

Publikace s afiliací k FNKV v evidenci OBD 3.LF- 2022-2025

Řazeno podle pracoviště, sestupně podle roku vydání a podle typu publikace.

K roku publikace 2025 – bibliometrie z roku 2024.

Staženo k 27.4.2025

Obsah

FNKV: Centrální laboratoře FNKV	2
FNKV: Dermatovenerologická klinika FNKV	5
FNKV: Gynekologicko-porodnická klinika FNKV	16
FNKV: Hematologická klinika FNKV	28
FNKV: Chirurgická klinika FNKV	39
FNKV: Interní klinika FNKV.....	54
FNKV: Kardiochirurgická klinika FNKV	73
FNKV: Kardiologická klinika FNKV.....	78
FNKV: Klinika anesteziologie a resuscitace FNKV	104
FNKV: Klinika dětí a dorostu FNKV	127
FNKV: Klinika plastické chirurgie FNKV.....	139
FNKV: Klinika popáleninové medicíny FNKV	143
FNKV: Klinika pracovního a cestovního lékařství FNKV	148
FNKV: Klinika radiologie a nukleární medicíny FNKV	149
FNKV: Klinika rehabilitačního lékařství FNKV	155
FNKV: Léčebna pro dlouhodobě nemocné FNKV	156
FNKV: Neurochirurgická klinika FNKV	159
FNKV: Neurologická klinika FNKV	161
FNKV: Oddělení alergologie a klinické imunologie FNKV	173
FNKV: Oddělení klinické psychologie FNKV.....	174
FNKV: Oftalmologická klinika FNKV.....	176
FNKV: Onkologická klinika FNKV	184
FNKV: Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV	193
FNKV: Otorinolaryngologická klinika FNKV	200
FNKV: Stomatologická klinika FNKV	208
FNKV: Transfuzní oddělení FNKV	211
FNKV: Urgentní příjem FNKV	211
FNKV: Urologická klinika FNKV	213
FNKV: Ústav mikrobiologie FNKV	217
FNKV: Ústav patologie FNKV	219
FNKV: Ústav soudního lékařství FNKV	236

FNKV: Centrální laboratoře FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

FIŠEROVÁ, Ivana; FIŠER, Ondřej; NOVÁK, Marek; TRNKA, Jan; GIBALOVÁ, Antónia; KVAPIL, David; BAČOVÁ, Barbora; HOZMAN, Marek; HEŘMAN, Dalibor; BENEŠOVÁ, Klára; OSMANČÍK, Pavel (K): Significant hemolysis is present during irreversible electroporation of cardiomyocytes in vitro.

Heart Rhythm, 2025, **22**(2): 466-474. DOI: [10.1016/j.hrthm.2024.08.019](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2024.08.019). (původní)

WoS ID: [001423173300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85203423403); Scopus ID: [2-s2.0-85203423403](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85203423403); PubMed ID: [39147303](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39147303/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HASSOUNA, Sabri; HOZMAN, Marek; BAČOVÁ, Barbora; FIŠEROVÁ, Ivana; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel (K): Markers of apoptosis and cardiac necrosis during the acute phase of catheter ablation using radiofrequency and pulsed-field energy.

Biomarkers, 2025, **30**(4): 327-331. DOI: [10.1080/1354750X.2025.2536009](https://doi.org/10.1080/1354750X.2025.2536009). (původní)

WoS ID: [001541428400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012426500); Scopus ID: [2-s2.0-105012426500](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012426500); PubMed ID: [40678964](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40678964/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

HRÁČEK, Tomáš; HAVLŮJ, Lukáš; WHITLEY, Adam; VYHNÁNKOVÁ, Barbora; NĚMEČKOVÁ, Veronika; ŠERÝ, Radek; HRUDKA, Jan; ŠUBRT, Zdeněk (K): The Effect of Cannabinoid-Impregnated Mesh on Infection Prevention in Hernia Repair: An Experimental Study in Rats.

Bratislava Medical Journal, 2025, **126**(12): 3470-3477. DOI: [10.1007/s44411-025-00385-1](https://doi.org/10.1007/s44411-025-00385-1). (původní)

WoS ID: [001605104200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105020275198); Scopus ID: [2-s2.0-105020275198](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105020275198);

Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

SPRUIJTENBURG, Bram; MEIS, Jacques F.; VAN RHIJN, Norman; ČURDOVÁ, Martina; KAŠPEROVÁ, Eva; VAŠEK, Petr; BARTONÍČKOVÁ, Lucie; KUBELE, Jan; OLIŠAROVÁ, Petra; SVOBODOVÁ, Kateřina; LŽIČAŘOVÁ, Daniela; NĚMCOVÁ, Dana; KŮRKOVÁ, Věra; LÁSIKOVÁ, Šárka; MALLÁTOVÁ, Naďa; DE GROOT, Theun; LYSKOVÁ, Pavlína; MEIJER, Eelco F. J. (K): The rise of *Candidozyma auris* in Czechia: three clades, prosthetic joint infection and fluconazole resistance development, 2022 to 2024.

Eurosurveillance, 2025, **30**(45): 2500285. DOI: [10.2807/1560-7917.ES.2025.30.45.2500285](https://doi.org/10.2807/1560-7917.ES.2025.30.45.2500285). (původní)

WoS ID: [001651220200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105021712533); Scopus ID: [2-s2.0-105021712533](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105021712533); PubMed ID: [41234195](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41234195/)

Poslední metriky: IF: 7.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

WALDAUF, Petr; JURÍŠINOVÁ, Ivana; SVOBODOVÁ, Eva; DIBLÍČKOVÁ, Michaela; TENCER, Tomáš; ZÁVORA, Jan; SMĚLÁ, Gabriela; KUPIDLOVSKÁ, Lenka; ADÁMKOVÁ, Václava; FRIDRICHOVÁ, Marta; JEŘÁBKOVÁ, Karolina; MIKEŠ, Jakub; DUŠKA, František; DUŠEK, Ladislav; BALÍK, Martin (K): The impact of remdesivir on renal and liver functions in severe COVID-19 patients with presence of viral load.

Scientific Reports, 2025, **15**(July): 20900. DOI: [10.1038/s41598-025-05541-9](https://doi.org/10.1038/s41598-025-05541-9). (původní)

WoS ID: [001522991900039](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105009621841); Scopus ID: [2-s2.0-105009621841](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105009621841); PubMed ID: [40594535](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40594535/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

2024

A01. Články v časopisech s IF

BAČOVÁ, Barbora; ČIERNY, Jakub; NEMČEKOVÁ, Lucia; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, Jitka; NOVÁK, Jan (K): Systematic analysis of mucosal-associated invariant T cells in haematological malignancies.

Scandinavian Journal of Immunology, 2024, **99**(6): e13364. DOI: [10.1111/sji.13364](https://doi.org/10.1111/sji.13364). (původní)

WoS ID: [001178750800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85186850742); Scopus ID: [2-s2.0-85186850742](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85186850742); PubMed ID: [38720521](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38720521/)

IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

BALÍK, Martin (K); WALDAUF, Petr; JURÍŠINOVÁ, Ivana; SVOBODOVÁ, Eva; DIBLÍČKOVÁ, Michaela; TENCER, Tomáš; ZÁVORA, Jan; SMĚLÁ, Gabriela; KUPIDLOVSKÁ, Lenka; ADÁMKOVÁ, Václava; FRIDRICHOVÁ, Marta; JEŘÁBKOVÁ, Karolina; MIKEŠ, Jakub; DUŠKA, František; DUŠEK, Ladislav: SARS-CoV-2 viral load is linked to remdesivir efficacy in severe Covid-19 admitted to intensive care.

Scientific Reports, 2024, **14**(September): 20825. DOI: [10.1038/s41598-024-71588-9](https://doi.org/10.1038/s41598-024-71588-9). (původní)

WoS ID: [001308223300068](https://www.webofscience.com/doi/10.1038/s41598-024-71588-9); Scopus ID: [2-s2.0-85203262473](https://www.scopus.com/doi/10.1038/s41598-024-71588-9); PubMed ID: [39242658](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39242658/)

IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

CIBULKOVÁ, Ivana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; SOUKUPOVÁ, Hana; WALDAUF, Petr; CAHOVÁ, Monika; MAŇÁK, Jan; MATĚJOVIČ, Martin; DUŠKA, František (K): Allogenic faecal microbiota transplantation for antibiotic-associated diarrhoea in critically ill patients (FEBATRICE) a Study protocol for a multi-centre randomised controlled trial (phase II).

PLoS One, 2024, **19**(12): e0310180. DOI: [10.1371/journal.pone.0310180](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0310180). (původní)

WoS ID: [001385956400056](https://www.webofscience.com/doi/10.1371/journal.pone.0310180); Scopus ID: [2-s2.0-85213488904](https://www.scopus.com/doi/10.1371/journal.pone.0310180); PubMed ID: [39729440](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39729440/)

IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

CIBULKOVÁ, Ivana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; WILHELM, Marek; SOUKUPOVÁ, Hana; HAJER, Jan; DUŠKA, František; DAŇKOVÁ, Helena; CAHOVÁ, Monika (K): Evaluating Bacterial Viability in Faecal Microbiota Transplantation: A Comparative Analysis of In Vitro Cultivation and Membrane Integrity Methods.

Journal of Clinical Laboratory Analysis, 2024, **38**(19-20): e25105. DOI: [10.1002/jcla.25105](https://doi.org/10.1002/jcla.25105). (původní)

WoS ID: [001324787400001](https://www.webofscience.com/doi/10.1002/jcla.25105); Scopus ID: [2-s2.0-85205530518](https://www.scopus.com/doi/10.1002/jcla.25105); PubMed ID: [39360586](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39360586/)

IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; NIKOV, Andrej; WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype.

Scientific Reports, 2024, **14**(September): 22241. DOI: [10.1038/s41598-024-72687-3](https://doi.org/10.1038/s41598-024-72687-3). (původní)

WoS ID: [001354536300137](https://www.webofscience.com/doi/10.1038/s41598-024-72687-3); Scopus ID: [2-s2.0-85205275902](https://www.scopus.com/doi/10.1038/s41598-024-72687-3); PubMed ID: [39333321](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39333321/)

IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; CIPROVÁ, Vanda; MORAVCOVÁ, Jana; DVOŘÁK, Radim; MATĚJ, Radoslav: Undifferentiated Carcinoma with Osteoclast-like Giant Cells of the Pancreas: Molecular Genetic Analysis of 13 Cases.

International Journal of Molecular Sciences, 2024, **25**(6): 3285. DOI: [10.3390/ijms25063285](https://doi.org/10.3390/ijms25063285). (původní)

WoS ID: [001192433400001](https://www.webofscience.com/doi/10.3390/ijms25063285); Scopus ID: [2-s2.0-85189145698](https://www.scopus.com/doi/10.3390/ijms25063285); PubMed ID: [38542259](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38542259/)

IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KALINOVÁ, Markéta (K); MRHALOVÁ, Marcela; KABÍČKOVÁ, Edita; SVATOŇ, Michael; SKOTNICOVÁ, Aneta; PROUZOVÁ, Zuzana; KŘENOVÁ, Zdenka; KOLENOVÁ, Alexandra; DIVOKÁ, Martina; FROŇKOVÁ, Eva (K); KODET, Roman: Molecular Screening in Anaplastic Lymphoma Kinase-Positive Anaplastic Large Cell Lymphoma: Anaplastic Lymphoma Kinase Analysis, Next-Generation Sequencing Fusion Gene Detection, and T-Cell Receptor Immunoprofiling.

Modern Pathology, 2024, **37**(3): 100428. DOI: [10.1016/j.modpat.2024.100428](https://doi.org/10.1016/j.modpat.2024.100428). (původní)

WoS ID: [001185168200001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.modpat.2024.100428); Scopus ID: [2-s2.0-85185557554](https://www.scopus.com/doi/10.1016/j.modpat.2024.100428); PubMed ID: [38266918](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38266918/)

IF: 5.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KARLOVÁ ZUBATÁ, Ivana; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, Jitka; KAREL, Tomáš; BAČOVÁ, Barbora; NOVÁK, Jan (K): High pre-transplant Mucosal Associated Invariant T Cell (MAIT) count predicts favorable course of myeloid aplasia.

Biomedical Papers, 2024, **168**(2): 139-146. DOI: [10.5507/bp.2023.011](https://doi.org/10.5507/bp.2023.011). (původní)

WoS ID: [000948779400001](https://www.webofscience.com/doi/10.5507/bp.2023.011); Scopus ID: [2-s2.0-85196325811](https://www.scopus.com/doi/10.5507/bp.2023.011); PubMed ID: [36896825](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36896825/)

IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

LUEDERSEN, Jette; STADT, Udo Z.; RICHTER, Julia; OSCHLIES, Ilse; KLAPPER, Wolfram; ROSENWALD, Andreas; KALINOVÁ, Markéta; SIMONITSCH-KLUPP, Ingrid; SIEBERT, Reiner; ZIMMERMANN, Martin; Qi, Minyue; NAKEL, Jacqueline; SCHEINEMANN, Katrin; KNÖRR, Fabian; ATTARBASCHI, Andishe; KABÍČKOVÁ, Edita; WOESSMANN, Wilhelm (K); DAMM-WELK, Christine (K): Variant ALK-fusion positive anaplastic large cell lymphoma (ALCL): A population-based paediatric study of the NHL-BFM study group.

British Journal of Haematology, 2024, **204**(5): 1894-1898. DOI: [10.1111/bjh.19308](https://doi.org/10.1111/bjh.19308). (původní)

WoS ID: [001152233300001](https://www.wosid.org/001152233300001); Scopus ID: [2-s2.0-85183107787](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85183107787); PubMed ID: [38279625](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38279625/)

IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

OSMANČÍK, Pavel (K); BAČOVÁ, Barbora; HEŘMAN, Dalibor; HOZMAN, Marek; FIŠEROVÁ, Ivana; HASSOUNA, Sabri; MELENOVSKÝ, Václav; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; BENEŠOVÁ, Klára; REDDY, Vivek Y: Periprocedural Intravascular Hemolysis During Atrial Fibrillation Ablation: A Comparison of Pulsed Field With Radiofrequency Ablation.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(7, Part 2): 1660-1671. DOI: [10.1016/j.jacep.2024.05.001](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.05.001). (původní)

WoS ID: [001282714600001](https://www.wosid.org/001282714600001); Scopus ID: [2-s2.0-85195404315](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85195404315); PubMed ID: [38852101](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38852101/)

IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

OSMANČÍK, Pavel (K); BAČOVÁ, Barbora; HOZMAN, Marek; PÍŠŤKOVÁ, Jitka; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; SOCHOROVÁ, Veronika; WALDAUF, Petr; HASSOUNA, Sabri; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; POVIŠER, Lukáš; ZNOJLOVÁ, Lucie; FILIPCOVÁ, Věra; BENEŠOVÁ, Klára; HEŘMAN, Dalibor: Myocardial Damage, Inflammation, Coagulation, and Platelet Activity During Catheter Ablation Using Radiofrequency and Pulsed-Field Energy.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(3): 463-474. DOI: [10.1016/j.jacep.2023.11.001](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2023.11.001). (původní)

WoS ID: [001415312000001](https://www.wosid.org/001415312000001); Scopus ID: [2-s2.0-85187622696](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85187622696); PubMed ID: [38085214](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38085214/)

IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SOUKUPOVÁ, Hana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; CIBULKOVÁ, Ivana; DUŠKA, František (K): Assessment of Faecal Microbiota Transplant Stability in Deep-Freeze Conditions: A 12-Month Ex Vivo Viability Analysis.

Journal of Clinical Laboratory Analysis, 2024, **38**(7): e25023. DOI: [10.1002/jcla.25023](https://doi.org/10.1002/jcla.25023). (krátké sdělení)

WoS ID: [001191997800001](https://www.wosid.org/001191997800001); Scopus ID: [2-s2.0-85189533145](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85189533145); PubMed ID: [38544348](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38544348/)

IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KALINOVÁ, Markéta (K): Možnosti testování mutací v genech IDH1/IDH2.

Aktuální témata v onkologii očima českých lékařů, 2024, **9**(1): 31-37. (přehledový)

KALINOVÁ, Markéta (K); VALTEROVÁ, Tereza; MATĚJ, Radoslav: Současné standardy molekulárně-patologického testování nádorů centrálního nervového systému.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(4): 282-286. DOI: [10.36290/neu.2024.016](https://doi.org/10.36290/neu.2024.016). (přehledový)

ŽEMLIČKOVÁ, Marie (K); KOZÁK, Tomáš: Systémová mastocytóza - společná diagnóza pro alergologa i hematologa.

Vnitřní lékařství, 2024, **70**(4): 224-232. DOI: [10.36290/vnl.2024.045](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.045). (přehledový)

2023

A01. Články v časopisech s IF

BAČOVÁ, Barbora; KOHÚTOVÁ, Zuzana; ZUBATÁ, Ivana; GAHEROVÁ, Lubica; KUČERA, Petr; HEIZER, Tomáš; MIKEŠOVÁ, Marcela; KAREL, Tomáš; NOVÁK, Jan (K): Cellular and humoral immune response to SARS-CoV-2 mRNA vaccines in patients treated with either Ibrutinib or Rituximab.

Clinical and Experimental Medicine, 2023, **23**(2): 371-379. DOI: [10.1007/s10238-022-00809-0](https://doi.org/10.1007/s10238-022-00809-0). (původní)

WoS ID: [000774772900001](https://www.wosid.org/000774772900001); Scopus ID: [2-s2.0-85127344296](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85127344296); PubMed ID: [35352210](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35352210/)

IF: 3.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

BAČOVÁ, Barbora; SOBOTKA, Jiří; KAČÍRKOVÁ, Petra; ŘIVNÁČOVÁ, Veronika; KARLOVÁ ZUBATÁ, Ivana; NOVÁK, Jan (K): Acute myeloid leukemia with variant t(8;10;21). *Leukemia Research Reports*, 2022, **18**(September): 100350. DOI: [10.1016/j.lrr.2022.100350](https://doi.org/10.1016/j.lrr.2022.100350). (kazuistika)

ŘEHOŘOVÁ, Veronika; CIBULKOVÁ, Ivana; SOUKUPOVÁ, Hana; DUŠKA, František (K): Multi-Donor Fecal Microbial Transplantation for Critically Ill Patients: Rationale and Standard Operating Procedure. *Future Pharmacology*, 2022, **2**(1): 55-63. DOI: [10.3390/futurepharmacol2010005](https://doi.org/10.3390/futurepharmacol2010005). (původní)

FNKV: Dermatovenerologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

AUGUSTIN, Matthias (K); BEWLEY, Anthony; BRÜGGEN, Marie-Charlotte; DE BRUIN-WELLER, Marjolein S.; EZZEDINE, Khaled; FERRUCCI, Silvia M.; GKALPAKIOTIS, Spyridon; et al.: European, multicentre, prospective observational phase IV clinical study to assess the impact of lebrikizumab on health-related well-being and control of skin manifestations in patients with moderate-to-severe atopic dermatitis (ADTrust): study protocol.

BMJ Open, 2025, **15**(7): e102155. DOI: [10.1136/bmjopen-2025-102155](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2025-102155). (původní)

WoS ID: [001527913600001](https://www.wosid.org/001527913600001); Scopus ID: [2-s2.0-105011229820](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105011229820); PubMed ID: [40645621](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40645621/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DIAB, Adi (K); ASCIERTO, Paolo A.; MAIO, Michele; ABDEL-WAHAB, Reham; NEGRIER, Sylvie; MORTIER, Laurent; ARENBERGER, Petr; et al.: Randomized, Open-Label, Phase III Study of Tilsotolimod in Combination With Ipilimumab Versus Ipilimumab Alone in Patients With Advanced Refractory Melanoma (ILLUMINATE-301).

Journal of Clinical Oncology, 2025, **43**(15): 1800-1809. DOI: [10.1200/JCO.24.00727](https://doi.org/10.1200/JCO.24.00727). (původní)

WoS ID: [001488749900010](https://www.wosid.org/001488749900010); Scopus ID: [2-s2.0-105000354831](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105000354831); PubMed ID: [40048691](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40048691/)

Poslední metriky: IF: 41.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GIRSA, David (K); PÁSEK, Marek; SÚKUPOVÁ, Lucie; ARENBERGEROVÁ, Monika; MALÍKOVÁ, Hana: Radiation burden from recurrent computed tomography examinations in patients treated with immunotherapy for malignant melanoma.

Quantitative Imaging in Medicine and Surgery, 2025, **15**(8): 6594-6603. DOI: [10.21037/qims-24-2102](https://doi.org/10.21037/qims-24-2102). (původní)

WoS ID: [001551243600001](https://www.wosid.org/001551243600001); Scopus ID: [2-s2.0-105013503566](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105013503566); PubMed ID: [40785854](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40785854/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

PÁSEK, Marek (K); KOPECKÝ, Jindřich; TRETERA, Vojtěch; ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika: Extracorporeal photophoresis in treatment of corticosteroid refractory colitis induced by combined immunotherapy for metastatic melanoma.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2025, **39**(4): e342-e343. DOI: [10.1111/jdv.20331](https://doi.org/10.1111/jdv.20331). (letter)

WoS ID: [001310145600001](https://www.wosid.org/001310145600001); Scopus ID: [2-s2.0-85203547600](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85203547600); PubMed ID: [39258869](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39258869/)

Poslední metriky: IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

PÁSEK, Marek (K); STICOVÁ, Eva; MARQUES, Emanuel; TRETERA, Vojtěch; ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika: Lichen Planus-Like Exanthema Induced by Anti-PD-1 and Anti-LAG-3 Combination Immunotherapy Could Potentially Predict the Treatment Response in Metastatic Melanoma. *Dermatology Practical & Conceptual*, 2025, **15**(1): 4967. DOI: [10.5826/dpc.1501a4967](https://doi.org/10.5826/dpc.1501a4967). (Editorial Material) WoS ID: [001429210400011](https://www.wosid.org/001429210400011); Scopus ID: [2-s2.0-85217691061](https://www.scopusid.org/2-s2.0-85217691061); PubMed ID: [40117637](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40117637)
Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

PÁSEK, Marek (K); MARQUES, Emanuel; TRETERA, Vojtěch; ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika; ŠILAR, Jiří; ŠULC, David: Prognostic Biomarkers for Anti-PD-1 Monoclonal Antibodies in the First Line Treatment of Advanced Melanoma. *International Journal of Dermatology*, 2025, **64**(10): 1839-1854. DOI: [10.1111/ijd.17842](https://doi.org/10.1111/ijd.17842). (původní) WoS ID: [001518175600001](https://www.wosid.org/001518175600001); Scopus ID: [2-s2.0-105009250272](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105009250272); PubMed ID: [40579389](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40579389)
Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ROB, Filip (K); GKALPAKIOTIS, Spyridon; KOJANOVÁ, Martina; VANTUCHOVÁ, Yvetta; ČELAKOVSKÁ, Jarmila; HORAŽDOVSKÝ, Jiří; BALÁŽ, Monika; NEČAS, Miroslav; STUHLÍK, David; CETKOVSKÁ, Petra; HRAZDÍROVÁ, Kateřina; MACHOVCOVÁ, Alena; PINKOVÁ, Blanka; TŘEŠŇÁK HERCOGOVÁ, Jana: Efficacy and safety of lebrikizumab in atopic dermatitis over 24 weeks: An analysis from the BIOREP registry. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology*, 2025, **39**(12): e1056-e1059. DOI: [10.1111/jdv.70009](https://doi.org/10.1111/jdv.70009). (letter) WoS ID: [001550587400001](https://www.wosid.org/001550587400001); Scopus ID: [2-s2.0-105013107060](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105013107060); PubMed ID: [40799158](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40799158)
Poslední metriky: IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

ROB, Filip (K); HUGO, Jan; HORAŽDOVSKÝ, Jiří; VANTUCHOVÁ, Yvetta; ČELAKOVSKÁ, Jarmila; JAREŠOVÁ, Lucie; POLICAROVÁ, Marie; ŠTERNBERSKÝ, Jan; KOJANOVÁ, Martina; CETKOVSKÁ, Petra; THOMOVÁ, Terézia; SOKOLOVÁ, Kristýna; FINSTERLE, Jan; JANATOVÁ, Hana; TOMAŠKO, Lenka; ČÁKOVÁ, Lenka; TICHÝ, Martin; CETKOVSKÝ, Martin; NOVÁKOVÁ, Michaela: Effectiveness and safety of JAK inhibitors in patients with atopic dermatitis unresponsive versus naïve to dupilumab: a multicentric real-world retrospective study. *Dermatologic Therapy*, 2025, **2025**(September): 5548750. DOI: [10.1155/dth/5548750](https://doi.org/10.1155/dth/5548750). (původní) WoS ID: [001575215100001](https://www.wosid.org/001575215100001); Scopus ID: [2-s2.0-105016820079](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105016820079);
Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

SOBOTKOVÁ, Tereza; HUGO, Jan; SALAVEC, Miloslav; KOJANOVÁ, Martina; TICHÝ, Martin; NEČAS, Miroslav; MACHOVCOVÁ, Alena; CETKOVSKÝ, Martin; KYSILKA, Zdenka; TIVADAR, Simona; VACHATOVÁ, Simona; KUNEŠOVÁ, Natálie; BALÁŽ, Monika; PŘIKRYLOVÁ, Pavlína; ROB, Filip (K): Efficacy, Safety, and Drug Survival During the First Year of Biologic Therapy for Psoriasis in Elderly Versus Younger Patients. *International Journal of Dermatology*, 2025, **64**(8): 1401-1408. DOI: [10.1111/ijd.17814](https://doi.org/10.1111/ijd.17814). (původní) WoS ID: [001473374100001](https://www.wosid.org/001473374100001); Scopus ID: [2-s2.0-105003801114](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105003801114); PubMed ID: [40272042](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40272042)
Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

STEFANIS, Athanasios (K); DOLEŽAL, Tomáš; GKALPAKIOTIS, Spyridon; ARENBERGER, Petr: Comparative Efficacy and Safety of Baricitinib against Traditional Therapies in Severe Alopecia Areata: A Retrospective Cohort Study. *Journal of Cosmetic Dermatology*, 2025, **24**(2): e16666. DOI: [10.1111/jocd.16666](https://doi.org/10.1111/jocd.16666). (původní) WoS ID: [001358893300001](https://www.wosid.org/001358893300001); Scopus ID: [2-s2.0-85209805737](https://www.scopusid.org/2-s2.0-85209805737); PubMed ID: [39564906](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39564906)
Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

STEFANIS, Athanasios J. (K); FIALOVÁ, Alena; ARENBERGER, Petr: Prevalence of Thyrotropin Receptor Antibodies and Clinical Profile of Patients with Alopecia Areata: A Cross-Sectional Study. *Skin Appendage Disorders*, 2025, **11**(1): 1-8. DOI: [10.1159/000540220](https://doi.org/10.1159/000540220). (původní) WoS ID: [001286744300001](https://www.wosid.org/001286744300001); Scopus ID: [2-s2.0-85201071500](https://www.scopusid.org/2-s2.0-85201071500); PubMed ID: [39911978](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39911978)
Poslední metriky: IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

STICOVÁ, Eva (K); HUGO, Jan: Cutaneous Panniculitis in Q Fever: A Case of Diagnostic Granulomas.

American Journal of Dermatopathology, 2025, **47**(10): 816-817. DOI: [10.1097/DAD.0000000000003079](https://doi.org/10.1097/DAD.0000000000003079).
(letter)

WoS ID: [001575621700008](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105016615604); Scopus ID: [2-s2.0-105016615604](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105016615604); PubMed ID: [40970879](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40970879/)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

TIVADAR, Simona; HUGO, Jan; FUZESIOVÁ, Kristina; DOLEŽAL, Tomáš; TURKOVÁ, Barbora; GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): Analysis of PEST Questionnaire Responses in Patients with Psoriasis in Daily Practice: Results from a Single-Center of Psoriasis in the Czech Republic.

Dermatology and Therapy, 2025, **15**(4): 819-829. DOI: [10.1007/s13555-025-01374-6](https://doi.org/10.1007/s13555-025-01374-6). (původní)

WoS ID: [001435508300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-86000336094); Scopus ID: [2-s2.0-86000336094](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-86000336094); PubMed ID: [40032792](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40032792/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

TORRES, Tiago (K); YEUNG, Jensen; PRAJAPATI, Vimal; RIBERO, Simone; BALATO, Anna; VALERIO MARZANO, Angelo; CRUZ, Maria J.; PAIVA LOPES, Maria J.; LAZARIDOU, Elizabeth; CARRASCOSA, Jose-Manuel; ALVARENGA, José M.; FARINHA, Pedro; DUARTE, Bruno; SOOD, Siddhartha; RANKIN, Brian D.; ORTONCELLI, Michela; CACCAVALE, Stefano; FERRUCCI, Silvia M.; ROSA, Gilberto P.; DAPONTE, Athina I.; SILVI, Gianmarco; PERIS, Ketty; GORI, Niccolò; HERRANZ, Pedro; PRIGNANO, Francesca; KOLIOS, Antonio; ROMPOTI, Natalia; GKALPAKIOTIS, Spyridon; CHIRICOZZI, Andrea: Drug survival of dupilumab, tralokinumab and upadacitinib in patients with atopic dermatitis: An international, real-world comparative study.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2025, **39**(9): e756-e761. DOI:

[10.1111/jdv.20581](https://doi.org/10.1111/jdv.20581). (letter)

WoS ID: [001415444800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85217187691); Scopus ID: [2-s2.0-85217187691](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85217187691); PubMed ID: [39912554](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39912554/)

Poslední metriky: IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

TORRES, Tiago (K); YEUNG, Jensen; PRAJAPATI, Vimal H.; RIBERO, Simone; BALATO, Anna; MARZANO, Angelo V.; CRUZ, Maria J.; PAIVA LOPES, Maria J.; LAZARIDOU, Elizabeth; CARRASCOSA, Jose-Manuel; ALVARENGA, José M.; FARINHA, Pedro; DUARTE, Bruno; MUNERA-CAMPOS, Monica; SOOD, Siddhartha; RANKIN, Brian D.; ORTONCELLI, Michela; CACCAVALE, Stefano; FERRUCCI, Silvia M.; PIRES ROSA, Gilberto; DAPONTE, Athina I.; SILVI, Gianmarco; PERIS, Ketty; GORI, Niccolò; PRIGNANO, Francesca; KOLIOS, Antonio; HERRANZ, Pedro; GREGORIOU, Stamatios; ROMPOTI, Natalia; GKALPAKIOTIS, Spyridon; CHIRICOZZI, Andrea: Real-World Effectiveness and Safety of Dupilumab, Tralokinumab, and Upadacitinib in Patients with Atopic Dermatitis: A 52-Week International, Multicenter Retrospective Cohort Study.

Dermatology and Therapy, 2025, **15**(June): 2295-2305. DOI: [10.1007/s13555-025-01453-8](https://doi.org/10.1007/s13555-025-01453-8). (původní)

WoS ID: [001501523900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105007069907); Scopus ID: [2-s2.0-105007069907](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105007069907); PubMed ID: [40459711](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40459711/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ARENBERGEROVÁ, Monika (K); DRLÍK, Lubomír; VOLNÝ, Ondřej; PÁSEK, Marek: Využití mobilních aplikací v diagnostice kožních nádorů.

Česko-slovenská dermatologie, 2025, **100**(6): 223-229. (přehledový)

FINSTERLE, Jan (K); ARENBERGEROVÁ, Monika: Využití secukinumabu v terapii hidradenitis suppurativa.

Farmakoterapie, 2025, **21**(6): 712-717. (přehledový)

FINSTERLE, Jan (K); ARENBERGEROVÁ, Monika: Bimekizumab v léčbě hidradenitis suppurativa.

Farmakoterapie, 2025, **21**(5): 495-502. (přehledový)

FINSTERLE, Jan (K); ARENBERGEROVÁ, Monika: Duální diagnóza hidradenitis suppurativa a psoriasis vulgaris: účinnost secukinumabu po selhání anti-TNF terapie.

Farmakoterapie, 2025, **21**(3): 297-299. (kazuistika)

GKALPAKIOTI, Petra (K): Léčba upadacitinibem u pacientky s atopickou dermatitidou a Leidenskou mutací.

Farmakoterapie, 2025, **21**(2): 140-142. (kazuistika)

GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): Těžká forma alopecia areata u 14leté pacientky léčené ritlecitinibem. *Farmakoterapie*, 2025, **21**(2): 136-139. (kazuistika)

KOJANOVÁ, Martina (K); FIALOVÁ, Jorga; CETKOVSKÁ, Petra; GKALPAKIOTIS, Spyridon; MACHOVCOVÁ, Alena; ŠTORK, Jiří; ARENBERGER, Petr; DOLEŽAL, Tomáš; TURKOVÁ, Barbora: Registr biologické/cílené léčby BIOREP - Souhrnná zpráva za rok 2024. *Česko-slovenská dermatologie*, 2025, **100**(1): 13-20. (přehledový)

RUTTKAY-NEDECKÁ, Anna (K); FREJLACH, David; GKALPAKIOTI, Petra; DAVID, Jan: Stevens-Johnsonův syndrom jako vzácná komplikace mykoplazmové infekce. *Pediatric pro praxi*, 2025, **26**(3): 179-182. DOI: [10.36290/ped.2025.035](https://doi.org/10.36290/ped.2025.035). (kazuistika)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

GKALPAKIOTI, Petra: Dermatitida. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 166-177. ISBN 978-80-271-5605-4.

PRUSÍKOVÁ, Dana: Kožní cévní anomálie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 257-274. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

GARBE, Claus (K); FORSEA, Ana-Maria; AMARAL, Teresa; ARENBERGER, Petr; AUTIER, Philippe; BERWICK, Marianne; BOONEN, Brigitta; BYLAITE, Matilda; DEL MARMOL, Veronique; DRENO, Brigitte; et al.: Skin cancers are the most frequent cancers in fair-skinned populations, but we can prevent them. *European Journal of Cancer*, 2024, **204**(June): 114074. DOI: [10.1016/j.ejca.2024.114074](https://doi.org/10.1016/j.ejca.2024.114074). (původní)
WoS ID: [001237635000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85191888826); Scopus ID: [2-s2.0-85191888826](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85191888826); PubMed ID: [38691877](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38691877/)
IF: **7.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024; D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024; D2/2024**

GKALPAKIOTIS, Spyridon (K); KANNENBERG, Susanna; KINGO, Külli; NADA, Hanan R.; et al.: Real-World Clinical, Psychosocial, and Economic Burden of Atopic Dermatitis: Results From the ESSENTIAL AD Multicountry Study. *Dermatology and Therapy*, 2024, **14**(5): 1173-1187. DOI: [10.1007/s13555-024-01146-8](https://doi.org/10.1007/s13555-024-01146-8). (původní)
WoS ID: [001214096400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85192025814); Scopus ID: [2-s2.0-85192025814](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85192025814); PubMed ID: [38702528](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38702528/)
IF: **4.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024; D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024; D2/2024**

GKALPAKIOTIS, Spyridon (K); KOJANOVÁ, Martina; FIALOVÁ, Jorga; CETKOVSKÁ, Petra; VAŠKŮ, Vladimír; VANTUCHOVÁ, Yvetta; MACHOVCOVÁ, Alena; GKALPAKIOTI, Petra; HRDÁ, Pavla; ARENBERGER, Petr: Management of Moderate to Severe Plaque Psoriasis with Brodalumab in Daily Practice: Real-World Evidence from the LIBERO Study in the Czech Republic. *Dermatology and Therapy*, 2024, **14**(1): 115-130. DOI: [10.1007/s13555-023-01066-z](https://doi.org/10.1007/s13555-023-01066-z). (původní)
WoS ID: [001111465900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85178225694); Scopus ID: [2-s2.0-85178225694](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85178225694); PubMed ID: [38032433](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38032433/)
IF: **4.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024; D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024; D2/2024**

HEŘMAN, Hynek (K); KŘEPELKA, Petr; TEFR FARIDOVÁ, Adéla; TROJANOVÁ, Klára; HANÁČEK, Jiří; JALŮVKOVÁ, Barbora; FEYEREISL, Jaroslav; GKALPAKIOTIS, Spyridon: A severe case of pemphigoid gestationis persisting after labour - case report and review of the literature. *Biomedical Papers*, 2024, **168**(3): 271-275. DOI: [10.5507/bp.2023.010](https://doi.org/10.5507/bp.2023.010). (přehledový)
WoS ID: [000953967600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85204511442); Scopus ID: [2-s2.0-85204511442](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85204511442); PubMed ID: [36919665](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36919665/)

IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

CHIRICOZZI, Andrea (K); COSCARELLA, Giulia; PUIG, Luis; VENDER, Ron; YEUNG, Jensen; CARRASCOSA, José-Manuel; PIASERICO, Stefano; GISONDI, Paolo; LYNDE, Charles; FERREIRA, Paulo; BASTOS, Pedro M.; DAUDEN, Esteban; LEITE, Luiz; VALERIO, Joana; DEL ALCÁZAR-VILADOMIU, Elena; VILARRASA, Eva; LLAMAS-VELASCO, Mar; ALESSANDRI-BONETTI, Mario; MESSINA, Francesco; BRUNI, Manfredo; DI BRIZZI, Eugenia V.; RICCERI, Federica; NIDEGGER, Alessia; HUGO, Jan; MUFTI, Asfandyar; DAPONTE, Athina-Ioanna; TEIXEIRA, Laetitia; BALATO, Anna; ROMANELLI, Marco; PRIGNANO, Francesca; GKALPAKIOTIS, Spyridon; et al.: Age affects drug survival rates of interleukin (IL)-17 and IL-23 inhibitors in patients with plaque psoriasis: Results from a retrospective, multicentric, multi-country, cohort study.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2024, **38**(11): 2175-2185. DOI: [10.1111/jdv.20143](https://doi.org/10.1111/jdv.20143). (původní)

WoS ID: [001244116700001](https://www.wos.com/wos/record/001244116700001); Scopus ID: [2-s2.0-85195557297](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85195557297); PubMed ID: [38860729](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38860729/)

IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KANDOLF, Lidija (K); PERIS, Ketty; MALVEHY, Josep; MOSTERD, Klara; HEPPT, Markus V.; FARGNOLI, Maria C.; BERKING, Carola; ARENBERGER, Petr; et al.: European consensus-based interdisciplinary guideline for diagnosis, treatment and prevention of actinic keratoses, epithelial UV-induced dysplasia and field cancerization on behalf of European Association of Dermato-Oncology, European Dermatology Forum, European Academy of Dermatology and Venereology and Union of Medical Specialists (Union Européenne des Médecins Spécialistes).

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2024, **38**(6): 1024-1047. DOI: [10.1111/jdv.19897](https://doi.org/10.1111/jdv.19897). (doporučený postup)

WoS ID: [001196519300001](https://www.wos.com/wos/record/001196519300001); Scopus ID: [2-s2.0-85187180514](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85187180514); PubMed ID: [38451047](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38451047/)

IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KIRKWOOD, John M. (K); DEL VECCHIO, Michele; WEBER, Jeffrey; HOELLER, Christoph; GROB, Jean-Jacques; MOHR, Peter; LOQUAI, Carmen; DUTRIAX, Caroline; CHIARION-SILENI, Vanna; MACKIEWICZ, Jacek; RUTKOWSKI, Piotr; ARENBERGER, Petr; et al.: Plain language summary of the CheckMate 76K study results: nivolumab given after stage 2B/2C melanoma is removed by surgery.

Future Oncology, 2024, **20**(15): 959-968. DOI: [10.2217/fo-2023-0977](https://doi.org/10.2217/fo-2023-0977). (přehledový)

WoS ID: [001174498400001](https://www.wos.com/wos/record/001174498400001); Scopus ID: [2-s2.0-85189375438](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85189375438); PubMed ID: [38390818](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38390818/)

IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

KOJANOVÁ, Martina (K); TURKOVÁ, Barbora; GKALPAKIOTIS, Spyridon; CETKOVSKÁ, Petra; FIALOVÁ, Jorga; DOLEŽAL, Tomáš; MACHOVCOVÁ, Alena; DIDRIKSEN APOL, Eydna: Real-World Data on Brodalumab Treatment in Patients with Moderate-to-Severe Plaque Psoriasis: An Observational Study from the Czech Republic BIOREP Registry.

Advances in Therapy, 2024, **41**(10): 3951-3971. DOI: [10.1007/s12325-024-02952-4](https://doi.org/10.1007/s12325-024-02952-4). (původní)

WoS ID: [001303260000002](https://www.wos.com/wos/record/001303260000002); Scopus ID: [2-s2.0-85202601589](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85202601589); PubMed ID: [39207667](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39207667/)

IF: 4.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

KOPECKÝ, Jindřich (K); PÁSEK, Marek; LAKOMÝ, Radek; MELICHAR, Bohuslav; MRAZOVÁ, Ivona; KUBEČEK, Ondřej; ARENBERGEROVÁ, Monika; LEMSTROVÁ, Radmila; ŠVANCAROVÁ, Alžběta; TRETERA, Vojtěch; HLODÁKOVÁ, Alžběta; ŽVÁČKOVÁ, Kamila: The outcome in patients with BRAF-mutated metastatic melanoma treated with anti-programmed death receptor-1 monotherapy or targeted therapy in the real-world setting.

Cancer Medicine, 2024, **13**(5): e6982. DOI: [10.1002/cam4.6982](https://doi.org/10.1002/cam4.6982). (původní)

WoS ID: [001185868200001](https://www.wos.com/wos/record/001185868200001); Scopus ID: [2-s2.0-85188094007](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85188094007); PubMed ID: [38491825](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38491825/)

IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

MARQUES, Emanuel (K); HOFFMANOVÁ, Petra; JHA, Anshu; SMETANOVÁ, Alžběta; VESELÝ, Jiří; ARENBERGEROVÁ, Monika: Saxophone Penis: A Forgotten Manifestation of Hidradenitis Suppurativa. *Cutis*, 2024, **114**(1): e43-e45. DOI: [10.12788/cutis.1077](https://doi.org/10.12788/cutis.1077). (letter)

WoS ID: [001293907400009](#); Scopus ID: [2-s2.0-85201484942](#); PubMed ID: [39159338](#)
IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

PALUCH, Zoltán; MARQUES, Emanuel; BOHÁČ, Petr; ZEMKOVÁ, Kateřina (K); HERCOGOVÁ, Jana: The Safety Profiles of Adalimumab, Infliximab, Etanercept, Secukinumab and Ustekinumab in Psoriasis – A 30-month Observational Cohort Prospective Study of Adverse Events in Biologic Therapy.

Acta Dermatovenerologica Croatica, 2024, **32**(1): 7-16. (původní)

WoS ID: [001673747900002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85197609078](#); PubMed ID: [38946182](#)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

PÁSEK, Marek (K); MARQUES, Emanuel; ŠVEC, Jiří; ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika: Observational study with lenvatinib and pembrolizumab in heavily pretreated patients with metastatic melanoma.

International Journal of Dermatology, 2024, **63**(9): e219-e220. DOI: [10.1111/ijd.17285](#). (letter)

WoS ID: [001242596900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85195565746](#); PubMed ID: [38847436](#)

IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

RUDNICKÁ, L.; ARENBERGEROVÁ, Monika; GRIMALT, R.; IOANNIDES, D.; KATOULIS, A. C.; LAZARIDOU, E.; OLSZEWSKA, M.; OVCHARENKO, Y. S.; PIRACCINI, B. M.; PROHIC, A.; RAKOWSKA, A.; REYGAGNE, P.; RICHARD, M. A.; SOARES, R. O.; STARACE, M.; VAŇÓ-GALVAN, S.; WASKIEL-BURNAT, Anna (K): European expert consensus statement on the systemic treatment of alopecia areata.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2024, **38**(4): 687-694. DOI: [10.1111/jdv.19768](#). (přehledový)

WoS ID: [001135007600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85181191114](#); PubMed ID: [38169088](#)

IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SMETANOVÁ, Alžběta (K); PÁSEK, Marek; MARQUES, Emanuel; VRÁNOVÁ, Jana; ARENBERGER, Petr; MACHOVCOVÁ, Alena; HORÁČKOVÁ, Zuzana; ARENBERGEROVÁ, Monika: Risk of squamous cell carcinoma in patients with hidradenitis suppurativa treated with anti-TNF-alpha-Results from a 12-year multicentric observational prospective study.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2024, **38**(9): e807-e809. DOI: [10.1111/jdv.19916](#). (letter)

WoS ID: [001177663300001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85186574119](#); PubMed ID: [38407515](#)

IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

STEFANIS, Athanasios J. (K); ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika; RIGOPOULOS, Dimitris: Efficacy of Platelet-Rich Plasma versus Mesotherapy with Recombinant Growth Factors and Stem Cell-Conditioned Media in Androgenetic Alopecia: A Retrospective Study.

Skin Appendage Disorders, 2024, **10**(5): 376-382. DOI: [10.1159/000539105](#). (původní)

WoS ID: [001243074400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85195652871](#); PubMed ID: [39386300](#)

IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

SZEPIETOWSKI, Jacek C. (K); KEMÉNY, Lajos; METTANG, Thomas; ARENBERGER, Petr: Long-Term Efficacy and Tolerability of an Emollient Containing Glycerol and Paraffin for Moderate-to-Severe Uremic Xerosis: A Randomized Phase 3 Study.

Dermatology and Therapy, 2024, **14**(11): 3033-3046. DOI: [10.1007/s13555-024-01287-w](#). (původní)

WoS ID: [001339025300004](#); Scopus ID: [2-s2.0-85207270053](#); PubMed ID: [39422853](#)

IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

THOMAS, P. (K); ARENBERGER, Petr; BADER, R.; BIRCHER, A. J.; BRUZE, M.; DE GRAAF, N.; HARTMANN, D.; JOHANSEN, J. D.; JOWITZ-HEINKE, A.; KRENN, V.; KUREK, M.; ODGAARD, A.; RUSTEMEYER, T.; SUMMER, B.; THYSSEN, J. P.: A literature review and expert consensus statement on diagnostics in suspected metal implant allergy.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2024, **38**(8): 1471-1477. DOI: [10.1111/jdv.20026](https://doi.org/10.1111/jdv.20026). (doporučený postup)

WoS ID: [001200523700001](https://www.webofscience.com/doi/10.1111/jdv.20026); Scopus ID: [2-s2.0-85190524463](https://www.scopus.com/doi/10.1111/jdv.20026); PubMed ID: [38606660](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38606660/)

IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

WEBER, Jeffrey (K); DEL VECCHIO, Michele; MANDALÁ, Mario; GOGAS, Helen; ARANCE, Ana M.; DALLE, Stephane; COWEY, C. Lance; SCHENKER, Michael; GROB, Jean-Jacques; CHIARION-SILENI, Vanna; MÁRQUEZ-RODAS, Iván; BUTLER, Marcus O.; DI GIACOMO, Anna M.; DE LA CRUZ-MERINO, Luis; ARENBERGER, Petr; et al.: Outcomes With Postrecurrence Systemic Therapy Following Adjuvant Checkpoint Inhibitor Treatment for Resected Melanoma in CheckMate 238.

Journal of Clinical Oncology, 2024, **42**(31): 3702-3712. DOI: [10.1200/JCO.23.01448](https://doi.org/10.1200/JCO.23.01448). (původní)

WoS ID: [001424092300002](https://www.webofscience.com/doi/10.1200/JCO.23.01448); Scopus ID: [2-s2.0-85189753349](https://www.scopus.com/doi/10.1200/JCO.23.01448); PubMed ID: [39102624](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39102624/)

IF: 41.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

FINSTERLE, Jan (K); GREGOROVÁ, Kateřina; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Hnisající ložisko ve kštici. *Dermatologie pro praxi*, 2024, **18**(4): 209-212. DOI: [10.36290/der.2024.042](https://doi.org/10.36290/der.2024.042). (kazuistika)

KOJANOVÁ, Martina (K); FIALOVÁ, Jorga; CETKOVSKÁ, Petra; GKALPAKIOTIS, Spyridon; MACHOVCOVÁ, Alena; ŠTORK, Jiří; ARENBERGER, Petr; DOLEŽAL, Tomáš; TURKOVÁ, Barbora: Registr biologické/cílené léčby BIOREP - Souhrnná zpráva za rok 2023.

Česko-slovenská dermatologie, 2024, **99**(2): 62-86. (přehledový)

STEFANIS, Athanasios J. (K): Ritlecitinib v léčbě těžké alopecia areata. *Farmakoterapie*, 2024, **20**(2): 149-154. (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

ARENBERGEROVÁ, Monika; PÁSEK, Marek; ARENBERGER, Petr: *Maligní melanom: diagnostika a léčba na základě aktuálního doporučeného postupu*. 2. vyd. Praha: Maxdorf, 2024. 370 s. ISBN 978-80-7345-796-9.

GKALPAKIOTIS, Spyridon; et al.: *Dermatovenerologie v kazuistikách*. 1. vyd. Praha: Current Media s.r.o, 2024. 199 s. ISBN 978-80-88129-68-4.

2023

A01. Články v časopisech s IF

GKALPAKIOTIS, Spyridon (K); MAREŠOVÁ, Tereza: Severe atopic dermatitis in a patient with Loeys-Dietz syndrome treated with dupilumab.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2023, **37**(1): e70-e72. DOI: [10.1111/jdv.18504](https://doi.org/10.1111/jdv.18504). (letter)

WoS ID: [000842987100001](https://www.webofscience.com/doi/10.1111/jdv.18504); Scopus ID: [2-s2.0-85136458033](https://www.scopus.com/doi/10.1111/jdv.18504); PubMed ID: [35964299](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35964299/)

IF: 8.500/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

HUGO, Jan (K); KOJANOVÁ, Martina; TURKOVÁ, Barbora; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Long-Term Efficacy, Safety, and Drug Survival of Guselkumab in Patients with Psoriasis: Real-World Data from the Czech Republic BIOREP Registry.

Dermatology and Therapy, 2023, **13**(3): 787-801. DOI: [10.1007/s13555-023-00893-4](https://doi.org/10.1007/s13555-023-00893-4). (původní)

WoS ID: [000924023300001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s13555-023-00893-4); Scopus ID: [2-s2.0-85147270537](https://www.scopus.com/doi/10.1007/s13555-023-00893-4); PubMed ID: [36723775](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36723775/)

IF: 3.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

CHESNEY, Jason A. (K); RIBAS, Antoni; LONG, Georgina V.; KIRKWOOD, John M.; DUMMER, Reinhard; PUZANOV, Igor; HOELLER, Christoph; GAJEWSKI, Thomas F.; GUTZMER, Ralf; RUTKOWSKI, Piotr; DEMIDOV, Lev; ARENBERGER, Petr; et al.: Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Global Phase III Trial of Talimogene Laherparepvec Combined With Pembrolizumab for Advanced Melanoma. *Journal of Clinical Oncology*, 2023, **41**(3): 528-540. DOI: [10.1200/JCO.22.00343](https://doi.org/10.1200/JCO.22.00343). (původní)
WoS ID: [000928326300015](https://www.wos.org/wos/record?docId=000928326300015); Scopus ID: [2-s2.0-85139617261](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85139617261); PubMed ID: [35998300](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35998300/)
IF: 42.100/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

CHIRICOZZI, Andrea (K); FERRUCCI, S. M.; DI NARDO, L.; GORI, N.; BALATO, A.; ORTONCELLI, M.; MAURELLI, M.; GALLUZZO, Marco; MUNERA CAMPOS, M.; SEREMET, T.; CALDAROLA, G.; DE SIMONE, C.; IPPOLITI, E.; TORRES, T.; GKALPAKIOTIS, Spyridon; et al.: Current treatment goals are achieved by the majority of patients with atopic dermatitis treated with tralokinumab: results from a multicentric, multinational, retrospective, cohort study. *Expert Opinion on Biological Therapy*, 2023, **23**(12): 1307-1315. DOI: [10.1080/14712598.2023.2292627](https://doi.org/10.1080/14712598.2023.2292627). (původní)
WoS ID: [001127428100001](https://www.wos.org/wos/record?docId=001127428100001); Scopus ID: [2-s2.0-85181206468](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85181206468); PubMed ID: [38108300](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38108300/)
IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

KIRKWOOD, John (K); DEL VECCHIO, Michele; WEBER, Jeffrey; HOELLER, Christoph; GROB, Jean-Jacques; MOHR, Peter; LOQUAI, Carmen; DUTRIAUX, Caroline; CHIARION-SILENI, Vanna; MACKIEWICZ, Jacek; RUTKOWSKI, Piotr; ARENBERGER, Petr; et al.: Adjuvant nivolumab in resected stage IIB/C melanoma: primary results from the randomized, phase 3 CheckMate 76K trial. *Nature Medicine*, 2023, **29**(11): 2835-2843. DOI: [10.1038/s41591-023-02583-2](https://doi.org/10.1038/s41591-023-02583-2). (původní)
WoS ID: [001084931200001](https://www.wos.org/wos/record?docId=001084931200001); Scopus ID: [2-s2.0-85174260440](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85174260440); PubMed ID: [37845511](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37845511/)
IF: 58.700/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

LARKIN, James (K); DEL VECCHIO, Michele; MANDALA, Mario; GOGAS, Helen; ARANCE, Ana M.; DALLE, Stephane; COWEY, Charles L.; SCHENKER, Michael; GROB, Jean J.; CHIARION-SILENI, Vanna; MARQUEZ-RODAS, Ivan; BUTLER, Marcus O.; DI GIACOMO, Anna M.; MIDDLETON, Mark R.; LUTZKY, Jose; DE LA CRUZ-MERINO, Luis; ARENBERGER, Petr; et al.: Adjuvant Nivolumab Versus Ipilimumab in Resected Stage III/IV Melanoma: 5-Year Efficacy and Biomarker Results From CheckMate 238. *Clinical Cancer Research*, 2023, **29**(17): 3352-3361. DOI: [10.1158/1078-0432.CCR-22-3145](https://doi.org/10.1158/1078-0432.CCR-22-3145). (původní)
WoS ID: [001071142700001](https://www.wos.org/wos/record?docId=001071142700001); Scopus ID: [2-s2.0-85166375001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85166375001); PubMed ID: [37058595](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37058595/)
IF: 10.400/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

SMETANOVÁ, Alžběta (K); MARQUES, Emanuel; KOJANOVÁ, Martina; ARENBERGER, Petr; ŠTROSOVÁ, Daniela; FIALOVÁ, Jorga; ARENBERGEROVÁ, Monika: Employing Adalimumab in Treatment of Moderate-to-Severe Hidradenitis Suppurativa: Real-Life Multicenter Data from the Czech Republic. *Dermatologic Therapy*, 2023, **2023**(March): 3640285. DOI: [10.1155/2023/3640285](https://doi.org/10.1155/2023/3640285). (původní)
WoS ID: [000956570900001](https://www.wos.org/wos/record?docId=000956570900001); Scopus ID: [2-s2.0-85205767249](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85205767249);
IF: 3.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

STEIN GOLD, Linda; PINTER, Andreas; ARMSTRONG, April; AUGUSTIN, Matthias; ARENBERGER, Petr; BHATIA, Neil; PRAESTEGAARD, Morten; IVERSEN, Lars; REICH, Adam (K): Calcipotriene and Betamethasone Dipropionate PAD-Cream Demonstrates Greater Treatment Efficacy in Patients with Moderate-to-Severe Psoriasis Compared to Topical Suspension/Gel: A Subgroup Analysis of Two Phase 3 Studies. *Dermatology and Therapy*, 2023, **13**(9): 2031-2044. DOI: [10.1007/s13555-023-00979-z](https://doi.org/10.1007/s13555-023-00979-z). (původní)
WoS ID: [001036611700001](https://www.wos.org/wos/record?docId=001036611700001); Scopus ID: [2-s2.0-85165703267](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85165703267); PubMed ID: [37490268](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37490268/)
IF: 3.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

TÁNCZOSOVÁ, Milena (K); HUGO, Jan; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Treatment of Severe Atopic Dermatitis with Dupilumab in Patients with Advanced Cancer. *Journal of Clinical Medicine*, 2023, **12**(3): 1191. DOI: [10.3390/jcm12031191](https://doi.org/10.3390/jcm12031191). (kazuistika)
WoS ID: [000931381900001](https://www.wos.org/wos/record?docId=000931381900001); Scopus ID: [2-s2.0-85147880863](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85147880863); PubMed ID: [36769838](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36769838/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

TURCU, Gabriela; ARTENIE, Claudia; NOWICKA, Danuta; ARENBERGEROVÁ, Monika; LAZARIDOU, Elisabet; KHOBZEI, Kuzma; ATASEVEN, Arzu; PART, Martina; LECLERC-MERCIER, Stéphanie (K): Selenium Disulfide-based shampoo applied for 4 weeks significantly improves dandruff and seborrheic dermatitis.

European Journal of Dermatology, 2023, **33**(Suppl. 1): 19-23. DOI: [10.1684/ejd.2023.4402](https://doi.org/10.1684/ejd.2023.4402). (původní)

WoS ID: [001250876100004](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85153983426); Scopus ID: [2-s2.0-85153983426](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85153983426); PubMed ID: [37098775](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37098775/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

A02. Články cizojazyčné bez IF

STEFANIS, Athanasios J. (K): Janus Kinase Inhibitors in the Treatment of Alopecia Areata.

Prague Medical Report, 2023, **124**(1): 5-15. DOI: [10.14712/23362936.2023.1](https://doi.org/10.14712/23362936.2023.1). (přehledový)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ČESÁK, Milena (K): Závažná forma atopické dermatitidy - úspěšná léčba abrocitinibem.

Farmakoterapie, 2023, **19**(2): 189-192. (kazuistika)

GIBALOVÁ, Kristina (K): Psoriáza a zánětlivá onemocnění střev.

Dermatologie pro praxi, 2023, **17**(2): 88-90. DOI: [10.36290/der.2023.014](https://doi.org/10.36290/der.2023.014). (přehledový)

CHMELÍKOVÁ, Michaela (K); ARENBERGEROVÁ, Monika: Hidradenitis suppurativa v adolescentním věku.

Dermatologie pro praxi, 2023, **17**(4): 198-201. DOI: [10.36290/der.2023.036](https://doi.org/10.36290/der.2023.036). (přehledový)

CHMELÍKOVÁ, Michaela; TÁNCZOSOVÁ, Milena (K): Závažná forma atopické dermatitidy - úspěšná léčba abrocitinibem.

Dermatologie pro praxi, 2023, **17**(2): 97-99. DOI: [10.36290/der.2023.017](https://doi.org/10.36290/der.2023.017). (přehledový)

KOJANOVÁ, Martina (K); CETKOVSKÁ, Petra; GKALPAKIOTIS, Spyridon; FIALOVÁ, Jorga; MACHOVCOVÁ, Alena; ŠTORK, Jiří; ARENBERGER, Petr; DOLEŽAL, Tomáš; TURKOVÁ, Barbora: BIOREP - registr biologické/cílené léčby: Souhrnná zpráva za rok 2022.

Česko-slovenská dermatologie, 2023, **98**(2): 76-98. (přehledový)

LUKÁŠ, Milan (K); ŠENOLT, Ladislav; GKALPAKIOTIS, Spyridon: K otázce zaměnitelnosti monoklonálních biosimilárních protilátek v léčbě imunitně zprostředkovaných zánětlivých chorob.

Gastroenterologie a hepatologie, 2023, **77**(1): 34-37. DOI: [10.48095/ccgh202334](https://doi.org/10.48095/ccgh202334). (komentář)

MACHOVCOVÁ, Alena (K); CETKOVSKÁ, Petra; KOJANOVÁ, Martina; FIALOVÁ, Jorga; KARLOVÁ, Iva; BŘEZINOVÁ, Eva; LITVIK, Radek; SALAVEC, Miloslav; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Atopická dermatitida: současná doporučení pro diagnostiku a léčbu. Část I.: Diagnostika, komorbidita, vyšetření, hodnocení závažnosti, zásady péče, lokální léčba základní a protizánětlivá, léčba antipruriginózní, léčba protiinfekční.

Česko-slovenská dermatologie, 2023, **98**(2): 49-75. (přehledový)

MACHOVCOVÁ, Alena (K); CETKOVSKÁ, Petra; FIALOVÁ, Jorga; GKALPAKIOTIS, Spyridon; KOJANOVÁ, Martina: Atopická dermatitida: současná doporučení pro diagnostiku a léčbu. Část II.

Česko-slovenská dermatologie, 2023, **98**(3): 123-149. (přehledový)

STEFANIS, Athanasios J. (K): Tuková tkáň v léčbě androgenní alopecie.

Časopis lékařů českých, 2023, **162**(1): 9-12. (přehledový)

STEFANIS, Athanasios J. (K): Nové možnosti léčby alopecia areata.

Farmakoterapie, 2023, **19**(4): 487-492. (přehledový)

ŠOCHMANOVÁ, Barbora (K); ARENBERGEROVÁ, Monika: Alopecia areata - rizikové faktory, možnosti prevence a volba terapie.

Dermatologie pro praxi, 2023, **17**(3): 142-145. DOI: [10.36290/der.2023.027](https://doi.org/10.36290/der.2023.027). (přehledový)

TIVADAR, Simona (K); GKALPAKIOTIS, Spyridon: Pacientka s těžkou formou psoriázy a onkologickým onemocněním léčená guselkumabem.

Remedia, 2023, **33**(4): 283-285. (kazuistika)

B01. Odborné monografie, učební texty

ARENBERGEROVÁ, Monika; PÁSEK, Marek; ARENBERGER, Petr: *Maligní melanom: diagnostika a léčba na základě aktuálního doporučeného postupu*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023. 275 s. ISBN 978-80-7345-750-1.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

PÁSEK, Marek: Melanom a kožní karcinomy. In: *BENÁKOVÁ, N.; a kol.: Moderní farmakoterapie v dermatologii*. 2. dopl.vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 429-495. ISBN 978-80-7345-766-2.

2022

A01. Články v časopisech s IF

ARENBERGEROVÁ, Monika (K); GKALPAKIOTIS, Spyridon; ARENBERGER, Petr; FIALOVÁ, Alena; PÁSEK, Marek: COVID-19 in 3 patients treated with immune checkpoint inhibitors for advanced melanoma.

Journal of Dermatological Treatment, 2022, **33**(3): 1782-1783. DOI: [10.1080/09546634.2020.1822500](https://doi.org/10.1080/09546634.2020.1822500). (letter)

WoS ID: [000581153000001](https://doi.org/10.1080/09546634.2020.1822500); Scopus ID: [2-s2.0-85093683241](https://doi.org/10.1080/09546634.2020.1822500); PubMed ID: [33092421](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33092421/)

IF: **2.900/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D4/2022**

GKALPAKIOTIS, Spyridon (K); FRIDMAN, Markéta; TIVADAR, Simona: Adalimumab Biosimilar-Induced Severe Paradoxical Palmoplantar Pustulosis in a Patient with Psoriasis and Psoriatic Arthritis Successfully Treated with Ixekizumab.

Dermatology and Therapy, 2022, **12**(2): 605-609. DOI: [10.1007/s13555-021-00672-z](https://doi.org/10.1007/s13555-021-00672-z). (kazuistika)

WoS ID: [000745815600001](https://doi.org/10.1007/s13555-021-00672-z); Scopus ID: [2-s2.0-85123471275](https://doi.org/10.1007/s13555-021-00672-z); PubMed ID: [35067854](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35067854/)

IF: **3.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D3/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D3/2022**

KOJANOVÁ, Martina (K); HUGO, Jan; VELACKOVÁ, Barbora; CETKOVSKÁ, Petra; FIALOVÁ, Jorga; DOLEŽAL, Tomáš; TICHÝ, Martin; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Efficacy, safety, and drug survival of patients with psoriasis treated with IL-17 inhibitors - brodalumab, ixekizumab, and secukinumab: real-world data from the Czech Republic BIOREP registry.

Journal of Dermatological Treatment, 2022, **33**(6): 2827-2837. DOI: [10.1080/09546634.2022.2082354](https://doi.org/10.1080/09546634.2022.2082354). (původní)

WoS ID: [000802943000001](https://doi.org/10.1080/09546634.2022.2082354); Scopus ID: [2-s2.0-85131415489](https://doi.org/10.1080/09546634.2022.2082354); PubMed ID: [35635185](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35635185/)

IF: **2.900/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D4/2022**

KOJANOVÁ, Martina (K); TÁNCZOSOVÁ, Milena; ŠTROSOVÁ, Daniela; CETKOVSKÁ, Petra; FIALOVÁ, Jorga; DOLEŽAL, Tomáš; MACHOVCOVÁ, Alena; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Dupilumab for the treatment of atopic dermatitis: Real-world data from the Czech Republic BIOREP registry.

Journal of Dermatological Treatment, 2022, **33**(5): 2578-2586. DOI: [10.1080/09546634.2022.2043545](https://doi.org/10.1080/09546634.2022.2043545). (původní)

WoS ID: [000758707700001](https://doi.org/10.1080/09546634.2022.2043545); Scopus ID: [2-s2.0-85125595616](https://doi.org/10.1080/09546634.2022.2043545); PubMed ID: [35170381](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35170381/)

IF: **2.900/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D4/2022**

LARKIN, James (K); WEBER, Jeffrey; DEL VECCHIO, Michele; GOGAS, Helen; ARANCE, Ana M.; DALLE, Stephane; COWEY, C. Lance; SCHENKER, Michael; GROB, Jean-Jacques; CHIARION-SILENI, Vanna; MÁRQUEZ-RODAS, Iván; BUTLER, Marcus O.; DI GIACOMO, Anna M.; MIDDLETON, Mark R.; DE LA CRUZ-MERINO, Luis; ARENBERGER, Petr; et al.: Adjuvant nivolumab versus ipilimumab (CheckMate 238 trial): Reassessment of 4-year efficacy outcomes in patients with stage III melanoma per AJCC-8 staging criteria.

European Journal of Cancer, 2022, **173**(September): 285-296. DOI: [10.1016/j.ejca.2022.06.041](https://doi.org/10.1016/j.ejca.2022.06.041). (původní)

WoS ID: [000922633300002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135858543); Scopus ID: [2-s2.0-85135858543](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135858543); PubMed ID: [35964471](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35964471/)

IF: **8.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D2/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2022**; **D2/2022**

MARQUES, Emanuel (K); PALUCH, Zoltán; BOHÁČ, Petr; SLANAŘ, Ondřej; BĚLÁČEK, Jaromír; HERCOGOVÁ, Jana: Epidemiology of moderate-to-severe psoriasis: a comparison between psoriasis patients treated with biological agents, conventional systemic drugs and topical agents.

Journal of Dermatological Treatment, 2022, **33**(3): 1435-1448. DOI: [10.1080/09546634.2020.1826393](https://doi.org/10.1080/09546634.2020.1826393).

(původní)

WoS ID: [000579900300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85093083096); Scopus ID: [2-s2.0-85093083096](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85093083096); PubMed ID: [32962474](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32962474/)

IF: **2.900/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D4/2022**

MARQUES, Emanuel (K); GKALPAKIOTIS, Spyridon; ARENBERGEROVÁ, Monika; ARENBERGER, Petr: Isolated Melanocytic Hyperpigmentation of the Distal Digits - A Case Report and Review of the Literature.

Indian Journal of Dermatology, 2022, **67**(5): 628. (letter)

WoS ID: [000913759300060](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146568998); Scopus ID: [2-s2.0-85146568998](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146568998); PubMed ID: [36865843](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36865843/)

IF: **1.700/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2022**; **D8/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D8/2022**

OLEJÁROVÁ, Marta (K); MACEJOVÁ, Želmíra; GKALPAKIOTIS, Spyridon; PROCHÁZKOVÁ, Leona; TÓTH, Zoltán; PRÁGR, Pavel: Reproductive Healthcare in Women with Rheumatoid Arthritis and Psoriatic Diseases in Routine Clinical Practice: Survey Results of Rheumatologists and Dermatologists.

Rheumatology and Therapy, 2022, **9**(6): 1575-1586. DOI: [10.1007/s40744-022-00488-z](https://doi.org/10.1007/s40744-022-00488-z). (původní)

WoS ID: [000857814200002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85138726525); Scopus ID: [2-s2.0-85138726525](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85138726525); PubMed ID: [36152274](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36152274/)

IF: **3.800/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2022**; **D6/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

ROB, Filip (K); HUGO, Jan; SALÁKOVÁ, Martina; ŠMAHELOVÁ, Jana; GKALPAKIOTIS, Spyridon; BOHÁČ, Petr; TACHEZY, Ruth: Prevalence of genital and oral human papillomavirus infection among psoriasis patients on biologic therapy.

Dermatologic Therapy, 2022, **35**(10): e15735. DOI: [10.1111/dth.15735](https://doi.org/10.1111/dth.15735). (původní)

WoS ID: [000851458800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135554220); Scopus ID: [2-s2.0-85135554220](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135554220); PubMed ID: [35883191](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35883191/)

IF: **3.600/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D3/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

STICOVÁ, Eva (K); HUGO, Jan; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Dermatitis Herpetiformis With Flame Figures - An Unusual Case Description.

American Journal of Dermatopathology, 2022, **44**(12): e133-e134. DOI: [10.1097/DAD.0000000000002297](https://doi.org/10.1097/DAD.0000000000002297).

(letter)

WoS ID: [000886615100003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85142401915); Scopus ID: [2-s2.0-85142401915](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85142401915); PubMed ID: [36075577](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36075577/)

IF: **1.100/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D10/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D9/2022**

ŠÍMA, Petr; DŽUPA, Valér; WHITLEY, Adam; GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): Leg Ulcer Therapy by Local Injection of Autologous Growth Factors: Results of a Pilot Study.

Dermatology and Therapy, 2022, **12**(7): 1615-1622. DOI: [10.1007/s13555-022-00753-7](https://doi.org/10.1007/s13555-022-00753-7). (původní)

WoS ID: [000814969200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85132733808); Scopus ID: [2-s2.0-85132733808](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85132733808); PubMed ID: [35737217](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35737217/)

IF: **3.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D3/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D3/2022**

ŠÍMA, Petr (K); SCHŮREK, Jakub; FOROSTYAK, Serhiy; DŽUPA, Valér; ARENBERGER, Petr: Management of Leg Ulcers Using Combined PRP Therapy on a Nanofiber Carrier: Results of a Pilot Study.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovacica, 2022, **89**(3): 204-207. DOI: [10.55095/achot2022/030](https://doi.org/10.55095/achot2022/030). (původní)

WoS ID: [000817859300005](#); Scopus ID: [2-s2.0-85134425437](#); PubMed ID: [35815487](#)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

TÁNCZOSOVÁ, Milena (K); KOJANOVÁ, Martina; ARENBERGEROVÁ, Monika; ARENBERGER, Petr; DOLEŽAL, Tomáš; ŠTROSOVÁ, Daniela; FIALOVÁ, Jorga; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Real-life experience in the effectiveness, impact on quality of life and safety of dupilumab treatment in patients with moderate to severe atopic dermatitis in the Czech Republic.

Central European Journal of Public Health, 2022, **30**(1): 46-50. DOI: [10.21101/cejph.a6885](#). (původní)

WoS ID: [000792374000008](#); Scopus ID: [2-s2.0-85128286364](#); PubMed ID: [35421298](#)

IF: 1.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

TICHÝ, Martin (K); KOJANOVÁ, Martina; VELACKOVÁ, Barbora; DOLEŽAL, Tomáš; GKALPAKIOTIS, Spyridon; CETKOVSKÁ, Petra: Efficacy of switches within the class of IL-17 inhibitors: An analysis of data from the Czech nationwide registry of psoriatic patients receiving biological/targeted therapy (BIOREP).

Dermatologic Therapy, 2022, **35**(10): e15772. DOI: [10.1111/dth.15772](#). (původní)

WoS ID: [000850093500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85138348877](#); PubMed ID: [36065488](#)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

TORRES, Tiago (K); PUIG, Luis; VENDER, Ron; YEUNG, Jensen; CARRASCOSA, José M.; PIASERICO, Stefano; GISONDI, Paolo; LYNDE, Charles; FERREIRA, Paulo; BASTOS, Pedro M.; DAUDEN, Esteban; LEITE, Luiz; VALERIO, Joana; DEL ALCÁZAR-VILADOMIU, Elena; RULL, Eva V.; LLAMAS-VELASCO, Mar; PIRRO, Federico; MESSINA, Francesco; BRUNI, Manfredo; LICATA, Gaetano; RICCERI, Federica; NIDEGGER, Alessia; HUGO, Jan; MUFTI, Asfandyar; DAPONTE, Athina I.; TEIXEIRA, Laetitia; BALATO, Anna; ROMANELLI, Marco; PRIGNANO, Francesca; GKALPAKIOTIS, Spyridon; et al.: Drug Survival of Interleukin (IL)-17 and IL-23 Inhibitors for the Treatment of Psoriasis: A Retrospective Multi-country, Multicentric Cohort Study.

American Journal of Clinical Dermatology, 2022, **23**(6): 891-904. DOI: [10.1007/s40257-022-00722-y](#). (původní)

WoS ID: [000842593900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85136231439](#); PubMed ID: [35976568](#)

IF: 7.300/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ANDERS, Martin (K); GKALPAKIOTIS, Spyridon; ROB, Filip; SALAVEC, Miloslav; MACHOVCOVÁ, Alena; SELEROVÁ, Marie; OBLUKOVÁ, Hana; KITZLEROVÁ, Eva: Atopická dermatitida a psychické komorbidity. *Česko-slovenská dermatologie*, 2022, **97**(5): 196-208. (přehledový)

CHMELÍKOVÁ, Michaela (K); MAREŠOVÁ, Tereza; KUJAL, Petr; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Hypertrofická ložiska v axilách.

Česko-slovenská dermatologie, 2022, **97**(6): 248-250. (kazuistika)

KOJANOVÁ, Martina (K); CETKOVSKÁ, Petra; GKALPAKIOTIS, Spyridon; FIALOVÁ, Jorga; MACHOVCOVÁ, Alena; ŠTORK, Jiří; ARENBERGER, Petr; DOLEŽAL, Tomáš; VELACKOVÁ, Barbora: Registr biologické/cílené léčby BIOREP - souhrnná zpráva za rok 2021.

Česko-slovenská dermatologie, 2022, **97**(3): 102-124. (přehledový)

PROCHÁZKOVÁ, Adéla (K); STICOVÁ, Eva; MARDEŠIČOVÁ, Libuše; ARENBERGEROVÁ, Monika; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Hyperkeratotické kuželovité útvary na zádech.

Česko-slovenská dermatologie, 2022, **97**(4): 170-172. (kazuistika)

FNKV: Gynekologicko-porodnická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

AL OBEED ALLAH, Mohammad; ALI, Esraa; KRUS, Ivona; HOLÝ, Petr; HANIČINEC, Vojtěch; AMBROZKIEWICZ, Filip; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; MRHALOVÁ, Marcela; KOPEČKOVÁ, Kateřina; BARTÁKOVÁ, Alena; BOUDA, Jiří; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; SOUČEK, Pavel (K); VÁCLAVÍKOVÁ, Radka: Functional validation of somatic variability in TP53 and KRAS for prediction of platinum sensitivity and prognosis in epithelial ovarian carcinoma patients.

Cancer Biology & Therapy, 2025, **26**(1): 2543105. DOI: [10.1080/15384047.2025.2543105](https://doi.org/10.1080/15384047.2025.2543105). (původní)

WoS ID: [001547225200001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1080/15384047.2025.2543105); Scopus ID: [2-s2.0-105012956499](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105012956499); PubMed ID: [40785058](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40785058/)

Poslední metriky: IF: 4.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

AMANT, Frédéric (K); PLANCHAMP, François; BERVEILLER, Paul; CARDONICK, Elyce; DE MIDDELAER, Anne; FRUSCIO, Robert; FUMAGALLI, Monica; JOHANSSON, Anna L. V.; LAMBERTINI, Matteo; LEJEUNE, Charlotte L.; LOK, Christianne; MCCLUGGAGE, W. Glenn; POORTMANS, Philip; SIENKO, Jacek; HJORTSHØJ, Cristel S.; SWIERCZYNSKA, Marta; TESTA, Antonia C.; VAN ASSCHE, Indra A.; VAN CALSTEREN, Kristel; VANDECAVEYE, Vincent; VERSTEEG, Carolien; ZAGOURI, Flora; ZAPARDIEL, Ignacio; HALAŠKA, Michael J.: ESGO/INCIP Guidelines for the management of patients with gynecological cancers during pregnancy.

International Journal of Gynecological Cancer, 2025, **35**(9): 101975. DOI: [10.1016/j.ijgc.2025.101975](https://doi.org/10.1016/j.ijgc.2025.101975).

(doporučený postup)

WoS ID: [001604492600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1016/j.ijgc.2025.101975); Scopus ID: [2-s2.0-105011386297](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105011386297); PubMed ID: [40707270](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40707270/)

Poslední metriky: IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DUNDR, Pavel (K); HOJNÝ, Jan; DVOŘÁK, Jiří; HÁJKOVÁ, Nikola; VRÁNKOVÁ, Romana; KRKAVCOVÁ, Eva; BERJON, Alberto; BIZOŇ, Magdalena; BOBIŇSKI, Marcin; BOUDA, Jiří; BUI, Quang H.; CĂPÎLNA, Mihai E.; CICCARONE, Francesca; FLÍDROVÁ, Miroslava; FRÖBE, Ana; GRABOWSKA, Karolina; HALAŠKA, Michael J.; HAUSNEROVÁ, Jitka; JĘDRYKA, Marcin; LACO, Jan; KALIST, Vladimír; KLÁT, Jaroslav; KOLNÍKOVÁ, Georgina; KSIĄŻEK, Mariusz; MAREK, Radim; MATĚJ, Radoslav; MICHAL, Michal; MICHALOVÁ, Květoslava; NDUKWE, Munachiso; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; PETRÓCZY, Daniel; PIATNYTSKA, Tetiana; PÓKA, Robert; POPRAWSKI, Tymoteusz; RYŚ, Janusz; SAWICKI, Włodzimierz; SHARASHENIDZE, Archil; STOLNICU, Simona; STRUŽINSKÁ, Ivana; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; VOLODKO, Nataliya; ZAPARDIEL, Ignacio; ZIKÁN, Michal; ŽIDLÍK, Vladimír; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; KENDALL BÁRTŮ, Michaela: The Rare Gynecologic Sarcoma Study: Molecular and Clinicopathologic Results of A Project on 379 Uterine Sarcomas.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(5): 104092. DOI: [10.1016/j.labinv.2025.104092](https://doi.org/10.1016/j.labinv.2025.104092). (původní)

WoS ID: [001437533100001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1016/j.labinv.2025.104092); Scopus ID: [2-s2.0-85218492725](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85218492725); PubMed ID: [39921027](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39921027/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

FLÍDROVÁ, Miroslava (K); DUNDR, Pavel; VRÁNKOVÁ, Romana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; MICHALOVÁ, Květoslava; BOUDA, Jiří; LACO, Jan; NDUKWE, Munachiso; RYŚ, Janusz; KSIĄŻEK, Mariusz; BERJON, Alberto; ZAPARDIEL, Ignacio; FRANIN, Ivan; NJAVRO, Antonela; HAUSNEROVÁ, Jitka; BRETOVÁ, Petra; ŽIDLÍK, Vladimír; KLÁT, Jaroslav; KRASZNAI, Zoard T.; POKA, Robert; VOLODKO, Nataliya; YEZHOVA, Iryna; PILKA, Radovan; MAREK, Radim; KOLNIKOVA, Georgina; KRKOŠKA, Milan; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; DOLINSKÁ, Dagmar; KALIST, Vladimír; BOBIŇSKI, Marcin; OSTROWSKA-LEŠKO, Marta; BIZOŇ, Magdalena; SAWICKI, Włodzimierz; STUKAN, Maciej; GRABOWSKA, Karolina; JĘDRYKA, Marcin; POPRAWSKI, Tymoteusz; STOLNICU, Simona; CĂPÎLNA, Mihai Emil; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; ZIKÁN, Michal; CICCARONE, Francesca; SCAMBIA, Giovanni; SHARASHENIDZE, Archil; GUDADZE, Miranda; PIATNYTSKA, Tetiana; VARCHAK, Ihor; KENDALL BÁRTŮ, Michaela (K): Immunohistochemical analysis of 147 cases of low-grade endometrial stromal sarcoma: refining the immunohistochemical profile of LG-ESS on a large, molecularly confirmed series.

Virchows Archiv, 2025, **486**(6): 1289-1304. DOI: [10.1007/s00428-025-04026-4](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04026-4). (původní)

WoS ID: [001401158900001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1007/s00428-025-04026-4); Scopus ID: [2-s2.0-85217246403](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85217246403); PubMed ID: [39836188](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39836188/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

FRUSCIO, Robert (K); TROZZI, Rita; GALIMBERTI, Stefania; LE JEUNE, Charlotte; VAN CALSTEREN, Kristel; DELLE MARCHETTE, Martina; CARDONICK, Elyce; MASCILINI, Floriana; HALAŠKA, Michael J.; PETERS, Inge;

FAGOTTI, Anna; AMANT, Frédéric: Epithelial ovarian cancer and borderline tumors during pregnancy: a report from the International Network on Cancer, Infertility, and Pregnancy.

International Journal of Gynecological Cancer, 2025, **35**(2): 100053. DOI: [10.1016/j.ijgc.2024.100053](https://doi.org/10.1016/j.ijgc.2024.100053).

(původní)

WoS ID: [001473055900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218071254); Scopus ID: [2-s2.0-85218071254](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218071254); PubMed ID: [39971439](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39971439/)

Poslední metriky: IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GIL-IBAÑEZ, Blanca (K); VERHEIJEN, René H. M.; REFKY, Basel; AMANT, Frédéric; BIZZARRI, Nicolò; COKAN, Andrej; CHIAPPA, Valentina; FÉLIX, Ana; ANGELES, Martina; GARGANESE, Giorgia; GENTILESCHI, Stefano; FERRERO, Annamaria; FOTOPOULOU, Christina; FRÜHAUF, Filip; HALAŠKA, Michael J.; JAUNARENA MARIN, Ibon; JOLY, Florence; LORUSSO, Domenica; NOUT, Remi A.; RAMIREZ, Pedro T.; HALDORSEN, Helene I. S.; SCOVAZZI, Umberto; SECKL, Michael J.; SEHOULI, Jalid; SHUSHKEVICH, Alexander; STROJNA, Aleksandra; VOCKA, Michal; VOTAVOVÁ, Karolína; FISCHEROVÁ, Daniela: European training requirements for gynecological oncology: the European Society of Gynaecological Oncology Curriculum.

International Journal of Gynecological Cancer, 2025, **35**(12): 102754. DOI: [10.1016/j.ijgc.2025.102754](https://doi.org/10.1016/j.ijgc.2025.102754).

(původní)

WoS ID: [001622454200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105024063018); Scopus ID: [2-s2.0-105024063018](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105024063018); PubMed ID: [41253015](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41253015/)

Poslední metriky: IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HILLEMANN, Peter; ZIKÁN, Michal; FORGET, Frédéric; DENYS, Hannelore G.; BAURAIN, Jean-Francois; ROB, Lukáš; WOELBER, Linn; BLECHARZ, Pawel; BIDZINSKI, Mariusz; CHOVANEC, Josef; MARMÉ, Frederik; LINK, Theresa; DANNECKER, Christian; ROSHOLM, Anders; BERG, Kaja C. G.; OLIVERI, Roberto S.; LINDEMANN, Kristina (K): Safety and efficacy of the therapeutic DNA-based vaccine VB10.16 in combination with atezolizumab in persistent, recurrent or metastatic HPV16-positive cervical cancer: a multicenter, single-arm phase 2a study.

Journal for ImmunoTherapy of Cancer, 2025, **13**(January): e010827. DOI: [10.1136/jitc-2024-010827](https://doi.org/10.1136/jitc-2024-010827).

(původní)

WoS ID: [001391483300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214689233); Scopus ID: [2-s2.0-85214689233](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214689233); PubMed ID: [39773564](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39773564/)

Poslední metriky: IF: 10.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HOJNÝ, Jan (K); DVOŘÁK, Jiří; VRÁNKOVÁ, Romana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; HÁJKOVÁ, Nikola; KRKAVCOVÁ, Eva; FLÍDROVÁ, Miroslava; STRUŽINSKÁ, Ivana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; BOUDA, Jiří; MICHALOVÁ, Květoslava; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; RYS, Janusz; KSIAZEK, Mariusz; JĘDRYKA, Marcin; POPRAWSKI, Tymoteusz; BERJON, Alberto; ZAPARDIEL, Ignacio; LACO, Jan; NDUKWE, Munachiso; KLÁT, Jaroslav; ŽIDLÍK, Vladimír; KRASZNAI, Zoard; POKA, Robert; ZIKÁN, Michal; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; BIZOŇ, Magdalena; SAWICKI, Włodzimierz; VOLODKO, Nataliya; YEZHOVA, Iryna; CICCARONE, Francesca; ZINICOLA, Giulia; BOBIŃSKI, Marcin; OSTROWSKA-LEŠKO, Marta; FRANIN, Ivan; KEKIĆ, Mirela; PIATNYTSKA, Tetiana; VARCHAK, Ihor; PILKA, Radovan; MAREK, Radim; HAUSNEROVÁ, Jitka; KOBLÍŽKOVÁ, Michaela; HAVELKA, Pavel; KALIST, Vladimír; STUKAN, Maciej; GRABOWSKA, Karolina; KOLNÍKOVÁ, Georgína; KRKOŠKA, Milan; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; STOLNICU, Simona; CAPILNA, Mihai; SHARASHENIDZE, Archil; GUDADZE, Miranda; MATĚJ, Radoslav; DUNDR, Pavel (K): Decoding the Molecular Landscape of 262 Uterine Sarcomas: RNA-Seq Clustering of Endometrial Stromal Sarcomas, Uterine Tumors Resembling Ovarian Sex Cord Tumors, and Undifferentiated Uterine Sarcomas With Prognostic Insights.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(9): 104198. DOI: [10.1016/j.labinv.2025.104198](https://doi.org/10.1016/j.labinv.2025.104198). (původní)

WoS ID: [001517898700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008247620); Scopus ID: [2-s2.0-105008247620](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008247620); PubMed ID: [40419088](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40419088/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HUIS IN 'T VELD, Evangeline; BABKOVÁ, Anna; VEREŠPEJOVÁ, Ľudmila; DIEPSTRATEN, Franciscus A.; MEIJER, Annelot; VAN GROTEL, Martine; VAN GERWEN, Mathilde; VAN ASSCHE, Indra A.; VAN CALSTEREN, Kristel; VAN TINTEREN, Harm; VAN DEN HEUVEL-EIBRINK, Marry M.; AMANT, Frédéric (K); HALAŠKA, Michael J.; HOETINK, Alexander E.: Hearing assesment in children after intrauterine exposure to platinum-based treatment of pregnant cancer patients: A study from the International Network on Cancer, Infertility and Pregnancy.

BMC Pediatrics, 2025, **25**(October): 703. DOI: [10.1186/s12887-025-05992-z](https://doi.org/10.1186/s12887-025-05992-z). (původní)

WoS ID: [001586849300049](#); Scopus ID: [2-s2.0-105017817780](#); PubMed ID: [41039318](#)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

HUIS IN 'T VELD, Evangeline; VAN ASSCHE, Indra A.; VAN CALSTEREN, Kristel; SALAETS, T.; SLIEKER, M. G.; CARDONICK, Elyce; VAN GROTEL, Martine; HALAŠKA, Michael J.; et al.: Long-term development of 12- and 15-year-old offspring after maternal cancer diagnosis during pregnancy: a prospective multicentre cohort study.

Annals of Oncology, 2025, **36**(9): 1025-1034. DOI: [10.1016/j.annonc.2025.04.011](#). (původní)

WoS ID: [001586900900008](#); Scopus ID: [2-s2.0-105007057496](#); PubMed ID: [40339648](#)

Poslední metriky: IF: 65.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KOUČKÁ, Kamila; SPÁLENKOVÁ, Alžběta (K); ŠEBOROVÁ, Karolína; TESAŘOVÁ, Tereza; EHRlichOVÁ, Marie; KRUS, Ivona; HOLÝ, Petr; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; BOUDA, Jiří; BARTÁKOVÁ, Alena; SMOLIGOVÁ, Vendula; OJIMA, Iwao; CHEN, Lei; BENDALE, Hersch; MRHALOVÁ, Marcela; KOPEČKOVÁ, Kateřina; SOUČEK, Pavel; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka (K): Molecular impact of NOTCH signaling dysregulation on ovarian cancer progression, chemoresistance, and taxane response.

Biomedicine & Pharmacotherapy, 2025, **191**(October): 118532. DOI: [10.1016/j.biopha.2025.118532](#).

(původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105015165845](#); PubMed ID: [40925231](#)

Poslední metriky: IF: 7.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

LÁNÍČKOVÁ, Tereza; HENSLER, Michal; KAŠÍKOVÁ, Lenka; VOŠAHLÍKOVÁ, Šárka; ANGELIDOU, Artemis; PASULKA, Josef; GRIEBLER, Hannah; DROZENOVA, Jana; MOJŽÍŠOVÁ, Kateřina; VANKERCKHOVEN, Ann; LACO, Jan; RYŠKA, Aleš; DUNDR, Pavel; KOCIÁN, Roman; CIBULA, David; BRTNICKÝ, Tomáš; ŠKAPA, Petr; JACOB, Francis; KOVÁŘ, Marek; PRÁZNOVEC, Ivan; MCNEISH, Iain A; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; COOSEMANS, An; ORSULIC, Sandra; GALLUZZI, Lorenzo; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): Chemotherapy drives tertiary lymphoid structures that correlate with ICI-responsive TCF1+CD8+ T cells in metastatic ovarian cancer.

Clinical Cancer Research, 2025, **31**(1): 164-180. DOI: [10.1158/1078-0432.CCR-24-1594](#). (původní)

WoS ID: [001391090400010](#); Scopus ID: [2-s2.0-85210082235](#); PubMed ID: [39163092](#)

Poslední metriky: IF: 10.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

LEJEUNE, Charlotte L.; SANTROSYAN, Gajane; KONING, Anna S.; DE BOER, Marjon A.; LOK, Christianne A. R.; OTTEVANGER, Nelleke; CARDONICK, Elyce; FRUSCIO, Robert; SHMAKOV, Roman G.; STORGAARD, Lone; VAN CALSTEREN, Kristel; HALAŠKA, Michael J.; AMANT, Frédéric (K): Vulvar and vaginal cancer during pregnancy: A pooled analysis of 15 cases from the International Network on Cancer, Infertility and Pregnancy and review of the literature.

Acta Obstetrica et Gynecologica Scandinavica, 2025, **104**(11): 2187-2199. DOI: [10.1111/aogs.70044](#).

(původní)

WoS ID: [001567339800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105015515133](#); PubMed ID: [40927987](#)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MALÝ, Jakub (K); URBANOVÁ, Jana; MUSIL, Vladimír; BROŽ, Jan; ČERNÝ, Miloš; BRUNEROVÁ, Ludmila: Neonatal hypoglycaemia in the offsprings of parents with Maturity - Onset Diabetes of the Young (MODY). *Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism*, 2025, **38**(6): 570-576. DOI: [10.1515/jpem-2025-0042](#).

(přehledový)

WoS ID: [001476309500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105004054002](#); PubMed ID: [40287849](#)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

MAXOVÁ, Kateřina; ŘEHÁČKOVÁ, Martina; JIRKOVSKÁ, Michaela; ROBOVÁ, Helena; ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J. (K): Postoperative quality of life in patients with early-stage cervical cancer: A prospective 10-year follow-up study.

European Journal of Surgical Oncology, 2025, **51**(6): 110119. DOI: [10.1016/j.ejso.2025.110119](#). (původní)

WoS ID: [001490840700002](#); Scopus ID: [2-s2.0-105004468959](#); PubMed ID: [40347592](#)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MAXOVÁ, Kateřina; HALAŠKA, Michael J. (K): Reply to: Comment on “Postoperative quality of life in patients with early-stage cervical cancer: A prospective 10-year follow-up study”.

European Journal of Surgical Oncology, 2025, **51**(9): 110256. DOI: [10.1016/j.ejso.2025.110256](https://doi.org/10.1016/j.ejso.2025.110256). (Editorial Material)

WoS ID: [001568870200002](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001568870200002); Scopus ID: [2-s2.0-105009426974](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-105009426974); PubMed ID: [40592606](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40592606/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SEHNAL, Borek (K); WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav; HRUDA, Martin; ROBOVÁ, Helena; DROZENOVA, Jana; PICHLÍK, Tomáš; ZAPLETAL, Jan; ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.: Comparison of tracer application methods for sentinel lymph node detection in open surgery patients with endometrial cancer: a retrospective cohort study.

BMC Cancer, 2025, **25**(April): 638. DOI: [10.1186/s12885-025-14037-8](https://doi.org/10.1186/s12885-025-14037-8). (původní)

WoS ID: [001463113700002](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001463113700002); Scopus ID: [2-s2.0-105002974012](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-105002974012); PubMed ID: [40200256](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40200256/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

SEHNAL, Borek (K); HRUDA, Martin; MATĚJ, Radoslav; ROBOVÁ, Helena; DROZENOVA, Jana; PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; DUNDR, Pavel: New FIGO 2023 Staging System of Endometrial Cancer: An Updated Review on a Current Hot Topic.

Geburtshilfe und Frauenheilkunde, 2025, **85**(4): 405-416. DOI: [10.1055/a-2494-8395](https://doi.org/10.1055/a-2494-8395). (původní)

WoS ID: [001398153500001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001398153500001); Scopus ID: [2-s2.0-85216348336](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85216348336); PubMed ID: [40191553](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40191553/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

SHUSHKEVICH, Alexander (K); HRUDA, Martin; BABKOVÁ, Anna; KAHRAMANOGLU, Ilker; NOVAK, Zoltan; ARCIUOLO, Damiano; AMANT, Frederic; ROB, Lukáš: The ENYGO Multidisciplinary Tumor Board (MDTB): cancer in pregnancy.

International Journal of Gynecological Cancer, 2025, **35**(7): 101920. DOI: [10.1016/j.ijgc.2025.101920](https://doi.org/10.1016/j.ijgc.2025.101920).

(Editorial Material)

WoS ID: [001499699200002](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001499699200002); Scopus ID: [2-s2.0-105005515432](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-105005515432); PubMed ID: [40409206](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40409206/)

Poslední metriky: IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SLOMOVITZ, Brian M. (K); CIBULA, David; LV, Weiguo; ORTAÇ, Firat; HIETANEN, Sakari; BACKES, Floor; KIKUCHI, Akira; LORUSSO, Domenica; DAŇSKA-BIDZIŇSKA, Anna; SAMOUĚLIAN, Vanessa; BARRETINA-GINESTA, Maria-Pilar; VULSTEKE, Christof; LAI, Chyong-Huey; POTHURI, Bhavana; ZHANG, Yu; MAGALLANES-MACIEL, Manuel; AMIT, Amnon; GUARNERI, Valentina; ZAGOURI, Flora; BELL, Maria; WELZ, Julia; EMINOWICZ, Gemma; HRUDA, Martin; et al.: Pembrolizumab or Placebo Plus Adjuvant Chemotherapy With or Without Radiotherapy For Newly Diagnosed, High-Risk Endometrial Cancer: Results in Mismatch Repair-Deficient Tumors.

Journal of Clinical Oncology, 2025, **43**(3): 251-259. DOI: [10.1200/JCO-24-01887](https://doi.org/10.1200/JCO-24-01887). (původní)

WoS ID: [001406367700004](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001406367700004); Scopus ID: [2-s2.0-85210763120](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85210763120); PubMed ID: [39411812](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39411812/)

Poslední metriky: IF: 41.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SYDING, Linn A.; PLAČKOVÁ, Klára; PAVELKOVÁ, Lucie; AQUINO-PEREZ, Cecilia; SANTEGOETS, Saskia J.; LACO, Jan; GREGA, Marek; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; HODEK, Miroslav; BOUČEK, Jan; ZÁBRODSKÝ, Michal; VOŠMIKOVÁ, Hana; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; ČELAKOVSKÝ, Petr; CHROBOK, Viktor; IHEME, Munachiso Ndukwe; PRÁZNOVEC, Ivan; VOŠMIK, Milan; KATINA, Stanislav; CIBULA, David; RYŠKA, Aleš; VAN DER BURG, Sjoerd H.; ŠPÍŠEK, Radek; FIALOVÁ, Anna (K): High Treg and PMN-MDSC densities are a hallmark of tertiary lymphoid structures in fatal cases of cervical cancer.

Journal for ImmunoTherapy of Cancer, 2025, **13**(9): e012613. DOI: [10.1136/jitc-2025-012613](https://doi.org/10.1136/jitc-2025-012613). (původní)

WoS ID: [001584911200001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001584911200001); Scopus ID: [2-s2.0-105017185495](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-105017185495); PubMed ID: [40998518](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40998518/)

Poslední metriky: IF: 10.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

ŠVÉDOVÁ, Barbora; HRUDA, Martin; DROCHÝTEK, Vít; HALAŠKA, Michael J.; MAXOVÁ, Kateřina; JANOVSÁ, Nikola; SOUČKOVÁ, Helena; BABKOVÁ, Anna; ROB, Lukáš; SEHNAL, Borek (K): Řešení různých typů ektopické gravidity – dotazníková studie.

Česká gynekologie, 2025, **90**(2): 141-148. DOI: [10.48095/cccg2025141](https://doi.org/10.48095/cccg2025141). (původní)

WoS ID: [001493696900001](https://www.wosid.org/001493696900001); Scopus ID: [2-s2.0-105006949829](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105006949829); PubMed ID: [40420593](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40420593)

Poslední metriky: IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

VANĚK, Lukáš (K); ZAPLETAL, Jan; SEHNAL, Borek; ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.: Dvojčetné těhotenství v jizvě po císařském řezu - kazuistika a literární přehled terapeutických přístupů.

Česká gynekologie, 2025, **90**(6): 463-468. DOI: [10.48095/cccg2025463](https://doi.org/10.48095/cccg2025463). (přehledový)

WoS ID: [001676347700001](https://www.wosid.org/001676347700001); Scopus ID: [2-s2.0-105028457182](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105028457182); PubMed ID: [41577459](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41577459)

Poslední metriky: IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

VERGOTE, Ignace (K); COPELAND, Larry J.; VAN GORP, Toon; LAENEN, Annouschka; SCAMBIA, Giovanni; THAKER, Premal H.; CIBULA, David; COLOMBO, Nicoletta; LEA, Jayanthi; GONZALEZ-MARTIN, Antonio; KORACH, Jacob; SEHOULLI, Jalid; MONK, Bradley J.; HEINZELMANN-SCHWARZ, Viola; BERGER, Regina; BUSCEMA, Joseph; LAU, Susie; MAJDRY, Radoslaw; DENYS, Hannelore; PEPIN, Jessica T.; SALUTARI, Vanda; BAGAMÉRI, Andrea; ARDIZZOIA, Antonio; HENRY, Stéphanie; CECERE, Sabrina C.; HRUDA, Martin; IGLESIAS, David A.; MANSO, Luis; SHAI, Ayelet; O'MALLEY, David M.: Tumor Treating Fields therapy in platinum-resistant ovarian cancer: Results of the ENGOT-ov50/GOG-3029/INNOVATE-3 pivotal phase 3 randomized study.

European Journal of Cancer, 2025, **219**(March): 115306. DOI: [10.1016/j.ejca.2025.115306](https://doi.org/10.1016/j.ejca.2025.115306). (původní)

WoS ID: [001439375900001](https://www.wosid.org/001439375900001); Scopus ID: [2-s2.0-85218851900](https://www.scopusid.org/2-s2.0-85218851900); PubMed ID: [40010134](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40010134)

Poslední metriky: IF: 7.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ZAPLETAL, Jan; SEHNAL, Borek; DROCHÝTEK, Vít; HRUDA, Martin; LOCHMANOVÁ, Ivana; HALAŠKA, Michael J.; OLIVERIUS, Martin (K): Appendicitis in Pregnancy: A Multidisciplinary Approach and Optimal Management from the Perspective of Gynecology and Obstetrics - A Case Report.

Visceral Medicine, 2025, **41**(2): 86-90. DOI: [10.1159/000543297](https://doi.org/10.1159/000543297). (kazuistika)

WoS ID: [001421180100001](https://www.wosid.org/001421180100001); Scopus ID: [2-s2.0-105003242151](https://www.scopusid.org/2-s2.0-105003242151); PubMed ID: [40201107](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40201107)

Poslední metriky: IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

ZAPLETAL, Jan (K); SEHNAL, Borek; DVOŘÁK, Radim; DRIENKO, Miroslav; VLK, Radovan; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Abdominal wound dehiscence after appendectomy during pregnancy treated by negative pressure wound therapy with subsequent vaginal delivery: A case report and literature review.

International Journal of Gynecology & Obstetrics, 2025, **170**(1): 150-156. DOI: [10.1002/ijgo.16155](https://doi.org/10.1002/ijgo.16155).

(přehledový)

WoS ID: [001398180100001](https://www.wosid.org/001398180100001); Scopus ID: [2-s2.0-85215098875](https://www.scopusid.org/2-s2.0-85215098875); PubMed ID: [39825682](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39825682)

Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

2024

A01. Články v časopisech s IF

BABKOVÁ, Anna (K); ROBOVÁ, Helena; MALÍKOVÁ, Hana; DROZENOVA, Jana; PICHlíK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Tailoring neoadjuvant chemotherapy for a pregnant patient diagnosed with IB2 squamous cervical carcinoma.

Gynecologic Oncology Reports, 2024, **56**(December): 101532. DOI: [10.1016/j.gore.2024.101532](https://doi.org/10.1016/j.gore.2024.101532). (kazuistika)

WoS ID: [001340004500001](https://www.wosid.org/001340004500001); Scopus ID: [2-s2.0-85206684385](https://www.scopusid.org/2-s2.0-85206684385); PubMed ID: [39498418](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39498418)

IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

BABKOVÁ, Anna; ROB, Lukáš; KUBECOVÁ, Martina; HRUDA, Martin; HALAŠKA, Michael J. (K): Middle cerebral artery peak systolic velocity monitoring of fetal anemia during chemotherapy in pregnancy.

Acta Obstetrica et Gynecologica Scandinavica, 2024, **103**(4): 660-668. DOI: [10.1111/aogs.14759](https://doi.org/10.1111/aogs.14759). (původní)

WoS ID: [001142497800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85182476775](#); PubMed ID: [38226422](#)
IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

BRYCH, Ondřej (K); DROZENOVA, Jana; PICHLÍK, Tomáš; HRUDA, Martin; ROB, Lukáš; ROBOVÁ, Helena; WALDAUF, Petr; THEMISTOCLEOUS, Polyna; HALAŠKA, Michael J.: Předoperační a pooperační staging u karcinomu endometria – prospektivní studie.

Česká gynekologie, 2024, **89**(1): 5-10. DOI: [10.48095/cccg20245](#). (původní)

WoS ID: [001312273000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85186623038](#); PubMed ID: [38418246](#)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

BŘEČKA, Kryštof; SEHNAL, Borek (K); MAXOVÁ, Kateřina; HALAŠKA, Michael J.; KEPRTOVÁ, Kristýna; HRUDA, Martin; ROB, Lukáš; MARDEŠIČ, Tonko: Chronická endometritida - stále diskutovaný problém u neplodných žen.

Česká gynekologie, 2024, **89**(3): 230-236. DOI: [10.48095/cccg2024230](#). (původní)

WoS ID: [001265369700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85197756551](#); PubMed ID: [38969519](#)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

HAIDOPOULOS, Dimitrios; PERGIALIOTIS, Vasilios (K); PAPAGEORGIOU, Maria; HALAŠKA, Michael J.; MAXOVÁ, Kateřina; ULRICH, Elena; ZAPARDIEL, Ignacio; RODOLAKIS, Alexandros; GULTEKIN, Murat; FOTOPOULOU, Christina: Lower Limb Lymphedema Awareness among Gynecological Cancer Patients: An International Survey Supported by the European Network of Gynecological Cancer Advocacy Groups (ENGAGe) Group.

Cancers, 2024, **16**(8): 1544. DOI: [10.3390/cancers16081544](#). (původní)

WoS ID: [001210238800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85191499580](#); PubMed ID: [38672626](#)

IF: 4.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

HEIMOVAARA, Joosje H. (K); HUIS IN 'T VELD, Evangeline; LOK, Christianne A. R.; GARCIA, Alvaro C.; HALAŠKA, Michael J.; BOERE, Ingrid; MHALLEM GZIRI, Mina; FRUSCIO, Robert; PAINTER, Rebecca C.; CARDONICK, Elyce; VAN DEN HEUVEL-EIBRINK, Marry M.; MASTURZO, Bianca; VAN CALSTEREN, Kristel; VAN ZUYLEN, Lia; AMANT, Frédéric: Maternal death by cancer in pregnancy: A descriptive study of the International Network on Cancer, Infertility and Pregnancy.

BJOG: An International Journal of Obstetrics & Gynaecology, 2024, **131**(12): 1694-1704. DOI: [10.1111/1471-0528.17894](#). (původní)

WoS ID: [001253952000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85196917882](#); PubMed ID: [38923226](#)

IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HOLÝ, Petr; HLAVÁČ, Viktor; ŠEBOROVÁ, Karolína; ŠŮSOVÁ, Simona; TESAŘOVÁ, Tereza; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; BOUDA, Jiří; BARTÁKOVÁ, Alena; MRHALOVÁ, Marcela; KOPEČKOVÁ, Kateřina; AL OBEED ALLAH, Mohammad; ŠPAČEK, Jiří; SEDLÁKOVÁ, Iva; SOUČEK, Pavel; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka (K): Targeted DNA sequencing of high-grade serous ovarian carcinoma reveals association of TP53 mutations with platinum resistance when combined with gene expression.

International Journal of Cancer, 2024, **155**(1): 104-116. DOI: [10.1002/ijc.34908](#). (původní)

WoS ID: [001180449400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85187176229](#); PubMed ID: [38447012](#)

IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HRUDA, Martin (K); ROBOVÁ, Helena; SEHNAL, Borek; BABKOVÁ, Anna; PICHLÍK, Tomáš; DROZENOVA, Jana; MALÍKOVÁ, Hana; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Malignizace extragenitálního ložiska endometriózy.

Česká gynekologie, 2024, **89**(6): 486-492. DOI: [10.48095/cccg2024486](#). (původní)

WoS ID: [001399858000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85215356215](#); PubMed ID: [39800547](#)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

HRUDA, Martin (K); SEHNAL, Borek; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; ROB, Lukáš: Nový staging karcinomu endometria - FIGO 2023.

Česká gynekologie, 2024, **89**(2): 120-127. DOI: [10.48095/cccg2024120](#). (původní)

WoS ID: [001312250000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85192327400](#); PubMed ID: [38704224](#)
IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

KAŠÍKOVÁ, Lenka (K); RAKOVÁ, Jana (K); HENSLER, Michal; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; TOMÁNKOVÁ, Jana; PASULKA, Josef; DROZENOVA, Jana; MOJŽÍŠOVÁ, Kateřina; FIALOVÁ, Anna; VOŠAHLÍKOVÁ, Šárka; LACO, Jan; RYŠKA, Aleš; DUNDR, Pavel; KOCIÁN, Roman; BRTNICKÝ, Tomáš; ŠKAPA, Petr; ČAPKOVÁ, Linda; KOVÁŘ, Marek; PROCHÁZKA, Jan; PRÁZNOVEC, Ivan; KOBLÍŽEK, Vladimír; TAŠKOVÁ, Alice; TANAKA, Hisashi; LISCHKE, Robert; MENDEZ, Fernando Casas; VACHTENHEIM, Jiří; HEINZELMANN-SCHWARZ, Viola; JACOB, Francis; MCNEISH, Iain A.; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; CIBULA, David; ORSULIC, Sandra; GALLUZZI, Lorenzo; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): Tertiary lymphoid structures and B cells determine clinically relevant T cell phenotypes in ovarian cancer.

Nature Communications, 2024, **15**(March): 2528. DOI: [10.1038/s41467-024-46873-w](#). (původní)

WoS ID: [001190797000002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85188307850](#); PubMed ID: [38514660](#)

IF: 15.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KOŽEJOVÁ JAKLOVÁ, Lenka (K); KOČANDRLOVÁ, Karolina; DUPEJ, Ján; BORSKÝ, Jiří; ČERNÝ, Miloš; VELEMÍNSKÁ, Jana: Morphometric Assessment of Facial Morphology in Infants with Orofacial Clefts up to two Years of Age: A Three-Dimensional Cross-Sectional Study.

Cleft Palate Craniofacial Journal, 2024, **61**(8): 1283-1293. DOI: [10.1177/10556656231163970](#). (původní)

WoS ID: [000953599200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85150934946](#); PubMed ID: [36938657](#)

IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

MALÍKOVÁ, Hana (K); KARÁSKOVÁ, Katarína; REGINÁČOVÁ, Klaudia; KREMEŇOVÁ, Karin; ROB, Lukáš: Radiation-Related Fractures after Radical Radiotherapy for Cervical and Endometrial Cancers: Are There Any Differences?.

Diagnostics, 2024, **14**(8): 810. DOI: [10.3390/diagnostics14080810](#). (původní)

WoS ID: [001211441700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85191406031](#); PubMed ID: [38667456](#)

IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

NALOS, Daniel (K); NAŇKA, Ondřej; BEŇO, Luboš; ZAPLETAL, Jan: Selektivní blokády periferních nervů horní končetiny.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(4): 236-241. DOI: [10.36290/aim.2024.058](#). (přehledový)

WoS ID: [001418854400005](#); Scopus ID: [2-s2.0-85216206432](#);

IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

PAVELKOVÁ, Lucie; TÁBORSKÁ, Eliška; SYDING, Linn A.; PLAČKOVÁ, Klára; SIMONOVA, Ekaterina; HLADÍKOVÁ, Kamila; HENSLER, Michal; LACO, Jan; KOUCKÝ, Vladimír; ZÁBRODSKÝ, Michal; BOUČEK, Jan; GREGA, Marek; ROZKOŠOVÁ, Kateřina; VOŠMIKOVÁ, Hana; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; PRÁZNOVEC, Ivan; HODEK, Miroslav; VOŠMIK, Milan; ČELAKOVSKÝ, Petr; CHROBOK, Viktor; RYŠKA, Aleš; PALOVÁ-JELÍNKOVÁ, Lenka; ŠPÍŠEK, Radek; FIALOVÁ, Anna (K): Tissue contexture determines the pattern and density of tumor-infiltrating immune cells in HPV-associated squamous cell carcinomas of oropharynx and uterine cervix.

Translational Oncology, 2024, **41**(March): 101884. DOI: [10.1016/j.tranon.2024.101884](#). (původní)

WoS ID: [001166585000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85182746783](#); PubMed ID: [38242007](#)

IF: 4.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

REGENDOVÁ, Alexandra; SAMEŠOVÁ, Adéla; ZAPLETALOVÁ, Kateřina; HOREJSKOVÁ, Sabina; SVATÁ, Zuzana; HRDOUŠKOVÁ, Monika; ZAPLETAL, Jan; KROFTA, Ladislav; HÁJKOVÁ HYMPÁNOVÁ, Lucie (K): Comparison of Cross-Sectional Area of Pubovisceral Muscle in Nulliparous and Primiparous Women.

International Urogynecology Journal, 2024, **35**(4): 841-848. DOI: [10.1007/s00192-024-05733-3](#). (původní)

WoS ID: [001171727700003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85185330523](#); PubMed ID: [38376549](#)

IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

SEHNAL, Borek (K); HALAŠKA, Michael J.; VLK, Radovan; DROCHÝTEK, Vít; PICHLÍK, Tomáš; HRUDA, Martin; ROBOVÁ, Helena; ROB, Lukáš; TACHEZY, Ruth: Infekce lidským papilomavirem (HPV) a gravidita. *Epidemiologie, mikrobiologie, imunologie*, 2024, **73**(1): 37-50. DOI: [10.61568/emi/11-6254/20240123/136241](https://doi.org/10.61568/emi/11-6254/20240123/136241). (původní)

WoS ID: [001218383400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192032596); Scopus ID: [2-s2.0-85192032596](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192032596); PubMed ID: [38697839](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38697839/)

IF: **0.500/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

ŠIMČÍKOVÁ, Daniela; GARDÁŠ, Dominik; PELIKÁN, Tomáš; MORÁŇ, Lukáš; HRUDA, Martin; HLOŽKOVÁ, Kateřina; PIVETTA, Tiziana; HENDRYCH, Michal; STARKOVÁ, Júlia; ROB, Lukáš; VAŇHARA, Petr; HENEGER, Petr (K): Metabolism of primary high-grade serous ovarian carcinoma (HGSOC) cells under limited glutamine or glucose availability.

Cancer & Metabolism, 2024, **12**(September): 27. DOI: [10.1186/s40170-024-00355-1](https://doi.org/10.1186/s40170-024-00355-1). (původní)

WoS ID: [001314036200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001314036200001); PubMed ID: [39285269](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39285269/)

IF: **5.300/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D3/2024**

TOMÁŠOVÁ, Kristýna (K); ŠEBOROVÁ, Karolína; KROUPA, Michal; HORÁK, Josef; KAVEC, Miriam; VODIČKOVÁ, Ludmila; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; MRHALOVÁ, Marcela; BARTÁKOVÁ, Alena; BOUDA, Jiří; FLEISCHER, Thomas; KRISTENSEN, Vessela N.; VODIČKA, Pavel; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka: Telomere length as a predictor of therapy response and survival in patients diagnosed with ovarian carcinoma.

Heliyon, 2024, **10**(13): e33525. DOI: [10.1016/j.heliyon.2024.e33525](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e33525). (původní)

WoS ID: [001265876200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001265876200001); Scopus ID: [2-s2.0-85197220478](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85197220478); PubMed ID: [39050459](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39050459/)

IF: **3.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

VAN ASSCHE, Indra A. (K); VAN CALSTEREN, Kristel; HUIS IN 'T VELD, Evangeline A.; VAN GERWEN, Mathilde; HEYLEN, Laura; LEJEUNE, Charlotte L.; CARDONICK, Elyce; HALAŠKA, Michael J.; FRUSCIO, Robert; FUMAGALLI, Monica; VAN DIJK-LOKKART, Elisabeth M.; LEMIERE, Jurgen; VAN GROTEL, Martine; LAGAE, Lieven; VAN DEN HEUVEL-EIBRINK, Marry M.; AMANT, Frédéric (K): Child outcomes after prenatal exposure to platinum and taxane-based chemotherapy: an unplanned interim analysis of the international network on cancer, infertility, and pregnancy study.

eClinicalMedicine, 2024, **78**(December): 102922. DOI: [10.1016/j.eclinm.2024.102922](https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2024.102922). (původní)

WoS ID: [001356122000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001356122000001); Scopus ID: [2-s2.0-85208563958](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208563958); PubMed ID: [39588212](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39588212/)

IF: **10.000/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

VAN GORP, Toon (K); CIBULA, David; LV, W.; BACKES, Floor; ORTAÇ, F.; HASEGAWA, K.; LINDEMANN, Kristina; SAVARESE, Antonella; LAENEN, Annouschka; KIM, Y. M.; BODNAR, L.; BARRETINA-GINESTA, M. P.; GILBERT, Lucy; POTHURI, B.; CHEN, Xiaojun; BERRIOS FLORES, Marcella; LEVY, Tally; COLOMBO, Nicoletta; PAPADIMITRIOU, C.; BUCHANAN, Tommy; HANKER, Lars C.; EMINOWICZ, Gemma; ROB, Lukáš; et al.: ENGOT-en11/GOG-3053/KEYNOTE-B21: a randomised, double-blind, phase III study of pembrolizumab or placebo plus adjuvant chemotherapy with or without radiotherapy in patients with newly diagnosed, high-risk endometrial cancer.

Annals of Oncology, 2024, **35**(11): 968-980. DOI: [10.1016/j.annonc.2024.08.2242](https://doi.org/10.1016/j.annonc.2024.08.2242). (původní)

WoS ID: [001353629400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001353629400001); Scopus ID: [2-s2.0-85205537265](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85205537265); PubMed ID: [39284383](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39284383/)

IF: **65.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

ZAPLETAL, Jan (K); NAŇKA, Ondřej; HALAŠKA, Michael J.; MAXOVÁ, Kateřina; HÁJKOVÁ HYMPÁNOVÁ, Lucie; KROFTA, Ladislav; ROB, Lukáš: Anatomy of the pudendal nerve in clinically important areas: a pictorial essay and narrative review.

Surgical and Radiologic Anatomy, 2024, **46**(2): 211-222. DOI: [10.1007/s00276-023-03285-7](https://doi.org/10.1007/s00276-023-03285-7). (přehledový)

WoS ID: [001145362800002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001145362800002); Scopus ID: [2-s2.0-85182683519](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85182683519); PubMed ID: [38240796](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38240796/)

IF: **1.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D7/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D8/2024**

ZAPLETAL, Jan (K); MAXOVÁ, Kateřina; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin: Kompletní tubární potrat nevyžadující salpingektomii.

Česká gynekologie, 2024, **89**(3): 210-214. DOI: [10.48095/cccg2024210](https://doi.org/10.48095/cccg2024210). (kazuistika)

WoS ID: [001265495300001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85197809042](#); PubMed ID: [38969515](#)
IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

SEHNAL, Borek (K); KUBECOVÁ, Martina; HRUDA, Martin; DROZENOVÁ, Jana; HALAŠKA, Michael J.; HAVLÍK, Jiří; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; GRAFNETTER REGINÁČOVÁ, Klaudia; ROB, Lukáš: Staging karcinomu endometria FIGO 2023 a jeho význam pro klinickou praxi.

Klinická onkologie, 2024, **37**(4): 250-258. DOI: [10.48095/ccko2024250](#). (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

ČERNÝ, Miloš; BALAŠČAKOVÁ, Miroslava; FAIT, Tomáš; a kol.: *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024. 475 s. ISBN 978-80-7345-757-0.

DOKOUPILOVÁ, Milena; ČERNÝ, Miloš; a kol.: *Kazuistiky z neonatologie II*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2024. 364 s. ISBN 978-80-88506-24-9.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

DORŇÁKOVÁ, Jana; BALAŠČAKOVÁ, Miroslava; LIBÝ, Petr; ČERNÝ, Miloš: Péče o dítě s rozštěpovou vadou páteře. In: *DOKOUPILOVÁ, M.; ČERNÝ, M.; a kol. (eds.): Kazuistiky z neonatologie II*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2024, s. 196-204. ISBN 978-80-88506-24-9.

DROCHÝTEK, Vít: Vliv onkologické léčby na plod. In: *ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 43-44. ISBN 978-80-7345-757-0.

HRUDA, Martin: Transplacentární metastázy u novorozence. In: *ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 41-42. ISBN 978-80-7345-757-0.

KREJČOVÁ, Veronika: Mongolská skvrna (vrozená dermální melanocytóza). In: *ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 216-217. ISBN 978-80-7345-757-0.

2023

A01. Články v časopisech s IF

HALAŠKA, Michael J. (K): Cancer in pregnancy.

International Journal of Gynecological Cancer, 2023, **33**(Suppl. 2): 22-22. DOI: [10.1136/ijgc-33-S2](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001045132500019](#); Scopus ID: [2-s2.0-85164209584](#); PubMed ID: [37369390](#)

IF: 4.500/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

LOIBL, Sibylle (K); AZIM, Hatem A.; BACHELOT, Thomas; BERVEILLER, Paul; BOSCH, Ana; CARDONICK, Elyce; DENKERT, Carsten; HALAŠKA, Michael J.; et al.: ESMO Expert Consensus Statements on the management of breast cancer during pregnancy (PrBC).

Annals of Oncology, 2023, **34**(10): 849-866. DOI: [10.1016/j.annonc.2023.08.001](#). (doporučený postup)

WoS ID: [001088552900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85170414993](#); PubMed ID: [37572987](#)

IF: 56.700/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

SEHNAL, Borek (K); PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; VĚTROVSKÁ, Monika; BABKOVÁ, Anna; DROZENOVA, Jana; ROBOVÁ, Helena; ROB, Lukáš: Účinnost vakcinace proti lidskému papilomaviru v prevenci recidivy těžké cervikální léze.

Česká gynekologie, 2023, **88**(4): 294-300. DOI: [10.48095/cccg2023294](https://doi.org/10.48095/cccg2023294). (původní)

WoS ID: [001059254400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85168924392); Scopus ID: [2-s2.0-85168924392](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85168924392); PubMed ID: [37643912](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37643912/)

IF: **0.500/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2023**; **D9/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2023**; **D10/2023**

VAN ASSCHE, Indra A.; HUIS IN 'T VELD, Evangeline; VAN CALSTEREN, Kristel; VAN GERWEN, Mathilde; BLOMMMAERT, Jeroen; CARDONICK, Elyce; HALAŠKA, Michael J.; FRUSCIO, Robert; et al.: Cognitive and Behavioral Development of 9-Year-Old Children After Maternal Cancer During Pregnancy: A Prospective Multicenter Cohort Study.

Journal of Clinical Oncology, 2023, **41**(8): 1527-1532. DOI: [10.1200/JCO.22.02005](https://doi.org/10.1200/JCO.22.02005). (původní)

WoS ID: [000991974900007](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000991974900007); Scopus ID: [2-s2.0-85150000908](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85150000908); PubMed ID: [36634293](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36634293/)

IF: **42.100/2023**; Kvartil-Decil IF: **D1/2023**; **D1/2023**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2023**; **D1/2023**

2022

A01. Články v časopisech s IF

DUNDR, Pavel (K); DROZENOVA, Jana; MATĚJ, Radoslav; BÁRTŮ, Michaela; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; ROBOVÁ, Helena; ROB, Lukáš; HOJNÝ, Jan; STRUŽINSKÁ, Ivana: Desmoplastic Small Round Cell Tumor of the Uterus: A Report of Molecularly Confirmed Case with EWSR1-WT1 Fusion.

Diagnostics, 2022, **12**(5): 1184. DOI: [10.3390/diagnostics12051184](https://doi.org/10.3390/diagnostics12051184). (kazuistika)

WoS ID: [000802635000001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000802635000001); Scopus ID: [2-s2.0-85130339519](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85130339519); PubMed ID: [35626339](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35626339/)

IF: **3.600/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

FUČÍKOVÁ, Jitka (K); HENSLER, Michal; KAŠÍKOVÁ, Lenka; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; PASULKA, Josef; RAKOVÁ, Jana; DROZENOVA, Jana; FREDRIKSEN, Tessa; HRASKA, Marek; HRNČIAROVÁ, Tereza; SOCHOROVÁ, Klára; ROŽKOVÁ, Daniela; SOJKA, Luděk; DUNDR, Pavel; LACO, Jan; BRTNICKÝ, Tomáš; PRÁZNOVEC, Ivan; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; RYSKA, Aleš; COOSEMANS, An; VERGOTE, Ignace; CIBULA, David; BARTŮŇKOVÁ, Jiřina; GALON, Jerome; GALLUZZI, Lorenzo; SPÍŠEK, Radek (K): An autologous dendritic cell vaccine promotes anticancer immunity in patients with ovarian cancer with low mutational burden and cold tumors.

Clinical Cancer Research, 2022, **28**(14): 3053-3065. DOI: [10.1158/1078-0432.CCR-21-4413](https://doi.org/10.1158/1078-0432.CCR-21-4413). (původní)

WoS ID: [000831792700001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000831792700001); Scopus ID: [2-s2.0-85133491597](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85133491597); PubMed ID: [35536547](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35536547/)

IF: **11.500/2022**; Kvartil-Decil IF: **D1/2022**; **D1/2022**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2022**; **D1/2022**

HENSLER, Michal; RAKOVÁ, Jana; KASIKOVÁ, Lenka; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; PASULKA, Josef; HOLÍČEK, Peter; HRASKA, Marek; HRNČIAROVÁ, Tereza; KADLECOVÁ, Pavla; SCHOENENBERGER, Andreu; SOCHOROVÁ, Klára; ROZKOVÁ, Daniela; SOJKA, Luděk; DROZENOVA, Jana; LACO, Jan; HORVÁTH, Rudolf; PODRAZIL, Michal; HONGYAN, Guo; BRTNICKÝ, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; RYŠKA, Aleš; COOSEMANS, An; VERGOTE, Ignace; GARG, Abhishek D.; CIBULA, David; BARTŮŇKOVÁ, Jiřina; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): Peripheral gene signatures reveal distinct cancer patient immunotypes with therapeutic implications for autologous DC-based vaccines.

Onc Immunology, 2022, **11**(1): e2101596. DOI: [10.1080/2162402X.2022.2101596](https://doi.org/10.1080/2162402X.2022.2101596). (původní)

WoS ID: [000828882700001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000828882700001); Scopus ID: [2-s2.0-85134569024](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85134569024); PubMed ID: [35898703](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35898703/)

IF: **7.200/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D2/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2022**; **D3/2022**

HLAVÁČ, Viktor; HOLÝ, Petr; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; MRHALOVÁ, Marcela; ČERNAJ, Petr; BOUDA, Jiří; SOUČEK, Pavel (K): Whole-exome sequencing of epithelial ovarian carcinomas differing in resistance to platinum therapy.

Life Science Alliance, 2022, **5**(12): e202201551. DOI: [10.26508/lsa.202201551](https://doi.org/10.26508/lsa.202201551). (původní)

WoS ID: [000966879400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000966879400001); Scopus ID: [2-s2.0-85140143993](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85140143993); PubMed ID: [36229065](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36229065/)

IF: **4.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D3/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2022**; **D2/2022**

MAGGEN, Charlotte; WOLTERS, Vera; VAN CALSTEREN, Kristel; CARDONICK, Elyce; LAENEN, Annouschka; HEIMOVAARA, Joosje H.; MHALLEM GZIRI, Mina; FRUSCIO, Robert; DUVEKOT, Johannes J.; PAINTER, Rebecca C.; MASTURZO, Bianca; SHMAKOV, Roman G.; HALAŠKA, Michael J.; BERVEILLER, Paul; VERHEECKE, Magali; DE HAAN, Jorine; GORDIJN, Sanne J.; AMANT, Frédéric (K): Impact of chemotherapy during pregnancy on fetal growth.

Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine, 2022, **35**:(26): 10314-10323. DOI:

[10.1080/14767058.2022.2128645](https://doi.org/10.1080/14767058.2022.2128645). (původní)

WoS ID: [000864796900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85139712501); Scopus ID: [2-s2.0-85139712501](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85139712501); PubMed ID: [36202393](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36202393/)

IF: 1.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

MONK, Bradley J. (K); PARKINSON, Christine; LIM, Myong C.; O'MALLEY, David M.; OAKNIN, Ana; WILSON, Michelle K.; COLEMAN, Robert L.; LORUSSO, Domenica; BESSETTE, Paul; GHAMANDE, Sharad; CHRISTOPOULOU, Athina; PROVENCHER, Diane; PRENDERGAST, Emily; DEMIRKIRAN, Fuat; MIKHEEVA, Olga; YEKU, Oladapo; CHUDECKA-GLAZ, Anita; SCHENKER, Michael; LITTELL, Ramey D.; SAFRA, Tamar; CHOU, Hung-Hsueh; MORGAN, Mark A.; DROCHÝTEK, Vít; et al.: A Randomized, Phase III Trial to Evaluate Rucaparib Monotherapy as Maintenance Treatment in Patients With Newly Diagnosed Ovarian Cancer (ATHENA-MONO/GOG-3020/ENGOT-ov45).

Journal of Clinical Oncology, 2022, **40**(34): 3952-3964. DOI: [10.1200/JCO.22.01003](https://doi.org/10.1200/JCO.22.01003). (původní)

WoS ID: [000892205500007](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85133669936); Scopus ID: [2-s2.0-85133669936](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85133669936); PubMed ID: [35658487](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35658487/)

IF: 45.400/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

PICHLÍK, Tomáš (K); ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; ROBOVA, Helena: Epidemiologie a význam chirurgických okrajů v managementu HPV asociovaných vulvárních prekanceróz (HSIL) - analýza vlastního souboru.

Česká gynekologie, 2022, **87**(6): 384-387. DOI: [10.48095/cccg2022384](https://doi.org/10.48095/cccg2022384). (původní)

WoS ID: [001012538100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85144443961); Scopus ID: [2-s2.0-85144443961](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85144443961); PubMed ID: [36543584](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36543584/)

IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

ROB, Lukáš; CIBULA, David; KNAPP, Pawel; MALLMANN, Peter; KLAT, Jaroslav; MINÁŘ, Luboš; BARTOŠ, Pavel; CHOVANEC, Josef; VALHA, Petr; PLUTA, Marek; NOVOTNÝ, Zdeněk; ŠPAČEK, Jiří; MELICHAR, Bohuslav; KIESZKO, Dariusz; FUČÍKOVÁ, Jitka; HRNČIAROVÁ, Tereza; KOROLKIEWICZ, Roman P.; HRASKA, Marek (K); BARTŮŇKOVÁ, Jiřina; ŠPÍŠEK, Radek (K): Safety and efficacy of dendritic cell-based immunotherapy DCVAC/OvCa added to first-line chemotherapy (carboplatin plus paclitaxel) for epithelial ovarian cancer: a phase 2, open-label, multicenter, randomized trial.

Journal for ImmunoTherapy of Cancer, 2022, **10**(1): e003190. DOI: [10.1136/jitc-2021-003190](https://doi.org/10.1136/jitc-2021-003190). (původní)

WoS ID: [000740755400004](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85122863734); Scopus ID: [2-s2.0-85122863734](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85122863734); PubMed ID: [34992091](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34992091/)

IF: 10.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

SEHNAL, Borek; KLÁT, Jaroslav; HERBOLTOVÁ, Petra; HANÁČEK, Jiří; FANTA, Michael; VALHA, Petr; HRUDA, Martin; VASICKA, Ian; HALAŠKA, Michael J. (K): Comparison of complications in very obese women undergoing hysterectomy - Abdominal vs laparoscopic approach with short- and long-term follow-up.

European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology, 2022, **276**(September): 148-153.

DOI: [10.1016/j.ejogrb.2022.07.005](https://doi.org/10.1016/j.ejogrb.2022.07.005). (původní)

WoS ID: [000922631500014](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135014279); Scopus ID: [2-s2.0-85135014279](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135014279); PubMed ID: [35908409](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35908409/)

IF: 2.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

ŠEBOROVÁ, Karolína (K); HLAVÁČ, Viktor; HOLÝ, Petr; BJØRKLUND, Sunniva S.; FLEISCHER, Thomas; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; BOUDA, Jiří; MRHALOVÁ, Marcela; AL OBEED ALLAH, Mohammad; VODIČKA, Pavel; FIALA, Ondřej; SOUČEK, Pavel; KRISTENSEN, Vessela N.; VODIČKOVÁ, Ludmila; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka: Complex molecular profile of DNA repair genes in epithelial ovarian carcinoma patients with different sensitivity to platinum-based therapy.

Frontiers in Oncology, 2022, **12**(December): 1016958. DOI: [10.3389/fonc.2022.1016958](https://doi.org/10.3389/fonc.2022.1016958). (původní)

WoS ID: [000899088600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85144056962); Scopus ID: [2-s2.0-85144056962](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85144056962); PubMed ID: [36531044](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36531044/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

ŠEBOROVÁ, Karolína; KLOUDOVÁ-SPÁLENKOVÁ, Alžběta; KOUČKÁ, Kamila; HOLÝ, Petr; EHRlichOVÁ, Marie; WANG, Changwei; OJIMA, Iwao; VOLESKÁ, Iveta; DANIEL, Petr; BALUŠÍKOVÁ, Kamila; JELÍNEK, Michael; KOVÁŘ, Jan; ROB, Lukáš; HRUDA, Martin; MRHALOVÁ, Marcela; SOUČEK, Pavel; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka (K): The Role of TRIP6, ABC3 and CPS1 Expression in Resistance of Ovarian Cancer to Taxanes. *International Journal of Molecular Sciences*, 2022, **23**(1): 73. DOI: [10.3390/ijms23010073](https://doi.org/10.3390/ijms23010073). (původní)
WoS ID: [000751457300001](https://www.scopus.com/details?id=000751457300001); Scopus ID: [2-s2.0-85121432311](https://www.scopus.com/details?id=2-s2.0-85121432311); PubMed ID: [35008510](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35008510/)
IF: 5.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

TABERY, Kryštof (K); DOLEŽALOVÁ, Ladislava; ČERNÝ, Miloš; JANOTA, Jan; ZOBAN, Petr; ŠTECHOVÁ, Kateřina: Feasibility and Safety of Continuous Glucose Monitoring in Infants at Risk of Hypoglycemia in a Rooming-in Setting. *Fetal and Pediatric Pathology*, 2022, **41**(4): 627-633. DOI: [10.1080/15513815.2021.1945716](https://doi.org/10.1080/15513815.2021.1945716). (původní)
WoS ID: [000669841200001](https://www.scopus.com/details?id=000669841200001); Scopus ID: [2-s2.0-85109735572](https://www.scopus.com/details?id=2-s2.0-85109735572); PubMed ID: [34219588](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34219588/)
IF: 1.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

ZAPLETAL, Jan (K); DROCHÝTEK, Vít; VAŘBUCHTOVÁ, Andrea; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Analýza informovanosti a akceptace těhotných SARS-CoV-2 vakcinace. *Česká gynekologie*, 2022, **87**(2): 100-103. DOI: [10.48095/cccg2022100](https://doi.org/10.48095/cccg2022100). (původní)
WoS ID: [000809435100001](https://www.scopus.com/details?id=000809435100001); Scopus ID: [2-s2.0-85132303198](https://www.scopus.com/details?id=2-s2.0-85132303198); PubMed ID: [35667860](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35667860/)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

FNKV: Hematologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

DAVER, Naval G. (K); VYAS, Paresh; HULS, Gerwin A.; DÖHNER, Hartmut; MAURY, Sebastien; NOVÁK, Jan; et al.: The ENHANCE-3 study: venetoclax and azacitidine plus magrolimab or placebo for untreated AML unfit for intensive therapy. *Blood*, 2025, **146**(5): 601-611. DOI: [10.1182/blood.2024027506](https://doi.org/10.1182/blood.2024027506). (původní)
WoS ID: [001545631100016](https://www.scopus.com/details?id=001545631100016); Scopus ID: [2-s2.0-105005515903](https://www.scopus.com/details?id=2-s2.0-105005515903); PubMed ID: [40233321](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40233321/)
Poslední metriky: IF: 23.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DĚDEČKOVÁ, Kateřina; ANDRLÍK, Michal (K); MÓCIKOVÁ, Heidi; KALISKÁ, Lucia; ZAPLETALOVÁ, Simona; KUBEŠ, Jiří; AL-HAMAMI, Sarah; CUTTER, David J.; NENTAS, Georgios; VONDRÁČEK, Vladimír; ONDROVÁ, Barbora; MARKOVÁ, Jana; GAHEROVÁ, Lúbia; MOHAMMADOVÁ, Lekaá; PROCHÁZKA, Vít; MICHALKA, Jozef; SÝKOROVÁ, Alice; ĎURAŠ, Juraj; KOŘEN, Jan; NAVRÁTIL, Matěj; VAŘEJKOVÁ, Michaela; DOLEŽAL, Tomáš; PRAUSOVÁ, Jana: Proton beam therapy for mediastinal Hodgkin lymphoma: A prospective study of clinical efficacy and safety. *Radiotherapy and Oncology*, 2025, **208**(July): 110931. DOI: [10.1016/j.radonc.2025.110931](https://doi.org/10.1016/j.radonc.2025.110931). (původní)
WoS ID: [001498340800001](https://www.scopus.com/details?id=001498340800001); Scopus ID: [2-s2.0-105005261703](https://www.scopus.com/details?id=2-s2.0-105005261703); PubMed ID: [40355029](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40355029/)
Poslední metriky: IF: 5.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DLUHOŠOVÁ, Barbora (K); VÍŠEK, Benjamín; VÁLKA, Jan; ČERŇAN, Martin; MINAŘÍK, Ľubomír; NOVÁK, Jan; ŠRÁMEK, Jiří; MERTO VÁ, Jana; MERTO VÁ, Jolana; SZOTKOWSKI, Tomáš; JONÁŠOVÁ, Anna; KARAS, Michal; KOŘÍSTEK, Zdeněk: Real-World Experience With Venetoclax-Based Therapy in Acute Myeloid Leukemia: Insights From the Czech Republic. *Clinical Lymphoma, Myeloma & Leukemia*, 2025, **25**(12): e1022-e1032. DOI: [10.1016/j.clml.2025.06.021](https://doi.org/10.1016/j.clml.2025.06.021). (původní)
WoS ID: [001628851500010](https://www.scopus.com/details?id=001628851500010); Scopus ID: [2-s2.0-105011984623](https://www.scopus.com/details?id=2-s2.0-105011984623); PubMed ID: [40730752](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40730752/)
Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

FAYETTE, Dan (K); JURÍČKOVÁ, Veronika; FAJNEROVÁ, Iveta; HORÁČEK, Jiří; KOZÁK, Tomáš: The Effect of Chemotherapy Treatment on Cognitive Impairment and Clinical Symptoms in Hodgkin Lymphoma Patients. *Cancers*, 2025, **17**(9): 1488. DOI: [10.3390/cancers17091488](https://doi.org/10.3390/cancers17091488). (původní)

WoS ID: [001485989400001](https://www.webofscience.com/doi/10.3390/cancers17091488); Scopus ID: [2-s2.0-105005095094](https://www.scopus.com/doi/10.3390/cancers17091488); PubMed ID: [40361415](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40361415/)

Poslední metriky: IF: 4.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

HÁMOVÁ, Iva; MACO, Mária; TKACHENKO, Anton; KUPCOVÁ, Kristýna; VEĽASOVÁ, Adriana; TRNĚNÝ, Marek; MÓCIKOVÁ, Heidi; HAVRÁNEK, Ondřej (K): Circulating tumor DNA as a powerful tool in diagnostics and treatment outcome prediction - focus on large B-cell lymphomas and follicular lymphomas.

Expert Review of Molecular Diagnostics, 2025, **25**(6): 275-295. DOI: [10.1080/14737159.2025.2500659](https://doi.org/10.1080/14737159.2025.2500659). (přehledový)

WoS ID: [001492944300001](https://www.webofscience.com/doi/10.1080/14737159.2025.2500659); Scopus ID: [2-s2.0-105005863273](https://www.scopus.com/doi/10.1080/14737159.2025.2500659); PubMed ID: [40326242](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40326242/)

Poslední metriky: IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

MAYER, Jiří (K); ČIČÁTKOVÁ, Petra; KOVÁČOVÁ, Lenka; JAROŠOVÁ, Marie; KARAS, Michal; JINDRA, Pavel; KLAMOVIČ, Hana; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, Kateřina; ČERNÁ, Olga; CMUNT, Eduard; BĚLOHLÁVKOVÁ, Petra; ŽÁK, Pavel; FABER, Edgar; PAPAŽÍK, Tomáš; STEJSKAL, Lukáš; JEŽÍŠKOVÁ, Ivana; WEINBERGEROVÁ, Barbora; JURČEK, Tomáš; HORŇÁK, Tomáš; ŽÁČKOVÁ, Daniela; RANSDFOROVÁ, Šárka; HOLZEROVÁ, Milena; PAVLÍK, Tomáš: Clinical and Prognostic Significance of Additional Chromosomal Abnormalities at Diagnosis of Chronic Myeloid Leukemia.

American Journal of Hematology, 2025, **100**(4): 729-734. DOI: [10.1002/ajh.27608](https://doi.org/10.1002/ajh.27608). (letter)

WoS ID: [001408402600001](https://www.webofscience.com/doi/10.1002/ajh.27608); Scopus ID: [2-s2.0-85216301714](https://www.scopus.com/doi/10.1002/ajh.27608); PubMed ID: [39873232](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39873232/)

Poslední metriky: IF: 9.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MINAŘÍK, Jiří (K); POUR, Luděk; LÁTAL, Vojtěch; JELÍNEK, Tomáš; STRAUB, Jan; JUNGOVÁ, Alexandra; RADOCHA, Jakub; PAVLÍČEK, Petr; ŠTORK, Martin; PIKA, Tomáš; KRHOVSKÁ, Petra; POPKOVÁ, Tereza; SEDLÁK, František; ŠPIČKA, Ivan; JINDRA, Pavel; ČAPOUNOVÁ, Vladimíra; MAISNAR, Vladimír; HÁJEK, Roman: Lenalidomide based triplets in relapsed/refractory multiple myeloma: analysis of the Czech Myeloma Group. *BMC Cancer*, 2025, **25**(April): 651. DOI: [10.1186/s12885-025-14087-y](https://doi.org/10.1186/s12885-025-14087-y). (původní)

WoS ID: [001464287100010](https://www.webofscience.com/doi/10.1186/s12885-025-14087-y); Scopus ID: [2-s2.0-105002979787](https://www.scopus.com/doi/10.1186/s12885-025-14087-y); PubMed ID: [40205357](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40205357/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

MÓCIKOVÁ, Heidi (K); JANÍKOVÁ, Andrea; SÝKOROVÁ, Alice; PROCHÁZKA, Vít; PIRNOS, Jan; ĎURAŠ, Juraj; KOPEČKOVÁ, Kateřina; STEINEROVÁ, Kateřina; PYTLÍK, Robert; BLAHOVCOVÁ, Petra; ŠÁLEK, David; KOZÁK, Tomáš; BACHANOVÁ, Veronika; BELADA, David: Outcome of patients with diffuse large B-cell lymphoma and testicular involvement - real world data.

Annals of Hematology, 2025, **104**(1): 675-684. DOI: [10.1007/s00277-024-06025-y](https://doi.org/10.1007/s00277-024-06025-y). (původní)

WoS ID: [001326643500002](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s00277-024-06025-y); Scopus ID: [2-s2.0-85205578156](https://www.scopus.com/doi/10.1007/s00277-024-06025-y); PubMed ID: [39352469](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39352469/)

Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

RÖLLIG, Christoph (K); STEFFEN, Björn; SCHLIEMANN, Christoph; MIKESCH, Jan-Henrik; ALAKEL, Nael; HERBST, Regina; HÄNEL, Mathias; NOPPENY, Richard; HANOUN, Maher; KAUFMANN, Martin; WEINBERGEROVÁ, Barbora; SCHÄFER-ECKART, Kerstin; SAUER, Tim; NEUBAUER, Andreas; BURCHERT, Andreas; BALDUS, Claudia D.; MERTOVIČ, Jolana; JOST, Edgar; NIEMANN, Dirk; NOVÁK, Jan; et al.: Single or Double Induction With 7 + 3 Containing Standard or High-Dose Daunorubicin for Newly Diagnosed AML: The Randomized DaunoDouble Trial by the Study Alliance Leukemia.

Journal of Clinical Oncology, 2025, **43**(1): 65-74. DOI: [10.1200/JCO.24.00235](https://doi.org/10.1200/JCO.24.00235). (původní)

WoS ID: [001386096300009](https://www.webofscience.com/doi/10.1200/JCO.24.00235); Scopus ID: [2-s2.0-85204701862](https://www.scopus.com/doi/10.1200/JCO.24.00235); PubMed ID: [39284116](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39284116/)

Poslední metriky: IF: 41.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

RONNACKER, Julian; MULLER, Philippe J.; MIKESCH, Jan-Henrik; ZUKUNFT, Sven; WEINBERGEROVÁ, Barbora; ŠRÁMEK, Jiří; VALKA, Jan; NOVÁK, Jan; et al.: Gemtuzumab ozogamicin in first-line treatment of CBF-AML: insights from a retrospective multi-center analysis.

Leukemia, 2025, **39**(July): 2174-2180. DOI: [10.1038/s41375-025-02700-9](https://doi.org/10.1038/s41375-025-02700-9). (původní)
WoS ID: [001532999500001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001532999500001); Scopus ID: [2-s2.0-105011156781](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-105011156781); PubMed ID: [40691504](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40691504/)
Poslední metriky: IF: 13.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SUBRAMANIAN, Ajay; SU, Shengqin; FLERLAGE, Jamie; ALIG, Stefan; YOUNES, Sheren; MARKS, Lianna J.; PINNIX, Chelsea; VEGA, Francisco; STEINER, Raphael; KUMAR, Priya; MÓCIKOVÁ, Heidi; et al.: Distinct cell state ecosystems for nodular lymphocyte-predominant Hodgkin lymphoma.

Nature Communications, 2025, **16**(September): 8473. DOI: [10.1038/s41467-025-63339-9](https://doi.org/10.1038/s41467-025-63339-9). (původní)

WoS ID: [001582555200017](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001582555200017); Scopus ID: [2-s2.0-105017401642](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-105017401642); PubMed ID: [41006203](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41006203/)

Poslední metriky: IF: 15.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

ŠÚRI, Alexandra (K); MÓCIKOVÁ, Heidi: Diagnostic approach to leptomeningeal involvement in diffuse large B-cell lymphoma.

Expert Review of Molecular Diagnostics, 2025, **25**(6): 209-215. DOI: [10.1080/14737159.2025.2485211](https://doi.org/10.1080/14737159.2025.2485211).

(přehledový)

WoS ID: [001488701800001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001488701800001); Scopus ID: [2-s2.0-105005541495](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-105005541495); PubMed ID: [40354563](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40354563/)

Poslední metriky: IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

VODIČKA, Prokop; JANÍKOVÁ, Andrea; BELADA, David; HANÁČKOVÁ, Veronika; MÓCIKOVÁ, Heidi; ĎURAŠ, Juraj; STEINEROVÁ, Kateřina; BENEŠOVÁ, Kateřina; KONÍŘOVÁ, Eva; PROCHÁZKA, Tomáš; POLGÁROVÁ, Kamila; MASÁR, Michal; DLOUHÁ, Jitka; BLAHOVCOVÁ, Petra; TRNĚNÝ, Marek (K): Long-Term Real-World Outcomes of Primary CNS Lymphoma Patients Treated With MATRix Regimen Are Similar to IELSG32 Trial Results.

Hematological Oncology, 2025, **43**(6): e70142. DOI: [10.1002/hon.70142](https://doi.org/10.1002/hon.70142). (původní)

WoS ID: [001597128100001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001597128100001); Scopus ID: [2-s2.0-105019089193](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-105019089193); PubMed ID: [41108618](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41108618/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

FOLBER, František (K); BENKŮ, František; ČEMUSOVÁ, Barbora; VYDRA, Jan; POLGÁROVÁ, Kamila; TRNĚNÝ, Marek; VÍŠEK, Benjamín; HORÁČEK, Jan Miloš; ŠRÁMEK, Jiří; JINDRA, Pavel; MIHÁLYOVÁ, Jana; KAŠČÁK, Michal; RUSIŇÁKOVÁ, Zuzana; VRANOVSKÝ, Andrej; ČERNĀN, Martin; SZOTKOWSKI, Tomáš; ŘIVNÁČOVÁ, Veronika; MÓCIKOVÁ, Heidi; et al.: Doporučení pro diagnostiku a léčbu nežádoucích účinků po terapii CD19 CAR-T lymfocyty u dospělých pacientů s lymfomy a akutní lymfoblastickou leukémií – konsenzus expertů certifikovaných center v ČR a SR pro rok 2025.

Transfuzie a hematologie dnes, 2025, **31**(4): 317-324. DOI: [10.48095/cctahd202524](https://doi.org/10.48095/cctahd202524). (doporučený postup)

MÓCIKOVÁ, Heidi (K): Režim BrECADD v 1. linii léčby pokročilého stadia Hodgkinova lymfomu.

Farmakoterapie, 2025, **21**(6): 604-607. (přehledový)

SÝKOROVÁ, Alice (K); MÓCIKOVÁ, Heidi; PROCHÁZKA, Vít: Generační změna terapie klasického Hodgkinova lymfomu.

Transfuzie a hematologie dnes, 2025, **31**(4): 253-268. DOI: [10.48095/cctahd202521](https://doi.org/10.48095/cctahd202521). (přehledový)

ŠPAČEK, Martin (K); ŠIMKOVIČ, Martin; POSPÍŠILOVÁ, Šárka; LYSÁK, Daniel; PAPAJÍK, Tomáš; URBANOVÁ, Renata; BREJCHA, Martin; MÓCIKOVÁ, Heidi; SMOLEJ, Lukáš; DOUBEK, Michael: Doporučení pro diagnostiku a léčbu chronické lymfocytární leukemie.

Transfuzie a hematologie dnes, 2025, **31**(3): 205-217. DOI: [10.48095/cctahd2025prolekare.cz15](https://doi.org/10.48095/cctahd2025prolekare.cz15). (doporučený postup)

2024

A01. Články v časopisech s IF

BAČOVÁ, Barbora; ČIERNY, Jakub; NEMČEKOVÁ, Lucia; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, Jitka; NOVÁK, Jan (K): Systematic analysis of mucosal-associated invariant T cells in haematological malignancies. *Scandinavian Journal of Immunology*, 2024, **99**(6): e13364. DOI: [10.1111/sji.13364](https://doi.org/10.1111/sji.13364). (původní)
WoS ID: [001178750800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001178750800001); Scopus ID: [2-s2.0-85186850742](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85186850742); PubMed ID: [38720521](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38720521/)
IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

BĚLOHLÁVKOVÁ, Petra (K); ŽÁČKOVÁ, Daniela; KLAMOVIČ, Hana; FABER, Edgar; KARAS, Michal; STEJSKAL, Lukáš; CMUNT, Eduard; ČERNÁ, Olga; JEŽÍŠKOVÁ, Ivana; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, Kateřina; ŽÁK, Pavel; JURKOVÁ, Tereza; CHRÁPAVÁ, Marika; MAYER, Jiří: Clinical efficacy and safety of first-line nilotinib or imatinib therapy in patients with chronic myeloid leukemia-Nationwide real life data. *Cancer Medicine*, 2024, **13**(17): e70158. DOI: [10.1002/cam4.70158](https://doi.org/10.1002/cam4.70158). (původní)
WoS ID: [001311602500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001311602500001); Scopus ID: [2-s2.0-85203992498](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85203992498); PubMed ID: [39267544](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39267544/)
IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

DELIMPASI, Sosana (K); DIMOPOULOS, Meletios A.; STRAUB, Jan; SYMEONIDIS, Argiris; POUR, Luděk; HÁJEK, Roman; TOUZEAU, Cyrille; BHANDERI, Viralkumar K.; BERDEJA, Jesus G.; PAVLÍČEK, Petr; et al.: Ixazomib plus daratumumab and dexamethasone: Final analysis of a phase 2 study among patients with relapsed/refractory multiple myeloma. *American Journal of Hematology*, 2024, **99**(9): 1746-1756. DOI: [10.1002/ajh.27382](https://doi.org/10.1002/ajh.27382). (původní)
WoS ID: [001241836400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001241836400001); Scopus ID: [2-s2.0-85195535670](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85195535670); PubMed ID: [38856176](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38856176/)
IF: 9.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DEMEL, Ivo (K); SKOPAL, David; ŠAFRÁNKOVÁ, Eliška; ROZSÍVALOVÁ, Petra; JINDRA, Pavel; ŠRÁMEK, Jiří; TURKOVÁ, Adéla; VYDRA, Jan; LABSKÁ, Klára; VEDROVÁ, Jana; ČERNAN, Martin; SZOTKOWSKI, Tomáš; MÓCIKOVÁ, Heidi; HYNKOVÁ, Lenka; ŠUŠOL, Ondrej; KOVÁČOVÁ, Ingrid; BELADA, David; HÁJEK, Roman: Effectiveness of tixagevimab/cilgavimab in patients with hematological malignancies as a pre-exposure prophylaxis to prevent severe COVID-19: a Czech retrospective multicenter study. *Annals of Hematology*, 2024, **103**(March): 981-992. DOI: [10.1007/s00277-023-05572-0](https://doi.org/10.1007/s00277-023-05572-0). (původní)
WoS ID: [001125370600001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001125370600001); Scopus ID: [2-s2.0-85179728882](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179728882); PubMed ID: [38092996](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38092996/)
IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

FERDINANDUS, J. (K); MÜLLER, H.; DAMASCHIN, C.; JACOB, A. S.; MEISSNER, J.; KRASNIQI, F.; MEY, U.; SCHÖNDUBE, D.; THIEMER, J.; MATHAS, S.; ZIJLSTRA, J.; GREIL, R.; FEURING-BUSKE, M.; MARKOVÁ, Jana; et al.: Impact of individualized treatment on recovery from fatigue and return to work in survivors of advanced stage Hodgkin Lymphoma: results from the randomized international GHSG HD18 trial. *Annals of Oncology*, 2024, **35**(3): 276-284. DOI: [10.1016/j.annonc.2023.11.014](https://doi.org/10.1016/j.annonc.2023.11.014). (původní)
WoS ID: [001198054000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001198054000001); Scopus ID: [2-s2.0-85183544403](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183544403); PubMed ID: [38061428](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38061428/)
IF: 65.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GEISLER, Klaus (K); KOŘÍSTEK, Zdeněk; DEL CASTILLO, Teresa Bernal; NOVÁK, Jan; RODRÍGUEZ-MACÍAS, Gabriela; METZELDER, Stephan K.; ILLES, Arpad; MAYER, Jiří; ARNAN, Montserrat; KEATING, Mary-Margaret; KRAUTER, Jürgen; LUNGHI, Monia; FRACCHIOLLA, Nicola S.; PLATZBECKER, Uwe; SANTINI, Valeria; SANO, Yuri; OGANESIAN, Aram; KEER, Harold; LÜBBERT, Michael: Oral decitabine/cedazuridine versus intravenous decitabine for acute myeloid leukaemia: A randomised, crossover, registration, pharmacokinetics study. *British Journal of Haematology*, 2024, **205**(5): 1734-1745. DOI: [10.1111/bjh.19741](https://doi.org/10.1111/bjh.19741). (původní)
WoS ID: [001318836700001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001318836700001); Scopus ID: [2-s2.0-85204628829](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204628829); PubMed ID: [39313917](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39313917/)
IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HORŇÁK, Tomáš (K); MAYER, Jiří (K); ČIČÁTKOVÁ, Petra; SEMERÁD, Lukáš; KVETKOVÁ, Anežka; KLAMOVIČ, Hana; FABER, Edgar; BĚLOHLÁVKOVÁ, Petra; KARAS, Michal; STEJSKAL, Lukáš; CMUNT, Eduard; ČERNÁ, Olga; SRBOVÁ, Dana; ŽIŽKOVÁ, Hana; VRÁBLOVÁ, Lucia; SKOUMALOVÁ, Ivana; VOGLOVÁ, Jaroslava; JURKOVÁ, Tereza; CHRÁPAVÁ, Marika; JURČEK, Tomáš; JEŽÍŠKOVÁ, Ivana; JAROŠOVÁ, Marie; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, Kateřina; PAPAŽÍK, Tomáš; ŽÁK, Pavel; JINDRA, Pavel; ŽÁČKOVÁ, Daniela (K): De novo accelerated phase of chronic myeloid leukemia should be recognized even in the era of tyrosine kinase inhibitors.

American Journal of Hematology, 2024, **99**(4): 763-766. DOI: [10.1002/ajh.27229](https://doi.org/10.1002/ajh.27229). (letter)
WoS ID: [001157508900001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85184227103); Scopus ID: [2-s2.0-85184227103](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85184227103); PubMed ID: [38317312](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38317312/)
IF: 9.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KALINČÍK, Tomáš (K); SHARMIN, Sifat; ROOS, Izanne; MASSEY, Jennifer; SUTTON, Ian; WITHERS, Barbara; FREEDMAN, Mark S.; ATKINS, Harold; KRASULOVA, Eva; KUBALA HAVRDOVA, Eva; TRNĚNÝ, Marek; KOZÁK, Tomáš; BURMAN, Joachim; MACDONELL, Richard; TORKILDSEN, Øivind; BØ, Lars; LEHMANN, Anne K.; SHARRACK, Basil; SNOWDEN, John: Effectiveness of autologous haematopoietic stem cell transplantation versus natalizumab in progressive multiple sclerosis.

Journal of Neurology, Neurosurgery & Psychiatry, 2024, **95**(8): 775-783. DOI: [10.1136/jnnp-2023-332790](https://doi.org/10.1136/jnnp-2023-332790). (původní)

WoS ID: [001194427900001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85190091661); Scopus ID: [2-s2.0-85190091661](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85190091661); PubMed ID: [38538060](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38538060/)
IF: 7.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KARLOVÁ ZUBATÁ, Ivana; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, Jitka; KAREL, Tomáš; BAČOVÁ, Barbora; NOVÁK, Jan (K): High pre-transplant Mucosal Associated Invariant T Cell (MAIT) count predicts favorable course of myeloid aplasia.

Biomedical Papers, 2024, **168**(2): 139-146. DOI: [10.5507/bp.2023.011](https://doi.org/10.5507/bp.2023.011). (původní)

WoS ID: [000948779400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85196325811); Scopus ID: [2-s2.0-85196325811](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85196325811); PubMed ID: [36896825](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36896825/)
IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

KILADJIAN, Jean-Jacques (K); MARIN, Francisca F.; AL-ALI, Haifa K.; ALVAREZ-LARRÁN, Alberto; BEGGIATO, Eloise; BIENIASZEWSKA, Maria; BRECCIA, Massimo; BUXHOFER-AUSCH, Veronika; ČERNÁ, Olga; et al.: ROP-ET: a prospective phase III trial investigating the efficacy and safety of ropeginterferon alfa-2b in essential thrombocythemia patients with limited treatment options.

Annals of Hematology, 2024, **103**(7): 2299-2310. DOI: [10.1007/s00277-024-05665-4](https://doi.org/10.1007/s00277-024-05665-4). (původní)

WoS ID: [001182326400002](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85186554819); Scopus ID: [2-s2.0-85186554819](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85186554819); PubMed ID: [38438627](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38438627/)
IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

SALMANTON-GARCIA, Jon (K); MARCHESI, Francesco; FARINA, Francesca; WEINBERGEROVÁ, Barbora; ITRI, Federico; DAVILA-VALLS, Julio; MARTIN-PEREZ, Sonia; GLENTHOJ, Andreas; HERSBY, Ditte S.; DA SILVA, Maria G.; RODRIGUES, Raquel N.; LOPEZ-GARCIA, Alberto; CORDOBA, Raul; BILGIN, Yavuz M.; FALCES-ROMERO, Iker; EL-ASHWAH, Shaimaa; EMARAH, Ziad; BESSON, Caroline; KOHN, Milena; VAN DOESUM, Jaap; AMMATUNA, Emanuele; MARCHETTI, Monia; LABRADOR, Jorge; ZAMBROTTA, Giovanni P. M.; VERGA, Luisa; JAKSIC, Ozren; NUCCI, Marcio; PIUKOVICS, Klara; CABIRTA-TOUZON, Alba; JIMENEZ, Moraima; ARELLANO, Elena; ESPIGADO, Ildelfonso; BLENNOW, Ola; NORDLANDER, Anna; MEERS, Stef; PRAET, Jens V.; FRANCESCO AIELLO, Tommaso; GARCIA-VIDAL, Carolina; FRACCHIOLLA, Nicola S.; SCIUME, Mariarita; SEVAL, Guldane C.; ŽÁK, Pavel; BUQUICCHIO, Caterina; TASCINI, Carlo; GRAEFE, Stefanie K.; SCHOENLEIN, Martin; ADŽIĆ-VUKIČEVIĆ, Tatjana; BONUOMO, Valentina; CATTANEO, Chiara; NIZAMUDDIN, Summiya; ČERŇAN, Martin; PLANTEFEVE, Gaetan; PRIN, Romane; SZOTKOWSKI, Tomáš; COLLINS, Graham P.; DARGENIO, Michelina; PETZER, Verena; WOLF, Dominik; COLOVIC, Natasha; PREZIOSO, Lucia; VALKOVIC, Toni; PASSAMONTI, Francesco; MENDEZ, Gustavo-Adolfo; SILI, Uluhan; VENA, Antonio; BAVASTRO, Martina; LIMONGELLI, Alessandro; DUARTE, Rafael F.; LEDOUX, Marie-Pierre; CVETANOSKI, Milche; STOJANOSKI, Zlate; MACHADO, Marina; BATINIC, Josip; MAGLIANO, Gabriele; BIERNAT, Monika M.; PANTIC, Nikola; POULSEN, Christian B.; CUCCARO, Annarosa; DEL PRINCIPE, Maria I.; KULASEKARARAJ, Austin; ORMAZABAL-VELEZ, Irati; BUSCA, Alessandro; DEMIRKAN, Fatih; IJAZ, Marriyam; KLIMKO, Nikolai; STOMA, Igor; KHOSTELIDI, Sofya; FERNANDEZ, Noemi; OMRANI, Ali S; BERGANTIM, Rui; DE JONGE, Nick; FOUQUET, Guillemette; NAVRÁTIL, Milan; ABU-ZEINAH, Ghaith; SAMARKOS, Michail; MAERTENS, Johan; DE RAMON, Cristina; GUIDETTI, Anna; NOVÁK, Jan; et al.: Decoding the historical tale: COVID-19 impact on haematological malignancy patients-EPICOVIDHA insights from 2020 to 2022.

eClinicalMedicine, 2024, **71**(May): 102553. DOI: [10.1016/j.eclinm.2024.102553](https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2024.102553). (původní)

WoS ID: [001311054400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85188194524); Scopus ID: [2-s2.0-85188194524](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85188194524); PubMed ID: [38533127](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38533127/)
IF: 10.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SÝKOROVÁ, Alice (K); FOLBER, František; POLGÁROVÁ, Kamila; MÓCIKOVÁ, Heidi; ĎURAŠ, Juraj; STEINEROVÁ, Kateřina; OBR, Aleš; HEINDORFER, Adriana; LADICKÁ, Miriam; LUKÁČOVÁ, Ľubica; ČELLÁROVÁ, Erika; PLAMEŇOVÁ, Ivana; BELADA, David; JANÍKOVÁ, Andrea; TRNĚNÝ, Marek; JANČÁRKOVÁ, Tereza; PROCHÁZKA, Vít; VRANOVSKÝ, Andrej; KRÁLIKOVÁ, Margaréta; VYDRA, Jan; SMOLEJ, Lukáš; DRGOŇA, Ľuboš; SEDMINA, Martin; ČERMÁKOVÁ, Eva; PYTLÍK, Robert: Several factors that predict the outcome of large B-cell lymphoma patients who relapse/progress after chimeric antigen receptor (CAR) T-cell therapy can be identified before cell administration.

Cancer Medicine, 2024, **13**(17): e70138. DOI: [10.1002/cam4.70138](https://doi.org/10.1002/cam4.70138). (původní)

WoS ID: [001308743500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85203439909); Scopus ID: [2-s2.0-85203439909](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85203439909); PubMed ID: [39248284](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39248284/)

IF: **3.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D5/2024**

ŠKURLOVÁ, Martina; HOLUBOVÁ, Kristína; KLETEČKOVÁ, Lenka; KOZÁK, Tomáš; KUBOVÁ, Hana; HORÁČEK, Jiří; VALEŠ, Karel (K): Chemobrain in blood cancers: How chemotherapeutics interfere with the brain's structure and functionality, immune system, and metabolic functions.

Medicinal Research Reviews, 2024, **44**(1): 5-22. DOI: [10.1002/med.21977](https://doi.org/10.1002/med.21977). (přehledový)

WoS ID: [001000051300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161394104); Scopus ID: [2-s2.0-85161394104](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161394104); PubMed ID: [37265248](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37265248/)

IF: **11.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

WEINBERGEROVÁ, Barbora (K); MAYER, Jiří; KABUT, Tomáš; SPERR, Wolfgang R.; ŠTEVKOVÁ, Jana; JONÁŠOVÁ, Anna; ČERŇAN, Martin; HERNDLHOFER, Susanne; ORAVCOVÁ, Iveta; ŠRÁMEK, Jiří; NOVÁK, Jan; ŠTĚPÁNOVÁ, Radka; SZOTKOWSKI, Tomáš; DRGOŇA, Ľuboš; ŽÁK, Pavel; VALENT, Peter: Fungal infection frequency in newly diagnosed acute myeloid leukaemia patients treated with venetoclax plus azacitidine with or without antifungal prophylaxis.

British Journal of Haematology, 2024, **205**(5): 1746-1750. DOI: [10.1111/bjh.19670](https://doi.org/10.1111/bjh.19670). (původní)

WoS ID: [001274444700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85199393049); Scopus ID: [2-s2.0-85199393049](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85199393049); PubMed ID: [39044120](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39044120/)

IF: **3.800/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

ŽÁČKOVÁ, Daniela (K); SEMERÁD, Lukáš; FABER, Edgar; KLAMOVIČ, Hana; STEJSKAL, Lukáš; BĚLOHLÁVKOVÁ, Petra; KARAS, Michal; CMUNT, Eduard; ČERNÁ, Olga; PROCHÁZKOVÁ, Jiřina; ČIČÁTKOVÁ, Petra; KVETKOVÁ, Anežka; HORŇÁK, Tomáš; SKOUMALOVÁ, Ivana; SRBOVÁ, Dana; ŠÁLEK, Cyril; BUFFA, David; VOGLOVÁ, Jaroslava; JURČEK, Tomáš; FOLTA, Adam; JEŽIŠKOVÁ, Ivana; ŽIŽKOVÁ, Hana; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, Kateřina; PAPAJÍK, Tomáš; ŽÁK, Pavel; JINDRA, Pavel; SVOBODNÍK, Adam; ŠTĚPÁNOVÁ, Radka; MAYER, Jiří: Why are not all eligible chronic myeloid leukemia patients willing to attempt tyrosine kinase inhibitor discontinuation? A Czech nationwide analysis related to the TKI stopping trial HALF.

Leukemia, 2024, **38**(4): 893-897. DOI: [10.1038/s41375-024-02215-9](https://doi.org/10.1038/s41375-024-02215-9). (letter)

WoS ID: [001183688000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85187412156); Scopus ID: [2-s2.0-85187412156](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85187412156); PubMed ID: [38472478](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38472478/)

IF: **13.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MAISNAR, Vladimír (K); TRNĚNÝ, Marek; DOUBEK, Michael; ŽÁK, Pavel; MÓCIKOVÁ, Heidi; ŽÁČKOVÁ, Daniela; JONÁŠOVÁ, Anna; ŠÁLEK, Cyril; HÁJEK, Roman: Aktuální přehled hematologických registrů v České republice.

Acta Medicinæ, 2024, **13**(11-12): 50-56. (přehledový)

MÓCIKOVÁ, Heidi (K): Venetoklax v terapii relabující/refrakterní chronické lymfocytární leukemie.

Onkologie, 2024, **18**(Suppl. A): 17-24. (přehledový)

NOVÁK, Jan (K); ŘIVNÁČOVÁ, Veronika; ZUBATÁ, Ivana: Léčba pacientky s akutní myeloidní leukemií s mutací FLT3/ITD.

Onkologie, 2024, **18**(Suppl. B): 25-27. (kazuistika)

ZIKEŠ, Martin (K); KUČERA, Petr; KOZÁK, Tomáš: Klinický význam zvýšené bazální tryptázy nejen u systémové mastocytózy.

Alergie, 2024, **26**(2): 77-83. (původní)

ŽEMLIČKOVÁ, Marie (K); KOZÁK, Tomáš: Systémová mastocytóza - společná diagnóza pro alergologa i hematologa.

Vnitřní lékařství, 2024, **70**(4): 224-232. DOI: [10.36290/vnl.2024.045](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.045). (přehledový)

C02. Statě ve sbornících

PAVLÍČEK, Petr: Mezi dvěma světy. In: ŘEBÍKOVÁ, B.; a kol. (eds.): *Obraz filozofa: sborník k šedesátinám Filipa Karfíka*. Praha: Togga, 2024, s. 246-248. ISBN 978-80-7476-349-6.

2023

A01. Články v časopisech s IF

BAČOVÁ, Barbora; KOHÚTOVÁ, Zuzana; ZUBATÁ, Ivana; GAHEROVÁ, Ľubica; KUČERA, Petr; HEIZER, Tomáš; MIKEŠOVÁ, Marcela; KAREL, Tomáš; NOVÁK, Jan (K): Cellular and humoral immune response to SARS-CoV-2 mRNA vaccines in patients treated with either Ibrutinib or Rituximab.

Clinical and Experimental Medicine, 2023, **23**(2): 371-379. DOI: [10.1007/s10238-022-00809-0](https://doi.org/10.1007/s10238-022-00809-0). (původní)

WoS ID: [000774772900001](https://www.wos.com/wos/record/000774772900001); Scopus ID: [2-s2.0-85127344296](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85127344296); PubMed ID: [35352210](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35352210/)

IF: 3.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

DESAI, Sanjal H. (K); SPINNER, Michael A.; EVENS, Andrew M.; SÝKOROVÁ, Alice; BACHANOVÁ, Veronika; GOYAL, Gaurav; KAHL, Brad; DORRITIE, Kathleen; AZZI, Jacques; KENKRE, Vaishalee P.; CHANG, Cheryl; MICHALKA, Jozef; ANSELL, Stephen M.; FUSCO, Brendon; SUMRANSUB, Nuttavut; HATIC, Haris; SABA, Raya; IBRAHIM, Uroosa; HARRIS, Elyse I.; SHAH, Harsh; WAGNER-JOHNSTON, Nina; ARAI, Sally; NOWAKOWSKI, Grzegorz S.; MÓCIKOVÁ, Heidi; et al.: Overall survival of patients with cHL who progress after autologous stem cell transplant: results in the novel agent era.

Blood Advances, 2023, **7**(23): 7295-7303. DOI: [10.1182/bloodadvances.2023011205](https://doi.org/10.1182/bloodadvances.2023011205). (původní)

WoS ID: [001134654800001](https://www.wos.com/wos/record/001134654800001); Scopus ID: [2-s2.0-85179822809](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85179822809); PubMed ID: [37729621](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37729621/)

IF: 7.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

FAYETTE, Dan; JURÍČKOVÁ, Veronika (K); KOZÁK, Tomáš; MÓCIKOVÁ, Heidi; GAHEROVÁ, Ľubica; FAJNEROVÁ, Iveta; HORÁČEK, Jiří: Cognitive impairment associated with Hodgkin's lymphoma and chemotherapy.

Neuroscience Letters, 2023, **797**(February): 137082. DOI: [10.1016/j.neulet.2023.137082](https://doi.org/10.1016/j.neulet.2023.137082). (původní)

WoS ID: [000926489000001](https://www.wos.com/wos/record/000926489000001); Scopus ID: [2-s2.0-85147015813](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85147015813); PubMed ID: [36693557](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36693557/)

IF: 2.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D8/2023

JURÍČKOVÁ, Veronika (K); FAYETTE, Dan; JONÁŠ, Juraj; FAJNEROVÁ, Iveta; KOZÁK, Tomáš; HORÁČEK, Jiří: Pretreatment Cancer-Related Cognitive Impairment in Hodgkin Lymphoma Patients.

Current Oncology, 2023, **30**(10): 9028-9038. DOI: [10.3390/curroncol30100652](https://doi.org/10.3390/curroncol30100652). (původní)

WoS ID: [001119525500001](https://www.wos.com/wos/record/001119525500001); Scopus ID: [2-s2.0-85175252435](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85175252435); PubMed ID: [37887552](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37887552/)

IF: 2.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

KALINČÍK, Tomáš (K); SHARMIN, Sifat; ROOS, Izanne; FREEDMAN, Mark S.; ATKINS, Harold; BURMAN, Joachim; MASSEY, Jennifer; SUTTON, Ian; WITHERS, Barbara; MACDONELL, Richard; GRIGG, Andrew; TORKILDSEN, Øivind; BO, Lars; LEHMANN, Anne K.; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; KRASULOVÁ, Eva; TRNĚNÝ, Marek; KOZÁK, Tomáš; et al.: Comparative Effectiveness of Autologous Hematopoietic Stem Cell Transplant vs Fingolimod, Natalizumab, and Ocrelizumab in Highly Active Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis.

JAMA Neurology, 2023, **80**(7): 702-713. DOI: [10.1001/jamaneurol.2023.1184](https://doi.org/10.1001/jamaneurol.2023.1184). (původní)

WoS ID: [000999038400003](https://www.wos.com/wos/record/000999038400003); Scopus ID: [2-s2.0-85164541334](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85164541334); PubMed ID: [37437240](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37437240/)

IF: 20.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

OBR, Aleš; BENEŠOVÁ, Kateřina; JANÍKOVÁ, Andrea; MÓCIKOVÁ, Heidi; BELADA, David; HRUŠKOVÁ, Andrea; VOČKOVÁ, Petra; ŠÁLEK, David; SÝKOROVÁ, Alice; FÜRST, Tomáš; MALÁRIKOVÁ, Diana; PAPAŽÍK, Tomáš; TRNĚNÝ, Marek; KLENER, Pavel (K): Ibrutinib in mantle cell lymphoma: a real-world retrospective multi-center analysis of 77 patients treated in the Czech Republic.

Annals of Hematology, 2023, **102**(1): 107-115. DOI: [10.1007/s00277-022-05023-2](https://doi.org/10.1007/s00277-022-05023-2). (původní)

WoS ID: [000882688800003](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1007/s00277-022-05023-2); Scopus ID: [2-s2.0-85141803615](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85141803615); PubMed ID: [36369497](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36369497/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

SANDECKÁ, Viera; POPKOVÁ, Tereza; ŠTORK, Martin; MAISNAR, Vladimír; MINAŘÍK, Jiří; JUNGOVÁ, Alexandra; PAVLÍČEK, Petr; STEJSKAL, Lukáš; POSPÍŠILOVÁ, Lenka; HEINDORFER, Adriana; OBERNAUEROVÁ, Jarmila; GREGORA, Evžen; SÝKORA, Michal; ULLRYCHOVÁ, Jana; WRÓBEL, Marek; KESSLER, Petr; JELÍNEK, Tomáš; KUNOVŠZKI, Peter; BATHIJA, Sacheeta; GROS, Blanca; WILBERTZ, Sabine; CAI, Qian; LAM, Annette; ŠPIČKA, Ivan (K): Clinical characteristics and outcomes in risk-stratified patients with smoldering multiple myeloma: data from the Czech Republic Registry of Monoclonal Gammopathies.

Blood Cancer Journal, 2023, **13**(1): 153. DOI: [10.1038/s41408-023-00906-7](https://doi.org/10.1038/s41408-023-00906-7). (původní)

WoS ID: [001074479900001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1038/s41408-023-00906-7); Scopus ID: [2-s2.0-85172198765](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85172198765); PubMed ID: [37752128](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37752128/)

IF: 12.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

SEKERES, Mikkael A. (K); MONTESINOS, Pau; NOVÁK, Jan; WANG, Jianxiang; JEYAKUMAR, Deepa; TOMLINSON, Benjamin; MAYER, Jiří; JOU, Erin; ROBAK, Tadeusz; et al.: Glasdegib plus intensive or non-intensive chemotherapy for untreated acute myeloid leukemia: results from the randomized, phase 3 BRIGHT AML 1019 trial.

Leukemia, 2023, **37**(10): 2017-2026. DOI: [10.1038/s41375-023-02001-z](https://doi.org/10.1038/s41375-023-02001-z). (původní)

WoS ID: [001052018400001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1038/s41375-023-02001-z); Scopus ID: [2-s2.0-85168469526](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85168469526); PubMed ID: [37604981](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37604981/)

IF: 12.800/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

ŠIMKOVIČ, Martin (K); TURCSÁNYI, Peter; ŠPAČEK, Martin; MIHÁLYOVÁ, Jana; RYZNEROVÁ, Pavlína; MACO, Mária; VODÁREK, Pavel; ÉCSIOVÁ, Dominika; POUL, Hynek; MÓCIKOVÁ, Heidi; ZUCHNICKÁ, Jana; PANOVSÁ, Anna; LEKAA, Mohammad; ORŠULOVÁ, Martina; PRCHLÍKOVÁ, Adéla; STEJSKAL, Lukáš; MAŠLEJOVÁ, Stanislava; BRYCHTOVÁ, Yvona; BEZDĚKOVÁ, Lucie; PAPAŽÍK, Tomáš; LYSÁK, Daniel; TRNĚNÝ, Marek; SMOLEJ, Lukáš; DOUBEK, Michael: COVID-19 in patients with chronic lymphocytic leukemia: a multicenter analysis by the Czech CLL study group.

Annals of Hematology, 2023, **102**(4): 811-817. DOI: [10.1007/s00277-023-05147-z](https://doi.org/10.1007/s00277-023-05147-z). (původní)

WoS ID: [000940299600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1007/s00277-023-05147-z); Scopus ID: [2-s2.0-85148952697](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85148952697); PubMed ID: [36847805](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36847805/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

ŠPAČEK, Martin (K); SMOLEJ, Lukáš; ŠIMKOVIČ, Martin; NEKVINDOVÁ, Lucie; KŘÍSTKOVÁ, Zlatuše; BRYCHTOVÁ, Yvona; PANOVSÁ, Anna; MAŠLEJOVÁ, Stanislava; BEZDĚKOVÁ, Lucie; ÉCSIOVÁ, Dominika; VODÁREK, Pavel; ZUCHNICKÁ, Jana; MIHÁLYOVÁ, Jana; URBANOVÁ, Renata; TURCSÁNYI, Peter; LYSÁK, Daniel; NOVÁK, Jan; BREJCHA, Martin; LÍKAŘOVÁ, Tereza; VODIČKA, Prokop; BARANOVÁ, Jana; TRNĚNÝ, Marek; DOUBEK, Michael: Idelalisib plus rituximab versus ibrutinib in the treatment of relapsed/refractory chronic lymphocytic leukaemia: A real-world analysis from the Chronic Lymphocytic Leukemia Patients Registry (CLLEAR).

British Journal of Haematology, 2023, **202**(1): 40-47. DOI: [10.1111/bjh.18736](https://doi.org/10.1111/bjh.18736). (původní)

WoS ID: [000958802600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1111/bjh.18736); Scopus ID: [2-s2.0-85151275766](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85151275766); PubMed ID: [36971061](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36971061/)

IF: 5.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

ŠTORK, Martin; ŠPIČKA, Ivan; RADOCHA, Jakub; MINAŘÍK, Jiří; JELÍNEK, Tomáš; JUNGOVÁ, Alexandra; PAVLÍČEK, Petr; et al.: Daratumumab with lenalidomide and dexamethasone in relapsed or refractory multiple myeloma patients - real world evidence analysis.

Annals of Hematology, 2023, **102**(6): 1501-1511. DOI: [10.1007/s00277-023-05188-4](https://doi.org/10.1007/s00277-023-05188-4). (původní)

WoS ID: [000976784200002](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1007/s00277-023-05188-4); Scopus ID: [2-s2.0-85153332396](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85153332396); PubMed ID: [37088816](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37088816/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HAVEL, Martin (K); JELÍNEK, Tomáš (K); POUR, Luděk; ŠTORK, Martin; MINAŘÍK, Jiří; JUNGOVÁ, Alexandra; ŠPIČKA, Ivan; PAVLÍČEK, Petr; RADOCHA, Jakub; MAISNAR, Vladimír; WRÓBEL, Marek; SÝKORA, Michal; ULLRYCHOVÁ, Jana; MUROŇOVÁ, L.; KRČÁLOVÁ, Eva; BURIÁNKOVÁ, E.; HENZLOVÁ, L.; HAVLOVÁ, G.; ZOGALA, David; HÁJEK, Roman: Standardizace 18F-FDG PET/CT u pacientů s mnohočetným myelomem: Společné doporučení České myelomové skupiny a České společnosti nukleární medicíny. *Nukleární medicína*, 2023, **12**(2): 22-26. (doporučený postup)

HAVEL, Martin (K); JELÍNEK, Tomáš (K); POUR, Luděk; ŠTORK, Martin; MINAŘÍK, Jiří; JUNGOVÁ, Alexandra; ŠPIČKA, Ivan; PAVLÍČEK, Petr; RADOCHA, Jakub; MAISNAR, Vladimír; WRÓBEL, Marek; SÝKORA, Michal; ULLRYCHOVÁ, Jana; MUROŇOVÁ, L.; KRČÁLOVÁ, Eva; BURIÁNKOVÁ, E.; HENZLOVÁ, L.; HAVLOVÁ, G.; ZOGALA, David; HÁJEK, Roman: Standardizace 18F-FDG PET/CT u pacientů s mnohočetným myelomem: Společné doporučení České myelomové skupiny a České společnosti nukleární medicíny. *Transfuze a hematologie dnes*, 2023, **29**(2): 148-152. DOI: [10.48095/cctahd2023prolekare.cz9](https://doi.org/10.48095/cctahd2023prolekare.cz9). (doporučený postup)

KOZÁK, Tomáš (K); ČERMÁK, Jaroslav; ČERNÁ, Olga; ČERVINEK, Libor; GUMULEC, Jaromír; HLUŠÍ, Antonín; KONÍŘOVÁ, Eva; KOŠTÁL, Milan; MAALOUFOVÁ, Jacqueline; POSPÍŠILOVÁ, Dagmar; SMÍŠEK, Petr: Doporučení České hematologické společnosti pro diagnostiku a léčbu imunitní trombocytopenie dospělých. *Transfuze a hematologie dnes*, 2023, **29**(1): 68-77. DOI: [10.48095/cctahd202368](https://doi.org/10.48095/cctahd202368). (doporučený postup)

MICHALKA, Jozef (K); KRÁL, Zdeněk; MARKOVÁ, Jana; GAHEROVÁ, Ľubica; MACO, Mária; PROCHÁZKA, Vít; JANÍKOVÁ, Andrea; KOŘEN, Jan; SÝKOROVÁ, Alice; ŠTĚPÁNKOVÁ, Pavla; STEINEROVÁ, Kateřina; MOHAMMAD, Lekaá; ĎURAŠ, Juraj; VELACKOVÁ, Barbora; DOLEŽAL, Tomáš; BENEŠOVÁ, Kateřina; LUKÁŠOVÁ, Marie; MÓCIKOVÁ, Heidi: Konsolidační léčba brentuximab vedotinem u pacientů s relabujícím/refrakterním klasickým Hodgkinovým lymfomem po provedení autologní transplantace hematopoetických kmenových buněk v České republice. *Onkologie*, 2023, **17**(4): 267-272. DOI: [10.36290/xon.2023.051](https://doi.org/10.36290/xon.2023.051). (přehledový)

MÓCIKOVÁ, Heidi (K): Akalabrutinib v léčbě chronické lymfocytární leukemie s autoimunitní hemolytickou anemií. *Farmakoterapie*, 2023, **19**(3): 293-296. (kazuistika)

B01. Odborné monografie, učební texty

VYDRA, Jan; NOVÁK, Jan; LAUERMANNOVÁ, Marie; ČERMÁK, Jaroslav; a kol.: *Hematologie v kostce*. 3. přeprac. a dopl. vyd. Praha: EEZY, 2023. 485 s. ISBN 978-80-88506-13-3.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KOZÁK, Tomáš; ČERNÁ, Olga; BĚLOCHOVÁ, Jitka; MÓCIKOVÁ, Heidi; NOVÁK, Jan; PAVLÍČEK, Petr: Hematologie. In: *WIDIMSKÝ, P.; RYCHLÍK, I.; a kol. (eds.): Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I.díl. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 447-536. ISBN 978-80-7345-780-8.*

MÓCIKOVÁ, Heidi: Sledování a péče po kurativní léčbě pro lymfomy. In: *SVOBODA, M.; HALÁMKOVÁ, J.; a kol.: Péče o pacienty po ukončení kurativní onkologické léčby. 1. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 681-688. ISBN 978-80-271-5021-2.*

2022

A01. Články v časopisech s IF

CATTANEO, Chiara; SALMANTON-GARCÍA, Jon (K); MARCHESI, Francesco; EL-ASHWAH, Shaimaa; ITRI, Federico; WEINBERGEROVÁ, Barbora; GOMES DA SILVA, Maria; DARGENIO, Michelina; DÁVILA-VALLS, Julio; MARTÍN-PÉREZ, Sonia; FARINA, Francesca; VAN DOESUM, Jaap; VALKOVIČ, Toni; BESSON, Caroline; POULSEN, Christian B.; LÓPEZ-GARCÍA, Alberto; ŽÁK, Pavel; SCHÖNLEIN, Martin; PIUKOVICS, Klára; JAKSIC, Ozren; CABIRTA, Alba; ALI, Natasha; SILI, Uluhan; FRACCHIOLLA, Nicola; DRAGONETTI, Giulia; ADŽIĆ-VUKIČEVIĆ, Tatjana; MARCHETTI, Monia; MACHADO, Marina; GLENTHØJ, Andreas; FINIZIO, Olimpia; DEMIRKAN, Fatih; BLENNOW, Ola; TISI, Maria C.; OMRANI, Ali S; NAVRÁTIL, Milan; RÁČIL, Zdeněk; NOVÁK, Jan; et al.: Simultaneous Onset of Haematological Malignancy and COVID: An Epicovideha Survey. *Cancers*, 2022, **14**(22): 5530. DOI: [10.3390/cancers14225530](https://doi.org/10.3390/cancers14225530). (původní)
WoS ID: [000887127200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85142475288); Scopus ID: [2-s2.0-85142475288](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85142475288); PubMed ID: [36428621](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428621/)
IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

JANÍKOVÁ, Andrea (K); MICHALKA, Jozef; CHLOUPKOVÁ, Renata; KOPALOVÁ, Nataša; CAMPR, Vít; KAMARÁDOVÁ, Kateřina; KŘEN, Leoš; BELADA, David; BENEŠOVÁ, Kateřina; DLOUHÁ, Jitka; KLENER, Pavel; PROCHÁZKA, Vít; MÓCIKOVÁ, Heidi; ĎURAŠ, Juraj; TRNĚNÝ, Marek: Clinical value of ALK and CD30 expression in mature systemic T cell lymphomas: analysis from the Czech Lymphoma Study Group database (NIHIL). *Annals of Hematology*, 2022, **101**(4): 789-798. DOI: [10.1007/s00277-022-04759-1](https://doi.org/10.1007/s00277-022-04759-1). (původní)
WoS ID: [000745380700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85123300836); Scopus ID: [2-s2.0-85123300836](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85123300836); PubMed ID: [35061088](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35061088/)
IF: 3.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

JELÍNEK, Tomáš (K); ŠEVČÍKOVÁ, Tereza; ŽIHALA, David; POPKOVÁ, Tereza; KAPUSTOVÁ, Veronika; BROSKEVIČOVÁ, Lucie; ČAPKOVÁ, Lenka; ŘÍHOVÁ, Lucie; BEZDĚKOVÁ, Renata; ŠEVČÍKOVÁ, Sabina; ŽIDLÍK, Vladimír; HAVEL, Martin; PLONKOVÁ, Hana; JUNGOVÁ, Alexandra; MINAŘÍK, Jiří; STORK, Martin; POUR, Luděk; PAVLÍČEK, Petr; ŠPIČKA, Ivan; MAISNAR, Vladimír; RADOCHA, Jakub; ŠIMÍČEK, Michal; HÁJEK, Roman: Limited efficacy of daratumumab in multiple myeloma with extramedullary disease. *Leukemia*, 2022, **36**(1): 288-291. DOI: [10.1038/s41375-021-01343-w](https://doi.org/10.1038/s41375-021-01343-w). (letter)
WoS ID: [000671626300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85110413717); Scopus ID: [2-s2.0-85110413717](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85110413717); PubMed ID: [34247197](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34247197/)
IF: 11.400/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

KAYSER, Sabine (K); KRAMER, Michael; MARTÍNEZ-CUADRÓN, David; GRENET, Justin; METZELER, Klaus H.; ŠUSTKOVÁ, Zuzana; LUSKIN, Marlise R.; BRUNNER, Andrew M.; ELLIOTT, Michelle A.; GIL, Cristina; MARINI, Sandra C.; RÁČIL, Zdeněk; CETKOVSKÝ, Petr; NOVÁK, Jan; et al.: Characteristics and outcome of patients with core binding factor acute myeloid leukemia and FLT3-ITD: results from an international collaborative study. *Haematologica*, 2022, **107**(4): 836-843. DOI: [10.3324/haematol.2021.278645](https://doi.org/10.3324/haematol.2021.278645). (původní)
WoS ID: [000830983100010](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85127922810); Scopus ID: [2-s2.0-85127922810](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85127922810); PubMed ID: [34348451](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34348451/)
IF: 10.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

KRSMANOVIĆ, Pavle; MÓCIKOVÁ, Heidi; CHRAMOSTOVÁ, Kamila; KLÁNOVÁ, Magdalena; TRNKOVÁ, Marie; PEŠTA, Michal; LASLO, Peter; PYTLÍK, Robert; STOPKA, Tomáš; TRNĚNÝ, Marek; POSPÍŠIL, Vít (K): Circulating microRNAs in Cerebrospinal Fluid and Plasma: Sensitive Tool for Detection of Secondary CNS Involvement, Monitoring of Therapy and Prediction of CNS Relapse in Aggressive B-NHL Lymphomas. *Cancers*, 2022, **14**(9): 2305. DOI: [10.3390/cancers14092305](https://doi.org/10.3390/cancers14092305). (původní)
WoS ID: [000794776100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85129399662); Scopus ID: [2-s2.0-85129399662](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85129399662); PubMed ID: [35565434](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35565434/)
IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

MACO, Mária; KUPCOVÁ, Kristýna; HEŘMAN, Václav; ONDĚČKOVÁ, Iva; KOZÁK, Tomáš; MÓCIKOVÁ, Heidi; HAVRÁNEK, Ondřej (K): Circulating tumor DNA in Hodgkin lymphoma. *Annals of Hematology*, 2022, **101**(11): 2393-2403. DOI: [10.1007/s00277-022-04949-x](https://doi.org/10.1007/s00277-022-04949-x). (přehledový)
WoS ID: [000851341300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85137713825); Scopus ID: [2-s2.0-85137713825](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85137713825); PubMed ID: [36074181](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36074181/)
IF: 3.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

MINAŘÍK, Jiří (K); RADOCHA, Jakub; JUNGOVÁ, Alexandra; STRAUB, Jan; JELÍNEK, Tomáš; PIKA, Tomáš; POUR, Luděk; PAVLÍČEK, Petr; HARVANOVA, Ľubica; POSPÍŠILOVÁ, Lenka; KRHOVSKÁ, Petra; NOVÁKOVÁ, Denisa; JINDRA, Pavel; ŠPIČKA, Ivan; PLONKOVÁ, Hana; ŠTORK, Martin; BAČOVSKÝ, Jaroslav; MAISNAR, Vladimír;

HÁJEK, Roman: Ixazomib, Lenalidomide and Dexamethasone in Relapsed and Refractory Multiple Myeloma in Routine Clinical Practice: Extended Follow-Up Analysis and the Results of Subsequent Therapy. *Cancers*, 2022, **14**(20): 5165. DOI: [10.3390/cancers14205165](https://doi.org/10.3390/cancers14205165). (původní)
WoS ID: [000872608900001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85140579695); Scopus ID: [2-s2.0-85140579695](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85140579695); PubMed ID: [36291949](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36291949/)
IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

MORENO, Carol (K); GREIL, Richard; DEMIRKAN, Fatih; TEDESCHI, Alessandra; ANZ, Bertrand; LARRATT, Loree; ŠIMKOVIČ, Martin; NOVÁK, Jan; STRUGOV, Vladimír; GILL, Devinder; GRIBBEN, John G; KWEI, Kevin; DAI, Sandra; HSU, Emily; DEAN, James P.; FLINN, Ian W.: First-line treatment of chronic lymphocytic leukemia with ibrutinib plus obinutuzumab versus chlorambucil plus obinutuzumab: final analysis of the randomized, phase 3 iLLUMINATE trial. *Haematologica*, 2022, **107**(9): 2108-2120. DOI: [10.3324/haematol.2021.279012](https://doi.org/10.3324/haematol.2021.279012). (původní)
WoS ID: [000922919100013](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85131348777); Scopus ID: [2-s2.0-85131348777](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85131348777); PubMed ID: [35021599](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35021599/)
IF: 10.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

PRATZ, Keith W. (K); PANAYIOTIDIS, Panayiotis; RECHER, Christian; WEI, Xudong; JONAS, Brian A.; MONTESINOS, Pau; IVANOV, Vladimír; SCHUH, Andre C.; DINARDO, Courtney D.; NOVÁK, Jan; et al.: Venetoclax combinations delay the time to deterioration of HRQoL in unfit patients with acute myeloid leukemia. *Blood Cancer Journal*, 2022, **12**(4): 71. DOI: [10.1038/s41408-022-00668-8](https://doi.org/10.1038/s41408-022-00668-8). (původní)
WoS ID: [000784973500004](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85128459880); Scopus ID: [2-s2.0-85128459880](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85128459880); PubMed ID: [35443742](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35443742/)
IF: 12.800/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

RUSCONI, Chiara (K); CHEAH, Chan Y.; EYRE, Toby A.; TUCKER, David L.; KLENER, Pavel; GINE, Eva; CRUCITTI, Lara; MUZI, Cristina; IADECOLA, Sara; INFANTE, Gabriele; BERNARD, Sophie; AUER, Rebecca; PAGANI, Chiara; DLUGOSZ-DANECKA, Monika; MÓCIKOVÁ, Heidi; et al.: Ibrutinib improves survival compared with chemotherapy in mantle cell lymphoma with central nervous system relapse. *Blood*, 2022, **140**(17): 1907-1916. DOI: [10.1182/blood.2022015560](https://doi.org/10.1182/blood.2022015560). (původní)
WoS ID: [000922881000008](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85138866143); Scopus ID: [2-s2.0-85138866143](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85138866143); PubMed ID: [35789260](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35789260/)
IF: 20.300/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

SANDECKÁ, Viera (K); POUR, Luděk; ŠPIČKA, Ivan; MINAŘÍK, Jiří; RADOCHA, Jakub; JELÍNEK, Tomáš; PAVLÍČEK, Petr; JUNGOVÁ, Alexandra; KESSLER, Petr; WRÓBEL, Marek; ŠTORK, Martin; STRAUB, Jan; PIKA, Tomáš; ČÁPKOVÁ, Lenka; ŠEVČÍKOVÁ, Sabina; MAISNAR, Vladimír; HÁJEK, Roman: Real-world evidence of efficacy and safety of pomalidomide and dexamethasone in relapsed/refractory multiple myeloma patients: Czech registry data. *Neoplasma*, 2022, **69**(6): 1474-1479. DOI: [10.4149/neo_2022_220813N827](https://doi.org/10.4149/neo_2022_220813N827). (původní)
WoS ID: [000950401100011](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85145344591); Scopus ID: [2-s2.0-85145344591](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85145344591); PubMed ID: [36591805](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36591805/)
IF: 3.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D7/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

SÝKOROVÁ, Alice (K); PROCHÁZKA, Vít; MÓCIKOVÁ, Heidi; JANÍKOVÁ, Andrea; PYTLÍK, Robert; BELADA, David; BENEŠOVÁ, Kateřina; KLENER, Pavel; ĎURAŠ, Juraj; SMOLEJ, Lukáš; CAMPR, Vít; BLAHOVCOVÁ, Petra; TRNĚNÝ, Marek: Burkitt lymphoma-a retrospective analysis of data from the Registry of the Czech Lymphoma Study Group with external validation of the Burkitt lymphoma International Prognostic Index. *Neoplasma*, 2022, **69**(6): 1466-1473. DOI: [10.4149/neo_2022_221030N1064](https://doi.org/10.4149/neo_2022_221030N1064). (původní)
WoS ID: [000950401100010](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85145345369); Scopus ID: [2-s2.0-85145345369](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85145345369); PubMed ID: [36591807](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36591807/)
IF: 3.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D7/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

ŠTORK, Martin; ŠEVČÍKOVÁ, Sabina (K); JELÍNEK, Tomáš; MINAŘÍK, Jiří; RADOCHA, Jakub; PIKA, Tomáš; POSPÍŠILOVÁ, Lenka; ŠPIČKA, Ivan; STRAUB, Jan; PAVLÍČEK, Petr; JUNGOVÁ, Alexandra; KNECHTOVÁ, Zdenka; SANDECKÁ, Viera; MAISNAR, Vladimír; HÁJEK, Roman; POUR, Luděk: Unexpected Heterogeneity of Newly Diagnosed Multiple Myeloma Patients with Plasmacytomas. *Biomedicines*, 2022, **10**(10): 2535. DOI: [10.3390/biomedicines10102535](https://doi.org/10.3390/biomedicines10102535). (původní)
WoS ID: [000872196600001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85140620403); Scopus ID: [2-s2.0-85140620403](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85140620403); PubMed ID: [36289797](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36289797/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

ŠTORK, Martin; ŠEVČÍKOVÁ, Sabina (K); MINAŘÍK, Jiří; KRHOVSKÁ, Petra; RADOCHA, Jakub; POSPÍŠILOVÁ, Lenka; BROŽOVÁ, Lucie; JARKOVSKÝ, Jiří; ŠPIČKA, Ivan; STRAUB, Jan; PAVLÍČEK, Petr; JUNGOVÁ, Alexandra; JELÍNEK, Tomáš; SANDECKÁ, Viera; MAISNAR, Vladimír; HÁJEK, Roman; POUR, Luděk: Identification of patients at high risk of secondary extramedullary multiple myeloma development.

British Journal of Haematology, 2022, **196**(4): 954-962. DOI: [10.1111/bjh.17925](https://doi.org/10.1111/bjh.17925). (původní)

WoS ID: [000713664200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85118348754); Scopus ID: [2-s2.0-85118348754](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85118348754); PubMed ID: [34726261](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34726261/)

IF: 6.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

VODIČKA, Prokop; BENEŠOVÁ, Kateřina; JANÍKOVÁ, Andrea; PROCHÁZKA, Vít; BELADA, David; MÓCIKOVÁ, Heidi; STEINEROVÁ, Kateřina; ĎURAŠ, Juraj; KARBAN, Josef; HANÁČKOVÁ, Veronika; SÝKOROVÁ, Alice; OBR, Aleš; TRNĚNÝ, Marek (K): Polatuzumab vedotin plus bendamustine and rituximab in patients with relapsed/refractory diffuse large B-cell lymphoma in the real world.

European Journal of Haematology, 2022, **109**(2): 162-165. DOI: [10.1111/ejh.13784](https://doi.org/10.1111/ejh.13784). (původní)

WoS ID: [000793085400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85129736894); Scopus ID: [2-s2.0-85129736894](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85129736894); PubMed ID: [35502609](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35502609/)

IF: 3.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

WEI, Andrew H. (K); PANAYIOTIDIS, Panayiotis; MONTESINOS, Pau; LARIBI, Kamel; IVANOV, Vladimir; KIM, Inho; NOVÁK, Jan; et al.: Long-term follow-up of VIALE-C in patients with untreated AML ineligible for intensive chemotherapy.

Blood, 2022, **140**(25): 2754-2756. DOI: [10.1182/blood.2022016963](https://doi.org/10.1182/blood.2022016963). (letter)

WoS ID: [000922749800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142159148); Scopus ID: [2-s2.0-85142159148](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142159148); PubMed ID: [36112968](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36112968/)

IF: 20.300/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

WEINBERGEROVÁ, Barbora (K); DEMEL, Ivo; VÍŠEK, Benjamin; VÁLKA, Jan; ČERŇAN, Martin; JINDRA, Pavel; NOVÁK, Jan; STEJSKAL, Lukáš; KOVÁCSOVÁ, Flóra; KABUT, Tomáš; SZOTKOWSKI, Tomáš; HÁJEK, Roman; ŽÁK, Pavel; CETKOVSKÝ, Petr; KRÁL, Zdeněk; MAYER, Jiří: Successful Early Use of Anti-SARS-CoV-2 Monoclonal Neutralizing Antibodies in SARS-CoV-2 Infected Hematological Patients - A Czech Multicenter Experience.

Hematological Oncology, 2022, **40**(2): 280-286. DOI: [10.1002/hon.2974](https://doi.org/10.1002/hon.2974). (letter)

WoS ID: [000756686100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124741343); Scopus ID: [2-s2.0-85124741343](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124741343); PubMed ID: [35120267](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35120267/)

IF: 3.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

ZEIDAN, Amer M.; FENAUX, Pierre; GOBBI, Marco; MAYER, Jiří; ROBOZ, Gail J.; KRAUTER, Jürgen; ROBAK, Tadeusz; KANTARJIAN, Hagop M.; NOVÁK, Jan; et al.: Prospective Comparison of Outcomes with Azacitidine and Decitabine in AML Patients Ineligible for Intensive Chemotherapy.

Blood, 2022, **140**(3): 285-289. DOI: [10.1182/blood.2022015832](https://doi.org/10.1182/blood.2022015832). (letter)

WoS ID: [000857158800014](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85134777585); Scopus ID: [2-s2.0-85134777585](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85134777585); PubMed ID: [35507690](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35507690/)

IF: 20.300/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

BAČOVÁ, Barbora; SOBOTKA, Jiří; KAČÍRKOVÁ, Petra; ŘIVNÁČOVÁ, Veronika; KARLOVÁ ZUBATÁ, Ivana; NOVÁK, Jan (K): Acute myeloid leukemia with variant t(8;10;21).

Leukemia Research Reports, 2022, **18**(September): 100350. DOI: [10.1016/j.lrr.2022.100350](https://doi.org/10.1016/j.lrr.2022.100350). (kazuistika)

FNKV: Chirurgická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BACSUR, Péter; SHAHAM, Daniel; ŠERCLOVÁ, Zuzana; RESÁL, Tamás; FARKAS, Bernadett; SARLÓS, Patrícia; MIHELLER, Pál; MAHARSHAK, Nitsan; ZEMEL, Meir; SHITRIT, Ariella; BÁLINT, Anita; FÁBIÁN, Anna; BOR, Renáta; BŐSZE, Zsófia; IVÁNY, Emese; SZEPEŠ, Zoltán; FARKAS, Klaudia; TÓTH, Illés; LÁZÁR, György; VLKOVÁ, Kateřina; TREMEROVÁ, Aneta; ZUSKOVÁ, Petra; ÁBRAHÁM, Szabolcs (K); MOLNÁR, Tamás (K): Evaluation of the Effectiveness and Safety of Mesenchymal Stem Cell Treatment in Fistulising Crohn's Disease: An International Real-Life Retrospective Multicentre Cohort Study.

Alimentary Pharmacology & Therapeutics, 2025, **61**(2): 335-345. DOI: [10.1111/apt.18359](https://doi.org/10.1111/apt.18359). (původní)

WoS ID: [001347104600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85207940994); Scopus ID: [2-s2.0-85207940994](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85207940994); PubMed ID: [39468719](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39468719/)

Poslední metriký: IF: 6.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

BALÁŽ, Peter; WHITLEY, Adam (K); HEINOLA, Ivika; GARGIULO, Mauro; VIKATMAA, Pirkka: Surgical Management of Tumours Invading the Inferior Vena Cava: A Delphi Consensus Document.

European Journal of Vascular and Endovascular Surgery, 2025, **70**(3): 389-399. DOI:

[10.1016/j.ejvs.2025.03.034](https://doi.org/10.1016/j.ejvs.2025.03.034). (původní)

WoS ID: [001572441300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105009933816); Scopus ID: [2-s2.0-105009933816](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105009933816); PubMed ID: [40185394](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40185394/)

Poslední metriký: IF: 6.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GÁLVEZ-MONTOSA, Fernando; PEDUZZI, Giulia; SANCHEZ-MALDONADO, José M.; TER HORST, Rob; CABRERA-SERRANO, Antonio J.; GENTILUOMO, Manuel; MACAUDA, Angelica; LUQUE, Natalia; ÜNAL, Pelin; GARCÍA-VERDEJO, Francisco J.; LI, Yang; LÓPEZ LÓPEZ, José A.; STEIN, Angelika; BUENO-DE-MESQUITA, H. Bas; ARCIDIACONO, Paolo G.; ZANETTE, Dalila L.; KAHLERT, Christoph; PERRI, Francesco; SOUČEK, Pavel; TALAR-WOJNAROWSKA, Renata; THEODOROPOULOS, George E.; IZBICKI, Jakob R.; TAMÁS, Hussein; VAN LAARHOVEN, Hanneke; NAPPO, Gennaro; PETRONE, Maria C.; LOVEČEK, Martin; VERMEULEN, Roel C. H.; ADAMONIS, Kestutis; REYES-ZURITA, Fernando J.; HOLLECZEK, Bernd; SUMSKIENE, Jolanta; MOHELNÍKOVÁ-DUCHOŇOVÁ, Beatrice; LAWLOR, Rita T.; PEZZILLI, Raffaele; AOKI, Mateus N.; PASQUALI, Claudio; PETRENIENE, Vitalija; BASSO, Daniela; BUNDUC, Stefania; COMANDATORE, Annalisa; BRENNER, Hermann; ERMINI, Stefano; VANELLA, Giuseppe; GOETZ, Mara R.; ARCHIBUGI, Livia; LUCCHESI, Maurizio; UZUNOGLU, Faik G.; BUSCH, Olivier; MILANETTO, Anna C.; PUZZONO, Marta; KUPCINSKAS, Juozas; MORELLI, Luca; SPERTI, Cosimo; CARRARA, Silvia; CAPURSO, Gabriele; VAN EIJCK, Casper H. J.; OLIVERIUS, Martin; et al.: Polymorphisms within autophagy-related genes as susceptibility biomarkers for pancreatic cancer: A meta-analysis of three large European cohorts and functional characterization.

International Journal of Cancer, 2025, **156**(2): 339-352. DOI: [10.1002/ijc.35196](https://doi.org/10.1002/ijc.35196). (původní)

WoS ID: [001319126300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85205246523); Scopus ID: [2-s2.0-85205246523](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85205246523); PubMed ID: [39319538](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39319538/)

Poslední metriký: IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

GAYIBOV, Emin; SYCHRA, Tomáš; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; SOUČEK, Pavel (K); OLIVERIUS, Martin (K): The use of patient-derived xenografts and patient-derived organoids in the search for new therapeutic regimens for pancreatic carcinoma. A review.

Biomedicine & Pharmacotherapy, 2025, **182**(January): 117750. DOI: [10.1016/j.biopha.2024.117750](https://doi.org/10.1016/j.biopha.2024.117750).

(přehledový)

Scopus ID: [2-s2.0-85211986019](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85211986019); PubMed ID: [39689516](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39689516/)

Poslední metriký: IF: 7.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GAYIBOV, Emin; SYCHRA, Tomáš; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; ŠEBOROVÁ, Karolína; KOUČKÁ, Kamila; TESAŘOVÁ, Tereza; KOČÍ, Kamila; VÍCHA, Matěj; SZABÓ, Arpád; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; ŠUBRT, Zdeněk; SOUČEK, Pavel (K); OLIVERIUS, Martin (K): Determinants of Implantation Success in Pancreatic Cancer Patient-Derived Xenografts: Role of Matrigel Application, Histological Subtype, and Time Management.

Folia Biologica, 2025, **71**(5-6): 212-224. DOI: [10.14712/fb2025.0006](https://doi.org/10.14712/fb2025.0006). (původní)

WoS ID: [001702276100002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031663201); Scopus ID: [2-s2.0-105031663201](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031663201); PubMed ID: [41739707](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41739707/)

Poslední metriký: IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

GAYIBOV, Emin; SYCHRA, Tomáš; SOUČEK, Pavel (K); OLIVERIUS, Martin (K): A current knowledge of the undifferentiated carcinoma of the pancreas with osteoclast-like giant cells: a narrative review.

Journal of Gastrointestinal Oncology, 2025, **16**(1): 281-291. DOI: [10.21037/jgo-24-780](https://doi.org/10.21037/jgo-24-780). (původní)

WoS ID: [001449563100006](#); Scopus ID: [2-s2.0-85219509792](#); PubMed ID: [40115925](#)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

HÁČEK, Jaromír; VLKOVÁ, Alena; KRSEK, Daniel; KOLAŘÍK, Lukáš; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; SYCHRA, Tomáš; TESAŘOVÁ, Tereza; GAYIBOV, Emin; VACLAVIKOVÁ, Radka; ZIEG, Jakub; BIELASZEWSKA, Martina (K): Enterohemorrhagic Escherichia coli O157 outer membrane vesicles administered by oral gavage cause renal tubular injury and acute kidney failure in mice.

Frontiers in Cellular and Infection Microbiology, 2025, **15**(November): 1704731. DOI:

[10.3389/fcimb.2025.1704731](#). (původní)

WoS ID: [001631962400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105024097491](#); PubMed ID: [41368436](#)

Poslední metriky: IF: 4.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRÁČEK, Tomáš; HAVLŮJ, Lukáš; WHITLEY, Adam; VYHNÁNKOVÁ, Barbora; NĚMEČKOVÁ, Veronika; ŠERÝ, Radek; HRUDKA, Jan; ŠUBRT, Zdeněk (K): The Effect of Cannabinoid-Impregnated Mesh on Infection Prevention in Hernia Repair: An Experimental Study in Rats.

Bratislava Medical Journal, 2025, **126**(12): 3470-3477. DOI: [10.1007/s44411-025-00385-1](#). (původní)

WoS ID: [001605104200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105020275198](#);

Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

IOANNIDIS, Orestis (K); ANESTIADOU, Elissavet; RAMIREZ, Jose M.; FABBRI, Nicolò; UBIETO, Javier M.; FEO, Carlo V.; PESCE, Antonio; ROŠETZKÁ, Kristýna; ARROYO, Antonio; KOCIÁN, Petr; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; BELLOSTA, Ana P.; WHITLEY, Adam; ENGUITA, Alejandro B.; TERESA-FERNANDÉZ, Marta; BITSIANIS, Stefanos; SYMEONIDIS, Savvas: Improving Perioperative Care in Gastric Surgery: Insights from the European PERioperative MEDical Networking (EUPEMEN) Project.

Journal of Clinical Medicine, 2025, **14**(6): 2108. DOI: [10.3390/jcm14062108](#). (původní)

WoS ID: [001453087800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105001375631](#); PubMed ID: [40142917](#)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

IOANNIDIS, Orestis (K); ANESTIADOU, Elissavet; KOLTSIDA, Angeliki; RAMIREZ, Jose M.; FABBRI, Nicolò; UBIETO, Javier M.; FEO, Carlo V.; PESCE, Antonio; ROŠETZKÁ, Kristýna; ARROYO, Antonio; KOCIÁN, Petr; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; BELLOSTA, Ana P.; WHITLEY, Adam; ENGUITA, Alejandro B.; TERESA-FERNANDÉZ, Marta; BITSIANIS, Stefanos; SYMEONIDIS, Savvas: Optimizing Perioperative Care in Esophageal Surgery: The European PERioperative MEDical Networking (EUPEMEN) Collaborative for Esophagectomy.

Diseases, 2025, **13**(8): 231. DOI: [10.3390/diseases13080231](#). (původní)

WoS ID: [001558427100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105014473093](#); PubMed ID: [40863205](#)

Poslední metriky: IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

IOANNIDIS, Orestis (K); KOLTSIDA, Aggeliki; ANESTIADOU, Elissavet; RAMIREZ, Jose M.; FABBRI, Nicolò; UBIETO, Javier M.; FEO, Carlo V.; PESCE, Antonio; ROŠETZKÁ, Kristýna; ARROYO, Antonio; KOCIÁN, Petr; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; BELLOSTA, Ana P.; WHITLEY, Adam; ENGUITA, Alejandro B.; TERESA-FERNANDÉZ, Marta; BITSIANIS, Stefanos; SYMEONIDIS, Savvas: Recommendations for Perioperative Care in Liver Resection: The EUPEMEN (European PERioperative MEDical Networking) Protocol.

Medicina, 2025, **61**(6): 978. DOI: [10.3390/medicina61060978](#). (přehledový)

WoS ID: [001515996000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105009093861](#); PubMed ID: [40572666](#)

Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

LAWRIE, Kateřina; WALDAUF, Petr (K); BALÁŽ, Peter; BORTEL, Radoslav; LACERDA, Ricardo; AITKEN, Emma; LETACHOWICZ, Krzysztof; D'ORIA, Mario; DI MASO, Vittorio; STAŠKO, Pavel; GOMES, Antonio; FONTAINHAS, Joana; PEKAŘ, Matej; SRDELIC, Alena; O'NEILL, Stephen: Machine learning validation of the AVAS classification compared to ultrasound mapping in a multicentre study.

Scientific Reports, 2025, **15**(January): 2538. DOI: [10.1038/s41598-025-86456-3](#). (původní)

WoS ID: [001401998100028](#); Scopus ID: [2-s2.0-85216440001](#); PubMed ID: [39833325](#)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

LEVARTOVSKY, Asaf (K); LUKÁŠ, Martin; ABITBOL, Chaya Mushka; VLKOVÁ, Kateřina; BEN-HORIN, Shomron; LUKÁŠ, Milan; KOPYLOV, Uri: Mirikizumab in ulcerative colitis: real-world evidence from an international two-center retrospective cohort study.

Therapeutic Advances in Gastroenterology, 2025, **18**(November): 1-12. DOI: [10.1177/17562848251392074](https://doi.org/10.1177/17562848251392074). (původní)

WoS ID: [001610746100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001610746100001); Scopus ID: [2-s2.0-105021929848](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105021929848); PubMed ID: [41230020](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41230020/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

LEWANDOWSKI, Konrad (K); LUKÁŠ, Martin; KANIEWSKA, Magdalena; TULEWICZ-MARTI, Edyta; KARŁOWICZ, Katarzyna; BEDNARCZUK, Arkadiusz; KOLÁŘ, Martin; JIRSA, Jakub; LUKÁŠ, Milan; RYDZEWSKA, Grażyna: Risk factors for difficult endoscopic bowel dilation of predominantly shorter and noninflammatory strictures among patients with inflammatory bowel disease: findings from inflammatory bowel disease tertiary centers in Poland and Czech Republic.

Gastrointestinal Endoscopy, 2025, **102**(4): 571-580. DOI: [10.1016/j.gie.2025.02.036](https://doi.org/10.1016/j.gie.2025.02.036). (původní)

WoS ID: [001580813300028](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001580813300028); Scopus ID: [2-s2.0-105002663481](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002663481); PubMed ID: [40044092](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40044092/)

Poslední metriky: IF: 7.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

LEWANDOWSKI, Konrad (K); LUKÁŠ, Martin; KANIEWSKA, Magdalena; TULEWICZ-MARTI, Edyta; KARŁOWICZ, Katarzyna; BEDNARCZUK, Arkadiusz; KOLÁŘ, Martin; JIRSA, Jakub; LUKÁŠ, Milan; RYDZEWSKA, Grażyna: Defining difficult endoscopic bowel dilation in inflammatory bowel disease patients: a call for further consideration - Response.

Gastrointestinal Endoscopy, 2025, **102**(2): 309-310. DOI: [10.1016/j.gie.2025.04.027](https://doi.org/10.1016/j.gie.2025.04.027). (letter)

WoS ID: [001536394900014](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001536394900014); Scopus ID: [2-s2.0-105010318642](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105010318642); PubMed ID: [40670025](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40670025/)

Poslední metriky: IF: 7.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

LUKÁŠ, Jindřich (K); HINTNAUSOVÁ, Barbora; SÝKOROVÁ, Vlasta; SYRŮČEK, Martin; MALÝ, Marek; LUKÁŠ, David; DUŠKOVÁ, Jaroslava: Clinical and molecular genetic analysis of cytologically uncertain thyroid nodules in patients with thyroid disease.

Biomedical Papers, 2025, **169**(1): 26-31. DOI: [10.5507/bp.2023.048](https://doi.org/10.5507/bp.2023.048). (původní)

WoS ID: [001121310600001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001121310600001); Scopus ID: [2-s2.0-86000744372](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-86000744372); PubMed ID: [38058193](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38058193/)

Poslední metriky: IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

PATZELT, Matěj (K); LÍVANCOVÁ, Tereza; LE THANH, Xuan; ROŠETZKÁ, Kristýna; DROZD, Jan; SUKOP, Andrej: Breast Cancer Occurrence After Risk-reducing Mastectomies in 274 Cases: A Single Center With More Than 42 Years of Experience.

Plastic and Reconstructive Surgery: Global Open, 2025, **13**(2): e6526. DOI: [10.1097/GOX.0000000000006526](https://doi.org/10.1097/GOX.0000000000006526). (původní)

WoS ID: [001416571300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001416571300001); Scopus ID: [2-s2.0-85217682851](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85217682851); PubMed ID: [39931117](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39931117/)

Poslední metriky: IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

ZAPLETAL, Jan (K); SEHNAL, Borek; DVOŘÁK, Radim; DRIENKO, Miroslav; VLK, Radovan; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Abdominal wound dehiscence after appendectomy during pregnancy treated by negative pressure wound therapy with subsequent vaginal delivery: A case report and literature review.

International Journal of Gynecology & Obstetrics, 2025, **170**(1): 150-156. DOI: [10.1002/ijgo.16155](https://doi.org/10.1002/ijgo.16155). (přehledový)

WoS ID: [001398180100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001398180100001); Scopus ID: [2-s2.0-85215098875](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85215098875); PubMed ID: [39825682](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39825682/)

Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

ZAPLETAL, Jan; SEHNAL, Borek; DROCHÝTEK, Vít; HRUDA, Martin; LOCHMANOVÁ, Ivana; HALAŠKA, Michael J.; OLIVERIUS, Martin (K): Appendicitis in Pregnancy: A Multidisciplinary Approach and Optimal Management from the Perspective of Gynecology and Obstetrics - A Case Report.

Visceral Medicine, 2025, **41**(2): 86-90. DOI: [10.1159/000543297](https://doi.org/10.1159/000543297). (kazuistika)

WoS ID: [001421180100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001421180100001); Scopus ID: [2-s2.0-105003242151](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105003242151); PubMed ID: [40201107](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40201107/)

Poslední metriky: IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

GAYIBOV, Emin (K); KARIM, Amin H.: A Rapid Review of Adenocarcinoma and Pulmonary Tumor Thrombotic Microangiopathy: A Deadly Duo.

Cureus, 2025, **17**(1): e76842. DOI: [10.7759/cureus.76842](https://doi.org/10.7759/cureus.76842). (přehledový)

GAYIBOV, Emin (K); GUPTA, Isha: Idiopathic Fibrillary Glomerulonephritis: A Case Report Highlighting Diagnostic and Management Challenges.

Cureus, 2025, **17**(7): e87135. DOI: [10.7759/cureus.87135](https://doi.org/10.7759/cureus.87135). (kazuistika)

GAYIBOV, Emin (K); KARAMBELKAR, Aditi; SENTHILKUMAR, Virushnee; DSOUZA, Amita J.; CORREA, Amit K.: Relapsed Acute Myeloid Leukemia With Early Presentation As Leukemia Cutis, Refractory to Second-Line Treatment.

Cureus, 2025, **17**(3): e80114. DOI: [10.7759/cureus.80114](https://doi.org/10.7759/cureus.80114). (původní)

MYNÁŘ, Marian (K); DUŠEK, Tomáš; ŠUBRT, Zdeněk; TUREK, Zdeněk (K): Dexmedetomidine-isoflurane versus fentanyl-isoflurane anesthesia for colorectal surgery: Effect on perianastomotic microperfusion and oxygenation in pigs.

Clinical Hemorheology and Microcirculation, 2025, **89**(1): 15-25. (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DROZD, Jan (K); PATZELT, Matěj; VYHNÁNKOVÁ, Barbora; ŠUBRT, Zdeněk: Lokální antibiotická profylaxe při rekonstrukci prsu prsními implantáty.

Rozhledy v chirurgii, 2025, **104**(11): 487-491. DOI: [10.48095/ccrvch2025487](https://doi.org/10.48095/ccrvch2025487). (přehledový)

FEJFAROVÁ, Vladimíra (K); PÍŤHOVÁ, Pavlína; KOLIBA, Miroslav; JIRKOVSKÁ, Alexandra; JIRKOVSKÁ, Jarmila; KŮSOVÁ, Hana; DRIENKO, Miroslav; MOLINARI, Irena: Klasifikace případů syndromu diabetické nohy pomocí CZ-DRG.

Časopis lékařů českých, 2025, **164**(4): 156-160. (přehledový)

ŠTURMA, Jan (K); ŠUBRT, Zdeněk; GOJDA, Jan; LABOŠ, Marek: Enteroatmosferická pištěl – přehled literatury a současná doporučení.

Rozhledy v chirurgii, 2025, **104**(5): 191-198. DOI: [10.48095/ccrvch2025191](https://doi.org/10.48095/ccrvch2025191). (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

BALÁŽ, Peter; WHITLEY, Adam: *Cévní chirurgie do kapsy. Vascular Surgery: A Pocket Guide*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025. 154 s. ISBN 978-80-271-8048-6.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BELBL, Miroslav; KACHLÍK, David (K); GIRSA, David; GÜRLICH, Robert; WHITLEY, Adam: Variant origins of the middle colic artery from the coeliac trunk and its branches.

Anatomical Science International, 2024, **99**(2): 215-220. DOI: [10.1007/s12565-023-00746-2](https://doi.org/10.1007/s12565-023-00746-2). (kazuistika)

WoS ID: [001087466500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174568814); Scopus ID: [2-s2.0-85174568814](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174568814); PubMed ID: [37864758](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37864758/)

IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

CORRADI, Chiara; LENCIONI, Giulia; FELICI, Alessio; RIZZATO, Cosmeri; GENTILUOMO, Manuel; ERMINI, Stefano; ARCHIBUGLI, Livia; MICKEVICIUS, Antanas; LUCCHESI, Maurizio; MALECKA-WOJCIESKO, Ewa; BASSO, Daniela; ARCIDIACONO, Paolo G.; PETRONE, Maria; CARRARA, Silvia; GÖTZ, Mara; BUNDUC, Stefania;

HOLLECZEK, Bernd; AOKI, Mateus N.; UZUNOGLU, Faik G.; ZANETTE, Dalila L.; MAMBRINI, Andrea; JAMROZIAK, Krzysztof; OLIVERIUS, Martin; et al.: Potential association between PSCA rs2976395 functional variant and pancreatic cancer risk.

International Journal of Cancer, 2024, **155**(8): 1432-1442. DOI: [10.1002/ijc.35046](https://doi.org/10.1002/ijc.35046). (původní)

WoS ID: [001254858600001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001254858600001); Scopus ID: [2-s2.0-85197257437](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85197257437); PubMed ID: [38924078](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38924078/)

IF: **4.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

HOLUBOVÁ, Gabriela (K); VYMAZAL, Tomáš; BEITL, Evžen; DRÁČ, Pavel; EDELMANN, Karel; GÜRLICH, Robert; JÍCHA, Zdeněk; KLOUB, Martin; KOČÍ, Jaromír; KRTIČKA, Milan; MENŠÍK, Petr; PAVELKA, Tomáš; MATĚJKA, Jiří; PLEVA, Leopold; ŠÍR, Milan; ŠRÁM, Jaroslav; DURILA, Miroslav: Management pacientů s traumatem v ČR - výsledky dotazníkové studie napříč 12 traumacentry pro dospělé.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(2): 89-97. DOI: [10.36290/aim.2024.020](https://doi.org/10.36290/aim.2024.020). (původní)

WoS ID: [001284895400002](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001284895400002); Scopus ID: [2-s2.0-85200688680](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85200688680);

IF: **0.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; NIKOV, Andrej; WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype.

Scientific Reports, 2024, **14**(September): 22241. DOI: [10.1038/s41598-024-72687-3](https://doi.org/10.1038/s41598-024-72687-3). (původní)

WoS ID: [001354536300137](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001354536300137); Scopus ID: [2-s2.0-85205275902](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85205275902); PubMed ID: [39333321](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39333321/)

IF: **3.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D3/2024**

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; CIPROVÁ, Vanda; MORAVCOVÁ, Jana; DVOŘÁK, Radim; MATĚJ, Radoslav: Undifferentiated Carcinoma with Osteoclast-like Giant Cells of the Pancreas: Molecular Genetic Analysis of 13 Cases.

International Journal of Molecular Sciences, 2024, **25**(6): 3285. DOI: [10.3390/ijms25063285](https://doi.org/10.3390/ijms25063285). (původní)

WoS ID: [001192433400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001192433400001); Scopus ID: [2-s2.0-85189145698](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85189145698); PubMed ID: [38542259](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38542259/)

IF: **4.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D3/2024**

IHNÁT, Peter (K); MARTÍNEK, Lubomír; TULÍNSKÝ, Lubomír; KALA, Zdeněk; GROLICH, Tomáš; GÜRLICH, Robert; ŠTURMA, Jan; KLOS, Dušan; ŠPIČKA, Petr; NEORAL, Čestmír; ČERNÝ, Vladimír: Resilience in Rectal Cancer Treatment: Lessons from the COVID-19 Era in Czech Republic.

Therapeutics and Clinical Risk Management, 2024, **20**(June): 373-379. DOI: [10.2147/TCRM.S455332](https://doi.org/10.2147/TCRM.S455332). (původní)

WoS ID: [001248758200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001248758200001); Scopus ID: [2-s2.0-85197107212](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85197107212); PubMed ID: [38912517](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38912517/)

IF: **2.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

IOANNIDIS, Orestis (K); ANESTIADOU, Elissavet; RAMIREZ, Jose M.; FABBRI, Nicolò; UBIETO, Javier M.; FEO, Carlo V.; PESCE, Antonio; ROŠETZKÁ, Kristýna; ARROYO, Antonio; KOCIÁN, Petr; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; BELLOSTA, Ana P.; WHITLEY, Adam; ENGUITA, Alejandro B.; TERESA-FERNANDÉZ, Marta; BITSIANIS, Stefanos; SYMEONIDIS, Savvas: The EUPEMEN (EUropean PErioperative MEDical Networking) Protocol for Acute Appendicitis: Recommendations for Perioperative Care.

Journal of Clinical Medicine, 2024, **13**(22): 6943. DOI: [10.3390/jcm13226943](https://doi.org/10.3390/jcm13226943). (původní)

WoS ID: [001365470900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001365470900001); Scopus ID: [2-s2.0-85210564644](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85210564644); PubMed ID: [39598087](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39598087/)

IF: **2.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

KHADANOVICH, Anhelina; TRACHTOVÁ, Daniela; KAISER, Radek; BENEŠ, Michal; WHITLEY, Adam; KACHLÍK, David (K): Anatomical considerations of the sural nerve in the distal leg: Side branch patterns and significance in nerve harvesting procedures.

Annals of Anatomy, 2024, **254**(June): 152242. DOI: [10.1016/j.aanat.2024.152242](https://doi.org/10.1016/j.aanat.2024.152242). (původní)

WoS ID: [001209224300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001209224300001); Scopus ID: [2-s2.0-85187210319](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187210319); PubMed ID: [38458574](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38458574/)

IF: **1.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D5/2024**

LAWRIE, Kateřina (K); WALDAUF, Petr; BALÁŽ, Peter; LACERDA, Ricardo; AITKEN, Emma; LETACHOWICZ, Krzysztof; D'ORIA, Mario; DI MASO, Vittorio; STAŠKO, Pavel; GOMES, Antonio; FONTAINHAS, Joana; PEKAŘ, Matěj; SRDELIC, Alena; O'NEILL, Stephen: Validation of arteriovenous access stage (AVAS) classification: a prospective, international multicentre study.

Clinical Kidney Journal, 2024, **17**(9): sfae272. DOI: [10.1093/ckj/sfae272](https://doi.org/10.1093/ckj/sfae272). (původní)

WoS ID: [001319766200001](https://www.wos.com/record/001319766200001); Scopus ID: [2-s2.0-85205687733](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85205687733); PubMed ID: [39329073](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39329073/)

IF: **4.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

LIBERKO, Marián (K); SYCHRA, Tomáš; OLIVERIUS, Martin; SOUMAROVÁ, Renata: Prognostic Significance of Inflammation-based Scores in Pancreatic Cancer Patients Treated With Palliative Chemotherapy: A Single Institution Experience.

In Vivo, 2024, **38**(6): 2782-2794. DOI: [10.21873/invivo.13758](https://doi.org/10.21873/invivo.13758). (původní)

WoS ID: [001415562100019](https://www.wos.com/record/001415562100019); Scopus ID: [2-s2.0-85208164783](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85208164783); PubMed ID: [39477392](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39477392/)

IF: **1.800/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D8/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D8/2024**

MAKEL, Michal (K); NĚMCOVÁ, Veronika; HORA, Adam; WHITLEY, Adam; KULVAJTOVÁ, Markéta; SUKOP, Andrej; KAISER, Radek: Anterior transposition of the radial nerve to achieve primary suture for its reconstruction: Anatomical feasibility study.

Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery, 2024, **89**(February): 1-6. DOI:

[10.1016/j.bjps.2023.11.045](https://doi.org/10.1016/j.bjps.2023.11.045). (původní)

WoS ID: [001147180200001](https://www.wos.com/record/001147180200001); Scopus ID: [2-s2.0-85180311231](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85180311231); PubMed ID: [38118360](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38118360/)

IF: **2.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

PAVLOV, Roman; BELBL, Miroslav; KŘEČEK, Jan; PALOUŠ, Daniel; ADLA, Theodor; KACHLÍK, David; WHITLEY, Adam (K): A morphological study of the inferior phrenic arteries on multidetector computed tomography and angiography.

Annals of Anatomy, 2024, **254**(June): 152258. DOI: [10.1016/j.aanat.2024.152258](https://doi.org/10.1016/j.aanat.2024.152258). (původní)

WoS ID: [001216364200001](https://www.wos.com/record/001216364200001); Scopus ID: [2-s2.0-85188638711](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85188638711); PubMed ID: [38490465](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38490465/)

IF: **1.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D5/2024**

PESCE, Antonio (K); RAMÍREZ, Jose M.; FABRI, Nicolò; MARTÍNEZ UBIETO, Javier; PASCUAL BELLOSTA, Ana; ARROYO, Antonio; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; WHITLEY, Adam; KOCIÁN, Petr; ROŠETZKÁ, Kristýna; BONA ENGUITA, Alejandro; IOANNIDIS, Orestis; BITSIANIS, Stefanos; SYMEONIDIS, Savvas; ANESTIADOU, Elissavet; TERESA-FERNANDÉZ, Marta; VITTORIO FEO, Carlo: The European PErioperative MEdical networking (EUPEMEN) project: recommendations for perioperative care in colorectal surgery. a quality improvement study.

International Journal of Surgery, 2024, **110**(8): 4796-4803. DOI: [10.1097/JS9.0000000000001601](https://doi.org/10.1097/JS9.0000000000001601). (původní)

WoS ID: [001291410700053](https://www.wos.com/record/001291410700053); Scopus ID: [2-s2.0-85201438420](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85201438420); PubMed ID: [38742840](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38742840/)

IF: **10.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

POPOV, Alexey; HRUDKA, Jan (K); SZABÓ, Arpád; OLIVERIUS, Martin; ŠUBRT, Zdeněk; VRÁNOVÁ, Jana; CIPROVÁ, Vanda; MORAVCOVÁ, Jana; MANDYS, Václav: Expression of selected miRNAs in undifferentiated carcinoma with osteoclast-like giant cells (UCOGC) of the pancreas: comparison with poorly differentiated pancreatic ductal adenocarcinoma.

Biomedicines, 2024, **12**(5): 962. DOI: [10.3390/biomedicines12050962](https://doi.org/10.3390/biomedicines12050962). (původní)

WoS ID: [001232414600001](https://www.wos.com/record/001232414600001); Scopus ID: [2-s2.0-85194102336](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85194102336); PubMed ID: [38790924](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38790924/)

IF: **3.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D3/2024**

SYCHRA, Tomáš; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; BALATKA, Štěpán; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; ŠEBOROVÁ, Karolína; EHRlichOVÁ, Marie; TRUKSA, Jaroslav; SANDOVAL-ACUÑA, Cristian; NĚMCOVÁ, Vlasta; SZABÓ, Arpád; KOČÍ, Kamila; TESAŘOVÁ, Tereza; CHEN, Lei; OJIMA, Iwao; OLIVERIUS, Martin; SOUČEK, Pavel (K): Third-generation taxanes SB-T-121605 and SB-T-121606 are effective in pancreatic ductal adenocarcinoma.

iScience, 2024, **27**(February): 109044. DOI: [10.1016/j.isci.2024.109044](https://doi.org/10.1016/j.isci.2024.109044). (původní)

WoS ID: [001182148700001](https://www.wos.com/record/001182148700001); Scopus ID: [2-s2.0-85184767975](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85184767975); PubMed ID: [38357661](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38357661/)

IF: 4.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ŠKACH, Jiří (K); ŠLAMBOROVÁ, Irena; HROMÁDKA, Peter; EXNAR, Petr; GÜRLICH, Robert: Surface treatment of artificial implants with hybrid nanolayers: results of antibacterial tests, leachates and scanning electron microscope analysis.

Annals of Surgical Treatment and Research, 2024, **107**(2): 108-119. DOI: [10.4174/astr.2024.107.2.108](https://doi.org/10.4174/astr.2024.107.2.108). (původní)

WoS ID: [001289275900006](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1186/s40246-024-00576-x); Scopus ID: [2-s2.0-85202485497](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85202485497); PubMed ID: [39139833](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39139833/)

IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

ÜNAL, Pelin; LU, Ye; BUENO-DE-MESQUITA, Bas; VAN EIJCK, Casper H. J.; TALAR-WOJNAROWSKA, Renata; SZENTESI, Andrea; GAZOULLI, Maria; KREIVENAITE, Edita; TAVANO, Francesca; MAŁECKA-WOJCIESKO, Ewa; ERŐSS, Bálint; OLIVERIUS, Martin; et al.: Polymorphisms in transcription factor binding sites and enhancer regions and pancreatic ductal adenocarcinoma risk.

Human Genomics, 2024, **18**(February): 12. DOI: [10.1186/s40246-024-00576-x](https://doi.org/10.1186/s40246-024-00576-x). (původní)

WoS ID: [001157071900001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1186/s40246-024-00576-x); Scopus ID: [2-s2.0-85183753590](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85183753590); PubMed ID: [38308339](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38308339/)

IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

WHITLEY, Adam; BALÁŽ, Peter (K); KAVALÍREK, Jan; HANUSOVÁ, Jitka; GÜRLICH, Robert: Evaluating the Impact of an Anti-Microbial Silver-Impregnated Surgical Dressing on Wound Infections and Healing: A Randomized Clinical Trial.

Wound Repair and Regeneration, 2024, **32**(1): 67-73. DOI: [10.1111/wrr.13142](https://doi.org/10.1111/wrr.13142). (původní)

WoS ID: [001136975500001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1111/wrr.13142); Scopus ID: [2-s2.0-85181502581](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85181502581); PubMed ID: [38111101](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38111101/)

IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

HORA, Adam (K); MAKEĽ, Michal; WHITLEY, Adam; KACHLÍK, David; KAISER, Radek: Isolated musculocutaneous nerve injury in a motorcyclist - a case report.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(2): 86-89. DOI: [10.48095/ccachp202486](https://doi.org/10.48095/ccachp202486). (kazuistika)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

GÜRLICH, Robert (K); WHITLEY, Adam; ŠUBRT, Zdeněk; OLIVERIUS, Martin: Pankreatická chirurgie ve fakultní nemocnici Královské Vinohrady: 10 let zkušeností a hodnocení přežívání pankreatického duktálního adenokarcinomu.

Rozhledy v chirurgii, 2024, **103**(4): 132-137. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.4.132-137](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.4.132-137). (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

KOSTKA, Rodomil: *Historie chirurgie v nemocnici na Královských Vinohradech*. 1. vyd. Praha: Powerprint, 2024. 48 s. ISBN 978-80-7568-851-4.

2023

A01. Články v časopisech s IF

BALÁŽ, Peter; GÜRLICH, Robert; HAVLŮJ, Lukáš; GIRSA, David; WHITLEY, Adam; LAWRIE, Kateřina (K): Segmental Versus Partial Portomesenteric Resection in Pancreatectomy for Pancreatic Cancer.

Journal of Surgical Research, 2023, **288**(August): 233-239. DOI: [10.1016/j.jss.2023.03.002](https://doi.org/10.1016/j.jss.2023.03.002). (původní)

WoS ID: [000975525600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1016/j.jss.2023.03.002); Scopus ID: [2-s2.0-85151571680](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85151571680); PubMed ID: [37030180](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37030180/)

IF: 1.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

BALÁŽ, Peter; ROKOŠNÝ, Slavomír; WHITLEY, Adam (K): Comparison of cyanoacrylate agents VariClose® and VenaSeal™ in the treatment of insufficient saphenous veins.

Cor et Vasa, 2023, **65**(5): 729-734. DOI: [10.33678/cor.2023.054](https://doi.org/10.33678/cor.2023.054). (původní)

WoS ID: [001153313700001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001153313700001); Scopus ID: [2-s2.0-85179405148](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179405148);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

CAMPA, Daniele (K); GENTILUOMO, Manuel; STEIN, Angelika; AOKI, Mateus N.; OLIVERIUS, Martin; VODIČKOVÁ, Ludmila; et al.: The PANcreatic Disease ReseArch (PANDoRA) consortium: Ten years' experience of association studies to understand the genetic architecture of pancreatic cancer.

Critical Reviews in Oncology/Hematology, 2023, **186**(June): 104020. DOI: [10.1016/j.critrevonc.2023.104020](https://doi.org/10.1016/j.critrevonc.2023.104020). (přehledový)

WoS ID: [001045487200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001045487200001); Scopus ID: [2-s2.0-85159706732](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85159706732); PubMed ID: [37164172](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37164172/)

IF: 5.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

CORR, Michael (K); LAWRIE, Kateřina; BALÁŽ, Peter; O'NEILL, Stephen: Management of an aneurysmal arteriovenous fistula in kidney transplant recipients.

Transplantation Reviews, 2023, **37**(4): 100799. DOI: [10.1016/j.trre.2023.100799](https://doi.org/10.1016/j.trre.2023.100799). (přehledový)

WoS ID: [001088360800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001088360800001); Scopus ID: [2-s2.0-85173660968](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173660968); PubMed ID: [37804690](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37804690/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

CORRADI, Chiara; LENCIONI, Giulia; GENTILUOMO, Manuel; FELICI, Alessio; LATIANO, Anna; KIUDELIS, Gediminas; VAN EIJCK, Casper H. J.; MARTA, Katalin; LAWLOR, Rita T.; TAVANO, Francesca; BOGGI, Ugo; DIJK, Frederike; CAVESTRO, Giulia M.; VERMEULEN, Roel C. H.; HACKERT, Thilo; PETRONE, Maria C.; UZUNOĞLU, Faik G.; ARCHIBUGI, Livia; IZBICKI, Jakob R.; MORELLI, Luca; ZERBI, Alessandro; LANDI, Stefano; STOCKER, Hannah; TALAR-WOJNAROWSKA, Renata; DI FRANCO, Gregorio; HEGYI, Péter; SPERTI, Cosimo; CARRARA, Silvia; CAPURSO, Gabriele; GAZOULI, Maria; BRENNER, Hermann; BUNDUC, Stefania; BUSCH, Olivier; PERRI, Francesco; OLIVERIUS, Martin; et al.: Polymorphic variants involved in methylation regulation: a strategy to discover risk loci for pancreatic ductal adenocarcinoma.

Journal of Medical Genetics, 2023, **60**(10): 980-986. DOI: [10.1136/jmg-2022-108910](https://doi.org/10.1136/jmg-2022-108910). (původní)

WoS ID: [001012068200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001012068200001); Scopus ID: [2-s2.0-85159235636](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85159235636); PubMed ID: [37130759](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37130759/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

ČERNÁ, Karin (K); ĎURICOVÁ, Dana; LUKÁŠ, Martin; KOLÁŘ, Martin; MACHKOVÁ, Naděžda; HRUBÁ, Veronika; MITROVÁ, Katarína; KUBÍČKOVÁ, Kristýna; KOSTŘEJOVÁ, Marta; JIRSA, Jakub; KASTYLOVÁ, Kristýna; PETERKA, Štěpán; VOJTĚCHOVÁ, Gabriela; LUKÁŠ, Milan: Subcutaneous Infliximab in Refractory Crohn's Disease Patients: A Possible Biobetter?.

Crohn's & Colitis 360, 2023, **5**(4): otad040. DOI: [10.1093/crocol/otad040](https://doi.org/10.1093/crocol/otad040). (původní)

WoS ID: [001100924200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001100924200001); Scopus ID: [2-s2.0-85178005189](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178005189); PubMed ID: [38028954](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38028954/)

IF: 1.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

GIACCHERINI, Matteo; GORI, Leonardo; GENTILUOMO, Manuel; FARINELLA, Riccardo; ČERVENÁ, Klára; SKIECEVICIENE, Jurgita; DIJK, Frederike; CAPURSO, Gabriele; VEZAKIS, Antonis; ARCHIBUGI, Livia; CHAMMAS, Roger; HUSSEIN, Tamás; TAVANO, Francesca; HEGYI, Péter; LOVEČEK, Martin; IZBICKI, Jakob; BRENNER, Hermann; MOHELNÍKOVÁ-DUCHOŇOVÁ, Beatrice; DELL'ANNA, Giuseppe; KUPCINSKAS, Juozas; ERMINI, Stefano; AOKI, Mateus N.; NEOPTOLEMOS, John P.; GAZOULI, Maria; PASQUALI, Claudio; PEZZILLI, Raffaele; TALAR-WOJNAROWSKA, Renata; OLIVERIUS, Martin; et al.: A scan of all coding region variants of the human genome, identifies 13q12.2-rs9579139 and 15q24.1-rs2277598 as novel risk loci for pancreatic ductal adenocarcinoma.

Carcinogenesis, 2023, **44**(8-9): 642-649. DOI: [10.1093/carcin/bgad056](https://doi.org/10.1093/carcin/bgad056). (původní)

WoS ID: [001068185500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001068185500001); Scopus ID: [2-s2.0-85178662996](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178662996); PubMed ID: [37670727](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37670727/)

IF: 3.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; GROCHOL, Lukáš; WALDAUF, Petr; HRÁČEK, Tomáš; ZBOŘILOVÁ PAZDIOROVÁ, Blanka; ADAMEC, Stanislav; OSMANČÍK, Pavel (K): Previous antithrombotic therapy does not have an impact on the in-hospital mortality of patients with upper gastrointestinal bleeding. *European Heart Journal: Supplements*, 2023, **25**(Suppl. E): e25-e32. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad103](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad103). (původní)

WoS ID: [001009977800005](https://www.webofscience.com/doi/10.1009977800005); Scopus ID: [2-s2.0-85161043249](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85161043249); PubMed ID: [37234230](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234230/)

IF: **1.700/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D7/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D7/2023**

IOANNIDIS, Orestis (K); RAMIREZ, Jose M.; UBIETO, Javier M.; FEO, Carlo V.; ARROYO, Antonio; KOCIÁN, Petr; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; BELLOSTA, Ana P.; WHITLEY, Adam; ENGUITA, Alejandro B.; TERESA, Marta; ANESTIADOU, Elissavet: The EUPEMEN (EUropean PErioperative MEDical Networking) Protocol for Bowel Obstruction: Recommendations for Perioperative Care.

Journal of Clinical Medicine, 2023, **12**(13): 4185. DOI: [10.3390/jcm12134185](https://doi.org/10.3390/jcm12134185). (původní)

WoS ID: [001028164400001](https://www.webofscience.com/doi/10.001028164400001); Scopus ID: [2-s2.0-85165190585](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85165190585); PubMed ID: [37445224](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37445224/)

IF: **3.000/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D2/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2023**; **D3/2023**

KOCIÁN, Petr (K); PAZDÍREK, Filip; PŘIKRYL, Petr; VYMAZAL, Tomáš; HOCH, Jiří; WHITLEY, Adam: Should minimally invasive approaches in rectal surgery be regarded as a key element of modern enhanced recovery perioperative care?.

Acta Chirurgica Belgica, 2023, **123**(2): 163-169. DOI: [10.1080/00015458.2021.1971871](https://doi.org/10.1080/00015458.2021.1971871). (původní)

WoS ID: [000691466000001](https://www.webofscience.com/doi/10.000691466000001); Scopus ID: [2-s2.0-85113995155](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85113995155); PubMed ID: [34423745](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34423745/)

IF: **0.600/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2023**; **D9/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2023**; **D9/2023**

LAWRIE, Kateřina (K); O'NEILL, Stephen; WALDAUF, Petr; BALÁŽ, Peter: VAVASC study: Clinical trial protocol. *Journal of Vascular Access*, 2023, **24**(4): 792-797. DOI: [10.1177/11297298211042677](https://doi.org/10.1177/11297298211042677). (původní)

WoS ID: [000691977000001](https://www.webofscience.com/doi/10.000691977000001); Scopus ID: [2-s2.0-85114517955](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85114517955); PubMed ID: [34472988](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34472988/)

IF: **1.600/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D7/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D8/2023**

MAKEL, Michal (K); SUKOP, Andrej; KACHLÍK, David; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; KAISER, Radek: Is there any difference between anterior and posterior approach for the spinal accessory to suprascapular nerve transfer? A systematic review and meta-analysis.

Neurological Research, 2023, **45**(5): 489-496. DOI: [10.1080/01616412.2022.2156721](https://doi.org/10.1080/01616412.2022.2156721). (přehledový)

WoS ID: [000899515600001](https://www.webofscience.com/doi/10.000899515600001); Scopus ID: [2-s2.0-85144268546](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85144268546); PubMed ID: [36526442](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36526442/)

IF: **1.700/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D8/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D8/2023**

MANDYS, Václav; POPOV, Alexey; GÜRLICH, Robert; HAVRÁNEK, Jan; PFEIFEROVÁ, Lucie; KOLÁŘ, Michal; VRÁNOVÁ, Jana; SMETANA, Karel; LACINA, Lukáš; SZABO, Pavol (K): Expression of Selected miRNAs in Normal and Cancer-Associated Fibroblasts and in BxPc3 and MIA PaCa-2 Cell Lines of Pancreatic Ductal Adenocarcinoma.

International Journal of Molecular Sciences, 2023, **24**(4): 3617. DOI: [10.3390/ijms24043617](https://doi.org/10.3390/ijms24043617). (původní)

WoS ID: [000939173800001](https://www.webofscience.com/doi/10.000939173800001); Scopus ID: [2-s2.0-85149012139](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85149012139); PubMed ID: [36835029](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36835029/)

IF: **4.900/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D3/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D3/2023**

NIKOV, Andrej; GÜRLICH, Robert; KACHLÍK, David; WHITLEY, Adam (K): The posterior gastric artery: A meta-analysis and systematic review.

Clinical Anatomy, 2023, **36**(8): 1147-1153. DOI: [10.1002/ca.24051](https://doi.org/10.1002/ca.24051). (přehledový)

WoS ID: [000975062100001](https://www.webofscience.com/doi/10.000975062100001); Scopus ID: [2-s2.0-85153587186](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85153587186); PubMed ID: [37096869](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37096869/)

IF: **2.300/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D2/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2023**; **D3/2023**

NODARI, Ylenia; GENTILUOMO, Manuel; MOHELNÍKOVÁ-DUCHOŇOVÁ, Beatrice; KREIVENAITE, Edita; MILANETTO, Anna C.; SKIECEVICIENE, Jurgita; LANDI, Stefano; LAWLOR, Rita T.; PETRONE, Maria C.; ARCIDIACONO, Paolo G.; LOVEČEK, Martin; GAZOULI, Maria; BIJLSMA, Maarten F.; MORELLI, Luca; KIUDELIS, Vytautas; TACELLI, Matteo; ZANETTE, Dalila L.; SOUČEK, Pavel; UZUNOGLU, Faik; KAAKS, Rudolf; IZBICKI, Jakob; BOGGI, Ugo; PEZZILLI, Raffaele; MAMBRINI, Andrea; PASQUALI, Claudio; VAN LAARHOVEN, Hanneke

W.; KATZKE, Verena; CAVESTRO, Giulia M.; SPERTI, Cosimo; LOOS, Martin; LATIANO, Anna; ERŐSS, Bálint; OLIVERIUS, Martin; et al.: Genetic and non-genetic risk factors for early-onset pancreatic cancer. *Digestive and Liver Disease*, 2023, **55**(10): 1417-1425. DOI: [10.1016/j.dld.2023.02.023](https://doi.org/10.1016/j.dld.2023.02.023). (původní)
WoS ID: [001084748400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85151481167); Scopus ID: [2-s2.0-85151481167](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85151481167); PubMed ID: [36973108](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36973108/)
IF: 4.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

NOVÁK, Marek (K); ROSINA, Jozef; BENDOVIÁ, Hana; KEJLOVÁ, Kristina; VLKOVÁ, Alena; RUCKI, Marian; SVOBODOVÁ, Lada; GÜRLICH, Robert; HAJER, Jan (K): Low-cost and prototype-friendly method for biocompatible encapsulation of implantable electronics with epoxy overmolding, hermetic feedthroughs and P3HT coating. *Scientific Reports*, 2023, **13**(January): 1644. DOI: [10.1038/s41598-023-28699-6](https://doi.org/10.1038/s41598-023-28699-6). (původní)
WoS ID: [000984271700032](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85147003186); Scopus ID: [2-s2.0-85147003186](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85147003186); PubMed ID: [36717683](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36717683/)
IF: 3.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

PICCARDI, Margherita; GENTILUOMO, Manuel; BERTONCINI, Stefania; PEZZILLI, Raffaele; ERŐSS, Bálint; BUNDUC, Stefania; UZUNOGLU, Faik G.; TALAR-WOJNAROWSKA, Renata; VANAGAS, Tomas; SPERTI, Cosimo; OLIVERIUS, Martin; AOKI, Mateus N.; ERMINI, Stefano; HUSSEIN, Tamás; BOGGI, Ugo; JAMROZIAK, Krzysztof; MAIELLO, Evaristo; MORELLI, Luca; VODIČKOVÁ, Ludmila; DI FRANCO, Gregorio; LANDI, Stefano; SZENTESI, Andrea; LOVEČEK, Martin; PUZZONO, Marta; TAVANO, Francesca; VAN LAARHOVEN, Hanneke W M; ZERBI, Alessandro; MOHELNÍKOVÁ-DUCHOŇOVÁ, Beatrice; STOCKER, Hannah; COSTELLO, Eithne; CAPURSO, Gabriele; GINOCCHI, Laura; LAWLOR, Rita T; VANELLA, Giuseppe; BAZZOCCHI, Francesca; IZBICKI, Jakob R; LATIANO, Anna; BUENO-DE-MESQUITA, Bas; PONZ DE LEON PISANI, Ruggero; SCHÖTTKER, Ben; SOUČEK, Pavel; HEGYI, Péter; GAZOULI, Maria; HACKERT, Thilo; KUPCINSKAS, Juozas; POSKIENE, Lina; TACELLI, Matteo; ROTH, Susanne; CARRARA, Silvia; PERRI, Francesco; HLAVÁČ, Viktor; et al.: Exploring the Neandertal legacy of pancreatic ductal adenocarcinoma risk in Eurasians. *Biological Research*, 2023, **56**(August): 46. DOI: [10.1186/s40659-023-00457-y](https://doi.org/10.1186/s40659-023-00457-y). (původní)
WoS ID: [001048647700002](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85168222326); Scopus ID: [2-s2.0-85168222326](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85168222326); PubMed ID: [37574541](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37574541/)
IF: 4.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

SALÁŠEK, Martin (K); ČESKÝ, Richard; WHITLEY, Adam; ŠÍDLO, Kryštof; KLÉZL, Petr; DŽUPA, Valér: Surgical site infections after stabilization of pelvic ring injuries: a retrospective analysis of risk factors and a meta-analysis of similar studies. *International Orthopaedics*, 2023, **47**(5): 1331-1344. DOI: [10.1007/s00264-023-05719-8](https://doi.org/10.1007/s00264-023-05719-8). (původní)
WoS ID: [000943142100001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85149224653); Scopus ID: [2-s2.0-85149224653](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85149224653); PubMed ID: [36867255](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36867255/)
IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

SALÁŠEK, Martin (K); PAVELKA, Tomáš; REZEK, Jan; ŠÍDLO, Kryštof; ŠIMÁNEK, Miroslav; WHITLEY, Adam; DŽUPA, Valér: Mid-term functional and radiological outcomes after total hip replacement performed for complications of acetabular fractures. *Injury*, 2023, **54**(8): 110916. DOI: [10.1016/j.injury.2023.110916](https://doi.org/10.1016/j.injury.2023.110916). (původní)
WoS ID: [001046587100001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85164379291); Scopus ID: [2-s2.0-85164379291](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85164379291); PubMed ID: [37394328](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37394328/)
IF: 2.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

SOJKA, Ladislav; OPATTOVÁ, Alena; BÁRTŮ, Linda; HORÁK, Josef; KORENKOVÁ, Vlasta; NOVOSADOVÁ, Vendula; KŘÍŽKOVÁ, Věra; BRŮHA, Jan; LIŠKA, Václav; SCHNEIDEROVÁ, Michaela; KUBEČEK, Ondřej; VODIČKOVÁ, Ludmila; URBANOVÁ, Markéta; ŠIMŠA, Jaromír; VODIČKA, Pavel; VYMETÁLKOVÁ, Veronika (K): MUC13-miRNA-4647 axis in colorectal cancer: Prospects to identifications of risk factors and clinical outcomes. *Oncology Letters*, 2023, **25**(2): 72. DOI: [10.3892/ol.2022.13658](https://doi.org/10.3892/ol.2022.13658). (původní)
WoS ID: [000915155300001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85146013482); Scopus ID: [2-s2.0-85146013482](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85146013482); PubMed ID: [36688110](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36688110/)
IF: 2.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D8/2023

ŠKACH, Jiří (K); ŠLAMBOROVÁ, Irena; JELÍNEK ŠOURKOVÁ, Hana; EXNAR, Petr; GÜRLICH, Robert: Surface Modification of Artificial Implants by Hybrid Nanolayers: Antimicrobial Surface Finishing and Strength Tests.

European Surgical Research, 2023, **64**(4): 376-389. DOI: [10.1159/000534333](https://doi.org/10.1159/000534333). (původní)
WoS ID: [001128172000006](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85178562301); Scopus ID: [2-s2.0-85178562301](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85178562301); PubMed ID: [37879309](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37879309/)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

WHITLEY, Adam (K); BAFRNEC, Jan; ROKOŠNÝ, Slavomír; LAWRIE, Kateřina; BALÁŽ, Peter:
Pancreaticoduodenal artery aneurysm associated with coeliac trunk occlusion treated with aorto-hepatic
bypass and aneurysm resection.

Vascular, 2023, **31**(3): 598-602. DOI: [10.1177/17085381211070353](https://doi.org/10.1177/17085381211070353). (kazuistika)
WoS ID: [000765304600001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000765304600001); Scopus ID: [2-s2.0-85125706181](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85125706181); PubMed ID: [35230917](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35230917/)
IF: 1.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

WHITLEY, Adam; KOCIÁN, Petr (K); NIKOV, Andrej; KREJČÍ, Denisa; PEHALOVÁ, Lucie; BLAHA, Milan; DUŠEK,
Ladislav; GÜRLICH, Robert: Early-onset pancreatic cancer: A national cancer registry study from the Czech
Republic and review of the literature.

Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences, 2023, **30**(12): 1324-1333. DOI: [10.1002/jhbp.1359](https://doi.org/10.1002/jhbp.1359).
(přehledový)

WoS ID: [001073545100001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=001073545100001); Scopus ID: [2-s2.0-85172284704](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85172284704); PubMed ID: [37750364](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37750364/)
IF: 3.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

A02. Články cizojazyčné bez IF

MAKEL, Michal (K); SUKOP, Andrej; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; HORA, Adam; KAISER, Radek: The
effect of smoking and elderly age on digital replantation – a multivariate analysis.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2023, **65**(2): 54-58. (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

GÜRLICH, Robert (K): Je v současné době indikována chirurgická léčba jaterních metastáz adenokarcinomu
pankreatu?.

Onkologie, 2023, **17**(2): 86-89. (původní)

LOVEČEK, Martin (K); ZÁRUBA, Pavel; ULRYCH, Jan; FRONĚK, Jiří; OLIVERIUS, Martin; ČEČKA, Filip; HLAVSA,
Jan; ŠIMŠA, Jaromír; SIROTEK, Lukáš; HLADÍK, Pavel; LIŠKA, Václav; KOŽNAR, Petr; STRAKA, Martin; KALA,
Zdeněk; RYBÁŘ, Marian; KLOS, Dušan; SKALICKÝ, Pavel: Analýza aktuálních možností implementace
miniinvasivní chirurgie slinivky břišní v high volume centrech v ČR.

Rozhledy v chirurgii, 2023, **102**(11): 416-421. DOI: [10.33699/PIS.2023.102.11.416-421](https://doi.org/10.33699/PIS.2023.102.11.416-421). (přehledový)

OLIVERIUS, Martin (K): Chirurgická léčba resektabilního a hraničně resektabilního karcinomu slinivky břišní.

Onkologie, 2023, **17**(2): 82-85. DOI: [10.36290/xon.2023.018](https://doi.org/10.36290/xon.2023.018). (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata; GÜRLICH, Robert; a kol.: *Molekulární diagnostika nádorů pro
chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023. 239 s. ISBN 978-80-88129-65-3.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

GÜRLICH, Robert; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory žaludku. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.;
GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current
Media, 2023, s. 135-149. ISBN 978-80-88129-65-3.

GÜRLICH, Robert; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory slinivky břišní. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ,
R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current
Media, 2023, s. 161-174. ISBN 978-80-88129-65-3.

LUKÁŠ, David; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Kolorektální karcinom. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 151-160. ISBN 978-80-88129-65-3.

VEDRAL, Tomáš; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory prsu. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 113-125. ISBN 978-80-88129-65-3.

2022

A01. Články v časopisech s IF

BALÁŽ, Peter; ROKOŠNÝ, Slavomír; WHITLEY, Adam (K): VariClose(R) vein sealing system is inferior to endovenous laser ablation for the treatment of varicose veins.

Vascular, 2022, **30**(3): 542-547. DOI: [10.1177/17085381211013975](https://doi.org/10.1177/17085381211013975). (původní)

WoS ID: [000653325100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-851066311641); Scopus ID: [2-s2.0-851066311641](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-851066311641); PubMed ID: [34024200](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34024200/)

IF: 1.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

BALÁŽ, Peter (K); ROKOŠNÝ, Slavomír; HERMAN, Jiří; PIRKL, Miloslav; VLACHOVSKÝ, Robert; WHITLEY, Adam: Experience with VariClose(R) vein sealing system in the Czech Republic.

Phlebology, 2022, **37**(2): 105-111. DOI: [10.1177/02683555211051500](https://doi.org/10.1177/02683555211051500). (původní)

WoS ID: [000709477600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85117068962); Scopus ID: [2-s2.0-85117068962](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85117068962); PubMed ID: [34644196](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34644196/)

IF: 1.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

BALÁŽ, Peter (K); VIKATMAA, Pirkka; BJÖRCK, Martin; VENERMO, Maarit; MANI, Kevin; WHITLEY, Adam (K): Oncovascular Surgery: The Current Situation and Future Perspectives in Europe.

European Journal of Vascular and Endovascular Surgery, 2022, **63**(2): 350-351. DOI:

[10.1016/j.ejvs.2021.11.015](https://doi.org/10.1016/j.ejvs.2021.11.015). (letter)

WoS ID: [000760330100022](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85123308252); Scopus ID: [2-s2.0-85123308252](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85123308252); PubMed ID: [34972625](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34972625/)

IF: 5.700/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

BENEŠ, Michal; KACHLÍK, David; BELBL, Miroslav; HAVLÍKOVÁ, Šarlota; KUNC, Vladimír; WHITLEY, Adam; KAISER, Radek; KUNC, Vojtěch (K): A meta-analysis on the anatomical variability of the brachial plexus: Part III - Branching of the infraclavicular part.

Annals of Anatomy, 2022, **244**(October): 151976. DOI: [10.1016/j.aanat.2022.151976](https://doi.org/10.1016/j.aanat.2022.151976). (původní)

WoS ID: [000828539300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85133841036); Scopus ID: [2-s2.0-85133841036](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85133841036); PubMed ID: [35787441](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35787441/)

IF: 2.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

CIBULA, David (K); LEDNICKÝ, Štefan; HÖSCHLOVÁ, Eva; SLÁMA, Jiří; WIESNEROVÁ, M.; MITÁŠ, Petr; MATĚJOVSKÝ, Zdeněk; SCHNEIDEROVÁ, Michaela; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; BURGETOVÁ, Andrea; ZÁMEČNÍK, Libor; VOČKA, Michal; KOCIÁN, Roman; FRÜHAUF, Filip; DOSTÁLEK, Lukáš; FISCHEROVÁ, Daniela; BORČINOVÁ, Martina: Quality of life after extended pelvic exenterations.

Gynecologic Oncology, 2022, **166**(1): 100-107. DOI: [10.1016/j.ygyno.2022.04.022](https://doi.org/10.1016/j.ygyno.2022.04.022). (původní)

WoS ID: [000827275200016](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85130377389); Scopus ID: [2-s2.0-85130377389](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85130377389); PubMed ID: [35568583](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35568583/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

HORÁK, Josef; DOLNÍKOVÁ, Alexandra; CUMAOGULLARI, Ozge; ČUMOVÁ, Andrea; NAVVABI, Nazila; VODIČKOVÁ, Ludmila; LEVÝ, Miroslav; SCHNEIDEROVÁ, Michaela; LIŠKA, Václav; ANDĚRA, Ladislav; VODIČKA, Pavel; OPATTOVÁ, Alena (K): MiR-140 leads to MRE11 downregulation and ameliorates oxaliplatin treatment and therapy response in colorectal cancer patients.

Frontiers in Oncology, 2022, **12**(October): 959407. DOI: [10.3389/fonc.2022.959407](https://doi.org/10.3389/fonc.2022.959407). (původní)

WoS ID: [000877974100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85140954325); Scopus ID: [2-s2.0-85140954325](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85140954325); PubMed ID: [36324569](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36324569/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

HRUDKA, Jan (K); MATĚJ, Radoslav; NIKOV, Andrej; TOMYAK, Igor; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; WALDAUF, Petr: Loss of SATB2 expression correlates with cytokeratin 7 and PD-L1 tumor cell positivity and aggressiveness in colorectal cancer.

Scientific Reports, 2022, **12**(November): 19152. DOI: [10.1038/s41598-022-22685-0](https://doi.org/10.1038/s41598-022-22685-0). (původní)

WoS ID: [000885173700032](https://www.wosid.org/000885173700032); Scopus ID: [2-s2.0-85141523433](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85141523433); PubMed ID: [36351995](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36351995)

IF: 4.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

KOCIÁN, Petr; WHITLEY, Adam (K): Prolonged Postoperative Ileus in Colorectal Surgery Within an Enhanced Recovery Protocol: a Multivariate Analysis.

Indian Journal of Surgery, 2022, **84**(2): 340-344. DOI: [10.1007/s12262-021-02899-8](https://doi.org/10.1007/s12262-021-02899-8). (původní)

WoS ID: [000647541700002](https://www.wosid.org/000647541700002); Scopus ID: [2-s2.0-85105170339](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85105170339);

IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

LAWRIE, Kateřina; WHITLEY, Adam (K); BALÁŽ, Peter: A systematic review and meta-analysis on the management of concomitant abdominal aortic aneurysms and renal tumours.

Vascular, 2022, **30**(4): 661-668. DOI: [10.1177/17085381211026827](https://doi.org/10.1177/17085381211026827). (přehledový)

WoS ID: [000666622200001](https://www.wosid.org/000666622200001); Scopus ID: [2-s2.0-85108239824](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85108239824); PubMed ID: [34137330](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34137330)

IF: 1.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

LAWRIE, Kateřina (K); BAFRNEC, Jan; O'NEILL, Stephen; CORR, Michael; WALDAUF, Petr; BALÁŽ, Peter: Identifying classification systems regarding vascular access for haemodialysis: protocol for a scoping review.

BMJ Open, 2022, **12**(12): e064842. DOI: [10.1136/bmjopen-2022-064842](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2022-064842). (přehledový)

WoS ID: [000922664900001](https://www.wosid.org/000922664900001); Scopus ID: [2-s2.0-85145113710](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85145113710); PubMed ID: [36581414](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36581414)

IF: 2.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

LAWRIE, Kateřina; WALDAUF, Petr (K); BALÁŽ, Peter; DROZD, Jan; BRATKA, Petr; LOVEČEK, Martin; KLOS, Dušan; SKALICKÝ, Pavel; PEŇÁZOVÁ KUREČKOVÁ, Petra; KRÁČMAR, Ondřej; KALA, Zdeněk; MAKAJEVOVÁ, Veronika; HODAČOVÁ, Linda; ŠIMŠA, Jaromír; GÜRLICH, Robert: Silver-Based Dressings in the Prevention of the Incisional Surgical Site Infection: A Prospective Multicenter Observational Controlled Trial.

Surgical Infections, 2022, **23**(7): 682-690. DOI: [10.1089/sur.2022.084](https://doi.org/10.1089/sur.2022.084). (původní)

WoS ID: [000837202900001](https://www.wosid.org/000837202900001); Scopus ID: [2-s2.0-85137136633](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85137136633); PubMed ID: [35930248](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35930248)

IF: 2.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

MAKEL, Michal (K); SUKOP, Andrej; KACHLÍK, David; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; KAISER, Radek: Possible donor nerves for axillary nerve reconstruction in dual neurotization for restoring shoulder abduction in brachial plexus injuries: a systematic review and meta-analysis.

Neurosurgical Review, 2022, **45**(2): 1303-1312. DOI: [10.1007/s10143-021-01713-z](https://doi.org/10.1007/s10143-021-01713-z). (přehledový)

WoS ID: [000737103200001](https://www.wosid.org/000737103200001); Scopus ID: [2-s2.0-85122135333](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85122135333); PubMed ID: [34978005](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34978005)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

OLIVERIUS, Martin (K); DROZD, Jan; BRATKA, Petr; WHITLEY, Adam; MOHELNÍKOVÁ-DUCHOŇOVÁ, Beatrice; GÜRLICH, Robert: A new silver dressing, StopBac, used in the prevention of surgical site infections.

International Wound Journal, 2022, **19**(1): 29-35. DOI: [10.1111/iwj.13593](https://doi.org/10.1111/iwj.13593). (původní)

WoS ID: [000633532700001](https://www.wosid.org/000633532700001); Scopus ID: [2-s2.0-85103241233](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85103241233); PubMed ID: [33773060](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33773060)

IF: 3.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

ROUSEK, Michael (K); WHITLEY, Adam; KACHLÍK, David; BALKO, Jan; ZÁRUBA, Pavel; BELBL, Miroslav; NIKOV, Andrej; RYSKA, Miroslav; GÜRLICH, Robert; POHNÁN, Radek: The dorsal pancreatic artery: A meta-analysis with clinical correlations.

Pancreatology, 2022, **22**(2): 325-332. DOI: [10.1016/j.pan.2022.02.002](https://doi.org/10.1016/j.pan.2022.02.002). (původní)

WoS ID: [000765910000020](https://www.wosid.org/000765910000020); Scopus ID: [2-s2.0-85124608865](https://www.scopus.com/urn/s2:2-s2.0-85124608865); PubMed ID: [35177332](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35177332)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

STANĚK, Libor (K); GÜRLICH, Robert; WHITLEY, Adam; TESAŘOVÁ, Petra; MUSIL, Zdeněk; NOVÁKOVÁ, Lucie: HER-3 molecular classification, expression of PD-L1 and clinical importance in breast cancer. *Bratislava Medical Journal*, 2022, **123**(10): 719-723. DOI: [10.4149/BLL.2022.115](https://doi.org/10.4149/BLL.2022.115). (přehledový)
WoS ID: [000858637000005](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000858637000005); Scopus ID: [2-s2.0-85138137092](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85138137092); PubMed ID: [35913006](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35913006/)
IF: 1.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

ŠEBOROVÁ, Karolína; KOUCKÁ, Kamila; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; HOLÝ, Petr; EHRlichOVÁ, Marie; SYCHRA, Tomáš; CHEN, Lei; BENDALE, Hersh; OJIMA, Iwao; SANDOVAL-ACUÑA, Cristian; TRUKSA, Jaroslav; SOUČEK, Pavel; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka (K): Anticancer regimens containing third generation taxanes SB-T-121605 and SB-T-121606 are highly effective in resistant ovarian carcinoma model. *Frontiers in Pharmacology*, 2022, **13**(November): 971905. DOI: [10.3389/fphar.2022.971905](https://doi.org/10.3389/fphar.2022.971905). (původní)
WoS ID: [000890969000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000890969000001); Scopus ID: [2-s2.0-85142425806](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142425806); PubMed ID: [36438837](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36438837/)
IF: 5.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D3/2022

ŠÍDLO, Kryštof; HLAVÁČEK, Daniel; DOUŠA, Pavel (K); MARVAN, Jiří; WHITLEY, Adam; DŽUPA, Valér: Does Convergent Placement of Interlocking Iliosacral Screws into the Body of Vertebra S1 Prevent Screw Migration?. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovacae*, 2022, **89**(2): 108-113. DOI: [10.55095/achot2022/016](https://doi.org/10.55095/achot2022/016). (původní)
WoS ID: [000798821600003](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000798821600003); Scopus ID: [2-s2.0-85131108748](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85131108748); PubMed ID: [35621400](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35621400/)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

ŠÍMA, Petr; DŽUPA, Valér; WHITLEY, Adam; GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): Leg Ulcer Therapy by Local Injection of Autologous Growth Factors: Results of a Pilot Study. *Dermatology and Therapy*, 2022, **12**(7): 1615-1622. DOI: [10.1007/s13555-022-00753-7](https://doi.org/10.1007/s13555-022-00753-7). (původní)
WoS ID: [000814969200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000814969200001); Scopus ID: [2-s2.0-85132733808](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85132733808); PubMed ID: [35737217](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35737217/)
IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

ŠVEC, Jiří; ŠTASTNÁ, Monika; JANEČKOVÁ, Lucie; HRČKULÁK, Dušan; VOJTĚCHOVÁ, Martina; ONHAJZER, Jakub; KRÍŽ, Vítězslav; GALUŠKOVÁ, Kateřina; ŠLONCOVÁ, Eva; KUBOVČIAK, Jan; PFEIFEROVÁ, Lucie; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr; HAVLŮJ, Lukáš; KOLÁŘ, Michal; KOŘÍNEK, Vladimír (K): TROP2 Represents a Negative Prognostic Factor in Colorectal Adenocarcinoma and Its Expression Is Associated with Features of Epithelial-Mesenchymal Transition and Invasiveness. *Cancers*, 2022, **14**(17): 4137. DOI: [10.3390/cancers14174137](https://doi.org/10.3390/cancers14174137). (původní)
WoS ID: [000852560200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000852560200001); Scopus ID: [2-s2.0-85137841829](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85137841829); PubMed ID: [36077674](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36077674/)
IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

LUKÁŠ, Martin (K): Porcine Model of Anastomotic Stricture in Crohn's Disease. *Gastrointestinal Endoscopy Clinics of North America*, 2022, **32**(4): 719-731. DOI: [10.1016/j.giec.2022.05.003](https://doi.org/10.1016/j.giec.2022.05.003). (přehledový)

SYCHRA, Tomáš (K); VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; SZABÓ, Arpád; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; ŠEBOROVÁ, Karolína; BALATKA, Štěpán; TESAŘOVÁ, Tereza; KOČÍ, K.; GÜRLICH, Robert; SOUČEK, Pavel; OLIVERIUS, Martin: Introducing in vivo pancreatic cancer models for the study of new therapeutic regimens. *Rozhledy v chirurgii*, 2022, **101**(12): 584-592. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.12.584-592](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.12.584-592). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DRIENKO, Miroslav (K); ŠUBRT, Zdeněk; WHITLEY, Adam; NETERDOVÁ, Marie; GÜRLICH, Robert: Analýza pooperačních komplikací po otevřených hernioplastikách kýly v jizvě – retrospektivní analýza kohorty pacientů. *Rozhledy v chirurgii*, 2022, **101**(10): 488-493. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.10.488-493](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.10.488-493). (původní)

HAVLŮJ, Lukáš (K); WHITLEY, Adam; HAJER, Jan; HRÁČEK, Tomáš; GÜRLICH, Robert: Autoimunitní pankreatitida - chirurgický omyl?.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(11): 540-544. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.11.540-544](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.11.540-544). (kazuistika)

NIKOV, Andrej (K); GÜRLICH, Robert: Chirurgická léčba karcinomu extrahepatálních žlučových cest - aktuální důkazy a doporučení.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(9): 416-420. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.9.416-420](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.9.416-420). (přehledový)

OLIVERIUS, Martin (K); GÜRLICH, Robert: Chirurgie iatrogenních poranění žlučových cest.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(9): 421-427. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.9.421-427](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.9.421-427). (přehledový)

PUŤOŠ, Martin (K); HAVLŮJ, Lukáš: Akutní apendicitida v supraumbilikální hernii.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(10): 504-507. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.10.504-507](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.10.504-507). (kazuistika)

ŠUBRT, Zdeněk (K); VOŠMIK, Milan; WHITLEY, Adam; OLIVERIUS, Martin; GÜRLICH, Robert: Intrahepatický cholangiokarcinom: rizikové faktory přežití operovaných nemocných.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(9): 443-451. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.9.443-451](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.9.443-451). (původní)

ULRYCH, Jan (K); ADÁMKOVÁ, Václava; GÜRLICH, Robert; KOLÁŘ, Milan; LAHODA BRODSKÁ, Helena; TŘEŠKA, Vladislav; VEVERKOVÁ, Lenka: Současná diagnostika a léčba chirurgických infekcí kůže a měkkých tkání.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(7): 300-311. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.7.300-311](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.7.300-311). (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

GÜRLICH, Robert; TEPLAN, Vladimír; ADÁMKOVÁ, Věra; et al.: *Chirurgie u seniorů a interní příprava k operaci*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2022. 292 s. ISBN 978-80-7345-745-7.

FNKV: Interní klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BOENINK, Rianne (K); BONTHUIS, Marjolein; BOERSTRA, Brittany A.; ASTLEY, Megan E.; DE SOUSA, Iris R. M.; HELVE, Jaakko; KOMISSAROV, Kirill S.; COMAS, Jordi; RADUNOVIC, Danilo; BUCHWINKLER, Lukas; HOMMEL, Kristine; GJORGJIEVSKI, Nikola; GALVAO, Ana A.; MITSIDES, Nicos; VIDAS, Maria M.; DEBSKA-SLIZIEN, Alicja M.; AMBRUS, Csaba; SLON-ROBLERO, Maria F.; TEN DAM, Marc A. G. J.; LASSALLE, Mathilde; GUIDOTTI, Rebecca; SANCHEZ, Inmaculada M.; KUZEMA, Viktorija; ALEMAN, Sara T.; ZIGINSKIENE, Edita; SANTHAKUMARAN, Shalini; VALENTIN, Maria O.; AUNON, Antonio S.; INDRIDASON, Olafur S.; SEYAH, Nurhan; LARRANAGA, Marta A.; KRAVLJACA, Milica; OKSA, Adrian; LOPEZ, Hector G.; ASBERG, Anders; RYCHLÍK, Ivan; et al.: The ERA Registry Annual Report 2022: Epidemiology of Kidney Replacement Therapy in Europe, with a focus on sex comparisons.

Clinical Kidney Journal, 2025, **18**(2): sfae405. DOI: [10.1093/ckj/sfae405](https://doi.org/10.1093/ckj/sfae405). (přehledový)

WoS ID: [001417096300001](https://doi.org/10.1111/17447059.12916); Scopus ID: [2-s2.0-85217970923](https://doi.org/10.1111/17447059.12916); PubMed ID: [40008269](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40008269/)

Poslední metriky: IF: 4.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

CANDUSSI, Catharina J.; BELL, William; THOMPSON, Alysha S.; KNÜPPEL, Sven; GAGGL, Martina; SVĚTNIČKA, Martin; GOJDA, Jan; CASSIDY, Aedin; WEIKERT, Cornelia; CORDOVA, Reynalda; KÜHN, Tilman (K): Risk of hypothyroidism in meat-eaters, fish-eaters, and vegetarians: a population-based prospective study.

BMC Medicine, 2025, **23**(May): 269. DOI: [10.1186/s12916-025-04045-7](https://doi.org/10.1186/s12916-025-04045-7). (původní)

WoS ID: [001484303800002](https://doi.org/10.1111/17447059.12916); Scopus ID: [2-s2.0-105004471248](https://doi.org/10.1111/17447059.12916); PubMed ID: [40336074](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40336074/)

Poslední metriky: IF: 8.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

CATURANO, Alfredo (K); DI MARTINO, Anna; ALBANESE, Gaetana; COPPOLA, Carmine; RUSSO, Vincenzo; KOUDELKOVÁ, Kateřina; GALIERO, Raffaele; RINALDI, Luca (K); SARDU, Celestino; MARRONE, Aldo; MONDA, Marcellino; MARFELLA, Raffaele; GOJDA, Jan; SASSO, Ferdinando C.; SALVATORE, Teresa (K): The impact of new onset diabetes on cardiovascular risks in orthotopic liver transplant recipients: findings from the COLT study.

Acta Diabetologica, 2025, **62**(6): 891-901. DOI: [10.1007/s00592-024-02406-x](https://doi.org/10.1007/s00592-024-02406-x). (původní)

WoS ID: [001352562100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208983476); Scopus ID: [2-s2.0-85208983476](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208983476); PubMed ID: [39527295](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39527295/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

FRÜHAUFOVÁ, Anna; LUSTIGOVÁ, Michala (K); KANKANALA, Preethika; URBANOVÁ, Jana; KROLLOVÁ, Pavlína; MICHALEC, Juraj; ŽEJGLICOVÁ, Kristýna; MALINOVSKÁ, Jana; JAHRAMI, Kawthar; TUHÁČKOVÁ, Martina; BUČKOVÁ, Lucia; ROZSÍVAL, Lukáš; BROŽ, Jan: Implementation of Diabetes Screening Recommendations in High-Risk Adults Over 40 in the Czech Republic: A Cross-Sectional Study.

Bratislava Medical Journal, 2025, **126**(6): 1042-1049. DOI: [10.1007/s44411-025-00126-4](https://doi.org/10.1007/s44411-025-00126-4). (původní)

WoS ID: [001468690300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001468690300001); Scopus ID: [2-s2.0-105002231143](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002231143);

Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

GRIMMICHOVÁ, Tereza (K); VEREŠPEJOVÁ, Ľudmila; URBÁNIOVÁ, Zuzana; CHOVANEC, Martin; HILL, Martin; BÍLEK, Radovan: Acquired hypothyroidism, iodine status and hearing impairment in adults: A pilot study.

PLoS One, 2025, **20**(1): e0305787. DOI: [10.1371/journal.pone.0305787](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0305787). (původní)

WoS ID: [001447005000058](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001447005000058); Scopus ID: [2-s2.0-85216631203](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216631203); PubMed ID: [39883737](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39883737/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

HENIKOVÁ, Marina; OUŘADOVÁ, Anna; SELINGER, Eliška; TICHÁNEK, Filip; POLAKOVIČOVÁ, Petra; HRNČÍŘOVÁ, Dana; DLOUHÝ, Pavel; SVĚTNIČKA, Martin; EL-LABABIDI, Eva; POTOČKOVÁ, Jana; KÜHN, Tilman; CAHOVÁ, Monika; GOJDA, Jan (K): Dietary intake, nutritional status, and health outcomes among vegan, vegetarian, and omnivorous Czech families.

Communications Medicine, 2025, **5**(November): 538. DOI: [10.1038/s43856-025-01257-z](https://doi.org/10.1038/s43856-025-01257-z). (původní)

WoS ID: [001650872400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001650872400001); Scopus ID: [2-s2.0-105026215551](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105026215551); PubMed ID: [41275014](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41275014/)

Poslední metriky: IF: 6.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

KAŁUŻA, Bernadetta (K); RYCHLÍK, Ivan; DOMAŃSKI, Jan; ŻUK-ŁAPAN, Aleksandra; BABULA, Emilia; POPRAWA, Iga; PODSTAWKA, Jakub; KOWALÓW, Ewa; FRANEK, Edward: Bone Densitometry Parameters in Females with Ehlers-Danlos Syndrome-Does the Hypermobile Subtype Increase the Risk of Low Bone Mass in Patients with Ehlers-Danlos Syndrome?.

Journal of Clinical Medicine, 2025, **14**(3): 941. DOI: [10.3390/jcm14030941](https://doi.org/10.3390/jcm14030941). (původní)

WoS ID: [001418790100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001418790100001); Scopus ID: [2-s2.0-85217665729](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85217665729); PubMed ID: [39941612](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39941612/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

KOUDELKOVÁ, Kateřina (K); MORO, Cedric; GOJDA, Jan: Commentary on “Are Individuals With Type 2 Diabetes Metabolically Inflexible? A Systematic Review and Meta-Analysis”.

Endocrinology, Diabetes & Metabolism, 2025, **8**(4): e70068. DOI: [10.1002/edm2.70068](https://doi.org/10.1002/edm2.70068). (letter)

WoS ID: [001501605700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001501605700001); Scopus ID: [2-s2.0-105007625270](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007625270); PubMed ID: [40460059](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40460059/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

LATOSINSKA, Agnieszka; MINA, Ioanna K.; NGUYEN, Thi Minh Nghia; GOLOVKO, Igor; KELLER, Felix; MAYER, Gert; ROSSING, Peter; STAESSEN, Jan A.; DELLES, Christian; BEIGE, Joachim; GLORIEUX, Griet; CLARK, Andrew L.; SCHANSTRA, Joost P.; VLAHOU, Antonia; PETER, Karlheinz; RYCHLÍK, Ivan; ORTIZ, Alberto; CAMPBELL, Archie; RUPPRECHT, Harald; PERSSON, Frederik; MISCHAK, Harald (K); SIWY, Justyna: In silico prediction of optimal multifactorial intervention in chronic kidney disease.

Journal of Translational Medicine, 2025, **23**(August): 943. DOI: [10.1186/s12967-025-06977-3](https://doi.org/10.1186/s12967-025-06977-3). (původní)

WoS ID: [001559335600002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001559335600002); Scopus ID: [2-s2.0-105014002000](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105014002000); PubMed ID: [40842026](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40842026/)

Poslední metriky: IF: 7.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

LUDLOVÁ, Monika; KOUDELKOVÁ, Kateřina; PALLOVÁ, Jitka; KOUDELKOVÁ, Barbora; ŠIKLOVÁ, Michaela; CAHOVÁ, Monika; VĚTROVSKÝ, Tomáš; ŠTEFFL, Michal (K); GOJDA, Jan: Metabolic Flexibility to Predict Lifestyle Interventions Outcomes (MEPHISTO): Protocol for Predictive Validation Study and Randomized Controlled Trial.

JMIR Research Protocols, 2025, **14**(May): e67570. DOI: [10.2196/67570](https://doi.org/10.2196/67570). (původní)

WoS ID: [001488792800001](https://www WoS.com/wos/record/001488792800001); Scopus ID: [2-s2.0-105006766749](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105006766749); PubMed ID: [40340957](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40340957/)

Poslední metriky: IF: 1.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

MALINOVSKÁ, Jana (K); LUSTIGOVÁ, Michala; KOŽELUHOVÁ, Marika; PUCHNEROVÁ, Veronika; URBANOVÁ, Jana; HLOCH, Ondřej; PÁLOVÁ, Sabina; ROZSÍVAL, Lukáš; BROŽ, Jan: Alternativní výrobky pro užívání nikotinu: současné poznatky.

Epidemiologie, mikrobiologie, imunologie, 2025, **74**(3): 175-179. DOI: [10.61568/emi/11-6568/20250808/141317](https://doi.org/10.61568/emi/11-6568/20250808/141317). (původní)

WoS ID: [001590467300001](https://www WoS.com/wos/record/001590467300001); Scopus ID: [2-s2.0-105017933021](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105017933021); PubMed ID: [41055061](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41055061/)

Poslední metriky: IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MALÝ, Jakub (K); URBANOVÁ, Jana; MUSIL, Vladimír; BROŽ, Jan; ČERNÝ, Miloš; BRUNEROVÁ, Ludmila: Neonatal hypoglycaemia in the offsprings of parents with Maturity - Onset Diabetes of the Young (MODY).

Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism, 2025, **38**(6): 570-576. DOI: [10.1515/jpem-2025-0042](https://doi.org/10.1515/jpem-2025-0042).

(přehledový)

WoS ID: [001476309500001](https://www WoS.com/wos/record/001476309500001); Scopus ID: [2-s2.0-105004054002](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105004054002); PubMed ID: [40287849](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40287849/)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

NĚMČÍKOVÁ, Petra; KRATOCHVÍL, Vojtěch; ŠROBÁR, Samuel; MUSIL, Vladimír (K); SOTORNÍK, Richard; GRIMMICOVÁ, Tereza; BRUNEROVÁ, Ludmila: Adherence to suppression therapy guidelines after thyroid cancer surgery.

Bratislava Medical Journal, 2025, **126**(12): 3651-3657. DOI: [10.1007/s44411-025-00377-1](https://doi.org/10.1007/s44411-025-00377-1). (původní)

WoS ID: [001590701900001](https://www WoS.com/wos/record/001590701900001); Scopus ID: [2-s2.0-105018343590](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105018343590);

Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

ORTIZ, Alberto (K); KRAMER, Anneke; RYCHLÍK, Ivan; NANGAKU, Masaomi; YANAGITA, Motoko; JAGER, Kitty J.; CASKEY, Fergus J.; STEL, Vianda S.; KASHIHARA, Naoki; KURAGANO, Takahiro; SUZUKI, Yusuke; TAKEMOTO, Yoshiaki; YOKOI, Hideki; PALLADINO, Giuseppe; FLISER, Danilo; TORRA, Roser; WANNER, Christoph: Maintaining kidney health in aging societies: a JSN and ERA call to action.

Nephrology, Dialysis, Transplantation, 2025, **40**(8): 1498-1511. DOI: [10.1093/ndt/gfaf068](https://doi.org/10.1093/ndt/gfaf068). (přehledový)

WoS ID: [001497479200001](https://www WoS.com/wos/record/001497479200001); Scopus ID: [2-s2.0-105012508460](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105012508460); PubMed ID: [40210592](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40210592/)

Poslední metriky: IF: 5.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

OUŘADOVÁ, Anna; FERRERO, Giulio; BRÁTOVÁ, Miriam; ĎÁSKOVÁ, Nikola; BOHDANECKÁ, Alena; DOHNALOVÁ, Klára; HECZKOVÁ, Marie; CHALUPSKÝ, Karel; KRÁLOVÁ, Maria; KUZMA, Marek; MODOS, István; TICHÁNEK, Filip; NAJMANOVÁ, Lucie; PARDINI, Barbara (K); PELANTOVÁ, Helena; TARALLO, Sonia; VIDEŇSKÁ, Petra; GOJDA, Jan; NACCARATI, Alessio; CAHOVÁ, Monika (K): A vegan diet signature from a multi-omics study on different European populations is related to favorable metabolic outcomes.

Gut Microbes, 2025, **17**(1): 2593050. DOI: [10.1080/19490976.2025.2593050](https://doi.org/10.1080/19490976.2025.2593050). (původní)

WoS ID: [001630792400001](https://www WoS.com/wos/record/001630792400001); Scopus ID: [2-s2.0-105023730630](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105023730630); PubMed ID: [41340567](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41340567/)

Poslední metriky: IF: 11.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

PLÁTENÍK, Jan (K); RIŠKO, Peter; BUCHAL, Richard; KRAML, Pavel; RYBNIKÁŘOVÁ, Adriana; ČIERNA, Martina; POTOČKOVÁ, Jana: Iron Must Be in Haemin to Act as a Pro-Inflammatory Stimulus in Cultured Human THP-1 Monocytes.

Folia Biologica, 2025, **71**(4): 149-161. DOI: [10.14712/fb2025.0001](https://doi.org/10.14712/fb2025.0001). (původní)

WoS ID: [001669101300001](https://www WoS.com/wos/record/001669101300001); PubMed ID: [41468539](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41468539/)

Poslední metriky: IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

RYCHLÍK, Ivan (K); FRANCOVÁ, Lidmila; DOSTÁLOVÁ, Gabriela; PEŠKOVÁ, Marie; PEŠIČKOVÁ, Satu; RYBA, Miroslav; ŠVÁRA, František; NEMCOVÁ, Zuzana; DUSILOVÁ SULKOVÁ, Sylvie; VIKLICKÝ, Ondřej; REITEROVÁ, Jana; SÁGOVÁ, Michaela; GERYK, Jan; KRÁTKÁ, Karolína; TESAŘ, Vladimír; LINHART, Aleš; MACEK-JR, Milan: Czech nationwide screening for Fabry disease in patients on maintenance dialysis: a call for evaluation of population-enriched GLA gene variants of uncertain significance.

Clinical Kidney Journal, 2025, **18**(6): sfaf167. DOI: [10.1093/ckj/sfaf167](https://doi.org/10.1093/ckj/sfaf167). (původní)

WoS ID: [001518589600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105009080881); Scopus ID: [2-s2.0-105009080881](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105009080881); PubMed ID: [40583864](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40583864/)

Poslední metriky: IF: 4.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ŠKRHA, Pavel (K); HOŘÍNEK, Aleš; HAJER, Jan; POTOČKOVÁ, Jana; FRIČ, Přemysl; BUREŠ, Jan; ANDĚL, Michal; ŠKRHA, Jan: Serum MicroRNA-196, -200 and -423 Improve Diagnostics and Differentiate Pancreatic Ductal Adenocarcinoma From Chronic Pancreatitis.

Physiological Research, 2025, **74**(5): 837-847. DOI: [10.33549/physiolres.935586](https://doi.org/10.33549/physiolres.935586). (původní)

WoS ID: [001631813000012](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105020889539); Scopus ID: [2-s2.0-105020889539](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105020889539); PubMed ID: [41329540](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41329540/)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

TANIWALL, Arian; LUSTIGOVÁ, Michala (K); BROŽ, Jan; KROLLOVÁ, Pavlína; MICHALEC, Juraj; ŽEJGLICOVÁ, Kristýna; MALINOVSKÁ, Jana; BUČKOVÁ, Lucia; GONZÁLEZ-RIVAS, Juan P.; MARANHÃO NETO, Geraldo A.; PAVLOVSKA, Iuliia; TUHÁČKOVÁ, Martina; ROZSÍVAL, Lukáš; URBANOVÁ, Jana: Hypertension in Czech Adults Aged 25–64: Prevalence, Awareness, Control, and Risk Factors in 2019 – A Cross-Sectional Study.

Medical Principles and Practice, 2025, **34**(6): 564-574. DOI: [10.1159/000545945](https://doi.org/10.1159/000545945). (původní)

WoS ID: [001507148300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105008767039); Scopus ID: [2-s2.0-105008767039](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105008767039); PubMed ID: [40262560](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40262560/)

Poslední metriky: IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

VÍCHOVÁ, Teodora (K); PETRÁŠ, Marek; WALDAUF, Petr; WESTLAKE, Kateřina; VIMMEROVÁ-LATTOVÁ, Zuzana; POLÁK, Jan: Sleep-disordered breathing increases mortality in patients with diabetes.

Journal of Clinical Sleep Medicine, 2025, **21**(1): 89-99. DOI: [10.5664/jcsm.11320](https://doi.org/10.5664/jcsm.11320). (původní)

WoS ID: [001652409900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85214324051); Scopus ID: [2-s2.0-85214324051](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85214324051); PubMed ID: [39206667](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39206667/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ZIMOVJANOVÁ, Anna; WEKESAH, Frederick M.; DEGHANI FIROUZABADI, Fatemeh; BROŽ, Jan; URBANOVÁ, Jana; et al.: Association of depressive symptoms and social determinants of health in medical students of four countries - Czechia, Iran, Kenya, and Venezuela.

Central European Journal of Public Health, 2025, **33**(1): 17-23. DOI: [10.21101/cejph.a8222](https://doi.org/10.21101/cejph.a8222). (původní)

WoS ID: [001482618500003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105004336922); Scopus ID: [2-s2.0-105004336922](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105004336922); PubMed ID: [40293825](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40293825/)

Poslední metriky: IF: 0.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

ŽIVNÁ, Martina; DOSTÁLOVÁ, Gabriela; BAREŠOVÁ, Veronika; MUŠÁLKOVÁ, Dita; SVOJŠOVÁ, Klára; MEISELES, Doria; KINSTLINGER, Sara; KUCHAR, Ladislav; ASFAW, Befekadu; POUPĚTOVÁ, Helena; VLÁŠKOVÁ, Hana; KMOCHOVÁ, Tereza; VYLEŤAL, Petr; HARTMANNOVÁ, Hana; HODAŇOVÁ, Kateřina; STRÁNECKÝ, Viktor; STEINER MRÁZOVÁ, Lenka; HNÍZDA, Aleš; ŽIVNÝ, Jan; RADINA, Martin; VOTRUBA, Miroslav; SOVOVÁ, Jana; TREŠLOVÁ, Helena; STOLNAJA, Larisa; REKOVÁ, Petra; ROBLOVÁ, Lenka; HONSOVÁ, Eva; RYCHLÍK, Ivan; DVELA-LEVITT, Moran; BLEYER, Anthony J.; LINHART, Aleš (K); SIKORA, Jakub; KMOCH, Stanislav (K): Misperprocessing of α -Galactosidase A, Endoplasmic Reticulum Stress, and the Unfolded Protein Response.

Journal of the American Society of Nephrology, 2025, **36**(4): 628-644. DOI: [10.1681/ASN.000000535](https://doi.org/10.1681/ASN.000000535). (původní)

WoS ID: [001380480800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105002263993); Scopus ID: [2-s2.0-105002263993](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105002263993); PubMed ID: [39704415](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39704415/)

Poslední metriky: IF: 9.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ADAMÍKOVÁ, Alena; HOROVÁ, Eva (K); SOCHOROVÁ, Klára; ELIÁŠOVÁ, Jana; GOJDA, Jan; HÁSKOVÁ, Aneta; KARBANOVÁ, Martina; NEUMAN, Vít; SEIDLOVÁ, Aneta; PRÁZNÝ, Martin: Výživová doporučení pro osoby s diabetem České diabetologické společnosti ČLS JEP.

Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2025, **28**(3): 111-128. (doporučený postup)

BACHROŇOVÁ, Petra; SÝKORA, Michal; RYCHLÍK, Ivan (K): Chronické tubulointersticiální nefritidy. *Urologie pro praxi*, 2025, **26**(3): 165-168. DOI: [10.36290/uro.2025.074](https://doi.org/10.36290/uro.2025.074). (přehledový)

BRUNEROVÁ, Ludmila (K): Osteoporóza a diabetes mellitus. *Clinical Osteology*, 2025, **30**(2): 71-76. (přehledový)

BRUNEROVÁ, Ludmila (K): Kostní změny po významném váhovém úbytku. *Clinical Osteology*, 2025, **30**(4): 191-194. (přehledový)

CIBULKOVÁ, Ivana (K): Střevní mikrobiom a kost: přehled aktuálních poznatků. *Clinical Osteology*, 2025, **30**(4): 196-201. (přehledový)

GRIMMICOVÁ, Tereza (K): Stabilizace hladiny TSH u pacientky s autoimunitní tyreoiditidou. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2025, **28**(1): 43-44. (kazuistika)

HAVRÁNEK, Štěpán (K); RYCHLÍK, Ivan (K); RÜCKL, Kryštof; DVOŘÁČKOVÁ, Eliška; OSMANČÍK, Pavel; PEICHL, Petr; PAŘÍKOVÁ, Alena; HAVRDA, Martin; TESAŘ, Vladimír; OŠTÁDAL, Petr: Antikoagulační léčba u chronicky dialyzovaných pacientů s fibrilací síní – Společné stanovisko (expert opinion) České nefrologické společnosti a České kardiologické společnosti. *Aktuality v nefrologii*, 2025, **31**(4): 114-126. (přehledový)

KRAML, Pavel (K): Inhibitory tyrozinkinázy a kardiovaskulární a metabolická rizika u pacientů s chronickou myeloidní leukémií. *Vnitřní lékařství*, 2025, **71**(3): e7-e10. DOI: [10.36290/vnl.2025.036](https://doi.org/10.36290/vnl.2025.036). (přehledový)

KROLLOVÁ, Pavlína (K); FRÜHAUFOVÁ, Anna; URBANOVÁ, Jana; LUSTIGOVÁ, Michala; KOŽELUHOVÁ, Marika; MICHALEC, Juraj; DUONG, T. A.; BROŽ, Jan: Současná doporučení pro screening a diagnostiku diabetu mellitu a prediabetu – význam glykovaného hemoglobinu. *Praktický lékař*, 2025, **105**(2): 55-60. (přehledový)

MICHALCOVÁ, Natália; TOUŠKOVÁ, Petra; POVOLNÁ, Ema; SUCHÁ, Julie; MICHALEC, Juraj; URBANOVÁ, Jana; KREJČOVÁ, Svatava; BROŽ, Jan (K): Sladká túžba po bielom plášti a sladkosť krvi medikov - kazuistika. *Vnitřní lékařství*, 2025, **71**(4): 256-259. DOI: [10.36290/vnl.2025.046](https://doi.org/10.36290/vnl.2025.046). (kazuistika)

MYSLIVEČKOVÁ, Eva (K); RYCHLÍK, Ivan: Diferenciální diagnostika hematurie. *Urologie pro praxi*, 2025, **26**(1): 35-38. DOI: [10.36290/uro.2025.022](https://doi.org/10.36290/uro.2025.022). (přehledový)

ROSOLOVÁ, Hana (K); PÍTHA, Jan; FREIBERGER, Tomáš; KRAML, Pavel; BLAHA, Vladimír; CÍFKOVÁ, Renata; KARÁSEK, David; SOŠKA, Vladimír; ŠTULC, Tomáš; VRABLÍK, Michal; ZLATOHLÁVEK, Lukáš: Kardio-reno-metabolický syndrom: stanovisko výboru České společnosti pro aterosklerózu - rok 2025. *Athero Review*, 2025, **10**(3): 151-158. (doporučený postup)

ROZSÍVAL, Lukáš; JENŠOVSKÝ, Michael; URBANOVÁ, Jana; MICHALCOVÁ, Natálie; BRUNEROVÁ, Ludmila; MALINOVSKÁ, Jana; MICHALEC, Juraj; BROŽ, Jan (K): Hyperurikemie a metabolický syndrom. *Vnitřní lékařství*, 2025, **71**(1): 18-23. DOI: [10.36290/vnl.2025.003](https://doi.org/10.36290/vnl.2025.003). (přehledový)

ŠEBO, Viktor (K); GOJDA, Jan; ROSSMEISLOVÁ, Lenka: Ketogenní režimy v rámci podpůrné péče v onkologii – stávající poznání. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2025, **28**(2): 82-87. (přehledový)

ŠENKYŘÍK, Michal (K); KOHOUT, Pavel; WOHL, Petr; BENEŠ, Petr; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan: Domácí enterální výživa a její provádění. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2025, **28**(2): 93-98. (přehledový)

ŠTURMA, Jan (K); ŠUBRT, Zdeněk; GOJDA, Jan; LABOŠ, Marek: Enteroatmosferická píštěl – přehled literatury a současná doporučení. *Rozhledy v chirurgii*, 2025, **104**(5): 191-198. DOI: [10.48095/ccrvch2025191](https://doi.org/10.48095/ccrvch2025191). (přehledový)

VONÁŠKOVÁ, Kateřina (K); GRIMMICOVÁ, Tereza: Léčba checkpoint inhibitory a endokrinopatie. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2025, **28**(3): 143-149. (přehledový)

2024

A01. Články v časopisech s IF

ASIF, Tooba; OUŘADOVÁ, Anna (K); MARTÍNEZ TABAR, Ainara; BULLÓN-VELA, Vanessa; MÜLLER, Sandra; DIETRICH, Joelina; KELLER, Vanessa; HENIKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška; HERTER-AEBERLI, Isabelle; WAKOLBINGER, Maria; DE KEYZER, Willem; VAN LIPPEVELDE, Wendy; CAHOVÁ, Monika; BOGL, Leonie H.; KUZMA, Marek; BES-RASTROLLO, Maira; DE HENAUW, Stefaan; KELLER, Markus; KRONSTEINER-GICEVIC, Selma; SCHERNHAMMER, Eva; GOJDA, Jan: Development and evaluation of a web-based diet quality screener for vegans (VEGANScreener): a cross-sectional, observational, multicenter, clinical study. *Frontiers in Nutrition*, 2024, **11**(October): 1438740. DOI: [10.3389/fnut.2024.1438740](https://doi.org/10.3389/fnut.2024.1438740). (původní)
WoS ID: [001349306800001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1371/journal.pone.0301202); Scopus ID: [2-s2.0-85208644989](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85208644989); PubMed ID: [39502879](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39502879/)
IF: 5.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

BERKA, Barbora; LUSTIGOVÁ, Michala (K); URBANOVÁ, Jana; KROLLOVÁ, Pavlína; HLOCH, Ondřej; ROMANOVÁ, Alexandra; MICHALEC, Juraj; TANIWALL, Arian; ŽEJGLICOVÁ, Kristýna; MALINOVSKÁ, Jana; JENŠOVSKÝ, Michael; VEJTASOVÁ, Veronika; GONZÁLEZ-RIVAS, Juan P.; MARANHAO NETO, Geraldo A.; PAVLOVSKA, Iuliia; BROŽ, Jan: Cascade of care for hypertension among apparently healthy and unhealthy individuals of 25-64 years in the Czech Republic. *PLoS One*, 2024, **19**(4): e0301202. DOI: [10.1371/journal.pone.0301202](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0301202). (původní)
WoS ID: [001216879200026](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1371/journal.pone.0301202); Scopus ID: [2-s2.0-85191437169](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85191437169); PubMed ID: [38662802](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38662802/)
IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

BOHONĚK, Miloš; MÁCA, Jan; SAGAN, Jiří; ŘEZÁČ, David; FRIDRICH, Viktor; BURANTOVÁ, Anna; KUTÁČ, Dominik; VABROUŠEK, Pavel; KUBŮ, Jan; CHRDLA, Aleš; VOLFOVÁ, Kateřina; BLAHUTOVÁ, Šárka; RYCHLÍK, Ivan; VONÁŠKOVÁ, Kateřina; MAJERČIN, Radek; KRÁLOVÁ, Radka; ŠTĚPÁNEK, Petr; HOLUB, Michal (K): Convalescent anti-SARS-CoV-2 plasma for the treatment of patients with COVID-19: a retrospective study RESCOVID-19. *Virology Journal*, 2024, **21**(September): 239. DOI: [10.1186/s12985-024-02475-y](https://doi.org/10.1186/s12985-024-02475-y). (původní)
WoS ID: [001325765000001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1371/journal.pone.0310180); Scopus ID: [2-s2.0-85205446502](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85205446502); PubMed ID: [39350163](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39350163/)
IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

CIBULKOVÁ, Ivana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; SOUKUPOVÁ, Hana; WALDAUF, Petr; CAHOVÁ, Monika; MAŇÁK, Jan; MATĚJOVIČ, Martin; DUŠKA, František (K): Allogenic faecal microbiota transplantation for antibiotic-associated diarrhoea in critically ill patients (FEBATRICE) a Study protocol for a multi-centre randomised controlled trial (phase II). *PLoS One*, 2024, **19**(12): e0310180. DOI: [10.1371/journal.pone.0310180](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0310180). (původní)
WoS ID: [0013859564000056](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1371/journal.pone.0310180); Scopus ID: [2-s2.0-85213488904](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85213488904); PubMed ID: [39729440](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39729440/)
IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

CIBULKOVÁ, Ivana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; WILHELM, Marek; SOUKUPOVÁ, Hana; HAJER, Jan; DUŠKA, František; DAŇKOVÁ, Helena; CAHOVÁ, Monika (K): Evaluating Bacterial Viability in Faecal Microbiota Transplantation: A Comparative Analysis of In Vitro Cultivation and Membrane Integrity Methods. *Journal of Clinical Laboratory Analysis*, 2024, **38**(19-20): e25105. DOI: [10.1002/jcla.25105](https://doi.org/10.1002/jcla.25105). (původní)
WoS ID: [001324787400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001324787400001); Scopus ID: [2-s2.0-85205530518](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85205530518); PubMed ID: [39360586](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39360586/)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

CZUPRYNIAK, Leszek (K); MOSENZON, Ofri; RYCHLÍK, Ivan; CLODI, Martin; EBRAHIMI, Fahim; JANEZ, Andrej; KEMPLER, Peter; MALECKI, Maciej; MOSHKOVICH, Evgeny; PRÁZNÝ, Martin; SOURIJ, Harald; TANKOVA, Tsvetalina; TIMAR, Bogdan: Barriers to early diagnosis of chronic kidney disease and use of sodium-glucose cotransporter-2 inhibitors for renal protection: A comprehensive review and call to action. *Diabetes, Obesity & Metabolism*, 2024, **26**(10): 4165-4177. DOI: [10.1111/dom.15789](https://doi.org/10.1111/dom.15789). (přehledový)
WoS ID: [001290226500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001290226500001); Scopus ID: [2-s2.0-85201076748](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85201076748); PubMed ID: [39140231](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39140231/)
IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DURIČ, Tadej (K); CIBULKOVÁ, Ivana; HAJER, Jan: Prevention of Musculoskeletal Injuries in Gastrointestinal Endoscopists. *Gastroenterology Insights*, 2024, **15**(2): 285-302. DOI: [10.3390/gastroent15020021](https://doi.org/10.3390/gastroent15020021). (původní)
WoS ID: [001257690000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001257690000001); Scopus ID: [2-s2.0-85197204535](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85197204535);
IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

GENSEROVÁ, Lucie; DUŠKA, František; KRAJČOVÁ, Adéla (K): β -hydroxybutyrate exposure restores mitochondrial function in skeletal muscle satellite cells of critically ill patients. *Clinical Nutrition*, 2024, **43**(6): 1250-1260. DOI: [10.1016/j.clnu.2024.04.009](https://doi.org/10.1016/j.clnu.2024.04.009). (původní)
WoS ID: [001292331900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001292331900001); Scopus ID: [2-s2.0-85190721391](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85190721391); PubMed ID: [38653008](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38653008/)
IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GOTVALDOVÁ, Klára; ŠPAČKOVÁ, Jitka; NOVOTNÝ, Jiří; BASLAROVÁ, Kamila; JEŽEK, Petr; ROSSMEISLOVÁ, Lenka; GOJDA, Jan; SMOLKOVÁ, Katarína (K): BCAA metabolism in pancreatic cancer affects lipid balance by regulating fatty acid import into mitochondria. *Cancer & Metabolism*, 2024, **12**(March): 10. DOI: [10.1186/s40170-024-00335-5](https://doi.org/10.1186/s40170-024-00335-5). (původní)
WoS ID: [001191291100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001191291100001); PubMed ID: [38532464](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38532464/)
IF: 5.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

GRIMMICOVÁ, Tereza (K); KUKLÍKOVÁ, Vlasta; BULANOVÁ, Barbora; PAČESOVÁ, Petra; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška; MORAVCOVÁ, Jitka; NOVÁK, Zdeněk; MASTNÍKOVÁ, Karolína; VAŇKOVÁ, Markéta: Type 2 Diabetes, Obesity and Their Relation to the Risks of Thyroid Cancer. *Physiological Research*, 2024, **73**(6): 1025-1035. DOI: [10.33549/physiolres.935433](https://doi.org/10.33549/physiolres.935433). (původní)
WoS ID: [001429422800011](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001429422800011); Scopus ID: [2-s2.0-85218005027](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85218005027); PubMed ID: [39903892](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39903892/)
IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

KOLLER, Alina (K); ROHRMANN, Sabine; WAKOLBINGER, Maria; GOJDA, Jan; SELINGER, Eliška; CAHOVÁ, Monika; SVĚTNIČKA, Martin; HAIDER, Sandra; SCHLESINGER, Sabrina; KÜHN, Tilman (K); KELLER, Jeffrey W.: Health aspects of vegan diets among children and adolescents: a systematic review and meta-analyses. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 2024, **64**(33): 13247-13258. DOI: [10.1080/10408398.2023.2263574](https://doi.org/10.1080/10408398.2023.2263574). (přehledový)
WoS ID: [001629938900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001629938900001); Scopus ID: [2-s2.0-85173945619](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85173945619); PubMed ID: [37811643](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37811643/)
IF: 8.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KOUDELKOVÁ, Kateřina; WALDAUF, Petr; WOHL, Petr; ŠENKYŘÍK, Michal; BENEŠ, Petr; KOHOUT, Pavel; VEJMEJKA, Jiří; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan (K): The Czech Home Parenteral Nutrition Registry REDNUP: Comprehensive Analysis of Adult Patients' Data. *Annals of Nutrition and Metabolism*, 2024, **80**(3): 143-152. DOI: [10.1159/000538232](https://doi.org/10.1159/000538232). (původní)
WoS ID: [001243732800007](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001243732800007); Scopus ID: [2-s2.0-85194499161](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85194499161); PubMed ID: [38471467](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38471467/)

IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KRONSTEINER GICEVIC, Selma (K); BOGL, Leonie-Helen; WAKOLBINGER, Maria; MÜLLER, Sandra; DIETRICH, Joelina; DE KEYZER, Willem; BULLÓN-VELA, Vanessa; SELINGER, Eliška; KELLER, Vanessa; MARTÍNEZ TABAR, Ainara; ASIF, Tooba; CRAIG, Leone; KYLE, Janet; SCHLESINGER, Sabrina; KÖDER, Christian; OUŘADOVÁ, Anna; HENIKOVÁ, Marina; VAN LIPPEVELDE, Wendy; CAHOVÁ, Monika; MARTINEZ-GONZALEZ, Miguel A.; WILLETT, Walter; BES-RASTROLLO, Maira; GOJDA, Jan; DE HENAUW, Stefan; KELLER, Markus; KUZMA, Marek; SCHERNHAMMER, Eva: Development of the VEGANScreener, a Tool for a Quick Diet Quality Assessment among Vegans in Europe.

Nutrients, 2024, **16**(9): 1344. DOI: [10.3390/nu16091344](https://doi.org/10.3390/nu16091344). (původní)

WoS ID: [001220094100001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=001220094100001); Scopus ID: [2-s2.0-85192944538](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85192944538); PubMed ID: [38732591](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38732591/)

IF: 5.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

MICHALEC, Juraj; BROŽOVÁ, Klára (K); OTÁHAL, Jakub; KREJČOVÁ, Svatava; URBANOVÁ, Jana; VEČEŘOVÁ, Adina; POVOLNÁ, Ema; BROŽ, Jan: Hypoglykemie jako komplikace léčby diabetu mellitu - akutní vliv na funkce centrálního nervového systému.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(2): 89-95. DOI: [10.48095/cccsnn202489](https://doi.org/10.48095/cccsnn202489).

(přehledový)

WoS ID: [001252444200001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=001252444200001); Scopus ID: [2-s2.0-85202905031](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85202905031);

IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

ROSSMEISLOVÁ, Lenka (K); KRAUZOVÁ, Eva; KOC, Michal; WILHELM, Marek; ŠEBO, Viktor; VARALIOVÁ, Zuzana; ŠRÁMKOVÁ, Veronika; SCHOUTEN, Moniek; ŠEDIVÝ, Petr; TŮMA, Petr; KOVÁŘ, Jan; LANGIN, Dominique; GOJDA, Jan; ŠIKLOVÁ, Michaela: Obesity alters adipose tissue response to fasting and refeeding in women: A study on lipolytic and endocrine dynamics and acute insulin resistance.

Heliyon, 2024, **10**(18): e37875. DOI: [10.1016/j.heliyon.2024.e37875](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e37875). (původní)

WoS ID: [001319725600001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=001319725600001); Scopus ID: [2-s2.0-85204038373](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85204038373); PubMed ID: [39328508](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39328508/)

IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

RYŠKOVÁ, Lucie; POSPÍŠILOVÁ, Kateřina; VÁVRA, Jiří; WOLF, Tomáš; DVOŘÁK, Aleš; VÍTEK, Libor; POLÁK, Jan (K): Contribution of glucose and glutamine to hypoxia-induced lipid synthesis decreases, while contribution of acetate increases, during 3T3-L1 differentiation.

Scientific Reports, 2024, **14**(November): 28193. DOI: [10.1038/s41598-024-79458-0](https://doi.org/10.1038/s41598-024-79458-0). (původní)

WoS ID: [001356230100037](https://www.scopus.com/record/display.url?id=001356230100037); Scopus ID: [2-s2.0-85209079353](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85209079353); PubMed ID: [39548264](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39548264/)

IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

SOUKUPOVÁ, Hana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; CIBULKOVÁ, Ivana; DUŠKA, František (K): Assessment of Faecal Microbiota Transplant Stability in Deep-Freeze Conditions: A 12-Month Ex Vivo Viability Analysis.

Journal of Clinical Laboratory Analysis, 2024, **38**(7): e25023. DOI: [10.1002/jcla.25023](https://doi.org/10.1002/jcla.25023). (krátké sdělení)

WoS ID: [001191997800001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=001191997800001); Scopus ID: [2-s2.0-85189533145](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85189533145); PubMed ID: [38544348](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38544348/)

IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

ŠEDIVÝ, Petr; DUSILOVÁ, Tereza; ŠETINOVÁ, Bára; PAJUELO, Dita; HÁJEK, Milan; ROSSMEISLOVÁ, Lenka; ŠIKLOVÁ, Michaela; ŠRÁMKOVÁ, Veronika; KRAUZOVÁ, Eva; GOJDA, Jan; KOC, Michal; DEZORTOVÁ, Monika (K); KOVÁŘ, Jan: Liver fat response to two days fasting and two days isocaloric high-carbohydrate refeeding in lean and obese women.

Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases, 2024, **34**(12): 2690-2695. DOI:

[10.1016/j.numecd.2024.09.030](https://doi.org/10.1016/j.numecd.2024.09.030). (původní)

WoS ID: [001358764800001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=001358764800001); Scopus ID: [2-s2.0-85206891048](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85206891048); PubMed ID: [39443278](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39443278/)

IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŠIKLOVÁ, Michaela (K); ŠRÁMKOVÁ, Veronika; KOC, Michal; KRAUZOVÁ, Eva; ČÍŽKOVÁ, Terezie; ONDRŮJOVÁ, Barbora; WILHELM, Marek; VARALIOVÁ, Zuzana; KUDA, Ondřej; NEUBERT, Jana; LAMBERT, Lukáš; ELKALAF,

Moustafa; GOJDA, Jan; ROSSMEISLOVÁ, Lenka: The role of adipogenic capacity and dysfunctional subcutaneous adipose tissue in the inheritance of type 2 diabetes mellitus: cross-sectional study. *Obesity*, 2024, **32**(3): 547-559. DOI: [10.1002/oby.23969](https://doi.org/10.1002/oby.23969). (původní)
WoS ID: [001143165400001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001143165400001); Scopus ID: [2-s2.0-85182464885](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85182464885); PubMed ID: [38221680](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38221680/)
IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ŠIMČÍKOVÁ, Daniela; IVANČINOVÁ, Jana; VEITH, Miroslav; DUSOVÁ, Jaroslava; MATUŠKOVÁ, Veronika; NĚMČANSKÝ, Jan; KUNČICKÝ, Přemysl; CHRAPEK, Oldřich; JIRÁSKOVÁ, Naďa; GOJDA, Jan; HENEGER, Petr (K): Serum autoantibodies against hexokinase 1 manifest secondary to diabetic macular edema onset. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 2024, **212**(June): 111721. DOI: [10.1016/j.diabres.2024.111721](https://doi.org/10.1016/j.diabres.2024.111721). (původní)
WoS ID: [001263613100001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001263613100001); Scopus ID: [2-s2.0-85194579096](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85194579096); PubMed ID: [38821414](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38821414/)
IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

TANIWALL, Arian; BROŽ, Jan (K); LUSTIGOVÁ, Michala; GONZALES-RIVAS, Juan P.; MARANHÃO NETO, Geraldo de Albuquerque; PAVLOVSKA, Iuliia; KROLLOVÁ, Pavlína; BERKA, Barbora; PÁTEK, Ondřej; FAČKOVCOVÁ, Lucia; HOFFMANN, Petr; MLICHOVÁ, Jana; BRUNEROVÁ, Ludmila; URBANOVÁ, Jana: Effectiveness of treatment of arterial hypertension in Central Europe from 1972 to 2022. *Bratislava Medical Journal*, 2024, **125**(5): 322-330. DOI: [10.4149/BLL_2024_48](https://doi.org/10.4149/BLL_2024_48). (přehledový)
WoS ID: [001235873600009](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001235873600009); Scopus ID: [2-s2.0-85190773496](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85190773496); PubMed ID: [38624058](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38624058/)
IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

ZAKIYANOV, Oskar; ÇAĞLAR, Yaprak; RYŠAVÁ, Romana; JANČOVÁ, Eva; MAIXNEROVÁ, Dita; FRAUSOVÁ, Doubravka; INDRA, Tomáš; HONSOVÁ, Eva; KRÍHA, Vítězslav; RYCHLÍK, Ivan; TESAŘ, Vladimír; ČERTÍKOVÁ CHÁBOVÁ, Věra (K): Clinical Features, Outcomes, and Response to Corticosteroid Treatment of Acute Tubulointerstitial Nephritis: A Single-Centre Retrospective Cohort Study in the Czech Republic. *Kidney & Blood Pressure Research*, 2024, **49**(1): 1-8. DOI: [10.1159/000535415](https://doi.org/10.1159/000535415). (původní)
WoS ID: [001111194800001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001111194800001); Scopus ID: [2-s2.0-85184296852](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85184296852); PubMed ID: [38011842](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38011842/)
IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

DURIČ, Tadej (K); HEJDA, Jan; VOLF, Petr; SOKOL, Marek; KUTÍLEK, Patrik; HAJER, Jan: Assessing Postural Stability in Gastrointestinal Endoscopic Procedures with a Belt-like Endoscope Holder Using a MoCap Camera System. *Journal of Personalized Medicine*, 2024, **14**(12): 1132. DOI: [10.3390/jpm14121132](https://doi.org/10.3390/jpm14121132). (původní)

ZAHRÁDKA KÖHLEROVÁ, Michaela; PÁV, Marek (K); GOJDA, Jan; KYNŠTOVÁ, Hana; WISEMAN, Chantelle; TAŠKOVÁ, Ivana; SELINGER, Eliška; HOLLÝ, Martin; MUŽÍK, Jan: SOMA: screening and somatic health intervention program for people with severe mental illness. *Psychiatria Danubina*, 2024, **36**(3-4): 321-332. DOI: [10.24869/psyd.2024.321](https://doi.org/10.24869/psyd.2024.321). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BROŽ, Jan (K); URBANOVÁ, Jana; NOVÁKOVÁ, Martina; BENEŠOVÁ, Klára; JARCOVSKÝ, Jiří; DUŠEK, Ladislav; FOLTÁN, Dominik; MAREC, Matuš; ROZSÍVAL, Lukáš; JANÍČKOVÁ ŽDÁRSKÁ, Denisa; KVAPIL, Milan: Špičkové technologie v medicíně: Využití kontinuální monitorace glykemie v rámci hrazené péče v České republice v letech 2014-2021: data z Národního registru hrazených zdravotních služeb. *Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(2): e3-e6. DOI: [10.36290/vnl.2024.027](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.027). (původní)

BRUNEROVÁ, Ludmila (K): Léčba romosozumabem u sekundární osteoporózy: přehled literatury. *Clinical Osteology*, 2024, **29**(1-2): 20-24. (přehledový)

GRIMMICOVÁ, Tereza (K); ASTL, Jaromír; KAVÁN, Jan; SMUTNÝ, Svatopluk; JISKRA, Jan: Minimálně invazivní ablační techniky uzlů štítné žlázy.
Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2024, **27**(3): 129-135. (přehledový)

GRIMMICOVÁ, Tereza (K): Stabilizace hladiny TSH u pacientky s autoimunitní tyreoiditidou.
Acta Medicinæ, 2024, **13**(14): 96-98. (kazuistika)

HONSOVÁ, Eva (K); SNÍŽKOVÁ, Olga; KRÁTKÁ, Karolína: Změníme pohled na příčiny rozvoje arteriální hypertenze?
Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2024, **60**(3): 139-143. (přehledový)

HRDLIČKOVÁ, Lucie (K); HOUSKA, Adam; KOPECKÝ, Ondřej: Dětská paliativní péče poskytovaná v nemocničních prostředích v České republice.
Paliativní medicína, 2024, **5**(3): 1-8. (původní)

MORAVEC, Martin (K): Evropské setkání zdravotnických kaplanů poprvé v Praze.
Paliativní medicína, 2024, **5**(1): 31-33. (jiný)

NĚMČÍKOVÁ, Petra (K); MUSIL, Vladimír; BRUNEROVÁ, Ludmila: Diferencovaný karcinom štítné žlázy – možnosti současné terapie z pohledu nukleární medicíny.
Kazuistiky v diabetologii, 2024, **22**(2): 39-43. (kazuistika)

POVOLNÁ, Ema; KROLLOVÁ, Pavlína; BUČKOVÁ, Lucia; URBANOVÁ, Jana; KREJČOVÁ, Svatava; MICHALEC, Juraj; BRUNEROVÁ, Ludmila; VEČEŘOVÁ, Adina; BLAŽEK, Vratislav; BROŽ, Jan (K): Špičkové technologie v medicíně: názory odborníků na předpis „uzavřeného okruhu inzulinová pumpa/senzor“ pacientovi s pokročilými diabetickými komplikacemi a historií non-adherence k léčbě - kvalitativní studie.
Vnitřní lékařství, 2024, **70**(1): e3-e7. DOI: [10.36290/vnl.2024.012](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.012). (původní)

RYŠAVÁ, Romana (K); RYCHLÍK, Ivan; VIKLICKÝ, Ondřej; HORÁK, Pavel; ZÁVADA, Jakub; ŠENOLT, Ladislav; TESAR, Vladimír: Multioborové stanovisko k léčbě voklosporinem u lupusové nefritidy.
Česká revmatologie, 2024, **32**(4): 166-169. (přehledový)

TANIWALL, Arian; BROŽ, Jan (K); LUSTIGOVÁ, Michala; FAČKOVCOVÁ, Lucia; URBANOVÁ, Jana: Výsledky léčby hypertenze v České republice v letech 1972–2022.
Vnitřní lékařství, 2024, **70**(5): e27-e27. (komentář)

VEČEŘOVÁ, Adina; NEŠČÁKOVÁ, Monika; WASSERBAUER, Martin; URBANOVÁ, Jana; KRÁL, Jan; ŠESTÁKOVÁ, Lucie; ŠKOPEK, František; MICHALEC, Juraj; BROŽ, Jan (K): Špičkové technologie v medicíně: Příprava na koloskopii u pacienta s diabetes mellitus 1. typu léčeného pomocí hybridního uzavřeného okruhu inzulinová pumpa-kontinuální monitor glykemie - kazuistika a rámcová doporučení.
Vnitřní lékařství, 2024, **70**(7): 469-473. DOI: [10.36290/vnl.2024.091](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.091). (kazuistika)

VIKLICKÝ, Ondřej (K); TESAR, Vladimír; RYCHLÍK, Ivan; PRÁZNÝ, Martin; RYŠAVÁ, Romana; ČEŠKA, Richard; HALUZÍK, Martin; OŠTÁDAL, Petr; KREJČÍ, Jan; TÁBORSKÝ, Miloš: Expertní stanovisko zástupců odborných společností k postavení finerenonu v léčbě diabetiků 2. typu s chronickým onemocněním ledvin.
Vnitřní lékařství, 2024, **70**(1): 44-48. DOI: [10.36290/vnl.2024.008](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.008). (přehledový)

VIKLICKÝ, Ondřej (K); TESAR, Vladimír; RYCHLÍK, Ivan; PRÁZNÝ, Martin; RYŠAVÁ, Romana; ČEŠKA, Richard; HALUZÍK, Martin; OŠTÁDAL, Petr; KREJČÍ, Jan; TÁBORSKÝ, Miloš: Expertní stanovisko zástupců odborných společností k postavení finerenonu v léčbě diabetiků 2. typu s chronickým onemocněním ledvin.
Aktuality v nefrologii, 2024, **30**(2): 46-50. (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

RYCHLÍK, Ivan; WIDIMSKÝ, Petr; a kol.: *Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. II. díl. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024. 750 s. ISBN 978-80-7345-781-5.*

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BRUNEROVÁ, Ludmila; GRIMMICOVÁ, Tereza; SOTORNÍK, Richard; GOJDA, Jan; ŠKRHA, Jan: Endokrinologie. In: *RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol.: Vnitřní lékařství II. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 296-351. ISBN 978-80-7345-781-5.*

FRAŇKOVÁ, Soňa; UZLOVÁ, Nikola; MNOŽIL STRÍDOVÁ, Kateřina; LIBICHEROVÁ, Pavla; ŠPERL, Jan: Hepatologie. In: *RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol.: Vnitřní lékařství II. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 441-475. ISBN 978-80-7345-781-5.*

KOLSKÝ, Alexander; RYCHLÍK, Ivan: Dědičné choroby ledvin. In: *RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol. (eds.): Vnitřní lékařství II. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 178-189. ISBN 978-80-7345-781-5.*

MORAVEC, Martin: Medicína bolest tišící, nebo působící?. In: *PTÁČEK, R.; BARTŮNĚK, P. (eds.): Bolest v medicíně. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 305-316. ISBN 978-80-271-5562-0.*

2023

A01. Články v časopisech s IF

BORISOVA, Varvara; STÖCKELOVÁ, Tereza (K); OUŘADOVÁ, Anna; GOJDA, Jan: Nutritional practices and experiences of people on vegan diet with healthcare system: a qualitative study.

Central European Journal of Public Health, 2023, **31**(3): 191-197. DOI: [10.21101/cejph.a7693](https://doi.org/10.21101/cejph.a7693). (původní)

WoS ID: [001105918100008](https://www.wosid.org/001105918100008); Scopus ID: [2-s2.0-85176318177](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85176318177); PubMed ID: [37934482](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37934482/)

IF: 1.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

BRUNEROVÁ, Ludmila (K); REMEŠ, Ondřej; ZOUBKOVÁ, Veronika; VOTÝPKA, Pavel: Case report: Two heterozygous pathogenic variants of CYP24A1: A novel cause of hypercalcemia and nephrocalcinosis in adulthood.

Frontiers in Medicine, 2023, **9**(January): 1020096. DOI: [10.3389/fmed.2022.1020096](https://doi.org/10.3389/fmed.2022.1020096). (kazuistika)

WoS ID: [000917588800001](https://www.wosid.org/000917588800001); Scopus ID: [2-s2.0-85146904949](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85146904949); PubMed ID: [36703897](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36703897/)

IF: 3.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

BUREŠ, Jan (K); KOHOUTOVÁ, Darina; ŠKRHA, Jan; BUNGANIC, Bohuš; NGO, Ondřej; SUCHÁNEK, Štěpán; ŠKRHA, Pavel; ZAVORAL, Miroslav: Diabetes Mellitus in Pancreatic Cancer: A Distinct Approach to Older Subjects with New-Onset Diabetes Mellitus.

Cancers, 2023, **15**(14): 3669. DOI: [10.3390/cancers15143669](https://doi.org/10.3390/cancers15143669). (přehledový)

WoS ID: [001035234500001](https://www.wosid.org/001035234500001); Scopus ID: [2-s2.0-85169848250](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85169848250); PubMed ID: [37509329](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37509329/)

IF: 4.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

ĎÁSKOVÁ, Nikola; MÓDOS, István; KRBCOVÁ, Magdaléna; KUZMA, Marek; PELANTOVÁ, Helena; HRADECKÝ, Jaromír; HECZKOVÁ, Marie; BRATOVÁ, Monika; VÍDEŇSKÁ, Petra; ŠPLÍCHALOVÁ, Petra; KRÁLOVÁ, Maria; HENIKOVÁ, Marina; POTOČKOVÁ, Jana; OUŘADOVÁ, Anna; LANDBERG, Rikard; KÜHN, Tilman; CAHOVÁ, Monika (K); GOJDA, Jan: Multi-omics signatures in new-onset diabetes predict metabolic response to dietary inulin: findings from an observational study followed by an interventional trial.

Nutrition & Diabetes, 2023, **13**(1): 7. DOI: [10.1038/s41387-023-00235-5](https://doi.org/10.1038/s41387-023-00235-5). (původní)

WoS ID: [000975357800002](https://www.wosid.org/000975357800002); Scopus ID: [2-s2.0-85153555484](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85153555484); PubMed ID: [37085526](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37085526/)

IF: 4.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

ĎÁSKOVÁ, Nikola; HECZKOVÁ, Marie; MÓDOS, István; HRADECKÝ, Jaromír; HUDCOVIC, Tomáš; KUZMA, Marek; PELANTOVÁ, Helena; BUŠKOVÁ, Irena; STICOVÁ, Eva; FUNDA, David; GOLIÁŠ, Jaroslav; DRABOŇOVÁ,

Barbora; JARCOVSKÁ, Jarmila; KRÁLOVÁ, Maria; CIBULKOVÁ, Ivana; GOJDA, Jan; CAHOVÁ, Monika (K): Protective Effect of Vegan Microbiota on Liver Steatosis Is Conveyed by Dietary Fiber: Implications for Fecal Microbiota Transfer Therapy.

Nutrients, 2023, **15**(2): 454. DOI: [10.3390/nu15020454](https://doi.org/10.3390/nu15020454). (původní)

WoS ID: [000927018500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146767185); Scopus ID: [2-s2.0-85146767185](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146767185); PubMed ID: [36678325](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36678325/)

IF: 4.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

DURIČ, Tadej (K); CIBULKOVÁ, Ivana; HAJER, Jan: Musculoskeletal Injuries in the Endoscopy Practitioner Risk Factors, Ergonomic Challenges and Prevention—Narrative Review and Perspectives.

Gastroenterology Insights, 2023, **14**(3): 352-362. DOI: [10.3390/gastroent14030026](https://doi.org/10.3390/gastroent14030026). (přehledový)

WoS ID: [001074775900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001074775900001); Scopus ID: [2-s2.0-85172900597](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85172900597);

IF: 1.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D8/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

FRAŇKOVÁ, Soňa (K); UZLOVÁ, Nikola; MERTA, Dušan; PITOVÁ, Veronika; ŠPERL, Jan: Predictors of Significant Liver Fibrosis in People with Chronic Hepatitis C Who Inject Drugs in the Czech Republic.

Life, 2023, **13**(4): 932. DOI: [10.3390/life13040932](https://doi.org/10.3390/life13040932). (původní)

WoS ID: [000977581800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=000977581800001); Scopus ID: [2-s2.0-85154058280](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85154058280); PubMed ID: [37109461](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37109461/)

IF: 3.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

GOJDA, Jan (K); KOUDELKOVÁ, Kateřina; OUŘADOVÁ, Anna; LANG, Alexander; KRBCOVÁ, Magdaléna; GVOZDEVA, Alexandra; ŠEBO, Viktor; SLAGMOLEN, Lotte; POTOČKOVÁ, Jana; TŮMA, Petr; ROSSMEISLOVÁ, Lenka; ANDĚL, Michal; KARPE, Fredrik; SCHLESINGER, Sabrina: Severe COVID-19 associated hyperglycemia is caused by beta cell dysfunction: a prospective cohort study.

Nutrition & Diabetes, 2023, **13**(July): 11. DOI: [10.1038/s41387-023-00241-7](https://doi.org/10.1038/s41387-023-00241-7). (původní)

WoS ID: [001031355100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001031355100001); Scopus ID: [2-s2.0-85165034475](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85165034475); PubMed ID: [37460458](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37460458/)

IF: 4.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

GUHA, Anasuya (K); KRAML, Pavel; CHOVANEC, Martin; BALA, Jakub; PLZÁK, Jan; SCHALEK, Petr: The COVID-19 frontiers – sink or swim.

Central European Journal of Public Health, 2023, **31**(3): 171-177. DOI: [10.21101/cejph.a7549](https://doi.org/10.21101/cejph.a7549). (původní)

WoS ID: [001105918100010](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001105918100010); Scopus ID: [2-s2.0-85176304321](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85176304321); PubMed ID: [37934480](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37934480/)

IF: 1.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; GROCHOL, Lukáš; WALDAUF, Petr; HRÁČEK, Tomáš; ZBOŘILOVÁ PAZDIOROVÁ, Blanka; ADAMEC, Stanislav; OSMANČÍK, Pavel (K): Previous antithrombotic therapy does not have an impact on the in-hospital mortality of patients with upper gastrointestinal bleeding.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e25-e32. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad103](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad103). (původní)

WoS ID: [001009977800005](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001009977800005); Scopus ID: [2-s2.0-85161043249](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161043249); PubMed ID: [37234230](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234230/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

HRUDKA, Jan (K); STICOVÁ, Eva; KRBCOVÁ, Magdaléna; SCHWARZMANNOVÁ, Klára: Localized Insulin-Derived Amyloidosis in Diabetes Mellitus Type 1 Patient: A Case Report.

Diagnostics, 2023, **13**(14): 2415. DOI: [10.3390/diagnostics13142415](https://doi.org/10.3390/diagnostics13142415). (kazuistika)

WoS ID: [001035139600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001035139600001); Scopus ID: [2-s2.0-85166478252](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166478252); PubMed ID: [37510159](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37510159/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

JAROŠOVÁ, Jana; ZARIVNIJOVÁ, Lea; CIBULKOVÁ, Ivana; MAREŠ, Jan; MAČINGA, Peter; HUJOVÁ, Alžběta; FALT, Přemysl; URBAN, Ondřej; HAJER, Jan; ŠPIČÁK, Julius; HUCL, Tomáš (K): Endoluminal radiofrequency ablation in patients with malignant biliary obstruction: a randomised trial.

Gut, 2023, **72**(12): 2286-2293. DOI: [10.1136/gutjnl-2023-329700](https://doi.org/10.1136/gutjnl-2023-329700). (původní)

WoS ID: [001058398600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001058398600001); Scopus ID: [2-s2.0-85170670853](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85170670853); PubMed ID: [37652677](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37652677/)

IF: 23.100/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

KŘEMENOVÁ, Zuzana (K): Rosalind Franklin Society Proudly Announces the 2022 Award Recipient for Journal of Palliative Medicine.

Journal of Palliative Medicine, 2023, **26**(8): 1029-1029. DOI: [10.1089/jpm.2023.29017.rfs2022](https://doi.org/10.1089/jpm.2023.29017.rfs2022). (Editorial Material)

WoS ID: [001093556100001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001093556100001); PubMed ID: [37579232](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37579232/)

IF: 2.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

LATTOVÁ, Zuzana; SLOVÁKOVÁ, Lucie; PLÍHALOVÁ, Andrea; GOJDA, Jan; ELKALAF, Moustafa; WESTLAKE, Kateřina; POLÁK, Jan (K): Muscle Lipid Oxidation Is Not Affected by Obstructive Sleep Apnea in Diabetes and Healthy Subjects.

International Journal of Molecular Sciences, 2023, **24**(6): 5308. DOI: [10.3390/ijms24065308](https://doi.org/10.3390/ijms24065308). (původní)

WoS ID: [000955468400001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=000955468400001); Scopus ID: [2-s2.0-85151961654](https://scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85151961654); PubMed ID: [36982383](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36982383/)

IF: 4.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

NOVÁK, Marek (K); ROSINA, Jozef; BENDO VÁ, Hana; KEJLOVÁ, Kristina; VLKOVÁ, Alena; RUCKI, Marian; SVOBODOVÁ, Lada; GÜRLICH, Robert; HAJER, Jan (K): Low-cost and prototype-friendly method for biocompatible encapsulation of implantable electronics with epoxy overmolding, hermetic feedthroughs and P3HT coating.

Scientific Reports, 2023, **13**(January): 1644. DOI: [10.1038/s41598-023-28699-6](https://doi.org/10.1038/s41598-023-28699-6). (původní)

WoS ID: [000984271700032](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=000984271700032); Scopus ID: [2-s2.0-85147003186](https://scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85147003186); PubMed ID: [36717683](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36717683/)

IF: 3.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

ROMANOVÁ, Alexandra; LUSTIGOVÁ, Michala (K); URBANOVÁ, Jana; KEIL, Radan; KROLLOVÁ, Pavlína; ŠŤOVÍČEK, Jan; WASSERBAUER, Martin; HLAVA, Štěpán; MALINOVSKÁ, Jana; DRÁBEK, Jiří; BROŽ, Jan: Factors affecting participation in the colorectal cancer screening program: a cross-sectional population study.

Journal of Cancer Research and Clinical Oncology, 2023, **149**(13): 11135-11143. DOI: [10.1007/s00432-023-04972-z](https://doi.org/10.1007/s00432-023-04972-z). (původní)

WoS ID: [001014456900001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001014456900001); Scopus ID: [2-s2.0-85163010374](https://scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85163010374); PubMed ID: [37347259](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37347259/)

IF: 2.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

SELINGER, Eliška; NEUENSCHWANDER, Manuela; KOLLER, Alina; GOJDA, Jan; KÜHN, Tilman; SCHWINGSHACKL, Lukas; BARBARESKO, Janett; SCHLESINGER, Sabrina (K): Evidence of a vegan diet for health benefits and risks - an umbrella review of meta-analyses of observational and clinical studies.

Critical Reviews in Food Science and Nutrition, 2023, **63**(29): 9926-9936. DOI:

[10.1080/10408398.2022.2075311](https://doi.org/10.1080/10408398.2022.2075311). (přehledový)

WoS ID: [000796441100001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=000796441100001); Scopus ID: [2-s2.0-85130101517](https://scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85130101517); PubMed ID: [37962057](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37962057/)

IF: 7.300/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

SVĚTNIČKA, Martin (K); HENIKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška; OUŘADOVÁ, Anna; POTOČKOVÁ, Jana; KÜHN, Tilman; GOJDA, Jan; EL-LABABIDI, Eva: Prevalence of iodine deficiency among vegan compared to vegetarian and omnivore children in the Czech Republic: cross-sectional study.

European Journal of Clinical Nutrition, 2023, **77**(11): 1061-1070. DOI: [10.1038/s41430-023-01312-9](https://doi.org/10.1038/s41430-023-01312-9).

(původní)

WoS ID: [001034502500002](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001034502500002); Scopus ID: [2-s2.0-85165614067](https://scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85165614067); PubMed ID: [37488261](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37488261/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

THOMASOVÁ, Dana (K); ZELINOVÁ, Michaela; LIBIK, Malgorzata; GERYK, Jan; VOTÝPKA, Pavel; RAJNOCHOVÁ BLOUDÍČKOVÁ, Silvie; KREJČÍ, Karel; REITEROVÁ, Jana; JANČOVÁ, Eva; MACHOVÁ, Jana; KOLLÁROVÁ, Martina; RYCHLÍK, Ivan; HAVRDA, Martin; HORÁČKOVÁ, Miroslava; PUTZOVÁ, Martina; ŠAFRÁNEK, Roman; KOLLÁR, Marek; MACEK, Milan: The most common founder pathogenic variant c.868G > A (p.Val290Met) in the NPHS2 gene in a representative adult Czech cohort with focal segmental glomerulosclerosis is associated with a milder disease and its underdiagnosis in childhood.

Frontiers in Medicine, 2023, **10**(December): 1320054. DOI: [10.3389/fmed.2023.1320054](https://doi.org/10.3389/fmed.2023.1320054). (původní)

WoS ID: [001134851700001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=001134851700001); Scopus ID: [2-s2.0-85181506495](https://scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85181506495); PubMed ID: [38170106](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38170106/)

IF: 3.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

TSAGKARIS, Aristeidis S. (K); LOUČKOVÁ, Anna; POLÁK, Jan; HAJŠLOVÁ, Jana: Identifying edible plants with high anti-obesity potential: In vitro inhibitory effect against pancreatic lipase followed by bioactive compound metabolomic screening.

Food Bioscience, 2023, **56**(December): 103453. DOI: [10.1016/j.fbio.2023.103453](https://doi.org/10.1016/j.fbio.2023.103453). (původní)

WoS ID: [001141618200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180112860); Scopus ID: [2-s2.0-85180112860](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180112860);

IF: 4.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

UZLOVÁ, Nikola; MNOŽIL STŘÍDOVÁ, Kateřina; MERTA, Dušan; RYCHLÍK, Ivan; FRAŇKOVÁ, Soňa (K): Transient Elastography as the First-Line Assessment of Liver Fibrosis and Its Correlation with Serum Markers.

Medicina, 2023, **59**(4): 752. DOI: [10.3390/medicina59040752](https://doi.org/10.3390/medicina59040752). (původní)

WoS ID: [000977586000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000977586000001); Scopus ID: [2-s2.0-85156169311](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85156169311); PubMed ID: [37109712](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37109712/)

IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

VLASÁKOVÁ, Martina (K); MUŽÍK, Jan; HOLUBOVÁ, Anna; FIALA, Dominik; ARSAND, Eirik; URBANOVÁ, Jana; JANÍČKOVÁ ŽĎÁRSKÁ, Denisa; BRABEC, Marek; BROŽ, Jan: A Telemedicine System Intervention for Patients With Type 1 Diabetes: Pilot Feasibility Crossover Intervention Study.

JMIR Formative Research, 2023, **7**(April): e35064. DOI: [10.2196/35064](https://doi.org/10.2196/35064). (původní)

WoS ID: [000998464900011](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000998464900011); Scopus ID: [2-s2.0-85154557561](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85154557561); PubMed ID: [37115601](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37115601/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: 0/2023;

ZOLOTOV, Eli; SIGAL, Anat; HAVRDA, Martin; RASKOVA, Maria; GIRSA, David; HOCHFELD, Uri; KRÁTKÁ, Karolína; RYCHLÍK, Ivan (K): Unveiling the Unexpected: Why Doctors Should Look Beyond the Lungs When Predicting COVID-19 Mortality.

Kidney & Blood Pressure Research, 2023, **48**(December): 347-356. DOI: [10.1159/000530803](https://doi.org/10.1159/000530803). (původní)

WoS ID: [001022397600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001022397600001); Scopus ID: [2-s2.0-85181179057](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85181179057); PubMed ID: [37166324](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37166324/)

IF: 2.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BOHONĚK, Miloš (K); ŘEZÁČ, David; KUTÁČ, Dominik; VABROUŠEK, Pavel; KUBŮ, Jan; JAKUB, Tomáš; TROJANOVÁ, Klára; URBÁNKOVÁ, Marie; CHRDLÉ, Aleš; VOLFOVÁ, Karolína; SAGAN, Jiří; BLAHUTOVÁ, Šárka; MÁČA, Jan; RYCHLÍK, Ivan; VONÁŠKOVÁ, Kateřina; MAJERČIN, Radek; KRÁLOVÁ, Radka; ŠTĚPÁNEK, Petr; HOLUB, Michal: Zpráva o programu použití rekonvalescentní plazmy při léčbě pacientů s onemocněním COVID-19 v ČR a výsledky národní multicentrické studie RESCOVID-19.

Transfúze a hematologie dnes, 2023, **29**(3): 193-199. DOI: [10.48095/cctahd2023prolekare.cz15](https://doi.org/10.48095/cctahd2023prolekare.cz15). (původní)

ERNEST, Adam (K); BRUNEROVÁ, Ludmila: Vztah Alzheimerovy nemoci a parametrů optické koherenční tomografie - systematický přehled.

Vnitřní lékařství, 2023, **69**(7): e4-e9. DOI: [10.36290/vnl.2023.092](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.092). (přehledový)

FRŮHAUFOVÁ, Anna; KROLLOVÁ, Pavlína; URBANOVÁ, Jana; MICHALEC, Juraj; BROŽ, Jan (K): Glucose management indicator (GMI) a jeho vztah ke glykovanému hemoglobinu.

Praktický lékař, 2023, **103**(2): 51-54. (přehledový)

KOUDELKOVÁ, Kateřina; WALDAUF, Petr; WOHL, Petr; ŠENKYŘÍK, Michal; BENEŠ, Petr; KOHOUT, Pavel; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan (K): Třicet let Národního registru pacientů na domácí parenterální výživě.

Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2023, **26**(1): 25-35. (původní)

LUDVÍKOVÁ, Jitka; KREJČOVÁ, Svatava; URBANOVÁ, Jana; MALINOVSKÁ, Jana; PICHLEROVÁ, Dita; VEJTASOVÁ, Veronika; BROŽ, Jan (K): Úskalí komunikace v léčbě obezity a nadváhy.

Praktický lékař, 2023, **103**(1): 27-31. (přehledový)

MNOŽIL STRÍDOVÁ, Kateřina (K); FRAŇKOVÁ, Soňa; ŠPERL, Jan: Akutní poškození ledvin u pacientů s jaterní cirhózou - shrnutí pro praxi.

Vnitřní lékařství, 2023, **69**(5): 299-304. DOI: [10.36290/vnl.2023.059](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.059). (přehledový)

NĚMČÍKOVÁ, Petra; BRUNEROVÁ, Ludmila (K): Diferencovaný karcinom štítné žlázy - možná rizika léčby, supresní léčby a adherence k současným doporučením.

Vnitřní lékařství, 2023, **69**(5): 312-315. DOI: [10.36290/vnl.2023.061](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.061). (přehledový)

SNÍŽKOVÁ, Olga (K); KRÁTKÁ, Karolína; HAVRDA, Martin; RYCHLÍK, Ivan; KNIZEK BONATTO, Mayara Elisa; HONSOVÁ, Eva: Kazuistika: Akutní poškození ledvin s progresí do chronicity u starší pacientky.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2023, **59**(2): 80-84. (kazuistika)

SOTORNÍK, Richard (K): Hypoparatyreóza.

Časopis lékařů českých, 2023, **162**(4): 136-147. (přehledový)

ŠKRHA, Jan (K); ŠKRHA, Pavel: O vztahu diabetu a karcinomu pankreatu.

Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR, 2023, **33**(1): 25-31. (přehledový)

VIKLICKÝ, Ondřej (K); RYŠAVÁ, Romana; TESAŘ, Vladimír; RYCHLÍK, Ivan; PRÁZNÝ, Martin; ČEŠKA, Richard; HALUZÍK, Martin: Expertní stanovisko ke spolupráci diabetologů a internistů s nefrology v péči o nemocné s chronickým onemocněním ledvin.

Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2023, **26**(1): 18-24. (reprint)

A04. Články v časopisech pro veřejnost a novinách

MNOŽIL STRÍDOVÁ, Kateřina; RYCHLÍK, Ivan; FRAŇKOVÁ, Soňa; ŠPERL, Jan: Prevence a management krvácení u pacientů s jaterní cirhózou. *Profi medicína*, 2023, **8**(21): 25-27.

B01. Odborné monografie, učební texty

ANDĚL, Michal; GOJDA, Jan; a kol.: *Propedeutika vnitřního lékařství. I. Anamnéza, hlavní symptomy a fyzikální vyšetření*. Praha: Karolinum, 2023. 167 s.

ANDĚL, Michal; ČERNÝ, Karel; DIVIŠOVÁ, Bohdana; HLAVÁČKOVÁ, Ludmila; a kol.: *Velké dějiny zemí Koruny české. Tematická řada, Lékařství*. 1. vyd. Praha: Paseka, 2023. 694 s. ISBN 978-80-7637-331-0.

BRUNEROVÁ, Ludmila; URBANOVÁ, Jana; BROŽ, Jan: *Diabetes u endokrinopatií a endokrinopatie u diabetu*. 1. vyd. Praha: Grada, 2023. 248 s. ISBN 978-80-271-3700-8.

WIDIMSKÝ, Petr; RYCHLÍK, Ivan; a kol.: *Vnitřní lékařství: pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni*. I. díl. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023. 605 s. ISBN 978-80-7345-780-8.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

MORAVEC, Martin: Soucit: "koření", nebo základní "surovina" medicíny?. In: PTÁČEK, R.; BARTŮNĚK, P. (eds.): *Soucit v medicíně*. 1. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 81-92. ISBN 978-80-247-4926-6.

2022

A01. Články v časopisech s IF

BÍLEK, Radovan (K); DANZIG, Vilém; GRIMMICOVÁ, Tereza: Antiviral Activity of Amiodarone in SARS-CoV-2 Disease.

Physiological Research, 2022, **71**(6): 869-875. DOI: [10.33549/physiolres.934974](https://doi.org/10.33549/physiolres.934974). (původní)

WoS ID: [000908339300013](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000908339300013); Scopus ID: [2-s2.0-85144635483](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85144635483); PubMed ID: [36426888](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36426888/)

IF: 2.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

CIBULKOVÁ, Ivana (K); ŘEHOŘOVÁ, Veronika; DUŠKA, František: Význam střevní mikrobioty u kriticky nemocných pacientů a možnosti jejího ovlivnění.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(1): 32-38. DOI: [10.36290/aim.2022.003](https://doi.org/10.36290/aim.2022.003). (původní)

WoS ID: [000773089300001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000773089300001); Scopus ID: [2-s2.0-85127177969](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85127177969);

IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

ČEPELOVÁ, Michaela (K); KRUSEOVÁ, Jarmila; DVOŘÁKOVÁ, Marcela; KRAML, Pavel; ŠRÁMKOVÁ, Lucie: Extensive radiation-induced atherosclerosis of the ascending aorta, pericardial and valvular calcifications in young adult survivor of childhood Hodgkin lymphoma.

Pediatric Blood & Cancer, 2022, **69**(6): e29478. DOI: [10.1002/pbc.29478](https://doi.org/10.1002/pbc.29478). (letter)

WoS ID: [000723203400001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000723203400001); Scopus ID: [2-s2.0-85120352291](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85120352291); PubMed ID: [34842338](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34842338/)

IF: 3.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

DAŘOVÁ, Klára; PETR, Miroslav; TUFANO, James J.; SONTÁKOVÁ, Lenka; KRAUZOVÁ, Eva; ŠTĚPÁN, Marek; ŠIKLOVÁ, Michaela; ŠTEFFL, Michal (K): Calanus Oil Supplementation Does Not Further Improve Short-Term Memory or Brain-Derived Neurotrophic Factor in Older Women Who Underwent Exercise Training.

Clinical Interventions in Aging, 2022, **17**(August): 1227-1236. DOI: [10.2147/CIA.S368079](https://doi.org/10.2147/CIA.S368079). (kazuistika)

WoS ID: [000841435100001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000841435100001); Scopus ID: [2-s2.0-85136794491](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85136794491); PubMed ID: [35990804](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35990804/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

GRIMMICOVÁ, Tereza (K); PAČESOVÁ, Petra; HILL, Martin; PEKOVÁ, Barbora; VAŇKOVÁ, Markéta; MORAVCOVÁ, Jitka; VRBÍKOVÁ, Jana; NOVÁK, Zdeněk; MASTNÍKOVÁ, Karolína; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška; VČELÁK, Josef; BENDLOVÁ, Běla; DROZENOVÁ, Jana; SÝKOROVÁ, Vlasta: Thyroid Cancer Detection in a Routine Clinical Setting: Performance of ACR TI-RADS, FNAC and Molecular Testing in Prospective Cohort Study.

Biomedicines, 2022, **10**(5): 954. DOI: [10.3390/biomedicines10050954](https://doi.org/10.3390/biomedicines10050954). (původní)

WoS ID: [000801712900001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000801712900001); Scopus ID: [2-s2.0-85129477540](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85129477540); PubMed ID: [35625691](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35625691/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

CHANDEL, Aviral; FRIER, Brian M.; URBANOVÁ, Jana; YAROSLAVTSEVA, Kristina; RYTÍŘOVÁ, Anna; BROŽ, Jan (K): Diabetes and driving safety in India: The internet as a valuable source of information.

Primary Care Diabetes, 2022, **16**(2): 333-333. DOI: [10.1016/j.pcd.2022.02.001](https://doi.org/10.1016/j.pcd.2022.02.001). (letter)

WoS ID: [000813410400015](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000813410400015); Scopus ID: [2-s2.0-85129828089](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85129828089); PubMed ID: [35165070](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35165070/)

IF: 2.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

JAGER, Kitty J. (K); ÅSBERG, Anders; COLLART, Frederic; COUCHOUD, Cécile; EVANS, Marie; FINNE, Patrik; PERIDE, Ileana; RYCHLÍK, Ivan; MASSY, Ziad A.: A snapshot of European registries on Chronic Kidney Disease patients not on Kidney Replacement Therapy.

Nephrology, Dialysis, Transplantation, 2022, **37**(1): 8-13. DOI: [10.1093/ndt/gfab252](https://doi.org/10.1093/ndt/gfab252). (Editorial Material)

WoS ID: [000743609700003](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000743609700003); Scopus ID: [2-s2.0-85123226661](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85123226661); PubMed ID: [34459923](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34459923/)

IF: 6.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

JAROŠOVÁ, Jana; MAČINGA, Peter; KRUPIČKOVÁ, Lenka; FIALOVÁ, Martina; HUJOVÁ, Alzběta; MAREŠ, Jan; URBAN, Ondřej; HAJER, Jan; ŠPIČÁK, Julius; STRÍŽ, Ilja; HUCL, Tomáš (K): Impact of Endoluminal Radiofrequency Ablation on Immunity in Pancreatic Cancer and Cholangiocarcinoma.

Biomedicines, 2022, **10**(6): 1331. DOI: [10.3390/biomedicines10061331](https://doi.org/10.3390/biomedicines10061331). (původní)

WoS ID: [000816146800001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000816146800001); Scopus ID: [2-s2.0-85132124692](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85132124692); PubMed ID: [35740353](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35740353/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

KŘEMENOVÁ, Zuzana (K); VLČKOVÁ, Karolína: Translation, cultural adaptation, and validation of the Integrated Palliative Outcome Scale-renal (IPOS-r) to Czech.

BMC Palliative Care, 2022, **21**(August): 152. DOI: [10.1186/s12904-022-01044-w](https://doi.org/10.1186/s12904-022-01044-w). (původní)

WoS ID: [000847352400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85136860775); Scopus ID: [2-s2.0-85136860775](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85136860775); PubMed ID: [36038854](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36038854/)

IF: **3.100/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D5/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

KŘEMENOVÁ, Zuzana (K); ŠVANCARA, Jan; KRÁLOVÁ, Petra; MORAVEC, Martin; HANOUSKOVÁ, Kateřina; KNIZEK BONATTO, Mayara Elisa: Does a Hospital Palliative Care Team Have the Potential to Reduce the Cost of a Terminal Hospitalization? A Retrospective Case-Control Study in a Czech Tertiary University Hospital.

Journal of Palliative Medicine, 2022, **25**(7): 1088-1094. DOI: [10.1089/jpm.2021.0529](https://doi.org/10.1089/jpm.2021.0529). (původní)

WoS ID: [000748122900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85133663686); Scopus ID: [2-s2.0-85133663686](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85133663686); PubMed ID: [35085466](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35085466/)

IF: **2.800/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2022**; **D6/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2022**; **D6/2022**

PROCHÁZKOVÁ, Magdaléna; BUDINSKÁ, Eva; KUZMA, Marek; PELANTOVÁ, Helena; HRADECKÝ, Jaromír; HECZKOVÁ, Marie; ĎÁSKOVÁ, Nikola; BRÁTOVÁ, Miriam; MÓDOS, István; VÍDEŇSKÁ, Petra; ŠPLÍCHALOVÁ, Petra; SOWAH, Solomon A.; KRÁLOVÁ, Maria; HENIKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška; KLÍMA, Kryštof; CHALUPSKÝ, Karel; SEDLÁČEK, Radislav; LANDBERG, Rikard; KÜHN, Tilman; GOJDA, Jan; CAHOVÁ, Monika (K): Vegan Diet Is Associated With Favorable Effects on the Metabolic Performance of Intestinal Microbiota: A Cross-Sectional Multi-Omics Study.

Frontiers in Nutrition, 2022, **8**(January): 783302. DOI: [10.3389/fnut.2021.783302](https://doi.org/10.3389/fnut.2021.783302). (původní)

WoS ID: [000758017900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85123192396); Scopus ID: [2-s2.0-85123192396](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85123192396); PubMed ID: [35071294](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35071294/)

IF: **5.000/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

SCHORGG, Paula; KARAVASILOGLOU, Nena; BEYER, Anika; CANTWELL, Marie; DANQUAH, Ina; GOJDA, Jan; ROHRMANN, Sabine; CASSIDY, Aedin; BÄRNIGHAUSEN, Till; CAHOVÁ, Monika; KÜHN, Tilman (K): Increased vitamin B6 turnover is associated with greater mortality risk in the general US population: A prospective biomarker study.

Clinical Nutrition, 2022, **41**(6): 1343-1356. DOI: [10.1016/j.clnu.2022.04.023](https://doi.org/10.1016/j.clnu.2022.04.023). (původní)

WoS ID: [000807402400002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85130346824); Scopus ID: [2-s2.0-85130346824](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85130346824); PubMed ID: [35588551](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35588551/)

IF: **6.300/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D2/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2022**; **D2/2022**

SIKORA, Jakub; KMOCHOVÁ, Tereza; MUŠÁLKOVÁ, Dita; POHLUDKA, Michal; PŘIKRYL, Petr; HARTMANNOVÁ, Hana; HODAŇOVÁ, Kateřina; TREŠLOVÁ, Helena; NOSKOVÁ, Lenka; MRÁZOVÁ, Lenka; STRÁNECKÝ, Viktor; LUNOVA, Mariia; JIRSA, Milan; HONSOVÁ, Eva; DASARI, Surendra; MCPHAIL, Ellen D.; LEUNG, Nelson; ŽIVNÁ, Martina; BLEYER, Anthony J.; RYCHLÍK, Ivan; RYŠAVÁ, Romana; KMOCH, Stanislav (K): A mutation in the SAA1 promoter causes hereditary amyloid A amyloidosis.

Kidney International, 2022, **101**(2): 349-359. DOI: [10.1016/j.kint.2021.09.007](https://doi.org/10.1016/j.kint.2021.09.007). (původní)

WoS ID: [000746612100019](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85118722293); Scopus ID: [2-s2.0-85118722293](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85118722293); PubMed ID: [34560138](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34560138/)

IF: **19.600/2022**; Kvartil-Decil IF: **D1/2022**; **D1/2022**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2022**; **D1/2022**

SVĚTNIČKA, Martin (K); SIGAL, Anat; SELINGER, Eliška; HENIKOVÁ, Marina; EL-LABABIDI, Eva; GOJDA, Jan (K): Cross-Sectional Study of the Prevalence of Cobalamin Deficiency and Vitamin B12 Supplementation Habits among Vegetarian and Vegan Children in the Czech Republic.

Nutrients, 2022, **14**(January): 535. DOI: [10.3390/nu14030535](https://doi.org/10.3390/nu14030535). (původní)

WoS ID: [000760013400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85123284732); Scopus ID: [2-s2.0-85123284732](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85123284732); PubMed ID: [35276893](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35276893/)

IF: **5.900/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D2/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D3/2022**

ŠTĚPÁN, Marek; DAŘOVÁ, Klára; MATOUŠ, Miloš; KRAUZOVÁ, Eva; SONTÁKOVÁ, Lenka; KOC, Michal; LARSEN, Terje; KUDA, Ondřej; ŠTICH, Vladimír; ROSSMEISLOVÁ, Lenka; ŠIKLOVÁ, Michaela (K): Exercise Training Combined with Calanus Oil Supplementation Improves the Central Cardiodynamic Function in Older Women.

Nutrients, 2022, **14**(1): 149. DOI: [10.3390/nu14010149](https://doi.org/10.3390/nu14010149). (původní)

WoS ID: [000751072100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121839390); Scopus ID: [2-s2.0-85121839390](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121839390); PubMed ID: [35011022](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35011022/)

IF: 5.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

TRINH, Minh Duc; FIŠEROVÁ, Ivana; VACEK, Lukáš; HEIDE, Marek; PALA, Jan; TOUŠEK, Petr; POLÁK, Jan (K): Hypoxia-Induced Sarcoplasmic Reticulum Ca²⁺ Leak Is Reversed by Ryanodine Receptor Stabilizer JTV-519 in HL-1 Cardiomyocytes.

Anatolian Journal of Cardiology, 2022, **26**(6): 476-484. DOI: [10.5152/AnatJCardiol.2022.1223](https://doi.org/10.5152/AnatJCardiol.2022.1223). (původní)

WoS ID: [000965507600008](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85132142123); Scopus ID: [2-s2.0-85132142123](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85132142123); PubMed ID: [35703484](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35703484/)

IF: 1.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

URBANOVÁ, Jana (K); FRIER, Brian M.; TANIWALL, Arian; BROŽOVÁ, Klára; MALINOVSKÁ, Jana; CHANDEL, Aviral; BROŽ, Jan: Optimal Carbohydrate Dose for Treatment of Nonsevere Hypoglycemia in Insulin-Treated Patients With Diabetes: A Narrative Review.

Canadian Journal of Diabetes, 2022, **46**(7): 743-749.e4. DOI: [10.1016/j.jcjd.2022.03.011](https://doi.org/10.1016/j.jcjd.2022.03.011). (přehledový)

WoS ID: [000922636600016](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85136242829); Scopus ID: [2-s2.0-85136242829](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85136242829); PubMed ID: [35995674](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35995674/)

IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

WALDAUF, Petr; URBAN, Tomáš; KRAJČOVÁ, Adéla; JIROUTKOVÁ, Kateřina; BLAHUTOVÁ, Barbora; BAKALÁŘ, Bohumil; ŘASOVÁ, Kamila; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; GOJDA, Jan; DUŠKA, František (K): Can functional electrical stimulation-assisted cycle ergometry replace insulin infusion in patients? A nested substudy in a randomized controlled trial with 6 months' follow-up.

Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2022, **46**(1): 249-253. DOI: [10.1002/jpen.2213](https://doi.org/10.1002/jpen.2213). (původní)

WoS ID: [000678797600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85111524515); Scopus ID: [2-s2.0-85111524515](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85111524515); PubMed ID: [34165818](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34165818/)

IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

WASSERBAUER, Martin; HLAVA, Štěpán (K); DRÁBEK, Jiří; ŠTOVÍČEK, Jan; MINÁRIKOVÁ, Petra; NEDBALOVÁ, Lenka; DRAŠAR, Tomáš; ZÁDOROVÁ, Zdeňka; DOLINA, Jiří; KONEČNÝ, Štefan; KOJECKÝ, Vladimír; KOŽELUHOVÁ, Jana; ČERNÍKOVÁ, Pavlína; PICHLEROVÁ, Dita; KUČEROVÁ, Barbora; COUFAL, Štěpán; KEIL, Radan: Adalimumab biosimilars in the therapy of Crohn's disease and ulcerative colitis: Prospective multicentric clinical monitoring.

PLoS One, 2022, **17**(8): e0271299. DOI: [10.1371/journal.pone.0271299](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0271299). (původní)

WoS ID: [000922632200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135547185); Scopus ID: [2-s2.0-85135547185](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85135547185); PubMed ID: [35939424](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35939424/)

IF: 3.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

ZOCCALI, Carmine (K); ORTIZ, Alberto; BUMBLYTĚ, Inga A.; RUDOLF, Sarina; BECK-SICKINGER, Annette G.; MALYSZKO, Jolanta; SPASOVSKI, Goce; CARRIAZO, Sol; VIGGIANO, Davide; KURGANATE, Justina; SARKEVICIENE, Vaiva; RASTENYTE, Daiva; FIGUREK, Andreja; RROJI, Merita; MAYER, Christopher; ARICI, Mustapha; MARTINO, Gianvito; TEDESCHI, Gioacchino; BRUCHFELD, Annette; SPOTO, Belinda; RYCHLÍK, Ivan; et al.: Neuropeptide Y as a risk factor for cardiorenal disease and cognitive dysfunction in chronic kidney disease: translational opportunities and challenges.

Nephrology, Dialysis, Transplantation, 2022, **37**(Suppl. 2): ii14-ii23. DOI: [10.1093/ndt/gfab284](https://doi.org/10.1093/ndt/gfab284). (přehledový)

WoS ID: [000740945100003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85123025233); Scopus ID: [2-s2.0-85123025233](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85123025233); PubMed ID: [34724060](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34724060/)

IF: 6.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

ZOLOTOV, Eli; SIGAL, Anat; HAVRDA, Martin; JEŘÁBKOVÁ, Karolína; KRÁTKÁ, Karolína; UZLOVÁ, Nikola; RYCHLÍK, Ivan (K): Can Renal Parameters Predict the Mortality of Hospitalized COVID-19 Patients?.

Kidney & Blood Pressure Research, 2022, **47**(5): 309-319. DOI: [10.1159/000522100](https://doi.org/10.1159/000522100). (původní)

WoS ID: [000799844600003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85126878928); Scopus ID: [2-s2.0-85126878928](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85126878928); PubMed ID: [35051925](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35051925/)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

ŘEHOŘOVÁ, Veronika; CIBULKOVÁ, Ivana; SOUKUPOVÁ, Hana; DUŠKA, František (K): Multi-Donor Fecal Microbial Transplantation for Critically Ill Patients: Rationale and Standard Operating Procedure.

Future Pharmacology, 2022, **2**(1): 55-63. DOI: [10.3390/futurepharmacol2010005](https://doi.org/10.3390/futurepharmacol2010005). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BROŽ, Jan (K); DEBNÁROVÁ, Tímea; KREJČOVÁ, Svatava; ROMANOVÁ, Alexandra; URBANOVÁ, Jana; SAMKOVÁ, Lucie; PELECHOVÁ, Barbora; PRÝMKOVÁ, Barbora; HLOCH, Ondřej; KROLLOVÁ, Pavlína; BRUNEROVÁ, Ludmila; VEJTASOVÁ, Veronika; FRŮHAUFOVÁ, Anna; MICHALEC, Juraj; HOFFMANOVÁ, Iva; PICHLEROVÁ, Dita; ŠŤOVÍČEK, Jan; KEIL, Radan: Jak přesvědčit pacienta odmítajícího kolonoskopické vyšetření - kvalitativní studie.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(8): e12-e17. DOI: [10.36290/vnl.2022.116](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.116). (původní)

BROŽ, Jan (K); KREJČOVÁ, Svatava; ROMANOVÁ, Alexandra; ŠIMŮNKOVÁ, L.; VEJTASOVÁ, Veronika; URBANOVÁ, Jana; MALINOVSKÁ, Jana; BRUNEROVÁ, Ludmila: Význam osobních vnitřních pocitů ("gut feeling") praktických lékařů při diagnostice onkologických onemocnění.

Praktický lékař, 2022, **102**(2): 47-50. (přehledový)

GROCHOL, Lukáš (K); CIBULKOVÁ, Ivana; HRUDKA, Jan; HAJER, Jan: Desmoidní fibromatóza jako vzácný nádor mezenteria.

Gastroenterologie a hepatologie, 2022, **76**(1): 67-71. DOI: [10.48095/ccgh202267](https://doi.org/10.48095/ccgh202267). (kazuistika)

HAVLŮJ, Lukáš (K); WHITLEY, Adam; HAJER, Jan; HRÁČEK, Tomáš; GÜRLICH, Robert: Autoimunitní pankreatitida - chirurgický omyl?.

Rozhledy v chirurgii, 2022, **101**(11): 540-544. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.11.540-544](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.11.540-544). (kazuistika)

HAVRDA, Martin (K): Glomerulonefritidy asociované s infekcemi.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(7): 432-437. DOI: [10.36290/vnl.2022.091](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.091). (přehledový)

HOUSKA, Adam (K): Rodinná setkání a posilování rozhodovacích kompetencí pacientů a jejich blízkých.

Paliativní medicína, 2022, **3**(1): 32-33. (editorial)

JANČEKOVÁ, Kamila (K); KROBOT, Martin; KAPOUNOVÁ, Zlata; SPÁČILOVÁ, Veronika; SELINGER, Eliška; OUŘADOVÁ, Anna; GOJDA, Jan: Hodnocení nutriční a potravinové gramotnosti.

Hygiena, 2022, **67**(3): 107-113. DOI: [10.21101/hygiena.a1817](https://doi.org/10.21101/hygiena.a1817). (přehledový)

KŘEMENOVÁ, Zuzana (K); ŠVANCARA, Jan; KRÁLOVÁ, Petra; MORAVEC, Martin; HANOUSKOVÁ, Kateřina; KNÍŽEK BONATTO, Mayara Elisa: Má nemocniční paliativní tým potenciál snížit náklady na terminální hospitalizaci?.

Paliativní medicína, 2022, **3**(1): 34-41. (jiný)

MALINOVSKÁ, Jana (K); URBANOVÁ, Jana; VEJTASOVÁ, Veronika; ROMANOVÁ, Alexandra; PÁLOVÁ, Sabina; NAEEM, Syed Taha; BROŽ, Jan: Zanechání kouření a riziko diabetes mellitus 2. typu.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(1): e04-e08. DOI: [10.36290/vnl.2022.011](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.011). (přehledový)

POLITOVÁ, Polina (K); DOUDA, Ladislav; ŠTRINCL, Lukáš; ZÁDOROVÁ, Zdeňka: Perforace sigmatu jako pozdní komplikace ERCP.

Gastroenterologie a hepatologie, 2022, **76**(6): 504-507. DOI: [10.48095/ccgh2022504](https://doi.org/10.48095/ccgh2022504). (kazuistika)

ROMANOVÁ, Alexandra; MALINOVSKÁ, Jana; LUSTIGOVÁ, Michala; URBANOVÁ, Jana; BRUNEROVÁ, Ludmila; VEJTASOVÁ, Veronika; VERMA, Ankita; DUONG, Tung A.; ŠŤOVÍČEK, Jan; BROŽ, Jan (K): Kolorektální karcinom u pacientů s diabetes mellitus - epidemiologie, patofyziologie a implikace pro praxi.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(2): 116-122. DOI: [10.36290/vnl.2022.022](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.022). (přehledový)

ŠIMÁK, Radek (K); GOJDA, Jan; KRŠEK, Michal: Účinky růstového hormonu ve vztahu k duktálnímu adenokarcinomu pankreatu.

Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2022, **25**(1): 30-34. (přehledový)

VIKLICKÝ, Ondřej (K); RYŠAVÁ, Romana; TESAR, Vladimír; RYCHLÍK, Ivan; PRÁZNÝ, Martin; ČEŠKA, Richard; HALUZÍK, Martin: Expertní stanovisko ke spolupráci diabetologů a internistů s nefrology v péči o nemocné s chronickým onemocněním ledvin.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(7): 426-431. DOI: [10.36290/vnl.2022.090](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.090). (přehledový)

FNKV: Kardiochirurgická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BIANCARI, Fausto (K); FILECCIA, Daniele; FERRANTE, Luisa; MÄKIKALLIO, Timo; JUVONEN, Tatu; JORMALAINEN, Mikko; MARISCALCO, Giovanni; EL-DEAN, Zein; PETTINARI, Matteo; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; PINTO, Angel G.; PERROTTI, Andrea; ONORATI, Francesco; WISNIEWSKI, Konrad; DEMAL, Till; KAČER, Petr; ROČEK, Jan; et al.: Extent of surgical repair and outcomes after surgery for type A aortic dissection.

BJS Open, 2025, **9**(2): zraf003. DOI: [10.1093/bjsopen/zraf003](https://doi.org/10.1093/bjsopen/zraf003). (původní)

WoS ID: [001442186100001](https://www.wos.com/wos/record/001442186100001); Scopus ID: [2-s2.0-105000183675](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105000183675); PubMed ID: [40071739](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40071739/)

Poslední metriky: IF: 4.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

BIANCARI, Fausto (K); MÄKIKALLIO, Timo; ROSATO, Stefano; JUVONEN, Tatu; MARISCALCO, Giovanni; EL-DEAN, Zein; ACHARYA, Metesh; PETTINARI, Matteo; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; PINTO, Angel G.; PERROTTI, Andrea; ONORATI, Francesco; WISNIEWSKI, Konrad; CONRADI, Lenard; DEMAL, Till; POL, Marek; ROČEK, Jan; KAČER, Petr; et al.: Carotid artery dissection and neurological complications after surgery for type 1 aortic dissection.

Open Heart, 2025, **12**(1): e002882. DOI: [10.1136/openhrt-2024-002882](https://doi.org/10.1136/openhrt-2024-002882). (původní)

WoS ID: [001445002100001](https://www.wos.com/wos/record/001445002100001); Scopus ID: [2-s2.0-105001314124](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105001314124); PubMed ID: [40081929](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40081929/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

BIANCARI, Fausto (K); GATTI, Giuseppe; MÄKIKALLIO, Timo; JUVONEN, Tatu; MARISCALCO, Giovanni; EL-DEAN, Zein; PETTINARI, Matteo; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; PERROTTI, Andrea; ONORATI, Francesco; WISNIEWSKI, Konrad; DEMAL, Till; KAČER, Petr; et al.: Ascending aortic replacement versus aortic root replacement in patients with type A aortic dissection involving the aortic root.

Therapeutic Advances in Cardiovascular Disease, 2025, **19**(January): 1-10. DOI:

[10.1177/17539447241303408](https://doi.org/10.1177/17539447241303408). (původní)

WoS ID: [001402268100001](https://www.wos.com/wos/record/001402268100001); Scopus ID: [2-s2.0-85216331080](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85216331080); PubMed ID: [39840731](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39840731/)

Poslední metriky: IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

DELL'AQUILA, Angelo M. (K); WISNIEWSKI, Konrad; GEORGEVICI, Adrian I.; SZABÓ, Gábor; ONORATI, Francesco; ROSSETTI, Cecilia; CONRADI, Lenard; DEMAL, Till; RUKOSUJEW, Andreas; PETERSS, Sven; CAROLINE, Radner; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; FOLLIGUET, Thierry; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; NAPPI, Francesco; PINTO, Angel G.; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Malperfusion Syndrome in Patients Undergoing Repair for Acute Type A Aortic Dissection: Presentation, Mortality and Utility of the Penn Classification.

Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, 2025, **170**(3): 687-697. DOI: [10.1016/j.jtcvs.2024.11.003](https://doi.org/10.1016/j.jtcvs.2024.11.003).

(původní)

WoS ID: [001587935000005](https://www.wos.com/wos/record/001587935000005); Scopus ID: [2-s2.0-85211054797](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85211054797); PubMed ID: [39522713](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39522713/)

Poslední metriky: IF: 4.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DELL'AQUILA, Angelo M. (K); WISNIEWSKI, Konrad; GEORGEVICI, Adrian I.; SZABÓ, Gábor; ONORATI, Francesco; DEMAL, Till J.; RUKOSUJEW, Andreas; PETERSS, Sven; RADNER, Caroline; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; PINTO, Angel G.; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Preoperative Mechanical Ventilation Prior to Surgical Repair for Type A Aortic Dissection: Incidence, Risk, and Outcomes.

Journal of Cardiovascular Development and Disease, 2025, **12**(7): 239. DOI: [10.3390/jcdd12070239](https://doi.org/10.3390/jcdd12070239).

(původní)

WoS ID: [001536669300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105011627577); Scopus ID: [2-s2.0-105011627577](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105011627577); PubMed ID: [40710765](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40710765/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

DEMAL, Till J.; KNOCHENHAUER, Tim (K); WEIMANN, Jessica; JUVONEN, Tatu; MAKIKALLIO, Timo; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; PETTINARI, Matteo; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; RADNER, Caroline; DELL'AQUILA, Angelo M.; WISNIEWSKI, Konrad; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Outcome after day- and nighttime surgery for acute type A aortic dissection.

European Journal of Cardio-Thoracic Surgery, 2025, **67**(6): ezaf192. DOI: [10.1093/ejcts/ezaf192](https://doi.org/10.1093/ejcts/ezaf192). (původní)

WoS ID: [001518257400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105009425556); Scopus ID: [2-s2.0-105009425556](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105009425556); PubMed ID: [40569847](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40569847/)

Poslední metriky: IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

2024

A01. Články v časopisech s IF

BIANCARI, Fausto (K); RODRÍGUEZ LEGA, Javier; MARISCALCO, Giovanni; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; RUKOSUJEW, Andreas; PINTO, Angel G.; DEMAL, Till; WISNIEWSKI, Konrad; POL, Marek; et al.: Aortic arch surgery for DeBakey type 1 aortic dissection in patients aged 60 years or younger.

BJS Open, 2024, **8**(3): zrae047. DOI: [10.1093/bjsopen/zrae047](https://doi.org/10.1093/bjsopen/zrae047). (původní)

WoS ID: [001227356500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85193982516); Scopus ID: [2-s2.0-85193982516](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85193982516); PubMed ID: [38768283](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38768283/)

IF: 4.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

BIANCARI, Fausto (K); HÉRVE, Amélié; PETERSS, Sven; RADNER, Caroline; BUECH, Joscha; PETTINARI, Matteo; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; PINTO, Angel G.; FIORE, Antonio; ONORATI, Francesco; FRANCICA, Alessandra; WISNIEWSKI, Konrad; DEMAL, Till; CONRADI, Lenard; ROČEK, Jan; KAČER, Petr; et al.: Predictors, prognosis and costs of prolonged intensive care unit stay after surgery for type A aortic dissection.

Minerva Anestesiologica, 2024, **90**(7-8): 654-661. DOI: [10.23736/S0375-9393.24.18210-7](https://doi.org/10.23736/S0375-9393.24.18210-7). (původní)

WoS ID: [001319898700012](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85199127468); Scopus ID: [2-s2.0-85199127468](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85199127468); PubMed ID: [39021141](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39021141/)

IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

BIANCARI, Fausto (K); ONORATI, Francesco; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; MARISCALCO, Giovanni; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; PINTO, Angel G.; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; HÉRVE, Amélié; RUKOSUJEW, Andreas; DEMAL, Till; CONRADI, Lenard; WISNIEWSKI, Konrad; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Nature of Neurological Complications and Outcome After Surgery For Type A Aortic Dissection.

American Journal of Cardiology, 2024, **219**(May): 85-91. DOI: [10.1016/j.amjcard.2024.03.001](https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2024.03.001). (původní)

WoS ID: [001230577500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85190341947); Scopus ID: [2-s2.0-85190341947](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85190341947); PubMed ID: [38458584](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38458584/)

IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

BIANCARI, Fausto (K); MASTROIACOVO, Giorgio; RINALDI, Mauro; FERRANTE, Luisa; MÄKIKALLIO, Timo; JUVONEN, Tatu; MARISCALCO, Giovanni; EL-DEAN, Zein; PETTINARI, Matteo; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; PINTO, Angel G.; PERROTTI, Andrea; ONORATI, Francesco; WISNIEWSKI, Konrad; DEMAL, Till; KAČER, Petr; ROČEK, Jan; et al.: The David Versus the Bentall Procedure for Acute Type A Aortic Dissection.

Journal of Cardiovascular Development and Disease, 2024, **11**(11): 370. DOI: [10.3390/jcdd11110370](https://doi.org/10.3390/jcdd11110370).

(původní)

WoS ID: [001366293900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85211152724); Scopus ID: [2-s2.0-85211152724](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85211152724); PubMed ID: [39590213](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39590213/)

IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

BIANCARI, Fausto (K); DELL'AQUILA, Angelo M.; ONORATI, Francesco; ROSSETTI, Cecilia; DEMAL, Till; RUKOSUJEW, Andreas; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; FOLLIGUET, Thierry; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; NAPPI, Francesco; CONRADI, Lenard; PINTO, Angel G.; RODRÍGUEZ LEGA, Javier;

POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Classification of the Urgency of the Procedure and Outcome of Acute Type A Aortic Dissection.

American Journal of Cardiology, 2024, **217**(April): 59-67. DOI: [10.1016/j.amjcard.2024.01.035](https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2024.01.035). (původní)

WoS ID: [001219152300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85187316505); Scopus ID: [2-s2.0-85187316505](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85187316505); PubMed ID: [38401652](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38401652/)

IF: **2.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

BIANCARI, Fausto (K); PERROTTI, Andrea; JUVONEN, Tatu; MARISCALCO, Giovanni; PETTINARI, Matteo; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; DI PERNA, Dario; MÄKIKALLIO, Timo; ONORATI, Francesco; WISNIEWKI, Konrad; DEMAL, Till; POL, Marek; et al.: Diameter and dissection of the abdominal aorta and the risk of distal aortic reoperation after surgery for type A aortic dissection.

International Journal of Cardiology, 2024, **404**(June): 131938. DOI: [10.1016/j.ijcard.2024.131938](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2024.131938). (původní)

WoS ID: [001224461000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85187404592); Scopus ID: [2-s2.0-85187404592](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85187404592); PubMed ID: [38458387](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38458387/)

IF: **3.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D3/2024**

BIANCARI, Fausto (K); DEMAL, Till; NAPPI, Francesco; ONORATI, Francesco; FRANCICA, Alessandra; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; FOLLIGUET, Thierry; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; CONRADI, Lenard; RUKOSUJEW, Andreas; PINTO, Angel G.; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; POL, Marek; ROČEK, Jan; KAČER, Petr; et al.: Baseline risk factors of in-hospital mortality after surgery for acute type A aortic dissection: an ERTAAD study.

Frontiers in Cardiovascular Medicine, 2024, **10**(January): 1307935. DOI: [10.3389/fcvm.2023.1307935](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1307935).

(původní)

WoS ID: [001150548500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85183648294); Scopus ID: [2-s2.0-85183648294](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85183648294); PubMed ID: [38288052](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38288052/)

IF: **2.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

BUDAY, Jozef (K); NEUMANN, Miroslav; ŽALUDO VÁ HEIDINGERO VÁ, Jana; MAREŠ, Tadeáš; MAGYAROVÁ, Eva; LE, Hong Thai; DIVÁČKÝ, Daniel; JIREČKOVÁ, Gabriela; ALBRECHT, Jakub; KALIŠOVÁ, Lucie; POL, Marek; MAHRÍK, Jakub; BUDAY, Patrik; ANDERS, Martin: Electroconvulsive therapy portrayal in contemporary video games.

Frontiers in Psychiatry, 2024, **14**(January): 1336044. DOI: [10.3389/fpsy.2023.1336044](https://doi.org/10.3389/fpsy.2023.1336044). (původní)

WoS ID: [001144544800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85182644336); Scopus ID: [2-s2.0-85182644336](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85182644336); PubMed ID: [38250273](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38250273/)

IF: **3.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

BULAVA, Alan (K); MOKRÁČEK, Aleš; NĚMEC, Petr; WICHTERLE, Dan; OSMANČÍK, Pavel; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHO VANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva; RYBÁŘ, Marian: Lesion durability found during mandated percutaneous catheter ablation after surgical cryo-ablation for treatment of non-paroxysmal atrial fibrillation.

Journal of Cardiothoracic Surgery, 2024, **19**(June): 397. DOI: [10.1186/s13019-024-02889-3](https://doi.org/10.1186/s13019-024-02889-3). (původní)

WoS ID: [001258112200009](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85197378893); Scopus ID: [2-s2.0-85197378893](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85197378893); PubMed ID: [38937763](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38937763/)

IF: **1.500/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D7/2024**

BULAVA, Alan (K); WICHTERLE, Dan; MOKRÁČEK, Aleš; OSMANČÍK, Pavel; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHO VANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva; RYBÁŘ, Marian: Sequential hybrid ablation vs. surgical CryoMaze alone for treatment of atrial fibrillation: results of multicentre randomized controlled trial.

Europace, 2024, **26**(2): euae040. DOI: [10.1093/europace/euae040](https://doi.org/10.1093/europace/euae040). (původní)

WoS ID: [001163513100002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85185277401); Scopus ID: [2-s2.0-85185277401](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85185277401); PubMed ID: [38306687](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38306687/)

IF: **7.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

FIORE, Antonio; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; BUECH, Joscha; MARISCALCO, Giovanni; PERROTTI, Andrea; WISNIEWSKI, Konrad; PINTO, Angel G.; DEMAL, Till; ROČEK, Jan; KAČER, Petr; et al.: Survival after surgery for acute type A aortic dissection in octogenarians.

Journal of Geriatric Cardiology, 2024, **21**(11): 1015-1025. DOI: [10.26599/1671-5411.2024.11.009](https://doi.org/10.26599/1671-5411.2024.11.009). (původní)

WoS ID: [001384887100002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85211992002); Scopus ID: [2-s2.0-85211992002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85211992002); PubMed ID: [39734647](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39734647/)

IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

JUVONEN, Tatu; VENDRAMIN, Igor; MARISCALCO, Giovanni; JORMALAINEN, Mikko; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; MAZZARO, Enzo; GATTI, Giuseppe; PETTINARI, Matteo; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; NAPPI, Francesco; PINTO, Angel G; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; POL, Marek; ROČEK, Jan; KAČER, Petr; et al.: Femoral arterial cannulation for surgical repair of stanford type A aortic dissection.

World Journal of Surgery, 2024, **48**(7): 1771-1782. DOI: [10.1002/wjs.12203](https://doi.org/10.1002/wjs.12203). (původní)

WoS ID: [001209604400001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001209604400001); Scopus ID: [2-s2.0-85192101407](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85192101407); PubMed ID: [38686961](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38686961/)

IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ONORATI, Francesco (K); FRANCICA, Alessandra; DEMAL, Till; NAPPI, Francesco; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; FOLLIGUET, Thierry; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; CONRADI, Lenard; DELL'AQUILA, Angelo M.; RUKOSUJEW, Andreas; PINTO, Angel G.; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; POL, Marek; ROČEK, Jan; KAČER, Petr; et al.: Role of gender in short and long-term outcomes after surgery for type a aortic dissection: analysis of a multicentre european registry.

European Journal of Cardio-Thoracic Surgery, 2024, **66**(1): ezae242. DOI: [10.1093/ejcts/ezae242](https://doi.org/10.1093/ejcts/ezae242). (původní)

WoS ID: [001262914800006](https://www.scopus.com/search/formula?query=001262914800006); Scopus ID: [2-s2.0-85197997278](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85197997278); PubMed ID: [38924518](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38924518/)

IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ROGOZOV, Vladislav (K); VANĚK, Tomáš; MALÝ, Marek; KAČER, Petr; MUSIL, Vladimír: Lower dose of sufentanil was associated with higher plasmatic level of cortisol in patients undergoing elective cardiac surgery at the same depth of anaesthesia: a prospective randomised pilot study. Do we overlook "stress under the surface"?

Signa Vitae, 2024, **20**(1): 71-76. DOI: [10.22514/sv.2023.070](https://doi.org/10.22514/sv.2023.070). (původní)

WoS ID: [001145097500012](https://www.scopus.com/search/formula?query=001145097500012); Scopus ID: [2-s2.0-85182993875](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85182993875);

IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

ROGOZOV, Vladislav (K); VANĚK, Tomáš; MALÝ, Marek; ROČEK, Jan; KAČER, Petr: The nociceptive response during adult cardiac surgery measured by the qNOX index: A feasibility study.

Biomedical Papers, 2024, **168**(1): 62-67. DOI: [10.5507/bp.2022.045](https://doi.org/10.5507/bp.2022.045). (původní)

WoS ID: [000879406900001](https://www.scopus.com/search/formula?query=000879406900001); Scopus ID: [2-s2.0-85184873221](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85184873221); PubMed ID: [36321735](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36321735/)

IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

SEDMERA, David (K); KVASILOVÁ, Alena; ECKHARDT, Adam; KAČER, Petr; PĚNIČKA, Martin; KOČKA, Matěj; SCHINDLER, Dana; KABAN, Ron; KOČKOVÁ, Radka: Fibrosis and expression of extracellular matrix proteins in human interventricular septum in aortic valve stenosis and regurgitation.

Histochemistry and Cell Biology, 2024, **161**(5): 367-379.. DOI: [10.1007/s00418-024-02268-y](https://doi.org/10.1007/s00418-024-02268-y). (původní)

WoS ID: [001159667100001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001159667100001); Scopus ID: [2-s2.0-85184928741](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85184928741); PubMed ID: [38347221](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38347221/)

IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva (K); BULAVA, Alan; OSMANČÍK, Pavel; WICHTERLE, Dan; MOKRÁČEK, Aleš; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; RYBÁŘ, Marian: Quality of life of patients with structural heart disease undergoing concomitant CryoMaze procedures for persistent atrial fibrillation - randomised comparison of a hybrid approach and CryoMaze alone.

Kontakt, 2024, **26**(1): 9-16. DOI: [10.32725/kont.2024.012](https://doi.org/10.32725/kont.2024.012). (původní)

WoS ID: [001186919300014](https://www.scopus.com/search/formula?query=001186919300014); Scopus ID: [2-s2.0-85189098700](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85189098700);

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: 0/2024;

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BULAVA, Alan (K); WICHTERLE, Dan; MOKRÁČEK, Aleš; OSMANČÍK, Pavel; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva; RYBÁŘ, Martin: Randomizované srovnání samostatné

konkomitantní chirurgické léčby perzistující fibrilace síní a hybridního přístupu - data z národní multicentrické studie SURHYB.

Intervenční a akutní kardiologie, 2024, **23**(2-3): 127-135. (původní)

2023

A01. Články v časopisech s IF

BIANCARI, Fausto (K); DELL'AQUILA, Angelo M.; GATTI, Giuseppe; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; TOUMA, Joseph; PETTINARI, Matteo; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; WISNIEWSKI, Konrad; JUVONEN, Tatu; JORMALAINEN, Mikko; MUSTONEN, Caius; RUKOSUJEW, Andreas; DEMAL, Till; CONRADI, Lenard; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Interinstitutional analysis of the outcome after surgery for type A aortic dissection.

European Journal of Trauma and Emergency Surgery, 2023, **49**(4): 1791-1801. DOI: [10.1007/s00068-023-02248-2](https://doi.org/10.1007/s00068-023-02248-2). (původní)

WoS ID: [000939351700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148903494); Scopus ID: [2-s2.0-85148903494](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148903494); PubMed ID: [36826589](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36826589/)

IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

BIANCARI, Fausto (K); NAPPI, Francesco; GATTI, Giuseppe; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; ROSATO, Stefano; D'ERRIGO, Paola; PETTINARI, Matteo; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; JUVONEN, Tatu; JORMALAINEN, Mikko; MUSTONEN, Caius; DEMAL, Till; CONRADI, Lenard; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Preoperative arterial lactate and outcome after surgery for type A aortic dissection: The ERTAAD multicenter study.

Heliyon, 2023, **9**(10): e20702. DOI: [10.1016/j.heliyon.2023.e20702](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e20702). (původní)

WoS ID: [001092450400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173148482); Scopus ID: [2-s2.0-85173148482](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173148482); PubMed ID: [37829811](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37829811/)

IF: 3.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

BIANCARI, Fausto (K); JUVONEN, Tatu; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; TOUMA, Joseph; PETTINARI, Matteo; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; DELL'AQUILA, Angelo M.; WISNIEWSKI, Konrad; RUKOSUJEW, Andreas; DEMAL, Till; CONRADI, Lenard; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Current Outcome after Surgery for Type A Aortic Dissection.

Annals of Surgery, 2023, **278**(4): e885-e892. DOI: [10.1097/SLA.0000000000005840](https://doi.org/10.1097/SLA.0000000000005840). (původní)

WoS ID: [001063772200045](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85163791706); Scopus ID: [2-s2.0-85163791706](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85163791706); PubMed ID: [36912033](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36912033/)

IF: 7.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

BULAVA, Alan (K); MOKRÁČEK, Aleš; WICHTERLE, Dan; BUDERA, Petr; OSMANČÍK, Pavel; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; RYBÁŘ, Marian: Sequential hybrid ablation versus surgical CryoMaze alone for treatment of atrial fibrillation (SurHyb Trial): a protocol of the multicentre randomized controlled trial.

Journal of Applied Biomedicine, 2023, **21**(2): 67-72. DOI: [10.32725/jab.2023.007](https://doi.org/10.32725/jab.2023.007). (původní)

WoS ID: [000991372700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85163610637); Scopus ID: [2-s2.0-85163610637](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85163610637); PubMed ID: [37212155](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37212155/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

HEŘMAN, Dalibor; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; BUDERA, Petr; RIZOV, Vitalii; KAČER, Petr; PEISKER, Tomáš; MALÝ, Marek; OSMANČÍK, Pavel (K): Changes in cognitive function after thoracoscopic and catheter ablation for atrial fibrillation.

PACE: Pacing and Clinical Electrophysiology, 2023, **46**(1): 84-90. DOI: [10.1111/pace.14634](https://doi.org/10.1111/pace.14634). (původní)

WoS ID: [000895928200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85144009654); Scopus ID: [2-s2.0-85144009654](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85144009654); PubMed ID: [36428282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428282/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

JUVONEN, Tatu; JORMALAINEN, Mikko; MUSTONEN, Caius; DEMAL, Till; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; MAZZARO, Enzo; GATTI, Giuseppe; PETTINARI, Matteo; PETERSS, Sven; BUECH, Joscha; NAPPI, Francesco; CONRADI, Lenard; PINTO, Angel G.; RODRÍGUEZ LEGA, Javier; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Direct Aortic Versus Supra-Aortic Arterial Cannulation During Surgery for Acute Type A Aortic Dissection.

World Journal of Surgery, 2023, **47**(11): 2899-2908. DOI: [10.1007/s00268-023-07116-z](https://doi.org/10.1007/s00268-023-07116-z). (původní)
WoS ID: [001026358700002](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001026358700002); Scopus ID: [2-s2.0-85164529023](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85164529023); PubMed ID: [37432422](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37432422/)
IF: 2.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

2022

A01. Články v časopisech s IF

BERNARD, Jérémy; SALAUN, Erwan; PADMANABHAN, Chandrasekar; DEJA, Marek; HOTE, Milind; CHOUDHARY, Shiv Kumar; HLAVIČKA, Jan; et al.: Extracardiac basal annuloplasty for the treatment of secondary mitral regurgitation.

EuroIntervention, 2022, **18**(10): 836-839. DOI: [10.4244/EIJ-D-22-00363](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-22-00363). (letter)

WoS ID: [000898863100013](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000898863100013); Scopus ID: [2-s2.0-85142403348](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85142403348); PubMed ID: [35950967](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35950967/)

IF: 6.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

BIANCARI, Fausto (K); PETTINARI, Matteo; MARISCALCO, Giovanni; MUSTONEN, Caius; NAPPI, Francesco; BUECH, Joscha; HAGL, Christian; FIORE, Antonio; TOUMA, Joseph; DELL'AQUILA, Angelo M.; WISNIEWSKI, Konrad; RUKOSUJEW, Andreas; PERROTTI, Andrea; HERVÉ, Amélie; DEMAL, Till; CONRADI, Lenard; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Outcome after Surgery for Iatrogenic Acute Type A Aortic Dissection.

Journal of Clinical Medicine, 2022, **11**(22): 6729. DOI: [10.3390/jcm11226729](https://doi.org/10.3390/jcm11226729). (původní)

WoS ID: [000887321900001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000887321900001); Scopus ID: [2-s2.0-85142357971](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85142357971); PubMed ID: [36431205](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36431205/)

IF: 3.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

BUDAY, Jozef (K); NEUMANN, Miroslav; HEIDINGEROVÁ, Jana; MICHALEC, Jiří; PODGORNÁ, Gabriela; MAREŠ, Tadeáš; POL, Marek; MAHRÍK, Jakub; VRANKOVÁ, Stanislava; KALIŠOVÁ, Lucie; ANDERS, Martin: Depiction of mental illness and psychiatry in popular video games over the last 20 years.

Frontiers in Psychiatry, 2022, **13**(August): 967992. DOI: [10.3389/fpsy.2022.967992](https://doi.org/10.3389/fpsy.2022.967992). (původní)

WoS ID: [000848048900001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000848048900001); Scopus ID: [2-s2.0-85138076889](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85138076889); PubMed ID: [36046156](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36046156/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

HLAVIČKA, Jan (K); JANDA, David; BUDERA, Petr; TOUŠEK, Petr; MALÝ, Marek; FOJT, Richard; LÍNKOVÁ, Hana; HOLUBEC, Tomáš; KAČER, Petr: Partial upper sternotomy for aortic valve replacement provides similar mid-term outcomes as the full sternotomy.

Journal of Thoracic Disease, 2022, **14**(4): 857-865. DOI: [10.21037/jtd-21-1494](https://doi.org/10.21037/jtd-21-1494). (původní)

WoS ID: [000774704300001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000774704300001); Scopus ID: [2-s2.0-85129372820](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85129372820); PubMed ID: [35572904](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35572904/)

IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

MUSIL, Vladimír (K); STINGL, Josef; VANĚK, Tomáš; RIEDLOVÁ, Jitka; SUCHOMEL, Zdeněk; ŠACH, Josef; KUDRNA, Václav; PATZELT, Matěj; KACHLÍK, David: Vasa nervorum of epicardial nerves and valves of small veins investigated in porcine heart by two types of vascular injections.

Anatomical Record, 2022, **305**(6): 1347-1358. DOI: [10.1002/ar.24774](https://doi.org/10.1002/ar.24774). (původní)

WoS ID: [000698988200001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000698988200001); Scopus ID: [2-s2.0-85115707481](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85115707481); PubMed ID: [34534411](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34534411/)

IF: 2.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

ROČEK, Jan (K); VANĚK, Tomáš; ROGOZOV, Vladislav; SMETANA, Michal; FILIPOVÁ, Barbora; JANDA, David; JEDLINSKÝ, Martin; KAČER, Petr: Kardioplegie del Nido u dospělých pacientů.

Cor et Vasa, 2022, **64**(1): 38-45. DOI: [10.33678/cor.2021.088](https://doi.org/10.33678/cor.2021.088). (přehledový)

WoS ID: [000767371600007](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000767371600007); Scopus ID: [2-s2.0-85126652609](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85126652609);

IF: 0.200/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

FNKV: Kardiologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

ANDO¹, Giuseppe (K); GRAGNANO, Felice; DEL BUONO, Marco G.; KOČKA, Viktor; ZIMARINO, Marco; SHINKE, Toshiro; RATHOD, Krishnaraj; AHMED, Javed; POZZOLI, Alberto G.; GORI, Tommaso: Editorial: Insights in coronary artery disease: 2023.

Frontiers in Cardiovascular Medicine, 2025, **12**(May): 1619625. DOI: [10.3389/fcvm.2025.1619625](https://doi.org/10.3389/fcvm.2025.1619625). (Editorial Material)

WoS ID: [001498402300001](https://www.wos.com/record/001498402300001); Scopus ID: [2-s2.0-105006895646](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105006895646); PubMed ID: [40443970](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40443970/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

AYALA VALANI, Felix; MARDIGYAN, Vartan; ČURILA, Karol; GOLIAN, Mehrdad; KLEIN, Andres; AYALA VALANI, Luciano; PELCHAT, Louis Philip; SADEK, Mouhannad M.; AYALA-PAREDES, Felix (K): Lower intercostal space V1 placement to guide conduction system pacing lead implants.

Journal of Electrocardiology, 2025, **91**(July-August): 153938. DOI: [10.1016/j.jelectrocard.2025.153938](https://doi.org/10.1016/j.jelectrocard.2025.153938). (původní)

WoS ID: [001490772400001](https://www.wos.com/record/001490772400001); Scopus ID: [2-s2.0-105004439494](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105004439494); PubMed ID: [40347643](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40347643/)

Poslední metriky: IF: 1.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

BAUER, Dávid (K); ŠPÁNYI, Šimon Benjamin; NEUBERG, Marek; KOČKA, Viktor; TOUŠEK, Petr: Myocardial infarction in multivessel disease: Does presence of chronic total occlusion make a difference?.

International Journal of Cardiology, 2025, **422**(March): 132984. DOI: [10.1016/j.ijcard.2025.132984](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2025.132984). (původní)

WoS ID: [001401452300001](https://www.wos.com/record/001401452300001); Scopus ID: [2-s2.0-85215118770](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85215118770); PubMed ID: [39809413](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39809413/)

Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

BAUER, Dávid (K); KOČKA, Viktor: Pre-hospital delay and mortality in different age groups with acute coronary syndrome: do we have enough evidence?.

Expert Review of Cardiovascular Therapy, 2025, **23**(5): 179-185. DOI: [10.1080/14779072.2025.2505434](https://doi.org/10.1080/14779072.2025.2505434). (původní)

WoS ID: [001489807000001](https://www.wos.com/record/001489807000001); Scopus ID: [2-s2.0-105005795512](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105005795512); PubMed ID: [40353430](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40353430/)

Poslední metriky: IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

BENZ, Alexander P. (K); ALINGS, Marco; BOSCH, Jacqueline; AVEZUM, Alvaro; BHATT, Deepak L.; HEALEY, Jeff S.; JOHNSON, Linda S.; MCINTYRE, William F.; WIDIMSKÝ, Petr; YI, Qilong; YUSUF, Salim; CONNOLLY, Stuart J.; EIKELBOOM, John W.: Clinical significance of a new diagnosis of atrial fibrillation in patients with vascular disease.

Heart Rhythm, 2025, **22**(12): 3065-3072. DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.01.010](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.01.010). (původní)

WoS ID: [001630638600008](https://www.wos.com/record/001630638600008); Scopus ID: [2-s2.0-85217446966](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85217446966); PubMed ID: [39826637](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39826637/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

CABRERA, José-Ángel (K); GONZÁLEZ-CASAL, David; ČURILA, Karol; DATINO, Tomás; GARMENDIA, Francisco; FONTENLA, Adolfo; SÁNCHEZ-QUINTANA, Damián: Left Bundle Branch Pacing: Histology, the Key to Understand Different Responses.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2025, **11**(7): 1659-1666. DOI: [10.1016/j.jacep.2025.03.007](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2025.03.007). (původní)

WoS ID: [001584643000014](https://www.wos.com/record/001584643000014); Scopus ID: [2-s2.0-105006845921](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105006845921); PubMed ID: [40338779](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40338779/)

Poslední metriky: IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

ČURILA, Karol (K); MIZNER, Jan; MORAVA, Jan; SMÍŠEK, Radovan; VESELÁ, Jana; SÜSSENBEK, Ondřej; ŠTROS, Petr; KUPEC, Jindřich; WALDAUF, Petr; LEINVEBER, Pavel; POVIŠER, Lukáš; NAGY, Laszlo; ČERNÝ, Jan; BITMANOVÁ, Barbora; JURÁK, Pavel; POLÁŠEK, Rostislav: Prospective Randomized Trial of Conduction System Pacing versus Right Ventricular Pacing for Patients with Atrio-Ventricular Block; Prague CSP trial.

Heart Rhythm, 2025, **22**(10): e894-e902. DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.05.036](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.05.036). (původní)

WoS ID: [001589506000001](https://www.wos.com/record/001589506000001); Scopus ID: [2-s2.0-105008527831](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105008527831); PubMed ID: [40412596](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40412596/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DAVIS, John W. (K); MAI, Steven L.; HARMOUCH, Wissam; REISLER, Jenna; MACKAY, Micaela; DAVIS, Elizabeth; OSMANČÍK, Pavel; RICH, Michael W.: Comparing Effectiveness and Safety of Left Atrial Appendage Closure Devices: A Network Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials.

Clinical Cardiology, 2025, **48**(11): e70217. DOI: [10.1002/clc.70217](https://doi.org/10.1002/clc.70217). (původní)

WoS ID: [001620104800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001620104800001); Scopus ID: [2-s2.0-105022638540](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105022638540); PubMed ID: [41274294](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41274294/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

DEHARO, Jean C. (K); DREYFUS, Julien; BONGIORNI, Maria G.; BURRI, Haran; DEFAYE, Pascal; GLIKSON, Michael; LEVER, Nigel; MANGIERI, Antonio; MONDESERT, Blandine; NIELSEN, Jens C.; SHAH, Maully; STARCK, Christoph T.; RAO, Archana; LECLERCQ, Christophe; PRAZ, Fabien; RICHTER, Sergio; AMABILE, Nicolas; BREITENSTEIN, Alexander; CANO, Oscar; ČURILA, Karol: Management of patients with transvalvular right ventricular leads undergoing transcatheter tricuspid valve interventions: a scientific statement of the European Heart Rhythm Association and the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions of the ESC endorsed by the Heart Rhythm Society, the Asian Pacific Heart Rhythm Society and the Canadian Heart Rhythm Society.

EuroIntervention, 2025, **21**(22): 1317-1337. DOI: [10.4244/EIJ-JAA-202501](https://doi.org/10.4244/EIJ-JAA-202501). (původní)

WoS ID: [001667206300006](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001667206300006); Scopus ID: [2-s2.0-105022023429](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105022023429); PubMed ID: [41243769](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41243769/)

Poslední metriky: IF: 9.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DEHARO, Jean-Claude (K); DREYFUS, Julien; BONGIORNI, Maria-Grazia; BURRI, Haran; DEFAYE, Pascal; GLIKSON, Michael; LEVER, Nigel; MANGIERI, Antonio; MONDÉSERT, Blandine; NIELSEN, Jens Cosedis; SHAH, Maully; STARCK, Christoph Thomas; RAO, Archana; LECLERCQ, Christophe; PRAZ, Fabien; RICHTER, Sergio; AMABILE, Nicolas; BREITENSTEIN, Alexander; CANO, Óscar; ČURILA, Karol; MANLUCU, Jamie; SCHALLER, Robert D; TSE, Hung-Fat; VELTMANN, Christian; WHINNETT, Zachary: Management of patients with transvalvular right ventricular leads undergoing transcatheter tricuspid valve interventions: a scientific statement of the European Heart Rhythm Association and the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions of the ESC endorsed by the Heart Rhythm Society, the Asian Pacific Heart Rhythm Society and the Canadian Heart Rhythm Society.

Europace, 2025, **27**(5): euaf061. DOI: [10.1093/europace/euaf061](https://doi.org/10.1093/europace/euaf061). (původní)

WoS ID: [001487380300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001487380300001); Scopus ID: [2-s2.0-105005175164](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105005175164); PubMed ID: [40163675](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40163675/)

Poslední metriky: IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

FIŠEROVÁ, Ivana; FIŠER, Ondřej; NOVÁK, Marek; TRNKA, Jan; GIBALOVÁ, Antónia; KVAPIL, David; BAČOVÁ, Barbora; HOZMAN, Marek; HEŘMAN, Dalibor; BENEŠOVÁ, Klára; OSMANČÍK, Pavel (K): Significant hemolysis is present during irreversible electroporation of cardiomyocytes in vitro.

Heart Rhythm, 2025, **22**(2): 466-474. DOI: [10.1016/j.hrthm.2024.08.019](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2024.08.019). (původní)

WoS ID: [001423173300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001423173300001); Scopus ID: [2-s2.0-85203423403](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85203423403); PubMed ID: [39147303](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39147303/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

GLIKSON, Michael; BURRI, Haran; ABDIN, Amr; CANO, Oscar; ČURILA, Karol; et al.: European Society of Cardiology (ESC) clinical consensus statement on indications for conduction system pacing, with special contribution of the European Heart Rhythm Association of the ESC and endorsed by the Asia Pacific Heart Rhythm Society, the Canadian Heart Rhythm Society, the Heart Rhythm Society, and the Latin American Heart Rhythm Society.

Europace, 2025, **27**(4): euaf050. DOI: [10.1093/europace/euaf050](https://doi.org/10.1093/europace/euaf050). (doporučený postup)

WoS ID: [001455144300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001455144300001); Scopus ID: [2-s2.0-105002805912](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105002805912); PubMed ID: [40159278](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40159278/)

Poslední metriky: IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HASSOUNA, Sabri; HOZMAN, Marek; BAČOVÁ, Barbora; FIŠEROVÁ, Ivana; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel (K): Markers of apoptosis and cardiac necrosis during the acute phase of catheter ablation using radiofrequency and pulsed-field energy.

Biomarkers, 2025, **30**(4): 327-331. DOI: [10.1080/1354750X.2025.2536009](https://doi.org/10.1080/1354750X.2025.2536009). (původní)

WoS ID: [001541428400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001541428400001); Scopus ID: [2-s2.0-105012426500](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105012426500); PubMed ID: [40678964](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40678964/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

HASSOUNA, Sabri; HOZMAN, Marek; HEŘMAN, Dalibor; VESELÁ, Jana; FILIPCOVÁ, Věra; PLEŠINGER, Filip; BUREŠ, Zbyněk; OSMANČÍK, Pavel (K): Prediction of Sinus Rhythm Maintenance After Electrical Cardioversion Using Spectral and Vector Cardiographic ECG Analysis.

Annals of Noninvasive Electrocardiology, 2025, **30**(5): e70105. DOI: [10.1111/anec.70105](https://doi.org/10.1111/anec.70105). (původní)

WoS ID: [001551729300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001551729300001); Scopus ID: [2-s2.0-105013544184](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105013544184); PubMed ID: [40814275](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40814275/)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

HEŘMAN, Dalibor (K); PEICHL, Petr; HOZMAN, Marek; JANEK, Bronislav; KNÍŽE, Tomáš; VÍCHOVÁ, Teodora; LÍNKOVÁ, Hana; VESELÁ, Jana; KARCH, Jakub; VALOŠKOVÁ, Naďa; BORISINCOVÁ, Eva; OSMANČÍK, Pavel: Acute and Short-Term Hemodynamic and Echocardiography Changes During and After Left Atrial Appendage Closure.

Journal of Interventional Cardiology, 2025, **2025**(December): 5515180. DOI: [10.1155/joic/5515180](https://doi.org/10.1155/joic/5515180). (původní)

WoS ID: [001639173300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001639173300001); Scopus ID: [2-s2.0-105024897462](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105024897462);

Poslední metriky: IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

KROUPA, Josef; RADVAN, Martin; MRÓZEK, Jan; SLUKA, Martin; JIROUŠ, Štěpán; HLINOMAZ, Ota; PLÍVA, Milan; PUDIL, Jan; VOBĚRKOVÁ, Hana; KOZEL, Martin; POLOCZEK, Martin; KAMENÍK, Martin; BRABEC, Michal; LICHNEROVÁ, Eva; HUTYRA, Martin; BERNAT, Ivo; NOVÁK, Martin; TOUŠEK, Petr; KOČKA, Viktor (K): Design and rationale of PRAGUE-26: a multicentre, randomised trial of catheter-directed thrombolysis for intermediate-high risk acute pulmonary embolism.

EuroIntervention, 2025, **21**(11): e642-e648. DOI: [10.4244/EIJ-D-24-01085](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-24-01085). (původní)

WoS ID: [001530421900008](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001530421900008); Scopus ID: [2-s2.0-105007784041](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007784041); PubMed ID: [40464677](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40464677/)

Poslední metriky: IF: 9.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KUBICA, Jacek; ADAMSKI, Piotr; GAJDA, Robert; KUBICA, Aldona; OSTROWSKA, Małgorzata (K); CASU, Gavino; GOROG, Diana A; GURBEL, Paul A; HAJDUKIEWICZ, Tomasz; JAGUSZEWSKI, Miłosz; JEONG, Young-Hoon; KOSOBUCKA-OZDOBA, Agata; MOŤOVSKÁ, Zuzana; et al.: Maintenance therapy with a P2Y12 receptor inhibitor after cangrelor in patients with acute coronary syndrome. The ELECTRA-SIRIO 2 investigators' viewpoint.

Cardiology Journal, 2025, **32**(1): 83-89. DOI: [10.5603/cj.98323](https://doi.org/10.5603/cj.98323). (přehledový)

WoS ID: [001434386900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001434386900001); Scopus ID: [2-s2.0-86000557965](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-86000557965); PubMed ID: [39776051](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39776051/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

LAUER, David (K); SULŽENKO, Jakub; MALÍKOVÁ, Hana; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; WIDIMSKÝ, Petr: Advances in endovascular thrombectomy for the treatment of acute ischemic stroke.

Expert Review of Neurotherapeutics, 2025, **25**(6): 675-687. DOI: [10.1080/14737175.2025.2490538](https://doi.org/10.1080/14737175.2025.2490538).

(přehledový)

WoS ID: [001466388900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001466388900001); Scopus ID: [2-s2.0-105002707696](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002707696); PubMed ID: [40200903](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40200903/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MATĚJKA, Jan; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; KALA, Petr; HROMÁDKA, Milan; VARVAŘOVSKÝ, Ivo; DUŠEK, Jaroslav; JARKOVSKÝ, Jiří; ROKYTA, Richard; MRÓZEK, Jan; ČERVINKA, Pavel; ŠIMEK, Stanislav; OSTRANSKÝ, Jiří: Intensive antithrombotic therapy is necessary for long-term treatment in patients with symptomatic peripheral artery disease after acute myocardial infarction.

Scientific Reports, 2025, **15**(November): 39133. DOI: [10.1038/s41598-025-24372-2](https://doi.org/10.1038/s41598-025-24372-2). (původní)

WoS ID: [001611521600004](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001611521600004); Scopus ID: [2-s2.0-105021068018](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105021068018); PubMed ID: [41203670](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41203670/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

MIZNER, Jan; BEELA, Ahmed; LÍNKOVÁ, Hana; VESELÁ, Jana; SÜSSENBEK, Ondřej; ŠTROS, Petr; SMÍŠEK, Radovan; JURÁK, Pavel; LEINVEBER, Pavel; LIPOLDOVÁ, Jolana; NAGY, Andrej; WALDAUF, Petr; LUMENS, Joost; VERNOOY, Kevin; PRINZEN, Frits; ČURILA, Karol (K): Electrical and mechanical interventricular dyssynchrony coupling in bradycardia patients; a UHF-ECG validation trial.

Heart Rhythm, 2025, **22**(9): 2382-2390. DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.02.031](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.02.031). (původní)

WoS ID: [001584488700006](#); Scopus ID: [2-s2.0-86000729096](#); PubMed ID: [39988106](#)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MONTALTO, Claudio; MUNAFÒ, Andrea R.; SORIANO, Francesco; ARSLANI, Ketina; BRUNNER, Stephanie; VERHEMEL, Sarah; COZZI, Ottavia; MANGIERI, Antonio; BUONO, Andrea; SQUILLACE, Mattia; NAVA, Stefano; DÍEZ GIL, José Luis; SCOTTI, Andrea; FORONI, Marco; ESPOSITO, Giuseppe; MANDURINO-MIRIZZI, Alessandro; BAUER, Dávid; DE ORNELAS, Benjamin; CODNER, Pablo; PIAYDA, Kerstin; PORTO, Italo; DE MARCO, Federico; SIEVERT, Horst; KORNOWSKI, Ran; TOUŠEK, Petr; et al.: Outcomes of complex, high-risk percutaneous coronary intervention in patients with severe aortic stenosis: the ASCoP registry.

EuroIntervention, 2025, **21**(8): e426-e436. DOI: [10.4244/EIJ-D-24-00933](#). (původní)

WoS ID: [001485303600006](#); Scopus ID: [2-s2.0-105003896336](#); PubMed ID: [40259842](#)

Poslední metriky: IF: 9.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MONTANÉ, Bryce; ZHANG, Shiyang; WOLFE, Jonathan D.; PRIME, Sabrina; LUO, Chongliang; COOPER, Daniel H.; DOERING, Michelle; BLOMSTROM-LUNDQVIST, Carina; NASHEF, Samer A. M.; OSMANČÍK, Pavel; et al.: Catheter and Surgical Ablation for Atrial Fibrillation : A Systematic Review and Meta-analysis.

Annals of Internal Medicine, 2025, **178**(8): 1138-1149. DOI: [10.7326/ANNALS-25-00253](#). (přehledový)

WoS ID: [001542482700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105013810249](#); PubMed ID: [40587868](#)

Poslední metriky: IF: 15.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); MUZAFAROVA, Tamilla; KALA, Petr; HLINOMAZ, Ota; HROMÁDKA, Milan; VÍCHOVÁ, Teodora; MRÓZEK, Jan; ŠRAMKO, Marek; HUTYRA, Martin; PETR, Róbert; TOMAŠOV, Pavol; IONIŤÁ, Oana; SANTI, Pilar L.; CHUA, Aileen P.; JARKOVSKÝ, Jiří: The impact of pre-existing aortic stenosis and mitral regurgitation on patients with acute myocardial infarction.

Scientific Reports, 2025, **15**(May): 17449. DOI: [10.1038/s41598-025-01313-7](#). (původní)

WoS ID: [001493896700002](#); Scopus ID: [2-s2.0-105005537929](#); PubMed ID: [40394030](#)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

OSMANČÍK, Pavel; NEUŽIL, Petr; KAREL, Tomáš; WALDAUF, Petr; HOZMANOVÁ, Jana; HOZMAN, Marek; KRÁLOVEC, Štěpán; HEŘMAN, Dalibor; PETRŮ, Jan; ŠEDIVÁ, Lucie; FISCHER, Jakub; ŠTĚPÁNEK, Lubomír; MALÁ, Ivana; WHANG, William; REDDY, Vivek Y. (K): Pulsed field ablation vs sham ablation to treat atrial fibrillation (the PFA-SHAM trial).

Heart Rhythm O2, 2025, **6**(11): 1815-1824. DOI: [10.1016/j.hroo.2025.07.103](#). (původní)

WoS ID: [001629599900009](#); Scopus ID: [2-s2.0-105015065767](#); PubMed ID: [41357284](#)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

OSMANČÍK, Pavel (K); ROUBÍČEK, Tomáš; HAVRÁNEK, Štěpán; CHOVANČÍK, Jan; BULKOVÁ, Veronika; HEŘMAN, Dalibor; MATOULEK, Martin; TUKA, Vladimír; RANIČ, Ivan; HOZMANOVÁ, Jana; HOZMAN, Marek; ZNOJLOVÁ, Lucie; LATIŇÁK, Adam; PIDHORODECKÝ, Jan; DUSIK, Milan; ŠIMEK, Jan; JIRAVSKÝ, Otakar; JIRAVSKÁ GODULA, Bogna; LEHAR, František; ČERNOŠEK, Michal; HEJDUKOVÁ, Zuzana; ZELINKOVÁ, Hana; JARKOVSKÝ, Jiří; BENEŠOVÁ, Klára: Catheter Ablation vs Lifestyle Modification With Antiarrhythmic Drugs to Treat Atrial Fibrillation: PRAGUE-25 Trial.

Journal of the American College of Cardiology, 2025, **86**(1): 18-28. DOI: [10.1016/j.jacc.2025.04.042](#). (původní)

WoS ID: [001531490200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105008576500](#); PubMed ID: [40602939](#)

Poslední metriky: IF: 22.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

PLEŠINGER, Filip (K); HASSOUNA, Sabri; ČARNÁ, Zuzana; VESELÁ, Jana; SMÍŠEK, Radovan; VARGOVÁ, Enikö; SOBOTA, Vladimír; KOŠČOVÁ, Zuzana; NEJEDLÝ, Petr; VIŠČOR, Ivo; PRINZEN, Frits W.; JURÁK, Pavel; HALÁMEK, Josef; OSMANČÍK, Pavel: Automatically optimized vectorcardiographic features are associated with recurrence of atrial fibrillation after electrical cardioversion.

Scientific Reports, 2025, **15**(January): 1257. DOI: [10.1038/s41598-025-85340-4](#). (původní)

WoS ID: [001394279500041](#); Scopus ID: [2-s2.0-85214391738](#); PubMed ID: [39779792](#)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

POTPARA, Tatjana; GRYGIER, Marek; HAEUSLER, Karl G.; NIELSEN-KUDSK, Jens E.; BERTI, Sergio; GENOVESI, Simonetta; MARIJON, Eloi; BOVEDA, Serge; TZIKAS, Apostolos; BORIANI, Giuseppe; BOERSMA, Lucas V. A.; TONDO, Claudio; POTTER, Tom De; LIP, Gregory Y. H.; SCHNABEL, Renate B.; BAUERSACHS, Rupert; SENZOLO, Marco; BASILE, Carlo; BIANCHI, Stefano; OSMANČÍK, Pavel; SCHMIDT, Boris; LANDMESSER, Ulf; DOEHNER, Wolfram; HINDRICKS, Gerhard; KOVAC, Jan; CAMM, A. John (K): An International Consensus Practical Guide on Left Atrial Appendage Closure for the Non-implanting Physician: Executive Summary. *Thrombosis and Haemostasis*, 2025, **125**(9): 825-846. DOI: [10.1055/a-2469-4896](https://doi.org/10.1055/a-2469-4896). (přehledový)
WoS ID: [001374745600001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001374745600001); Scopus ID: [2-s2.0-85212569488](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85212569488); PubMed ID: [39657795](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39657795/)

Poslední metriky: IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SOCHOROVÁ, Veronika; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; OSMANČÍK, Pavel; DUŠKA, František; HEŘMAN, Dalibor; WALDAUF, Petr; POVIŠER, Lukáš; KARCH, Jakub; ZNOJLOVÁ, Lucie; FILIPCOVÁ, Věra; HOZMANOVÁ, Jana; VESELÁ, Jana; HOZMAN, Marek (K): COOPERATIVE-PFA: A Three-Arm Randomized Controlled Trial. *Circulation*, 2025, **152**(3): 150-159. DOI: [10.1161/CIRCULATIONAHA.125.074427](https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.125.074427). (původní)

WoS ID: [001530500200004](https://www.scopus.com/search/formula?query=001530500200004); Scopus ID: [2-s2.0-105010918288](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-105010918288); PubMed ID: [40287932](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40287932/)

Poslední metriky: IF: 38.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

TANIWALL, Arian; LUSTIGOVÁ, Michala (K); BROŽ, Jan; KROLLOVÁ, Pavlína; MICHALEC, Juraj; ŽEJGLICOVÁ, Kristýna; MALINOVSKÁ, Jana; BUČKOVÁ, Lucia; GONZÁLEZ-RIVAS, Juan P.; MARANHÃO NETO, Geraldo A.; PAVLOVSKA, Iuliia; TUHÁČKOVÁ, Martina; ROZSÍVAL, Lukáš; URBANOVÁ, Jana: Hypertension in Czech Adults Aged 25–64: Prevalence, Awareness, Control, and Risk Factors in 2019 – A Cross-Sectional Study. *Medical Principles and Practice*, 2025, **34**(6): 564-574. DOI: [10.1159/000545945](https://doi.org/10.1159/000545945). (původní)

WoS ID: [001507148300001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001507148300001); Scopus ID: [2-s2.0-105008767039](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-105008767039); PubMed ID: [40262560](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40262560/)

Poslední metriky: IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

TOMAŠOV, Pavol; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; KALA, Petr; ŠRAMKO, Marek; MRÓZEK, Jan; HROMÁDKA, Milan; PŘEČEK, Jan; BIS, Josef; MATĚJKA, Jan; MUZAFAROVA, Tamilla; ČERVINKA, Pavel; KOVAŘÍK, Aleš; ŠKŇOUŘIL, Libor; COUFAL, Zdeněk; JARKOVSKÝ, Jiří: The impact of cardiogenic shock and out-of-hospital cardiac arrest on the outcome of acute myocardial infarction: a national-level analysis. *Internal and Emergency Medicine*, 2025, **20**(5): 1481-1491. DOI: [10.1007/s11739-025-03984-6](https://doi.org/10.1007/s11739-025-03984-6). (původní)

WoS ID: [001507761100001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001507761100001); Scopus ID: [2-s2.0-105008227721](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-105008227721); PubMed ID: [40514615](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40514615/)

Poslední metriky: IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

VAN KOLL, Johan (K); LUERMANS, Justin G. L. M.; JOZA, Jacqueline; BURRI, Haran; ČURILA, Karol; et al.: Heterogeneity in clinical judgment of septal lead position and capture type in left bundle branch area pacing. *Heart Rhythm*, 2025, **22**(12): 3218-3227. DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.03.1959](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.03.1959). (původní)

WoS ID: [001630638600020](https://www.scopus.com/search/formula?query=001630638600020); Scopus ID: [2-s2.0-105002302676](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-105002302676); PubMed ID: [40107397](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40107397/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

VÍCHOVÁ, Teodora (K); PETRÁŠ, Marek; WALDAUF, Petr; WESTLAKE, Kateřina; VIMMEROVÁ-LATTOVÁ, Zuzana; POLÁK, Jan: Sleep-disordered breathing increases mortality in patients with diabetes. *Journal of Clinical Sleep Medicine*, 2025, **21**(1): 89-99. DOI: [10.5664/jcsm.11320](https://doi.org/10.5664/jcsm.11320). (původní)

WoS ID: [001652409900001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001652409900001); Scopus ID: [2-s2.0-85214324051](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85214324051); PubMed ID: [39206667](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39206667/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HAVRÁNEK, Štěpán (K); RYCHLÍK, Ivan (K); RÜCKL, Kryštof; DVOŘÁČKOVÁ, Eliška; OSMANČÍK, Pavel; PEICHL, Petr; PAŘÍKOVÁ, Alena; HAVRDA, Martin; TESAŘ, Vladimír; OŠŤÁDAL, Petr: Antikoagulační léčba u chronicky dialyzovaných pacientů s fibrilací síní – Společné stanovisko (expert opinion) České nefrologické společnosti a České kardiologické společnosti.

Aktuality v nefrologii, 2025, **31**(4): 114-126. (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

OSMANČÍK, Pavel; HOZMAN, Marek; a kol.: *EKG*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2025. 303 s. ISBN 978-80-7345-830-0.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BAUER, Dávid: Ischemická choroba srdeční. In: *OSMANČÍK, P.; HOZMAN, M.; ak.: EKG*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2025, s. 201-225. ISBN 978-80-7345-830-0.

HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel: Patologie sinoatriálního uzlu. In: *OSMANČÍK, P.; HOZMAN, M.; ak.: EKG*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2025, s. 72-80. ISBN 978-80-7345-830-0.

HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel: Poruchy AV převodu. In: *OSMANČÍK, P.; HOZMAN, M.; ak.: EKG*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2025, s. 81-89. ISBN 978-80-7345-830-0.

KROUPA, Josef: Akutní plicní embolie. In: *OSMANČÍK, P.; HOZMAN, M.; ak.: EKG*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2025, s. 239-242. ISBN 978-80-7345-830-0.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BRESSI, Edoardo (K); SEDLÁČEK, Kamil; ČURILA, Karol; CANO, Óscar; LUERMANS, Justin G. L. M.; RIJKS, Jesse H. J.; MEIBURG, Roel; SMITS, Karin C.; NGUYEN, Uyen Chau; DE RUVO, Ermenegildo; CALÒ, Leonardo; KRON, Jordana; ELLENBOGEN, Kenneth A.; PRINZEN, Frits; VERNOOY, Kevin; GRIECO, Domenico: Clinical impact and predictors of periprocedural myocardial injury among patients undergoing left bundle branch area pacing. *Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology*, 2024, **67**(9): 2039-2050. DOI: [10.1007/s10840-024-01863-2](https://doi.org/10.1007/s10840-024-01863-2). (původní)

WoS ID: [001263317800001](https://www.wos.org/wos/record/001263317800001); Scopus ID: [2-s2.0-85197729752](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85197729752); PubMed ID: [38969963](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38969963/)

IF: **2.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024; D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024; D6/2024**

BULAVA, Alan (K); MOKRÁČEK, Aleš; NĚMEC, Petr; WICHTERLE, Dan; OSMANČÍK, Pavel; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva; RYBÁŘ, Marian: Lesion durability found during mandated percutaneous catheter ablation after surgical cryo-ablation for treatment of non-paroxysmal atrial fibrillation.

Journal of Cardiothoracic Surgery, 2024, **19**(June): 397. DOI: [10.1186/s13019-024-02889-3](https://doi.org/10.1186/s13019-024-02889-3). (původní)

WoS ID: [001258112200009](https://www.wos.org/wos/record/001258112200009); Scopus ID: [2-s2.0-85197378893](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85197378893); PubMed ID: [38937763](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38937763/)

IF: **1.500/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024; D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024; D7/2024**

BULAVA, Alan (K); WICHTERLE, Dan; MOKRÁČEK, Aleš; OSMANČÍK, Pavel; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva; RYBÁŘ, Marian: Sequential hybrid ablation vs. surgical CryoMaze alone for treatment of atrial fibrillation: results of multicentre randomized controlled trial.

Europace, 2024, **26**(2): euae040. DOI: [10.1093/europace/euae040](https://doi.org/10.1093/europace/euae040). (původní)

WoS ID: [001163513100002](https://www.wos.org/wos/record/001163513100002); Scopus ID: [2-s2.0-85185277401](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85185277401); PubMed ID: [38306687](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38306687/)

IF: **7.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024; D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024; D2/2024**

ČURILA, Karol (K); POVIŠER, Lukáš; ŠTROS, Petr; JURÁK, Pavel; WHINNETT, Zachary; JASTRZĘBSKI, Marek; WALDAUF, Petr; SMÍŠEK, Radovan; VIŠČOR, Ivo; HOZMAN, Marek; OSMANČÍK, Pavel; KRÝŽE, Lukáš; KAUTZNER, Josef: LVSP and LBBP result in similar or improved LV synchrony and hemodynamics compared to BVP.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(7, Part 2): 1722-1732. DOI: [10.1016/j.jacep.2024.04.022](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.04.022). (původní)

WoS ID: [001282699400001](https://www.wos.org/wos/record/001282699400001); Scopus ID: [2-s2.0-85195079398](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85195079398); PubMed ID: [38829298](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38829298/)

IF: **7.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024; D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024; D1/2024**

EKANEM, Emmanuel; NEUŽIL, Petr; REICHLIN, Tobias; KAUTZNER, Joseph; VAN DER VOORT, Pepijn; JAIS, Pierre; CHIERCHIA, Gian-Battista; BULAVA, Alan; BLAAUW, Yuri; SKÁLA, Tomáš; FIALA, Martin; DUYSCHAEVER, Mattias; SZEPLAKI, Gabor; SCHMIDT, Boris; MASSOULLIE, Grégoire; NEVEN, Kars; THOMAS, Olivier; VIJGEN, Johan; GANDJBAKHCH, Estelle; SCHERR, Daniel; JOHANNESSEN, Arne; KEANE, David; BOVEDA, Serge; MAURY, Philippe; GARCÍA-BOLAO, Ignacio; ANIC, Ante; HANSEN, Peter S.; RACZKA, Franck; LEPILLIER, Antoine; GUYOMAR, Yves; GUPTA, Dhiraj; VAN OPSTAL, Jurren; DEFAYE, Pascal; STICHERLING, Christian; SOMMER, Philipp; KUČERA, Pavel; OSCA, Joaquin; TABRIZI, Fariborz; ROUX, Antoine; GRAMLICH, Michael; BIANCHI, Stefano; ADRAGÃO, Pedro; SOLIMENE, Francesco; TONDO, Claudio; RUSSO, Antonio D.; SCHREIECK, Jürgen; LUIK, Armin; RANA, Obaida; FROMMEYER, Gerrit; ANSELME, Frédéric; KREIS, Ingo; ROSSO, Raphael; METZNER, Andreas; GELLÉR, László; BALDINGER, Samuel H.; FERRERO, Angel; WILLEMS, Stephan; GOETTE, Andreas; MELLOR, Greg; MATHEW, Shibu; SZUMOWSKI, Lukasz; TILZ, Roland; IACOPINO, Saverio; JACOBSEN, Peter K.; GEORGE, Andrikopoulos; OSMANČÍK, Pavel; et al.: Safety of pulsed field ablation in more than 17,000 patients with atrial fibrillation in the MANIFEST-17K study. *Nature Medicine*, 2024, **30**(7): 2020-2029. DOI: [10.1038/s41591-024-03114-3](https://doi.org/10.1038/s41591-024-03114-3). (původní)
WoS ID: [001264739500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001264739500001); Scopus ID: [2-s2.0-85197684308](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85197684308); PubMed ID: [38977913](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38977913/)
IF: 50.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HASSOUNA, Sabri; OSMANČÍK, Pavel (K): Catheter ablation for non-paroxysmal atrial fibrillation. A review. *Biomedical Papers*, 2024, **168**(1): 1-14. DOI: [10.5507/bp.2023.053](https://doi.org/10.5507/bp.2023.053). (přehledový)
WoS ID: [001165186000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001165186000001); Scopus ID: [2-s2.0-85187420392](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187420392); PubMed ID: [38230517](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38230517/)
IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

HLINOMAZ, Ota; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); KALA, Petr; HROMÁDKA, Milan; PŘEČEK, Jan; MRÓZEK, Jan; ČERVINKA, Pavel; KETTNER, Jiří; MATĚJKA, Jan; ZOHOOOR, Ahmad; BIS, Josef; JARKOVSKÝ, Jiří: Outcomes of patients with myocardial infarction and cardiogenic shock treated with culprit vessel-only versus multivessel primary PCI. *Hellenic Journal of Cardiology*, 2024, **76**(March-April): 1-10. DOI: [10.1016/j.hjc.2023.08.009](https://doi.org/10.1016/j.hjc.2023.08.009). (původní)
WoS ID: [001227067900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001227067900001); Scopus ID: [2-s2.0-85170086758](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85170086758); PubMed ID: [37633488](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37633488/)
IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

JASTRZĘBSKI, Marek (K); KIEŁBASA, Grzegorz; MOSKAL, Paweł; BEDNAREK, Agnieszka; RAJZER, Marek; BURRI, Haran; ČURILA, Karol; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi: Transseptal Transition Patterns During Left Bundle Branch Area Lead Implantation. *JACC: Clinical Electrophysiology*, 2024, **10**(11): 2471-2484. DOI: [10.1016/j.jacep.2024.07.025](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.07.025). (původní)
WoS ID: [001413941600001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001413941600001); Scopus ID: [2-s2.0-85207731938](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85207731938); PubMed ID: [39387738](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39387738/)
IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KALA, Petr (K); OŠŤÁDAL, Petr; MOŤOVSKÁ, Zuzana; MATES, Martin; VONDRÁKOVÁ, Dagmar; BĚLOHLÁVEK, Jan; FILA, Petr; VARVAŘOVSKÝ, Ivo: Doporučení ESC pro léčbu akutních koronárních syndromů 2023. *Cor et Vasa*, 2024, **66**(2): 169-232. DOI: [10.33678/cor.2024.029](https://doi.org/10.33678/cor.2024.029). (doporučený postup)
WoS ID: [001232161500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001232161500001); Scopus ID: [2-s2.0-85191945737](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85191945737);
IF: 0.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

LATTUCA, Benoit; MAZEAU, Cedric; CAYLA, Guillaume; DUCROCQ, Grégory; GUEDENEY, Paul; LAREDO, Mikael; DUMAINE, Raphaëlle; EL KASTY, Mohamad; KALA, Petr; NEJJARI, Mohammed; HLINOMAZ, Ota; MOREL, Olivier; VARENNE, Olivier; LECLERCQ, Florence; PAYOT, Laurent; SPAULDING, Christian; BEYGUI, Farzin; RANGÉ, Grégoire; MOŤOVSKÁ, Zuzana; et al.: Ticagrelor vs Clopidogrel for Complex Percutaneous Coronary Intervention in Chronic Coronary Syndrome. *JACC: Cardiovascular Interventions*, 2024, **17**(3): 359-370. DOI: [10.1016/j.jcin.2023.12.011](https://doi.org/10.1016/j.jcin.2023.12.011). (původní)
WoS ID: [001183381000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001183381000001); Scopus ID: [2-s2.0-85184050488](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85184050488); PubMed ID: [38355265](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38355265/)
IF: 11.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

LEINVEBER, Pavel (K); HALÁMEK, Josef; ČURILA, Karol; PRINZEN, Frits; LIPOLDOVÁ, Jolana; MATĚJKOVÁ, Magdalena; SMÍŠEK, Radovan; PLEŠINGER, Filip; NAGY, Andrej; NOVÁK, Miroslav; VIŠČOR, Ivo; VONDRA, Vlastimil; JURÁK, Pavel: Ultra-high-frequency ECG volumetric and negative derivative epicardial ventricular electrical activation pattern.

Scientific Reports, 2024, **14**(March): 5681. DOI: [10.1038/s41598-024-55789-w](https://doi.org/10.1038/s41598-024-55789-w). (původní)

WoS ID: [001185083700069](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001185083700069); Scopus ID: [2-s2.0-85186926921](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85186926921); PubMed ID: [38454102](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38454102/)

IF: **3.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D3/2024**

MANZO-SILBERMAN, Stéphane; GUEDENEY, Paul; CAYLA, Guillaume; BEYGUI, Farzin; RANGÉ, Grégoire; MOŤOVSKÁ, Zuzana; PROCOPI, Niki; KERNEIS, Mathieu; ZEITOUNI, Michel; EL KASTY, Mohamad; TEIGER, Emmanuel; FILIPPI, Emmanuelle; COSTE, Pierre; HUCHET, François; COTTIN, Yves; KARÁSEK, Jiří; et al.: Ticagrelor vs Clopidogrel in Clopidogrel-Naive Patients With Chronic Coronary Syndrome.

JACC: Cardiovascular Interventions, 2024, **17**(12): 1413-1421. DOI: [10.1016/j.jcin.2024.04.015](https://doi.org/10.1016/j.jcin.2024.04.015). (původní)

WoS ID: [001262743300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001262743300001); Scopus ID: [2-s2.0-85195658777](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85195658777); PubMed ID: [38842993](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38842993/)

IF: **11.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

MENGOZZI, Luca; BARISON, Ilaria; MALÝ, Martin; LORENZONI, Giulia; FEDRIGO, Marny; CASTELLANI, Chiara; GREGORI, Dario; MALÝ, Petr; MATĚJ, Radoslav; TOUŠEK, Petr; WIDIMSKÝ, Petr; ANGELINI, Annalisa (K): Neutrophil Extracellular Traps and Thrombolysis Resistance: New Insights for Targeting Therapies.

Stroke, 2024, **55**(4): 963-971. DOI: [10.1161/STROKEAHA.123.045225](https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.123.045225). (původní)

WoS ID: [001236244100030](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001236244100030); Scopus ID: [2-s2.0-85188842018](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85188842018); PubMed ID: [38465650](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38465650/)

IF: **8.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

MIKULENKA, Petr (K); MIHALOVIČ, Michal; PEISKER, Tomáš; TOUŠEK, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Stroke-heart syndrom - kardiální komplikace u pacientů s ischemickou cévní mozkovou příhodou.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(2): 101-106. DOI: [10.48095/cccsnn2024101](https://doi.org/10.48095/cccsnn2024101).

(přehledový)

WoS ID: [001252444200003](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001252444200003); Scopus ID: [2-s2.0-85196526122](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85196526122);

IF: **0.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D9/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

MIZNER, Jan; WALDAUF, Petr; GRIECO, Domenico; LÍNKOVÁ, Hana; IONIŤÁ, Oana Raluca; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; PETR, Róbert; RAKOVÁ, Radka; VESELÁ, Jana; ŠTROS, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel; ČURILA, Karol (K): Additional factors underlying pacing induced cardiomyopathy in patients underwent right ventricular pacing and his bundle pacing. Author's reply.

Polish Heart Journal - Kardiologia Polska, 2024, **82**(1): 117-118. DOI: [10.33963/v.kp.97882](https://doi.org/10.33963/v.kp.97882). (letter)

WoS ID: [001162376000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001162376000001); Scopus ID: [2-s2.0-85183965101](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183965101); PubMed ID: [37997843](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37997843/)

IF: **3.800/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; MRÓZEK, Jan; KALA, Petr; GEISLER, Tobias; HROMÁDKA, Milan; AKIN, Ibrahim; PŘEČEK, Jan; KETTNER, Jiří; ČERVINKA, Pavel; MONTALESCOT, Gilles; JARCOVSKÝ, Jiří; BĚLOHLÁVEK, Jan; BIS, Josef; MATĚJKA, Jan; VODZINSKÁ, Alexandra; MUZAFAROVA, Tamilla; TOMAŠOV, Pavol; SCHEE, Alexandr; BARTUS, Stanislav; ANDRÁŠOVÁ, Andrea; OLIVIER, Christoph B.; KOVAŘÍK, Aleš; OŠŤÁDAL, Petr; DEMLOVÁ, Regina; SOUČKOVÁ, Lenka; VULEV, Ivan; COUFAL, Zdeněk; KOCHMAN, Janusz; MARINOV, Iuri; KUBICA, Jacek; DUCROCQ, Gregory; KARPÍŠEK, Michal; KLIMSA, Zdeněk; HUDEC, Martin; WIDIMSKÝ, Petr; BHATT, Deepak L: Cangrelor versus crushed ticagrelor in patients with acute myocardial infarction and cardiogenic shock: rationale and design of the randomised, double-blind DAPT-SHOCK-AMI trial.

EuroIntervention, 2024, **20**(20): e1309-e1318. DOI: [10.4244/EIJ-D-24-00203](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-24-00203). (původní)

WoS ID: [001367392800008](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001367392800008); Scopus ID: [2-s2.0-85207594400](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85207594400); PubMed ID: [39432252](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39432252/)

IF: **9.500/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

MUZAFAROVA, Tamilla; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K): The Prognosis of Cardiogenic Shock Following Acute Myocardial Infarction Reply.

Deutsches Ärzteblatt International, 2024, **121**(9): 302-302. DOI: [10.3238/arztebl.m2024.0057](https://doi.org/10.3238/arztebl.m2024.0057). (letter)

WoS ID: [001252682500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85197762260](#); PubMed ID: [38934072](#)
IF: 7.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MUZAFAROVA, Tamilla; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K): The role of pre-existing left-sided valvular heart disease in the prognosis of patients with acute myocardial infarction.

Frontiers in Cardiovascular Medicine, 2024, **11**(November): 1465723. DOI: [10.3389/fcvm.2024.1465723](#). (přehledový)

WoS ID: [001368486800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85211161805](#); PubMed ID: [39628551](#)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

NGUYỄN, Uyên C. (K); RIJKS, Jesse H. J.; PLEŠINGER, Filip; RADEMAKERS, Leonard M.; LUERMANS, Justin; SMITS, Karin C.; VAN STIPDONK, Antonius M. W.; PRINZEN, Frits W.; VERNOOY, Kevin; HALÁMEK, Josef; ČURILA, Karol; JURÁK, Pavel: Ultra-High-Frequency ECG in Cardiac Pacing and Cardiac Resynchronization Therapy: From Technical Concept to Clinical Application.

Journal of Cardiovascular Development and Disease, 2024, **11**(3): 76. DOI: [10.3390/jcdd11030076](#). (přehledový)

WoS ID: [001192592600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85188947230](#); PubMed ID: [38535099](#)
IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

OSMANČÍK, Pavel (K); BAČOVÁ, Barbora; HEŘMAN, Dalibor; HOZMAN, Marek; FIŠEROVÁ, Ivana; HASSOUNA, Sabri; MELENOVSKÝ, Václav; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; BENEŠOVÁ, Klára; REDDY, Vivek Y: Periprocedural Intravascular Hemolysis During Atrial Fibrillation Ablation: A Comparison of Pulsed Field With Radiofrequency Ablation.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(7, Part 2): 1660-1671. DOI: [10.1016/j.jacep.2024.05.001](#). (původní)

WoS ID: [001282714600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85195404315](#); PubMed ID: [38852101](#)
IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

OSMANČÍK, Pavel (K); BAČOVÁ, Barbora; HOZMAN, Marek; PÍŠŤKOVÁ, Jitka; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; SOCHOROVÁ, Veronika; WALDAUF, Petr; HASSOUNA, Sabri; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; POVIŠER, Lukáš; ZNOJLOVÁ, Lucie; FILIPCOVÁ, Věra; BENEŠOVÁ, Klára; HEŘMAN, Dalibor: Myocardial Damage, Inflammation, Coagulation, and Platelet Activity During Catheter Ablation Using Radiofrequency and Pulsed-Field Energy.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(3): 463-474. DOI: [10.1016/j.jacep.2023.11.001](#). (původní)

WoS ID: [001415312000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85187622696](#); PubMed ID: [38085214](#)
IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

POTPARA, Tatjana; GRYGIER, Marek; HÄUSLER, Karl G.; NIELSEN-KUDSK, Jens E.; BERTI, Sergio; GENOVESI, Simonetta; MARIJON, Eloi; BOVEDA, Serge; TZIKAS, Apostolos; BORIANI, Giuseppe; BOERSMA, Lucas V. A.; TONDO, Claudio; DE POTTER, Tom; LIP, Gregory Y. H.; SCHNABEL, Renate B.; BAUERSACHS, Rupert; SENZOLO, Marco; BASILE, Carlo; BIANCHI, Stefano; OSMANČÍK, Pavel; et al.: Practical Guide on Left Atrial Appendage Closure for the Non-implanting Physician. An International Consensus Paper.

Europace, 2024, **26**(4): euae035. DOI: [10.1093/europace/euae035](#). (přehledový)

WoS ID: [001200208400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85190694084](#); PubMed ID: [38291925](#)
IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

POVIŠER, Lukáš (K); ČURILA, Karol: How to invasively assess left ventricular function and its efficiency of work.

Cor et Vasa, 2024, **66**(1): 44-51. DOI: [10.33678/cor.2023.080](#). (přehledový)

WoS ID: [001184839300002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85187688242](#);
IF: 0.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

RIJKS, Jesse H. J. (K); HECKMAN, Luuk; WESTRA, Sjoerd; CORNELUSSEN, Richard; GHOSH, Subham; ČURILA, Karol; SMÍŠEK, Radovan; et al.: Assessment of ventricular electrical heterogeneity in left bundle branch pacing and left ventricular septal pacing by using various electrophysiological methods.

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 2024, **35**(12): 2282-2292. DOI: [10.1111/jce.16435](#). (původní)

WoS ID: [001318818000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85204590648](#); PubMed ID: [39313856](#)
IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ROULE, Vincent; BEYGUI, Farzin; CAYLA, Guillaume; RANGE, Grégoire; MOŘOVSKÁ, Zuzana; DELARCHE, Nicolas; et al.: P2Y₁₂ Inhibitor Loading Time Before Elective PCI and the Prevention of Myocardial Necrosis. *Canadian Journal of Cardiology*, 2024, **40**(1): 31-39. DOI: [10.1016/j.cjca.2023.08.028](#). (původní)

WoS ID: [001169452900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85180473550](#); PubMed ID: [37660934](#)
IF: 5.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SCHWEIGER, Victor; DI VECE, Davide; CAMMANN, Victoria; KOLEVA, Iva; WÜRDINGER, Michael; GILHOFER, Thomas; RAJMAN, Katja; SZAWAN, Konrad; NIEDERSEER, David; CITRO, Rodolfo; VECCHIONE, Carmine; BOSSONE, Eduardo; GILI, Sebastiano; NEUHAUS, Michael; FRANKE, Jennifer; MEDER, Benjamin; JAGUSZEWSKI, Miłosz; NOUTSIAS, Michel; KNORR, Maïke; JANSEN, Thomas; D'ASCENZO, Fabrizio; BRUNO, Francesco; DE FILIPPO, Ovidio; STEFANINI, Giulio; CAMPO, Gianluca; WANHA, Wojciech; ROUBIN, Sergio R.; DICHTL, Wolfgang; VON LEWINSKI, Dirk; BURGDORF, Christof; KHERAD, Behrouz; TSCHÖPE, Carsten; SARCON, Annahita; SHINBANE, Jerold; RAJAN, Lawrence; MICHELS, Guido; PFISTER, Roman; CUNEO, Alessandro; JACOBSHAGEN, Claudius; KARAKAS, Mahir; KOENIG, Wolfgang; POTT, Alexander; MEYER, Philippe; ROFFI, Marco; BANNING, Adrian; WOLFRUM, Mathias; CUCULI, Florim; KOBZA, Richard; FISCHER, Thomas A.; VASANKARI, Tuija; AIRAKSINEN, K. E. Juhani; NAPP, L. Christian; DWORAKOWSKI, Rafal; MACCARTHY, Philip; KAISER, Christoph; OSSWALD, Stefan; GALIUTO, Leonarda; CHAN, Christina; BRIDGMAN, Paul; BEUG, Daniel; DELMAS, Clément; LAIREZ, Olivier; GILYAROVA, Ekaterina; SHILOVA, Alexandra; GILYAROV, Mikhail; EL-BATTRAWY, Ibrahim; AKIN, Ibrahim; POLEDNÍKOVÁ, Karolína; TOUŠEK, Petr; WINCHESTER, David E.; MASSOOMI, Michael; GALUSZKA, Jan; UKENA, Christian; POGLAJEN, Gregor; CARRILHO-FERREIRA, Pedro; HAUCK, Christian; PAOLINI, Carla; BILATO, Claudio; KOBAYASHI, Yoshio; KATO, Ken; ISHIBASHI, Iwao; HIMI, Toshiharu; DIN, Jehangir; AL-SHAMMARI, Ali; PRASAD, Abhiram; RIHAL, Charanjit; LIU, Kan; SCHULZE, P. Christian; BIANCO, Matteo; JÖRG, Lucas; RICKLI, Hans; PESTANA, Gonçalo; NGUYEN, Thanh H.; BÖHM, Michael; MAIER, Lars S.; PINTO, Fausto J.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Cardiac biomarkers for diagnosing Takotsubo syndrome.

European Heart Journal, 2024, **45**(25): 2254-2258. DOI: [10.1093/eurheartj/ehae231](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001287642000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85198544373](#); PubMed ID: [38717630](#)
IF: 35.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SCHWEIGER, Victor; CAMMANN, Victoria L.; CRISCI, Giulia; GILHOFER, Thomas; SCHLENKER, Rabea; NIEDERSEER, David; CHEN, Shaojie; EBRAHIMI, Ramin; WENZL, Florian; WÜRDINGER, Michael; CITRO, Rodolfo; VECCHIONE, Carmine; GILI, Sebastiano; NEUHAUS, Michael; FRANKE, Jennifer; MEDER, Benjamin; JAGUSZEWSKI, Miłosz; NOUTSIAS, Michel; KNORR, Maïke; JANSEN, Thomas; D'ASCENZO, Fabrizio; DICHTL, Wolfgang; VON LEWINSKI, Dirk; BURGDORF, Christof; KHERAD, Behrouz; TSCHÖPE, Carsten; SARCON, Annahita; SHINBANE, Jerold; RAJAN, Lawrence; MICHELS, Guido; PFISTER, Roman; CUNEO, Alessandro; JACOBSHAGEN, Claudius; KARAKAS, Mahir; KOENIG, Wolfgang; POTT, Alexander; MEYER, Philippe; ROFFI, Marco; BANNING, Adrian; WOLFRUM, Mathias; CUCULI, Florim; KOBZA, Richard; FISCHER, Thomas A.; VASANKARI, Tuija; AIRAKSINEN, K. E. Juhani; NAPP, L. Christian; DWORAKOWSKI, Rafal; MACCARTHY, Philip; KAISER, Christoph; OSSWALD, Stefan; GALIUTO, Leonarda; CHAN, Christina; BRIDGMAN, Paul; BEUG, Daniel; DELMAS, Clément; LAIREZ, Olivier; GILYAROVA, Ekaterina; SHILOVA, Alexandra; GILYAROV, Mikhail; EL-BATTRAWY, Ibrahim; AKIN, Ibrahim; POLEDNÍKOVÁ, Karolína; TOUŠEK, Petr; WINCHESTER, David E.; MASSOOMI, Michael; GALUSZKA, Jan; UKENA, Christian; POGLAJEN, Gregor; CARRILHO-FERREIRA, Pedro; HAUCK, Christian; PAOLINI, Carla; BILATO, Claudio; KOBAYASHI, Yoshio; KATO, Ken; ISHIBASHI, Iwao; HIMI, Toshiharu; DIN, Jehangir; AL-SHAMMARI, Ali; PRASAD, Abhiram; RIHAL, Charanjit S.; LIU, Kan; SCHULZE, P. Christian; BIANCO, Matteo; JÖRG, Lucas; RICKLI, Hans; PESTANA, Gonçalo; NGUYEN, Thanh H.; BÖHM, Michael; MAIER, Lars S.; PINTO, Fausto J.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Temporal Trends in Takotsubo Syndrome: Results From the International Takotsubo Registry.

Journal of the American College of Cardiology, 2024, **84**(13): 1178-1189. DOI: [10.1016/j.jacc.2024.05.076](#). (původní)

WoS ID: [001379808400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85203280722](#); PubMed ID: [39217551](#)
IF: 22.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

STÄHLI, Barbara E.; SCHINDLER, Matthias; SCHWEIGER, Victor; CAMMANN, Victoria L.; SZAWAN, Konrad A.; NIEDERSEER, David; WÜRDINGER, Michael; SCHÖNBERGER, Alexander; SCHÖNBERGER, Maximilian; KOLEVA, Iva; MERCIER, Julien C.; PETKOVA, Vanya; MAYER, Silvia; CITRO, Rodolfo; VECCHIONE, Carmine; BOSSONE, Eduardo; GILI, Sebastiano; NEUHAUS, Michael; FRANKE, Jennifer; MEDER, Benjamin; JAGUSZEWSKI, Miłosz; NOUTSIAS, Michel; KNORR, Maïke; JANSEN, Thomas; D'ASCENZO, Fabrizio; DICHTL, Wolfgang; VON LEWINSKI, Dirk; BURGDORF, Christof; KHERAD, Behrouz; TSCHÖPE, Carsten; SARCON, Annahita; SHINBANE, Jerold; RAJAN, Lawrence; MICHELS, Guido; PFISTER, Roman; CUNEO, Alessandro; JACOBSHAGEN, Claudius; KARAKAS, Mahir; KOENIG, Wolfgang; POTT, Alexander; MEYER, Philippe; ROFFI, Marco; BANNING, Adrian; WOLFRUM, Mathias; CUCULI, Florim; KOBZA, Richard; FISCHER, Thomas A.; VASANKARI, Tuija; AIRAKSINEN, K. E. Juhani; NAPP, L. Christian; DWORAKOWSKI, Rafal; MACCARTHY, Philip; KAISER, Christoph; OSSWALD, Stefan; GALIUTO, Leonarda; CHAN, Christina; BRIDGMAN, Paul; BEUG, Daniel; DELMAS, Clément; LAIREZ, Olivier; GILYAROVA, Ekaterina; SHILOVA, Alexandra; GILYAROV, Mikhail; EL-BATTRAWY, Ibrahim; AKIN, Ibrahim; POLEDNÍKOVÁ, Karolína; TOUŠEK, Petr; WINCHESTER, David E.; MASSOOMI, Michael; GALUSZKA, Jan; UKENA, Christian; POGLAJEN, Gregor; CARRILHO-FERREIRA, Pedro; HAUCK, Christian; PAOLINI, Carla; BILATO, Claudio; KOBAYASHI, Yoshio; KATO, Ken; ISHIBASHI, Iwao; HIMI, Toshiharu; DIN, Jehangir; AL-SHAMMARI, Ali; PRASAD, Abhiram; RIHAL, Charanjit S.; LIU, Kan; SCHULZE, P. Christian; BIANCO, Matteo; JÖRG, Lucas; RICKLI, Hans; PESTANA, Gonçalo; NGUYEN, Thanh H.; BÖHM, Michael; MAIER, Lars S.; PINTO, Fausto J.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Cardiac troponin elevation and mortality in takotsubo syndrome: New insights from the international takotsubo registry.

European Journal of Clinical Investigation, 2024, **54**(12): e14317. DOI: [10.1111/eci.14317](https://doi.org/10.1111/eci.14317). (původní)

WoS ID: [001376659200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001376659200001); Scopus ID: [2-s2.0-85206180926](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85206180926); PubMed ID: [39397275](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39397275/)

IF: **3.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

SUBZPOSH, Faiz A.; SHARMA, Parikshit S.; CANO, Óscar; PONNUSAMY, Shunmuga S.; HERWEG, Bengt; ZANON, Francesco; JASTRZĘBSKI, Marek; ZOU, Jiangang; CHELU, Mihail G.; VERNOOY, Kevin; WHINNETT, Zachary I.; NAIR, Girish M.; MOLINA-LERMA, Manuel; ČURILA, Karol; ELLENBOGEN, Kenneth A.; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi (K): Sex-Specific Outcomes of LBBAP Versus Biventricular Pacing: Results From I-CLAS.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(1): 96-105. DOI: [10.1016/j.jacep.2023.08.026](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2023.08.026). (původní)

WoS ID: [001176545300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001176545300001); Scopus ID: [2-s2.0-85171646801](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171646801); PubMed ID: [37737782](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37737782/)

IF: **7.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

ŠAFAŘÍKOVÁ, Iva (K); BULAVA, Alan; OSMANČÍK, Pavel; WICHTERLE, Dan; MOKRÁČEK, Aleš; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; RYBÁŘ, Marian: Quality of life of patients with structural heart disease undergoing concomitant CryoMaze procedures for persistent atrial fibrillation - randomised comparison of a hybrid approach and CryoMaze alone.

Kontakt, 2024, **26**(1): 9-16. DOI: [10.32725/kont.2024.012](https://doi.org/10.32725/kont.2024.012). (původní)

WoS ID: [001186919300014](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001186919300014); Scopus ID: [2-s2.0-85189098700](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85189098700);

IF: **0.500/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **0/2024**;

ŠOLCOVÁ, Abigail Johanna (K); LÍNKOVÁ, Hana; TOUŠEK, Petr: Transcatheter aortic valve durability, predictors of bioprosthetic valve dysfunction, longer-term outcomes - a review.

Expert Review of Medical Devices, 2024, **21**(1-2): 15-26. DOI: [10.1080/17434440.2023.2288275](https://doi.org/10.1080/17434440.2023.2288275). (přehledový)

WoS ID: [001148687200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001148687200001); Scopus ID: [2-s2.0-85183195732](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183195732); PubMed ID: [38032186](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38032186/)

IF: **2.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

WU, Hoi W.; FORTUNI, Federico; MUZAFAROVA, Tamilla; SARRAZYN, Camille; LOPEZ SANTI, Pilar; CHUA, Aileen P. A.; BUTCHER, Steele C.; VAN DER KLEY, Frank; DE WEGER, Arend; JUKEMA, J. Wouter; BAX, Jeroen J.; AJMONE MARSAN, Nina (K): Evolution and Prognostic Impact of Left Ventricular Myocardial Work Indices After Transcatheter Aortic Valve Replacement in Patients With Severe Aortic Stenosis.

Echocardiography, 2024, **41**(10): e70006. DOI: [10.1111/echo.70006](https://doi.org/10.1111/echo.70006). (původní)

WoS ID: [001338384000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001338384000001); Scopus ID: [2-s2.0-85206872066](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85206872066); PubMed ID: [39427307](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39427307/)

A02. Články cizojazyčné bez IF

LOVĚTÍNSKÁ, Vanesa (K); SUKOP, Andrej; SULŽENKO, Jakub; HORA, Adam; PATZELT, Matěj; KOŽNAR, Boris; KOVAČIČ, Karol; KAMENISTÝ, Michal; KUČERÁK, Jozef: Stable Arterial Perforators Mapping in Lower Leg Using Color-Coded Doppler Sonography, Acoustic Doppler, and Thermal Imaging Camera in Patients Undergoing Digital Subtraction Angiography.

Journal of Reconstructive Microsurgery Open, 2024, **9**(1): e52-e63. DOI: [10.1055/a-2241-2323](https://doi.org/10.1055/a-2241-2323). (původní)

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; HROMÁDKA, Milan; MRÓZEK, Jan; PŘEČEK, Jan; KALA, Petr; MUZAFAROVA, Tamilla; KETTNER, Jiří; MATĚJKA, Jan; BIS, Josef; ČERVINKA, Pavel; TOMAŠOV, Pavol; KLECHOVÁ, Anna; ŠANCA, Ondřej; JARKOVSKÝ, Jiří: Utilization of healthcare services in acute myocardial infarction and the risk of out-of-hospital cardiac death.

Panminerva Medica, 2024, **66**(1): 79-81. DOI: [10.23736/S0031-0808.23.04910-8](https://doi.org/10.23736/S0031-0808.23.04910-8). (letter)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BULAVA, Alan (K); WICHTERLE, Dan; MOKRÁČEK, Aleš; OSMANČÍK, Pavel; BUDERA, Petr; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV, Vitalij; KOLESÁR, Miroslav; ŠAFARÍKOVÁ, Iva; RYBÁŘ, Martin: Randomizované srovnání samostatné konkomitantní chirurgické léčby perzistující fibrilace síní a hybridního přístupu - data z národní multicentrické studie SURHYB.

Intervenční a akutní kardiologie, 2024, **23**(2-3): 127-135. (původní)

EHLER, Edvard (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; ČURILA, Karol: Závažnost kardiálního postižení u Emeryho-Dreifussovy svalové dystrofie.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(5): 353-356. DOI: [10.36290/neu.2024.033](https://doi.org/10.36290/neu.2024.033). (původní)

GLABA, Lukáš (K); TRINH, Minh Duc; TOUŠEK, Petr: Tako-tsubo syndrom – zlomené srdce není jen metafora. *Praktický lékař*, 2024, **104**(5-6): 247-250. (kazuistika)

TOUŠEK, Petr (K); POLEDNÍKOVÁ, Karolína: Takotsubo syndrom a centrální nervová soustava.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(5): 348-350. DOI: [10.36290/neu.2024.007](https://doi.org/10.36290/neu.2024.007). (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

RYCHLÍK, Ivan; WIDIMSKÝ, Petr; a kol.: *Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. II. díl. 1. vyd.* Praha: Maxdorf, 2024. 750 s. ISBN 978-80-7345-781-5.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

ČURILA, Karol: Stimulace z oblasti převodního systému srdečního. In: *TÁBORSKÝ, M.; KAUTZNER, J.; LINHART, A.; a kol. (eds.): Kardiologie. V. Arytmologie. 1. vyd.* Praha: EEZY, 2024, s. 305-312. ISBN 978-80-88506-26-3.

KOČKA, Viktor: Současné přínosy a limitace nekoronárních strukturálních katetrizačních intervencí. In: *TÁBORSKÝ, M.; KAUTZNER, J.; LINHART, A.; a kol. (eds.): Kardiologie. XI. Doporučené postupy ESC a ČKS - komentář, diagnostika a terapie. 1. vyd.* Praha: EEZY, 2024, s. 49-51. ISBN 978-80-88506-26-3.

MOŤOVSKÁ, Zuzana: Doporučení Evropské kardiologické společnosti pro vedení léčby pacientů s akutními koronárními syndromy z roku 2023. In: *TÁBORSKÝ, M.; KAUTZNER, J.; LINHART, A.; a kol. (eds.): Kardiologie. XI. Doporučené postupy ESC a ČKS - komentář, diagnostika a terapie. 1. vyd.* Praha: EEZY, 2024, s. 13-15. ISBN 978-80-88506-26-3.

2023

A01. Články v časopisech s IF

AKHTAR, Zubair (K); GÖTBERG, Matthias; ERLINGE, David; CHRISTIANSEN, Evald H.; OLDROYD, Keith G.; MOŤOVSKÁ, Zuzana; ERGLIS, Andrejs; HLINOMAZ, Ota; JAKOBSEN, Lars; et al.: Optimal timing of influenza vaccination among patients with acute myocardial infarction - Findings from the IAMI trial.

Vaccine, 2023, **41**(48): 7159-7165. DOI: [10.1016/j.vaccine.2023.10.028](https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2023.10.028). (původní)

WoS ID: [001120169600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85176266634); Scopus ID: [2-s2.0-85176266634](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85176266634); PubMed ID: [37925315](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37925315/)

IF: 4.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

BAUER, Dávid; MONTALTO, Claudio (K); TAVOLETTA, Pasquale; SORIANO, Francesco: Anatomical relationship after transcatheter aortic valve implantation with commissural alignment and left main percutaneous coronary intervention.

European Heart Journal: Case Reports, 2023, **7**(9): ytad465. DOI: [10.1093/ehjcr/ytad465](https://doi.org/10.1093/ehjcr/ytad465). (Editorial Material)

WoS ID: [001074671600003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85176011252); Scopus ID: [2-s2.0-85176011252](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85176011252); PubMed ID: [37780138](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37780138/)

IF: 0.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

BAUER, Dávid; NEUBERG, Marek; NOVÁČKOVÁ, Markéta; KOČKA, Viktor; TOUŠEK, Petr (K): Pre-hospital delay, clinical characteristics, angiographic findings, and in-hospital mortality in young and middle-aged adults with acute coronary syndrome: a single-centre registry analysis.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e33-e39. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad102](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad102). (původní)

WoS ID: [001009977800006](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161002401); Scopus ID: [2-s2.0-85161002401](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161002401); PubMed ID: [37234234](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234234/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

BRANCH, Kelley R. H. (K); PROBSTFIELD, Jeffrey L.; BOSCH, Jackie; BHATT, Deepak L.; MAGGIONI, Aldo P.; MUEHLHOFER, Eva; AVEZUM, Alvaro; WIDIMSKÝ, Petr; CONNOLLY, Stuart J.; YI, Quilong; SHESTAKOVSKA, Olga; YUSUF, Salim; EIKELBOOM, John W.: Total Events and Net Clinical Benefit of Rivaroxaban and Aspirin in Patients with Chronic Coronary or Peripheral Artery Disease: The COMPASS Trial.

American Heart Journal, 2023, **258**(April): 60-68. DOI: [10.1016/j.ahj.2023.01.008](https://doi.org/10.1016/j.ahj.2023.01.008). (původní)

WoS ID: [000962935000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146657940); Scopus ID: [2-s2.0-85146657940](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146657940); PubMed ID: [36646196](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36646196/)

IF: 3.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

BRANNY, Marian; OSMANČÍK, Pavel (K); KALA, Petr; POLOCZEK, Martin; HEŘMAN, Dalibor; NEUŽIL, Petr; HÁLA, Pavel; TÁBORSKÝ, Miloš; ŠTÁSEK, Josef; HAMAN, Luděk; CHOVANČÍK, Jan; ČERVINKA, Pavel; HOLÝ, Jiří; KOVÁRNÍK, Tomáš; ZEMÁNEK, David; HAVRÁNEK, Štěpán; VANČURA, Vlastimil; PEICHL, Petr; TOUŠEK, Petr; HOZMAN, Marek; LEKEŠOVÁ, Veronika; JARKOVSKÝ, Jiří; NOVÁČKOVÁ, Martina; BENEŠOVÁ, Klára; WIDIMSKÝ, Petr; REDDY, Vivek Y.: Nonprocedural bleeding after left atrial appendage closure versus direct oral anticoagulants: A subanalysis of the randomized PRAGUE-17 trial.

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 2023, **34**(9): 1885-1895. DOI: [10.1111/jce.16029](https://doi.org/10.1111/jce.16029). (původní)

WoS ID: [001040991200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166757482); Scopus ID: [2-s2.0-85166757482](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166757482); PubMed ID: [37529864](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37529864/)

IF: 2.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

BRESSI, Edoardo (K); GRIECO, Domenico; ČURILA, Karol; ZANON, Francesco; MARCANTONI, Lina; CABRERA, Jose A.; DE RUVO, Ermenegildo; VERNOOY, Kevin; CALÒ, Leonardo: Pacing of the specialized His-Purkinje conduction system: 'back to the future'.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. C): c234-c241. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad047](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad047). (původní)

WoS ID: [000989026900038](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85174218119); Scopus ID: [2-s2.0-85174218119](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85174218119); PubMed ID: [37125312](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37125312/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

BULAVA, Alan (K); MOKRÁČEK, Aleš; WICHTERLE, Dan; BUDERA, Petr; OSMANČÍK, Pavel; KAČER, Petr; VETEŠKOVÁ, Linda; NĚMEC, Petr; SKÁLA, Tomáš; ŠANTAVÝ, Petr; CHOVANČÍK, Jan; BRANNY, Piotr; RIZOV,

Vitalii; KOLESÁR, Miroslav; RYBÁŘ, Marian: Sequential hybrid ablation versus surgical CryoMaze alone for treatment of atrial fibrillation (SurHyb Trial): a protocol of the multicentre randomized controlled trial. *Journal of Applied Biomedicine*, 2023, **21**(2): 67-72. DOI: [10.32725/jab.2023.007](https://doi.org/10.32725/jab.2023.007). (původní)
WoS ID: [000991372700001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000991372700001); Scopus ID: [2-s2.0-85163610637](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85163610637); PubMed ID: [37212155](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37212155/)
IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

BURRI, Haran (K); JASTRZĘBSKI, Marek; CANO, Óscar; ČURILA, Karol; DE POOTER, Jan; HUANG, Weijian; ISRAEL, Carsten; JOZA, Jacqueline; ROMERO, Jorge; VERNOOY, Kevin; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; WHINNETT, Zachary; ZANON, Francesco: EHRA clinical consensus statement on conduction system pacing implantation: endorsed by the Asia Pacific Heart Rhythm Society (APHRS), Canadian Heart Rhythm Society (CHRS), and Latin American Heart Rhythm Society (LAHRS).
Europace, 2023, **25**(4): 1208-1236. DOI: [10.1093/europace/euad043](https://doi.org/10.1093/europace/euad043). (přehledový)
WoS ID: [001144429200001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001144429200001); Scopus ID: [2-s2.0-85152546332](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85152546332); PubMed ID: [37061848](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37061848/)
IF: 7.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

BURRI, Haran (K); JASTRZĘBSKI, Marek; CANO, Óscar; ČURILA, Karol; DE POOTER, Jan; HUANG, Weijian; ISRAEL, Carsten; JOZA, Jacqueline; ROMERO, Jorge; VERNOOY, Kevin; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; WHINNETT, Zachary; ZANON, Francesco: EHRA clinical consensus statement on conduction system pacing implantation: executive summary. Endorsed by the Asia-Pacific Heart Rhythm Society (APHRS), Canadian Heart Rhythm Society (CHRS) and Latin-American Heart Rhythm Society (LAHRS).
Europace, 2023, **25**(4): 1237-1248. DOI: [10.1093/europace/euad044](https://doi.org/10.1093/europace/euad044). (přehledový)
WoS ID: [001144429200002](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001144429200002); Scopus ID: [2-s2.0-85152569638](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85152569638); PubMed ID: [37061850](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37061850/)
IF: 7.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

BURRI, Haran (K); JASTRZĘBSKI, Marek; CANO, Óscar; ČURILA, Karol; DE POOTER, Jan; HUANG, Weijian; ISRAEL, Carsten; JOZA, Jacqueline; ROMERO, Jorge; VERNOOY, Kevin; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; WHINNETT, Zachary; ZANON, Francesco; TÁBORSKÝ, Miloš; FEDORCO, Marián; KAUTZNER, Josef; BULAVA, Alan; JARKOVSKÝ, Patrik; POLÁŠEK, Rostislav; NOVÁK, Miroslav; GLOGER, Vít; KOZÁK, Milan; HAVRÁNEK, Štěpán; VANČURA, Vlastimil; SCHEE, Alexandr; KUBÍČKOVÁ, Milena: Prohlášení o konsenzu expertů o stimulaci srdečního převodního systému v klinické praxi, vypracované pro Evropskou asociaci srdečního rytmu (European Heart Rhythm Association, EHRA): znění dokumentu podpořily Asia Pacific Heart Rhythm Society (APHRS), Canadian Heart Rhythm Society (CHRS) a Latin American Heart Rhythm Society (LAHRS). Překlad dokumentu připravený Českou kardiologickou společností.
Cor et Vasa, 2023, **65**(4): 656-687. DOI: [10.33678/cor.2023.061](https://doi.org/10.33678/cor.2023.061). (Editorial Material)
WoS ID: [001103949300013](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001103949300013); Scopus ID: [2-s2.0-85181486025](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85181486025);
IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

ČURILA, Karol (K); JURÁK, Pavel; PRINZEN, Frits; JASTRZĘBSKI, Marek; WALDAUF, Petr; HALÁMEK, Josef; TOTHOVÁ, Markéta; ZNOJLOVÁ, Lucie; SMÍŠEK, Radovan; KARCH, Jakub; POVIŠER, Lukáš; LÍNKOVÁ, Hana; PLEŠINGER, Filip; MOSKAL, Paweł; VIŠČOR, Ivo; VONDRA, Vlastimil; LEINVEBER, Pavel; OSMANČÍK, Pavel: Bipolar anodal septal pacing with direct LBB capture preserves physiological ventricular activation better than unipolar left bundle branch pacing.
Frontiers in Cardiovascular Medicine, 2023, **10**(March): 1140988. DOI: [10.3389/fcvm.2023.1140988](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1140988). (původní)
WoS ID: [000963698000001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000963698000001); Scopus ID: [2-s2.0-85152550668](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85152550668); PubMed ID: [37034324](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37034324/)
IF: 2.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

ČURILA, Karol; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi (K): Left ventricular resynchronization with left bundle branch area pacing: does the type of capture matter?.
Europace, 2023, **25**(6): euad152. DOI: [10.1093/europace/euad152](https://doi.org/10.1093/europace/euad152). (Editorial Material)
WoS ID: [001005027600001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001005027600001); Scopus ID: [2-s2.0-85163907378](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85163907378); PubMed ID: [37294670](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37294670/)
IF: 7.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

ČURILA, Karol (K); JURÁK, Pavel; CHELU, Mihail G.; UPADHYAY, Gaurav; SEDLÁČEK, Kamil; OSMANČÍK, Pavel: Is it a true left bundle branch block or not?.

Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, 2023, **66**(6): 1329-1331. DOI: [10.1007/s10840-023-01530-y](https://doi.org/10.1007/s10840-023-01530-y). (letter)

WoS ID: [000960116300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85151260856); Scopus ID: [2-s2.0-85151260856](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85151260856); PubMed ID: [36977953](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36977953/)

IF: **2.100/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D6/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D6/2023**

DE FILIPPO, Ovidio; CAMMANN, Victoria L.; PANCOTTI, Corrado; DI VECE, Davide; SILVERIO, Angelo; SCHWEIGER, Victor; NIEDERSEER, David; SZAWAN, Konrad A.; WÜRDINGER, Michael; KOLEVA, Iva; DUSI, Veronica; BELLINO, Michele; VECCHIONE, Carmine; PARODI, Guido; BOSSONE, Eduardo; GILLI, Sebastiano; NEUHAUS, Michael; FRANKE, Jennifer; MEDER, Benjamin; JAGUSZEWSKI, Miłosz; NOUTSIAS, Michel; KNORR, Maike; JANSEN, Thomas; DICHTL, Wolfgang; VON LEWINSKI, Dirk; BURG DORF, Christof; KHERAD, Behrouz; TSCHÖPE, Carsten; SARCON, Annahita; SHINBANE, Jerold; RAJAN, Lawrence; MICHELS, Guido; PFISTER, Roman; CUNEO, Alessandro; JACOB SHAGEN, Claudius; KARAKAS, Mahir; KOENIG, Wolfgang; POTT, Alexander; MEYER, Philippe; ROFFI, Marco; BANNING, Adrian; WOLFRUM, Mathias; CUCULI, Florim; KOBZA, Richard; FISCHER, Thomas A.; VASANKARI, Tuija; AIRAKSINEN, K. E. Juhani; NAPP, L. Christian; DWORAKOWSKI, Rafal; MACCARTHY, Philip; KAISER, Christoph; OSSWALD, Stefan; GALIUTO, Leonarda; CHAN, Christina; BRIDGMAN, Paul; BEUG, Daniel; DELMAS, Clément; LAIREZ, Olivier; GILYAROVA, Ekaterina; SHILOVA, Alexandra; GILYAROV, Mikhail; EL-BATRAWY, Ibrahim; AKIN, Ibrahim; POLEDNÍKOVÁ, Karolína; TOUŠEK, Petr; WINCHESTER, David E.; MASSOOMI, Michael; GALUSZKA, Jan; UKENA, Christian; POGLAJEN, Gregor; CARRILHO-FERREIRA, Pedro; HAUCK, Christian; PAOLINI, Carla; BILATO, Claudio; KOBAYASHI, Yoshio; KATO, Ken; ISHIBASHI, Iwao; HIMI, Toshiharu; DIN, Jehangir; AL-SHAMMARI, Ali; PRASAD, Abhiram; RIHAL, Charanjit S.; LIU, Kan; SCHULZE, P. Christian; BIANCO, Matteo; JÖRG, Lucas; RICKLI, Hans; PESTANA, Gonçalo; NGUYEN, Thanh H.; BÖHM, Michael; MAIER, Lars S.; PINTO, Fausto J.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Machine-learning based prediction of in-hospital death for patients with takotsubo syndrome: the InterTAK-ML model.

European Journal of Heart Failure, 2023, **25**(12): 2299-2311. DOI: [10.1002/ejhf.2983](https://doi.org/10.1002/ejhf.2983). (původní)

WoS ID: [001068884600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171557517); Scopus ID: [2-s2.0-85171557517](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171557517); PubMed ID: [37522520](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37522520/)

IF: **16.900/2023**; Kvartil-Decil IF: **D1/2023**; **D1/2023**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2023**; **D1/2023**

FINGROVÁ, Zdeňka; HAVRÁNEK, Štěpán (K); ŠKŇOUŘIL, Libor; BULAVA, Alan; VANČURA, Vlastimil; CHOVANEC, Milan; DĚDEK, Vratislav; ČURILA, Karol; SKÁLA, Tomáš; JÄGER, Jiří; KLUH, Tomáš; DOSTÁLOVÁ, Gabriela; GERMAIN, Dominique P.; LINHART, Aleš: Screening of Fabry disease in patients with an implanted permanent pacemaker.

International Journal of Cardiology, 2023, **372**(February): 71-75. DOI: [10.1016/j.ijcard.2022.11.062](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2022.11.062). (původní)

WoS ID: [000919648700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85144952300); Scopus ID: [2-s2.0-85144952300](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85144952300); PubMed ID: [36473604](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36473604/)

IF: **3.200/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2023**; **D3/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D3/2023**

FRÖBERT, Ole (K); GÖTBERG, Matthias; ERLINGE, David; AKHTAR, Zubair; CHRISTIANSEN, Evald H.; MACINTYRE, Chandini R.; OLDROYD, Keith G.; MOŤOVSKÁ, Zuzana; et al.: Clinical Impact of Influenza Vaccination after ST- and Non-ST-segment elevation Myocardial Infarction Insights from the IAMI trial.

American Heart Journal, 2023, **255**(January): 82-89. DOI: [10.1016/j.ahj.2022.10.005](https://doi.org/10.1016/j.ahj.2022.10.005). (původní)

WoS ID: [000888092200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141247086); Scopus ID: [2-s2.0-85141247086](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141247086); PubMed ID: [36279930](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36279930/)

IF: **3.700/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D3/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2023**; **D2/2023**

GRIECO, Domenico; BRESSI, Edoardo (K); SEDLÁČEK, Kamil; ČURILA, Karol; VERNOOY, Kevin; FEDELE, Elisa; DE RUVO, Ermenegildo; FAGAGNINI, Alessandro; KRON, Jordana; PADALA, Santosh K.; ELLENBOGEN, Kenneth A.; CALÒ, Leonardo: Feasibility and safety of left bundle branch area pacing-cardiac resynchronization therapy in elderly patients.

Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, 2023, **66**(2): 311-321. DOI: [10.1007/s10840-022-01174-4](https://doi.org/10.1007/s10840-022-01174-4). (původní)

WoS ID: [000766408000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85126010256); Scopus ID: [2-s2.0-85126010256](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85126010256); PubMed ID: [35266067](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35266067/)

IF: **2.100/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D6/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D6/2023**

GUEDENEY, Paul; ROULE, Vincent; MESNIER, Jules; CHAPELLE, Celine; PORTAL, Jean-Jacques; LAPORTE, Sylvie; OLLIER, Edouard; ZEITOUNI, Michel; KERNEIS, Mathieu; PROCOPI, Niki; BARTHELEMY, Olivier; SORRENTINO, Sabato; MIHALOVIČ, Michal; SILVAIN, Johanne; VICAUT, Eric; MONTALESCOT, Gilles (K); COLLET, Jean-Philippe: Antithrombotic Therapy and Cardiovascular Outcomes After Transcatheter Aortic Valve Implantation in Patients Without Indications for Chronic Oral Anticoagulation: A systematic review and network meta-analysis of randomized controlled trials.

European Heart Journal: Cardiovascular Pharmacotherapy, 2023, **9**(3): 251-261. DOI:

[10.1093/ehjcvp/pvad003](https://doi.org/10.1093/ehjcvp/pvad003). (přehledový)

WoS ID: [000930545100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85148095701); Scopus ID: [2-s2.0-85148095701](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85148095701); PubMed ID: [36640149](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36640149/)

IF: 5.400/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

HEŘMAN, Dalibor; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; BUDERA, Petr; RIZOV, Vitalii; KAČER, Petr; PEISKER, Tomáš; MALÝ, Marek; OSMANČÍK, Pavel (K): Changes in cognitive function after thoracoscopic and catheter ablation for atrial fibrillation.

PACE: Pacing and Clinical Electrophysiology, 2023, **46**(1): 84-90. DOI: [10.1111/pace.14634](https://doi.org/10.1111/pace.14634). (původní)

WoS ID: [000895928200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85144009654); Scopus ID: [2-s2.0-85144009654](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85144009654); PubMed ID: [36428282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428282/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; GROCHOL, Lukáš; WALDAUF, Petr; HRÁČEK, Tomáš; ZBOŘILOVÁ PAZDIOROVÁ, Blanka; ADAMEC, Stanislav; OSMANČÍK, Pavel (K): Previous antithrombotic therapy does not have an impact on the in-hospital mortality of patients with upper gastrointestinal bleeding.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e25-e32. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad103](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad103). (původní)

WoS ID: [001009977800005](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161043249); Scopus ID: [2-s2.0-85161043249](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161043249); PubMed ID: [37234230](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234230/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

HOZMAN, Marek (K); HEŘMAN, Dalibor; ZEMÁNEK, David; FIŠER, Ondřej; VRBA, David; POLOCZEK, Martin; VARVAŘOVSKÝ, Ivo; OBONA, Peter; POKORNÝ, Tomáš; OSMANČÍK, Pavel: Transeptal puncture in left atrial appendage closure guided by 3D printing and multiplanar CT reconstruction.

Catheterization & Cardiovascular Interventions, 2023, **102**(7): 1331-1340. DOI: [10.1002/ccd.30867](https://doi.org/10.1002/ccd.30867). (původní)

WoS ID: [001086340100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85174384249); Scopus ID: [2-s2.0-85174384249](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85174384249); PubMed ID: [37855202](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37855202/)

IF: 2.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

JÁNSKÝ, Pavel; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); KROUPA, Josef; WALDAUF, Petr; KAFKA, Petr; KNOT, Jiří; JARKOVSKÝ, Jiří: Impact of admitting department on the management of acute coronary syndrome after an out of hospital cardiac arrest.

Biomedical Papers, 2023, **167**(2): 169-176. DOI: [10.5507/bp.2022.044](https://doi.org/10.5507/bp.2022.044). (původní)

WoS ID: [000875948300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161919770); Scopus ID: [2-s2.0-85161919770](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161919770); PubMed ID: [36259326](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36259326/)

IF: 0.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

JASTRZĘBSKI, Marek (K); KIEŁBASA, Grzegorz; MOSKAL, Paweł; BEDNAREK, Agnieszka; RAJZER, Marek; ČURILA, Karol; BURRI, Haran; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi: Right bundle branch pacing: criteria, characteristics and outcomes.

Heart Rhythm, 2023, **20**(4): 492-500. DOI: [10.1016/j.hrthm.2023.01.017](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2023.01.017). (původní)

WoS ID: [000967131000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85148112490); Scopus ID: [2-s2.0-85148112490](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85148112490); PubMed ID: [36702391](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36702391/)

IF: 5.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

KEENE, Daniel (K); ANSELME, Frédéric; BURRI, Haran; PÉREZ, Óscar C.; ČURILA, Karol; DERNDORFER, Michael; FOLEY, Paul; GELLÉR, László; GLIKSON, Michael; HUYBRECHTS, Wim; JASTRZĘBSKI, Marek; KACZMAREK, Krzysztof; KATSOURAS, Grigorios; LYNE, Jonathan; VERDÚ, Pablo P.; RESTLE, Christian; RICHTER, Sergio; TIMMER, Stefan; VERNOOY, Kevin; WHINNETT, Zachary: Conduction system pacing, a European survey: insights from clinical practice.

Europace, 2023, **25**(5): euad019. DOI: [10.1093/europace/euad019](https://doi.org/10.1093/europace/euad019). (původní)

WoS ID: [000948337200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85160870906); Scopus ID: [2-s2.0-85160870906](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85160870906); PubMed ID: [36916199](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36916199/)

IF: 7.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

KLANČÍK, Viktor; KOČKA, Viktor (K); SULŽENKO, Jakub; WIDIMSKÝ, Petr: The many roles of urgent catheter interventions: from myocardial infarction to acute stroke and pulmonary embolism. *Expert Review of Cardiovascular Therapy*, 2023, **21**(2): 123-132. DOI: [10.1080/14779072.2023.2174101](https://doi.org/10.1080/14779072.2023.2174101). (přehledový)

WoS ID: [000934356400001](https://doi.org/10.1080/14779072.2023.2174101); Scopus ID: [2-s2.0-85148286792](https://doi.org/10.1080/14779072.2023.2174101); PubMed ID: [36706282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36706282/)

IF: 1.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

KŘEČEK, Jan (K); KOŽNAR, Boris; SULŽENKO, Jakub; STELMACH, Zdenko; WIDIMSKÝ, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; PEISKER, Tomáš; VAŠKO, Peter; MIKULENKA, Petr; LAUER, David; KUČERA, Dušan: Současná role mechanické trombektomie v léčbě akutní ischemické cévní mozkové příhody. *Cor et Vasa*, 2023, **65**(3): 514-524. DOI: [10.33678/cor.2022.105](https://doi.org/10.33678/cor.2022.105). (přehledový)

WoS ID: [001033435400011](https://doi.org/10.33678/cor.2022.105); Scopus ID: [2-s2.0-85164814385](https://doi.org/10.33678/cor.2022.105);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

LEE, Sang Yeub; GEISLER, Tobias; MOŤOVSKÁ, Zuzana; JEONG, Young-Hoon (K): Editorial: The individualization of antiplatelet therapy in coronary artery disease: escalation or de-escalations. *Frontiers in Cardiovascular Medicine*, 2023, **10**(June): 1219689. DOI: [10.3389/fcvm.2023.1219689](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1219689). (Editorial Material)

WoS ID: [001015142000001](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1219689); Scopus ID: [2-s2.0-85162237729](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1219689); PubMed ID: [37346282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37346282/)

IF: 2.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

LUDMAN, Peter (K); ZEYMER, Uwe; DANCHIN, Nicolas; KALA, Petr; LAROCHE, Cécile; SADEGHI, Masoumeh; CAPORALE, Roberto; SHAHEEN, Sameh M.; LEGUTKO, Jacek; IAKOBISHVILI, Zaza; ALHABIB, Khalid F.; MOŤOVSKÁ, Zuzana; et al.: Care of patients with ST-elevation myocardial infarction: an international analysis of quality indicators in the acute coronary syndrome STEMI Registry of the EURObservational Research Programme and ACVC and EAPCI Associations of the European Society of Cardiology in 11 462 patients. *European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care*, 2023, **12**(1): 22-37. DOI: [10.1093/ehjacc/zuac143](https://doi.org/10.1093/ehjacc/zuac143). (původní)

WoS ID: [000898880900001](https://doi.org/10.1093/ehjacc/zuac143); Scopus ID: [2-s2.0-85164548737](https://doi.org/10.1093/ehjacc/zuac143); PubMed ID: [36346109](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36346109/)

IF: 4.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

MADHAVAN, Mahesh V.; HOWARD, James P.; BRENER, Michael I.; DER NIGOGHOSSIAN, Caroline; CHEN, Shmuel; MAKKAR, Raj; OSMANČÍK, Pavel; REDDY, Vivek Y.; HOLMES, David R.; STONE, Gregg W.; LEON, Martin B.; AHMAD, Yousif (K): Long-Term Outcomes of Randomized Controlled Trials Comparing Percutaneous Left Atrial Appendage Closure to Oral Anticoagulation for Nonvalvular Atrial Fibrillation: A Meta-Analysis. *Structural Heart*, 2023, **7**(1): 100096. DOI: [10.1016/j.shj.2022.100096](https://doi.org/10.1016/j.shj.2022.100096). (původní)

WoS ID: [000961029900001](https://doi.org/10.1016/j.shj.2022.100096); Scopus ID: [2-s2.0-85138777151](https://doi.org/10.1016/j.shj.2022.100096); PubMed ID: [37275318](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37275318/)

IF: 1.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

MALÍKOVÁ, Hana (K); KREMEŇOVÁ, Karin; LUKAVSKÝ, Jiří; HOLEŠTA, Michal; LAUER, David; KOŽNAR, Boris; WEICHET, Jiří: Early and late infarct growth rate in ischemic stroke patients after successful endovascular treatment in early time window: correlation of imaging and clinical factors with clinical outcome. *Quantitative Imaging in Medicine and Surgery*, 2023, **13**(9): 5770-5782. DOI: [10.21037/qjms-23-153](https://doi.org/10.21037/qjms-23-153). (původní)

WoS ID: [001046323400001](https://doi.org/10.21037/qjms-23-153); Scopus ID: [2-s2.0-85171194021](https://doi.org/10.21037/qjms-23-153); PubMed ID: [37711771](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37711771/)

IF: 2.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

MELENOVSKÝ, Václav; OSMANČÍK, Pavel (K): Atrial fibrillation therapy and stroke prevention in hemodialysis patients. *Polish Heart Journal - Kardiologia Polska*, 2023, **81**(12): 1193-1204. (přehledový)

WoS ID: [001144072000001](https://doi.org/10.1144072000001); Scopus ID: [2-s2.0-85181658649](https://doi.org/10.1144072000001); PubMed ID: [38189503](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38189503/)

IF: 3.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

MIZNER, Jan; WALDAUF, Petr; GRIECO, Domenico; LÍNKOVÁ, Hana; IONIŤÁ, Oana; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; PETR, Róbert; RAKOVÁ, Radka; VESELÁ, Jana; ŠTROS, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel; ČURILA, Karol (K): A randomized comparison of His bundle pacing versus right ventricular pacing: Effect on left ventricular function and biomarkers of collagen metabolism.

Polish Heart Journal - Kardiologia Polska, 2023, **81**(5): 472-481. DOI: [10.33963/KP.a2023.0065](https://doi.org/10.33963/KP.a2023.0065). (původní)
WoS ID: [001007976300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85160964918); Scopus ID: [2-s2.0-85160964918](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85160964918); PubMed ID: [36929298](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36929298/)

IF: 3.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; MRÓZEK, Jan; KALA, Petr; JARKOVSKÝ, Jiří: Impact of the covid-19 pandemic on the occurrence and outcome of cardiogenic shock complicating acute myocardial infarction. *European Journal of Internal Medicine*, 2023, **115**(September): 134-136. DOI: [10.1016/j.ejim.2023.05.032](https://doi.org/10.1016/j.ejim.2023.05.032). (letter)

WoS ID: [001073531600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164459856); Scopus ID: [2-s2.0-85164459856](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164459856); PubMed ID: [37253652](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37253652/)

IF: 5.900/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; ASCHERMANN, Michael; JARKOVSKÝ, Jiří; ŽELÍZKO, Michael; KALA, Petr; GROCH, Ladislav; SVOBODA, Michal; HROMÁDKA, Milan; WIDIMSKÝ, Petr: Trends in outcomes of women with myocardial infarction undergoing primary angioplasty - Analysis of randomized trials. *Frontiers in Cardiovascular Medicine*, 2023, **9**(January): 953567. DOI: [10.3389/fcvm.2022.953567](https://doi.org/10.3389/fcvm.2022.953567). (původní)

WoS ID: [000913324400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85146448325); Scopus ID: [2-s2.0-85146448325](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85146448325); PubMed ID: [36684569](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36684569/)

IF: 2.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

MUZAFAROVA, Tamilla; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; KALA, Petr; HROMÁDKA, Milan; PŘEČEK, Jan; MRÓZEK, Jan; MATĚJKA, Jan; KETTNER, Jiří; BIS, Josef; JARKOVSKÝ, Jiří: The Prognosis of Cardiogenic Shock Following Acute Myocardial Infarction-an Analysis of 2693 Cases From a Prospective Multicenter Registry.

Deutsches Ärzteblatt International, 2023, **120**(31-32): 538-539. DOI: [10.3238/arztebl.m2023.0102](https://doi.org/10.3238/arztebl.m2023.0102). (letter)
WoS ID: [001113463700004](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171517031); Scopus ID: [2-s2.0-85171517031](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171517031); PubMed ID: [37721142](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37721142/)

IF: 6.500/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

OŠŤÁDAL, Petr (K); TÁBORSKÝ, Miloš; MOŤOVSKÁ, Zuzana: Antitrombotická léčba u starších pacientů. *Cor et Vasa*, 2023, **65**(Suppl. 1): 6-6. DOI: [10.33678/cor.2023.037](https://doi.org/10.33678/cor.2023.037). (Editorial Material)

WoS ID: [001072637000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85162025180); Scopus ID: [2-s2.0-85162025180](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85162025180);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

PETROUŠOVÁ, Lucie (K); SULŽENKO, Jakub: Kompresivní syndrom arteria poplitea.

Cor et Vasa, 2023, **65**(3): 555-557. DOI: [10.33678/cor.2022.099](https://doi.org/10.33678/cor.2022.099). (kazuistika)

WoS ID: [001033435400018](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-851033435400018);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

PLEŠINGER, Filip (K); NEJEDLÝ, Petr; KOŠČOVÁ, Zuzana; ROHR, Maurice; VIŠČOR, Ivo; SMÍŠEK, Radovan; IVORA, Adam; LEINVEBER, Pavel; ČURILA, Karol; ANTINK, Christoph H.: DeepPlayer: An open-source SignalPlant plugin for deep learning inference.

Software: Practice and Experience, 2023, **53**(2): 455-464. DOI: [10.1002/spe.3159](https://doi.org/10.1002/spe.3159). (původní)
WoS ID: [000877357800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141344500); Scopus ID: [2-s2.0-85141344500](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141344500);

IF: 2.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

POLEDNÍKOVÁ, Karolína (K); KOZEL, Martin; LÍNKOVÁ, Hana; NOVÁČKOVÁ, Markéta; TRINH, Minh Duc; TOUŠEK, Petr: Triggers, characteristics, and hospital outcome of patients with Takotsubo syndrome: 10 years experience in a large university hospital centre.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e10-e16. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad105](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad105). (původní)

WoS ID: [001009977800003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85161061671](#); PubMed ID: [37234233](#)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

SÜSSENBEK, Ondřej (K); RADEMAKERS, Leonard; WALDAUF, Petr; JURÁK, Pavel; SMÍŠEK, Radovan; ŠTROS, Petr; POVIŠER, Lukáš; VESELÁ, Jana; PLEŠINGER, Filip; HALÁMEK, Josef; LEINVEBER, Pavel; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel; ČURILA, Karol: Left bundle branch area pacing results in more physiological ventricular activation than biventricular pacing in patients with left bundle branch block heart failure.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e17-e24. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad109](#). (původní)

WoS ID: [001009977800004](#); Scopus ID: [2-s2.0-85161054979](#); PubMed ID: [37234235](#)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

TÁBORSKÝ, Miloš (K); KAUTZNER, Josef; FEDORCO, Marián; ČURILA, Karol; WÜNSCHOVÁ, Hanka; PYSZKO, Jan; NOVÁK, Miroslav; KOZÁK, Milan; VÁLEK, Martin; POLÁŠEK, Rostislav; KEPRT, Patrik; KUBÍČKOVÁ, Milena; PLÁŠEK, Jiří; GLOGER, Vít; BULAVA, Alan; VANČURA, Vlastimil; SKÁLA, Tomáš; PAŘÍZEK, Petr; DANĚK, Josef: Praktický průvodce Evropské asociace srdečního rytmu pro používání přímých perorálních antikoagulancií u pacientů s fibrilací síní, verze 2021. Překlad dokumentu připravený Českou kardiologickou společností.

Cor et Vasa, 2023, **65**(Suppl. 1): 23-75. DOI: [10.33678/cor.2023.024](#). (doporučený postup)

WoS ID: [001072637000003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85162052139](#);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

TÁBORSKÝ, Miloš (K); MOŤOVSKÁ, Zuzana; OŠŤÁDAL, Petr: Akutní, periprocedurální a dlouhodobá antitrombotická terapie u starších dospělých. Aktualizace Pracovní skupinou ESC pro trombózu z roku 2022. Překlad dokumentu připravený Českou kardiologickou společností.

Cor et Vasa, 2023, **65**(Suppl. 1): 7-22. DOI: [10.33678/cor.2023.012](#). (jiný)

WoS ID: [001072637000002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85162034135](#);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

VAZQUEZ, Pablo M.; MOHAMED, Uwais; ZANON, Francesco; LUSTGARTEN, Daniel L.; ATWATER, Brett; WHINNETT, Zachary I.; ČURILA, Karol; DINERMAN, Jay; MOLINA-LERMA, Manuel; WILEY, Jim; GRAMMATICO, Andrea; LEE, Kwangdeok; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi (K): Result of the Physiologic Pacing Registry, an international multicenter prospective observational study of conduction system pacing.

Heart Rhythm, 2023, **20**(12): 1617-1625. DOI: [10.1016/j.hrthm.2023.06.006](#). (původní)

WoS ID: [001131341200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85164592163](#); PubMed ID: [37348800](#)

IF: 5.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

VESELÁ, Jana (K); OSMANČÍK, Pavel; HEŘMAN, Dalibor; HASSOUNA, Sabri; RAKOVÁ, Radka; VESELÝ, Tomáš; BUDERA, Petr: Prediction of post-operative atrial fibrillation in patients after cardiac surgery using heart rate variability.

BMC Cardiovascular Disorders, 2023, **23**(June): 290. DOI: [10.1186/s12872-023-03309-5](#). (původní)

WoS ID: [001002342300004](#); Scopus ID: [2-s2.0-85160999837](#); PubMed ID: [37286952](#)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

VIJAYARAMAN, Pugazhendhi (K); CHELU, Mihal G.; ČURILA, Karol; DANDAMUDI, Gopi; HERWEG, Bengt; MORI, Shumpei; JASTRZĘBSKI, Marek; SHARMA, Parikshit S.; SHIVKUMAR, Kalyanam; TUNG, Roderick; UPADHYAY, Gaurav; VERNOOY, Kevin; WELTER-FROST, Allan; WHINNETT, Zachary; ZANON, Francesco; ELLENBOGEN, Kenneth A.: Cardiac Conduction System Pacing: A Comprehensive Update.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2023, **9**(11): 2358-2387. DOI: [10.1016/j.jacep.2023.06.005](#). (přehledový)

WoS ID: [001129692400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85173851293](#); PubMed ID: [37589646](#)

IF: 8.000/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

WIDIMSKÝ, Petr (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; TOUŠEK, Petr: The importance of interdisciplinary research. *European Heart Journal: Supplements*, 2023, **25**(Suppl. E): e1-e2. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad108](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001009977800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85160998871](#); PubMed ID: [37234231](#)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

WIDIMSKÝ, Petr (K); SNYDER, Kenneth; SULŽENKO, Jakub; HOPKINS, Leo N.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Acute ischaemic stroke: recent advances in reperfusion treatment.

European Heart Journal, 2023, **44**(14): 1205-1215. DOI: [10.1093/eurheartj/ehac684](#). (přehledový)

WoS ID: [000893595800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85152164046](#); PubMed ID: [36477996](#)

IF: 38.100/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

A02. Články cizojazyčné bez IF

ČURILA, Karol (K); JURÁK, Pavel; VARMA, Niraj: Resynchronization for shifting conduction patterns - When a coronary sinus lead is not enough.

Indian Pacing and Electrophysiology Journal, 2023, **23**(6): 214-215. DOI: [10.1016/j.ipej.2023.08.005](#).

(kazuistika)

ČURILA, Karol (K); BURRI, Haran: Left ventricular septal pacing - can we trust the ECG?.

Indian Pacing and Electrophysiology Journal, 2023, **23**(5): 155-157. DOI: [10.1016/j.ipej.2023.07.001](#).

(kazuistika)

B01. Odborné monografie, učební texty

WIDIMSKÝ, Petr; RYCHLÍK, Ivan; a kol.: *Vnitřní lékařství: pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I. díl.* 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023. 605 s. ISBN 978-80-7345-780-8.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KUČERA, Dušan; WIDIMSKÝ, Petr; HRUŠKOVÁ, Zdenka; TESAŘ, Vladimír: Angiologie. In: WIDIMSKÝ, P.; RYCHLÍK, I.; a kol. (eds.): *Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I. díl.* 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 247-340. ISBN 978-80-7345-780-8.

WIDIMSKÝ, Petr; KOČKA, Viktor; ČURILA, Karol; WIDIMSKÝ, Jiří; TOUŠEK, Petr: Kardiologie. In: WIDIMSKÝ, P.; RYCHLÍK, I.; a kol. (eds.): *Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I. díl.* 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 19-243. ISBN 978-80-7345-780-8.

2022

A01. Články v časopisech s IF

ALDHOON, Bashar (K); PEICHL, Petr; OSMANČÍK, Pavel; KONEČNÝ, Petr; KAUTZNER, Josef; WICHTERLE, Dan: Acute efficacy of contiguous versus temporally discontinuous point-by-point radiofrequency pulmonary vein isolation in patients with paroxysmal atrial fibrillation: a randomized study.

Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, 2022, **64**(3): 661-667. DOI: [10.1007/s10840-021-01113-9](#). (původní)

WoS ID: [000739277700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85122309047](#); PubMed ID: [34988847](#)

IF: 1.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

BAUER, Dávid; NEUBERG, Marek; NOVÁČKOVÁ, Markéta; MAŠEK, Petr; KOČKA, Viktor; MOŤOVSKÁ, Zuzana; TOUŠEK, Petr (K): Predictors allowing early discharge after interventional treatment of acute coronary syndrome patients.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B10-B15. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac002](#). (původní)

WoS ID: [000780488200004](#); Scopus ID: [2-s2.0-85143661362](#); PubMed ID: [35370503](#)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

ČURILA, Karol (K); JURÁK, Pavel; NGUYÊN, Uyên C.: T-wave inversions during conduction system pacing: A marker of more physiological ventricular activation.

Polish Heart Journal - Kardiologia Polska, 2022, **80**(10): 969-971. DOI: [10.33963/KP.a2022.0246](https://doi.org/10.33963/KP.a2022.0246). (Editorial Material)

WoS ID: [000885978500001](https://www.wos.org/wos/record?eid=000885978500001); Scopus ID: [2-s2.0-85141693518](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85141693518); PubMed ID: [36371655](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36371655/)

IF: 3.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

EIKELBOOM, John W. (K); BOSCH, Jacqueline; CONNOLLY, Stuart J.; TYRWITT, Jessica; FOX, Keith A. A.; MUEHLHOFER, Eva; NEUMANN, Christoph; TASTO, Christoph; BANGDIWALA, Shrikant; DIAZ, Rafael; ALINGS, Marco; DAGENAIS, Gilles R.; LEONG, Darryl P.; LONN, Eva M.; AVEZUM, Alvaro; PIEGAS, Leopoldo S.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Long-Term Treatment with the Combination of Rivaroxaban and Aspirin in Patients with Chronic Coronary or Peripheral Artery Disease: Outcomes During the Open Label Extension of the COMPASS trial.

European Heart Journal: Cardiovascular Pharmacotherapy, 2022, **8**(8): 786-795. DOI:

[10.1093/ehjcvp/pvac023](https://doi.org/10.1093/ehjcvp/pvac023). (původní)

WoS ID: [000805292700001](https://www.wos.org/wos/record?eid=000805292700001); Scopus ID: [2-s2.0-85136221072](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85136221072); PubMed ID: [35383832](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35383832/)

IF: 7.100/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

FIŠEROVÁ, Ivana; TRINH, Minh Duc; ELKALAF, Moustafa; VACEK, Lukáš; HEIDE, Marek; MARTÍNKOVÁ, Stanislava; BECHYŇSKÁ, Kamila; KOSEK, Vít; HAJŠLOVÁ, Jana; FIŠER, Ondřej; TOUŠEK, Petr; POLÁK, Jan (K): Isoprenaline modified the lipidomic profile and reduced β -oxidation in HL-1 cardiomyocytes: In vitro model of takotsubo syndrome.

Frontiers in Cardiovascular Medicine, 2022, **9**(August): 917989. DOI: [10.3389/fcvm.2022.917989](https://doi.org/10.3389/fcvm.2022.917989). (původní)

WoS ID: [000854013900001](https://www.wos.org/wos/record?eid=000854013900001); Scopus ID: [2-s2.0-85137784623](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85137784623); PubMed ID: [36072861](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36072861/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

GABA, Prakriti; BHATT, Deepak L. (K); DAGENAIS, Gilles R.; BOSCH, Jackie; MAGGIONI, Aldo P.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Comparison of Investigator-Reported vs Centrally Adjudicated Major Adverse Cardiac Events: A Secondary Analysis of the COMPASS Trial.

JAMA Network Open, 2022, **5**(11): e2243201. DOI: [10.1001/jamanetworkopen.2022.43201](https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2022.43201). (původní)

WoS ID: [000919416700011](https://www.wos.org/wos/record?eid=000919416700011); Scopus ID: [2-s2.0-85142349484](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85142349484); PubMed ID: [36409491](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36409491/)

IF: 13.800/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

HLAVIČKA, Jan (K); JANDA, David; BUDERA, Petr; TOUŠEK, Petr; MALÝ, Marek; FOJT, Richard; LÍNKOVÁ, Hana; HOLUBEC, Tomáš; KAČER, Petr: Partial upper sternotomy for aortic valve replacement provides similar mid-term outcomes as the full sternotomy.

Journal of Thoracic Disease, 2022, **14**(4): 857-865. DOI: [10.21037/jtd-21-1494](https://doi.org/10.21037/jtd-21-1494). (původní)

WoS ID: [000774704300001](https://www.wos.org/wos/record?eid=000774704300001); Scopus ID: [2-s2.0-85129372820](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85129372820); PubMed ID: [35572904](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35572904/)

IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

HLUBOCKÁ, Zuzana (K); KOČKOVÁ, Radka; LÍNKOVÁ, Hana; PRAVEČKOVÁ, Alena; HLUBOCKÝ, Jaroslav; DOSTÁLOVÁ, Gabriela; BLÁHA, Martin; PĚNIČKA, Martin; LINHART, Aleš: Assessment of asymptomatic severe aortic regurgitation by doppler-derived echo indices: Comparison with magnetic resonance quantification.

Journal of Clinical Medicine, 2022, **11**(1): 152. DOI: [10.3390/jcm11010152](https://doi.org/10.3390/jcm11010152). (původní)

WoS ID: [000758657400001](https://www.wos.org/wos/record?eid=000758657400001); Scopus ID: [2-s2.0-85121733076](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85121733076); PubMed ID: [35011893](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35011893/)

IF: 3.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

HROMÁDKA, Milan; MOŽOVSKÁ, Zuzana (K); HLINOMAZ, Ota; KALA, Petr; VARVAŘOVSKÝ, Ivo; DUŠEK, Jaroslav; SVOBODA, Michal; JARKOVSKÝ, Jiří; TOUŠEK, František; JÁNSKÝ, Pavel; ŠIMEK, Stanislav; BRANNY, Marian; MRÓZEK, Jan; MIKLÍK, Roman; ROKYTA, Richard; WIDIMSKÝ, Petr: The relationship between symptom onset-to-needle time and ischemic outcomes in patients with acute myocardial infarction treated with primary PCI: Observations from Prague-18 Study.

Journal of Cardiology, 2022, **79**(5): 626-633. DOI: [10.1016/j.jcc.2021.11.015](https://doi.org/10.1016/j.jcc.2021.11.015). (původní)
WoS ID: [000821518300009](https://www.scopus.com/search/formula?query=000821518300009); Scopus ID: [2-s2.0-85121422764](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85121422764); PubMed ID: [34924237](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34924237/)
IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D7/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

JASTRZĘBSKI, Marek (K); BURRI, Haran; KIEŁBASA, Grzegorz; ČURILA, Karol; MOSKAL, Paweł; BEDNAREK, Agnieszka; RAJZER, Marek; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi: The V6-V1 interpeak interval: a novel criterion for the diagnosis of left bundle branch capture.

Europace, 2022, **24**(1): 40-47. DOI: [10.1093/europace/euab164](https://doi.org/10.1093/europace/euab164). (původní)
WoS ID: [000743688600009](https://www.scopus.com/search/formula?query=000743688600009); Scopus ID: [2-s2.0-85118588119](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85118588119); PubMed ID: [34255038](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34255038/)
IF: 6.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

JASTRZĘBSKI, Marek (K); MOSKAL, Paweł; HUYBRECHTS, Wim; ČURILA, Karol; SREEKUMAR, Praveen; RADEMAKERS, Leonard M.; PONNUSAMY, Shunmuga S.; HERWEG, Bengt; SHARMA, Parikshit S.; BEDNAREK, Agnieszka; RAJZER, Marek; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi: Left bundle branch-optimized cardiac resynchronization therapy (LOT-CRT): results from an international LBBAP collaborative study group.

Heart Rhythm, 2022, **19**(1): 13-21. DOI: [10.1016/j.hrthm.2021.07.057](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2021.07.057). (původní)
WoS ID: [000741175100008](https://www.scopus.com/search/formula?query=000741175100008); Scopus ID: [2-s2.0-85113308687](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85113308687); PubMed ID: [34339851](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34339851/)
IF: 5.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

JASTRZĘBSKI, Marek (K); KIEŁBASA, Grzegorz; CANO, Oscar; ČURILA, Karol; HECKMAN, Luuk; DE POOTER, Jan; CHOVANEC, Milan; RADEMAKERS, Leonard; HUYBRECHTS, Wim; GRIECO, Domenico; WHINNETT, Zachary I.; TIMMER, Stefan A. J.; ELVAN, Arif; ŠTROS, Petr; MOSKAL, Paweł; BURRI, Haran; ZANON, Francesco; VERNOOY, Kevin: Left bundle branch area pacing outcomes: the multicentre European MELOS study.

European Heart Journal, 2022, **43**(40): 4161-4173a. DOI: [10.1093/eurheartj/ehac445](https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehac445). (původní)
WoS ID: [000841946800001](https://www.scopus.com/search/formula?query=000841946800001); Scopus ID: [2-s2.0-85139243085](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85139243085); PubMed ID: [35979843](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35979843/)
IF: 39.300/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

KLANČÍK, Viktor (K); PEŠL, Ladislav; NEUBERG, Marek; TOUŠEK, Petr; KOČKA, Viktor: Long-term follow-up in patients with ST-segment elevation myocardial infarction who underwent primary percutaneous coronary intervention.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B16-B22. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac003](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac003). (původní)
WoS ID: [000780488200005](https://www.scopus.com/search/formula?query=000780488200005); Scopus ID: [2-s2.0-85138217582](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85138217582); PubMed ID: [35370501](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370501/)
IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

KOČKA, Viktor (K); NOVÁČKOVÁ, Markéta; KRATOCHVÍLOVÁ, Lenka; ŠIRÁKOVÁ, Andrea; SULŽENKO, Jakub; BUDĚŠÍNSKÝ, Tomáš; BYSTROŇ, Marian; NEUBERG, Marek; MAŠEK, Petr; BEDNÁŘ, František; STERN, Michael; TOUŠEK, Petr: Nurse-led sedation for transfemoral transcatheter aortic valve implantation seems safe for a selected patient population.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B23-B27. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac004](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac004). (původní)
WoS ID: [000780488200006](https://www.scopus.com/search/formula?query=000780488200006); Scopus ID: [2-s2.0-85143713198](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85143713198); PubMed ID: [35370506](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370506/)
IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

KOČKA, Viktor (K); BÁRTOVÁ, Lucie; VALOŠKOVÁ, Naďa; LABOŠ, Marek; WEICHET, Jiří; NEUBERG, Marek; TOUŠEK, Petr: Fully automated measurement of aortic root anatomy using Philips HeartNavigator computed tomography software: fast, accurate, or both?.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B36-B41. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac005](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac005). (původní)
WoS ID: [000780488200008](https://www.scopus.com/search/formula?query=000780488200008); Scopus ID: [2-s2.0-85143655706](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85143655706); PubMed ID: [35370499](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370499/)
IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

KOČKOVÁ, Radka (K); LÍNKOVÁ, Hana; HLUBOCKÁ, Zuzana; MĚDÍLEK, Karel; TUNA, Martin; VOJÁČEK, Jan; SKALSKÝ, Ivo; ČERNÝ, Štěpán; MALÝ, Jiří; HLUBOCKÝ, Jaroslav; MIZUKAMI, Takuya; DE COLLE, Cristina;

PĚNIČKA, Martin: Multiparametric Strategy to Predict Early Disease Decompensation in Asymptomatic Severe Aortic Regurgitation.

Circulation: Cardiovascular Imaging, 2022, **15**(12): e014901. DOI: [10.1161/CIRCIMAGING.122.014901](https://doi.org/10.1161/CIRCIMAGING.122.014901). (původní)

WoS ID: [000917862800009](#); Scopus ID: [2-s2.0-85144327496](#); PubMed ID: [36538596](#)

IF: **7.500/2022**; Kvartil-Decil IF: **D1/2022**; **D1/2022**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2022**; **D1/2022**

KRATOCHVÍLOVÁ, Lenka; MAŠEK, Petr; NEUBERG, Marek; NOVÁČKOVÁ, Markéta; TOUŠEK, Petr; SULŽENKO, Jakub; BUDĚŠÍNSKÝ, Tomáš; KOČKA, Viktor (K): Might simplification of transcatheter aortic valve implantation reduce the burden on hospital resources?.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B28-B35. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac009](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac009). (původní)

WoS ID: [000780488200007](#); Scopus ID: [2-s2.0-85143692432](#); PubMed ID: [35370505](#)

IF: **1.600/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D9/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D8/2022**

KROUPA, Josef (K); BUK, Michal; WEICHET, Jiří; MALÍKOVÁ, Hana; BÁRTOVÁ, Lucie; LÍNKOVÁ, Hana; IONIŤÁ, Oana Raluca; KOZEL, Martin; MOŤOVSKÁ, Zuzana; KOČKA, Viktor: A pilot randomised trial of catheter-directed thrombolysis or standard anticoagulation for patients with intermediate-high risk acute pulmonary embolism.

EuroIntervention, 2022, **18**(8): e639-e646. DOI: [10.4244/EIJ-D-21-01080](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-21-01080). (původní)

WoS ID: [000897707000003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85139571278](#); PubMed ID: [35620984](#)

IF: **6.200/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D3/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D3/2022**

MALÝ, Martin; RIEDEL, Tomáš; ŠTIKAROVÁ, Jana (K); SUTTAR, Jiří; KOTLÍN, Roman; HAJŠL, Martin; TOUŠEK, Petr; KAUFMANOVÁ, Jiřina; KUČERKA, Ondřej; WEISEL, John W.; DYR, Jan E.: Incorporation of Fibrin, Platelets, and Red Blood Cells into a Coronary Thrombus in Time and Space.

Thrombosis and Haemostasis, 2022, **122**(3): 434-444. DOI: [10.1055/s-0041-1739193](https://doi.org/10.1055/s-0041-1739193). (původní)

WoS ID: [000718575700002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85119970139](#); PubMed ID: [34781375](#)

IF: **6.700/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2022**; **D2/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2022**; **D2/2022**

MIHALOVIČ, Michal (K); TOUŠEK, Petr: Myocardial injury after stroke.

Journal of Clinical Medicine, 2022, **11**(1): 2. DOI: [10.3390/jcm11010002](https://doi.org/10.3390/jcm11010002). (přehledový)

WoS ID: [000751381800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85121374001](#); PubMed ID: [35011743](#)

IF: **3.900/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D4/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D4/2022**

MIZNER, Jan; JURÁK, Pavel; LÍNKOVÁ, Hana; SMIŠEK, Radovan; ČURILA, Karol (K): Ventricular Dyssynchrony and Pacing-induced Cardiomyopathy in Patients with Pacemakers, the Utility of Ultra-high-frequency ECG and Other Dyssynchrony Assessment Tools.

Arrhythmia & Electrophysiology Review, 2022, **11**(July): e17. DOI: [10.15420/aer.2022.01](https://doi.org/10.15420/aer.2022.01). (přehledový)

WoS ID: [000918407000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85136733657](#); PubMed ID: [35990106](#)

IF: **3.000/2022**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2022**; **D1/2022**

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); AKIN, Ibrahim: The art of selection in coronary bypass grafting.

European Heart Journal, 2022, **43**(44): 4653-4656. DOI: [10.1093/eurheartj/ehac351](https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehac351). (Editorial Material)

WoS ID: [000821781800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85142403207](#); PubMed ID: [35788656](#)

IF: **39.300/2022**; Kvartil-Decil IF: **D1/2022**; **D1/2022**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2022**; **D1/2022**

MOŤOVSKÁ, Zuzana (K); GEISLER, Tobias: Influenza vaccination in failing hearts.

Lancet: Global Health, 2022, **10**(12): e1703-e1704. DOI: [10.1016/S2214-109X\(22\)00471-5](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(22)00471-5). (Editorial Material)

WoS ID: [000886746600009](#); Scopus ID: [2-s2.0-85141951390](#); PubMed ID: [36400078](#)

IF: **34.300/2022**; Kvartil-Decil IF: **D1/2022**; **D1/2022**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2022**; **D1/2022**

MUZAFAROVA, Tamilla; MOŤOVSKÁ, Zuzana (K): Laboratory Predictors of Prognosis in Cardiogenic Shock Complicating Acute Myocardial Infarction.

Biomedicines, 2022, **10**(6): 1328. DOI: [10.3390/biomedicines10061328](https://doi.org/10.3390/biomedicines10061328). (přehledový)

WoS ID: [000815875300001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85131891288); Scopus ID: [2-s2.0-85131891288](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85131891288); PubMed ID: [35740350](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35740350/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

OSMANČÍK, Pavel; WIDIMSKÝ, Petr (K): Left atrial appendage occluders-new hope for stroke prevention in high-risk patients.

European Heart Journal, 2022, **43**(45): 4669-4671. DOI: [10.1093/eurheartj/ehac382](https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehac382). (Editorial Material)

WoS ID: [000833568500001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=000833568500001); Scopus ID: [2-s2.0-85143179996](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85143179996); PubMed ID: [35869889](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35869889/)

IF: 39.300/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

OSMANČÍK, Pavel (K); HEŘMAN, Dalibor; NEUŽIL, Petr; HÁLA, Pavel; TÁBORSKÝ, Miloš; KALA, Petr; POLOCZEK, Martin; ŠTÁSEK, Josef; HAMAN, Luděk; BRANNY, Marian; CHOVANČÍK, Jan; ČERVINKA, Pavel; HOLÝ, Jiří; KOVÁRNÍK, Tomáš; ZEMÁNEK, David; HAVRÁNEK, Štěpán; VANČURA, Vlastimil; PEICHL, Petr; TOUŠEK, Petr; LEKEŠOVÁ, Veronika; JARKOVSKÝ, Jiří; NOVÁČKOVÁ, Martina; BENEŠOVÁ, Klára; WIDIMSKÝ, Petr; REDDY, Vivek Y.: 4-Year Outcomes After Left Atrial Appendage Closure Versus Nonwarfarin Oral Anticoagulation for Atrial Fibrillation.

Journal of the American College of Cardiology, 2022, **79**(1): 1-14. DOI: [10.1016/j.jacc.2021.10.023](https://doi.org/10.1016/j.jacc.2021.10.023). (původní)

WoS ID: [000740639300001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=000740639300001); Scopus ID: [2-s2.0-85121645291](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85121645291); PubMed ID: [34748929](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34748929/)

IF: 24.400/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

OSMANČÍK, Pavel (K); HAVRÁNEK, Štěpán; BULKOVÁ, Veronika; CHOVANČÍK, Jan; ROUBÍČEK, Tomáš; HEŘMAN, Dalibor; ČARNÁ, Zuzana; TUKA, Vladimír; MATOULEK, Martin; FIALA, Martin; JIRAVSKÝ, Otakar; ŠTRÉGL HRUŠKOVÁ, Sylvie; LATIŇÁK, Adam; KOTRYOVÁ, Jiřina; JARKOVSKÝ, Jiří: Catheter ablation versus antiarrhythmic drugs with risk factor modification for treatment of atrial fibrillation: a protocol of a randomised controlled trial (PRAGUE-25 trial).

BMJ Open, 2022, **12**(6): e056522. DOI: [10.1136/bmjopen-2021-056522](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-056522). (původní)

WoS ID: [000812378000015](https://www.scopus.com/record/display.url?id=000812378000015); Scopus ID: [2-s2.0-85132192313](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85132192313); PubMed ID: [35705334](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35705334/)

IF: 2.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

PEISKER, Tomáš (K); VAŠKO, Peter; MIKULENKA, Petr; LAUER, David; KOŽNAR, Boris; SULŽENKO, Jakub; ROHÁČ, Filip; KUČERA, Dušan; GIRSA, David; KREMEŇOVÁ, Karin; WIDIMSKÝ, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Clinical and radiological factors predicting stroke outcome after successful mechanical intervention in anterior circulation.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B48-B52. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac010](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac010). (původní)

WoS ID: [000780488200010](https://www.scopus.com/record/display.url?id=000780488200010); Scopus ID: [2-s2.0-85132415289](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85132415289); PubMed ID: [35370500](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370500/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

SULŽENKO, Jakub (K); KOŽNAR, Boris; KUČERA, Dušan; PEISKER, Tomáš; VAŠKO, Peter; POLEDNÍK, Ivan; RICHTER, Ondřej; NEUBERG, Marek; MAŠEK, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; WIDIMSKÝ, Petr: Direct transfer of acute stroke patients to angiography suites equipped with flat-detector computed tomography: literature review and initial single-centre experience.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B42-B47. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac006](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac006). (přehledový)

WoS ID: [000780488200009](https://www.scopus.com/record/display.url?id=000780488200009); Scopus ID: [2-s2.0-85143657689](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85143657689); PubMed ID: [35370504](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370504/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

SÜSSENBEK, Ondřej; POLÁŠEK, Rostislav; BULAVA, Alan; ŠTROS, Petr; CHOVANEC, Milan; ČURILA, Karol (K): Stimulace převodního systému srdečního, její způsoby, operační postupy a metody používané k potvrzení typu komorové aktivace při implantaci kardiostimulátor.

Cor et Vasa, 2022, **64**(4): 423-435. DOI: [10.33678/cor.2022.008](https://doi.org/10.33678/cor.2022.008). (přehledový)

WoS ID: [000871249700007](https://www.scopus.com/record/display.url?id=000871249700007); Scopus ID: [2-s2.0-85141234225](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85141234225);

IF: 0.200/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

TÁBORSKÝ, Miloš (K); KAUTZNER, Josef; FEDORCO, Marián; ČURILA, Karol; WÜNSCHOVÁ, Hanka; PYSZKO, Jan; NOVÁK, Miroslav; KOZÁK, Milan; VÁLEK, Martin; POLÁŠEK, Rostislav; KEPRT, Patrik; KUBÍČKOVÁ, Milena; PLÁŠEK, Jiří; GLOGER, Vít; BULAVA, Alan; VANČURA, Vlastimil; SKÁLA, Tomáš; PAŘÍZEK, Petr; DANĚK, Josef: Nositelná elektronika (wearables), telemedicína a umělá inteligence u arytmií a srdečního selhání: Zápis z kulatého stolu Evropské kardiologické společnosti na téma kardiovaskulární onemocnění. Překlad dokumentu připravený Českou kardiologickou společností.

Cor et Vasa, 2022, **64**(6): 645-656. DOI: [10.33678/cor.2022.123](https://doi.org/10.33678/cor.2022.123). (přehledový)

WoS ID: [000928281900012](https://www.wos.org/wosid/000928281900012); Scopus ID: [2-s2.0-85147355833](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85147355833);

IF: 0.200/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

TÁBORSKÝ, Miloš (K); KAUTZNER, Josef; FEDORCO, Marián; ČURILA, Karol; WÜNSCHOVÁ, Hanka; PYSZKO, Jan; NOVÁK, Miroslav; KOZÁK, Milan; VÁLEK, Martin; POLÁŠEK, Rostislav; KEPRT, Patrik; KUBÍČKOVÁ, Milena; PLÁŠEK, Jiří; GLOGER, Jiří; BULAVA, Jiří; VANČURA, Vlastimil; SKÁLA, Tomáš; PAŘÍZEK, Petr; DANĚK, Josef: Jak používat digitální techniku k detekci a monitorování arytmií v péči o jedince s poruchami srdečního rytmu: Praktický návod Evropské asociace srdečního rytmu (EHRA). Překlad dokumentu připravený Českou kardiologickou společností.

Cor et Vasa, 2022, **64**(3): 337-358. DOI: [10.33678/cor.2022.070](https://doi.org/10.33678/cor.2022.070). (původní)

WoS ID: [000826775300014](https://www.wos.org/wosid/000826775300014); Scopus ID: [2-s2.0-85135050785](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85135050785);

IF: 0.200/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

TÁBORSKÝ, Miloš (K); KAUTZNER, Josef; FEDORCO, Marián; ČURILA, Karol; WÜNSCHOVÁ, Hanka; PYSZKO, Jan; NOVÁK, Miroslav; KOZÁK, Milan; VÁLEK, Martin; POLÁŠEK, Rostislav; KEPRT, Patrik; KUBÍČKOVÁ, Milena; PLÁŠEK, Jiří; GLOGER, Vít; BULAVA, Alan; VANČURA, Vlastimil; SKÁLA, Tomáš; PAŘÍZEK, Petr; DANĚK, Josef: Doporučené postupy ESC pro kardiostimulaci a srdeční resynchronizační terapii: aktualizace 2021.

Cor et Vasa, 2022, **64**(Suppl. 2): 7-86. DOI: [10.33678/cor.2022.024](https://doi.org/10.33678/cor.2022.024). (doporučený postup)

WoS ID: [000823189400001](https://www.wos.org/wosid/000823189400001); Scopus ID: [2-s2.0-85139787249](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85139787249);

IF: 0.200/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

TOUŠEK, Petr (K); BAUER, Dávid; NEUBERG, Marek; NOVÁČKOVÁ, Markéta; MAŠEK, Petr; TŮMA, Petr; KOČKA, Viktor; MOŤOVSKÁ, Zuzana; WIDIMSKÝ, Petr: Patient characteristics, treatment strategy, outcomes, and hospital costs of acute coronary syndrome: 3 years of data from a large high-volume centre in Central Europe.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B3-B9. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac001](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac001). (původní)

WoS ID: [000780488200003](https://www.wos.org/wosid/000780488200003); Scopus ID: [2-s2.0-85143710398](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85143710398); PubMed ID: [35370502](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370502/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

TOUŠEK, Petr (K); MAŠEK, Petr: INTERventional treatment of life-threatening CARDIOvascular diseases: INTERCARDIS project goals.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B2-B2. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac008](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac008). (Editorial Material)

WoS ID: [000780488200002](https://www.wos.org/wosid/000780488200002); Scopus ID: [2-s2.0-85143704315](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85143704315); PubMed ID: [35474873](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35474873/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

TOUŠEK, Petr (K); LAZARÁK, Tomáš; VARVAŘOVSKÝ, Ivo; NOVÁČKOVÁ, Markéta; NEUBERG, Marek; KOČKA, Viktor: Comparison of a Bioresorbable, Magnesium-Based Sirolimus-Eluting Stent with a Permanent, Everolimus-Eluting Metallic Stent for Treating Patients with Acute Coronary Syndrome: the PRAGUE-22 Study.

Cardiovascular Drugs and Therapy, 2022, **36**(6): 1129-1136. DOI: [10.1007/s10557-021-07258-z](https://doi.org/10.1007/s10557-021-07258-z). (původní)

WoS ID: [000694774900001](https://www.wos.org/wosid/000694774900001); Scopus ID: [2-s2.0-85114707190](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85114707190); PubMed ID: [34505954](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34505954/)

IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

TRINH, Minh Duc; FIŠEROVÁ, Ivana; VACEK, Lukáš; HEIDE, Marek; PALA, Jan; TOUŠEK, Petr; POLÁK, Jan (K): Hypoxia-Induced Sarcoplasmic Reticulum Ca²⁺ Leak Is Reversed by Ryanodine Receptor Stabilizer JTV-519 in HL-1 Cardiomyocytes.

Anatolian Journal of Cardiology, 2022, **26**(6): 476-484. DOI: [10.5152/AnatolJCardiol.2022.1223](https://doi.org/10.5152/AnatolJCardiol.2022.1223). (původní)
WoS ID: [000965507600008](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=1000965507600008); Scopus ID: [2-s2.0-85132142123](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85132142123); PubMed ID: [35703484](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35703484/)

IF: 1.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

VANASSCHE, Thomas (K); VERHAMME, Peter; ANAND, Sonia S.; SHESTAKOVSKA, Olga; LEONG, Darryl P.; FOX, Keith A. A.; BHATT, Deepak L.; AVEZUM, Alvaro; ALINGS, Marco; ABOYANS, Victor; MAGGIONI, Aldo P.; WIDIMSKÝ, Petr; et al.: Low-dose rivaroxaban plus aspirin in patients with polypharmacy and multimorbidity: an analysis from the COMPASS trial.

European Heart Journal: Cardiovascular Pharmacotherapy, 2022, **8**(5): 462-473. DOI: [10.1093/ehjcvp/pvab050](https://doi.org/10.1093/ehjcvp/pvab050). (původní)

WoS ID: [000755913500001](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=000755913500001); Scopus ID: [2-s2.0-85136205814](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85136205814); PubMed ID: [34191011](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34191011/)

IF: 7.100/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

VIJAYARAMAN, Pugazhendhi (K); HERWEG, Bengt; VERMA, Atul; SHARMA, Parikshit S.; BATUL, Syeda A.; PONNUSAMY, Shunmuga S.; SCHALLER, Robert D.; CANO, Oscar; MOLINA-LERMA, Manuel; ČURILA, Karol; et al.: Rescue left bundle branch area pacing in coronary venous lead failure or nonresponse to biventricular pacing: Results from International LBBAP Collaborative Study Group.

Heart Rhythm, 2022, **19**(8): 1272-1280. DOI: [10.1016/j.hrthm.2022.04.024](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2022.04.024). (původní)

WoS ID: [000839329000011](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=000839329000011); Scopus ID: [2-s2.0-85130360017](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85130360017); PubMed ID: [35504539](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35504539/)

IF: 5.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

WIDIMSKÝ, Petr (K); MOŤOVSKÁ, Zuzana: Nastal čas nahradit monoterapii kyselinou acetylsalicylovou v sekundární prevenci účinnější léčbou?.

Cor et Vasa, 2022, **64**(3): 305-309. DOI: [10.33678/cor.2021.139](https://doi.org/10.33678/cor.2021.139). (přehledový)

WoS ID: [000826775300007](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=000826775300007); Scopus ID: [2-s2.0-85135007580](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85135007580);

IF: 0.200/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

ZEMÁNEK, David; JANUŠKA, Jaroslav; HONĚK, Tomáš; ČURILA, Karol; KUBÁNEK, Miloš; ŠINDELÁŘOVÁ, Štěpánka; ZAHÁLKOVÁ, Lucie; KLOFÁČ, Petr; LAŠTŮVKOVÁ, Eliška; LICHNEROVÁ, Eva; AIGLOVÁ, Renata; LHOTSKÝ, Jan; VONDRÁK, Jiří; DOSTÁLOVÁ, Gabriela; TÁBORSKÝ, Miloš; KASPER, David; LINHART, Aleš (K): Nationwide screening of Fabry disease in patients with hypertrophic cardiomyopathy in Czech Republic.

ESC Heart Failure, 2022, **9**(6): 4160-4166. DOI: [10.1002/ehf2.14135](https://doi.org/10.1002/ehf2.14135). (původní)

WoS ID: [000852286600001](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=000852286600001); Scopus ID: [2-s2.0-85137713240](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85137713240); PubMed ID: [36087038](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36087038/)

IF: 3.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ČURILA, Karol (K); ŠTROS, Petr; MIZNER, Jan; SÜSSENBEK, Ondřej; KARCH, Jakub; SUŠÁNKOVÁ, Markéta; ZNOJLOVÁ, Lucie; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel: Stimulace oblasti levého raménka je fyziologická alternativa pravokomorové/ biventrikulární stimulace - výsledky registru implantačního centra.

Intervenční a akutní kardiologie, 2022, **21**(2): 72-78. DOI: [10.36290/kar.2022.008](https://doi.org/10.36290/kar.2022.008). (původní)

ŠTROSOVÁ, Daniela; TUŽIL, Jan (K); PILNÁČKOVÁ, Barbora; LŽIČAŘOVÁ, Lada; TYPOVSKÁ, Veronika; DOLEŽALOVÁ, Helena; HEROLD, Martin; DOLEŽAL, Tomáš: Přímé náklady na léčbu pacientů s nevalvulární fibrilací síní nově indikovaných k léčbě apixabanem: retrospektivně prospektivní jednoramenná kohortová studie.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(1): 26-33. DOI: [10.36290/vnl.2022.004](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.004). (původní)

FNKV: Klinika anesteziologie a resuscitace FNKV

A01. Články v časopisech s IF

ADÁMKOVÁ, Věra; ČERNÝ, Vladimír (K); DLOUHÝ, Pavel; MALINA, P.; MATĚJOVIČ, Martin; ŠRÁMEK, Vladimír; ŽEMLIČKOVÁ, Helena: Zásady účelné antibiotické terapie u hospitalizovaných pacientů. Souhrn diskuze a stanovisko mezioborového panelu k systémové implementaci antibiotického stewardshipu.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, **36**(3): 213-216. DOI: [10.36290/aim.2025.031](https://doi.org/10.36290/aim.2025.031). (jiný)

WoS ID: [001590094800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019520776); Scopus ID: [2-s2.0-105019520776](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019520776);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

BAKALÁŘ, Bohumil; ZAJÍČEK, Robert; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; LIPOVÝ, Břetislav (K): Response to the Letter to the Editor: "An insight into the dynamic changes of myokines in burn patients undergoing physiotherapy".

Burns, 2025, **51**(9): 107702. DOI: [10.1016/j.burns.2025.107702](https://doi.org/10.1016/j.burns.2025.107702). (letter)

WoS ID: [001605760400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001605760400001); Scopus ID: [2-s2.0-105022190337](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105022190337); PubMed ID: [41124918](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41124918/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

BALÍK, Martin (K); BENEŠ, Jan; ČERNÝ, Vladimír; KULA, Roman; MATĚJOVIČ, Martin; ŘÍHA, Hynek; TENCER, Tomáš: Angiotensin II - mechanismus účinku, současná evidence a stanovisko mezioborové pracovní skupiny k jeho použití na pracovištích intenzivní péče.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, **36**(1): 46-51. DOI: [10.36290/aim.2025.004](https://doi.org/10.36290/aim.2025.004). (doporučený postup)

WoS ID: [001492271900010](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001492271900010); Scopus ID: [2-s2.0-105007038696](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007038696);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

BALÍK, Martin (K); BENEŠ, Jan; ČERNÝ, Vladimír; KULA, Roman; MATĚJOVIČ, Martin; ŘÍHA, Hynek; TENCER, Tomáš: Angiotensin II - mechanismus účinku, současná evidence a stanovisko mezioborové pracovní skupiny k jeho použití na pracovištích intenzivní péče.

Cor et Vasa, 2025, **67**(4): 535-540. DOI: [10.33678/cor.2025.044](https://doi.org/10.33678/cor.2025.044). (reprint)

WoS ID: [001590825900013](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001590825900013); Scopus ID: [2-s2.0-105019196678](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019196678);

Poslední metriky: IF: 0.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

ČERNÝ, Dalibor (K); ČEČRLE, Michal; SEDLÁČKOVÁ, Eva; MÍKOVÁ, Barbora; DRNCOVÁ, Eva; SKALSKÝ, Ivo; MIERESOVÁ, Marie; HALAČOVÁ, Milada: Increase in calcein level is associated with improved sternal bone healing after cardiac surgery with sternotomy - REINFORCE-D trial results.

Trials, 2025, **26**(June): 224. DOI: [10.1186/s13063-025-08786-x](https://doi.org/10.1186/s13063-025-08786-x). (původní)

WoS ID: [001513579000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001513579000001); Scopus ID: [2-s2.0-105008809045](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008809045); PubMed ID: [40551234](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40551234/)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

ČERNÝ, Vladimír; PAŘÍZEK, Antonín (K); BLÁHA, Jan; BLATNÝ, Jan; DULÍČEK, Petr; GUMULEC, Jaromír; JANKŮ, Petr; KACEROVSKÝ, Marian; KŘEPELKA, Petr; ĽUBUŠKÝ, Marek; MANNOVÁ, Jitka; SEIDLOVÁ, Dagmar; ŠIMETKA, Ondřej; ŠTOURÁČ, Petr: Diagnostika a léčba peripartálního krvácení, konsenzus mezioborové pracovní skupiny modifikovanou metodou ACCORD.

Česká gynekologie, 2025, **90**(1): 72-89. DOI: [10.48095/cccg202572](https://doi.org/10.48095/cccg202572). (doporučený postup)

WoS ID: [001734057100011](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001734057100011); Scopus ID: [2-s2.0-105001760107](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105001760107); PubMed ID: [40117262](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40117262/)

Poslední metriky: IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

ČURILA, Karol (K); MIZNER, Jan; MORAVA, Jan; SMÍŠEK, Radovan; VESELÁ, Jana; SÜSSENBEK, Ondřej; ŠTROS, Petr; KUPEC, Jindřich; WALDAUF, Petr; LEINVEBER, Pavel; POVIŠER, Lukáš; NAGY, Laszlo; ČERNÝ, Jan; BITMANOVÁ, Barbora; JURÁK, Pavel; POLÁŠEK, Rostislav: Prospective Randomized Trial of Conduction System Pacing versus Right Ventricular Pacing for Patients with Atrio-Ventricular Block; Prague CSP trial.

Heart Rhythm, 2025, **22**(10): e894-e902. DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.05.036](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.05.036). (původní)

WoS ID: [001589506000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001589506000001); Scopus ID: [2-s2.0-105008527831](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008527831); PubMed ID: [40412596](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40412596/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DUŠKA, František (K); REHBERG, Sebastian: Personalizing beta-blockade in septic shock: finding the right rhythm and rate for the right patient.

Intensive Care Medicine, 2025, **51**(1): 235-236. DOI: [10.1007/s00134-024-07731-x](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07731-x). (letter)

WoS ID: [001364355900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85210405399); Scopus ID: [2-s2.0-85210405399](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85210405399); PubMed ID: [39589504](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39589504/)

Poslední metriky: IF: 21.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DUŠKA, František (K): Fyziologie udržování acidobazické rovnováhy.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, **36**(3): 198-202. DOI: [10.36290/aim.2025.034](https://doi.org/10.36290/aim.2025.034). (původní)

WoS ID: [001587130000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019548480); Scopus ID: [2-s2.0-105019548480](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019548480);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

FREIRE JORGE, Pedro J.; BOER, Rohan; DUŠKA, František; NIJSTEN, Maarten M. W.; HELDEWEG, Micah L. A. (K): Cardiovascular effects of hypertonic lactate solutions: acid-base or metabolic cause, or both?.

Critical Care, 2025, **29**(May): 217. DOI: [10.1186/s13054-025-05463-y](https://doi.org/10.1186/s13054-025-05463-y). (letter)

WoS ID: [001499628200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007247689); Scopus ID: [2-s2.0-105007247689](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007247689); PubMed ID: [40448226](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40448226/)

Poslední metriky: IF: 9.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HALAČOVÁ, Milada; MIERESOVÁ, Marie (K); ČERNÝ, Dalibor; PLECHATÁ, Ivana; ŠPATENKOVÁ, Věra; KALVACH, Zdeněk: Clinical Pharmaceutical Care in Nursing Home Residents as a Cornerstone for Drug-Related Problems Identification.

Clinical and Translational Science, 2025, **18**(5): e70222. DOI: [10.1111/cts.70222](https://doi.org/10.1111/cts.70222). (původní)

WoS ID: [001490943700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105005578064); Scopus ID: [2-s2.0-105005578064](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105005578064); PubMed ID: [40388195](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40388195/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

HASSOUNA, Sabri; HOZMAN, Marek; BAČOVÁ, Barbora; FIŠEROVÁ, Ivana; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel (K): Markers of apoptosis and cardiac necrosis during the acute phase of catheter ablation using radiofrequency and pulsed-field energy.

Biomarkers, 2025, **30**(4): 327-331. DOI: [10.1080/1354750X.2025.2536009](https://doi.org/10.1080/1354750X.2025.2536009). (původní)

WoS ID: [001541428400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012426500); Scopus ID: [2-s2.0-105012426500](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012426500); PubMed ID: [40678964](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40678964/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

HELDEWEG, Micah L. A. (K); DUŠKA, František; KRBEC, Martin: Understanding buffering of metabolic acidosis in critically ill: keep an open mind.

Intensive Care Medicine, 2025, **51**(3): 650-651. DOI: [10.1007/s00134-025-07811-6](https://doi.org/10.1007/s00134-025-07811-6). (letter)

WoS ID: [001423999400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218186708); Scopus ID: [2-s2.0-85218186708](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218186708); PubMed ID: [39961839](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39961839/)

Poslední metriky: IF: 21.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HOJNÝ, Jan; HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; KRKAVCOVÁ, Eva; DVOŘÁK, Jiří; MICHÁLKOVÁ, Romana; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: Altered TP53, CDKN2A, ATM, EPHA7, POT1, CHEK1, GRIN2A, and EGFR Predict Shorter Survival in Penile Squamous Cell Carcinoma.

Modern Pathology, 2025, **38**(4): 100689. DOI: [10.1016/j.modpat.2024.100689](https://doi.org/10.1016/j.modpat.2024.100689). (původní)

WoS ID: [001399563900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214909385); Scopus ID: [2-s2.0-85214909385](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214909385); PubMed ID: [39694330](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39694330/)

Poslední metriky: IF: 5.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav; HOJNÝ, Jan; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; WALDAUF, Petr: Low GATA3 predicts worse survival in penile cancer.

Scientific Reports, 2025, **15**(November): 40321. DOI: [10.1038/s41598-025-24166-6](https://doi.org/10.1038/s41598-025-24166-6). (původní)

WoS ID: [001617753400016](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105022127164); Scopus ID: [2-s2.0-105022127164](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105022127164); PubMed ID: [41249810](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41249810/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

JEŽEK, Jakub; ŠEPITKA, Josef; KUJAL, Petr; WALDAUF, Petr; ŠVEC, Jan; ČERNÝ, Vojtěch; ŠÁMAL, Filip; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Ligamentum flavum: changes in vascular density, physical and histopathobiochemical

properties in lumbar spine based on anatomical localization, spinal segment levels, and presence of lumbar spinal stenosis.

North American Spine Society Journal, 2025, **24**(December): 100782. DOI: [10.1016/j.xnsj.2025.100782](https://doi.org/10.1016/j.xnsj.2025.100782).

(původní)

WoS ID: [001582186100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105015428871); Scopus ID: [2-s2.0-105015428871](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105015428871); PubMed ID: [41498049](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41498049/)

Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

KARAGIANNIDIS, Christian (K); MCAULEY, Danny F.; THOMPSON, B. Taylor; REIMER, Thomas; SHAKERY, Kaweh; SCHMITZ, Sebastian; CORTÉS, Manuel Núñez; ULLRICH, Roman; MEZIANI, Ferhat; MERCAT, Alain; CHIUMELLO, Davide; DUŠKA, František; COMBES, Alain: Safety and efficacy of inhaled PEG-ADM in ARDS patients: a randomised controlled trial.

Critical Care, 2025, **29**(October): 448. DOI: [10.1186/s13054-025-05617-y](https://doi.org/10.1186/s13054-025-05617-y). (původní)

WoS ID: [001598844100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019822396); Scopus ID: [2-s2.0-105019822396](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019822396); PubMed ID: [41131549](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41131549/)

Poslední metriky: IF: 9.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KRBEC, Martin; BRUSATORI, Serena; WALDAUF, Petr; ZANELLA, Alberto; ZADEK, Francesco; VAN BOCHOVE, Victor; DUŠKA, František (K); LANGER, Thomas; ELBERS, Paul: Determination of pK_A of nonvolatile weak acids in plasma of healthy volunteers and critically ill patients.

Intensive Care Medicine Experimental, 2025, **13**(June): 54. DOI: [10.1186/s40635-025-00762-8](https://doi.org/10.1186/s40635-025-00762-8). (původní)

WoS ID: [001500753800002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007089547); Scopus ID: [2-s2.0-105007089547](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007089547); PubMed ID: [40455396](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40455396/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

KUBÍČKOVÁ, Vendula; PORUBA, Martin (K); HALAČOVÁ, Milada: Comparative Analysis of Antibiotic Prophylaxis Guidelines in Cardiac Surgery: A Survey in Czechia and Slovakia.

Journal of Hospital Infection, 2025, **156**(February): 64-71. DOI: [10.1016/j.jhin.2024.11.019](https://doi.org/10.1016/j.jhin.2024.11.019). (původní)

WoS ID: [001398766600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85213861254); Scopus ID: [2-s2.0-85213861254](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85213861254); PubMed ID: [39675571](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39675571/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

LAWRIE, Kateřina; WALDAUF, Petr (K); BALÁŽ, Peter; BORTEL, Radoslav; LACERDA, Ricardo; AITKEN, Emma; LETACHOWICZ, Krzysztof; D'ORIA, Mario; DI MASO, Vittorio; STAŠKO, Pavel; GOMES, Antonio; FONTAINHAS, Joana; PEKAŘ, Matej; SRDELIC, Alena; O'NEILL, Stephen: Machine learning validation of the AVAS classification compared to ultrasound mapping in a multicentre study.

Scientific Reports, 2025, **15**(January): 2538. DOI: [10.1038/s41598-025-86456-3](https://doi.org/10.1038/s41598-025-86456-3). (původní)

WoS ID: [001401998100028](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216440001); Scopus ID: [2-s2.0-85216440001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216440001); PubMed ID: [39833325](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39833325/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

LAWRIE, Kateřina (K); O'NEILL, Stephen; MALÍK, Jan; JANOUŠEK, Libor; CORR, Michael; MALÝ, Štěpán; CHLUPÁČ, Jaroslav; WALDAUF, Petr (K): Classifications of haemodialysis vascular access stenosis: a scoping review.

BMJ Open, 2025, **15**(January): e088045. DOI: [10.1136/bmjopen-2024-088045](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2024-088045). (původní)

WoS ID: [001400713400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85215440910); Scopus ID: [2-s2.0-85215440910](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85215440910); PubMed ID: [39819957](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39819957/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MÁLEK, Jiří (K): Rok 2025 v přehledu - Léčba akutní bolesti.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, **36**(5): 388-393. DOI: [10.36290/aim.2025.067](https://doi.org/10.36290/aim.2025.067). (přehledový)

WoS ID: [001649633500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105027100267); Scopus ID: [2-s2.0-105027100267](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105027100267);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MÁLEK, Jiří (K): Kdo je J. B. West?.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, **36**(3): 211-212. DOI: [10.36290/aim.2025.038](https://doi.org/10.36290/aim.2025.038). (Editorial Material)

WoS ID: [001587779000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019562285); Scopus ID: [2-s2.0-105019562285](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105019562285);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MARKUS, Maximilian; LINDHOLZ, Maximilian; DAUM, Nils; POHRT, Anne; AZOULAY, Elie; CECCONI, Maurizio; CITERIO, Giuseppe; DE CORTE, Thomas; DUŠKA, František; GALARZA, Laura; GRECO, Massimiliano; GIRBES, Armand R. J.; KESECIOGLU, Jozef; MELLINGHOFF, Johannes; OSTERMANN, Marlies; PELLEGRINI, Mariangela; TEBOUL, Jean-Louis; DE WAELE, Jan J.; WONG, Adrian; SCHALLER, Stefan J. (K): Evaluating early mobilisation in critically ill COVID-19 patients: secondary analysis from the ESICM UNITE-COVID-II multicentre observational study.

Anaesthesia, Critical Care & Pain Medicine, 2025, **44**(4): 101550. DOI: [10.1016/j.accpm.2025.101550](https://doi.org/10.1016/j.accpm.2025.101550). (původní)

WoS ID: [001511985400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105008022781); Scopus ID: [2-s2.0-105008022781](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105008022781); PubMed ID: [40389154](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40389154/)

Poslední metriky: IF: 4.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MIZNER, Jan; BEELA, Ahmed; LÍNKOVÁ, Hana; VESELÁ, Jana; SÜSSENBEK, Ondřej; ŠTROS, Petr; SMÍŠEK, Radovan; JURÁK, Pavel; LEINVEBER, Pavel; LIPOLDOVÁ, Jolana; NAGY, Andrej; WALDAUF, Petr; LUMENS, Joost; VERNOOY, Kevin; PRINZEN, Frits; ČURILA, Karol (K): Electrical and mechanical interventricular dyssynchrony coupling in bradycardia patients; a UHF-ECG validation trial.

Heart Rhythm, 2025, **22**(9): 2382-2390. DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.02.031](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.02.031). (původní)

WoS ID: [001584488700006](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-86000729096); Scopus ID: [2-s2.0-86000729096](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-86000729096); PubMed ID: [39988106](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39988106/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

OSMANČÍK, Pavel; NEUŽIL, Petr; KAREL, Tomáš; WALDAUF, Petr; HOZMANOVÁ, Jana; HOZMAN, Marek; KRÁLOVEC, Štěpán; HEŘMAN, Dalibor; PETRŮ, Jan; ŠEDIVÁ, Lucie; FISCHER, Jakub; ŠTĚPÁNEK, Lubomír; MALÁ, Ivana; WHANG, William; REDDY, Vivek Y. (K): Pulsed field ablation vs sham ablation to treat atrial fibrillation (the PFA-SHAM trial).

Heart Rhythm O2, 2025, **6**(11): 1815-1824. DOI: [10.1016/j.hroo.2025.07.103](https://doi.org/10.1016/j.hroo.2025.07.103). (původní)

WoS ID: [001629599900009](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105015065767); Scopus ID: [2-s2.0-105015065767](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105015065767); PubMed ID: [41357284](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41357284/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

PAVLÍČKOVÁ, Klára; HOJNÝ, Jan; WALDAUF, Petr; DUNDR, Pavel; HÁJKOVÁ, Nikola; ŠVAJDLER, Marián; FABIAN, Pavel; STANICZKOVÁ ZAMBO, Iva; FLÍDROVÁ, Miroslava; LACO, Jan; HORNYCHOVÁ, Helena; DELONGOVÁ, Patricie; ŠKARDA, Jozef; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): Correlation between p53 immunoexpression and TP53 mutation status in extrapulmonary small cell neuroendocrine carcinomas and its association with patient survival.

Virchows Archiv, 2025, **487**(3): 557-564. DOI: [10.1007/s00428-025-04024-6](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04024-6). (původní)

WoS ID: [001403739900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85217246017); Scopus ID: [2-s2.0-85217246017](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85217246017); PubMed ID: [39843568](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39843568/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

PAVLÍČKOVÁ, Klára; HOJNÝ, Jan; WALDAUF, Petr; ŠVAJDLER, Marián; DUNDR, Pavel; FABIAN, Pavel; KRKAJCOVÁ, Eva; DVOŘÁK, Jiří; MICHÁLKOVÁ, Romana; STANICZKOVÁ ZAMBO, Iva; HÁJKOVÁ, Nikola; FLÍDROVÁ, Miroslava; LACO, Jan; HORNYCHOVÁ, Helena; DELONGOVÁ, Patricie; ŠKARDA, Jozef; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): Molecular and Immunohistochemical Classification of Extrapulmonary Small Cell Neuroendocrine Carcinomas: A Study of 181 Cases.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(4): 104093. DOI: [10.1016/j.labinv.2025.104093](https://doi.org/10.1016/j.labinv.2025.104093). (původní)

WoS ID: [001428089700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85216843418); Scopus ID: [2-s2.0-85216843418](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85216843418); PubMed ID: [39826683](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39826683/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

PAŽOUT, Jaroslav; NĚMÝ, Milan (K); MIKEŠ, Jakub; JIRMAN, Jan; KUBR, Jan; NIEBAUEROVÁ, Eliška; MACÍK, Miroslav; PECH, Michal; ŠTAJNRT, Michal; VANĚK, Jakub; WALDAUF, Petr; ZVONÍČEK, Václav; VYSLOUŽILOVÁ, Lenka; BABUŠKA, Robert; DUŠKA, František: SmartAlert: Machine learning-based patient-ventilator asynchrony detection system in intensive care units.

Computer Methods and Programs in Biomedicine, 2025, **269**(September): 108927. DOI:

[10.1016/j.cmpb.2025.108927](https://doi.org/10.1016/j.cmpb.2025.108927). (původní)

WoS ID: [001525899100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105009237320); Scopus ID: [2-s2.0-105009237320](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105009237320); PubMed ID: [40582190](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40582190/)

Poslední metriky: IF: 4.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

REHBERG, Sebastian (K); DUŠKA, František: Heart rate control in septic shock-"every journey begins with a first step" (Confucius).

Intensive Care Medicine, 2025, **51**(1): 222-223. DOI: [10.1007/s00134-024-07721-z](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07721-z). (letter)

WoS ID: [001353054100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85208816963); Scopus ID: [2-s2.0-85208816963](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85208816963); PubMed ID: [39527120](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39527120/)

Poslední metriky: IF: 21.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

REHBERG, Sebastian (K); DUŠKA, František: Heart rate control in septic shock-echocardiographic evaluation and monitoring should be standard.

Intensive Care Medicine, 2025, **51**(1): 219-220. DOI: [10.1007/s00134-024-07727-7](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07727-7). (letter)

WoS ID: [001363427700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85210166133); Scopus ID: [2-s2.0-85210166133](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85210166133); PubMed ID: [39585384](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39585384/)

Poslední metriky: IF: 21.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SEHNAL, Borek (K); WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav; HRUDA, Martin; ROBOVÁ, Helena; DROZENOVÁ, Jana; PICHLÍK, Tomáš; ZAPLETAL, Jan; ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.: Comparison of tracer application methods for sentinel lymph node detection in open surgery patients with endometrial cancer: a retrospective cohort study.

BMC Cancer, 2025, **25**(April): 638. DOI: [10.1186/s12885-025-14037-8](https://doi.org/10.1186/s12885-025-14037-8). (původní)

WoS ID: [001463113700002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105002974012); Scopus ID: [2-s2.0-105002974012](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105002974012); PubMed ID: [40200256](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40200256/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

SOCHOROVÁ, Veronika; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; OSMANČÍK, Pavel; DUŠKA, František; HEŘMAN, Dalibor; WALDAUF, Petr; POVIŠER, Lukáš; KARCH, Jakub; ZNOJLOVÁ, Lucie; FILIPCOVÁ, Věra; HOZMANOVÁ, Jana; VESELÁ, Jana; HOZMAN, Marek (K): COOPERATIVE-PFA: A Three-Arm Randomized Controlled Trial.

Circulation, 2025, **152**(3): 150-159. DOI: [10.1161/CIRCULATIONAHA.125.074427](https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.125.074427). (původní)

WoS ID: [001530500200004](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105010918288); Scopus ID: [2-s2.0-105010918288](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105010918288); PubMed ID: [40287932](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40287932/)

Poslední metriky: IF: 38.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

SÝKORA, Roman (K); KUKAČKOVÁ, Nikola; SOPKO, Ondřej; PEŘAN, David; SMETANA, Jiří; RENZA, Metoděj; KUKAČKA, Miloš: Efficacy and safety of intravenous sufentanil administration in low-severity acute trauma as a competence of paramedics: a follow-up observational study.

European Journal of Trauma and Emergency Surgery, 2025, **51**(September): 289. DOI: [10.1007/s00068-025-02953-0](https://doi.org/10.1007/s00068-025-02953-0). (původní)

WoS ID: [001568783400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105015401654); Scopus ID: [2-s2.0-105015401654](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105015401654); PubMed ID: [40924170](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40924170/)

Poslední metriky: IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŠTĚRBA, Albert; VEIGA, Aline; HANINEC, Pavel; WALDAUF, Petr; LINZER, Petr; FILIP, Michal; ŠÁMAL, Filip (K): Measuring multifidus muscles atrophy after midline lumbar fusion with cortical bone trajectory screws due to spinal instability and spondylolisthesis, a retrospective case series.

Neurologia i Neurochirurgia Polska / Polish Journal of Neurology and Neurosurgery, 2025, **59**(1): 41-48. DOI: [10.5603/pjnns.101672](https://doi.org/10.5603/pjnns.101672). (původní)

WoS ID: [001394737700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85218950839); Scopus ID: [2-s2.0-85218950839](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85218950839); PubMed ID: [39652076](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39652076/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

ŠVECOVÁ, Magdaléna; BAKALÁŘ, Bohumil; VYKLIČKÁ, Kateřina; TOMANDLOVÁ, Marie; BÖHM, Jan; BRENEROVÁ, Petra; JANOŠEK, Jaroslav; LIPOVÝ, Břetislav; ZAJÍČEK, Robert; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra (K): Dynamic changes of systemic and local myokines in burn patients undergoing physiotherapy: A pilot prospective study.

Burns, 2025, **51**(8): 107633. DOI: [10.1016/j.burns.2025.107633](https://doi.org/10.1016/j.burns.2025.107633). (původní)

WoS ID: [001547254200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105012523087); Scopus ID: [2-s2.0-105012523087](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105012523087); PubMed ID: [40768787](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40768787/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

VÍCHOVÁ, Teodora (K); PETRÁŠ, Marek; WALDAUF, Petr; WESTLAKE, Kateřina; VIMMEROVÁ-LATTOVÁ, Zuzana; POLÁK, Jan: Sleep-disordered breathing increases mortality in patients with diabetes.

Journal of Clinical Sleep Medicine, 2025, **21**(1): 89-99. DOI: [10.5664/jcsm.11320](https://doi.org/10.5664/jcsm.11320). (původní)

WoS ID: [001652409900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85214324051](#); PubMed ID: [39206667](#)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

WALDAUF, Petr; JURÍŠINOVÁ, Ivana; SVOBODOVÁ, Eva; DIBLÍČKOVÁ, Michaela; TENCER, Tomáš; ZÁVORA, Jan; SMĚLÁ, Gabriela; KUPIDLOVSKÁ, Lenka; ADÁMKOVÁ, Václava; FRIDRICHOVÁ, Marta; JEŘÁBKOVÁ, Karolina; MIKEŠ, Jakub; DUŠKA, František; DUŠEK, Ladislav; BALÍK, Martin (K): The impact of remdesivir on renal and liver functions in severe COVID-19 patients with presence of viral load.

Scientific Reports, 2025, **15**(July): 20900. DOI: [10.1038/s41598-025-05541-9](#). (původní)

WoS ID: [001522991900039](#); Scopus ID: [2-s2.0-105009621841](#); PubMed ID: [40594535](#)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ZAORAL, Tomáš (K); BLATNÝ, Jan; JONÁŠ, Jakub; LAUKOVÁ, Katarína; NOSÁL, Slavomír; RAFFAJ, Dusan; KRATOCHVÍL, Milan; SLÍVOVÁ, Ivana; ČERNÝ, Vladimír: Diagnostika a léčba život ohrožujícího krvácení u dětských pacientů v intenzivní a perioperační péči 2024. Česko-slovenský mezioborový doporučený postup na základě konsenzu mezioborové pracovní skupiny modifikovanou metodou accord.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, **36**(3): 217-225. DOI: [10.36290/aim.2025.035](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001587783500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105019200708](#);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

ZAVILLOVÁ, Nicolette; WALDAUF, Petr; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; HOJNÝ, Jan; PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav; ZACHOVAL, Roman; HRUDKA, Jan (K): B lymphocytes and tertiary lymphoid structures have a prognostic impact on penile squamous cell carcinoma.

Journal of Pathology: Clinical Research, 2025, **11**(6): e70059. DOI: [10.1002/2056-4538.70059](#). (původní)

WoS ID: [001614376700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105021747147](#); PubMed ID: [41235705](#)

Poslední metriky: IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BLÁHA, Jan (K); BLATNÝ, Jan; ČERNÝ, Vladimír; DULÍČEK, Petr; GUMULEC, Jaromír; JANKŮ, Petr; KACEROVSKÝ, Marian; KŘEPELKA, Petr; ĽUBUŠKÝ, Marek; MANNOVÁ, Jitka; PAŘÍZEK, Antonín; SEIDLOVÁ, Dagmar; ŠIMETKA, Ondřej; ŠTOURÁČ, Petr: Diagnostika a léčba peripartálního krvácení, konsenzus mezioborové pracovní skupiny modifikovanou metodou ACCORD.

Gynekologie a porodnictví, 2025, **9**(4): 236-241. (doporučený postup)

ČERNÝ, Vladimír; PAŘÍZEK, Antonín (K); BLÁHA, Jan; BLATNÝ, Jan; DULÍČEK, Petr; GUMULEC, Jaromír; JANKŮ, Petr; KACEROVSKÝ, Marian; KŘEPELKA, Petr; ĽUBUŠKÝ, Marek; MANNOVÁ, Jitka; SEIDLOVÁ, Dagmar; ŠIMETKA, Ondřej; ŠTOURÁČ, Petr: Diagnostika a léčba peripartálního krvácení, konsenzus mezioborové pracovní skupiny modifikovanou metodou ACCORD.

Transfúze a hematologie dnes, 2025, **31**(2): 113-130. (reprint)

B01. Odborné monografie, učební texty

DUŠKA, František; LÍNKOVÁ, Šárka; RAMBOUSKOVÁ, Kateřina; ZVONÍČKOVÁ, Marie; a kol: *Intenzivní péče pro sestry. Učebnice pro každodenní praxi a přípravu na ARIP*. Praha: Maxdorf, 2025. 979 s. ISBN 978-80-7345-840-9.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

DUŠKA, František; JABOR, Antonín; KRBEK, Martin: Using the Stewart Model at the Bedside. In: *ELBERS, P.; DUŠKA, F.; KELLUM, J. (eds.): Stewart's Textbook of Acid-Base*. 3rd ed. Raleigh: Lulu.com, 2025, s. 503-522. ISBN 978-1-304-33385-8.

MUSIL, Vladimír; LÍNKOVÁ, Šárka; DUŠKA, František: Vyhledávání a hodnocení informací jako základ pro ošetřovatelství založené na důkazech. In: *DUŠKA, F.; LÍNKOVÁ, Š.; RAMBOUSKOVÁ, K.; ZVONÍČKOVÁ, M.; a*

kol.: *Intenzivní péče pro sestry. Učebnice pro každodenní praxi a přípravu na ARIP*. Praha: Maxdorf, 2025, s. 883-908. ISBN 978-80-7345-840-9.

2024

A01. Články v časopisech s IF

ASTAPENKO, David (K); ZRZAVECKÝ, Marek; GORSKAJA, Diana; HYŠPLER, Radomír; TICHÁ, Alena; RADOCHOVÁ, Věra; LEHMANN, Christian; MALBRAIN, Manu L. N. G.; ČERNÝ, Vladimír; HAHN, Robert G.: Modulation of the capillary leakage by exogenous albumin in a rat model of endothelial glycocalyx damage. *Clinical Hemorheology and Microcirculation*, 2024, **86**(4): 509-517. DOI: [10.3233/CH-232027](https://doi.org/10.3233/CH-232027). (původní)
WoS ID: [001226424200011](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85193089627); Scopus ID: [2-s2.0-85193089627](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85193089627); PubMed ID: [38073383](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38073383/)
IF: 0.000/2024; Kvartil-Decil IF: 0/2024; 0/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

ASTAPENKO, David (K); ČERNÝ, Vladimír; ŘEHÁK, David: Klinická fyziologie oběhového systému - mikrocirkulace. *Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(1): 47-49. DOI: [10.36290/aim.2024.006](https://doi.org/10.36290/aim.2024.006). (Editorial Material)
WoS ID: [001222008700008](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85200404538); Scopus ID: [2-s2.0-85200404538](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85200404538);
IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

BAKALÁŘ, Bohumil (K); ŠVECOVÁ, Magdaléna; DUŠKA, František; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; URBAN, Tomáš; WALDAUF, Petr; ZAJÍČEK, Robert: Illusory movements for immobile patients with extensive burns (IMMOBILE): a randomized, controlled, cross-over trial. *Burns*, 2024, **50**(9): 107264. DOI: [10.1016/j.burns.2024.09.003](https://doi.org/10.1016/j.burns.2024.09.003). (původní)
WoS ID: [001375488800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204885230); Scopus ID: [2-s2.0-85204885230](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204885230); PubMed ID: [39327102](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39327102/)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

BALÍK, Martin (K); WALDAUF, Petr; JURÍŠINOVÁ, Ivana; SVOBODOVÁ, Eva; DIBLÍČKOVÁ, Michaela; TENCER, Tomáš; ZÁVORA, Jan; SMĚLÁ, Gabriela; KUPIDLOVSKÁ, Lenka; ADÁMKOVÁ, Václava; FRIDRICHOVÁ, Marta; JEŘÁBKOVÁ, Karolina; MIKEŠ, Jakub; DUŠKA, František; DUŠEK, Ladislav: SARS-CoV-2 viral load is linked to remdesivir efficacy in severe Covid-19 admitted to intensive care. *Scientific Reports*, 2024, **14**(September): 20825. DOI: [10.1038/s41598-024-71588-9](https://doi.org/10.1038/s41598-024-71588-9). (původní)
WoS ID: [001308223300068](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85203262473); Scopus ID: [2-s2.0-85203262473](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85203262473); PubMed ID: [39242658](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39242658/)
IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

BALÍK, Martin (K); WALDAUF, Petr; MALÝ, Michal; BROŽEK, Tomáš; RULÍŠEK, Jan; POŘÍZKA, Michal; ŠACHL, Robert; OTÁHAL, Michal; BRESTOVANSKÝ, Peter; SVOBODOVÁ, Eva; FLAKSA, Marek; STACH, Zdeněk; HOREJSEK, Jan; VOLNÝ, Lukáš; JURÍŠINOVÁ, Ivana; NOVOTNÝ, Adam; TRACHTA, Pavel; KUNSTÝŘ, Jan; KOPECKÝ, Petr; TENCER, Tomáš; PAŽOUT, Jaroslav; KRAJČOVÁ, Adéla; DUŠKA, František: Echocardiography predictors of sustained sinus rhythm after cardioversion of supraventricular arrhythmia in patients with septic shock. *Journal of Critical Care*, 2024, **83**(October): 154832. DOI: [10.1016/j.jcrc.2024.154832](https://doi.org/10.1016/j.jcrc.2024.154832). (původní)
WoS ID: [001363286900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192876876); Scopus ID: [2-s2.0-85192876876](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192876876); PubMed ID: [38759581](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38759581/)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

BENEŠ, Jan (K); KALINA, Michal; ČERNÝ, Vladimír: Dávkování enoxaparínu a výskyt žilního tromboembolismu u kriticky nemocných pacientů s covidem-19 - retrospektivní observační studie. *Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(4): 215-222. DOI: [10.36290/aim.2024.032](https://doi.org/10.36290/aim.2024.032). (původní)
WoS ID: [001418854400002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216232485); Scopus ID: [2-s2.0-85216232485](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216232485);
IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

BLÁHA, Jan; BOHONĚK, Miloš; ČERNÝ, Vladimír (K); KLUGAR, Miloslav; KOČÍ, Jaromír; LOUŽIL, Jan; ŘEHÁČEK, Vít; TRUHLÁŘ, Anatolij; ZÝKOVÁ, Ivana: Použití plné krve u pacientů se život ohrožujícím krvácením v důsledku traumatu: souhrn a konsenzus jednání mezioborového panelu.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(2): 127-130. DOI: [10.36290/aim.2024.022](https://doi.org/10.36290/aim.2024.022). (krátké sdělení)
WoS ID: [001284895400009](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=1001284895400009); Scopus ID: [2-s2.0-85200770297](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85200770297);
IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

BRYCH, Ondřej (K); DROZENOVÁ, Jana; PICHLÍK, Tomáš; HRUDA, Martin; ROB, Lukáš; ROBOVÁ, Helena; WALDAUF, Petr; THEMISTOCLEOUS, Polyna; HALAŠKA, Michael J.: Předoperační a pooperační staging u karcinomu endometria – prospektivní studie.

Česká gynekologie, 2024, **89**(1): 5-10. DOI: [10.48095/cccg20245](https://doi.org/10.48095/cccg20245). (původní)

WoS ID: [001312273000001](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=001312273000001); Scopus ID: [2-s2.0-85186623038](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85186623038); PubMed ID: [38418246](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38418246/)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

CECCONI, Maurizio (K); BARTH, Anita; SZŐLLŐSI, Gergő J.; ISTRATE, Gizella M.; ALEXANDRE, Joel; DUŠKA, František; SCHALLER, Stefan J.; BOULANGER, Carole; MELLINGHOFF, Johannes; WALDAUF, Petr; GIRBES, Armand R. J.; DERDE, Lennie; DE WAELE, Jan J.; AZOULAY, Elie; KESECIOGLU, Jozef: The impact of the massive open online course C19_SPACE during the COVID-19 pandemic on clinical knowledge enhancement: a study among medical doctors and nurses.

Intensive Care Medicine, 2024, **50**(11): 1841-1849. DOI: [10.1007/s00134-024-07652-9](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07652-9). (původní)

WoS ID: [001325451500002](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=001325451500002); Scopus ID: [2-s2.0-85205500483](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85205500483); PubMed ID: [39347807](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39347807/)

IF: 21.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

CIBULKOVÁ, Ivana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; WILHELM, Marek; SOUKUPOVÁ, Hana; HAJER, Jan; DUŠKA, František; DAŇKOVÁ, Helena; CAHOVÁ, Monika (K): Evaluating Bacterial Viability in Faecal Microbiota Transplantation: A Comparative Analysis of In Vitro Cultivation and Membrane Integrity Methods.

Journal of Clinical Laboratory Analysis, 2024, **38**(19-20): e25105. DOI: [10.1002/jcla.25105](https://doi.org/10.1002/jcla.25105). (původní)

WoS ID: [001324787400001](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=001324787400001); Scopus ID: [2-s2.0-85205530518](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85205530518); PubMed ID: [39360586](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39360586/)

IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

CIBULKOVÁ, Ivana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; SOUKUPOVÁ, Hana; WALDAUF, Petr; CAHOVÁ, Monika; MAŇÁK, Jan; MATĚJOVIČ, Martin; DUŠKA, František (K): Allogenic faecal microbiota transplantation for antibiotic-associated diarrhoea in critically ill patients (FEBATRICE) a Study protocol for a multi-centre randomised controlled trial (phase II).

PLoS One, 2024, **19**(12): e0310180. DOI: [10.1371/journal.pone.0310180](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0310180). (původní)

WoS ID: [001385956400056](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=001385956400056); Scopus ID: [2-s2.0-85213488904](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85213488904); PubMed ID: [39729440](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39729440/)

IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

ČERNÁ PAŘÍZKOVÁ, Renata (K); ASTAPENKO, David; BALÍK, Martin; BLAŽEK, Martin; DOSTÁL, Pavel; DUŠEK, Ladislav; FAJFR, Miroslav; JARKOVSKÝ, Jiří; JURÍŠINOVÁ, Ivana; SVOBODOVÁ, Eva; SZANYI, Juraj; ŠMAHEL, Petr; ČERNÝ, Vladimír: Analýza rizikových faktorů a vliv specifické terapie na klinický výsledek pacientů hospitalizovaných pro covid-19 na pracovištích univerzitního typu v České republice.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(3): 142-154. DOI: [10.36290/aim.2024.034](https://doi.org/10.36290/aim.2024.034). (původní)

WoS ID: [001356745300002](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=001356745300002); Scopus ID: [2-s2.0-85209220898](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85209220898);

IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

ČURILA, Karol (K); POVIŠER, Lukáš; ŠTROS, Petr; JURÁK, Pavel; WHINNETT, Zachary; JASTRZĘBSKI, Marek; WALDAUF, Petr; SMÍŠEK, Radovan; VIŠČOR, Ivo; HOZMAN, Marek; OSMANČÍK, Pavel; KRÝŽE, Lukáš; KAUTZNER, Josef: LVSP and LBBP result in similar or improved LV synchrony and hemodynamics compared to BVP.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(7, Part 2): 1722-1732. DOI: [10.1016/j.jacep.2024.04.022](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.04.022). (původní)

WoS ID: [001282699400001](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=001282699400001); Scopus ID: [2-s2.0-85195079398](https://www.scopus.com/search/form.do?rank=1&rankFacets=&rankPrincipals=2-s2.0-85195079398); PubMed ID: [38829298](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38829298/)

IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GENSEROVÁ, Lucie; DUŠKA, František; KRAJČOVÁ, Adéla (K): β -hydroxybutyrate exposure restores mitochondrial function in skeletal muscle satellite cells of critically ill patients.

Clinical Nutrition, 2024, **43**(6): 1250-1260. DOI: [10.1016/j.clnu.2024.04.009](https://doi.org/10.1016/j.clnu.2024.04.009). (původní)

WoS ID: [001292331900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85190721391](#); PubMed ID: [38653008](#)
IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GIOSA, Lorenzo; ZADEK, Francesco; BUSANA, Mattia; DE SIMONE, Giovanna; BRUSATORI, Serena; KRBEK, Martin; DUŠKA, František; BRAMBILLA, Paolo; ZANELLA, Alberto; DI MASI, Alessandra; CAIRONI, Pietro; PEREZ, Emanuele; GATTINONI, Luciano; LANGER, Thomas (K): Quantifying pH-induced changes in plasma strong ion difference during experimental acidosis: clinical implications for base excess interpretation. *Journal of Applied Physiology*, 2024, **136**(4): 966-976. DOI: [10.1152/jappphysiol.00917.2023](#). (původní)
WoS ID: [001206316800005](#); Scopus ID: [2-s2.0-85190900788](#); PubMed ID: [38420681](#)
IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HELDEWEG, Micah L. A. (K); BEREND, Kenrick; SCHOBBER, Patrick; DUŠKA, František: Understanding the Acid-Base Response to Respiratory Derangements: Finding, and Clinically Applying, the In Vivo Base Excess. *Critical Care Explorations*, 2024, **6**(12): e1191. DOI: [10.1097/CCE.0000000000001191](#). (krátké sdělení)
WoS ID: [001378066000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85212705671](#); PubMed ID: [39691548](#)
IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: 0/2024;

HELDEWEG, Micah L. A. (K); LANGER, Thomas; DUŠKA, František: Guiding resuscitation in shock: base excess or lactate?. *Critical Care*, 2024, **28**(July): 249. DOI: [10.1186/s13054-024-05039-2](#). (letter)
WoS ID: [001272767000003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85198830114](#); PubMed ID: [39026216](#)
IF: 9.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HRUDKA, Jan (K); WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav: Re: Laura Elst, Gino Philips, Kaat Vandermaesen, et al. Single-cell Atlas of Penile Cancer Reveals TP53 Mutations as a Driver of an Aggressive Phenotype, Irrespective of Human Papillomavirus Status, and Provides Clues for Treatment Personalization. *Eur Urol*. 2024;86:114–27.
European Urology, 2024, **86**(6): e145-e146. DOI: [10.1016/j.eururo.2024.07.029](#). (letter)
WoS ID: [001386187800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85203066743](#); PubMed ID: [39153927](#)
IF: 25.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: High tumour mutational burden is associated with strong PD-L1 expression, HPV negativity, and worse survival in penile squamous cell carcinoma: an analysis of 165 cases. *Pathology*, 2024, **56**(3): 357-366. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.10.010](#). (původní)
WoS ID: [001236901100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85181254256](#); PubMed ID: [38161143](#)
IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; NIKOV, Andrej; WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype. *Scientific Reports*, 2024, **14**(September): 22241. DOI: [10.1038/s41598-024-72687-3](#). (původní)
WoS ID: [001354536300137](#); Scopus ID: [2-s2.0-85205275902](#); PubMed ID: [39333321](#)
IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

JIROUTKOVÁ, Kateřina; DUŠKA, František (K); WALDAUF, Petr: Should New Data on Rehabilitation Interventions in Critically Ill Patients Change Clinical Practice? Updated Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials. *Critical Care Medicine*, 2024, **52**(6): e299-e303. DOI: [10.1097/CCM.0000000000006259](#). (krátké sdělení)
WoS ID: [001275609400015](#); Scopus ID: [2-s2.0-85193619044](#); PubMed ID: [38501932](#)
IF: 6.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

KAISER, Radek (K); SVOBODA, Norbert; WALDAUF, Petr; NETUKA, David: The economic and psychological impact of cancellations of elective spinal surgeries in the COVID-19 era.

British Journal of Neurosurgery, 2024, **38**(2): 322-326. DOI: [10.1080/02688697.2020.1868404](https://doi.org/10.1080/02688697.2020.1868404). (původní)
WoS ID: [000608502400001](https://www.wosid.org/000608502400001); Scopus ID: [2-s2.0-85099567343](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85099567343); PubMed ID: [33459075](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33459075)
IF: 0.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

KESELICA, Miroslav; PEŘAN, David; RENZA, Metoděj; DUŠKA, František; OMÁČKA, David; SCHNAUBELT, Sebastian; LULIC, Ileana; SÝKORA, Roman (K): Efficiency of two-member crews in delivering prehospital advanced life support cardiopulmonary resuscitation: A scoping review.
Resuscitation Plus, 2024, **18**(June): 100661. DOI: [10.1016/j.resplu.2024.100661](https://doi.org/10.1016/j.resplu.2024.100661). (přehledový)
WoS ID: [001243452900001](https://www.wosid.org/001243452900001); Scopus ID: [2-s2.0-85193483283](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85193483283); PubMed ID: [38784406](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38784406)
IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

KOUDELKOVÁ, Kateřina; WALDAUF, Petr; WOHL, Petr; ŠENKYŘÍK, Michal; BENEŠ, Petr; KOHOUT, Pavel; VEJMEJKA, Jiří; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan (K): The Czech Home Parenteral Nutrition Registry REDNUP: Comprehensive Analysis of Adult Patients' Data.
Annals of Nutrition and Metabolism, 2024, **80**(3): 143-152. DOI: [10.1159/000538232](https://doi.org/10.1159/000538232). (původní)
WoS ID: [001243732800007](https://www.wosid.org/001243732800007); Scopus ID: [2-s2.0-85194499161](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85194499161); PubMed ID: [38471467](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38471467)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KOVÁŘ, Martin; SMÉKALOVÁ, Olga; SOCHOROVÁ, Veronika; MÁCA, Jan; BENEŠ, Jan (K): Na ZOO nebo na ARO? aneb aprílové jazykovědné okénko českých obrozenců.
Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(1): 54-55. DOI: [10.36290/aim.2024.011](https://doi.org/10.36290/aim.2024.011). (Editorial Material)
WoS ID: [001222008700011](https://www.wosid.org/001222008700011); Scopus ID: [2-s2.0-85200682031](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85200682031);
IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

KREJZAR, Zdeněk; SÍLA, David; WALDAUF, Petr; KURIŠČÁK, Eduard; MOKREJŠ, Petr; ŠPATENKOVÁ, Věra (K): Impact of frailty, biomarkers and basic biochemical parameters on outcomes of comatose patients in status epilepticus: a single-center prospective pilot study.
BMC Neurology, 2024, **24**(January): 46. DOI: [10.1186/s12883-024-03537-y](https://doi.org/10.1186/s12883-024-03537-y). (původní)
WoS ID: [001149892700001](https://www.wosid.org/001149892700001); Scopus ID: [2-s2.0-85183127461](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85183127461); PubMed ID: [38279084](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38279084)
IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

KURZOVÁ, Alice; MÁLEK, Jiří; KLÉZL, Petr; HESS, Ladislav; SLÍVA, Jiří (K): A Single Dose of Intrathecal Morphine Without Local Anesthetic Provides Long-Lasting Postoperative Analgesia After Radical Prostatectomy and Nephrectomy.
Journal of PeriAnesthesia Nursing, 2024, **39**(4): 577-582. DOI: [10.1016/j.jopan.2023.10.019](https://doi.org/10.1016/j.jopan.2023.10.019). (původní)
WoS ID: [001287360200001](https://www.wosid.org/001287360200001); Scopus ID: [2-s2.0-85184052115](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85184052115); PubMed ID: [38300193](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38300193)
IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

LAWRIE, Kateřina (K); WALDAUF, Petr; BALÁŽ, Peter; LACERDA, Ricardo; AITKEN, Emma; LETACHOWICZ, Krzysztof; D'ORIO, Mario; DI MASO, Vittorio; STAŠKO, Pavel; GOMES, Antonio; FONTAINHAS, Joana; PEKAŘ, Matěj; SRDELIC, Alena; O'NEILL, Stephen: Validation of arteriovenous access stage (AVAS) classification: a prospective, international multicentre study.
Clinical Kidney Journal, 2024, **17**(9): sfae272. DOI: [10.1093/ckj/sfae272](https://doi.org/10.1093/ckj/sfae272). (původní)
WoS ID: [001319766200001](https://www.wosid.org/001319766200001); Scopus ID: [2-s2.0-85205687733](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85205687733); PubMed ID: [39329073](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39329073)
IF: 4.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

LÍNKOVÁ, Šárka (K); RAMBOUSKOVÁ, Kateřina; JIROUTKOVÁ, Kateřina; DUŠKA, František: Výměníky tepla a vlhkosti v intenzivní péči: výhody a rizika jejich používání u mechanicky ventilovaných kriticky nemocných.
Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(1): 31-37. DOI: [10.36290/aim.2024.001](https://doi.org/10.36290/aim.2024.001). (přehledový)
WoS ID: [001222008700014](https://www.wosid.org/001222008700014); Scopus ID: [2-s2.0-85194157936](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85194157936);
IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MALÁSKA, Jan; STAŠEK, Jan; MÁCA, Jan; KUTĚJ, Martin; DUŠKA, František (K); KAFKA, Petr; KLEMENTOVÁ, Olga; DOUBRAVSKÁ, Lenka; HRUDA, Jan; FENCL, Marek; GABRHELÍK, Tomáš; ČÍŽ, Libor; ZATLOUKAL, Jan;

POUSKA, Jiří; NOVOTNÝ, Pavel; BALÍK, Martin; DEMLOVÁ, Regina; KUBÁTOVÁ, Jana; VINKLEROVÁ, Jana; GRODOVÁ, Karolína; ŠTĚPÁNOVÁ, Radka; SVOBODNÍK, Adam; KRATOCHVÍL, Milan; KLUČKA, Jozef; ŠTOURAČ, Petr; SINGER, Mervyn: Effects of two different dexamethasone dosing regimens on ventilator-free days and long-term mortality in COVID-19 patients with moderate-to-severe ARDS: the REMED randomized clinical trial.

European Journal of Medical Research, 2024, **29**(December): 616. DOI: [10.1186/s40001-024-02215-6](https://doi.org/10.1186/s40001-024-02215-6). (původní)

WoS ID: [001381969300007](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214184335); Scopus ID: [2-s2.0-85214184335](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214184335); PubMed ID: [39710693](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39710693/)

IF: **3.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

MÁLEK, Jiří (K): Sto čtyřicet let od objevu místní anestezie.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(4): 252-253. DOI: [10.36290/aim.2024.043](https://doi.org/10.36290/aim.2024.043). (Editorial Material)

WoS ID: [001418854400009](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001418854400009); Scopus ID: [2-s2.0-85217640835](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85217640835);

IF: **0.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

MÁLEK, Jiří (K): Alois Alzheimer: lékař, na kterého se zapomíná.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(2): 125-126. DOI: [10.36290/aim.2024.017](https://doi.org/10.36290/aim.2024.017). (Editorial Material)

WoS ID: [001284895400008](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001284895400008); Scopus ID: [2-s2.0-85200665409](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85200665409);

IF: **0.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

MÁLEK, Jiří (K): Rok 2024 v přehledu - Léčba akutní bolesti.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(5): 329-335. DOI: [10.36290/aim.2024.051](https://doi.org/10.36290/aim.2024.051). (přehledový)

WoS ID: [001400243100013](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001400243100013); Scopus ID: [2-s2.0-105002470153](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002470153);

IF: **0.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

MINAŘÍKOVÁ, Petronela; BORGES, João Batista (K); DUŠKA, František; ZVONÍČEK, Václav: Real-Time Effects of Disconnection of the Ventilator on Regional Lung Volumes and Ventilation Distribution.

Respiratory Care, 2024, **69**(5): 608-612. DOI: [10.4187/respcare.11550](https://doi.org/10.4187/respcare.11550). (Editorial Material)

WoS ID: [001279434000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001279434000001); Scopus ID: [2-s2.0-85191105356](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85191105356); PubMed ID: [38443143](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38443143/)

IF: **2.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

MIZNER, Jan; WALDAUF, Petr; GRIECO, Domenico; LÍNKOVÁ, Hana; IONIŤĂ, Oana Raluca; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; PETR, Róbert; RAKOVÁ, Radka; VESELÁ, Jana; ŠTROS, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel; ČURILA, Karol (K): Additional factors underlying pacing induced cardiomyopathy in patients underwent right ventricular pacing and his bundle pacing. Author's reply.

Polish Heart Journal - Kardiologia Polska, 2024, **82**(1): 117-118. DOI: [10.33963/v.kp.97882](https://doi.org/10.33963/v.kp.97882). (letter)

WoS ID: [001162376000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001162376000001); Scopus ID: [2-s2.0-85183965101](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183965101); PubMed ID: [37997843](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37997843/)

IF: **3.800/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

OSMANČÍK, Pavel (K); BAČOVÁ, Barbora; HOZMAN, Marek; PÍŠŤKOVÁ, Jitka; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; SOCHOROVÁ, Veronika; WALDAUF, Petr; HASSOUNA, Sabri; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; POVIŠER, Lukáš; ZNOJLOVÁ, Lucie; FILIPCOVÁ, Věra; BENEŠOVÁ, Klára; HEŘMAN, Dalibor: Myocardial Damage, Inflammation, Coagulation, and Platelet Activity During Catheter Ablation Using Radiofrequency and Pulsed-Field Energy.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2024, **10**(3): 463-474. DOI: [10.1016/j.jacep.2023.11.001](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2023.11.001). (původní)

WoS ID: [001415312000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001415312000001); Scopus ID: [2-s2.0-85187622696](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187622696); PubMed ID: [38085214](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38085214/)

IF: **7.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

PETRÁK, Ondřej (K); KRÁTKÁ, Zuzana; HOLAJ, Robert; ZÍTEK, Matěj; NGUYEN NIKRÝNOVÁ, Thi Minh Phuong; KLÍMOVÁ, Judita; KOLOŠOVÁ, Barbora; WALDAUF, Petr; MICHALSKÝ, David; NOVÁK, Květoslav; MARKVARTOVÁ, Alice; ZLATOHLÁVEK, Lukáš; GRUS, Tomáš; DUŠKOVÁ, Jaroslava; WIDIMSKÝ, Jiří; ZELINKA, Tomáš: Cardiovascular Complications in Pheochromocytoma and Paraganglioma: Does Phenotype Matter?.

Hypertension, 2024, **81**(3): 595-603. DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21902](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21902). (původní)

WoS ID: [001161867700024](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001161867700024); Scopus ID: [2-s2.0-85185221500](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185221500); PubMed ID: [38152977](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38152977/)

IF: **8.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

RAMBOUSKOVÁ, Kateřina (K); LÍNKOVÁ, Šárka; JIROUTKOVÁ, Kateřina; DUŠKA, František: Orální hygiena jako klíčová součást balíčku péče v prevenci ventilátorové pneumonie: shrnutí a kritická analýza doporučených postupů v r. 2023.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(1): 42-46. DOI: [10.36290/aim.2024.005](https://doi.org/10.36290/aim.2024.005). (původní)

WoS ID: [001222008700005](https://www.wos.com/wos/record/001222008700005); Scopus ID: [2-s2.0-85194141735](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85194141735);

IF: **0.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

REHBERG, Sebastian (K); FRANK, Sandra; ČERNÝ, Vladimír; CIHLÁŘ, Radek; BORGSTEDT, Rainer; BIANCOFIORE, Gianni; GUARRACINO, Fabio; SCHOBER, Andreas; TRIMMEL, Helmut; PERNERSTORFER, Thomas; SIEBERS, Christian; DOSTÁL, Pavel; MORELLI, Andrea; JOANNIDIS, Michael; PRETSCH, Ingrid; FUCHS, Christian; RAHMEL, Tim; PODBREGAR, Matej; DULICZKI, Éva; TAMME, Kadri; UNGER, Martin; SUS, Jan; KLADE, Christoph; KREJCY, Kurt; KIRCHBAUMER-BAROIAN, Nairi; KRUMPL, Günther; DUŠKA, František: Landiolol for heart rate control in patients with septic shock and persistent tachycardia. A multicenter randomized clinical trial (Landi-SEP).

Intensive Care Medicine, 2024, **50**(10): 1622-1634. DOI: [10.1007/s00134-024-07587-1](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07587-1). (původní)

WoS ID: [001573413700001](https://www.wos.com/wos/record/001573413700001); Scopus ID: [2-s2.0-85204457005](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85204457005); PubMed ID: [39297945](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39297945/)

IF: **21.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

ŘEHÁK, David; ASTAPENKO, David (K); ČERNÝ, Vladimír: Klinická fyziologie respiračního systému a patofyziologie hyperkapnie.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2024, **35**(2): 122-124. DOI: [10.36290/aim.2024.026](https://doi.org/10.36290/aim.2024.026). (Editorial Material)

WoS ID: [001284895400007](https://www.wos.com/wos/record/001284895400007); Scopus ID: [2-s2.0-85200681758](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85200681758);

IF: **0.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

SOUKUPOVÁ, Hana; ŘEHOŘOVÁ, Veronika; CIBULKOVÁ, Ivana; DUŠKA, František (K): Assessment of Faecal Microbiota Transplant Stability in Deep-Freeze Conditions: A 12-Month Ex Vivo Viability Analysis.

Journal of Clinical Laboratory Analysis, 2024, **38**(7): e25023. DOI: [10.1002/jcla.25023](https://doi.org/10.1002/jcla.25023). (krátké sdělení)

WoS ID: [001191997800001](https://www.wos.com/wos/record/001191997800001); Scopus ID: [2-s2.0-85189533145](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85189533145); PubMed ID: [38544348](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38544348/)

IF: **2.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

WALDAUF, Petr; POŘÍZKA, Michal; HOREJSEK, Jan; OTÁHAL, Michal; SVOBODOVÁ, Eva; JURÍŠINOVÁ, Ivana; MALÝ, Michal; BROŽEK, Tomáš; RULÍŠEK, Jan; TRACHTA, Pavel; TENCER, Tomáš; KRAJČOVÁ, Adéla; DUŠKA, František; BALÍK, Martin (K): The outcomes of patients with septic shock treated with propafenone compared to amiodarone for supraventricular arrhythmias are related to end-systolic left atrial volume.

European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care, 2024, **13**(5): 414-422. DOI: [10.1093/ehjacc/zae023](https://doi.org/10.1093/ehjacc/zae023). (původní)

WoS ID: [001185002600001](https://www.wos.com/wos/record/001185002600001); Scopus ID: [2-s2.0-85192942044](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85192942044); PubMed ID: [38372622](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38372622/)

IF: **4.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D3/2024**

ZADEK, Francesco; DANIELI, Andrea; BRUSATORI, Serena; GIOSA, Lorenzo; KRBEC JR., Martin; ANTOLINI, Laura; FUMAGALLI, Roberto; LANGER, Thomas (K): Combining the physical-chemical approach with standard base excess to understand the compensation of respiratory acid-base derangements: an individual participant meta-analysis approach to data from multiple canine and human experiments.

Anesthesiology, 2024, **140**(1): 116-125. DOI: [10.1097/ALN.0000000000004751](https://doi.org/10.1097/ALN.0000000000004751). (původní)

WoS ID: [001131758000013](https://www.wos.com/wos/record/001131758000013); Scopus ID: [2-s2.0-85179844556](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85179844556); PubMed ID: [37616330](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37616330/)

IF: **9.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

A02. Články cizojazyčné bez IF

BARTKOVÁ, Júlia (K); KUBÍČKOVÁ, Lucie; PRÍBOJOVÁ, Anna; TSAGKARIS, Christos; HAGHANI-DOGAHE, Zahra; RÁBOVÁ, Anna; JOUKAL, Marek; BAKALÁŘ, Bohumil; LIPOVÝ, Břetislav: Why we need a new therapeutical approach to analgesic strategy in burn patients and what is the way forward?.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(4): 187-188. DOI: [10.48095/ccachp2024187](https://doi.org/10.48095/ccachp2024187). (letter)

BARTKOVÁ, Júlia (K); TSAGKARIS, Christos; BAKALÁŘ, Bohumil: From pixels to pain relief – virtual reality's therapeutic landscape in burn care.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(3): 136-137. DOI: [10.48095/ccachp2024136](https://doi.org/10.48095/ccachp2024136). (letter)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BARTKOVÁ, Júlia (K); SELECKÁ, Dušana; PRÍBOJOVÁ, Anna; MIKLIŠOVÁ, Dominika; BAKALÁŘ, Bohumil; LIPOVÝ, Břetislav: Současné trendy v terapii bolesti u popálených pacientů. Opioidní, neopioidní a nefarmakologické ovlivnění bolesti.

Klinická farmakologie a farmacie, 2024, **38**(3): 107-111. DOI: [10.36290/far.2024.017](https://doi.org/10.36290/far.2024.017). (původní)

BLÁHA, Jan; BOHONĚK, Miloš; ČERNÝ, Vladimír (K); KLUGAR, Miloslav; KOČÍ, Jaromír; LOUŽIL, Jan; ŘEHÁČEK, Vít; TRUHLÁŘ, Anatolij; ZÝKOVÁ, Ivana: Použití plné krve u pacientů se život ohrožujícím krvácením v důsledku traumatu: souhrn a konsenzus jednání mezioborového panelu.

Transfuze a hematologie dnes, 2024, **30**(3): 188-191. (krátké sdělení)

MÁLEK, Jiří (K): Kratom a jeho význam v algeziologii.

Bolest, 2024, **27**(3): 94-98. (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

HESS, Ladislav; MÁLEK, Jiří; SLÍVA, Jiří: *Nové trendy v analgosedaci*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024. 175 s. ISBN 978-80-271-5229-2.

LIPOVÝ, Břetislav; --, a kol.; BAKALÁŘ, Bohumil; STICOVÁ, Eva; ŠUCA, Hubert; ZAJÍČEK, Robert: *Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024. 192 s. ISBN 978-80-271-3854-8.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BAKALÁŘ, Bohumil: Léčebná výživa u pacientů s TEN. In: LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): *Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 165-170. ISBN 978-80-271-3854-8.

2023

A01. Články v časopisech s IF

ASTAPENKO, David (K); HYŠPLER, Radomír; TICHÁ, Alena; TOMÁŠOVÁ, Adéla; NAVRÁTIL, Pavel; ZRZAVECKÝ, Marek; BYREDDY, Bhavya; SEDLÁČEK, Petr; RADOCHOVÁ, Věra; ŠKULEC, Roman; HAHN, Robert G.; LEHMANN, Christian; MALBRAIN, Manu L. N. G.; ČERNÝ, Vladimír: Protection of the endothelium and endothelial glycocalyx by hydrogen against ischaemia-reperfusion injury in a porcine model of cardiac arrest. *Clinical Hemorheology and Microcirculation*, 2023, **85**(2): 135-146. DOI: [10.3233/CH-231768](https://doi.org/10.3233/CH-231768). (původní)

WoS ID: [001098080500005](https://orcid.org/001098080500005); Scopus ID: [2-s2.0-85176387291](https://orcid.org/2-s2.0-85176387291); PubMed ID: [37694356](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37694356/)

IF: 2.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

ASTAPENKO, David; ŘEHÁK, David; ČERNÝ, Vladimír (K): Klinická fyziologie oběhového systému - makrocirkulace.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(4): 180-183. DOI: [10.36290/aim.2023.072](https://doi.org/10.36290/aim.2023.072). (Editorial Material)

WoS ID: [001165406200003](https://orcid.org/001165406200003); Scopus ID: [2-s2.0-85185442265](https://orcid.org/2-s2.0-85185442265);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

BALÍK, Martin (K); MALÝ, Michal; BROŽEK, Tomáš; RULÍŠEK, Jan; POŘÍZKA, Michal; ŠACHL, Robert; OTÁHAL, Michal; BRESTOVANSKÝ, Petr; SVOBODOVÁ, Eva; FLAKSA, Marek; STACH, Zdeněk; HOREJSEK, Jan; VOLNÝ, Lukáš; JURÍŠINOVÁ, Ivana; NOVOTNÝ, Adam; TRACHTA, Pavel; KUNSTÝŘ, Jan; KOPECKÝ, Petr; TENCER, Tomáš; PAŽOUT, Jaroslav; BĚLOHLÁVEK, Jan; DUŠKA, František; KRAJČOVÁ, Adéla; WALDAUF, Petr: Propafenone versus amiodarone for supraventricular arrhythmias in septic shock: a randomised controlled trial.

Intensive Care Medicine, 2023, **49**(11): 1283-1292. DOI: [10.1007/s00134-023-07208-3](https://doi.org/10.1007/s00134-023-07208-3). (původní)

WoS ID: [001066967300003](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171255262); Scopus ID: [2-s2.0-85171255262](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171255262); PubMed ID: [37698594](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37698594/)

IF: 29.600/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

ČERNÝ, Vladimír (K): Akreditační kritéria našich pracovišť - máme měnit?.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(3): 143-144. DOI: [10.36290/aim.2023.066](https://doi.org/10.36290/aim.2023.066). (Editorial Material)

WoS ID: [001165406200009](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001165406200009); Scopus ID: [2-s2.0-85185127635](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185127635);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

ČERNÝ, Vladimír; ASTAPENKO, David (K); ŘEHÁK, David: Koncept dodávky kyslíku – fyziologický základ léčby kritických stavů.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(3): 125-127. DOI: [10.36290/aim.2023.044](https://doi.org/10.36290/aim.2023.044). (Editorial Material)

WoS ID: [001133581400003](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001133581400003); Scopus ID: [2-s2.0-85185110902](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185110902);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

ČURILA, Karol (K); JURÁK, Pavel; PRINZEN, Frits; JASTRZĘBSKI, Marek; WALDAUF, Petr; HALÁMEK, Josef; TOTHOVÁ, Markéta; ZNOJLOVÁ, Lucie; SMÍŠEK, Radovan; KARCH, Jakub; POVIŠER, Lukáš; LÍNKOVÁ, Hana; PLEŠINGER, Filip; MOSKAL, Paweł; VIŠČOR, Ivo; VONDRA, Vlastimil; LEINVEBER, Pavel; OSMANČÍK, Pavel: Bipolar anodal septal pacing with direct LBB capture preserves physiological ventricular activation better than unipolar left bundle branch pacing.

Frontiers in Cardiovascular Medicine, 2023, **10**(March): 1140988. DOI: [10.3389/fcvm.2023.1140988](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1140988). (původní)

WoS ID: [000963698000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000963698000001); Scopus ID: [2-s2.0-85152550668](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85152550668); PubMed ID: [37034324](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37034324/)

IF: 2.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

DUŠKA, František (K); BALÍK, Martin; ASTAPENKO, David: Ohlédnutí za XVI. kongresem ČSIM v Mikulově.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(2): 91-92. (jiný)

WoS ID: [001052347800010](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001052347800010); Scopus ID: [2-s2.0-85172204496](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172204496);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

HOREJSEK, Jan; BALÍK, Martin; KUNSTÝŘ, Jan; MICHÁLEK, Pavel; KOPECKÝ, Petr; BROŽEK, Tomáš; BARTOŠOVÁ, Tereza; FINK, Adam; WALDAUF, Petr; PORIZKA, Michal (K): Internal jugular vein collapsibility does not predict fluid responsiveness in spontaneously breathing patients after cardiac surgery.

Journal of Clinical Monitoring and Computing, 2023, **37**(6): 1563-1571. DOI: [10.1007/s10877-023-01066-6](https://doi.org/10.1007/s10877-023-01066-6). (původní)

WoS ID: [001046963900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001046963900001); Scopus ID: [2-s2.0-85168276360](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85168276360); PubMed ID: [37572237](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37572237/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

HOREJSEK, Jan; BALÍK, Martin; KUNSTÝŘ, Jan; MICHÁLEK, Pavel; BROŽEK, Tomáš; KOPECKÝ, Petr; FINK, Adam; WALDAUF, Petr; POŘÍZKA, Michal (K): Prediction of Fluid Responsiveness Using Combined End-Expiratory and End-Inspiratory Occlusion Tests in Cardiac Surgical Patients.

Journal of Clinical Medicine, 2023, **12**(7): 2569. DOI: [10.3390/jcm12072569](https://doi.org/10.3390/jcm12072569). (původní)

WoS ID: [000970011300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000970011300001); Scopus ID: [2-s2.0-85152902169](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85152902169); PubMed ID: [37048651](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37048651/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; GROCHOL, Lukáš; WALDAUF, Petr; HRÁČEK, Tomáš; ZBOŘILOVÁ PAZDIOROVÁ, Blanka; ADAMEC, Stanislav; OSMANČÍK, Pavel (K): Previous antithrombotic therapy does not have an impact on the in-hospital mortality of patients with upper gastrointestinal bleeding.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e25-e32. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad103](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad103). (původní)

WoS ID: [001009977800005](https://www.webofscience.com/doi/10.1093/eurheartjsupp/suad103); Scopus ID: [2-s2.0-85161043249](https://www.scopus.com/doi/10.1093/eurheartjsupp/suad103); PubMed ID: [37234230](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234230/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; HOJNÝ, Jan; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: Immune cell infiltration, tumour budding, and the p53 expression pattern are important predictors in penile squamous cell carcinoma: a retrospective study of 152 cases.

Pathology, 2023, **55**(5): 637-649. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.03.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.03.010). (původní)

WoS ID: [001041819200001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.pathol.2023.03.010); Scopus ID: [2-s2.0-85161670067](https://www.scopus.com/doi/10.1016/j.pathol.2023.03.010); PubMed ID: [37316384](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37316384/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

JAMESON, T. S. O.; CALDOW, M. K.; STEPHENS, F.; DENEHY, L.; LYNCH, G. S.; KOOPMAN, R.; KRAJČOVÁ, Adéla; URBAN, Tomáš; BERNEY, S.; DUŠKA, František (K); PUTHUCHEARY, Z.: Inflammation and altered metabolism impede efficacy of functional electrical stimulation in critically ill patients.

Critical Care, 2023, **27**(November): 428. DOI: [10.1186/s13054-023-04664-7](https://doi.org/10.1186/s13054-023-04664-7). (původní)

WoS ID: [001099912200003](https://www.webofscience.com/doi/10.1186/s13054-023-04664-7); Scopus ID: [2-s2.0-85175831424](https://www.scopus.com/doi/10.1186/s13054-023-04664-7); PubMed ID: [37932834](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37932834/)

IF: 8.800/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

JÁNSKÝ, Pavel; MOŽOVSKÁ, Zuzana (K); KROUPA, Josef; WALDAUF, Petr; KAFKA, Petr; KNOT, Jiří; JARKOVSKÝ, Jiří: Impact of admitting department on the management of acute coronary syndrome after an out of hospital cardiac arrest.

Biomedical Papers, 2023, **167**(2): 169-176. DOI: [10.5507/bp.2022.044](https://doi.org/10.5507/bp.2022.044). (původní)

WoS ID: [000875948300001](https://www.webofscience.com/doi/10.5507/bp.2022.044); Scopus ID: [2-s2.0-85161919770](https://www.scopus.com/doi/10.5507/bp.2022.044); PubMed ID: [36259326](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36259326/)

IF: 0.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

KAISER, Radek (K); VARGA, Michal; LANG, Otto; WALDAUF, Petr; VANĚK, Petr; SAUR, Karel; BENEŠ, Vladimír; NETUKA, David: Spinal fusion for single-level SPECT/CT positive lumbar degenerative disc disease: the SPINUS I study.

Acta Neurochirurgica, 2023, **165**(9): 2633-2640. DOI: [10.1007/s00701-023-05666-8](https://doi.org/10.1007/s00701-023-05666-8). (původní)

WoS ID: [001014493100001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s00701-023-05666-8); Scopus ID: [2-s2.0-85163029580](https://www.scopus.com/doi/10.1007/s00701-023-05666-8); PubMed ID: [37347294](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37347294/)

IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

KLOSS, Philipp; LINDHOLZ, Maximilian; MILNIK, Annette; AZOULAY, Elie; CECCONI, Maurizio; CITERIO, Giuseppe; DE CORTE, Thomas; DUŠKA, František; GALARZA, Laura; et al.: Early mobilisation in critically ill COVID-19 patients: a subanalysis of the ESICM-initiated UNITE-COVID observational study.

Annals of Intensive Care, 2023, **13**(November): 112. DOI: [10.1186/s13613-023-01201-1](https://doi.org/10.1186/s13613-023-01201-1). (původní)

WoS ID: [001103232900001](https://www.webofscience.com/doi/10.1186/s13613-023-01201-1); Scopus ID: [2-s2.0-85176341574](https://www.scopus.com/doi/10.1186/s13613-023-01201-1); PubMed ID: [37962748](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37962748/)

IF: 5.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

KNOR, Jiří; PEKARA, Jaroslav (K); MÁLEK, Jiří: Uncommon presentation of gasping during ventricular fibrillation - case report.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(4): 172-175. DOI: [10.36290/aim.2023.054](https://doi.org/10.36290/aim.2023.054). (kazuistika)

WoS ID: [001165406200008](https://www.webofscience.com/doi/10.36290/aim.2023.054); Scopus ID: [2-s2.0-85185109545](https://www.scopus.com/doi/10.36290/aim.2023.054);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

KRAJČOVÁ, Adéla; NĚMCOVÁ, Vlasta; HALAČOVÁ, Milada; WALDAUF, Petr; BALÍK, Martin; DUŠKA, František (K): Amiodarone but not propafenone impairs bioenergetics and autophagy of human myocardial cells.

Toxicology and Applied Pharmacology, 2023, **477**(October): 116676. DOI: [10.1016/j.taap.2023.116676](https://doi.org/10.1016/j.taap.2023.116676). (původní)

WoS ID: [001079833400001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.taap.2023.116676); Scopus ID: [2-s2.0-85171462577](https://www.scopus.com/doi/10.1016/j.taap.2023.116676); PubMed ID: [37661063](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37661063/)

IF: 3.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

KRBEC JR., Martin; DUŠKA, František (K): The buffer power of plasma proteins: Experimental observations are consistent while the definitions are not.

Journal of Applied Physiology, 2023, **134**(4): 992-993. DOI: [10.1152/jappphysiol.00039.2023](https://doi.org/10.1152/jappphysiol.00039.2023). (letter)

WoS ID: [000993968800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000993968800001); Scopus ID: [2-s2.0-85152244355](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85152244355); PubMed ID: [37040326](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37040326/)

IF: 3.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

KRBEC, Martin; DUŠKA, František; ELBERS, Paul W. G. (K): Toward a unified understanding of blood buffer power.

Journal of Applied Physiology, 2023, **135**(June): 202-202. DOI: [10.1152/jappphysiol.00320.2023](https://doi.org/10.1152/jappphysiol.00320.2023). (letter)

WoS ID: [001021532400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001021532400001); Scopus ID: [2-s2.0-85164209315](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164209315); PubMed ID: [37368351](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37368351/)

IF: 3.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

LAWRIE, Kateřina (K); O'NEILL, Stephen; WALDAUF, Petr; BALÁŽ, Peter: VAVASC study: Clinical trial protocol.

Journal of Vascular Access, 2023, **24**(4): 792-797. DOI: [10.1177/11297298211042677](https://doi.org/10.1177/11297298211042677). (původní)

WoS ID: [000691977000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000691977000001); Scopus ID: [2-s2.0-85114517955](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85114517955); PubMed ID: [34472988](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34472988/)

IF: 1.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D8/2023

MÁLEK, Jiří (K): Komentář ke článku: Léčebné konopí a jeho význam pro současnou medicínu.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(2): 79-80. DOI: [10.36290/aim.2023.027](https://doi.org/10.36290/aim.2023.027). (letter)

WoS ID: [001052347800007](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001052347800007); Scopus ID: [2-s2.0-85185469698](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185469698);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

MÁLEK, Jiří (K): Kdo podal první anestezii?.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(2): 81-89. DOI: [10.36290/aim.2023.015](https://doi.org/10.36290/aim.2023.015). (původní)

WoS ID: [001052347800008](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001052347800008); Scopus ID: [2-s2.0-85172093096](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172093096);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

MÁLEK, Jiří (K): Rok 2023 v přehledu - léčba bolesti.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(5): 222-226. DOI: [10.36290/aim.2023.055](https://doi.org/10.36290/aim.2023.055). (přehledový)

WoS ID: [001167271700006](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001167271700006); Scopus ID: [2-s2.0-85185512814](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185512814);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

MIZNER, Jan; WALDAUF, Petr; GRIECO, Domenico; LÍNKOVÁ, Hana; IONIȚĂ, Oana; VIJAYARAMAN, Pugazhendhi; PETR, Róbert; RAKOVÁ, Radka; VESELÁ, Jana; ŠTROS, Petr; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel; ČURILA, Karol (K): A randomized comparison of His bundle pacing versus right ventricular pacing: Effect on left ventricular function and biomarkers of collagen metabolism.

Polish Heart Journal - Kardiologia Polska, 2023, **81**(5): 472-481. DOI: [10.33963/KP.a2023.0065](https://doi.org/10.33963/KP.a2023.0065). (původní)

WoS ID: [001007976300001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001007976300001); Scopus ID: [2-s2.0-85160964918](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85160964918); PubMed ID: [36929298](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36929298/)

IF: 3.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

PEŘAN, David (K); STERN, Michael; ČERNOHORSKÝ, Petr; SÝKORA, Roman; POPELA, Stanislav; DUŠKA, František: *Mitragyna speciosa* (Kratom) poisoning: Findings from ten cases.

Toxicon, 2023, **225**(March): 107054. DOI: [10.1016/j.toxicon.2023.107054](https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2023.107054). (kazuistika)

WoS ID: [000964639800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=000964639800001); Scopus ID: [2-s2.0-85148367649](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148367649); PubMed ID: [36801215](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36801215/)

IF: 2.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

RENZA, Metoděj; PEŘAN, David; SÝKORA, Roman; STERN, Michael; ZVONÍČEK, Václav; WALDAUF, Petr; DUŠKA, František (K): Influence of additional personal protective equipment on team performance in simulation-based emergency scenarios: a randomised controlled trial.

British Journal of Anaesthesia, 2023, **130**(6): e494-e496. DOI: [10.1016/j.bja.2023.02.028](https://doi.org/10.1016/j.bja.2023.02.028). (letter)

WoS ID: [001001564200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001001564200001); Scopus ID: [2-s2.0-85156258892](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85156258892); PubMed ID: [36935308](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36935308/)

IF: 9.100/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

ŘEHÁK, David; ČERNÝ, Vladimír; ASTAPENKO, David (K): Platí Monroe-Kellieho doktrína ve všech jejích tezích i nadále?.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(2): 76-78. DOI: [10.36290/aim.2023.021](https://doi.org/10.36290/aim.2023.021). (Editorial Material)

WoS ID: [001052347800006](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172150010); Scopus ID: [2-s2.0-85172150010](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172150010);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

SHAHIN, Jason (K); SCALES, Nathan B.; JOHARA, F.; HOGUE, M.; HORNBY, Laura; SHEMIE, Sam; SCHMIDT, Matouš; WALDAUF, Petr; DUŠKA, František; WIND, Tineke; VAN MOOK, W. N.; DHANANI, Sonny: Is the process of withdrawal of life-sustaining measures in the intensive care unit different for deceased organ donors compared with other dying patients? A secondary analysis of prospectively collected data.

BMJ Open, 2023, **13**(8): e069536. DOI: [10.1136/bmjopen-2022-069536](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2022-069536). (původní)

WoS ID: [001052262200006](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85168321907); Scopus ID: [2-s2.0-85168321907](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85168321907); PubMed ID: [37597867](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37597867/)

IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

SÜSSENBEK, Ondřej (K); RADEMAKERS, Leonard; WALDAUF, Petr; JURÁK, Pavel; SMÍŠEK, Radovan; ŠTROS, Petr; POVIŠER, Lukáš; VESELÁ, Jana; PLEŠINGER, Filip; HALÁMEK, Josef; LEINVEBER, Pavel; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel; ČURILA, Karol: Left bundle branch area pacing results in more physiological ventricular activation than biventricular pacing in patients with left bundle branch block heart failure.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e17-e24. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad109](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad109). (původní)

WoS ID: [001009977800004](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85161054979); Scopus ID: [2-s2.0-85161054979](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85161054979); PubMed ID: [37234235](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234235/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

ŠÁMAL, Filip; ŠTĚRBA, Albert (K); HANINEC, Pavel; ZUBČEK, Radovan; WALDAUF, Petr; KLASOVÁ, Johana; LINZER, Petr: Simple microsurgical extirpation as a method of choice in treating symptomatic spinal facet joint cysts, a retrospective case series.

World Neurosurgery, 2023, **177**(September): e665-e672. DOI: [10.1016/j.wneu.2023.06.120](https://doi.org/10.1016/j.wneu.2023.06.120). (původní)

WoS ID: [001076105900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85166291691); Scopus ID: [2-s2.0-85166291691](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85166291691); PubMed ID: [37393996](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37393996/)

IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

ŠKOLA, Josef (K); ČERNÝ, Vladimír: Traumatem indukovaná koagulopatie - patofyziologie, diagnostika a léčba.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2023, **34**(4): 157-164. DOI: [10.36290/aim.2023.050](https://doi.org/10.36290/aim.2023.050). (přehledový)

WoS ID: [001165406200002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185098795); Scopus ID: [2-s2.0-85185098795](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85185098795);

IF: 0.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

WALDAUF, Petr; SCALES, Nathan; SHAHIN, Jason; SCHMIDT, Matouš; VAN BEINUM, Amanda; HORNBY, Laura; SHEMIE, Sam D.; HOGUE, Melania; WIND, Tineke J.; VAN MOOK, Walther; DHANANI, Sonny; DUŠKA, František (K): Machine learning determination of motivators of terminal extubation during the transition to end-of-life care in intensive care unit.

Scientific Reports, 2023, **13**(February): 2632. DOI: [10.1038/s41598-023-29042-9](https://doi.org/10.1038/s41598-023-29042-9). (původní)

WoS ID: [001100562500015](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148081876); Scopus ID: [2-s2.0-85148081876](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148081876); PubMed ID: [36788319](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36788319/)

IF: 3.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

A02. Články cizojazyčné bez IF

MAKEL, Michal (K); SUKOP, Andrej; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; HORA, Adam; KAISER, Radek: The effect of smoking and elderly age on digital replantation – a multivariate analysis.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2023, **65**(2): 54-58. (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ČERNÝ, Vladimír; ASTAPENKO, David (K); ŘEHÁK, David: Koncept dodávky kyslíku – fyziologický základ léčby kritických stavů.

Urgentní medicína, 2023, **26**(3): 19-21. (přehledový)

KOUDELKOVÁ, Kateřina; WALDAUF, Petr; WOHL, Petr; ŠENKYŘÍK, Michal; BENEŠ, Petr; KOHOUT, Pavel; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan (K): Třicet let Národního registru pacientů na domácí parenterální výživě. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2023, **26**(1): 25-35. (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

DUŠKA, František; AL-HADDAD, Mo; CECCONI, Maurizio: *Intensive Care Fundamentals: Practically Oriented Essential Knowledge for Newcomers to ICUs*. 1st ed. Cham: Springer, 2023. 271 s. ISBN 978-3-031-21990-0. DOI: [10.1007/978-3-031-21991-7](https://doi.org/10.1007/978-3-031-21991-7).

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BAKALÁŘ, Bohumil; DUŠKA, František; JIROUTKOVÁ, Kateřina; KOLÁŘ, Martin; MÁLEK, Jiří; VENCLOVÁ, Kateřina; ZVONÍČEK, Václav: Urgentní a intenzivní medicína. In: *WIDIMSKÝ, P.; RYCHLÍK, I.; a kol. (eds.): Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I.díl. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 539-572. ISBN 978-80-7345-780-8.*

DUŠKA, František: Interpreting blood gas analysis. In: *DUŠKA, F.; AL-HADDAD, M.; CECCONI, M. (eds.): Intensive Care Fundamentals: Practically Oriented Essential Knowledge for Newcomers to ICUs*. 1st ed. Cham: Springer, 2023, s. 127-138. ISBN 978-3-031-21990-0. DOI: [10.1007/978-3-031-21991-7_9](https://doi.org/10.1007/978-3-031-21991-7_9).

KOLÁŘOVÁ, Iva; KOLÁŘ, Martin: Paraziti a alternativní medicína. In: *VOTÝPKA, J.; KOLÁŘOVÁ, I.; HORÁK, P.; a kol. (eds.): O parazitech a lidech. 2. rozšíř. vyd. Praha: Stanislav Juhaňák - Triton, 2023, s. 174-200. ISBN 978-80-7684-209-0.*

KOZÁK, Šimon: Neurostimulací facilitovaná rehabilitace pro obnovu motorických funkcí dolních končetin. In: *KOZÁK, J.; a kol. (eds.): Algeziologie aneb léčba bolesti v kazuistikách. 1. vyd. Praha: EEZY, 2023, s. 121-128. ISBN 978-80-88506-06-5.*

LE ROY, Anne: Sepsis and septic shock. In: *DUŠKA, F.; AL-HADDAD, M.; CECCONI, M. (eds.): Intensive Care Fundamentals: Practically Oriented Essential Knowledge for Newcomers to ICUs*. 1st ed. Cham: Springer, 2023, s. 151-163. ISBN 978-3-031-21990-0. DOI: [10.1007/978-3-031-21991-7_11](https://doi.org/10.1007/978-3-031-21991-7_11).

MECKLENBURG, Anne; MARTINEZ MARTINEZ, María; NIELSEN, Nathan D.; GROSSENBACHER-EGGMANN, Sabrina; BOULANGER, Carole; DUŠKA, František: ICU routines and bundles of care. In: *DUŠKA, F.; AL-HADDAD, M.; CECCONI, M. (eds.): Intensive Care Fundamentals: Practically Oriented Essential Knowledge for Newcomers to ICUs*. 1st ed. Cham: Springer, 2023, s. 13-40. ISBN 978-3-031-21990-0. DOI: [10.1007/978-3-031-21991-7_2](https://doi.org/10.1007/978-3-031-21991-7_2).

2022

A01. Články v časopisech s IF

CIBULKOVÁ, Ivana (K); ŘEHOŘOVÁ, Veronika; DUŠKA, František: Význam střevní mikrobioty u kriticky nemocných pacientů a možnosti jejího ovlivnění.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(1): 32-38. DOI: [10.36290/aim.2022.003](https://doi.org/10.36290/aim.2022.003). (původní)

WoS ID: [000773089300001](https://orcid.org/000773089300001); Scopus ID: [2-s2.0-85127177969](https://orcid.org/2-s2.0-85127177969);

IF: **0.100/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D10/2022**

DUŠKA, František (K); CECCONI, Maurizio: We wish you a smooth takeoff! Launching “Intensive Care Fundamentals”: an ESICM educational initiative for newcomers to intensive care unit. *Intensive Care Medicine*, 2022, **48**(12): 1778-1780. DOI: [10.1007/s00134-022-06906-8](https://doi.org/10.1007/s00134-022-06906-8). (Editorial Material)

WoS ID: [000879685900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85141520004](#); PubMed ID: [36344708](#)
IF: 38.900/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

GIMUNOVÁ, Olga; MÁLEK, Jiří (K): Anestezie v Rakousko-Uhersku během I. světové války a po vzniku samostatného československého státu. Část 5 - Celková anestezie II: průběh a komplikace. *Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2022, **33**(2): 103-108. DOI: [10.36290/aim.2022.017](#). (původní)
WoS ID: [000809433300001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85134661227](#);
IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

GRECO, Massimiliano; DE CORTE, Thomas; ERCOLE, Ari; ANTONELLI, Massimo; AZOULAY, Elie; CITERIO, Giuseppe; MORRIS, Andy C.; DE PASCALE, Gennaro; DUŠKA, František; et al.: Clinical and organizational factors associated with mortality during the peak of first COVID-19 wave: the global UNITE-COVID study. *Intensive Care Medicine*, 2022, **48**(6): 690-705. DOI: [10.1007/s00134-022-06705-1](#). (původní)
WoS ID: [000798392300001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85132429630](#); PubMed ID: [35596752](#)
IF: 38.900/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

HOLAJ, Robert (K); WALDAUF, Petr; WICHTERLE, Dan; KVASNIČKA, Jan; ZELINKA, Tomáš; PETRÁK, Ondřej; KRÁTKÁ, Zuzana; FOREJTOVÁ, Lubomíra; KAVÁN, Jan; WIDIMSKÝ, Jiří: Adrenal Venous Sampling Could Be Omitted before Surgery in Patients with Conn's Adenoma Confirmed by Computed Tomography and Higher Normal Aldosterone Concentration after Saline Infusion Test. *Diagnostics*, 2022, **12**(7): 1718. DOI: [10.3390/diagnostics12071718](#). (původní)
WoS ID: [000833205000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85137377745](#); PubMed ID: [35885622](#)
IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

HRUDKA, Jan (K); MATĚJ, Radoslav; NIKOV, Andrej; TOMYAK, Igor; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; WALDAUF, Petr: Loss of SATB2 expression correlates with cytokeratin 7 and PD-L1 tumor cell positivity and aggressiveness in colorectal cancer. *Scientific Reports*, 2022, **12**(November): 19152. DOI: [10.1038/s41598-022-22685-0](#). (původní)
WoS ID: [000885173700032](#); Scopus ID: [2-s2.0-85141523433](#); PubMed ID: [36351995](#)
IF: 4.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

KNOR, Jiří (K); PACOVSKÝ, Vladimír; NEDVĚD, Vladimír; KEHÁROVÁ, Kateřina; KURZOVÁ, Alice; MÁLEK, Jiří: Blokáda fascia iliaca s celkovou anestézií vs. subarachnoidální blokáda s morfinem u totální náhrady kyčelního kloubu. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca*, 2022, **89**(5): 339-343. DOI: [10.55095/achot2022/054](#). (původní)
WoS ID: [000922209700003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85141889233](#); PubMed ID: [36322033](#)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

KOČKA, Viktor (K); BÁRTOVÁ, Lucie; VALOŠKOVÁ, Naďa; LABOŠ, Marek; WEICHET, Jiří; NEUBERG, Marek; TOUŠEK, Petr: Fully automated measurement of aortic root anatomy using Philips HeartNavigator computed tomography software: fast, accurate, or both?. *European Heart Journal: Supplements*, 2022, **24**(Suppl. B): B36-B41. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac005](#). (původní)
WoS ID: [000780488200008](#); Scopus ID: [2-s2.0-85143655706](#); PubMed ID: [35370499](#)
IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

KOČKA, Viktor (K); NOVÁČKOVÁ, Markéta; KRATOCHVÍLOVÁ, Lenka; ŠIRÁKOVÁ, Andrea; SULŽENKO, Jakub; BUDĚŠÍNSKÝ, Tomáš; BYSTROŇ, Marian; NEUBERG, Marek; MAŠEK, Petr; BEDNÁŘ, František; STERN, Michael; TOUŠEK, Petr: Nurse-led sedation for transfemoral transcatheter aortic valve implantation seems safe for a selected patient population. *European Heart Journal: Supplements*, 2022, **24**(Suppl. B): B23-B27. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac004](#). (původní)
WoS ID: [000780488200006](#); Scopus ID: [2-s2.0-85143713198](#); PubMed ID: [35370506](#)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

KOLOŠOVÁ, Barbora; WALDAUF, Petr; WICHTERLE, Dan; KVASNIČKA, Jan; ZELINKA, Tomáš; PETRÁK, Ondřej; KRÁTKÁ, Zuzana; FOREJTOVÁ, Lubomíra; KAVÁN, Jan; WIDIMSKÝ-JR, Jiří; HOLAJ, Robert (K): Validation of Existing Clinical Prediction Tools for Primary Aldosteronism Subtyping.

Diagnostics, 2022, **12**(11): 2806. DOI: [10.3390/diagnostics12112806](https://doi.org/10.3390/diagnostics12112806). (původní)

WoS ID: [000894712500001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1111/1097-4644.12112806); Scopus ID: [2-s2.0-85149474756](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85149474756); PubMed ID: [36428866](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428866/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

KRAJČOVÁ, Adéla; SKAGEN, Christine; DŽUPA, Valér; URBAN, Tomáš; RUSTAN, Arild C.; JIROUTKOVÁ, Kateřina; BAKALÁŘ, Bohumil; THORESEN, G. Hege; DUŠKA, František (K): Effect of noradrenaline on propofol-induced mitochondrial dysfunction in human skeletal muscle cells.

Intensive Care Medicine Experimental, 2022, **10**(November): 47. DOI: [10.1186/s40635-022-00474-3](https://doi.org/10.1186/s40635-022-00474-3).

(původní)

WoS ID: [000880329600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1186/s40635-022-00474-3); Scopus ID: [2-s2.0-85141399503](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85141399503); PubMed ID: [36346511](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36346511/)

IF: 3.500/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

KRBEC JR., Martin; WALDAUF, Petr; ZADEK, Francesco; BRUSATORI, Serena; ZANELLA, Alberto; DUŠKA, František (K); LANGER, Thomas: Non-carbonic buffer power of whole blood is increased in experimental metabolic acidosis: An *in-vitro* study.

Frontiers in Physiology, 2022, **13**(October): 1009378. DOI: [10.3389/fphys.2022.1009378](https://doi.org/10.3389/fphys.2022.1009378). (původní)

WoS ID: [000880295900001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.3389/fphys.2022.1009378); Scopus ID: [2-s2.0-85141349636](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85141349636); PubMed ID: [36338486](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36338486/)

IF: 4.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

KROUPA, Josef (K); BUK, Michal; WEICHET, Jiří; MALÍKOVÁ, Hana; BÁRTOVÁ, Lucie; LÍNKOVÁ, Hana; IONIŤÁ, Oana Raluca; KOZEL, Martin; MOŤOVSKÁ, Zuzana; KOČKA, Viktor: A pilot randomised trial of catheter-directed thrombolysis or standard anticoagulation for patients with intermediate-high risk acute pulmonary embolism.

EuroIntervention, 2022, **18**(8): e639-e646. DOI: [10.4244/EIJ-D-21-01080](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-21-01080). (původní)

WoS ID: [000897707000003](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.4244/EIJ-D-21-01080); Scopus ID: [2-s2.0-85139571278](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85139571278); PubMed ID: [35620984](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35620984/)

IF: 6.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

KŘÍKAVA, Ivo; KUBRICHT, Viktor; LEJČKO, Jan; MÁLEK, Jiří (K); ŠEVČÍK, Pavel; ŠTOURAČ, Pavel: Doporučený postup - léčba akutní pooperační bolesti.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(2): 111-120. DOI: [10.36290/aim.2022.019](https://doi.org/10.36290/aim.2022.019). (doporučený postup)

WoS ID: [000809433400001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.36290/aim.2022.019); Scopus ID: [2-s2.0-85134676258](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85134676258);

IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

LAWRIE, Kateřina; WALDAUF, Petr (K); BALÁŽ, Peter; DROZD, Jan; BRAT'KA, Petr; LOVEČEK, Martin; KLOS, Dušan; SKALICKÝ, Pavel; PEŇÁZOVÁ KUREČKOVÁ, Petra; KRÁČMAR, Ondřej; KALA, Zdeněk; MAKAJEVOVÁ, Veronika; HODAČOVÁ, Linda; ŠIMŠA, Jaromír; GÜRLICH, Robert: Silver-Based Dressings in the Prevention of the Incisional Surgical Site Infection: A Prospective Multicenter Observational Controlled Trial.

Surgical Infections, 2022, **23**(7): 682-690. DOI: [10.1089/sur.2022.084](https://doi.org/10.1089/sur.2022.084). (původní)

WoS ID: [000837202900001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1089/sur.2022.084); Scopus ID: [2-s2.0-85137136633](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85137136633); PubMed ID: [35930248](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35930248/)

IF: 2.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

LAWRIE, Kateřina (K); BAFRNEC, Jan; O'NEILL, Stephen; CORR, Michael; WALDAUF, Petr; BALÁŽ, Peter: Identifying classification systems regarding vascular access for haemodialysis: protocol for a scoping review.

BMJ Open, 2022, **12**(12): e064842. DOI: [10.1136/bmjopen-2022-064842](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2022-064842). (přehledový)

WoS ID: [000922664900001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1136/bmjopen-2022-064842); Scopus ID: [2-s2.0-85145113710](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-85145113710); PubMed ID: [36581414](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36581414/)

IF: 2.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

MAKEL, Michal (K); SUKOP, Andrej; KACHLÍK, David; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; KAISER, Radek: Possible donor nerves for axillary nerve reconstruction in dual neurotization for restoring shoulder abduction in brachial plexus injuries: a systematic review and meta-analysis.

Neurosurgical Review, 2022, **45**(2): 1303-1312. DOI: [10.1007/s10143-021-01713-z](https://doi.org/10.1007/s10143-021-01713-z). (přehledový)

WoS ID: [000737103200001](https://www.wosid.com/000737103200001); Scopus ID: [2-s2.0-85122135333](https://www.scopus.com/2-s2.0-85122135333); PubMed ID: [34978005](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34978005)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

MALÁSKA, Jan (K); STAŠEK, Jan; DUŠKA, František; BALÍK, Martin; MÁCA, Jan; HRUDA, Jan; VYMAZAL, Tomáš; KLEMENTOVÁ, Olga; ZATLOUKAL, Jan; GABRHELÍK, Tomáš; NOVOTNÝ, Pavel; DEMLOVÁ, Regina; KUBÁTOVÁ, Jana; VINKLEROVÁ, Jana; SVOBODNÍK, Adam; KRATOCHVÍL, Milan; KLUČKA, Jozef; GÁL, Roman; SINGER, Mervyn: Effect of dexamethasone in patients with ARDS and COVID-19 (REMEDI trial)-study protocol for a prospective, multi-centre, open-label, parallel-group, randomized controlled trial.

Trials, 2022, **23**(January): 35. DOI: [10.1186/s13063-021-05963-6](https://doi.org/10.1186/s13063-021-05963-6). (původní)

WoS ID: [000742915900005](https://www.wosid.com/000742915900005); Scopus ID: [2-s2.0-85123119609](https://www.scopus.com/2-s2.0-85123119609); PubMed ID: [35033182](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35033182)

IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

MALÁSKA, Jan; KELLER, Filip; CHLEBEK, David; STAŠEK, Jan; HUDEC, Jan; PROKOPOVÁ, Tereza; KRATOCHVÍL, Milan; DUŠKA, František; MÁCA, Jan; BRAT, Kristián; ŠTĚPÁNOVÁ, Radka; SVOBODNÍK, Adam; KLUČKA, Jozef (K); ŠTOURAČ, Petr: Praxe podávání systémových kortikosteroidů kriticky nemocným pacientům s covidem-19 v České republice - dotazníkový průzkum (studie ASAP-C).

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(1): 7-13. DOI: [10.36290/aim.2022.006](https://doi.org/10.36290/aim.2022.006). (původní)

WoS ID: [000772887900001](https://www.wosid.com/000772887900001); Scopus ID: [2-s2.0-85127136214](https://www.scopus.com/2-s2.0-85127136214);

IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

MÁLEK, Jiří (K): Rok v přehledu - Perioperační analgezie.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(6): 296-301. DOI: [10.36290/aim.2022.039](https://doi.org/10.36290/aim.2022.039). (přehledový)

WoS ID: [001002547400012](https://www.wosid.com/001002547400012); Scopus ID: [2-s2.0-85151998194](https://www.scopus.com/2-s2.0-85151998194);

IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

MÁLEK, Jiří (K); TŮMA, Petr (K): Osmdesát let od klinického použití d-tubokurarinu a 70 let od klinického použití sukcinylcholinu. Historie svalových relaxancií.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(3-4): 170-176. DOI: [10.36290/aim.2022.027](https://doi.org/10.36290/aim.2022.027). (původní)

WoS ID: [000889882200001](https://www.wosid.com/000889882200001); Scopus ID: [2-s2.0-85142149986](https://www.scopus.com/2-s2.0-85142149986);

IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

MÁLEK, Jiří (K): Bdělost během operace v celkové anestezii.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2022, **33**(2): 97-100. DOI: [10.36290/aim.2022.007](https://doi.org/10.36290/aim.2022.007). (kazuistika)

WoS ID: [000809434600001](https://www.wosid.com/000809434600001); Scopus ID: [2-s2.0-85135211516](https://www.scopus.com/2-s2.0-85135211516);

IF: 0.100/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

NIKRYNOVÁ NGUYEN, Thi Minh Phuong; ŠTRAUCH, Branislav; PETRÁK, Ondřej; KRÁTKÁ, Zuzana; HOLAJ, Robert; KURCOVÁ, Ivana; MAREŠOVÁ, Věra; PILKOVÁ, Alena; HARTINGER, Jan; WALDAUF, Petr; ZELINKA, Tomáš; WIDIMSKÝ, Jiří (K): Adherence and blood pressure control in patients with primary aldosteronism.

Blood Pressure, 2022, **31**(1): 58-63. DOI: [10.1080/08037051.2022.2061416](https://doi.org/10.1080/08037051.2022.2061416). (původní)

WoS ID: [000783727800001](https://www.wosid.com/000783727800001); Scopus ID: [2-s2.0-85128449106](https://www.scopus.com/2-s2.0-85128449106); PubMed ID: [35438025](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35438025)

IF: 1.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

PEŘAN, David; SÝKORA, Roman (K); VIDUNOVÁ, Jana; KRISOVÁ, Ivana; PEKARA, Jaroslav; RENZA, Metoděj; BRIZGALOVÁ, Nikola; CMOREJ, Patrik: Non-technical skills in pre-hospital care in the Czech Republic: a prospective multicentric observational study (NTS study).

BMC Emergency Medicine, 2022, **22**(1): 83. DOI: [10.1186/s12873-022-00642-4](https://doi.org/10.1186/s12873-022-00642-4). (původní)

WoS ID: [000795136000001](https://www.wosid.com/000795136000001); Scopus ID: [2-s2.0-85130067140](https://www.scopus.com/2-s2.0-85130067140); PubMed ID: [35562664](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35562664)

IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

PÓVOA, Pedro (K); MARTIN-LOECHES, Ignacio; DUŠKA, František: Updated competency-based training in intensive care: next step towards a healthcare union in Europe?.

Intensive Care Medicine, 2022, **48**(8): 1093-1094. DOI: [10.1007/s00134-022-06783-1](https://doi.org/10.1007/s00134-022-06783-1). (letter)

WoS ID: [000812485100001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85133698980](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [35715645](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35715645/)

IF: 38.900/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

RENZA, Metoděj (K); SÝKORA, Roman; PEŘAN, David; HRICOVÁ, Kristina; BRIZGALOVÁ, Nikola; BAKUROVÁ, Petra; KUKAČKA, Miloš: Pilot implementation of the competence of Czech paramedics to administer sufentanil for the treatment of pain in acute trauma without consulting a physician: observational study.

BMC Emergency Medicine, 2022, **22**(1): 63. DOI: [10.1186/s12873-022-00622-8](https://doi.org/10.1186/s12873-022-00622-8). (původní)

WoS ID: [000779810100002](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85127886118](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [35397498](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35397498/)

IF: 2.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

SCHMIDT, Matouš; WALDAUF, Petr; KRBEC JR., Martin; DUŠKA, František (K): Perimortem dynamics of blood potassium concentration in patients dying in intensive care unit: A prospective nested cohort study.

Journal of Forensic Sciences, 2022, **67**(4): 1550-1556. DOI: [10.1111/1556-4029.15054](https://doi.org/10.1111/1556-4029.15054). (původní)

WoS ID: [000790333600001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85129848523](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [35506746](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35506746/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

SÝKORA, Roman (K); PEŘAN, David; RENZA, Metoděj; BRADNA, Jan; SMETANA, Jiří; DUŠKA, František: Video Emergency Calls in Medical Dispatching: A Scoping Review.

Prehospital and Disaster Medicine, 2022, **37**(6): 819-826. DOI: [10.1017/S1049023X22001297](https://doi.org/10.1017/S1049023X22001297). (původní)

WoS ID: [000856562300001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85143551914](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [36138554](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36138554/)

IF: 2.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

ŠVEC, Jiří; ŠŤASTNÁ, Monika; JANEČKOVÁ, Lucie; HRČKULÁK, Dušan; VOJTĚCHOVÁ, Martina; ONHAJZER, Jakub; KRÍŽ, Vítězslav; GALUŠKOVÁ, Kateřina; ŠLONCOVÁ, Eva; KUBOVČIAK, Jan; PFEIFEROVÁ, Lucie; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr; HAVLŮJ, Lukáš; KOLÁŘ, Michal; KOŘÍNEK, Vladimír (K): TROP2 Represents a Negative Prognostic Factor in Colorectal Adenocarcinoma and Its Expression Is Associated with Features of Epithelial-Mesenchymal Transition and Invasiveness.

Cancers, 2022, **14**(17): 4137. DOI: [10.3390/cancers14174137](https://doi.org/10.3390/cancers14174137). (původní)

WoS ID: [000852560200001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85137841829](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [36077674](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36077674/)

IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

WALDAUF, Petr; URBAN, Tomáš; KRAJČOVÁ, Adéla; JIROUTKOVÁ, Kateřina; BLAHUTOVÁ, Barbora; BAKALÁŘ, Bohumil; ŘASOVÁ, Kamila; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; GOJDA, Jan; DUŠKA, František (K): Can functional electrical stimulation-assisted cycle ergometry replace insulin infusion in patients? A nested substudy in a randomized controlled trial with 6 months' follow-up.

Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2022, **46**(1): 249-253. DOI: [10.1002/jpen.2213](https://doi.org/10.1002/jpen.2213). (původní)

WoS ID: [000678797600001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85111524515](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [34165818](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34165818/)

IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

ZELINKA, Tomáš (K); PETRÁK, Ondřej; WALDAUF, Petr; ZÍTEK, Matěj; HOLAJ, Robert; FOREJTOVÁ, Lubomíra; MICHALSKÝ, David; NOVÁK, Květoslav; DUŠKOVÁ, Jaroslava; SPRINGER, Drahomíra; WIDIMSKÝ, Jiří: Postoperative adrenal insufficiency in Conn's syndrome-does it occur frequently?.

Journal of Human Hypertension, 2022, **36**(6): 510-516. DOI: [10.1038/s41371-021-00618-0](https://doi.org/10.1038/s41371-021-00618-0). (přehledový)

WoS ID: [000705700900002](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85116442350](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [34615973](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34615973/)

IF: 2.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D7/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

ZOLOTOV, Eli; SIGAL, Anat; HAVRDA, Martin; JEŘÁBKOVÁ, Karolina; KRÁTKÁ, Karolína; UZLOVÁ, Nikola; RYCHLÍK, Ivan (K): Can Renal Parameters Predict the Mortality of Hospitalized COVID-19 Patients?.

Kidney & Blood Pressure Research, 2022, **47**(5): 309-319. DOI: [10.1159/000522100](https://doi.org/10.1159/000522100). (původní)

WoS ID: [000799844600003](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); Scopus ID: [2-s2.0-85126878928](https://www.scopus.com/record/display.url?id=56121111111111111111); PubMed ID: [35051925](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35051925/)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

ŘEHOŘOVÁ, Veronika; CIBULKOVÁ, Ivana; SOUKUPOVÁ, Hana; DUŠKA, František (K): Multi-Donor Fecal Microbial Transplantation for Critically Ill Patients: Rationale and Standard Operating Procedure. *Future Pharmacology*, 2022, **2**(1): 55-63. DOI: [10.3390/futurepharmacol2010005](https://doi.org/10.3390/futurepharmacol2010005). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MÁLEK, Jiří (K): Léčba pooperační bolesti. *Klinická farmakologie a farmacie*, 2022, **36**(1): 13-18. DOI: [10.36290/far.2022.003](https://doi.org/10.36290/far.2022.003). (přehledový)

FNKV: Klinika dětí a dorostu FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

CANDUSSI, Catharina J.; BELL, William; THOMPSON, Alysha S.; KNÜPPEL, Sven; GAGGL, Martina; SVĚTNIČKA, Martin; GOJDA, Jan; CASSIDY, Aedín; WEIKERT, Cornelia; CÓRDOVA, Reynalda; KÜHN, Tilman (K): Risk of hypothyroidism in meat-eaters, fish-eaters, and vegetarians: a population-based prospective study. *BMC Medicine*, 2025, **23**(May): 269. DOI: [10.1186/s12916-025-04045-7](https://doi.org/10.1186/s12916-025-04045-7). (původní)
WoS ID: [001484303800002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105004471248); Scopus ID: [2-s2.0-105004471248](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105004471248); PubMed ID: [40336074](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40336074/)
Poslední metriky: IF: 8.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

DAVID, Jan (K); HRUBÁ, Zuzana; VINOHRADSKÁ, Hana; HEDELOVÁ, Monika; FIALOVÁ, Alena; VOTAVA, Felix: 21-hydroxylase deficiency detected in neonatal screening: high probability of false negativity in late onset form. *Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes*, 2025, **133**(1): 20-24. DOI: [10.1055/a-2433-0891](https://doi.org/10.1055/a-2433-0891). (původní)
WoS ID: [001353389600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85209731151); Scopus ID: [2-s2.0-85209731151](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85209731151); PubMed ID: [39357842](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39357842/)
Poslední metriky: IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

HENDRYCH, Jan (K); HAVRÁNEK, Petr; BAYER, Milan; ČEPELÍK, Martin; PEŠL, Tomáš: The effect of vitamin D on the speed and quality of pediatric fracture healing. *Journal of Children's Orthopaedics*, 2025, **19**(1): 29-47. DOI: [10.1177/18632521241299624](https://doi.org/10.1177/18632521241299624). (původní)
WoS ID: [001356393000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-39563984); PubMed ID: [39563984](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39563984/)
Poslední metriky: IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

HENIKOVÁ, Marina; OUŘADOVÁ, Anna; SELINGER, Eliška; TICHÁNEK, Filip; POLAKOVIČOVÁ, Petra; HRNČÍŘOVÁ, Dana; DLOUHÝ, Pavel; SVĚTNIČKA, Martin; EL-LABABIDI, Eva; POTOČKOVÁ, Jana; KÜHN, Tilman; CAHOVÁ, Monika; GOJDA, Jan (K): Dietary intake, nutritional status, and health outcomes among vegan, vegetarian, and omnivorous Czech families. *Communications Medicine*, 2025, **5**(November): 538. DOI: [10.1038/s43856-025-01257-z](https://doi.org/10.1038/s43856-025-01257-z). (původní)
WoS ID: [001650872400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105026215551); Scopus ID: [2-s2.0-105026215551](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105026215551); PubMed ID: [41275014](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41275014/)
Poslední metriky: IF: 6.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HORÁČKOVÁ, Jana (K); TASLEROVÁ, Renata; BAYER, Milan; NEKVINDOVÁ, Jana; PAVLÍKOVÁ, Ladislava; HORÁČEK, Jan M.; PALIČKA, Vladimír: Juvenile Paget disease with unique compound heterozygous sequence variants in the *TNFRSF11B* gene. *Orphanet Journal of Rare Diseases*, 2025, **20**(August): 409. DOI: [10.1186/s13023-025-03804-2](https://doi.org/10.1186/s13023-025-03804-2). (původní)
WoS ID: [001546828900008](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012749710); Scopus ID: [2-s2.0-105012749710](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012749710); PubMed ID: [40775369](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40775369/)
Poslední metriky: IF: 3.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KODYTKOVÁ, Aneta (K); AMARATUNGA, Shenali A.; EL-LABABIDI, Eva; ČERMÁKOVÁ, Ivana; ČERNÁ, Jana; DVOŘÁKOVÁ, Marcela; KALVACHOVÁ, Božena; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; KOTVALOVÁ, Ivana; MAGNOVÁ, Olga; NEUMANN, David; NOVOTNÁ, Dana; OBERMANNOVÁ, Barbora; POMAHAČOVÁ, Renata; PRŮHOVÁ, Štěpánka; STRNADEL, Jiří; ŠKVOR, Jaroslav; ŠNAJDEROVÁ, Marta; ŠUMNÍK, Zdeněk; ZAPLETALOVÁ, Jiřina; ZEMKOVÁ, Daniela; KUSALOVÁ, Kateřina; ŠILAR, Jiří; LEBL, Jan: Early-onset growth hormone treatment in Prader-Willi syndrome attenuates transition to severe obesity.

Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism, 2025, **38**(5): 525-532. DOI: [10.1515/jpem-2024-0463](https://doi.org/10.1515/jpem-2024-0463). (původní)

WoS ID: [001443915200001](https://www.wos.com/record/001443915200001); Scopus ID: [2-s2.0-105000187861](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105000187861); PubMed ID: [40080424](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40080424/)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

KONOPÁSEK, Patrik (K); SLÁDKOVÁ, Eva; SKÁLOVÁ, Sylva; FLÖGELOVÁ, Hana; PAPEŽ, Jan; PECKOVÁ, Monika; BUGANOVÁ, Michaela; LAUBOVÁ, Jana; LYSÁČKOVÁ, Beáta; LÍŠAL, Jiří; PROŠEK, Milan; URBANOVÁ, Ivana; KOLSKÝ, Alexander; VÁCHOVÁ, Marie; MALLÁTOVÁ, Kristýna; DÁŇOVÁ, Tereza; STAŠKOVÁ, Lucie; ŠTARHA, Jiří; SAMEŠOVÁ, Martina; PENGLOVÁ, Kristýna; LIBÁNSKÁ, Ludmila; ŠENKEŘÍK, Marian; RUCHAŘOVÁ, Barbora; SMRČKA, Vladislav; PLAČKOVÁ, Jitka; PROCHÁZKOVÁ, Lucie; LÁCHOVÁ, Jitka; ZIEG, Jakub: Increased Incidence and Severity of Acute Poststreptococcal Glomerulonephritis in the Czech Paediatric Population Following the COVID-19 Pandemic.

Nephrology, 2025, **30**(10): e70138. DOI: [10.1111/nep.70138](https://doi.org/10.1111/nep.70138). (původní)

WoS ID: [001604731000006](https://www.wos.com/record/001604731000006); Scopus ID: [2-s2.0-105019959855](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105019959855); PubMed ID: [41139522](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41139522/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

MALÝ, Jakub (K); URBANOVÁ, Jana; MUSIL, Vladimír; BROŽ, Jan; ČERNÝ, Miloš; BRUNEROVÁ, Ludmila: Neonatal hypoglycaemia in the offsprings of parents with Maturity - Onset Diabetes of the Young (MODY). *Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism*, 2025, **38**(6): 570-576. DOI: [10.1515/jpem-2025-0042](https://doi.org/10.1515/jpem-2025-0042). (přehledový)

WoS ID: [001476309500001](https://www.wos.com/record/001476309500001); Scopus ID: [2-s2.0-105004054002](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105004054002); PubMed ID: [40287849](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40287849/)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

PITEKOVÁ, Barbora; HRIC, Ivan; ZIEG, Jakub; BARANOVIČOVÁ, Eva; KONOPÁSEK, Patrik; GÉCZ, Jakub; PLANET, Paul J.; BIELIK, Viktor (K): The gut microbiome and metabolome in children with a first febrile urinary tract infection: a pilot study.

Pediatric Nephrology, 2025, **40**(10): 3145-3154. DOI: [10.1007/s00467-025-06782-6](https://doi.org/10.1007/s00467-025-06782-6). (původní)

WoS ID: [001488382800001](https://www.wos.com/record/001488382800001); Scopus ID: [2-s2.0-105005113542](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105005113542); PubMed ID: [40369126](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40369126/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

PITEKOVÁ, Barbora; HRIC, Ivan (K); ZIEG, Jakub; BARANOVIČOVÁ, Eva; KONOPÁSEK, Patrik; GÉCZ, Jakub; PLANET, Paul J.; BIELIK, Viktor: Response to Zahid and Rehman.

Pediatric Nephrology, 2025, **40**(10): 3333-3334. DOI: [10.1007/s00467-025-06871-6](https://doi.org/10.1007/s00467-025-06871-6). (letter)

WoS ID: [001723315400001](https://www.wos.com/record/001723315400001); Scopus ID: [2-s2.0-105011100770](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-105011100770); PubMed ID: [40668379](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40668379/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ŠANTOVÁ, Alžběta; NEUMAN, Vít; PLACHÝ, Lukáš; AMARATUNGA, Shenali A.; PAVLÍKOVÁ, Markéta; ROMANOVÁ, Martina; KONEČNÁ, Petra; NEUMANN, David; KOCOURKOVÁ, Kamila; STRNADEL, Jiří; POMAHAČOVÁ, Renata; VENHÁČOVÁ, Petra; ŠKVOR, Jaroslav; OBERMANNOVÁ, Barbora; PRŮHOVÁ, Štěpánka; CINEK, Ondřej; ŠUMNÍK, Zdeněk (K): The Longer, the Better: Continuous Glucose Monitoring Use for $\geq 90\%$ Is Superior to 70%-89% in Achieving Tighter Glycemic Outcomes in Children with Type 1 Diabetes. *Diabetes Technology & Therapeutics*, 2025, **27**(4): 301-307. DOI: [10.1089/dia.2024.0472](https://doi.org/10.1089/dia.2024.0472). (původní)

WoS ID: [001390805300001](https://www.wos.com/record/001390805300001); Scopus ID: [2-s2.0-85215668137](https://www.scopus.com/record/2-s2.0-85215668137); PubMed ID: [39761072](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39761072/)

Poslední metriky: IF: 6.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

- ALDHOON HAINEROVÁ, Irena (K): Bezpečnost semaglutidu v klinickém programu STEP - léčba adolescentů s obezitou.
Remedia, 2025, **35**(6): 530-532. (přehledový)
- BAYER, Milan (K): Poruchy fosfokalciového metabolismu.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(2): 68-75. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/008](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/008). (přehledový)
- EL-LABABIDI, Eva (K): 40 let novorozeneckého screeningu vrozené hypotyreózy.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(4): 173-176. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/062](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/062). (přehledový)
- HAINER, Vojtěch (K); TAXOVÁ BRAUNEROVÁ, Radka; KALOUSKOVÁ, Pavla; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Selektivní agonista beta-receptoru tyreoidálních hormonů resmetirom je prvním specifickým lékem steatohepatitidy asociované s metabolickou dysfunkcí.
Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2025, **28**(4): 187-192. (přehledový)
- HARVAN, Vladimír; KONOPÁSEK, Patrik; ZIEG, Jakub; GÉCZ, Jakub; BRENNER, Marcel; TOPOĽSKÝ, Ivo; BREZA, Ján; BARTOŇ, Peter; PITEKOVÁ, Barbora (K): Aktuálny manažment detských pacientov s akútnou pyelonefritídou v bratislavskom regióne.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(1): 26-29. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/004](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/004). (přehledový)
- JANČÍKOVÁ, Michaela; SVĚTNIČKA, Martin; KODYTKOVÁ, Aneta; DAVID, Jan (K): Přístup k pacientovi s podezřením na mentální anorexii.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(3): 136-141. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/016](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/016). (přehledový)
- KARBANOVÁ, Lenka (K); ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Využití telemedicíny v péči o děti s obezitou.
Časopis lékařů českých, 2025, **164**(2): 63-67. (přehledový)
- MALÝ, Jakub (K); RUTTKAY-NEDECKÁ, Anna; DAVID, Jan: Ptejme se na mazlíčky.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(2): 83-86. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/010](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/010). (kazuistika)
- MALÝ, Jakub (K); MAMIŇÁK, Miroslav; DAVID, Jan: Nepodceňujme afektivní záchvaty.
Pediatrie pro praxi, 2025, **26**(6): 359-362. DOI: [10.36290/ped.2025.069](https://doi.org/10.36290/ped.2025.069). (přehledový)
- PEŠKOVÁ, Šárka; BERNÁŠKOVÁ, Klára; DAVID, Jan (K): Glukokortikoidy z patofyziologického pohledu.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(4): 184-188. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/031](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/031). (přehledový)
- RUTTKAY-NEDECKÁ, Anna (K); FREJLACH, David; GKALPAKIOTI, Petra; DAVID, Jan: Stevens-Johnsonův syndrom jako vzácná komplikace mykoplazmové infekce.
Pediatrie pro praxi, 2025, **26**(3): 179-182. DOI: [10.36290/ped.2025.035](https://doi.org/10.36290/ped.2025.035). (kazuistika)
- SVĚTNIČKA, Martin (K); JEŘÁBKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška: Rostlinné stravování u dětí - praktický návod pro lékaře.
Pediatrie pro praxi, 2025, **26**(5): 301-304. DOI: [10.36290/ped.2025.060](https://doi.org/10.36290/ped.2025.060). (přehledový)
- SVĚTNIČKA, Martin (K); JEŘÁBKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška: Problematika veganské a vegetariánské stravy u dětí a dospívajících.
Vox Paediatricae, 2025, **25**(3): 23-28. (přehledový)
- TYČOVÁ, Renáta (K): 50 let novorozeneckého screeningu fenylketonurie.
Česko-slovenská pediatrie, 2025, **80**(4): 169-172. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/028](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/028). (přehledový)
- VOLF, Jan (K); ZABILANSKÁ, Andrea; DAVID, Jan; BAYER, Milan: Nepodceňujme rotaviry.
Vox Paediatricae, 2025, **25**(6): 25-28. (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

DAVID, Jan; VOTAVA, Felix; a kol.: *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025. 510 s. ISBN 978-80-271-5605-4.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BERNÁŠKOVÁ, Klára; HEINIGE, Pavel; DAVID, Jan: Poruchy acidobazické rovnováhy. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 403-408. ISBN 978-80-271-5605-4.

ČAPEK, Jan: Bolest na hrudi. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 106-112. ISBN 978-80-271-5605-4.

ČAPEK, Jan: Šelest. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 449-453. ISBN 978-80-271-5605-4.

ČAPEK, Jan: Horečka. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 205-212. ISBN 978-80-271-5605-4.

ČAPEK, Jan: Palpitace. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 374-377. ISBN 978-80-271-5605-4.

ČERNÁ, Marie; RIEDLOVÁ, Jitka; VÁŽNÁ, Anna: Makrocefalie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 310-328. ISBN 978-80-271-5605-4.

ČERNÁ, Marie; RIEDLOVÁ, Jitka; VÁŽNÁ, Anna: Mikrocefalie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 335-345. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan; DŽUPA, Valér; BAYER, Milan: Kulhání. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 303-309. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan; BAYER, Milan; DŽUPA, Valér: Bolest kloubu. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 98-105. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan; SVĚTNIČKA, Martin: Podvýživa. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 378-386. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan: Bolest svalů. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 113-119. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan; HECHT, Tomáš; HEINIGE, Pavel: Vážně nemocné dítě. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 472-479. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan: Postcovidové obtíže. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatrii*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 414-419. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan; LHOTSKÁ, Jana; MARX, David: Zácpa. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 480-486. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan: Nechutenství. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 346-352. ISBN 978-80-271-5605-4.

EL-LABABIDI, Eva: Hypertyreotropinemie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 220-225. ISBN 978-80-271-5605-4.

EL-LABABIDI, Eva; SVĚTNIČKA, Martin: Struma. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 440-448. ISBN 978-80-271-5605-4.

FENAKEL, Daniel; DAVID, Jan: Opakované respirační infekce. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 361-367. ISBN 978-80-271-5605-4.

FENAKEL, Daniel: Cizí těleso v dýchacích cestách. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 138-142. ISBN 978-80-271-5605-4.

FENAKEL, Daniel: Dušnost. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 178-184. ISBN 978-80-271-5605-4.

FENAKEL, Daniel: Kašel. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 251-256. ISBN 978-80-271-5605-4.

FUKSA, Jakub; PROFANT, Oliver; LHOTSKÁ, Jana: Bolest ucha. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 120-126. ISBN 978-80-271-5605-4.

JAHNOVÁ, Helena; MALÝ, Jakub; DAVID, Jan: Bolest hlavy. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 90-97. ISBN 978-80-271-5605-4.

JAHNOVÁ, Helena; MALÝ, Jakub: Meningeální syndrom. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 329-334. ISBN 978-80-271-5605-4.

JAHNOVÁ, Helena; HEINIGE, Pavel; MALÝ, Jakub: Křeče. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 296-302. ISBN 978-80-271-5605-4.

JAHNOVÁ, Helena; MALÝ, Jakub: Psychomotorická retardace. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 433-439. ISBN 978-80-271-5605-4.

KOLSKÝ, Alexander: Laboratorní vyšetřovací metody v dětské nefrologii. In: ŠUMNÍK, Z.; JABANDŽIEV, P.; JANOTA, J.; et al.: *Pediatric*. 1. vyd. Praha: Galén, 2025, s. 383-385. ISBN 978-80-7492-777-5.

KOLSKÝ, Alexander: Dysurie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 185-192. ISBN 978-80-271-5605-4.

KOLSKÝ, Alexander: Arteriální hypertenze. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 65-74. ISBN 978-80-271-5605-4.

KONOPÁSEK, Patrik: Hematurie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 197-204. ISBN 978-80-271-5605-4.

KONOPÁSEK, Patrik: Otoky. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 368-373. ISBN 978-80-271-5605-4.

KONOPÁSEK, Patrik: Proteinurie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 420-426. ISBN 978-80-271-5605-4.

KULKOVSÁ, Denisa; PROFANT, Oliver; LHOTSKÁ, Jana: Bolest v krku. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 132-137. ISBN 978-80-271-5605-4.

LHOTSKÁ, Jana; DAVID, Jan; MARX, David: Zvracení. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 487-493. ISBN 978-80-271-5605-4.

MRAKAVA, Jakub; GIRSA, David: Cizí těleso v gastrointestinálním traktu. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 143-148. ISBN 978-80-271-5605-4.

ROMANOVÁ, Martina: Hyperglykemie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 213-219. ISBN 978-80-271-5605-4.

VESELÁ, Lenka; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Obezita. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 353-360. ISBN 978-80-271-5605-4.

VOTAVA, Felix: Bledost. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 75-81. ISBN 978-80-271-5605-4.

VOTAVA, Felix: Abnormální nálezy v krevním obraze týkající se leukocytů. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 19-25. ISBN 978-80-271-5605-4.

VOTAVA, Felix: Polyurie-polydipsie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 387-394. ISBN 978-80-271-5605-4.

VOTAVA, Felix: Screeningová vyšetření v pediatrii. In: ŠUMNÍK, Z.; JABANDŽIEV, P.; JANOTA, J.; et al.: *Pediatric*. 1. vyd. Praha: Galén, 2025, s. 62-65. ISBN 978-80-7492-777-5.

VOTAVA, Felix: Krvácení. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 288-295. ISBN 978-80-271-5605-4.

ZÁRUBOVÁ, Helena; DAVID, Jan; MARX, David: Průjem. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 427-432. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

ALDHOON HAINEROVÁ, Irena (K); KOSÁK, Mikuláš; KRŠEK, Michal; ZOGALA, David; PACÁK, Karel: Ectopic adrenocorticotrophic hormone syndrome in a 10-year-old girl with a thymic neuroendocrine tumor: a case report.

BMC Endocrine Disorders, 2024, **24**(November): 243. DOI: [10.1186/s12902-024-01756-5](https://doi.org/10.1186/s12902-024-01756-5). (kazuistika)

WoS ID: [001354435200001](https://www.wosid.org/001354435200001); Scopus ID: [2-s2.0-85209212543](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-85209212543); PubMed ID: [39538188](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39538188/)

IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

HENDRYCH, Jan (K); BAYER, Milan; HAVRÁNEK, Petr; ČEPELÍK, Martin; PEŠL, Tomáš: Vitamin D Levels During Fracture Healing in Children.

Physiological Research, 2024, **73**(6): 1063-1074. DOI: [10.33549/physiolres.935459](https://doi.org/10.33549/physiolres.935459). (původní)

WoS ID: [001429422800014](https://www.wosid.org/001429422800014); Scopus ID: [2-s2.0-85217997464](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-85217997464); PubMed ID: [39903895](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39903895/)

IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

KOLLER, Alina (K); ROHRMANN, Sabine; WAKOLBINGER, Maria; GOJDA, Jan; SELINGER, Eliška; CAHOVÁ, Monika; SVĚTNIČKA, Martin; HAIDER, Sandra; SCHLESINGER, Sabrina; KÜHN, Tilman (K); KELLER, Jeffrey W.: Health aspects of vegan diets among children and adolescents: a systematic review and meta-analyses.

Critical Reviews in Food Science and Nutrition, 2024, **64**(33): 13247-13258. DOI:

[10.1080/10408398.2023.2263574](https://doi.org/10.1080/10408398.2023.2263574). (přehledový)

WoS ID: [001629938900001](https://www.wosid.org/001629938900001); Scopus ID: [2-s2.0-85173945619](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-85173945619); PubMed ID: [37811643](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37811643/)

IF: 8.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MITROVÁ, Katarína (K); ČERNÁ, Karin; ZDYCHYNCOVÁ, Kristýna; PIPEK, Barbora; ŠVÍKOVÁ, Jana; MINÁRIKOVÁ, Petra; ADAMCOVÁ, Miroslava; DAVID, Jan; LUKÁŠ, Milan; ĎURICOVÁ, Dana: Serological responses to vaccination in children exposed in utero to ustekinumab or vedolizumab: cross-sectional analysis of a prospective multicentre cohort.

European Journal of Pediatrics, 2024, **183**(10): 4243-4251. DOI: [10.1007/s00431-024-05683-4](https://doi.org/10.1007/s00431-024-05683-4). (původní)

WoS ID: [001272650300002](https://www.wosid.org/001272650300002); Scopus ID: [2-s2.0-85198971308](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-85198971308); PubMed ID: [39023645](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39023645/)

IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

NEUMAN, Vít (K); VÁVRA, David; DRNKOVÁ, Lenka; PRŮHOVÁ, Štěpánka; PLACHÝ, Lukáš; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; OBERMANNOVÁ, Barbora; AMARATUNGA, Anne; KONEČNÁ, Petra; VYŽRÁLKOVÁ, Jana; VENHÁČOVÁ, Petra; POMAHAČOVÁ, Renata; PATEROVÁ, Petra; ŠTÍCHOVÁ, Lucie; ŠKVOR, Jaroslav; KOCOURKOVÁ, Kamila; ROMANOVÁ, Martina; VOSÁHLO, Jan; STRNADEL, Jiří; POLOČKOVÁ, Kristina; NEUMANN, David; SLAVENKO, Matvei; ŠUMNÍK, Zdeněk: Introduction of continuous glucose monitoring (CGM) is a key factor in decreasing HbA1c in war refugee children with type 1 diabetes.

Diabetes Research and Clinical Practice, 2024, **208**(February): 111118. DOI: [10.1016/j.diabres.2024.111118](https://doi.org/10.1016/j.diabres.2024.111118). (původní)

WoS ID: [001180457800001](https://www.wosid.org/001180457800001); Scopus ID: [2-s2.0-85184062698](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-85184062698); PubMed ID: [38309536](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38309536/)

IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

URBANOVÁ, Veronika; MRAKAVA, Jakub; KOUBSKÝ, Karel; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; RÜCKLOVÁ, Kristina (K): Tradiční rizikové faktory a chronická onemocnění spojená se zvýšeným rizikem onemocnění koronárních tepen. Možnosti stratifikace a snížení tohoto rizika od dětství.

Cor et Vasa, 2024, **66**(3): 349-364. DOI: [10.33678/cor.2023.100](https://doi.org/10.33678/cor.2023.100). (přehledový)

WoS ID: [001263873100009](https://www.wosid.org/001263873100009); Scopus ID: [2-s2.0-85197467194](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-85197467194);

IF: 0.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

VESELÁ, Lenka; KLÍMOVÁ RYCH, Aneta; VÁŽNÁ, Anna; KOTRBATÁ, Markéta; RÜCKLOVÁ, Kristina; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena (K): Lessons Learned from Telemedicine in Adolescent Obesity: Results of a Pilot Study. *Children*, 2024, **11**(5): 599. DOI: [10.3390/children11050599](https://doi.org/10.3390/children11050599). (původní)
WoS ID: [001232639200001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85193914813); Scopus ID: [2-s2.0-85193914813](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85193914813); PubMed ID: [38790594](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38790594/)
IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

VÍTKOVÁ, Hana (K); ANDERLOVÁ, Kateřina; KRÁTKÝ, Jan; BÍLEK, Radovan; SPRINGER, Drahomíra; VOTAVA, Felix; BRUTVAN, Tomáš; KRAUSOVÁ, Adéla; ŽABKOVÁ, Kristýna; POTLUKOVÁ, Eliška; JISKRA, Jan: Iodine supply and thyroid function in women with gestational diabetes mellitus: a cohort study. *Endocrine Connections*, 2024, **13**(11): e240295. DOI: [10.1530/EC-24-0295](https://doi.org/10.1530/EC-24-0295). (původní)
WoS ID: [001361648600010](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001361648600010); Scopus ID: [2-s2.0-85207502417](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85207502417); PubMed ID: [39212589](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39212589/)
IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; BARANOWSKI, Elizabeth; KINNING, Esther; DIAS, Renuka P. (K): Gonadal Failure in a Male With 3-M Syndrome. *JCEM Case Reports*, 2024, **2**(6): luae084. DOI: [10.1210/jcemcr/luae084](https://doi.org/10.1210/jcemcr/luae084). (kazuistika)

DAVID, Jan (K); HRUBÁ, Zuzana; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; VOTAVA, Felix: Newborn screening-detected 21-hydroxylase deficiency: growth pattern is not associated with the genotype. *Minerva Pediatrics*, 2024, **76**(1): 24-29. DOI: [10.23736/S2724-5276.20.05795-3](https://doi.org/10.23736/S2724-5276.20.05795-3). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BERNÁŠKOVÁ, Klára; DAVID, Jan (K): Které laboratorní parametry jsou vhodné pro hodnocení stavu výživy?. *Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(2): 93-97. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/014](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/014). (přehledový)

DAVID, Jan (K); VOTAVA, Felix: Screening v pediatrii. *Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(3): 129-132. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/019](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/019). (přehledový)

FENAKEL, Daniel (K): Tracheomalácie v adolescentním věku. *Vox Paediatricae*, 2024, **24**(4): 20-22. (původní)

KONOPÁSEK, Patrik (K): Tubulointerstickální nefritida. *Pediatrie pro praxi*, 2024, **25**(6): 367-371. DOI: [10.36290/ped.2024.070](https://doi.org/10.36290/ped.2024.070). (přehledový)

LEBL, Jan (K); ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; ČERNÁ, Jana; EL-LABABIDI, Eva; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; KOTVALOVÁ, Ivana; MAGNOVÁ, Olga; NOVOTNÁ, Dana; OBERMANNOVÁ, Barbora; POMAHAČOVÁ, Renata; PRŮHOVÁ, Štěpánka; SOUČEK, Ondřej; STRNADEL, Jiří; ŠNAJDEROVÁ, Marta; ŠUMNÍK, Zdeněk; ZAPLETALOVÁ, Jiřina: Dlouhodobě působící růstový hormon - první rok zkušeností z každodenní praxe. *Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(Suppl. 3): S20-S24. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/053](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/053). (původní)

SVĚTNIČKA, Martin (K); HEDELOVÁ, Monika; VINOHRADSKÁ, Hana; EL-LABABIDI, Eva: Využití novorozeneckého screeningu vrozené hypotyreózy k monitoraci jodového zásobení. *Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(3): 142-144. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/021](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/021). (přehledový)

VÁVRA, David; ŠUMNÍK, Zdeněk; DRNKOVÁ, Lenka; PRŮHOVÁ, Štěpánka; PLACHÝ, Lukáš; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; OBERMANNOVÁ, Barbora; AMARATUNGA, Shentali A.; KONEČNÁ, Petra; VYŽRÁLKOVÁ, Jana; VENHÁČOVÁ, Petra; POMAHAČOVÁ, Renata; PATEROVÁ, Petra; ŠTÍCHOVÁ, Lucie; ŠKVOR, Jaroslav; KOCOURKOVÁ, Kamila; ROMANOVÁ, Martina; VOSÁHLO, Jan; STRNADEL, Jiří; POLOČKOVÁ, K.; NEUMANN, David; SLAVENKO, Matvei; NEUMAN, Vít (K): Kontinuální monitory glykemie (CGM) hrají klíčovou roli ve zlepšování kompenzace dětských válečných uprchlíků s diabetem 1. typu z Ukrajiny.

Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2024, **27**(1): 19-22. (původní)

VOTAVA, Felix (K): Diferenciální diagnostika polyurie-polydipsie.

Česko-slovenská pediatrie, 2024, **79**(1): 33-38. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/006](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/006). (přehledový)

VOTAVA, Felix (K); KOŽICH, Viktor; PEŠKOVÁ, Karolína; CHRASTINA, Petr; HEDELOVÁ, Monika; VINOHRADSKÁ, Hana; FRIEDECKÝ, David; HOLUBOVÁ, Andrea; GAILLYOVÁ, Renata: Laboratorní novorozenecký screening v České republice: výsledky z období 2010-2022.

Česko-slovenská pediatrie, 2024, **79**(3): 133-135. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/022](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/022). (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

DAVID, Jan: *Covid-19 v pediatrických souvislostech*. 1. vyd. Praha: Galén, 2024. 188 s. ISBN 978-80-7492-711-9.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Hypotalamická obezita. In: KOSÁK, M.; NETUKA, D.; JEŽKOVÁ, J.; a kol. (eds.): *Kraniofaryngeomy*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 84-96. ISBN 978-80-7345-783-9.

ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; MARTINKOVÁ, Júlia: Novorozenec s poruchou vývoje pohlaví. In: ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 264-268. ISBN 978-80-7345-757-0.

KOLSKÝ, Alexander; RYCHLÍK, Ivan: Dědičné choroby ledvin. In: RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol. (eds.): *Vnitřní lékařství II*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 178-189. ISBN 978-80-7345-781-5.

VOTAVA, Felix: Novorozenecký screening. In: ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 124-127. ISBN 978-80-7345-757-0.

VOTAVA, Felix: Kongenitální adrenální hyperplazie. In: ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 128-130. ISBN 978-80-7345-757-0.

2023

A01. Články v časopisech s IF

KREBSOVÁ, Alice (K); POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka; VOTÝPKA, Pavel; PELDOVÁ, Petra; KULVAJTOVÁ, Markéta; DOHNALOVÁ, Petra; BÍLEK, Matěj; STUFKA, Veronika; RÜCKLOVÁ, Kristina; GROSSOVÁ, Iva; WÜNSCHOVÁ, Hanka; TAVAČOVÁ, Terézia; HAŠKOVÁ, Jana; SEGEŤOVÁ, Markéta; GŘEGOŘOVÁ, Andrea; ZOUBKOVÁ, Veronika; PETŘKOVÁ, Jana; DOBIÁŠ, Martin; MAKUŠA, Michal; BLANKOVÁ, Alžběta; VEITR, David; ŘEHULKA, Hynek; ŠUBRT, Ivan; PILIN, Alexander; TOMÁŠEK, Petr; JANOUŠEK, Jan; KAUTZNER, Josef; MACEK, Milan: *Post mortem* vyšetření obětí náhlé srdeční smrti a navazující kaskádový rodinný screening v ČR.

Cor et Vasa, 2023, **65**(1): 7-22. DOI: [10.33678/cor.2022.059](https://doi.org/10.33678/cor.2022.059). (původní)

WoS ID: [000959862100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85158841042); Scopus ID: [2-s2.0-85158841042](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85158841042);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

NEUMAN, Vít (K); PRŮHOVÁ, Štěpánka; KULICH, Michal; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; VOSÁHLO, Jan; ROMANOVÁ, Martina; PETRUŽELKOVÁ, Lenka; HAVLÍK, Jaroslav; MASCELLANI, Anna; HENKE, Svatopluk; ŠUMNÍK, Zdeněk; CINEK, Ondřej: Changes in the gut bacteriome upon gluten-free diet intervention do not mediate beta cell preservation.

Diabetologia, 2023, **66**(1): 241-246. DOI: [10.1007/s00125-022-05805-3](https://doi.org/10.1007/s00125-022-05805-3). (krátké sdělení)

WoS ID: [000864236500003](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85139202797); Scopus ID: [2-s2.0-85139202797](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85139202797); PubMed ID: [36194251](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36194251/)

IF: 8.400/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

PLEVOVÁ, Pavlína (K); INDRÁKOVÁ, Jana; SAVIGE, Judy; KUHNÁ, Petra; TVRDÁ, Petra; ČERNÁ, Dita; HILSCEROVÁ, Šárka; KUDREJOVÁ, Monika; POLEDOVÁ, Daniela; JAKLOVÁ, Radka; LANGOVÁ, Martina; JAHNOVÁ, Helena; LAŠTŮVKOVÁ, Jana; DUŠEK, Jiří; GUT, Josef; VLČKOVÁ, Markéta; SOLAŘOVÁ, Pavla; KŘEČKOVÁ, Gabriela; KANTOROVÁ, Eva; SOUKALOVÁ, Jana; SLAVKOVSKÝ, Rastislav; ZAPLETALOVÁ, Jana; TICHÝ, Tomáš; THOMASOVÁ, Dana: A founder COL4A4 pathogenic variant resulting in autosomal recessive Alport syndrome accounts for most genetic kidney failure in Romani people.

Frontiers in Medicine, 2023, **10**(February): 1096869. DOI: [10.3389/fmed.2023.1096869](https://doi.org/10.3389/fmed.2023.1096869). (původní)

WoS ID: [000935290700001](https://www.wosid.org/000935290700001); Scopus ID: [2-s2.0-85148573374](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85148573374); PubMed ID: [36844206](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36844206)

IF: 3.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

RÜCKLOVÁ, Kristina; DAVID, Jan (K); KOUBSKÝ, Karel; PAVLÍČEK, Jan; KLÁSKOVÁ, Eva; ŠEDIVÝ, Vojtěch; KRUPIČKOVÁ, Sylvia; MALCOVÁ, Hana; KOMÍNOVÁ, Jitka; VÍT, Pavel; KUBUŠ, Peter: Myokarditidy u dětí.

Cor et Vasa, 2023, **64**(1): 82-89. DOI: [10.33678/cor.2022.096](https://doi.org/10.33678/cor.2022.096). (přehledový)

WoS ID: [000959862100011](https://www.wosid.org/000959862100011); Scopus ID: [2-s2.0-85153969338](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85153969338);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

SVĚTNIČKA, Martin (K); HENIKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška; OUŘADOVÁ, Anna; POTOČKOVÁ, Jana; KÜHN, Tilman; GOJDA, Jan; EL-LABABIDI, Eva: Prevalence of iodine deficiency among vegan compared to vegetarian and omnivore children in the Czech Republic: cross-sectional study.

European Journal of Clinical Nutrition, 2023, **77**(11): 1061-1070. DOI: [10.1038/s41430-023-01312-9](https://doi.org/10.1038/s41430-023-01312-9). (původní)

WoS ID: [001034502500002](https://www.wosid.org/001034502500002); Scopus ID: [2-s2.0-85165614067](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85165614067); PubMed ID: [37488261](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37488261)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

ŠANTOVÁ, Alžbeta; PLACHÝ, Lukáš; NEUMAN, Vít; PAVLÍKOVÁ, Markéta; PETRUŽELKOVÁ, Lenka; KONEČNÁ, Petra; VENHÁČOVÁ, Petra; ŠKVOR, Jaroslav; POMAHAČOVÁ, Renata; NEUMANN, David; VOSÁHLO, Jan; STRNADEL, Jiří; KOCOURKOVÁ, Kamila; OBERMANNOVÁ, Barbora; PRŮHOVÁ, Štěpánka; CINEK, Ondřej; ŠUMNÍK, Zdeněk (K): Are all HCL systems the same? long term outcomes of three HCL systems in children with type 1 diabetes: real-life registry-based study.

Frontiers in Endocrinology, 2023, **14**(October): 1283181. DOI: [10.3389/fendo.2023.1283181](https://doi.org/10.3389/fendo.2023.1283181). (původní)

WoS ID: [001094057600001](https://www.wosid.org/001094057600001); Scopus ID: [2-s2.0-85175380328](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85175380328); PubMed ID: [37908748](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37908748)

IF: 3.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

VOTÝPKA, Pavel (K); KREBSOVÁ, Alice (K); NORAMBUENA-POUSTKOVÁ, Patricia; PELDOVÁ, Petra; POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka; KULVAJTOVÁ, Markéta; DOHNALOVÁ, Petra; BÍLEK, Matěj; ŠTUFKA, Veronika; RÜCKLOVÁ, Kristina; GROSSOVÁ, Iva; WÜNSCHOVÁ, Hanka; TAVAČOVÁ, Terezia; HAŠKOVÁ, Jana; SEGEŤOVÁ, Markéta; ŠTOČEK, Jakub; GŘEGOŘOVÁ, Andrea; ZOUBKOVÁ, Veronika; PETŘKOVÁ, Jana; DOBÍÁŠ, Martin; MAKUŠA, Michal; BLANKOVÁ, Alžběta; VAJTR, David; ŘEHULKA, Hynek; ŠUBRT, Ivan; PILIN, Alexander; TOMÁŠEK, Petr; JANOŠEK, Jan; KAUTZNER, Josef; MACEK, Milan: Post-mortem genetic testing in sudden cardiac death and genetic screening of relatives at risk: lessons learned from a Czech pilot multidisciplinary study.

International Journal of Legal Medicine, 2023, **137**(6): 1787-1801. DOI: [10.1007/s00414-023-03007-z](https://doi.org/10.1007/s00414-023-03007-z). (původní)

WoS ID: [000986403800001](https://www.wosid.org/000986403800001); Scopus ID: [2-s2.0-85159287101](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85159287101); PubMed ID: [37178278](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37178278)

IF: 2.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

ŽALUDEK, Adam (K); FIALOVÁ, Alena; POKORNÁ, Karolina; HUDÁČ, Petr; DAVID, Jan; MARX, David: Comparison of prevalence of depression symptoms and history of suicidality in students of medical schools and other study programmes of Charles University.

Central European Journal of Public Health, 2023, **31**(3): 217-222. DOI: [10.21101/cejph.a7680](https://doi.org/10.21101/cejph.a7680). (původní)

WoS ID: [001105918100002](https://www.wosid.org/001105918100002); Scopus ID: [2-s2.0-85176296676](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85176296676); PubMed ID: [37934486](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37934486)

IF: 1.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ALDHOON HAINEROVÁ, Irena (K); KARBANOVÁ, Lenka: Návod pro praktické lékaře pro děti a dorost při řešení dítěte s nadměrnou tělesnou hmotností: Vyšetření a léčba.

Vox Pediatryae, 2023, **23**(9): 19-24. (přehledový)

KARBANOVÁ, Lenka (K); ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Návod pro praktické lékaře pro děti a dorost při řešení dítěte s nadměrnou tělesnou hmotností. Diferenciální diagnostika.

Vox Pediatryae, 2023, **23**(7): 28-31. (přehledový)

KOBEROVÁ IVANČAKOVÁ, Romana (K); RADOCHOVÁ, Vladimíra; SKÁLOVÁ, Sylva; BAYER, Milan: Hypofosfatázie a X-vázaná hypofosfatemická křivice v dětském věku.

LKS: Časopis České stomatologické komory, 2023, **33**(12): 224-229. (přehledový)

KODYTKOVÁ, Aneta (K); TONI, Ledjona; PLACHÝ, Lukáš; JÍROVÁ, Barbora; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; ALEKSIJEVIČ, Darina; ČERNÁ, Jana; DVOŘÁKOVÁ, Marcela; EL-LABABIDI, Eva; KALVACHOVÁ, Božena; KOCOURKOVÁ, Kamila; KOTVALOVÁ, Ivana; MAGNOVÁ, Olga; NOVOTNÁ, Dana; OBERMANNOVÁ, Barbora; POMAHAČOVÁ, Renata; PRŮHOVÁ, Štěpánka; SOUČEK, Ondřej; STRNADEL, Jiří; ŠÍCHOVÁ, Lucie; ŠKVOR, Jaroslav; ŠNAJDEROVÁ, Marta; ŠUMNÍK, Zdeněk; ZAPLETALOVÁ, Jiřina; ŠILAR, Jiří; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; LEBL, Jan: Pubertální růst dětí, které se narodily malé na svůj gestační věk (SGA), s malou výškou v dětství (SGA-SS). Výsledky léčby růstovým hormonem z dat české národní databáze REPAR.

Česko-slovenská pediatrie, 2023, **78**(Suppl. 3): 30-36. DOI: [10.55095/CSPediatric2023/058](https://doi.org/10.55095/CSPediatric2023/058). (původní)

KOLSKÝ, Alexander (K); GUT, Josef; NAJMANOVÁ, Světlana; BÉBROVÁ, Eliška: Asymptomatická bakteriurie.

Pediatric pro praxi, 2023, **24**(6): 367-371. DOI: [10.36290/ped.2023.090](https://doi.org/10.36290/ped.2023.090). (přehledový)

KŘENEK MALÍKOVÁ, Jana (K); ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; LEBL, Jan: Současné možnosti farmakoterapie dětské obezity.

Česko-slovenská pediatrie, 2023, **78**(2): 122-126. DOI: [10.55095/CSPediatric2023/017](https://doi.org/10.55095/CSPediatric2023/017). (přehledový)

LEBL, Jan (K); KŘENEK MALÍKOVÁ, Jana; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Regulace energetické rovnováhy a jídelního chování.

Česko-slovenská pediatrie, 2023, **78**(1): 48-53. DOI: [10.55095/CSPediatric2023/009](https://doi.org/10.55095/CSPediatric2023/009). (přehledový)

PAVLÍČEK, Jan (K); RÜCKLOVÁ, Kristina; DAVID, Jan: Myokarditidy a kardiomyopatie.

Česko-slovenská pediatrie, 2023, **78**(2): 110-121. DOI: [10.55095/CSPediatric2023/016](https://doi.org/10.55095/CSPediatric2023/016). (přehledový)

TONI, Ledjona (K); KODYTKOVÁ, Aneta; PLACHÝ, Lukáš; JÍROVÁ, Barbora; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena; ALEKSIJEVIČ, Darina; ČERNÁ, Jana; DVOŘÁKOVÁ, Marcela; EL-LABABIDI, Eva; KALVACHOVÁ, Božena; KOCOURKOVÁ, Kamila; KOTVALOVÁ, Ivana; MAGNOVÁ, Olga; NOVOTNÁ, Dana; OBERMANNOVÁ, Barbora; POMAHAČOVÁ, Renata; PRŮHOVÁ, Štěpánka; SOUČEK, Ondřej; STRNADEL, Jiří; ŠÍCHOVÁ, Lucie; ŠKVOR, Jaroslav; ŠNAJDEROVÁ, Marta; ŠUMNÍK, Zdeněk; ZAPLETALOVÁ, Jiřina; ŠILAR, Jiří; KOLOUŠKOVÁ, Stanislava; LEBL, Jan: Dospělá výška dětí, které se narodily malé na svůj gestační věk (SGA), s malou výškou v dětství (SGA-SS). Výsledky léčby růstovým hormonem z dat české národní databáze REPAR.

Česko-slovenská pediatrie, 2023, **78**(Suppl. 3): S22-S29. DOI: [10.55095/CSPediatric2023/059](https://doi.org/10.55095/CSPediatric2023/059). (původní)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

DVOŘÁKOVÁ, Petra; MARTINŮ, Vendula; SVOBODOVÁ, Tamara; UHLÍK, Jiří; POHUNEK, Petr: Primární ciliární dyskineze. In: *POHUNEK, P.; TUKOVÁ, J.; KOŤÁTKO, P.; a kol. (eds.): Dětská pneumologie. 2.,* přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 401-415. ISBN 978-80-271-3713-8.

POHUNEK, Petr; SVOBODOVÁ, Tamara: Vrozené vady respiračního systému. In: *POHUNEK, P.; TUKOVÁ, J.; KOŤÁTKO, P.; a kol. (eds.): Dětská pneumologie. 2., přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 257-278. ISBN 978-80-271-3713-8.*

SVOBODOVÁ, Tamara; DVOŘÁKOVÁ, Petra; POHUNEK, Petr; TUKOVÁ, Jana; DVOŘÁKOVÁ, Marcela: Chronická onemocnění tracheobronchiálního stromu. In: *POHUNEK, P.; TUKOVÁ, J.; KOŤÁTKO, P.; a kol. (eds.): Dětská pneumologie. 2., přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 428-455. ISBN 978-80-271-3713-8.*

SVOBODOVÁ, Tamara; POHUNEK, Petr: Intersticiální plicní onemocnění v dětském věku. In: *POHUNEK, P.; TUKOVÁ, J.; KOŤÁTKO, P.; a kol. (eds.): Dětská pneumologie. 2., přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 416-427. ISBN 978-80-271-3713-8.*

2022

A01. Články v časopisech s IF

JUŘÍČKOVÁ, Iva (K); HUDEC, Michael; VOTAVA, Felix; VOSÁHLO, Jan; OVSEPIAN, Saak V.; ČERNÁ, Marie; O'LEARY, Valerie B. (K): The Immunological Epigenetic Landscape of the Human Life Trajectory. *Biomedicines*, 2022, **10**(11): 2894. DOI: [10.3390/biomedicines10112894](https://doi.org/10.3390/biomedicines10112894). (původní)
WoS ID: [000894685500001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85149465808); Scopus ID: [2-s2.0-85149465808](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85149465808); PubMed ID: [36428462](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428462/)
IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

RÜCKLOVÁ, Kristina (K); DOBIÁŠ, Martin; BÍLEK, Matěj; POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka; KULVAJTOVÁ, Markéta; TAVAČOVÁ, Terézia; NAGY, Ivan; TOMÁŠEK, Petr: Burden of sudden cardiac death in persons aged 1-40 years in the Czech Republic. *Central European Journal of Public Health*, 2022, **30**(1): 58-64. DOI: [10.21101/cejph.a6793](https://doi.org/10.21101/cejph.a6793). (původní)
WoS ID: [000792374000010](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85128251657); Scopus ID: [2-s2.0-85128251657](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85128251657); PubMed ID: [35421300](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35421300/)
IF: 1.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

SVĚTNIČKA, Martin (K); SIGAL, Anat; SELINGER, Eliška; HENIKOVÁ, Marina; EL-LABABIDI, Eva; GOJDA, Jan (K): Cross-Sectional Study of the Prevalence of Cobalamin Deficiency and Vitamin B12 Supplementation Habits among Vegetarian and Vegan Children in the Czech Republic. *Nutrients*, 2022, **14**(January): 535. DOI: [10.3390/nu14030535](https://doi.org/10.3390/nu14030535). (původní)
WoS ID: [000760013400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85123284732); Scopus ID: [2-s2.0-85123284732](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85123284732); PubMed ID: [35276893](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35276893/)
IF: 5.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HAINER, Vojtěch (K); KUNEŠOVÁ, Marie; TAXOVÁ BRAUNEROVÁ, Radka; ALDHOON HAINEROVÁ, Irena: Duální agonista inkretinových receptorů tirzepatid: nové antidiabetikum je nadějnou perspektivou v léčbě obezity. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2022, **25**(4): 136-140. (přehledový)

HONZÍK, Tomáš; KOŽICH, Viktor; PEŠKOVÁ, Karolína; VOTAVA, Felix (K): Laboratorní novorozenecký screening. *Česko-slovenská pediatrie*, 2022, **77**(1): 12-18. DOI: [10.55095/CSPediatrie2022/002](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2022/002). (přehledový)

POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka (K); KREBSOVÁ, Alice; VOTÝPKA, Pavel; PELDOVÁ, Petra; KULVAJTOVÁ, Markéta; DOHNALOVÁ, Petra; BÍLEK, Matěj; STUFKA, Veronika; RÜCKLOVÁ, Kristina; GROSSOVÁ, Iva; WÜNSCHOVÁ, Hanka; TAVAČOVÁ, Tereza; HAŠKOVÁ, Jana; SEGEŤOVÁ, Markéta; GRĚGOŘOVÁ, Andrea; ZOUBKOVÁ, Veronika; PETŘÍKOVÁ, Jana; DOBIÁŠ, Martin; MAKUŠA, Michal; BLANKOVÁ, Alžběta; VEITR, David; ŘEHULKA, Hynek; ŠUBRT, Ivan; PILIN, Alexander; TOMÁŠEK, Petr; JANOUŠEK, Jan; KAUTZNER, Josef;

MACEK-JR., Milan: Výstupy multicentrické studie příčin náhlé srdeční smrti (SCD) v České republice a primární prevence srdeční zástavy u příbuzných.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2022, **67**(2): 10-24. (původní)

ŠUMNÍK, Zdeněk (K); KONEČNÁ, Petra; VENHÁČOVÁ, Petra; NEUMANN, David; ŠKVOR, Jaroslav; POMAHAČOVÁ, Renata; STRNADEL, Jiří; PRŮHOVÁ, Štěpánka; PETRUŽELKOVÁ, Lenka; VOSÁHLO, Jan; KOCOURKOVÁ, Kamila; PAVLÍKOVÁ, Markéta; CINEK, Ondřej: Kompenzace diabetu 1. typu u českých dětí se dlouhodobě zlepšuje: data z národního registru ČENDA (2013-2020).

Česko-slovenská pediatrie, 2022, **77**(2): 64-71. DOI: [10.55095/CSPediatrie2022/008](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2022/008). (původní)

FNKV: Klinika plastické chirurgie FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

HANINEC, Pavel; HRADECKÝ, Jan; OUZKÝ, Martin; ŠÁMAL, Filip; MENCL, Libor (K): Nerve transfers for axillary nerve repair in brachial plexus injuries: results from 206 patients.

Journal of Neurosurgery: Spine, 2025, **42**(5): 659-666. DOI: [10.3171/2024.11.SPINE24637](https://doi.org/10.3171/2024.11.SPINE24637). (původní)

WoS ID: [001525710700009](https://www.wosid.org/001525710700009); Scopus ID: [2-s2.0-105004019698](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105004019698); PubMed ID: [40053939](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40053939)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

PATZELT, Matěj (K); LÍVANCOVÁ, Tereza; LE THANH, Xuan; ROŠETZKÁ, Kristýna; DROZD, Jan; SUKOP, Andrej: Breast Cancer Occurrence After Risk-reducing Mastectomies in 274 Cases: A Single Center With More Than 42 Years of Experience.

Plastic and Reconstructive Surgery: Global Open, 2025, **13**(2): e6526. DOI: [10.1097/GOX.0000000000006526](https://doi.org/10.1097/GOX.0000000000006526). (původní)

WoS ID: [001416571300001](https://www.wosid.org/001416571300001); Scopus ID: [2-s2.0-85217682851](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85217682851); PubMed ID: [39931117](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39931117)

Poslední metriky: IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

PAYER, Juraj; PATZELT, Matěj; KRÁLÍK, Roman; MAKEL, Michal (K): Galactorrhea after Breast Augmentation with Mastopexy: Case Reports and Literature Review.

Archives of Plastic Surgery, 2025, **52**(6): 329-335. DOI: [10.1055/a-2676-4360](https://doi.org/10.1055/a-2676-4360). (přehledový)

WoS ID: [001619562600001](https://www.wosid.org/001619562600001); Scopus ID: [2-s2.0-105022781717](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105022781717); PubMed ID: [41278565](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41278565)

Poslední metriky: IF: 1.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

PAYER, Juraj; PAVÚKOVÁ, Simona; FULJER, Ivan; ČANIGA, Filip; PATZELT, Matěj; MAKEL, Michal (K): Influence of small-volume liposuction on metabolic syndrome conditions - a prospective study of 12 patients.

JPRAS Open, 2025, **45**(September): 42-54. DOI: [10.1016/j.jpra.2025.04.006](https://doi.org/10.1016/j.jpra.2025.04.006). (původní)

WoS ID: [001498398600002](https://www.wosid.org/001498398600002); Scopus ID: [2-s2.0-105005468567](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105005468567); PubMed ID: [40497245](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40497245)

Poslední metriky: IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: 0/2024;

TICHÁ, Pavla; JOSHI, Arush; DWORAN, Julia S; ARMARO, Marzia; ARIOKA, Masaki; XU, Quanchen; PILAWSKI, Igor; LIU, Yindong; CHEN, Chih-Hao; PEI, Xibo; TULU, Ustun S.; TRAXLER, Hannes; ERDOGAN, Yasemin; HELMS, Jill A. (K): Multiscale, interspecies evaluation of parameters affecting alveolar bone repair.

Journal of Periodontology, 2025, **96**(12): 1400-1412. DOI: [10.1002/JPER.24-0594](https://doi.org/10.1002/JPER.24-0594). (původní)

WoS ID: [001523718000001](https://www.wosid.org/001523718000001); Scopus ID: [2-s2.0-105009916230](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105009916230); PubMed ID: [40622381](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40622381)

Poslední metriky: IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

URBANOVÁ, Wanda; VEČEŘOVÁ, Michaela; VOKURKOVÁ, Jitka; STREIT, Libor; VAŠÁKOVÁ, Jana; LEGER, Aleš; KOŠKOVÁ, Olga (K): Risk factors for cleft lip and palate in the Czech population – a double center study.

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DROZD, Jan (K); PATZELT, Matěj; VYHNÁNKOVÁ, Barbora; ŠUBRT, Zdeněk: Lokální antibiotická profylaxe při rekonstrukci prsu prsními implantáty.

Rozhledy v chirurgii, 2025, 104(11): 487-491. DOI: [10.48095/ccrvch2025487](https://doi.org/10.48095/ccrvch2025487). (přehledový)

2024

A01. Články v časopisech s IF

MAKEL, Michal (K); NĚMCOVÁ, Veronika; HORA, Adam; WHITLEY, Adam; KULVAJTOVÁ, Markéta; SUKOP, Andrej; KAISER, Radek: Anterior transposition of the radial nerve to achieve primary suture for its reconstruction: Anatomical feasibility study.

Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery, 2024, 89(February): 1-6. DOI:

[10.1016/j.bjps.2023.11.045](https://doi.org/10.1016/j.bjps.2023.11.045). (původní)

WoS ID: [001147180200001](https://www.wos.org/wosid/001147180200001); Scopus ID: [2-s2.0-85180311231](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85180311231); PubMed ID: [38118360](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38118360/)

IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

PAYER, Juraj; CHALKIDIS, Nikolaos; POLÁČKOVÁ, Petra; PATZELT, Matěj (K): MAMAS (mastopexy-augmentation made applicable and safer): A standardized template of pre-operative marking and step-by-step surgical procedure.

JPRAS Open, 2024, 40(June): 293-304. DOI: [10.1016/j.jptra.2024.03.007](https://doi.org/10.1016/j.jptra.2024.03.007). (původní)

WoS ID: [001237159100001](https://www.wos.org/wosid/001237159100001); Scopus ID: [2-s2.0-85191874132](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85191874132); PubMed ID: [38708383](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38708383/)

IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: 0/2024;

PESCE, Antonio (K); RAMÍREZ, Jose M.; FABBRI, Nicolò; MARTÍNEZ UBIETO, Javier; PASCUAL BELLOSTA, Ana; ARROYO, Antonio; SÁNCHEZ-GUILLÉN, Luis; WHITLEY, Adam; KOCIÁN, Petr; ROŠETZKÁ, Kristýna; BONA ENGUITA, Alejandro; IOANNIDIS, Orestis; BITSIANIS, Stefanos; SYMEONIDIS, Savvas; ANESTIADOU, Elissavet; TERESA-FERNANDÉZ, Marta; VITTORIO FEO, Carlo: The EUropean PErioperative MEdical networking (EUPEMEN) project: recommendations for perioperative care in colorectal surgery. a quality improvement study.

International Journal of Surgery, 2024, 110(8): 4796-4803. DOI: [10.1097/JS9.0000000000001601](https://doi.org/10.1097/JS9.0000000000001601). (původní)

WoS ID: [001291410700053](https://www.wos.org/wosid/001291410700053); Scopus ID: [2-s2.0-85201438420](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85201438420); PubMed ID: [38742840](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38742840/)

IF: 10.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

POLÁČKOVÁ, Petra; BOROVEC, Jiří; VAŠÁKOVÁ, Jana; PATZELT, Matěj; URBANOVÁ, Wanda; MIHULOVÁ, Michaela; MACEK, Milan; HAVLOVICOVÁ, Markéta; MOSLEROVÁ, Veronika (K): Using three-dimensional geometric morphometry for facial analysis in patients with the oculo-auriculo-vertebral spectrum.

Orthodontics & Craniofacial Research, 2024, 27(6): 917-927. DOI: [10.1111/ocr.12834](https://doi.org/10.1111/ocr.12834). (původní)

WoS ID: [001271877300001](https://www.wos.org/wosid/001271877300001); Scopus ID: [2-s2.0-85198973569](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85198973569); PubMed ID: [39031119](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39031119/)

IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

TICHÁ, Pavla (K); SUKOP, Andrej (K): Patient-reported outcomes in bilateral prophylactic mastectomy with breast reconstruction: A narrative review.

Breast, 2024, 73(February): 103602. DOI: [10.1016/j.breast.2023.103602](https://doi.org/10.1016/j.breast.2023.103602). (přehledový)

WoS ID: [001125698200001](https://www.wos.org/wosid/001125698200001); Scopus ID: [2-s2.0-85177862857](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85177862857); PubMed ID: [37995427](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37995427/)

IF: 7.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

LOVĚTÍNSKÁ, Vanesa (K); SUKOP, Andrej; SULŽENKO, Jakub; HORA, Adam; PATZELT, Matěj; KOŽNAR, Boris; KOVAČIČ, Karol; KAMENISTÝ, Michal; KUČERÁK, Jozef: Stable Arterial Perforators Mapping in Lower Leg

Using Color-Coded Doppler Sonography, Acoustic Doppler, and Thermal Imaging Camera in Patients Undergoing Digital Subtraction Angiography.
Journal of Reconstructive Microsurgery Open, 2024, **9**(1): e52-e63. DOI: [10.1055/a-2241-2323](https://doi.org/10.1055/a-2241-2323). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KOLOUŠKOVÁ, Stanislava (K); MIKULÍK, David; TICHÁ, Pavla; DŘEVÍNKOVÁ, Eva: Gynekomastie v pubertě a adolescenci.
Pediatric pro praxi, 2024, **25**(3): 140-144. DOI: [10.36290/ped.2024.029](https://doi.org/10.36290/ped.2024.029). (přehledový)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

OUZKÝ, Martin; SUKOP, Andrej: Amniální konstriční pruhy. In: ČERNÝ, M.; BALÁŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 401-403. ISBN 978-80-7345-757-0.

2023

A01. Články v časopisech s IF

HRUDKA, Jan (K); STICOVÁ, Eva; KRBCOVÁ, Magdaléna; SCHWARZMANNOVÁ, Klára: Localized Insulin-Derived Amyloidosis in Diabetes Mellitus Type 1 Patient: A Case Report.
Diagnostics, 2023, **13**(14): 2415. DOI: [10.3390/diagnostics13142415](https://doi.org/10.3390/diagnostics13142415). (kazuistika)
WoS ID: [001035139600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85166478252); Scopus ID: [2-s2.0-85166478252](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85166478252); PubMed ID: [37510159](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37510159/)
IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

JONÁŠ, Filip; KEŠA, Peter; PÁRAL, Petr; PANKRÁC, Jan; HUBÁLEK KALBÁČOVÁ, Marie; MILETÍN, Jakub; SUKOP, Andrej; MOLITOR, Martin; STANĚK, Kryštof; ŠEFC, Luděk; MĚŠŤÁK, Ondřej (K): The Effect of Vascular Endothelial Growth Factor C and Adipose-Derived Stem Cells on Lymphatic Regeneration in a Rat Vascularized Lymph Node Transfer Model.
Journal of Reconstructive Microsurgery, 2023, **39**(4): 311-319. DOI: [10.1055/a-1896-5471](https://doi.org/10.1055/a-1896-5471). (původní)
WoS ID: [000890052300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000890052300001); Scopus ID: [2-s2.0-85134813823](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85134813823); PubMed ID: [35817403](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35817403/)
IF: 2.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

KRAJCOVÁ, Aneta; MAKEĽ, Michal; ULLAS, Gautham; NĚMCOVÁ, Veronika; KAISER, Radek (K): Anatomical feasibility study of the infraspinatus muscle neurotization by lower subscapular nerve.
Neurological Research, 2023, **45**(6): 572-577. DOI: [10.1080/01616412.2022.2164666](https://doi.org/10.1080/01616412.2022.2164666). (původní)
WoS ID: [000907254500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000907254500001); Scopus ID: [2-s2.0-85145748167](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145748167); PubMed ID: [36598969](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36598969/)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D8/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D8/2023

MAKEĽ, Michal (K); SUKOP, Andrej; KACHLÍK, David; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; KAISER, Radek: Is there any difference between anterior and posterior approach for the spinal accessory to suprascapular nerve transfer? A systematic review and meta-analysis.
Neurological Research, 2023, **45**(5): 489-496. DOI: [10.1080/01616412.2022.2156721](https://doi.org/10.1080/01616412.2022.2156721). (přehledový)
WoS ID: [000899515600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000899515600001); Scopus ID: [2-s2.0-85144268546](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85144268546); PubMed ID: [36526442](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36526442/)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D8/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D8/2023

A02. Články cizojazyčné bez IF

MAKEĽ, Michal (K); SUKOP, Andrej; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; HORA, Adam; KAISER, Radek: The effect of smoking and elderly age on digital replantation – a multivariate analysis.
Acta Chirurgiae Plasticae, 2023, **65**(2): 54-58. (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; VEČEŘOVÁ, Michaela; PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav: Nízkoúčinná varianta vřetenobuněčného lipomu: kazuistika.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2023, **59**(4): 190-196. (kazuistika)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

OUZKÝ, Martin; STANĚK, Libor; SUKOP, Andrej; SOUMAROVÁ, Renata: Maligní melanom. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 191-205. ISBN 978-80-88129-65-3.

2022

A01. Články v časopisech s IF

MAKEL, Michal (K); SUKOP, Andrej; KACHLÍK, David; WALDAUF, Petr; WHITLEY, Adam; KAISER, Radek: Possible donor nerves for axillary nerve reconstruction in dual neurotization for restoring shoulder abduction in brachial plexus injuries: a systematic review and meta-analysis.

Neurosurgical Review, 2022, **45**(2): 1303-1312. DOI: [10.1007/s10143-021-01713-z](https://doi.org/10.1007/s10143-021-01713-z). (přehledový)

WoS ID: [000737103200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85122135333); Scopus ID: [2-s2.0-85122135333](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85122135333); PubMed ID: [34978005](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34978005/)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

PATZELT, Matěj (K); ZÁRUBOVÁ, Lucie; VEČEŘOVÁ, Michaela; BÁRTA, Josef; OUZKÝ, Martin; SUKOP, Andrej: Risk Comparison Using Autologous Dermal Flap and Absorbable Breast Mesh on Patient Undergoing Subcutaneous Mastectomy with Immediate Breast Reconstruction.

Aesthetic Plastic Surgery, 2022, **46**(3): 1145-1152. DOI: [10.1007/s00266-022-02799-6](https://doi.org/10.1007/s00266-022-02799-6). (původní)

WoS ID: [000755102700002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124721559); Scopus ID: [2-s2.0-85124721559](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124721559); PubMed ID: [35165758](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35165758/)

IF: 2.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

STANĚK, Kryštof; JONÁŠ, Filip; TICHÁ, Pavla; MOLITOR, Martin; MĚŠŤÁK, Ondřej (K): Animal Models Used in the Research of Vascularized Lymph Node Transfer: A Systematic Review.

Journal of Surgical Research, 2022, **272**(April): 1-8. DOI: [10.1016/j.jss.2021.10.021](https://doi.org/10.1016/j.jss.2021.10.021). (přehledový)

WoS ID: [000760874600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121262433); Scopus ID: [2-s2.0-85121262433](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121262433); PubMed ID: [34922265](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34922265/)

IF: 2.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

TICHÁ, Pavla; PILAWSKI, Igor; HELMS, Jill A. (K): Multiscale analysis of craniomaxillofacial bone repair: A preclinical mini pig study.

Journal of Periodontology, 2022, **93**(11): 1701-1711. DOI: [10.1002/JPER.21-0426](https://doi.org/10.1002/JPER.21-0426). (původní)

WoS ID: [000779627500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85127673477); Scopus ID: [2-s2.0-85127673477](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85127673477); PubMed ID: [35194780](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35194780/)

IF: 4.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

TICHÁ, Pavla; WU, Meagan; MĚŠŤÁK, Ondřej; SUKOP, Andrej (K): Evaluation of the Number of Follow-up Surgical Procedures and Time Required for Delayed Breast Reconstruction by Clinical Risk Factors, Type of Oncological Therapy, and Reconstruction Approach.

Aesthetic Plastic Surgery, 2022, **46**(1): 71-82. DOI: [10.1007/s00266-021-02580-1](https://doi.org/10.1007/s00266-021-02580-1). (původní)

WoS ID: [000702231900003](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85116132965); Scopus ID: [2-s2.0-85116132965](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85116132965); PubMed ID: [34595599](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34595599/)

IF: 2.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

TICHÁ, Pavla; WU, Meagan; BUJDA, Michele; SUKOP, Andrej (K): Novel Patient-Reported Outcome Measures for the Assessment of Patient Satisfaction and Health-Related Quality of Life Following Postmastectomy Breast Reconstruction.

Aesthetic Plastic Surgery, 2022, **46**(4): 1588-1599. DOI: [10.1007/s00266-022-02985-6](https://doi.org/10.1007/s00266-022-02985-6). (původní)

WoS ID: [000829712300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85134684468); Scopus ID: [2-s2.0-85134684468](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85134684468); PubMed ID: [35879476](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35879476/)

IF: 2.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

TICHÁ, Pavla; MĚŠŤÁK, Ondřej; WU, Megan; SUKOP, Andrej (K): Early postoperative complications of breast reconstruction by history of radiotherapy and reconstruction approach.
European Journal of Plastic Surgery, 2022, **45**(3): 429-437. DOI: [10.1007/s00238-021-01918-x](https://doi.org/10.1007/s00238-021-01918-x). (původní)
WoS ID: [000742614800001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=000742614800001); Scopus ID: [2-s2.0-85123064723](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85123064723);
IF: 0.500/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

HRUDKA, Jan (K); KNÍŽE, Jakub; BODIANOVÁ, Kateřina: Dermatofibroma associated with a sweat duct skin cyst.
Human Pathology Reports, 2022, **27**(March): 300588. DOI: [10.1016/j.hpr.2021.300588](https://doi.org/10.1016/j.hpr.2021.300588). (kazuistika)
WoS ID: [001380531000024](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001380531000024); Scopus ID: [2-s2.0-85121901961](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-85121901961);

JONÁŠ, Filip; PALMA ALEJANDRO, Karla D.; KEŠA, Peter; LAMBERT, Lukáš; BURGETOVÁ, Andrea; ŠEFC, Luděk; TICHÁ, Pavla; MĚŠŤÁK, Ondřej (K): 3D color doppler ultrasound for postoperative monitoring of vascularized lymph node flaps.
Acta Chirurgiae Plasticae, 2022, **64**(3-4): 116-120. (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; LEAMEROVÁ, Eva; MATĚJ, Radoslav: Obrovskobuněčný fibroblastom: kazuistika.
Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2022, **58**(3): 162-166. (původní)

SUKOP, Andrej (K); VEČEŘOVÁ, Michaela; KISS, Kateřina; NOVOTNÁ, Klára; SCHWARZMANNOVÁ, Klára; MAKEL, Michal; PATZELT, Matěj; OUZKÝ, Martin: Dětská plastická chirurgie.
Vox Pediatryae, 2022, **22**(1): 19-24. (přehledový)

FNKV: Klinika popáleninové medicíny FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BAKALÁŘ, Bohumil; ZAJÍČEK, Robert; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; LIPOVÝ, Břetislav (K): Response to the Letter to the Editor: "An insight into the dynamic changes of myokines in burn patients undergoing physiotherapy".
Burns, 2025, **51**(9): 107702. DOI: [10.1016/j.burns.2025.107702](https://doi.org/10.1016/j.burns.2025.107702). (letter)
WoS ID: [001605760400001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001605760400001); Scopus ID: [2-s2.0-105022190337](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105022190337); PubMed ID: [41124918](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41124918/)
Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ČERNÁ, Eva; NEDĚLA, Vilém; TIHLAŘÍKOVÁ, Eva; BRTNÍKOVÁ, Jana; FOHLEROVÁ, Zdenka; LIPOVÝ, Břetislav; VACEK, Lukáš; RŮŽIČKA, Filip; MATULOVÁ, Jana; VOJTOVÁ, Lucy (K): Glycerol-Enhanced Gum Karaya Hydrogel Films with a Sandwich-like Structure Enriched with Octenidine for Antibacterial Action against Multidrug-Resistant Bacteria.
ACS Omega, 2025, **10**(27): 29530-29546. DOI: [10.1021/acsomega.5c02915](https://doi.org/10.1021/acsomega.5c02915). (původní)
WoS ID: [001522370000001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001522370000001); Scopus ID: [2-s2.0-105009618780](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105009618780); PubMed ID: [40687006](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40687006/)
Poslední metriky: IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

HOLOUBEK, Jakub; MATYSKOVÁ, Dominika; HANSLIANOVÁ, Markéta; CVANOVÁ, Michaela; LIPOVÝ, Břetislav (K): Microbiological findings and antimicrobial resistance dynamics in pathogens isolated from patients with toxic epidermal necrolysis: a single center experience.

Epidemiologie, mikrobiologie, imunologie, 2025, **74**(4): 205-215. DOI: [10.61568/emi/11-6600/20251001/141813](https://doi.org/10.61568/emi/11-6600/20251001/141813). (původní)

WoS ID: [001665600600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1001141813); Scopus ID: [2-s2.0-105027597188](https://scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fui.adsabs.harvard.edu%2Fabs%2F2025arXiv1001141813); PubMed ID: [41537411](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41537411/)

Poslední metriky: IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

RAŠKA, Filip; LIPOVÝ, Břetislav; KOBZOVÁ, Šárka; VACEK, Lukáš; JAROŠOVÁ, Rea; KLEKNEROVÁ, Dominika; MATIAŠKOVÁ, Katarína; MAKOVICKÝ, Peter; VÍCENOVÁ, Monika; JEKLOVÁ, Edita; PANTŮČEK, Roman; FALDYNA, Martin; JANDA, Lubomír (K): Development of a porcine model of skin and soft-tissue infection caused by *Staphylococcus aureus*, including methicillin-resistant strains suitable for testing topical antimicrobial agents.

Animal Models and Experimental Medicine, 2025, **8**(3): 544-557. DOI: [10.1002/ame2.12495](https://doi.org/10.1002/ame2.12495). (původní)

WoS ID: [001357234100001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1001141813); Scopus ID: [2-s2.0-86000765542](https://scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fui.adsabs.harvard.edu%2Fabs%2F2025arXiv1001141813); PubMed ID: [39482270](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39482270/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

ŠUCA, Hubert; JUHÁS, Štefan; JUHÁSOVÁ, Jana; JENČOVÁ, Věra; KUŽELOVÁ KOŠŤÁKOVÁ, Eva; LUKÁŠ, David; BOHUŠ, Peter; BALLOVÁ, Zuzana; ZAJÍČEK, Robert; REJMAN, Dominik (K); GÁL, Peter (K): Validation of Lipophosphonoxin-loaded Polycaprolactone Nanofiber Dressing for Full-thickness Wounds in a Porcine Model.

In Vivo, 2025, **39**(3): 1331-1340. DOI: [10.21873/invivo.13937](https://doi.org/10.21873/invivo.13937). (původní)

WoS ID: [001481419300007](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1001141813); Scopus ID: [2-s2.0-105004235635](https://scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fui.adsabs.harvard.edu%2Fabs%2F2025arXiv1001141813); PubMed ID: [40294986](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40294986/)

Poslední metriky: IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

ŠVECOVÁ, Magdaléna; BAKALÁŘ, Bohumil; VYKLICKÁ, Kateřina; TOMANDLOVÁ, Marie; BÖHM, Jan; BRENEROVÁ, Petra; JANOŠEK, Jaroslav; LIPOVÝ, Břetislav; ZAJÍČEK, Robert; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra (K): Dynamic changes of systemic and local myokines in burn patients undergoing physiotherapy: A pilot prospective study.

Burns, 2025, **51**(8): 107633. DOI: [10.1016/j.burns.2025.107633](https://doi.org/10.1016/j.burns.2025.107633). (původní)

WoS ID: [001547254200001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1001141813); Scopus ID: [2-s2.0-105012523087](https://scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fui.adsabs.harvard.edu%2Fabs%2F2025arXiv1001141813); PubMed ID: [40768787](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40768787/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

VÁŇA, Vladimír; LIPOVÝ, Břetislav; CVANOVÁ, Michaela; HANSLIANOVÁ, Markéta; HOLOUBEK, Jakub (K): Results of microbiological surveillance in patients with high-voltage electrical injuries: A 10-year single center experience.

Epidemiologie, mikrobiologie, imunologie, 2025, **74**(2): 97-106. DOI: [10.61568/emi/11-6492/20250428/140415](https://doi.org/10.61568/emi/11-6492/20250428/140415). (původní)

WoS ID: [001543418700001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1001141813); Scopus ID: [2-s2.0-105012791696](https://scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fui.adsabs.harvard.edu%2Fabs%2F2025arXiv1001141813); PubMed ID: [40747749](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40747749/)

Poslední metriky: IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

ZIELINA, Martin (K); MATYSKOVÁ, Dominika; ŠTĚTINSKÝ, Jiří; ZAJÍČEK, Robert; RAUDENSKÁ, Jaroslava; JAVŮRKOVÁ, Alena; SAKMÁROVÁ, Kristína; MODRÁK, Martin: Translation, adaptation, and psychometric evaluation of the Burn-Specific Pain Anxiety Scale (BSPAS) for Czech patients with burn injuries.

Burns, 2025, **51**(6): 107546. DOI: [10.1016/j.burns.2025.107546](https://doi.org/10.1016/j.burns.2025.107546). (původní)

WoS ID: [001504573200004](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1001141813); Scopus ID: [2-s2.0-105005950500](https://scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fui.adsabs.harvard.edu%2Fabs%2F2025arXiv1001141813); PubMed ID: [40424670](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40424670/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

VOTRUBA, Tomáš (K); PROCHÁZKOVÁ, Kristýna; LIPOVÝ, Břetislav; KURIAL, Pavel; FAU, Jakub; VODIČKA, Petr; MAŘÍK, Vladimír: Case report of severe complications after gel injection breast augmentation - treatment and use of hemostatic net for effective management.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2025, **67**(3): 210-213. DOI: [10.48095/ccachp2025210](https://doi.org/10.48095/ccachp2025210). (kazuistika)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MELIŠ, Tomáš (K); JANÁK, David; PÁDR, Radek; ROČEK, Miloslav; POLOVINČÁK, Michal; LAMBERT, Lukáš: Implantace kaválních filtrů u pediatrických pacientů. *Česká radiologie*, 2025, **79**(2): 104-110. DOI: [10.55095/CesRadiol2025/015](https://doi.org/10.55095/CesRadiol2025/015). (přehledový)

RUTTKAY-NEDECKÁ, Anna (K); FREJLACH, David; GKALPAKIOTI, Petra; DAVID, Jan: Stevens-Johnsonův syndrom jako vzácná komplikace mykoplazmové infekce. *Pediatric pro praxi*, 2025, **26**(3): 179-182. DOI: [10.36290/ped.2025.035](https://doi.org/10.36290/ped.2025.035). (kazuistika)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

FREJLACH, David; LIPOVÝ, Břetislav: Termické a netermické ztráty kožního krytu. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 459-471. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BAKALÁŘ, Bohumil (K); ŠVECOVÁ, Magdaléna; DUŠKA, František; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; URBAN, Tomáš; WALDAUF, Petr; ZAJÍČEK, Robert: Illusory movements for immobile patients with extensive burns (IMMOBILE): a randomized, controlled, cross-over trial. *Burns*, 2024, **50**(9): 107264. DOI: [10.1016/j.burns.2024.09.003](https://doi.org/10.1016/j.burns.2024.09.003). (původní)
WoS ID: [001375488800001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85204885230); Scopus ID: [2-s2.0-85204885230](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85204885230); PubMed ID: [39327102](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39327102/)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

KAŇUCHOVÁ, Miriam; BRINDZA LACHOVÁ, Veronika; BOGDANOVÁ, Kateřina; SABOVÁ, Jana; BONOVÁ, Petra; VASILENKO, Tomáš; KOVÁČ, Ivan; NOVOTNÝ, Martin; MITRENGOVÁ, Petra; SAHATSAPAN, Nitjawan; ČOMA, Matúš; ŠVAJDLENKA, Emil; KOLÁŘ, Milan; BOHUŠ, Peter; MUČAJI, Pavel; ZAJÍČEK, Robert; REJMAN, Dominik (K); GÁL, Peter (K): Assessment of Agrimonia eupatoria L. and Lipophosphonoxin (DR-6180) Combination for Wound Repair: Bridging the Gap Between Phytomedicine and Organic Chemistry. *Biomolecules*, 2024, **14**(12): 1590. DOI: [10.3390/biom14121590](https://doi.org/10.3390/biom14121590). (původní)
WoS ID: [001386946400001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85213372135); Scopus ID: [2-s2.0-85213372135](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85213372135); PubMed ID: [39766296](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39766296/)
IF: 4.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŠUCA, Hubert; ČOMA, Matúš; TOMŠŮ, Júlia; SABOVÁ, Jana; ZAJÍČEK, Robert; BROŽ, Antonín; DOUBKOVÁ, Martina; NOVOTNÝ, Tomáš; BAČÁKOVÁ, Lucie; JENČOVÁ, Věra; KUŽELOVÁ KOŠŤÁKOVÁ, Eva; LUKAČÍN, Štefan; REJMAN, Dominik; GÁL, Peter (K): Current Approaches to Wound Repair in Burns: How far we Have Come From Cover to Close? A Narrative Review. *Journal of Surgical Research*, 2024, **296**(April): 383-403. DOI: [10.1016/j.jss.2023.12.043](https://doi.org/10.1016/j.jss.2023.12.043). (přehledový)
WoS ID: [001182164100001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85185179580); Scopus ID: [2-s2.0-85185179580](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85185179580); PubMed ID: [38309220](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38309220/)
IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

VYKLIČKÁ, Kateřina; GREGOR, Petr; LIPOVÝ, Břetislav; RAŠKA, Filip; KUKUČKA, Petr; KOHOUTEK, Jiří; PŘIBYLOVÁ, Petra; ČUPR, Pavel; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra (K): Polycyclic aromatic hydrocarbons and their metabolites in bronchoalveolar lavage and urine samples from patients with inhalation injury throughout their hospitalization: A prospective pilot study. *PLoS One*, 2024, **19**(8): e0308163. DOI: [10.1371/journal.pone.0308163](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0308163). (původní)
WoS ID: [001284650900061](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85200154345); Scopus ID: [2-s2.0-85200154345](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85200154345); PubMed ID: [39088550](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39088550/)
IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

BARTKOVÁ, Júlia (K); RAŠKA, Filip; VACEK, Lukáš; TSAGKARIS, Christos; LIPOVÝ, Břetislav: High-voltage electrotrauma – unmasking the threat of early anaerobic infection.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(3): 132-133. DOI: [10.48095/ccachp2024132](https://doi.org/10.48095/ccachp2024132). (letter)

BARTKOVÁ, Júlia (K); TSAGKARIS, Christos; BAKALÁŘ, Bohumil: From pixels to pain relief – virtual reality's therapeutic landscape in burn care.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(3): 136-137. DOI: [10.48095/ccachp2024136](https://doi.org/10.48095/ccachp2024136). (letter)

BARTKOVÁ, Júlia (K); KUBÍČKOVÁ, Lucie; PRÍBOJOVÁ, Anna; TSAGKARIS, Christos; HAGHANI-DOGAHE, Zahra; RÁBOVÁ, Anna; JOUKAL, Marek; BAKALÁŘ, Bohumil; LIPOVÝ, Břetislav: Why we need a new therapeutical approach to analgesic strategy in burn patients and what is the way forward?.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(4): 187-188. DOI: [10.48095/ccachp2024187](https://doi.org/10.48095/ccachp2024187). (letter)

ZIELINA, Martin (K); ZAJÍČEK, Robert; LIPOVÝ, Břetislav: Stakeholder and patient experience with virtual reality in burn treatment – a study of the Cold River application in a clinical setting.

Acta Chirurgiae Plasticae, 2024, **66**(3): 112-119. DOI: [10.48095/ccachp2024112](https://doi.org/10.48095/ccachp2024112). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BARTKOVÁ, Júlia (K); MIKLIŠOVÁ, Dominika; VERBAT, Miroslava; ŠUTÁKOVÁ, Ema; BARTOŠKOVÁ, Jana; TRESNEROVÁ, Iva; LIPOVÝ, Břetislav: Rekonštrukcia Limbergovým lalokom po excízií bazocelulárneho karcinómu.

Onkologie, 2024, **18**(1): 78-82. DOI: [10.36290/xon.2024.016](https://doi.org/10.36290/xon.2024.016). (kazuistika)

BARTKOVÁ, Júlia (K); SELECKÁ, Dušana; PRÍBOJOVÁ, Anna; MIKLIŠOVÁ, Dominika; BAKALÁŘ, Bohumil; LIPOVÝ, Břetislav: Současné trendy v terapii bolesti u popálených pacientů. Opioidní, neopioidní a nefarmakologické ovlivnění bolesti.

Klinická farmakologie a farmacie, 2024, **38**(3): 107-111. DOI: [10.36290/far.2024.017](https://doi.org/10.36290/far.2024.017). (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

LIPOVÝ, Břetislav; a kol. *Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024. 192 s. ISBN 978-80-271-3854-8.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; ZENDULKA, Ondřej; LIPOVÝ, Břetislav: Genetické predispozice ke vzniku a rozvoji SJS/TEN a k odpovědávosti na jejich farmakoterapii. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 70-76. ISBN 978-80-271-3854-8.

HOLOUBEK, Jakub; ŠUCA, Hubert; HLADÍK, Martin; MATYSKOVÁ, Dominika; ZAJÍČEK, Robert; LIPOVÝ, Břetislav: Komplexní terapie pacientů s TEN - lokální terapie. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 147-159. ISBN 978-80-271-3854-8.

JARKOVSKÝ, Jiří; BENEŠOVÁ, Klára; LIPOVÝ, Břetislav: Epidemiologie závažných bulózních onemocnění v České republice a ve světě. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 34-41. ISBN 978-80-271-3854-8.

KNOZ, Martin; KEMPNÝ, Tomáš; LIPOVÝ, Břetislav: Dlouhodobé následky a dispenzarizace pacientů. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 178-180. ISBN 978-80-271-3854-8.

LIPOVÝ, Břetislav: Komplexní terapie pacientů s TEN - management postižení. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 160-161. ISBN 978-80-271-3854-8.

LIPOVÝ, Břetislav: Vývoj prediktivních schémat závažnosti TEN. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 106-108. ISBN 978-80-271-3854-8.

LIPOVÝ, Břetislav; ZENDULKA, Ondřej; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; KREJSEK, Jan: Současné patofyziologické poznatky v rozvoji TEN. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 42-57. ISBN 978-80-271-3854-8.

LIPOVÝ, Břetislav: Postavení TEN v jednotlivých klasifikačních schématech. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 31-33. ISBN 978-80-271-3854-8.

LIPOVÝ, Břetislav; ZENDULKA, Ondřej; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; KOŠTÁL, Milan; MATYSKOVÁ, Dominika: Komplexní terapie pacientů s TEN - systémová terapie. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 137-146. ISBN 978-80-271-3854-8.

LIPOVÝ, Břetislav; JEDLIČKOVÁ, Hana; BŘEZINOVÁ, Eva; SKORKOVSKÁ, Karolína: Klinická manifestace TEN. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 77-89. ISBN 978-80-271-3854-8.

SKORKOVSKÁ, Karolína; LIPOVÝ, Břetislav: Komplexní terapie pacientů s TEN - management postižení předního očního segmentu. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 162-164. ISBN 978-80-271-3854-8.

ZENDULKA, Ondřej; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; LIPOVÝ, Břetislav: Farmakologické a nefarmakologické příčiny rozvoje SJS/TEN. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 58-69. ISBN 978-80-271-3854-8.

2023

A01. Články v časopisech s IF

KVAŠŇÁK, Eugen; MAGYAROVÁ, Eva; DOMANKUŠ, Miroslav; TESAŘ, Michael; KYMPLOVÁ, Jaroslava; FETISSOV, Vitaly; ABUBAKER, Mohammad; AL QASEM, Wiam (K): 10 Minutes Frontal 40 Hz tACS - Effects on Working Memory Tested by Luck-Vogel Task.

Behavioral Sciences, 2023, **13**(1): 39. DOI: [10.3390/bs13010039](https://doi.org/10.3390/bs13010039). (původní)

WoS ID: [000916919300001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1093/oxford/9780190000001); Scopus ID: [2-s2.0-85146766213](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85146766213); PubMed ID: [36661611](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36661611/)

IF: 2.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

URBAN, Lukáš; ČOMA, Matúš; LACINA, Lukáš; SZABO, Pavol; SABOVÁ, Jana; URBAN, Tomáš; ŠUCA, Hubert; LUKAČÍN, Štefan; ZAJÍČEK, Robert; SMETANA, Karel (K); GÁL, Peter (K): Heterogeneous response to TGF- β 1/3 isoforms in fibroblasts of different origins: implications for wound healing and tumorigenesis.

Histochemistry and Cell Biology, 2023, **160**(6): 541-554. DOI: [10.1007/s00418-023-02221-5](https://doi.org/10.1007/s00418-023-02221-5). (původní)

WoS ID: [001068040600002](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1007/s00418-023-02221-5); Scopus ID: [2-s2.0-85171287101](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85171287101); PubMed ID: [37707642](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37707642/)

IF: 2.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

R. Software

ZAJÍČEK, Robert; VOLEK, Miroslav: Software využívající konvoluční neuronové sítě pro analýzu obrazových dat ve zdravotnictví. Syscom Software spol. s r.o. 2023. (software)

2022

A01. Články v časopisech s IF

ŠIRANCOVÁ, Katarína (K); RAUDENSKÁ, Jaroslava; ZAJÍČEK, Robert; DOLEŽAL, Daniel; JAVŮRKOVÁ, Alena: Psychological aspects in early adjustment after severe burn injury.

Journal of Burn Care & Research, 2022, **43**(1): 9-15. DOI: [10.1093/jbcr/irab038](https://doi.org/10.1093/jbcr/irab038). (původní)

WoS ID: [000744007600002](https://orcid.org/000744007600002); Scopus ID: [2-s2.0-85123389991](https://orcid.org/2-s2.0-85123389991); PubMed ID: [33677575](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33677575/)

IF: 1.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

VASILENKO, Tomáš; KOVÁČ, Ivan; SLEZÁK, Martin; ĎURKÁČ, Ján; PERŽEL'OVÁ, Vlasta; ČOMA, Matúš; KAŇUCHOVÁ, Miriam; URBAN, Lukáš; SZABO, Pavol; DVOŘÁNKOVÁ, Barbora; VRZGULA, Andrej; ZAJÍČEK, Robert; SMETANA, Karel (K); GÁL, Peter (K): Agrimonia eupatoria L. Aqueous Extract Improves Skin Wound Healing: An In Vitro Study in Fibroblasts and Keratinocytes and In Vivo Study in Rats.

In Vivo, 2022, **36**(3): 1236-1244. DOI: [10.21873/invivo.12822](https://doi.org/10.21873/invivo.12822). (původní)

WoS ID: [000793236900003](https://orcid.org/000793236900003); Scopus ID: [2-s2.0-85128939205](https://orcid.org/2-s2.0-85128939205); PubMed ID: [35478102](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35478102/)

IF: 2.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

FNKV: Klinika pracovního a cestovního lékařství FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

PETRÁŠ, Marek (K); LOMOZOVÁ, Danuše; DVOŘÁK, Vladimír; DVOŘÁK-JR, Vladimír; MALINOVÁ, Jana; TRNKOVÁ, Markéta; FIŠER, Ivan; DLOUHÝ, Pavel; ROSINA, Jozef; KRÁLOVÁ LESNÁ, Ivana: Early and long-term effects of prophylactic and post-excision human papillomavirus vaccination on recurrent high-grade cervical intraepithelial neoplasia relative to margin status: a retrospective cohort study in the Czech Republic.

Lancet Regional Health - Europe, 2025, **55**(August): 101337. DOI: [10.1016/j.lanepe.2025.101337](https://doi.org/10.1016/j.lanepe.2025.101337). (původní)

WoS ID: [001504844700001](https://orcid.org/001504844700001); Scopus ID: [2-s2.0-105007113564](https://orcid.org/2-s2.0-105007113564); PubMed ID: [40525201](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40525201/)

Poslední metriky: IF: 13.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

PLÁTENÍK, Jan (K); RIŠKO, Peter; BUCHAL, Richard; KRAML, Pavel; RYBNIKÁŘOVÁ, Adriana; ČIERNA, Martina; POTOČKOVÁ, Jana: Iron Must Be in Haemin to Act as a Pro-Inflammatory Stimulus in Cultured Human THP-1 Monocytes.

Folia Biologica, 2025, **71**(4): 149-161. DOI: [10.14712/fb2025.0001](https://doi.org/10.14712/fb2025.0001). (původní)

WoS ID: [001669101300001](https://orcid.org/001669101300001); PubMed ID: [41468539](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41468539/)

Poslední metriky: IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

2023

A01. Články v časopisech s IF

MÁČALÍK, Roman; PETRÁŠ, Marek (K); ČELKO, Alexander Martin; CHMÁTAL, Petr; TLAPÁK, Jakub; DLOUHÝ, Pavel; MALINOVÁ, Jana; KRÁLOVÁ LESNÁ, Ivana: BMI-Associated Anti-Apolipoprotein A-1 Positivity in Healthy Adults after mRNA-Vaccination against COVID-19.

Vaccines, 2023, **11**(3): 670. DOI: [10.3390/vaccines11030670](https://doi.org/10.3390/vaccines11030670). (původní)

WoS ID: [000959161200001](https://orcid.org/000959161200001); Scopus ID: [2-s2.0-85152073316](https://orcid.org/2-s2.0-85152073316); PubMed ID: [36992254](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36992254/)

IF: 5.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

PETRÁŠ, Marek (K); DVOŘÁK, Vladimír; LOMOZOVÁ, Danuše; MÁČALÍK, Roman; NERADOVÁ, Sylva; DLOUHÝ, Pavel; MALINOVÁ, Jana; ROSINA, Jozef; KRÁLOVÁ LESNÁ, Ivana: Timing of HPV vaccination as adjuvant treatment of CIN2+ recurrence in women undergoing surgical excision: a meta-analysis and meta-regression. *Sexually Transmitted Infections*, 2023, **99**(8): 561-570. DOI: [10.1136/sextrans-2023-055793](https://doi.org/10.1136/sextrans-2023-055793). (přehledový)
WoS ID: [001045830900001](https://doi.org/10.1045830900001); Scopus ID: [2-s2.0-85168260177](https://doi.org/2-s2.0-85168260177); PubMed ID: [37553234](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37553234)
IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

MALINOVÁ, Jana; RIŠKO, Peter: Pracovní lékařství. In: WIDIMSKÝ, P.; RYCHLÍK, I.; a kol. (eds.): *Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I.díl.* 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 575-586. ISBN 978-80-7345-780-8.

2022

A01. Články v časopisech s IF

PETRÁŠ, Marek (K); KRÁLOVÁ LESNÁ, Ivana; VEČEŘOVÁ, Lívía; NYČOVÁ, Elka; MALINOVÁ, Jana; KLÉZL, Petr; NEZVEDOVÁ, Martina; WHITE, Rachel Elizabeth; MÁČALÍK, Roman; DÁŇOVÁ, Jana; ČELKO, Alexander Martin; ADÁMKOVÁ, Věra: The Effectiveness of Post-Vaccination and Post-Infection Protection in the Hospital Staff of Three Prague Hospitals: A Cohort Study of 8-Month Follow-Up from the Start of the COVID-19 Vaccination Campaign (COVANESS).
Vaccines, 2022, **10**(December): 9. DOI: [10.3390/vaccines10010009](https://doi.org/10.3390/vaccines10010009). (původní)
WoS ID: [000746522500001](https://doi.org/000746522500001); Scopus ID: [2-s2.0-85121691526](https://doi.org/2-s2.0-85121691526); PubMed ID: [35062670](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35062670)
IF: 7.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

FNKV: Klinika radiologie a nukleární medicíny FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

GIRSA, David (K); PÁSEK, Marek; SÚKUPOVÁ, Lucie; ARENBERGEROVÁ, Monika; MALÍKOVÁ, Hana: Radiation burden from recurrent computed tomography examinations in patients treated with immunotherapy for malignant melanoma.
Quantitative Imaging in Medicine and Surgery, 2025, **15**(8): 6594-6603. DOI: [10.21037/qims-24-2102](https://doi.org/10.21037/qims-24-2102). (původní)
WoS ID: [001551243600001](https://doi.org/001551243600001); Scopus ID: [2-s2.0-105013503566](https://doi.org/2-s2.0-105013503566); PubMed ID: [40785854](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40785854)
Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

LAUER, David (K); SULŽENKO, Jakub; MALÍKOVÁ, Hana; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; WIDIMSKÝ, Petr: Advances in endovascular thrombectomy for the treatment of acute ischemic stroke.
Expert Review of Neurotherapeutics, 2025, **25**(6): 675-687. DOI: [10.1080/14737175.2025.2490538](https://doi.org/10.1080/14737175.2025.2490538). (přehledový)
WoS ID: [001466388900001](https://doi.org/001466388900001); Scopus ID: [2-s2.0-105002707696](https://doi.org/2-s2.0-105002707696); PubMed ID: [40200903](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40200903)
Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MALÉŘ, Jakub; BUK, Michal; MICHNA, Martin; HRAZDÍRA, Milan; BARTOŠKA, Radek; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Femoral malrotation after trochanteric fracture nailing: what is the safety zone of limb rotation during closed reduction?.
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery, 2025, **145**(August): 395. DOI: [10.1007/s00402-025-06019-z](https://doi.org/10.1007/s00402-025-06019-z). (původní)

WoS ID: [001543374900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105012519763](#); PubMed ID: [40759807](#)

Poslední metriky: IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

SCHÄTZ, Martin (K); RUBEŠOVÁ, Olga; MAREŠ, Jan; GIRSA, David; SPARK, Alan: Estimation of Covid-19 lungs damage based on computer tomography images analysis.

F1000Research, 2025, **11**(July): 326. DOI: [10.12688/f1000research.109020.3](#). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ŠTURMA, Jan (K); ŠUBRT, Zdeněk; GOJDA, Jan; LABOŠ, Marek: Enteroatmosferická píštěl – přehled literatury a současná doporučení.

Rozhledy v chirurgii, 2025, **104**(5): 191-198. DOI: [10.48095/ccrvch2025191](#). (přehledový)

UNGERMANN, Leoš (K); KOZÁKOVÁ, Veronika; KORBEL, Bořivoj; MALÍKOVÁ, Hana: Snížení radiační zátěže pomocí přídatné stříbrné filtrace při výpočetní tomografii hrudníku.

Česká radiologie, 2025, **79**(3): 175-181. DOI: [10.55095/CesRadiol2025/019](#). (původní)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

MRAKAVA, Jakub; GIRSA, David: Cizí těleso v gastrointestinálním traktu. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 143-148. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BABKOVÁ, Anna (K); ROBOVÁ, Helena; MALÍKOVÁ, Hana; DROZENOVA, Jana; PICHlíK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Tailoring neoadjuvant chemotherapy for a pregnant patient diagnosed with IB2 squamous cervical carcinoma.

Gynecologic Oncology Reports, 2024, **56**(December): 101532. DOI: [10.1016/j.gore.2024.101532](#). (kazuistika)

WoS ID: [001340004500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85206684385](#); PubMed ID: [39498418](#)

IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

BELBL, Miroslav; KACHLÍK, David (K); GIRSA, David; GÜRLICH, Robert; WHITLEY, Adam: Variant origins of the middle colic artery from the coeliac trunk and its branches.

Anatomical Science International, 2024, **99**(2): 215-220. DOI: [10.1007/s12565-023-00746-2](#). (kazuistika)

WoS ID: [001087466500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85174568814](#); PubMed ID: [37864758](#)

IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

DO, Danka (K); ŠUHAI, Petr; BENEŠ, Jiří; MATĚJ, Radoslav; LANG, Otto: Aneurysmal ^{99m}Tc-HMPAO Uptake in Brain Death.

Clinical Nuclear Medicine, 2024, **49**(4): 348-350. DOI: [10.1097/RLU.0000000000005103](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001179554700044](#); Scopus ID: [2-s2.0-85186543388](#); PubMed ID: [38350074](#)

IF: 9.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GIRSA, David (K); KREMEŇOVÁ, Karin; LUKAVSKÝ, Jiří; SÚKUPOVÁ, Lucie; MALÍKOVÁ, Hana: Comparison of dose length product and image quality of a biphasic whole-body polytrauma CT protocol with and without the automatic tube voltage selection.

Biomedical Papers, 2024, **168**(4): 304-310. DOI: [10.5507/bp.2024.004](#). (původní)

WoS ID: [001181605200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85211371118](#); PubMed ID: [38445394](#)

IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

HRUDA, Martin (K); ROBOVÁ, Helena; SEHNAL, Borek; BABKOVÁ, Anna; PICHLÍK, Tomáš; DROZENOVA, Jana; MALÍKOVÁ, Hana; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Malignizace extragenitálního ložiska endometriózy. *Česká gynekologie*, 2024, **89**(6): 486-492. DOI: [10.48095/cccg2024486](https://doi.org/10.48095/cccg2024486). (původní)

WoS ID: [001399858000001](https://www.wos.com/wos/record/001399858000001); Scopus ID: [2-s2.0-85215356215](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85215356215); PubMed ID: [39800547](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39800547/)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

LASKOV, Viktor (K); ROTHBAUER, David; MALÍKOVÁ, Hana: Robustness of radiomic features in ¹²³I-ioflupane-dopamine transporter single-photon emission computer tomography scan.

PLoS One, 2024, **19**(4): e0301978. DOI: [10.1371/journal.pone.0301978](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0301978). (původní)

WoS ID: [001202890500013](https://www.wos.com/wos/record/001202890500013); Scopus ID: [2-s2.0-85190353191](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85190353191); PubMed ID: [38603674](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38603674/)

IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

LICKOVÁ, Kateřina (K); MANDYS, Václav; SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin; ŠTEFFL, Martin: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

In Vivo, 2024, **38**(6): 3125-3130. DOI: [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798). (kazuistika)

WoS ID: [001347362400016](https://www.wos.com/wos/record/001347362400016); Scopus ID: [2-s2.0-85208162849](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208162849); PubMed ID: [39477377](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39477377/)

IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

MALÉŘ, Jakub (K); BUK, Michal; MICHNA, Martin; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří: Metody měření malrotace končetiny po osteosyntéze femuru.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Czechoslovaca, 2024, **91**(5): 264-268. DOI: [10.55095/ACHOT2024/035](https://doi.org/10.55095/ACHOT2024/035). (přehledový)

WoS ID: [001354278100002](https://www.wos.com/wos/record/001354278100002); Scopus ID: [2-s2.0-85208516978](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208516978); PubMed ID: [39496191](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39496191/)

IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MALÍKOVÁ, Hana (K); KARÁSKOVÁ, Katarína; REGINÁČOVÁ, Klaudia; KREMEŇOVÁ, Karin; ROB, Lukáš: Radiation-Related Fractures after Radical Radiotherapy for Cervical and Endometrial Cancers: Are There Any Differences?.

Diagnostics, 2024, **14**(8): 810. DOI: [10.3390/diagnostics14080810](https://doi.org/10.3390/diagnostics14080810). (původní)

WoS ID: [001211441700001](https://www.wos.com/wos/record/001211441700001); Scopus ID: [2-s2.0-85191406031](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85191406031); PubMed ID: [38667456](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38667456/)

IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ŠUHAJ, Petr (K); DO, Danka; OLEJÁR, Tomáš; PÍCHOVÁ, Renata; LANG, Otto; MATĚJ, Radoslav: PPY-cell hyperplasia accompanying NENs: Immunohistochemical and nuclear medicine analysis.

Pathology: Research and Practice, 2024, **253**(January): 154941. DOI: [10.1016/j.prp.2023.154941](https://doi.org/10.1016/j.prp.2023.154941). (původní)

WoS ID: [001125670400001](https://www.wos.com/wos/record/001125670400001); Scopus ID: [2-s2.0-85178226495](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178226495); PubMed ID: [38000200](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38000200/)

IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

VANĚČKOVÁ, Manuela (K); HORÁKOVÁ, Dana; ŠTASTNÁ, Dominika; TUPÝ, Radek; KEŘKOVSKÝ, Miloš; RYŠKA, Pavel; HOLEŠTA, Michal; PETERKA, Marek; HRADÍLEK, Pavel; PALÍŠEK, Jiří; PROKEŠOVÁ, Jana; VACHOVÁ, Marta; MAREŠ, Jan: Standardizace využití MR v managementu roztroušené sklerózy 69. Konsenzus českého expertního radiologicko-neurologického panelu.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(1): 69-77. DOI: [10.48095/cccsnn202469](https://doi.org/10.48095/cccsnn202469). (doporučený postup)

WoS ID: [001373381000002](https://www.wos.com/wos/record/001373381000002); Scopus ID: [2-s2.0-85188423580](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85188423580);

IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

VARGA, Michal (K); ŠTULÍK, Jan; PIVARČI, Filip; GERI, Gábor; MALÍK, Jozef; LANG, Otto; SRIKANDARAJAH, Nisahan; KAISER, Radek: Correlation of MRI- evaluated degenerative disc disease with positivity on Single-Photon Emission Computed Tomography Imaging in patients with chronic low back pain.

World Neurosurgery, 2024, **190**(October): e504-e512. DOI: [10.1016/j.wneu.2024.07.163](https://doi.org/10.1016/j.wneu.2024.07.163). (původní)

WoS ID: [001338768900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85202214125](#); PubMed ID: [39074580](#)
IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

MAŠKOVÁ, Barbora (K); VAVROUŠEK, Miroslav; BÁRTA, Josef; ROŽÁNEK, Martin: Application of neural networks in silicone breast implant diagnostics on magnetic resonance imaging.
Lékař a technika, 2024, **54**(3): 82-87. DOI: [10.14311/CTJ.2024.3.02](#). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

GIRSA, David (K); WEICHET, Jiří: Zobrazovací metody při diagnostice a léčbě karcinomu pankreatu.
Rozhledy v chirurgii, 2024, **103**(4): 117-121. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.4.117-121](#). (přehledový)

LICKOVÁ, Kateřina (K); SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin: Karcinoidová nemoc srdce u pacienta s metastatickým neuroendokrinním tumorem v oblasti gastrointestinálního traktu.
Neuroendocrine Tumors News, 2024, **9**(1): 10-14. (kazuistika)

VANĚČKOVÁ, Manuela (K); ŠŤASTNÁ, Dominika; RYŠKA, Pavel; TUPÝ, Radek; KEŘKOVSKÝ, Miloš; HOLEŠTA, Michal; PETERKA, Marek; HRADÍLEK, Pavel; PALÍŠEK, Jiří; PROKEŠOVÁ, Jana; VACHOVÁ, Marta; HANZLÍKOVÁ, Pavla; KYNČL, Martin; WOLHMUTOVÁ, Martina; HEŘMAN, Miroslav; UNGERMANN, Leoš; VOTRUBOVÁ, Jana; PAŽOURKOVÁ, Marta; LHOTÁK, Petr; HORÁKOVÁ, Dana; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; MAREŠ, Jan: Standardizace využití MR v diagnostice a monitoraci roztroušené sklerózy v České republice.
Česká radiologie, 2024, **78**(2): 101-114. (přehledový)

2023

A01. Články v časopisech s IF

BALÁŽ, Peter; GÜRLICH, Robert; HAVLŮJ, Lukáš; GIRSA, David; WHITLEY, Adam; LAWRIE, Kateřina (K): Segmental Versus Partial Portomesenteric Resection in Pancreatectomy for Pancreatic Cancer.
Journal of Surgical Research, 2023, **288**(August): 233-239. DOI: [10.1016/j.jss.2023.03.002](#). (původní)
WoS ID: [000975525600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85151571680](#); PubMed ID: [37030180](#)
IF: 1.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

BARTOŠ, Aleš (K); DO, Danka; PÍCHOVÁ, Renata: Nečekaně abnormální test POBAV a SPECT mozku dokonce u vnuka pacientky s demencí.
Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2023, **86**(6): 405-408. DOI: [10.48095/cccsnn2023405](#). (letter)
WoS ID: [001146371900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85183355694](#);
IF: 0.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

KAISER, Radek (K); VARGA, Michal; LANG, Otto; WALDAUF, Petr; VANĚK, Petr; SAUR, Karel; BENEŠ, Vladimír; NETUKA, David: Spinal fusion for single-level SPECT/CT positive lumbar degenerative disc disease: the SPINUS I study.
Acta Neurochirurgica, 2023, **165**(9): 2633-2640. DOI: [10.1007/s00701-023-05666-8](#). (původní)
WoS ID: [001014493100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85163029580](#); PubMed ID: [37347294](#)
IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

MALÍKOVÁ, Hana (K); KREMEŇOVÁ, Karin; LUKAVSKÝ, Jiří; HOLEŠTA, Michal; LAUER, David; KOŽNAR, Boris; WEICHET, Jiří: Early and late infarct growth rate in ischemic stroke patients after successful endovascular treatment in early time window: correlation of imaging and clinical factors with clinical outcome.
Quantitative Imaging in Medicine and Surgery, 2023, **13**(9): 5770-5782. DOI: [10.21037/qims-23-153](#). (původní)
WoS ID: [001046323400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85171194021](#); PubMed ID: [37711771](#)

IF: 2.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

ZOLOTOV, Eli; SIGAL, Anat; HAVRDA, Martin; RASKOVA, Maria; GIRSA, David; HOCHFELD, Uri; KRÁTKÁ, Karolína; RYCHLÍK, Ivan (K): Unveiling the Unexpected: Why Doctors Should Look Beyond the Lungs When Predicting COVID-19 Mortality.

Kidney & Blood Pressure Research, 2023, **48**(December): 347-356. DOI: [10.1159/000530803](https://doi.org/10.1159/000530803). (původní)

WoS ID: [001022397600001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001022397600001); Scopus ID: [2-s2.0-85181179057](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85181179057); PubMed ID: [37166324](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37166324/)

IF: 2.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DO, Danka (K); BENEŠ, Jiří; BÁTĚK, Šimon; CHONIAWKO, Petr; LANG, Otto: Primární lymfom typu DLBCL v os sacrum - kazuistika.

Nukleární medicína, 2023, **12**(2): 32-36. (kazuistika)

LANG, Otto (K); PRÝMKOVÁ, Věra; DAŇHOVÁ, Barbora: Efekt lymfodrenáže dolních končetin u pacientů se syndromem diabetické nohy – pilotní studie.

Nukleární medicína, 2023, **12**(3): 54-57. (původní)

LANG, Otto (K); PRÝMKOVÁ, Věra: Transportní kapacita lymfatického systému dolních končetin u pacientů se syndromem diabetické nohy – pilotní studie.

Nukleární medicína, 2023, **12**(4): 68-71. (původní)

LANG, Otto (K): Význam hybridní plicní scintigrafie u pacientů s emfyzémem - kazuistika.

Nukleární medicína, 2023, **12**(4): 72-75. (kazuistika)

LASKOV, Viktor (K): Přehled nejzajímavějších novinek a trendů 35. kongresu Evropské Asociace Nukleární Medicíny (ENAM).

Nukleární medicína, 2023, **12**(1): 9-17. (přehledový)

LICKOVÁ, Kateřina (K); SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin: Úskalí diagnostiky neuroendokrinního karcinomu v oblasti jícnu.

Neuroendocrine Tumors News, 2023, **8**(2): 5-9. (kazuistika)

LICKOVÁ, Kateřina (K); SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin: Náhodný nález neuroendokrinního tumoru v oblasti tenkého střeva při primárním stagingu karcinomu hrtanu.

Neuroendocrine Tumors News, 2023, **8**(1): 10-14. (kazuistika)

2022

A01. Články v časopisech s IF

DUJKA, Libor; NEUŽIL, Petr; REDDY, Vivek; MATES, Martin; MRÁZ, Tomáš; WEICHET, Jiří; KOMTEBEDDE, Jan; MÁLEK, Filip (K): Long-term follow-up of a patient undergoing interatrial shunt device implantation for treatment of heart failure with a preserved ejection fraction.

Journal of International Medical Research, 2022, **50**(5): 3000605221098178. DOI:

[10.1177/03000605221098178](https://doi.org/10.1177/03000605221098178). (kazuistika)

WoS ID: [000805278900001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000805278900001); Scopus ID: [2-s2.0-85131107829](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85131107829); PubMed ID: [35615787](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35615787/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

KOČKA, Viktor (K); BÁRTOVÁ, Lucie; VALOŠKOVÁ, Naďa; LABOŠ, Marek; WEICHET, Jiří; NEUBERG, Marek; TOUŠEK, Petr: Fully automated measurement of aortic root anatomy using Philips HeartNavigator computed tomography software: fast, accurate, or both?.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B36-B41. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac005](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac005). (původní)

WoS ID: [000780488200008](https://www.wos.com/lookup/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac005); Scopus ID: [2-s2.0-85143655706](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac005); PubMed ID: [35370499](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370499/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

KREMEŇOVÁ, Karin (K); LUKAVSKÝ, Jiří; HOLEŠTA, Michal; PEISKER, Tomáš; LAUER, David; WEICHET, Jiří; MALÍKOVÁ, Hana: CT Brain Perfusion in the Prediction of Final Infarct Volume: A Prospective Study of Different Software Settings for Acute Ischemic Core Calculation.

Diagnostics, 2022, **12**(10): 2290. DOI: [10.3390/diagnostics12102290](https://doi.org/10.3390/diagnostics12102290). (původní)

WoS ID: [000872352500001](https://www.wos.com/lookup/doi/10.3390/diagnostics12102290); Scopus ID: [2-s2.0-85140627573](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.3390/diagnostics12102290); PubMed ID: [36291979](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36291979/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

KROUPA, Josef (K); BUK, Michal; WEICHET, Jiří; MALÍKOVÁ, Hana; BÁRTOVÁ, Lucie; LÍNKOVÁ, Hana; IONIŤÁ, Oana Raluca; KOZEL, Martin; MOŤOVSKÁ, Zuzana; KOČKA, Viktor: A pilot randomised trial of catheter-directed thrombolysis or standard anticoagulation for patients with intermediate-high risk acute pulmonary embolism.

EuroIntervention, 2022, **18**(8): e639-e646. DOI: [10.4244/EIJ-D-21-01080](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-21-01080). (původní)

WoS ID: [000897707000003](https://www.wos.com/lookup/doi/10.4244/EIJ-D-21-01080); Scopus ID: [2-s2.0-85139571278](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.4244/EIJ-D-21-01080); PubMed ID: [35620984](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35620984/)

IF: 6.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

MALÉŘ, Jakub; DŽUPA, Valér; BUK, Michal; MICHNA, Martin; MARVAN, Jiří; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): CT analysis of femoral malrotation after intramedullary nailing of trochanteric fractures.

Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery, 2022, **142**(8): 1865-1871. DOI: [10.1007/s00402-021-03902-3](https://doi.org/10.1007/s00402-021-03902-3). (původní)

WoS ID: [000642026300001](https://www.wos.com/lookup/doi/10.1007/s00402-021-03902-3); Scopus ID: [2-s2.0-85105008457](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.1007/s00402-021-03902-3); PubMed ID: [33881592](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33881592/)

IF: 2.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

MALÍKOVÁ, Hana (K); WEICHET, Jiří: Diagnosis of Ischemic Stroke: As Simple as Possible.

Diagnostics, 2022, **12**(6): 1452. DOI: [10.3390/diagnostics12061452](https://doi.org/10.3390/diagnostics12061452). (přehledový)

WoS ID: [000816230800001](https://www.wos.com/lookup/doi/10.3390/diagnostics12061452); Scopus ID: [2-s2.0-85132388067](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.3390/diagnostics12061452); PubMed ID: [35741262](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35741262/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

MAZURA, Matěj; KACHLÍK, David (K); BLANKOVÁ, Alžběta; MALÍKOVÁ, Hana; WHITLEY, Adam; LANDOR, Ivan; DŽUPA, Valér: A Morphologic Analysis of the Pubic Symphysis Using CT and MRI.

Journal of the American Academy of Orthopaedic Surgeons, 2022, **30**(13): e939-e948. DOI: [10.5435/JAAOS-D-21-00933](https://doi.org/10.5435/JAAOS-D-21-00933). (původní)

WoS ID: [000811735400014](https://www.wos.com/lookup/doi/10.5435/JAAOS-D-21-00933); Scopus ID: [2-s2.0-85132273217](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.5435/JAAOS-D-21-00933); PubMed ID: [35550443](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35550443/)

IF: 3.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

PATZELT, Matěj (K); ZÁRUBOVÁ, Lucie; VEČEŘOVÁ, Michaela; BÁRTA, Josef; OUZKÝ, Martin; SUKOP, Andrej: Risk Comparison Using Autologous Dermal Flap and Absorbable Breast Mesh on Patient Undergoing Subcutaneous Mastectomy with Immediate Breast Reconstruction.

Aesthetic Plastic Surgery, 2022, **46**(3): 1145-1152. DOI: [10.1007/s00266-022-02799-6](https://doi.org/10.1007/s00266-022-02799-6). (původní)

WoS ID: [000755102700002](https://www.wos.com/lookup/doi/10.1007/s00266-022-02799-6); Scopus ID: [2-s2.0-85124721559](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.1007/s00266-022-02799-6); PubMed ID: [35165758](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35165758/)

IF: 2.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

PEISKER, Tomáš (K); VAŠKO, Peter; MIKULENKA, Petr; LAUER, David; KOŽNAR, Boris; SULŽENKO, Jakub; ROHÁČ, Filip; KUČERA, Dušan; GIRSA, David; KREMEŇOVÁ, Karin; WIDIMSKÝ, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Clinical and radiological factors predicting stroke outcome after successful mechanical intervention in anterior circulation.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B48-B52. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac010](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac010). (původní)

WoS ID: [000780488200010](https://www.wos.com/lookup/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac010); Scopus ID: [2-s2.0-85132415289](https://www.scopus.com/lookup/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac010); PubMed ID: [35370500](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370500/)

IF: 1.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KOHOUTOVÁ, Darina (K); ZOGALA, David; DOLEŽAL, Jiří; LANG, Otto; BUREŠ, Jan: Malabsorpce žlučových kyselin u onkologických pacientů.

Gastroenterologie a hepatologie, 2022, **76**(5): 399-408. DOI: [10.48095/ccgh2022399](https://doi.org/10.48095/ccgh2022399). (přehledový)

LANG, Otto (K): Viabilita myokardu.

Nukleární medicína, 2022, **11**(4): 62-68. (přehledový)

LANG, Otto (K): Perfuzně-ventilační scintigrafie plic s hybridním zobrazením pacienta s plicní fibrózou – kazuistika.

Nukleární medicína, 2022, **11**(4): 69-72. (kazuistika)

LANG, Otto (K); PRÝMKOVÁ, Věra; DAŇHOVÁ, Barbora: Lymfoscintigrafie dolních končetin u pacienta s cukrovkou - kazuistika.

Nukleární medicína, 2022, **11**(2): 32-35. (kazuistika)

PÍCHOVÁ, Renata (K); BARTOŠ, Aleš; LANG, Otto: SPECT mozku u kognitivních poruch - porovnání s klinickou diagnózou a význam pro klinickou praxi - stále platná možnost?.

Nukleární medicína, 2022, **11**(3): 42-48. (původní)

STELMACHOVÁ, Petra (K); LANG, Otto: Angiodysplazie jako zdroj krvácení detekovaný scintigraficky - kazuistika.

Nukleární medicína, 2022, **11**(4): 73-77. (kazuistika)

FNKV: Klinika rehabilitačního lékařství FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

WÓJCIK, Małgorzata (K); VLČEK, Přemysl; SIATKOWSKI, Idzi; GRÜNEROVÁ-LIPPERTOVÁ, Marcela: Effects of a single tDCS with mirror therapy stimulation on hand function in healthy individuals.

Frontiers in Human Neuroscience, 2025, **19**(June): 1607022. DOI: [10.3389/fnhum.2025.1607022](https://doi.org/10.3389/fnhum.2025.1607022). (původní)

WoS ID: [001521136800001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=001521136800001); Scopus ID: [2-s2.0-105009617677](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105009617677); PubMed ID: [40606492](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40606492/)

Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

GRÜNEROVÁ-LIPPERTOVÁ, Marcela (K); GRÜNER, Stephan: Botulotoxin v terapii bolesti.

Bolest, 2025, **28**(2): 61-66. (přehledový)

2024

A01. Články v časopisech s IF

BAKALÁŘ, Bohumil (K); ŠVECOVÁ, Magdaléna; DUŠKA, František; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; URBAN, Tomáš; WALDAUF, Petr; ZAJÍČEK, Robert: Illusory movements for immobile patients with extensive burns (IMMOBILE): a randomized, controlled, cross-over trial.

Burns, 2024, **50**(9): 107264. DOI: [10.1016/j.burns.2024.09.003](https://doi.org/10.1016/j.burns.2024.09.003). (původní)

WoS ID: [001375488800001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=001375488800001); Scopus ID: [2-s2.0-85204885230](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85204885230); PubMed ID: [39327102](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39327102/)

IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

MEHRABAN JAHROMI, Mostafa; VLČEK, Přemysl; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela (K): Stretching exercises in managing spasticity: effectiveness, risks, and adjunct therapies.

European Journal of Translational Myology, 2024, **34**(2): 157-164. DOI: [10.4081/ejtm.2024.12455](https://doi.org/10.4081/ejtm.2024.12455). (původní)
WoS ID: [001267310200005](https://www.wosid.org/001267310200005); Scopus ID: [2-s2.0-85204723305](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85204723305); PubMed ID: [38872376](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38872376)

IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

ZIMERMANOVÁ, Helena (K); JANATOVÁ, Markéta; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela: Rehabilitace faciální parézy v důsledku léze lícního nervu v klinické praxi.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(5): 322-327. DOI: [10.48095/cccsnn2024322](https://doi.org/10.48095/cccsnn2024322). (přehledový)

WoS ID: [001363332700001](https://www.wosid.org/001363332700001); Scopus ID: [2-s2.0-85210817495](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85210817495);

IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

2023

B01. Odborné monografie, učební texty

GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; et al.: *Faciální reedukace*. 1. vyd. Praha: Galén, 2023. 48 s. ISBN 978-80-7492-639-6.

2022

A01. Články v časopisech s IF

WALDAUF, Petr; URBAN, Tomáš; KRAJČOVÁ, Adéla; JIROUTKOVÁ, Kateřina; BLAHUTOVÁ, Barbora; BAKALÁŘ, Bohumil; ŘASOVÁ, Kamila; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela; GOJDA, Jan; DUŠKA, František (K): Can functional electrical stimulation-assisted cycle ergometry replace insulin infusion in patients? A nested substudy in a randomized controlled trial with 6 months' follow-up.

Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2022, **46**(1): 249-253. DOI: [10.1002/jpen.2213](https://doi.org/10.1002/jpen.2213). (původní)

WoS ID: [000678797600001](https://www.wosid.org/000678797600001); Scopus ID: [2-s2.0-85111524515](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85111524515); PubMed ID: [34165818](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34165818)

IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D6/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

PĚTIOKÝ, Jakub (K); HOIDEKROVÁ, Kristýna; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela: Digitalizace a telehealth - telemedicína v rehabilitaci v českém prostředí.

Vnitřní lékařství, 2022, **68**(3): 166-171. DOI: [10.36290/vnl.2022.033](https://doi.org/10.36290/vnl.2022.033). (přehledový)

VLČEK, Přemysl; MONKOVÁ, Ivana; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, Marcela (K): Využití transkraniální stimulace stejnosměrným proudem (tDCS) v léčbě bolestivých stavů.

Bolest, 2022, **25**(1): 20-28. (přehledový)

FNKV: Léčebna pro dlouhodobě nemocné FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

VAN DER VELDE, Nathalie; SEPPALA, Lotta J. (K); HERRERO, Alvaro C.; ANNWEILER, Cedric; JÓNSDÓTTIR, Anna B.; BLAIN, Hubert; DIONYSSIOTIS, Yannis; DUQUE, Sofia; FRITH, James; FRANCIS, Bahaa N.; GRODZICKI, Tomasz; HAY, Alison; HERNÁNDEZ-SÁNCHEZ, Luisa A.; JAATINEN, Roope; KADANE, Christof J.; KOLSEK,

Marko; KOSTKA, Tomasz; MCGARRIGLE, Lisa; PERKISAS, Stany; PERTINATSCH, Christoph; PETTERSSON, Beatrice; REGINSTER, Jean-Yves; RUGGIERO, Carmelinda; SAHOTA, Opinder; SIBILLE, François-Xavier; SOKHAL, Balamrit S.; SKELTON, Dawn A.; SPILDOOREN, Joke; STANMORE, Emma; VAŇKOVÁ, Hana; et al.: Falls prevention in community-dwelling older adults and implementation of world falls guidelines: a call for action across Europe by the European Geriatric Medicine Society Special Interest Group on Falls and Fractures.

European Geriatric Medicine, 2025, **16**(4): 1249-1268. DOI: [10.1007/s41999-025-01206-y](https://doi.org/10.1007/s41999-025-01206-y). (původní)

WoS ID: [001506912400001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001506912400001); Scopus ID: [2-s2.0-105012033416](https://orcid.org/2-s2.0-105012033416); PubMed ID: [40506658](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40506658/)

Poslední metriký: IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

2024

A01. Články v časopisech s IF

VAŇKOVÁ, Hana (K); SCHMALZ, Michal; ANDEL, Ross; RAJNOCHOVÁ BLOUDÍČKOVÁ, Silvie: Frailty and depressive symptoms in older kidney transplant recipients: opportunities for collaboration between transplant nephrologists and geriatricians.

BMC Geriatrics, 2024, **24**(May): 423. DOI: [10.1186/s12877-024-04972-9](https://doi.org/10.1186/s12877-024-04972-9). (původní)

WoS ID: [001221676400006](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001221676400006); Scopus ID: [2-s2.0-85192937251](https://orcid.org/2-s2.0-85192937251); PubMed ID: [38741066](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38741066/)

IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRNČIARIKOVÁ, Dana (K); VAŇKOVÁ, Hana; BIELAKOVÁ, Katarína; BRETŠNAJDROVÁ, Milena; JURAŠKOVÁ, Božena: Vyhodnocení nutričního stavu a sarkopenie geriatrického pacienta. Klinický doporučený postup výboru České gerontologické a geriatrické společnosti České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně. *Geriatric a gerontologie*, 2024, **13**(1): 52-57. (doporučený postup)

RUSINA, Robert (K); FRANKOVÁ, Vanda (K); BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Svatopluk; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana (K): Vznikající doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu Alzheimerovy nemoci a jiných kognitivních poruch: mezioborový konsenzus.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(3): 210-214. DOI: [10.36290/neu.2024.029](https://doi.org/10.36290/neu.2024.029). (přehledový)

RUSINA, Robert (K); FRANKOVÁ, Vanda; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Svatopluk; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana (K): Vznikající doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu Alzheimerovy nemoci a jiných kognitivních poruch: mezioborový konsenzus.

Psychiatrie pro praxi, 2024, **25**(2): 83-86. DOI: [10.36290/psy.2024.018](https://doi.org/10.36290/psy.2024.018). (přehledový)

TOPINKOVÁ, Eva (K); VAŇKOVÁ, Hana; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; MATĚJKOVÁ, Astrid; JURAŠKOVÁ, Božena: Zhodnocení a úprava medikace geriatrem u seniorů s polyfarmakoterapií a multimorbiditou. Klinický doporučený postup výboru České gerontologické a geriatrické společnosti ČLS JEP.

Geriatric a gerontologie, 2024, **13**(1): 32-37. (doporučený postup)

VAŇKOVÁ, Hana (K): Hodnocení frailty u kandidátů transplantace ledviny s využitím komplexního geriatrického hodnocení.

Geriatric a gerontologie, 2024, **13**(3): 132-135. (původní)

VAŇKOVÁ, Hana (K); HRNČIARIKOVÁ, Dana; ZÁVADOVÁ, Irena; FRANKOVÁ, Vanda: Mezioborová klinická doporučení pro diagnostiku a léčbu Alzheimerovy nemoci: Bílá kniha paliativní péče v aktuálním kontextu.

Geriatric a gerontologie, 2024, **13**(1): 47-51. (doporučený postup)

B01. Odborné monografie, učební texty

RUSINA, Robert; VAŇKOVÁ, Hana; a kol.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024. 327 s. ISBN 978-80-7345-827-0.

RUSINA, Robert; VAŇKOVÁ, Hana; a kol.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi. Krátká verze*. Praha: Maxdorf, 2024. 131 s. ISBN 978-80-7345-811-9.

B02. Jiné monografie, brožury

MATĚJKOVÁ, Astrid; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Svatopluk; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana: *Demence. Doporučené diagnostické a terapeutické postupy pro všeobecné praktické lékaře. Novelizace 2024*. Praha: Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP, 2024. 13 s. ISBN 978-80-88280-69-9.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role praktického lékaře v diagnostice, terapii dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jinými kognitivními poruchami. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 224-231. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; KALVACH, Zdeněk: Komplexní geriatrické hodnocení. In: *RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol. (eds.): Vnitřní lékařství II*. Praha: Maxdorf, 2024, s. 703-706. ISBN 978-80-7345-781-5.

VAŇKOVÁ, Hana: Geriatrie, geriatrická křehkost, specifika farmakoterapie ve stáří. In: *RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol. (eds.): Vnitřní lékařství II*. Praha: Maxdorf, 2024, s. 697-703. ISBN 978-80-7345-781-5.

VAŇKOVÁ, Hana; HRNČARIKOVÁ, Dana; ZÁVADOVÁ, Irena; FRANKOVÁ, Vanda; STEINLAUF, Barbora; RUSINA, Robert; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; ŠNAJDROVÁ, Zuzana: Paliativní péče. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 300-308. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Prevence demence a jejích rizikových faktorů. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 284-287. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; KLUGAR, Miloslav: Metodika tvorby doporučeného postupu: expertní důkazy. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 217-224. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role a dostupnost neurologa v diagnostice, terapii dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jiným kognitivními poruchami. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 239-244. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role a dostupnost psychiatra / gerontopsychiatra diagnostice, terapii a dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jinými kognitivními poruchami. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 245-254. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; KLIMEŠOVÁ, Michaela: Kognitivní poruchy a somatické komorbidity, geriatrické syndromy, funkční stav. In: RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 277-283. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role a dostupnost geriatra v diagnostice, terapii dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jinými kognitivními poruchami. In: RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 232-238. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Case management. In: RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 309-314. ISBN 978-80-7345-827-0.

2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MATĚJKOVÁ, Astrid (K); PAVLÍČKOVÁ, Ludmila; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana; RÝZNAROVÁ, Ingrid; JURAŠKOVÁ, Božena: Case management geriatrického pacienta. Klinický doporučený postup výboru České gerontologické a geriatrické společnosti ČLS JEP. *Geriatric and gerontology*, 2023, **12**(1): 9-11. (doporučený postup)

VAŇKOVÁ, Hana (K); TOPINKOVÁ, Eva; HRNČIARIKOVÁ, Dana; BIELAKOVÁ, Katarína; WEBER, Pavel; JURAŠKOVÁ, Božena: Vyhodnocení syndromu křehkosti (frailty) u geriatrického pacienta. Klinický doporučený postup výboru České gerontologické a geriatrické společnosti ČLS JEP. *Geriatric and gerontology*, 2023, **12**(1): 5-8. (doporučený postup)

FNKV: Neurochirurgická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

HANINEC, Pavel; HRADECKÝ, Jan; OUZKÝ, Martin; ŠÁMAL, Filip; MENCL, Libor (K): Nerve transfers for axillary nerve repair in brachial plexus injuries: results from 206 patients. *Journal of Neurosurgery: Spine*, 2025, **42**(5): 659-666. DOI: [10.3171/2024.11.SPINE24637](https://doi.org/10.3171/2024.11.SPINE24637). (původní)
WoS ID: [001525710700009](https://doi.org/10.15257/10700009); Scopus ID: [2-s2.0-105004019698](https://doi.org/10.26434/chemrxiv-2024-105004019698); PubMed ID: [40053939](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40053939/)
Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

JEŽEK, Jakub; ŠEPITKA, Josef; KUJAL, Petr; WALDAUF, Petr; ŠVEC, Jan; ČERNÝ, Vojtěch; ŠÁMAL, Filip; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Ligamentum flavum: changes in vascular density, physical and histopathobiochemical properties in lumbar spine based on anatomical localization, spinal segment levels, and presence of lumbar spinal stenosis. *North American Spine Society Journal*, 2025, **24**(December): 100782. DOI: [10.1016/j.xnsj.2025.100782](https://doi.org/10.1016/j.xnsj.2025.100782). (původní)
WoS ID: [001582186100001](https://doi.org/10.1582186100001); Scopus ID: [2-s2.0-105015428871](https://doi.org/10.26434/chemrxiv-2024-105015428871); PubMed ID: [41498049](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41498049/)
Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

LEŠTÁK, Jan (K); KYNČL, Martin; HANINEC, Pavel; FŮS, Martin; EIS, Václav; MANDYS, Václav: Chiasmatic syndrome caused by Rathke's cleft cyst: A case report.
Molecular and Clinical Oncology, 2025, **22**(6): 47. DOI: [10.3892/mco.2025.2842](https://doi.org/10.3892/mco.2025.2842). (kazuistika)
WoS ID: [001466504700001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001466504700001); Scopus ID: [2-s2.0-105005544601](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105005544601); PubMed ID: [40236835](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40236835/)
Poslední metriky: IF: 1.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

ŠTĚRBA, Albert; VEIGA, Aline; HANINEC, Pavel; WALDAUF, Petr; LINZER, Petr; FILIP, Michal; ŠÁMAL, Filip (K): Measuring multifidus muscles atrophy after midline lumbar fusion with cortical bone trajectory screws due to spinal instability and spondylolisthesis, a retrospective case series.
Neurologia i Neurochirurgia Polska / Polish Journal of Neurology and Neurosurgery, 2025, **59**(1): 41-48. DOI: [10.5603/pjnns.101672](https://doi.org/10.5603/pjnns.101672). (původní)
WoS ID: [001394737700001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001394737700001); Scopus ID: [2-s2.0-85218950839](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218950839); PubMed ID: [39652076](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39652076/)
Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

2024

A01. Články v časopisech s IF

ŠÁMAL, Filip; ČERNÝ, Vojtěch; KUJAL, Petr; JEŽEK, Jakub; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří; ŠEPITKA, Josef (K): Distribution of mechanical properties of native human ligamentum flavum depending on histopathological changes.
Biomedical Physics & Engineering Express, 2024, **10**(6): 065025. DOI: [10.1088/2057-1976/ad78e2](https://doi.org/10.1088/2057-1976/ad78e2). (původní)
WoS ID: [001316201200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001316201200001); Scopus ID: [2-s2.0-85204659789](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204659789); PubMed ID: [39255813](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39255813/)
IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

ŠTĚRBA, Albert; ŠEDO VÁ, Petra (K); BROWN, Robert D.; STEHLÍK, Albert; BRYNDZIAR, Tomáš; CIMFLOVÁ, Petra; ZVOLSKÝ, Miroslav; BĚLAŠKOVÁ, Silvie; KOVÁČOVÁ, Ingrid; BEDNAŘÍK, Josef; MIKULÍK, Robert: Predictors of spontaneous intracerebral hemorrhage mortality: a community-based study in Brno, Czech Republic.
Acta Neurologica Belgica, 2024, **124**(6): 1945-1958. DOI: [10.1007/s13760-024-02612-y](https://doi.org/10.1007/s13760-024-02612-y). (původní)
WoS ID: [001284655800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001284655800001); Scopus ID: [2-s2.0-85200347049](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85200347049); PubMed ID: [39102105](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39102105/)
IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KRYLOVÁ, Kateřina; MALÝ, Jan; MENCL, Libor; HANINEC, Pavel: Porodní paréza plexus brachialis. In: ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 165-166. ISBN 978-80-7345-757-0.

MENCL, Libor; HANINEC, Pavel: Mikrochirurgická léčba porodní parézy plexus brachialis. In: ČERNÝ, M.; BALAŠČAKOVÁ, M.; FAIT, T. (eds.): *Atlas novorozeneckých patologií*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 167-169. ISBN 978-80-7345-757-0.

2023

A01. Články v časopisech s IF

ŠÁMAL, Filip; ŠTĚRBA, Albert (K); HANINEC, Pavel; ZUBČEK, Radovan; WALDAUF, Petr; KLASOVÁ, Johana; LINZER, Petr: Simple microsurgical extirpation as a method of choice in treating symptomatic spinal facet joint cysts, a retrospective case series.
World Neurosurgery, 2023, **177**(September): e665-e672. DOI: [10.1016/j.wneu.2023.06.120](https://doi.org/10.1016/j.wneu.2023.06.120). (původní)
WoS ID: [001076105900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001076105900001); Scopus ID: [2-s2.0-85166291691](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85166291691); PubMed ID: [37393996](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37393996/)
IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

STANĚK, Libor; HOLEČKOVÁ, Petra; ŠÁMAL, Filip; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory hlavy a krku. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 105-112. ISBN 978-80-88129-65-3.

ŠÁMAL, Filip; STANĚK, Libor; ŠTĚRBA, Albert; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory centrální nervové soustavy. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 85-103. ISBN 978-80-88129-65-3.

2022

A01. Články v časopisech s IF

PETR, Ondřej (K); GRASSNER, Lukas; WARNER, Freda M.; DEDECIUSOVÁ, Michaela; VOLDŘICH, Richard; GEIGER, Philipp; BRAWANSKI, Konstantin; GSELLMANN, Sina; MEINERS, Laura C.; BAUER, Richard; FREIGANG, Sascha; MOKRY, Michael; RESCH, Alexandra; KRETSCHMER, Thomas; ROSSMANN, Tobias; NAVARRO, Francisco R.; STEFANITS, Harald; GRUBER, Andreas; SPENDEL, Mathias; SCHWARTZ, Christoph; GRIESENNAUER, Christoph; MARHOLD, Franz; SHERIF, Camillo; WAIS, Jonathan P.; RÖSSLER, Karl; ZAGATA, Jakob J.; ORTLER, Martin; PFISTERER, Wolfgang; MÜHLBAUER, Manfred; TRIVIK-BARRIENTOS, Felipe A.; BURTSCHER, Johannes; KRŠKA, Lukáš; LIPINA, Radim; KEREKANIČ, Martin; FIEDLER, Jiří; KASÍK, Petr; PŘIBÁŇ, Vladimír; TICHÝ, Michal; BENEŠ, Vladimír; KRŮPA, Petr; ČESÁK, Tomáš; KROUPA, Robert; CALLO, Andrej; HANINEC, Pavel; POHLODEK, Daniel; KRAHULÍK, David; SEJKOROVÁ, Alena; SAMEŠ, Martin; DVOŘÁK, Josef; JURÍČEKOVÁ, Andriana; BUCHVALD, Pavel; TOMÁŠ, Robert; KLENER, Jan; JURÁŇ, Vilém; SMRČKA, Martin; LINZER, Petr; KAISER, Miroslav; HRABOVSKÝ, Dušan; JANČÁLEK, Radim; KRAMER, John L. K.; THOMÉ, Claudius; NETUKA, David: Current trends and outcomes of non-elective neurosurgical care in Central Europe during the second year of the COVID-19 pandemic.

Scientific Reports, 2022, **12**(August): 14631. DOI: [10.1038/s41598-022-18426-y](https://doi.org/10.1038/s41598-022-18426-y). (původní)

WoS ID: [000846428600002](https://www.webofscience.com/doi/10.000846428600002); Scopus ID: [2-s2.0-85137016364](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85137016364); PubMed ID: [36030282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36030282/)

IF: 4.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

FNKV: Neurologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

ABRAHAM, Sonya; CARONE, Davide; MIELKE, Orell; HEISE, Mark; SWIERCZAK, Agnieszka; BASS, Greg; GERRY, Stephen; WOODHEAD, Zoe V. J.; NAMIAS, Rafael; GARRARD, James; KALLMES, David; BRINJIKI, Waleed; VÁCLAVÍK, Daniel; MIKULENKA, Petr; NICHOLSON, Patrick; THORNTON, John; FORD, Gary A.; HARSTON, George (K): Automatically quantified follow-up imaging biomarkers predict clinical outcomes after acute ischemic stroke.

Frontiers in Neurology, 2025, **16**(March): 1483138. DOI: [10.3389/fneur.2025.1483138](https://doi.org/10.3389/fneur.2025.1483138). (původní)

WoS ID: [001457345600001](https://www.webofscience.com/doi/10.001457345600001); Scopus ID: [2-s2.0-105001639127](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-105001639127); PubMed ID: [40177408](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40177408/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

BARTOŠ, Aleš (K); DIONDET, Sofia: The sensitive Amnesia Light and Brief Assessment (ALBA) is a valid 3-min test of 4 tasks indicative of mild cognitive deficits.

Neurología, 2025, **40**(6): 586-598. DOI: [10.1016/j.nrl.2023.02.007](https://doi.org/10.1016/j.nrl.2023.02.007). (přehledový)

WoS ID: [001535033100001](https://www.webofscience.com/doi/10.001535033100001); Scopus ID: [2-s2.0-85203546785](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85203546785); PubMed ID: [40769607](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40769607/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

FIALOVÁ, Lenka; BARILLY, Pavla; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K); BARTOŠ, Aleš; NOSKOVÁ, Libuše; ZIMOVÁ, Denisa; ŽIDÓ, Michal; HOFFMANOVÁ, Iva: Impaired intestinal permeability in patients with multiple sclerosis. *Biomedical Papers*, 2025, **169**(1): 37-43. DOI: [10.5507/bp.2023.033](https://doi.org/10.5507/bp.2023.033). (původní)
WoS ID: [001050663700001](https://www.wosid.org/001050663700001); Scopus ID: [2-s2.0-105000953172](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105000953172); PubMed ID: [37581230](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37581230)
Poslední metriky: IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

FIALOVÁ, Lenka; BARTOŠ, Aleš (K); KALOUSOVÁ, Marta; NOSKOVÁ, Libuše; ZELENKOVÁ, Miroslava; SLUKOVÁ, Michaela; ZIMA, Tomáš: Serum neurofilament light chain in response to probiotics in bi-center, double-blind, randomized, placebo-controlled clinical trial (CleverAge Biota). *Biomedical Papers*, 2025, **169**(2): 91-97. DOI: [10.5507/bp.2024.032](https://doi.org/10.5507/bp.2024.032). (původní)
WoS ID: [001335603500001](https://www.wosid.org/001335603500001); Scopus ID: [2-s2.0-105008412068](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105008412068); PubMed ID: [39410847](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39410847)
Poslední metriky: IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

HILL, Martin (K); KANCHEVA, Radmila (K); VELÍKOVÁ, Marta; KANCHEVA, Ludmila; VČELÁK, Josef; AMPAPA, Radek; ŽIDÓ, Michal; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; LIBERTÍNOVÁ, Jana; VOSÁTKOVÁ, Michala; VÍTKŮ, Jana; KOLÁTOROVÁ, Lucie; ŠKODOVÁ, Tereza; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva: Effect of Treatment on Steroidome in Women with Multiple Sclerosis. *International Journal of Molecular Sciences*, 2025, **26**(5): 1835. DOI: [10.3390/ijms26051835](https://doi.org/10.3390/ijms26051835). (původní)
WoS ID: [001442584100001](https://www.wosid.org/001442584100001); Scopus ID: [2-s2.0-86000788372](https://www.scopus.com/urn/s2:0-86000788372); PubMed ID: [40076462](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40076462)
Poslední metriky: IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KANCHEVA, Radmila (K); KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; VELÍKOVÁ, Marta; KANCHEVA, Ludmila; VČELÁK, Josef; AMPAPA, Radek; ŽIDÓ, Michal; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; ŠKODOVÁ, Tereza; HILL, Martin (K): Steroidomic Changes in the Cerebrospinal Fluid of Women with Multiple Sclerosis. *International Journal of Molecular Sciences*, 2025, **26**(12): 5904. DOI: [10.3390/ijms26125904](https://doi.org/10.3390/ijms26125904). (původní)
WoS ID: [001515859200001](https://www.wosid.org/001515859200001); Scopus ID: [2-s2.0-105008950956](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105008950956); PubMed ID: [40565362](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40565362)
Poslední metriky: IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

LAUER, David (K); SULŽENKO, Jakub; MALÍKOVÁ, Hana; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; WIDIMSKÝ, Petr: Advances in endovascular thrombectomy for the treatment of acute ischemic stroke. *Expert Review of Neurotherapeutics*, 2025, **25**(6): 675-687. DOI: [10.1080/14737175.2025.2490538](https://doi.org/10.1080/14737175.2025.2490538). (přehledový)
WoS ID: [001466388900001](https://www.wosid.org/001466388900001); Scopus ID: [2-s2.0-105002707696](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105002707696); PubMed ID: [40200903](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40200903)
Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MICHALOVOVÁ, Magda; BARTOŠ, Aleš (K): Krátké kognitivní testy pro klinickou praxi. *Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2025, **88**(4): 210-224. DOI: [10.48095/cccsnn2025210](https://doi.org/10.48095/cccsnn2025210). (přehledový)
WoS ID: [001575584600001](https://www.wosid.org/001575584600001); Scopus ID: [2-s2.0-105017861515](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105017861515);
Poslední metriky: IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MIZNEROVÁ, Barbora; REISSIGOVÁ, Jindra; VÁŠA, Libor; FRANK, Jakub; HUDEC, Michael; RODINA, Lubomír; HERYNKOVÁ, Anna; HAVLÍK, Jan; TINTĚRA, Jaroslav; RYDLO, Jan; IBRAHIM, Ibrahim; O`LEARY, Valerie; ČERNÁ, Marie; JUŘÍČKOVÁ, Iva; POKORNÁ, Markéta; PHILIPP, Tom; HLINOVSKÁ, Jana; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; ŘASOVÁ, Kamila (K): Virtual reality-based neuroproprioceptive physiotherapy in multiple sclerosis: a protocol for a double-arm randomised assessor-blinded controlled trial on upper extremity function, postural function and quality of life, with molecular and functional MRI assessment. *BMJ Open*, 2025, **15**(January): e088046. DOI: [10.1136/bmjopen-2024-088046](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2024-088046). (původní)
WoS ID: [001407103700001](https://www.wosid.org/001407103700001); Scopus ID: [2-s2.0-85214582130](https://www.scopus.com/urn/s2:0-85214582130); PubMed ID: [39788766](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39788766)
Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MIKULENKA, Petr (K); PITROVÁ, Markéta; MRAČKOVÁ, Jolana; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Léčba migrény u seniorů a pacientů s kardiovaskulárním onemocněním.

Neurologie pro praxi, 2025, **26**(6): 472-476. DOI: [10.36290/neu.2025.046](https://doi.org/10.36290/neu.2025.046). (přehledový)

OSTRÝ, Svatopluk (K); HOLEČKOVÁ, Irena; SIVÁK, Štefan; KURČA, Egon; NOSÁL, Vladimír; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Elektrofyziologická vyšetření potvrzující smrt mozku.

Neurologie pro praxi, 2025, **26**(2): 117-121. DOI: [10.36290/neu.2024.082](https://doi.org/10.36290/neu.2024.082). (přehledový)

WURST, Zdeněk (K); BIRČÁK KUCHTOVÁ, Barbora; MRZÍLKOVÁ, Jana; BARTOŠ, Aleš; IBRAHIM, Ibrahim; EHLER, Edvard; GEIER, Petr; ZACH, Petr: Alzheimerova choroba – současný stav poznání, klinický obraz onemocnění, diagnostika s akcentem na možný přínos využití DTI traktografie.

Československá fyziologie, 2025, **73**(2): 56-62. (přehledový)

ŽIDÓ, Michal (K); PÁLENÍČEK, Tomáš; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Psychedelika v terapii cluster headache.

Klinická farmakologie a farmacie, 2025, **39**(1): 62-66. DOI: [10.36290/far.2025.021](https://doi.org/10.36290/far.2025.021). (přehledový)

2024

A01. Články v časopisech s IF

BARTOŠ, Aleš (K): Test ALBA byl uznán jako certifikovaná metodika Ministerstvem zdravotnictví ČR.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(3): 229-229. (jiný)

WoS ID: [001313515900003](https://doi.org/10.1111/13872877241289385); Scopus ID: [2-s2.0-85202774671](https://doi.org/10.1111/13872877241289385);

IF: **0.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D9/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

BARTOŠ, Aleš (K); DIONDET, Sofia: Sensitive written hedgehog PICture Naming and Immediate Recall (PICNIR) as a valid and brief test of semantic and short-term episodic memory for very mild cognitive impairment.

Journal of Alzheimer's Disease, 2024, **102**(2): 396-410. DOI: [10.1111/13872877241289385](https://doi.org/10.1111/13872877241289385). (původní)

WoS ID: [001410732700018](https://doi.org/10.1111/13872877241289385); Scopus ID: [2-s2.0-85203491351](https://doi.org/10.1111/13872877241289385); PubMed ID: [39497296](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39497296/)

IF: **3.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

BENEŠ, Michal; ŽIDÓ, Michal; MACHAČ, Petr; KAISER, Radek; KHADANOVICH, Anhelina; NĚMCOVÁ, Simona; KUNC, Vojtěch; KACHLÍK, David (K): Variations of the extrapsoas course of the lumbar plexus with implications for the lateral transpsoas approach to the lumbar spine: a cadaveric study.

Acta Neurochirurgica, 2024, **166**(August): 319. DOI: [10.1007/s00701-024-06216-6](https://doi.org/10.1007/s00701-024-06216-6). (původní)

WoS ID: [001408440500003](https://doi.org/10.1007/s00701-024-06216-6); Scopus ID: [2-s2.0-85200249201](https://doi.org/10.1007/s00701-024-06216-6); PubMed ID: [39093448](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39093448/)

IF: **1.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D4/2024**

DELLA PIETRA, Adriana; GÓMEZ DABÓ, Laura; MIKULENKA, Petr; ESPINOZA-VINCES, Christian; VURALLI, Doga; BAYTEKIN, Isil; MARTELLETTI, Paolo; GINIATULLIN, Rashid (K): Mechanosensitive receptors in migraine: a systematic review.

Journal of Headache and Pain, 2024, **25**(January): 6. DOI: [10.1186/s10194-023-01710-1](https://doi.org/10.1186/s10194-023-01710-1). (přehledový)

WoS ID: [001142081300001](https://doi.org/10.1186/s10194-023-01710-1); Scopus ID: [2-s2.0-85182490959](https://doi.org/10.1186/s10194-023-01710-1); PubMed ID: [38221631](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38221631/)

IF: **7.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024**; **D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024**; **D1/2024**

GOLUBNITSCHAJA, Olga (K); POLÍVKA-JR., Jiří; POTUŽNÍK, Pavel; PEŠTA, Martin; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; MAZURÁKOVÁ, Alena; LACKOVÁ, Lenka; KUBATKA, Peter; KROPP, Martina; THUMANN, Gabriele; ERB, Carl; FRÖHLICH, Holger; WANG, Wei; BABAN, Babak; KAPALLA, Marko; SHAPIRA, Niva; RICHTER, Kneginja; KARABATSIKIS, Alexander; SMOKOVSKI, Ivica; SCHMEEL, Leonard C.; GKIKI, Eleni; PAUL, Friedemann; PARINI, Paolo; POLÍVKA, Jiří: The paradigm change from reactive medical services to 3PM in ischemic stroke: a holistic approach utilising tear fluid multi-omics, mitochondria as a vital biosensor and AI-based multi-professional data interpretation.

EPMA Journal, 2024, **15**(1): 1-23. DOI: [10.1007/s13167-024-00356-6](https://doi.org/10.1007/s13167-024-00356-6). (původní)

WoS ID: [001181836200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85186191354](#); PubMed ID: [38463624](#)
IF: 5.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

HOLÁ, Veronika; POLANSKÁ, Hana; JANDOVÁ, Tereza; JAKLOVÁ DYTRTOVÁ, Jana; WEINEROVÁ, Josefína; ŠTEFFL, Michal (K); KRAMPEROVÁ, Veronika; DURKALEC-MICHALSKI, Krzysztof; BARTOŠ, Aleš: The Effect of Two Somatic-Based Practices Dance and Martial Arts on Irisin, BDNF Levels and Cognitive and Physical Fitness in Older Adults: A Randomized Control Trial.

Clinical Interventions in Aging, 2024, **19**(November): 1829-1842. DOI: [10.2147/CIA.S482479](#). (původní)

WoS ID: [001350933800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85209217525](#); PubMed ID: [39525874](#)

IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

HRUŠKOVÁ, Natália; BERCHOVÁ BÍMOVÁ, Kateřina; DAVIES SMITH, Angela; ŠKODOVÁ, Tereza; BIČÍKOVÁ, Marie; KOLÁTOROVÁ, Lucie; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; BROŽEK, Ľuba; JAVŮRKOVÁ, Alena; ANGELOVÁ, Gabriela; ŘASOVÁ, Kamila (K): People with newly diagnosed multiple sclerosis benefit from a complex preventative intervention—a single group prospective study with follow up.

Frontiers in Neurology, 2024, **15**(April): 1373401. DOI: [10.3389/fneur.2024.1373401](#). (původní)

WoS ID: [001206715800001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85191090491](#); PubMed ID: [38660088](#)

IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

KANCHEVA, Radmila (K); HILL, Martin (K); VELÍKOVÁ, Marta; KANCHEVA, Ludmila; VČELÁK, Josef; AMPAPA, Radek; ŽIDÓ, Michal; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; LIBERTÍNOVÁ, Jana; VOSÁTKOVÁ, Michala; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva: Altered Steroidome in Women with Multiple Sclerosis.

International Journal of Molecular Sciences, 2024, **25**(22): 12033. DOI: [10.3390/ijms252212033](#). (původní)

WoS ID: [001365305500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85210304031](#); PubMed ID: [39596101](#)

IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KISVETROVÁ, Helena (K); TOMANOVÁ, Jitka; BRETŠNAJDROVÁ, Milena; JURAŠKOVÁ, Božena; HERZIG, Roman; POLANSKÁ, Hana; ŠKOLOUDÍK, Daniel; BARTOŠ, Aleš: Adaptace a psychometrická validace české verze Addenbrookského kognitivního testu (ACE-III-CZ) – pilotní studie.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(1): 41-47. DOI: [10.48095/cccsnn202441](#). (původní)

WoS ID: [001263642100004](#); Scopus ID: [2-s2.0-85200884102](#);

IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

MIKULENKA, Petr (K); MIHALOVIČ, Michal; PEISKER, Tomáš; TOUŠEK, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Stroke-heart syndrom - kardiální komplikace u pacientů s ischemickou cévní mozkovou příhodou.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(2): 101-106. DOI: [10.48095/cccsnn2024101](#). (přehledový)

WoS ID: [001252444200003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85196526122](#);

IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

POTUŽNÍK, Pavel (K); DRAHOTA, Jiří; HORÁKOVÁ, Dana; PETERKA, Marek; MAZOUCHOVÁ, Aneta; MATYÁŠ, David; PAVELEK, Zbyšek; VACHOVÁ, Marta; RECMANOVÁ, Eva; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; LIBERTÍNOVÁ, Jana; MAREŠ, Jan; ŠTOURAC, Pavel; GRÜNERMELOVÁ, Markéta; MARTÍNKOVÁ, Alena; ADÁMKOVÁ, Jana; HRADÍLEK, Pavel; AMPAPA, Radek; DUFEK, Michal; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; ŠTASTNÁ, Dominika: Real-world effectiveness of cladribine as an escalation strategy for MS: Insights from the Czech nationwide ReMuS registry.

Journal of Central Nervous System Disease, 2024, **16**(June): 11795735241262743. DOI:

[10.1177/11795735241262743](#). (původní)

WoS ID: [001275614400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85199889202](#); PubMed ID: [39055049](#)

IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŠTASTNÁ, Dominika (K); DRAHOTA, Jiří; LAUER, Michal; MAZOUCHOVÁ, Aneta; MEŇKYOVÁ, Ingrid; ADÁMKOVÁ, Jana; AMPAPA, Radek; DUFEK, Michal; GRÜNERMELOVÁ, Markéta; HRADÍLEK, Pavel; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; MAREŠ, Jan; MARTÍNKOVÁ, Alena; PAVELEK, Zbyšek; PETERKA, Marek; RECMANOVÁ, Eva;

ROČKOVÁ, Petra; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; ŠTOURAC, Pavel; VACHOVÁ, Marta; HORÁKOVÁ, Dana: The Czech National MS Registry (ReMuS): Data trends in multiple sclerosis patients whose first disease-modifying therapies were initiated from 2013 to 2021.

Biomedical Papers, 2024, **168**(3): 262-270. DOI: [10.5507/bp.2023.015](https://doi.org/10.5507/bp.2023.015). (původní)

WoS ID: [000983658600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85204511262); Scopus ID: [2-s2.0-85204511262](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85204511262); PubMed ID: [37114703](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37114703/)

IF: **0.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D9/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D9/2024**

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K): Profesor Pavel Kalvach a jeho 80. narozeniny.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2024, **87**(2): 153-154. (Editorial Material)

WoS ID: [001252444200012](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001252444200012);

IF: **0.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D9/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

URBANOVÁ, Lucie (K); VANÍČEK, Ondřej; ČERVENÁ, Kateřina; BARTOŠ, Aleš; EVANSOVÁ, Katarína: The impact of sleep education, light intervention and relaxation on sleep and mood in the elderly.

Chronobiology International, 2024, **41**(4): 567-576. DOI: [10.1080/07420528.2024.2337007](https://doi.org/10.1080/07420528.2024.2337007). (původní)

WoS ID: [001200496600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=001200496600001); Scopus ID: [2-s2.0-85190549746](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85190549746); PubMed ID: [38602470](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38602470/)

IF: **1.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D5/2024**

A02. Články cizojazyčné bez IF

KOPAL, Aleš; PREIS, Jiří; UNGERMANN, Leoš; EHLER, Edvard (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Colloid Cyst of the Third Ventricle: A Case Report.

Acta Medica, 2024, **67**(3): 91-95. DOI: [10.14712/18059694.2025.4](https://doi.org/10.14712/18059694.2025.4). (kazuistika)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

EHLER, Edvard (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; ČURILA, Karol: Závažnost kardiálního postižení u Emeryho-Dreifussovy svalové dystrofie.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(5): 353-356. DOI: [10.36290/neu.2024.033](https://doi.org/10.36290/neu.2024.033). (původní)

MEDOVÁ, Eva (K): Aktuální pohled na biologickou léčbu migrény.

Farmakoterapie, 2024, **20**(4): 441-444. (přehledový)

MIKULENKA, Petr (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Hypertenze a neurologická onemocnění.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(5): 342-346. DOI: [10.36290/neu.2024.030](https://doi.org/10.36290/neu.2024.030). (původní)

POLANSKÁ, Hana; JANDOVÁ, Tereza; HOLÁ, Veronika (K); DYTRTOVÁ JAKLOVÁ, Jana; WEINEROVÁ, Josefína; ŠTEFFL, Michal; KRAMPEROVÁ, Veronika; BARTOŠ, Aleš: Vztah mezi BDNF, irisinem, svalovou hmotou a silou a kognitivními funkcemi u starších žen: jak tyto parametry predikují výsledky ve vybraných kognitivních testech.

Geriatric and gerontology, 2024, **13**(3): 119-125. (původní)

RUSINA, Robert (K); FRANKOVÁ, Vanda; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Svatopluk; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana (K): Vznikající doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu Alzheimerovy nemoci a jiných kognitivních poruch: mezioborový konsenzus.

Psychiatrie pro praxi, 2024, **25**(2): 83-86. DOI: [10.36290/psy.2024.018](https://doi.org/10.36290/psy.2024.018). (přehledový)

RUSINA, Robert (K); FRANKOVÁ, Vanda (K); BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Svatopluk; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana (K): Vznikající doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu Alzheimerovy nemoci a jiných kognitivních poruch: mezioborový konsenzus.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(3): 210-214. DOI: [10.36290/neu.2024.029](https://doi.org/10.36290/neu.2024.029). (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; a kol.: *Moderní farmakoterapie v neurologii*. 4. aktualiz. a rozšíř. vyd. Praha: Maxdorf, 2024. 853 s. ISBN 978-80-7345-803-4.

B02. Jiné monografie, brožury

MATĚJKOVÁ, Astrid; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Svatopluk; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; VAŇKOVÁ, Hana: *Demence. Doporučené diagnostické a terapeutické postupy pro všeobecné praktické lékaře. Novelizace 2024*. Praha: Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP, 2024. 13 s. ISBN 978-80-88280-69-9.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KALVACH, Pavel: Od zoufalého hledání k rozmařilé zkáze. In: *PTÁČEK, R.; BARTŮNĚK, P. (eds.): Bolest v medicíně*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 39-46. ISBN 978-80-271-5562-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role a dostupnost geriatra v diagnostice, terapii dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jinými kognitivními poruchami. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 232-238. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Prevence demence a jejích rizikových faktorů. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 284-287. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; KLIMEŠOVÁ, Michaela: Kognitivní poruchy a somatické komorbidity, geriatrické syndromy, funkční stav. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 277-283. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Case management. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 309-314. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; HRNČIARIKOVÁ, Dana; ZÁVADOVÁ, Irena; FRANKOVÁ, Vanda; STEINLAUF, Barbora; RUSINA, Robert; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid; ŠNAJDROVÁ, Zuzana: Paliativní péče. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 300-308. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role praktického lékaře v diagnostice, terapii dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jinými kognitivními poruchami. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 224-231. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role a dostupnost psychiatra / gerontopsychiatra diagnostice, terapii a dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jinými kognitivními poruchami. In: *RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 245-254. ISBN 978-80-7345-827-0.

VAŇKOVÁ, Hana; RUSINA, Robert; ŠNAJDROVÁ, Zuzana; BARTOŠ, Aleš; BÝMA, Stanislav; FRANKOVÁ, Vanda; KNÁPKOVÁ, Klára; MATĚJKOVÁ, Astrid: Role a dostupnost neurologa v diagnostice, terapii dispenzarizaci pacientů s Alzheimerovou nemocí a jiným kognitivními poruchami. In: RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.; a kol.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 239-244. ISBN 978-80-7345-827-0.

2023

A01. Články v časopisech s IF

BARTOŠ, Aleš (K); DO, Danko; PÍCHOVÁ, Renata: Nečekaně abnormální test POBAV a SPECT mozku dokonce u vnuka pacientky s demencí.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2023, **86**(6): 405-408. DOI: [10.48095/cccsnn2023405](https://doi.org/10.48095/cccsnn2023405). (letter)
WoS ID: [001146371900001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85183355694); Scopus ID: [2-s2.0-85183355694](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85183355694);

IF: 0.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

BARTOŠ, Aleš (K); KREJČOVÁ, Marie: Validizace elektronického testu paměti ALBAV.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2023, **86**(1): 49-56. DOI: [10.48095/cccsnn202349](https://doi.org/10.48095/cccsnn202349). (původní)
WoS ID: [000954950600001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000954950600001); Scopus ID: [2-s2.0-85151136706](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85151136706);

IF: 0.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

BARTOŠ, Aleš (K); WEINEROVÁ, Josefina; DIONDET, Sofia: Effects of human probiotics on memory and psychological and physical measures in community-dwelling older adults with normal and mildly impaired cognition: results of a bi-center, double-blind, randomized, and placebo-controlled clinical trial (CleverAge biota).

Frontiers in Aging Neuroscience, 2023, **15**(July): 1163727. DOI: [10.3389/fnagi.2023.1163727](https://doi.org/10.3389/fnagi.2023.1163727). (původní)
WoS ID: [001036195500001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=001036195500001); Scopus ID: [2-s2.0-85165998672](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85165998672); PubMed ID: [37502424](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37502424/)

IF: 4.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

GRANGEON, Lou; LANGE, Kristin S.; WALISZEWSKA-PROSÓŁ, Marta; ONAN, Dilara; MARSCHOLLEK, Karol; WIELS, Wietse; MIKULENKA, Petr; FARHAM, Fatemeh; GOLLION, Cédric; DUCROS, Anne (K): Genetics of migraine: where are we now?.

Journal of Headache and Pain, 2023, **24**(1): 12. DOI: [10.1186/s10194-023-01547-8](https://doi.org/10.1186/s10194-023-01547-8). (přehledový)
WoS ID: [000950598100002](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000950598100002); Scopus ID: [2-s2.0-85148407564](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85148407564); PubMed ID: [36800925](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36800925/)

IF: 7.300/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

HEŘMAN, Dalibor; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; BUDERA, Petr; RIZOV, Vitalii; KAČER, Petr; PEISKER, Tomáš; MALÝ, Marek; OSMANČÍK, Pavel (K): Changes in cognitive function after thoracoscopic and catheter ablation for atrial fibrillation.

PACE: Pacing and Clinical Electrophysiology, 2023, **46**(1): 84-90. DOI: [10.1111/pace.14634](https://doi.org/10.1111/pace.14634). (původní)
WoS ID: [000895928200001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=000895928200001); Scopus ID: [2-s2.0-85144009654](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85144009654); PubMed ID: [36428282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428282/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

HRADÍLEK, Pavel (K); ZAPLETALOVÁ, Olga; HANULÍKOVÁ, Petra; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; WOZNICOVÁ, Ivana; MAZOUCHOVÁ, Aneta; DRAHOTA, Jiří; LAUER, Michal; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; VALIŠ, Martin; LIBERTÍNOVÁ, Jana; ŠTOURAC, Pavel; ADÁMKOVÁ, Jana; AMPAPA, Radek; VACHOVÁ, Marta; DUFEK, Michal; MARTINKOVÁ, Alena; PETERKA, Marek; RECMANOVÁ, Eva; MAREŠ, Jan; HORÁKOVÁ, Dana: Is breastfeeding in MS harmful or not? An answer from real-world Czech data.

Multiple Sclerosis and Related Disorders, 2023, **76**(August): 104790. DOI: [10.1016/j.msard.2023.104790](https://doi.org/10.1016/j.msard.2023.104790). (původní)

WoS ID: [001032690900001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=001032690900001); Scopus ID: [2-s2.0-85162249781](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85162249781); PubMed ID: [37348317](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37348317/)

IF: 2.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

HRNČIAROVÁ, Tereza; DRAHOTA, Jiří; SPELMAN, Tim; HILLERT, Jan; LYCKE, Jan; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; RECMANOVÁ, Eva; ADÁMKOVÁ, Jana; MAREŠ, Jan; LIBERTÍNOVÁ, Jana; PAVELEK, Zbyšek; HRADÍLEK, Pavel; AMPAPA, Radek; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; PETERKA, Marek; MARTINKOVÁ, Alena; ŠTOURAC, Pavel; GRÜNERMELOVÁ, Markéta; VACHOVÁ, Marta; DUFEK, Michal; HORÁKOVÁ, Dana (K): Does initial high efficacy therapy in multiple sclerosis surpass escalation treatment strategy? A comparison of patients with relapsing-remitting multiple sclerosis in the Czech and Swedish national multiple sclerosis registries. *Multiple Sclerosis and Related Disorders*, 2023, **76**(August): 104803. DOI: [10.1016/j.msard.2023.104803](https://doi.org/10.1016/j.msard.2023.104803). (původní)

WoS ID: [001024994900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85162882021); Scopus ID: [2-s2.0-85162882021](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85162882021); PubMed ID: [37329786](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37329786/)

IF: **2.900/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2023**; **D4/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D5/2023**

KLAIL, Tomáš; ŠEDOVI, Petra (K); VINKLÁREK, Jan F.; KOVÁČOVÁ, Ingrid; BAR, Michal; CIHLÁŘ, Filip; ČERNÍK, David; JURÁK, Lubomír; JURA, René; HERZIG, Roman; HUSTÝ, Jakub; KÖCHER, Martin; KOVÁŘ, Martin; NEVŠÍMALOVÁ, Miroslava; RAUPACH, Jan; ROČEK, Miloslav; ŠAŇÁK, Daniel; ŠEVČÍK, Petr; ŠKOLOUDÍK, David; ŠRÁMEK, Martin; VANÍČEK, Jiří; VAŠKO, Peter; VÁCLAVÍK, Daniel; TOMEK, Aleš; MIKULÍK, Robert: Safety and Efficacy of Baseline Antiplatelet Treatment in Patients Undergoing Mechanical Thrombectomy for Ischemic Stroke: Antiplatelets Before Mechanical Thrombectomy.

Journal of Vascular and Interventional Radiology, 2023, **34**(9): 1502-1510.e12. DOI:

[10.1016/j.jvir.2023.05.017](https://doi.org/10.1016/j.jvir.2023.05.017). (původní)

WoS ID: [001068364800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85162254024); Scopus ID: [2-s2.0-85162254024](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85162254024); PubMed ID: [37192724](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37192724/)

IF: **2.600/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2023**; **D4/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D3/2023**

KROPP, Martina (K); GOLUBNITSCHAJA, Olga (K); MAZURAKOVÁ, Alena; KOKLESOVÁ, Lenka; SARGHEINI, Nafiseh; VO TRONG-TIN, Kevin S.; DE CLERCK, Eline; POLÍVKA-JR, Jiří; POTUŽNÍK, Pavel; POLÍVKA, Jiří; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; KUBATKA, Peter; THUMANN, Gabriele: Diabetic retinopathy as the leading cause of blindness and early predictor of cascading complications - risks and mitigation.

EPMA Journal, 2023, **14**(February): 21-42. DOI: [10.1007/s13167-023-00314-8](https://doi.org/10.1007/s13167-023-00314-8). (přehledový)

WoS ID: [000933328100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85147909851); Scopus ID: [2-s2.0-85147909851](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85147909851); PubMed ID: [36866156](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36866156/)

IF: **6.000/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D2/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D4/2023**

KŘEČEK, Jan (K); KOŽNAR, Boris; SULŽENKO, Jakub; STELMACH, Zdenko; WIDIMSKÝ, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; PEISKER, Tomáš; VAŠKO, Peter; MIKULENKA, Petr; LAUER, David; KUČERA, Dušan: Současná role mechanické trombektomie v léčbě akutní ischemické cévní mozkové příhody.

Cor et Vasa, 2023, **65**(3): 514-524. DOI: [10.33678/cor.2022.105](https://doi.org/10.33678/cor.2022.105). (přehledový)

WoS ID: [001033435400011](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85164814385); Scopus ID: [2-s2.0-85164814385](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85164814385);

IF: **0.200/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2023**; **D10/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2023**; **D10/2023**

MIHALOVIČ, Michal; MIKULENKA, Petr; LÍNKOVÁ, Hana; NEUBERG, Marek; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; PEISKER, Tomáš; LAUER, David; TOUŠEK, Petr (K): Prevalence of myocardial injury in patients after acute ischaemic stroke according to standard criteria.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e3-e9. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad104](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad104).

(původní)

WoS ID: [001009977800002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161046778); Scopus ID: [2-s2.0-85161046778](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161046778); PubMed ID: [37234232](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234232/)

IF: **1.700/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D7/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D7/2023**

NGUYEN, Thanh N. (K); QURESHI, Muhammad M.; KLEIN, Piers; YAMAGAMI, Hiroshi; MIKULÍK, Robert; CZLONKOWSKA, Anna; ABDALKADER, Mohamad; ŠEDOVI, Petra; SATHYA, Anvitha; LO, Hannah C.; MANSOUR, Ossama Y.; VANGURU, Husitha R.; LESAINE, Emilie; TSIVGOULIS, Georgios; LOOCHTAN, Aaron I.; DEMEESTERE, Jelle; UCHINO, Ken; INOA, Violiza; GOYAL, Nitin; CHARIDIMOU, Andreas; SIEGLER, James E.; YAGHI, Shadi; AGUIAR DE SOUSA, Diana; MOHAMMADEN, Mahmoud; HAUSSEN, Diogo C.; KRISTOFFERSEN, Espen S.; LEREIS, Virginia P.; SCOLLO, Sergio D.; CAMPBELL, Bruce C. V.; MA, Alice; THOMAS, James O.; PARSONS, Mark W.; SINGHAL, Shaloo; SLATER, Lee-Anne; MARTINS, Rodrigo T.; ENZINGER, Chris; GATTRINGER, Thomas; RAHMAN, Aminur; BONNET, Thomas; LIGOT, Noemie; DE RAEDT, Sylvie; LEMMENS, Robin; VANACKER, Peter; VANDERVORST, Fenne; CONFORTO, Adriana B.; HIDALGO, Raquel C. T.; DE

OLIVEIRA NEVES, Luciana; MARTINS, Rodrigo T.; MORA CUERVO, Daissy L.; REBELLO, Leticia C.; SANTIAGO, Igor B.; LAMEIRINHAS DA SILVA, Isabelle; SAKELAROVA, Teodora; KALPACHKI, Rosen; ALEXIEV, Filip; CATANESE, Luciana; CORA, Elena A.; GOYAL, Mayank; HILL, Michael D.; KELLY, Michael E.; KHOSRAVANI, Houman; LAVOIE, Pascale; PEELING, Lissa; PIKULA, Aleksandra; RIVERA, Rodrigo; CHEN, Hui-Sheng; CHEN, Yimin; HUO, Xiaochuan; MIAO, Zhongrong; YANG, Shuiquan; BEDEKOVIC, Marina R.; BRALIC, Marina; BUDINCEVIC, Hrvoje; CORREDOR-QUINTERO, Angel B.; LARA-SARABIA, Osvaldo E.; CABAL, Martin; TENORA, Dušan; FIBRICH, Petr; HERZIG, Roman; HLAVÁČOVÁ, Helena; HRABANOVSKÁ, Emanuela; HLINOVSKÝ, David; JURÁK, Lubomír; KADLČIKOVÁ, Jana; KARPOWICZ, Igor; KLEČKA, Lukáš; KOVÁŘ, Martin; LAUER, David; NEUMANN, Jiří; PALOUŠKOVÁ, Hana; REISER, Martin; REKOVÁ, Petra; ROHAN, Vladimír; ŠKODA, Ondřej; et al.: Global Impact of the COVID-19 Pandemic on Stroke Volumes and Cerebrovascular Events: One-Year Follow-up.

Neurology, 2023, **100**(4): e408-e421. DOI: [10.1212/WNL.0000000000201426](https://doi.org/10.1212/WNL.0000000000201426). (původní)

WoS ID: [000927965000020](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85147770827); Scopus ID: [2-s2.0-85147770827](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85147770827); PubMed ID: [36257718](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36257718/)

IF: **8.400/2023**; Kvartil-Decil IF: **D1/2023**; **D1/2023**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2023**; **D1/2023**

ONOFRI, Agnese; PENSATO, Umberto; ROSIGNOLI, Chiara; WELLS-GATNIK, William; STANYER, Emily; ORNELLO, Raffaele; CHEN, Hui Zhou; DE SANTIS, Federico; TORRENTE, Angelo; MIKULENKA, Petr; et al.: Primary headache epidemiology in children and adolescents: a systematic review and meta-analysis.

Journal of Headache and Pain, 2023, **24**(1): 8. DOI: [10.1186/s10194-023-01541-0](https://doi.org/10.1186/s10194-023-01541-0). (přehledový)

WoS ID: [000930716300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85147930391); Scopus ID: [2-s2.0-85147930391](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85147930391); PubMed ID: [36782182](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36782182/)

IF: **7.300/2023**; Kvartil-Decil IF: **D1/2023**; **D1/2023**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2023**; **D1/2023**

WIDIMSKÝ, Petr (K); SNYDER, Kenneth; SULŽENKO, Jakub; HOPKINS, Leo N.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Acute ischaemic stroke: recent advances in reperfusion treatment.

European Heart Journal, 2023, **44**(14): 1205-1215. DOI: [10.1093/eurheartj/ehac684](https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehac684). (přehledový)

WoS ID: [000893595800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85152164046); Scopus ID: [2-s2.0-85152164046](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85152164046); PubMed ID: [36477996](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36477996/)

IF: **38.100/2023**; Kvartil-Decil IF: **D1/2023**; **D1/2023**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2023**; **D1/2023**

WIDIMSKÝ, Petr (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; TOUŠEK, Petr: The importance of interdisciplinary research.

European Heart Journal: Supplements, 2023, **25**(Suppl. E): e1-e2. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suad108](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suad108). (Editorial Material)

WoS ID: [001009977800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85160998871); Scopus ID: [2-s2.0-85160998871](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85160998871); PubMed ID: [37234231](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234231/)

IF: **1.700/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2023**; **D7/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2023**; **D7/2023**

WURST, Zdeněk; BIRČÁK KUČTOVÁ, Barbora; KŘEMEN, Jan; LAHUTSINA, Anastasiya; IBRAHIM, Ibrahim; TINTĚRA, Jaroslav; BARTOŠ, Aleš; BRABEC, Marek; RAI, Tanya; ZACH, Petr (K); MUSIL, Vladimír (K); OLYMPIOU, Nicoletta; MRŽÍLKOVÁ, Jana: Basal ganglia compensatory white matter changes on DTI in Alzheimer's disease.

Cells, 2023, **12**(April): 1220. DOI: [10.3390/cells12091220](https://doi.org/10.3390/cells12091220). (původní)

WoS ID: [000987033800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85159164367); Scopus ID: [2-s2.0-85159164367](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85159164367); PubMed ID: [37174620](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37174620/)

IF: **5.100/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2023**; **D4/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D4/2023**

ŽIDÓ, Michal; KAČER, David; VALEŠ, Karel; ZIMOVÁ, Denisa; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K): Metabolomics of Cerebrospinal Fluid Amino and Fatty Acids in Early Stages of Multiple Sclerosis.

International Journal of Molecular Sciences, 2023, **24**(22): 16271. DOI: [10.3390/ijms242216271](https://doi.org/10.3390/ijms242216271). (původní)

WoS ID: [001118422000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85178373779); Scopus ID: [2-s2.0-85178373779](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85178373779); PubMed ID: [38003464](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38003464/)

IF: **4.900/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D3/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D3/2023**

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

EHLER, Edvard (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Úrazy nervového systému elektrickým proudem a bleskem.

Neurologie pro praxi, 2023, **24**(5): 369-372. DOI: [10.36290/neu.2023.034](https://doi.org/10.36290/neu.2023.034). (přehledový)

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K): Léčba spasticity.

Farmacie pro praxi, 2023, **19**(2): 80-85. (přehledový)

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K): Neurologické komplikace nádorové imunoterapie. *Neurologie pro praxi*, 2023, **24**(5): 354-358. DOI: [10.36290/neu.2023.018](https://doi.org/10.36290/neu.2023.018). (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; a kol.: *Spinální neurologie*. 2. vyd. Praha: Maxdorf, 2023. 488 s. ISBN 978-80-7345-774-7.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KALVACH, Pavel: Empatie nás jistí. Přesto není vyhráno. In: PTÁČEK, R.; BARTŮNĚK, P. (eds.): *Soucit v medicíně*. 1. vyd. Praha: Grada, 2023, s. 55-64. ISBN 978-80-247-4926-6.

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Imunitně zprostředkovaná akutní polyradikuloneuritida vyvolaná léčbou inhibitory kontrolních bodů. In: TICHÁ, V.; a kol.: *Autoimunity nervového systému v kazuistikách II*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2023, s. 28-32. ISBN 978-80-88506-14-0.

2022

A01. Články v časopisech s IF

BARTOŠ, Aleš; BRŮŽOVÁ, Magdalena (K); FIALOVÁ, Lenka: Hraniční koncentrace likvorového tripletu tau proteinů a beta-amyloidu 42 v diagnostice Alzheimerovy nemoci a dalších neurodegenerativních demencí. *Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2022, **85**(6): 511-513. DOI: [10.48095/cccsnn2022511](https://doi.org/10.48095/cccsnn2022511). (letter)
WoS ID: [000922698100001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000922698100001); Scopus ID: [2-s2.0-85146523498](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85146523498);
IF: **0.500/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D10/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D10/2022**

BARTOŠ, Aleš (K); HOHINOVÁ, Michaela; HOLLÁ, Marie: High electronic name agreement of 70 pictures in normative study of 5,290 Czechs for easy multicultural replication. *Applied Neuropsychology: Adult*, 2022, **29**(3): 333-344. DOI: [10.1080/23279095.2020.1753744](https://doi.org/10.1080/23279095.2020.1753744). (původní)
WoS ID: [000531941700001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000531941700001); Scopus ID: [2-s2.0-85085038604](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85085038604); PubMed ID: [32329369](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32329369/)
IF: **1.700/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2022**; **D8/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D8/2022**

BARTOŠ, Aleš (K); WEINEROVÁ, Josefína; DIONDET, Sofia; VALEŠ, Karel: Effect of human probiotics on memory, psychological and biological measures in elderly: A study protocol of bi-center, double-blind, randomized, placebo-controlled clinical trial (CleverAge Biota). *Frontiers in Aging Neuroscience*, 2022, **14**(November): 996234. DOI: [10.3389/fnagi.2022.996234](https://doi.org/10.3389/fnagi.2022.996234). (původní)
WoS ID: [000890702800001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000890702800001); Scopus ID: [2-s2.0-85142500268](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85142500268); PubMed ID: [36437993](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36437993/)
IF: **4.800/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D3/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D4/2022**

BARTOŠ, Aleš (K); KREJČOVÁ, Marie: Vývoj elektronického testu paměti pro starší osoby (ALBAV). *Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2022, **85**(5): 369-374. DOI: [10.48095/cccsnn2022369](https://doi.org/10.48095/cccsnn2022369). (původní)
WoS ID: [000923032200001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000923032200001); Scopus ID: [2-s2.0-85142485866](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85142485866);
IF: **0.500/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D10/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D10/2022**

BOČEK, Václav (K); KRBEK, Martin; VAŠKO, Peter; BRABEC, Karel; PAVLÍKOVÁ, Markéta; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Alteration of cortical but not spinal inhibitory circuits in idiopathic scoliosis. *Journal of Spinal Cord Medicine*, 2022, **45**(2): 186-193. DOI: [10.1080/10790268.2020.1739893](https://doi.org/10.1080/10790268.2020.1739893). (původní)
WoS ID: [000524729900001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000524729900001); Scopus ID: [2-s2.0-85082427260](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85082427260); PubMed ID: [32202478](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32202478/)
IF: **1.700/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D9/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D9/2022**

CASTALDO, Matteo (K); WALISZEWSKA-PROSÓŁ, Marta (K); KOUTSOKERA, Maria; ROBOTTI, Micaela; STRABURZYŃSKI, Marcin; APOSTOLAKOPOULOU, Loukia; CAPIZZI, Mariarita; ÇIBUKU, Oneda; AMBAT, Fidel D. F.; FRATTALE, Ilaria; GADZHIEVA, Zukhra; GALLO, Erica; GRYGLAS-DWORAK, Anna; HALILI, Gleni; JUSUPOVA, Asel; KOPERSKAYA, Yana; LEHESTE, Alo-Rainer; MANZO, Maria Laura; MARCINNÒ, Andrea; MARINO, Antonio; MIKULENKA, Petr; et al.: Headache onset after vaccination against SARS-CoV-2: a systematic literature review and meta-analysis.

Journal of Headache and Pain, 2022, **23**(1): 41. DOI: [10.1186/s10194-022-01400-4](https://doi.org/10.1186/s10194-022-01400-4). (přehledový)

WoS ID: [000776711600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85127454576); Scopus ID: [2-s2.0-85127454576](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85127454576); PubMed ID: [35361131](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35361131/)

IF: 7.400/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

DVOŘÁKOVÁ, Tereza (K); BUŠKOVÁ, Jitka; BARTOŠ, Aleš: Neurologické příznaky asociované s onemocněním COVID-19 podle celostátního online průzkumu.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2022, **85**(3): 220-227. DOI: [10.48095/cccsnn2022220](https://doi.org/10.48095/cccsnn2022220). (původní)

WoS ID: [000842455000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85135615971); Scopus ID: [2-s2.0-85135615971](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85135615971);

IF: 0.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

GOLUBNITSCHAJA, Olga (K); POTUŽNÍK, Pavel; POLÍVKA-JR, Jiří; PEŠTA, Martin; KAVERINA, Olga; PIEPER, Claus C.; KROPP, Martina; THUMANN, Gabriele; ERB, Carl; KARABATSIKIS, Alexander; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; POLÍVKA, Jiří; COSTIGLIOLA, Vincenzo: Ischemic stroke of unclear aetiology: a case-by-case analysis and call for a multi-professional predictive, preventive and personalised approach.

EPMA Journal, 2022, **13**(4): 535-545. DOI: [10.1007/s13167-022-00307-z](https://doi.org/10.1007/s13167-022-00307-z). (původní)

WoS ID: [000884959700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142098438); Scopus ID: [2-s2.0-85142098438](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142098438); PubMed ID: [36415625](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36415625/)

IF: 6.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

HRADÍLEK, Pavel (K); MELUZÍNOVÁ, Eva; ZAPLETALOVÁ, Olga; HANULÍKOVÁ, Petra; HORÁKOVÁ, Dana; WOZNICOVÁ, Ivana; PAVLISKA, Lubomír; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; VALIŠ, Martin; ŠTOURAČ, Pavel; ADÁMKOVÁ, Jana; AMPAPA, Radek; VACHOVÁ, Marta; MAREŠ, Jan: Is pregnancy in MS patients safe and what is its impact on MS course? Real World evidence of 1533 pregnancies in Czech Republic.

Multiple Sclerosis and Related Disorders, 2022, **59**(March): 103391. DOI: [10.1016/j.msard.2021.103391](https://doi.org/10.1016/j.msard.2021.103391). (původní)

WoS ID: [000791995000014](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125324831); Scopus ID: [2-s2.0-85125324831](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125324831); PubMed ID: [35240415](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35240415/)

IF: 4.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

HUSÁROVÁ-CEPKOVÁ, Jana; EHLER, Edvard (K); UNGERMANN, Leoš; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Bickerstaff brainstem encephalitis and Guillain-Barré syndrome overlap.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2022, **85**(5): 415-416. DOI: [10.48095/cccsnn2022415](https://doi.org/10.48095/cccsnn2022415). (letter)

WoS ID: [000892345600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142834395); Scopus ID: [2-s2.0-85142834395](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85142834395);

IF: 0.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

KREMEŇOVÁ, Karin (K); LUKAVSKÝ, Jiří; HOLEŠTA, Michal; PEISKER, Tomáš; LAUER, David; WEICHET, Jiří; MALÍKOVÁ, Hana: CT Brain Perfusion in the Prediction of Final Infarct Volume: A Prospective Study of Different Software Settings for Acute Ischemic Core Calculation.

Diagnostics, 2022, **12**(10): 2290. DOI: [10.3390/diagnostics12102290](https://doi.org/10.3390/diagnostics12102290). (původní)

WoS ID: [000872352500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85140627573); Scopus ID: [2-s2.0-85140627573](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85140627573); PubMed ID: [36291979](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36291979/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

MIHALOVIČ, Michal; MIKULENKA, Petr; LÍNKOVÁ, Hana; NEUBERG, Marek; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; PEISKER, Tomáš; LAUER, David; TOUŠEK, Petr (K): Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand (TRAIL) in Patients after Acute Stroke: Relation to Stroke Severity, Myocardial Injury, and Impact on Prognosis.

Journal of Clinical Medicine, 2022, **11**(9): 2552. DOI: [10.3390/jcm11092552](https://doi.org/10.3390/jcm11092552). (původní)

WoS ID: [000794800100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85129123952); Scopus ID: [2-s2.0-85129123952](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85129123952); PubMed ID: [35566677](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35566677/)

IF: 3.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

PEISKER, Tomáš (K); VAŠKO, Peter; MIKULENKA, Petr; LAUER, David; KOŽNAR, Boris; SULŽENKO, Jakub; ROHÁČ, Filip; KUČERA, Dušan; GIRSA, David; KREMEŇOVÁ, Karin; WIDIMSKÝ, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Clinical and radiological factors predicting stroke outcome after successful mechanical intervention in anterior circulation.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B48-B52. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac010](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac010). (původní)

WoS ID: [000780488200010](https://www.webofscience.com/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac010); Scopus ID: [2-s2.0-85132415289](https://www.scopus.com/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac010); PubMed ID: [35370500](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370500/)

IF: **1.600/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D9/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D8/2022**

POLANSKÁ, Hana; BARTOŠ, Aleš (K): Telemedicínské vyšetření kognitivními testy ALBA, POBAV a ACE-III. *Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2022, **85**(4): 296-305. DOI: [10.48095/cccsnn2022296](https://doi.org/10.48095/cccsnn2022296). (původní)

WoS ID: [000855210700001](https://www.webofscience.com/doi/10.48095/cccsnn2022296); Scopus ID: [2-s2.0-85139462724](https://www.scopus.com/doi/10.48095/cccsnn2022296);

IF: **0.500/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D10/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D10/2022**

ŘASOVÁ, Kamila (K); MARTINKOVÁ, Patrícia (K); VAŘEJKOVÁ, Michaela; MIZNEROVÁ, Barbora; PAVLÍKOVÁ, Markéta; HLINOVSKÁ, Jana; HLINOVSKÝ, David; PHILIPPOVÁ, Štěpánka; NOVOTNÝ, Michal; POSPÍŠILOVÁ, Karolína; BIEDKOVÁ, Paula; VOJÍKOVÁ, Romana; HAVLÍK, Jan; O'LEARY, Valerie B.; ČERNÁ, Marie; BARTOŠ, Aleš; PHILIPP, Tom (K): COMIRESTROKE-A clinical study protocol for monitoring clinical effect and molecular biological readouts of COMprehensive Intensive REhabilitation program after STROKE: A four-arm parallel-group randomized double blinded controlled trial with a longitudinal design.

Frontiers in Neurology, 2022, **13**(November): 954712. DOI: [10.3389/fneur.2022.954712](https://doi.org/10.3389/fneur.2022.954712). (původní)

WoS ID: [000885967500001](https://www.webofscience.com/doi/10.3389/fneur.2022.954712); Scopus ID: [2-s2.0-85142091139](https://www.scopus.com/doi/10.3389/fneur.2022.954712); PubMed ID: [36388199](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36388199/)

IF: **3.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D5/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

SULŽENKO, Jakub (K); KOŽNAR, Boris; KUČERA, Dušan; PEISKER, Tomáš; VAŠKO, Peter; POLEDNÍK, Ivan; RICHTER, Ondřej; NEUBERG, Marek; MAŠEK, Petr; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; WIDIMSKÝ, Petr: Direct transfer of acute stroke patients to angiography suites equipped with flat-detector computed tomography: literature review and initial single-centre experience.

European Heart Journal: Supplements, 2022, **24**(Suppl. B): B42-B47. DOI: [10.1093/eurheartjsupp/suac006](https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac006). (přehledový)

WoS ID: [000780488200009](https://www.webofscience.com/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac006); Scopus ID: [2-s2.0-85143657689](https://www.scopus.com/doi/10.1093/eurheartjsupp/suac006); PubMed ID: [35370504](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35370504/)

IF: **1.600/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2022**; **D9/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2022**; **D8/2022**

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K); EHLER, Edvard; ŽIDÓ, Michal; LAUER, David; POLÁK, Jan; KELLER, Jiří; PEISKER, Tomáš: Influence of Hyperglycaemia and CRP on the Need for Mechanical Ventilation in Guillain-Barré Syndrome.

Frontiers in Neurology, 2022, **13**(May): 875714. DOI: [10.3389/fneur.2022.875714](https://doi.org/10.3389/fneur.2022.875714). (původní)

WoS ID: [000807136400001](https://www.webofscience.com/doi/10.3389/fneur.2022.875714); Scopus ID: [2-s2.0-85131894710](https://www.scopus.com/doi/10.3389/fneur.2022.875714); PubMed ID: [35677334](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35677334/)

IF: **3.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D5/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K); KELLER, Jiří: Modulation of Motor Cortex Activity After Intrathecal Baclofen Delivery in Chronic Thoracic Spinal Cord Injury.

Frontiers in Neurology, 2022, **13**(May): 778697. DOI: [10.3389/fneur.2022.778697](https://doi.org/10.3389/fneur.2022.778697). (původní)

WoS ID: [000806068700001](https://www.webofscience.com/doi/10.3389/fneur.2022.778697); Scopus ID: [2-s2.0-85131301058](https://www.scopus.com/doi/10.3389/fneur.2022.778697); PubMed ID: [35645987](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35645987/)

IF: **3.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D5/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

VALIŠ, Martin; PAVELEK, Zbyšek; NOVOTNÝ, Michal; KLÍMOVÁ, Blanka (K); ŠARLÁKOVÁ, Jana; HALÚSKOVÁ, Simona; PETERKA, Marek; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; ŠTOURAČ, Pavel; MAREŠ, Jan; HRADÍLEK, Pavel; AMPAPA, Radek; VACHOVÁ, Marta; RECMANOVÁ, Eva; MELUZÍNOVÁ, Eva: Analysis of the Group of Pediatric Patients With Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis: Data From the Czech National Registry.

Frontiers in Neurology, 2022, **13**(April): 851426. DOI: [10.3389/fneur.2022.851426](https://doi.org/10.3389/fneur.2022.851426). (původní)

WoS ID: [000811309100001](https://www.webofscience.com/doi/10.3389/fneur.2022.851426); Scopus ID: [2-s2.0-85129499329](https://www.scopus.com/doi/10.3389/fneur.2022.851426); PubMed ID: [35518208](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35518208/)

IF: **3.400/2022**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2022**; **D5/2022**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2022**; **D5/2022**

ŽIDÓ, Michal; KAČER, David; VALEŠ, Karel; SVOBODOVÁ, Zuzana; ZIMOVÁ, Denisa; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K): Metabolomics of Cerebrospinal Fluid in Multiple Sclerosis Compared With Healthy Controls: A Pilot Study. *Frontiers in Neurology*, 2022, **13**(May): 874121. DOI: [10.3389/fneur.2022.874121](https://doi.org/10.3389/fneur.2022.874121). (původní)
WoS ID: [000808251100001](https://www.webofscience.com/doi/10.3389/fneur.2022.874121); Scopus ID: [2-s2.0-85132113090](https://www.scopus.com/doi/10.3389/fneur.2022.874121); PubMed ID: [35693010](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35693010/)
IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BARTOŠ, Aleš (K): Praktický návod k identifikaci zapomnětlivého pacienta podle kognitivních testů Amnesia Light and Brief Assessment (ALBA) a Pojmenování obrázků a jejich vybavení (POBAV) k velmi rychlému vyšetření nejen paměti.
Geriatric and gerontology, 2022, **11**(3): 118-128. (přehledový)

EHLER, Edvard (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Bolestivé formy periferních neuropatií.
Bolest, 2022, **25**(1): 29-32. (přehledový)

PÍCHOVÁ, Renata (K); BARTOŠ, Aleš; LANG, Otto: SPECT mozku u kognitivních poruch - porovnání s klinickou diagnózou a význam pro klinickou praxi - stále platná možnost?
Nukleární medicína, 2022, **11**(3): 42-48. (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana; a kol.: *Bolesti hlavy v kazuistikách*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2022. 368 s. ISBN 978-80-7345-736-5.

C02. Statě ve sbornících

ŠVEC, Jan; POLÁK, Filip; BARTOŠ, Aleš; ZAPLETALOVÁ, Michaela; VÍTA, Martin: Evaluation of Wav2Vec Speech Recognition for Speakers with Cognitive Disorders. In: *SOJKA, P.; a kol. (eds.): Text, Speech, and Dialogue: 25th International Conference, TSD 2022 Brno, Czech Republic, September 6-9, 2022 Proceedings*. Cham: Springer, 2022, s. 501-512. Edice: *Lecture Notes in Artificial Intelligence, Vol. 13502*. ISBN 978-3-031-16269-5. DOI: [10.1007/978-3-031-16270-1_41](https://doi.org/10.1007/978-3-031-16270-1_41).

FNKV: Oddělení alergologie a klinické imunologie FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

CHOVANCOVÁ, Zita; HLAVÁČKOVÁ, Eva; HAKL, Roman; MILOTA, Tomáš; KRÁLÍČKOVÁ, Pavlína; MALKUSOVÁ, Ivana; HUTYROVÁ, Beáta; ŠAFÁŘOVÁ, Michaela; VYDLÁKOVÁ, Jana; JÍLEK, Dalibor; NOVÁK, Jiří; SCHNEIDEROVÁ, Helena; KRÁLOVÁ, Petra; ZIMULOVÁ, Alena; NOVÁK, Vítězslav; BYSTROŇ, Jaromír; ZÁVESKÁ, Dita; LÁTALOVÁ, Vendula; KOPŘIVA, František; KASL, Milan; KRACÍK, Vladimír; FORMÁNKOVÁ, Renata; SEDLÁČEK, Petr; VYTISKOVÁ, Karolína; SVOBODA, Michal; NOVÁKOVÁ, Hana; LITZMAN, Jiří (K): First report from the Czech national registry of inborn errors of immunity (2012-2025).
Frontiers in Immunology, 2025, **16**(September): 1653685. DOI: [10.3389/fimmu.2025.1653685](https://doi.org/10.3389/fimmu.2025.1653685). (původní)
WoS ID: [001582682600001](https://www.webofscience.com/doi/10.3389/fimmu.2025.1653685); Scopus ID: [2-s2.0-105017675008](https://www.scopus.com/doi/10.3389/fimmu.2025.1653685); PubMed ID: [41030454](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41030454/)
Poslední metriky: IF: 5.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

VACHOVÁ, Martina (K); KUČERA, Petr: Imunoterapie hmyzími jedy v otázkách a odpovědích – kapesní manuál (1. část: Indikace a kontraindikace imunoterapie hmyzími jedy). *Alergie*, 2024, **26**(3): 175-181. (původní)

VACHOVÁ, Martina (K); KUČERA, Petr: Imunoterapie hmyzími jedy v otázkách a odpovědích – kapesní manuál (2. část – bezpečnost, účinnost, praktické aspekty vedení léčby). *Alergie*, 2024, **26**(4): 235-239. (původní)

ZIKEŠ, Martin (K); KUČERA, Petr; KOZÁK, Tomáš: Klinický význam zvýšené bazální tryptázy nejen u systémové mastocytózy. *Alergie*, 2024, **26**(2): 77-83. (původní)

FNKV: Oddělení klinické psychologie FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

DANIELE, Karin (K); RAUDENSKÁ, Jaroslava (K); JAVŮRKOVÁ, Alena (K): Attention-deficit/hyperactivity disorder in adults with epilepsy: Preliminary prevalence and associated factors in a Czech sample. *Epilepsy Research*, 2025, **218**(December): 107645. DOI: [10.1016/j.eplepsyres.2025.107645](https://doi.org/10.1016/j.eplepsyres.2025.107645). (původní)
WoS ID: [001584211700002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105015209109); Scopus ID: [2-s2.0-105015209109](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105015209109); PubMed ID: [40929970](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40929970/)
Poslední metriký: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

RAUDENSKÁ, Jaroslava (K); MACKO, Tomáš; VODIČKOVÁ, Šárka; BUSE, Dawn C.; JAVŮRKOVÁ, Alena: Anxiety Disorders, Anxious Symptomology and Related Behaviors Associated With Migraine: A Narrative Review of Prevalence and Impact. *Current Pain and Headache Reports*, 2025, **29**(1): 40. DOI: [10.1007/s11916-024-01312-9](https://doi.org/10.1007/s11916-024-01312-9). (přehledový)
WoS ID: [001408740900002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85217272840); Scopus ID: [2-s2.0-85217272840](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85217272840); PubMed ID: [39878907](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39878907/)
Poslední metriký: IF: 3.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ZIELINA, Martin (K); MATYSKOVÁ, Dominika; ŠTĚTINSKÝ, Jiří; ZAJÍČEK, Robert; RAUDENSKÁ, Jaroslava; JAVŮRKOVÁ, Alena; SAKMÁROVÁ, Kristína; MODRÁK, Martin: Translation, adaptation, and psychometric evaluation of the Burn-Specific Pain Anxiety Scale (BSPAS) for Czech patients with burn injuries. *Burns*, 2025, **51**(6): 107546. DOI: [10.1016/j.burns.2025.107546](https://doi.org/10.1016/j.burns.2025.107546). (původní)
WoS ID: [001504573200004](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105005950500); Scopus ID: [2-s2.0-105005950500](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105005950500); PubMed ID: [40424670](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40424670/)
Poslední metriký: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KARVANOVÁ, Lucie; JAVŮRKOVÁ, Alena; NOVÁKOVÁ, Monika; RAUDENSKÁ, Jaroslava (K): Diagnostika poruch osobnosti u pacientů s migrénou standardizovanými a validizovanými nástroji – mapovací přehled. *Psychiatrie*, 2025, **29**(3): 112-124. (přehledový)

KARVANOVÁ, Lucie; JAVŮRKOVÁ, Alena; NOVÁKOVÁ, Monika; RAUDENSKÁ, Jaroslava (K): Diagnostika poruch osobnosti u pacientů s migrénou standardizovanými a validizovanými nástroji – mapovací přehled. *Bolest*, 2025, **28**(3): 104-116. (přehledový)

2023

A01. Články v časopisech s IF

HEŘMAN, Dalibor; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; BUDERA, Petr; RIZOV, Vitalii; KAČER, Petr; PEISKER, Tomáš; MALÝ, Marek; OSMANČÍK, Pavel (K): Changes in cognitive function after thoracoscopic and catheter ablation for atrial fibrillation.

PACE: Pacing and Clinical Electrophysiology, 2023, **46**(1): 84-90. DOI: [10.1111/pace.14634](https://doi.org/10.1111/pace.14634). (původní)

WoS ID: [000895928200001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000895928200001); Scopus ID: [2-s2.0-85144009654](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85144009654); PubMed ID: [36428282](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36428282/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

PAPERÁK, Patrik (K); JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava: Therapeutic intervention in fear of cancer recurrence in adult oncology patients: a systematic review.

Journal of Cancer Survivorship, 2023, **17**(4): 1017-1035. DOI: [10.1007/s11764-022-01277-x](https://doi.org/10.1007/s11764-022-01277-x). (přehledový)

WoS ID: [000875531000001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000875531000001); Scopus ID: [2-s2.0-85140841050](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85140841050); PubMed ID: [36307611](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36307611/)

IF: 3.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

RAUDENSKÁ, Jaroslava; GUMANČÍK, Jiří; RAUDENSKÝ, Martin; PASQUALUCCI, Alberto; NARVAEZ TAMAYO, Marco A; VARRASSI, Giustino; JAVŮRKOVÁ, Alena (K): Play as a Stress-Coping Method Among Children in Light of the COVID-19 Pandemic: A Review.

Cureus, 2023, **15**(8): e43550. DOI: [10.7759/cureus.43550](https://doi.org/10.7759/cureus.43550). (přehledový)

WoS ID: [001079626600024](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001079626600024); PubMed ID: [37719538](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37719538/)

IF: 1.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

RAUDENSKÁ, Jaroslava; ŠTEINEROVÁ, Veronika; VODIČKOVÁ, Šárka; RAUDENSKÝ, Martin; FULKOVÁ, Marie; URITS, Ivan; VISWANATH, Omar; VARRASSI, Giustino (K); JAVŮRKOVÁ, Alena: Arts Therapy and Its Implications in Chronic Pain Management: A Narrative Review.

Pain and Therapy, 2023, **12**(6): 1309-1337. DOI: [10.1007/s40122-023-00542-w](https://doi.org/10.1007/s40122-023-00542-w). (přehledový)

WoS ID: [001069482900001](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001069482900001); Scopus ID: [2-s2.0-85171778064](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85171778064); PubMed ID: [37733173](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37733173/)

IF: 4.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

RAUDENSKÁ, Jaroslava (K); GUMANČÍK, Jiří; RAUDENSKÝ, Martin; PASQUALUCCI, Alberto; MOKA, Eleni; VARRASSI, Giustino; PALADINI, Antonella; JAVŮRKOVÁ, Alena: Cognitive-Behavioral Play Therapy and COVID-19 Pandemic Trauma in Preschool Children.

Cureus, 2023, **15**(8): e44249. DOI: [10.7759/cureus.44249](https://doi.org/10.7759/cureus.44249). (přehledový)

WoS ID: [001063237900011](https://www.scopus.com/search/form.do?query=001063237900011); PubMed ID: [37772203](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37772203/)

IF: 1.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

RAUDENSKÁ, Jaroslava; JAVŮRKOVÁ, Alena: Kognitivně-behaviorální edukace u pacienta se strachem souvisejícím s bolestí dolní části zad. In: KOZÁK, J.; a kol. (eds.): *Algeziologie aneb léčba bolesti v kazuistikách*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2023, s. 55-59. ISBN 978-80-88506-06-5.

2022

A01. Články v časopisech s IF

ŠIRANCOVÁ, Katarína (K); RAUDENSKÁ, Jaroslava; ZAJÍČEK, Robert; DOLEŽAL, Daniel; JAVŮRKOVÁ, Alena: Psychological aspects in early adjustment after severe burn injury.

Journal of Burn Care & Research, 2022, **43**(1): 9-15. DOI: [10.1093/jbcr/irab038](https://doi.org/10.1093/jbcr/irab038). (původní)

WoS ID: [000744007600002](https://www.scopus.com/search/form.do?query=000744007600002); Scopus ID: [2-s2.0-85123389991](https://www.scopus.com/search/form.do?query=2-s2.0-85123389991); PubMed ID: [33677575](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33677575/)

IF: 1.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D7/2022

ZIELINA, Martin (K); ŠMAHAJ, Jan; RAUDENSKÁ, Jaroslava; JAVŮRKOVÁ, Alena: Využívání a vytváření terapeutických her ve virtuální realitě a model hráč/hra/terapie.

Československá psychologie, 2022, 66(3): 332-348. DOI: [10.51561/cspsych.66.3.332](https://doi.org/10.51561/cspsych.66.3.332). (původní)
WoS ID: [000879554800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85135532076); Scopus ID: [2-s2.0-85135532076](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85135532076);
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

FNKV: Oftalmologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BOUCHIKH-EL JARROUDI, Rachid (K); BAXANT, Alina Dana; STUDENÝ, Pavel; ROCHE FERNÁNDEZ, Kolbe; SANCHEZ-FORTUN-SANCHEZ, Adrian; PENČÁK, Martin; BOTELLA-GARCIA, Jessica; LOSCOS-ARENAS, Jordi; SABALA LLOPART, Antoni; VIDELA, Sebastian; ROMERA-ROMERO, Pau: Effectiveness and Safety of Mitomycin C in Deep Sclerectomy with the Esnoper Clip Implant: A Case Series Study.

Journal of Clinical Medicine, 2025, 14(17): 6085. DOI: [10.3390/jcm14176085](https://doi.org/10.3390/jcm14176085). (původní)

WoS ID: [001571370600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105015956922); Scopus ID: [2-s2.0-105015956922](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105015956922); PubMed ID: [40943846](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40943846/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

BROWN, David M.; WOLF, Sebastian; VESELOVSKÝ, Milan; VEITH, Miroslav; PAPP, Andras; et al.: Long-Term Efficacy and Safety of CT-P42 in Patients with Diabetic Macular Edema: 52-Week Results from a Phase 3 Randomized Clinical Trial.

Ophthalmology and Therapy, 2025, 14(11): 2769-2783. DOI: [10.1007/s40123-025-01197-w](https://doi.org/10.1007/s40123-025-01197-w). (původní)

WoS ID: [001560302300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105014729530); Scopus ID: [2-s2.0-105014729530](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105014729530); PubMed ID: [40879891](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40879891/)

Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

CABRAL, João Victor; VOUKALI, Eleni; SMORODINOVA, Natalie; BALOGH, Lukáš; KOLÍN, Vojtěch; STUDENÝ, Pavel; NETUKOVÁ, Magdaléna; JIRSOVÁ, Kateřina (K): Cultivation and characterization of oral mucosal epithelial cells on fibrin gel in a xenobiotic-free medium for the treatment of limbal stem cell deficiency.

Experimental Eye Research, 2025, 253(April): 110300. DOI: [10.1016/j.exer.2025.110300](https://doi.org/10.1016/j.exer.2025.110300). (původní)

WoS ID: [001436327900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218493448); Scopus ID: [2-s2.0-85218493448](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85218493448); PubMed ID: [39978745](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39978745/)

Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

HAMOUZ, Jan; NOWOSIELSKA, Agnieszka; ŚWIĘCH-ZUBILEWICZ, Anna; ABENGOECHEA, Santiago; BAUMANE, Kristine; VAJAS, Attila; SIEWIERSKA, Małgorzata; VESELOVSKY, Milan; VEITH, Miroslav; et al.: Efficacy and Safety of Ranibizumab Biosimilar QL1205 in Neovascular Age-related Macular Degeneration: A Phase 3 Randomized Trial.

Ophthalmology: Retina, 2025, 9(4): 343-351. DOI: [10.1016/j.oret.2024.10.001](https://doi.org/10.1016/j.oret.2024.10.001). (původní)

WoS ID: [001463823000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208349874); Scopus ID: [2-s2.0-85208349874](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208349874); PubMed ID: [39389463](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39389463/)

Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HEJSEK, Libor (K); HREVUŠ, Michal; BUROVA, Maria; BERAN, David; CYŽOVÁ, Zuzana; PENČÁK, Martin; PAŘILOVÁ, Tereza (K); LILÁKOVÁ, Dana; VEITH, Miroslav: Efficacy and Safety of Switching from Ranibizumab to Brolucizumab in Age-Related Macular Degeneration: Multicenter Real-World Outcomes.

Clinical Ophthalmology, 2025, 19(October): 3729-3740. DOI: [10.2147/OPHTH.S543921](https://doi.org/10.2147/OPHTH.S543921). (původní)

WoS ID: [001594078700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105018769916); Scopus ID: [2-s2.0-105018769916](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105018769916); PubMed ID: [41089879](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41089879/)

Poslední metriky: IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

JANEKOVÁ, Andrea (K); POLÁCHOVÁ, Martina; PIÑERO, David P. (K); STUDENÝ, Pavel: Comparison of visual acuity and optical quality between higher-order aspheric monofocal and standard intraocular lenses.

International Journal of Ophthalmology, 2025, 18(4): 598-605. DOI: [10.18240/ijo.2025.04.05](https://doi.org/10.18240/ijo.2025.04.05). (původní)

WoS ID: [001456356200005](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105001142964); Scopus ID: [2-s2.0-105001142964](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105001142964); PubMed ID: [40256030](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40256030/)

Poslední metriky: IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

KLÉZLOVÁ, Adéla; BULÍŘ, Petr; STĚPANOV, Alexandr (K); ŠÍDOVÁ, Andrea; NETUKOVÁ, Magdaléna; VRÁNOVÁ, Jana; URBÁNIOVÁ, Katarína; GRAJCIAROVÁ, Martina; VAŇKOVÁ, Lenka; TONAR, Zbyněk; STUDENÝ, Pavel: New nanofiber glaucoma drainage implant: Effectiveness, safety, first in vivo results, and optimization of surgical technique.

PLoS One, 2025, **20**(11): e0335858. DOI: [10.1371/journal.pone.0335858](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0335858). (původní)

WoS ID: [001615500500029](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001615500500029); Scopus ID: [2-s2.0-105021446492](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105021446492); PubMed ID: [41223193](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41223193/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

MACEČKOVÁ BRYMOVÁ, Anna; RODRIGUEZ-JIMENEZ, Francisco J.; KONRAD, Annika; NEMESH, Yaroslav; THOTTAPPALI, Muhammed A.; ARTERO-CASTRO, Ana; NYSHCHUK, Ruslan; KOLESNIKOVA, Anastasiia; MÜLLER, Brigitte; STUDENOVSKÁ, Hana; JUHÁSOVÁ, Jana; JUHÁS, Štefan; VALEKOVÁ, Ivona; LUKOVIC, Dunja; ALEMAN, Claudia; ARDAN, Taras; DRUTOVIČ, Saskia; MOTLÍK, Jan; ELLEDEROVÁ, Zdeňka; STRAŇÁK, Zbyněk; VEITH, Miroslav; LYTVYNCHUK, Lyubomyr; SHARMA, Ruchi; BHARTI, Kapil; PETROVSKI, Goran; JENDELOVÁ, Pavla; STIEGER, Knut; ERCEG, Slaven (K): Delivery of Human iPSC-Derived RPE Cells in Healthy Minipig Retina Results in Interaction Between Photoreceptors and Transplanted Cells.

Advanced Science, 2025, **12**(20): 2412301. DOI: [10.1002/advs.202412301](https://doi.org/10.1002/advs.202412301). (původní)

WoS ID: [001458150100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001458150100001); Scopus ID: [2-s2.0-105002069298](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002069298); PubMed ID: [40171949](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40171949/)

Poslední metriky: IF: 14.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

NETUKOVÁ, Magdaléna; OKÁL, Marián (K); STUDENÝ, Pavel; KOLÍN, Vojtěch; MATĚJ, Radoslav: Optimizing Corneal Transplant Safety: The Impact of Mandatory Prion Protein Testing on Iatrogenic Creutzfeldt-Jakob Disease Prevention in the Czech Republic.

Cornea, 2025, **44**(8): 1022-1025. DOI: [10.1097/ICO.0000000000003692](https://doi.org/10.1097/ICO.0000000000003692). (původní)

WoS ID: [001520414500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001520414500001); Scopus ID: [2-s2.0-85205557128](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85205557128); PubMed ID: [39297313](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39297313/)

Poslední metriky: IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

PENČÁK, Martin (K); STRAŇÁK, Zbyněk; DÍTĚ, Jakub; VRÁNOVÁ, Jana; STUDENÝ, Pavel; VEITH, Miroslav: 25-gauge vitrectomy with gas tamponade for uncomplicated rhegmatogenous retinal detachment: experienced vs. inexperienced surgeons.

PeerJ, 2025, **13**(August): e19795. DOI: [10.7717/peerj.19795](https://doi.org/10.7717/peerj.19795). (původní)

WoS ID: [001569054100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001569054100001); Scopus ID: [2-s2.0-105015055381](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105015055381); PubMed ID: [40821973](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40821973/)

Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

RAJS, Patrik (K); LIEHNEOVÁ, Ivana; STRAŇÁK, Zbyněk: Macular pigment evaluation using dual-wavelength fundus auto-fluorescence imaging.

Biomedical Papers, 2025, **169**(2): 144-148. DOI: [10.5507/bp.2023.051](https://doi.org/10.5507/bp.2023.051). (původní)

WoS ID: [001147256900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001147256900001); Scopus ID: [2-s2.0-105008378710](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008378710); PubMed ID: [38214110](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38214110/)

Poslední metriky: IF: 0.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

VAŇKOVÁ, Lenka (K); KŘÍŽKOVÁ, Věra; GRAJCIAROVÁ, Martina; HÁTLOVÁ, Veronika; HECOVÁ, Lenka; ŠTEFKOVÁ, Markéta; CENDELÍN, Jiří; KLEIN, Pavel; RUSŇÁK, Štěpán; STUDENÝ, Pavel: Scleral reactions to different suture materials: A comparative quantitative histological study in a rabbit model.

Animal Models and Experimental Medicine, 2025, **8**(6): 1119-1129. DOI: [10.1002/ame2.70036](https://doi.org/10.1002/ame2.70036). (původní)

WoS ID: [001514211400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001514211400001); Scopus ID: [2-s2.0-105008784678](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008784678); PubMed ID: [40556337](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40556337/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

VOUKALI, Eleni; CABRAL, João Victor; SMORODINOVA, Natalia; KOLÍN, Vojtěch; NETUKOVÁ, Magdaléna; VACÍK, Tomáš; JIRSOVÁ, Kateřina (K): Different Expression of Vascularization and Inflammatory Regulators in Cells Derived from Oral Mucosa and Limbus.

Bioengineering, 2025, **12**(7): 688. DOI: [10.3390/bioengineering12070688](https://doi.org/10.3390/bioengineering12070688). (původní)

WoS ID: [001536701600001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001536701600001); Scopus ID: [2-s2.0-105011770139](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105011770139); PubMed ID: [40722380](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40722380/)

Poslední metriky: IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KLIMEŠOVÁ, Yun Min (K); NETUKOVÁ, Magdaléna; BAXANT, Alina Dana; POLÁCHOVÁ, Martina; STUDENÝ, Pavel: Možnosti využití rohovkové stromální lentikuly získané při operaci ReLEx smile pro transplantační účely. Přehled.

Česká a slovenská oftalmologie, 2025, **81**(1): 3-6. DOI: [10.31348/2025/7](https://doi.org/10.31348/2025/7). (přehledový)

STRAŇÁK, Zbyněk (K); VEITH, Miroslav; DOBAKA, Jan; PENČÁK, Martin; HELMAN, Karel; STUDENÝ, Pavel: Vliv polohy trhliny a použité vnitřní tamponády na úspěšnost pars plana vitrektomie u pacientů s nekomplikovaným odchlípením sítnice.

Česká a slovenská oftalmologie, 2025, **81**(2): 83-89. DOI: [10.31348/2024/41](https://doi.org/10.31348/2024/41). (původní)

STUDENÝ, Pavel (K); HLOŽÁNEK, Martin; MAREŠOVÁ, Klára: Frekvence pooperačních komplikací u současných typů hydrofobních a hydrofilních nitroočních čoček. Systematický přehled.

Česká a slovenská oftalmologie, 2025, **81**(4): 171-180. (přehledový)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BRUNNEROVÁ, Renáta; KAPIČÁKOVÁ, Kateřina: Červené oko. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 157-165. ISBN 978-80-271-5605-4.

SOSNA, Tomáš; MYSLÍK MANETHOVÁ, Kateřina; NETUKOVÁ, Magdaléna; VEITH, Miroslav: Oční komplikace diabetu. In: PELIKÁNOVÁ, T.; HALUZÍK, M.; BARTOŠ, V.; a kol.: *Praktická diabetologie*. 7. aktualiz. a dopl. vyd. Praha: Maxdorf, 2025, s. 380-403. ISBN 978-80-7345-828-7.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BAXANT, Alina Dana (K); PENČÁK, Martin; VRÁNOVÁ, Jana; NETUKOVÁ, Magdaléna; URBÁNIOVÁ, Katarína; HOLUBOVÁ, Lucie; PLUHOVSKÝ, Patrik; ROSINA, Jozef; STUDENÝ, Pavel: The Efficacy of Fibrin Sealant in Sutureless Deep Sclerectomy - Preliminary Outcomes.

Journal of Glaucoma, 2024, **33**(9): 686-695. DOI: [10.1097/IJG.0000000000002380](https://doi.org/10.1097/IJG.0000000000002380). (původní)

WoS ID: [001301020800005](https://doi.org/10.13010/20800005); Scopus ID: [2-s2.0-85202906311](https://doi.org/2-s2.0-85202906311); PubMed ID: [38557952](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38557952/)

IF: **1.800/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D7/2024**

CABRAL, João Victor; SMORODINOVÁ, Natálie; VOUKALI, Eleni; BALOGH, Lukáš; KUČERA, Tomáš; KOLÍN, Vojtěch; STUDENÝ, Pavel; VACÍK, Tomáš; JIRSOVÁ, Kateřina (K): Effect of Cryoprotectants on Long-Term Storage of Oral Mucosal Epithelial Cells: Implications for Stem Cell Preservation and Proliferation Status.

Folia Biologica, 2024, **70**(4): 209-218. DOI: [10.14712/fb2024070040209](https://doi.org/10.14712/fb2024070040209). (původní)

WoS ID: [001380950000003](https://doi.org/10.1380950000003); Scopus ID: [2-s2.0-85213153669](https://doi.org/2-s2.0-85213153669); PubMed ID: [39692575](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39692575/)

IF: **0.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D8/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D8/2024**

KLÉZLOVÁ, Adéla (K); BULÍŘ, Petr; KLÁPŠŤOVÁ, Andrea; NETUKOVÁ, Magdaléna; ŠENKOVÁ, Kateřina; HORÁKOVÁ, Jana; STUDENÝ, Pavel: Novel Biomaterials in Glaucoma Treatment.

Biomedicines, 2024, **12**(4): 813. DOI: [10.3390/biomedicines12040813](https://doi.org/10.3390/biomedicines12040813). (přehledový)

WoS ID: [001209899400001](https://doi.org/10.100209899400001); Scopus ID: [2-s2.0-85191401805](https://doi.org/2-s2.0-85191401805); PubMed ID: [38672168](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38672168/)

IF: **3.900/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D3/2024**

KLIMEŠOVÁ, Yun Min (K); NEMČOKOVÁ, Martina; NETUKOVÁ, Magdaléna; BAXANT, Alina Dana; HLAVÁČKOVÁ, Marcela; KACEROVSKÁ, Jana; STUDENÝ, Pavel: Corneal stromal lenticule transplantation for the treatment of corneal ulcers.

Biomedical Papers, 2024, **168**(1): 55-61. DOI: [10.5507/bp.2023.004](https://doi.org/10.5507/bp.2023.004). (původní)

WoS ID: [000924964200001](https://doi.org/10.00924964200001); Scopus ID: [2-s2.0-85187626445](https://doi.org/2-s2.0-85187626445); PubMed ID: [36695544](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36695544/)

IF: **0.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D9/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D9/2024**

PROCHÁZKOVÁ, Alexandra (K); POLÁCHOVÁ, Martina; DÍTĚ, Jakub; NETUKOVÁ, Magdaléna; STUDENÝ, Pavel: Chemical, Physical, and Biological Corneal Decellularization Methods: A Review of Literature. *Journal of Ophthalmology*, 2024, **2024**(March): 1191462. DOI: [10.1155/2024/1191462](https://doi.org/10.1155/2024/1191462). (přehledový)
WoS ID: [001197978200001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85189959785); Scopus ID: [2-s2.0-85189959785](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85189959785); PubMed ID: [38567029](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38567029/)
IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

REHÁČKOVÁ, Monika; VEITH, Miroslav; STAVÁREK, Petr (K); ZEDNIKOVÁ, Maria; ORVALHO, Sandra; PĚNKAVOVÁ, Věra; JAKLOVÁ, Natalie; MALÍKOVÁ, Sára; KLUSOŇ, Petr: Chemical Engineering View on the Silicone Oil Utilization in the Treatment of Retinal Detachment. *ChemBioEng Reviews*, 2024, **11**(6): e202400090. DOI: [10.1002/cben.202400090](https://doi.org/10.1002/cben.202400090). (přehledový)
WoS ID: [001333966700001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85206442961); Scopus ID: [2-s2.0-85206442961](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85206442961);
IF: 6.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

STRAŇÁK, Zbyněk; ARDAN, Taras; NEMESH, Yaroslav; TOMS, Maria; TOUALBI, Lyes; HARBOTTLE, Richard; ELLEDEROVÁ, Zdenka; LYTVYNCHUK, Lyubomyr; PETROVSKI, Goran; MOTLIK, Jan; MOOSAJEE, Mariya; KOZAK, Igor (K): Feasibility of Direct Vitrectomy-Sparing Subretinal Injection for Gene Delivery in Large Animals. *Current Eye Research*, 2024, **49**(8): 879-887. DOI: [10.1080/02713683.2024.2343335](https://doi.org/10.1080/02713683.2024.2343335). (původní)
WoS ID: [001209142800001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85191288929); Scopus ID: [2-s2.0-85191288929](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85191288929); PubMed ID: [38666493](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38666493/)
IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

ŠIMČÍKOVÁ, Daniela; IVANČINOVÁ, Jana; VEITH, Miroslav; DUSOVÁ, Jaroslava; MATUŠKOVÁ, Veronika; NĚMČANSKÝ, Jan; KUNČICKÝ, Přemysl; CHRÁPEK, Oldřich; JIRÁSKOVÁ, Naďa; GOJDA, Jan; HENEGER, Petr (K): Serum autoantibodies against hexokinase 1 manifest secondary to diabetic macular edema onset. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 2024, **212**(June): 111721. DOI: [10.1016/j.diabres.2024.111721](https://doi.org/10.1016/j.diabres.2024.111721). (původní)
WoS ID: [001263613100001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85194579096); Scopus ID: [2-s2.0-85194579096](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85194579096); PubMed ID: [38821414](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38821414/)
IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ŠIROLOVÁ, Zuzana (K); POLÁCHOVÁ, Martina; BAXANT, Alina Dana; STUDENÝ, Pavel; KRIVOSHEEV, Katarína; NETUKOVÁ, Magdaléna: A review of Bowman's layer structure, function, and transplantation. *Cell and Tissue Banking*, 2024, **25**(4): 897-908. DOI: [10.1007/s10561-024-10148-x](https://doi.org/10.1007/s10561-024-10148-x). (přehledový)
WoS ID: [001302294200001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85202744232); Scopus ID: [2-s2.0-85202744232](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85202744232); PubMed ID: [39212857](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39212857/)
IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

TROUSIL, Jiří; CABRAL, João Victor; VOUKALI, Eleni; NOVÁČKOVÁ, Jitka; POP-GEORGIEVSKI, Ognen; VACÍK, Tomáš; STUDENÝ, Pavel; STUDENOVSKÁ, Hana (K); JIRSOVÁ, Kateřina: Electrospun poly(L-lactide-co-DL-lactide) nanofibrous scaffold as substrate for ex vivo limbal epithelial cell cultivation. *Heliyon*, 2024, **10**(10): e30970. DOI: [10.1016/j.heliyon.2024.e30970](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e30970). (původní)
WoS ID: [001299504800001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85193289511); Scopus ID: [2-s2.0-85193289511](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85193289511); PubMed ID: [38803982](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38803982/)
IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

WOLF, Sebastian; STANGA, Paulo-Eduardo; VESELOVSKÝ, Milan; VEITH, Miroslav; PAPP, Andras; MANGE, Shobhana; MONDAL, Lakshmi K.; ROMANCZAK, Dominika; JANČO, Ladislav; CHAUHAN, Rohan; ROMANOWSKA-DIXON, Božena; EREMINA, Alena; ZAVGORODNYA, Nataliya; DUŠOVÁ, Jaroslava; SAGONG, Min; KIM, Sunghyun; AHN, Keumyoung; KIM, Suyoung; BAE, Youngmin; LEE, Sangmi; KANG, Hyejin; BROWN, David M. (K): Biosimilar candidate CT-P42 in diabetic macular edema: 24-week results from a randomized, active-controlled, Phase III study. *Ophthalmology: Retina*, 2024, **8**(12): 1163-1173. DOI: [10.1016/j.oret.2024.06.013](https://doi.org/10.1016/j.oret.2024.06.013). (původní)
WoS ID: [001373756300001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85203626785); Scopus ID: [2-s2.0-85203626785](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85203626785); PubMed ID: [38942386](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38942386/)
IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

DÍTĚ, Jakub (K); NETUKOVÁ, Magdaléna; PROCHÁZKOVÁ, Alexandra; POLÁCHOVÁ, Martina; KRIVOSHEEV, Katarína; STUDENÝ, Pavel: Scleral Grafts in Ophthalmic Surgery. A Review.
Česká a slovenská oftalmologie, 2024, **80**(5): 231-238. DOI: [10.31348/2024/11](https://doi.org/10.31348/2024/11). (přehledový)

LAPKA, Marek (K); STRAŇÁK, Zbyněk: The Current State of Artificial Intelligence in Neuro-Ophthalmology. A Review.
Česká a slovenská oftalmologie, 2024, **80**(4): 179-186. DOI: [10.31348/2023/33](https://doi.org/10.31348/2023/33). (přehledový)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MYSLÍK MANETHOVÁ, Kateřina (K): Centrální serózní chorioretinopatie. Přehled.
Česká a slovenská oftalmologie, 2024, **80**(2): 59-75. DOI: [10.31348/2023/39](https://doi.org/10.31348/2023/39). (přehledový)

STUDNIČKA, Jan; NĚMČANSKÝ, Jan (K); VYSLOUŽILOVÁ, Daniela; ERNEST, Jan; VEITH, Miroslav; NĚMEC, Pavel: Doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu okluzí centrální sítnicové žíly.
Česká a slovenská oftalmologie, 2024, **80**(6): 298-305. DOI: [10.31348/2024/42](https://doi.org/10.31348/2024/42). (doporučený postup)

2023

A01. Články v časopisech s IF

BAXANT, Alina Dana (K); KLIMEŠOVÁ, Yun Min; HOLUBOVÁ, Lucie; PLUHOVSKÝ, Patrik; BARTOŠOVÁ, Jitka; VESELÝ, Ľudovít; NEMČOKOVÁ, Martina; ROSINA, Jozef; STUDENÝ, Pavel: Efficacy and Safety of Deep Sclerectomy with the Esnoper Clip Implant for Uncontrolled Primary Open Angle Glaucoma: A One Year Prospective Study.
Journal of Glaucoma, 2023, **32**(3): 227-235. DOI: [10.1097/IJG.0000000000002137](https://doi.org/10.1097/IJG.0000000000002137). (původní)
WoS ID: [000944073100013](https://www.wos.com/doi/10.31348/2023/13); Scopus ID: [2-s2.0-85149823676](https://www.scopus.com/doi/10.31348/2023/13); PubMed ID: [36256952](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36256952/)
IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

BRESSLER, Neil M.; VEITH, Miroslav; HAMOUZ, Jan; ERNEST, Jan; ZALEWSKI, Dominik; STUDNIČKA, Jan; VAJAS, Attila; PAPP, András; VOGT, Gabor; LUU, James; MATUŠKOVÁ, Veronika; YOON, Young Hee; PREGUN, Tamás; KIM, Taehyung; SHIN, Donghoon; OH, Inkyung; JEONG, Hansol; KIM, Mercy Yeeun; WOO, Se Joon (K): Biosimilar SB11 versus reference ranibizumab in neovascular age-related macular degeneration: 1-year phase III randomised clinical trial outcomes.
British Journal of Ophthalmology, 2023, **107**(3): 384-391. DOI: [10.1136/bjophthalmol-2021-319637](https://doi.org/10.1136/bjophthalmol-2021-319637). (původní)
WoS ID: [000723337800001](https://www.wos.com/doi/10.31348/2023/1); Scopus ID: [2-s2.0-85148479419](https://www.scopus.com/doi/10.31348/2023/1); PubMed ID: [34656987](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34656987/)
IF: 3.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

CONFALONIERI, Filippo; HAAVE, Hanna; BINDER, Susanne; BOBER, Agnieszka M.; BRAGADOTTIR, Ragnheidur; BAERLAND, Thomas; FABER, Rowan; FORSAA, Vegard; GONZALEZ-LOPEZ, Julio J.; GOVETTO, Andrea; HAUGSTAD, Marta; IVASTINOVIC, Domagoj; JENKO, Neza C.; NICOARA, Simona D.; KALJURAND, Kuldar; KOZAK, Igor; KVANTA, Anders; LYTVYNCHUK, Lyubomyr; NAWROCKA, Zofia A.; PAJIC, Sanja P.; GLOBOCNIK PETROVIC, Mojca; RADECKA, Liga; REHAK, Matus; ROMANO, Mario R.; RUBAN, Andrii; SPECKAUSKAS, Martynas; STENE-JOHANSEN, Ingar; STRAŇÁK, Zbyněk; et al.: Macular hole Delphi consensus statement (MHOST).
Acta Ophthalmologica, 2023, **101**(7): 815-825. DOI: [10.1111/aos.15682](https://doi.org/10.1111/aos.15682). (původní)
WoS ID: [000992694400001](https://www.wos.com/doi/10.31348/2023/1); Scopus ID: [2-s2.0-85159106744](https://www.scopus.com/doi/10.31348/2023/1); PubMed ID: [37493073](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37493073/)
IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

ERNEST, Adam; VEITH, Miroslav; DÍTĚ, Jakub; VRÁNOVÁ, Jana; MOJŽIŠ, Peter; PIÑERO, David P. (K): Laser Vitreolysis for Vitreous Opacities: A Prospective Study.
Open Ophthalmology Journal, 2023, **17**(August): e187436412309130. (původní)
WoS ID: [001264039500001](https://www.wos.com/doi/10.31348/2023/1); Scopus ID: [2-s2.0-85176763370](https://www.scopus.com/doi/10.31348/2023/1)

IF: 0.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

LIU, Siyin; SADAN, Amanda N.; MUTHUSAMY, Kirithika; ZAROUCHLIOTI, Christina; JEDLIČKOVÁ, Jana; PONTIKOS, Nikolas; THAUNG, Caroline; HARDCASTLE, Alison J.; NETUKOVÁ, Magdaléna; SKALICKÁ, Pavlína; ŽUĐÁKOVÁ, Ľubica; BUNCE, Catey; TUFT, Stephen J. (K); DAVIDSON, Alice E.; LIŠKOVÁ, Petra: Phenotype and genotype of concurrent keratoconus and Fuchs endothelial corneal dystrophy.

Acta Ophthalmologica, 2023, **101**(6): 679-686. DOI: [10.1111/aos.15654](https://doi.org/10.1111/aos.15654). (původní)

WoS ID: [000945309400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150418671); Scopus ID: [2-s2.0-85150418671](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150418671); PubMed ID: [36883248](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36883248/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

POLÁCHOVÁ, Martina (K); NETUKOVÁ, Magdaléna; BENADA, Oldřich; KUČERA, Tomáš; KOLÍN, Vojtěch; BAXANT, Alina Dana; ŠIROLOVÁ, Zuzana; STUDENÝ, Pavel: The new future perspective in corneal tissue utilisation – methods of preparation and preservation.

BMC Ophthalmology, 2023, **23**(June): 294. DOI: [10.1186/s12886-023-03048-3](https://doi.org/10.1186/s12886-023-03048-3). (původní)

WoS ID: [001021188700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001021188700001); Scopus ID: [2-s2.0-85163765520](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85163765520); PubMed ID: [37386384](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37386384/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

POLÁCHOVÁ, Martina (K); NETUKOVÁ, Magdaléna; SÝKORA, Roman; STUDENÝ, Pavel: Refractive Outcome After Corneal Lenticule Implantation Ex Vivo Non-Human Study.

Current Eye Research, 2023, **48**(7): 645-650. DOI: [10.1080/02713683.2023.2192447](https://doi.org/10.1080/02713683.2023.2192447). (původní)

WoS ID: [000962638700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000962638700001); Scopus ID: [2-s2.0-85151660475](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85151660475); PubMed ID: [37009857](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37009857/)

IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

STĚPANOV, Alexandr; STUDNIČKA, Jan (K); VEITH, Miroslav; NĚMEC, Pavel; VYSLOUŽILOVÁ, Daniela; KOUBEK, Michal; NĚMČANSKÝ, Jan: Incidence of adverse events after loading phase of the brolocizumab therapy of neovascular AMD: Real-life evidence in the Czech Republic.

European Journal of Ophthalmology, 2023, **33**(2): 1097-1104. DOI: [10.1177/11206721221132619](https://doi.org/10.1177/11206721221132619). (původní)

WoS ID: [000869431600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000869431600001); Scopus ID: [2-s2.0-85140226335](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85140226335); PubMed ID: [36254407](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36254407/)

IF: 1.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

STUDENÝ, Pavel (K); BENDA, Tomáš: Primary Posterior Continuous Circular Capsulorhexis without the Use of Ophthalmic Viscosurgical Device.

Clinical Ophthalmology, 2023, **17**(February): 441-444. DOI: [10.2147/OPHTH.S386925](https://doi.org/10.2147/OPHTH.S386925). (původní)

WoS ID: [000927471800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000927471800001); Scopus ID: [2-s2.0-85147555996](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85147555996); PubMed ID: [36755891](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36755891/)

IF: 1.800/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

TARKOVÁ, Anna (K); HEJSEK, Libor; JUREČKA, Tomáš; WOLKOVÁ, Petra; RUBEŠOVÁ, Martina; HACKL, Michal: Pars plana vitrectomy for vitreoretinal interface disorders coincident with intermediate stage age-related macular degeneration.

Biomedical Papers, 2023, **167**(4): 366-369. DOI: [10.5507/bp.2022.047](https://doi.org/10.5507/bp.2022.047). (původní)

WoS ID: [000893095200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000893095200001); Scopus ID: [2-s2.0-85179774745](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179774745); PubMed ID: [36472168](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36472168/)

IF: 0.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

WOO, Se Joon; BRADVICA, Mario; VAJAS, Attila; SAGONG, Min; ERNEST, Jan; STUDNIČKA, Jan; VEITH, Miroslav; WYLEGALA, Edward; et al.: Efficacy and Safety of the Aflibercept Biosimilar SB15 in Neovascular Age-Related Macular Degeneration: A Phase 3 Randomized Clinical Trial.

JAMA Ophthalmology, 2023, **141**(7): 668-676. DOI: [10.1001/jamaophthalmol.2023.2260](https://doi.org/10.1001/jamaophthalmol.2023.2260). (původní)

WoS ID: [001003594000002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001003594000002); Scopus ID: [2-s2.0-85165518293](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85165518293); PubMed ID: [37289448](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37289448/)

IF: 8.000/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

WOO, Se Joon (K); SADDA, Srinivas R.; BRADVICA, Mario; VAJAS, Attila; SAGONG, Min; ERNEST, Jan; STUDNIČKA, Jan; VEITH, Miroslav; WYLEGALA, Edward; PATEL, Sunil; YUN, Cheolmin; ORSKI, Michal; ASTAKHOV, Sergei; TÓTH-MOLNÁR, Edit; CSUTAK, Adrienne; ENYEDI, Lajos; CHOI, Wooree; OH, Inkyung;

JANG, Hyerin: Biosimilar SB15 versus reference aflibercept in neovascular age-related macular degeneration: 1-year and switching results of a phase 3 clinical trial.

BMJ Open Ophthalmology, 2023, **8**(December): e001561. DOI: [10.1136/bmjophth-2023-001561](https://doi.org/10.1136/bmjophth-2023-001561). (původní)

WoS ID: [001134783300003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85180756313); Scopus ID: [2-s2.0-85180756313](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85180756313); PubMed ID: [38114333](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38114333/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

A02. Články cizojazyčné bez IF

ERNEST, Jan; NĚMČANSKÝ, Jan (K); VYSLOUŽILOVÁ, Daniela; VEITH, Miroslav; STUDNIČKA, Jan; NĚMEC, Pavel: Diabetic Macular Edema - Diagnostics and Treatment Guidelines.

Česká a slovenská oftalmologie, 2023, **79**(5): 225-235. DOI: [10.31348/2023/27](https://doi.org/10.31348/2023/27). (přehledový)

ŠENKOVÁ, Kateřina (K); ELBAZ, H.; KLÉZLOVÁ, Adéla; NETUKOVÁ, Magdaléna; STUDENÝ, Pavel: The Role of Nanofibers in the Treatment of Corneal Defects: A Review.

Austin Journal of Clinical Ophthalmology, 2023, **10**(3): 1147. (přehledový)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ERNEST, Adam (K); BRUNEROVÁ, Ludmila: Vztah Alzheimerovy nemoci a parametrů optické koherenční tomografie - systematický přehled.

Vnitřní lékařství, 2023, **69**(7): e4-e9. DOI: [10.36290/vnl.2023.092](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.092). (přehledový)

STUDENÝ, Pavel (K); KODYM, Petr; MACHALA, Ladislav: 100 let od popisu oční toxoplazmózy profesorem Josefem Janků.

Časopis lékařů českých, 2023, **162**(4): 164-166. (přehledový)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

STUDENÝ, Pavel; POLÁCHOVÁ, Martina: Transplantace rohovkové lentikuly jako řešení nízké pachymetrie u pacienta s keratokonem. In: CHRAPEK, O.; a kol.: *Oftalmologie v kazuistikách*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2023, s. 51-57. ISBN 978-80-88506-17-1.

2022

A01. Články v časopisech s IF

GROTZ, Sophia; SCHÄFER, Jessica; WUNDERLICH, Kirsten A. (K); ELLEDEROVÁ, Zdeňka; AUCH, Hannah; BÄHR, Andrea; RUNA-VOCHOZKOVÁ, Petra; FADL, Janet; ARNOLD, Vanessa; ARDAN, Taras; VEITH, Miroslav; et al.: Early disruption of photoreceptor cell architecture and loss of vision in a humanized pig model of usher syndromes.

EMBO Molecular Medicine, 2022, **14**(4): e14817. DOI: [10.15252/emmm.202114817](https://doi.org/10.15252/emmm.202114817). (původní)

WoS ID: [000765417400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85125669882); Scopus ID: [2-s2.0-85125669882](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85125669882); PubMed ID: [35254721](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35254721/)

IF: 11.100/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

HLOŽÁNEK, Martin (K); STRAŇÁK, Zbyněk; TEREŠKOVÁ, Zuzana; MAREŠ, Jan; KREJČÍŘOVÁ, Inka; ČESKÁ BURDOVÁ, Marie: Trends in Neonatal Ophthalmic Screening Methods.

Diagnostics, 2022, **12**(5): 1251. DOI: [10.3390/diagnostics12051251](https://doi.org/10.3390/diagnostics12051251). (přehledový)

WoS ID: [000803660900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85130912990); Scopus ID: [2-s2.0-85130912990](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85130912990); PubMed ID: [35626406](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35626406/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

LYTVYNCHUK, Lyubomyr (K); STRAŇÁK, Zbyněk; STUDENOVSKÁ, Hana; RAIS, David; POPELKA, Štěpán; TICHOTOVÁ, Lucie; NEMESH, Yaroslav; et al.: Subretinal Implantation of RPE on a Carrier in Minipigs: Guidelines for Preoperative Preparations, Surgical Techniques, and Postoperative Care.

BENDA, Tomáš (K); STUDENÝ, Pavel: Intraoperativní optická koherenční tomografie - dostupné technologie a možnosti využití. Přehled.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(6): 277-286. DOI: [10.31348/2022/2](https://doi.org/10.31348/2022/2). (přehledový)

DÍTĚ, Jakub (K); NETUKOVÁ, Magdaléna; KLIMEŠOVÁ, Yun Min; KŘÍŽOVÁ, Deli; STUDENÝ, Pavel: Výsledky zadních lamelárních keratoplastik na fakických očích.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(1): 20-23. DOI: [10.31348/2022/4](https://doi.org/10.31348/2022/4). (původní)

JANEKOVÁ, Andrea (K); VEITH, Miroslav; FILLOVÁ, Dana; JANEK, Michal: Využití laserové vitreolýzy u pacientů se sklivcovými opacitami.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(6): 288-295. DOI: [10.31348/2022/28](https://doi.org/10.31348/2022/28). (přehledový)

KRÁSNÝ, Jan (K); ŠACH, Josef; DAŇKOVÁ, Eva: Atypické formy oční toxoplazmózy v dětství. Kazuistika.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(5): 258-270. (kazuistika)

MAGERA, Lukáš (K); BAXANT, Alina Dana; STUDENÝ, Pavel: Topimarátem indukovaný bilaterální glaukomový záchvat. Kazuistika.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(3): 138-142. DOI: [10.31348/2022/16](https://doi.org/10.31348/2022/16). (kazuistika)

NĚMČANSKÝ, Jan; STĚPANOV, Alexandr (K); VEITH, Miroslav; KOUBEK, Michal; KOPECKÝ, Adam; NĚMČANSKÁ, Sabina; BERAN, David; STUDNIČKA, Jan: Vliv vstupní centrální retinální tloušťky na výsledek léčby diabetického makulárního edému afliberceptem - zkušenosti z běžné klinické praxe v České republice.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(2): 64-70. DOI: [10.31348/2022/9](https://doi.org/10.31348/2022/9). (původní)

PENČÁK, Martin (K); VEITH, Miroslav: Intravitreální aplikace ranibizumabu u těhotné pacientky s myopickou choroidální neovaskulární membránou. Kazuistika.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(2): 79-83. DOI: [10.31348/2022/11](https://doi.org/10.31348/2022/11). (kazuistika)

SOSNA, Tomáš (K); POLODNOVÁ, Hedvika; NETUKOVÁ, Magdaléna; VEITH, Miroslav; MANETHOVÁ, Kateřina: Hypolipidemika v léčbě diabetické retinopatie.

Kazuistiky v diabetologii, 2022, **20**(4): 24-28. (přehledový)

STUDENÝ, Pavel (K); HAMOUZ, Jan; KUCHYNKA, Pavel: Současné postupy v operaci katarakty - subjektivní preference českých kataraktových chirurgů.

Česká a slovenská oftalmologie, 2022, **78**(2): 72-78. DOI: [10.31348/2022/10](https://doi.org/10.31348/2022/10). (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

HEJSEK, Libor; a kol.: *Věkem podmíněná degenerace makuly*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2022. 247 s. ISBN 978-80-7345-734-1.

P. Patenty, F. užitné a průmyslové vzory, ochranné známky

AMLER, Evžen; DIVÍN, Radek; STUDENÝ, Pavel; NETUKOVÁ, Magdaléna; ŠENKOVÁ, Kateřina; KLIMEŠOVÁ, Yun Min: *Vrstvený nanovlákněný výrobek*. 2022.

Vlastník: Student Science, s.r.o.; Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, registrační číslo: 35868, datum registrace: 18.02.2022, datum udělení: 22.03.2022, datum expirace: 18.02.2026. (užitný vzor - platný)

FNKV: Onkologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Complete remission of advanced MSI-H rectal cancer in a young patient treated with nivolumab: a case report and critical appraisal of the literature. *Frontiers in Oncology*, 2025, **15**(November): 1680308. DOI: [10.3389/fonc.2025.1680308](https://doi.org/10.3389/fonc.2025.1680308). (kazuistika)
WoS ID: [001631609100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105024122579); Scopus ID: [2-s2.0-105024122579](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41367855/); PubMed ID: [41367855](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41367855/)
Poslední metriky: IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

MIKLOVIČOVÁ, Soňa; VOLPINI, Luca; ŠANOVEC, Ondřej; MONACO, Federica; HADRAVA VÁŇOVÁ, Kateřina; NOVÁK, Jaromír; BOUKALOVÁ, Štěpána; ZOBALOVÁ, Renata; KLÉZL, Petr; TOMASETTI, Marco; BOBEK, Vladimír; FIALA, Vojtěch; VČELÁK, Josef; SANTARELLI, Lory; BIELČIKOVÁ, Zuzana; KOMRSKOVÁ, Kateřina; KOLOŠTOVÁ, Katarína; PACÁK, Karel; DVOŘÁKOVÁ, Šárka (K); NEUŽIL, Jiří (K): Mitochondrial respiratory complex II is altered in renal carcinoma. *Biochimica et Biophysica Acta - Molecular Basis of Disease*, 2025, **1871**(1): 167556. DOI: [10.1016/j.bbadis.2024.167556](https://doi.org/10.1016/j.bbadis.2024.167556). (původní)
WoS ID: [001350760700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85208052566); Scopus ID: [2-s2.0-85208052566](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39486656/); PubMed ID: [39486656](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39486656/)
Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

PALKOVSKÝ, Martin (K); MODRÁČKOVÁ, Nikol; NEUŽIL-BUNEŠOVÁ, Věra; LIBERKO, Marián; HLODÁKOVÁ, Alžběta; SOUMAROVÁ, Renata: Role of Human Microbiome in Development and Management of Head and Neck Squamous Cell Carcinoma. *Cancers*, 2025, **17**(13): 2238. DOI: [10.3390/cancers17132238](https://doi.org/10.3390/cancers17132238). (přehledový)
WoS ID: [001526122100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105010619106); Scopus ID: [2-s2.0-105010619106](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40647535/); PubMed ID: [40647535](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40647535/)
Poslední metriky: IF: 4.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

PALKOVSKÝ, Martin (K); MODRÁČKOVÁ, Nikol; NEUŽIL BUNEŠOVÁ, Věra; LIBERKO, Marián; SOUMAROVÁ, Renata: The Bidirectional Impact of Cancer Radiotherapy and Human Microbiome: Microbiome as Potential Anti-tumor Treatment Efficacy and Toxicity Modulator. *In Vivo*, 2025, **39**(1): 37-54. DOI: [10.21873/invivo.13803](https://doi.org/10.21873/invivo.13803). (původní)
WoS ID: [001391862100004](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85214087829); Scopus ID: [2-s2.0-85214087829](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39740900/); PubMed ID: [39740900](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39740900/)
Poslední metriky: IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HAUSEROVÁ, Štěpánka (K); PALKOVSKÝ, Martin; SOUMAROVÁ, Renata: Riziko rekurence u časného hormonálně pozitivního HER2 negativního karcinomu prsu. *Remedia*, 2025, **35**(1): 52-55. (přehledový)

HAVLÍK, Jiří (K); SOUMAROVÁ, Renata; KUBECOVÁ, Martina; GRAFNETTER, Klaudia: Imunoterapie v onkogynekologii. *Onkologická revue*, 2025, **12**(1): 13-19. (přehledový)

HLODÁKOVÁ, Alžběta (K); PALKOVSKÝ, Martin; PRIESTER, Peter; KOPECKÝ, Jindřich: Současný stav precizní medicíny v onkologii. *Onkologie*, 2025, **19**(5): 294-298. DOI: [10.36290/xon.2025.053](https://doi.org/10.36290/xon.2025.053). (přehledový)

HLODÁKOVÁ, Alžběta (K); SOUMAROVÁ, Renata: Jóga pro onkologické pacienty: uklidnění děla i mysli. *Podpůrná léčba*, 2025, **7**(2): 32-35. (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Kompletní remise generalizovaného dlaždicobuněčného karcinomu jícnu. *Onkologie*, 2025, **19**(2): 104-107. DOI: [10.36290/xon.2025.021](https://doi.org/10.36290/xon.2025.021). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K): Aktuality z kongresu ASCO GI 2025. *Farmakoterapie*, 2025, **21**(1): 17-21. (jiný)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Trifluridin-tipiracil + bevacizumab v léčbě metastatického kolorektálního karcinomu - od studie SUNLIGHT k běžné klinické praxi.
Onkologie, 2025, **19**(4): 208-213. DOI: [10.36290/xon.2025.039](https://doi.org/10.36290/xon.2025.039). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Nádory žlučových cest.
Onkologie, 2025, **19**(4): 230-236. DOI: [10.36290/xon.2025.043](https://doi.org/10.36290/xon.2025.043). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K): Aktuální možnosti imunoterapie a cílené léčby metastatického karcinomu jícnu, gastroezofageální jankce a žaludku.
Farmakoterapie, 2025, **21**(1): 30-41. (přehledový)

LIBERKO, Marián (K): Možnosti léčby KRAS G12C mutovaného metastatického kolorektálního karcinomu.
Onkologie, 2025, **19**(1): 33-36. DOI: [10.36290/xon.2025.008](https://doi.org/10.36290/xon.2025.008). (přehledový)

PALCOVSKÝ, Martin (K); SOUMAROVÁ, Renata: Radioterapie jako orgán záchovný postup v léčbě invazivního karcinomu močového měchýře.
Onkologie, 2025, **19**(2): 84-90. DOI: [10.36290/xon.2025.018](https://doi.org/10.36290/xon.2025.018). (původní)

PALCOVSKÝ, Martin (K); LIBERKO, Marián; SOUMAROVÁ, Renata: Pemigatinib v léčbě metastatického intrahepatálního cholangiocelulárního karcinomu s alterací FGFR2.
Onkologie, 2025, **19**(5): 306-311. DOI: [10.36290/xon.2025.055](https://doi.org/10.36290/xon.2025.055). (přehledový)

PALCOVSKÝ, Martin (K); DVOŘÁK, Jan; KINDLOVÁ, Eva; SOUMAROVÁ, Renata: Relugolix v indikaci metastatického hormonálně senzitivního karcinomu.
Farmakoterapie, 2025, **21**(4): 377-379. (kazuistika)

SOUMAROVÁ, Renata (K); HAVLÍK, Jiří: Současná komplexní léčba karcinomu hrdla děložního.
Klinická onkologie, 2025, **38**(3): 185-191. DOI: [10.48095/ccko2025185](https://doi.org/10.48095/ccko2025185). (přehledový)

SOUMAROVÁ, Renata (K); HAVLÍK, Jiří; GRAFNETTER, Klaudia; KUBECOVÁ, Martina: Imunoterapie v léčbě pokročilého karcinomu endometria: nová éra systémové terapie.
Onkologická revue, 2025, **12**(4): 238-243. (původní)

SOUMAROVÁ, Renata (K): Léčba limitovaného stadia malobuněčného karcinomu plic a výsledky studie ADRIATIC.
Onkologická revue, 2025, **12**(3): 192-197. (původní)

SOUMAROVÁ, Renata (K); PALCOVSKÝ, Martin: Neoadjuvantní a perioperační imunoterapie u svalovinu infiltrujícího uroteliálního karcinomu.
Onkologická revue, 2025, **12**(6): 368-371. (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

SOUMAROVÁ, Renata; a kol.: *Onkologie*. Praha: Karolinum, 2025. 285 s. ISBN 978-80-246-5895-7.

SOUMAROVÁ, Renata; et al.: *Radiační onkologie v kostce*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025. 248 s. ISBN 978-80-271-5201-8.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BABKOVÁ, Anna; ROB, Lukáš; KUBECOVÁ, Martina; HRUDA, Martin; HALAŠKA, Michael J. (K): Middle cerebral artery peak systolic velocity monitoring of fetal anemia during chemotherapy in pregnancy.

Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica, 2024, **103**(4): 660-668. DOI: [10.1111/aogs.14759](https://doi.org/10.1111/aogs.14759). (původní)
WoS ID: [001142497800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85182476775); Scopus ID: [2-s2.0-85182476775](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85182476775); PubMed ID: [38226422](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38226422/)
IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

BIELČIKOVÁ, Zuzana (K); HOLÁNEK, Miloš; SELINGEROVÁ, Iveta; ŠOREJS, Ondřej; KOLÁŘOVÁ, Iveta; SOUMAROVÁ, Renata; PROKŠ, Jan; REIFOVÁ, Lucie; ČMEJLOVÁ, Vlastimila; LINKOVÁ, Lenka; ZÁBOJNÍKOVÁ, Michaela; CHODACKÁ, Martina; JANOVSÁ, Lucie; LISNEROVÁ, Lenka; KAŠPAROVÁ, Karolina; POHANKOVÁ, Denisa; PETRUŽELKA, Luboš: Treatment and Prognosis of Male Breast Cancer: A Multicentric, Retrospective Study Over 11 Years in the Czech Republic.

Oncologist, 2024, **29**(6): e750-e762. DOI: [10.1093/oncolo/oyae031](https://doi.org/10.1093/oncolo/oyae031). (původní)
WoS ID: [001176836200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85195076421); Scopus ID: [2-s2.0-85195076421](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85195076421); PubMed ID: [38431780](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38431780/)
IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

BLAŽEK, Tomáš (K); PETRÁŠ, Marek; HURNÍK, Pavel; MATOUŠEK, Petr; KNYBEL, Lukáš; ZDĚBLOVÁ ČERMÁKOVÁ, Zuzana; ŠTEMBÍREK, Jan; CVEK, Jakub; SOUMAROVÁ, Renata: High PD-L1 expression on immune cells along with increased density of tumor-infiltrating lymphocytes predicts a favorable survival outcome for patients with loco-regionally advanced head and neck cancer: early results from a prospective study.

Frontiers in Oncology, 2024, **14**(April): 1346793. DOI: [10.3389/fonc.2024.1346793](https://doi.org/10.3389/fonc.2024.1346793). (původní)
WoS ID: [001204444100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85190592718); Scopus ID: [2-s2.0-85190592718](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85190592718); PubMed ID: [38638854](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38638854/)
IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

LIBERKO, Marián (K); SYCHRA, Tomáš; OLIVERIUS, Martin; SOUMAROVÁ, Renata: Prognostic Significance of Inflammation-based Scores in Pancreatic Cancer Patients Treated With Palliative Chemotherapy: A Single Institution Experience.

In Vivo, 2024, **38**(6): 2782-2794. DOI: [10.21873/invivo.13758](https://doi.org/10.21873/invivo.13758). (původní)
WoS ID: [001415562100019](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208164783); Scopus ID: [2-s2.0-85208164783](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208164783); PubMed ID: [39477392](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39477392/)
IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

LICKOVÁ, Kateřina (K); MANDYS, Václav; SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin; ŠTEFFL, Martin: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

In Vivo, 2024, **38**(6): 3125-3130. DOI: [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798). (kazuistika)
WoS ID: [001347362400016](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208162849); Scopus ID: [2-s2.0-85208162849](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208162849); PubMed ID: [39477377](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39477377/)
IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

MAKKER, Vicky; PEREZ-FIDALGO, Jose A.; VALABREGA, Giorgio; HAMILTON, Erika; VAN GORP, Toon; SEHOULI, Jalid; REGINÁČOVÁ, Klaudia; RICHARDSON, Debra L.; PERRI, Tamar; OZA, Amit M.; MILLER, David S.; ALÍA, Eva M. G.; DE GIORGI, Ugo; HENRY, Stephanie; SPITZ, Daniel L.; WIMBERGER, Pauline; BEDNAŘÍKOVÁ, Markéta; CHON, Hye Sook; MARTÍNEZ-GARCIA, Jerónimo; PISANO, Carmela; BEREK, Jonathan S.; ROMERO, Ignacio; SCAMBIA, Giovanni; FARIÑAS-MADRID, Lorena; BUSCEMA, Joseph; SCHOCHTER, Fabienne; LI, Kai; KALYANAPU, Pratheek; WALKER, Christopher J.; VERGOTE, Ignace (K): Long-term follow-up of efficacy and safety of selinexor maintenance treatment in patients with TP53wt advanced or recurrent endometrial cancer: A subgroup analysis of the ENGOT-EN5/GOG-3055/SIENDO study.

Gynecologic Oncology, 2024, **185**(June): 202-211. DOI: [10.1016/j.ygyno.2024.05.016](https://doi.org/10.1016/j.ygyno.2024.05.016). (původní)
WoS ID: [001257369900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85195102982); Scopus ID: [2-s2.0-85195102982](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85195102982); PubMed ID: [38834399](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38834399/)
IF: 4.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MALÍKOVÁ, Hana (K); KARÁSKOVÁ, Katarína; REGINÁČOVÁ, Klaudia; KREMEŇOVÁ, Karin; ROB, Lukáš: Radiation-Related Fractures after Radical Radiotherapy for Cervical and Endometrial Cancers: Are There Any Differences?.

Diagnostics, 2024, **14**(8): 810. DOI: [10.3390/diagnostics14080810](https://doi.org/10.3390/diagnostics14080810). (původní)
WoS ID: [001211441700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85191406031); Scopus ID: [2-s2.0-85191406031](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85191406031); PubMed ID: [38667456](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38667456/)
IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

MERDITA, Sara; ŠÍMA, Martin (K); DVOŘÁK, Jan; MATĚJŮ, Martin; RICHTER, Igor; KOZLÍK, Petr; KRÍŽEK, Tomáš; KRÁLOVIČOVÁ, Jana; BOSÁK, Jan; PETRUŽELKA, Luboš; SLANAŘ, Ondřej: Evaluation of adherence to abiraterone therapy in prostate cancer patients based on a population pharmacokinetic model. *British Journal of Clinical Pharmacology*, 2024, **90**(10): 2652-2662. DOI: [10.1111/bcp.16155](https://doi.org/10.1111/bcp.16155). (původní)
WoS ID: [001260679800001](https://www.wos.org/wos/record/001260679800001); Scopus ID: [2-s2.0-85197444956](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85197444956); PubMed ID: [38958217](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38958217/)
IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

PÁSEK, Marek (K); MARQUES, Emanuel; ŠVEC, Jiří; ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika: Observational study with lenvatinib and pembrolizumab in heavily pretreated patients with metastatic melanoma. *International Journal of Dermatology*, 2024, **63**(9): e219-e220. DOI: [10.1111/ijd.17285](https://doi.org/10.1111/ijd.17285). (letter)
WoS ID: [001242596900001](https://www.wos.org/wos/record/001242596900001); Scopus ID: [2-s2.0-85195565746](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85195565746); PubMed ID: [38847436](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38847436/)
IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

REGINÁČOVÁ, Klaudia; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; KUBECOVÁ, Martina; SVOBODOVÁ, Pavla; BOBEK, Vladimír (K); KOLOŠTOVÁ, Katarína: Circulating tumor cells in patients with cervical cancer undergoing chemoradiotherapy combined with brachytherapy. *American Journal of Cancer Research*, 2024, **14**(7): 3614-3625. DOI: [10.62347/QIXJ7103](https://doi.org/10.62347/QIXJ7103). (původní)
WoS ID: [001281845100004](https://www.wos.org/wos/record/001281845100004); PubMed ID: [39113856](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39113856/)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

ŠVEC, Jiří; ONHAJZER, Jakub; KOŘÍNEK, Vladimír (K): Origin, development and therapy of colorectal cancer from the perspective of a biologist and an oncologist. *Critical Reviews in Oncology/Hematology*, 2024, **204**(December): 104544. DOI: [10.1016/j.critrevonc.2024.104544](https://doi.org/10.1016/j.critrevonc.2024.104544). (přehledový)
WoS ID: [001349176700001](https://www.wos.org/wos/record/001349176700001); Scopus ID: [2-s2.0-85207335672](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85207335672); PubMed ID: [39490796](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39490796/)
IF: 5.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

KLÉZL, Petr; SVOBODOVÁ, Pavla; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; MALÝ, Vilém; BOBEK, Vladimír (K); KOLOŠTOVÁ, Katarína: Morphology of mitochondrial network in disseminated endometriosis cells in spontaneous pneumothorax diagnostic process. *Cellular and Molecular Biology*, 2024, **70**(10): 25-29. DOI: [10.14715/cmb/2024.70.10.4](https://doi.org/10.14715/cmb/2024.70.10.4). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KINDLOVÁ, Eva (K); DVOŘÁK, Jan: Enfortumab vedotin v terapii generalizovaného uroteliálního karcinomu ledvinné pánevičky a močovodu. *Onkologie*, 2024, **18**(Suppl. C): 6-12. DOI: [10.36290/xon.2024.044](https://doi.org/10.36290/xon.2024.044). (přehledový)

KOPECKÝ, Jindřich (K); KUBEČEK, Ondřej; PRIESTER, Peter; PRIESTER, Iva; HLODÁKOVÁ, Alžběta: Současné terapeutické strategie léčby očního melanomu. *Onkologie*, 2024, **18**(3): 193-200. DOI: [10.36290/xon.2024.036](https://doi.org/10.36290/xon.2024.036). (původní)

KOPECKÝ, Jindřich (K); ŠPAČEK, Jiří; HOFFMANN, Petr; PODHOLA, Miroslav; PRIESTER, Peter; HLODÁKOVÁ, Alžběta: Multidisciplinární přístup v diagnostice a terapii nádorů ledvin. *Urologie pro praxi*, 2024, **25**(4): 205-209. DOI: [10.36290/uro.2024.072](https://doi.org/10.36290/uro.2024.072). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Nové cíle v léčbě karcinomu žaludku. *Onkologie*, 2024, **18**(4): 254-258. DOI: [10.36290/xon.2024.052](https://doi.org/10.36290/xon.2024.052). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Her2 negativní metastatický karcinom žaludku.

Onkologie, 2024, **18**(4): 244-248. DOI: [10.36290/xon.2024.050](https://doi.org/10.36290/xon.2024.050). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Dlouhotrvající kompletní remise generalizovaného karcinomu gastroezofageální junkce při léčbě kombinací paklitaxelu a ramucirumabu. *Acta Medicinæ*, 2024, **13**(1): 110-112. (kazuistika)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Lokoregionálně pokročilý karcinom gastroesophageální junkce a žaludku: minulost, současnost, budoucnost. *Onkologie*, 2024, **18**(4): 237-243. DOI: [10.36290/xon.2024.049](https://doi.org/10.36290/xon.2024.049). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Trifluridin/tipiracil a dlouhodobá kontrola onemocnění u mladého pacienta s metastatickým kolorektálním karcinomem. *Acta Medicinæ*, 2024, **13**(4): 61-62. (kazuistika)

LIBERKO, Marián (K): Léčba nádorů žaludku. *Onkologie*, 2024, **18**(4): 231-231. (editorial)

LIBERKO, Marián (K): Karcinom pankreatu - systémová terapie. *Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(4): 110-116. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.4.110-116](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.4.110-116). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Aktuální možnosti léčby HER2+ metastatického kolorektálního karcinomu. *Onkologie*, 2024, **18**(3): 208-212. DOI: [10.36290/xon.2024.039](https://doi.org/10.36290/xon.2024.039). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Her2 pozitivní metastatický karcinom žaludku. *Onkologie*, 2024, **18**(4): 249-253. DOI: [10.36290/xon.2024.051](https://doi.org/10.36290/xon.2024.051). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Durvalumab v léčbě pacientů s pokročilými nádory žlučníku a žlučových cest. *Onkologická revue*, 2024, **11**(3): 233-237. (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Hepatocelulární karcinom - systémová léčba v roce 2024. *Onkologie*, 2024, **18**(2): 130-136. DOI: [10.36290/xon.2024.024](https://doi.org/10.36290/xon.2024.024). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Trifluridin/tipiracil ve 4. linii léčby metastatického karcinomu distálního jícnu a kardie. *Onkologie*, 2024, **18**(4): 259-261. DOI: [10.36290/xon.2024.053](https://doi.org/10.36290/xon.2024.053). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Cholangiocelulární karcinom - možnosti léčby. *Onkologie*, 2024, **18**(1): 48-52. DOI: [10.36290/xon.2024.010](https://doi.org/10.36290/xon.2024.010). (přehledový)

LICKOVÁ, Kateřina (K); SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin: Karcinoidová nemoc srdce u pacienta s metastatickým neuroendokrinním tumorem v oblasti gastrointestinálního traktu. *Neuroendocrine Tumors News*, 2024, **9**(1): 10-14. (kazuistika)

PALCOVSKÝ, Martin (K); SOUMAROVÁ, Renata; DVOŘÁK, Jan; KINDLOVÁ, Eva: Současné a "budoucí" možnosti léčby invazivního uroteliálního karcinomu močového měchýře. *Onkologická revue*, 2024, **11**(2): 126-132. (přehledový)

PALCOVSKÝ, Martin (K); SOUMAROVÁ, Renata: Tolerance léčby ribociklibem v kombinaci s fulvestrantem ve starší populaci - kazuistika. *Onkologická revue*, 2024, **11**(4): 294-296. (kazuistika)

SEHNAL, Borek (K); KUBECOVÁ, Martina; HRUDA, Martin; DROZENOVA, Jana; HALAŠKA, Michael J.; HAVLÍK, Jiří; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; GRAFNETTER REGINÁČOVÁ, Klaudia; ROB, Lukáš: Staging karcinomu endometria FIGO 2023 a jeho význam pro klinickou praxi.

Klinická onkologie, 2024, **37**(4): 250-258. DOI: [10.48095/ccko2024250](https://doi.org/10.48095/ccko2024250). (přehledový)

2023

A01. Články v časopisech s IF

BIELČÍKOVÁ, Zuzana (K); WERNER, Lukáš (K); ŠTURSA, Jan; ČERNÝ, Vladimír; KŘÍŽOVÁ, Ludmila; ŠPAČEK, Jan; HLOUŠEK, Stanislav; VOČKA, Michal; BARTOŠOVÁ, Olga; PEŠTA, Michal; KOLOŠTOVÁ, Katarína; KLÉZL, Petr; BOBEK, Vladimír; TRUKSA, Jaroslav; ŠTEMBERKOVÁ-HUBÁČKOVÁ, Soňa; PETRUŽELKA, Luboš; MICHÁLEK, Pavel; NEUŽIL, Jiří (K): Mitochondrially targeted tamoxifen as anticancer therapy: case series of patients with renal cell carcinoma treated in a phase I/Ib clinical trial.

Therapeutic Advances in Medical Oncology, 2023, **15**(September): 17588359231197957. DOI:

[10.1177/17588359231197957](https://doi.org/10.1177/17588359231197957). (kazuistika)

WoS ID: [001073174100001](https://www.wos.com/wos/record/001073174100001); Scopus ID: [2-s2.0-85173719121](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85173719121); PubMed ID: [37786538](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37786538/)

IF: 4.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

BIELČÍKOVÁ, Zuzana (K); ŠTURSA, Jan; KŘÍŽOVÁ, Ludmila; DONG, Lanfeng; ŠPAČEK, Jan; HLOUŠEK, Stanislav; VOČKA, Michal; ROHLENOVÁ, Kateřina; BARTOŠOVÁ, Olga; ČERNÝ, Vladimír; PADRTA, Tomáš; PEŠTA, Michal; MICHÁLEK, Pavel; ŠTENBERKOVÁ HUBÁČKOVÁ, Soňa; KOLOŠTOVÁ, Katarína; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; BOBEK, Vladimír; KLÉZL, Petr; ZOBALOVÁ, Renata; ENDAYA, Berwini; ROHLENA, Jakub; PETRUŽELKA, Luboš; WERNER, Lukáš (K); NEUŽIL, Jiří (K): Mitochondrially targeted tamoxifen in patients with metastatic solid tumours: an open-label, phase I/Ib single-centre trial.

eClinicalMedicine, 2023, **57**(March): 101873. DOI: [10.1016/j.eclinm.2023.101873](https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2023.101873). (původní)

WoS ID: [000996006800001](https://www.wos.com/wos/record/000996006800001); Scopus ID: [2-s2.0-85150305981](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85150305981); PubMed ID: [37064512](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37064512/)

IF: 9.600/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

BLAŽEK, Tomáš (K); PETRÁŠ, Marek; KNYBEL, Lukáš; CVEK, Jakub; SOUMAROVÁ, Renata: Programmed Cell Death Ligand 1 Expression on Immune Cells and Survival in Patients With Nonmetastatic Head and Neck Cancer: A Systematic Review and Meta-analysis.

JAMA Network Open, 2023, **6**(3): e236324. DOI: [10.1001/jamanetworkopen.2023.6324](https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2023.6324). (přehledový)

WoS ID: [001059394800009](https://www.wos.com/wos/record/001059394800009); Scopus ID: [2-s2.0-85151574661](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85151574661); PubMed ID: [37000447](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37000447/)

IF: 10.500/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

FERENČÁKOVÁ, Michaela (K); BEŇOVÁ, Andrea; RAŠKA, Ivan; ABAFFY, Pavel; ŠINDELKA, Radek; DŽUBANOVÁ, Martina; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; KOLOŠTOVÁ, Katarína; ČAJKA, Tomáš; PACLÍK, Aleš; ZIKÁN, Vít; TENCEROVÁ, Michaela (K): Human bone marrow stromal cells: the impact of anticoagulants on stem cell properties.

Frontiers in Cell and Developmental Biology, 2023, **11**(September): 1255823. DOI:

[10.3389/fcell.2023.1255823](https://doi.org/10.3389/fcell.2023.1255823). (původní)

WoS ID: [001074438900001](https://www.wos.com/wos/record/001074438900001); Scopus ID: [2-s2.0-85173977893](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-85173977893); PubMed ID: [37791077](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37791077/)

IF: 4.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BRYCHTA, Milan (K): Neratinib v adjuvantní léčbě karcinomu prsu - kazuistika.

Onkologická revue, 2023, **10**(4): 292-293. (kazuistika)

KUBECOVÁ, Martina (K); REGINÁČOVÁ, Klaudia: Niraparib - nová naděje v léčbě ovariálního karcinomu.

Farmakoterapie, 2023, **19**(3): 358-360. (kazuistika)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Metastatický karcinom pankreatu a personalizovaná terapie - kazuistika.

Onkologie, 2023, **17**(2): 101-107. DOI: [10.36290/xon.2023.021](https://doi.org/10.36290/xon.2023.021). (kazuistika)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Adjuvantní léčba kolorektálního karcinomu stadia II a III. *Onkologie*, 2023, **17**(5): 353-356. DOI: [10.36290/xon.2023.066](https://doi.org/10.36290/xon.2023.066). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Rychlá odpověď na léčbu kombinací mFOLFOX6 + nivolumab u pacienta s generalizovaným adenokarcinomem žaludku. *Farmakoterapie*, 2023, **19**(4): 568-569. (kazuistika)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Personalizovaná terapie karcinomu pankreatu. *Onkologie*, 2023, **17**(2): 95-100. DOI: [10.36290/xon.2023.020](https://doi.org/10.36290/xon.2023.020). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Rechallenge anti-EGFR preparáty. *Onkologie*, 2023, **17**(3): 188-191. (přehledový)

LIBERKO, Marián (K): Karcinom pankreatu – změna k lepšímu?. *Onkologie*, 2023, **17**(2): 79-79. (editorial)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Současné možnosti léčby BRAF V600E mutovaného metastatického kolorektálního karcinomu. *Onkologie*, 2023, **17**(5): 329-334. DOI: [10.36290/xon.2023.062](https://doi.org/10.36290/xon.2023.062). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Jsme v éře totální neoadjuvantní terapie u karcinomu rekta?. *Onkologie*, 2023, **17**(1): 35-39. DOI: [10.36290/xon.2023.009](https://doi.org/10.36290/xon.2023.009). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Záleží na etiologii hepatocelulárního karcinomu při volbě systémové terapie?. *Acta Medicinæ*, 2023, **12**(4): 16-18. (přehledový)

LICKOVÁ, Kateřina (K); SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin: Úskalí diagnostiky neuroendokrinního karcinomu v oblasti jícnu. *Neuroendocrine Tumors News*, 2023, **8**(2): 5-9. (kazuistika)

LICKOVÁ, Kateřina (K); SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin: Náhodný nález neuroendokrinního tumoru v oblasti tenkého střeva při primárním stagingu karcinomu hrtnu. *Neuroendocrine Tumors News*, 2023, **8**(1): 10-14. (kazuistika)

REGINÁČOVÁ, Klaudia (K); KUBECOVÁ, Martina: Přínos olaparibu v léčbě karcinomu ovaria – klinické zkušenosti. *Onkologická revue*, 2023, **10**(1): 45-48. (přehledový)

SOUMAROVÁ, Renata (K); LIBERKO, Marián: Role radioterapie v léčbě nádorů pankreatu. *Onkologie*, 2023, **17**(2): 90-94. DOI: [10.36290/xon.2023.019](https://doi.org/10.36290/xon.2023.019). (přehledový)

SOUMAROVÁ, Renata (K): Novinky v radioterapii nádoru prsu. *Onkologická revue*, 2023, **10**(4): 251-255. (přehledový)

SOUMAROVÁ, Renata (K): Léčba nemetastazujícího kastročně rezistentního karcinomu prostaty. *Onkologická revue*, 2023, **10**(2): 90-92. (přehledový)

SOUMAROVÁ, Renata (K): Imunoterapie v adjuvantní léčbě karcinomu močového měchýře. *Aktuální témata v onkologii očima českých lékařů*, 2023, **8**(6): 314-315. (přehledový)

B01. Odborné monografie, učební texty

STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata; GÜRLICH, Robert; a kol.: *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023. 239 s. ISBN 978-80-88129-65-3.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

FRÝBA, Vladimír; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Gastrointestinální stromální tumory. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 175-189. ISBN 978-80-88129-65-3.

GÜRLICH, Robert; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory žaludku. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 135-149. ISBN 978-80-88129-65-3.

GÜRLICH, Robert; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory slinivky břišní. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 161-174. ISBN 978-80-88129-65-3.

KOLOŠTOVÁ, Katarína; BOBEK, Vladimír; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory plic. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 127-134. ISBN 978-80-88129-65-3.

LUKÁŠ, David; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Kolorektální karcinom. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 151-160. ISBN 978-80-88129-65-3.

OUZKÝ, Martin; STANĚK, Libor; SUKOP, Andrej; SOUMAROVÁ, Renata: Maligní melanom. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 191-205. ISBN 978-80-88129-65-3.

STANĚK, Libor; HOLEČKOVÁ, Petra; ŠÁMAL, Filip; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory hlavy a krku. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 105-112. ISBN 978-80-88129-65-3.

STANĚK, Libor; MUSIL, Zdeněk; SOUMAROVÁ, Renata: Úvod do molekulární diagnostiky v chirurgii. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 33-44. ISBN 978-80-88129-65-3.

ŠÁMAL, Filip; STANĚK, Libor; ŠTĚRBA, Albert; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory centrální nervové soustavy. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 85-103. ISBN 978-80-88129-65-3.

VEDRAL, Tomáš; STANĚK, Libor; SOUMAROVÁ, Renata: Nádory prsu. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 113-125. ISBN 978-80-88129-65-3.

2022

A01. Články v časopisech s IF

BOUBLÍKOVÁ, Ludmila (K); ŠKVÁROVÁ KRAMARZOVÁ, Karolina; ZWYRTKOVÁ, Martina; BAKARDJIEVA-MIHAYLOVA, Violeta; STUHLÝ, Jan; ROSOVÁ, Blanka; KOLOŠTOVÁ, Katarína; ŠONSKÝ, Jindřich; KINDLOVÁ, Eva; ZACHOVAL, Roman; BÜCHLER, Tomáš; TRKA, Jan: The clinical value of circulating free tumor DNA in testicular germ cell tumor patients.

Urologic Oncology, 2022, **40**(9): 412.e15-412.e24. DOI: [10.1016/j.urolonc.2022.04.021](https://doi.org/10.1016/j.urolonc.2022.04.021). (původní)

WoS ID: [000862850200020](#); Scopus ID: [2-s2.0-85132521301](#); PubMed ID: [35729018](#)
IF: 2.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

KOLOŠTOVÁ, Katarína; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; MATKOWSKI, Rafal; SZELACHOWSKA, Jolanta; BOBEK, Vladimír (K): Immune activation of the monocyte-derived dendritic cells using patients own circulating tumor cells. *Cancer Immunology, Immunotherapy*, 2022, **71**(12): 2901-2911. DOI: [10.1007/s00262-022-03189-2](#). (původní)

WoS ID: [000787642100002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85128815741](#); PubMed ID: [35471603](#)
IF: 5.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

KRÁTKÁ, Zuzana (K); PASKA, Jan; KAVKA, Aleš; JARŮŠKOVÁ, Monika; LOHYNSKÁ, Radka; LICKOVÁ, Kateřina; ČOČEK, Aleš: Use of positron emission tomography/computed tomography in the initial staging of head and neck squamous cell carcinoma: Accuracy in the evaluation of the primary site of the tumor, metastases to cervical lymph nodes, and distant metastases.

Polish Journal of Otolaryngology, 2022, **76**(6): 14-21. DOI: [10.5604/01.3001.0015.9817](#). (původní)

WoS ID: [000975576900006](#); Scopus ID: [2-s2.0-85148396239](#); PubMed ID: [36805981](#)

IF: 0.600/2022;

ŠVEC, Jiří; ŠTASTNÁ, Monika; JANEČKOVÁ, Lucie; HRČKULÁK, Dušan; VOJTĚCHOVÁ, Martina; ONHAJZER, Jakub; KRÍŽ, Vítězslav; GALUŠKOVÁ, Kateřina; ŠLONCOVÁ, Eva; KUBOVČIAK, Jan; PFEIFEROVÁ, Lucie; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr; HAVLŮJ, Lukáš; KOLÁŘ, Michal; KOŘÍNEK, Vladimír (K): TROP2 Represents a Negative Prognostic Factor in Colorectal Adenocarcinoma and Its Expression Is Associated with Features of Epithelial-Mesenchymal Transition and Invasiveness.

Cancers, 2022, **14**(17): 4137. DOI: [10.3390/cancers14174137](#). (původní)

WoS ID: [000852560200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85137841829](#); PubMed ID: [36077674](#)

IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

WEYMAERE, Jana; VANDER PLAETSEN, Ann-Sophie; VAN DEN BRANDEN, Yasmine; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; TYTGAT, Olivier; DEFORCE, Dieter; VAN NIEUWERBURGH, Filip (K): Enrichment of circulating trophoblasts from maternal blood using filtration-based Metacell(R) technology.

PLoS One, 2022, **17**(7): e0271226. DOI: [10.1371/journal.pone.0271226](#). (původní)

WoS ID: [000922616700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85134166331](#); PubMed ID: [35834570](#)

IF: 3.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Rychlá, hluboká a dlouhotrvající odpověď na cetuximab. *Onkologie*, 2022, **16**(4): 222-225. DOI: [10.36290/xon.2022.042](#). (kazuistika)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Novinky imunoterapie v léčbě dMMR/MSI-H CRC. *Onkologie*, 2022, **16**(3): 118-122. DOI: [10.36290/xon.2022.023](#). (přehledový)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Lokálně pokročilý karcinom pankreatu - kompletní morfo-metabolická odpověď primárního nádoru léčeného nechirurgicky. *Onkologie*, 2022, **16**(5): 268-272. DOI: [10.36290/xon.2022.051](#). (kazuistika)

ŠVEC, Jiří (K); KOŘÍNEK, Vladimír; SOUMAROVÁ, Renata: Terapie trifluridinem/tipiracilem u pacienta s mucinózním metastatickým kolorektálním karcinomem.

Onkologie, 2022, **16**(4): 216-221. DOI: [10.36290/xon.2022.041](#). (kazuistika)

FNKV: Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

HORÁK, Zdeněk; MAZURA, Matěj (K); BÁČA, Václav; VILIMEK, Miloslav; SALÁŠEK, Martin; BLANKOVÁ, Alžběta; KACHLÍK, David; GRILL, Robert; DŽUPA, Valér: Clarifying the origin of the interpubic cavity using a biomechanical model and the finite element method.

Scientific Reports, 2025, **15**(November): 38336. DOI: [10.1038/s41598-025-22293-8](https://doi.org/10.1038/s41598-025-22293-8). (původní)

WoS ID: [001608129300027](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001608129300027); Scopus ID: [2-s2.0-105020752882](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105020752882); PubMed ID: [41184451](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41184451/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

JEŽEK, Jakub; ŠEPITKA, Josef; KUJAL, Petr; WALDAUF, Petr; ŠVEC, Jan; ČERNÝ, Vojtěch; ŠÁMAL, Filip; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Ligamentum flavum: changes in vascular density, physical and histopathobiochemical properties in lumbar spine based on anatomical localization, spinal segment levels, and presence of lumbar spinal stenosis.

North American Spine Society Journal, 2025, **24**(December): 100782. DOI: [10.1016/j.xnsj.2025.100782](https://doi.org/10.1016/j.xnsj.2025.100782).

(původní)

WoS ID: [001582186100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001582186100001); Scopus ID: [2-s2.0-105015428871](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105015428871); PubMed ID: [41498049](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41498049/)

Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

MALÉŘ, Jakub; BUK, Michal; MICHNA, Martin; HRAZDÍRA, Milan; BARTOŠKA, Radek; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Femoral malrotation after trochanteric fracture nailing: what is the safety zone of limb rotation during closed reduction?.

Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery, 2025, **145**(August): 395. DOI: [10.1007/s00402-025-06019-z](https://doi.org/10.1007/s00402-025-06019-z).

(původní)

WoS ID: [001543374900001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001543374900001); Scopus ID: [2-s2.0-105012519763](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105012519763); PubMed ID: [40759807](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40759807/)

Poslední metriky: IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

SALÁŠEK, Martin (K); STANČÁK, Andrej; ČEPELÍK, Martin; PEŠL, Tomáš; HAVLAS, Vojtěch; PAVELKA, Tomáš; HAVRÁNEK, Petr; DŽUPA, Valér: Pelvic Avulsion Fractures in Children: a Retrospective Study from Four Trauma Centers.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca, 2025, **92**(1): 7-14. DOI:

[10.55095/achot2024/045](https://doi.org/10.55095/achot2024/045). (původní)

WoS ID: [001460145600001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=WoS%3A%2F%2F001460145600001); Scopus ID: [2-s2.0-105000473415](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105000473415); PubMed ID: [40145584](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40145584/)

Poslední metriky: IF: 0.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

MACEČKOVÁ, Zuzana (K); PERGNER, Jiří; KRBEK, Martin; URBAN, Milan; ZAHRADNÍČEK, Michal: Application of amniotic membrane in osteoarthritis management.

Journal of Cartilage & Joint Preservation, 2025, **5**(1): 100174. DOI: [10.1016/j.jcjp.2024.100174](https://doi.org/10.1016/j.jcjp.2024.100174). (přehledový)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

DAVID, Jan; BAYER, Milan; DŽUPA, Valér: Bolest kloubu. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 98-105. ISBN 978-80-271-5605-4.

DAVID, Jan; DŽUPA, Valér; BAYER, Milan: Kulhání. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 303-309. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

MALÉŘ, Jakub (K); BUK, Michal; MICHNA, Martin; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří: Metody měření malrotace končetiny po osteosyntéze femuru.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovacae, 2024, **91**(5): 264-268. DOI:

[10.55095/ACHOT2024/035](https://doi.org/10.55095/ACHOT2024/035). (přehledový)

WoS ID: [001354278100002](https://www.wos-id.com/001354278100002); Scopus ID: [2-s2.0-85208516978](https://www.scopus.com/2-s2.0-85208516978); PubMed ID: [39496191](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39496191)

IF: **0.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2024**; **D10/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D10/2024**

ŠÁMAL, Filip; ČERNÝ, Vojtěch; KUJAL, Petr; JEŽEK, Jakub; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří; ŠEPITKA, Josef (K):

Distribution of mechanical properties of native human ligamentum flavum depending on histopathological changes.

Biomedical Physics & Engineering Express, 2024, **10**(6): 065025. DOI: [10.1088/2057-1976/ad78e2](https://doi.org/10.1088/2057-1976/ad78e2). (původní)

WoS ID: [001316201200001](https://www.wos-id.com/001316201200001); Scopus ID: [2-s2.0-85204659789](https://www.scopus.com/2-s2.0-85204659789); PubMed ID: [39255813](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39255813)

IF: **1.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D7/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D8/2024**

A02. Články cizojazyčné bez IF

BARTOŠKA, Radek; BARTONÍČEK, Jan; ALT, Jan; TUČEK, Michal (K): Pathoanatomy and pathomechanics of pertrochanteric fractures – an MRI study.

Rozhledy v chirurgii, 2024, **103**(8): 299-304. DOI: [10.48095/ccrvch2024299](https://doi.org/10.48095/ccrvch2024299). (původní)

2023

A01. Články v časopisech s IF

AMBRUS, Richard; DOUŠA, Pavel; ALMÁSI, Jozef (K); ŠTEŇO, Boris: Current Concepts in Diagnosis and Management of Patients Undergoing Total Hip Replacement with Concurrent Disorders of Spinopelvic Anatomy: A Narrative Review.

Medicina, 2023, **59**(9): 1591. DOI: [10.3390/medicina59091591](https://doi.org/10.3390/medicina59091591). (přehledový)

WoS ID: [001078496000001](https://www.wos-id.com/001078496000001); Scopus ID: [2-s2.0-85172275497](https://www.scopus.com/2-s2.0-85172275497); PubMed ID: [37763710](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37763710)

IF: **2.400/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2023**; **D3/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D4/2023**

BARTONÍČEK, Jan; BARTOŠKA, Radek; ALT, Jan; NAŇKA, Ondřej; TUČEK, Michal (K): Pathoanatomy of pertrochanteric fractures - a postmortem study.

Injury, 2023, **54**(7): 110760. DOI: [10.1016/j.injury.2023.04.047](https://doi.org/10.1016/j.injury.2023.04.047). (původní)

WoS ID: [001019312800001](https://www.wos-id.com/001019312800001); Scopus ID: [2-s2.0-85159562979](https://www.scopus.com/2-s2.0-85159562979); PubMed ID: [37169696](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37169696)

IF: **2.200/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2023**; **D3/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D4/2023**

HRUBÁ, M.; BÁRTA, Petr; DŽUPA, Valér (K); KRBEK, Martin: Monozygotic Twins with Legg-Calvé-Perthes Disease and with Non-Identical Lumbosacral Malformation: a Case Report and Literature Review.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovacae, 2023, **90**(5): 353-357. DOI:

[10.55095/achot2023/043](https://doi.org/10.55095/achot2023/043). (přehledový)

WoS ID: [001113651800008](https://www.wos-id.com/001113651800008); Scopus ID: [2-s2.0-85175276879](https://www.scopus.com/2-s2.0-85175276879); PubMed ID: [37898500](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37898500)

IF: **0.400/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q4/2023**; **D10/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2023**; **D10/2023**

CHOCHOLA, Antonín; BARTONÍČEK, Jan; DOUŠA, Pavel; TUČEK, Michal (K): Long-term results of valgus intertrochanteric osteotomy for partial avascular necrosis of the femoral head after femoral neck fracture in adolescents.

BMC Musculoskeletal Disorders, 2023, **24**(June): 460. DOI: [10.1186/s12891-023-06598-1](https://doi.org/10.1186/s12891-023-06598-1). (původní)

WoS ID: [001000975100002](https://www.wos-id.com/001000975100002); Scopus ID: [2-s2.0-85160981848](https://www.scopus.com/2-s2.0-85160981848); PubMed ID: [37277815](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37277815)

IF: **2.200/2023**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2023**; **D4/2023**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2023**; **D4/2023**

SALÁŠEK, Martin (K); PAVELKA, Tomáš; REZEK, Jan; ŠÍDLO, Kryštof; ŠIMÁNEK, Miroslav; WHITLEY, Adam; DŽUPA, Valér: Mid-term functional and radiological outcomes after total hip replacement performed for complications of acetabular fractures.

Injury, 2023, **54**(8): 110916. DOI: [10.1016/j.injury.2023.110916](https://doi.org/10.1016/j.injury.2023.110916). (původní)
WoS ID: [001046587100001](https://www.scopus.com/search/form.do?prerender=true&query=001046587100001); Scopus ID: [2-s2.0-85164379291](https://www.scopus.com/search/form.do?prerender=true&query=2-s2.0-85164379291); PubMed ID: [37394328](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37394328/)
IF: 2.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

SALÁŠEK, Martin (K); ČESKÝ, Richard; WHITLEY, Adam; ŠÍDLO, Kryštof; KLÉZL, Petr; DŽUPA, Valér: Surgical site infections after stabilization of pelvic ring injuries: a retrospective analysis of risk factors and a meta-analysis of similar studies.

International Orthopaedics, 2023, **47**(5): 1331-1344. DOI: [10.1007/s00264-023-05719-8](https://doi.org/10.1007/s00264-023-05719-8). (původní)
WoS ID: [000943142100001](https://www.scopus.com/search/form.do?prerender=true&query=000943142100001); Scopus ID: [2-s2.0-85149224653](https://www.scopus.com/search/form.do?prerender=true&query=2-s2.0-85149224653); PubMed ID: [36867255](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36867255/)
IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

URBAN, Milan; LUŇÁČEK, Libor; BARTOŠKA, Radek; MALÉŘ, Jakub; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Patologická ložiska a zlomeniny proximálního femuru.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca, 2023, **90**(2): 138-145. DOI: [10.55095/achot2023/019](https://doi.org/10.55095/achot2023/019). (původní)
WoS ID: [000995079600006](https://www.scopus.com/search/form.do?prerender=true&query=000995079600006); Scopus ID: [2-s2.0-85158158801](https://www.scopus.com/search/form.do?prerender=true&query=2-s2.0-85158158801); PubMed ID: [37156003](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37156003/)
IF: 0.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MACEČKOVÁ, Zuzana (K); POLÁKOVÁ, Jana; KRBEK, Martin; URBAN, Milan; ZAHRADNÍČEK, Michal: Aplikace amniové membrány pro redukci bolesti při osteoartróze kolenního kloubu.
Ortopedie, 2023, **16**(3): 111-115. (přehledový)

VELEMÍNSKÝ, Petr (K); BRŮŽEK, Jaroslav; STRÁNSKÁ, Petra; BRUKNER HAVELKOVÁ, Petra; DOBISÍKOVÁ, Miluše; SOMMER, Petr; DŽUPA, Valér: Zranění a onemocnění skeletu jako důkaz ošetrovatelské péče z období existence Sázavského kláštera.

Journal of the National Museum (Prague), Natural History Series, 2023, **192**(1): 5-20. DOI: [10.37520/jnmpnhs.2023.002](https://doi.org/10.37520/jnmpnhs.2023.002). (původní)

B01. Odborné monografie, učební texty

DOUŠA, Pavel; PEŠL, Tomáš; DŽUPA, Valér; KRBEK, Martin: *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023. 353 s. ISBN 978-80-246-5585-7.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

BARTOŠKA, Radek: Nonspecific and specific inflammation of bones and joints (osteomyelitis, septic arthritis, tuberculosis in bones). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEK, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 91-104. ISBN 978-80-246-5585-7.

ČECH, Pavel; PAZDÍREK, Pavel: Open fractures, treatment and complications (infection, compartment syndrome). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEK, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 166-177. ISBN 978-80-246-5585-7.

DOUŠA, Pavel: Diaphyseal fractures of the humerus, femur, and tibia. In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEK, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 204-211. ISBN 978-80-246-5585-7.

DOUŠA, Pavel: Injuries to the musculoskeletal apparatus during polytrauma and in multiple trauma (interdisciplinary cooperation, diagnostics, treatment algorithms). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEK,

M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 283-288. ISBN 978-80-246-5585-7.

DOUŠA, Pavel: Tumors of the bone (classification, diagnostics, and principles of treatment). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 118-128. ISBN 978-80-246-5585-7.

DŽUPA, Valér: Fractures of the pelvis and acetabulum. In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 231-239. ISBN 978-80-246-5585-7.

DŽUPA, Valér: Geriatric trauma care (diagnostics, typical fractures in elderly, treatment principles, social factors). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 289-294. ISBN 978-80-246-5585-7.

FRIČ, Vladimír: Injuries to the shoulder joint. In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 192-203. ISBN 978-80-246-5585-7.

FRIČ, Vladimír: Degenerative diseases of joints, and their orthopedic treatment (arthritis, rheumatoid arthritis, osteotomies, and endoprosthetics). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 105-117. ISBN 978-80-246-5585-7.

JEŽEK, Jakub: Injuries to the ligamentous apparatus of the knee and injuries to the meniscus. In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 258-264. ISBN 978-80-246-5585-7.

JEŽEK, Jan: Back pain (differential diagnosis). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 79-83. ISBN 978-80-246-5585-7.

KOŠTÁL, Roman: Injuries to joints (injuries to ligaments, intraarticular fractures). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 275-282. ISBN 978-80-246-5585-7.

KRBEC, Martin: Congenital, developmental, and acquired disorders of the spine (scoliosis, Scheuermann disease, spondylosis, spondyloarthritis). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 62-78. ISBN 978-80-246-5585-7.

LUŇÁČEK, Libor; DŽUPA, Valér: Complications and consequences of fracture treatment (Sudeck syndrome, delayed healing, non-union, deformity) and their management (osteosynthesis, spongioplasty, osteotomy). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 159-165. ISBN 978-80-246-5585-7.

LUŇÁČEK, Libor: Fractures around the knee joint (distal femur, patella, and proximal tibia). In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 249-257. ISBN 978-80-246-5585-7.

MARVAN, Jiří: Injuries to the ankle and foot. In: DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEC, M. (eds.): *Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 265-274. ISBN 978-80-246-5585-7.

MARVAN, Jiří: Fractures and dislocations around the elbow joint in adults. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 212-220. ISBN 978-80-246-5585-7.

MAŠEK, Jiří; LUŇÁČEK, Libor: Classification of fractures, healing of fractures. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 129-134. ISBN 978-80-246-5585-7.

PACOVSKÝ, Vladimír: Aseptic osteonecrosis, enthesopathies, and tendinous inflammation. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 84-90. ISBN 978-80-246-5585-7.

PACOVSKÝ, Vladimír: Fractures of the forearm, and injuries related to the wrist and hand. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 221-230. ISBN 978-80-246-5585-7.

PACOVSKÝ, Vladimír: Bandaging and casting techniques, skeletal traction. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 144-150. ISBN 978-80-246-5585-7.

POPELKA, Ondřej: Conservative treatment of fractures including physiotherapy and orthopedic prosthetics. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 135-143. ISBN 978-80-246-5585-7.

SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří: Fractures of the proximal femur. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 240-248. ISBN 978-80-246-5585-7.

SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří: Injuries to the spine and spinal cord. In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 178-191. ISBN 978-80-246-5585-7.

SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří; DŽUPA, Valér: Surgical treatment of fractures (osteosynthesis) and their complications (infections, failure of osteosynthesis). In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 151-158. ISBN 978-80-246-5585-7.

SVATOŠ, Filip; JEŽEK, Jan: Examination methods in orthopedics and traumatology (clinical, laboratory, and imaging). In: *DOUŠA, P.; PEŠL, T.; DŽUPA, V.; KRBEČ, M. (eds.): Selected chapters in orthopedics and traumatology for medical students*. 1st English ed. Praha: Karolinum, 2023, s. 9-16. ISBN 978-80-246-5585-7.

2022

A01. Články v časopisech s IF

BENEŠ, Jan (K); KUNZ, Ludvík; LIŠKA, Jiří; ŠRÁM, Jaroslav; KRBEČ, Martin; DŽUPA, Valér; KŘIVOHLÁVEK, Martin; NÁVRAT, Tomáš: Determination of stress and displacement on human composite pelvis under static and dynamic loading.

Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part H: Journal of Engineering in Medicine, 2022, **236**(7): 951-959. DOI: [10.1177/09544119221099805](https://doi.org/10.1177/09544119221099805). (původní)

WoS ID: [000802946000001](https://orcid.org/000802946000001); Scopus ID: [2-s2.0-85130957030](https://orcid.org/2-s2.0-85130957030); PubMed ID: [35592926](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35592926)

IF: 1.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

BOČEK, Václav (K); KRBEK, Martin; VAŠKO, Peter; BRABEC, Karel; PAVLÍKOVÁ, Markéta; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana: Alteration of cortical but not spinal inhibitory circuits in idiopathic scoliosis. *Journal of Spinal Cord Medicine*, 2022, **45**(2): 186-193. DOI: [10.1080/10790268.2020.1739893](https://doi.org/10.1080/10790268.2020.1739893). (původní)
WoS ID: [000524729900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85082427260); Scopus ID: [2-s2.0-85082427260](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85082427260); PubMed ID: [32202478](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32202478/)
IF: 1.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

KLÉZL-JR, Zdeněk (K); MARVAN, Jiří; JEŽEK, Jan; DOUŠA, Pavel: Porovnání klinických výsledků léčení dislokovaných zlomenin diafýzy klíční kosti. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca*, 2022, **89**(1): 43-47. DOI: [10.55095/achot2022/005](https://doi.org/10.55095/achot2022/005). (původní)
WoS ID: [000798820400005](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125850965); Scopus ID: [2-s2.0-85125850965](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125850965); PubMed ID: [35247243](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35247243/)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

KNOR, Jiří (K); PACOVSKÝ, Vladimír; NEDVĚD, Vladimír; KEHÁROVÁ, Kateřina; KURZOVÁ, Alice; MÁLEK, Jiří: Blokáda fascia iliaca s celkovou anestezií vs. subarachnoidální blokáda s morfinem u totální náhrady kyčelního kloubu. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca*, 2022, **89**(5): 339-343. DOI: [10.55095/achot2022/054](https://doi.org/10.55095/achot2022/054). (původní)
WoS ID: [000922209700003](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141889233); Scopus ID: [2-s2.0-85141889233](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141889233); PubMed ID: [36322033](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36322033/)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

KRAJČOVÁ, Adéla; SKAGEN, Christine; DŽUPA, Valér; URBAN, Tomáš; RUSTAN, Arild C.; JIROUTKOVÁ, Kateřina; BAKALÁŘ, Bohumil; THORESEN, G. Hege; DUŠKA, František (K): Effect of noradrenaline on propofol-induced mitochondrial dysfunction in human skeletal muscle cells. *Intensive Care Medicine Experimental*, 2022, **10**(November): 47. DOI: [10.1186/s40635-022-00474-3](https://doi.org/10.1186/s40635-022-00474-3). (původní)
WoS ID: [000880329600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141399503); Scopus ID: [2-s2.0-85141399503](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141399503); PubMed ID: [36346511](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36346511/)
IF: 3.500/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

MALÉŘ, Jakub; DŽUPA, Valér; BUK, Michal; MICHNA, Martin; MARVAN, Jiří; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): CT analysis of femoral malrotation after intramedullary nailing of trochanteric fractures. *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery*, 2022, **142**(8): 1865-1871. DOI: [10.1007/s00402-021-03902-3](https://doi.org/10.1007/s00402-021-03902-3). (původní)
WoS ID: [000642026300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85105008457); Scopus ID: [2-s2.0-85105008457](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85105008457); PubMed ID: [33881592](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33881592/)
IF: 2.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

MARVAN, Jiří (K); JEŽEK, Jan; VRÁNOVÁ, Jana; MARVAN, David; ČÍŽEK, František; DŽUPA, Valér: Rizikové faktory pro vznik distální tibiofibulární synostózy po luxačních zlomeninách hlezna. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca*, 2022, **89**(1): 37-42. DOI: [10.55095/achot2022/004](https://doi.org/10.55095/achot2022/004). (původní)
WoS ID: [000798820400004](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125838452); Scopus ID: [2-s2.0-85125838452](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125838452); PubMed ID: [35247242](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35247242/)
IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

MAZURA, Matěj; KACHLÍK, David (K); BLANKOVÁ, Alžběta; MALÍKOVÁ, Hana; WHITLEY, Adam; LANDOR, Ivan; DŽUPA, Valér: A Morphologic Analysis of the Pubic Symphysis Using CT and MRI. *Journal of the American Academy of Orthopaedic Surgeons*, 2022, **30**(13): e939-e948. DOI: [10.5435/JAAOS-D-21-00933](https://doi.org/10.5435/JAAOS-D-21-00933). (původní)
WoS ID: [000811735400014](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85132273217); Scopus ID: [2-s2.0-85132273217](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85132273217); PubMed ID: [35550443](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35550443/)
IF: 3.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

REZEK, Jan; ŠÍDLLO, Kryštof; DŽUPA, Valér (K); HORÁČEK, Jiří; HULÍN, Ivan: Suicide attempts as a cause of pelvic injuries during the COVID-19 pandemic. *Bratislava Medical Journal*, 2022, **123**(4): 231-235. DOI: [10.4149/BLL_2022_037](https://doi.org/10.4149/BLL_2022_037). (původní)
WoS ID: [000773195800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85126968547); Scopus ID: [2-s2.0-85126968547](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85126968547); PubMed ID: [35294207](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35294207/)

IF: 1.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

ŠÍDLO, Kryštof; HLAVÁČEK, Daniel; DOUŠA, Pavel (K); MARVAN, Jiří; WHITLEY, Adam; DŽUPA, Valér: Does Convergent Placement of Interlocking Iliosacral Screws into the Body of Vertebra S1 Prevent Screw Migration?.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca, 2022, **89**(2): 108-113. DOI: [10.55095/achot2022/016](https://doi.org/10.55095/achot2022/016). (původní)

WoS ID: [000798821600003](https://www WoS.com/wos/record/000798821600003); Scopus ID: [2-s2.0-85131108748](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85131108748); PubMed ID: [35621400](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35621400/)

IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

ŠÍMA, Petr (K); SCHŮREK, Jakub; FOROSTYAK, Serhiy; DŽUPA, Valér; ARENBERGER, Petr: Management of Leg Ulcers Using Combined PRP Therapy on a Nanofiber Carrier: Results of a Pilot Study.

Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Českoslovaca, 2022, **89**(3): 204-207. DOI: [10.55095/achot2022/030](https://doi.org/10.55095/achot2022/030). (původní)

WoS ID: [000817859300005](https://www WoS.com/wos/record/000817859300005); Scopus ID: [2-s2.0-85134425437](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85134425437); PubMed ID: [35815487](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35815487/)

IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

ŠÍMA, Petr; DŽUPA, Valér; WHITLEY, Adam; GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): Leg Ulcer Therapy by Local Injection of Autologous Growth Factors: Results of a Pilot Study.

Dermatology and Therapy, 2022, **12**(7): 1615-1622. DOI: [10.1007/s13555-022-00753-7](https://doi.org/10.1007/s13555-022-00753-7). (původní)

WoS ID: [000814969200001](https://www WoS.com/wos/record/000814969200001); Scopus ID: [2-s2.0-85132733808](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85132733808); PubMed ID: [35737217](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35737217/)

IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

FNKV: Otorinolaryngologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BUREŠ, Zbyněk; VORÁČEK, Jan; ČAPKOVÁ, Dora; FUKSA, Jakub; VENCOVSKÝ, Václav; SVOBODOVÁ, Veronika; TÓTHOVÁ, Diana; VOJTOVÁ, Michaela; CHA, Sangyun; SYKA, Josef; PROFANT, Oliver (K): Development of audiometric parameters throughout the lifespan. II: Relationships between parameters.

Hearing Research, 2025, **464**(August): 109309. DOI: [10.1016/j.heares.2025.109309](https://doi.org/10.1016/j.heares.2025.109309). (původní)

WoS ID: [001500448800001](https://www WoS.com/wos/record/001500448800001); Scopus ID: [2-s2.0-105006474371](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105006474371); PubMed ID: [40435917](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40435917/)

Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ČAPKOVÁ, Dora; BUREŠ, Zbyněk; FUKSA, Jakub; VENCOVSKÝ, Václav; SVOBODOVÁ, Veronika; TÓTHOVÁ, Diana; VOJTOVÁ, Michaela; CHA, Sangyun; CHOVANEC, Martin; SYKA, Josef; PROFANT, Oliver (K): Development of audiometric parameters throughout the lifespan. I: Auditory data.

Hearing Research, 2025, **464**(August): 109308. DOI: [10.1016/j.heares.2025.109308](https://doi.org/10.1016/j.heares.2025.109308). (původní)

WoS ID: [001500184300001](https://www WoS.com/wos/record/001500184300001); Scopus ID: [2-s2.0-105005790372](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-105005790372); PubMed ID: [40412303](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40412303/)

Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DIAZ-ORDOÑEZ, Lorena (K); DUQUE-CORDOBA, Paola A.; SILVA-CUERO, Katherine; GUTIERREZ-MEDINA, Juan D.; SILDARRIAGA, Wilmar; MURGAŠOVÁ, Lenka; MAGNER, Martin; CANDELO, Estephania; PACHAJOA, Harry: Hearing loss in patients with Morquio A syndrome: A scoping review.

Medicine, 2025, **104**(2): e41128. DOI: [10.1097/MD.00000000000041128](https://doi.org/10.1097/MD.00000000000041128). (původní)

WoS ID: [001394960100024](https://www WoS.com/wos/record/001394960100024); Scopus ID: [2-s2.0-85214870295](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85214870295); PubMed ID: [39792720](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39792720/)

Poslední metriky: IF: 1.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

GRIMMICOVÁ, Tereza (K); VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; URBÁNIOVÁ, Zuzana; CHOVANEC, Martin; HILL, Martin; BÍLEK, Radovan: Acquired hypothyroidism, iodine status and hearing impairment in adults: A pilot study.

PLoS One, 2025, **20**(1): e0305787. DOI: [10.1371/journal.pone.0305787](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0305787). (původní)

WoS ID: [001447005000058](#); Scopus ID: [2-s2.0-85216631203](#); PubMed ID: [39883737](#)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

GUHA, Anasuya (K); PACÁK, Karel; MARIANI-COSTANTINI, Renato; PLZÁK, Jan; VÍCHA, Aleš: Editorial: Management of neuroendocrine tumors of the head and neck.

Frontiers in Endocrinology, 2025, **16**(February): 1570791. DOI: [10.3389/fendo.2025.1570791](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001440222600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-86000532570](#); PubMed ID: [40065995](#)

Poslední metriky: IF: 4.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

HAMPLOVÁ, Barbora; MUSIL, Zdeněk; ZELINKA, Tomáš; DUŠKOVÁ, Jaroslava; BETKA, Jan; PLZÁK, Jan; JENČOVÁ, Pavla; VOSECKÁ, Tatiana; STANĚK, Libor; GUHA, Anasuya; MUSIL, Vladimír; VÍCHA, Aleš (K): First family with SDHC-associated mediastinal paragangliomas in the Czech Republic.

Bratislava Medical Journal, 2025, **126**(9): 2353-2357. DOI: [10.1007/s44411-025-00277-4](#). (původní)

WoS ID: [001538591700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105012095398](#);

Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

HUIS IN 'T VELD, Evangeline; BABKOVÁ, Anna; VEREŠPEJOVÁ, Ľudmila; DIEPSTRATEN, Franciscus A.; MEIJER, Annelot; VAN GROTEL, Martine; VAN GERWEN, Mathilde; VAN ASSCHE, Indra A.; VAN CALSTEREN, Kristel; VAN TINTEREN, Harm; VAN DEN HEUVEL-EIBRINK, Marry M.; AMANT, Frédéric (K); HALAŠKA, Michael J.; HOETINK, Alexander E.: Hearing assesment in children after intrauterine exposure to platinum-based treatment of pregnant cancer patients: A study from the International Network on Cancer, Infertility and Pregnancy.

BMC Pediatrics, 2025, **25**(October): 703. DOI: [10.1186/s12887-025-05992-z](#). (původní)

WoS ID: [001586849300049](#); Scopus ID: [2-s2.0-105017817780](#); PubMed ID: [41039318](#)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

JENČOVÁ, Pavla; VOSECKÁ, Tatiana; ŠTOLOVÁ, Lucie; RYCHLÁ, Marie; VOŘÍŠKOVÁ, Dagmar; ZELINKA, Tomáš; MUSIL, Zdeněk; GUHA, Anasuya; DUŠKOVÁ, Jaroslava; BROŽ, Petr; VÍCHA, Aleš (K): The genetic changes in 11p15.5-related pheochromocytomas and paragangliomas.

Endocrine-Related Cancer, 2025, **32**(5): e240330. DOI: [10.1530/ERC-24-0330](#). (původní)

WoS ID: [001518872400015](#); Scopus ID: [2-s2.0-105003547618](#); PubMed ID: [40138211](#)

Poslední metriky: IF: 4.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

MELLITI, Ali A.; VAN DE BERG, Raymond; ANAGNOSTOU, Evangelos; ČAKRT, Ondřej; CHABBERT, Christian; HEIDE, Wolfgang; HELMCHEN, Christoph; JEŘÁBEK, Jaroslav; KENTALA, Erna; KERKENI, Hassen; KOOHI, Nehzat; LOPEZ, Christophe; LUIS, Leonel; MELDRUM, Dara; PAVLOVIC, Dusan; SPIEGELBERG, Maritta; VEREECK, Luc; GRILL, Eva; JAHN, Klaus; STRÍTESKÁ, Maja; VANBELLE, Sophie; ZWERGAL, Andreas; GERB, Johannes (K): Introducing the pictogram-based ocular motor and visual-perceptual symptom scale: a multinational, cross-cultural feasibility study.

Frontiers in Neurology, 2025, **16**(July): 1636002. DOI: [10.3389/fneur.2025.1636002](#). (původní)

WoS ID: [001547327600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105018456843](#); PubMed ID: [40800692](#)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

SPARK, Alan; KOHOUT, Jan (K); VEREŠPEJOVÁ, Ľudmila; CHOVANEC, Martin; MAREŠ, Jan: Multi Path Heterogeneous Neural Networks: Novel comprehensive classification method of facial nerve function.

Biomedical Signal Processing and Control, 2025, **101**(March): 107152. DOI: [10.1016/j.bspc.2024.107152](#). (původní)

WoS ID: [001359144900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85208937272](#);

Poslední metriky: IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

SVOBODOVÁ, Veronika; PROFANT, Oliver; SYKA, Josef; TÓTHOVÁ, Diana; BUREŠ, Zbyněk (K): The Influence of Asymmetric Hearing Loss on Peripheral and Central Auditory Processing Abilities in Patients With Vestibular Schwannoma.

Ear and Hearing, 2025, **46**(1): 60-70. DOI: [10.1097/AUD.0000000000001555](https://doi.org/10.1097/AUD.0000000000001555). (původní)

WoS ID: [001378941800008](https://www.webofscience.com/doi/10.1097/AUD.0000000000001555); Scopus ID: [2-s2.0-85198921061](https://www.scopus.com/doi/10.1097/AUD.0000000000001555); PubMed ID: [39004787](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39004787/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

VODIČKA, Jan; CHOVANEC, Martin; URÍK, Milan; GÁL, Břetislav; KATRA, Rami; ŠKOPEK, Petr; GLUMBÍKOVÁ, Veronika; ŠVEJDOVÁ, Anna; KNÍŽEK, Zdeněk; KOLÍN, Jan; DOLEŽALOVÁ, Hana; SYCHRA, Libor; BURSA, Patrik; JETMAROVÁ, Lenka; BERKOVÁ, Silvia; STREJČEK, Pavel; HÁJEK, Josef; KOSTLIVÝ, Tomáš (K); SLOUKA, David: Epidemiology of late postoperative bleeding in OSA-related tonsil surgery: a multicentric retrospective study. *Journal of Applied Biomedicine*, 2025, **23**(3): 126-137. DOI: [10.32725/jab.2025.016](https://doi.org/10.32725/jab.2025.016). (původní)

WoS ID: [001586816800004](https://www.webofscience.com/doi/10.32725/jab.2025.016); Scopus ID: [2-s2.0-105017772934](https://www.scopus.com/doi/10.32725/jab.2025.016); PubMed ID: [41026947](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41026947/)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

VODIČKA, Jan; CHROBOK, Viktor; CHOVANEC, Martin; URIK, Milan; GÁL, Břetislav; SALZMAN, Richard; KATRA, Rami; ŠKOPEK, Petr; KOLÍN, Jan; KNÍŽEK, Zdeněk; DOLEŽALOVÁ, Hana; SYCHRA, Libor; BURSA, Patrik; JETMAROVÁ, Lenka; BERKOVÁ, Silvia; STREJČEK, Pavel; HÁJEK, Josef; KUČERA, Zdeněk; SYROVÁTKA, Jakub; KOSTLIVÝ, Tomáš (K); SLOUKA, David: Late posttonsillectomy haemorrhage, differences in unilateral versus bilateral tonsillectomy, a retrospective epidemiological multicentric study.

Scientific Reports, 2025, **15**(December): 44465. DOI: [10.1038/s41598-025-28189-x](https://doi.org/10.1038/s41598-025-28189-x). (původní)

WoS ID: [001648758000011](https://www.webofscience.com/doi/10.1038/s41598-025-28189-x); Scopus ID: [2-s2.0-105025800064](https://www.scopus.com/doi/10.1038/s41598-025-28189-x); PubMed ID: [41444274](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41444274/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

VYHNÁNKOVÁ, Svatava; LACINA, Lukáš (K); CHOVANEC, Martin; PLZÁK, Jan; SMETANA, Karel; NETUŠIL, Jiří; KOLÁŘ, Michal; ŠINDELKA, Radek: Cold, Hot, and Lethal - The Tumour Microenvironment and the Immunology of Head and Neck Squamous Cell Carcinoma.

International Journal of Molecular Sciences, 2025, **26**(18): 8844. DOI: [10.3390/ijms26188844](https://doi.org/10.3390/ijms26188844). (přehledový)

WoS ID: [001580143900001](https://www.webofscience.com/doi/10.3390/ijms26188844); Scopus ID: [2-s2.0-105017126054](https://www.scopus.com/doi/10.3390/ijms26188844); PubMed ID: [41009413](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41009413/)

Poslední metriky: IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

VRBA, Jan (K); STEINBACH, Jakub; JIRSA, Tomáš; URBÁNIOVÁ, Zuzana: Towards a Digital Twin for Voice Pathology: Analyzing Microphone Effects on Acoustic Feature Extraction.

Procedia Computer Science, 2025, **270**(-): 4988-4996. DOI: [10.1016/j.procs.2025.09.625](https://doi.org/10.1016/j.procs.2025.09.625). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MURGAŠOVÁ, Lenka (K); BUBÁKOVÁ, Katarína; STŘÍTESKÁ, Maja; VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; URBÁNIOVÁ, Zuzana; SÝBOVÁ, Kateřina; TVRDÍKOVÁ, Klára; KUJAL, Petr; CHOVANEC, Martin: Klinické projevy, diagnostika a léčba pacientů s karcinomem endolymfatického vaku.

Otorinolaryngologie a foniatrie, 2025, **74**(3): 234-243. (kazuistika)

ŠENOLT, Ladislav (K); BONATTO, Mayara Elisa; HERIBANOVÁ, Lucie; DOUBKOVÁ, M.; LIŠKOVÁ, Ester; KRČMOVÁ, Irena; PALEČEK, Tomáš; KUCHYNKA, Petr; KUBÁNEK, Miloš; BOUČEK, Jan; KOUCKÝ, Vladimír; CHOVANEC, Martin; DOUBEK, M.; KODET, Ondřej; NYTROVÁ, Petra; ELIŠÁK, Martin; HEISSIGEROVÁ, Jarmila; SVOZÍLKOVÁ, Petra; BRICHOVÁ, Michaela; GRUSOVÁ, K.; MÜLLEROVÁ, E.; KŘÍŽ, D.; HRUŠKOVÁ, Zdenka; TESAŘ, Vladimír; NĚMEC, P.; SOUKUP, Tomáš; SUCHÝ, David; HARTINGER, Jan; KOLLÁR, M.; HORÁK, P.; BEČVÁŘ, Radim: Mezioborové doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu eozinofilní granulomatózy s polyangiitidou.

Česká revmatologie, 2025, **33**(2): 57-79. (doporučený postup)

B02. Jiné monografie, brožury

MEJZLÍK, Jan; ASTL, Jaromír; CHOVANEC, Martin; HLOŽEK, Jiří; GÁL, Břetislav; URBÁNKOVÁ, Pavla; MATOUŠEK, Petr; HOMOLÁČ, Michal; KOBLASOVÁ, Nicol; URBÁNIOVÁ, Zuzana; KREJZLOVÁ, Pavla: *Příručka*

pro praxi: Intraoperační neuromonitorace v chirurgii štítné žlázy a příštítných tělísek. 1. vyd. Praha: Česká společnost otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku ČLS JEP, 2025. 8 s.

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

FUKSA, Jakub; PROFANT, Oliver; LHOTSKÁ, Jana: Bolest ucha. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 120-126. ISBN 978-80-271-5605-4.

KULKOVSÁ, Denisa; PROFANT, Oliver; LHOTSKÁ, Jana: Bolest v krku. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 132-137. ISBN 978-80-271-5605-4.

VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; PROFANT, Oliver: Krční lymfadenopatie. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 275-281. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

BUREŠ, Zbyněk (K); PROFANT, Oliver; SOMMERHALDER, Nick; SKARNITZL, Radek; FUKSA, Jakub; MEYER, Martin: Speech intelligibility and its relation to auditory temporal processing in Czech and Swiss German subjects with and without tinnitus. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 2024, **281**(3): 1589-1595. DOI: [10.1007/s00405-023-08398-8](https://doi.org/10.1007/s00405-023-08398-8). (původní)
WoS ID: [001136188400001](https://doi.org/10.1007/s00405-023-08398-8); Scopus ID: [2-s2.0-85181451842](https://doi.org/10.1007/s00405-023-08398-8); PubMed ID: [38175264](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38175264/)
IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

GUHA, Anasuya (K); ANTONOVÁ, Petra; ZELINKA, Tomáš; VÍCHA, Aleš; PACÁK, Karel; CHOVANEC, Martin (K): Paragangliomas and syringomyelia in Tetralogy of Fallot - A case report and literature review. *Clinical Case Reports*, 2024, **12**(10): e9448. DOI: [10.1002/ccr3.9448](https://doi.org/10.1002/ccr3.9448). (kazuistika)
WoS ID: [001332147500001](https://doi.org/10.1002/ccr3.9448); PubMed ID: [39416598](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39416598/)
IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

LICKOVÁ, Kateřina (K); MANDYS, Václav; SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin; ŠTEFFL, Martin: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging. *In Vivo*, 2024, **38**(6): 3125-3130. DOI: [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798). (kazuistika)
WoS ID: [001347362400016](https://doi.org/10.21873/invivo.13798); Scopus ID: [2-s2.0-85208162849](https://doi.org/10.21873/invivo.13798); PubMed ID: [39477377](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39477377/)
IF: 1.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

MASTNÍKOVÁ, Karolína (K); BULANOVÁ PEKOVÁ, Barbora; KUKLÍKOVÁ, Vlasta; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška; ČARKOVÁ, Jitka; KATRA, Rami; FIALOVÁ, Lucie; VLČEK, Petr; KODETOVÁ, Daniela; CHOVANEC, Martin; DROZENOVÁ, Jana; MATĚJ, Radoslav; PAČESOVÁ, Petra; NOVÁK, Zdeněk; PROCYKOVÁ, Kristýna; VČELÁK, Josef; BENDLOVÁ, Běla: DICER1 Variants in Pediatric and Young Adult Thyroid Nodules. *Thyroid*, 2024, **34**(10): 1225-1233. DOI: [10.1089/thy.2024.0188](https://doi.org/10.1089/thy.2024.0188). (původní)
WoS ID: [001321088600001](https://doi.org/10.1089/thy.2024.0188); Scopus ID: [2-s2.0-85205724818](https://doi.org/10.1089/thy.2024.0188); PubMed ID: [39283830](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39283830/)
IF: 6.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MURGAŠOVÁ, Lenka; HŮLKOVÁ, Helena; BAREŠOVÁ, Veronika; JUROVČÍK, Michal; STRÍTESKÝ, Jan; JURÍČKOVÁ, Katarína; MAGNER, Martin; SIKORA, Jakub (K): Adenotonsillar pathology in mucopolysaccharidoses - lysosomal storage predominates in paracortical CD63+ cells. *Virchows Archiv*, 2024, **484**(1): 135-140. DOI: [10.1007/s00428-023-03662-y](https://doi.org/10.1007/s00428-023-03662-y). (krátké sdělení)

WoS ID: [001074569600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85173091077](#); PubMed ID: [37787787](#)
IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

SHAYESTEGAN, Mohsen; KOHOUT, Jan; TRNKOVÁ, Kateřina; CHOVANEC, Martin; MAREŠ, Jan (K): Gait disorder classification based on effective feature selection and unsupervised methodology.

Computers in Biology and Medicine, 2024, **170**(February): 108077. DOI:

[10.1016/j.compbiomed.2024.108077](#). (původní)

WoS ID: [001175043500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85184064424](#); PubMed ID: [38306777](#)

IF: 6.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SHAYESTEGAN, Mohsen; KOHOUT, Jan; VEREŠPEJOVÁ, Ľudmila; CHOVANEC, Martin; MAREŠ, Jan (K): Comparison of Feature Selection and Supervised Methods for Classifying Gait Disorders.

IEEE Access, 2024, **12**(February): 17876-17894. DOI: [10.1109/ACCESS.2024.3360861](#). (původní)

WoS ID: [001161864000001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85184335149](#);

IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

STRÍTESKÁ, Maja (K); KREMLÁČEK, Jan: The headshake enhances oculomotor response to galvanic vestibular stimulation in healthy subjects.

Clinical Neurophysiology, 2024, **161**(May): 10-16. DOI: [10.1016/j.clinph.2024.02.018](#). (původní)

WoS ID: [001205759900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85186611664](#); PubMed ID: [38432184](#)

IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

SVOBODOVÁ, Veronika; PROFANT, Oliver (K); ŠKOCH, Antonín; TINTĚRA, Jaroslav; TÓTHOVÁ, Diana; CHOVANEC, Martin; ČAPKOVÁ, Dora; SYKA, Josef: The effect of aging, hearing loss, and tinnitus on white matter in the human auditory system revealed with fixel-based analysis.

Frontiers in Aging Neuroscience, 2024, **15**(January): 1283660. DOI: [10.3389/fnagi.2023.1283660](#). (původní)

WoS ID: [001152686700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85182832190](#); PubMed ID: [38264549](#)

IF: 4.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

STEINBACH, Jakub (K); VRBA, Jan; JIRSA, Tomáš; CEJNEK, Matous; URBÁNIOVÁ, Zuzana: Comparative Analysis of YOLO-based Models for Vocal Cord Segmentation in Laryngoscopic Images.

Procedia Computer Science, 2024, **246**(C): 4998-5006. DOI: [10.1016/j.procs.2024.09.457](#). (původní)

VRBA, Jan (K); STEINBACH, Jan; CEJNEK, Matouš; JIRSA, Tomáš; URBÁNIOVÁ, Zuzana: Application of Deep Learning Models for Vocal Cords Detection in Laryngoscopic Imagery.

Procedia Computer Science, 2024, **246**(C): 5007-5016. DOI: [10.1016/j.procs.2024.09.571](#). (původní)

B02. Jiné monografie, brožury

HOMOLÁČ, Michal; CHOVANEC, Martin; TICHÝ, Dominik; KREJZLOVÁ, Pavla; KOVALOVÁ, Silvie:

Tympanometrie: příručka pro praxi. Praha: Česká společnost otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku ČLS JEP, 2024. 10 s. ISBN 978-80-87837-42-9.

C02. Statě ve sbornících

STEINBACH, Jakub; URBÁNIOVÁ, Zuzana; VRBA, Jan: Vocal Folds Image Segmentation Based on YOLO Network. In: ŠILHAVÝ, R.; ŠILHAVÝ, P. (eds.): *Software Engineering Methods in Systems and Network Systems: Proceedings of 7th Computational Methods in Systems and Software 2023, Vol. 1*. Cham: Springer, 2024, s. 141-149. Edice: *Lecture Notes in Networks and Systems; Vol 909*. ISBN 978-3-031-53548-2. DOI:

[10.1007/978-3-031-53549-9_15](#).

A01. Články v časopisech s IF

BULANOVÁ PEKOVÁ, Barbora (K); SÝKOROVÁ, Vlasta; MASTNÍKOVÁ, Karolína; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška; MORAVCOVÁ, Jitka; VLČEK, Petr; LANČOVÁ, Lucie; LAŠTŮVKA, Petr; KATRA, Rami; BAVOR, Petr; KODETOVÁ, Daniela; CHOVANEC, Martin; DROZENOVA, Jana; MATĚJ, Radoslav; ASTL, Jaromír; HLOŽEK, Jiří; HRABAL, Petr; VČELÁK, Josef; BENDLOVÁ, Běla: RET fusion genes in pediatric and adult thyroid carcinomas: cohort characteristics and prognosis.

Endocrine-Related Cancer, 2023, **30**(12): e230117. DOI: [10.1530/ERC-23-0117](https://doi.org/10.1530/ERC-23-0117). (původní)

WoS ID: [001108005000002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175218750); Scopus ID: [2-s2.0-85175218750](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175218750); PubMed ID: [37882481](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37882481/)

IF: 4.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

FÍK, Zdeněk (K); ZVĚŘINA, Eduard; LISÝ, Jiří; BALATKOVÁ, Zuzana; VLASÁK, Aleš; CHOVANEC, Martin; LAZÁK, Jan; TESAŘOVÁ, Michaela; PETERKOVÁ, Lenka; BETKA, Jan: Hearing After Vestibular Schwannoma Surgery: Is It Preserved Forever?.

Otology & Neurotology, 2023, **44**(3): 260-265. DOI: [10.1097/MAO.0000000000003801](https://doi.org/10.1097/MAO.0000000000003801). (původní)

WoS ID: [000933189200024](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000933189200024); Scopus ID: [2-s2.0-85148112881](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148112881); PubMed ID: [36728388](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36728388/)

IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

FÍK, Zdeněk (K); VLASÁK, Aleš; ZVĚŘINA, Eduard; SÝBA, Jaroslav; LAZÁK, Jan; PETERKOVÁ, Lenka; KOUCKÝ, Vladimír; BETKA, Jan: Which Epidemiological Characteristics Drive Decision Making in the Management of Patients with Vestibular Schwannoma?.

Biomedicines, 2023, **11**(2): 340. DOI: [10.3390/biomedicines11020340](https://doi.org/10.3390/biomedicines11020340). (původní)

WoS ID: [000944662900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000944662900001); Scopus ID: [2-s2.0-85148895241](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85148895241); PubMed ID: [36830877](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36830877/)

IF: 3.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

GUHA, Anasuya (K); KRAML, Pavel; CHOVANEC, Martin; BALA, Jakub; PLZÁK, Jan; SCHALEK, Petr: The COVID-19 frontiers – sink or swim.

Central European Journal of Public Health, 2023, **31**(3): 171-177. DOI: [10.21101/cejph.a7549](https://doi.org/10.21101/cejph.a7549). (původní)

WoS ID: [001105918100010](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001105918100010); Scopus ID: [2-s2.0-85176304321](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176304321); PubMed ID: [37934480](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37934480/)

IF: 1.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

GUHA, Anasuya (K); VÍCHA, Aleš; ZELINKA, Tomáš; KAŇA, Martin; MUSIL, Zdeněk; PACÁK, Karel; BETKA, Jan; CHOVANEC, Martin; PLZÁK, Jan; BOUČEK, Jan: High incidence of occult familial SDHD cases amongst Czech patients with head and neck paragangliomas.

Frontiers in Endocrinology, 2023, **14**(December): 1278175. DOI: [10.3389/fendo.2023.1278175](https://doi.org/10.3389/fendo.2023.1278175). (původní)

WoS ID: [001130231700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001130231700001); Scopus ID: [2-s2.0-85180841551](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180841551); PubMed ID: [38144572](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38144572/)

IF: 3.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

RYBALKO, Natalia (K); SUCHÁNKOVÁ, Štěpánka; BUREŠ, Zbyněk; JOVANOVIĆ, Nataša; MELICHAR, Adolf; PROFANT, Oliver; TUREČEK, Rostislav (K): Mice prone to tinnitus after acoustic trauma show increased pre-exposure sensitivity to background noise.

Frontiers in Behavioral Neuroscience, 2023, **17**(December): 1321277. DOI: [10.3389/fnbeh.2023.1321277](https://doi.org/10.3389/fnbeh.2023.1321277). (původní)

WoS ID: [001128708900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001128708900001); Scopus ID: [2-s2.0-85180495374](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180495374); PubMed ID: [38144362](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38144362/)

IF: 2.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

SHAYESTEGAN, Mohsen; KOHOUT, Jan; TRNKOVÁ, Kateřina; CHOVANEC, Martin; MAREŠ, Jan (K): Motion Tracking in Diagnosis: Gait Disorders Classification with a Dual-Head Attentional Transformer-LSTM.

International Journal of Computational Intelligence Systems, 2023, **16**(June): 98. DOI: [10.1007/s44196-023-00280-z](https://doi.org/10.1007/s44196-023-00280-z). (původní)

WoS ID: [001002707500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001002707500001); Scopus ID: [2-s2.0-85161086146](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85161086146);

IF: 2.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D8/2023

STRÍTESKÁ, Maja (K); CHOVANEC, Martin; STEINMETZER, Tobias; CHROBOK, Viktor; PROFANT, Oliver; SCHNEIDER, Erich; KREMLÁČEK, Jan; VALIŠ, Martin: Binocular video head impulse test: Normative data study. *Frontiers in Neurology*, 2023, **14**(May): 1153102. DOI: [10.3389/fneur.2023.1153102](https://doi.org/10.3389/fneur.2023.1153102). (původní)
WoS ID: [000987496000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85159864097); Scopus ID: [2-s2.0-85159864097](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85159864097); PubMed ID: [37206911](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37206911/)
IF: 2.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

SÝBA, Jaroslav (K); TRNKOVÁ, Kateřina; DOSTÁLOVÁ, Lucie; VOTAVA, Michal; LUKEŠOVÁ, Eva; NOVÁK, Štěpán; KAŇA, Martin; TESAŘOVÁ, Michaela; ZÁBRODSKÝ, Michal; PLZÁK, Jan; LUKEŠ, Petr (K): Comparison of narrow-band imaging with autofluorescence imaging for endoscopic detection of squamous cell carcinoma of the tonsil. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 2023, **280**(11): 5073-5080. DOI: [10.1007/s00405-023-08111-9](https://doi.org/10.1007/s00405-023-08111-9). (původní)
WoS ID: [001031426200002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85165123069); Scopus ID: [2-s2.0-85165123069](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85165123069); PubMed ID: [37464156](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37464156/)
IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

VAN DE HEYNING, Paul; BETKA, Jan; CHOVANEC, Martin; DEVÈZE, Arnaud; GIANNUZZI, Anna L.; KREMPASKÁ, Silvia; PRZEWOŹNY, Tomasz; SCHEICH, Matthias; STRUPP, Michael; VAN ROMPAEY, Vincent; MEYER, Thomas (K): Efficacy and Safety of Intranasal Betahistine in the Treatment of Surgery-Induced Acute Vestibular Syndrome: A Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled Phase 2 Study. *Otology & Neurotology*, 2023, **44**(5): 493-501. DOI: [10.1097/MAO.0000000000003856](https://doi.org/10.1097/MAO.0000000000003856). (původní)
WoS ID: [000986689600033](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85159290242); Scopus ID: [2-s2.0-85159290242](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85159290242); PubMed ID: [37026797](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37026797/)
IF: 1.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

VÍCHA, Aleš (K); JENČOVÁ, Pavla; NOVÁKOVÁ KODETOVÁ, Daniela; ŠTOLOVÁ, Lucie; VOŘÍŠKOVÁ, Dagmar; VYLETALOVÁ, Kristýna; BROŽ, Petr; DRAHOKOUPILOVÁ, Eva; GUHA, Anasuya; KOPECKÁ, Marie; KRŠKOVÁ, Lenka: Changes on chromosome 11p15.5 as specific marker for embryonal rhabdomyosarcoma?. *Genes, Chromosomes & Cancer*, 2023, **62**(12): 732-739. DOI: [10.1002/gcc.23194](https://doi.org/10.1002/gcc.23194). (původní)
WoS ID: [001041476000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166634411); Scopus ID: [2-s2.0-85166634411](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166634411); PubMed ID: [37530573](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37530573/)
IF: 3.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

JEŘÁBKOVÁ, Zuzana (K); SCHALEK, Petr; FUKSA, Jakub; CHOVANEC, Martin: Rinosinusitida jako komplikace FESS: je prospěšná antibiotická profylaxe?. *Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2023, **72**(3): 121-126. DOI: [10.48095/ccorl2023121](https://doi.org/10.48095/ccorl2023121). (původní)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

SÝBA, Jaroslav; DĚDKOVÁ, Jana: Perilymfatická píštěl. In: ČADA, Z.; BALATKOVÁ, Z.; ČERNÝ, R.; a kol.: *Poruchy rovnováhy v dětském věku*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 152-160. ISBN 978-80-7345-753-2.

C02. Statě ve sbornících

STEINBACH, Jakub; VRBA, Jan; URBÁNIOVÁ, Zuzana: Voice Recording Setup in Clinical Practice. In: ŠILHAVÝ, R.; ŠILHAVÝ, P.; PROKOPOVÁ, Z. (eds.): *Software Engineering Application in Systems Design: Proceedings of 6th Computational Methods in Systems and Software 2022, Volume 1*. Cham: Springer, 2023, s. 475-483. *Edice: Lecture Notes in Networks and Systems; Vol. 596*. ISBN 978-3-031-21434-9. DOI: [10.1007/978-3-031-21435-6_41](https://doi.org/10.1007/978-3-031-21435-6_41).

STEINBACH, Jakub; URBÁNIOVÁ, Zuzana; VRBA, Jan: Detection of Vocal Cords in Endoscopic Images Based on YOLO Network. In: ŠILHAVÝ, R.; ŠILHAVÝ, P. (eds.): *Artificial Intelligence Application in Networks and Systems: Proceedings of 12th Computer Science On-line Conference 2023, Volume 3*. Cham: Springer, 2023, s. 747-755. *Edice: Lecture Notes in Networks and Systems; Vol. 724*. ISBN 978-3-031-35313-0. DOI: [10.1007/978-3-031-35314-7_62](https://doi.org/10.1007/978-3-031-35314-7_62).

2022

A01. Články v časopisech s IF

DIAZ-ORDONEZ, Lorena (K); CANDELO, Estephania; SILVA-CUERO, Katherine; SALDARRIAGA, Wilmar; MURGAŠOVÁ, Lenka; MAGNER, Martin; PACHAJOA, Harry: Hearing Loss in Patients With Morquio Syndrome: Protocol for a Scoping Review.

JMIR Research Protocols, 2022, **11**(6): e32986. DOI: [10.2196/32986](https://doi.org/10.2196/32986). (přehledový)

WoS ID: [000973635700007](https://www.wos.com/works/000973635700007); Scopus ID: [2-s2.0-85132029142](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85132029142); PubMed ID: [35671071](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35671071/)

IF: 1.700/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

FÍK, Zdeněk (K); KRAUS, Josef; ČADA, Zdeněk; CHOVANEC, Martin; FÍKOVÁ, Alžběta; ZVĚŘINA, Eduard; BETKA, Jan; PLZÁK, Jan: Hemihypoglossal-facial nerve anastomosis: results and electromyographic characterization.

European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 2022, **279**(1): 467-479. DOI: [10.1007/s00405-021-06893-4](https://doi.org/10.1007/s00405-021-06893-4).

(původní)

WoS ID: [000654093400004](https://www.wos.com/works/000654093400004); Scopus ID: [2-s2.0-85106399632](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85106399632); PubMed ID: [34036422](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34036422/)

IF: 2.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

FUKSA, Jakub; PROFANT, Oliver (K); TINTĚRA, Jaroslav; SVOBODOVÁ, Veronika; TÓTHOVÁ, Diana; ŠKOCH, Antonín; SYKA, Josef: Functional changes in the auditory cortex and associated regions caused by different acoustic stimuli in patients with presbycusis and tinnitus.

Frontiers in Neuroscience, 2022, **16**(October): 921873. DOI: [10.3389/fnins.2022.921873](https://doi.org/10.3389/fnins.2022.921873). (původní)

WoS ID: [000878996500001](https://www.wos.com/works/000878996500001); Scopus ID: [2-s2.0-85141198633](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85141198633); PubMed ID: [36340777](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36340777/)

IF: 4.300/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

GUHA, Anasuya (K); CHOVANEC, Martin (K): Head and neck paragangliomas in the Czech Republic: Management at the otorhinolaryngology department.

Diagnostics, 2022, **12**(1): 28. DOI: [10.3390/diagnostics12010028](https://doi.org/10.3390/diagnostics12010028). (původní)

WoS ID: [000748145800001](https://www.wos.com/works/000748145800001); Scopus ID: [2-s2.0-85121707713](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85121707713); PubMed ID: [35054195](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35054195/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

LAZÁK, Jan (K); BETKA, Jan; ČADA, Zdeněk; CHOVANEC, Martin; KRAUS, Josef; PLZÁK, Jan; ZVĚŘINA, Eduard; FÍK, Zdeněk: Výsledky rekonstrukčních operací lícního nervu.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 2022, **85**(5): 382-388. DOI: [10.48095/cccsnn2022382](https://doi.org/10.48095/cccsnn2022382).

(původní)

WoS ID: [000892249100001](https://www.wos.com/works/000892249100001); Scopus ID: [2-s2.0-85142859981](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85142859981);

IF: 0.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

SCHALEK, Petr (K); HART, Libor; FUKSA, Jakub; GUHA, Anasuya: Quality of life in CRSwNP: evaluation of ACCESS and Lund-Mackay computed tomography scores versus the QoL questionnaire.

European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 2022, **279**(12): 5721-5725. DOI: [10.1007/s00405-022-07494-5](https://doi.org/10.1007/s00405-022-07494-5).

(původní)

WoS ID: [000812943700001](https://www.wos.com/works/000812943700001); Scopus ID: [2-s2.0-85132187473](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85132187473); PubMed ID: [35717639](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35717639/)

IF: 2.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

STRÍTESKÁ, Maja (K); VALIŠ, Martin; CHROBOK, Viktor; PROFANT, Oliver; CALIFANO, Luigi; SÝBA, Jaroslav; TRNKOVÁ, Kateřina; KREMLÁČEK, Jan; CHOVANEC, Martin: Head-shaking-induced nystagmus reflects dynamic vestibular compensation: A 2-year follow-up study.

Frontiers in Neurology, 2022, **13**(September): 949696. DOI: [10.3389/fneur.2022.949696](https://doi.org/10.3389/fneur.2022.949696). (původní)

WoS ID: [000870032600001](https://www.wos.com/works/000870032600001); Scopus ID: [2-s2.0-85139905712](https://www.scopus.com/works/2-s2.0-85139905712); PubMed ID: [36247777](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36247777/)

IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

HORNÁČKOVÁ, Zuzana; OTRUBA, Lukáš; KAŇA, Radim; FUKSA, Jakub; SCHALEK, Petr (K): Adaptation and validation of the Czech version of the nasal obstruction symptom evaluation scale (NOSE-cz). *Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2022, **71**(1): 9-12. DOI: [10.48095/ccorl20229](https://doi.org/10.48095/ccorl20229). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

SVOBODOVÁ, Veronika (K); PROFANT, Oliver; KLUH, Jan; PLZÁK, Jan: Přínos vysokofrekvenční tónové audiometrie - retrospektivní studie. *Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2022, **71**(3): 119-130. DOI: [10.48095/ccorl2022119](https://doi.org/10.48095/ccorl2022119). (původní)

FNKV: Stomatologická klinika FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

KOŠKOVÁ, Olga; BORÁK, Libor; URBANOVÁ, Wanda; BRYŠOVÁ, Alena; NOVÁKOVÁ, Magda; RICHTROVÁ, Michaela; STREIT, Libor; ŠTOURAC, Petr; MARCIÁN, Petr (K): Comparison of silicone impressions with intraoral 3D scans in newborns with cleft lip and palate. *Journal of Prosthetic Dentistry*, 2025, **134**(1): 275-282. DOI: [10.1016/j.prosdent.2025.02.054](https://doi.org/10.1016/j.prosdent.2025.02.054). (původní)
WoS ID: [001532792500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105000844059); Scopus ID: [2-s2.0-105000844059](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105000844059); PubMed ID: [40148199](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40148199/)
Poslední metriky: IF: 4.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

PTÁČKOVÁ, Lucie; LIČKOVÁ, Barbora; URBANOVÁ, Wanda; SLUKA, David; PORTAŠÍKOVÁ, Klaudia; CHAMLAROVÁ, Soňa; VOBORNÁ, Iva; DUBOVSKÁ, Ivana (K): Force Degradation of Intermaxillary Latex Elastics: Comparative In Vitro and In Vivo Study. *Clinical and Experimental Dental Research*, 2025, **11**(1): e70072. DOI: [10.1002/cre2.70072](https://doi.org/10.1002/cre2.70072). (původní)
WoS ID: [001410122700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216587926); Scopus ID: [2-s2.0-85216587926](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85216587926); PubMed ID: [39887634](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39887634/)
Poslední metriky: IF: 2.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

URBANOVÁ, Wanda; VEČEŘOVÁ, Michaela; VOKURKOVÁ, Jitka; STREIT, Libor; VAŠÁKOVÁ, Jana; LEGER, Aleš; KOŠKOVÁ, Olga (K): Risk factors for cleft lip and palate in the Czech population – a double center study. *Acta Chirurgiae Plasticae*, 2025, **67**(2): 92-97. (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BLECHA, Jiří (K); BOROVEC, Jiří; KALITOVÁ, Petra; KUDRNA, Lumír; URBANOVÁ, Wanda; DOSTÁLOVÁ, Lucie; DZANOVÁ, Štěpánka; ASTL, Jaromír: Vliv ortognátní chirurgie na sluchové funkce. *Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2025, **74**(3): 223-229. (původní)

NOVOTNÝ, Vojtěch (K); KOŤOVÁ, Magdalena; DOUŠOVÁ, Tereza; OBERMANNOVÁ, Barbora: Pierre Robinova sekvence a současné možnosti jejího managementu. *Česko-slovenská pediatrie*, 2025, **80**(3): 148-153. DOI: [10.55095/CSPediatrie2025/019](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2025/019). (původní)

URBANOVÁ, Wanda; VAŠÁKOVÁ, Jana; DUBOVSKÁ, Ivana; POLÁČKOVÁ, Petra; KRÍŽOVÁ, Petra; BOROVEC, Jiří (K): Interdisciplinární stomatologická péče o pacienta s Williams-Beurenovým syndromem. Přehledový článek. *Česká stomatologie a Praktické zubní lékařství*, 2025, **125**(4): 89-96. DOI: [10.51479/cspzl.2025.008](https://doi.org/10.51479/cspzl.2025.008). (přehledový)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KOŤOVÁ, Magdalena: Anomální chrup. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 46-55. ISBN 978-80-271-5605-4.

VAŠÁKOVÁ, Jana: Bolest v dutině ústní. In: DAVID, J.; VOTAVA, F.; a kol. (eds.): *Diferenciální diagnostika v pediatrické praxi: praktický průvodce pro pediatry*. 1. vyd. Praha: Grada, 2025, s. 127-131. ISBN 978-80-271-5605-4.

2024

A01. Články v časopisech s IF

KŘÍŽOVÁ, Petra; HIMMLOVÁ, Lucie; CHRAMOSTA, Petr; VAŘEJČKO, David; VAŠÁKOVÁ, Jana; URBANOVÁ, Wanda (K): Oral health in youth with visual impairment: A longitudinal survey. *Scientific Reports*, 2024, **14**(May): 12273. DOI: [10.1038/s41598-024-62443-y](https://doi.org/10.1038/s41598-024-62443-y). (původní)
WoS ID: [001234681100106](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85194856613); Scopus ID: [2-s2.0-85194856613](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85194856613); PubMed ID: [38806599](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38806599/)
IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

POLÁČKOVÁ, Petra; BOROVEC, Jiří; VAŠÁKOVÁ, Jana; PATZELT, Matěj; URBANOVÁ, Wanda; MIHULOVÁ, Michaela; MACEK, Milan; HAVLOVICOVÁ, Markéta; MOSLEROVÁ, Veronika (K): Using three-dimensional geometric morphometry for facial analysis in patients with the oculo-auriculo-vertebral spectrum. *Orthodontics & Craniofacial Research*, 2024, **27**(6): 917-927. DOI: [10.1111/ocr.12834](https://doi.org/10.1111/ocr.12834). (původní)
WoS ID: [001271877300001](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85198973569); Scopus ID: [2-s2.0-85198973569](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85198973569); PubMed ID: [39031119](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39031119/)
IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

RATICOVÁ, Denisa; KOŤOVÁ, Magdalena; BEZROUK, Aleš; SALA, Leo; KŘÍŽOVÁ, Petra; LEGER, Aleš; URBANOVÁ, Wanda (K): Enamel surface roughness after orthodontic adhesive removal: an in vitro study comparing four clearance method. *European Oral Research*, 2024, **58**(3): 145-151. DOI: [10.26650/eor.20241436650](https://doi.org/10.26650/eor.20241436650). (původní)
WoS ID: [001331142600006](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85204732338); Scopus ID: [2-s2.0-85204732338](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85204732338); PubMed ID: [39588479](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39588479/)
IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

VAŠÁKOVÁ, Jana (K); BOROVEC, Jiří; POLÁČKOVÁ, Petra; DUŠKOVÁ, Jana: Are there any limits to the dental treatment of children?. *European Journal of Paediatric Dentistry*, 2024, **25**(3): 178-182. DOI: [10.23804/ejpd.2024.1994](https://doi.org/10.23804/ejpd.2024.1994). (původní)
WoS ID: [001415387700004](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85203054998); Scopus ID: [2-s2.0-85203054998](https://www.scopus.com/authors/details/authorsID?authorID=2-s2.0-85203054998); PubMed ID: [38979937](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38979937/)
IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DZANOVÁ, Štěpánka; VITVAR, Jiří; ČAPEK, Lukáš; BLECHA, Jiří; DZAN, Ladislav (K): Využití 3D tisku při autotransplantaci moláru - kazuistika. *Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2024, **73**(3): 191-196. DOI: [10.48095/ccorl2024191](https://doi.org/10.48095/ccorl2024191). (kazuistika)

B01. Odborné monografie, učební texty

KOŤOVÁ, Magdalena: *Ortodontická léčba pacientů s rozštěpem*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024. 144 s. ISBN 978-80-271-3270-6.

2023

A01. Články v časopisech s IF

DUBOVSKÁ, Ivana; LIČKOVÁ, Barbora; VOBORNÁ, Iva; URBANOVÁ, Wanda; KOŤOVÁ, Magdalena (K): Force of Intermaxillary Latex Elastics from Different Suppliers: A Comparative In Vitro Study. *Applied Sciences*, 2023, **13**(1): 657. DOI: [10.3390/app13010657](https://doi.org/10.3390/app13010657). (původní)
WoS ID: [000910296400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145837121); Scopus ID: [2-s2.0-85145837121](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145837121);
IF: 2.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

PETROVÁ, Tereza; BRUDNICKI, Andrzej; KOŤOVÁ, Magdalena; URBANOVÁ, Wanda; DUBOVSKÁ, Ivana; POLÁČKOVÁ, Petra; VOBORNÁ, Iva; FUDALEJ, Piotr S. (K): The Slavcleft: A Three-Center Study of the Outcome of Treatment of Cleft Lip and Palate Considering Palatal Shape. *Journal of Clinical Medicine*, 2023, **12**(18): 5985. DOI: [10.3390/jcm12185985](https://doi.org/10.3390/jcm12185985). (původní)
WoS ID: [001073516800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001073516800001); Scopus ID: [2-s2.0-85172807877](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172807877); PubMed ID: [37762926](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37762926/)
IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BOROVEC, Jiří (K); VAŠÁKOVÁ, Jana; URBANOVÁ, Wanda; POLÁČKOVÁ, Petra; KOŤOVÁ, Magdalena: Dysostosis cleidocranialis. *Ortodoncie*, 2023, **32**(2): 91-106. (původní)

DUBOVSKÁ, Ivana (K); VÁGNEROVÁ, Barbora; URBANOVÁ, Wanda; BAŠOVSKÁ, Anna; MÍŠOVÁ, Eva: Estetické vnímání úsměvu u pacientů s agenezí laterálních řezáků léčených mezializací a kompozitními dostavbami. *Ortodoncie*, 2023, **32**(1): 41-63. (původní)

HOŠKOVÁ, Nelly; HLAĎO, Tomáš; LEGER, Aleš; BOROVEC, Jiří (K): Projevy užívání orálního tabáku a nikotinových sáčků v dutině ústní. *LKS: Časopis České stomatologické komory*, 2023, **33**(3): 48-51. (přehledový)

RATICOVÁ, Denisa (K); KOŤOVÁ, Magdalena; URBANOVÁ, Wanda; LANGOVÁ, Kateřina; BEZROUK, Aleš: Hodnocení povrchu skloviny po odstranění ortodontického adheziva různými rotačními nástroji. *Ortodoncie*, 2023, **32**(1): 29-39. (původní)

VAŠÁKOVÁ, Jana (K); DOKOUPILOVÁ, Eliška; POLÁČKOVÁ, Petra: Využití midazolamu v dětské stomatologii. *Česká stomatologie a Praktické zubní lékařství*, 2023, **123**(1): 3-9. DOI: [10.51479/cspzl.2023.002](https://doi.org/10.51479/cspzl.2023.002). (přehledový)

2022

A01. Články v časopisech s IF

THURZO, Andrej (K); URBANOVÁ, Wanda; NOVÁK, Bohuslav; WACZULÍKOVÁ, Iveta; VARGA, Ivan: Utilization of a 3D Printed Orthodontic Distalizer for Tooth-Borne Hybrid Treatment in Class II Unilateral Malocclusions. *Materials*, 2022, **15**(5): 1740. DOI: [10.3390/ma15051740](https://doi.org/10.3390/ma15051740). (původní)
WoS ID: [000768959300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000768959300001); Scopus ID: [2-s2.0-85125165331](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125165331); PubMed ID: [35268969](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35268969/)
IF: 3.400/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D3/2022

THURZO, Andrej (K); ŠUFLIARSKY, Barbora; URBANOVÁ, Wanda; ČVERHA, Martin; STRUNGA, Martin; VARGA, Ivan: Pierre Robin Sequence and 3D Printed Personalized Composite Appliances in Interdisciplinary Approach. *Polymers*, 2022, **14**(18): 3858. DOI: [10.3390/polym14183858](https://doi.org/10.3390/polym14183858). (původní)
WoS ID: [000859138900001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000859138900001); Scopus ID: [2-s2.0-85138765084](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85138765084); PubMed ID: [36146014](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36146014/)
IF: 5.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D3/2022

THURZO, Andrej (K); URBANOVÁ, Wanda; NOVÁK, Bohuslav; CZAKO, Ladislav; SIEBERT, Tomáš; STANO, Peter; MAREKOVÁ, Simona; FOUNTOULAKI, Georgia; KOSNÁČOVÁ, Helena; VARGA, Ivan: Where Is the Artificial Intelligence Applied in Dentistry? Systematic Review and Literature Analysis.

Healthcare, 2022, **10**(7): 1269. DOI: [10.3390/healthcare10071269](https://doi.org/10.3390/healthcare10071269). (přehledový)

WoS ID: [000834409300001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/000834409300001); Scopus ID: [2-s2.0-85134811654](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-85134811654); PubMed ID: [35885796](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35885796/)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

THURZO, Andrej (K); URBANOVÁ, Wanda; NEUSCHLOVÁ, Iveta; PAOURIS, Dimitrios; ČVERHA, Martin: Use of optical scanning and 3D printing to fabricate customized appliances for patients with craniofacial disorders.

Seminars in Orthodontics, 2022, **28**(2): 92-99. DOI: [10.1053/j.sodo.2022.10.005](https://doi.org/10.1053/j.sodo.2022.10.005). (původní)

WoS ID: [000928288300008](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/000928288300008); Scopus ID: [2-s2.0-85141839116](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-85141839116);

IF: 4.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

THURZO, Andrej (K); URBANOVÁ, Wanda; WACZULÍKOVÁ, Iveta; KURILOVÁ, Veronika; MRIŇÁKOVÁ, Bela; KOSNÁČOVÁ, Helena; GÁLIS, Branislav; VARGA, Ivan; MATAJS, Marek; NOVÁK, Bohuslav: Dental Care and Education Facing Highly Transmissible SARS-CoV-2 Variants: Prospective Biosafety Setting: Prospective, Single-Arm, Single-Center Study.

International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022, **19**(13): 7693. DOI:

[10.3390/ijerph19137693](https://doi.org/10.3390/ijerph19137693). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

URBANOVÁ, Wanda (K); KUBÍKOVÁ, Hana; DUBOVSKÁ, Ivana; CHRAMOSTA, Petr; PELÁNOVÁ, Jana: Pacient s Williamsovým-Beurenovým syndromem v ordinaci dětského lékaře.

Česko-slovenská pediatrie, 2022, **77**(4): 232-235. DOI: [10.55095/CSPediatrie2022/038](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2022/038). (přehledový)

FNKV: Transfuzní oddělení FNKV

2023

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KOZÁK, Tomáš; ČERNÁ, Olga; BĚLOCHOVÁ, Jitka; MÓCIKOVÁ, Heidi; NOVÁK, Jan; PAVLÍČEK, Petr:

Hematologie. In: *WIDIMSKÝ, P.; RYCHLÍK, I.; a kol. (eds.): Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I.díl. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 447-536. ISBN 978-80-7345-780-8.*

FNKV: Urgentní příjem FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

CATURANO, Alfredo (K); DI MARTINO, Anna; ALBANESE, Gaetana; COPPOLA, Carmine; RUSSO, Vincenzo; KOUDELKOVÁ, Kateřina; GALIERO, Raffaele; RINALDI, Luca (K); SARDU, Celestino; MARRONE, Aldo; MONDA, Marcellino; MARFELLA, Raffaele; GOJDA, Jan; SASSO, Ferdinando C.; SALVATORE, Teresa (K): The impact of new onset diabetes on cardiovascular risks in orthotopic liver transplant recipients: findings from the COLT study.

Acta Diabetologica, 2025, **62**(6): 891-901. DOI: [10.1007/s00592-024-02406-x](https://doi.org/10.1007/s00592-024-02406-x). (původní)

WoS ID: [001352562100001](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/001352562100001); Scopus ID: [2-s2.0-85208983476](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https://orcid.org/2-s2.0-85208983476); PubMed ID: [39527295](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39527295/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

KOUDELKOVÁ, Kateřina (K); MORO, Cedric; GOJDA, Jan: Commentary on “Are Individuals With Type 2 Diabetes Metabolically Inflexible? A Systematic Review and Meta-Analysis”.
Endocrinology, Diabetes & Metabolism, 2025, **8**(4): e70068. DOI: [10.1002/edm2.70068](https://doi.org/10.1002/edm2.70068). (letter)
WoS ID: [001501605700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007625270); Scopus ID: [2-s2.0-105007625270](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105007625270); PubMed ID: [40460059](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40460059/)
Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

LUDLOVÁ, Monika; KOUDELKOVÁ, Kateřina; PALLOVÁ, Jitka; KOUDELKOVÁ, Barbora; ŠIKLOVÁ, Michaela; CAHOVÁ, Monika; VĚTROVSKÝ, Tomáš; ŠTEFFL, Michal (K); GOJDA, Jan: Metabolic Flexibility to Predict Lifestyle Interventions Outcomes (MEPHISTO): Protocol for Predictive Validation Study and Randomized Controlled Trial.
JMIR Research Protocols, 2025, **14**(May): e67570. DOI: [10.2196/67570](https://doi.org/10.2196/67570). (původní)
WoS ID: [001488792800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105006766749); Scopus ID: [2-s2.0-105006766749](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105006766749); PubMed ID: [40340957](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40340957/)
Poslední metriky: IF: 1.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ŠEBO, Viktor (K); GOJDA, Jan; ROSSMEISLOVÁ, Lenka: Ketogenní režimy v rámci podpůrné péče v onkologii – stávající poznání.
Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2025, **28**(2): 82-87. (přehledový)

2024

A01. Články v časopisech s IF

ASIF, Tooba; OUŘADOVÁ, Anna (K); MARTÍNEZ TABAR, Ainara; BULLÓN-VELA, Vanessa; MÜLLER, Sandra; DIETRICH, Joelina; KELLER, Vanessa; HENIKOVÁ, Marina; SELINGER, Eliška; HERTER-AEBERLI, Isabelle; WAKOLBINGER, Maria; DE KEYZER, Willem; VAN LIPPEVELDE, Wendy; CAHOVÁ, Monika; BOGL, Leonie H.; KUZMA, Marek; BES-RASTROLLO, Maira; DE HENAUW, Stefaan; KELLER, Markus; KRONSTEINER-GICEVIC, Selma; SCHERNHAMMER, Eva; GOJDA, Jan: Development and evaluation of a web-based diet quality screener for vegans (VEGANScreener): a cross-sectional, observational, multicenter, clinical study.
Frontiers in Nutrition, 2024, **11**(October): 1438740. DOI: [10.3389/fnut.2024.1438740](https://doi.org/10.3389/fnut.2024.1438740). (původní)
WoS ID: [001349306800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208644989); Scopus ID: [2-s2.0-85208644989](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208644989); PubMed ID: [39502879](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39502879/)
IF: 5.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

KOUDELKOVÁ, Kateřina; WALDAUF, Petr; WOHL, Petr; ŠENKYŘÍK, Michal; BENEŠ, Petr; KOHOUT, Pavel; VEJMELKA, Jiří; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan (K): The Czech Home Parenteral Nutrition Registry REDNUP: Comprehensive Analysis of Adult Patients' Data.
Annals of Nutrition and Metabolism, 2024, **80**(3): 143-152. DOI: [10.1159/000538232](https://doi.org/10.1159/000538232). (původní)
WoS ID: [001243732800007](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194499161); Scopus ID: [2-s2.0-85194499161](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194499161); PubMed ID: [38471467](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38471467/)
IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KRONSTEINER GICEVIC, Selma (K); BOGL, Leonie-Helen; WAKOLBINGER, Maria; MÜLLER, Sandra; DIETRICH, Joelina; DE KEYZER, Willem; BULLÓN-VELA, Vanessa; SELINGER, Eliška; KELLER, Vanessa; MARTÍNEZ TABAR, Ainara; ASIF, Tooba; CRAIG, Leone; KYLE, Janet; SCHLESINGER, Sabrina; KÖDER, Christian; OUŘADOVÁ, Anna; HENIKOVÁ, Marina; VAN LIPPEVELDE, Wendy; CAHOVÁ, Monika; MARTINEZ-GONZALEZ, Miguel A.; WILLETT, Walter; BES-RASTROLLO, Maira; GOJDA, Jan; DE HENAUW, Stefan; KELLER, Markus; KUZMA, Marek; SCHERNHAMMER, Eva: Development of the VEGANScreener, a Tool for a Quick Diet Quality Assessment among Vegans in Europe.
Nutrients, 2024, **16**(9): 1344. DOI: [10.3390/nu16091344](https://doi.org/10.3390/nu16091344). (původní)
WoS ID: [001220094100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192944538); Scopus ID: [2-s2.0-85192944538](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192944538); PubMed ID: [38732591](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38732591/)
IF: 5.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ROSSMEISLOVÁ, Lenka (K); KRAUZOVÁ, Eva; KOC, Michal; WILHELM, Marek; ŠEBO, Viktor; VARALIOVÁ, Zuzana; ŠRÁMKOVÁ, Veronika; SCHOUTEN, Moniek; ŠEDIVÝ, Petr; TŮMA, Petr; KOVÁŘ, Jan; LANGIN, Dominique; GOJDA, Jan; ŠIKLOVÁ, Michaela: Obesity alters adipose tissue response to fasting and refeeding in women: A study on lipolytic and endocrine dynamics and acute insulin resistance. *Heliyon*, 2024, **10**(18): e37875. DOI: [10.1016/j.heliyon.2024.e37875](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e37875). (původní)
WoS ID: [001319725600001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85204038373); Scopus ID: [2-s2.0-85204038373](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39328508/); PubMed ID: [39328508](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39328508/)
IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

GLABA, Lukáš (K); TRINH, Minh Duc; TOUŠEK, Petr: Tako-tsubo syndrom – zlomené srdce není jen metafora. *Praktický lékař*, 2024, **104**(5-6): 247-250. (kazuistika)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

FRAŇKOVÁ, Soňa; UZLOVÁ, Nikola; MNOŽIL STŘÍDOVÁ, Kateřina; LIBICHEROVÁ, Pavla; ŠPERL, Jan: Hepatologie. In: RYCHLÍK, I.; WIDIMSKÝ, P.; a kol.: *Vnitřní lékařství II*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2024, s. 441-475. ISBN 978-80-7345-781-5.

2023

A01. Články v časopisech s IF

GOJDA, Jan (K); KOUDELKOVÁ, Kateřina; OUŘADOVÁ, Anna; LANG, Alexander; KRBCOVÁ, Magdaléna; GVOZDEVA, Alexandra; ŠEBO, Viktor; SLAGMOLEN, Lotte; POTOČKOVÁ, Jana; TŮMA, Petr; ROSSMEISLOVÁ, Lenka; ANDĚL, Michal; KARPE, Fredrik; SCHLESINGER, Sabrina: Severe COVID-19 associated hyperglycemia is caused by beta cell dysfunction: a prospective cohort study. *Nutrition & Diabetes*, 2023, **13**(July): 11. DOI: [10.1038/s41387-023-00241-7](https://doi.org/10.1038/s41387-023-00241-7). (původní)
WoS ID: [001031355100001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85165034475); Scopus ID: [2-s2.0-85165034475](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37460458/); PubMed ID: [37460458](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37460458/)
IF: 4.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D2/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

KOUDELKOVÁ, Kateřina; WALDAUF, Petr; WOHL, Petr; ŠENKYŘÍK, Michal; BENEŠ, Petr; KOHOUT, Pavel; MAŇÁK, Jan; TĚŠÍNSKÝ, Pavel; NOVÁK, František; MEISNEROVÁ, Eva; FENCL, Filip; GOJDA, Jan (K): Třicet let Národního registru pacientů na domácí parenterální výživě. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2023, **26**(1): 25-35. (původní)

2022

A01. Články v časopisech s IF

ABENAVOLI, Ludovico (K); PROCOPIO, Anna C.; CINAGLIA, Pietro; ZANZA, Christian; GRAZIE, Claudio D.; LONGHITANO, Yaroslava; LIBICHEROVÁ, Pavla; LUZZA, Francesco: Clinical Patterns of Primary Biliary Cholangitis: Comparison between Two European case series. *Reviews on Recent Clinical Trials*, 2022, **17**(2): 136-142. DOI: [10.2174/1574887117666220617095856](https://doi.org/10.2174/1574887117666220617095856). (původní)
WoS ID: [000886777900010](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85139997789); Scopus ID: [2-s2.0-85139997789](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35718979/); PubMed ID: [35718979](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35718979/)
IF: 1.900/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

FNKV: Urologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

HOJNÝ, Jan; HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; KRKAVCOVÁ, Eva; DVOŘÁK, Jiří; MICHÁLKOVÁ, Romana; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: Altered TP53, CDKN2A, ATM, EPHA7, POT1, CHEK1, GRIN2A, and EGFR Predict Shorter Survival in Penile Squamous Cell Carcinoma.

Modern Pathology, 2025, **38**(4): 100689. DOI: [10.1016/j.modpat.2024.100689](https://doi.org/10.1016/j.modpat.2024.100689). (původní)

WoS ID: [001399563900001](https://www.wos.com/wos/record/URI?uri=001399563900001); Scopus ID: [2-s2.0-85214909385](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85214909385); PubMed ID: [39694330](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39694330/)

Poslední metriky: IF: 5.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HORÁK, Zdeněk; MAZURA, Matěj (K); BÁČA, Václav; VILIMEK, Miloslav; SALÁŠEK, Martin; BLANKOVÁ, Alžběta; KACHLÍK, David; GRILL, Robert; DŽUPA, Valér: Clarifying the origin of the interpubic cavity using a biomechanical model and the finite element method.

Scientific Reports, 2025, **15**(November): 38336. DOI: [10.1038/s41598-025-22293-8](https://doi.org/10.1038/s41598-025-22293-8). (původní)

WoS ID: [001608129300027](https://www.wos.com/wos/record/URI?uri=001608129300027); Scopus ID: [2-s2.0-105020752882](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105020752882); PubMed ID: [41184451](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41184451/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav; HOJNÝ, Jan; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; WALDAUF, Petr: Low GATA3 predicts worse survival in penile cancer.

Scientific Reports, 2025, **15**(November): 40321. DOI: [10.1038/s41598-025-24166-6](https://doi.org/10.1038/s41598-025-24166-6). (původní)

WoS ID: [001617753400016](https://www.wos.com/wos/record/URI?uri=001617753400016); Scopus ID: [2-s2.0-105022127164](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105022127164); PubMed ID: [41249810](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41249810/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

MIKLOVIČOVÁ, Soňa; VOLPINI, Luca; ŠANOVEC, Ondřej; MONACO, Federica; HADRAVA VÁŇOVÁ, Kateřina; NOVÁK, Jaromír; BOUKALOVÁ, Štěpána; ZOBALOVÁ, Renata; KLÉZL, Petr; TOMASETTI, Marco; BOBEK, Vladimír; FIALA, Vojtěch; VČELÁK, Josef; SANTARELLI, Lory; BIELČIKOVÁ, Zuzana; KOMRSKOVÁ, Kateřina; KOLOŠTOVÁ, Katarína; PACÁK, Karel; DVOŘÁKOVÁ, Šárka (K); NEUŽIL, Jiří (K): Mitochondrial respiratory complex II is altered in renal carcinoma.

Biochimica et Biophysica Acta - Molecular Basis of Disease, 2025, **1871**(1): 167556. DOI:

[10.1016/j.bbadis.2024.167556](https://doi.org/10.1016/j.bbadis.2024.167556). (původní)

WoS ID: [001350760700001](https://www.wos.com/wos/record/URI?uri=001350760700001); Scopus ID: [2-s2.0-85208052566](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85208052566); PubMed ID: [39486656](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39486656/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ZAVILLOVÁ, Nicolette; WALDAUF, Petr; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; HOJNÝ, Jan; PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav; ZACHOVAL, Roman; HRUDKA, Jan (K): B lymphocytes and tertiary lymphoid structures have a prognostic impact on penile squamous cell carcinoma.

Journal of Pathology: Clinical Research, 2025, **11**(6): e70059. DOI: [10.1002/2056-4538.70059](https://doi.org/10.1002/2056-4538.70059). (původní)

WoS ID: [001614376700001](https://www.wos.com/wos/record/URI?uri=001614376700001); Scopus ID: [2-s2.0-105021747147](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105021747147); PubMed ID: [41235705](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41235705/)

Poslední metriky: IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ČAPKA, David (K); GRILL, Robert: Vliv chronických onemocnění na sexuální funkce mužů.

Urologie pro praxi, 2025, **26**(4): 226-230. DOI: [10.36290/uro.2025.092](https://doi.org/10.36290/uro.2025.092). (přehledový)

LUZAN, Rostyslav (K); KLÉZL, Petr; ŠONSKÝ, Jindřich; HANYCH, Jakub; GRILL, Robert: Pozitivní chirurgické okraje u renálních malignit po zachovných operacích ledvin – výsledky monocentrické retrospektivní analýzy.

Česká urologie, 2025, **29**(3): 152-157. DOI: [10.48095/cccu2025016](https://doi.org/10.48095/cccu2025016). (původní)

MAREŠOVÁ, Jiřina (K); KOČÁREK, Jiří; ČERMÁK, M.; PLINCELNEROVÁ, Lenka: Překvapivý záchyt desmoidu u mladého muže urologem.

Rozhledy v chirurgii, 2025, **104**(2): 61-66. DOI: [10.48095/ccrvch202561](https://doi.org/10.48095/ccrvch202561). (kazuistika)

2024

A01. Články v časopisech s IF

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: High tumour mutational burden is associated with strong PD-L1 expression, HPV negativity, and worse survival in penile squamous cell carcinoma: an analysis of 165 cases. *Pathology*, 2024, **56**(3): 357-366. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.10.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.10.010). (původní)
WoS ID: [001236901100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85181254256); Scopus ID: [2-s2.0-85181254256](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85181254256); PubMed ID: [38161143](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38161143/)
IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KURZOVÁ, Alice; MÁLEK, Jiří; KLÉZL, Petr; HESS, Ladislav; SLÍVA, Jiří (K): A Single Dose of Intrathecal Morphine Without Local Anesthetic Provides Long-Lasting Postoperative Analgesia After Radical Prostatectomy and Nephrectomy. *Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 2024, **39**(4): 577-582. DOI: [10.1016/j.jopan.2023.10.019](https://doi.org/10.1016/j.jopan.2023.10.019). (původní)
WoS ID: [001287360200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85184052115); Scopus ID: [2-s2.0-85184052115](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85184052115); PubMed ID: [38300193](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38300193/)
IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

KLÉZL, Petr; SVOBODOVÁ, Pavla; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; MALÝ, Vilém; BOBEK, Vladimír (K); KOLOŠTOVÁ, Katarína: Morphology of mitochondrial network in disseminated endometriosis cells in spontaneous pneumothorax diagnostic process. *Cellular and Molecular Biology*, 2024, **70**(10): 25-29. DOI: [10.14715/cmb/2024.70.10.4](https://doi.org/10.14715/cmb/2024.70.10.4). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

MAREŠOVÁ, Jiřina (K); KOČÁREK, Jiří; ČERMÁK, Milan: Způsoby metafylaxe u pacientů s různými typy urolitiázy. *Česká urologie*, 2024, **28**(3): 141-157. (přehledový)

2023

A01. Články v časopisech s IF

BIELČÍKOVÁ, Zuzana (K); ŠTURSA, Jan; KŘÍŽOVÁ, Ludmila; DONG, Lanfeng; ŠPAČEK, Jan; HLOUŠEK, Stanislav; VOČKA, Michal; ROHLENOVÁ, Kateřina; BARTOŠOVÁ, Olga; ČERNÝ, Vladimír; PADRTA, Tomáš; PEŠTA, Michal; MICHÁLEK, Pavel; ŠTENBERKOVÁ HUBÁČKOVÁ, Soňa; KOLOŠTOVÁ, Katarína; POSPÍŠILOVÁ, Eliška; BOBEK, Vladimír; KLÉZL, Petr; ZOBALOVÁ, Renata; ENDAYA, Berwini; ROHLENA, Jakub; PETRUŽELKA, Luboš; WERNER, Lukáš (K); NEUŽIL, Jiří (K): Mitochondrially targeted tamoxifen in patients with metastatic solid tumours: an open-label, phase I/Ib single-centre trial. *eClinicalMedicine*, 2023, **57**(March): 101873. DOI: [10.1016/j.eclinm.2023.101873](https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2023.101873). (původní)
WoS ID: [000996006800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150305981); Scopus ID: [2-s2.0-85150305981](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150305981); PubMed ID: [37064512](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37064512/)
IF: 9.600/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

BIELČÍKOVÁ, Zuzana (K); WERNER, Lukáš (K); ŠTURSA, Jan; ČERNÝ, Vladimír; KŘÍŽOVÁ, Ludmila; ŠPAČEK, Jan; HLOUŠEK, Stanislav; VOČKA, Michal; BARTOŠOVÁ, Olga; PEŠTA, Michal; KOLOŠTOVÁ, Katarína; KLÉZL, Petr; BOBEK, Vladimír; TRUKSA, Jaroslav; ŠTENBERKOVÁ-HUBÁČKOVÁ, Soňa; PETRUŽELKA, Luboš; MICHÁLEK, Pavel; NEUŽIL, Jiří (K): Mitochondrially targeted tamoxifen as anticancer therapy: case series of patients with renal cell carcinoma treated in a phase I/Ib clinical trial. *Therapeutic Advances in Medical Oncology*, 2023, **15**(September): 17588359231197957. DOI: [10.1177/17588359231197957](https://doi.org/10.1177/17588359231197957). (kazuistika)
WoS ID: [001073174100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173719121); Scopus ID: [2-s2.0-85173719121](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173719121); PubMed ID: [37786538](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37786538/)

IF: 4.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; HOJNÝ, Jan; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: Immune cell infiltration, tumour budding, and the p53 expression pattern are important predictors in penile squamous cell carcinoma: a retrospective study of 152 cases.

Pathology, 2023, **55**(5): 637-649. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.03.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.03.010). (původní)

WoS ID: [001041819200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85161670067); Scopus ID: [2-s2.0-85161670067](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85161670067); PubMed ID: [37316384](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37316384/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

SALÁŠEK, Martin (K); ČESKÝ, Richard; WHITLEY, Adam; ŠÍDLO, Kryštof; KLÉZL, Petr; DŽUPA, Valér: Surgical site infections after stabilization of pelvic ring injuries: a retrospective analysis of risk factors and a meta-analysis of similar studies.

International Orthopaedics, 2023, **47**(5): 1331-1344. DOI: [10.1007/s00264-023-05719-8](https://doi.org/10.1007/s00264-023-05719-8). (původní)

WoS ID: [000943142100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000943142100001); Scopus ID: [2-s2.0-85149224653](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85149224653); PubMed ID: [36867255](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36867255/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ČAPKA, David (K): Současné trendy ve farmakoterapii erektilní dysfunkce.

Klinická farmakologie a farmacie, 2023, **37**(1): 5-9. DOI: [10.36290/far.2023.001](https://doi.org/10.36290/far.2023.001). (původní)

ČAPKA, David (K): Kardiovaskulární bezpečnost substituční terapie testosteronem: komentář ke studii TRAVERSE.

Urologie pro praxi, 2023, **24**(3): 180-183. DOI: [10.36290/uro.2023.070](https://doi.org/10.36290/uro.2023.070). (přehledový)

GREGUŠOVÁ, Alexandra (K); KLÉZL, Petr; GRILL, Robert: Vzácné komplikace po intravezikálních aplikacích Bacillus-Calmette Guérin (BCG) vakcíny.

Česká urologie, 2023, **27**(1): 36-40. (kazuistika)

2022

A01. Články v časopisech s IF

BOUBLÍKOVÁ, Ludmila (K); ŠKVÁROVÁ KRAMARZOVÁ, Karolina; ZWYRTKOVÁ, Martina; BAKARDJIEVA-MIHAYLOVA, Violeta; STUHLÝ, Jan; ROSOVÁ, Blanka; KOLOŠTOVÁ, Katarína; ŠONSKÝ, Jindřich; KINDLOVÁ, Eva; ZACHOVAL, Roman; BÜCHLER, Tomáš; TRKA, Jan: The clinical value of circulating free tumor DNA in testicular germ cell tumor patients.

Urologic Oncology, 2022, **40**(9): 412.e15-412.e24. DOI: [10.1016/j.urolonc.2022.04.021](https://doi.org/10.1016/j.urolonc.2022.04.021). (původní)

WoS ID: [000862850200020](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000862850200020); Scopus ID: [2-s2.0-85132521301](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85132521301); PubMed ID: [35729018](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35729018/)

IF: 2.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

PETRÁŠ, Marek (K); KRÁLOVÁ LESNÁ, Ivana; VEČEŘOVÁ, Livia; NYČOVÁ, Elka; MALINOVÁ, Jana; KLÉZL, Petr; NEZVEDOVÁ, Martina; WHITE, Rachel Elizabeth; MÁČALÍK, Roman; DÁŇOVÁ, Jana; ČELKO, Alexander Martin; ADÁMKOVÁ, Věra: The Effectiveness of Post-Vaccination and Post-Infection Protection in the Hospital Staff of Three Prague Hospitals: A Cohort Study of 8-Month Follow-Up from the Start of the COVID-19 Vaccination Campaign (COVANESS).

Vaccines, 2022, **10**(December): 9. DOI: [10.3390/vaccines10010009](https://doi.org/10.3390/vaccines10010009). (původní)

WoS ID: [000746522500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=000746522500001); Scopus ID: [2-s2.0-85121691526](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121691526); PubMed ID: [35062670](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35062670/)

IF: 7.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D2/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRUDKA, Jan (K); GREGUŠOVÁ, Alexandra; ČAPKA, David: Penilní parafinom: kazuistika.

FNKV: Ústav mikrobiologie FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

ADÁMKOVÁ, Věra; ČERNÝ, Vladimír (K); DLOUHÝ, Pavel; MALINA, P.; MATĚJOVIČ, Martin; ŠRÁMEK, Vladimír; ŽEMLIČKOVÁ, Helena: Zásady účelné antibiotické terapie u hospitalizovaných pacientů. Souhrn diskuze a stanovisko mezioborového panelu k systémové implementaci antibiotického stewardshipu.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2025, 36(3): 213-216. DOI: [10.36290/aim.2025.031](https://doi.org/10.36290/aim.2025.031). (jiný)

WoS ID: [001590094800001](https://orcid.org/001590094800001); Scopus ID: [2-s2.0-105019520776](https://orcid.org/2-s2.0-105019520776);

Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

JAKUBŮ, Vladislav; ČECHOVÁ, Markéta; MUSÍLEK, Martin; MALIŠOVÁ, Lucia; ZAPLETALOVÁ, Barbora; ŽEMLIČKOVÁ, Helena (K): Amino acid substitutions in PBP3 in *Haemophilus influenzae* strains, their phenotypic detection and impact on resistance to β -lactams.

Journal of Antimicrobial Chemotherapy, 2025, 80(4): 980-987. DOI: [10.1093/jac/dkaf023](https://doi.org/10.1093/jac/dkaf023). (původní)

WoS ID: [001411004000001](https://orcid.org/001411004000001); Scopus ID: [2-s2.0-105001996750](https://orcid.org/2-s2.0-105001996750); PubMed ID: [39895369](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39895369/)

Poslední metriky: IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DLOUHÝ, Pavel (K); ŽEMLIČKOVÁ, Helena; ŠTEFAN, Marek; ADÁMKOVÁ, Václava; KOLÁŘ, Milan; GREGOROVÁ, Jana; MURÍNOVÁ, Irena: Antibiotická léčba infekcí vyvolaných multirezistentními gramnegativními bakteriemi.

Farmakoterapie, 2025, 21(5): 551-576. (doporučený postup)

DLOUHÝ, Pavel (K); ŽEMLIČKOVÁ, Helena; ŠTEFAN, Marek; ADÁMKOVÁ, Václava; KOLÁŘ, Milan; GREGOROVÁ, Jana; MURÍNOVÁ, Irena: Antibiotická léčba infekcí vyvolaných multirezistentními gramnegativními bakteriemi.

Klinická mikrobiologie a infekční lékařství, 2025, 31(3): 106-115. (doporučený postup)

2024

A01. Články v časopisech s IF

JAKUBŮ, Vladislav; VRBOVÁ, Iveta; BITAR, Ibrahim; ČECHOVÁ, Markéta; MALIŠOVÁ, Lucia; ŽEMLIČKOVÁ, Helena (K): Evolution of mutations in the *ftsI* gene leading to amino acid substitutions in PBP3 in *Haemophilus influenzae* strains under the selective pressure of ampicillin and cefuroxime.

International Journal of Medical Microbiology, 2024, 316(September): 151626. DOI:

[10.1016/j.ijmm.2024.151626](https://doi.org/10.1016/j.ijmm.2024.151626). (původní)

WoS ID: [001263532500001](https://orcid.org/001263532500001); Scopus ID: [2-s2.0-85197609443](https://orcid.org/2-s2.0-85197609443); PubMed ID: [38954914](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38954914/)

IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

MALIŠOVÁ, Lucia; JAKUBŮ, Vladislav; BITAR, Ibrahim; KRSEK, Daniel; ŽEMLIČKOVÁ, Helena (K): Whole genome sequence analysis of morphological changes in *Haemophilus influenzae* after beta-lactam exposure.

Journal of Global Antimicrobial Resistance, 2024, 39(December): 114-118. DOI: [10.1016/j.jgar.2024.08.001](https://doi.org/10.1016/j.jgar.2024.08.001). (původní)

WoS ID: [001328251000001](https://orcid.org/001328251000001); Scopus ID: [2-s2.0-85204871551](https://orcid.org/2-s2.0-85204871551); PubMed ID: [39243973](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39243973/)

IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

TROJÁNEK, Milan (K); ŠTEFAN, Marek; BEZDÍČKOVÁ, Ludmila; PROKEŠ, Michal; ŽEMLIČKOVÁ, Helena: Antibiotická terapie nejčastějších infekcí v ambulantní praxi. *Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(5): 276-283. DOI: [10.36290/vnl.2024.056](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.056). (přehledový)

2023

A01. Články v časopisech s IF

KRACÍK, Martin (K); DOLINOVÁ, Iva; ŽEMLIČKOVÁ, Helena: Ribotyping of *Clostridioides difficile* in the Liberec Regional Hospital: a tertiary health care facility.

Folia Microbiologica, 2023, **68**(2): 315-320. DOI: [10.1007/s12223-022-01021-z](https://doi.org/10.1007/s12223-022-01021-z). (původní)

WoS ID: [000912647600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85143218252); Scopus ID: [2-s2.0-85143218252](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85143218252); PubMed ID: [36454512](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36454512/)

IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D8/2023

MALIŠOVÁ, Lucia; VRBOVÁ, Iveta; POMORSKÁ, Katarína; JAKUBŮ, Vladislav; ŽEMLIČKOVÁ, Helena (K): In Vitro Activity of Cefiderocol Against Carbapenem-Resistant Enterobacterales and *Pseudomonas aeruginosa*. *Microbial Drug Resistance*, 2023, **290**(10): 485-491. DOI: [10.1089/mdr.2023.0090](https://doi.org/10.1089/mdr.2023.0090). (původní)

WoS ID: [001085013900006](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85170686816); Scopus ID: [2-s2.0-85170686816](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85170686816); PubMed ID: [37610876](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37610876/)

IF: 2.300/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

ZELEDOVÁ, Markéta; PAPAGIANNITSIS, Costas C; ŠIŠMOVÁ, Petra; MEDVECKÝ, Matej; POMORSKÁ, Katarína; PALKOVIČOVÁ, Jana; NEŠPOROVÁ, Kristina; JAKUBŮ, Vladislav; JAMBOROVÁ, Ivana; ŽEMLIČKOVÁ, Helena; DOLEJSKÁ, Monika (K): Plasmid-mediated colistin resistance among human clinical Enterobacterales isolates: national surveillance in the Czech Republic.

Frontiers in Microbiology, 2023, **14**(April): 1147846. DOI: [10.3389/fmicb.2023.1147846](https://doi.org/10.3389/fmicb.2023.1147846). (původní)

WoS ID: [000984253200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85159117841); Scopus ID: [2-s2.0-85159117841](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85159117841); PubMed ID: [37180238](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37180238/)

IF: 4.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D4/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KRULOVÁ, Kristýna; STANĚK, Libor; ŽEMLIČKOVÁ, Helena: Virová etiologie nádorů. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 45-60. ISBN 978-80-88129-65-3.

ŽEMLIČKOVÁ, Helena; STANĚK, Libor: Molekulární diagnostika infekcí v onkochirurgii. In: STANĚK, L.; SOUMAROVÁ, R.; GÜRLICH, R.; a kol. (eds.): *Molekulární diagnostika nádorů pro chirurgické obory*. 1. vyd. Praha: Current Media, 2023, s. 61-64. ISBN 978-80-88129-65-3.

2022

A01. Články v časopisech s IF

BAEDE, Valérie O.; DAVID, Michael Z.; ANDRAŠEVIĆ, Arjana T.; BLANC, Dominique S.; BORG, Michael; BRENNAN, Grainne; CATRY, Boudewijn; CHABAUD, Aurélie; EMPEL, Joanna; ENGER, Hege; HALLIN, Marie; IVANOVA, Marina; KRONENBERG, Andreas; KUNTAMAN, Kuntaman; LARSEN, Anders R.; LATOUR, Katrien; LINDSAY, Jodi A.; PICHON, Bruno; SANTOSANINGSIH, Dewi; SCHOULS, Leo M.; VANDENESCH, François; WERNER, Guido; ŽABICKA, Dorota; ŽEMLIČKOVÁ, Helena; SEIFERT, Harald; VOS, Margreet C. (K): MRSA Surveillance Programmes Worldwide: Moving towards a harmonised international approach. *International Journal of Antimicrobial Agents*, 2022, **59**(3): 106538. DOI: [10.1016/j.ijantimicag.2022.106538](https://doi.org/10.1016/j.ijantimicag.2022.106538). (původní)

WoS ID: [000784446400013](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124147392); Scopus ID: [2-s2.0-85124147392](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124147392); PubMed ID: [35091055](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35091055/)

IF: 10.800/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

MALIŠOVÁ, Lucia; ŠPANĚLOVÁ, Petra (K); SEDLÁČEK, Ivo; PAJER, Petr; MUSÍLEK, Martin; PUCHÁLKOVÁ, Blanka; JAKUBŮ, Vladislav; ŽEMLIČKOVÁ, Helena; ŠAFRÁNKOVÁ, Renáta: The first case of Planococcus glaciei found in blood, a report from the Czech Republic.

Folia Microbiologica, 2022, **67**(1): 121-127. DOI: [10.1007/s12223-021-00919-4](https://doi.org/10.1007/s12223-021-00919-4). (původní)

WoS ID: [000701383100001](https://www.wosid.org/000701383100001); Scopus ID: [2-s2.0-85116063519](https://www.scopus.com/2-s2.0-85116063519); PubMed ID: [34590203](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34590203)

IF: 2.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D7/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D8/2022

FNKV: Ústav patologie FNKV

2025

A01. Články v časopisech s IF

BUI, Quang Hiep (K); STRUŽINSKÁ, Ivana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; DROZENOVÁ, Jana; FABIAN, Pavel; HAUSNEROVÁ, Jitka; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; ŠKAPA, Petr; ŠVAJDLER, Marián; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; MÉHES, Gábor; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna: TRPS1 expression in 451 tubo-ovarian tumours: a potential prognostic marker for high-grade serous carcinoma.

Pathology, 2025, **57**(7): 831-837. DOI: [10.1016/j.pathol.2025.04.001](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2025.04.001). (původní)

WoS ID: [001616601600003](https://www.wosid.org/001616601600003); Scopus ID: [2-s2.0-105008770064](https://www.scopus.com/2-s2.0-105008770064); PubMed ID: [40555612](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40555612)

Poslední metriky: IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

CABRAL, João Victor; VOUKALI, Eleni; SMORODINOVA, Natalie; BALOGH, Lukáš; KOLÍN, Vojtěch; STUDENÝ, Pavel; NETUKOVÁ, Magdaléna; JIRSOVÁ, Kateřina (K): Cultivation and characterization of oral mucosal epithelial cells on fibrin gel in a xenobiotic-free medium for the treatment of limbal stem cell deficiency.

Experimental Eye Research, 2025, **253**(April): 110300. DOI: [10.1016/j.exer.2025.110300](https://doi.org/10.1016/j.exer.2025.110300). (původní)

WoS ID: [001436327900001](https://www.wosid.org/001436327900001); Scopus ID: [2-s2.0-85218493448](https://www.scopus.com/2-s2.0-85218493448); PubMed ID: [39978745](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39978745)

Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

DUNDR, Pavel (K); DVOŘÁK, Jiří; KRAUSOVÁ, Michaela; HOJNÝ, Jan; HÁJKOVÁ, Nikola; STRUŽINSKÁ, Ivana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; ONDIČ, Ondřej; MICHAL, Michael; MICHALOVÁ, Květoslava; BERJÓN, Alberto; JĘDRYKA, Marcin; KSIĄŻEK, Mariusz; POPRAWSKI, Tymoteusz; RYŚ, Janusz; VOLODKO, Nataliya; ZAPARDIEL, Ignacio; ZIMA, Tomáš; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; MATĚJ, Radoslav; KENDALL BÁRTŮ, Michaela: Uterine sarcoma with KAT6B/A::KANSL1 fusion: a molecular and clinicopathological study on 9 cases.

Virchows Archiv, 2025, **486**(March): 551-562. DOI: [10.1007/s00428-024-03994-3](https://doi.org/10.1007/s00428-024-03994-3). (původní)

WoS ID: [001369419200001](https://www.wosid.org/001369419200001); Scopus ID: [2-s2.0-85211504058](https://www.scopus.com/2-s2.0-85211504058); PubMed ID: [39627614](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39627614)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

DUNDR, Pavel (K); HOJNÝ, Jan; DVOŘÁK, Jiří; HÁJKOVÁ, Nikola; VRÁNKOVÁ, Romana; KRKAVCOVÁ, Eva; BERJON, Alberto; BIZOŇ, Magdalena; BOBIŃSKI, Marcin; BOUDA, Jiří; BUI, Quang H.; CĂPÎLNA, Mihai E.; CICCARONE, Francesca; FLÍDROVÁ, Miroslava; FRÖBE, Ana; GRABOWSKA, Karolina; HALÁŠKA, Michael J.; HAUSNEROVÁ, Jitka; JĘDRYKA, Marcin; LACO, Jan; KALIST, Vladimír; KLÁT, Jaroslav; KOLNÍKOVÁ, Georgina; KSIĄŻEK, Mariusz; MAREK, Radim; MATĚJ, Radoslav; MICHAL, Michal; MICHALOVÁ, Květoslava; NDUKWE, Munachiso; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; PETRÓCZY, Daniel; PIATNYTSKA, Tetiana; PÓKA, Robert; POPRAWSKI, Tymoteusz; RYŚ, Janusz; SAWICKI, Włodzimierz; SHARASHENIDZE, Archil; STOLNICU, Simona; STRUŽINSKÁ, Ivana; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; VOLODKO, Nataliya; ZAPARDIEL, Ignacio; ZIKÁN, Michal; ŽIDLÍK, Vladimír; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; KENDALL BÁRTŮ, Michaela: The Rare Gynecologic Sarcoma Study: Molecular and Clinicopathologic Results of A Project on 379 Uterine Sarcomas.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(5): 104092. DOI: [10.1016/j.labinv.2025.104092](https://doi.org/10.1016/j.labinv.2025.104092). (původní)

WoS ID: [001437533100001](https://www.wosid.org/001437533100001); Scopus ID: [2-s2.0-85218492725](https://www.scopus.com/2-s2.0-85218492725); PubMed ID: [39921027](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39921027)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DUNDR, Pavel (K); MATĚJ, Radoslav; HOJNÝ, Jan; HÁJKOVÁ, Nikola; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; KENDALL BÁRTŮ, Michaela: The Spectrum of Fusions Occurring in Non-Smooth Muscle Mesenchymal Uterine Tumors: A Review of the Current Knowledge.

Archives of Pathology & Laboratory Medicine, 2025, **149**(1): 90-102. DOI: [10.5858/arpa.2023-0324-RA](https://doi.org/10.5858/arpa.2023-0324-RA). (přehledový)

WoS ID: [001406670700016](https://www.wos.org/wos/record?docId=001406670700016); Scopus ID: [2-s2.0-85198527601](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fscopus.com%2Frecord%2Fdisplay.url%3FproductId%3D2-s2.0-85198527601); PubMed ID: [38484759](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38484759/)

Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

FLÍDROVÁ, Miroslava (K); DUNDR, Pavel; VRÁNKOVÁ, Romana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; MICHALOVÁ, Květoslava; BOUDA, Jiří; LACO, Jan; NDUKWE, Munachiso; RYŠ, Janusz; KSIĄŻEK, Mariusz; BERJON, Alberto; ZAPARDIEL, Ignacio; FRANIN, Ivan; NJAVRO, Antonela; HAUSNEROVÁ, Jitka; BRETOVÁ, Petra; ŽIDLÍK, Vladimír; KLÁT, Jaroslav; KRASZNAI, Zoard T.; POKA, Robert; VOLODKO, Nataliya; YEZHOVA, Iryna; PILKA, Radovan; MAREK, Radim; KOLNIKOVA, Georgina; KRKOŠKA, Milan; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; DOLINSKÁ, Dagmar; KALIST, Vladimír; BOBIŃSKI, Marcin; OSTROWSKA-LEŠKO, Marta; BIZOŇ, Magdalena; SAWICKI, Włodzimierz; STUKAN, Maciej; GRABOWSKA, Karolina; JĘDRYKA, Marcin; POPRAWSKI, Tymoteusz; STOLNICU, Simona; CĂPÎLNA, Mihai Emil; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; ZIKÁN, Michal; CICCARONE, Francesca; SCAMBIA, Giovanni; SHARASHENIDZE, Archil; GUDADZE, Miranda; PIATNYTSKA, Tetiana; VARCHAK, Ihor; KENDALL BÁRTŮ, Michaela (K): Immunohistochemical analysis of 147 cases of low-grade endometrial stromal sarcoma: refining the immunohistochemical profile of LG-ESS on a large, molecularly confirmed series.

Virchows Archiv, 2025, **486**(6): 1289-1304. DOI: [10.1007/s00428-025-04026-4](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04026-4). (původní)

WoS ID: [001401158900001](https://www.wos.org/wos/record?docId=001401158900001); Scopus ID: [2-s2.0-85217246403](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fscopus.com%2Frecord%2Fdisplay.url%3FproductId%3D2-s2.0-85217246403); PubMed ID: [39836188](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39836188/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

GAYIBOV, Emin; SYCHRA, Tomáš; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; ŠEBOROVÁ, Karolína; KOUCKÁ, Kamila; TESAŘOVÁ, Tereza; KOČÍ, Kamila; VÍCHA, Matěj; SZABÓ, Arpád; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; ŠUBRT, Zdeněk; SOUČEK, Pavel (K); OLIVERIUS, Martin (K): Determinants of Implantation Success in Pancreatic Cancer Patient-Derived Xenografts: Role of Matrigel Application, Histological Subtype, and Time Management.

Folia Biologica, 2025, **71**(5-6): 212-224. DOI: [10.14712/fb2025.0006](https://doi.org/10.14712/fb2025.0006). (původní)

WoS ID: [001702276100002](https://www.wos.org/wos/record?docId=001702276100002); Scopus ID: [2-s2.0-105031663201](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fscopus.com%2Frecord%2Fdisplay.url%3FproductId%3D2-s2.0-105031663201); PubMed ID: [41739707](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41739707/)

Poslední metriky: IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

HOJNÝ, Jan; HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; KRKAVCOVÁ, Eva; DVOŘÁK, Jiří; MICHALKOVÁ, Romana; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: Altered TP53, CDKN2A, ATM, EPHA7, POT1, CHEK1, GRIN2A, and EGFR Predict Shorter Survival in Penile Squamous Cell Carcinoma.

Modern Pathology, 2025, **38**(4): 100689. DOI: [10.1016/j.modpat.2024.100689](https://doi.org/10.1016/j.modpat.2024.100689). (původní)

WoS ID: [001399563900001](https://www.wos.org/wos/record?docId=001399563900001); Scopus ID: [2-s2.0-85214909385](https://www.scopus.com/record/display.url?url=https%3A%2F%2Fscopus.com%2Frecord%2Fdisplay.url%3FproductId%3D2-s2.0-85214909385); PubMed ID: [39694330](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39694330/)

Poslední metriky: IF: 5.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HOJNÝ, Jan (K); DVOŘÁK, Jiří; VRÁNKOVÁ, Romana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; HÁJKOVÁ, Nikola; KRKAVCOVÁ, Eva; FLÍDROVÁ, Miroslava; STRUŽINSKÁ, Ivana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; BOUDA, Jiří; MICHALOVÁ, Květoslava; CIBULA, David; PONCOVÁ, Renata; RYS, Janusz; KSIĄŻEK, Mariusz; JĘDRYKA, Marcin; POPRAWSKI, Tymoteusz; BERJON, Alberto; ZAPARDIEL, Ignacio; LACO, Jan; NDUKWE, Munachiso; KLÁT, Jaroslav; ŽIDLÍK, Vladimír; KRASZNAI, Zoard; POKA, Robert; ZIKÁN, Michal; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; BIZOŇ, Magdalena; SAWICKI, Włodzimierz; VOLODKO, Nataliya; YEZHOVA, Iryna; CICCARONE, Francesca; ZINICOLA, Giulia; BOBIŃSKI, Marcin; OSTROWSKA-LEŠKO, Marta; FRANIN, Ivan; KEKIĆ, Mirela; PIATNYTSKA, Tetiana; VARCHAK, Ihor; PILKA, Radovan; MAREK, Radim; HAUSNEROVÁ, Jitka; KOBLÍŽKOVÁ, Michaela; HAVELKA, Pavel; KALIST, Vladimír; STUKAN, Maciej; GRABOWSKA, Karolina; KOLNÍKOVÁ, Georgina; KRKOŠKA, Milan; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; STOLNICU, Simona; CAPILNA, Mihai; SHARASHENIDZE, Archil; GUDADZE, Miranda; MATĚJ, Radoslav; DUNDR, Pavel (K): Decoding the Molecular Landscape of 262 Uterine Sarcomas: RNA-Seq Clustering of Endometrial Stromal Sarcomas, Uterine Tumors Resembling Ovarian Sex Cord Tumors, and Undifferentiated Uterine Sarcomas With Prognostic Insights.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(9): 104198. DOI: [10.1016/j.labinv.2025.104198](https://doi.org/10.1016/j.labinv.2025.104198). (původní)

WoS ID: [001517898700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105008247620](#); PubMed ID: [40419088](#)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HRÁČEK, Tomáš; HAVLŮJ, Lukáš; WHITLEY, Adam; VYHNÁNKOVÁ, Barbora; NĚMEČKOVÁ, Veronika; ŠERÝ, Radek; HRUDKA, Jan; ŠUBRT, Zdeněk (K): The Effect of Cannabinoid-Impregnated Mesh on Infection Prevention in Hernia Repair: An Experimental Study in Rats.

Bratislava Medical Journal, 2025, **126**(12): 3470-3477. DOI: [10.1007/s44411-025-00385-1](#). (původní)

WoS ID: [001605104200001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105020275198](#);

Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav; HOJNÝ, Jan; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; WALDAUF, Petr: Low GATA3 predicts worse survival in penile cancer.

Scientific Reports, 2025, **15**(November): 40321. DOI: [10.1038/s41598-025-24166-6](#). (původní)

WoS ID: [001617753400016](#); Scopus ID: [2-s2.0-105022127164](#); PubMed ID: [41249810](#)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

JANOVSKÁ, Petra; BARDOVÁ, Kristina; PROUZOVÁ, Zuzana; IRODENKO, Ilaria; KOBETS, Tatyana; HAASOVÁ, Eliška; STEINER MRÁZOVÁ, Lenka; STRÁNECKÝ, Viktor; KMOCH, Stanislav; ROSSMEISL, Martin; ZOUHAR, Petr (K); KOPECKÝ, Jan (K): Faster postnatal decline in hepatic erythropoiesis than granulopoiesis in human newborns.

Frontiers in Pediatrics, 2025, **13**(May): 1572836. DOI: [10.3389/fped.2025.1572836](#). (původní)

WoS ID: [001500206100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105007148731](#); PubMed ID: [40464045](#)

Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

JEŽEK, Jakub; ŠEPITKA, Josef; KUJAL, Petr; WALDAUF, Petr; ŠVEC, Jan; ČERNÝ, Vojtěch; ŠÁMAL, Filip; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří (K): Ligamentum flavum: changes in vascular density, physical and histopathobiochemical properties in lumbar spine based on anatomical localization, spinal segment levels, and presence of lumbar spinal stenosis.

North American Spine Society Journal, 2025, **24**(December): 100782. DOI: [10.1016/j.xnsj.2025.100782](#).

(původní)

WoS ID: [001582186100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105015428871](#); PubMed ID: [41498049](#)

Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

LÁNÍČKOVÁ, Tereza; HENSLER, Michal; KAŠÍKOVÁ, Lenka; VOŠAHLÍKOVÁ, Šárka; ANGELIDOU, Artemis; PASULKA, Josef; GRIEBLER, Hannah; DROZENOVA, Jana; MOJŽÍŠOVÁ, Kateřina; VANKERCKHOVEN, Ann; LACO, Jan; RYŠKA, Aleš; DUNDR, Pavel; KOCIÁN, Roman; CIBULA, David; BRTNICKÝ, Tomáš; ŠKAPA, Petr; JACOB, Francis; KOVÁŘ, Marek; PRÁZNOVEC, Ivan; MCNEISH, Iain A; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; COOSEMANS, An; ORSULIC, Sandra; GALLUZZI, Lorenzo; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): Chemotherapy drives tertiary lymphoid structures that correlate with ICI-responsive TCF1+CD8+ T cells in metastatic ovarian cancer.

Clinical Cancer Research, 2025, **31**(1): 164-180. DOI: [10.1158/1078-0432.CCR-24-1594](#). (původní)

WoS ID: [001391090400010](#); Scopus ID: [2-s2.0-85210082235](#); PubMed ID: [39163092](#)

Poslední metriky: IF: 10.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

LEŠTÁK, Jan (K); KYNČL, Martin; HANINEC, Pavel; FŮS, Martin; EIS, Václav; MANDYS, Václav: Chiasmatic syndrome caused by Rathke's cleft cyst: A case report.

Molecular and Clinical Oncology, 2025, **22**(6): 47. DOI: [10.3892/mco.2025.2842](#). (kazuistika)

WoS ID: [001466504700001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105005544601](#); PubMed ID: [40236835](#)

Poslední metriky: IF: 1.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

MAY, Matthias (K); HRUDKA, Jan; ELST, Laura; REGAUER, Sigrid: Letter to the Editor: Advancing Prognostic Stratification in PSCC: Developing Predictive Models as the Next Pivotal Step.

Journal of the National Comprehensive Cancer Network, 2025, **23**(5): e257038. DOI:

[10.6004/jnccn.2025.7038](#). (letter)

WoS ID: [001491793100007](#); Scopus ID: [2-s2.0-105004862787](#); PubMed ID: [40341136](#)

Poslední metriky: IF: 16.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MICHÁLKOVÁ, Romana; ŠAFANDA, Adam; HÁJKOVÁ, Nikola; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ŠVAJDLER, Marián; SHATOKHINA, Tetiana; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; HAUSNEROVÁ, Jitka; ŠKARDA, Jozef; HÁCOVÁ, Mária; NÁLEŽINSKÁ, Monika; ZIMA, Tomáš; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K): The molecular landscape of 227 adult granulosa cell tumors of the ovary: Insights into the progression from primary to recurrence.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(3): 102201. DOI: [10.1016/j.labinv.2024.102201](#). (původní)

WoS ID: [001397613400001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85212857243](#); PubMed ID: [39615884](#)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K); HÁJKOVÁ, Nikola; KRKAVCOVÁ, Eva; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; ŠAFANDA, Adam; ŠVAJDLER, Marián; SHATOKHINA, Tetiana; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; HAUSNEROVÁ, Jitka; ŠKARDA, Jozef; NÁLEŽINSKÁ, Monika; ZIMA, Tomáš; DUNDR, Pavel: A molecular and immunohistochemical study of 37 cases of ovarian Sertoli-Leydig cell tumor.

Virchows Archiv, 2025, **487**(1): 127-140. DOI: [10.1007/s00428-024-03984-5](#). (původní)

WoS ID: [001363465300001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85210378389](#); PubMed ID: [39592485](#)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K); ŠAFANDA, Adam; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; HÁJKOVÁ, Nikola; DROZENOVÁ, Jana; FABIAN, Pavel; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; ŠKAPA, Petr; STRUŽINSKÁ, Ivana; DUNDR, Pavel: HER2 Status in Low-grade Serous Ovarian Tumors.

International Journal of Gynecological Pathology, 2025, **44**(4): 331-335. DOI:

[10.1097/PGP.0000000000001059](#). (původní)

WoS ID: [001508074300010](#); Scopus ID: [2-s2.0-85203239195](#); PubMed ID: [39230502](#)

Poslední metriky: IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

NETUKOVÁ, Magdaléna; OKÁL, Marián (K); STUDENÝ, Pavel; KOLÍN, Vojtěch; MATĚJ, Radoslav: Optimizing Corneal Transplant Safety: The Impact of Mandatory Prion Protein Testing on Iatrogenic Creutzfeldt-Jakob Disease Prevention in the Czech Republic.

Cornea, 2025, **44**(8): 1022-1025. DOI: [10.1097/ICO.0000000000003692](#). (původní)

WoS ID: [001520414500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85205557128](#); PubMed ID: [39297313](#)

Poslední metriky: IF: 2.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

PÁSEK, Marek (K); STICOVÁ, Eva; MARQUES, Emanuel; TRETERA, Vojtěch; ARENBERGER, Petr; ARENBERGEROVÁ, Monika: Lichen Planus-Like Exanthema Induced by Anti-PD-1 and Anti-LAG-3 Combination Immunotherapy Could Potentially Predict the Treatment Response in Metastatic Melanoma.

Dermatology Practical & Conceptual, 2025, **15**(1): 4967. DOI: [10.5826/dpc.1501a4967](#). (Editorial Material)

WoS ID: [001429210400011](#); Scopus ID: [2-s2.0-85217691061](#); PubMed ID: [40117637](#)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

PAVLÍČKOVÁ, Klára; HOJNÝ, Jan; WALDAUF, Petr; DUNDR, Pavel; HÁJKOVÁ, Nikola; ŠVAJDLER, Marián; FABIAN, Pavel; STANICZKOVÁ ZAMBO, Iva; FLÍDROVÁ, Miroslava; LACO, Jan; HORNYCHOVÁ, Helena; DELONGOVÁ, Patricie; ŠKARDA, Jozef; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): Correlation between p53 immunoexpression and TP53 mutation status in extrapulmonary small cell neuroendocrine carcinomas and its association with patient survival.

Virchows Archiv, 2025, **487**(3): 557-564. DOI: [10.1007/s00428-025-04024-6](#). (původní)

WoS ID: [001403739900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85217246017](#); PubMed ID: [39843568](#)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

PAVLÍČKOVÁ, Klára; HOJNÝ, Jan; WALDAUF, Petr; ŠVAJDLER, Marián; DUNDR, Pavel; FABIAN, Pavel; KRKAVCOVÁ, Eva; DVOŘÁK, Jiří; MICHÁLKOVÁ, Romana; STANICZKOVÁ ZAMBO, Iva; HÁJKOVÁ, Nikola; FLÍDROVÁ, Miroslava; LACO, Jan; HORNYCHOVÁ, Helena; DELONGOVÁ, Patricie; ŠKARDA, Jozef; HRUDKA,

Jan; MATĚJ, Radoslav (K): Molecular and Immunohistochemical Classification of Extrapulmonary Small Cell Neuroendocrine Carcinomas: A Study of 181 Cases.

Laboratory Investigation, 2025, **105**(4): 104093. DOI: [10.1016/j.labinv.2025.104093](https://doi.org/10.1016/j.labinv.2025.104093). (původní)

WoS ID: [001428089700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85216843418); Scopus ID: [2-s2.0-85216843418](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85216843418); PubMed ID: [39826683](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39826683/)

Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SEHNAL, Borek (K); HRUDA, Martin; MATĚJ, Radoslav; ROBOVÁ, Helena; DROZENOVA, Jana; PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; DUNDR, Pavel: New FIGO 2023 Staging System of Endometrial Cancer: An Updated Review on a Current Hot Topic.

Geburtshilfe und Frauenheilkunde, 2025, **85**(4): 405-416. DOI: [10.1055/a-2494-8395](https://doi.org/10.1055/a-2494-8395). (původní)

WoS ID: [001398153500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85216348336); Scopus ID: [2-s2.0-85216348336](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85216348336); PubMed ID: [40191553](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40191553/)

Poslední metriky: IF: 1.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

SEHNAL, Borek (K); WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav; HRUDA, Martin; ROBOVÁ, Helena; DROZENOVA, Jana; PICHLÍK, Tomáš; ZAPLETAL, Jan; ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.: Comparison of tracer application methods for sentinel lymph node detection in open surgery patients with endometrial cancer: a retrospective cohort study.

BMC Cancer, 2025, **25**(April): 638. DOI: [10.1186/s12885-025-14037-8](https://doi.org/10.1186/s12885-025-14037-8). (původní)

WoS ID: [001463113700002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105002974012); Scopus ID: [2-s2.0-105002974012](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105002974012); PubMed ID: [40200256](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40200256/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

STICOVÁ, Eva (K); HUGO, Jan: Cutaneous Panniculitis in Q Fever: A Case of Diagnostic Granulomas.

American Journal of Dermatopathology, 2025, **47**(10): 816-817. DOI: [10.1097/DAD.0000000000003079](https://doi.org/10.1097/DAD.0000000000003079). (letter)

WoS ID: [001575621700008](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105016615604); Scopus ID: [2-s2.0-105016615604](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105016615604); PubMed ID: [40970879](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40970879/)

Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

ŠAFANDA, Adam; HÁJKOVÁ, Nikola; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ŠVAJDLER, Marián; MATĚJ, Radoslav; HAUSNEROVÁ, Jitka; ZIMA, Tomáš; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K): Complex immunohistochemical and molecular study on 5 cases of ovarian juvenile granulosa cell tumors reveals a consistent alteration in the PI3K/AKT/mTOR signaling pathway.

Diagnostic Pathology, 2025, **20**(1): 3. DOI: [10.1186/s13000-025-01599-1](https://doi.org/10.1186/s13000-025-01599-1). (původní)

WoS ID: [001391645600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85214359103); Scopus ID: [2-s2.0-85214359103](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85214359103); PubMed ID: [39773640](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39773640/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

VAJSOVÁ, Andrea (K); CAHOVÁ, Monika; BAJER, Lukáš; STICOVÁ, Eva; JUSKOVÁ, Ivana; HLAVATÝ, Mojmír; FABIÁN, Ondřej: Unique clinical, morphological, and molecular characteristics of tumors associated with PSC-IBD.

Virchows Archiv, 2025, **486**(4): 651-661. DOI: [10.1007/s00428-025-04072-y](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04072-y). (přehledový)

WoS ID: [001448789800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105000310094); Scopus ID: [2-s2.0-105000310094](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105000310094); PubMed ID: [40102272](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40102272/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

VOUKALI, Eleni; CABRAL, João Victor; SMORODINOVA, Natalia; KOLÍN, Vojtěch; NETUKOVÁ, Magdaléna; VACÍK, Tomáš; JIRSOVÁ, Kateřina (K): Different Expression of Vascularization and Inflammatory Regulators in Cells Derived from Oral Mucosa and Limbus.

Bioengineering, 2025, **12**(7): 688. DOI: [10.3390/bioengineering12070688](https://doi.org/10.3390/bioengineering12070688). (původní)

WoS ID: [001536701600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105011770139); Scopus ID: [2-s2.0-105011770139](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105011770139); PubMed ID: [40722380](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40722380/)

Poslední metriky: IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

ZAVILLOVÁ, Nicolette; WALDAUF, Petr; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; HOJNÝ, Jan; PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav; ZACHOVAL, Roman; HRUDKA, Jan (K): B lymphocytes and tertiary lymphoid structures have a prognostic impact on penile squamous cell carcinoma.

Journal of Pathology: Clinical Research, 2025, **11**(6): e70059. DOI: [10.1002/2056-4538.70059](https://doi.org/10.1002/2056-4538.70059). (původní)

WoS ID: [001614376700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105021747147); Scopus ID: [2-s2.0-105021747147](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105021747147); PubMed ID: [41235705](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41235705/)

A02. Články cizojazyčné bez IF

JIROUŠKOVÁ, Markéta (K); HARANT, Karel; CEJNAR, Pavel; OJHA, Srikant; KORELOVÁ, Kateřina; SÁRNOVÁ, Lenka; STICOVÁ, Eva; MAYR, Christoph H.; SCHILLER, Herbert B.; GREGOR, Martin (K): Dynamics of compartment-specific proteomic landscapes of hepatotoxic and cholestatic models of liver fibrosis. *eLife*, 2025, **13**(April): RP98023. DOI: [10.7554/eLife.98023](https://doi.org/10.7554/eLife.98023). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRUDKA, Jan (K); MATĚJ, Radoslav: Cholangiokarcinom - morfologie, imunohistochemie, genetika. *Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2025, **61**(3): 148-158. (přehledový)

HRUDKA, Jan (K); EIS, Václav; MATĚJ, Radoslav: Solitární fibrózní tumor pankreatu u pacienta s nádorovou duplicitou: kazuistika. *Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2025, **61**(3): 159-164. (kazuistika)

JUSKOVÁ, Ivana (K); VAJSOVÁ, Andrea; FABIÁN, Ondřej; STICOVÁ, Eva: Nemoci žlučových cest z pohledu patologa: Přínos jaterní biopsie v rutinní diagnostické praxi. *Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2025, **61**(3): 118-134. (přehledový)

MURGAŠOVÁ, Lenka (K); BUBÁKOVÁ, Katarína; STŘÍTESKÁ, Maja; VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; URBÁNIOVÁ, Zuzana; SÝBOVÁ, Kateřina; TVRDÍKOVÁ, Klára; KUJAL, Petr; CHOVANEC, Martin: Klinické projevy, diagnostika a léčba pacientů s karcinomem endolymfatického vaku. *Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2025, **74**(3): 234-243. (kazuistika)

SÝKORA, Matyáš; PAROBKOVÁ, Eva; RUSINA, Robert; MATĚJ, Radoslav (K): I neobyčejné věci mohou být obyčejnými: případ vaskulárně-karenčního postižení napodobujícího atypickou neurodegeneraci. *Neurologie pro praxi*, 2025, **26**(3): 253-257. DOI: [10.36290/neu.2025.020](https://doi.org/10.36290/neu.2025.020). (kazuistika)

2024

A01. Články v časopisech s IF

BABKOVÁ, Anna (K); ROBOVÁ, Helena; MALÍKOVÁ, Hana; DROZENOVÁ, Jana; PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Tailoring neoadjuvant chemotherapy for a pregnant patient diagnosed with IB2 squamous cervical carcinoma. *Gynecologic Oncology Reports*, 2024, **56**(December): 101532. DOI: [10.1016/j.gore.2024.101532](https://doi.org/10.1016/j.gore.2024.101532). (kazuistika)
WoS ID: [001340004500001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85206684385); Scopus ID: [2-s2.0-85206684385](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85206684385); PubMed ID: [39498418](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39498418/)
IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

BARANOVÁ, Soňa; MOŠKO, Tibor; BRŮŽOVÁ, Magdalena; HALDIMAN, Tracy; KIM, Chae; SAFAR, Jiri G.; MATĚJ, Radoslav; HOLADA, Karel (K): Detection of prions in matching post-mortem skin and cerebrospinal fluid samples using second-generation real-time quaking-induced conversion assay. *Scientific Reports*, 2024, **14**(March): 6294. DOI: [10.1038/s41598-024-56789-6](https://doi.org/10.1038/s41598-024-56789-6). (původní)
WoS ID: [001185967600078](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85187898628); Scopus ID: [2-s2.0-85187898628](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85187898628); PubMed ID: [38491063](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38491063/)
IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

BRYCH, Ondřej (K); DROZENOVÁ, Jana; PICHLÍK, Tomáš; HRUDA, Martin; ROB, Lukáš; ROBOVÁ, Helena; WALDAUF, Petr; THEMISTOCLEOUS, Polyna; HALAŠKA, Michael J.: Předoperační a pooperační staging u karcinomu endometria – prospektivní studie. *Česká gynekologie*, 2024, **89**(1): 5-10. DOI: [10.48095/cccg20245](https://doi.org/10.48095/cccg20245). (původní)
WoS ID: [001312273000001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85186623038); Scopus ID: [2-s2.0-85186623038](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85186623038); PubMed ID: [38418246](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38418246/)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

CABRAL, João Victor; SMORODINOVÁ, Natálie; VOUKALI, Eleni; BALOGH, Lukáš; KUČERA, Tomáš; KOLÍN, Vojtěch; STUDENÝ, Pavel; VACÍK, Tomáš; JIRSOVÁ, Kateřina (K): Effect of Cryoprotectants on Long-Term Storage of Oral Mucosal Epithelial Cells: Implications for Stem Cell Preservation and Proliferation Status. *Folia Biologica*, 2024, **70**(4): 209-218. DOI: [10.14712/fb2024070040209](https://doi.org/10.14712/fb2024070040209). (původní)

WoS ID: [001380950000003](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85213153669); Scopus ID: [2-s2.0-85213153669](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85213153669); PubMed ID: [39692575](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39692575/)

IF: 0.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

DUNDR, Pavel (K); MACHADO-LOPEZ, Alba; MAS, Aymara; VĚCKOVÁ, Zuzana; MÁRA, Michal; RICHTÁROVÁ, Adéla; MATĚJ, Radoslav; STRUŽINSKÁ, Ivana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; DVOŘÁK, Jiří; HOJNÝ, Jan: Uterine leiomyoma with RAD51B::NUDT3 fusion: a report of 2 cases. *Virchows Archiv*, 2024, **484**(6): 1015-1022. DOI: [10.1007/s00428-023-03603-9](https://doi.org/10.1007/s00428-023-03603-9). (původní)

WoS ID: [001032022500001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001032022500001); Scopus ID: [2-s2.0-85165135326](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85165135326); PubMed ID: [37466765](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37466765/)

IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRUDA, Martin (K); SEHNAL, Borek; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVA, Jana; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; ROB, Lukáš: Nový staging karcinomu endometria - FIGO 2023. *Česká gynekologie*, 2024, **89**(2): 120-127. DOI: [10.48095/cccg2024120](https://doi.org/10.48095/cccg2024120). (původní)

WoS ID: [001312250000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001312250000001); Scopus ID: [2-s2.0-85192327400](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85192327400); PubMed ID: [38704224](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38704224/)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

HRUDA, Martin (K); ROBOVÁ, Helena; SEHNAL, Borek; BABKOVÁ, Anna; PICHLÍK, Tomáš; DROZENOVA, Jana; MALÍKOVÁ, Hana; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš: Malignizace extragenitálního ložiska endometrií. *Česká gynekologie*, 2024, **89**(6): 486-492. DOI: [10.48095/cccg2024486](https://doi.org/10.48095/cccg2024486). (původní)

WoS ID: [001399858000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001399858000001); Scopus ID: [2-s2.0-85215356215](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85215356215); PubMed ID: [39800547](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39800547/)

IF: 0.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; NIKOV, Andrej; WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype. *Scientific Reports*, 2024, **14**(September): 22241. DOI: [10.1038/s41598-024-72687-3](https://doi.org/10.1038/s41598-024-72687-3). (původní)

WoS ID: [001354536300137](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001354536300137); Scopus ID: [2-s2.0-85205275902](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85205275902); PubMed ID: [39333321](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39333321/)

IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRUDKA, Jan (K); WALDAUF, Petr; MATĚJ, Radoslav: Re: Laura Elst, Gino Philips, Kaat Vandermaesen, et al. Single-cell Atlas of Penile Cancer Reveals TP53 Mutations as a Driver of an Aggressive Phenotype, Irrespective of Human Papillomavirus Status, and Provides Clues for Treatment Personalization. *Eur Urol*. 2024;86:114–27.

European Urology, 2024, **86**(6): e145-e146. DOI: [10.1016/j.eururo.2024.07.029](https://doi.org/10.1016/j.eururo.2024.07.029). (letter)

WoS ID: [001386187800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001386187800001); Scopus ID: [2-s2.0-85203066743](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85203066743); PubMed ID: [39153927](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39153927/)

IF: 25.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HRUDKA, Jan (K); KALINOVÁ, Markéta; CIPROVÁ, Vanda; MORAVCOVÁ, Jana; DVOŘÁK, Radim; MATĚJ, Radoslav: Undifferentiated Carcinoma with Osteoclast-like Giant Cells of the Pancreas: Molecular Genetic Analysis of 13 Cases. *International Journal of Molecular Sciences*, 2024, **25**(6): 3285. DOI: [10.3390/ijms25063285](https://doi.org/10.3390/ijms25063285). (původní)

WoS ID: [001192433400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001192433400001); Scopus ID: [2-s2.0-85189145698](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85189145698); PubMed ID: [38542259](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38542259/)

IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: High tumour mutational burden is associated with strong PD-L1 expression, HPV negativity, and worse survival in penile squamous cell carcinoma: an analysis of 165 cases. *Pathology*, 2024, **56**(3): 357-366. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.10.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.10.010). (původní)

WoS ID: [001236901100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85181254256](#); PubMed ID: [38161143](#)
IF: **3.000/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024; D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024; D3/2024**

KAŠÍKOVÁ, Lenka (K); RAKOVÁ, Jana (K); HENSLER, Michal; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; TOMÁNKOVÁ, Jana; PASULKA, Josef; DROZENOVA, Jana; MOJŽÍŠOVÁ, Kateřina; FIALOVÁ, Anna; VOŠAHLÍKOVÁ, Šárka; LACO, Jan; RYŠKA, Aleš; DUNDR, Pavel; KOCIÁN, Roman; BRTNICKÝ, Tomáš; ŠKAPA, Petr; ČAPKOVÁ, Linda; KOVÁŘ, Marek; PROCHÁZKA, Jan; PRÁZNOVEC, Ivan; KOBLÍŽEK, Vladimír; TAŠKOVÁ, Alice; TANAKA, Hisashi; LISCHKE, Robert; MENDEZ, Fernando Casas; VACHTENHEIM, Jiří; HEINZELMANN-SCHWARZ, Viola; JACOB, Francis; MCNEISH, Iain A.; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; CIBULA, David; ORSULIC, Sandra; GALLUZZI, Lorenzo; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): Tertiary lymphoid structures and B cells determine clinically relevant T cell phenotypes in ovarian cancer.

Nature Communications, 2024, **15**(March): 2528. DOI: [10.1038/s41467-024-46873-w](#). (původní)

WoS ID: [001190797000002](#); Scopus ID: [2-s2.0-85188307850](#); PubMed ID: [38514660](#)

IF: **15.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **D1/2024; D1/2024**; Kvartil-Decil AIS: **D1/2024; D1/2024**

KENDALL BÁRTŮ, Michaela (K); NĚMEJCOVÁ, Kristýna; MICHÁLKOVÁ, Romana; BUI, Quang Hiep; DROZENOVA, Jana; FABIAN, Pavel; FADARE, Oluwole; HAUSNEROVÁ, Jitka; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; ŠAFANDA, Adam; SINGH, Naveena; ŠKAPA, Petr; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; STOLNICU, Simona; ŠVAJDLER, Marián; LAX, Sigurd F.; MCCLUGGAGE, W. Glenn; DUNDR, Pavel: Neuroendocrine Marker Expression in Primary Non-neuroendocrine Epithelial Tumors of the Ovary: A Study of 551 Cases.

International Journal of Gynecological Pathology, 2024, **43**(2): 123-133. DOI:

[10.1097/PGP.0000000000000962](#). (původní)

WoS ID: [001158920200003](#); Scopus ID: [2-s2.0-85184664585](#); PubMed ID: [37406366](#)

IF: **1.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024; D6/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024; D4/2024**

LICKOVÁ, Kateřina (K); MANDYS, Václav; SOUMAROVÁ, Renata; MICHNA, Martin; ŠTEFFL, Martin: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

In Vivo, 2024, **38**(6): 3125-3130. DOI: [10.21873/invivo.13798](#). (kazuistika)

WoS ID: [001347362400016](#); Scopus ID: [2-s2.0-85208162849](#); PubMed ID: [39477377](#)

IF: **1.800/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024; D8/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024; D8/2024**

MALÝ, Martin; KUČERKA, Ondřej; BECHYŇSKÁ, Kamila; KOČÍ, Karolína; MANDYS, Václav; HAJŠLOVÁ, Jana; KOSEK, Vít (K): Plasma lipidome differences in patients with and without significant carotid plaque.

Vascular Pharmacology, 2024, **155**(June): 107377. DOI: [10.1016/j.vph.2024.107377](#). (původní)

WoS ID: [001239652900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85192176054](#); PubMed ID: [38705432](#)

IF: **3.500/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024; D4/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024; D3/2024**

MAREČEK, Daniel (K); KOPECKÁ, Viktorie; MATĚJ, Radoslav; STRÝČEK, Ondřej: Bilateral thalamic glioblastoma presenting as parkinsonism: A case report.

Parkinsonism & Related Disorders, 2024, **128**(November): 107147. DOI: [10.1016/j.parkreldis.2024.107147](#). (letter)

WoS ID: [001316290100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85203615900](#); PubMed ID: [39276721](#)

IF: **3.400/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024; D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024; D3/2024**

MASTNÍKOVÁ, Karolína (K); BULANOVÁ PEKOVÁ, Barbora; KUKLÍKOVÁ, Vlasta; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška; ČARKOVÁ, Jitka; KATRA, Rami; FIALOVÁ, Lucie; VLČEK, Petr; KODETOVÁ, Daniela; CHOVANEC, Martin; DROZENOVA, Jana; MATĚJ, Radoslav; PAČESOVÁ, Petra; NOVÁK, Zdeněk; PROCYKOVÁ, Kristýna; VČELÁK, Josef; BENDLOVÁ, Běla: DICER1 Variants in Pediatric and Young Adult Thyroid Nodules.

Thyroid, 2024, **34**(10): 1225-1233. DOI: [10.1089/thy.2024.0188](#). (původní)

WoS ID: [001321088600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-85205724818](#); PubMed ID: [39283830](#)

IF: **6.700/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024; D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024; D2/2024**

MENGOZZI, Luca; BARISON, Ilaria; MALÝ, Martin; LORENZONI, Giulia; FEDRIGO, Marny; CASTELLANI, Chiara; GREGORI, Dario; MALÝ, Petr; MATĚJ, Radoslav; TOUŠEK, Petr; WIDIMSKÝ, Petr; ANGELINI, Annalisa (K): Neutrophil Extracellular Traps and Thrombolysis Resistance: New Insights for Targeting Therapies. *Stroke*, 2024, **55**(4): 963-971. DOI: [10.1161/STROKEAHA.123.045225](https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.123.045225). (původní)
WoS ID: [001236244100030](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85188842018); Scopus ID: [2-s2.0-85188842018](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85188842018); PubMed ID: [38465650](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38465650/)
IF: 8.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MENŠÍKOVÁ, Kateřina; ROSALES, Raymond; COLOSIMO, Carlo; SPENCER, Peter; LANNUZEL, Annie; UGAWA, Yoshikazu; SASAKI, Ryogen; GIMÉNEZ-ROLDÁN, Santiago; MATĚJ, Radoslav; TUČKOVÁ, Lucie; HRABOŠ, Dominik; KOLAŘÍKOVÁ, Kristýna; VODIČKA, Radek; VRTĚL, Radek; STRNAD, Miroslav; HLUŠTÍK, Petr; OTRUBA, Pavel; PROCHÁZKA, Martin; BAREŠ, Martin; BOLUDA, Susana; BUÉE, Luc; RANSMAYR, Gerhard; KAŇOVSKÝ, Petr (K): Reply to: Questioning the cycad theory of Kii ALS-PDC causation. *Nature Reviews: Neurology*, 2024, **20**(3): 195-196. DOI: [10.1038/s41582-024-00938-y](https://doi.org/10.1038/s41582-024-00938-y). (letter)
WoS ID: [001159776000002](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85184481473); Scopus ID: [2-s2.0-85184481473](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85184481473); PubMed ID: [38336911](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38336911/)
IF: 33.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K); ŠAFANDA, Adam; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; ŠVAJDLER, Marián; SHATOKHINA, Tetiana; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; DROZENOVA, Jana; HAUSNEROVÁ, Jitka; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; NÁLEŽINSKÁ, Monika; DUNDR, Pavel: An extensive immunohistochemical analysis of 290 ovarian adult granulosa cell tumors with 29 markers. *Virchows Archiv*, 2024, **485**(3): 427-437. DOI: [10.1007/s00428-024-03854-0](https://doi.org/10.1007/s00428-024-03854-0). (původní)
WoS ID: [001251527400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85196549137); Scopus ID: [2-s2.0-85196549137](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85196549137); PubMed ID: [38904760](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38904760/)
IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

OLEJÁR, Tomáš; JANKOVSKÁ, Nikol (K); MATĚJ, Radoslav: Alzheimer's Disease as a Membrane Dysfunction Tauopathy? New Insights into the Amyloid Cascade Hypothesis. *International Journal of Molecular Sciences*, 2024, **25**(17): 9689. DOI: [10.3390/ijms25179689](https://doi.org/10.3390/ijms25179689). (původní)
WoS ID: [001310889100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204022729); Scopus ID: [2-s2.0-85204022729](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204022729); PubMed ID: [39273636](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39273636/)
IF: 4.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

POKORNÁ, Markéta; KÚTNA, Viera; OVSEPIAN, Saak V.; MATĚJ, Radoslav; ČERNÁ, Marie; O'LEARY, Valerie B. (K): Biomolecules to Biomarkers? U87MG Marker Evaluation on the Path towards Glioblastoma Multiforme Pathogenesis. *Pharmaceutics*, 2024, **16**(1): 123. DOI: [10.3390/pharmaceutics16010123](https://doi.org/10.3390/pharmaceutics16010123). (původní)
WoS ID: [001153054300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183189446); Scopus ID: [2-s2.0-85183189446](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183189446); PubMed ID: [38258133](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38258133/)
IF: 5.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

POPOV, Alexey; HRUDKA, Jan (K); SZABÓ, Arpád; OLIVERIUS, Martin; ŠUBRT, Zdeněk; VRÁNOVÁ, Jana; CIPROVÁ, Vanda; MORAVCOVÁ, Jana; MANDYS, Václav: Expression of selected miRNAs in undifferentiated carcinoma with osteoclast-like giant cells (UCOGC) of the pancreas: comparison with poorly differentiated pancreatic ductal adenocarcinoma. *Biomedicines*, 2024, **12**(5): 962. DOI: [10.3390/biomedicines12050962](https://doi.org/10.3390/biomedicines12050962). (původní)
WoS ID: [001232414600001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194102336); Scopus ID: [2-s2.0-85194102336](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194102336); PubMed ID: [38790924](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38790924/)
IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

STRUŽINSKÁ, Ivana (K); HÁJKOVÁ, Nikola; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; MICHÁLKOVÁ, Romana; BUI, Quang Hiep; MATĚJ, Radoslav; LACO, Jan; DROZENOVA, Jana; FABIAN, Pavel; ŠKAPA, Petr; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; CIBULA, David; FRÜHAUF, Filip; JIRÁSEK, Tomáš; ZIMA, Tomáš; MÉHES, Gábor; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; DUNDR, Pavel: Somatic genomic and transcriptomic characterization of primary ovarian serous borderline tumors and low-grade serous carcinomas. *Journal of Molecular Diagnostics*, 2024, **26**(4): 257-266. DOI: [10.1016/j.jmoldx.2023.12.004](https://doi.org/10.1016/j.jmoldx.2023.12.004). (původní)
WoS ID: [001220816800001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85186348741); Scopus ID: [2-s2.0-85186348741](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85186348741); PubMed ID: [38280423](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38280423/)
IF: 3.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SYCHRA, Tomáš; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; BALATKA, Štěpán; VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; ŠEBOROVÁ, Karolína; EHRLICHOVÁ, Marie; TRUKSA, Jaroslav; SANDOVAL-ACUÑA, Cristian; NĚMCOVÁ, Vlasta; SZABÓ, Arpád; KOČÍ, Kamila; TESAŘOVÁ, Tereza; CHEN, Lei; OJIMA, Iwao; OLIVERIUS, Martin; SOUČEK, Pavel (K): Third-generation taxanes SB-T-121605 and SB-T-121606 are effective in pancreatic ductal adenocarcinoma. *iScience*, 2024, **27**(February): 109044. DOI: [10.1016/j.isci.2024.109044](https://doi.org/10.1016/j.isci.2024.109044). (původní)
WoS ID: [001182148700001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001182148700001); Scopus ID: [2-s2.0-85184767975](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85184767975); PubMed ID: [38357661](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38357661/)
IF: **4.100/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q1/2024**; **D2/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q1/2024**; **D2/2024**

ŠAFANDA, Adam; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; ŠVAJDLER, Marián; SHATOKHINA, Tetiana; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; DROZENOVÁ, Jana; HAUSNEROVÁ, Jitka; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; ŠKARDA, Jozef; HÁCOVÁ, Mária; NÁLEŽINSKÁ, Monika; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K): The role of stathmin expression in the differential diagnosis, prognosis, and potential treatment of ovarian sex cord-stromal tumors. *Diagnostic Pathology*, 2024, **19**(August): 118. DOI: [10.1186/s13000-024-01541-x](https://doi.org/10.1186/s13000-024-01541-x). (původní)
WoS ID: [001303631500001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001303631500001); Scopus ID: [2-s2.0-85202712268](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85202712268); PubMed ID: [39215355](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39215355/)
IF: **2.300/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D5/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q2/2024**; **D5/2024**

ŠÁMAL, Filip; ČERNÝ, Vojtěch; KUJAL, Petr; JEŽEK, Jakub; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří; ŠEPITKA, Josef (K): Distribution of mechanical properties of native human ligamentum flavum depending on histopathological changes. *Biomedical Physics & Engineering Express*, 2024, **10**(6): 065025. DOI: [10.1088/2057-1976/ad78e2](https://doi.org/10.1088/2057-1976/ad78e2). (původní)
WoS ID: [001316201200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001316201200001); Scopus ID: [2-s2.0-85204659789](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85204659789); PubMed ID: [39255813](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39255813/)
IF: **1.600/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q3/2024**; **D7/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q4/2024**; **D8/2024**

ŠUHAJ, Petr (K); DO, Danka; OLEJÁR, Tomáš; PÍCHOVÁ, Renata; LANG, Otto; MATĚJ, Radoslav: PPY-cell hyperplasia accompanying NENs: Immunohistochemical and nuclear medicine analysis. *Pathology: Research and Practice*, 2024, **253**(January): 154941. DOI: [10.1016/j.prp.2023.154941](https://doi.org/10.1016/j.prp.2023.154941). (původní)
WoS ID: [001125670400001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001125670400001); Scopus ID: [2-s2.0-85178226495](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178226495); PubMed ID: [38000200](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38000200/)
IF: **3.200/2024**; Kvartil-Decil IF: **Q2/2024**; **D3/2024**; Kvartil-Decil AIS: **Q3/2024**; **D6/2024**

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BORTLÍK, Martin (K); ĎURICOVÁ, Dana; DRASTICH, Pavel; MANDYS, Václav; ŠERCLOVÁ, Zuzana; MACHKOVÁ, Naděžda; NOVOTNÝ, Aleš; MAREŠ, Karel; STEHLÍK, Jiří; LUKÁŠ, Milan: Doporučení Pracovní skupiny pro idiopatické střevní záněty pro diagnostiku Crohnovy choroby. *Gastroenterologie a hepatologie*, 2024, **78**(1): 13-18. DOI: [10.48095/ccgh202413](https://doi.org/10.48095/ccgh202413). (doporučený postup)

HRUDKA, Jan (K): Nádory v dějinném a kulturním kontextu v 18. a 19. století. *Dějiny - teorie - kritika*, 2024, **21**(1): 101-134. DOI: [10.14712/24645370.4578](https://doi.org/10.14712/24645370.4578). (původní)

HRUDKA, Jan (K): Karcinom pankreatu, varianty a prekurzory: přehled současné WHO klasifikace. *Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(6): 208-218. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.6.208-218](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.6.208-218). (přehledový)

JANKOVSKÁ, Nikol (K); WAISHAUPT, Jan; HOLADA, Karel; MATĚJ, Radoslav: Komorbidní Creutzfeldtova-Jakobova choroba jako diagnostická svízel: kazuistické sdělení kombinace čtyř různých neurodegenerací a pokročilých vaskulárních změn. *Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(1): 41-44. DOI: [10.36290/neu.2024.001](https://doi.org/10.36290/neu.2024.001). (kazuistika)

JANKOVSKÁ, Nikol (K); MATĚJ, Radoslav: Lidské prionové nemoci v ČR: 22 let zkušeností Národní referenční laboratoře pro diagnostiku lidských prionových chorob. *Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(1): 9-14. DOI: [10.36290/neu.2024.002](https://doi.org/10.36290/neu.2024.002). (původní)

KALINOVÁ, Markéta (K); VALTEROVÁ, Tereza; MATĚJ, Radoslav: Současné standardy molekulárně-patologického testování nádorů centrálního nervového systému.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(4): 282-286. DOI: [10.36290/neu.2024.016](https://doi.org/10.36290/neu.2024.016). (přehledový)

KAŇOVSKÝ, Petr (K); MATĚJ, Radoslav; MENŠÍKOVÁ, Kateřina; TUČKOVÁ, Lucie; HRABOŠ, Dominik; KURČA, Egon: Kanibalové, pomalé víry, Nobelova cena a hošiči: příběh Daniela Carletona Gajduseka (1923-2008), laureáta Nobelovy ceny za medicínu a fyziologii (1976) a doktora honoris causa Univerzity Komenského v Bratislavě (1996).

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(1): 45-52. DOI: [10.36290/neu.2024.012](https://doi.org/10.36290/neu.2024.012). (přehledový)

PAROBKOVÁ, Eva (K); ŠUHAJ, Petr; ŠULCOVÁ, Hana; MATĚJ, Radoslav: Analýza genů asociovaných s neurodegenerativními onemocněními: praktické zkušenosti neurodegenerativního centra ve FTN.

Neurologie pro praxi, 2024, **25**(4): 289-294. DOI: [10.36290/neu.2024.044](https://doi.org/10.36290/neu.2024.044). (přehledový)

SEHNAL, Borek (K); KUBECOVÁ, Martina; HRUDA, Martin; DROZENOVA, Jana; HALAŠKA, Michael J.; HAVLÍK, Jiří; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; GRAFNETTER REGINÁČOVÁ, Klaudia; ROB, Lukáš: Staging karcinomu endometria FIGO 2023 a jeho význam pro klinickou praxi.

Klinická onkologie, 2024, **37**(4): 250-258. DOI: [10.48095/ccko2024250](https://doi.org/10.48095/ccko2024250). (přehledový)

ZAVILLOVÁ, Nicolette (K); HRUDKA, Jan; ZACHOVAL, Roman: Dlaždicobuněčný karcinom penisu - etiologie, imunitní mikroprostředí a nové prognostické markery.

Česká urologie, 2024, **28**(2): 69-88. (přehledový)

C01. Kapitoly, příspěvky v monografiích

KYCLOVÁ, Jitka; STICOVÁ, Eva: Histopatologický obraz TEN. In: *LIPOVÝ, B.; a kol. (eds.): Toxická epidermální nekrolýza v kontextu závažných bulózních onemocnění*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024, s. 109-112. ISBN 978-80-271-3854-8.

2023

A01. Články v časopisech s IF

BULANOVÁ PEKOVÁ, Barbora (K); SÝKOROVÁ, Vlasta; MASTNÍKOVÁ, Karolína; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška; MORAVCOVÁ, Jitka; VLČEK, Petr; LANČOVÁ, Lucie; LAŠTŮVKA, Petr; KATRA, Rami; BAVOR, Petr; KODETOVÁ, Daniela; CHOVANEC, Martin; DROZENOVA, Jana; MATĚJ, Radoslav; ASTL, Jaromír; HLOŽEK, Jiří; HRABAL, Petr; VČELÁK, Josef; BENDLOVÁ, Běla: RET fusion genes in pediatric and adult thyroid carcinomas: cohort characteristics and prognosis.

Endocrine-Related Cancer, 2023, **30**(12): e230117. DOI: [10.1530/ERC-23-0117](https://doi.org/10.1530/ERC-23-0117). (původní)

WoS ID: [0011080050000002](https://doi.org/10.1002/0011080050000002); Scopus ID: [2-s2.0-85175218750](https://doi.org/10.2591/2.0-85175218750); PubMed ID: [37882481](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37882481/)

IF: 4.100/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

DUNDR, Pavel (K); BÁRTŮ, Michaela; BOSSE, Tjalling; BUI, Quang Hiep; CIBULA, David; DROZENOVA, Jana; FABIAN, Pavel; FADARE, Oluwole; HAUSNEROVÁ, Jitka; HOJNÝ, Jan; HÁJKOVÁ, Nikola; JAKŠA, Radek; LACO, Jan; LAX, Sigurd F.; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; MICHÁLKOVÁ, Romana; ŠAFANDA, Adam; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; SINGH, Naveena; STOLNICU, Simona; ŠVAJDLER, Marián; ZIMA, Tomáš; STRUŽINSKÁ, Ivana; MCCLUGGAGE, W. Glenn: Primary Mucinous Tumors of the Ovary: An Interobserver Reproducibility and Detailed Molecular Study Reveals Significant Overlap Between Diagnostic Categories.

Modern Pathology, 2023, **36**(1): 100040. DOI: [10.1016/j.modpat.2022.100040](https://doi.org/10.1016/j.modpat.2022.100040). (původní)

WoS ID: [000982550100001](https://doi.org/10.1002/000982550100001); Scopus ID: [2-s2.0-85148085127](https://doi.org/10.2591/2.0-85148085127); PubMed ID: [36788074](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36788074/)

IF: 7.100/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

DUNDR, Pavel (K); HÁJKOVÁ, Nikola; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; CIBULA, David; DROZENOVA, Jana; FABIAN, Pavel; FADARE, Oluwole; FRÜHAUF, Filip; HAUSNEROVÁ, Jitka; HOJNÝ, Jan; LACO, Jan; LAX, Sigurd F.; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; MICHÁLKOVÁ, Romana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; SINGH, Naveena; STOLNICU, Simona; ŠVAJDLER, Marián; ZIMA, Tomáš; MCCLUGGAGE, W. Glenn; STRUŽINSKÁ, Ivana: Refined criteria for

p53 expression in ovarian mucinous tumours are highly concordant with TP53 mutation status, but p53 expression/TP53 status lack prognostic significance.

Pathology, 2023, **55**(6): 785-791. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.04.008](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.04.008). (původní)

WoS ID: [001082559400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85165673383); Scopus ID: [2-s2.0-85165673383](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85165673383); PubMed ID: [37500307](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37500307/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

FABIÁN, Ondřej (K); BAJER, Lukáš; DRASTICH, Pavel; HARANT, Karel; STICOVÁ, Eva; ĎÁSKOVÁ, Nikola; MÓDOS, István; TICHÁNEK, Filip; CAHOVÁ, Monika: A Current State of Proteomics in Adult and Pediatric Inflammatory Bowel Diseases: A Systematic Search and Review.

International Journal of Molecular Sciences, 2023, **24**(11): 9386. DOI: [10.3390/ijms24119386](https://doi.org/10.3390/ijms24119386). (přehledový)

WoS ID: [001004953500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161532690); Scopus ID: [2-s2.0-85161532690](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161532690); PubMed ID: [37298338](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37298338/)

IF: 4.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

HÁJKOVÁ, Nikola; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; CIBULA, David; DROZENOVÁ, Jana; FABIAN, Pavel; FADARE, Oluwole; FRÜHAUF, Filip; HAUSNEROVÁ, Jitka; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; LACO, Jan; LAX, Sigurd F.; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; MICHÁLKOVÁ, Romana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; SINGH, Naveena; STOLNICU, Simona; ŠVAJDLER, Marián; ZIMA, Tomáš; MCCLUGGAGE, W. Glenn; STRUŽINSKÁ, Ivana; DUNDR, Pavel (K): Microsatellite Instability in Non-Endometrioid Ovarian Epithelial Tumors: A study of 400 cases Comparing Immunohistochemistry, PCR, and NGS Based Testing with Mutation Status of MMR Genes.

Translational Research, 2023, **260**(October): 61-68. DOI: [10.1016/j.trsl.2023.05.004](https://doi.org/10.1016/j.trsl.2023.05.004). (původní)

WoS ID: [001067763800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85163358484); Scopus ID: [2-s2.0-85163358484](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85163358484); PubMed ID: [37244485](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37244485/)

IF: 6.400/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

HRUDKA, Jan (K); STICOVÁ, Eva; KRBCOVÁ, Magdaléna; SCHWARZMANNOVÁ, Klára: Localized Insulin-Derived Amyloidosis in Diabetes Mellitus Type 1 Patient: A Case Report.

Diagnostics, 2023, **13**(14): 2415. DOI: [10.3390/diagnostics13142415](https://doi.org/10.3390/diagnostics13142415). (kazuistika)

WoS ID: [001035139600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166478252); Scopus ID: [2-s2.0-85166478252](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85166478252); PubMed ID: [37510159](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37510159/)

IF: 3.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D2/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

HRUDKA, Jan (K); PROUZOVÁ, Zuzana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; HOJNÝ, Jan; ČAPKA, David; ZAVILLOVÁ, Nicolette; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr: Immune cell infiltration, tumour budding, and the p53 expression pattern are important predictors in penile squamous cell carcinoma: a retrospective study of 152 cases.

Pathology, 2023, **55**(5): 637-649. DOI: [10.1016/j.pathol.2023.03.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.03.010). (původní)

WoS ID: [001041819200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161670067); Scopus ID: [2-s2.0-85161670067](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85161670067); PubMed ID: [37316384](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37316384/)

IF: 3.600/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q1/2023; D3/2023

JAKŠA, Radek; STRUŽINSKÁ, Ivana; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; TRČA, Stanislav; MATĚJ, Radoslav; DUNDR, Pavel (K): Clear cell stromal tumor of the lung with multinucleated giant cells: a report of a case with YAP1-TFE3 fusion.

Diagnostic Pathology, 2023, **18**(1): 9. DOI: [10.1186/s13000-023-01304-0](https://doi.org/10.1186/s13000-023-01304-0). (kazuistika)

WoS ID: [000918575900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146956080); Scopus ID: [2-s2.0-85146956080](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85146956080); PubMed ID: [36707859](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36707859/)

IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

KENDALL BÁRTŮ, Michaela (K); NĚMEJCOVÁ, Kristýna; MICHÁLKOVÁ, Romana; STRUŽINSKÁ, Ivana; HÁJKOVÁ, Nikola; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; DROZENOVÁ, Jana; MÉHES, Gábor; FABIAN, Pavel; HAUSNEROVÁ, Jitka; ŠVAJDLER, Marián; ŠKAPA, Petr; CIBULA, David; ZIMA, Tomáš; DUNDR, Pavel: HER2 status as a potential predictive biomarker for ovarian clear cell carcinoma.

Virchows Archiv, 2023, **483**(4): 497-507. DOI: [10.1007/s00428-023-03640-4](https://doi.org/10.1007/s00428-023-03640-4). (původní)

WoS ID: [001060259500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85169932064); Scopus ID: [2-s2.0-85169932064](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85169932064); PubMed ID: [37676270](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37676270/)

IF: 3.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

MANDYS, Václav; POPOV, Alexey; GÜRLICH, Robert; HAVRÁNEK, Jan; PFEIFEROVÁ, Lucie; KOLÁŘ, Michal; VRÁNOVÁ, Jana; SMETANA, Karel; LACINA, Lukáš; SZABO, Pavol (K): Expression of Selected miRNAs in Normal

and Cancer-Associated Fibroblasts and in BxPc3 and MIA PaCa-2 Cell Lines of Pancreatic Ductal Adenocarcinoma.

International Journal of Molecular Sciences, 2023, **24**(4): 3617. DOI: [10.3390/ijms24043617](https://doi.org/10.3390/ijms24043617). (původní)
WoS ID: [000939173800001](https://www.scopus.com/search/formula?query=000939173800001); Scopus ID: [2-s2.0-85149012139](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85149012139); PubMed ID: [36835029](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36835029/)
IF: 4.900/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

MENCLOVÁ, Kateřina (K); SVOBODA, Petr; HADAČ, Jan; JUHÁS, Štefan; JUHÁSOVÁ, Jana; PEJCHAL, Jaroslav; MANDYS, Václav; EMINGER, Karel; RYSKA, Miroslav: Nanofiber Wound Dressing Materials-A Comparative Study of Wound Healing on a Porcine Model.

Military Medicine, 2023, **188**(1-2): e133-e139. DOI: [10.1093/milmed/usab155](https://doi.org/10.1093/milmed/usab155). (původní)
WoS ID: [000764442200001](https://www.scopus.com/search/formula?query=000764442200001); Scopus ID: [2-s2.0-85145955078](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85145955078); PubMed ID: [33959775](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33959775/)
IF: 1.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

MENŠÍKOVÁ, Kateřina; STEELE, John C.; ROSALES, Raymond; COLOSIMO, Carlo; SPENCER, Peter; LANNUZEL, Annie; UGAWA, Yoshikazu; SASAKI, Ryogen; GIMÉNEZ-ROLDÁN, Santiago; MATĚJ, Radoslav; TUČKOVÁ, Lucie; HRABOŠ, Dominik; KOLAŘÍKOVÁ, Kristýna; VODIČKA, Radek; VRTĚL, Radek; STRNAD, Miroslav; HLUŠTÍK, Petr; OTRUBA, Pavel; PROCHÁZKA, Martin; BAREŠ, Martin; BOLUDA, Susana; BUEE, Luc; RANSMAYR, Gerhard; KAŇOVSKÝ, Petr (K): Endemic parkinsonism: clusters, biology and clinical features.

Nature Reviews: Neurology, 2023, **19**(10): 599-616. DOI: [10.1038/s41582-023-00866-3](https://doi.org/10.1038/s41582-023-00866-3). (přehledový)
WoS ID: [001061908600001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001061908600001); Scopus ID: [2-s2.0-85170090827](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85170090827); PubMed ID: [37684518](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37684518/)
IF: 28.200/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: D1/2023; D1/2023

NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K); ŠAFANDA, Adam; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; DROZENOVÁ, Jana; FABIAN, Pavel; HAUSNEROVÁ, Jitka; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; ŠKAPA, Petr; STRUŽINSKÁ, Ivana; DUNDR, Pavel: A comprehensive immunohistochemical analysis of 26 markers in 250 cases of serous ovarian tumors.

Diagnostic Pathology, 2023, **18**(1): 32. DOI: [10.1186/s13000-023-01317-9](https://doi.org/10.1186/s13000-023-01317-9). (původní)
WoS ID: [000941171800001](https://www.scopus.com/search/formula?query=000941171800001); Scopus ID: [2-s2.0-85149153484](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85149153484); PubMed ID: [36855066](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36855066/)
IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K); KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; DROZENOVÁ, Jana; FABIAN, Pavel; FADARE, Oluwole; HAUSNEROVÁ, Jitka; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; MÉHES, Gábor; SINGH, Naveena; STOLNICU, Simona; ŠKAPA, Petr; ŠVAJDLER, Marián; STRUŽINSKÁ, Ivana; CIBULA, David; KOCIÁN, Roman; LAX, Sigurd F.; MCCLUGGAGE, W. Glenn; DUNDR, Pavel: A comprehensive immunohistochemical analysis of IMP2 and IMP3 in 542 cases of ovarian tumors.

Diagnostic Pathology, 2023, **18**(1): 15. DOI: [10.1186/s13000-023-01300-4](https://doi.org/10.1186/s13000-023-01300-4). (původní)
WoS ID: [000926120000002](https://www.scopus.com/search/formula?query=000926120000002); Scopus ID: [2-s2.0-85147393025](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85147393025); PubMed ID: [36740684](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36740684/)
IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

NGUYEN TRAN, Van; STRNAD, Ondřej; ŠUMAN, Jáchym; VEVERKOVÁ, Tereza; SUKUPOVÁ, Adéla; CEJNAR, Pavel; HYNEK, Radovan; KRONUSOVÁ, Olga; ŠACH, Josef; KAŠTÁNEK, Petr; RUMML, Tomáš; VIKTOROVÁ, Jitka (K): Cannabidiol nanoemulsion for eye treatment - anti-inflammatory, wound healing activity and its bioavailability using in vitro human corneal substitute.

International Journal of Pharmaceutics, 2023, **643**(August): 123202. DOI: [10.1016/j.ijpharm.2023.123202](https://doi.org/10.1016/j.ijpharm.2023.123202). (původní)
WoS ID: [001046504000001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001046504000001); Scopus ID: [2-s2.0-85165318253](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85165318253); PubMed ID: [37406946](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37406946/)
IF: 5.300/2023; Kvartil-Decil IF: D1/2023; D1/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D4/2023

POLÁCHOVÁ, Martina (K); NETUKOVÁ, Magdaléna; BENADA, Oldřich; KUČERA, Tomáš; KOLÍN, Vojtěch; BAXANT, Alina Dana; ŠIROLOVÁ, Zuzana; STUDENÝ, Pavel: The new future perspective in corneal tissue utilisation – methods of preparation and preservation.

BMC Ophthalmology, 2023, **23**(June): 294. DOI: [10.1186/s12886-023-03048-3](https://doi.org/10.1186/s12886-023-03048-3). (původní)
WoS ID: [001021188700001](https://www.scopus.com/search/formula?query=001021188700001); Scopus ID: [2-s2.0-85163765520](https://www.scopus.com/search/formula?query=2-s2.0-85163765520); PubMed ID: [37386384](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37386384/)
IF: 1.700/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D6/2023

ROSOVÁ, Blanka; PROKŠ, Jan; FILIPOVÁ, Alžběta; HADZI NIKOLOV, Dimitar; CHLOUPKOVÁ, Renata; RICHTER, Igor; SZABÓ, Árpád; ROZSYPALOVÁ, Aneta; MATĚJ, Radoslav; MELICHAR, Bohuslav; BÜCHLER, Tomáš; DVOŘÁK, Josef (K): Favorable prognostic significance of membranous β -catenin expression and negative prognostic significance of cytoplasmic β -catenin expression in pancreatic cancer.

Neoplasma, 2023, **70**(6): 796-803. DOI: [10.4149/neo_2023_230721N380](https://doi.org/10.4149/neo_2023_230721N380). (původní)

WoS ID: [001153519600008](https://www.webofscience.com/doi/10.1153519600008); Scopus ID: [2-s2.0-85183082212](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85183082212); PubMed ID: [38247336](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38247336/)

IF: 2.000/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D7/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D9/2023

SEHNAL, Borek (K); PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; VĚTROVSKÁ, Monika; BABKOVÁ, Anna; DROZENOVA, Jana; ROBOVÁ, Helena; ROB, Lukáš: Účinnost vakcinace proti lidskému papilomaviru v prevenci recidivy těžké cervikální léze.

Česká gynekologie, 2023, **88**(4): 294-300. DOI: [10.48095/cccg2023294](https://doi.org/10.48095/cccg2023294). (původní)

WoS ID: [001059254400001](https://www.webofscience.com/doi/10.1059254400001); Scopus ID: [2-s2.0-85168924392](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85168924392); PubMed ID: [37643912](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37643912/)

IF: 0.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D9/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

STICOVÁ, Eva (K); FABIÁN, Ondřej: Morphological aspects of small-duct cholangiopathies: A minireview.

World Journal of Hepatology, 2023, **15**(4): 538-553. DOI: [10.4254/wjh.v15.i4.538](https://doi.org/10.4254/wjh.v15.i4.538). (přehledový)

WoS ID: [000991654900007](https://www.webofscience.com/doi/10.00991654900007); Scopus ID: [2-s2.0-85159035877](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85159035877); PubMed ID: [37206655](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37206655/)

IF: 2.500/2023; Kvartil-Decil IF: Q3/2023; D6/2023; Kvartil-Decil AIS: Q3/2023; D7/2023

STRUŽINSKÁ, Ivana (K); HÁJKOVÁ, Nikola; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; MICHÁLKOVÁ, Romana; DVOŘÁK, Jiří; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; MATĚJ, Radoslav; LACO, Jan; DROZENOVA, Jana; FABIAN, Pavel; HAUSNEROVÁ, Jitka; MÉHES, Gábor; ŠKAPA, Petr; ŠVAJDLER, Marián; CIBULA, David; FRÜHAUF, Filip; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; DUNDR, Pavel (K): A comprehensive molecular analysis of 113 primary ovarian clear cell carcinomas reveals common therapeutically significant aberrations.

Diagnostic Pathology, 2023, **18**(June): 72. DOI: [10.1186/s13000-023-01358-0](https://doi.org/10.1186/s13000-023-01358-0). (původní)

WoS ID: [001002555100001](https://www.webofscience.com/doi/10.1002555100001); Scopus ID: [2-s2.0-85161669317](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85161669317); PubMed ID: [37303048](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37303048/)

IF: 2.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q2/2023; D5/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D5/2023

ŠAFANDA, Adam; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; MICHÁLKOVÁ, Romana; STRUŽINSKÁ, Ivana; DROZENOVA, Jana; FABIÁN, Pavel; HAUSNEROVÁ, Jitka; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; ŠKAPA, Petr; ŠVAJDLER, Marián; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; MÉHES, Gábor; DUNDR, Pavel; NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K): Immunohistochemical expression of PRAME in 485 cases of epithelial tubo-ovarian tumors.

Virchows Archiv, 2023, **483**(4): 509-516. DOI: [10.1007/s00428-023-03629-z](https://doi.org/10.1007/s00428-023-03629-z). (původní)

WoS ID: [001063398000003](https://www.webofscience.com/doi/10.1063398000003); Scopus ID: [2-s2.0-85168619897](https://www.scopus.com/doi/10.2-s2.0-85168619897); PubMed ID: [37610627](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37610627/)

IF: 3.400/2023; Kvartil-Decil IF: Q1/2023; D3/2023; Kvartil-Decil AIS: Q2/2023; D3/2023

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DŮRA, Miroslav; STICOVÁ, Eva; FELŠÖOVÁ, Andrea; ŠTORK, Jiří (K): Klinické a histopatologické aspekty nejčastějších zánětlivých neinfekčních kožních onemocnění.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2023, **59**(3): 104-123. (přehledový)

DŮRA, Miroslav (K); ŠTORK, Jiří; FELŠÖOVÁ, Andrea; STICOVÁ, Eva: Úskalí diagnostiky v dermatopatologii.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2023, **59**(3): 96-103. (přehledový)

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; VEČEŘOVÁ, Michaela; PROUZOVÁ, Zuzana; MATĚJ, Radoslav: Nízkoúčinná varianta vřetenobuněčného lipomu: kazuistika.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2023, **59**(4): 190-196. (kazuistika)

MATĚJ, Radoslav (K): Současné možnosti odlišení histopatologického obrazu idiopatické plicní fibrózy od fibrotické hypersenzitivní pneumonie: Jak na to?.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2023, **59**(1): 10-17. (přehledový)

PAVLÍČKOVÁ, Klára (K); MATĚJ, Radoslav: Malobuněčný karcinom plic - nové poznatky o biologii nádoru. *Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2023, **59**(1): 18-22. (přehledový)

STICOVÁ, Eva (K); KVĚTOŇ, Martin: Bulózní projevy na akrálních partiích končetin. *Česko-slovenská dermatologie*, 2023, **98**(2): 106-108. (kazuistika)

STICOVÁ, Eva (K); KYCLOVÁ, Jitka; DŮRA, Miroslav; ŠTORK, Jiří; LIPOVÝ, Břetislav: Stevens-Johnsonův syndrom a toxická epidermální nekrolýza z pohledu patologa. *Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2023, **59**(3): 124-128. (přehledový)

STICOVÁ, Eva (K): Amyloidózy kůže. *Česko-slovenská dermatologie*, 2023, **98**(1): 5-12. (přehledový)

2022

A01. Články v časopisech s IF

DUNDR, Pavel (K); DROZENOVÁ, Jana; MATĚJ, Radoslav; BÁRTŮ, Michaela; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; ROBOVÁ, Helena; ROB, Lukáš; HOJNÝ, Jan; STRUŽINSKÁ, Ivana: Desmoplastic Small Round Cell Tumor of the Uterus: A Report of Molecularly Confirmed Case with EWSR1-WT1 Fusion. *Diagnostics*, 2022, **12**(5): 1184. DOI: [10.3390/diagnostics12051184](https://doi.org/10.3390/diagnostics12051184). (kazuistika)
WoS ID: [000802635000001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85130339519); Scopus ID: [2-s2.0-85130339519](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35626339/); PubMed ID: [35626339](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35626339/)
IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D5/2022

DUNDR, Pavel (K); BAZALOVÁ, Barbora; BÁRTŮ, Michaela; BOSSE, Tjalling; DROZENOVÁ, Jana; FABIAN, Pavel; FADARE, Oluwole; HAUSNEROVÁ, Jitka; JAKŠA, Radek; LACO, Jan; LAX, Sigurd F.; MATĚJ, Radoslav; MCCLUGGAGE, W. Glenn; MÉHES, Gábor; MICHÁLKOVÁ, Romana; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; SINGH, Naveena; STOLNICU, Simona; ŠKAPA, Petr; ŠVAJDLER, Marián; STRUŽINSKÁ, Ivana: The cytokeratin 17 expression in primary ovarian tumors has diagnostic but not prognostic significance. *Virchows Archiv*, 2022, **481**(2): 201-212. DOI: [10.1007/s00428-022-03338-z](https://doi.org/10.1007/s00428-022-03338-z). (původní)
WoS ID: [000795504200001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85129859908); Scopus ID: [2-s2.0-85129859908](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35554675/); PubMed ID: [35554675](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35554675/)
IF: 3.500/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D3/2022

FUČÍKOVÁ, Jitka (K); PALOVÁ JELÍNKOVÁ, Lenka; KLAPP, Vanessa; HOLÍČEK, Peter; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; KASÍKOVÁ, Lenka; DROZENOVÁ, Jana; CIBULA, David; ÁLVAREZ-ABRIL, Beatriz; GARCÍA-MARTÍNEZ, Elena; ŠPÍŠEK, Radek; GALLUZZI, Lorenzo: Immunological control of ovarian carcinoma by chemotherapy and targeted anticancer agents. *Trends in Cancer*, 2022, **8**(5): 426-444. DOI: [10.1016/j.trecan.2022.01.010](https://doi.org/10.1016/j.trecan.2022.01.010). (přehledový)
WoS ID: [000808335400010](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85124669793); Scopus ID: [2-s2.0-85124669793](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35181272/); PubMed ID: [35181272](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35181272/)
IF: 18.400/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

FUČÍKOVÁ, Jitka (K); HENSLER, Michal; KAŠÍKOVÁ, Lenka; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; PASULKA, Josef; RAKOVÁ, Jana; DROZENOVÁ, Jana; FREDRIKSEN, Tessa; HRASKA, Marek; HRNČIAROVÁ, Tereza; SOCHOROVÁ, Klára; ROŽKOVÁ, Daniela; SOJKA, Luděk; DUNDR, Pavel; LACO, Jan; BRTNICKÝ, Tomáš; PRÁZNOVEC, Ivan; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; RYSKA, Aleš; COOSEMANS, An; VERGOTE, Ignace; CIBULA, David; BARTŮŇKOVÁ, Jiřina; GALON, Jerome; GALLUZZI, Lorenzo; SPÍŠEK, Radek (K): An autologous dendritic cell vaccine promotes anticancer immunity in patients with ovarian cancer with low mutational burden and cold tumors. *Clinical Cancer Research*, 2022, **28**(14): 3053-3065. DOI: [10.1158/1078-0432.CCR-21-4413](https://doi.org/10.1158/1078-0432.CCR-21-4413). (původní)
WoS ID: [000831792700001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85133491597); Scopus ID: [2-s2.0-85133491597](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35536547/); PubMed ID: [35536547](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35536547/)
IF: 11.500/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

GRIMMICOVÁ, Tereza (K); PAČESOVÁ, Petra; HILL, Martin; PEKOVÁ, Barbora; VAŇKOVÁ, Markéta; MORAVCOVÁ, Jitka; VRBÍKOVÁ, Jana; NOVÁK, Zdeněk; MASTNÍKOVÁ, Karolína; VÁCLAVÍKOVÁ, Eliška;

VČELÁK, Josef; BENDLOVÁ, Běla; DROZENOVA, Jana; SÝKOROVÁ, Vlasta: Thyroid Cancer Detection in a Routine Clinical Setting: Performance of ACR TI-RADS, FNAC and Molecular Testing in Prospective Cohort Study.

Biomedicines, 2022, **10**(5): 954. DOI: [10.3390/biomedicines10050954](https://doi.org/10.3390/biomedicines10050954). (původní)

WoS ID: [000801712900001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85129477540); Scopus ID: [2-s2.0-85129477540](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85129477540); PubMed ID: [35625691](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35625691/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

HENSLER, Michal; RAKOVÁ, Jana; KASIKOVÁ, Lenka; LÁNÍČKOVÁ, Tereza; PASULKA, Josef; HOLÍČEK, Peter; HRASKA, Marek; HRNČIAROVÁ, Tereza; KADLECOVÁ, Pavla; SCHOENENBERGER, Andreu; SOCHOROVÁ, Klára; ROZKOVÁ, Daniela; SOJKA, Luděk; DROZENOVA, Jana; LACO, Jan; HORVÁTH, Rudolf; PODRAZIL, Michal; HONGYAN, Guo; BRNICKÝ, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; RYŠKA, Aleš; COOSEMANS, An; VERGOTE, Ignace; GARG, Abhishek D.; CIBULA, David; BARTUŇKOVÁ, Jiřina; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): Peripheral gene signatures reveal distinct cancer patient immunotypes with therapeutic implications for autologous DC-based vaccines.

Onc Immunology, 2022, **11**(1): e2101596. DOI: [10.1080/2162402X.2022.2101596](https://doi.org/10.1080/2162402X.2022.2101596). (původní)

WoS ID: [000828882700001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85134569024); Scopus ID: [2-s2.0-85134569024](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85134569024); PubMed ID: [35898703](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35898703/)

IF: 7.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D2/2022; Kvartil-Decil AIS: Q1/2022; D3/2022

HOPFNER, Franziska; TIETZ, Anja K.; RUF, Viktoria C.; ROSS, Owen A.; KOGA, Shunsuke; DICKSON, Dennis; AGUZZI, Adriano; ATTEMS, Johannes; BEACH, Thomas; BELLER, Allison; CHESHIRE, William P.; VAN DEERLIN, Vivianna; DESPLATS, Paula; DEUSCHL, Günther; DUYCKAERTS, Charles; ELLINGHAUS, David; EVSYUKOV, Valentin; FLANAGAN, Margaret E.; FRANKE, Andre; FROSCHE, Matthew P.; GEARING, Marla; GELPI, Ellen; VAN GERPEN, Jay A.; GHETTI, Bernardino; GLASS, Jonathan D.; GRINBERG, Lea T.; HALLIDAY, Glenda; HELBIG, Ingo; HÖLLERHAGE, Matthias; HUITINGA, Inge; IRWIN, David J.; KEENE, Dirk C.; KOVACS, Gabor G.; LEE, Edward B.; LEVIN, Johannes; MARTÍ, Maria J.; MACKENZIE, Ian; MCKEITH, Ian; MCLEAN, Catriona; MOLLENHAUER, Brit; NEUMANN, Manuela; NEWELL, Kathy L.; PANTELYAT, Alex; PENDZIWIAT, Manuela; PETERS, Annette; MOLINA PORCEL, Laura; RABANO, Alberto; MATĚJ, Radoslav; et al.: Common Variants Near ZIC1 and ZIC4 in Autopsy-Confirmed Multiple System Atrophy.

Movement Disorders, 2022, **37**(10): 2110-2121. DOI: [10.1002/mds.29164](https://doi.org/10.1002/mds.29164). (původní)

WoS ID: [000842973500001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85131795499); Scopus ID: [2-s2.0-85131795499](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85131795499); PubMed ID: [35997131](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35997131/)

IF: 8.600/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

HORÁK, Pavel (K); ŠUHAI, Petr; MATĚJ, Radoslav; ČERVINKOVÁ, Monika: Potential novel markers in IBD and CRC diagnostics. Are MMP-19 and RAGE promising candidates?.

Biomedical Papers, 2022, **166**(4): 380-385. DOI: [10.5507/bp.2022.014](https://doi.org/10.5507/bp.2022.014). (původní)

WoS ID: [000779421900001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85143707449); Scopus ID: [2-s2.0-85143707449](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85143707449); PubMed ID: [35352707](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35352707/)

IF: 0.900/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

HRUDKA, Jan (K); MATĚJ, Radoslav; NIKOV, Andrej; TOMYAK, Igor; FIŠEROVÁ, Hana; JELÍNKOVÁ, Karolína; WALDAUF, Petr: Loss of SATB2 expression correlates with cytokeratin 7 and PD-L1 tumor cell positivity and aggressiveness in colorectal cancer.

Scientific Reports, 2022, **12**(November): 19152. DOI: [10.1038/s41598-022-22685-0](https://doi.org/10.1038/s41598-022-22685-0). (původní)

WoS ID: [000885173700032](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85141523433); Scopus ID: [2-s2.0-85141523433](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85141523433); PubMed ID: [36351995](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36351995/)

IF: 4.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

JANKOVSKÁ, Nikol; RUSINA, Robert; KELLER, Jiří; KUKAL, Jaromír; BRŮŽOVÁ, Magdalena; PAROBKOVÁ, Eva; OLEJÁR, Tomáš; MATĚJ, Radoslav (K): Biomarkers Analysis and Clinical Manifestations in Comorbid Creutzfeldt-Jakob Disease: A Retrospective Study in 215 Autopsy Cases.

Biomedicines, 2022, **10**(3): 680. DOI: [10.3390/biomedicines10030680](https://doi.org/10.3390/biomedicines10030680). (původní)

WoS ID: [000775872000001](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85129860953); Scopus ID: [2-s2.0-85129860953](https://www.scopus.com/record/display.url?id=2-s2.0-85129860953); PubMed ID: [35327482](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35327482/)

IF: 4.700/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

JUNGWIRTH, Jiří; URBANOVÁ, Markéta; BOOT, Arnoud; HOŠEK, Petr; BENDO VÁ, Petra; ŠIŠKOVÁ, Anna; ŠVEC, Jiří; KMENT, Milan; TŮMOVÁ, Daniela; SUMMEROVÁ, Sandra; BENEŠ, Zdeněk; BÜCHLER, Tomáš; KOHOUT,

Pavel; HUCL, Tomáš; MATĚJ, Radoslav; VODIČKOVÁ, Ludmila; VAN WEZEL, Tom; VODIČKA, Pavel; VYMETÁLKOVÁ, Veronika (K): Mutational analysis of driver genes defines the colorectal adenoma: in situ carcinoma transition.

Scientific Reports, 2022, **12**(February): 2570. DOI: [10.1038/s41598-022-06498-9](https://doi.org/10.1038/s41598-022-06498-9). (původní)

WoS ID: [000757107700016](https://www WoS.com/wos/record/000757107700016); Scopus ID: [2-s2.0-85124775184](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85124775184); PubMed ID: [35173208](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35173208/)

IF: 4.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D4/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

MUSIL, Vladimír (K); STINGL, Josef; VANĚK, Tomáš; RIEDLOVÁ, Jitka; SUCHOMEL, Zdeněk; ŠACH, Josef; KUDRNA, Václav; PATZELT, Matěj; KACHLÍK, David: Vasa nervorum of epicardial nerves and valves of small veins investigated in porcine heart by two types of vascular injections.

Anatomical Record, 2022, **305**(6): 1347-1358. DOI: [10.1002/ar.24774](https://doi.org/10.1002/ar.24774). (původní)

WoS ID: [000698988200001](https://www WoS.com/wos/record/000698988200001); Scopus ID: [2-s2.0-85115707481](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85115707481); PubMed ID: [34534411](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34534411/)

IF: 2.000/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

PICHLÍK, Tomáš (K); ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.; DROZENOVÁ, Jana; ROBOVÁ, Helena: Epidemiologie a význam chirurgických okrajů v managementu HPV asociovaných vulvárních prekanceróz (HSIL) - analýza vlastního souboru.

Česká gynekologie, 2022, **87**(6): 384-387. DOI: [10.48095/cccg2022384](https://doi.org/10.48095/cccg2022384). (původní)

WoS ID: [001012538100001](https://www WoS.com/wos/record/001012538100001); Scopus ID: [2-s2.0-85144443961](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85144443961); PubMed ID: [36543584](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36543584/)

IF: 0.400/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D8/2022

POPOV, Alexey (K); MANDYS, Václav: Senescence-Associated miRNAs and Their Role in Pancreatic Cancer.

Pathology and Oncology Research, 2022, **28**(April): 1610156. DOI: [10.3389/pore.2022.1610156](https://doi.org/10.3389/pore.2022.1610156). (přehledový)

WoS ID: [000796041400001](https://www WoS.com/wos/record/000796041400001); Scopus ID: [2-s2.0-85130062151](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85130062151); PubMed ID: [35570840](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35570840/)

IF: 2.800/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D5/2022; Kvartil-Decil AIS: Q3/2022; D6/2022

STICOVÁ, Eva (K); HUGO, Jan; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Dermatitis Herpetiformis With Flame Figures - An Unusual Case Description.

American Journal of Dermatopathology, 2022, **44**(12): e133-e134. DOI: [10.1097/DAD.0000000000002297](https://doi.org/10.1097/DAD.0000000000002297). (letter)

WoS ID: [000886615100003](https://www WoS.com/wos/record/000886615100003); Scopus ID: [2-s2.0-85142401915](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85142401915); PubMed ID: [36075577](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36075577/)

IF: 1.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D10/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

ŠUHAJ, Petr (K); OLEJÁR, Tomáš; MATĚJ, Radoslav; PAR2: The Cornerstone of Pancreatic Diseases.

Physiological Research, 2022, **71**(5): 583-596. DOI: [10.33549/physiolres.934931](https://doi.org/10.33549/physiolres.934931). (přehledový)

WoS ID: [000890049600001](https://www WoS.com/wos/record/000890049600001); Scopus ID: [2-s2.0-85149879097](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85149879097); PubMed ID: [36073735](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36073735/)

IF: 2.100/2022; Kvartil-Decil IF: Q3/2022; D8/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D9/2022

ŠVEC, Jiří; ŠTASTNÁ, Monika; JANEČKOVÁ, Lucie; HRČKULÁK, Dušan; VOJTĚCHOVÁ, Martina; ONHAJZER, Jakub; KŘÍŽ, Vítězslav; GALUŠKOVÁ, Kateřina; ŠLONCOVÁ, Eva; KUBOVČIAK, Jan; PFEIFEROVÁ, Lucie; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav; WALDAUF, Petr; HAVLŮJ, Lukáš; KOLÁŘ, Michal; KORÍNEK, Vladimír (K): TROP2 Represents a Negative Prognostic Factor in Colorectal Adenocarcinoma and Its Expression Is Associated with Features of Epithelial-Mesenchymal Transition and Invasiveness.

Cancers, 2022, **14**(17): 4137. DOI: [10.3390/cancers14174137](https://doi.org/10.3390/cancers14174137). (původní)

WoS ID: [000852560200001](https://www WoS.com/wos/record/000852560200001); Scopus ID: [2-s2.0-85137841829](https://www Scopus.com/record/2-s2.0-85137841829); PubMed ID: [36077674](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36077674/)

IF: 5.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q2/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

A02. Články cizojazyčné bez IF

HRUDKA, Jan (K); KNÍŽE, Jakub; BODIANOVÁ, Kateřina: Dermatofibroma associated with a sweat duct skin cyst.

Human Pathology Reports, 2022, **27**(March): 300588. DOI: [10.1016/j.hpr.2021.300588](https://doi.org/10.1016/j.hpr.2021.300588). (kazuistika)

SYCHRA, Tomáš (K); VÁCLAVÍKOVÁ, Radka; SZABÓ, Arpád; SPÁLENKOVÁ, Alžběta; ŠEBOROVÁ, Karolina; BALATKA, Štěpán; TESAŘOVÁ, Tereza; KOČÍ, K.; GÜRLICH, Robert; SOUČEK, Pavel; OLIVERIUS, Martin: Introducing in vivo pancreatic cancer models for the study of new therapeutic regimens. *Rozhledy v chirurgii*, 2022, **101**(12): 584-592. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.12.584-592](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.12.584-592). (původní)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BORTLÍK, Martin (K); ĎURICOVÁ, Dana; HRDLIČKA, Luděk; MATĚJKOVÁ, Petra; NOVOTNÝ, Aleš; DRASTICH, Pavel; MANDYS, Václav; MINÁRIKOVÁ, Petra; PIPEK, Barbora; MIKOVINY KAJZRLÍKOVÁ, Ivana; NEDBALOVÁ, Lenka; KOŽELUHOVÁ, Jana; MACHKOVÁ, Naděžda; ZBOŘIL, Vladimír; PROKOPOVÁ, Lucie; KOHOUT, Pavel; ŠERCLOVÁ, Zuzana; VAŠÁTKO, Martin; DOUDA, Tomáš; STEHLÍK, Jiří; MAREŠ, Karel; LUKÁŠ, Milan: Doporučení Pracovní skupiny pro idiopatické střevní záněty pro diagnostiku a medikamentózní léčbu ulcerózní kolitidy. *Gastroenterologie a hepatologie*, 2022, **76**(1): 13-28. DOI: [10.48095/ccgh202213](https://doi.org/10.48095/ccgh202213). (doporučený postup)

GROCHOL, Lukáš (K); CIBULKOVÁ, Ivana; HRUDKA, Jan; HAJER, Jan: Desmoidní fibromatóza jako vzácný nádor mezenteria. *Gastroenterologie a hepatologie*, 2022, **76**(1): 67-71. DOI: [10.48095/ccgh202267](https://doi.org/10.48095/ccgh202267). (kazuistika)

HRUDKA, Jan (K); GREGUŠOVÁ, Alexandra; ČAPKA, David: Penilní parafinom: kazuistika. *Česko-slovenská patologie*, 2022, **58**(1): 52-56. (původní)

HRUDKA, Jan (K); STICOVÁ, Eva: Cholangiocelulární karcinom z pohledu patologa. *Rozhledy v chirurgii*, 2022, **101**(10): 478-487. DOI: [10.33699/PIS.2022.101.10.478-487](https://doi.org/10.33699/PIS.2022.101.10.478-487). (přehledový)

HRUDKA, Jan (K); HOJNÝ, Jan; LEAMEROVÁ, Eva; MATĚJ, Radoslav: Obrovskobuněčný fibroblastom: kazuistika. *Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2022, **58**(3): 162-166. (původní)

CHMELÍKOVÁ, Michaela (K); MAREŠOVÁ, Tereza; KUJAL, Petr; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Hypertrofická ložiska v axilách. *Česko-slovenská dermatologie*, 2022, **97**(6): 248-250. (kazuistika)

PROCHÁZKOVÁ, Adéla (K); STICOVÁ, Eva; MARDEŠIČOVÁ, Libuše; ARENBERGEROVÁ, Monika; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Hyperkeratotické kuželovité útvary na zádech. *Česko-slovenská dermatologie*, 2022, **97**(4): 170-172. (kazuistika)

FNKV: Ústav soudního lékařství FNKV

2024

A01. Články v časopisech s IF

MAKEL, Michal (K); NĚMCOVÁ, Veronika; HORA, Adam; WHITLEY, Adam; KULVAJTOVÁ, Markéta; SUKOP, Andrej; KAISER, Radek: Anterior transposition of the radial nerve to achieve primary suture for its reconstruction: Anatomical feasibility study. *Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 2024, **89**(February): 1-6. DOI: [10.1016/j.bjps.2023.11.045](https://doi.org/10.1016/j.bjps.2023.11.045). (původní)
WoS ID: [001147180200001](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85180311231); Scopus ID: [2-s2.0-85180311231](https://www.scopus.com/search/auth/mapping?eid=2-s2.0-85180311231); PubMed ID: [38118360](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38118360/)
IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

2023

A01. Články v časopisech s IF

KREBSOVÁ, Alice (K); POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka; VOTÝPKA, Pavel; PELDOVÁ, Petra; KULVAJTOVÁ, Markéta; DOHNALOVÁ, Petra; BÍLEK, Matěj; STUFKA, Veronika; RÜCKLOVÁ, Kristina; GROSSOVÁ, Iva; WÜNSCHOVÁ, Hanka; TAVAČOVÁ, Terézia; HAŠKOVÁ, Jana; SEGEŤOVÁ, Markéta; GŘEGOŘOVÁ, Andrea; ZOUBKOVÁ, Veronika; PETŘKOVÁ, Jana; DOBIÁŠ, Martin; MAKUŠA, Michal; BLANKOVÁ, Alžběta; VEITR, David; ŘEHULKA, Hynek; ŠUBRT, Ivan; PILIN, Alexander; TOMÁŠEK, Petr; JANOUŠEK, Jan; KAUTZNER, Josef; MACEK, Milan: *Post mortem* vyšetření obětí náhlé srdeční smrti a navazující kaskádový rodinný screening v ČR.

Cor et Vasa, 2023, **65**(1): 7-22. DOI: [10.33678/cor.2022.059](https://doi.org/10.33678/cor.2022.059). (původní)

WoS ID: [000959862100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85158841042); Scopus ID: [2-s2.0-85158841042](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85158841042);

IF: 0.200/2023; Kvartil-Decil IF: Q4/2023; D10/2023; Kvartil-Decil AIS: Q4/2023; D10/2023

2022

A01. Články v časopisech s IF

KARÁSEK, Jiří (K); SLEZÁK, Jakub; ŠTEFELA, Radek; TOPINKA, Martin; BLANKOVÁ, Alžběta; DOUBKOVÁ, Alena; PITAŠOVÁ, Tereza; NAHALKA, Dávid; BARTES, Tomáš; HLADÍK, Jiří; ADÁMEK, Tomáš; JIRÁSEK, Tomáš; POLÁŠEK, Rostislav; OŠŤÁDAL, Petr: CPR-related injuries after non-traumatic out-of-hospital cardiac arrest: survivors versus non-survivors.

Resuscitation, 2022, **171**(February): 90-95. DOI: [10.1016/j.resuscitation.2021.12.036](https://doi.org/10.1016/j.resuscitation.2021.12.036). (původní)

WoS ID: [000767760900014](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85123118517); Scopus ID: [2-s2.0-85123118517](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85123118517); PubMed ID: [34995685](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34995685/)

IF: 6.500/2022; Kvartil-Decil IF: D1/2022; D1/2022; Kvartil-Decil AIS: D1/2022; D1/2022

KARÁSEK, Jiří (K); BLANKOVÁ, Alžběta; DOUBKOVÁ, Alena; PITAŠOVÁ, Tereza; NAHALKA, Dávid; BARTES, Tomáš; HLADÍK, Jiří; ADÁMEK, Tomáš; STRÝČEK, Matěj; JIRÁSEK, Tomáš; POLÁŠEK, Rostislav; OŠŤÁDAL, Petr: Trauma associated with cardiopulmonary resuscitation based on autopsy reports after the 2015 ERC guidelines.

American Journal of Emergency Medicine, 2022, **61**(November): 81-86. DOI: [10.1016/j.ajem.2022.08.034](https://doi.org/10.1016/j.ajem.2022.08.034). (původní)

WoS ID: [000922743900001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85137105312); Scopus ID: [2-s2.0-85137105312](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85137105312); PubMed ID: [36057213](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36057213/)

IF: 3.600/2022; Kvartil-Decil IF: Q1/2022; D3/2022; Kvartil-Decil AIS: Q2/2022; D4/2022

RÜCKLOVÁ, Kristina (K); DOBIÁŠ, Martin; BÍLEK, Matěj; POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka; KULVAJTOVÁ, Markéta; TAVAČOVÁ, Terézia; NAGY, Ivan; TOMÁŠEK, Petr: Burden of sudden cardiac death in persons aged 1-40 years in the Czech Republic.

Central European Journal of Public Health, 2022, **30**(1): 58-64. DOI: [10.21101/cejph.a6793](https://doi.org/10.21101/cejph.a6793). (původní)

WoS ID: [000792374000010](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85128251657); Scopus ID: [2-s2.0-85128251657](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85128251657); PubMed ID: [35421300](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35421300/)

IF: 1.200/2022; Kvartil-Decil IF: Q4/2022; D9/2022; Kvartil-Decil AIS: Q4/2022; D10/2022

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

POHLOVÁ KUČEROVÁ, Štěpánka (K); KREBSOVÁ, Alice; VOTÝPKA, Pavel; PELDOVÁ, Petra; KULVAJTOVÁ, Markéta; DOHNALOVÁ, Petra; BÍLEK, Matěj; STUFKA, Veronika; RÜCKLOVÁ, Kristina; GROSSOVÁ, Iva; WÜNSCHOVÁ, Hanka; TAVAČOVÁ, Tereza; HAŠKOVÁ, Jana; SEGEŤOVÁ, Markéta; GŘEGOŘOVÁ, Andrea; ZOUBKOVÁ, Veronika; PETŘÍKOVÁ, Jana; DOBIÁŠ, Martin; MAKUŠA, Michal; BLANKOVÁ, Alžběta; VEITR, David; ŘEHULKA, Hynek; ŠUBRT, Ivan; PILIN, Alexander; TOMÁŠEK, Petr; JANOUŠEK, Jan; KAUTZNER, Josef; MACEK-JR., Milan: Výstupy multicentrické studie příčin náhlé srdeční smrti (SCD) v České republice a primární prevence srdeční zástavy u příbuzných.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2022, **67**(2): 10-24. (původní)