

Publikace s afiliací k FNKV v evidenci OBD 3.LF- 2026 – provizorní seznam

Řazeno podle pracoviště a podle typu publikace.
K roku publikace 2026 – bibliometrie z roku 2024.

Staženo k 27.4.2025

Obsah

FNKV: Centrální laboratoře FNKV	1
FNKV: Dermatovenerologická klinika FNKV	2
FNKV: Gynekologicko-porodnická klinika FNKV	3
FNKV: Hematologická klinika FNKV	5
FNKV: Chirurgická klinika FNKV.....	7
FNKV: Interní klinika FNKV	8
FNKV: Kardiochirurgická klinika FNKV	9
FNKV: Kardiologická klinika FNKV	10
FNKV: Klinika anesteziologie a resuscitace FNKV	15
FNKV: Klinika dětí a dorostu FNKV.....	17
FNKV: Klinika plastické chirurgie FNKV	18
FNKV: Klinika popáleninové medicíny FNKV.....	18
FNKV: Klinika radiologie a nukleární medicíny FNKV.....	19
FNKV: Neurologická klinika FNKV	20
FNKV: Oddělení klinické psychologie FNKV	21
FNKV: Oftalmologická klinika FNKV	21
FNKV: Onkologická klinika FNKV.....	22
FNKV: Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV.....	23
FNKV: Otorinolaryngologická klinika FNKV.....	24
FNKV: Stomatologická klinika FNKV.....	25
FNKV: Urologická klinika FNKV	25
FNKV: Ústav mikrobiologie FNKV.....	25
FNKV: Ústav patologie FNKV.....	25
FNKV: Ústav soudního lékařství FNKV	28

FNKV: Centrální laboratoře FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BAKALÁŘ, Bohumil; ZAJÍČEK, Robert (K); FREJLACH, David; ADÁMKOVÁ, Václava; POLÁČKOVÁ, Terezie; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; FRIDRICHOVÁ, Marta; LAHODA BRODSKÁ, Helena: Early identification of infectious complications in pediatric burn patients: a prospective cohort study.

BMC Pediatrics, 2026, **Epub: 2026 Apr 20**(v tisku): DOI: [10.1186/s12887-026-06867-7](https://doi.org/10.1186/s12887-026-06867-7). (původní)

PubMed ID: [42002740](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/42002740/)

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

HOZMAN, Marek; OSMANČÍK, Pavel; BAČOVÁ, Barbora; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; FILIPCOVÁ, Věra; POVIŠER, Lukáš; HOZMANOVÁ, Jana; HASSOUNA, Sabri; HORNOF, Josef; HEŘMAN, Dalibor (K): Variable-loop

circular vs. Pentaspline catheter: hemolysis outcomes in pulsed-field ablation procedures for atrial fibrillation.

Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Feb 19**(v tisku): DOI: [10.1007/s10840-026-02244-7](https://doi.org/10.1007/s10840-026-02244-7). (původní)

WoS ID: [001696008800001](https://www.wosid.org/001696008800001); Scopus ID: [2-s2.0-105030625617](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105030625617); PubMed ID: [41712170](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41712170/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

JANÁK, David; BAKALÁŘ, Bohumil; FRIDRICHOVÁ, Marta; ZWINSOVÁ, Barbora; ZAJÍČEK, Robert; LIPOVÝ, Břetislav (K); BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra: When probiotics turn deadly: a case of *Lactocaseibacillus rhamnosus* sepsis in a burn patient.

Folia Microbiologica, 2026, **Epub: 2026 Mar 13**(v tisku): DOI: [10.1007/s12223-026-01445-x](https://doi.org/10.1007/s12223-026-01445-x). (krátké sdělení)

WoS ID: [001712719400001](https://www.wosid.org/001712719400001); Scopus ID: [2-s2.0-105033817354](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105033817354); PubMed ID: [41820736](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41820736/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

MELENOVSKÝ, Václav; HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; FIŠEROVÁ, Ivana; BAČOVÁ, Barbora; HEŘMAN, Dalibor; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; ZUZČÁK, Michal; RYCHLÍK, Ivan; OSMANČÍK, Pavel (K): A Comprehensive Assessment of Renal Function During and After Pulsed Field Ablation.

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Apr 14**(v tisku): DOI: [10.1111/jce.70281](https://doi.org/10.1111/jce.70281).

(původní)

WoS ID: [001740210900001](https://www.wosid.org/001740210900001); Scopus ID: [2-s2.0-105035681195](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105035681195); PubMed ID: [41981834](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41981834/)

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

FNKV: Dermatovenerologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

ALVARENGA, José M.; YEUNG, Jensen; PRAJAPATI, Vimal; RIBERO, Simone; BALATO, Anna; MARZANO, Angelo V.; CRUZ, Maria J.; PAIVA LOPES, Maria J.; LAZARIDOU, Elizabeth; CARRASCOSA, Jose M.; FARINHA, Pedro; DUARTE, Bruno; SOOD, Siddhartha; RANKIN, Brian D.; ORTONCELLI, Michela; CACCAVALE, Stefano; FERRUCCI, Silvia M.; PIRES ROSA, Gilberto; DAPONTE, Athina I.; SILVI, Gianmarco; PERIS, Ketty; GORI, Niccolò; HERRANZ, Pedro; PRIGNANO, Francesca; KOLIOS, Antonio; ROMPOTI, Natalia; GREGORIOU, Stamatios; GKALPAKIOTIS, Spyridon; CHIRICOZZI, Andrea; TORRES, Tiago (K): Clinical Trial Eligibility in Atopic Dermatitis: Data from a Large Real-World International Cohort.

Dermatology and Therapy, 2026, **16**(2): 1399-1409. DOI: [10.1007/s13555-025-01633-6](https://doi.org/10.1007/s13555-025-01633-6). (původní)

WoS ID: [001654274500001](https://www.wosid.org/001654274500001); Scopus ID: [2-s2.0-105026701304](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105026701304); PubMed ID: [41491444](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41491444/)

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

ASCIERTO, Paolo A. (K); DEL VECCHIO, Michele; MERELLI, Barbara; GOGAS, Helen; ARANCE, Ana M.; DALLE, Stéphane; COWEY, Charles L.; SCHENKER, Michael; GAUDY-MARQUESTE, Caroline; PIGOZZO, Jacopo; MÁRQUEZ-RODAS, Iván; BUTLER, Marcus O.; DI GIACOMO, Anna M.; GLIGICH, Oleg; DE LA CRUZ-MERINO, Luis; ARENBERGER, Petr; et al.: Nivolumab for Resected Stage III or IV Melanoma at 9 Years.

New England Journal of Medicine, 2026, **394**(4): 333-342. DOI: [10.1056/NEJMoa2504966](https://doi.org/10.1056/NEJMoa2504966). (původní)

WoS ID: [001595817300001](https://www.wosid.org/001595817300001); Scopus ID: [2-s2.0-105028296344](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105028296344); PubMed ID: [41124198](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41124198/)

Poslední metriky: IF: 78.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

BROCHEZ, Lieve (K); GARBE, Claus (K); AMARAL, Teresa; ARENBERGER, Petr; ASTRATINEI, Violeta; AUTIER, Philippe; et al.: Messages for ultraviolet-radiation protection to fair-skinned populations.

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2026, **40**(4): 576-582. DOI:

[10.1111/jdv.70148](https://doi.org/10.1111/jdv.70148). (původní)

WoS ID: [001609642800001](https://www.wosid.org/001609642800001); Scopus ID: [2-s2.0-105024204442](https://www.scopus.com/urn/s2:0-105024204442); PubMed ID: [41195957](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41195957/)

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

FINSTERLE, Jan; PEJŘILOVÁ, Daniela; DOLEŽAL, Tomáš; GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): WHO-5 Well-Being Index Reveal the Burden of Hidradenitis Suppurativa.

International Journal of Dermatology, 2026, **65**(5): 1117-1119. DOI: [10.1111/ijd.70239](https://doi.org/10.1111/ijd.70239). (letter)
WoS ID: [001654895600001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105026919135); Scopus ID: [2-s2.0-105026919135](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105026919135); PubMed ID: [41495615](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41495615/)
Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

JANDOVÁ, Marie; LITVIK, Radek; TICHÝ, Martin; GKALPAKIOTIS, Spyridon (K): Atopic Dermatitis Successfully Treated with Lebrikizumab in Real-World Clinical Practice in Czech Republic: A Case Series.
Dermatology and Therapy, 2026, **16**(1): 669-677. DOI: [10.1007/s13555-025-01608-7](https://doi.org/10.1007/s13555-025-01608-7). (kazuistika)
WoS ID: [001631220200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105024081066); Scopus ID: [2-s2.0-105024081066](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105024081066); PubMed ID: [41348396](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41348396/)
Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

KOJANOVÁ, Martina (K); PEJŘILOVÁ, Daniela; FIALOVÁ, Jorga; CETKOVSKÁ, Petra; GKALPAKIOTIS, Spyridon; MACHOVCOVÁ, Alena; ARENBERGER, Petr; ŠTORK, Jiří; DOLEŽAL, Tomáš; TICHÝ, Martin: Super-Response to Guselkumab Treatment in Patients With Moderate-to-Severe Psoriasis: Real-World Data With Up to Five Years of Follow-Up in The Czech Republic.
International Journal of Dermatology, 2026, **65**(5): 980-990. DOI: [10.1111/ijd.70126](https://doi.org/10.1111/ijd.70126). (původní)
WoS ID: [001605275800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105021344234); Scopus ID: [2-s2.0-105021344234](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105021344234); PubMed ID: [41174825](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41174825/)
Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

NIKOLAKIS, Georgios (K); ALPSOY, Erkan; ARENBERGEROVÁ, Monika; BECHARA, Falk G.; BENHADOU, Farida; et al.: Towards the development of upgrade criteria for the treatment of hidradenitis suppurativa with biologics.
Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, 2026, **40**(4): 658-669. DOI: [10.1111/jdv.70118](https://doi.org/10.1111/jdv.70118). (původní)
WoS ID: [001613679300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105021823152); Scopus ID: [2-s2.0-105021823152](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105021823152); PubMed ID: [41230814](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41230814/)
Poslední metriky: IF: 8.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

PÁSEK, Marek (K); ARENBERGER, Petr; TRETERA, Vojtěch; PALKOVSKÝ, Martin; VRÁNOVÁ, Jana; ARENBERGEROVÁ, Monika: Comparison of the Efficacy and Safety between Adjuvant and Palliative Anti-PD-1 Treatment of Stage 4 Oligometastatic Melanoma.
Dermatology Practical & Conceptual, 2026, **16**(1): 6483. DOI: [10.5826/dpc.1601a6483](https://doi.org/10.5826/dpc.1601a6483). (Editorial Material)
WoS ID: [001685753300005](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105030034186); Scopus ID: [2-s2.0-105030034186](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105030034186); PubMed ID: [41912162](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41912162/)
Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ROB, Filip (K); KOJANOVÁ, Martina; TŘEŠŇÁK HERCOGOVÁ, Jana; BALÁŽ, Monika; HORAŽDOVSKÝ, Jiří; VANTUCHOVÁ, Yvetta; JANDOVÁ, Marie; HRAZDÍROVÁ, Kateřina; NEČAS, Miroslav; STUHLÍK, David; ŘÍČAŘ, Jan; ANTAL, Zdeněk; GKALPAKIOTIS, Spyridon: Efficacy and Safety Evaluation of Different Lebrikizumab Dosages in Atopic Dermatitis Patients Over 16 to 24 Weeks: A BIOREP Registry Analysis.
International Journal of Dermatology, 2026, **65**(5): 1061-1063. DOI: [10.1111/ijd.70180](https://doi.org/10.1111/ijd.70180). (krátké sdělení)
WoS ID: [001627608800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105023087228); Scopus ID: [2-s2.0-105023087228](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105023087228); PubMed ID: [41313134](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41313134/)
Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

ROB, Filip (K); PINKOVÁ, Blanka; GKALPAKIOTI, Petra; BARTOŇOVÁ, Jiřina; HORAŽDOVSKÝ, Jiří; ŘÍČAŘ, Jan; TŘEŠŇÁK HERCOGOVÁ, Jana; SOKOLOVÁ, Kristýna: Lebrikizumab for adolescent atopic dermatitis: 24-week real-world outcomes from the Czech BIOREP registry.
JAAD International, 2026, **25**(April): 130-132. DOI: [10.1016/j.jdin.2026.01.009](https://doi.org/10.1016/j.jdin.2026.01.009). (letter)
WoS ID: [001718349500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105032431773); Scopus ID: [2-s2.0-105032431773](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105032431773); PubMed ID: [41858312](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41858312/)
Poslední metriky: IF: 5.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D1/2024

FNKV: Gynekologicko-porodnická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

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. *Obstetrical & Gynecological Survey*, 2026, **81**(1): 22-23. DOI: [10.1097/01.ogx.0001179572.33885.08](https://doi.org/10.1097/01.ogx.0001179572.33885.08). (Editorial Material)

WoS ID: [001667059000015](#); Scopus ID: [2-s2.0-105028138620](#); PubMed ID: [41557928](#)

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

JANOVSKÁ, Nikola (K); ROB, Lukáš; PICHLÍK, Tomáš; SEHNAL, Borek; ROBOVÁ, Karolína; HALAŠKA, Michael J.; ROBOVÁ, Helena: Screening karcinomu děložního hrdla v evropském kontextu - od cytologie k primární HPV testaci.

Česká gynekologie, 2026, **91**(1): 69-76. DOI: [10.48095/cccg202669](https://doi.org/10.48095/cccg202669). (přehledový)

WoS ID: [001719387600001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105034074472](#); PubMed ID: [41841544](#)

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

LÁNÍČKOVÁ, Tereza; ANGELIDOU, Artemis; HENSLER, Michal; VANKERCKHOVEN, Ann; NIEDERLOVÁ, Veronika; VOSAHLIKOVA, Sarka; KASIKOVA, Lenka; BOCK, Anna; ZACHAROVA, Ema; STEKAS, Christos; TUNKOVÁ, Barbora; TOMANKOVA, Jana; GLATZOVA, Daniela; MOSEROVA, Irena; DROZENOVA, Jana; CVECKOVA, Barbora; SHANKAR, Thrinethra; LACO, Jan; RYŠKA, Aleš; DUNDR, Pavel; NDUKWE, Munachiso Ihome; CIBULA, David; VACHTENHEIM, Jiří; LISCHKE, Robert; ČAPKOVÁ, Linda; KOVAR, Marek; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; ALLONSIUS, Lize; LAOUI, Damya; HANNS, Antoine; CREMER, Isabelle; ORSULIC, Sandra; STEPANEK, Ondrej; JACOB, Francis; GALLUZZI, Lorenzo; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): NKG2A inhibition promotes NK cell-CD8(+) T cell interactions to improve anticancer immunity in ovarian carcinoma. *Nature Communications*, 2026, **Epub: 2026 Apr 17**(v tisku): DOI: [10.1038/s41467-026-72036-0](https://doi.org/10.1038/s41467-026-72036-0). (původní)

PubMed ID: [41998001](#)

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

LOCHMANOVÁ, Ivana; ZAPLETAL, Jan; SEHNAL, Borek; WALDAUF, Petr; OLIVERIUS, Martin (K): Acute Appendicitis in Pregnancy: A Single-Center Retrospective Cohort Study.

Visceral Medicine, 2026, **42**(1): 1-6. DOI: [10.1159/000545862](https://doi.org/10.1159/000545862). (původní)

WoS ID: [001504020100001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105008565262](#); PubMed ID: [40438728](#)

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

MALÍKOVÁ, Hana (K); GRAFNETTER, Klaudia; KREMEŇOVÁ, Karin; BURGETOVÁ, Romana; LASKOV, Viktor; LUKAVSKÝ, Jiří; ROB, Lukáš: Pretreatment computed tomography L1 attenuation values: Easy reaching predicting factor for radiation-related bone insufficiency fractures in females treated for advanced cervical cancer (prospective study).

Women's Health, 2026, **22**(February): 17455057261426799. DOI: [10.1177/17455057261426799](https://doi.org/10.1177/17455057261426799). (původní)

WoS ID: [001702670300001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105031372209](#); PubMed ID: [41746818](#)

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

MARTÍNEK, Milan (K); ZAPLETAL, Jan; DROCHÝTEK, Vít; JANOVSKÁ, Nikola; ŠVÉDOVÁ, Barbora; BABKOVÁ, Anna; VLK, Radovan; ROB, Lukáš; HALAŠKA, Michael J.; NOVÁKOVÁ, Tereza: Safety of Vojsa's reflex locomotion in term pregnancy: a randomized controlled pilot study of uterine activity and labor onset.

Scientific Reports, 2026, **16**(January): 2095. DOI: [10.1038/s41598-025-31871-9](https://doi.org/10.1038/s41598-025-31871-9). (původní)

WoS ID: [001662020900001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105027606355](#); PubMed ID: [41540080](#)

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

ROBOVÁ, Karolína (K); PICHLÍK, Tomáš; ROB, Lukáš; ROBOVÁ, Helena; JANOVSKÁ, Nikola; TACHEZY, Ruth; HALAŠKA, Michael J.: Věkově specifická incidence a mortalita karcinomů děložního hrdla v ČR - analýza celostátních dat a dat onkogynekologického centra.

Česká gynekologie, 2026, **91**(1): 61-68. DOI: [10.48095/cccg202661](https://doi.org/10.48095/cccg202661). (původní)

WoS ID: [001719387500001](#); Scopus ID: [2-s2.0-105034060937](#); PubMed ID: [41841543](#)

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

SEHNAL, Borek (K); ZAPLETAL, Jan; HRUDA, Martin; DROCHÝTEK, Vít; MAXOVÁ, Kateřina; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; TACHEZY, Ruth (K): The Effect of Human Papillomavirus Infection on Pregnancy Outcomes: A Scoping Review.

Diagnostics, 2026, **16**(4): 629. DOI: [10.3390/diagnostics16040629](https://doi.org/10.3390/diagnostics16040629). (přehledový)

WoS ID: [001701456300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105031237529); Scopus ID: [2-s2.0-105031237529](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105031237529); PubMed ID: [41750776](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41750776/)

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

SEHNAL, Borek (K); ZAPLETAL, Jan; HALAŠKA, Michael J.; BŘEČKA, Kryštof; ŠVÉDOVÁ, Barbora; HRUDA, Martin; BABKOVÁ, Anna; ROB, Lukáš; WALDAUF, Petr: Ectopic pregnancy management and treatment strategies: A nationwide survey of Czech gynecological facilities.

Women's Health, 2026, **22**(April): 17455057261435815. DOI: [10.1177/17455057261435815](https://doi.org/10.1177/17455057261435815). (původní)

WoS ID: [001743021000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105036137823); Scopus ID: [2-s2.0-105036137823](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105036137823); PubMed ID: [41999233](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41999233/)

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

SEHNAL, Borek (K); DROZENOVÁ, Jana; VANĚK, Lukáš; NDUKWE, Munachiso Onyedikachi; HALAŠKA, Michael J.; HRUDA, Martin; ROB, Lukáš; MATĚJ, Radoslav: Klinicky významné histopatologické charakteristiky a biomarkery karcinomu endometria.

Česká gynekologie, 2026, **91**(2): 131-141. DOI: [10.48095/cccg2026131](https://doi.org/10.48095/cccg2026131). (přehledový)

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

ZAPLETAL, Jan; ČECHOVÁ, Hana; JANSOVÁ, Magdalena; CIMRMAN, Robert; HYNČÍK, Luděk; KROFTA, Ladislav; ROBOVÁ, Helena; HÁJKOVÁ HYMPÁNOVÁ, Lucie (K): Biomechanical Model of the Levator Ani Muscle: Identifying the Greatest Strain Areas in Its Subdivisions.

International Urogynecology Journal, 2026, **Epub: 2026 Mar 10**(v tisku): DOI: [10.1007/s00192-026-06565-z](https://doi.org/10.1007/s00192-026-06565-z). (původní)

WoS ID: [001711330400001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105033375915); Scopus ID: [2-s2.0-105033375915](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105033375915); PubMed ID: [41805875](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41805875/)

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

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRUDA, Martin (K); MATĚJ, Radoslav; SEHNAL, Borek; DROZENOVÁ, Jana; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; DUNDR, Pavel: Přednosti a limity nového stagingového systému karcinomu endometria FIGO 2023 z pohledu klinika a patologa.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2026, **62**(1): 35-42. (přehledový)

FNKV: Hematologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

DENDORFER, Stefan M.; SCHMIDT-BRÜCKEN, Katharina; KRÄMER, Michael D.; STEFFEN, Björn; SCHLIEMANN, Christoph; MIKESCH, Jan H.; ALAKEL, Nael S.; HERBST, Regina; HÄNEL, Mathias; HANOUN, Maher; KAUFMANN, Martin; WEINBERGEROVÁ, Barbora; SCHÄFER-ECKART, Kerstin; SAUER, Tim; NEUBAUER, Andreas; BURCHERT, Andreas; BALDUS, Claudia D.; MERTO VÁ, Jolana; JOST, Edgar; NIEMANN, Dirk; NOVÁK, Jan; et al.: Randomized Comparison of Cardiotoxicity With 60 Versus 90 mg Daunorubicin in AML Induction Therapy.

American Journal of Hematology, 2026, **101**(3): 512-520. DOI: [10.1002/ajh.70160](https://doi.org/10.1002/ajh.70160). (původní)

WoS ID: [001654403800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105026692611); Scopus ID: [2-s2.0-105026692611](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105026692611); PubMed ID: [41492073](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41492073/)

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

FALCHI, Lorenzo; NIJLAND, Marcel; HUANG, Huiqiang; LINTON, Kim M.; SEYMOUR, John F.; TAO, Rong; KWIAŃEK, Michał; COSTA, Abel; VASSILAKOPOULOS, Theodoros P.; GREIL, Richard; JIMÉNEZ-UBIETO, Ana; GANGATHARAN, Shane A.; BENJAMINI, Ohad; THIEBLEMONT, Catherine; TUCCI, Alessandra; ELINDER-CAMBURN, Anna; ILLES, Arpad; NOVÁK, Jan; et al.: Epcoritamab, lenalidomide, and rituximab versus

lenalidomide and rituximab for relapsed or refractory follicular lymphoma (EPCORE FL-1): a global, open-label, randomised, phase 3 trial.

Lancet, 2026, **407**(10524): 161-173. DOI: [10.1016/S0140-6736\(25\)02360-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(25)02360-8). (původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105025152177](https://scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105025152177); PubMed ID: [41371238](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41371238/)

Poslední metriky: IF: 88.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

FILIP, Daniel; LITZMANOVÁ, Kateřina; MICHAELOU, Androniki; KLEDUŠ, Filip; DEVAN, Jan; BOUDNÝ, Miroslav; HOFERKOVÁ, Eva; SHARMA, Sonali; ŠEDA, Václav; ZENI, Pedro F.; BORSKÝ, Marek; MATULOVÁ, Květoslava; KŘEN, Leoš; OPPELT, Jan; BLAVET, Nicolas; HEJRET, Václav; URIK, Milan; MAREČKOVÁ, Andrea; RIMSZA, Lisa M.; KAMARÁDOVÁ, Kateřina; BELADA, David; SÝKOROVÁ, Alice; MÓCIKOVÁ, Heidi; TRNĚNÝ, Marek; PROUZOVÁ, Zuzana; EVANS, Andrew G; DANILOV, Alexey; HORN, Heike; OTT, German; STABER, Philipp; MAYER, Jiří; FRIEDBERG, Jonathan W.; JANÍKOVÁ, Andrea; MRÁZ, Marek (K): Repression of miR-29 via MYC leads to increased CD40 signaling in transformed follicular lymphoma.

Leukemia, 2026, **40**(4): 759-772. DOI: [10.1038/s41375-026-02868-8](https://doi.org/10.1038/s41375-026-02868-8). (původní)

WoS ID: [001694867800001](https://scopus.com/record/display.url?url=001694867800001); Scopus ID: [2-s2.0-105030557334](https://scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105030557334); PubMed ID: [41714403](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41714403/)

Poslední metriky: IF: 13.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

JUNGOVÁ, Alexandra (K); ŠTORK, Martin; ŠPIČKA, Ivan; RADOCHA, Jakub; MINAŘÍK, Jiří; PAVLÍČEK, Petr; MIHÁLYOVÁ, Jana; POUR, Luděk; STRAUB, Jan; MAISNAR, Vladimír; PIKA, Tomáš; DEKOJOVÁ, Tereza; SOUKUP, Jan; et al.: Treatment Patterns and Outcomes in Over 2200 Newly Diagnosed Multiple Myeloma Patients: Supporting Bortezomib-Lenalidomide-Dexamethasone as a Preferred Regimen in the Absence of Anti-CD38 Antibodies.

Clinical Lymphoma, Myeloma & Leukemia, 2026, **26**(4): e470-e482. DOI: [10.1016/j.clml.2025.10.022](https://doi.org/10.1016/j.clml.2025.10.022).

(původní)

WoS ID: [001736055900001](https://scopus.com/record/display.url?url=001736055900001); Scopus ID: [2-s2.0-105023889294](https://scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105023889294); PubMed ID: [41339214](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41339214/)

Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

KALINČÍK, Tomáš (K); SHARMIN, Sifat; ROOS, Izanne; FREEDMAN, Mark S.; ATKINS, Harold; MASSEY, Jennifer; SUTTON, Ian; WITHERS, Barbara; BURMAN, Joachim; TORKILDSEN, Øivind; BØ, Lars; LEHMANN, Anne K.; KUBALA HAVRDOVÁ, Eva; KRASULOVÁ, Eva; TRNĚNÝ, Marek; KOZÁK, Tomáš; et al.: Haematopoietic stem cell transplant versus immune-reconstitution therapy in relapsing multiple sclerosis.

Brain, 2026, **149**(3): 951-962. DOI: [10.1093/brain/awaf286](https://doi.org/10.1093/brain/awaf286). (původní)

WoS ID: [001692824600001](https://scopus.com/record/display.url?url=001692824600001); Scopus ID: [2-s2.0-105032162808](https://scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105032162808); PubMed ID: [40755195](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40755195/)

Poslední metriky: IF: 11.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KREDÁTUSOVÁ, Alexandra; CHUPÁŇ, Tomáš; MÓCIKOVÁ, Heidi; SÝKOROVÁ, Alice; MARKOVÁ, Jana; LUKÁŠOVÁ, Marie; GAHEROVÁ, Ľubica; ŠTĚPÁNKOVÁ, Pavla; KRIEHOVÁ, Eva; MACO, Mária; KOZÁK, Tomáš; PAPAJÍK, Tomáš; ANSELL, Stephen M.; PROCHÁZKA, Vít (K): Soluble cytokines enhance risk prediction across all stages of classical Hodgkin lymphoma.

Biomarker Research, 2026, **14**(January): 14. DOI: [10.1186/s40364-025-00881-0](https://doi.org/10.1186/s40364-025-00881-0). (letter)

WoS ID: [001663238600001](https://scopus.com/record/display.url?url=001663238600001); Scopus ID: [2-s2.0-105027658853](https://scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105027658853); PubMed ID: [41540469](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41540469/)

Poslední metriky: IF: 11.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MAURER, Matthew J. (K); PROCHÁZKA, Vít; EL-GALALY, Tarec C.; FLOWERS, Christopher R.; VILLA, Diego; BACHY, Emmanuel; CAHN, Elliot J.; FOURNIER, Marguerite; LARSON, Melissa C.; DIETRICH, Caroline E.; JAKOBSEN, Lasse H.; GHESQUIÈRES, Hervé; KRIDEL, Robert; GANDHI, Maher K.; CHEAH, Chan Y.; HAWKES, Eliza A.; SEYMOUR, John F.; FREEMAN, Ciara L.; CLAUSEN, Michael R.; WAHLIN, Björn E.; FRIEDBERG, Jonathan W.; CASULO, Carla; HABERMANN, Thomas M.; WANG, Yucai; NASTOUPIL, Loretta J.; DE NULLY BROWN, Peter; BELADA, David; JANÍKOVÁ, Andrea; MÓCIKOVÁ, Heidi; FÜRST, Tomáš; FEUGIER, Pierre; TILLY, Hervé; HAIOUN, Corinne; DAVIES, Andrew J.; CARTRON, Guillaume; BURACK, Richard; CHIHARA, Dai; MARTIN, Peter; COHEN, Jonathon B.; LOSSOS, Izidore S.; KAHL, Brad S.; SEHN, Laurie H.; SMEDBY, Karin E.; SALLES, Gilles; TRNĚNÝ, Marek; LINK, Brian K.; MORSCHHAUSER, Franck; CERHAN, James R.: FLIPI24: A Modern Prognostic Model and Clinical Trial Enrichment Tool for Newly Diagnosed Follicular Lymphoma.

Journal of Clinical Oncology, 2026, **44**(2): 117-128. DOI: [10.1200/JCO-25-00892](https://doi.org/10.1200/JCO-25-00892). (původní)

WoS ID: [001654884800004](https://scopus.com/record/display.url?url=001654884800004); Scopus ID: [2-s2.0-105027168499](https://scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105027168499); PubMed ID: [41329901](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41329901/)

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

VODIČKA, Prokop; EL-GALALY, Tarek C.; PROCHÁZKA, Vit; FLOWERS, Christopher R.; VILLA, Diego; DIETRICH, Caroline E.; JAKOBSEN, Lasse H.; GHESQUIERES, Hervé; CLAUSEN, Michael R.; KRIDEL, Robert; CHEAH, Chan Y.; HAWKES, Eliza A.; WAHLIN, Björn E.; GANDHI, Maher K.; LARSON, Melissa C.; CAHN, Elliot J.; FRIEDBERG, Jonathan W.; MARTIN, Peter; CHIHARA, Dai; COHEN, Jonathon B.; HABERMANN, Thomas M.; CASULO, Carla; WANG, Yucai; DE NULLY BROWN, Peter; MOU, Eric; BELADA, David; JANÍKOVÁ, Andrea; MÓCIKOVÁ, Heidi; BURACK, Richard; LOSSOS, Izidore S.; KAHL, Brad S.; SMEDBY, Karin E.; SEHN, Laurie H.; TRNĚNÝ, Marek; CERHAN, James R.; MAURER, Matthew J. (K): Diagnosis-to-Treatment Interval Is Associated With Outcomes in Follicular Lymphoma Treated with Immunochemotherapy.

Blood, 2026, **Epub: 2026 Apr 14**(v tisku): DOI: [10.1182/blood.2026033090](https://doi.org/10.1182/blood.2026033090). (letter)

PubMed ID: [41980013](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41980013/)

Poslední metriky: IF: 23.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

WEI, Andrew H. (K); PANAYIOTIDIS, Panayiotis; MONTESINOS, Pau; LARIBI, Karim; IVANOV, Vladimir; KIM, Inho; NOVÁK, Jan; et al.: Risk stratification of low-dose cytarabine and venetoclax in patients with AML ineligible for intensive chemotherapy.

Blood Advances, 2026, **10**(4): 987-998. DOI: [10.1182/bloodadvances.2025017083](https://doi.org/10.1182/bloodadvances.2025017083). (původní)

WoS ID: [001693908500003](https://www.webofscience.com/wos/doi/001693908500003); Scopus ID: [2-s2.0-105029545647](https://scopus.com/urn/sid/2-s2.0-105029545647); PubMed ID: [41269778](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41269778/)

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

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

NOVÁK, Jan (K): Cílená terapie akutní myeloidní leukemie: ivosidenib u pacientů s mutací IDH1.

Onkologie, 2026, **20**(1): 20-26. DOI: [10.36290/xon.2026.004](https://doi.org/10.36290/xon.2026.004). (přehledový)

FNKV: Chirurgická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BALÁŽ, Peter; ROKOŠNÝ, Slavomír; FABIÁN, Břetislav; WOHLFHART, Peter; WHITLEY, Adam (K): Comparison of aneurysmorrhaphy with and without external support for the management of arteriovenous aneurysms.

Journal of Vascular Access, 2026, **27**(2): 531-539. DOI: [10.1177/11297298251345370](https://doi.org/10.1177/11297298251345370). (původní)

WoS ID: [001502401700001](https://www.webofscience.com/wos/doi/001502401700001); Scopus ID: [2-s2.0-105007635704](https://scopus.com/urn/sid/2-s2.0-105007635704); PubMed ID: [40464306](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40464306/)

Poslední metriky: IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

COLOMBEL, Jean-Frédéric (K); GARCIA OLMO, Damian; CHEN, Szu-Ta; ŠERCLOVÁ, Zuzana; SCHWARTZ, David A.; WEXNER, Steven D.; PANÉS, Julian; WU, Chunyuan; ZHANG, Barbara; SONG, Michael; MCKAY, Caroline; NAZAREY, Pradeep; WRIGHT, Ekaterina; RAFFALS, Laura; FLESHNER, Phillip: Darvadstrocel in Patients With Crohn's Disease With Complex Perianal Fistulas: The ADMIRE CD II Phase 3 Randomized Trial.

Gastroenterology, 2026, **Epub: 2026 Mar 6**(v tisku): DOI: [10.1053/j.gastro.2025.12.033](https://doi.org/10.1053/j.gastro.2025.12.033). (původní)

PubMed ID: [41790076](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41790076/)

Poslední metriky: IF: 25.100/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

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: A Phase-Based, Multidisciplinary Enhanced Recovery Pathway for Bariatric Procedures: The European PErioperative Medical Networking (EUPEMEN) Collaborative for Obesity Surgery.

Journal of Clinical Medicine, 2026, **15**(5): 1706. DOI: [10.3390/jcm15051706](https://doi.org/10.3390/jcm15051706). (původní)

WoS ID: [001713704700001](https://www.webofscience.com/wos/doi/001713704700001); Scopus ID: [2-s2.0-105032714035](https://scopus.com/urn/sid/2-s2.0-105032714035); PubMed ID: [41827126](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41827126/)

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

LAWRIE, Kateřina (K); O'NEILL, Stephen; MALÍK, Jan; BALÁŽ, Peter; CORR, Michael; WALDAUF, Petr: Classifications of haemodialysis vascular access-induced limb ischaemia. *Journal of Vascular Access*, 2026, **27**(1): 52-62. DOI: [10.1177/11297298251328428](https://doi.org/10.1177/11297298251328428). (přehledový)
WoS ID: [001464951000001](https://www.webofscience.com/doi/10.1177/11297298251328428); Scopus ID: [2-s2.0-105002477300](https://www.scopus.com/doi/10.1177/11297298251328428); PubMed ID: [40211593](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40211593/)
Poslední metriky: IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

LOCHMANOVÁ, Ivana; ZAPLETAL, Jan; SEHNAL, Borek; WALDAUF, Petr; OLIVERIUS, Martin (K): Acute Appendicitis in Pregnancy: A Single-Center Retrospective Cohort Study. *Visceral Medicine*, 2026, **42**(1): 1-6. DOI: [10.1159/000545862](https://doi.org/10.1159/000545862). (původní)
WoS ID: [001504020100001](https://www.webofscience.com/doi/10.1159/000545862); Scopus ID: [2-s2.0-105008565262](https://www.scopus.com/doi/10.1159/000545862); PubMed ID: [40438728](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40438728/)
Poslední metriky: IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

RYSKA, Ondřej (K); LUKÁŠ, Martin; KOLÁŘ, Martin; KALVACH, Jaroslav; LENGÁLOVÁ, Markéta; TREMEROVÁ, Aneta; PTÁČNÍK, Jan; JUHÁS, Štefan; JUHÁSOVÁ, Jana: Balloon dilation versus endoscopic stricturotomy in the treatment of Crohn's anastomotic stricture: experimental randomized study. *Surgical Endoscopy*, 2026, **Epub: 16 March 2026**(v tisku): DOI: [10.1007/s00464-026-12700-0](https://doi.org/10.1007/s00464-026-12700-0). (původní)
WoS ID: [001715256200001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s00464-026-12700-0); PubMed ID: [41840079](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41840079/)
Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

VALIČKOVÁ, Anna; TOMÁŠOVÁ, Kristýna; BALOUNOVÁ, Kateřina; HORÁK, Josef; KROUPA, Michal; HANÁK, Petr; DANEŠOVÁ, Natálie; JUNGWIRTH, Jiří; KRÁL, Jan; HUCL, Tomáš; KOHOUT, Pavel; SUMMEROVÁ, Sandra; SCHNEIDEROVÁ, Michaela; VODIČKOVÁ, Ludmila; VODIČKA, Pavel; VYMĚTÁLKOVÁ, Veronika; VODENKOVÁ, Soňa (K): Changes in telomere length and mitochondrial DNA copy number in the colorectal adenoma-carcinoma sequence. *Mutagenesis*, 2026, **Epub: 2026 Feb 13**(v tisku): DOI: [10.1093/mutage/geag009](https://doi.org/10.1093/mutage/geag009). (původní)
WoS ID: [001716152100001](https://www.webofscience.com/doi/10.1093/mutage/geag009); PubMed ID: [41685770](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41685770/)
Poslední metriky: IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

WHITLEY, Adam (K); BALÁŽ, Peter; VIKATMAA, Pirkka: Re: Consensus on Surgical Management of Tumours Involving the Inferior Vena Cava using the Delphi Method. *European Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, 2026, **71**(3): 522-522. DOI: [10.1016/j.ejvs.2025.05.028](https://doi.org/10.1016/j.ejvs.2025.05.028). (letter)
WoS ID: [001716295200001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.ejvs.2025.05.028); Scopus ID: [2-s2.0-105010878619](https://www.scopus.com/doi/10.1016/j.ejvs.2025.05.028); PubMed ID: [40619323](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40619323/)
Poslední metriky: IF: 6.800/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DRIENKO, Miroslav (K); DVOŘÁK, Radim; ŠUBRT, Zdeněk: Role podtlakové terapie při syndromu diabetické nohy. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2026, **29**(1): 23-30. (přehledový)

TOMYAK, Igor (K); NIKOV, Andrej; OLIVERIUS, Martin; NOVOTNÝ, Róbert; ŠUBRT, Zdeněk: Aplikovatelnost rozšířené reality při jaterní resekcii v rámci perioperačního použití. *Rozhledy v chirurgii*, 2026, **105**(2): 68-74. DOI: [10.48095/ccrvch202668](https://doi.org/10.48095/ccrvch202668). (přehledový)

FNKV: Interní klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BONTHUIS, Marjolein (K); KRAMER, Anneke; BAKKALOĞLU, Sevcan A.; HELVE, Jaakko; GJORGJEVSKI, Nikola; RESIC, Halima; ÅSBERG, Anders; MITSIDES, Nicos; DEBSKA-ŚLIZIENI, Alicja M.; KOMISSAROV, Kirill S.; KUZEMA, Viktorija; SEYAH, Nurhan; PONTE, Belén; ZIGINSKIENE, Edita; LAUSEVIC, Mirjana; RYCHLÍK, Ivan; et al.: Incidence and prevalence of kidney replacement therapy in Central and Eastern Europe – Trends from the ERA Registry.

Nephrology, Dialysis, Transplantation, 2026, **Epub: 07 January 2026**(v tisku): DOI: [10.1093/ndt/gfaf268](https://doi.org/10.1093/ndt/gfaf268).
(původní)

WoS ID: [001673210900001](https://www.webofscience.com/doi/10.1093/ndt/gfaf268); PubMed ID: [41499147](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41499147/)

Poslední metriky: IF: 5.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

MALÝ, Jakub (K); URBANOVÁ, Jana; KRAUZOVÁ, Eva; KAMIŠOVÁ, Jana; ŠKRHA, Pavel; DUŠÁTKOVÁ, Petra; PRŮHOVÁ, Štěpánka; BRUNEROVÁ, Ludmila: Prevalence of Maturity-Onset Diabetes of the Young Among Women with Gestational Diabetes Mellitus.

Bratislava Medical Journal, 2026, **127**(3): 1190-1196. DOI: [10.1007/s44411-026-00508-2](https://doi.org/10.1007/s44411-026-00508-2). (původní)

WoS ID: [001677174200001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s44411-026-00508-2); Scopus ID: [2-s2.0-105029262867](https://scopus.com/doi/10.1007/s44411-026-00508-2);

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

MARTÍNKOVÁ, Stanislava; JANSOVÁ, Denisa; VOREL, Jana; LAMAČOVÁ, Lucie Josefa; DANIEL, Petr; HUDEC, Michael; BOĐO, Mário; HAJER, Jan; ŠUŠOR, Andrej; TRNKA, Jan (K): Ribosome transfer via tunnelling nanotubes rescues protein synthesis in pancreatic cancer cells.

Cell Communication and Signaling, 2026, **24**(March): 211. DOI: [10.1186/s12964-026-02763-w](https://doi.org/10.1186/s12964-026-02763-w). (původní)

WoS ID: [001737449200001](https://www.webofscience.com/doi/10.1186/s12964-026-02763-w); Scopus ID: [2-s2.0-105035533464](https://scopus.com/doi/10.1186/s12964-026-02763-w); PubMed ID: [41794726](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41794726/)

Poslední metriky: IF: 8.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

MELENOVSKÝ, Václav; HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; FIŠEROVÁ, Ivana; BAČOVÁ, Barbora; HEŘMAN, Dalibor; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; ZUZČÁK, Michal; RYCHLÍK, Ivan; OSMANČÍK, Pavel (K): A Comprehensive Assessment of Renal Function During and After Pulsed Field Ablation.

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Apr 14**(v tisku): DOI: [10.1111/jce.70281](https://doi.org/10.1111/jce.70281).

(původní)

WoS ID: [001740210900001](https://www.webofscience.com/doi/10.1111/jce.70281); Scopus ID: [2-s2.0-105035681195](https://scopus.com/doi/10.1111/jce.70281); PubMed ID: [41981834](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41981834/)

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

NĚMČÍKOVÁ, Petra; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; ŠROBÁR, Samuel; MUSIL, Vladimír (K); SIMARD, Sébastien; BRUNEROVÁ, Ludmila: Validation of the Czech version of the nine-item Fear of Cancer Recurrence Inventory in differentiated thyroid cancer survivors.

Endocrine, 2026, **91**(April): 137. DOI: [10.1007/s12020-026-04602-x](https://doi.org/10.1007/s12020-026-04602-x). (původní)

WoS ID: [001735699600001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s12020-026-04602-x); Scopus ID: [2-s2.0-105035377193](https://scopus.com/doi/10.1007/s12020-026-04602-x); PubMed ID: [41949688](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41949688/)

Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

RUBAN AGARVAS, Anand; SPARLA, Richard; ATKINS, Janice L.; ALTAMURA, Claudia; ANDERSON, Todd; ASICIOGLU, Ebru; BASSOLS, Judit; LÓPEZ-BERMEJO, Abel; DVOŘÁKOVÁ, Hana Marie; FERNÁNDEZ-REAL, José Manuel; HOCHMAYR, Christoph; KNOFLACH, Michael; KUSIC MILICEVIC, Jovana; LAI, Silvia; MORENO-NAVARRETE, José María; PAWLAK, Dariusz; PAWLAK, Krystyna; SYROVÁTKA, Petr; FORMANOWICZ, Dorota; KRAML, Pavel; VALDIVIELSO, Jose M.; VALENTI, Luca; MUCKENTHALER, Martina U. (K): Ferritin and transferrin predict common carotid intima-media thickness in females: a machine-learning informed individual participant data meta-analysis.

BMC Cardiovascular Disorders, 2026, **Epub: 2026 Apr 14**(v tisku): DOI: [10.1186/s12872-026-05796-8](https://doi.org/10.1186/s12872-026-05796-8).

(původní)

PubMed ID: [41981480](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41981480/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

FNKV: Kardiochirurgická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

DELL'AQUILA, Angelo M. (K); GEORGEVICI, Adrian I.; WISNIEWSKI, Konrad; SZABÓ, Gabor; ONORATI, Francesco; DEMAL, Till; RUKOSUJEW, Andreas; PETERSS, Sven; CAROLINE, Radner; BUECH, Joscha; FIORE, Antonio; PERROTTI, Andrea; PINTO, Angel G.; LEGA, Javier R.; POL, Marek; KAČER, Petr; et al.: Risk Profile

and Outcomes of Patients Requiring Coronary Revascularization as Concomitant Procedure to Repair of Type A Aortic Dissection.

Annals of Thoracic Surgery, 2026, **121**(2): 329-336. DOI: [10.1016/j.athoracsur.2025.09.038](https://doi.org/10.1016/j.athoracsur.2025.09.038). (původní)

WoS ID: [001672729500001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.athoracsur.2025.09.038); Scopus ID: [2-s2.0-105024995023](https://www.scopus.com/doi/10.1016/j.athoracsur.2025.09.038); PubMed ID: [41563923](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41563923/)

Poslední metriky: IF: 3.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

FNKV: Kardiologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

ALVES BARBOSA, Gabriel; OSMANČÍK, Pavel; MARTINS SANTOS, Charles K.; RAMOS MIRANDA, Maria C.; ALVES BARBOSA, Augusto; HOZMAN, Marek; MOHANTY, Sanghamitra; NATALE, Andrea; DA SILVA MENEZES, Antonio (K): Pulsed field ablation and the risk of hemolysis-driven acute kidney injury: a systematic review and meta-analysis.

Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, 2026, **Epub: 2025 Dec 08**(v tisku): DOI: [10.1007/s10840-025-02206-5](https://doi.org/10.1007/s10840-025-02206-5). (přehledový)

WoS ID: [001633403600001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s10840-025-02206-5); Scopus ID: [2-s2.0-105024358447](https://www.scopus.com/doi/10.1007/s10840-025-02206-5); PubMed ID: [41359232](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41359232/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

BAUER, Dávid (K); BERKA, Vojtěch; NEUBERG, Marek; ODVODYOVÁ, Denisa; MALINIČOVÁ, Ivana; LAŠMANSKÁ, Silvie; SMITALOVÁ, Simona; MAŠEK, Petr; KOČKA, Viktor; MOŤOVSKÁ, Zuzana; KOZEL, Martin; BARTOŠKOVÁ, Karolína; TOUŠEK, Petr: Universal Early Discharge Protocol for Acute Myocardial Infarction: A Single-Center Prospective Validation.

Vascular Health and Risk Management, 2026, **22**(March): 581820. DOI: [10.2147/VHRM.S581820](https://doi.org/10.2147/VHRM.S581820). (původní)

WoS ID: [001740266300001](https://www.webofscience.com/doi/10.2147/VHRM.S581820); Scopus ID: [2-s2.0-105035125342](https://www.scopus.com/doi/10.2147/VHRM.S581820); PubMed ID: [41983027](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41983027/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

BAUER, Dávid (K); FOJTÍK, Adam; BERKA, Vojtěch; NEUBERG, Marek; KOČKA, Viktor; PRACHTOVÁ, Radana; TOUŠEK, Petr: Prognostic Role of the PRECISE-DAPT Score in Acute Coronary Syndrome and Different Antithrombotic Treatment Strategies.

Cardiology and Therapy, 2026, **15**(1): 123-133. DOI: [10.1007/s40119-026-00444-w](https://doi.org/10.1007/s40119-026-00444-w). (původní)

WoS ID: [001672797300001](https://www.webofscience.com/doi/10.1007/s40119-026-00444-w); Scopus ID: [2-s2.0-105028849747](https://www.scopus.com/doi/10.1007/s40119-026-00444-w); PubMed ID: [41604095](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41604095/)

Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

BUK, Michal (K); WEICHET, Jiří; KROUPA, Josef; KOČKA, Viktor; MALÍKOVÁ, Hana: A Novel Approach to Quantify Acute Pulmonary Embolism Using Computed Tomography Pulmonary Angiography.

Journal of Thoracic Imaging, 2026, **Epub: December 15, 2025**(v tisku): DOI: [10.1097/RTI.0000000000000868](https://doi.org/10.1097/RTI.0000000000000868). (původní)

PubMed ID: [41396215](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41396215/)

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

CAMMANN, Victoria L.; SCHWEIGER, Victor; SZAWAN, Konrad; DI VECE, Davide; NIEDERSEER, David; WÜRDINGER, Michael; SCHÖNBERGER, Alexander; SCHÖNBERGER, Maximilian; KOLEVA, Iva; MERCIER, Julien C.; CITRO, Rodolfo; VECCHIONE, Carmine; BOSSONE, Eduardo; GILI, Sebastiano; NEUHAUS, Michael; FRANKE, Jennifer; MEDER, Benjamin; JAGUSZEWSKI, Miłosz; NOUTSIAS, Michel; KNORR, Maike; JANSEN, Thomas; D'ASCENZO, Fabrizio; DICHTL, Wolfgang; VON LEWINSKI, Dirk; BURGDORF, Christof; KHERAD, Behrouz; ELSANHOURY, Ahmed; TSCHÖPE, Carsten; NELKI, Vivian A.; 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; FELIX, Stephan B.; DELMAS, Clément; LAIREZ, Olivier; GILYAROVA, Ekaterina; SHILOVA, Alexandra; GILYAROV, Mikhail; EL-BATTRAWY, Ibrahim; AKIN, Ibrahim; POLEDNÍKOVÁ, Karolína; TOUŠEK, Petr; WINCHESTER, David.; 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.: Mechanical circulatory support for cardiogenic shock in takotsubo syndrome.

Clinical Research in Cardiology, 2026, **Epub: 2026 Feb 2**(v tisku): DOI: [10.1007/s00392-025-02832-z](https://doi.org/10.1007/s00392-025-02832-z).
(původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105029485113](https://scopus.com/documentId/2-s2.0-105029485113); PubMed ID: [41627440](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41627440/)

Poslední metriky: IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

FARMAKIS, Ioannis T.; BINDER, Harald; CHOPARD, Romain; CHRISTODOULOU, Konstantinos C.; EVRENOGLOU, Theodoros; FENGLER, Karl; GIRI, Jay; HOBOHM, Lukas; JABER, Wissam A.; KLOK, Frederikus A.; KOČKA, Viktor; KROUPA, Josef; et al.: Reperfusion Strategies for Acute Pulmonary Embolism: Design and Rationale of RECONNECT-PE - a Living Systematic Review and Meta-analysis.

American Heart Journal, 2026, **295**(May): 107365. DOI: [10.1016/j.ahj.2026.107365](https://doi.org/10.1016/j.ahj.2026.107365). (přehledový)

WoS ID: [001703916700001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1016/j.ahj.2026.107365); Scopus ID: [2-s2.0-105030970654](https://scopus.com/documentId/2-s2.0-105030970654); PubMed ID: [41643878](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41643878/)

Poslední metriky: IF: 3.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

FIŠEROVÁ, Ivana (K); NOVÁK, Marek; TRNKA, Jan; ZUZČÁK, Michal; KAPÁKOVÁ, Alica; OSMANČÍK, Pavel; HASSOUNA, Sabri; HOZMAN, Marek; VRBA, Jan; VRBA, David; FIŠER, Ondřej: Pulse field ablation induces non-apoptotic cardiomyocyte death in vitro accompanied by thermal effects.

Heart Rhythm, 2026, **Epub: 2026 Apr 17**(v tisku): DOI: [10.1016/j.hrthm.2026.04.017](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2026.04.017). (původní)

PubMed ID: [42002013](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/42002013/)

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

GIOVACHINI, Louis; FERRANTE, Arnaud; GUEDENEY, Paul; RAHOUAL, Ghilas; PROCOPI, Niki; BARTHELEMY, Olivier; KERNEIS, Mathieu; ZEITOUNI, Michel; EL KASTY, Mohamad; CAYLA, Guillaume; BEYGUI, Farzin; RANGE, Grégoire; MOŤOVSKÁ, Zuzana; LAREDO, Mikael; DUMAINE, Raphaëlle; DUCROCO, Grégory; ROUANET, Stéphanie; PORTAL, Jean-Jacques; VICAUT, Eric; MONTALESCOT, Gilles; SILVAIN, Johanne (K): Impacts of stent characteristics on periprocedural ischemic events in elective PCI: the ALPHEUS-stents study.

International Journal of Cardiology, 2026, **456**(August): 134506. DOI: [10.1016/j.ijcard.2026.134506](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2026.134506).

(původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105036230528](https://scopus.com/documentId/2-s2.0-105036230528); PubMed ID: [41999954](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41999954/)

Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

HAEUSLER, Karl G. (K); SPOSATO, Luciano A.; GRYGIER, Marek; POTPARA, Tatjana; NIELSEN-KUDSK, Jens E.; BOERSMA, Lucas V. A.; LIP, Gregory Y. H.; SCHNABEL, Renate B.; OSMANČÍK, Pavel; SCHMIDT, Boris; DOHNER, Wolfram; KOVAC, Jan; CAMM, A. John: Update on left atrial appendage closure for neurologists.

European Stroke Journal, 2026, **11**(1): aakaf018. DOI: [10.1093/esj/aakaf018](https://doi.org/10.1093/esj/aakaf018). (přehledový)

WoS ID: [001652005200001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1093/esj/aakaf018); Scopus ID: [2-s2.0-105028999251](https://scopus.com/documentId/2-s2.0-105028999251); PubMed ID: [41614532](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41614532/)

Poslední metriky: IF: 4.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HEŘMAN, Dalibor; VESELÁ, Jana; ROUBÍČEK, Tomáš; HAVRÁNEK, Štěpán; CHOVANČÍK, Jan; BULKOVÁ, Veronika; HOZMAN, Marek; RANIČ, Ivan; HOZMANOVÁ, Jana; MATOULEK, Martin; TUKA, Vladimír; LATIŇÁK, Adam; PIDHORODECKÝ, Jan; DUSÍK, Milan; ŠIMEK, Jan; HEJDUKOVÁ, Zuzana; JIRAVSKÝ, Otakar; JIRAVSKÁ GODULA, Bogna; LEHAR, František; ZELINKOVÁ, Hana; JARKOVSKÝ, Jiří; BENEŠOVÁ, Klára; OSMANČÍK, Pavel (K): Effect of Weight Loss Amplitude Combined with Antiarrhythmic Drugs on Atrial Fibrillation Freedom, as compared to Catheter Ablation: A Sub-Analysis of the PRAGUE-25 Trial.

Europace, 2026, **Epub: 20 January 2026**(v tisku): DOI: [10.1093/europace/euag013](https://doi.org/10.1093/europace/euag013). (původní)

PubMed ID: [41555060](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41555060/)

Poslední metriky: IF: 7.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

HORNOF, Josef; HOZMAN, Marek (K); HEŘMAN, Dalibor; ROMANENKO, Oleksii; HASSOUNA, Sabri; VESELÁ, Jana; FILIPCOVÁ, Věra; POVIŠER, Lukáš; KARCH, Jakub; HOZMANOVÁ, Jana; ZNOJLOVÁ, Lucie; MOLOVÁ,

Anna; PĚNKAVA, Vojtěch; OSMANČÍK, Pavel: Acute Efficacy of Pulsed-Field Ablation of the Mitral Isthmus Using a Pentaspline Catheter and Two Different Ablation Settings.

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 2026, **37**(2): 390-399. DOI: [10.1111/jce.70236](https://doi.org/10.1111/jce.70236). (původní)

WoS ID: [001649165400001](https://www.wos.org/wos/record?URI=WoS:001649165400001); Scopus ID: [2-s2.0-105026077946](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105026077946); PubMed ID: [41456097](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41456097/)

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

HOZMAN, Marek (K); WALDAUF, Petr; SOCHOROVÁ, Veronika; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; DUŠKA, František; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel: Hemodynamics During Pulsed-Field Ablation: A Deep Dive Into Its Temporal Aspect in Various Sedation Strategies.

PACE: Pacing and Clinical Electrophysiology, 2026, **49**(3): 363-366. DOI: [10.1111/pace.70159](https://doi.org/10.1111/pace.70159). (krátké sdělení)

WoS ID: [001692268700001](https://www.wos.org/wos/record?URI=WoS:001692268700001); Scopus ID: [2-s2.0-105030166509](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105030166509); PubMed ID: [41693446](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41693446/)

Poslední metriky: IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

HOZMAN, Marek; OSMANČÍK, Pavel; BAČOVÁ, Barbora; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; FILIPCOVÁ, Věra; POVIŠER, Lukáš; HOZMANOVÁ, Jana; HASSOUNA, Sabri; HORNOF, Josef; HEŘMAN, Dalibor (K): Variable-loop circular vs. Pentaspline catheter: hemolysis outcomes in pulsed-field ablation procedures for atrial fibrillation.

Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Feb 19**(v tisku): DOI: [10.1007/s10840-026-02244-7](https://doi.org/10.1007/s10840-026-02244-7). (původní)

WoS ID: [001696008800001](https://www.wos.org/wos/record?URI=WoS:001696008800001); Scopus ID: [2-s2.0-105030625617](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105030625617); PubMed ID: [41712170](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41712170/)

Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

JASTRZĘBSKI, Marek (K); KIEŁBASA, Grzegorz; CANO, Oscar; ČURILA, Karol; ZANON, Francesco; PESTREA, Catalin; DE POOTER, Jan; LUERMANS, Justin; RADEMAKERS, Leonard M.; ŽIŽEK, David; GRIECO, Domenico; HUYBRECHTS, Wim; KRISAI, Philipp; WHINNETT, Zachary I.; MOSKAL, Paweł; VALITON, Valérian; NAVARRETE-NAVARRO, Javier; ŠTROS, Petr; DELUCA, Francesco; CICALA, Ecaterina; ÖZPAK, Emine; VERNOOY, Kevin; BURRI, Haran: Left bundle branch area pacing vs right ventricular pacing for atrioventricular block: the MELOS RELOADED study.

European Heart Journal, 2026, **47**(13): 1541-1550. DOI: [10.1093/eurheartj/ehaf699](https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehaf699). (původní)

WoS ID: [001576707400001](https://www.wos.org/wos/record?URI=WoS:001576707400001); Scopus ID: [2-s2.0-105034923845](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105034923845); PubMed ID: [40977097](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40977097/)

Poslední metriky: IF: 35.600/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KULVAJTOVÁ, Markéta (K); MATĚJ, Radoslav (K); ZAJÍČEK, Robert; BEDNÁŘ, František: Electrical current injury shows no specific acute histological changes in peripheral nerves and their vascular supply.

Scientific Reports, 2026, **16**(January): 5059. DOI: [10.1038/s41598-026-35658-4](https://doi.org/10.1038/s41598-026-35658-4). (původní)

WoS ID: [001682541000009](https://www.wos.org/wos/record?URI=WoS:001682541000009); Scopus ID: [2-s2.0-105029494369](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105029494369); PubMed ID: [41526665](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41526665/)

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

LASKOV, Viktor; HOZMAN, Marek; MALÍKOVÁ, Hana; LAUER, David; KREMEŇOVÁ, Karin; HEŘMAN, Dalibor; HASSOUNA, Sabri; HORNOF, Josef; FILIPCOVÁ, Věra; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; MICHALOVOVÁ, Magda; KARCH, Jakub; POVIŠER, Lukáš; OSMANČÍK, Pavel (K): Cerebrovascular Ischemic Lesions After Pulsed Field Ablation for Atrial Fibrillation Using Variable-Loop Ablation Catheter.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Jan 5**(v tisku): DOI: [10.1016/j.jacep.2025.12.018](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2025.12.018). (původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105036235021](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105036235021); PubMed ID: [41575412](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41575412/)

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

MELENOVSKÝ, Václav; HOZMAN, Marek; HASSOUNA, Sabri; FIŠEROVÁ, Ivana; BAČOVÁ, Barbora; HEŘMAN, Dalibor; KARCH, Jakub; VESELÁ, Jana; ZUZČÁK, Michal; RYCHLÍK, Ivan; OSMANČÍK, Pavel (K): A Comprehensive Assessment of Renal Function During and After Pulsed Field Ablation.

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Apr 14**(v tisku): DOI: [10.1111/jce.70281](https://doi.org/10.1111/jce.70281). (původní)

WoS ID: [001740210900001](https://www.wos.org/wos/record?URI=WoS:001740210900001); Scopus ID: [2-s2.0-105035681195](https://www.scopus.com/record/display.url?url=2-s2.0-105035681195); PubMed ID: [41981834](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41981834/)

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

MIKULENKA, Petr; GARRARD, James W.; MURRAY, Olivia N.; PERRY, Alistair; HARSTON, George; MIHALOVIČ, Michal; TOUŠEK, Petr; PEISKER, Tomáš; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K); CARONE, Davide: Neuroimaging of acute myocardial injury in stroke: insights into brain lesion locations and network disconnections. *Frontiers in Neurology*, 2026, **17**(February): 1719600. DOI: [10.3389/fneur.2026.1719600](https://doi.org/10.3389/fneur.2026.1719600). (krátké sdělení) WoS ID: [001698906200001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001698906200001); Scopus ID: [2-s2.0-105031080745](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031080745); PubMed ID: [41756174](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41756174/)
Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

MOŤOVSKÁ, Zuzana; BHATT, Deepak L. (K): Parenteral Antiplatelets: Game Changers for Prognosis in Cardiogenic Shock?. *JACC: Cardiovascular Interventions*, 2026, **19**(3): 328-330. DOI: [10.1016/j.jcin.2025.12.013](https://doi.org/10.1016/j.jcin.2025.12.013). (Editorial Material) WoS ID: [001691049100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001691049100001); Scopus ID: [2-s2.0-105028981530](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105028981530); PubMed ID: [41672692](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41672692/)
Poslední metriky: IF: 11.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

PALACIOS, Saúl (K); SMÍŠEK, Radovan; ČURILA, Karol; NGUYEN, Uyen; PRINZEN, Frits W.; HALÁMEK, Josef; PLEŠINGER, Filip; JURÁK, Pavel; RAMOS, Javier; MARTÍNEZ, Juan P.; PUEYO, Esther: Ventricular activation and repolarization in response to physiological and conventional pacing using ultra-high-frequency electrocardiography. *PLoS One*, 2026, **21**(4): e0344111. DOI: [10.1371/journal.pone.0344111](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0344111). (původní) WoS ID: [001739763900041](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001739763900041); Scopus ID: [2-s2.0-105035679398](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105035679398); PubMed ID: [41973690](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41973690/)
Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

POVIŠER, Lukáš; ŠTROS, Petr; CANO, Oscar; LEINVEBER, Pavel; SMÍŠEK, Radovan; VESELÁ, Jana; ČURILA, Karol (K): Non-invasive assessment of left ventricular activation delay for identifying cardiac resynchronization therapy responders using ultra-high-frequency electrocardiogram. *Heart Rhythm*, 2026, **Epub: 2026 Mar 10**(v tisku): DOI: [10.1016/j.hrthm.2026.03.005](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2026.03.005). (původní) Scopus ID: [2-s2.0-105034982216](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105034982216); PubMed ID: [41819244](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41819244/)
Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

POVIŠER, Lukáš; ŠTROS, Petr; SÜSSENBEK, Ondřej; MORINA-VAZQUEZ, Pablo; AMIGO-OTERO, Emilio; MORALEDA-SALAS, Teresa; ČURILA, Karol (K): Left ventricular septal and non-selective left bundle branch pacing reduce right ventricular and interventricular dyssynchrony in patients with right bundle branch block. *Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology*, 2026, **Epub: 2026 Mar 17**(v tisku): DOI: [10.1007/s10840-026-02299-6](https://doi.org/10.1007/s10840-026-02299-6). (krátké sdělení) WoS ID: [001716695000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001716695000001); Scopus ID: [2-s2.0-105033455341](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105033455341); PubMed ID: [41843236](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41843236/)
Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

POVIŠER, Lukáš; ŠTROS, Petr; WHINNETT, Zachary; ČURILA, Karol (K): Left ventricular subendocardial pacing provides the same left ventricular synchrony and work efficiency as direct left bundle branch capture. *Heart Rhythm*, 2026, **Epub: 7 January 2026**(v tisku): DOI: [10.1016/j.hrthm.2025.12.047](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2025.12.047). (původní) PubMed ID: [41513060](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41513060/)
Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SKAMLA, Martin (K); BYSTRIANSKÝ, Adrian; KUBALOVÁ, Eva; MARTINEK, Jozef; KALISKA, Gabriela; SAMOS, Matej; OSMANČÍK, Pavel: Acute kidney injury related to pulsed-field ablation of atrial fibrillation. Protective role of the protocol-based hydration regimen. *Heart Rhythm*, 2026, **Epub: 2026 Apr 7**(v tisku): DOI: [10.1016/j.hrthm.2026.03.1963](https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2026.03.1963). (původní) PubMed ID: [41956266](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41956266/)
Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SMITS, Pieter C. (K); WŁODARCZAK, Adrian; CHEVALIER, Bernard; WEST, Nick E. J.; GORI, Tommaso; ABDEL-WAHAB, Mohamed; BARBATO, Emanuele; ESPOSITO, Giovanni; TARANTINI, Giuseppe; KOČKA, Viktor; ACHENBACH, Stephan; DUDEK, Dariusz; ESCANED, Javier; TIJSEN, Jan G. P.; RADEMAKER-HAVINGA, Tessa A. M.; SERRUYS, Patrick; MORICE, Marie-Claude; ONUMA, Yoshinobu; VAN GEUNS, Robert-Jan: Bioresorbable

vascular scaffold versus metallic drug-eluting stent in patients at high risk of restenosis: final 7-year results of the COMPARE-ABSORB trial.

EuroIntervention, 2026, **22**(4): 243-254. DOI: [10.4244/EIJ-D-25-00778](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-25-00778). (původní)

WoS ID: [001706497500008](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1093/ei/22.4.243); Scopus ID: [2-s2.0-105030414812](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105030414812); PubMed ID: [41697654](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41697654/)

Poslední metriky: IF: 9.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

TOUŠEK, Petr (K); BAUER, Dávid; KOČKA, Viktor; BENEŠOVÁ, Klára; KYSELOVÁ, Andrea; JARCOVSKÝ, Jiří; WIDIMSKÝ, Petr: Relative survival rate over twenty years of follow-up in younger patients with STEMI treated by primary percutaneous coronary intervention.

International Journal of Cardiology, 2026, **443**(January): 133923. DOI: [10.1016/j.ijcard.2025.133923](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2025.133923). (krátké sdělení)

WoS ID: [001584366300001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1016/j.ijcard.2025.133923); Scopus ID: [2-s2.0-105016862056](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105016862056); PubMed ID: [40992510](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40992510/)

Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

VÍCHOVÁ, Teodora; MOŽOVSKÁ, Zuzana (K): The Role of Oxidative Stress and MicroRNAs in Platelet Activation and the Efficacy of Antiplatelet Therapy in Acute Myocardial Infarction.

Thrombosis and Haemostasis, 2026, **Epub: 2025 Nov 27**(v tisku): DOI: [10.1055/a-2741-4754](https://doi.org/10.1055/a-2741-4754). (přehledový)

WoS ID: [001626852000001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1055/a-2741-4754); Scopus ID: [2-s2.0-105023284454](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105023284454); PubMed ID: [41309104](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41309104/)

Poslední metriky: IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

WIDIMSKÝ, Petr (K): Left Atrial Appendage Closure - Another Overused Method in Cardiology?.

New England Journal of Medicine, 2026, **394**(13): 1336-1338. DOI: [10.1056/NEJMe2518067](https://doi.org/10.1056/NEJMe2518067). (Editorial Material)

WoS ID: [001717584800001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1056/NEJMe2518067); Scopus ID: [2-s2.0-105035016202](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105035016202); PubMed ID: [41849745](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41849745/)

Poslední metriky: IF: 78.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

ZEITOUNI, Michel; MONTALESCOT, Gilles (K); ROULE, Vincent; GUEDENEY, Paul; GEORGES, Jean-Louis; BELLEMAIN-APPAIX, Anne; HAUGUEL-MOREAU, Marie; BRETON, Hervé Le; SAINT-ETIENNE, Christophe; CAUSSIN, Christophe; MONTSEGU, Jean-Jacques; MAILLARD, Luc; ISAAZ, Karl; CUISSET, Thomas; BRESSOLLETTE, Erwan; SCHIELE, François; CAYLA, Guillaume; BEYGUI, Farzin; RANGE, Grégoire; MOŽOVSKÁ, Zuzana; PORTAL, Jean-Jacques; VICAUT, Eric; COLLET, Jean-Philippe; SILVAIN, Johanne: Definition and prediction of periprocedural myocardial infarction in elective percutaneous coronary intervention: the ALPHEUS-MI study.

Canadian Journal of Cardiology, 2026, **Epub: 2026 Feb 26**(v tisku): DOI: [10.1016/j.cjca.2026.02.023](https://doi.org/10.1016/j.cjca.2026.02.023). (původní)

PubMed ID: [41763360](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41763360/)

Poslední metriky: IF: 5.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

ZHAO, Zhihui; POVIŠER, Lukáš; SMÍŠEK, Radovan; ČURILA, Karol (K): Inappropriate Surface ECG Signal Filtering Significantly Reduces Physicians' Ability to Recognize LBBB.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Apr 1**(v tisku): DOI: [10.1016/j.jacep.2026.03.003](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2026.03.003). (letter)

Scopus ID: [2-s2.0-105035795049](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105035795049); PubMed ID: [41979547](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41979547/)

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

A02. Články cizojazyčné bez IF

BURRI, Haran (K); KOZHUHAROV, Nikola; BODE, Kerstin; CANO, Oscar; ČURILA, Karol; DROSSART, Inga; et al.: Catheter Ablation of atrial fibrillation vs. atrioventricular nodal ablation with Conduction system pacing in persistent atrial fibrillation and heart failure (ABACUS): rationale and design.

European Heart Journal Open, 2026, **6**(1): oeag007. DOI: [10.1093/ehjopen/oeag007](https://doi.org/10.1093/ehjopen/oeag007). (původní)

WoS ID: [001739931600001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1093/ehjopen/oeag007); Scopus ID: [2-s2.0-105031384743](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105031384743); PubMed ID: [41743288](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41743288/)

ZHAO, Zhihui; POVIŠER, Lukáš; MIZNER, Jan; ČURILA, Karol (K): Left bundle branch pacing optimized right ventricular resynchronization in a patient with severe right ventricular dilatation.

HeartRhythm Case Reports, 2026, **Epub: 2026 Feb 17**(v tisku): DOI: [10.1016/j.hrcr.2026.02.010](https://doi.org/10.1016/j.hrcr.2026.02.010). (kazuistika)

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

BARTOŠKOVÁ, Karolína (K); MOŤOVSKÁ, Zuzana: Novinky v terapii akutních koronárních syndromů - od standardizovaných algoritmů k individualizované léčbě.

Vnitřní lékařství, 2026, **72**(2): 81-84. DOI: [10.36290/vnl.2026.018](https://doi.org/10.36290/vnl.2026.018). (přehledový)

FNKV: Klinika anesteziologie a resuscitace FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BAKALÁŘ, Bohumil; ZAJÍČEK, Robert (K); FREJLACH, David; ADÁMKOVÁ, Václava; POLÁČKOVÁ, Terezie; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; FRIDRICHOVÁ, Marta; LAHODA BRODSKÁ, Helena: Early identification of infectious complications in pediatric burn patients: a prospective cohort study.

BMC Pediatrics, 2026, **Epub: 2026 Apr 20**(v tisku): DOI: [10.1186/s12887-026-06867-7](https://doi.org/10.1186/s12887-026-06867-7). (původní)

PubMed ID: [42002740](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/42002740/)

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

DUŠKA, František; KRBEK, Martin; HELDEWEG, Micah; ELBERS, Paul; GIOSA, Lorenzo (K): A pragmatic approach to complex acid base disturbances of critical illness: the "Stewart light".

Intensive Care Medicine, 2026, **Epub: 2026 Apr 7**(v tisku): DOI: [10.1007/s00134-026-08416-3](https://doi.org/10.1007/s00134-026-08416-3). (Editorial Material)

WoS ID: [001734693200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105035300090); Scopus ID: [2-s2.0-105035300090](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105035300090); PubMed ID: [41944868](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41944868/)

Poslední metriky: IF: 21.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HÁJKOVÁ, Nikola; PAVLÍČKOVÁ, Klára; DVOŘÁK, Jiří; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; WALDAUF, Petr; DUNDR, Pavel; DRÖSSLEROVÁ, Marie; ŠVAJDLER, Marián; FABIAN, Pavel; FLÍDROVÁ, Miroslava; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): HER2 aberration is a potential predictive biomarker for extrapulmonary small cell neuroendocrine carcinoma contrary to small cell lung cancer.

Virchows Archiv, 2026, **Epub: 2025 Oct 14**(v tisku): DOI: [10.1007/s00428-025-04285-1](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04285-1). (původní)

WoS ID: [001592749000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105018757448); Scopus ID: [2-s2.0-105018757448](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105018757448); PubMed ID: [41087723](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41087723/)

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

HALAČOVÁ, Milada; MIERESOVÁ, Marie (K); KUBELE, Jan; KLAPKOVÁ, Eva; ČERNÝ, Dalibor; WALDAUF, Petr; DUŠKA, František: Achieving target plasma concentrations of beta-lactam antibiotics in critically ill patients: a retrospective study of full-dose administration in the first 24 hours.

Pharmacological Reports, 2026, **Epub: 25 February 2026**(v tisku): DOI: [10.1007/s43440-026-00836-8](https://doi.org/10.1007/s43440-026-00836-8). (původní)

WoS ID: [001699433100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031285131); Scopus ID: [2-s2.0-105031285131](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031285131); PubMed ID: [41739353](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41739353/)

Poslední metriky: IF: 3.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

HELDEWEG, Micah L. A. (K); SLOT, Santje A. S.; VANČURA, Martin; KRBEK, Martin; ZADEK, Francesco; DUŠKA, František; GIOSA, Lorenzo: Effective buffers in intravenous solutions: reconciling the acid-base effects of organic anions.

Critical Care, 2026, **30**(February): 90. DOI: [10.1186/s13054-026-05857-6](https://doi.org/10.1186/s13054-026-05857-6). (letter)

WoS ID: [001696805000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105030896073); Scopus ID: [2-s2.0-105030896073](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105030896073); PubMed ID: [41721425](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41721425/)

Poslední metriky: IF: 9.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

HOZMAN, Marek (K); WALDAUF, Petr; SOCHOROVÁ, Veronika; KUNŠTÁTOVÁ, Veronika; DUŠKA, František; HEŘMAN, Dalibor; OSMANČÍK, Pavel: Hemodynamics During Pulsed-Field Ablation: A Deep Dive Into Its Temporal Aspect in Various Sedation Strategies.

PACE: Pacing and Clinical Electrophysiology, 2026, **49**(3): 363-366. DOI: [10.1111/pace.70159](https://doi.org/10.1111/pace.70159). (krátké sdělení)

WoS ID: [001692268700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105030166509); Scopus ID: [2-s2.0-105030166509](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105030166509); PubMed ID: [41693446](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41693446/)

Poslední metriky: IF: 1.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

JANÁK, David; BAKALÁŘ, Bohumil; FRIDRICHOVÁ, Marta; ZWINSOVÁ, Barbora; ZAJÍČEK, Robert; LIPOVÝ, Břetislav (K); BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra: When probiotics turn deadly: a case of *Lactocaseibacillus rhamnosus* sepsis in a burn patient.

Folia Microbiologica, 2026, **Epub: 2026 Mar 13**(v tisku): DOI: [10.1007/s12223-026-01445-x](https://doi.org/10.1007/s12223-026-01445-x). (krátké sdělení)
WoS ID: [001712719400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105033817354); Scopus ID: [2-s2.0-105033817354](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105033817354); PubMed ID: [41820736](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41820736/)
Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

KAFKA, Petr; JEŽEK, Jakub (K); ŠVEC, Jan; ODSTRČILOVÁ, Irena; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří: Spine surgery and major blood loss: how accurate is suction canister estimation?

European Spine Journal, 2026, **Epub: 2025 Sep 13**(v tisku): DOI: [10.1007/s00586-025-09361-3](https://doi.org/10.1007/s00586-025-09361-3). (původní)
WoS ID: [001570382100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001570382100001); Scopus ID: [2-s2.0-105016215157](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105016215157); PubMed ID: [40944754](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40944754/)
Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KRBEC, Martin; VANČURA, Martin; WALDAUF, Petr; HELDEWEG, Micah L. A.; GIOSA, Lorenzo; ELBERS, Paul W. G.; LANGER, Thomas; ZADEK, Francesco; VAN REGENMORTEL, Niels; DUŠKA, František (K): Improving interpretation of metabolic acid-base disorders by correcting pH-dependent bias in base excess partitioning. *British Journal of Anaesthesia*, 2026, **Epub: 2026 Feb 25**(v tisku): DOI: [10.1016/j.bja.2026.02.001](https://doi.org/10.1016/j.bja.2026.02.001). (původní)
PubMed ID: [41748336](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41748336/)

Poslední metriky: IF: 9.200/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

LASKOV, Viktor; HOZMAN, Marek; MALÍKOVÁ, Hana; LAUER, David; KREMEŇOVÁ, Karin; HEŘMAN, Dalibor; HASSOUNA, Sabri; HORNOF, Josef; FILIPCOVÁ, Věra; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; MICHALOVOVÁ, Magda; KARCH, Jakub; POVIŠER, Lukáš; OSMANČÍK, Pavel (K): Cerebrovascular Ischemic Lesions After Pulsed Field Ablation for Atrial Fibrillation Using Variable-Loop Ablation Catheter.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Jan 5**(v tisku): DOI: [10.1016/j.jacep.2025.12.018](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2025.12.018). (původní)
Scopus ID: [2-s2.0-105036235021](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105036235021); PubMed ID: [41575412](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41575412/)
Poslední metriky: IF: 7.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

LAWRIE, Kateřina (K); O'NEILL, Stephen; MALÍK, Jan; BALÁŽ, Peter; CORR, Michael; WALDAUF, Petr: Classifications of haemodialysis vascular access-induced limb ischaemia.

Journal of Vascular Access, 2026, **27**(1): 52-62. DOI: [10.1177/11297298251328428](https://doi.org/10.1177/11297298251328428). (přehledový)
WoS ID: [001464951000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001464951000001); Scopus ID: [2-s2.0-105002477300](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002477300); PubMed ID: [40211593](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40211593/)
Poslední metriky: IF: 1.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D7/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

LEWKO, Agnieszka (K); EGGMANN, Sabrina; ÁMUNDADÓTTIR, Ólöf R.; ASTRUP, Katrine; AZEVEDO, Vitor H.; BATTAGLINI, Denise; MEŠTROVIĆ, Snježana B.; DOWDS, Joanne; DUŠKA, František; et al.: Physiotherapy provision and practice: A EuropeAn Intensive CarE Unit (ICU) survey (PEAiCE) - A profile of ICU physiotherapy in Europe.

Intensive and Critical Care Nursing, 2026, **95**(August): 104390. DOI: [10.1016/j.iccn.2026.104390](https://doi.org/10.1016/j.iccn.2026.104390). (původní)
WoS ID: [001730590200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001730590200001); Scopus ID: [2-s2.0-105034570041](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105034570041); PubMed ID: [41886859](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41886859/)
Poslední metriky: IF: 4.700/2024;

LOCHMANOVÁ, Ivana; ZAPLETAL, Jan; SEHNAL, Borek; WALDAUF, Petr; OLIVERIUS, Martin (K): Acute Appendicitis in Pregnancy: A Single-Center Retrospective Cohort Study.

Visceral Medicine, 2026, **42**(1): 1-6. DOI: [10.1159/000545862](https://doi.org/10.1159/000545862). (původní)
WoS ID: [001504020100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001504020100001); Scopus ID: [2-s2.0-105008565262](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105008565262); PubMed ID: [40438728](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40438728/)
Poslední metriky: IF: 1.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

MUSIL, Vladimír (K); MÁLEK, Jiří: Jak napsat článek do časopisu správně nejen odborně, ale i gramaticky.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2026, **37**(1): 47-49. DOI: [10.36290/aim.2026.006](https://doi.org/10.36290/aim.2026.006). (krátké sdělení)
Poslední metriky: IF: 0.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D10/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D10/2024

PAVLÍČKOVÁ, Klára; WALDAUF, Petr; DUNDR, Pavel; ŠVAJDLER, Marián; FABIAN, Pavel; STANICZKOVÁ ZAMBO, Iva; FLÍDROVÁ, Miroslava; LACO, Jan; HORNÝCHOVÁ, Helena; DELONGOVÁ, Patricie; ŠKARDA, Jozef;

HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): TTF-1, CDX-2, PAX-8 and GATA-3 immunoexpression in a large series of extrapulmonary small cell neuroendocrine carcinomas: a study of 138 cases.

Diagnostic Pathology, 2026, **21**(1): 9. DOI: [10.1186/s13000-026-01753-3](https://doi.org/10.1186/s13000-026-01753-3). (původní)

WoS ID: [001675895000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001675895000001); Scopus ID: [2-s2.0-105029013712](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105029013712); PubMed ID: [41588454](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41588454/)

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

REHBERG, Sebastian; BORGSTEDT, Rainer; FRANK, Sandra; ČERNÝ, Vladimír; SUS, Jan (K); UNGER, Martin; KLADE, Christoph; KREJCY, Kurt; KIRCHBAUMER-BAROIAN, Nairi; BOUVET, Olivier; KRUMPL, Günther; DUŠKA, František: Pharmacokinetics of Landiolol and Its Metabolite M1 During Renal Replacement Therapy in Septic Shock Patients: A Sub-Study of the Landi-SEP Trial.

European Journal of Drug Metabolism and Pharmacokinetics, 2026, **Epub: 2026 Apr 1**(v tisku): DOI:

[10.1007/s13318-026-00994-3](https://doi.org/10.1007/s13318-026-00994-3). (původní)

WoS ID: [001730605100001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001730605100001); Scopus ID: [2-s2.0-105035315630](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105035315630); PubMed ID: [41922827](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41922827/)

Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

SANFILIPPO, Filippo (K); CHEW, Michelle S.; SLAMA, Michel; ARON, Jonathan; BOISSIER, Florence; CHOLLEY, Bernard; CLOETE, David; CLAU-TERRÉ, Fernando; DE BACKER, Daniel; DOUFLÉ, Ghislaine; HASTINGS, Jennifer; HERPAIN, Antoine; HUANG, Stephen; HUNSICKER, Oliver; JIROUTKOVÁ, Kateřina; MAYO, Paul; DESSAP, Armand Mekontso; ORDE, Sam; PRICE, Susanna; ROBBA, Chiara; TAVAZZI, Guido; VETRUGNO, Luigi; WALL, David; VIEILLARD-BARON, Antoine; VIGNON, Philippe; BALÍK, Martin: Caution is Warranted When Applying Algorithms for Assessing Left Ventricular Diastolic Dysfunction and Filling Pressure in Critically Ill Patients.

Journal of the American Society of Echocardiography, 2026, **39**(2): 237-238. DOI:

[10.1016/j.echo.2025.09.024](https://doi.org/10.1016/j.echo.2025.09.024). (letter)

WoS ID: [001684793800001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001684793800001); Scopus ID: [2-s2.0-105028896267](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105028896267); PubMed ID: [41167353](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41167353/)

Poslední metriky: IF: 6.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

SEHNAL, Borek (K); ZAPLETAL, Jan; HALAŠKA, Michael J.; BŘEČKA, Kryštof; ŠVÉDOVÁ, Barbora; HRUDA, Martin; BABKOVÁ, Anna; ROB, Lukáš; WALDAUF, Petr: Ectopic pregnancy management and treatment strategies: A nationwide survey of Czech gynecological facilities.

Women's Health, 2026, **22**(April): 17455057261435815. DOI: [10.1177/17455057261435815](https://doi.org/10.1177/17455057261435815). (původní)

WoS ID: [001743021000001](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001743021000001); Scopus ID: [2-s2.0-105036137823](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105036137823); PubMed ID: [41999233](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41999233/)

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

TENCER, Tomáš (K); WALDAUF, Petr; BALÍK, Martin: Levá síň a fibrilace síní u kriticky nemocných: od echokardiografie k terapii.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2026, **37**(1): 28-35. DOI: [10.36290/aim.2026.011](https://doi.org/10.36290/aim.2026.011). (přehledový)

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

A02. Články cizojazyčné bez IF

SÝKORA, Roman (K); CHVOJKA, Jiří; RENZA, Metoděj; DUŠKA, František: When Reversal Is Not Rescue: The Prehospital Sugammadex Myth in Airway Management.

Air Medical Journal, 2026, **Epub: 13 February 2026**(v tisku): DOI: [10.1016/j.amj.2026.01.013](https://doi.org/10.1016/j.amj.2026.01.013). (přehledový)

FNKV: Klinika dětí a dorostu FNKV

A01. Články v časopisech s IF

DAVID, Jan (K); BUDÍNSKÁ, Xenie; PEŠKOVÁ, Šárka; ADÁMKOVÁ, Radka: Validation of the BTL ambulatory blood pressure monitoring NG ambulatory blood pressure monitoring device according to the Universal Standard International Organization for Standardization 81060-2:2018.

Blood Pressure Monitoring, 2026, **31**(1): 43-48. DOI: [10.1097/MBP.0000000000000776](https://doi.org/10.1097/MBP.0000000000000776). (původní)

WoS ID: [001650707800008](https://www.wos.org/wos/record/URI?uri=001650707800008); Scopus ID: [2-s2.0-105026399281](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105026399281); PubMed ID: [41063584](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41063584/)

Poslední metriky: IF: 1.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q4/2024; D9/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D9/2024

GIŻEWSKA, Maria (K); INWOOD, Anita; TYČOVÁ, Renáta; VIJAY, Suresh; FJELLBIRKELAND, Olivia; et al.: Efficacy and safety of sepiapterin versus sapropterin in patients with phenylketonuria: Results from the Phase 3, randomized, crossover, open-label, active-controlled AMPLIPHY trial.

Metabolism: Clinical and Experimental, 2026, **178**(May): 156513. DOI: [10.1016/j.metabol.2026.156513](https://doi.org/10.1016/j.metabol.2026.156513). (původní)

WoS ID: [001693664000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105029829563); Scopus ID: [2-s2.0-105029829563](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105029829563); PubMed ID: [41616812](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41616812/)

Poslední metriky: IF: 11.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KONOPÁSEK, Patrik (K); KORČEK, Peter; KODYTKOVÁ, Aneta; PECKOVÁ, Monika; FRANTOVÁ, Martina; KOTAŠKA, Karel; KOČÍ, Martin; FLACHSOVÁ, Eva; STRAŇÁK, Zbyněk; JANDA, Jan; ZIEG, Jakub: Prevalence of Hypercholesterolaemia, Hyperuricaemia, Elevated Insulin Resistance, and Obesity Among 5-Year-Old very low birth weight and extremely low birth weight Children.

Bratislava Medical Journal, 2026, **127**(4): 1568-1576. DOI: [10.1007/s44411-026-00556-8](https://doi.org/10.1007/s44411-026-00556-8). (původní)

WoS ID: [001706022500001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105032258128); Scopus ID: [2-s2.0-105032258128](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105032258128);

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

KONOPÁSEK, Patrik; KOTÍKOVÁ, Kateřina; PECKOVÁ, Monika; DAVID, Jan (K): High prevalence of cough and common cold medication intoxications in the Czech paediatric population.

Klinische Pädiatrie, 2026, **Epub: 2025 Feb 7**(v tisku): DOI: [10.1055/a-2518-5571](https://doi.org/10.1055/a-2518-5571). (původní)

WoS ID: [001416261800001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85218112576); Scopus ID: [2-s2.0-85218112576](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85218112576); PubMed ID: [39919793](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39919793/)

Poslední metriky: IF: 0.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D8/2024

MALÝ, Jakub (K); URBANOVÁ, Jana; KRAUZOVÁ, Eva; KAMIŠOVÁ, Jana; ŠKRHA, Pavel; DUŠÁTKOVÁ, Petra; PRŮHOVÁ, Štěpánka; BRUNEROVÁ, Ludmila: Prevalence of Maturity-Onset Diabetes of the Young Among Women with Gestational Diabetes Mellitus.

Bratislava Medical Journal, 2026, **127**(3): 1190-1196. DOI: [10.1007/s44411-026-00508-2](https://doi.org/10.1007/s44411-026-00508-2). (původní)

WoS ID: [001677174200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105029262867); Scopus ID: [2-s2.0-105029262867](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105029262867);

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

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

DAVID, Jan (K); KONOPÁSEK, Patrik: Účelnost použití streptestu v pediatrické praxi.

Česko-slovenská pediatrie, 2026, **81**(2): 79-80. DOI: [10.55095/CSPediatrie2026/010](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2026/010). (doporučený postup)

VOLF, Jan; LHOTSKÁ, Jana; EIS, Václav; VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; MALÍKOVÁ, Hana; RACKOVÁ, Markéta; DAVID, Jan (K): Raritní příčina krční lymfadenopatie v dětském věku.

Česko-slovenská pediatrie, 2026, **81**(2): 104-108. DOI: [10.55095/CSPediatrie2026/013](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2026/013). (kazuistika)

FNKV: Klinika plastické chirurgie FNKV

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRABOVSKÁ, Barbara; VAŘEJČKO, David; KISS, Kateřina; VEČEŘOVÁ, Michaela: Neonatální ortodoncie: předchirurgická příprava u novorozenců s rozštěpovými vadami obličeje.

Vox Paediatricae, 2026, **26**(2): 20-23. (přehledový)

ROŠETZKÁ, Kristýna (K); PATZELT, Matěj; SUKOP, Andrej: Okamžité rekonstrukce prsu implantátem u pacientek podstupujících mastektomii pro karcinom – přehledový článek.

Rozhledy v chirurgii, 2026, **105**(2): 80-85. DOI: [10.48095/ccrvch202680](https://doi.org/10.48095/ccrvch202680). (přehledový)

FNKV: Klinika popáleninové medicíny FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BAKALÁŘ, Bohumil; ZAJÍČEK, Robert (K); FREJLACH, David; ADÁMKOVÁ, Václava; POLÁČKOVÁ, Terezie; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra; FRIDRICHOVÁ, Marta; LAHODA BRODSKÁ, Helena: Early identification of infectious complications in pediatric burn patients: a prospective cohort study.

BMC Pediatrics, 2026, **Epub: 2026 Apr 20**(v tisku): DOI: [10.1186/s12887-026-06867-7](https://doi.org/10.1186/s12887-026-06867-7). (původní)

PubMed ID: [42002740](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/42002740/)

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

DIABELKO, Daniel (K); HORNIÁKOVÁ, Barbora; LIPOVÝ, Břetislav; ŠTOURÁČ, Petr: Inhalační trauma.

Anesteziologie a intenzivní medicína, 2026, **37**(1): 22-27. DOI: [10.36290/aim.2025.055](https://doi.org/10.36290/aim.2025.055). (přehledový)

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

JANÁK, David; BAKALÁŘ, Bohumil; FRIDRICHOVÁ, Marta; ZWINSOVÁ, Barbora; ZAJÍČEK, Robert; LIPOVÝ, Břetislav (K); BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, Petra: When probiotics turn deadly: a case of *Lacticaseibacillus rhamnosus* sepsis in a burn patient.

Folia Microbiologica, 2026, **Epub: 2026 Mar 13**(v tisku): DOI: [10.1007/s12223-026-01445-x](https://doi.org/10.1007/s12223-026-01445-x). (krátké sdělení)

WoS ID: [001712719400001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105033817354); Scopus ID: [2-s2.0-105033817354](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105033817354); PubMed ID: [41820736](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41820736/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

KULVAJTOVÁ, Markéta (K); MATĚJ, Radoslav (K); ZAJÍČEK, Robert; BEDNÁŘ, František: Electrical current injury shows no specific acute histological changes in peripheral nerves and their vascular supply.

Scientific Reports, 2026, **16**(January): 5059. DOI: [10.1038/s41598-026-35658-4](https://doi.org/10.1038/s41598-026-35658-4). (původní)

WoS ID: [001682541000009](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001682541000009); Scopus ID: [2-s2.0-105029494369](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105029494369); PubMed ID: [41526665](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41526665/)

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

ŠUCA, Hubert; SABOVÁ, Jana; JUHÁS, Štefan; JUHÁSOVÁ, Jana; JENČOVÁ, Věra; KUŽELOVÁ KOŠŤÁKOVÁ, Eva; SAHATSAPAN, Nitjawan; FRÖHLICHOVÁ, Lucia; LISENKO, Maxim; ZAJÍČEK, Robert; VASILENKO, Tomáš; LUKÁŠ, David; REJMAN, Dominik (K); GÁL, Peter (K): Thickness-Dependent Healing Effects of Polycaprolactone Electrospun Nanofiber Dressings (Loaded With Lipophosphonoxin) in Partial-Thickness Skin Wounds.

Journal of Biomedical Materials Research: Part B: Applied Biomaterials, 2026, **114**(3): e70054. DOI:

[10.1002/jbm.b.70054](https://doi.org/10.1002/jbm.b.70054). (původní)

WoS ID: [001713794700001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001713794700001); Scopus ID: [2-s2.0-105032645056](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105032645056); PubMed ID: [41821355](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41821355/)

Poslední metriky: IF: 3.400/2024;

FNKV: Klinika radiologie a nukleární medicíny FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BUK, Michal (K); WEICHET, Jiří; KROUPA, Josef; KOČKA, Viktor; MALÍKOVÁ, Hana: A Novel Approach to Quantify Acute Pulmonary Embolism Using Computed Tomography Pulmonary Angiography.

Journal of Thoracic Imaging, 2026, **Epub: December 15, 2025**(v tisku): DOI: [10.1097/RTI.0000000000000868](https://doi.org/10.1097/RTI.0000000000000868). (původní)

PubMed ID: [41396215](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41396215/)

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

LASKOV, Viktor; HOZMAN, Marek; MALÍKOVÁ, Hana; LAUER, David; KREMEŇOVÁ, Karin; HEŘMAN, Dalibor; HASSOUNA, Sabri; HORNOF, Josef; FILIPCOVÁ, Věra; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; MICHALOVOVÁ, Magda; KARCH, Jakub; POVIŠER, Lukáš; OSMANČÍK, Pavel (K): Cerebrovascular Ischemic Lesions After Pulsed Field Ablation for Atrial Fibrillation Using Variable-Loop Ablation Catheter.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Jan 5**(v tisku): DOI: [10.1016/j.jacep.2025.12.018](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2025.12.018). (původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105036235021](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105036235021); PubMed ID: [41575412](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41575412/)

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

MALÍKOVÁ, Hana (K); GRAFNETTER, Klaudia; KREMEŇOVÁ, Karin; BURGETOVÁ, Romana; LASKOV, Viktor; LUKAVSKÝ, Jiří; ROB, Lukáš: Pretreatment computed tomography L1 attenuation values: Easy reaching predicting factor for radiation-related bone insufficiency fractures in females treated for advanced cervical cancer (prospective study).

Women's Health, 2026, **22**(February): 17455057261426799. DOI: [10.1177/17455057261426799](https://doi.org/10.1177/17455057261426799). (původní)

WoS ID: [001702670300001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031372209); Scopus ID: [2-s2.0-105031372209](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031372209); PubMed ID: [41746818](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41746818/)

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

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

VOLF, Jan; LHOTSKÁ, Jana; EIS, Václav; VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; MALÍKOVÁ, Hana; RACKOVÁ, Markéta; DAVID, Jan (K): Raritní příčina krční lymfadenopatie v dětském věku.

Česko-slovenská pediatrie, 2026, **81**(2): 104-108. DOI: [10.55095/CSPediatric2026/013](https://doi.org/10.55095/CSPediatric2026/013). (kazuistika)

FNKV: Neurologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

LASKOV, Viktor; HOZMAN, Marek; MALÍKOVÁ, Hana; LAUER, David; KREMEŇOVÁ, Karin; HEŘMAN, Dalibor; HASSOUNA, Sabri; HORNOF, Josef; FILIPCOVÁ, Věra; VESELÁ, Jana; WALDAUF, Petr; MICHALOVOVÁ, Magda; KARCH, Jakub; POVIŠER, Lukáš; OSMANČÍK, Pavel (K): Cerebrovascular Ischemic Lesions After Pulsed Field Ablation for Atrial Fibrillation Using Variable-Loop Ablation Catheter.

JACC: Clinical Electrophysiology, 2026, **Epub: 2026 Jan 5**(v tisku): DOI: [10.1016/j.jacep.2025.12.018](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2025.12.018). (původní)

Scopus ID: [2-s2.0-105036235021](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105036235021); PubMed ID: [41575412](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41575412/)

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

MIKULENKA, Petr; GARRARD, James W.; MURRAY, Olivia N.; PERRY, Alistair; HARSTON, George; MIHALOVIČ, Michal; TOUŠEK, Petr; PEISKER, Tomáš; ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana (K); CARONE, Davide: Neuroimaging of acute myocardial injury in stroke: insights into brain lesion locations and network disconnections.

Frontiers in Neurology, 2026, **17**(February): 1719600. DOI: [10.3389/fneur.2026.1719600](https://doi.org/10.3389/fneur.2026.1719600). (krátké sdělení)

WoS ID: [001698906200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001698906200001); Scopus ID: [2-s2.0-105031080745](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105031080745); PubMed ID: [41756174](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41756174/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

STOLARÍKOVÁ, Kateřina; BARTOŠ, Aleš (K); MENŠÍKOVÁ, Kateřina; KISVETROVÁ, Helena; ZAPLETALOVÁ, Jana; KURČOVÁ, Sandra; ROSALES, Raymond; KAŇOVSKÝ, Petr: The Amnesia Light and Brief Assessment (ALBA) and the door PICTURE Naming and Immediate Recall (PICNIR) brief tests for identifying mild cognitive impairment in Parkinson's disease.

Journal of Movement Disorders, 2026, **Epub: 2023 Feb 13**(v tisku): DOI: [10.14802/jmd.25271](https://doi.org/10.14802/jmd.25271). (původní)

PubMed ID: [41684055](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41684055/)

Poslední metriky: IF: 2.800/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŠMÍDL, Luboš (K); POLÁK, Filip; ZAJÍCOVÁ, Lucie; LEBEDA, Tomáš; ŠVEC, Jan; TUPÝ, Jan; BULÍN, Martin; BARTOŠ, Aleš: The DigiDiaDem Speech-Cognitive Dataset: Initial Experiments on Detecting Cognitive Impairments from Speech.

IEEE Access, 2026, **14**(February): 22232-22251. DOI: [10.1109/ACCESS.2026.3662045](https://doi.org/10.1109/ACCESS.2026.3662045). (původní)

WoS ID: [001691066800009](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001691066800009); Scopus ID: [2-s2.0-105029638603](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105029638603);

Poslední metriky: IF: 3.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

B01. Odborné monografie, učební texty

KALVACH, Pavel: *Blahodárná setkání nad záhadami duše*. Praha: Galén, 2026. 258 s. ISBN 978-80-7492-791-1.

FNKV: Oddělení klinické psychologie FNKV

A01. Články v časopisech s IF

CÍGLER, Hynek (K); PÁTKOVÁ DAŇSOVÁ, Petra; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; PRIKNER, Ondřej: Validity and factor structure of the Czech GAD-7 across twenty samples and four independent translations. *Journal of Anxiety Disorders*, 2026, **120**(June): 103149. DOI: [10.1016/j.janxdis.2026.103149](https://doi.org/10.1016/j.janxdis.2026.103149). (původní)
WoS ID: [001722550100001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001722550100001); Scopus ID: [2-s2.0-105034697564](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105034697564); PubMed ID: [41856008](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41856008/)
Poslední metriky: IF: 4.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

JAVŮRKOVÁ, Alena (K); RAUDENSKÁ, Jaroslava; BŘEZINOVÁ, Tereza; ZÁRUBOVÁ, Jana; AMLEROVÁ, Jana; MARUSIČ, Petr: Tracking of executive functions and attention in people with epilepsy: Czech validation of EpiTrack®. *Epilepsy & Behavior*, 2026, **174**(January): 110800. DOI: [10.1016/j.yebeh.2025.110800](https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2025.110800). (původní)
WoS ID: [001616715400001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001616715400001); Scopus ID: [2-s2.0-105021043891](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105021043891); PubMed ID: [41205416](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41205416/)
Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

NĚMČÍKOVÁ, Petra; JAVŮRKOVÁ, Alena; RAUDENSKÁ, Jaroslava; ŠROBÁR, Samuel; MUSIL, Vladimír (K); SIMARD, Sébastien; BRUNEROVÁ, Ludmila: Validation of the Czech version of the nine-item Fear of Cancer Recurrence Inventory in differentiated thyroid cancer survivors. *Endocrine*, 2026, **91**(April): 137. DOI: [10.1007/s12020-026-04602-x](https://doi.org/10.1007/s12020-026-04602-x). (původní)
WoS ID: [001735699600001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001735699600001); Scopus ID: [2-s2.0-105035377193](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105035377193); PubMed ID: [41949688](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41949688/)
Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

FNKV: Oftalmologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

FRIEDMAN, Scott (K); LONDON, Nikolas; HAMOUZ, Jan; KERÉNYI, Ágnes; PAPP, Andras; PREGUN, Tamás; CHOW, Vincent; BAUTISTA, Bianca; WANG, Daidong; GRACHEV, Gary; FRANKLIN, Janet: Randomized Trial of Biosimilar ABP 938 Compared with Reference Aflibercept in Adults with Neovascular Age-related Macular Degeneration. *Ophthalmology: Retina*, 2026, **10**(2): 152-164. DOI: [10.1016/j.oret.2025.07.015](https://doi.org/10.1016/j.oret.2025.07.015). (původní)
WoS ID: [001684755100004](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001684755100004); Scopus ID: [2-s2.0-105017709677](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105017709677); PubMed ID: [40769491](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40769491/)
Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

FRIEDMAN, Scott (K); LONDON, Nikolas; HAMOUZ, Jan; KERENYI, Agnes; PAPP, Andras; PREGUN, Tamas; CHOW, Vincent; BAUTISTA, Bianca; WANG, Daidong; GRACHEV, Gary; FRANKLIN, Janet: Re: Friedman et al: Randomized trial of biosimilar ABP 938 compared with reference aflibercept in adults with neovascular age-related macular degeneration (2025 Aug 5:S2468-6530(25)00351-3. doi: 10.1016/j.oret.2025.07.015. Online ahead of print.) REPLY. *Ophthalmology: Retina*, 2026, **10**(1): e1-e2. DOI: [10.1016/j.oret.2025.10.004](https://doi.org/10.1016/j.oret.2025.10.004). (letter)
WoS ID: [001659791000001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001659791000001); Scopus ID: [2-s2.0-105024913909](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105024913909); PubMed ID: [41236475](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41236475/)
Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KAMENICKÁ, Barbora; PĚNKAVOVÁ, Věra (K); LYKO VACHKOVÁ, Eliška; ORVALHO, Sandra; ZEDNÍKOVÁ, Mária; JAKLOVÁ, Natalie; STAVÁREK, Petr; REHÁČKOVÁ, Monika; RAJS, Patrik; VEITH, Miroslav; KLUSOŇ, Petr: Emulsification Complexity of Silicone Oil in Retinal Surgery: In Vitro Insights into Phase Behavior. *ACS Omega*, 2026, **11**(3): 4201-4215. DOI: [10.1021/acsomega.5c09041](https://doi.org/10.1021/acsomega.5c09041). (původní)
WoS ID: [001659197900001](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=001659197900001); Scopus ID: [2-s2.0-105029566205](https://www.scopus.com/works/record.do?recordId=2-s2.0-105029566205); PubMed ID: [41626442](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41626442/)
Poslední metriky: IF: 4.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

KAMENICKÁ, Barbora (K); RAJS, Patrik; VEITH, Miroslav; KLUSOŇ, Petr: Hyaluronic acid-based in situ injectable crosslinked hydrogels as next-generation vitreous substitutes: A review. *International Journal of Biological Macromolecules*, 2026, **356**(April): 151509. DOI: [10.1016/j.ijbiomac.2026.151509](https://doi.org/10.1016/j.ijbiomac.2026.151509). (přehledový)
WoS ID: [001729737000001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105034621134); Scopus ID: [2-s2.0-105034621134](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105034621134); PubMed ID: [41861893](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41861893/)
Poslední metriky: IF: 8.500/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

KRIVOSHEEV, Katarína (K); BAXANT, Alina Dana; ŠIROLOVÁ, Zuzana; STRAŇÁK, Zbyněk; DÍTĚ, Jakub; NETUKOVÁ, Magdaléna; STUDENÝ, Pavel: Conjunctival cicatrization after ocular burns: regenerative and surgical strategies for fornix reconstruction. *Ophthalmology and Therapy*, 2026, (v tisku): (přehledový)
Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

OKÁL, Marián (K); HORÁK, Martin; BAXANT, Alina Dana; PENČÁK, Martin; STUDENÝ, Pavel; NETUKOVÁ, Magdaléna: Overview of Current and Prospective Applications of the Anterior Lens Capsule in Eye Surgery. *Current Eye Research*, 2026, **51**(4): 337-349. DOI: [10.1080/02713683.2025.2599507](https://doi.org/10.1080/02713683.2025.2599507). (přehledový)
WoS ID: [001642161300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105025375418); Scopus ID: [2-s2.0-105025375418](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105025375418); PubMed ID: [41408722](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41408722/)
Poslední metriky: IF: 2.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

FNKV: Onkologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Treatment of biliary tract cancer - essentials for clinical practice. *Frontiers in Oncology*, 2026, **16**(March): 1750154. DOI: [10.3389/fonc.2026.1750154](https://doi.org/10.3389/fonc.2026.1750154). (přehledový)
WoS ID: [001721661200001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105033534411); Scopus ID: [2-s2.0-105033534411](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105033534411); PubMed ID: [41883972](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41883972/)
Poslední metriky: IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

MALÍKOVÁ, Hana (K); GRAFNETTER, Klaudia; KREMEŇOVÁ, Karin; BURGETOVÁ, Romana; LASKOV, Viktor; LUKAVSKÝ, Jiří; ROB, Lukáš: Pretreatment computed tomography L1 attenuation values: Easy reaching predicting factor for radiation-related bone insufficiency fractures in females treated for advanced cervical cancer (prospective study). *Women's Health*, 2026, **22**(February): 17455057261426799. DOI: [10.1177/17455057261426799](https://doi.org/10.1177/17455057261426799). (původní)
WoS ID: [001702670300001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105031372209); Scopus ID: [2-s2.0-105031372209](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105031372209); PubMed ID: [41746818](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41746818/)
Poslední metriky: IF: 2.900/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

PIENIAŹEK, Małgorzata (K); POLAKIEWICZ-GIŁOWSKA, Anna; ŹUBROWSKA, Justyna; RUŠINOVÁ, Lenka; ŠTUDENTOVÁ, Hana; KONIECZNA, Aleksandra; MŁODZIŃSKA, Agnieszka; WINSKO-SZCZĘSNOWICZ, Karolina; LISIK-HABIB, Maja; PEKALA, Anika; KREJČÍ, Daniel; ŠUSTR, Jan; KOLÁŘOVÁ, Iveta; DANIELEWICZ, Iwona; SZYMANIK-RESKO, Magdalena; SOUMAROVÁ, Renata; et al.: Effectiveness of sacituzumab govitecan in metastatic triple-negative breast cancer: a real-world retrospective cohort study from Central Europe. *Oncologist*, 2026, **31**(3): oyag014. DOI: [10.1093/oncolo/oyag014](https://doi.org/10.1093/oncolo/oyag014). (původní)
WoS ID: [001690282700001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105030247725); Scopus ID: [2-s2.0-105030247725](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105030247725); PubMed ID: [41578063](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41578063/)
Poslední metriky: IF: 4.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

WINSKO-SZCZĘSNOWICZ, Karolina (K); PIENIAŹEK, Małgorzata; POLAKIEWICZ-GIŁOWSKA, Anna; KUBECZKO, Marcin; HOLÁNEK, Miloš; MALEJČÍKOVÁ, Miroslava; SOUMAROVÁ, Renata; ŠTUDENTOVÁ, Hana; KONIECZNA, Aleksandra; MŁODZIŃSKA, Agnieszka; ŹUBROWSKA, Justyna; LISIK-HABIB, Maja; PEKALA, Anika; KREJČÍ, Daniel; et al.: Combined positive score status in metastatic triple-negative breast cancer patients treated with sacituzumab govitecan: associated clinical characteristics and testing patterns in a Central European cohort. *Clinical and Translational Oncology*, 2026, **Epub: 2026 Feb 9**(v tisku): DOI: [10.1007/s12094-026-04236-5](https://doi.org/10.1007/s12094-026-04236-5). (původní)
WoS ID: [001677183100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105029266865); Scopus ID: [2-s2.0-105029266865](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105029266865); PubMed ID: [41627638](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41627638/)

Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D7/2024

ŽUBROWSKA, Justyna (K); PIENIAŻEK, Małgorzata; POLAKIEWICZ-GILOWSKA, Anna; RUŠINOVÁ, Lenka; SOUMAROVÁ, Renata; ŠTUDENTOVÁ, Hana; KONIECZNA, Aleksandra; MŁODZIŃSKA, Agnieszka; WINSKO-SZCZĘSNOWICZ, Karolina; LISIK-HABIB, Maja; PEKALA, Anika; KREJČÍ, Daniel; et al.: Timing of final oncologist visit and systemic treatment use near the end of life in pretreated patients with metastatic triple-negative breast cancer: a multinational cohort study.

Breast, 2026, **85**(February): 104699. DOI: [10.1016/j.breast.2026.104699](https://doi.org/10.1016/j.breast.2026.104699). (původní)

WoS ID: [001676248100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105027902871); Scopus ID: [2-s2.0-105027902871](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105027902871); PubMed ID: [41564659](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41564659/)

Poslední metriky: IF: 7.900/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

ŽUBROWSKA, Justyna (K); PIENIAŻEK, Małgorzata; POLAKIEWICZ-GILOWSKA, Anna; MALEJČÍKOVÁ, Miroslava; HOLÁNEK, Miloš; SOUMAROVÁ, Renata; et al.: Efficacy and safety of sacituzumab govitecan in patients with metastatic metaplastic triple-negative breast cancer: a multinational retrospective case series from CEBCC-102 study.

Breast Cancer: Research and Treatment, 2026, **215**(1): 35. DOI: [10.1007/s10549-025-07875-4](https://doi.org/10.1007/s10549-025-07875-4). (původní)

WoS ID: [001634304900003](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105024146293); Scopus ID: [2-s2.0-105024146293](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105024146293); PubMed ID: [41364253](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41364253/)

Poslední metriky: IF: 3.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

ŽUBROWSKA, Justyna (K); PIENIAŻEK, Małgorzata; POLAKIEWICZ-GILOWSKA, Anna; KOLÁŘOVÁ, Iveta; MALEJČÍKOVÁ, Miroslava; RUŠINOVÁ, Lenka; HOLÁNEK, Miloš; SOUMAROVÁ, Renata; WINSKO-SZCZĘSNOWICZ, Karolina; KONIECZNA, Aleksandra; MŁODZIŃSKA, Agnieszka; KREJČÍ, Daniel; et al.: Real-world outcomes of sacituzumab govitecan in patients with pretreated triple-negative breast cancer and brain metastases: data from CEBCC-102 study.

Journal of Neuro-Oncology, 2026, **176**(January): 167. DOI: [10.1007/s11060-025-05394-2](https://doi.org/10.1007/s11060-025-05394-2). (původní)

WoS ID: [001663028000002](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105027348208); Scopus ID: [2-s2.0-105027348208](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105027348208); PubMed ID: [41533274](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41533274/)

Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Kompletní remise lokoregionálně pokročilého MSI-H karcinomu rekta při imunoterapii.

Onkologie, 2026, **20**(1): 40-42. DOI: [10.36290/xon.2026.006](https://doi.org/10.36290/xon.2026.006). (původní)

LIBERKO, Marián (K); SOUMAROVÁ, Renata: Strategie systémové léčby hepatocelulárního karcinomu.

Farmakoterapie, 2026, **22**(1): 63-70. (přehledový)

LIBERKO, Marián (K): Novinky z ASCO (American Society of Clinical Oncology) GI 2026.

Onkologie, 2026, **20**(1): 64-66. (jiný)

PALKOVSKÝ, Martin (K); SOUMAROVÁ, Renata: Trifluridin/tipiracil v kombinaci s bevacizumabem v léčbě metastatického adenokarcinomu urachu - literární review léčebných možností a popis případu.

Onkologie, 2026, **20**(1): 50-53. DOI: [10.36290/xon.2026.008](https://doi.org/10.36290/xon.2026.008). (kazuistika)

FNKV: Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BARTOŠKA, Radek; BÁČA, Václav; HORÁK, Zdeněk; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří; MALÉŘ, Jakub; KACHLÍK, David (K): Effect of Cephalic Screw Positioning in Intramedullary Nailing of Unstable Trochanteric Fractures (AO/OTA 31A2): A Biomechanical Study.

Bratislava Medical Journal, 2026, **127**(4): 1512-1519. DOI: [10.1007/s44411-025-00448-3](https://doi.org/10.1007/s44411-025-00448-3). (původní)

WoS ID: [001699075100001](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105031052541); Scopus ID: [2-s2.0-105031052541](https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-105031052541);

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

KAFKA, Petr; JEŽEK, Jakub (K); ŠVEC, Jan; ODSTRČILOVÁ, Irena; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří: Spine surgery and major blood loss: how accurate is suction canister estimation?
European Spine Journal, 2026, **Epub: 2025 Sep 13**(v tisku): DOI: [10.1007/s00586-025-09361-3](https://doi.org/10.1007/s00586-025-09361-3). (původní)
WoS ID: [001570382100001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105016215157); Scopus ID: [2-s2.0-105016215157](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105016215157); PubMed ID: [40944754](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40944754/)
Poslední metriky: IF: 2.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

A02. Články cizojazyčné bez IF

BARTONÍČEK, Jan; BARTOŠKA, Radek; SKÁLA-ROSENBAUM, Jiří; ALT, Jan (K); NAŇKA, Ondřej; TUČEK, Michal: A large posterior fragment in pertrochanteric fractures – pathoanatomic and 3D CT study.
Rozhledy v chirurgii, 2026, **105**(3): 113-122. DOI: [10.48095/ccrvch2026113](https://doi.org/10.48095/ccrvch2026113). (původní)

FNKV: Otorinolaryngologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

FUKSA, Jakub; GUHA, Anasuya; KNOTEK, Mikuláš; SCHALEK, Petr (K): Role of Previous Sinus Surgery Extent in Indication of Biologic Treatment for CRSwNP.
Journal of Craniofacial Surgery, 2026, **Epub: November 10, 2025**(v tisku): DOI: [10.1097/SCS.00000000000012148](https://doi.org/10.1097/SCS.00000000000012148). (původní)
Scopus ID: [2-s2.0-105025913404](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105025913404); PubMed ID: [41213056](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41213056/)
Poslední metriky: IF: 1.000/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D8/2024; Kvartil-Decil AIS: Q4/2024; D8/2024

GERARD, Sevan; ONDERKOVÁ, Anna (K); BENHASSINE, Mehdi; STEWART, David; KASTELIJNS, Lotte; CONDRATETS, Danyyl; MOSHKIVSKYI, Volodymyr M.; YALUKOV, Sergiy; SHCHERBATIUK, Leonid; PARKS, Steven; BANKS, Madelyn; BEATO, Cory; KAUFMAN, Travis; QUINN, John: NATO Medical Evacuation Workshop Report: Optimizing the Vigorous Warrior Live Exercise Series to Yield Observations and Experiences from Ukraine in Large-scale Combat Operations.
Military Medicine, 2026, **Epub 06 April 2026**DOI: [10.1093/milmed/usag108](https://doi.org/10.1093/milmed/usag108). (původní)
WoS ID: [001734366000001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001734366000001); PubMed ID: [41947605](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41947605/)
Poslední metriky: IF: 1.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

STRÍTESKÁ, Maja; WEXLER, David; TICHÁČEK, Ondřej; MOHAMAD, Alfarghal; CHOVANEC, Martin; SCHNEIDER, Erich (K): Vestibular asymmetry in caloric and video head impulse testing: Do we interpret it correctly?
Journal of Vestibular Research, 2026, **36**(1): 3-14. DOI: [10.1177/09574271251336143](https://doi.org/10.1177/09574271251336143). (původní)
WoS ID: [001477884200001](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=001477884200001); Scopus ID: [2-s2.0-105024729670](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105024729670); PubMed ID: [40266572](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40266572/)
Poslední metriky: IF: 3.300/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

VRBA, Jan (K); STEINBACH, Jakub; JIRSA, Tomáš; VERDE, Laura; DE FAZIO, Roberta; ZENG, Yuwen; ICHIJI, Kei; HÁJEK, Lukáš; SEDLÁKOVÁ, Zuzana; URBÁNIOVÁ, Zuzana; CHOVANEC, Martin; MAREŠ, Jan; HOMMA, Noriyasu: Reproducible Machine Learning-Based Voice Pathology Detection: Introducing the Pitch Difference Feature.
Journal of Voice, 2026, **Epub: 2025 Apr 11**(v tisku): DOI: [10.1016/j.jvoice.2025.03.028](https://doi.org/10.1016/j.jvoice.2025.03.028). (původní)
Scopus ID: [2-s2.0-105002807641](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105002807641); PubMed ID: [40221253](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40221253/)
Poslední metriky: IF: 2.400/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

VOLF, Jan; LHOTSKÁ, Jana; EIS, Václav; VEREŠPEJOVÁ, Ľudmila; MALÍKOVÁ, Hana; RACKOVÁ, Markéta; DAVID, Jan (K): Raritní příčina krční lymfadenopatie v dětském věku.
Česko-slovenská pediatrie, 2026, **81**(2): 104-108. DOI: [10.55095/CSPediatrie2026/013](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2026/013). (kazuistika)

FNKV: Stomatologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

URBANOVÁ, Wanda; VOBORNÁ, Iva; ŠROLEROVÁ, Tereza; SLUKA, Dávid; POLÁČKOVÁ, Petra; DUBOVSKÁ, Ivana (K): Influence of Storage Conditions on the Mechanical Properties of Intermaxillary Elastics. *Progress in Orthodontics*, 2026, **27**(February): 5. DOI: [10.1186/s40510-025-00603-0](https://doi.org/10.1186/s40510-025-00603-0). (původní)
WoS ID: [001695715400001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1186/s40510-025-00603-0); Scopus ID: [2-s2.0-105030576887](https://scopus.com/urn/urn:li:org:scopus:2-s2.0-105030576887); PubMed ID: [41718992](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41718992/)
Poslední metriky: IF: 5.000/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

HRABOVSKÁ, Barbara; VAŘEJČKO, David; KISS, Kateřina; VEČEŘOVÁ, Michaela: Neonatální ortodoncie: předchirurgická příprava u novorozenců s rozštěpovými vadami obličeje. *Vox Pediatryae*, 2026, **26**(2): 20-23. (přehledový)

VAŠÁKOVÁ, Jana (K); VAŘEJČKO, David; STREBLOV, Josef; TOMEČEK, Martin; KUČERA, Josef: Regionální odontodysplazie. *LKS: Časopis České stomatologické komory*, 2026, **36**(4): 78-86. (kazuistika)

FNKV: Urologická klinika FNKV

A01. Články v časopisech s IF

VOLDŘICH, Richard (K); SVOBODA, Norbert; KACHLÍŘOVÁ, Zuzana; BARTÁKOVÁ, Lucie; CHARVÁT, František; NETUKA, David: Urodynamic outcomes and prognostic determinants following endovascular treatment of spinal dural arteriovenous fistulas. *Brain and Spine*, 2026, **6**(December 2025): 105913. DOI: [10.1016/j.bas.2025.105913](https://doi.org/10.1016/j.bas.2025.105913). (původní)
WoS ID: [001656100500001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1016/j.bas.2025.105913); Scopus ID: [2-s2.0-105025538047](https://scopus.com/urn/urn:li:org:scopus:2-s2.0-105025538047); PubMed ID: [41536515](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41536515/)
Poslední metriky: IF: 2.500/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D5/2024

FNKV: Ústav mikrobiologie FNKV

A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

ŽEMLIČKOVÁ, Helena (K); JAKUBŮ, Vladislav; MALIŠOVÁ, Lucia; VRBOVÁ, Iveta; ČECHOVÁ, Markéta: Faktory ovlivňující rezistenci k antibiotikům u *Haemophilus influenzae*. *Česko-slovenská pediatrie*, 2026, **81**(2): 88-93. DOI: [10.55095/CSPediatrie2026/012](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2026/012). (přehledový)

FNKV: Ústav patologie FNKV

A01. Články v časopisech s IF

BARANOVÁ, Soňa; MATĚJ, Radoslav; SOUKUP, Jakub; DUŠEK, Petr; HOLADA, Karel (K): Alpha-synuclein seeding activity in *postmortem* tissues from patients with diffuse and isolated Lewy bodies. *Acta Neuropathologica Communications*, 2026, **14**(January): 12. DOI: [10.1186/s40478-025-02195-6](https://doi.org/10.1186/s40478-025-02195-6). (původní)
WoS ID: [001656348000001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1186/s40478-025-02195-6); Scopus ID: [2-s2.0-105026929460](https://scopus.com/urn/urn:li:org:scopus:2-s2.0-105026929460); PubMed ID: [41501929](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41501929/)
Poslední metriky: IF: 5.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

CLARKE, Emily L. (K); MAGEE, Derek; NEWTON-BISHOP, Julia; SALDANHA, Gerald; MERCHANT, William; HALL, Marlous; INSALL, Robert; MAHER, Nigel G.; SCOLYER, Richard A.; FARNWORTH, Grace; ALI, Anisah; BAMFORD, Mark; STICOVÁ, Eva; KUJAL, Petr; O'SHEA, Sally; TREANOR, Darren: AI-derived prognostic biomarkers from melanoma whole slide image segmentation: an initial discovery and assessment. *Journal of Pathology: Clinical Research*, 2026, **12**(2): e70075. DOI: [10.1002/2056-4538.70075](https://doi.org/10.1002/2056-4538.70075). (původní)
WoS ID: [001706939600001](https://www.wosid.org/001706939600001); Scopus ID: [2-s2.0-105031696132](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105031696132); PubMed ID: [41778962](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41778962)
Poslední metriky: IF: 3.700/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

DUNDR, Pavel (K); RADOVÁ, Eliška; HOJNÝ, Jan; KUDRNOVÁ, Nikola; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; KALOUSOVÁ, Marta; FRÜHAUF, Filip; CIBULA, David; MATĚJ, Radoslav; MCCLUGGAGE, W. Glenn; STRUŽINSKÁ, Ivana: CTNNB1 mutation represents a recurrent driver molecular alteration in a subset of endometrial stromal tumors. *Virchows Archiv*, 2026, **488**(3): 661-669. DOI: [10.1007/s00428-026-04420-6](https://doi.org/10.1007/s00428-026-04420-6). (původní)
WoS ID: [001672714100001](https://www.wosid.org/001672714100001); Scopus ID: [2-s2.0-105028884002](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105028884002); PubMed ID: [41606383](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41606383)
Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

FABIÁN, Ondřej (K); BAJER, Lukáš; MAČINGA, Peter; BŘEZINA, Jan; HLAVATÝ, Mojmír; DRASTICH, Pavel; WOHL, Pavel; HARANT, Karel; TALACKO, Pavel; STICOVÁ, Eva; VAJSOVÁ, Andrea; BOHDANECKÁ, Alena; TICHÁNEK, Filip; CAHOVÁ, Monika: Identifying biomarkers for diagnosis and disease activity monitoring in PSC-IBD and UC through proteomic profiling: A prospective, biomarker discovery single-center study protocol. *PLoS One*, 2026, **21**(1): e0341885. DOI: [10.1371/journal.pone.0341885](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0341885). (původní)
WoS ID: [001677404200003](https://www.wosid.org/001677404200003); Scopus ID: [2-s2.0-105028576021](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105028576021); PubMed ID: [41592046](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41592046)
Poslední metriky: IF: 2.600/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D4/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D3/2024

FILIP, Daniel; LITZMANOVÁ, Kateřina; MICHAELOU, Androniki; KLEDUŠ, Filip; DEVAN, Jan; BOUDNÝ, Miroslav; HOFERKOVÁ, Eva; SHARMA, Sonali; ŠEDA, Václav; ZENI, Pedro F.; BORSKÝ, Marek; MATULOVÁ, Květoslava; KŘEN, Leoš; OPPELT, Jan; BLAVET, Nicolas; HEJRET, Václav; URIK, Milan; MAREČKOVÁ, Andrea; RIMSZA, Lisa M.; KAMARÁDOVÁ, Kateřina; BELADA, David; SÝKOROVÁ, Alice; MÓCIKOVÁ, Heidi; TRNĚNÝ, Marek; PROUZOVÁ, Zuzana; EVANS, Andrew G; DANILOV, Alexey; HORN, Heike; OTT, German; STABER, Philipp; MAYER, Jiří; FRIEDBERG, Jonathan W.; JANÍKOVÁ, Andrea; MRÁZ, Marek (K): Repression of miR-29 via MYC leads to increased CD40 signaling in transformed follicular lymphoma. *Leukemia*, 2026, **40**(4): 759-772. DOI: [10.1038/s41375-026-02868-8](https://doi.org/10.1038/s41375-026-02868-8). (původní)
WoS ID: [001694867800001](https://www.wosid.org/001694867800001); Scopus ID: [2-s2.0-105030557334](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105030557334); PubMed ID: [41714403](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41714403)
Poslední metriky: IF: 13.400/2024; Kvartil-Decil IF: D1/2024; D1/2024; Kvartil-Decil AIS: D1/2024; D1/2024

GERYKOVÁ, Lucie (K); LACO, Jan; HORNÝCHOVÁ, Helena; KAMARÁDOVÁ, Kateřina; TRNKOVÁ, Markéta; DUNDR, Pavel; MATĚJ, Radoslav; HRUDKA, Jan; ZÁLESKÝ, Miroslav; SOUKUP, Jiří: Utility of HoxB13 in differential diagnosis of female genital tract lesions with putative prostatic differentiation. *Virchows Archiv*, 2026, **Epub: 2025 Dec 3**(v tisku): DOI: [10.1007/s00428-025-04360-7](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04360-7). (původní)
WoS ID: [001634398900001](https://www.wosid.org/001634398900001); Scopus ID: [2-s2.0-105023984960](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105023984960); PubMed ID: [41335140](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41335140)
Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

HÁJKOVÁ, Nikola; PAVLÍČKOVÁ, Klára; DVOŘÁK, Jiří; HOJNÝ, Jan; KRKAVCOVÁ, Eva; WALDAUF, Petr; DUNDR, Pavel; DRÖSSLEROVÁ, Marie; ŠVAJDLER, Marián; FABIAN, Pavel; FLÍDROVÁ, Miroslava; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): HER2 aberration is a potential predictive biomarker for extrapulmonary small cell neuroendocrine carcinoma contrary to small cell lung cancer. *Virchows Archiv*, 2026, **Epub: 2025 Oct 14**(v tisku): DOI: [10.1007/s00428-025-04285-1](https://doi.org/10.1007/s00428-025-04285-1). (původní)
WoS ID: [001592749000001](https://www.wosid.org/001592749000001); Scopus ID: [2-s2.0-105018757448](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105018757448); PubMed ID: [41087723](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41087723)
Poslední metriky: IF: 3.100/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D3/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D3/2024

KULVAJTOVÁ, Markéta (K); MATĚJ, Radoslav (K); ZAJÍČEK, Robert; BEDNÁŘ, František: Electrical current injury shows no specific acute histological changes in peripheral nerves and their vascular supply. *Scientific Reports*, 2026, **16**(January): 5059. DOI: [10.1038/s41598-026-35658-4](https://doi.org/10.1038/s41598-026-35658-4). (původní)
WoS ID: [001682541000009](https://www.wosid.org/001682541000009); Scopus ID: [2-s2.0-105029494369](https://www.scopus.com/urn:sid:2-s2.0-105029494369); PubMed ID: [41526665](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41526665)

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

LÁNÍČKOVÁ, Tereza; ANGELIDOU, Artemis; HENSLER, Michal; VANKERCKHOVEN, Ann; NIEDERLOVÁ, Veronika; VOSAHLIKOVA, Sarka; KASIKOVA, Lenka; BOCK, Anna; ZACHAROVA, Ema; STEKAS, Christos; TUNKOVÁ, Barbora; TOMANKOVA, Jana; GLATZOVA, Daniela; MOSEROVA, Irena; DROZENOVA, Jana; CVECKOVA, Barbora; SHANKAR, Thrinethra; LACO, Jan; RYŠKA, Aleš; DUNDR, Pavel; NDUKWE, Munachiso Iheme; CIBULA, David; VACHTENHEIM, Jiří; LISCHKE, Robert; ČAPKOVÁ, Linda; KOVAR, Marek; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; ALLONSIUS, Lize; LAOUI, Damya; HANNS, Antoine; CREMER, Isabelle; ORSULIC, Sandra; STEPANEK, Ondrej; JACOB, Francis; GALLUZZI, Lorenzo; ŠPÍŠEK, Radek; FUČÍKOVÁ, Jitka (K): NKG2A inhibition promotes NK cell-CD8(+) T cell interactions to improve anticancer immunity in ovarian carcinoma. *Nature Communications*, 2026, **Epub: 2026 Apr 17**(v tisku): DOI: [10.1038/s41467-026-72036-0](https://doi.org/10.1038/s41467-026-72036-0). (původní)
PubMed ID: [41998001](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41998001/)

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

MARTÍNEZ-PÉREZ, Luz A.; LATASA, M. Ujue; URIARTE, Iker; LÓPEZ-PASCUAL, Amaya; ELURBIDE, Jasmin; STRNAD, Pavel; FRAŇKOVÁ, Soňa; STICOVÁ, Eva; FABIÁN, Ondřej; et al.: Trefoil Factor-3 Is a Hypoxia-Triggered Pro-Tumorigenic Factor in Hepatoblastoma. *Liver International*, 2026, **46**(4): e70592. DOI: [10.1111/liv.70592](https://doi.org/10.1111/liv.70592). (původní)

WoS ID: [001713798100001](https://www.webofscience.com/doi/10.1111/liv.70592); Scopus ID: [2-s2.0-105032689361](https://scopus.com/doi/2-s2.0-105032689361); PubMed ID: [41823075](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41823075/)

Poslední metriky: IF: 5.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q1/2024; D2/2024; Kvartil-Decil AIS: Q1/2024; D2/2024

MORAVCOVÁ, Jana; CHMEL, Roman; MALUŠKOVÁ, Jana; STICOVÁ, Eva (K): Vaginal endometriosis following uterine transplantation in a patient with Mayer-Rokitansky-Küster-Hauser syndrome: A unique case report. *International Journal of Gynecology & Obstetrics*, 2026, **172**(3): 1794-1795. DOI: [10.1002/ijgo.70531](https://doi.org/10.1002/ijgo.70531). (kazuistika)

WoS ID: [001568954300001](https://www.webofscience.com/doi/10.1002/ijgo.70531); Scopus ID: [2-s2.0-105015451962](https://scopus.com/doi/2-s2.0-105015451962); PubMed ID: [40926762](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40926762/)

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

NĚMEJCOVÁ, Kristýna (K); HÁJKOVÁ, Nikola; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; ŠAFANDA, Adam; ŠVAJDLER, Marián; SHATOKHINA, Tetiana; LACO, Jan; MATĚJ, Radoslav; HAUSNEROVÁ, Jitka; ŠKARDA, Jozef; NÁLEŽINSKÁ, Monika; ZIMA, Tomáš; DUNDR, Pavel: Evaluation of DICER1 Immunohistochemistry as a Potential Surrogate for Mutation Status in Ovarian Sex Cord-Stromal Tumors.

Modern Pathology, 2026, **39**(5): 100990. DOI: [10.1016/j.modpat.2026.100990](https://doi.org/10.1016/j.modpat.2026.100990). (původní)

WoS ID: [001740081700001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.modpat.2026.100990); Scopus ID: [2-s2.0-105034676080](https://scopus.com/doi/2-s2.0-105034676080); PubMed ID: [41839237](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41839237/)

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

PAVLÍČKOVÁ, Klára; WALDAUF, Petr; DUNDR, Pavel; ŠVAJDLER, Marián; FABIAN, Pavel; STANICZKOVÁ ZAMBO, Iva; FLÍDROVÁ, Miroslava; LACO, Jan; HORNYCHOVÁ, Helena; DELONGOVÁ, Patricie; ŠKARDA, Jozef; HRUDKA, Jan; MATĚJ, Radoslav (K): TTF-1, CDX-2, PAX-8 and GATA-3 immunoreexpression in a large series of extrapulmonary small cell neuroendocrine carcinomas: a study of 138 cases.

Diagnostic Pathology, 2026, **21**(1): 9. DOI: [10.1186/s13000-026-01753-3](https://doi.org/10.1186/s13000-026-01753-3). (původní)

WoS ID: [001675895000001](https://www.webofscience.com/doi/10.1186/s13000-026-01753-3); Scopus ID: [2-s2.0-105029013712](https://scopus.com/doi/2-s2.0-105029013712); PubMed ID: [41588454](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41588454/)

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

SEHNAL, Borek (K); DROZENOVA, Jana; VANĚK, Lukáš; NDUKWE, Munachiso Onyedikachi; HALAŠKA, Michael J.; HRUDA, Martin; ROB, Lukáš; MATĚJ, Radoslav: Klinicky významné histopatologické charakteristiky a biomarkery karcinomu endometria.

Česká gynekologie, 2026, **91**(2): 131-141. DOI: [10.48095/cccg2026131](https://doi.org/10.48095/cccg2026131). (přehledový)

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

SÝKORA, Matyáš; BARANOVÁ, Soňa; PAROBKOVÁ, Eva; MOŠKO, Tibor; KELLER, Jiří; HOLADA, Karel; RUSINA, Robert; MATĚJ, Radoslav (K): Gerstmann-Sträussler-Scheinker neuropathology in a Creutzfeldt-Jakob disease-like phenotype patient caused by a novel 6-OPRI sequence in the PRNP gene.

Revue Neurologique, 2026, **182**(1-2): 97-105. DOI: [10.1016/j.neurol.2025.11.007](https://doi.org/10.1016/j.neurol.2025.11.007). (původní)

WoS ID: [001687277500001](https://www.webofscience.com/doi/10.1016/j.neurol.2025.11.007); Scopus ID: [2-s2.0-105026247408](https://scopus.com/doi/2-s2.0-105026247408); PubMed ID: [41455648](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41455648/)

Poslední metriky: IF: 2.300/2024; Kvartil-Decil IF: Q3/2024; D6/2024; Kvartil-Decil AIS: Q3/2024; D6/2024

SÝKORA, Matyáš; HARMÁČKOVÁ, Marie; PAROBKOVÁ, Eva; RUSINA, Robert; MATĚJ, Radoslav (K): An unexpected discovery of a novel potentially pathogenic APP gene variant: a case report of slowly progressive Alzheimer's disease with prominent cerebral amyloid angiopathy.

Frontiers in Neuroscience, 2026, **19**(January): 1703718. DOI: [10.3389/fnins.2025.1703718](https://doi.org/10.3389/fnins.2025.1703718). (kazuistika)

WoS ID: [001663212300001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2025/1703718); Scopus ID: [2-s2.0-105027673948](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105027673948); PubMed ID: [41551043](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41551043/)

Poslední metriky: IF: 3.200/2024; Kvartil-Decil IF: Q2/2024; D5/2024; Kvartil-Decil AIS: Q2/2024; D4/2024

TÖLTÉSI, Isabela; NĚMEJCOVÁ, Kristýna; KENDALL BÁRTŮ, Michaela; VRÁNKOVÁ, Romana; CIBULA, David; FABIAN, Pavel; FRÜHAUF, Filip; HAUSNEROVÁ, Jitka; LACO, Jan; MÉHES, Gábor; ŠPŮRKOVÁ, Zuzana; ŠVAJDLER, Marián; MATĚJ, Radoslav; DUNDR, Pavel (K): Folate receptor alpha (FR α) expression in tubo-ovarian and endometrial tumors: a study of 923 cases.

Journal of Pathology: Clinical Research, 2026, **12**(2): e70087. DOI: [10.1002/2056-4538.70087](https://doi.org/10.1002/2056-4538.70087). (původní)

WoS ID: [001720434400001](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2026/70087); Scopus ID: [2-s2.0-105033698610](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105033698610); PubMed ID: [41870959](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41870959/)

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

DUNDR, Pavel (K); MATĚJ, Radoslav: Testování exprese claudinu 18.2 u adenokarcinomu žaludku a gastroesofageální junkce: Současný stav a výhled do blízké budoucnosti.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2026, **62**(1): 13-16. (přehledový)

HRUDA, Martin (K); MATĚJ, Radoslav; SEHNAL, Borek; DROZENOVÁ, Jana; ROBOVÁ, Helena; PICHLÍK, Tomáš; HALAŠKA, Michael J.; ROB, Lukáš; DUNDR, Pavel: Přednosti a limitace nového stagingového systému karcinomu endometria FIGO 2023 z pohledu klinika a patologa.

Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství, 2026, **62**(1): 35-42. (přehledový)

VOLF, Jan; LHOTSKÁ, Jana; EIS, Václav; VEREŠPEJOVÁ, Ludmila; MALÍKOVÁ, Hana; RACKOVÁ, Markéta; DAVID, Jan (K): Raritní příčina krční lymfadenopatie v dětském věku.

Česko-slovenská pediatrie, 2026, **81**(2): 104-108. DOI: [10.55095/CSPediatrie2026/013](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2026/013). (kazuistika)

FNKV: Ústav soudního lékařství FNKV

A01. Články v časopisech s IF

KULVAJTOVÁ, Markéta (K); MATĚJ, Radoslav (K); ZAJÍČEK, Robert; BEDNÁŘ, František: Electrical current injury shows no specific acute histological changes in peripheral nerves and their vascular supply.

Scientific Reports, 2026, **16**(January): 5059. DOI: [10.1038/s41598-026-35658-4](https://doi.org/10.1038/s41598-026-35658-4). (původní)

WoS ID: [001682541000009](https://www.webofscience.com/wos/doi/10.1155/2026/5059); Scopus ID: [2-s2.0-105029494369](https://scopus.com/urn/sid:2-s2.0-105029494369); PubMed ID: [41526665](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41526665/)

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