### Stručný seznam publikací odeslaných do RIV-2025 za FNKV (328 záznamů bez duplicit, 331 s duplicitami)

Obsah

[FNKV: Centrální laboratoře FNKV 2](#_Toc196337733)

[A01. Články v časopisech s IF 2](#_Toc196337734)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 4](#_Toc196337735)

[FNKV: Dermatovenerologická klinika FNKV 4](#_Toc196337736)

[A01. Články v časopisech s IF 4](#_Toc196337737)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 6](#_Toc196337738)

[B01. Odborné monografie, učební texty 7](#_Toc196337739)

[FNKV: Gynekologicko-porodnická klinika FNKV 7](#_Toc196337740)

[A01. Články v časopisech s IF 7](#_Toc196337741)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 9](#_Toc196337742)

[B01. Odborné monografie, učební texty 10](#_Toc196337743)

[FNKV: Hematologická klinika FNKV 10](#_Toc196337744)

[A01. Články v časopisech s IF 10](#_Toc196337745)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 12](#_Toc196337746)

[FNKV: Chirurgická klinika FNKV 13](#_Toc196337747)

[A01. Články v časopisech s IF 13](#_Toc196337748)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 15](#_Toc196337749)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 15](#_Toc196337750)

[FNKV: Interní klinika FNKV 15](#_Toc196337751)

[A01. Články v časopisech s IF 15](#_Toc196337752)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 18](#_Toc196337753)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 18](#_Toc196337754)

[FNKV: Kardiochirurgická klinika FNKV 19](#_Toc196337755)

[A01. Články v časopisech s IF 19](#_Toc196337756)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 22](#_Toc196337757)

[FNKV: Kardiologická klinika FNKV 22](#_Toc196337758)

[A01. Články v časopisech s IF 22](#_Toc196337759)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 26](#_Toc196337760)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 26](#_Toc196337761)

[FNKV: Klinika anesteziologie a resuscitace FNKV 27](#_Toc196337762)

[A01. Články v časopisech s IF 27](#_Toc196337763)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 31](#_Toc196337764)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 31](#_Toc196337765)

[FNKV: Klinika dětí a dorostu FNKV 31](#_Toc196337766)

[A01. Články v časopisech s IF 31](#_Toc196337767)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 32](#_Toc196337768)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 33](#_Toc196337769)

[B01. Odborné monografie, učební texty 33](#_Toc196337770)

[FNKV: Klinika plastické chirurgie FNKV 33](#_Toc196337771)

[A01. Články v časopisech s IF 33](#_Toc196337772)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 34](#_Toc196337773)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 35](#_Toc196337774)

[FNKV: Klinika popáleninové medicíny FNKV 35](#_Toc196337775)

[A01. Články v časopisech s IF 35](#_Toc196337776)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 36](#_Toc196337777)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 36](#_Toc196337778)

[FNKV: Klinika radiologie a nukleární medicíny FNKV 36](#_Toc196337779)

[A01. Články v časopisech s IF 36](#_Toc196337780)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 37](#_Toc196337781)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 38](#_Toc196337782)

[FNKV: Klinika rehabilitačního lékařství FNKV 38](#_Toc196337783)

[A01. Články v časopisech s IF 38](#_Toc196337784)

[FNKV: Léčebna pro dlouhodobě nemocné FNKV 38](#_Toc196337785)

[A01. Články v časopisech s IF 38](#_Toc196337786)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 38](#_Toc196337787)

[B01. Odborné monografie, učební texty 39](#_Toc196337788)

[FNKV: Neurochirurgická klinika FNKV 39](#_Toc196337789)

[A01. Články v časopisech s IF 39](#_Toc196337790)

[FNKV: Neurologická klinika FNKV 39](#_Toc196337791)

[A01. Články v časopisech s IF 39](#_Toc196337792)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 41](#_Toc196337793)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 41](#_Toc196337794)

[FNKV: Oddělení alergologie a klinické imunologie FNKV 41](#_Toc196337795)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 41](#_Toc196337796)

[FNKV: Oftalmologická klinika FNKV 42](#_Toc196337797)

[A01. Články v časopisech s IF 42](#_Toc196337798)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 43](#_Toc196337799)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 43](#_Toc196337800)

[FNKV: Onkologická klinika FNKV 43](#_Toc196337801)

[A01. Články v časopisech s IF 43](#_Toc196337802)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 45](#_Toc196337803)

[FNKV: Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV 46](#_Toc196337804)

[A01. Články v časopisech s IF 46](#_Toc196337805)

[A02. Články cizojazyčné bez IF 46](#_Toc196337806)

[FNKV: Otorinolaryngologická klinika FNKV 46](#_Toc196337807)

[A01. Články v časopisech s IF 46](#_Toc196337808)

[FNKV: Stomatologická klinika FNKV 47](#_Toc196337809)

[A01. Články v časopisech s IF 47](#_Toc196337810)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 48](#_Toc196337811)

[B01. Odborné monografie, učební texty 48](#_Toc196337812)

[FNKV: Urgentní příjem FNKV 48](#_Toc196337813)

[A01. Články v časopisech s IF 48](#_Toc196337814)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 49](#_Toc196337815)

[FNKV: Urologická klinika FNKV 49](#_Toc196337816)

[A01. Články v časopisech s IF 49](#_Toc196337817)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 49](#_Toc196337818)

[FNKV: Ústav mikrobiologie FNKV 49](#_Toc196337819)

[A01. Články v časopisech s IF 50](#_Toc196337820)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 50](#_Toc196337821)

[FNKV: Ústav patologie FNKV 50](#_Toc196337822)

[A01. Články v časopisech s IF 50](#_Toc196337823)

[A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF 53](#_Toc196337824)

[FNKV: Ústav soudního lékařství FNKV 54](#_Toc196337825)

[A01. Články v časopisech s IF 54](#_Toc196337826)

## FNKV: Centrální laboratoře FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BAČOVÁ, B.; ČIERNY, J.; NEMČEKOVÁ, L.; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, J.; NOVÁK, J. (K): Systematic analysis of mucosal-associated invariant T cells in haematological malignancies.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BALÍK, M. (K); WALDAUF, P.; JURÍŠINOVÁ, I.; SVOBODOVÁ, E.; DIBLÍČKOVÁ, M.; TENCER, T.; ZÁVORA, J.; SMĚLÁ, G.; KUPIDLOVSKÁ, L.; ADÁMKOVÁ, V.; FRIDRICHOVÁ, M.; JEŘÁBKOVÁ, K.; MIKEŠ, J.; DUŠKA, F.; DUŠEK, L.: SARS-CoV-2 viral load is linked to remdesivir efficacy in severe Covid-19 admitted to intensive care.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

CIBULKOVÁ, I.; ŘEHOŘOVÁ, V.; SOUKUPOVÁ, H.; WALDAUF, P.; CAHOVÁ, M.; MAŇÁK, J.; MATĚJOVIČ, M.; DUŠKA, F. (K): Allogenic faecal microbiota transplantation for antibiotic-associated diarrhoea in critically ill patients (FEBATRICE) a Study protocol for a multi-centre randomised controlled trial (phase II).

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

CIBULKOVÁ, I.; ŘEHOŘOVÁ, V.; WILHELM, M.; SOUKUPOVÁ, H.; HAJER, J.; DUŠKA, F.; DAŇKOVÁ, H.; CAHOVÁ, M. (K): Evaluating Bacterial Viability in Faecal Microbiota Transplantation: A Comparative Analysis of In Vitro Cultivation and Membrane Integrity Methods.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; CIPROVÁ, V.; MORAVCOVÁ, J.; DVOŘÁK, R.; MATĚJ, R.: Undifferentiated Carcinoma with Osteoclast-like Giant Cells of the Pancreas: Molecular Genetic Analysis of 13 Cases.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; FIŠEROVÁ, H.; JELÍNKOVÁ, K.; NIKOV, A.; WALDAUF, P.; MATĚJ, R.: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KALINOVÁ, M. (K); MRHALOVÁ, M.; KABÍČKOVÁ, E.; SVATOŇ, M.; SKOTNICOVÁ, A.; PROUZOVÁ, Z.; KŘENOVÁ, Z.; KOLENOVÁ, A.; DIVOKÁ, M.; FROŇKOVÁ, E. (K); KODET, R.: Molecular Screening in Anaplastic Lymphoma Kinase-Positive Anaplastic Large Cell Lymphoma: Anaplastic Lymphoma Kinase Analysis, Next-Generation Sequencing Fusion Gene Detection, and T-Cell Receptor Immunoprofiling.

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

*Poslední známé metriky: IF: 7.100*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KARLOVÁ ZUBATÁ, I.; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, J.; KAREL, T.; BAČOVÁ, B.; NOVÁK, J. (K): High pre-transplant Mucosal Associated Invariant T Cell (MAIT) count predicts favorable course of myeloid aplasia.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

LUEDERSEN, J.; STADT, UZ.; RICHTER, J.; OSCHLIES, I.; KLAPPER, W.; ROSENWALD, A.; KALINOVÁ, M.; et al.: Variant ALK-fusion positive anaplastic large cell lymphoma (ALCL): A population-based paediatric study of the NHL-BFM study group.

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

*Poslední známé metriky: IF: 5.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

OSMANČÍK, P. (K); BAČOVÁ, B.; HEŘMAN, D.; HOZMAN, M.; FIŠEROVÁ, I.; HASSOUNA, S.; MELENOVSKÝ, V.; KARCH, J.; VESELÁ, J.; BENEŠOVÁ, K.; REDDY, VY.: Periprocedural Intravascular Hemolysis During Atrial Fibrillation Ablation: A Comparison of Pulsed Field With Radiofrequency Ablation.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

OSMANČÍK, P. (K); BAČOVÁ, B.; HOZMAN, M.; PÍŠŤKOVÁ, J.; KUNŠTÁTOVÁ, V.; SOCHOROVÁ, V.; WALDAUF, P.; HASSOUNA, S.; KARCH, J.; VESELÁ, J.; POVIŠER, L.; ZNOJILOVÁ, L.; FILIPCOVÁ, V.; BENEŠOVÁ, K.; HEŘMAN, D.: Myocardial Damage, Inflammation, Coagulation, and Platelet Activity During Catheter Ablation Using Radiofrequency and Pulsed-Field Energy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

SOUKUPOVÁ, H.; ŘEHOŘOVÁ, V.; CIBULKOVÁ, I.; DUŠKA, F. (K): Assessment of Faecal Microbiota Transplant Stability in Deep-Freeze Conditions: A 12-Month Ex Vivo Viability Analysis.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

KALINOVÁ, M. (K); VALTEROVÁ, T.; MATĚJ, R.: Současné standardy molekulárně-patologického testování nádorů centrálního nervového systému.

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

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

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

## FNKV: Dermatovenerologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

GARBE, C. (K); FORSEA, AM.; AMARAL, T.; ARENBERGER, P.; AUTIER, P.; BERWICK, M.; BOONEN, B.; BYLAITE, M.; DEL MARMOL, V.; DRENO, B.; et al.: Skin cancers are the most frequent cancers in fair-skinned populations, but we can prevent them.

*European Journal of Cancer*, 2024, **204**(June): 114074. *DOI:* [10.1016/j.ejca.2024.114074](https://doi.org/10.1016/j.ejca.2024.114074)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

GKALPAKIOTIS, S. (K); KOJANOVÁ, M.; FIALOVÁ, J.; CETKOVSKÁ, P.; VAŠKŮ, V.; VANTUCHOVÁ, Y.; MACHOVCOVÁ, A.; GKALPAKIOTI, P.; HRDÁ, P.; ARENBERGER, P.: Management of Moderate to Severe Plaque Psoriasis with Brodalumab in Daily Practice: Real-World Evidence from the LIBERO Study in the Czech Republic.

*Dermatology and Therapy*, 2024, **14**(1): 115-130. *DOI:* [10.1007/s13555-023-01066-z](https://doi.org/10.1007/s13555-023-01066-z)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

GKALPAKIOTIS, S. (K); KANNENBERG, S.; KINGO, K.; et al. Real-World Clinical, Psychosocial, and Economic Burden of Atopic Dermatitis: Results From the ESSENTIAL AD Multicountry Study.

*Dermatology and Therapy*, 2024, **14**(5): 1173-1187. *DOI:* [10.1007/s13555-024-01146-8](https://doi.org/10.1007/s13555-024-01146-8)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HEŘMAN, H. (K); KŘEPELKA, P.; TEFR FARIDOVÁ, A.; TROJANOVÁ, K.; HANÁČEK, J.; JALŮVKOVÁ, B.; FEYEREISL, J.; GKALPAKIOTIS, S.: A severe case of pemphigoid gestationis persisting after labour - case report and review of the literature.

*Biomedical Papers*, 2024, **168**(3): 271-275. *DOI:* [10.5507/bp.2023.010](https://doi.org/10.5507/bp.2023.010)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

CHIRICOZZI, A. (K); COSCARELLA, G.; PUIG, L.; VENDER, R.; YEUNG, J.; CARRASCOSA, JM.; PIASERICO, S.; GISONDI, P.; LYNDE, Ch.; FERREIRA, P.; BASTOS, PM.; DAUDEN, E.; LEITE, L.; VALERIO, J.; DEL ALCÁZAR-VILADOMIU, E.; VILARRASA, E.; LLAMAS-VELASCO, M.; ALESSANDRI-BONETTI, M.; MESSINA, F.; BRUNI, M.; DI BRIZZI, EV.; RICCERI, F.; NIDEGGER, A.; HUGO, J.; MUFTI, A.; DAPONTE, AI.; TEIXEIRA, L.; BALATO, A.; ROMANELLI, M.; PRIGNANO, F.; GKALPAKIOTIS, S.; et al. Age affects drug survival rates of interleukin (IL)-17 and IL-23 inhibitors in patients with plaque psoriasis: Results from a retrospective, multicentric, multi-country, cohort study.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KANDOLF, L. (K); PERIS, K.; MALVEHY, J.; MOSTERD, K.; HEPPT, MV.; FARGNOLI, MC.; BERKING, C.; ARENBERGER, P.; et al.: European consensus-based interdisciplinary guideline for diagnosis, treatment and prevention of actinic keratoses, epithelial UV-induced dysplasia and field cancerization on behalf of European Association of Dermato-Oncology, European Dermatology Forum, European Academy of Dermatology and Venereology and Union of Medical Specialists (Union Européenne des Médecins Spécialistes).

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KIRKWOOD, JM. (K); DEL VECCHIO, M.; WEBER, J.; HOELLER, C.; GROB, JJ.; MOHR, P.; LOQUAI, C.; DUTRIAUX, C.; CHIARION-SILENI, V.; MACKIEWICZ, J.; RUTKOWSKI, P.; ARENBERGER, P.; et al.: Plain language summary of the CheckMate 76K study results: nivolumab given after stage 2B/2C melanoma is removed by surgery.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KOJANOVÁ, M. (K); TURKOVÁ, B.; GKALPAKIOTIS, S. et al.: Real-World Data on Brodalumab Treatment in Patients with Moderate-to-Severe Plaque Psoriasis: An Observational Study from the Czech Republic BIOREP Registry.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KOPECKÝ, J. (K); PÁSEK, M.; LAKOMÝ, R.; MELICHAR, B.; MRAZOVÁ, I.; KUBEČEK, O.; ARENBERGEROVÁ, M. et al. The outcome in patients with BRAF-mutated metastatic melanoma treated with anti-programmed death receptor-1 monotherapy or targeted therapy in the real-world setting.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MARQUES, E. (K); HOFFMANOVÁ, P.; JHA, A.; SMETANOVÁ, A.; VESELÝ, J.; ARENBERGEROVÁ, M.: Saxophone Penis: A Forgotten Manifestation of Hidradenitis Suppurativa.

*Cutis*, 2024, **114**(1): e43-e45. *DOI:* [10.12788/cutis.1077](https://doi.org/10.12788/cutis.1077)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

PÁSEK, M. (K); MARQUES, E.; ŠVEC, J.; ARENBERGER, P.; ARENBERGEROVÁ, M.: Observational study with lenvatinib and pembrolizumab in heavily pretreated patients with metastatic melanoma.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

RUDNICKÁ, L.; ARENBERGEROVÁ, M.; GRIMALT, R.; et al. European expert consensus statement on the systemic treatment of alopecia areata.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

SMETANOVÁ, A. (K); PÁSEK, M.; MARQUES, E.; VRÁNOVÁ, J.; ARENBERGER, P.; MACHOVCOVÁ, A.; HORÁČKOVÁ, Z.; ARENBERGEROVÁ, M.: Risk of squamous cell carcinoma in patients with hidradenitis suppurativa treated with anti-TNF-alpha-Results from a 12-year multicentric observational prospective study.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

STEFANIS, AJ. (K); ARENBERGER, P.; ARENBERGEROVÁ, M.; RIGOPOULOS, D.: Efficacy of Platelet-Rich Plasma versus Mesotherapy with Recombinant Growth Factors and Stem Cell-Conditioned Media in Androgenetic Alopecia: A Retrospective Study.

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

SZEPIETOWSKI, JC. (K); KEMÉNY, L.; METTANG, T.; ARENBERGER, P.: Long-Term Efficacy and Tolerability of an Emollient Containing Glycerol and Paraffin for Moderate-to-Severe Uremic Xerosis: A Randomized Phase 3 Study.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

THOMAS, P. (K); ARENBERGER, P.; BADER, R.; BIRCHER, AJ.; et al.: A literature review and expert consensus statement on diagnostics in suspected metal implant allergy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

WEBER, J. (K); DEL VECCHIO, M.; MANDALÁ, M.; GOGAS, H.; ARANCE, AM.; DALLE, S.; COWEY, CL.; SCHENKER, M.; GROB, JJ.; CHIARION-SILENI, V.; MÁRQUEZ-RODAS, I.; BUTLER, MO.; DI GIACOMO, AM.; DE LA CRUZ-MERINO, L.; ARENBERGER, P.; et al.: Outcomes With Postrecurrence Systemic Therapy Following Adjuvant Checkpoint Inhibitor Treatment for Resected Melanoma in CheckMate 238.

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

*Poslední známé metriky: IF: 42.100*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

KOJANOVÁ, M. (K); FIALOVÁ, J.; CETKOVSKÁ, P.; GKALPAKIOTIS, S.; MACHOVCOVÁ, A.; ŠTORK, J.; ARENBERGER, P.; DOLEŽAL, T.; TURKOVÁ, B.: Registr biologické/cílené léčby BIOREP - Souhrnná zpráva za rok 2023.

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

### B01. Odborné monografie, učební texty

#### 2024

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

## FNKV: Gynekologicko-porodnická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BABKOVÁ, A.; ROB, L.; KUBECOVÁ, M.; HRUDA, M.; HALAŠKA, MJ. (K): Middle cerebral artery peak systolic velocity monitoring of fetal anemia during chemotherapy in pregnancy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BABKOVÁ, A. (K); ROBOVÁ, H.; MALÍKOVÁ, H.; DROZENOVÁ, J.; PICHLÍK, T.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.: Tailoring neoadjuvant chemotherapy for a pregnant patient diagnosed with IB2 squamous cervical carcinoma.

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

BRYCH, O. (K); DROZENOVÁ, J.; PICHLÍK, T.; HRUDA, M.; ROB, L.; ROBOVÁ, H.; WALDAUF, P.; THEMISTOCLEOUS, P.; HALAŠKA, MJ.: Předoperační a pooperační staging u karcinomu endometria – prospektivní studie.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

BŘEČKA, K.; SEHNAL, B. (K); MAXOVÁ, K.; HALAŠKA, MJ.; KEPRTOVÁ, K.; HRUDA, M.; ROB, L.; MARDEŠIĆ, T.: Chronická endometritida - stále diskutovaný problém u neplodných žen.

*Česká gynekologie*, 2024, **89**(3): 230-236. *DOI:* [10.48095/cccg2024230](https://doi.org/10.48095/cccg2024230)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HAIDOPOULOS, D.; PERGIALIOTIS, V. (K); PAPAGEORGIOU, M.; HALAŠKA, MJ.; MAXOVÁ, K.; et al. Lower Limb Lymphedema Awareness among Gynecological Cancer Patients: An International Survey Supported by the European Network of Gynecological Cancer Advocacy Groups (ENGAGe) Group.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

HEIMOVAARA, JH. (K); HUIS IN 'T VELD, E.; LOK, ChAR.; GARCIA, AC.; HALAŠKA, MJ.; et al. Maternal death by cancer in pregnancy: A descriptive study of the International Network on Cancer, Infertility and Pregnancy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

HOLÝ, P.; HLAVÁČ, V.; ŠEBOROVÁ, K.; ŠŮSOVÁ, S.; TESAŘOVÁ, T.; ROB, L.; HRUDA, M.; BOUDA, J.; BARTÁKOVÁ, A.; MRHALOVÁ, M.; KOPEČKOVÁ, K.; AL OBEED ALLAH, M.; ŠPAČEK, J.; SEDLÁKOVÁ, I.; SOUČEK, P.; VÁCLAVÍKOVÁ, R. (K): Targeted DNA sequencing of high-grade serous ovarian carcinoma reveals association of TP53 mutations with platinum resistance when combined with gene expression.

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

*Poslední známé metriky: IF: 5.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HRUDA, M. (K); SEHNAL, B.; HALAŠKA, MJ.; DROZENOVÁ, J.; ROBOVÁ, H.; PICHLÍK, T.; ROB, L.: Nový staging karcinomu endometria - FIGO 2023.

*Česká gynekologie*, 2024, **89**(2): 120-127. *DOI:* [10.48095/cccg2024120](https://doi.org/10.48095/cccg2024120)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HRUDA, M. (K); ROBOVÁ, H.; SEHNAL, B.; BABKOVÁ, A.; PICHLÍK, T.; DROZENOVÁ, J.; MALÍKOVÁ, H.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.: Malignizace extragenitálního ložiska endometriózy.

*Česká gynekologie*, 2024, **89**(6): 486-492. *DOI:* [10.48095/cccg2024486](https://doi.org/10.48095/cccg2024486)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

KAŠÍKOVÁ, L. (K); RAKOVÁ, J. (K); HENSLER, M.; LÁNÍČKOVÁ, T.; TOMÁNKOVÁ, J.; PASULKA, J.; DROZENOVÁ, J.; MOJŽÍŠOVÁ, K.; FIALOVÁ, A.; VOŠAHLÍKOVÁ, Š.; LACO, J.; RYŠKA, A.; DUNDR, P.; KOCIÁN, R.; BRTNICKÝ, T.; ŠKAPA, P.; ČAPKOVÁ, L.; KOVÁŘ, M.; PROCHÁZKA, J.; PRÁZNOVEC, I.; KOBLÍŽEK, V.; TAŠKOVÁ, A.; TANAKA, H.; LISCHKE, R.; MENDEZ, FC.; VACHTENHEIM, J.; HEINZELMANN-SCHWARZ, V.; JACOB, F.; MCNEISH, IA.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.; CIBULA, D.; ORSULIC, S.; GALLUZZI, L.; ŠPÍŠEK, R.; FUČÍKOVÁ, J. (K): Tertiary lymphoid structures and B cells determine clinically relevant T cell phenotypes in ovarian cancer.

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

*Poslední známé metriky: IF: 14.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

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

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

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

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

NALOS, D. (K); NAŇKA, O.; BEŇO, L.; ZAPLETAL, J.: Selektivní blokády periferních nervů horní končetiny.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

PAVELKOVÁ, L.; TÁBORSKÁ, E.; SYDING, LA.; PLAČKOVÁ, K.; SIMONOVA, E.; HLADÍKOVÁ, K.; HENSLER, M.; LACO, J.; KOUCKÝ, V.; ZÁBRODSKÝ, M.; BOUČEK, J.; GREGA, M.; ROZKOŠOVÁ, K.; VOŠMIKOVÁ, H.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.; PRÁZNOVEC, I.; HODEK, M.; VOŠMIK, M.; ČELAKOVSKÝ, P.; CHROBOK, V.; RYŠKA, A.; PALOVÁ-JELÍNKOVÁ, L.; ŠPÍŠEK, R.; FIALOVÁ, A. (K): Tissue contexture determines the pattern and density of tumor-infiltrating immune cells in HPV-associated squamous cell carcinomas of oropharynx and uterine cervix.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

REGENDOVÁ, A.; SAMEŠOVÁ, A.; ZAPLETALOVÁ, K.; HOREJSKOVÁ, S.; SVATÁ, Z.; HRDOUŠKOVÁ, M.; ZAPLETAL, J.; KROFTA, L.; HÁJKOVÁ HYMPÁNOVÁ, L. (K): Comparison of Cross-Sectional Area of Pubovisceral Muscle in Nulliparous and Primiparous Women.

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

SEHNAL, B. (K); HALAŠKA, MJ.; VLK, R.; DROCHÝTEK, V.; PICHLÍK, T.; HRUDA, M.; ROBOVÁ, H.; ROB, L.; TACHEZY, R.: Infekce lidským papilomavirem (HPV) a gravidita.

*Epidemiologie, mikrobiologie, imunologie*, 2024, **73**(1): 37-50. *DOI:* [10.61568/emi/11-6254/20240123/136241](https://doi.org/10.61568/emi/11-6254/20240123/136241)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ŠIMČÍKOVÁ, D.; GARDÁŠ, D.; PELIKÁN, T.; MORÁŇ, L.; HRUDA, M.; HLOŽKOVÁ, K.; PIVETTA, T.; HENDRYCH, M.; STARKOVÁ, J.; ROB, L.; VAŇHARA, P.; HENEBERG, P. (K): Metabolism of primary high-grade serous ovarian carcinoma (HGSOC) cells under limited glutamine or glucose availability.

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

*Poslední známé metriky: IF: 6.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

TOMÁŠOVÁ, K. (K); ŠEBOROVÁ, K.; KROUPA, M.; HORÁK, J.; KAVEC, M.; VODIČKOVÁ, L.; ROB, L.; HRUDA, M.; MRHALOVÁ, M.; BARTÁKOVÁ, A.; BOUDA, J.; FLEISCHER, T.; KRISTENSEN, VN.; VODIČKA, P.; VÁCLAVÍKOVÁ, R.: Telomere length as a predictor of therapy response and survival in patients diagnosed with ovarian carcinoma.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

VAN ASSCHE, IA. (K); VAN CALSTEREN, K.; HUIS IN ’T VELD, EA.; VAN GERWEN, M.; HEYLEN, L.; LEJEUNE, ChL.; CARDONICK, E.; HALAŠKA, MJ.; FRUSCIO, R.; FUMAGALLI, M.; VAN DIJK-LOKKART, EM.; LEMIERE, J.; VAN GROTEL, M.; LAGAE, L.; VAN DEN HEUVEL-EIBRINK, MM.; AMANT, F. (K): Child outcomes after prenatal exposure to platinum and taxane-based chemotherapy: an unplanned interim analysis of the international network on cancer, infertility, and pregnancy study.

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

*Poslední známé metriky: IF: 9.600*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

VAN GORP, T. (K); CIBULA, D.; LV, W.; BACKES, F.; ORTAÇ, F.; HASEGAWA, K.; LINDEMANN, K.; SAVARESE, A.; LAENEN, A.; KIM, YM.; BODNAR, L.; BARRETINA-GINESTA, MP.; GILBERT, L.; POTHURI, B.; CHEN, X.; BERRIOS FLORES, M.; LEVY, T.; COLOMBO, N.; PAPADIMITRIOU, C.; BUCHANAN, T.; HANKER, LC.; EMINOWICZ, G.; ROB, L.; et al.: ENGOT-en11/GOG-3053/KEYNOTE-B21: a randomised, double-blind, phase III study of pembrolizumab or placebo plus adjuvant chemotherapy with or without radiotherapy in patients with newly diagnosed, high-risk endometrial cancer.

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

*Poslední známé metriky: IF: 56.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

ZAPLETAL, J. (K); NAŇKA, O.; HALAŠKA, MJ.; MAXOVÁ, K.; HÁJKOVÁ HYMPÁNOVÁ, L.; KROFTA, L.; ROB, L.: Anatomy of the pudendal nerve in clinically important areas: a pictorial essay and narrative review.

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

ZAPLETAL, J. (K); MAXOVÁ, K.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.; HRUDA, M.: Kompletní tubární potrat nevyžadující salpingektomii.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

#### 2022

TABERY, K. (K); DOLEŽALOVÁ, L.; ČERNÝ, M.; JANOTA, J.; ZOBAN, P.; ŠTECHOVÁ, K.: Feasibility and Safety of Continuous Glucose Monitoring in Infants at Risk of Hypoglycemia in a Rooming-in Setting.

*Fetal and Pediatric Pathology*, 2022, **41**(4): 627-633. *DOI:* [10.1080/15513815.2021.1945716](https://doi.org/10.1080/15513815.2021.1945716)*. (původní)*

**IF: 1.100/2022**; **Kvartil IF: Q4**/**2022**; **Kvartil AiS: Q4**/**2022**

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

SEHNAL, B. (K); KUBECOVÁ, M.; HRUDA, M.; DROZENOVÁ, J.; HALAŠKA, MJ.; HAVLÍK, J.; ROBOVÁ, H.; PICHLÍK, T.; GRAFNETTER REGINÁČOVÁ, K.; ROB, L.: Staging karcinomu endometria FIGO 2023 a jeho význam pro klinickou praxi.

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

### B01. Odborné monografie, učební texty

#### 2024

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

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

## FNKV: Hematologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BAČOVÁ, B.; ČIERNY, J.; NEMČEKOVÁ, L.; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, J.; NOVÁK, J. (K): Systematic analysis of mucosal-associated invariant T cells in haematological malignancies.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BĚLOHLÁVKOVÁ, P. (K); ŽÁČKOVÁ, D.; KLAMOVÁ, H.; FABER, E.; KARAS, M.; STEJSKAL, L.; CMUNT, E.; ČERNÁ, O.; JEŽÍŠKOVÁ, I.; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, K.; ŽÁK, P.; JURKOVÁ, T.; CHRÁPAVÁ, M.; MAYER, J.: Clinical efficacy and safety of first-line nilotinib or imatinib therapy in patients with chronic myeloid leukemia-Nationwide real life data.

*Cancer Medicine*, 2024, **13**(17): e70158. *DOI:* [10.1002/cam4.70158](https://doi.org/10.1002/cam4.70158)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

DELIMPASI, S. (K); DIMOPOULOS, MA.; STRAUB, J.; SYMEONIDIS, A.; POUR, L.; HÁJEK, R.; TOUZEAU, C.; BHANDERI, VK.; BERDEJA, JG.; PAVLÍČEK, P.; et al.: Ixazomib plus daratumumab and dexamethasone: Final analysis of a phase 2 study among patients with relapsed/refractory multiple myeloma.

*American Journal of Hematology*, 2024, **99**(9): 1746-1756. *DOI:* [10.1002/ajh.27382](https://doi.org/10.1002/ajh.27382)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 10.100*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

DEMEL, I. (K); SKOPAL, D.; ŠAFRÁNKOVÁ, E.; ROZSÍVALOVÁ, P.; JINDRA, P.; ŠRÁMEK, J.; TURKOVÁ, A.; VYDRA, J.; LABSKÁ, K.; VEDROVÁ, J.; ČERŇAN, M.; SZOTKOWSKI, T.; MÓCIKOVÁ, H.; HYNKOVÁ, L.; ŠUŠOL, O.; KOVÁČOVÁ, I.; BELADA, D.; HÁJEK, R.: Effectiveness of tixagevimab/cilgavimab in patients with hematological malignancies as a pre-exposure prophylaxis to prevent severe COVID-19: a Czech retrospective multicenter study.

*Annals of Hematology*, 2024, **103**(March): 981-992. *DOI:* [10.1007/s00277-023-05572-0](https://doi.org/10.1007/s00277-023-05572-0)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

FERDINANDUS, J. (K); MÜLLER, H.; DAMASCHIN, C.; JACOB, AS.; MEISSNER, J.; KRASNIQI, F.; MEY, U.; SCHÖNDUBE, D.; THIEMER, J.; MATHAS, S.; ZIJLSTRA, J.; GREIL, R.; FEURING-BUSKE, M.; MARKOVÁ, J.; et al.: Impact of individualized treatment on recovery from fatigue and return to work in survivors of advanced stage Hodgkin Lymphoma: results from the randomized international GHSG HD18 trial.

*Annals of Oncology*, 2024, **35**(3): 276-284. *DOI:* [10.1016/j.annonc.2023.11.014](https://doi.org/10.1016/j.annonc.2023.11.014)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 56.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

GEISSLER, K. (K); KOŘÍSTEK, Z.; DEL CASTILLO, TB.; NOVÁK, J.; RODRÍGUEZ-MACÍAS, G.; METZELDER, SK.; ILLES, A.; MAYER, J.; ARNAN, M.; KEATING, MM.; KRAUTER, J.; LUNGHI, M.; FRACCHIOLLA, NS.; PLATZBECKER, U.; SANTINI, V.; SANO, Y.; OGANESIAN, A.; KEER, H.; LÜBBERT, M.: Oral decitabine/cedazuridine versus intravenous decitabine for acute myeloid leukaemia: A randomised, crossover, registration, pharmacokinetics study.

*British Journal of Haematology*, 2024, **205**(5): 1734-1745. *DOI:* [10.1111/bjh.19741](https://doi.org/10.1111/bjh.19741)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 5.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HORŇÁK, T. (K); MAYER, J. (K); ČIČÁTKOVÁ, P.; SEMERÁD, L.; KVETKOVÁ, A.; KLAMOVÁ, H.; FABER, E.; BĚLOHLÁVKOVÁ, P.; KARAS, M.; STEJSKAL, L.; CMUNT, E.; ČERNÁ, O.; SRBOVÁ, D.; ŽIŽKOVÁ, H.; VRÁBLOVÁ, L.; SKOUMALOVÁ, I.; VOGLOVÁ, J.; JURKOVÁ, T.; CHRÁPAVÁ, M.; JURČEK, T.; JEŽÍŠKOVÁ, I.; JAROŠOVÁ, M.; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, K.; PAPAJÍK, T.; ŽÁK, P.; JINDRA, P.; ŽÁČKOVÁ, D. (K): De novo accelerated phase of chronic myeloid leukemia should be recognized even in the era of tyrosine kinase inhibitors.

*American Journal of Hematology*, 2024, **99**(4): 763-766. *DOI:* [10.1002/ajh.27229](https://doi.org/10.1002/ajh.27229)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 10.100*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KALINČÍK, T. (K); SHARMIN, S.; ROOS, I.; MASSEY, J.; SUTTON, I.; WITHERS, B.; FREEDMAN, MS.; ATKINS, H.; KRASULOVÁ, E.; KUBALA HAVRDOVÁ, E.; TRNĚNÝ, M.; KOZÁK, T.; BURMAN, J.; MACDONELL, R.; TORKILDSEN, Ø.; BØ, L.; LEHMANN, AK.; SHARRACK, B.; SNOWDEN, J.: Effectiveness of autologous haematopoietic stem cell transplantation versus natalizumab in progressive multiple sclerosis.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KARLOVÁ ZUBATÁ, I.; SMETANOVÁ BROŽOVÁ, J.; KAREL, T.; BAČOVÁ, B.; NOVÁK, J. (K): High pre-transplant Mucosal Associated Invariant T Cell (MAIT) count predicts favorable course of myeloid aplasia.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

KILADJIAN, JJ. (K); MARIN, FF.; AL-ALI, HK.; ALVAREZ-LARRÁN, A.; BEGGIATO, E.; BIENIASZEWSKA, M.; BRECCIA, M.; BUXHOFER-AUSCH, V.; ČERNÁ, O.; et al.: ROP-ET: a prospective phase III trial investigating the efficacy and safety of ropeginterferon alfa-2b in essential thrombocythemia patients with limited treatment options.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

SALMANTON-GARCIA, J. (K); MARCHESI, F.; FARINA, F.; WEINBERGEROVÁ, B.; ITRI, F.; DAVILA-VALLS, J.; MARTIN-PEREZ, S.; GLENTHOJ, A.; HERSBY, DS.; DA SILVA, MG.; RODRIGUES, RN.; LOPEZ-GARCIA, A.; CORDOBA, R.; BILGIN, YM.; FALCES-ROMERO, I.; EL-ASHWAH, S.; EMARAH, Z.; BESSON, C.; KOHN, M.; VAN DOESUM, J.; AMMATUNA, E.; MARCHETTI, M.; LABRADOR, J.; ZAMBROTTA, GPM.; VERGA, L.; JAKSIC, O.; NUCCI, M.; PIUKOVICS, K.; CABIRTA-TOUZON, A.; JIMENEZ, M.; ARELLANO, E.; ESPIGADO, I.; BLENNOW, O.; NORDLANDER, A.; MEERS, S.; PRAET, JV.; FRANCESCO AIELLO, T.; GARCIA-VIDAL, C.; FRACCHIOLLA, NS.; SCIUME, M.; SEVAL, GC.; ŽÁK, P.; BUQUICCHIO, C.; TASCINI, C.; GRAEFE, SK.; SCHOENLEIN, M.; ADZIC-VUKICEVIC, T.; BONUOMO, V.; CATTANEO, Ch.; NIZAMUDDIN, S.; ČERŇAN, M.; PLANTEFEVE, G.; PRIN, R.; SZOTKOWSKI, T.; COLLINS, GP.; DARGENIO, M.; PETZER, V.; WOLF, D.; COLOVIC, N.; PREZIOSO, L.; VALKOVIC, T.; PASSAMONTI, F.; MENDEZ, GA.; SILI, U.; VENA, A.; BAVASTRO, M.; LIMONGELLI, A.; DUARTE, RF.; LEDOUX, MP.; CVETANOSKI, M.; STOJANOSKI, Z.; MACHADO, M.; BATINIC, J.; MAGLIANO, G.; BIERNAT, MM.; PANTIC, N.; POULSEN, ChB.; CUCCARO, A.; DEL PRINCIPE, MI.; KULASEKARARAJ, A.; ORMAZABAL-VELEZ, I.; BUSCA, A.; DEMIRKAN, F.; IJAZ, M.; KLIMKO, N.; STOMA, I.; KHOSTELIDI, S.; FERNANDEZ, N.; OMRANI, AS.; BERGANTIM, R.; DE JONGE, N.; FOUQUET, G.; NAVRÁTIL, M.; ABU-ZEINAH, G.; SAMARKOS, M.; MAERTENS, J.; DE RAMON, C.; GUIDETTI, A.; NOVÁK, J.; et al.: Decoding the historical tale: COVID-19 impact on haematological malignancy patients-EPICOVIDEHA insights from 2020 to 2022.

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

*Poslední známé metriky: IF: 9.600*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

SÝKOROVÁ, A. (K); FOLBER, F.; POLGÁROVÁ, K.; MÓCIKOVÁ, H.; ĎURAŠ, J.; STEINEROVÁ, K.; OBR, A.; HEINDORFER, A.; LADICKÁ, M.; LUKÁČOVÁ, Ľ.; ČELLÁROVÁ, E.; PLAMEŇOVÁ, I.; BELADA, D.; JANÍKOVÁ, A.; TRNĚNÝ, M.; JANČÁRKOVÁ, T.; PROCHÁZKA, V.; VRANOVSKÝ, A.; KRÁLIKOVÁ, M.; VYDRA, J.; SMOLEJ, L.; DRGOŇA, Ľ.; SEDMINA, M.; ČERMÁKOVÁ, E.; PYTLÍK, R.: Several factors that predict the outcome of large B-cell lymphoma patients who relapse/progress after chimeric antigen receptor (CAR) T-cell therapy can be identified before cell administration.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠKURLOVÁ, M.; HOLUBOVÁ, K.; KLETEČKOVÁ, L.; KOZÁK, T.; KUBOVÁ, H.; HORÁČEK, J.; VALEŠ, K. (K): Chemobrain in blood cancers: How chemotherapeutics interfere with the brain's structure and functionality, immune system, and metabolic functions.

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

*Poslední známé metriky: IF: 10.900*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

WEINBERGEROVÁ, B. (K); MAYER, J.; KABUT, T.; SPERR, WR.; ŠTEVKOVÁ, J.; JONÁŠOVÁ, A.; ČERŇAN, M.; HERNDLHOFER, S.; ORAVCOVÁ, I.; ŠRÁMEK, J.; NOVÁK, J.; ŠTĚPÁNOVÁ, R.; SZOTKOWSKI, T.; DRGOŇA, L.; ŽÁK, P.; VALENT, P.: Fungal infection frequency in newly diagnosed acute myeloid leukaemia patients treated with venetoclax plus azacitidine with or without antifungal prophylaxis.

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

*Poslední známé metriky: IF: 5.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ŽÁČKOVÁ, D. (K); SEMERÁD, L.; FABER, E.; KLAMOVÁ, H.; STEJSKAL, L.; BĚLOHLÁVKOVÁ, P.; KARAS, M.; CMUNT, E.; ČERNÁ, O.; PROCHÁZKOVÁ, J.; ČIČÁTKOVÁ, P.; KVETKOVÁ, A.; HORŇÁK, T.; SKOUMALOVÁ, I.; SRBOVÁ, D.; ŠÁLEK, C.; BUFFA, D.; VOGLOVÁ, J.; JURČEK, T.; FOLTA, A.; JEŽÍŠKOVÁ, I.; ŽIŽKOVÁ, H.; MACHOVÁ POLÁKOVÁ, K.; PAPAJÍK, T.; ŽÁK, P.; JINDRA, P.; SVOBODNÍK, A.; ŠTĚPÁNOVÁ, R.; MAYER, J.: Why are not all eligible chronic myeloid leukemia patients willing to attempt tyrosine kinase inhibitor discontinuation? A Czech nationwide analysis related to the TKI stopping trial HALF.

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

*Poslední známé metriky: IF: 12.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

#### 2023

DESAI, SH. (K); SPINNER, MA.; EVENS, AM.; SÝKOROVÁ, A.; BACHANOVÁ, V.; GOYAL, G.; KAHL, B.; DORRITIE, K.; AZZI, J.; KENKRE, VP.; CHANG, Ch.; MICHALKA, J.; ANSELL, SM.; FUSCO, B.; SUMRANSUB, N.; HATIC, H.; SABA, R.; IBRAHIM, U.; HARRIS, EI.; SHAH, H.; WAGNER-JOHNSTON, N.; ARAI, S.; NOWAKOWSKI, GS.; MÓCIKOVÁ, H.; ea.: Overall survival of patients with cHL who progress after autologous stem cell transplant: results in the novel agent era.

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

**IF: 7.400/2023**; **Kvartil IF: Q1**/**2023**; **Kvartil AiS: Q1**/**2023**

*Poslední známé metriky: IF: 7.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

ZIKEŠ, M. (K); KUČERA, P.; KOZÁK, T.: Klinický význam zvýšené bazální tryptázy nejen u systémové mastocytózy.

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

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

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

## FNKV: Chirurgická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BELBL, M.; KACHLÍK, D. (K); GIRSA, D.; GÜRLICH, R.; WHITLEY, A.: Variant origins of the middle colic artery from the coeliac trunk and its branches.

*Anatomical Science International*, 2024, **99**(2): 215-220. *DOI:* [10.1007/s12565-023-00746-2](https://doi.org/10.1007/s12565-023-00746-2)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

CORRADI, Ch.; LENCIONI, G.; FELICI, A.; RIZZATO, C.; GENTILUOMO, M.; ERMINI, S.; ARCHIBUGI, L.; MICKEVICIUS, A.; LUCCHESI, M.; MALECKA-WOJCIESKO, E.; BASSO, D.; ARCIDIACONO, PG.; PETRONE, M.; CARRARA, S.; GÖTZ, M.; BUNDUC, S.; HOLLECZEK, B.; AOKI, MN.; UZUNOGLU, FG.; ZANETTE, DL.; MAMBRINI, A.; JAMROZIAK, K.; OLIVERIUS, M.; et al.: Potential association between PSCA rs2976395 functional variant and pancreatic cancer risk.

*International Journal of Cancer*, 2024, **155**(8): 1432-1442. *DOI:* [10.1002/ijc.35046](https://doi.org/10.1002/ijc.35046)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 5.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HOLUBOVÁ, G. (K); VYMAZAL, T.; BEITL, E.; DRÁČ, P.; EDELMANN, K.; GÜRLICH, R.; JÍCHA, Z.; KLOUB, M.; KOČÍ, J.; KRTIČKA, M.; MENŠÍK, P.; PAVELKA, T.; MATĚJKA, J.; PLEVA, L.; ŠÍR, M.; ŠRÁM, J.; DURILA, M.: Management pacientů s traumatem v ČR - výsledky dotazníkové studie napříč 12 traumacentry pro dospělé.

*Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(2): 89-97. *DOI:* [10.36290/aim.2024.020](https://doi.org/10.36290/aim.2024.020)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; FIŠEROVÁ, H.; JELÍNKOVÁ, K.; NIKOV, A.; WALDAUF, P.; MATĚJ, R.: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; CIPROVÁ, V.; MORAVCOVÁ, J.; DVOŘÁK, R.; MATĚJ, R.: Undifferentiated Carcinoma with Osteoclast-like Giant Cells of the Pancreas: Molecular Genetic Analysis of 13 Cases.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

IHNÁT, P. (K); MARTÍNEK, L.; TULINSKÝ, L.; KALA, Z.; GROLICH, T.; GÜRLICH, R.; ŠTURMA, J.; KLOS, D.; ŠPIČKA, P.; NEORAL, Č.; ČERNÝ, V.: Resilience in Rectal Cancer Treatment: Lessons from the COVID-19 Era in Czech Republic.

*Therapeutics and Clinical Risk Management*, 2024, **20**(June): 373-379. *DOI:* [10.2147/TCRM.S455332](https://doi.org/10.2147/TCRM.S455332)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

IOANNIDIS, O. (K); ANESTIADOU, E.; RAMIREZ, JM.; FABBRI, N.; UBIETO, JM.; FEO, CV.; PESCE, A.; ROŠETZKÁ, K.; ARROYO, A.; KOCIÁN, P.; SÁNCHEZ-GUILLÉN, L.; BELLOSTA, AP.; WHITLEY, A.; ENGUITA, AB.; TERESA-FERNANDÉZ, M.; BITSIANIS, S.; SYMEONIDIS, S.: The EUPEMEN (EUropean PErioperative MEdical Networking) Protocol for Acute Appendicitis: Recommendations for Perioperative Care.

*Journal of Clinical Medicine*, 2024, **13**(22): 6943. *DOI:* [10.3390/jcm13226943](https://doi.org/10.3390/jcm13226943)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KHADANOVICH, A.; TRACHTOVÁ, D.; KAISER, R.; BENEŠ, M.; WHITLEY, A.; KACHLÍK, D. (K): Anatomical considerations of the sural nerve in the distal leg: Side branch patterns and significance in nerve harvesting procedures.

*Annals of Anatomy*, 2024, **254**(June): 152242. *DOI:* [10.1016/j.aanat.2024.152242](https://doi.org/10.1016/j.aanat.2024.152242)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

LAWRIE, K. (K); WALDAUF, P.; BALÁŽ, P.; LACERDA, R.; AITKEN, E.; LETACHOWICZ, K.; D'ORIA, M.; DI MASO, V.; STAŠKO, P.; GOMES, A.; FONTAINHAS, J.; PEKAŘ, M.; SRDELIC, A.; O'NEILL, S.: Validation of arteriovenous access stage (AVAS) classification: a prospective, international multicentre study.

*Clinical Kidney Journal*, 2024, **17**(9): sfae272. *DOI:* [10.1093/ckj/sfae272](https://doi.org/10.1093/ckj/sfae272)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

LIBERKO, M. (K); SYCHRA, T.; OLIVERIUS, M.; SOUMAROVÁ, R.: Prognostic Significance of Inflammation-based Scores in Pancreatic Cancer Patients Treated With Palliative Chemotherapy: A Single Institution Experience.

*In Vivo*, 2024, **38**(6): 2782-2794. *DOI:* [10.21873/invivo.13758](https://doi.org/10.21873/invivo.13758)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

MAKEĽ, M. (K); NĚMCOVÁ, V.; HORA, A.; WHITLEY, A.; KULVAJTOVÁ, M.; SUKOP, A.; KAISER, R.: Anterior transposition of the radial nerve to achieve primary suture for its reconstruction: Anatomical feasibility study.

*Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 2024, **89**(February): 1-6. *DOI:* [10.1016/j.bjps.2023.11.045](https://doi.org/10.1016/j.bjps.2023.11.045)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

PAVLOV, R.; BELBL, M.; KŘEČEK, J.; PALOUŠ, D.; ADLA, T.; KACHLÍK, D.; WHITLEY, A. (K): A morphological study of the inferior phrenic arteries on multidetector computed tomography and angiography.

*Annals of Anatomy*, 2024, **254**(June): 152258. *DOI:* [10.1016/j.aanat.2024.152258](https://doi.org/10.1016/j.aanat.2024.152258)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

PESCE, A. (K); RAMÍREZ, JM.; FABBRI, N.; MARTÍNEZ UBIETO, J.; PASCUAL BELLOSTA, A.; ARROYO, A.; SÁNCHEZ-GUILLÉN, L.; WHITLEY, A.; KOCIÁN, P.; ROŠETZKÁ, K.; BONA ENGUITA, A.; IOANNIDIS, O.; BITSIANIS, S.; SYMEONIDIS, S.; ANESTIADOU, E.; TERESA-FERNANDÉZ, M.; VITTORIO FEO, C.: The EUropean PErioperative MEdical networking (EUPEMEN) project: recommendations for perioperative care in colorectal surgery. a quality improvement study.

*International Journal of Surgery*, 2024, **110**(8): 4796-4803. *DOI:* [10.1097/JS9.0000000000001601](https://doi.org/10.1097/JS9.0000000000001601)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 12.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

POPOV, A.; HRUDKA, J. (K); SZABÓ, A.; OLIVERIUS, M.; ŠUBRT, Z.; VRÁNOVÁ, J.; CIPROVÁ, V.; MORAVCOVÁ, J.; MANDYS, V.: Expression of selected miRNAs in undifferentiated carcinoma with osteoclast-like giant cells (UCOGC) of the pancreas: comparison with poorly differentiated pancreatic ductal adenocarcinoma.

*Biomedicines*, 2024, **12**(5): 962. *DOI:* [10.3390/biomedicines12050962](https://doi.org/10.3390/biomedicines12050962)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

SYCHRA, T.; SPÁLENKOVÁ, A.; BALATKA, Š.; VÁCLAVÍKOVÁ, R.; ŠEBOROVÁ, K.; EHRLICHOVÁ, M.; TRUKSA, J.; SANDOVAL-ACUÑA, C.; NĚMCOVÁ, V.; SZABÓ, A.; KOČÍ, K.; TESAŘOVÁ, T.; CHEN, L.; OJIMA, I.; OLIVERIUS, M.; SOUČEK, P. (K): Third-generation taxanes SB-T-121605 and SB-T-121606 are effective in pancreatic ductal adenocarcinoma.

*iScience*, 2024, **27**(February): 109044. *DOI:* [10.1016/j.isci.2024.109044](https://doi.org/10.1016/j.isci.2024.109044)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ŠKACH, J. (K); ŠLAMBOROVÁ, I.; HROMÁDKA, P.; EXNAR, P.; GÜRLICH, R.: Surface treatment of artificial implants with hybrid nanolayers: results of antibacterial tests, leachates and scanning electron microscope analysis.

*Annals of Surgical Treatment and Research*, 2024, **107**(2): 108-119. *DOI:* [10.4174/astr.2024.107.2.108](https://doi.org/10.4174/astr.2024.107.2.108)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

ÜNAL, P.; LU, Y.; BUENO-DE-MESQUITA, B.; VAN EIJCK, CHJ.; TALAR-WOJNAROWSKA, R.; SZENTESI, A.; GAZOULI, M.; KREIVENAITE, E.; TAVANO, F.; MAŁECKA-WOJCIESKO, E.; ERŐSS, B.; OLIVERIUS, M.; BUNDUC, S.; NÓBREGA AOKI, M.; VODIČKOVÁ, L.; et al.: Polymorphisms in transcription factor binding sites and enhancer regions and pancreatic ductal adenocarcinoma risk.

*Human Genomics*, 2024, **18**(February): 12. *DOI:* [10.1186/s40246-024-00576-x](https://doi.org/10.1186/s40246-024-00576-x)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

WHITLEY, A.; BALÁŽ, P. (K); KAVALÍREK, J.; HANUSOVÁ, J.; GÜRLICH, R.: Evaluating the Impact of an Anti-Microbial Silver-Impregnated Surgical Dressing on Wound Infections and Healing: A Randomized Clinical Trial.

*Wound Repair and Regeneration*, 2024, **32**(1): 67-73. *DOI:* [10.1111/wrr.13142](https://doi.org/10.1111/wrr.13142)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

HORA, A. (K); MAKEĽ, M.; WHITLEY, A.; KACHLÍK, D.; KAISER, R.: Isolated musculocutaneous nerve injury in a motorcyclist - a case report.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(2): 86-89. DOI: [10.48095/ccachp202486](https://doi.org/10.48095/ccachp202486). *(kazuistika)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

GÜRLICH, R. (K); WHITLEY, A.; ŠUBRT, Z.; OLIVERIUS, M.: Pankreatická chirurgie ve fakultní nemocnici Královské Vinohrady: 10 let zkušeností a hodnocení přežívání pankreatického duktálního adenokarcinomu.

*Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(4): 132-137. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.4.132-137](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.4.132-137). *(přehledový)*

## FNKV: Interní klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

ASIF, T.; OUŘADOVÁ, A. (K); MARTÍNEZ TABAR, A.; BULLÓN-VELA, V.; MÜLLER, S.; DIETRICH, J.; KELLER, V.; HENIKOVÁ, M.; SELINGER, E.; HERTER-AEBERLI, I.; WAKOLBINGER, M.; DE KEYZER, W.; VAN LIPPEVELDE, W.; CAHOVÁ, M.; BOGL, LH.; KUZMA, M.; BES-RASTROLLO, M.; DE HENAUW, S.; KELLER, M.; KRONSTEINER-GICEVIC, S.; SCHERNHAMMER, E.; GOJDA, J.: Development and evaluation of a web-based diet quality screener for vegans (VEGANScreener): a cross-sectional, observational, multicenter, clinical study.

*Frontiers in Nutrition*, 2024, **11**(October): 1438740. *DOI:* [10.3389/fnut.2024.1438740](https://doi.org/10.3389/fnut.2024.1438740)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BERKA, B.; LUSTIGOVÁ, M. (K); URBANOVÁ, J.; KROLLOVÁ, P.; HLOCH, O.; ROMANOVÁ, A.; MICHALEC, J.; TANIWALL, A.; ŽEJGLICOVÁ, K.; MALINOVSKÁ, J.; JENŠOVSKÝ, M.; VEJTASOVÁ, V.; GONZÁLEZ-RIVAS, JP.; MARANHAO NETO, GA.; PAVLOVSKA, I.; BROŽ, J.: Cascade of care for hypertension among apparently healthy and unhealthy individuals of 25-64 years in the Czech Republic.

*PLoS One*, 2024, **19**(4): e0301202. *DOI:* [10.1371/journal.pone.0301202](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0301202)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BOHONĚK, M.; MÁCA, J.; SAGAN, J.; ŘEZÁČ, D.; FRIDRICH, V.; BURANTOVÁ, A.; KUTÁČ, D.; VABROUŠEK, P.; KUBŮ, J.; CHRDLE, A.; VOLFOVÁ, K.; BLAHUTOVÁ, Š.; RYCHLÍK, I.; VONÁŠKOVÁ, K.; MAJERČIN, R.; KRÁLOVÁ, R.; ŠTĚPÁNEK, P.; HOLUB, M. (K): Convalescent anti-SARS-CoV-2 plasma for the treatment of patients with COVID-19: a retrospective study RESCOVID-19.

*Virology Journal*, 2024, **21**(September): 239. *DOI:* [10.1186/s12985-024-02475-y](https://doi.org/10.1186/s12985-024-02475-y)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

CIBULKOVÁ, I.; ŘEHOŘOVÁ, V.; WILHELM, M.; SOUKUPOVÁ, H.; HAJER, J.; DUŠKA, F.; DAŇKOVÁ, H.; CAHOVÁ, M. (K): Evaluating Bacterial Viability in Faecal Microbiota Transplantation: A Comparative Analysis of In Vitro Cultivation and Membrane Integrity Methods.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

CIBULKOVÁ, I.; ŘEHOŘOVÁ, V.; SOUKUPOVÁ, H.; WALDAUF, P.; CAHOVÁ, M.; MAŇÁK, J.; MATĚJOVIČ, M.; DUŠKA, F. (K): Allogenic faecal microbiota transplantation for antibiotic-associated diarrhoea in critically ill patients (FEBATRICE) a Study protocol for a multi-centre randomised controlled trial (phase II).

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

CZUPRYNIAK, L. (K); MOSENZON, O.; RYCHLÍK, I.; CLODI, M.; EBRAHIMI, F.; JANEZ, A.; KEMPLER, P.; MALECKI, M.; MOSHKOVICH, E.; PRÁZNÝ, M.; SOURIJ, H.; TANKOVA, T.; TIMAR, B.: Barriers to early diagnosis of chronic kidney disease and use of sodium-glucose cotransporter-2 inhibitors for renal protection: A comprehensive review and call to action.

*Diabetes, Obesity & Metabolism*, 2024, **26**(10): 4165-4177. *DOI:* [10.1111/dom.15789](https://doi.org/10.1111/dom.15789)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 5.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

DURIČ, T. (K); CIBULKOVÁ, I.; HAJER, J.: Prevention of Musculoskeletal Injuries in Gastrointestinal Endoscopists.

*Gastroenterology Insights*, 2024, **15**(2): 285-302. *DOI:* [10.3390/gastroent15020021](https://doi.org/10.3390/gastroent15020021)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

GENSEROVÁ, L.; DUŠKA, F.; KRAJČOVÁ, A. (K): β-hydroxybutyrate exposure restores mitochondrial function in skeletal muscle satellite cells of critically ill patients.

*Clinical Nutrition*, 2024, **43**(6): 1250-1260. *DOI:* [10.1016/j.clnu.2024.04.009](https://doi.org/10.1016/j.clnu.2024.04.009)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.600*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

GOTVALDOVÁ, K.; ŠPAČKOVÁ, J.; NOVOTNÝ, J.; BASLAROVÁ, K.; JEŽEK, P.; ROSSMEISLOVÁ, L.; GOJDA, J.; SMOLKOVÁ, K. (K): BCAA metabolism in pancreatic cancer affects lipid balance by regulating fatty acid import into mitochondria.

*Cancer & Metabolism*, 2024, **12**(March): 10. *DOI:* [10.1186/s40170-024-00335-5](https://doi.org/10.1186/s40170-024-00335-5)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

GRIMMICHOVÁ, T. (K); KUKLIKOVÁ, V.; BULANOVÁ, B.; PAČESOVÁ, P.; VÁCLAVÍKOVÁ, E.; MORAVCOVÁ, J.; NOVÁK, Z.; MASTNÍKOVÁ, K.; VAŇKOVÁ, M.: Type 2 Diabetes, Obesity and Their Relation to the Risks of Thyroid Cancer.

*Physiological Research*, 2024, **73**(6): 1025-1035. *DOI:* [10.33549/physiolres.935433](https://doi.org/10.33549/physiolres.935433)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

KOLLER, A. (K); ROHRMANN, S.; WAKOLBINGER, M.; GOJDA, J.; SELINGER, E.; CAHOVÁ, M.; SVĚTNIČKA, M.; HAIDER, S.; SCHLESINGER, S.; KÜHN, T. (K); KELLER, JW.: Health aspects of vegan diets among children and adolescents: a systematic review and meta-analyses.

*Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 2024, **64**(33): 13247-13258. *DOI:* [10.1080/10408398.2023.2263574](https://doi.org/10.1080/10408398.2023.2263574)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.300*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KOUDELKOVÁ, K.; WALDAUF, P.; WOHL, P.; ŠENKYŘÍK, M.; BENEŠ, P.; KOHOUT, P.; VEJMELKA, J.; MAŇÁK, J.; TĚŠÍNSKÝ, P.; NOVÁK, F.; MEISNEROVÁ, E.; FENCL, F.; GOJDA, J. (K): The Czech Home Parenteral Nutrition Registry REDNUP: Comprehensive Analysis of Adult Patients' Data.

*Annals of Nutrition & Metabolism*, 2024, **80**(3): 143-152. *DOI:* [10.1159/000538232](https://doi.org/10.1159/000538232)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KRONSTEINER GICEVIC, S. (K); BOGL, LH.; WAKOLBINGER, M.; MÜLLER, S.; DIETRICH, J.; DE KEYZER, W.; BULLÓN-VELA, V.; SELINGER, E.; KELLER, V.; MARTÍNEZ TABAR, A.; ASIF, T.; CRAIG, L.; KYLE, J.; SCHLESINGER, S.; KÖDER, C.; OUŘADOVÁ, A.; HENIKOVÁ, M.; VAN LIPPEVELDE, W.; CAHOVÁ, M.; MARTINEZ-GONZALEZ, MA.; WILLETT, W.; BES-RASTROLLO, M.; GOJDA, J.; DE HENAUW, S.; KELLER, M.; KUZMA, M.; SCHERNHAMMER, E.: Development of the VEGANScreener, a Tool for a Quick Diet Quality Assessment among Vegans in Europe.

*Nutrients*, 2024, **16**(9): 1344. *DOI:* [10.3390/nu16091344](https://doi.org/10.3390/nu16091344)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MICHALEC, J.; BROŽOVÁ, K. (K); OTÁHAL, J.; KREJČOVÁ, S.; URBANOVÁ, J.; VEČEŘOVÁ, A.; POVOLNÁ, E.; BROŽ, J.: Hypoglykemie jako komplikace léčby diabetu mellitu - akutní vliv na funkce centrálního nervového systému.

*Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2024, **87**(2): 89-95. *DOI:* [10.48095/cccsnn202489](https://doi.org/10.48095/cccsnn202489)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ROSSMEISLOVÁ, L. (K); KRAUZOVÁ, E.; KOC, M.; WILHELM, M.; ŠEBO, V.; VARALIOVÁ, Z.; ŠRÁMKOVÁ, V.; SCHOUTEN, M.; ŠEDIVÝ, P.; TŮMA, P.; KOVÁŘ, J.; LANGIN, D.; GOJDA, J.; ŠIKLOVÁ, M.: Obesity alters adipose tissue response to fasting and refeeding in women: A study on lipolytic and endocrine dynamics and acute insulin resistance.

*Heliyon*, 2024, **10**(18): e37875. *DOI:* [10.1016/j.heliyon.2024.e37875](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e37875)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

RYŠKOVÁ, L.; POSPÍŠILOVÁ, K.; VÁVRA, J.; WOLF, T.; DVOŘÁK, A.; VÍTEK, L.; POLÁK, J. (K): Contribution of glucose and glutamine to hypoxia-induced lipid synthesis decreases, while contribution of acetate increases, during 3T3-L1 differentiation.

*Scientific Reports*, 2024, **14**(November): 28193. *DOI:* [10.1038/s41598-024-79458-0](https://doi.org/10.1038/s41598-024-79458-0)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

SOUKUPOVÁ, H.; ŘEHOŘOVÁ, V.; CIBULKOVÁ, I.; DUŠKA, F. (K): Assessment of Faecal Microbiota Transplant Stability in Deep-Freeze Conditions: A 12-Month Ex Vivo Viability Analysis.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

ŠEDIVÝ, P.; DUSILOVÁ, T.; ŠETINOVÁ, B.; PAJUELO, D.; HÁJEK, M.; ROSSMEISLOVÁ, L.; ŠIKLOVÁ, M.; ŠRÁMKOVÁ, V.; KRAUZOVÁ, E.; GOJDA, J.; KOC, M.; DEZORTOVÁ, M. (K); KOVÁŘ, J.: Liver fat response to two days fasting and two days isocaloric high-carbohydrate refeeding in lean and obese women.

*Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases*, 2024, **34**(12): 2690-2695. *DOI:* [10.1016/j.numecd.2024.09.030](https://doi.org/10.1016/j.numecd.2024.09.030)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠIKLOVÁ, M. (K); ŠRÁMKOVÁ, V.; KOC, M.; KRAUZOVÁ, E.; ČÍŽKOVÁ, T.; ONDRŮJOVÁ, B.; WILHELM, M.; VARALIOVÁ, Z.; KUDA, O.; NEUBERT, J.; LAMBERT, L.; ELKALAF, M.; GOJDA, J.; ROSSMEISLOVÁ, L.: The role of adipogenic capacity and dysfunctional subcutaneous adipose tissue in the inheritance of type 2 diabetes mellitus: cross-sectional study.

*Obesity*, 2024, **32**(3): 547-559. *DOI:* [10.1002/oby.23969](https://doi.org/10.1002/oby.23969)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

ŠIMČÍKOVÁ, D.; IVANČINOVÁ, J.; VEITH, M.; DUSOVÁ, J.; MATUŠKOVÁ, V.; NĚMČANSKÝ, J.; KUNČICKÝ, P.; CHRAPEK, O.; JIRÁSKOVÁ, N.; GOJDA, J.; HENEBERG, P. (K): Serum autoantibodies against hexokinase 1 manifest secondary to diabetic macular edema onset.

*Diabetes Research and Clinical Practice*, 2024, **212**(June): 111721. *DOI:* [10.1016/j.diabres.2024.111721](https://doi.org/10.1016/j.diabres.2024.111721)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

TANIWALL, A.; BROŽ, J. (K); LUSTIGOVÁ, M.; GONZALES-RIVAS, JP.; MARANHÃO NETO, GdA.; PAVLOVSKA, I.; KROLLOVÁ, P.; BERKA, B.; PÁTEK, O.; FAČKOVCOVÁ, L.; HOFFMANN, P.; MLICHOVÁ, J.; BRUNEROVÁ, L.; URBANOVÁ, J.: Effectiveness of treatment of arterial hypertension in Central Europe from 1972 to 2022.

*Bratislavské lekárske listy / Bratislava Medical Journal*, 2024, **125**(5): 322-330. *DOI:* [10.4149/BLL\_2024\_48](https://doi.org/10.4149/BLL_2024_48)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

ZAKIYANOV, O.; ḈAḠLAR, Y.; RYŠAVÁ, R.; JANČOVÁ, E.; MAIXNEROVÁ, D.; FRAUSOVÁ, D.; INDRA, T.; HONSOVÁ, E.; KŘÍHA, V.; RYCHLÍK, I.; TESAŘ, V.; ČERTÍKOVÁ CHÁBOVÁ, V. (K): Clinical Features, Outcomes, and Response to Corticosteroid Treatment of Acute Tubulointerstitial Nephritis: A Single-Centre Retrospective Cohort Study in the Czech Republic.

*Kidney & Blood Pressure Research*, 2024, **49**(1): 1-8. *DOI:* [10.1159/000535415](https://doi.org/10.1159/000535415)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

DURIČ, T. (K); HEJDA, J.; VOLF, P.; SOKOL, M.; KUTÍLEK, P.; HAJER, J.: Assessing Postural Stability in Gastrointestinal Endoscopic Procedures with a Belt-like Endoscope Holder Using a MoCap Camera System.

*Journal of Personalized Medicine*, 2024, **14**(12): 1132. DOI: [10.3390/jpm14121132](https://doi.org/10.3390/jpm14121132). *(původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ZAHRÁDKA KÖHLEROVÁ, M.; PÁV, M. (K); GOJDA, J.; KYNŠTOVÁ, H.; WISEMAN, Ch.; TAŠKOVÁ, I.; SELINGER, E.; HOLLÝ, M.; MUŽÍK, J.: SOMA: screening and somatic health intervention program for people with severe mental illness.

*Psychiatria Danubina*, 2024, **36**(3-4): 321-332. DOI: [10.24869/psyd.2024.321](https://doi.org/10.24869/psyd.2024.321). *(původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.696*/*2021*; *Kvartil IF: Q3*/*2021*; *Kvartil AiS: Q4*/*2021*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

BROŽ, J. (K); URBANOVÁ, J.; NOVÁKOVÁ, M.; BENEŠOVÁ, K.; JARKOVSKÝ, J.; DUŠEK, L.; FOLTÁN, D.; MAREC, M.; ROZSÍVAL, L.; JANÍČKOVÁ ŽĎÁRSKÁ, D.; KVAPIL, M.: Špičkové technologie v medicíně: Využití kontinuální monitorace glykemie v rámci hrazené péče v České republice v letech 2014-2021: data z Národního registru hrazených zdravotních služeb.

*Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(2): e3-e6. DOI: [10.36290/vnl.2024.027](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.027). *(původní)*

BRUNEROVÁ, L. (K): Léčba romosozumabem u sekundární osteoporózy: přehled literatury.

*Clinical Osteology*, 2024, **29**(1-2): 20-24. *(přehledový)*

GRIMMICHOVÁ, T. (K); ASTL, J.; KAVÁN, J.; SMUTNÝ, S.; JISKRA, J.: Minimálně invazivní ablační techniky uzlů štítné žlázy.

*Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2024, **27**(3): 129-135. *(přehledový)*

HONSOVÁ, E. (K); SNÍŽKOVÁ, O.; KRÁTKÁ, K.: Změníme pohled na příčiny rozvoje arteriální hypertenze?.

*Česko-slovenská patologie a Soudní lékařství*, 2024, **60**(3): 139-143. *(přehledový)*

HRDLIČKOVÁ, L. (K); HOUSKA, A.; KOPECKÝ, O.: Dětská paliativní péče poskytovaná v nemocničních prostředí v České republice.

*Paliativní medicína*, 2024, **5**(3): 1-8. *(původní)*

POVOLNÁ, E.; KROLLOVÁ, P.; BUČKOVÁ, L.; URBANOVÁ, J.; KREJČOVÁ, S.; MICHALEC, J.; BRUNEROVÁ, L.; VEČEŘOVÁ, A.; BLAŽEK, V.; BROŽ, J. (K): Špičkové technologie v medicíně: názory odborníků na předpis „uzavřeného okruhu inzulinová pumpa/senzor“ pacientovi s pokročilými diabetickými komplikacemi a historií non-adherence k léčbě - kvalitativní studie.

*Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(1): e3-e7. DOI: [10.36290/vnl.2024.012](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.012). *(původní)*

VEČEŘOVÁ, A.; NEŠČÁKOVÁ, M.; WASSERBAUER, M.; URBANOVÁ, J.; KRÁL, J.; ŠESTÁKOVÁ, L.; ŠKOPEK, F.; MICHALEC, J.; BROŽ, J. (K): Špičkové technologie v medicíně: Příprava na koloskopii u pacienta s diabetes mellitus 1. typu léčeného pomocí hybridního uzavřeného okruhu inzulinová pumpa-kontinuální monitor glykemie - kazuistika a rámcová doporučení.

*Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(7): 469-473. DOI: [10.36290/vnl.2024.091](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.091). *(kazuistika)*

VIKLICKÝ, O. (K); TESAŘ, V.; RYCHLÍK, I.; PRÁZNÝ, M.; RYŠAVÁ, R.; ČEŠKA, R.; HALUZÍK, M.; OŠŤÁDAL, P.; KREJČÍ, J.; TÁBORSKÝ, M.: Expertní stanovisko zástupců odborných společností k postavení finerenonu v léčbě diabetiků 2. typu s chronickým onemocněním ledvin.

*Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(1): 44-48. DOI: [10.36290/vnl.2024.008](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.008). *(přehledový)*

## FNKV: Kardiochirurgická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BALÍK, M. (K); WALDAUF, P.; JURÍŠINOVÁ, I.; SVOBODOVÁ, E.; DIBLÍČKOVÁ, M.; TENCER, T.; ZÁVORA, J.; SMĚLÁ, G.; KUPIDLOVSKÁ, L.; ADÁMKOVÁ, V.; FRIDRICHOVÁ, M.; JEŘÁBKOVÁ, K.; MIKEŠ, J.; DUŠKA, F.; DUŠEK, L.: SARS-CoV-2 viral load is linked to remdesivir efficacy in severe Covid-19 admitted to intensive care.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BIANCARI, F. (K); LEGA, JR.; MARISCALCO, G.; PETERSS, S.; BUECH, J.; FIORE, A.; PERROTTI, A.; RUKOSUJEW, A.; PINTO, AG.; DEMAL, T.; WISNIEWSKI, K.; POL, M.; ea.: Aortic arch surgery for DeBakey type 1 aortic dissection in patients aged 60 years or younger.

*BJS Open*, 2024, **8**(3): zrae047. *DOI:* [10.1093/bjsopen/zrae047](https://doi.org/10.1093/bjsopen/zrae047)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

BIANCARI, F. (K); PERROTTI, A.; JUVONEN, T.; MARISCALCO, G.; PETTINARI, M.; LEGA, JR.; DI PERNA, D.; MÄKIKALLIO, T.; ONORATI, F.; WISNIEWKI, K.; DEMAL, T.; POL, M.; GATTI, G.; VENDRAMIN, I.; RINALDI, M.; QUINTANA, E.; PETERSS, S.; FIELD, M.; FIORE, A.: Diameter and dissection of the abdominal aorta and the risk of distal aortic reoperation after surgery for type A aortic dissection.

*International Journal of Cardiology*, 2024, **404**(June): 131938. *DOI:* [10.1016/j.ijcard.2024.131938](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2024.131938)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BIANCARI, F. (K); DEMAL, T.; NAPPI, F.; ONORATI, F.; FRANCICA, A.; PETERSS, S.; BUECH, J.; FIORE, A.; FOLLIGUET, T.; PERROTTI, A.; HERVÉ, A.; CONRADI, L.; RUKOSUJEW, A.; PINTO, AG.; LEGA, JR.; POL, M.; ROČEK, J.; KAČER, P.; et al.: Baseline risk factors of in-hospital mortality after surgery for acute type A aortic dissection: an ERTAAD study.

*Frontiers in Cardiovascular Medicine*, 2024, **10**(January): 1307935. *DOI:* [10.3389/fcvm.2023.1307935](https://doi.org/10.3389/fcvm.2023.1307935)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BIANCARI, F. (K); HÉRVE, A.; PETERSS, S.; RADNER, C.; BUECH, J.; PETTINARI, M.; RODRIGUEZ LEGA, J.; PINTO, AG.; FIORE, A.; ONORATI, F.; FRANCICA, A.; WISNIEWSKI, K.; DEMAL, T.; CONRADI, L.; ROČEK, J.; KAČER, P.; GATTI, G.; VENDRAMIN, I.; RINALDI, M.; FERRANTE, L.; PRUNA-GUILLEN, R.; QUINTANA, E.; DI PERNA, D.; MARISCALCO, G.; JORMALAINEN, M.; FIELD, M.; HARKY, A.; DELL'AQUILA, AM.; JUVONEN, T.; MÄKIKALLIO, T.; PERROTTI, A.: Predictors, prognosis and costs of prolonged intensive care unit stay after surgery for type A aortic dissection.

*Minerva Anestesiologica*, 2024, **90**(7-8): 654-661. *DOI:* [10.23736/S0375-9393.24.18210-7](https://doi.org/10.23736/S0375-9393.24.18210-7)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BIANCARI, F. (K); DELL'AQUILA, AM.; ONORATI, F.; ROSSETTI, C.; DEMAL, T.; RUKOSUJEW, A.; PETERSS, S.; BUECH, J.; FIORE, A.; FOLLIGUET, T.; PERROTTI, A.; HERVÉ, A.; NAPPI, F.; CONRADI, L.; PINTO, AG.; LEGA, JR.; POL, M.; KAČER, P.; et al.: Classification of the Urgency of the Procedure and Outcome of Acute Type A Aortic Dissection.

*American Journal of Cardiology*, 2024, **217**(April): 59-67. *DOI:* [10.1016/j.amjcard.2024.01.035](https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2024.01.035)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BIANCARI, F. (K); MASTROIACOVO, G.; RINALDI, M.; FERRANTE, L.; MÄKIKALLIO, T.; JUVONEN, T.; MARISCALCO, G.; EL-DEAN, Z.; PETTINARI, M.; RODRIGUEZ LEGA, J.; PINTO, AG.; PERROTTI, A.; ONORATI, F.; WISNIEWSKI, K.; DEMAL, T.; KAČER, P.; ROČEK, J.; et al.: The David Versus the Bentall Procedure for Acute Type A Aortic Dissection.

*Journal of Cardiovascular Development and Disease*, 2024, **11**(11): 370. *DOI:* [10.3390/jcdd11110370](https://doi.org/10.3390/jcdd11110370)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BIANCARI, F. (K); ONORATI, F.; PETERSS, S.; BUECH, J.; MARISCALCO, G.; LEGA, JR.; PINTO, AG.; FIORE, A.; PERROTTI, A.; HÉRVE, A.; RUKOSUJEW, A.; DEMAL, T.; CONRADI, L.; WISNIEWSKI, K.; POL, M.; KAČER, P.; et al.: Nature of Neurological Complications and Outcome After Surgery For Type A Aortic Dissection.

*American Journal of Cardiology*, 2024, **219**(May): 85-91. *DOI:* [10.1016/j.amjcard.2024.03.001](https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2024.03.001)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BUDAY, J. (K); NEUMANN, M.; ŽALUDOVÁ HEIDINGEROVÁ, J.; MAREŠ, T.; MAGYAROVÁ, E.; LE, HT.; DIVÁCKÝ, D.; JIREČKOVÁ, G.; ALBRECHT, J.; KALIŠOVÁ, L.; POL, M.; MAHRÍK, J.; BUDAY, P.; ANDERS, M.: Electroconvulsive therapy portrayal in contemporary video games.

*Frontiers in Psychiatry*, 2024, **14**(January): 1336044. *DOI:* [10.3389/fpsyt.2023.1336044](https://doi.org/10.3389/fpsyt.2023.1336044)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BULAVA, A. (K); WICHTERLE, D.; MOKRÁČEK, A.; OSMANČÍK, P.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; NĚMEC, P.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; ŠAFAŘÍKOVÁ, I.; RYBÁŘ, M.: Sequential hybrid ablation vs. surgical CryoMaze alone for treatment of atrial fibrillation: results of multicentre randomized controlled trial.

*Europace*, 2024, **26**(2): euae040. *DOI:* [10.1093/europace/euae040](https://doi.org/10.1093/europace/euae040)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.900*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BULAVA, A. (K); MOKRÁČEK, A.; NĚMEC, P.; WICHTERLE, D.; OSMANČÍK, P.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; ŠAFAŘÍKOVÁ, I.; RYBÁŘ, M.: Lesion durability found during mandated percutaneous catheter ablation after surgical cryo-ablation for treatment of non-paroxysmal atrial fibrillation.

*Journal of Cardiothoracic Surgery*, 2024, **19**(June): 397. *DOI:* [10.1186/s13019-024-02889-3](https://doi.org/10.1186/s13019-024-02889-3)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

FIORE, A.; LEGA, JR.; BUECH, J.; MARISCALCO, G.; PERROTTI, A.; WISNIEWSKI, K.; PINTO, AG.; DEMAL, T.; ROČEK, J.; KAČER, P.; et al.: Survival after surgery for acute type A aortic dissection in octogenarians.

*Journal of Geriatric Cardiology*, 2024, **21**(11): 1015-1025. *DOI:* [10.26599/1671-5411.2024.11.009](https://doi.org/10.26599/1671-5411.2024.11.009)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

JUVONEN, T.; VENDRAMIN, I.; MARISCALCO, G.; JORMALAINEN, M.; PERROTTI, A.; HERVÉ, A.; MAZZARO, E.; GATTI, G.; PETTINARI, M.; PETERSS, S.; BUECH, J.; NAPPI, F.; PINTO, AG.; RODRIGUEZ LEGA, J.; POL, M.; ROČEK, J.; KAČER, P.; et al.: Femoral arterial cannulation for surgical repair of stanford type A aortic dissection.

*World Journal of Surgery*, 2024, **48**(7): 1771-1782. *DOI:* [10.1002/wjs.12203](https://doi.org/10.1002/wjs.12203)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ONORATI, F. (K); FRANCICA, A.; DEMAL, T.; NAPPI, F.; PETERSS, S.; BUECH, J.; FIORE, A.; FOLLIGUET, T.; PERROTTI, A.; HERVÉ, A.; CONRADI, L.; DELL'AQUILA, AM.; RUKOSUJEW, A.; PINTO, AG.; RODRIGUEZ LEGA, J.; POL, M.; ROČEK, J.; KAČER, P.; et al.: Role of gender in short and long-term outcomes after surgery for type a aortic dissection: analysis of a multicentre european registry.

*European Journal of Cardio-Thoracic Surgery*, 2024, **66**(1): ezae242. *DOI:* [10.1093/ejcts/ezae242](https://doi.org/10.1093/ejcts/ezae242)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ROGOZOV, V. (K); VANĚK, T.; MALÝ, M.; KAČER, P.; MUSIL, V.: Lower dose of sufentanil was associated with higher plasmatic level of cortisol in patients undergoing elective cardiac surgery at the same depth of anaesthesia: a prospective randomised pilot study. Do we overlook ''stress under the surface''?.

*Signa Vitae*, 2024, **20**(1): 71-76. *DOI:* [10.22514/sv.2023.070](https://doi.org/10.22514/sv.2023.070)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ROGOZOV, V. (K); VANĚK, T.; MALÝ, M.; ROČEK, J.; KAČER, P.: The nociceptive response during adult cardiac surgery measured by the qNOX index: A feasibility study.

*Biomedical Papers*, 2024, **168**(1): 62-67. *DOI:* [10.5507/bp.2022.045](https://doi.org/10.5507/bp.2022.045)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

SEDMERA, D. (K); KVASILOVÁ, A.; ECKHARDT, A.; KAČER, P.; PĚNIČKA, M.; KOČKA, M.; SCHINDLER, D.; KABAN, R.; KOČKOVÁ, R.: Fibrosis and expression of extracellular matrix proteins in human interventricular septum in aortic valve stenosis and regurgitation.

*Histochemistry and Cell Biology*, 2024, **161**(5): 367-379.. *DOI:* [10.1007/s00418-024-02268-y](https://doi.org/10.1007/s00418-024-02268-y)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ŠAFAŘÍKOVÁ, I. (K); BULAVA, A.; OSMANČÍK, P.; WICHTERLE, D.; MOKRÁČEK, A.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; NĚMEC, P.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; RYBÁŘ, M.: Quality of life of patients with structural heart disease undergoing concomitant CryoMaze procedures for persistent atrial fibrillation - randomised comparison of a hybrid approach and CryoMaze alone.

*Kontakt*, 2024, **26**(1): 9-16. *DOI:* [10.32725/kont.2024.012](https://doi.org/10.32725/kont.2024.012)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: 0*/*2023*

#### 2022

BERNARD, J.; SALAUN, E.; PADMANABHAN, C.; DEJA, M.; HOTE, M.; CHOUDHARY, SK.; HLAVIČKA, J.; et al.: Extracardiac basal annuloplasty for the treatment of secondary mitral regurgitation.

*EuroIntervention*, 2022, **18**(10): 836-839. *DOI:* [10.4244/EIJ-D-22-00363](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-22-00363)*. (původní)*

**IF: 6.200/2022**; **Kvartil IF: Q1**/**2022**; **Kvartil AiS: Q2**/**2022**

*Poslední známé metriky: IF: 7.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

BULAVA, A. (K); WICHTERLE, D.; MOKRÁČEK, A.; OSMANČÍK, P.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; NĚMEC, P.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; ŠAFAŘÍKOVÁ, I.; RYBÁŘ, M.: Randomizované srovnání samostatné konkomitantní chirurgické léčby perzistující fibrilace síní a hybridního přístupu - data z národní multicentrické studie SURHYB.

*Intervenční a akutní kardiologie*, 2024, **23**(2-3): 127-135. *(původní)*

## FNKV: Kardiologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BRESSI, E. (K); SEDLÁČEK, K.; ČURILA, K.; CANO, Ó.; LUERMANS, JGLM.; RIJKS, JHJ.; MEIBURG, R.; SMITS, KC.; NGUYEN, UCh.; DE RUVO, E.; CALÒ, L.; KRON, J.; ELLENBOGEN, KA.; PRINZEN, F.; VERNOOY, K.; GRIECO, D.: Clinical impact and predictors of periprocedural myocardial injury among patients undergoing left bundle branch area pacing.

*Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology*, 2024, **67**(9): 2039-2050. *DOI:* [10.1007/s10840-024-01863-2](https://doi.org/10.1007/s10840-024-01863-2)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

BULAVA, A. (K); MOKRÁČEK, A.; NĚMEC, P.; WICHTERLE, D.; OSMANČÍK, P.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; ŠAFAŘÍKOVÁ, I.; RYBÁŘ, M.: Lesion durability found during mandated percutaneous catheter ablation after surgical cryo-ablation for treatment of non-paroxysmal atrial fibrillation.

*Journal of Cardiothoracic Surgery*, 2024, **19**(June): 397. *DOI:* [10.1186/s13019-024-02889-3](https://doi.org/10.1186/s13019-024-02889-3)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

BULAVA, A. (K); WICHTERLE, D.; MOKRÁČEK, A.; OSMANČÍK, P.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; NĚMEC, P.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; ŠAFAŘÍKOVÁ, I.; RYBÁŘ, M.: Sequential hybrid ablation vs. surgical CryoMaze alone for treatment of atrial fibrillation: results of multicentre randomized controlled trial.

*Europace*, 2024, **26**(2): euae040. *DOI:* [10.1093/europace/euae040](https://doi.org/10.1093/europace/euae040)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.900*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ČURILA, K. (K); POVIŠER, L.; ŠTROS, P.; JURÁK, P.; WHINNETT, Z.; JASTRZĘBSKI, M.; WALDAUF, P.; SMÍŠEK, R.; VIŠČOR, I.; HOZMAN, M.; OSMANČÍK, P.; KRÝŽE, L.; KAUTZNER, J.: LVSP and LBBP result in similar or improved LV synchrony and hemodynamics compared to BVP.

*JACC: Clinical Electrophysiology*, 2024, **10**(7, Part 2): 1722-1732. *DOI:* [10.1016/j.jacep.2024.04.022](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.04.022)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

EKANEM, E.; NEUŽIL, P.; REICHLIN, T.; KAUTZNER, J.; VAN DER VOORT, P.; JAIS, P.; CHIERCHIA, GB.; BULAVA, A.; BLAAUW, Y.; SKÁLA, T.; FIALA, M.; DUYTSCHAEVER, M.; SZEPLAKI, G.; SCHMIDT, B.; MASSOULLIE, G.; NEVEN, K.; THOMAS, O.; VIJGEN, J.; GANDJBAKHCH, E.; SCHERR, D.; JOHANNESSEN, A.; KEANE, D.; BOVEDA, S.; MAURY, P.; GARCÍA-BOLAO, I.; ANIC, A.; HANSEN, PS.; RACZKA, F.; LEPILLIER, A.; GUYOMAR, Y.; GUPTA, D.; VAN OPSTAL, J.; DEFAYE, P.; STICHERLING, Ch.; SOMMER, P.; KUČERA, P.; OSCA, J.; TABRIZI, F.; ROUX, A.; GRAMLICH, M.; BIANCHI, S.; ADRAGÃO, P.; SOLIMENE, F.; TONDO, C.; RUSSO, AD.; SCHREIECK, J.; LUIK, A.; RANA, O.; FROMMEYER, G.; ANSELME, F.; KREIS, I.; ROSSO, R.; METZNER, A.; GELLÉR, L.; BALDINGER, SH.; FERRERO, A.; WILLEMS, S.; GOETTE, A.; MELLOR, G.; MATHEW, S.; SZUMOWSKI, L.; TILZ, R.; IACOPINO, S.; JACOBSEN, PK.; GEORGE, A.; OSMANČÍK, P.; et al.: Safety of pulsed field ablation in more than 17,000 patients with atrial fibrillation in the MANIFEST-17K study.

*Nature Medicine*, 2024, **30**(7): 2020-2029. *DOI:* [10.1038/s41591-024-03114-3](https://doi.org/10.1038/s41591-024-03114-3)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 58.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

HASSOUNA, S.; OSMANČÍK, P. (K): Catheter ablation for non-paroxysmal atrial fibrillation. A review.

*Biomedical Papers*, 2024, **168**(1): 1-14. *DOI:* [10.5507/bp.2023.053](https://doi.org/10.5507/bp.2023.053)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HLINOMAZ, O.; MOŤOVSKÁ, Z. (K); KALA, P.; HROMÁDKA, M.; PŘEČEK, J.; MRÓZEK, J.; ČERVINKA, P.; KETTNER, J.; MATĚJKA, J.; ZOHOOR, A.; BIS, J.; JARKOVSKÝ, J.: Outcomes of patients with myocardial infarction and cardiogenic shock treated with culprit vessel-only versus multivessel primary PCI.

*Hellenic Journal of Cardiology*, 2024, **76**(March-April): 1-10. *DOI:* [10.1016/j.hjc.2023.08.009](https://doi.org/10.1016/j.hjc.2023.08.009)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

JASTRZĘBSKI, M. (K); KIEŁBASA, G.; MOSKAL, P.; BEDNAREK, A.; RAJZER, M.; BURRI, H.; ČURILA, K.; VIJAYARAMAN, P.: Transseptal Transition Patterns During Left Bundle Branch Area Lead Implantation.

*JACC: Clinical Electrophysiology*, 2024, **10**(11): 2471-2484. *DOI:* [10.1016/j.jacep.2024.07.025](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.07.025)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

LATTUCA, B.; MAZEAU, C.; CAYLA, G.; DUCROCQ, G.; GUEDENEY, P.; LAREDO, M.; DUMAINE, R.; EL KASTY, M.; KALA, P.; NEJJARI, M.; HLINOMAZ, O.; MOREL, O.; VARENNE, O.; LECLERCQ, F.; PAYOT, L.; SPAULDING, C.; BEYGUI, F.; RANGÉ, G.; MOŤOVSKÁ, Z.; PORTAL, JJ.; VICAUT, E.; COLLET, JP.; MONTALESCOT, G.; SILVAIN, J.: Ticagrelor vs Clopidogrel for Complex Percutaneous Coronary Intervention in Chronic Coronary Syndrome.

*JACC: Cardiovascular Interventions*, 2024, **17**(3): 359-370. *DOI:* [10.1016/j.jcin.2023.12.011](https://doi.org/10.1016/j.jcin.2023.12.011)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 11.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

LEINVEBER, P. (K); HALÁMEK, J.; ČURILA, K.; PRINZEN, F.; LIPOLDOVÁ, J.; MATĚJKOVÁ, M.; SMÍŠEK, R.; PLEŠINGER, F.; NAGY, A.; NOVÁK, M.; VIŠČOR, I.; VONDRA, V.; JURÁK, P.: Ultra-high-frequency ECG volumetric and negative derivative epicardial ventricular electrical activation pattern.

*Scientific Reports*, 2024, **14**(March): 5681. *DOI:* [10.1038/s41598-024-55789-w](https://doi.org/10.1038/s41598-024-55789-w)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

MANZO-SILBERMAN, S.; GUEDENEY, P.; CAYLA, G.; BEYGUI, F.; RANGÉ, G.; MOŤOVSKÁ, Z.; PROCOPI, N.; KERNEIS, M.; ZEITOUNI, M.; EL KASTY, M.; TEIGER, E.; FILIPPI, E.; COSTE, P.; HUCHET, F.; COTTIN, Y.; KARÁSEK, J.; et al.: Ticagrelor vs Clopidogrel in Clopidogrel-Naive Patients With Chronic Coronary Syndrome.

*JACC: Cardiovascular Interventions*, 2024, **17**(12): 1413-1421. *DOI:* [10.1016/j.jcin.2024.04.015](https://doi.org/10.1016/j.jcin.2024.04.015)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 11.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

MENGOZZI, L.; BARISON, I.; MALÝ, M.; LORENZONI, G.; FEDRIGO, M.; CASTELLANI, C.; GREGORI, D.; MALÝ, P.; MATĚJ, R.; TOUŠEK, P.; WIDIMSKÝ, P.; ANGELINI, A. (K): Neutrophil Extracellular Traps and Thrombolysis Resistance: New Insights for Targeting Therapies.

*Stroke*, 2024, **55**(4): 963-971. *DOI:* [10.1161/STROKEAHA.123.045225](https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.123.045225)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.900*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

MIKULENKA, P. (K); MIHALOVIČ, M.; PEISKER, T.; TOUŠEK, P.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.: Stroke-heart syndrom - kardiální komplikace u pacientů s ischemickou cévní mozkovou příhodou.

*Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2024, **87**(2): 101-106. *DOI:* [10.48095/cccsnn2024101](https://doi.org/10.48095/cccsnn2024101)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

MIZNER, J.; WALDAUF, P.; GRIECO, D.; LÍNKOVÁ, H.; IONIŢĂ, OR.; VIJAYARAMAN, P.; PETR, R.; RAKOVÁ, R.; VESELÁ, J.; ŠTROS, P.; HEŘMAN, D.; OSMANČÍK, P.; ČURILA, K. (K): Additional factors underlying pacing induced cardiomyopathy in patients underwent right ventricular pacing and his bundle pacing. Author's reply.

*Polish Heart Journal - Kardiologia Polska*, 2024, **82**(1): 117-118. *DOI:* [10.33963/v.kp.97882](https://doi.org/10.33963/v.kp.97882)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MOŤOVSKÁ, Z.; HLINOMAZ, O.; MRÓZEK, J.; KALA, P.; GEISLER, T.; HROMÁDKA, M.; AKIN, I.; PŘEČEK, J.; KETTNER, J.; ČERVINKA, P.; MONTALESCOT, G.; JARKOVSKÝ, J.; BĚLOHLÁVEK, J.; BIS, J.; MATĚJKA, J.; VODZINSKÁ, A.; MUZAFAROVA, T.; TOMAŠOV, P.; SCHEE, A.; BARTUS, S.; ANDRÁŠOVÁ, A.; OLIVIER, ChB.; KOVAŘÍK, A.; OŠŤÁDAL, P.; DEMLOVÁ, R.; SOUČKOVÁ, L.; VULEV, I.; COUFAL, Z.; KOCHMAN, J.; MARINOV, I.; KUBICA, J.; DUCROCQ, G.; KARPÍŠEK, M.; KLIMSA, Z.; HUDEC, M.; WIDIMSKÝ, P.; BHATT, DL.: Cangrelor versus crushed ticagrelor in patients with acute myocardial infarction and cardiogenic shock: rationale and design of the randomised, double-blind DAPT-SHOCK-AMI trial.

*EuroIntervention*, 2024, **20**(20): e1309-e1318. *DOI:* [10.4244/EIJ-D-24-00203](https://doi.org/10.4244/EIJ-D-24-00203)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

MUZAFAROVA, T.; MOŤOVSKÁ, Z. (K): The role of pre-existing left-sided valvular heart disease in the prognosis of patients with acute myocardial infarction.

*Frontiers in Cardiovascular Medicine*, 2024, **11**(November): 1465723. *DOI:* [10.3389/fcvm.2024.1465723](https://doi.org/10.3389/fcvm.2024.1465723)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

NGUYÊN, UC. (K); RIJKS, JHJ.; PLEŠINGER, F.; RADEMAKERS, LM.; LUERMANS, J.; SMITS, KC.; VAN STIPDONK, AMW.; PRINZEN, FW.; VERNOOY, K.; HALÁMEK, J.; ČURILA, K.; JURÁK, P.: Ultra-High-Frequency ECG in Cardiac Pacing and Cardiac Resynchronization Therapy: From Technical Concept to Clinical Application.

*Journal of Cardiovascular Development and Disease*, 2024, **11**(3): 76. *DOI:* [10.3390/jcdd11030076](https://doi.org/10.3390/jcdd11030076)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

OSMANČÍK, P. (K); BAČOVÁ, B.; HEŘMAN, D.; HOZMAN, M.; FIŠEROVÁ, I.; HASSOUNA, S.; MELENOVSKÝ, V.; KARCH, J.; VESELÁ, J.; BENEŠOVÁ, K.; REDDY, VY.: Periprocedural Intravascular Hemolysis During Atrial Fibrillation Ablation: A Comparison of Pulsed Field With Radiofrequency Ablation.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

OSMANČÍK, P. (K); BAČOVÁ, B.; HOZMAN, M.; PÍŠŤKOVÁ, J.; KUNŠTÁTOVÁ, V.; SOCHOROVÁ, V.; WALDAUF, P.; HASSOUNA, S.; KARCH, J.; VESELÁ, J.; POVIŠER, L.; ZNOJILOVÁ, L.; FILIPCOVÁ, V.; BENEŠOVÁ, K.; HEŘMAN, D.: Myocardial Damage, Inflammation, Coagulation, and Platelet Activity During Catheter Ablation Using Radiofrequency and Pulsed-Field Energy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

POTPARA, T.; GRYGIER, M.; HÄUSLER, KG.; NIELSEN-KUDSK, JE.; BERTI, S.; GENOVESI, S.; MARIJON, E.; BOVEDA, S.; TZIKAS, A.; BORIANI, G.; BOERSMA, LVA.; TONDO, C.; DE POTTER, T.; LIP, GYH.; SCHNABEL, RB.; BAUERSACHS, R.; SENZOLO, M.; BASILE, C.; BIANCHI, S.; OSMANČÍK, P.; SCHMIDT, B.; LANDMESSER, U.; DÖHNER, W.; HINDRICKS, G.; KOVAC, J.; CAMM, AJ. (K): Practical Guide on Left Atrial Appendage Closure for the Non-implanting Physician. An International Consensus Paper.

*Europace*, 2024, **26**(4): euae035. *DOI:* [10.1093/europace/euae035](https://doi.org/10.1093/europace/euae035)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.900*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

POVIŠER, L. (K); ČURILA, K.: How to invasively assess left ventricular function and its efficiency of work.

*Cor et Vasa*, 2024, **66**(1): 44-51. *DOI:* [10.33678/cor.2023.080](https://doi.org/10.33678/cor.2023.080)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

RIJKS, JHJ. (K); HECKMAN, L.; WESTRA, S.; CORNELUSSEN, R.; GHOSH, S.; ČURILA, K.; SMÍŠEK, R.; GRIECO, D.; BRESSI, E.; NGUYÊN, UC.; et al.: Assessment of ventricular electrical heterogeneity in left bundle branch pacing and left ventricular septal pacing by using various electrophysiological methods.

*Journal of Cardiovascular Electrophysiology*, 2024, **35**(12): 2282-2292. *DOI:* [10.1111/jce.16435](https://doi.org/10.1111/jce.16435)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ROULE, V.; BEYGUI, F.; CAYLA, G.; RANGE, G.; MOŤOVSKÁ, Z.; DELARCHE, N.; JOURDA, F.; GOUBE, P.; GUEDENEY, P.; ZEITOUNI, M.; et al.: P2Y12 Inhibitor Loading Time Before Elective PCI and the Prevention of Myocardial Necrosis.

*Canadian Journal of Cardiology*, 2024, **40**(1): 31-39. *DOI:* [10.1016/j.cjca.2023.08.028](https://doi.org/10.1016/j.cjca.2023.08.028)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 5.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

SCHWEIGER, V.; CAMMANN, VL.; CRISCI, G.; GILHOFER, T.; SCHLENKER, R.; NIEDERSEER, D.; CHEN, S.; EBRAHIMI, R.; WENZL, F.; WÜRDINGER, M.; CITRO, R.; VECCHIONE, C.; GILI, S.; NEUHAUS, M.; FRANKE, J.; MEDER, B.; JAGUSZEWSKI, M.; NOUTSIAS, M.; KNORR, M.; JANSEN, T.; D'ASCENZO, F.; DICHTL, W.; VON LEWINSKI, D.; BURGDORF, Ch.; KHERAD, B.; TSCHÖPE, C.; SARCON, A.; SHINBANE, J.; RAJAN, L.; MICHELS, G.; PFISTER, R.; CUNEO, A.; JACOBSHAGEN, C.; KARAKAS, M.; KOENIG, W.; POTT, A.; MEYER, P.; ROFFI, M.; BANNING, A.; WOLFRUM, M.; CUCULI, F.; KOBZA, R.; FISCHER, TA.; VASANKARI, T.; AIRAKSINEN, KEJ.; NAPP, LCh.; DWORAKOWSKI, R.; MACCARTHY, P.; KAISER, Ch.; OSSWALD, S.; GALIUTO, L.; CHAN, Ch.; BRIDGMAN, P.; BEUG, D.; DELMAS, C.; LAIREZ, O.; GILYAROVA, E.; SHILOVA, A.; GILYAROV, M.; EL-BATTRAWY, I.; AKIN, I.; POLEDNÍKOVÁ, K.; TOUŠEK, P.; WINCHESTER, DE.; MASSOOMI, M.; GALUSZKA, J.; UKENA, Ch.; POGLAJEN, G.; CARRILHO-FERREIRA, P.; HAUCK, Ch.; PAOLINI, C.; BILATO, C.; KOBAYASHI, Y.; KATO, K.; ISHIBASHI, I.; HIMI, T.; DIN, J.; AL-SHAMMARI, A.; PRASAD, A.; RIHAL, ChS.; LIU, K.; SCHULZE, PCh.; BIANCO, M.; JÖRG, L.; RICKLI, H.; PESTANA, G.; NGUYEN, TH.; BÖHM, M.; MAIER, LS.; PINTO, FJ.; WIDIMSKÝ, P.; et al.: Temporal Trends in Takotsubo Syndrome: Results From the International Takotsubo Registry.

*Journal of the American College of Cardiology*, 2024, **84**(13): 1178-1189. *DOI:* [10.1016/j.jacc.2024.05.076](https://doi.org/10.1016/j.jacc.2024.05.076)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 21.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

STÄHLI, BE.; SCHINDLER, M.; SCHWEIGER, V.; CAMMANN, VL.; SZAWAN, KA.; NIEDERSEER, D.; WÜRDINGER, M.; SCHÖNBERGER, A.; SCHÖNBERGER, M.; KOLEVA, I.; MERCIER, JC.; PETKOVA, V.; MAYER, S.; CITRO, R.; VECCHIONE, C.; BOSSONE, E.; GILI, S.; NEUHAUS, M.; FRANKE, J.; MEDER, B.; JAGUSZEWSKI, M.; NOUTSIAS, M.; KNORR, M.; JANSEN, T.; D'ASCENZO, F.; DICHTL, W.; VON LEWINSKI, D.; BURGDORF, Ch.; KHERAD, B.; TSCHÖPE, C.; SARCON, A.; SHINBANE, J.; RAJAN, L.; MICHELS, G.; PFISTER, R.; CUNEO, A.; JACOBSHAGEN, C.; KARAKAS, M.; KOENIG, W.; POTT, A.; MEYER, P.; ROFFI, M.; BANNING, A.; WOLFRUM, M.; CUCULI, F.; KOBZA, R.; FISCHER, TA.; VASANKARI, T.; AIRAKSINEN, KEJ.; NAPP, LCh.; DWORAKOWSKI, R.; MACCARTHY, P.; KAISER, Ch.; OSSWALD, S.; GALIUTO, L.; CHAN, Ch.; BRIDGMAN, P.; BEUG, D.; DELMAS, C.; LAIREZ, O.; GILYAROVA, E.; SHILOVA, A.; GILYAROV, M.; EL-BATTRAWY, I.; AKIN, I.; POLEDNÍKOVÁ, K.; TOUŠEK, P.; WINCHESTER, DE.; MASSOOMI, M.; GALUSZKA, J.; UKENA, Ch.; POGLAJEN, G.; CARRILHO-FERREIRA, P.; HAUCK, Ch.; PAOLINI, C.; BILATO, C.; KOBAYASHI, Y.; KATO, K.; ISHIBASHI, I.; HIMI, T.; DIN, J.; AL-SHAMMARI, A.; PRASAD, A.; RIHAL, ChS.; LIU, K.; SCHULZE, PCh.; BIANCO, M.; JÖRG, L.; RICKLI, H.; PESTANA, G.; NGUYEN, TH.; BÖHM, M.; MAIER, LS.; PINTO, FJ.; WIDIMSKÝ, P.; et al.: Cardiac troponin elevation and mortality in takotsubo syndrome: New insights from the international takotsubo registry.

*European Journal of Clinical Investigation*, 2024, **54**(12): e14317. *DOI:* [10.1111/eci.14317](https://doi.org/10.1111/eci.14317)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

SUBZPOSH, FA.; SHARMA, PS.; CANO, Ó.; PONNUSAMY, SS.; HERWEG, B.; ZANON, F.; JASTRZĘBSKI, M.; ZOU, J.; CHELU, MG.; VERNOOY, K.; WHINNETT, ZI.; NAIR, GM.; MOLINA-LERMA, M.; ČURILA, K.; ELLENBOGEN, KA.; VIJAYARAMAN, P.: Sex-Specific Outcomes of LBBAP Versus Biventricular Pacing: Results From I-CLAS.

*JACC: Clinical Electrophysiology*, 2024, **10**(1): 96-105. *DOI:* [10.1016/j.jacep.2023.08.026](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2023.08.026)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

ŠAFAŘÍKOVÁ, I. (K); BULAVA, A.; OSMANČÍK, P.; WICHTERLE, D.; MOKRÁČEK, A.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; NĚMEC, P.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; RYBÁŘ, M.: Quality of life of patients with structural heart disease undergoing concomitant CryoMaze procedures for persistent atrial fibrillation - randomised comparison of a hybrid approach and CryoMaze alone.

*Kontakt*, 2024, **26**(1): 9-16. *DOI:* [10.32725/kont.2024.012](https://doi.org/10.32725/kont.2024.012)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: 0*/*2023*

ŠOLCOVÁ, AJ. (K); LÍNKOVÁ, H.; TOUŠEK, P.: Transcatheter aortic valve durability, predictors of bioprosthetic valve dysfunction, longer-term outcomes - a review.

*Expert Review of Medical Devices*, 2024, **21**(1-2): 15-26. *DOI:* [10.1080/17434440.2023.2288275](https://doi.org/10.1080/17434440.2023.2288275)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

WU, HW.; FORTUNI, F.; MUZAFAROVA, T.; SARRAZYN, C.; LOPEZ SANTI, P.; CHUA, APA.; BUTCHER, SC.; VAN DER KLEY, F.; DE WEGER, A.; JUKEMA, JW.; BAX, JJ.; AJMONE MARSAN, N. (K): Evolution and Prognostic Impact of Left Ventricular Myocardial Work Indices After Transcatheter Aortic Valve Replacement in Patients With Severe Aortic Stenosis.

*Echocardiography*, 2024, **41**(10): e70006. *DOI:* [10.1111/echo.70006](https://doi.org/10.1111/echo.70006)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

LOVĚTÍNSKÁ, V. (K); SUKOP, A.; SULŽENKO, J.; HORA, A.; PATZELT, M.; KOŽNAR, B.; KOVAČIČ, K.; KAMENISTÝ, M.; KUČERÁK, J.: Stable Arterial Perforators Mapping in Lower Leg Using Color-Coded Doppler Sonography, Acoustic Doppler, and Thermal Imaging Camera in Patients Undergoing Digital Subtraction Angiography.

*Journal of Reconstructive Microsurgery Open*, 2024, **9**(1): e52-e63. DOI: [10.1055/a-2241-2323](https://doi.org/10.1055/a-2241-2323). *(původní)*

MOŤOVSKÁ, Z. (K); HLINOMAZ, O.; HROMÁDKA, M.; MRÓZEK, J.; PŘEČEK, J.; KALA, P.; MUZAFAROVA, T.; KETTNER, J.; MATĚJKA, J.; BIS, J.; ČERVINKA, P.; TOMAŠOV, P.; KLECHOVÁ, A.; ŠANCA, O.; JARKOVSKÝ, J.: Utilization of healthcare services in acute myocardial infarction and the risk of out-of-hospital cardiac death.

*Panminerva Medica*, 2024, **66**(1): 79-81. DOI: [10.23736/S0031-0808.23.04910-8](https://doi.org/10.23736/S0031-0808.23.04910-8). *(letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.000*/*2023*; *Kvartil IF: 0*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

BULAVA, A. (K); WICHTERLE, D.; MOKRÁČEK, A.; OSMANČÍK, P.; BUDERA, P.; KAČER, P.; VETEŠKOVÁ, L.; NĚMEC, P.; SKÁLA, T.; ŠANTAVÝ, P.; CHOVANČÍK, J.; BRANNY, P.; RIZOV, V.; KOLESÁR, M.; ŠAFAŘÍKOVÁ, I.; RYBÁŘ, M.: Randomizované srovnání samostatné konkomitantní chirurgické léčby perzistující fibrilace síní a hybridního přístupu - data z národní multicentrické studie SURHYB.

*Intervenční a akutní kardiologie*, 2024, **23**(2-3): 127-135. *(původní)*

GLABA, L. (K); TRINH, MD.; TOUŠEK, P.: Tako-tsubo syndrom – zlomené srdce není jen metafora.

*Praktický lékař*, 2024, **104**(5-6): 247-250. *(kazuistika)*

## FNKV: Klinika anesteziologie a resuscitace FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

ASTAPENKO, D. (K); ZRZAVECKÝ, M.; GORSKAJA, D.; HYŠPLER, R.; TICHÁ, A.; RADOCHOVÁ, V.; LEHMANN, C.; MALBRAIN, MLNG.; ČERNÝ, V.; HAHN, RG.: Modulation of the capillary leakage by exogenous albumin in a rat model of endothelial glycocalyx damage.

*Clinical Hemorheology and Microcirculation*, 2024, **86**(4): 509-517. *DOI:* [10.3233/CH-232027](https://doi.org/10.3233/CH-232027)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

BAKALÁŘ, B. (K); ŠVECOVÁ, M.; DUŠKA, F.; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, M.; URBAN, T.; WALDAUF, P.; ZAJÍČEK, R.: Illusory movements for immobile patients with extensive burns (IMMOBILE): a randomized, controlled, cross-over trial.

*Burns*, 2024, **50**(9): 107264. *DOI:* [10.1016/j.burns.2024.09.003](https://doi.org/10.1016/j.burns.2024.09.003)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BALIK, M. (K); WALDAUF, P.; MALÝ, M.; BROŽEK, T.; RULÍŠEK, J.; POŘÍZKA, M.; ŠACHL, R.; OTÁHAL, M.; BRESTOVANSKÝ, P.; SVOBODOVÁ, E.; FLAKSA, M.; STACH, Z.; HOREJSEK, J.; VOLNÝ, L.; JURÍŠINOVÁ, I.; NOVOTNÝ, A.; TRACHTA, P.; KUNSTÝŘ, J.; KOPECKÝ, P.; TENCER, T.; PAŽOUT, J.; KRAJČOVÁ, A.; DUŠKA, F.: Echocardiography predictors of sustained sinus rhythm after cardioversion of supraventricular arrhythmia in patients with septic shock.

*Journal of Critical Care*, 2024, **83**(October): 154832. *DOI:* [10.1016/j.jcrc.2024.154832](https://doi.org/10.1016/j.jcrc.2024.154832)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BALÍK, M. (K); WALDAUF, P.; JURÍŠINOVÁ, I.; SVOBODOVÁ, E.; DIBLÍČKOVÁ, M.; TENCER, T.; ZÁVORA, J.; SMĚLÁ, G.; KUPIDLOVSKÁ, L.; ADÁMKOVÁ, V.; FRIDRICHOVÁ, M.; JEŘÁBKOVÁ, K.; MIKEŠ, J.; DUŠKA, F.; DUŠEK, L.: SARS-CoV-2 viral load is linked to remdesivir efficacy in severe Covid-19 admitted to intensive care.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BENEŠ, J. (K); KALINA, M.; ČERNÝ, V.: Dávkování enoxaparinu a výskyt žilního trombembolismu u kriticky nemocných pacientů s covidem-19 - retrospektivní observační studie.

*Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(4): 215-222. *DOI:* [10.36290/aim.2024.032](https://doi.org/10.36290/aim.2024.032)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

BRYCH, O. (K); DROZENOVÁ, J.; PICHLÍK, T.; HRUDA, M.; ROB, L.; ROBOVÁ, H.; WALDAUF, P.; THEMISTOCLEOUS, P.; HALAŠKA, MJ.: Předoperační a pooperační staging u karcinomu endometria – prospektivní studie.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

CECCONI, M. (K); BARTH, A.; SZŐLLŐSI, GJ.; ISTRATE, GM.; ALEXANDRE, J.; DUŠKA, F.; SCHALLER, SJ.; BOULANGER, C.; MELLINGHOFF, J.; WALDAUF, P.; GIRBES, ARJ.; DERDE, L.; DE WAELE, JJ.; AZOULAY, E.; KESECIOGLU, J.: The impact of the massive open online course C19\_SPACE during the COVID-19 pandemic on clinical knowledge enhancement: a study among medical doctors and nurses.

*Intensive Care Medicine*, 2024, **50**(11): 1841-1849. *DOI:* [10.1007/s00134-024-07652-9](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07652-9)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 29.600*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

CIBULKOVÁ, I.; ŘEHOŘOVÁ, V.; SOUKUPOVÁ, H.; WALDAUF, P.; CAHOVÁ, M.; MAŇÁK, J.; MATĚJOVIČ, M.; DUŠKA, F. (K): Allogenic faecal microbiota transplantation for antibiotic-associated diarrhoea in critically ill patients (FEBATRICE) a Study protocol for a multi-centre randomised controlled trial (phase II).

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

CIBULKOVÁ, I.; ŘEHOŘOVÁ, V.; WILHELM, M.; SOUKUPOVÁ, H.; HAJER, J.; DUŠKA, F.; DAŇKOVÁ, H.; CAHOVÁ, M. (K): Evaluating Bacterial Viability in Faecal Microbiota Transplantation: A Comparative Analysis of In Vitro Cultivation and Membrane Integrity Methods.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

ČERNÁ PAŘÍZKOVÁ, R. (K); ASTAPENKO, D.; BALÍK, M.; BLAŽEK, M.; DOSTÁL, P.; DUŠEK, L.; FAJFR, M.; JARKOVSKÝ, J.; JURIŠÍNOVÁ, I.; SVOBODOVÁ, E.; SZANYI, J.; ŠMAHEL, P.; ČERNÝ, V.: Analýza rizikových faktorů a vliv specifické terapie na klinický výsledek pacientů hospitalizovaných pro covid-19 na pracovištích univerzitního typu v České republice.

*Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(3): 142-154. *DOI:* [10.36290/aim.2024.034](https://doi.org/10.36290/aim.2024.034)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ČURILA, K. (K); POVIŠER, L.; ŠTROS, P.; JURÁK, P.; WHINNETT, Z.; JASTRZĘBSKI, M.; WALDAUF, P.; SMÍŠEK, R.; VIŠČOR, I.; HOZMAN, M.; OSMANČÍK, P.; KRÝŽE, L.; KAUTZNER, J.: LVSP and LBBP result in similar or improved LV synchrony and hemodynamics compared to BVP.

*JACC: Clinical Electrophysiology*, 2024, **10**(7, Part 2): 1722-1732. *DOI:* [10.1016/j.jacep.2024.04.022](https://doi.org/10.1016/j.jacep.2024.04.022)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

GENSEROVÁ, L.; DUŠKA, F.; KRAJČOVÁ, A. (K): β-hydroxybutyrate exposure restores mitochondrial function in skeletal muscle satellite cells of critically ill patients.

*Clinical Nutrition*, 2024, **43**(6): 1250-1260. *DOI:* [10.1016/j.clnu.2024.04.009](https://doi.org/10.1016/j.clnu.2024.04.009)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.600*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

GIOSA, L.; ZADEK, F.; BUSANA, M.; DE SIMONE, G.; BRUSATORI, S.; KRBEC, M.; DUŠKA, F.; BRAMBILLA, P.; ZANELLA, A.; DI MASI, A.; CAIRONI, P.; PEREZ, E.; GATTINONI, L.; LANGER, T. (K): Quantifying pH-induced changes in plasma strong ion difference during experimental acidosis: clinical implications for base excess interpretation.

*Journal of Applied Physiology*, 2024, **136**(4): 966-976. *DOI:* [10.1152/japplphysiol.00917.2023](https://doi.org/10.1152/japplphysiol.00917.2023)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HELDEWEG, MLA. (K); LANGER, T.; DUŠKA, F.: Guiding resuscitation in shock: base excess or lactate?.

*Critical Care*, 2024, **28**(July): 249. *DOI:* [10.1186/s13054-024-05039-2](https://doi.org/10.1186/s13054-024-05039-2)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 8.800*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; FIŠEROVÁ, H.; JELÍNKOVÁ, K.; NIKOV, A.; WALDAUF, P.; MATĚJ, R.: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HRUDKA, J. (K); WALDAUF, P.; MATĚJ, R.: Re: Laura Elst, Gino Philips, Kaat Vandermaesen, et al. Single-cell Atlas of Penile Cancer Reveals TP53 Mutations as a Driver of an Aggressive Phenotype, Irrespective of Human Papillomavirus Status, and Provides Clues for Treatment Personalization. Eur Urol. 2024;86:114–27.

*European Urology*, 2024, **86**(6): e145-e146. *DOI:* [10.1016/j.eururo.2024.07.029](https://doi.org/10.1016/j.eururo.2024.07.029)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 25.300*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

HRUDKA, J. (K); HOJNÝ, J.; PROUZOVÁ, Z.; KENDALL BÁRTŮ, M.; ČAPKA, D.; ZAVILLOVÁ, N.; MATĚJ, R.; WALDAUF, P.: High tumour mutational burden is associated with strong PD-L1 expression, HPV negativity, and worse survival in penile squamous cell carcinoma: an analysis of 165 cases.

*Pathology*, 2024, **56**(3): 357-366. *DOI:* [10.1016/j.pathol.2023.10.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.10.010)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

JIROUTKOVÁ, K.; DUŠKA, F. (K); WALDAUF, P.: Should New Data on Rehabilitation Interventions in Critically Ill Patients Change Clinical Practice? Updated Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials.

*Critical Care Medicine*, 2024, **52**(6): e299-e303. *DOI:* [10.1097/CCM.0000000000006259](https://doi.org/10.1097/CCM.0000000000006259)*. (krátké sdělení)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KAISER, R. (K); SVOBODA, N.; WALDAUF, P.; NETUKA, D.: The economic and psychological impact of cancellations of elective spinal surgeries in the COVID-19 era.

*British Journal of Neurosurgery*, 2024, **38**(2): 322-326. *DOI:* [10.1080/02688697.2020.1868404](https://doi.org/10.1080/02688697.2020.1868404)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

KESELICA, M.; PEŘAN, D.; RENZA, M.; DUŠKA, F.; OMÁČKA, D.; SCHNAUBELT, S.; LULIC, I.; SÝKORA, R. (K): Efficiency of two-member crews in delivering prehospital advanced life support cardiopulmonary resuscitation: A scoping review.

*Resuscitation Plus*, 2024, **18**(June): 100661. *DOI:* [10.1016/j.resplu.2024.100661](https://doi.org/10.1016/j.resplu.2024.100661)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KOUDELKOVÁ, K.; WALDAUF, P.; WOHL, P.; ŠENKYŘÍK, M.; BENEŠ, P.; KOHOUT, P.; VEJMELKA, J.; MAŇÁK, J.; TĚŠÍNSKÝ, P.; NOVÁK, F.; MEISNEROVÁ, E.; FENCL, F.; GOJDA, J. (K): The Czech Home Parenteral Nutrition Registry REDNUP: Comprehensive Analysis of Adult Patients' Data.

*Annals of Nutrition & Metabolism*, 2024, **80**(3): 143-152. *DOI:* [10.1159/000538232](https://doi.org/10.1159/000538232)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KREJZAR, Z.; SÍLA, D.; WALDAUF, P.; KURIŠČÁK, E.; MOKREJŠ, P.; ŠPATENKOVÁ, V. (K): Impact of frailty, biomarkers and basic biochemical parameters on outcomes of comatose patients in status epilepticus: a single-center prospective pilot study.

*BMC Neurology*, 2024, **24**(January): 46. *DOI:* [10.1186/s12883-024-03537-y](https://doi.org/10.1186/s12883-024-03537-y)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

KURZOVÁ, A.; MÁLEK, J.; KLÉZL, P.; HESS, L.; SLÍVA, J. (K): A Single Dose of Intrathecal Morphine Without Local Anesthetic Provides Long-Lasting Postoperative Analgesia After Radical Prostatectomy and Nephrectomy.

*Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 2024, **39**(4): 577-582. *DOI:* [10.1016/j.jopan.2023.10.019](https://doi.org/10.1016/j.jopan.2023.10.019)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

LAWRIE, K. (K); WALDAUF, P.; BALÁŽ, P.; LACERDA, R.; AITKEN, E.; LETACHOWICZ, K.; D'ORIA, M.; DI MASO, V.; STAŠKO, P.; GOMES, A.; FONTAINHAS, J.; PEKAŘ, M.; SRDELIC, A.; O'NEILL, S.: Validation of arteriovenous access stage (AVAS) classification: a prospective, international multicentre study.

*Clinical Kidney Journal*, 2024, **17**(9): sfae272. *DOI:* [10.1093/ckj/sfae272](https://doi.org/10.1093/ckj/sfae272)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

LÍNKOVÁ, Š. (K); RAMBOUSKOVÁ, K.; JIROUTKOVÁ, K.; DUŠKA, F.: Výměníky tepla a vlhkosti v intenzivní péči: výhody a rizika jejich používání u mechanicky ventilovaných kriticky nemocných.

*Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(1): 31-37. *DOI:* [10.36290/aim.2024.001](https://doi.org/10.36290/aim.2024.001)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

MALÁSKA, J.; STAŠEK, J.; MÁCA, J.; KUTĚJ, M.; DUŠKA, F. (K); KAFKA, P.; KLEMENTOVÁ, O.; DOUBRAVSKÁ, L.; HRUDA, J.; FENCL, M.; GABRHELÍK, T.; ČÍŽ, L.; ZATLOUKAL, J.; POUSKA, J.; NOVOTNÝ, P.; BALÍK, M.; DEMLOVÁ, R.; KUBÁTOVÁ, J.; VINKLEROVÁ, J.; GRODOVÁ, K.; ŠTĚPÁNOVÁ, R.; SVOBODNÍK, A.; KRATOCHVÍL, M.; KLUČKA, J.; ŠTOURAČ, P.; SINGER, M.: Effects of two different dexamethasone dosing regimens on ventilator-free days and long-term mortality in COVID-19 patients with moderate-to-severe ARDS: the REMED randomized clinical trial.

*European Journal of Medical Research*, 2024, **29**(December): 616. *DOI:* [10.1186/s40001-024-02215-6](https://doi.org/10.1186/s40001-024-02215-6)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

MÁLEK, J. (K): Rok 2024 v přehledu - Léčba akutní bolesti.

*Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(5): 329-335. *DOI:* [10.36290/aim.2024.051](https://doi.org/10.36290/aim.2024.051)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

MIZNER, J.; WALDAUF, P.; GRIECO, D.; LÍNKOVÁ, H.; IONIŢĂ, OR.; VIJAYARAMAN, P.; PETR, R.; RAKOVÁ, R.; VESELÁ, J.; ŠTROS, P.; HEŘMAN, D.; OSMANČÍK, P.; ČURILA, K. (K): Additional factors underlying pacing induced cardiomyopathy in patients underwent right ventricular pacing and his bundle pacing. Author's reply.

*Polish Heart Journal - Kardiologia Polska*, 2024, **82**(1): 117-118. *DOI:* [10.33963/v.kp.97882](https://doi.org/10.33963/v.kp.97882)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

OSMANČÍK, P. (K); BAČOVÁ, B.; HOZMAN, M.; PÍŠŤKOVÁ, J.; KUNŠTÁTOVÁ, V.; SOCHOROVÁ, V.; WALDAUF, P.; HASSOUNA, S.; KARCH, J.; VESELÁ, J.; POVIŠER, L.; ZNOJILOVÁ, L.; FILIPCOVÁ, V.; BENEŠOVÁ, K.; HEŘMAN, D.: Myocardial Damage, Inflammation, Coagulation, and Platelet Activity During Catheter Ablation Using Radiofrequency and Pulsed-Field Energy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 8.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

PETRÁK, O. (K); KRÁTKÁ, Z.; HOLAJ, R.; ZÍTEK, M.; NGUYEN NIKRÝNOVÁ, TMP.; KLÍMOVÁ, J.; KOLOŠOVÁ, B.; WALDAUF, P.; MICHALSKÝ, D.; NOVÁK, K.; MARKVARTOVÁ, A.; ZLATOHLÁVEK, L.; GRUS, T.; DUŠKOVÁ, J.; WIDIMSKÝ, J.; ZELINKA, T.: Cardiovascular Complications in Pheochromocytoma and Paraganglioma: Does Phenotype Matter?.

*Hypertension*, 2024, **81**(3): 595-603. *DOI:* [10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21902](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21902)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.200*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

RAMBOUSKOVÁ, K. (K); LÍNKOVÁ, Š.; JIROUTKOVÁ, K.; DUŠKA, F.: Orální hygiena jako klíčová součást balíčku péče v prevenci ventilátorové pneumonie: shrnutí a kritická analýza doporučených postupů v r. 2023.

*Anesteziologie a intenzivní medicína*, 2024, **35**(1): 42-46. *DOI:* [10.36290/aim.2024.005](https://doi.org/10.36290/aim.2024.005)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

REHBERG, S. (K); FRANK, S.; ČERNÝ, V.; CIHLÁŘ, R.; BORGSTEDT, R.; BIANCOFIORE, G.; GUARRACINO, F.; SCHOBER, A.; TRIMMEL, H.; PERNERSTORFER, T.; SIEBERS, Ch.; DOSTÁL, P.; MORELLI, A.; JOANNIDIS, M.; PRETSCH, I.; FUCHS, Ch.; RAHMEL, T.; PODBREGAR, M.; DULICZKI, É.; TAMME, K.; UNGER, M.; SUS, J.; KLADE, Ch.; KREJCY, K.; KIRCHBAUMER-BAROIAN, N.; KRUMPL, G.; DUŠKA, F.: Landiolol for heart rate control in patients with septic shock and persistent tachycardia. A multicenter randomized clinical trial (Landi-SEP).

*Intensive Care Medicine*, 2024, **50**(10): 1622-1634. *DOI:* [10.1007/s00134-024-07587-1](https://doi.org/10.1007/s00134-024-07587-1)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 29.600*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

SOUKUPOVÁ, H.; ŘEHOŘOVÁ, V.; CIBULKOVÁ, I.; DUŠKA, F. (K): Assessment of Faecal Microbiota Transplant Stability in Deep-Freeze Conditions: A 12-Month Ex Vivo Viability Analysis.

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

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

WALDAUF, P.; POŘÍZKA, M.; HOREJSEK, J.; OTÁHAL, M.; SVOBODOVÁ, E.; JURÍŠINOVÁ, I.; MALÝ, M.; BROŽEK, T.; RULÍŠEK, J.; TRACHTA, P.; TENCER, T.; KRAJČOVÁ, A.; DUŠKA, F.; BALIK, M. (K): The outcomes of patients with septic shock treated with propafenone compared to amiodarone for supraventricular arrhythmias are related to end-systolic left atrial volume.

*European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care*, 2024, **13**(5): 414-422. *DOI:* [10.1093/ehjacc/zuae023](https://doi.org/10.1093/ehjacc/zuae023)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ZADEK, F.; DANIELI, A.; BRUSATORI, S.; GIOSA, L.; KRBEC JR., M.; ANTOLINI, L.; FUMAGALLI, R.; LANGER, T. (K): Combining the physical-chemical approach with standard base excess to understand the compensation of respiratory acid-base derangements: an individual participant meta-analysis approach to data from multiple canine and human experiments.

*Anesthesiology*, 2024, **140**(1): 116-125. *DOI:* [10.1097/ALN.0000000000004751](https://doi.org/10.1097/ALN.0000000000004751)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 9.300*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

BARTKOVÁ, J. (K); KUBÍČKOVÁ, L.; PRÍBOJOVÁ, A.; TSAGKARIS, Ch.; HAGHANI-DOGAHE, Z.; RÁBOVÁ, A.; JOUKAL, M.; BAKALÁŘ, B.; LIPOVÝ, B.: Why we need a new therapeutical approach to analgesic strategy in burn patients and what is the way forward?.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(4): 187-188. DOI: [10.48095/ccachp2024187](https://doi.org/10.48095/ccachp2024187). *(letter)*

BARTKOVÁ, J. (K); TSAGKARIS, Ch.; BAKALÁŘ, B.: From pixels to pain relief – virtual reality’s therapeutic landscape in burn care.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(3): 136-137. DOI: [10.48095/ccachp2024136](https://doi.org/10.48095/ccachp2024136). *(letter)*

HELDEWEG, MLA. (K); BEREND, K.; SCHOBER, P.; DUŠKA, F.: Understanding the Acid-Base Response to Respiratory Derangements: Finding, and Clinically Applying, the In Vivo Base Excess.

*Critical Care Explorations*, 2024, **6**(12): e1191. DOI: [10.1097/CCE.0000000000001191](https://doi.org/10.1097/CCE.0000000000001191). *(krátké sdělení)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

BARTKOVÁ, J. (K); SELECKÁ, D.; PRÍBOJOVÁ, A.; MIKLIŠOVÁ, D.; BAKALÁŘ, B.; LIPOVÝ, B.: Současné trendy v terapii bolesti u popálených pacientů. Opioidní, neopioidní a nefarmakologické ovlivnění bolesti.

*Klinická farmakologie a farmacie*, 2024, **38**(3): 107-111. DOI: [10.36290/far.2024.017](https://doi.org/10.36290/far.2024.017). *(původní)*

MÁLEK, J. (K): Kratom a jeho význam v algeziologii.

*Bolest*, 2024, **27**(3): 94-98. *(původní)*

## FNKV: Klinika dětí a dorostu FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

ALDHOON HAINEROVÁ, I. (K); KOSÁK, M.; KRŠEK, M.; ZOGALA, D.; PACÁK, K.: Ectopic adrenocorticotrophic hormone syndrome in a 10-year-old girl with a thymic neuroendocrine tumor: a case report.

*BMC Endocrine Disorders*, 2024, **24**(November): 243. *DOI:* [10.1186/s12902-024-01756-5](https://doi.org/10.1186/s12902-024-01756-5)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

HENDRYCH, J. (K); BAYER, M.; HAVRÁNEK, P.; ČEPELÍK, M.; PEŠL, T.: Vitamin D Levels During Fracture Healing in Children.

*Physiological Research*, 2024, **73**(6): 1063-1074. *DOI:* [10.33549/physiolres.935459](https://doi.org/10.33549/physiolres.935459)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

KOLLER, A. (K); ROHRMANN, S.; WAKOLBINGER, M.; GOJDA, J.; SELINGER, E.; CAHOVÁ, M.; SVĚTNIČKA, M.; HAIDER, S.; SCHLESINGER, S.; KÜHN, T. (K); KELLER, JW.: Health aspects of vegan diets among children and adolescents: a systematic review and meta-analyses.

*Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 2024, **64**(33): 13247-13258. *DOI:* [10.1080/10408398.2023.2263574](https://doi.org/10.1080/10408398.2023.2263574)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.300*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

MITROVÁ, K.; ČERNÁ, K.; ZDYCHYNCOVÁ, K.; PIPEK, B.; ŠVÍKOVÁ, J.; MINÁRIKOVÁ, P.; ADAMCOVÁ, M.; DAVID, J.; LUKÁŠ, M.; ĎURICOVÁ, D.: Serological responses to vaccination in children exposed in utero to ustekinumab or vedolizumab: cross-sectional analysis of a prospective multicentre cohort.

*European Journal of Pediatrics*, 2024, **183**(10): 4243-4251. *DOI:* [10.1007/s00431-024-05683-4](https://doi.org/10.1007/s00431-024-05683-4)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

NEUMAN, V. (K); VÁVRA, D.; DRNKOVÁ, L.; PRŮHOVÁ, Š.; PLACHÝ, L.; KOLOUŠKOVÁ, S.; OBERMANNOVÁ, B.; AMARATUNGA, A.; KONEČNÁ, P.; VYŽRÁLKOVÁ, J.; VENHÁČOVÁ, P.; POMAHAČOVÁ, R.; PATEROVÁ, P.; ŠTÍCHOVÁ, L.; ŠKVOR, J.; KOCOURKOVÁ, K.; ROMANOVÁ, M.; VOSÁHLO, J.; STRNADEL, J.; POLOČKOVÁ, K.; NEUMANN, D.; SLAVENKO, M.; ŠUMNÍK, Z.: Introduction of continuous glucose monitoring (CGM) is a key factor in decreasing HbA1c in war refugee children with type 1 diabetes.

*Diabetes Research and Clinical Practice*, 2024, **208**(February): 111118. *DOI:* [10.1016/j.diabres.2024.111118](https://doi.org/10.1016/j.diabres.2024.111118)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

URBANOVÁ, V.; MRAKAVA, J.; KOUBSKÝ, K.; ALDHOON HAINEROVÁ, I.; RÜCKLOVÁ, K. (K): Tradiční rizikové faktory a chronická onemocnění spojená se zvýšeným rizikem onemocnění koronárních tepen. Možnosti stratifikace a snížení tohoto rizika od dětství.

*Cor et Vasa*, 2024, **66**(3): 349-364. *DOI:* [10.33678/cor.2023.100](https://doi.org/10.33678/cor.2023.100)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

VESELÁ, L.; KLÍMOVÁ RYCH, A.; VÁŽNÁ, A.; KOTRBATÁ, M.; RÜCKLOVÁ, K.; ALDHOON HAINEROVÁ, I. (K): Lessons Learned from Telemedicine in Adolescent Obesity: Results of a Pilot Study.

*Children*, 2024, **11**(5): 599. *DOI:* [10.3390/children11050599](https://doi.org/10.3390/children11050599)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

VÍTKOVÁ, H. (K); ANDERLOVÁ, K.; KRÁTKÝ, J.; BÍLEK, R.; SPRINGER, D.; VOTAVA, F.; BRUTVAN, T.; KRAUSOVÁ, A.; ŽABKOVÁ, K.; POTLUKOVÁ, E.; JISKRA, J.: Iodine supply and thyroid function in women with gestational diabetes mellitus: a cohort study.

*Endocrine Connections*, 2024, **13**(11): e240295. *DOI:* [10.1530/EC-24-0295](https://doi.org/10.1530/EC-24-0295)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

ALDHOON HAINEROVÁ, I.; BARANOWSKI, E.; KINNING, E.; DIAS, RP. (K): Gonadal Failure in a Male With 3-M Syndrome.

*JCEM Case Reports*, 2024, **2**(6): luae084. DOI: [10.1210/jcemcr/luae084](https://doi.org/10.1210/jcemcr/luae084). *(kazuistika)*

DAVID, J. (K); HRUBÁ, Z.; KOLOUŠKOVÁ, S.; VOTAVA, F.: Newborn screening-detected 21-hydroxylase deficiency: growth pattern is not associated with the genotype.

*Minerva Pediatrics*, 2024, **76**(1): 24-29. DOI: [10.23736/S2724-5276.20.05795-3](https://doi.org/10.23736/S2724-5276.20.05795-3). *(původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

BERNÁŠKOVÁ, K.; DAVID, J. (K): Které laboratorní parametry jsou vhodné pro hodnocení stavu výživy?.

*Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(2): 93-97. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/014](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/014). *(přehledový)*

DAVID, J. (K); VOTAVA, F.: Screening v pediatrii.

*Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(3): 129-132. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/019](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/019). *(přehledový)*

KONOPÁSEK, P. (K): Tubulointersticiální nefritida.

*Pediatrie pro praxi*, 2024, **25**(6): 367-371. DOI: [10.36290/ped.2024.070](https://doi.org/10.36290/ped.2024.070). *(přehledový)*

SVĚTNIČKA, M. (K); HEDELOVÁ, M.; VINOHRADSKÁ, H.; EL-LABABIDI, E.: Využití novorozeneckého screeningu vrozené hypotyreózy k monitoraci jodového zásobení.

*Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(3): 142-144. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/021](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/021). *(přehledový)*

VÁVRA, D.; ŠUMNÍK, Z.; DRNKOVÁ, L.; PRŮHOVÁ, Š.; PLACHÝ, L.; KOLOUŠKOVÁ, S.; OBERMANNOVÁ, B.; AMARATUNGA, SA.; KONEČNÁ, P.; VYŽRÁLKOVÁ, J.; VENHÁČOVÁ, P.; POMAHAČOVÁ, R.; PATEROVÁ, P.; ŠTÍCHOVÁ, L.; ŠKVOR, J.; KOCOURKOVÁ, K.; ROMANOVÁ, M.; VOSÁHLO, J.; STRNADEL, J.; POLOČKOVÁ, K.; NEUMANN, D.; SLAVENKO, M.; NEUMAN, V. (K): Kontinuální monitory glykemie (CGM) hrají klíčovou roli ve zlepšování kompenzace dětských válečných uprchlíků s diabetem 1. typu z Ukrajiny.

*Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2024, **27**(1): 19-22. *(původní)*

VOTAVA, F. (K); KOŽICH, V.; PEŠKOVÁ, K.; CHRASTINA, P.; HEDELOVÁ, M.; VINOHRADSKÁ, H.; FRIEDECKÝ, D.; HOLUBOVÁ, A.; GAILLYOVÁ, R.: Laboratorní novorozenecký screening v České republice: výsledky z období 2010-2022.

*Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(3): 133-135. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/022](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/022). *(přehledový)*

VOTAVA, F. (K): Diferenciální diagnostika polyurie-polydipsie.

*Česko-slovenská pediatrie*, 2024, **79**(1): 33-38. DOI: [10.55095/CSPediatrie2024/006](https://doi.org/10.55095/CSPediatrie2024/006). *(přehledový)*

### B01. Odborné monografie, učební texty

#### 2024

DAVID, J.: *Covid-19 v pediatrických souvislostech*. 1. vyd. Praha: Galén, 2024. 188 s. ISBN 978-80-7492-711-9.

## FNKV: Klinika plastické chirurgie FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

MAKEĽ, M. (K); NĚMCOVÁ, V.; HORA, A.; WHITLEY, A.; KULVAJTOVÁ, M.; SUKOP, A.; KAISER, R.: Anterior transposition of the radial nerve to achieve primary suture for its reconstruction: Anatomical feasibility study.

*Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 2024, **89**(February): 1-6. *DOI:* [10.1016/j.bjps.2023.11.045](https://doi.org/10.1016/j.bjps.2023.11.045)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

PAYER, J.; CHALKIDIS, N.; POLÁČKOVÁ, P.; PATZELT, M. (K): MAMAS (mastopexy-augmentation made applicable and safer): A standardized template of pre-operative marking and step-by-step surgical procedure.

*JPRAS Open*, 2024, **40**(June): 293-304. *DOI:* [10.1016/j.jpra.2024.03.007](https://doi.org/10.1016/j.jpra.2024.03.007)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: 0*/*2023*

PESCE, A. (K); RAMÍREZ, JM.; FABBRI, N.; MARTÍNEZ UBIETO, J.; PASCUAL BELLOSTA, A.; ARROYO, A.; SÁNCHEZ-GUILLÉN, L.; WHITLEY, A.; KOCIÁN, P.; ROŠETZKÁ, K.; BONA ENGUITA, A.; IOANNIDIS, O.; BITSIANIS, S.; SYMEONIDIS, S.; ANESTIADOU, E.; TERESA-FERNANDÉZ, M.; VITTORIO FEO, C.: The EUropean PErioperative MEdical networking (EUPEMEN) project: recommendations for perioperative care in colorectal surgery. a quality improvement study.

*International Journal of Surgery*, 2024, **110**(8): 4796-4803. *DOI:* [10.1097/JS9.0000000000001601](https://doi.org/10.1097/JS9.0000000000001601)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 12.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

POLÁČKOVÁ, P.; BOROVEC, J.; VAŠÁKOVÁ, J.; PATZELT, M.; URBANOVÁ, W.; MIHULOVÁ, M.; MACEK, M.; HAVLOVICOVÁ, M.; MOSLEROVÁ, V. (K): Using three-dimensional geometric morphometry for facial analysis in patients with the oculo-auriculo-vertebral spectrum.

*Orthodontics & Craniofacial Research*, 2024, **27**(6): 917-927. *DOI:* [10.1111/ocr.12834](https://doi.org/10.1111/ocr.12834)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

TICHÁ, P. (K); SUKOP, A. (K): Patient-reported outcomes in bilateral prophylactic mastectomy with breast reconstruction: A narrative review.

*Breast*, 2024, **73**(February): 103602. *DOI:* [10.1016/j.breast.2023.103602](https://doi.org/10.1016/j.breast.2023.103602)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 5.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

#### 2022

STANĚK, K.; JONÁŠ, F.; TICHÁ, P.; MOLITOR, M.; MĚŠŤÁK, O. (K): Animal Models Used in the Research of Vascularized Lymph Node Transfer: A Systematic Review.

*Journal of Surgical Research*, 2022, **272**(April): 1-8. *DOI:* [10.1016/j.jss.2021.10.021](https://doi.org/10.1016/j.jss.2021.10.021)*. (přehledový)*

**IF: 2.200/2022**; **Kvartil IF: Q2**/**2022**; **Kvartil AiS: Q2**/**2022**

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

TICHÁ, P.; PILAWSKI, I.; HELMS, JA. (K): Multiscale analysis of craniomaxillofacial bone repair: A preclinical mini pig study.

*Journal of Periodontology*, 2022, **93**(11): 1701-1711. *DOI:* [10.1002/JPER.21-0426](https://doi.org/10.1002/JPER.21-0426)*. (původní)*

**IF: 4.300/2022**; **Kvartil IF: Q1**/**2022**; **Kvartil AiS: D1**/**2022**

*Poslední známé metriky: IF: 4.200*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

LOVĚTÍNSKÁ, V. (K); SUKOP, A.; SULŽENKO, J.; HORA, A.; PATZELT, M.; KOŽNAR, B.; KOVAČIČ, K.; KAMENISTÝ, M.; KUČERÁK, J.: Stable Arterial Perforators Mapping in Lower Leg Using Color-Coded Doppler Sonography, Acoustic Doppler, and Thermal Imaging Camera in Patients Undergoing Digital Subtraction Angiography.

*Journal of Reconstructive Microsurgery Open*, 2024, **9**(1): e52-e63. DOI: [10.1055/a-2241-2323](https://doi.org/10.1055/a-2241-2323). *(původní)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

KOLOUŠKOVÁ, S. (K); MIKULÍK, D.; TICHÁ, P.; DŘEVÍNKOVÁ, E.: Gynekomastie v pubertě a adolescenci.

*Pediatrie pro praxi*, 2024, **25**(3): 140-144. DOI: [10.36290/ped.2024.029](https://doi.org/10.36290/ped.2024.029). *(přehledový)*

## FNKV: Klinika popáleninové medicíny FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BAKALÁŘ, B. (K); ŠVECOVÁ, M.; DUŠKA, F.; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, M.; URBAN, T.; WALDAUF, P.; ZAJÍČEK, R.: Illusory movements for immobile patients with extensive burns (IMMOBILE): a randomized, controlled, cross-over trial.

*Burns*, 2024, **50**(9): 107264. *DOI:* [10.1016/j.burns.2024.09.003](https://doi.org/10.1016/j.burns.2024.09.003)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KAŇUCHOVÁ, M.; BRINDZA LACHOVÁ, V.; BOGDANOVÁ, K.; SABOVÁ, J.; BONOVÁ, P.; VASILENKO, T.; KOVÁČ, I.; NOVOTNÝ, M.; MITRENGOVÁ, P.; SAHATSAPAN, N.; ČOMA, M.; ŠVAJDLENKA, E.; KOLÁŘ, M.; BOHUŠ, P.; MUČAJI, P.; ZAJÍČEK, R.; REJMAN, D. (K); GÁL, P. (K): Assessment of Agrimonia eupatoria L. and Lipophosphonoxin (DR-6180) Combination for Wound Repair: Bridging the Gap Between Phytomedicine and Organic Chemistry.

*Biomolecules*, 2024, **14**(12): 1590. *DOI:* [10.3390/biom14121590](https://doi.org/10.3390/biom14121590)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠUCA, H.; ČOMA, M.; TOMŠŮ, J.; SABOVÁ, J.; ZAJÍČEK, R.; BROŽ, A.; DOUBKOVÁ, M.; NOVOTNÝ, T.; BAČÁKOVÁ, L.; JENČOVÁ, V.; KUŽELOVÁ KOŠŤÁKOVÁ, E.; LUKAČÍN, Š.; REJMAN, D.; GÁL, P. (K): Current Approaches to Wound Repair in Burns: How far we Have Come From Cover to Close? A Narrative Review.

*Journal of Surgical Research*, 2024, **296**(April): 383-403. *DOI:* [10.1016/j.jss.2023.12.043](https://doi.org/10.1016/j.jss.2023.12.043)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

VYKLICKÁ, K.; GREGOR, P.; LIPOVÝ, B.; RAŠKA, F.; KUKUČKA, P.; KOHOUTEK, J.; PŘIBYLOVÁ, P.; ČUPR, P.; BOŘILOVÁ LINHARTOVÁ, P. (K): Polycyclic aromatic hydrocarbons and their metabolites in bronchoalveolar lavage and urine samples from patients with inhalation injury throughout their hospitalization: A prospective pilot study.

*PLoS One*, 2024, **19**(8): e0308163. *DOI:* [10.1371/journal.pone.0308163](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0308163)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

#### 2023

KVAŠŇÁK, E.; MAGYAROVÁ, E.; DOMANKUŠ, M.; TESAŘ, M.; KYMPLOVÁ, J.; FETISSOV, V.; ABUBAKER, M.; AL QASEM, W. (K): 10 Minutes Frontal 40 Hz tACS - Effects on Working Memory Tested by Luck-Vogel Task.

*Behavioral Sciences*, 2023, **13**(1): 39. *DOI:* [10.3390/bs13010039](https://doi.org/10.3390/bs13010039)*. (původní)*

**IF: 2.500/2023**; **Kvartil IF: Q2**/**2023**; **Kvartil AiS: Q2**/**2023**

*Poslední známé metriky: IF: 2.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

BARTKOVÁ, J. (K); TSAGKARIS, Ch.; BAKALÁŘ, B.: From pixels to pain relief – virtual reality’s therapeutic landscape in burn care.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(3): 136-137. DOI: [10.48095/ccachp2024136](https://doi.org/10.48095/ccachp2024136). *(letter)*

BARTKOVÁ, J. (K); KUBÍČKOVÁ, L.; PRÍBOJOVÁ, A.; TSAGKARIS, Ch.; HAGHANI-DOGAHE, Z.; RÁBOVÁ, A.; JOUKAL, M.; BAKALÁŘ, B.; LIPOVÝ, B.: Why we need a new therapeutical approach to analgesic strategy in burn patients and what is the way forward?.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(4): 187-188. DOI: [10.48095/ccachp2024187](https://doi.org/10.48095/ccachp2024187). *(letter)*

BARTKOVÁ, J. (K); RAŠKA, F.; VACEK, L.; TSAGKARIS, Ch.; LIPOVÝ, B.: High-voltage electrotrauma – unmasking the threat of early anaerobic infection.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(3): 132-133. DOI: [10.48095/ccachp2024132](https://doi.org/10.48095/ccachp2024132). *(letter)*

ZIELINA, M. (K); ZAJÍČEK, R.; LIPOVÝ, B.: Stakeholder and patient experience with virtual reality in burn treatment – a study of the Cold River application in a clinical setting.

*Acta Chirurgiae Plasticae*, 2024, **66**(3): 112-119. DOI: [10.48095/ccachp2024112](https://doi.org/10.48095/ccachp2024112). *(původní)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

BARTKOVÁ, J. (K); SELECKÁ, D.; PRÍBOJOVÁ, A.; MIKLIŠOVÁ, D.; BAKALÁŘ, B.; LIPOVÝ, B.: Současné trendy v terapii bolesti u popálených pacientů. Opioidní, neopioidní a nefarmakologické ovlivnění bolesti.

*Klinická farmakologie a farmacie*, 2024, **38**(3): 107-111. DOI: [10.36290/far.2024.017](https://doi.org/10.36290/far.2024.017). *(původní)*

BARTKOVÁ, J. (K); MIKLIŠOVÁ, D.; VERBAT, M.; ŠUTÁKOVÁ, E.; BARTOŠKOVÁ, J.; TRESNEROVÁ, I.; LIPOVÝ, B.: Rekonštrukcia Limbergovým lalokom po excízii bazocelulárneho karcinómu.

*Onkologie*, 2024, **18**(1): 78-82. DOI: [10.36290/xon.2024.016](https://doi.org/10.36290/xon.2024.016). *(kazuistika)*

## FNKV: Klinika radiologie a nukleární medicíny FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BABKOVÁ, A. (K); ROBOVÁ, H.; MALÍKOVÁ, H.; DROZENOVÁ, J.; PICHLÍK, T.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.: Tailoring neoadjuvant chemotherapy for a pregnant patient diagnosed with IB2 squamous cervical carcinoma.

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

BELBL, M.; KACHLÍK, D. (K); GIRSA, D.; GÜRLICH, R.; WHITLEY, A.: Variant origins of the middle colic artery from the coeliac trunk and its branches.

*Anatomical Science International*, 2024, **99**(2): 215-220. *DOI:* [10.1007/s12565-023-00746-2](https://doi.org/10.1007/s12565-023-00746-2)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

GIRSA, D. (K); KREMEŇOVÁ, K.; LUKAVSKÝ, J.; SUKUPOVÁ, L.; MALÍKOVÁ, H.: Comparison of dose length product and image quality of a biphasic whole-body polytrauma CT protocol with and without the automatic tube voltage selection.

*Biomedical Papers*, 2024, **168**(4): 304-310. *DOI:* [10.5507/bp.2024.004](https://doi.org/10.5507/bp.2024.004)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HRUDA, M. (K); ROBOVÁ, H.; SEHNAL, B.; BABKOVÁ, A.; PICHLÍK, T.; DROZENOVÁ, J.; MALÍKOVÁ, H.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.: Malignizace extragenitálního ložiska endometriózy.

*Česká gynekologie*, 2024, **89**(6): 486-492. *DOI:* [10.48095/cccg2024486](https://doi.org/10.48095/cccg2024486)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

LASKOV, V. (K); ROTHBAUER, D.; MALÍKOVÁ, H.: Robustness of radiomic features in 123I-ioflupane-dopamine transporter single-photon emission computer tomography scan.

*PLoS One*, 2024, **19**(4): e0301978. *DOI:* [10.1371/journal.pone.0301978](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0301978)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

LICKOVÁ, K. (K); MANDYS, V.; SOUMAROVÁ, R.; MICHNA, M.; ŠTEFFL, M.: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

*In Vivo*, 2024, **38**(6): 3125-3130. *DOI:* [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

MALÉŘ, J. (K); BUK, M.; MICHNA, M.; SKÁLA-ROSENBAUM, J.: Metody měření malrotace končetiny po osteosyntéze femuru.

*Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Čechoslovaca*, 2024, **91**(5): 264-268. *DOI:* [10.55095/ACHOT2024/035](https://doi.org/10.55095/ACHOT2024/035)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

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

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠUHAJ, P. (K); DO, D.; OLEJÁR, T.; PÍCHOVÁ, R.; LANG, O.; MATĚJ, R.: PPY-cell hyperplasia accompanying NENs: Immunohistochemical and nuclear medicine analysis.

*Pathology: Research and Practice*, 2024, **253**(January): 154941. *DOI:* [10.1016/j.prp.2023.154941](https://doi.org/10.1016/j.prp.2023.154941)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

VANĚČKOVÁ, M. (K); HORÁKOVÁ, D.; ŠŤASTNÁ, D.; TUPÝ, R.; KEŘKOVSKÝ, M.; RYŠKA, P.; HOLEŠTA, M.; PETERKA, M.; HRADÍLEK, P.; PALÍŠEK, J.; PROKEŠOVÁ, J.; VACHOVÁ, M.; MAREŠ, J.: Standardizace využití MR v managementu roztroušené sklerózy 69. Konsenzus českého expertního radiologicko-neurologického panelu.

*Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2024, **87**(1): 69-77. *DOI:* [10.48095/cccsnn202469](https://doi.org/10.48095/cccsnn202469)*. (doporučený postup)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

VARGA, M. (K); ŠTULÍK, J.; PIVARČI, F.; GERI, G.; MALÍK, J.; LANG, O.; SRIKANDARAJAH, N.; KAISER, R.: Correlation of MRI- evaluated degenerative disc disease with positivity on Single-Photon Emission Computed Tomography Imaging in patients with chronic low back pain.

*World Neurosurgery*, 2024, **190**(October): e504-e512. *DOI:* [10.1016/j.wneu.2024.07.163](https://doi.org/10.1016/j.wneu.2024.07.163)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

MAŠKOVÁ, B. (K); VAVROUŠEK, M.; BÁRTA, J.; ROŽÁNEK, M.: Application of neural networks in silicone breast implant diagnostics on magnetic resonance imaging.

*Lékař a technika*, 2024, **54**(3): 82-87. DOI: [10.14311/CTJ.2024.3.02](https://doi.org/10.14311/CTJ.2024.3.02). *(původní)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

GIRSA, D. (K); WEICHET, J.: Zobrazovací metody při diagnostice a léčbě karcinomu pankreatu.

*Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(4): 117-121. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.4.117-121](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.4.117-121). *(přehledový)*

VANĚČKOVÁ, M. (K); ŠŤASTNÁ, D.; RYŠKA, P.; TUPÝ, R.; KEŘKOVSKÝ, M.; HOLEŠTA, M.; PETERKA, M.; HRADÍLEK, P.; PALÍŠEK, J.; PROKEŠOVÁ, J.; VACHOVÁ, M.; HANZLÍKOVÁ, P.; KYNČL, M.; WOLHMUTOVÁ, M.; HEŘMAN, M.; UNGERMANN, L.; VOTRUBOVÁ, J.; PAŽOURKOVÁ, M.; LHOTÁK, P.; HORÁKOVÁ, D.; KUBALA HAVRDOVÁ, E.; MAREŠ, J.: Standardizace využití MR v diagnostice a monitoraci roztroušené sklerózy v České republice.

*Česká radiologie*, 2024, **78**(2): 101-114. *(přehledový)*

## FNKV: Klinika rehabilitačního lékařství FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BAKALÁŘ, B. (K); ŠVECOVÁ, M.; DUŠKA, F.; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, M.; URBAN, T.; WALDAUF, P.; ZAJÍČEK, R.: Illusory movements for immobile patients with extensive burns (IMMOBILE): a randomized, controlled, cross-over trial.

*Burns*, 2024, **50**(9): 107264. *DOI:* [10.1016/j.burns.2024.09.003](https://doi.org/10.1016/j.burns.2024.09.003)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MEHRABAN JAHROMI, M.; VLČEK, P.; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, M. (K): Stretching exercises in managing spasticity: effectiveness, risks, and adjunct therapies.

*European Journal of Translational Myology*, 2024, **34**(2): 157-164. *DOI:* [10.4081/ejtm.2024.12455](https://doi.org/10.4081/ejtm.2024.12455)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ZIMERMANOVÁ, H. (K); JANATOVÁ, M.; GRÜNEROVÁ LIPPERTOVÁ, M.: Rehabilitace faciální parézy v důsledku léze lícního nervu v klinické praxi.

*Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2024, **87**(5): 322-327. *DOI:* [10.48095/cccsnn2024322](https://doi.org/10.48095/cccsnn2024322)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

## FNKV: Léčebna pro dlouhodobě nemocné FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

VAŇKOVÁ, H. (K); SCHMALZ, M.; ANDEL, R.; RAJNOCHOVÁ BLOUDÍČKOVÁ, S.: Frailty and depressive symptoms in older kidney transplant recipients: opportunities for collaboration between transplant nephrologists and geriatricians.

*BMC Geriatrics*, 2024, **24**(May): 423. *DOI:* [10.1186/s12877-024-04972-9](https://doi.org/10.1186/s12877-024-04972-9)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

HRNČIARIKOVÁ, D. (K); VAŇKOVÁ, H.; BIELAKOVÁ, K.; BRETŠNAJDROVÁ, M.; JURAŠKOVÁ, B.: Vyhodnocení nutričního stavu a sarkopenie geriatrického pacienta. Klinický doporučený postup výboru České gerontologické a geriatrické společnosti České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně.

*Geriatrie a gerontologie*, 2024, **13**(1): 52-57. *(doporučený postup)*

TOPINKOVÁ, E. (K); VAŇKOVÁ, H.; ŠNAJDROVÁ, Z.; MATĚJKOVÁ, A.; JURAŠKOVÁ, B.: Zhodnocení a úprava medikace geriatrem u seniorů s polyfarmakoterapií a multimorbiditou. Klinický doporučený postup výboru České gerontologické a geriatrické společnosti ČLS JEP.

*Geriatrie a gerontologie*, 2024, **13**(1): 32-37. *(doporučený postup)*

VAŇKOVÁ, H. (K); HRNČIARIKOVÁ, D.; ZÁVADOVÁ, I.; FRANKOVÁ, V.: Mezioborová klinická doporučení pro diagnostiku a léčbu Alzheimerovy nemoci: Bílá kniha paliativní péče v aktuálním kontextu.

*Geriatrie a gerontologie*, 2024, **13**(1): 47-51. *(doporučený postup)*

VAŇKOVÁ, H. (K): Hodnocení frailty u kandidátů transplantace ledviny s využitím komplexního geriatrického hodnocení.

*Geriatrie a gerontologie*, 2024, **13**(3): 132-135. *(původní)*

### B01. Odborné monografie, učební texty

#### 2024

RUSINA, R.; VAŇKOVÁ, H.: *Alzheimerova nemoc a jiné kognitivní poruchy: Mezioborová doporučení pro klinickou praxi*. Praha: Maxdorf, 2024. 131 s. ISBN 978-80-7345-811-9.

## FNKV: Neurochirurgická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

ŠÁMAL, F.; ČERNÝ, V.; KUJAL, P.; JEŽEK, J.; SKÁLA-ROSENBAUM, J.; ŠEPITKA, J. (K): Distribution of mechanical properties of native human ligamentum flavum depending on histopathological changes.

*Biomedical Physics & Engineering Express*, 2024, **10**(6): 065025. *DOI:* [10.1088/2057-1976/ad78e2](https://doi.org/10.1088/2057-1976/ad78e2)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ŠTĚRBA, A.; ŠEDOVÁ, P. (K); BROWN, RD.; STEHLÍK, A.; BRYNDZIAR, T.; CIMFLOVÁ, P.; ZVOLSKÝ, M.; BĚLAŠKOVÁ, S.; KOVÁČOVÁ, I.; BEDNAŘÍK, J.; MIKULÍK, R.: Predictors of spontaneous intracerebral hemorrhage mortality: a community-based study in Brno, Czech Republic.

*Acta Neurologica Belgica*, 2024, **124**(6): 1945-1958. *DOI:* [10.1007/s13760-024-02612-y](https://doi.org/10.1007/s13760-024-02612-y)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

## FNKV: Neurologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BARTOŠ, A. (K); DIONDET, S.: Sensitive written hedgehog PICture Naming and Immediate Recall (PICNIR) as a valid and brief test of semantic and short-term episodic memory for very mild cognitive impairment.

*Journal of Alzheimer's Disease*, 2024, **102**(2): 396-410. *DOI:* [10.1177/13872877241289385](https://doi.org/10.1177/13872877241289385)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

BENEŠ, M.; ŽIDÓ, M.; MACHAČ, P.; KAISER, R.; KHADANOVICH, A.; NĚMCOVÁ, S.; KUNC, V.; KACHLÍK, D. (K): Variations of the extrapsoas course of the lumbar plexus with implications for the lateral transpsoas approach to the lumbar spine: a cadaveric study.

*Acta Neurochirurgica*, 2024, **166**(August): 319. *DOI:* [10.1007/s00701-024-06216-6](https://doi.org/10.1007/s00701-024-06216-6)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

DELLA PIETRA, A.; GÓMEZ DABÓ, L.; MIKULENKA, P.; ESPINOZA-VINCES, C.; VURALLI, D.; BAYTEKIN, I.; MARTELLETTI, P.; GINIATULLIN, R. (K): Mechanosensitive receptors in migraine: a systematic review.

*Journal of Headache and Pain*, 2024, **25**(January): 6. *DOI:* [10.1186/s10194-023-01710-1](https://doi.org/10.1186/s10194-023-01710-1)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.300*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

GOLUBNITSCHAJA, O. (K); POLÍVKA-JR., J.; POTUŽNÍK, P.; PEŠTA, M.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.; MAZURÁKOVÁ, A.; LACKOVÁ, L.; KUBATKA, P.; KROPP, M.; THUMANN, G.; ERB, C.; FRÖHLICH, H.; WANG, W.; BABAN, B.; KAPALLA, M.; SHAPIRA, N.; RICHTER, K.; KARABATSIAKIS, A.; SMOKOVSKI, I.; SCHMEEL, LC.; GKIKA, E.; PAUL, F.; PARINI, P.; POLÍVKA, J.: The paradigm change from reactive medical services to 3PM in ischemic stroke: a holistic approach utilising tear fluid multi-omics, mitochondria as a vital biosensor and AI-based multi-professional data interpretation.

*EPMA Journal*, 2024, **15**(1): 1-23. *DOI:* [10.1007/s13167-024-00356-6](https://doi.org/10.1007/s13167-024-00356-6)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

HOLÁ, V.; POLANSKÁ, H.; JANDOVÁ, T.; JAKLOVÁ DYTRTOVÁ, J.; WEINEROVÁ, J.; ŠTEFFL, M. (K); KRAMPEROVÁ, V.; DURKALEC-MICHALSKI, K.; BARTOŠ, A.: The Effect of Two Somatic-Based Practices Dance and Martial Arts on Irisin, BDNF Levels and Cognitive and Physical Fitness in Older Adults: A Randomized Control Trial.

*Clinical Interventions in Aging*, 2024, **19**(November): 1829-1842. *DOI:* [10.2147/CIA.S482479](https://doi.org/10.2147/CIA.S482479)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

HRUŠKOVÁ, N.; BERCHOVÁ BÍMOVÁ, K.; DAVIES SMITH, A.; ŠKODOVÁ, T.; BIČÍKOVÁ, M.; KOLÁTOROVÁ, L.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.; BROŽEK, Ľ.; JAVŮRKOVÁ, A.; ANGELOVÁ, G.; ŘASOVÁ, K. (K): People with newly diagnosed multiple sclerosis benefit from a complex preventative intervention—a single group prospective study with follow up.

*Frontiers in Neurology*, 2024, **15**(April): 1373401. *DOI:* [10.3389/fneur.2024.1373401](https://doi.org/10.3389/fneur.2024.1373401)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KANCHEVA, R. (K); HILL, M. (K); VELÍKOVÁ, M.; KANCHEVA, L.; VČELÁK, J.; AMPAPA, R.; ŽIDÓ, M.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.; LIBERTÍNOVÁ, J.; VOSÁTKOVÁ, M.; KUBALA HAVRDOVÁ, E.: Altered Steroidome in Women with Multiple Sclerosis.

*International Journal of Molecular Sciences*, 2024, **25**(22): 12033. *DOI:* [10.3390/ijms252212033](https://doi.org/10.3390/ijms252212033)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KISVETROVÁ, H. (K); TOMANOVÁ, J.; BRETŠNAJDROVÁ, M.; JURAŠKOVÁ, B.; HERZIG, R.; POLANSKÁ, H.; ŠKOLOUDÍK, D.; BARTOŠ, A.: Adaptace a psychometrická validace české verze Addenbrookského kognitivního testu (ACE-III-CZ) – pilotní studie.

*Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2024, **87**(1): 41-47. *DOI:* [10.48095/cccsnn202441](https://doi.org/10.48095/cccsnn202441)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

MIKULENKA, P. (K); MIHALOVIČ, M.; PEISKER, T.; TOUŠEK, P.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.: Stroke-heart syndrom - kardiální komplikace u pacientů s ischemickou cévní mozkovou příhodou.

*Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2024, **87**(2): 101-106. *DOI:* [10.48095/cccsnn2024101](https://doi.org/10.48095/cccsnn2024101)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

POTUŽNÍK, P. (K); DRAHOTA, J.; HORÁKOVÁ, D.; PETERKA, M.; MAZOUCHOVÁ, A.; MATYÁŠ, D.; PAVELEK, Z.; VACHOVÁ, M.; RECMANOVÁ, E.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.; LIBERTÍNOVÁ, J.; MAREŠ, J.; ŠTOURAČ, P.; GRÜNERMELOVÁ, M.; MARTÍNKOVÁ, A.; ADÁMKOVÁ, J.; HRADÍLEK, P.; AMPAPA, R.; DUFEK, M.; KUBALA HAVRDOVÁ, E.; ŠŤASTNÁ, D.: Real-world effectiveness of cladribine as an escalation strategy for MS: Insights from the Czech nationwide ReMuS registry.

*Journal of Central Nervous System Disease*, 2024, **16**(June): 11795735241262743. *DOI:* [10.1177/11795735241262743](https://doi.org/10.1177/11795735241262743)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠŤASTNÁ, D. (K); DRAHOTA, J.; LAUER, M.; MAZOUCHOVÁ, A.; MEŇKYOVÁ, I.; ADÁMKOVÁ, J.; AMPAPA, R.; DUFEK, M.; GRÜNERMELOVÁ, M.; HRADÍLEK, P.; KUBALA HAVRDOVÁ, E.; MAREŠ, J.; MARTINKOVÁ, A.; PAVELEK, Z.; PETERKA, M.; RECMANOVÁ, E.; ROČKOVÁ, P.; ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.; ŠTOURAČ, P.; VACHOVÁ, M.; HORÁKOVÁ, D.: The Czech National MS Registry (ReMuS): Data trends in multiple sclerosis patients whose first disease-modifying therapies were initiated from 2013 to 2021.

*Biomedical Papers*, 2024, **168**(3): 262-270. *DOI:* [10.5507/bp.2023.015](https://doi.org/10.5507/bp.2023.015)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

URBANOVÁ, L. (K); VANÍČEK, O.; ČERVENÁ, K.; BARTOŠ, A.; EVANSOVÁ, K.: The impact of sleep education, light intervention and relaxation on sleep and mood in the elderly.

*Chronobiology International*, 2024, **41**(4): 567-576. *DOI:* [10.1080/07420528.2024.2337007](https://doi.org/10.1080/07420528.2024.2337007)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

KOPAL, A.; PREIS, J.; UNGERMANN, L.; EHLER, E. (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.: Colloid Cyst of the Third Ventricle: A Case Report.

*Acta Medica*, 2024, **67**(3): 91-95. DOI: [10.14712/18059694.2025.4](https://doi.org/10.14712/18059694.2025.4). *(kazuistika)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

MIKULENKA, P. (K); ŠTĚTKÁŘOVÁ, I.: Hypertenze a neurologická onemocnění.

*Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(5): 342-346. DOI: [10.36290/neu.2024.030](https://doi.org/10.36290/neu.2024.030). *(původní)*

POLANSKÁ, H.; JANDOVÁ, T.; HOLÁ, V. (K); DYTRTOVÁ JAKLOVÁ, J.; WEINEROVÁ, J.; ŠTEFFL, M.; KRAMPEROVÁ, V.; BARTOŠ, A.: Vztah mezi BDNF, irisinem, svalovou hmotou a sílou a kognitivními funkcemi u starších žen: jak tyto parametry predikují výsledky ve vybraných kognitivních testech.

*Geriatrie a gerontologie*, 2024, **13**(3): 119-125. *(původní)*

## FNKV: Oddělení alergologie a klinické imunologie FNKV

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

VACHOVÁ, M. (K); KUČERA, P.: Imunoterapie hmyzími jedy v otázkách a odpovědích – kapesní manuál (2. část – bezpečnost, účinnost, praktické aspekty vedení léčby).

*Alergie*, 2024, **26**(4): 235-239. *(původní)*

VACHOVÁ, M. (K); KUČERA, P.: Imunoterapie hmyzími jedy v otázkách a odpovědích – kapesní manuál (1. část: Indikace a kontraindikace imunoterapie hmyzími jedy).

*Alergie*, 2024, **26**(3): 175-181. *(původní)*

ZIKEŠ, M. (K); KUČERA, P.; KOZÁK, T.: Klinický význam zvýšené bazální tryptázy nejen u systémové mastocytózy.

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

## FNKV: Oftalmologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BAXANT, AD. (K); PENČÁK, M.; VRÁNOVÁ, J.; NETUKOVÁ, M.; URBÁNIOVÁ, K.; HOLUBOVÁ, L.; PLUHOVSKÝ, P.; ROSINA, J.; STUDENÝ, P.: The Efficacy of Fibrin Sealant in Sutureless Deep Sclerectomy - Preliminary Outcomes.

*Journal of Glaucoma*, 2024, **33**(9): 686-695. *DOI:* [10.1097/IJG.0000000000002380](https://doi.org/10.1097/IJG.0000000000002380)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

CABRAL, JV.; SMORODINOVÁ, N.; VOUKALI, E.; BALOGH, L.; KUČERA, T.; KOLÍN, V.; STUDENÝ, P.; VACÍK, T.; JIRSOVÁ, K. (K): Effect of Cryoprotectants on Long-Term Storage of Oral Mucosal Epithelial Cells: Implications for Stem Cell Preservation and Proliferation Status.

*Folia Biologica*, 2024, **70**(4): 209-218. *DOI:* [10.14712/fb2024070040209](https://doi.org/10.14712/fb2024070040209)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

KLÉZLOVÁ, A. (K); BULÍŘ, P.; KLÁPŠŤOVÁ, A.; NETUKOVÁ, M.; ŠENKOVÁ, K.; HORÁKOVÁ, J.; STUDENÝ, P.: Novel Biomaterials in Glaucoma Treatment.

*Biomedicines*, 2024, **12**(4): 813. *DOI:* [10.3390/biomedicines12040813](https://doi.org/10.3390/biomedicines12040813)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KLIMEŠOVÁ, YM. (K); NEMČOKOVÁ, M.; NETUKOVÁ, M.; BAXANT, AD.; HLAVÁČKOVÁ, M.; KACEROVSKÁ, J.; STUDENÝ, P.: Corneal stromal lenticule transplantation for the treatment of corneal ulcers.

*Biomedical Papers*, 2024, **168**(1): 55-61. *DOI:* [10.5507/bp.2023.004](https://doi.org/10.5507/bp.2023.004)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

PROCHÁZKOVÁ, A. (K); POLÁCHOVÁ, M.; DÍTĚ, J.; NETUKOVÁ, M.; STUDENÝ, P.: Chemical, Physical, and Biological Corneal Decellularization Methods: A Review of Literature.

*Journal of Ophthalmology*, 2024, **2024**(March): 1191462. *DOI:* [10.1155/2024/1191462](https://doi.org/10.1155/2024/1191462)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

REHÁČKOVÁ, M.; VEITH, M.; STAVÁREK, P. (K); ZEDNIKOVÁ, M.; ORVALHO, S.; PĚNKAVOVÁ, V.; JAKLOVÁ, N.; MALÍKOVÁ, S.; KLUSOŇ, P.: Chemical Engineering View on the Silicone Oil Utilization in the Treatment of Retinal Detachment.

*ChemBioEng Reviews*, 2024, **11**(6): e202400090. *DOI:* [10.1002/cben.202400090](https://doi.org/10.1002/cben.202400090)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

STRAŇÁK, Z.; ARDAN, T.; NEMESH, Y.; TOMS, M.; TOUALBI, L.; HARBOTTLE, R.; ELLEDEROVÁ, Z.; LYTVYNCHUK, L.; PETROVSKI, G.; MOTLIK, J.; MOOSAJEE, M.; KOZAK, I. (K): Feasibility of Direct Vitrectomy-Sparing Subretinal Injection for Gene Delivery in Large Animals.

*Current Eye Research*, 2024, **49**(8): 879-887. *DOI:* [10.1080/02713683.2024.2343335](https://doi.org/10.1080/02713683.2024.2343335)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

ŠIMČÍKOVÁ, D.; IVANČINOVÁ, J.; VEITH, M.; DUSOVÁ, J.; MATUŠKOVÁ, V.; NĚMČANSKÝ, J.; KUNČICKÝ, P.; CHRAPEK, O.; JIRÁSKOVÁ, N.; GOJDA, J.; HENEBERG, P. (K): Serum autoantibodies against hexokinase 1 manifest secondary to diabetic macular edema onset.

*Diabetes Research and Clinical Practice*, 2024, **212**(June): 111721. *DOI:* [10.1016/j.diabres.2024.111721](https://doi.org/10.1016/j.diabres.2024.111721)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ŠIROLOVÁ, Z. (K); POLÁCHOVÁ, M.; BAXANT, AD.; STUDENÝ, P.; KRIVOSHEEV, K.; NETUKOVÁ, M.: A review of Bowman's layer structure, function, and transplantation.

*Cell and Tissue Banking*, 2024, **25**(4): 897-908. *DOI:* [10.1007/s10561-024-10148-x](https://doi.org/10.1007/s10561-024-10148-x)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

TROUSIL, J.; CABRAL, JV.; VOUKALI, E.; NOVÁČKOVÁ, J.; POP-GEORGIEVSKI, O.; VACÍK, T.; STUDENÝ, P.; STUDENOVSKÁ, H. (K); JIRSOVÁ, K.: Electrospun poly(L-lactide-co-DL-lactide) nanofibrous scaffold as substrate for ex vivo limbal epithelial cell cultivation.

*Heliyon*, 2024, **10**(10): e30970. *DOI:* [10.1016/j.heliyon.2024.e30970](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e30970)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

WOLF, S.; STANGA, PE.; VESELOVSKÝ, M.; VEITH, M.; PAPP, A.; MANGE, S.; MONDAL, LK.; ROMANCZAK, D.; JANČO, L.; CHAUHAN, R.; ROMANOWSKA-DIXON, B.; EREMINA, A.; ZAVGORODNYA, N.; DUŠOVÁ, J.; SAGONG, M.; KIM, S.; AHN, K.; KIM, S.; BAE, Y.; LEE, S.; KANG, H.; BROWN, DM. (K): Biosimilar candidate CT-P42 in diabetic macular edema: 24-week results from a randomized, active-controlled, Phase III study.

*Ophthalmology: Retina*, 2024, **8**(12): 1163-1173. *DOI:* [10.1016/j.oret.2024.06.013](https://doi.org/10.1016/j.oret.2024.06.013)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.400*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

DÍTĚ, J. (K); NETUKOVÁ, M.; PROCHÁZKOVÁ, A.; POLÁCHOVÁ, M.; KRIVOSHEEV, K.; STUDENÝ, P.: Scleral Grafts in Ophthalmic Surgery. A Review.

*Česká a slovenská oftalmologie*, 2024, **80**(5): 231-238. DOI: [10.31348/2024/11](https://doi.org/10.31348/2024/11). *(přehledový)*

LAPKA, M. (K); STRAŇÁK, Z.: The Current State of Artificial Intelligence in Neuro-Ophthalmology. A Review.

*Česká a slovenská oftalmologie*, 2024, **80**(4): 179-186. DOI: [10.31348/2023/33](https://doi.org/10.31348/2023/33). *(přehledový)*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

MYSLÍK MANETHOVÁ, K. (K): Centrální serózní chorioretinopatie. Přehled.

*Česká a slovenská oftalmologie*, 2024, **80**(2): 59-75. DOI: [10.31348/2023/39](https://doi.org/10.31348/2023/39). *(přehledový)*

STUDNIČKA, J.; NĚMČANSKÝ, J. (K); VYSLOUŽILOVÁ, D.; ERNEST, J.; VEITH, M.; NĚMEC, P.: Doporučené postupy pro diagnostiku a léčbu okluzí centrální sítnicové žíly.

*Česká a slovenská oftalmologie*, 2024, **80**(6): 298-305. DOI: [10.31348/2024/42](https://doi.org/10.31348/2024/42). *(doporučený postup)*

## FNKV: Onkologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BABKOVÁ, A.; ROB, L.; KUBECOVÁ, M.; HRUDA, M.; HALAŠKA, MJ. (K): Middle cerebral artery peak systolic velocity monitoring of fetal anemia during chemotherapy in pregnancy.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BIELČÍKOVÁ, Z. (K); HOLÁNEK, M.; SELINGEROVÁ, I.; ŠOREJS, O.; KOLÁŘOVÁ, I.; SOUMAROVÁ, R.; PROKŠ, J.; REIFOVÁ, L.; ČMEJLOVÁ, V.; LINKOVÁ, L.; ZÁBOJNÍKOVÁ, M.; CHODACKÁ, M.; JANOVSKÁ, L.; LISNEROVÁ, L.; KAŠPAROVÁ, K.; POHANKOVÁ, D.; PETRUŽELKA, L.: Treatment and Prognosis of Male Breast Cancer: A Multicentric, Retrospective Study Over 11 Years in the Czech Republic.

*Oncologist*, 2024, **29**(6): e750-e762. *DOI:* [10.1093/oncolo/oyae031](https://doi.org/10.1093/oncolo/oyae031)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BLAŽEK, T. (K); PETRÁŠ, M.; HURNÍK, P.; MATOUŠEK, P.; KNYBEL, L.; ZDĚBLOVÁ ČERMÁKOVÁ, Z.; ŠTEMBÍREK, J.; CVEK, J.; SOUMAROVÁ, R.: High PD-L1 expression on immune cells along with increased density of tumor-infiltrating lymphocytes predicts a favorable survival outcome for patients with loco-regionally advanced head and neck cancer: early results from a prospective study.

*Frontiers in Oncology*, 2024, **14**(April): 1346793. *DOI:* [10.3389/fonc.2024.1346793](https://doi.org/10.3389/fonc.2024.1346793)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

LIBERKO, M. (K); SYCHRA, T.; OLIVERIUS, M.; SOUMAROVÁ, R.: Prognostic Significance of Inflammation-based Scores in Pancreatic Cancer Patients Treated With Palliative Chemotherapy: A Single Institution Experience.

*In Vivo*, 2024, **38**(6): 2782-2794. *DOI:* [10.21873/invivo.13758](https://doi.org/10.21873/invivo.13758)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

LICKOVÁ, K. (K); MANDYS, V.; SOUMAROVÁ, R.; MICHNA, M.; ŠTEFFL, M.: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

*In Vivo*, 2024, **38**(6): 3125-3130. *DOI:* [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

MAKKER, V.; PEREZ-FIDALGO, JA.; VALABREGA, G.; HAMILTON, E.; VAN GORP, T.; SEHOULI, J.; REGINÁČOVÁ, K.; RICHARDSON, DL.; PERRI, T.; OZA, AM.; MILLER, DS.; ALÍA, EMG.; DE GIORGI, U.; HENRY, S.; SPITZ, DL.; WIMBERGER, P.; BEDNAŘÍKOVÁ, M.; CHON, HS.; MARTÍNEZ-GARCIA, J.; PISANO, C.; BEREK, JS.; ROMERO, I.; SCAMBIA, G.; FARIÑAS-MADRID, L.; BUSCEMA, J.; SCHOCHTER, F.; LI, K.; KALYANAPU, P.; WALKER, ChJ.; VERGOTE, I. (K): Long-term follow-up of efficacy and safety of selinexor maintenance treatment in patients with TP53wt advanced or recurrent endometrial cancer: A subgroup analysis of the ENGOT-EN5/GOG-3055/SIENDO study.

*Gynecologic Oncology*, 2024, **185**(June): 202-211. *DOI:* [10.1016/j.ygyno.2024.05.016](https://doi.org/10.1016/j.ygyno.2024.05.016)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.500*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

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

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MERDITA, S.; ŠÍMA, M. (K); DVOŘÁK, J.; MATĚJŮ, M.; RICHTER, I.; KOZLÍK, P.; KŘÍŽEK, T.; KRÁLOVIČOVÁ, J.; BOSÁK, J.; PETRUŽELKA, L.; SLANAŘ, O.: Evaluation of adherence to abiraterone therapy in prostate cancer patients based on a population pharmacokinetic model.

*British Journal of Clinical Pharmacology*, 2024, **90**(10): 2652-2662. *DOI:* [10.1111/bcp.16155](https://doi.org/10.1111/bcp.16155)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

PÁSEK, M. (K); MARQUES, E.; ŠVEC, J.; ARENBERGER, P.; ARENBERGEROVÁ, M.: Observational study with lenvatinib and pembrolizumab in heavily pretreated patients with metastatic melanoma.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

REGINÁČOVÁ, K.; POSPÍŠILOVÁ, E.; KUBECOVÁ, M.; SVOBODOVÁ, P.; BOBEK, V.; KOLOŠTOVÁ, K.: Circulating tumor cells in patients with cervical cancer undergoing chemoradiotherapy combined with brachytherapy.

*American Journal of Cancer Research*, 2024, **14**(7): 3614-3625. *DOI:* [10.62347/QIXJ7103](https://doi.org/10.62347/QIXJ7103)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠVEC, J.; ONHAJZER, J.; KOŘÍNEK, V. (K): Origin, development and therapy of colorectal cancer from the perspective of a biologist and an oncologist.

*Critical Reviews in Oncology/Hematology*, 2024, **204**(December): 104544. *DOI:* [10.1016/j.critrevonc.2024.104544](https://doi.org/10.1016/j.critrevonc.2024.104544)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 5.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

KOPECKÝ, J. (K); KUBEČEK, O.; PRIESTER, P.; PRIESTER, I.; HLODÁKOVÁ, A.: Současné terapeutické strategie léčby očního melanomu.

*Onkologie*, 2024, **18**(3): 193-200. DOI: [10.36290/xon.2024.036](https://doi.org/10.36290/xon.2024.036). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Her2 negativní metastatický karcinom žaludku.

*Onkologie*, 2024, **18**(4): 244-248. DOI: [10.36290/xon.2024.050](https://doi.org/10.36290/xon.2024.050). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Her2 pozitivní metastatický karcinom žaludku.

*Onkologie*, 2024, **18**(4): 249-253. DOI: [10.36290/xon.2024.051](https://doi.org/10.36290/xon.2024.051). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Lokoregionálně pokročilý karcinom gastroesophageální junkce a žaludku: minulost, současnost, budoucnost.

*Onkologie*, 2024, **18**(4): 237-243. DOI: [10.36290/xon.2024.049](https://doi.org/10.36290/xon.2024.049). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Nové cíle v léčbě karcinomu žaludku.

*Onkologie*, 2024, **18**(4): 254-258. DOI: [10.36290/xon.2024.052](https://doi.org/10.36290/xon.2024.052). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Hepatocelulární karcinom - systémová léčba v roce 2024.

*Onkologie*, 2024, **18**(2): 130-136. DOI: [10.36290/xon.2024.024](https://doi.org/10.36290/xon.2024.024). *(přehledový)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Aktuální možnosti léčby HER2+ metastatického kolorektálního karcinomu.

*Onkologie*, 2024, **18**(3): 208-212. DOI: [10.36290/xon.2024.039](https://doi.org/10.36290/xon.2024.039). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Trifluridin/tipiracil ve 4. linii léčby metastatického karcinomu distálního jícnu a kardie.

*Onkologie*, 2024, **18**(4): 259-261. DOI: [10.36290/xon.2024.053](https://doi.org/10.36290/xon.2024.053). *(původní)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Cholangiocelulární karcinom - možnosti léčby.

*Onkologie*, 2024, **18**(1): 48-52. DOI: [10.36290/xon.2024.010](https://doi.org/10.36290/xon.2024.010). *(přehledový)*

LIBERKO, M. (K): Karcinom pankreatu - systémová terapie.

*Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(4): 110-116. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.4.110-116](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.4.110-116). *(přehledový)*

SEHNAL, B. (K); KUBECOVÁ, M.; HRUDA, M.; DROZENOVÁ, J.; HALAŠKA, MJ.; HAVLÍK, J.; ROBOVÁ, H.; PICHLÍK, T.; GRAFNETTER REGINÁČOVÁ, K.; ROB, L.: Staging karcinomu endometria FIGO 2023 a jeho význam pro klinickou praxi.

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

#### 2023

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Současné možnosti léčby BRAF V600E mutovaného metastatického kolorektálního karcinomu.

*Onkologie*, 2023, **17**(5): 329-334. DOI: [10.36290/xon.2023.062](https://doi.org/10.36290/xon.2023.062). *(přehledový)*

LIBERKO, M. (K); SOUMAROVÁ, R.: Adjuvantní léčba kolorektálního karcinomu stadia II a III.

*Onkologie*, 2023, **17**(5): 353-356. DOI: [10.36290/xon.2023.066](https://doi.org/10.36290/xon.2023.066). *(přehledový)*

## FNKV: Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

MALÉŘ, J. (K); BUK, M.; MICHNA, M.; SKÁLA-ROSENBAUM, J.: Metody měření malrotace končetiny po osteosyntéze femuru.

*Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Čechoslovaca*, 2024, **91**(5): 264-268. *DOI:* [10.55095/ACHOT2024/035](https://doi.org/10.55095/ACHOT2024/035)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ŠÁMAL, F.; ČERNÝ, V.; KUJAL, P.; JEŽEK, J.; SKÁLA-ROSENBAUM, J.; ŠEPITKA, J. (K): Distribution of mechanical properties of native human ligamentum flavum depending on histopathological changes.

*Biomedical Physics & Engineering Express*, 2024, **10**(6): 065025. *DOI:* [10.1088/2057-1976/ad78e2](https://doi.org/10.1088/2057-1976/ad78e2)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

### A02. Články cizojazyčné bez IF

#### 2024

BARTOŠKA, R.; BARTONÍČEK, J.; ALT, J.; TUČEK, M. (K): Pathoanatomy and pathomechanics of pertrochanteric fractures – an MRI study.

*Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(8): 299-304. DOI: [10.48095/ccrvch2024299](https://doi.org/10.48095/ccrvch2024299). *(původní)*

## FNKV: Otorinolaryngologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BUREŠ, Z. (K); PROFANT, O.; SOMMERHALDER, N.; SKARNITZL, R.; FUKSA, J.; MEYER, M.: Speech intelligibility and its relation to auditory temporal processing in Czech and Swiss German subjects with and without tinnitus.

*European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 2024, **281**(3): 1589-1595. *DOI:* [10.1007/s00405-023-08398-8](https://doi.org/10.1007/s00405-023-08398-8)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

GUHA, A. (K); ANTONOVÁ, P.; ZELINKA, T.; VÍCHA, A.; PACÁK, K.; CHOVANEC, M. (K): Paragangliomas and syringomyelia in Tetralogy of Fallot - A case report and literature review.

*Clinical Case Reports*, 2024, **12**(10): e9448. *DOI:* [10.1002/ccr3.9448](https://doi.org/10.1002/ccr3.9448)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

LICKOVÁ, K. (K); MANDYS, V.; SOUMAROVÁ, R.; MICHNA, M.; ŠTEFFL, M.: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

*In Vivo*, 2024, **38**(6): 3125-3130. *DOI:* [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

MASTNÍKOVÁ, K.; PEKOVÁ BULANOVÁ, B.; KUKLÍKOVÁ, V.; VÁCLAVÍKOVÁ, E.; ČARKOVÁ, J.; KATRA, R.; FIALOVÁ, L.; VLČEK, P.; KODETOVÁ, D.; CHOVANEC, M.; DROZENOVÁ, J.; MATĚJ, R.; PAČESOVÁ, P.; NOVÁK, Z.; PROCYKOVÁ, K.; VČELÁK, J.; BENDLOVÁ, B.: DICER1 Variants in Pediatric and Young Adult Thyroid Nodules.

*Thyroid*, 2024, **34**(10): 1225-1233. *DOI:* [10.1089/thy.2024.0188](https://doi.org/10.1089/thy.2024.0188)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

MURGAŠOVÁ, L.; HŮLKOVÁ, H.; BAREŠOVÁ, V.; JUROVČÍK, M.; STŘÍTESKÝ, J.; JURÍČKOVÁ, K.; MAGNER, M.; SIKORA, J. (K): Adenotonsillar pathology in mucopolysaccharidoses - lysosomal storage predominates in paracortical CD63+ cells.

*Virchows Archiv*, 2024, **484**(1): 135-140. *DOI:* [10.1007/s00428-023-03662-y](https://doi.org/10.1007/s00428-023-03662-y)*. (krátké sdělení)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

SHAYESTEGAN, M.; KOHOUT, J.; VEREŠPEJOVÁ, Ľ.; CHOVANEC, M.; MAREŠ, J. (K): Comparison of Feature Selection and Supervised Methods for Classifying Gait Disorders.

*IEEE Access*, 2024, **12**(February): 17876-17894. *DOI:* [10.1109/ACCESS.2024.3360861](https://doi.org/10.1109/ACCESS.2024.3360861)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

SHAYESTEGAN, M.; KOHOUT, J.; TRNKOVÁ, K.; CHOVANEC, M.; MAREŠ, J. (K): Gait disorder classification based on effective feature selection and unsupervised methodology.

*Computers in Biology and Medicine*, 2024, **170**(February): 108077. *DOI:* [10.1016/j.compbiomed.2024.108077](https://doi.org/10.1016/j.compbiomed.2024.108077)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.000*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

STŘÍTESKÁ, M. (K); KREMLÁČEK, J.: The headshake enhances oculomotor response to galvanic vestibular stimulation in healthy subjects.

*Clinical Neurophysiology*, 2024, **161**(May): 10-16. *DOI:* [10.1016/j.clinph.2024.02.018](https://doi.org/10.1016/j.clinph.2024.02.018)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

SVOBODOVÁ, V.; PROFANT, O. (K); ŠKOCH, A.; TINTĚRA, J.; TÓTHOVÁ, D.; CHOVANEC, M.; ČAPKOVÁ, D.; SYKA, J.: The effect of aging, hearing loss, and tinnitus on white matter in the human auditory system revealed with fixel-based analysis.

*Frontiers in Aging Neuroscience*, 2024, **15**(January): 1283660. *DOI:* [10.3389/fnagi.2023.1283660](https://doi.org/10.3389/fnagi.2023.1283660)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

## FNKV: Stomatologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

KŘÍŽOVÁ, P.; HIMMLOVÁ, L.; CHRAMOSTA, P.; VAŘEJČKO, D.; VAŠÁKOVÁ, J.; URBANOVÁ, W. (K): Oral health in youth with visual impairment: A longitudinal survey.

*Scientific Reports*, 2024, **14**(May): 12273. *DOI:* [10.1038/s41598-024-62443-y](https://doi.org/10.1038/s41598-024-62443-y)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

POLÁČKOVÁ, P.; BOROVEC, J.; VAŠÁKOVÁ, J.; PATZELT, M.; URBANOVÁ, W.; MIHULOVÁ, M.; MACEK, M.; HAVLOVICOVÁ, M.; MOSLEROVÁ, V. (K): Using three-dimensional geometric morphometry for facial analysis in patients with the oculo-auriculo-vertebral spectrum.

*Orthodontics & Craniofacial Research*, 2024, **27**(6): 917-927. *DOI:* [10.1111/ocr.12834](https://doi.org/10.1111/ocr.12834)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

RATICOVÁ, D.; KOŤOVÁ, M.; BEZROUK, A.; SALA, L.; KŘÍŽOVÁ, P.; LEGER, A.; URBANOVÁ, W. (K): Enamel surface roughness after orthodontic adhesive removal: an in vitro study comparing four clearance method.

*European Oral Research*, 2024, **58**(3): 145-151. *DOI:* [10.26650/eor.20241436650](https://doi.org/10.26650/eor.20241436650)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

VAŠÁKOVÁ, J. (K); BOROVEC, J.; POLÁČKOVÁ, P.; DUŠKOVÁ, J.: Are there any limits to the dental treatment of children?.

*European Journal of Paediatric Dentistry*, 2024, **25**(3): 178-182. *DOI:* [10.23804/ejpd.2024.1994](https://doi.org/10.23804/ejpd.2024.1994)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

DZANOVÁ, Š.; VITVAR, J.; ČAPEK, L.; BLECHA, J.; DZAN, L. (K): Využití 3D tisku při autotransplantaci moláru - kazuistika.

*Otorinolaryngologie a foniatrie*, 2024, **73**(3): 191-196. DOI: [10.48095/ccorl2024191](https://doi.org/10.48095/ccorl2024191). *(kazuistika)*

### B01. Odborné monografie, učební texty

#### 2024

KOŤOVÁ, M.: *Ortodontická léčba pacientů s rozštěpem*. 1. vyd. Praha: Grada, 2024. 144 s. ISBN 978-80-271-3270-6.

## FNKV: Urgentní příjem FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

ASIF, T.; OUŘADOVÁ, A. (K); MARTÍNEZ TABAR, A.; BULLÓN-VELA, V.; MÜLLER, S.; DIETRICH, J.; KELLER, V.; HENIKOVÁ, M.; SELINGER, E.; HERTER-AEBERLI, I.; WAKOLBINGER, M.; DE KEYZER, W.; VAN LIPPEVELDE, W.; CAHOVÁ, M.; BOGL, LH.; KUZMA, M.; BES-RASTROLLO, M.; DE HENAUW, S.; KELLER, M.; KRONSTEINER-GICEVIC, S.; SCHERNHAMMER, E.; GOJDA, J.: Development and evaluation of a web-based diet quality screener for vegans (VEGANScreener): a cross-sectional, observational, multicenter, clinical study.

*Frontiers in Nutrition*, 2024, **11**(October): 1438740. *DOI:* [10.3389/fnut.2024.1438740](https://doi.org/10.3389/fnut.2024.1438740)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KOUDELKOVÁ, K.; WALDAUF, P.; WOHL, P.; ŠENKYŘÍK, M.; BENEŠ, P.; KOHOUT, P.; VEJMELKA, J.; MAŇÁK, J.; TĚŠÍNSKÝ, P.; NOVÁK, F.; MEISNEROVÁ, E.; FENCL, F.; GOJDA, J. (K): The Czech Home Parenteral Nutrition Registry REDNUP: Comprehensive Analysis of Adult Patients' Data.

*Annals of Nutrition & Metabolism*, 2024, **80**(3): 143-152. *DOI:* [10.1159/000538232](https://doi.org/10.1159/000538232)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

KRONSTEINER GICEVIC, S. (K); BOGL, LH.; WAKOLBINGER, M.; MÜLLER, S.; DIETRICH, J.; DE KEYZER, W.; BULLÓN-VELA, V.; SELINGER, E.; KELLER, V.; MARTÍNEZ TABAR, A.; ASIF, T.; CRAIG, L.; KYLE, J.; SCHLESINGER, S.; KÖDER, C.; OUŘADOVÁ, A.; HENIKOVÁ, M.; VAN LIPPEVELDE, W.; CAHOVÁ, M.; MARTINEZ-GONZALEZ, MA.; WILLETT, W.; BES-RASTROLLO, M.; GOJDA, J.; DE HENAUW, S.; KELLER, M.; KUZMA, M.; SCHERNHAMMER, E.: Development of the VEGANScreener, a Tool for a Quick Diet Quality Assessment among Vegans in Europe.

*Nutrients*, 2024, **16**(9): 1344. *DOI:* [10.3390/nu16091344](https://doi.org/10.3390/nu16091344)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ROSSMEISLOVÁ, L. (K); KRAUZOVÁ, E.; KOC, M.; WILHELM, M.; ŠEBO, V.; VARALIOVÁ, Z.; ŠRÁMKOVÁ, V.; SCHOUTEN, M.; ŠEDIVÝ, P.; TŮMA, P.; KOVÁŘ, J.; LANGIN, D.; GOJDA, J.; ŠIKLOVÁ, M.: Obesity alters adipose tissue response to fasting and refeeding in women: A study on lipolytic and endocrine dynamics and acute insulin resistance.

*Heliyon*, 2024, **10**(18): e37875. *DOI:* [10.1016/j.heliyon.2024.e37875](https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e37875)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

GLABA, L. (K); TRINH, MD.; TOUŠEK, P.: Tako-tsubo syndrom – zlomené srdce není jen metafora.

*Praktický lékař*, 2024, **104**(5-6): 247-250. *(kazuistika)*

## FNKV: Urologická klinika FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

HRUDKA, J. (K); HOJNÝ, J.; PROUZOVÁ, Z.; KENDALL BÁRTŮ, M.; ČAPKA, D.; ZAVILLOVÁ, N.; MATĚJ, R.; WALDAUF, P.: High tumour mutational burden is associated with strong PD-L1 expression, HPV negativity, and worse survival in penile squamous cell carcinoma: an analysis of 165 cases.

*Pathology*, 2024, **56**(3): 357-366. *DOI:* [10.1016/j.pathol.2023.10.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.10.010)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KURZOVÁ, A.; MÁLEK, J.; KLÉZL, P.; HESS, L.; SLÍVA, J. (K): A Single Dose of Intrathecal Morphine Without Local Anesthetic Provides Long-Lasting Postoperative Analgesia After Radical Prostatectomy and Nephrectomy.

*Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 2024, **39**(4): 577-582. *DOI:* [10.1016/j.jopan.2023.10.019](https://doi.org/10.1016/j.jopan.2023.10.019)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

MAREŠOVÁ, J. (K); KOČÁREK, J.; ČERMÁK, M.: Způsoby metafylaxe u pacientů s různými typy urolitiázy.

*Česká urologie*, 2024, **28**(3): 141-157. *(přehledový)*

## FNKV: Ústav mikrobiologie FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

JAKUBŮ, V.; VRBOVÁ, I.; BITAR, I.; ČECHOVÁ, M.; MALIŠOVÁ, L.; ŽEMLIČKOVÁ, H. (K): Evolution of mutations in the ftsI gene leading to amino acid substitutions in PBP3 in Haemophilus influenzae strains under the selective pressure of ampicillin and cefuroxime.

*International Journal of Medical Microbiology*, 2024, **316**(September): 151626. *DOI:* [10.1016/j.ijmm.2024.151626](https://doi.org/10.1016/j.ijmm.2024.151626)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MALIŠOVÁ, L.; JAKUBŮ, V.; BITAR, I.; KRSEK, D.; ŽEMLIČKOVÁ, H. (K): Whole genome sequence analysis of morphological changes in Haemophilus influenzae after beta-lactam exposure.

*Journal of Global Antimicrobial Resistance*, 2024, **39**(December): 114-118. *DOI:* [10.1016/j.jgar.2024.08.001](https://doi.org/10.1016/j.jgar.2024.08.001)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.700*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

TROJÁNEK, M. (K); ŠTEFAN, M.; BEZDÍČKOVÁ, L.; PROKEŠ, M.; ŽEMLIČKOVÁ, H.: Antibiotická terapie nejčastějších infekcí v ambulantní praxi.

*Vnitřní lékařství*, 2024, **70**(5): 276-283. DOI: [10.36290/vnl.2024.056](https://doi.org/10.36290/vnl.2024.056). *(přehledový)*

## FNKV: Ústav patologie FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

BABKOVÁ, A. (K); ROBOVÁ, H.; MALÍKOVÁ, H.; DROZENOVÁ, J.; PICHLÍK, T.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.: Tailoring neoadjuvant chemotherapy for a pregnant patient diagnosed with IB2 squamous cervical carcinoma.

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

*Poslední známé metriky: IF: 1.200*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

BARANOVÁ, S.; MOŠKO, T.; BRŮŽOVÁ, M.; HALDIMAN, T.; KIM, C.; SAFAR, JG.; MATĚJ, R.; HOLADA, K. (K): Detection of prions in matching post-mortem skin and cerebrospinal fluid samples using second-generation real-time quaking-induced conversion assay.

*Scientific Reports*, 2024, **14**(March): 6294. *DOI:* [10.1038/s41598-024-56789-6](https://doi.org/10.1038/s41598-024-56789-6)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

BRYCH, O. (K); DROZENOVÁ, J.; PICHLÍK, T.; HRUDA, M.; ROB, L.; ROBOVÁ, H.; WALDAUF, P.; THEMISTOCLEOUS, P.; HALAŠKA, MJ.: Předoperační a pooperační staging u karcinomu endometria – prospektivní studie.

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

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

CABRAL, JV.; SMORODINOVÁ, N.; VOUKALI, E.; BALOGH, L.; KUČERA, T.; KOLÍN, V.; STUDENÝ, P.; VACÍK, T.; JIRSOVÁ, K. (K): Effect of Cryoprotectants on Long-Term Storage of Oral Mucosal Epithelial Cells: Implications for Stem Cell Preservation and Proliferation Status.

*Folia Biologica*, 2024, **70**(4): 209-218. *DOI:* [10.14712/fb2024070040209](https://doi.org/10.14712/fb2024070040209)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

DUNDR, P. (K); MACHADO-LOPEZ, A.; MAS, A.; VĚCKOVÁ, Z.; MÁRA, M.; RICHTÁROVÁ, A.; MATĚJ, R.; STRUŽINSKÁ, I.; KENDALL BÁRTŮ, M.; NĚMEJCOVÁ, K.; DVOŘÁK, J.; HOJNÝ, J.: Uterine leiomyoma with RAD51B::NUDT3 fusion: a report of 2 cases.

*Virchows Archiv*, 2024, **484**(6): 1015-1022. *DOI:* [10.1007/s00428-023-03603-9](https://doi.org/10.1007/s00428-023-03603-9)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

HRUDA, M. (K); SEHNAL, B.; HALAŠKA, MJ.; DROZENOVÁ, J.; ROBOVÁ, H.; PICHLÍK, T.; ROB, L.: Nový staging karcinomu endometria - FIGO 2023.

*Česká gynekologie*, 2024, **89**(2): 120-127. *DOI:* [10.48095/cccg2024120](https://doi.org/10.48095/cccg2024120)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HRUDA, M. (K); ROBOVÁ, H.; SEHNAL, B.; BABKOVÁ, A.; PICHLÍK, T.; DROZENOVÁ, J.; MALÍKOVÁ, H.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.: Malignizace extragenitálního ložiska endometriózy.

*Česká gynekologie*, 2024, **89**(6): 486-492. *DOI:* [10.48095/cccg2024486](https://doi.org/10.48095/cccg2024486)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 0.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q4*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; FIŠEROVÁ, H.; JELÍNKOVÁ, K.; NIKOV, A.; WALDAUF, P.; MATĚJ, R.: Molecular genetic analysis of colorectal carcinoma with an aggressive extraintestinal immunohistochemical phenotype.

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

*Poslední známé metriky: IF: 3.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

HRUDKA, J. (K); KALINOVÁ, M.; CIPROVÁ, V.; MORAVCOVÁ, J.; DVOŘÁK, R.; MATĚJ, R.: Undifferentiated Carcinoma with Osteoclast-like Giant Cells of the Pancreas: Molecular Genetic Analysis of 13 Cases.

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

*Poslední známé metriky: IF: 4.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

HRUDKA, J. (K); WALDAUF, P.; MATĚJ, R.: Re: Laura Elst, Gino Philips, Kaat Vandermaesen, et al. Single-cell Atlas of Penile Cancer Reveals TP53 Mutations as a Driver of an Aggressive Phenotype, Irrespective of Human Papillomavirus Status, and Provides Clues for Treatment Personalization. Eur Urol. 2024;86:114–27.

*European Urology*, 2024, **86**(6): e145-e146. *DOI:* [10.1016/j.eururo.2024.07.029](https://doi.org/10.1016/j.eururo.2024.07.029)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 25.300*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

HRUDKA, J. (K); HOJNÝ, J.; PROUZOVÁ, Z.; KENDALL BÁRTŮ, M.; ČAPKA, D.; ZAVILLOVÁ, N.; MATĚJ, R.; WALDAUF, P.: High tumour mutational burden is associated with strong PD-L1 expression, HPV negativity, and worse survival in penile squamous cell carcinoma: an analysis of 165 cases.

*Pathology*, 2024, **56**(3): 357-366. *DOI:* [10.1016/j.pathol.2023.10.010](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2023.10.010)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

KAŠÍKOVÁ, L. (K); RAKOVÁ, J. (K); HENSLER, M.; LÁNÍČKOVÁ, T.; TOMÁNKOVÁ, J.; PASULKA, J.; DROZENOVÁ, J.; MOJŽÍŠOVÁ, K.; FIALOVÁ, A.; VOŠAHLÍKOVÁ, Š.; LACO, J.; RYŠKA, A.; DUNDR, P.; KOCIÁN, R.; BRTNICKÝ, T.; ŠKAPA, P.; ČAPKOVÁ, L.; KOVÁŘ, M.; PROCHÁZKA, J.; PRÁZNOVEC, I.; KOBLÍŽEK, V.; TAŠKOVÁ, A.; TANAKA, H.; LISCHKE, R.; MENDEZ, FC.; VACHTENHEIM, J.; HEINZELMANN-SCHWARZ, V.; JACOB, F.; MCNEISH, IA.; HALAŠKA, MJ.; ROB, L.; CIBULA, D.; ORSULIC, S.; GALLUZZI, L.; ŠPÍŠEK, R.; FUČÍKOVÁ, J. (K): Tertiary lymphoid structures and B cells determine clinically relevant T cell phenotypes in ovarian cancer.

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

*Poslední známé metriky: IF: 14.700*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

KENDALL BÁRTŮ, M. (K); NĚMEJCOVÁ, K.; MICHÁLKOVÁ, R.; BUI, QH.; DROZENOVÁ, J.; FABIAN, P.; FADARE, O.; HAUSNEROVÁ, J.; LACO, J.; MATĚJ, R.; MÉHES, G.; ŠAFANDA, A.; SINGH, N.; ŠKAPA, P.; ŠPŮRKOVÁ, Z.; STOLNICU, S.; ŠVAJDLER, M.; LAX, SF.; MCCLUGGAGE, WG.; DUNDR, P.: Neuroendocrine Marker Expression in Primary Non-neuroendocrine Epithelial Tumors of the Ovary: A Study of 551 Cases.

*International Journal of Gynecological Pathology*, 2024, **43**(2): 123-133. *DOI:* [10.1097/PGP.0000000000000962](https://doi.org/10.1097/PGP.0000000000000962)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

LICKOVÁ, K. (K); MANDYS, V.; SOUMAROVÁ, R.; MICHNA, M.; ŠTEFFL, M.: Metastatic Adenoid Cystic Carcinoma at the Base of the Tongue and Duplicate Breast Cancer Diagnosed During Restaging.

*In Vivo*, 2024, **38**(6): 3125-3130. *DOI:* [10.21873/invivo.13798](https://doi.org/10.21873/invivo.13798)*. (kazuistika)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.800*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

MALÝ, M.; KUČERKA, O.; BECHYŇSKÁ, K.; KOČÍ, K.; MANDYS, V.; HAJŠLOVÁ, J.; KOSEK, V. (K): Plasma lipidome differences in patients with and without significant carotid plaque.

*Vascular Pharmacology*, 2024, **155**(June): 107377. *DOI:* [10.1016/j.vph.2024.107377](https://doi.org/10.1016/j.vph.2024.107377)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.500*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

MAREČEK, D. (K); KOPECKÁ, V.; MATĚJ, R.; STRÝČEK, O.: Bilateral thalamic glioblastoma presenting as parkinsonism: A case report.

*Parkinsonism & Related Disorders*, 2024, **128**(November): 107147. *DOI:* [10.1016/j.parkreldis.2024.107147](https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2024.107147)*. (letter)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.100*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

MASTNÍKOVÁ, K.; PEKOVÁ BULANOVÁ, B.; KUKLÍKOVÁ, V.; VÁCLAVÍKOVÁ, E.; ČARKOVÁ, J.; KATRA, R.; FIALOVÁ, L.; VLČEK, P.; KODETOVÁ, D.; CHOVANEC, M.; DROZENOVÁ, J.; MATĚJ, R.; PAČESOVÁ, P.; NOVÁK, Z.; PROCYKOVÁ, K.; VČELÁK, J.; BENDLOVÁ, B.: DICER1 Variants in Pediatric and Young Adult Thyroid Nodules.

*Thyroid*, 2024, **34**(10): 1225-1233. *DOI:* [10.1089/thy.2024.0188](https://doi.org/10.1089/thy.2024.0188)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 6.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

MENGOZZI, L.; BARISON, I.; MALÝ, M.; LORENZONI, G.; FEDRIGO, M.; CASTELLANI, C.; GREGORI, D.; MALÝ, P.; MATĚJ, R.; TOUŠEK, P.; WIDIMSKÝ, P.; ANGELINI, A. (K): Neutrophil Extracellular Traps and Thrombolysis Resistance: New Insights for Targeting Therapies.

*Stroke*, 2024, **55**(4): 963-971. *DOI:* [10.1161/STROKEAHA.123.045225](https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.123.045225)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 7.900*/*2023*; *Kvartil IF: D1*/*2023*; *Kvartil AiS: D1*/*2023*

NĚMEJCOVÁ, K. (K); ŠAFANDA, A.; KENDALL BÁRTŮ, M.; MICHÁLKOVÁ, R.; ŠVAJDLER, M.; SHATOKHINA, T.; LACO, J.; MATĚJ, R.; MÉHES, G.; DROZENOVÁ, J.; HAUSNEROVÁ, J.; ŠPŮRKOVÁ, Z.; NÁLEŽINSKÁ, M.; DUNDR, P.: An extensive immunohistochemical analysis of 290 ovarian adult granulosa cell tumors with 29 markers.

*Virchows Archiv*, 2024, **485**(3): 427-437. *DOI:* [10.1007/s00428-024-03854-0](https://doi.org/10.1007/s00428-024-03854-0)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

OLEJÁR, T.; JANKOVSKÁ, N. (K); MATĚJ, R.: Alzheimer's Disease as a Membrane Dysfunction Tauopathy? New Insights into the Amyloid Cascade Hypothesis.

*International Journal of Molecular Sciences*, 2024, **25**(17): 9689. *DOI:* [10.3390/ijms25179689](https://doi.org/10.3390/ijms25179689)*. (přehledový)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

POKORNÁ, M.; KÚTNA, V.; OVSEPIAN, SV.; MATĚJ, R.; ČERNÁ, M.; O’LEARY, VB. (K): Biomolecules to Biomarkers? U87MG Marker Evaluation on the Path towards Glioblastoma Multiforme Pathogenesis.

*Pharmaceutics*, 2024, **16**(1): 123. *DOI:* [10.3390/pharmaceutics16010123](https://doi.org/10.3390/pharmaceutics16010123)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

POPOV, A.; HRUDKA, J. (K); SZABÓ, A.; OLIVERIUS, M.; ŠUBRT, Z.; VRÁNOVÁ, J.; CIPROVÁ, V.; MORAVCOVÁ, J.; MANDYS, V.: Expression of selected miRNAs in undifferentiated carcinoma with osteoclast-like giant cells (UCOGC) of the pancreas: comparison with poorly differentiated pancreatic ductal adenocarcinoma.

*Biomedicines*, 2024, **12**(5): 962. *DOI:* [10.3390/biomedicines12050962](https://doi.org/10.3390/biomedicines12050962)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

STRUŽINSKÁ, I.; HÁJKOVÁ, N.; HOJNÝ, J.; KRKAVCOVÁ, E.; MICHÁLKOVÁ, R.; BUI, QH.; MATĚJ, R.; LACO, J.; DROZENOVÁ, J.; FABIAN, P.; ŠKAPA, P.; ŠPŮRKOVÁ, Z.; CIBULA, D.; FRÜHAUF, F.; JIRÁSEK, T.; ZIMA, T.; MÉHES, G.; KENDALL BÁRTŮ, M.; NĚMEJCOVÁ, K.; DUNDR, P.: Somatic genomic and transcriptomic characterization of primary ovarian serous borderline tumors and low-grade serous carcinomas.

*Journal of Molecular Diagnostics*, 2024, **26**(4): 257-266. *DOI:* [10.1016/j.jmoldx.2023.12.004](https://doi.org/10.1016/j.jmoldx.2023.12.004)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 3.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

SYCHRA, T.; SPÁLENKOVÁ, A.; BALATKA, Š.; VÁCLAVÍKOVÁ, R.; ŠEBOROVÁ, K.; EHRLICHOVÁ, M.; TRUKSA, J.; SANDOVAL-ACUÑA, C.; NĚMCOVÁ, V.; SZABÓ, A.; KOČÍ, K.; TESAŘOVÁ, T.; CHEN, L.; OJIMA, I.; OLIVERIUS, M.; SOUČEK, P. (K): Third-generation taxanes SB-T-121605 and SB-T-121606 are effective in pancreatic ductal adenocarcinoma.

*iScience*, 2024, **27**(February): 109044. *DOI:* [10.1016/j.isci.2024.109044](https://doi.org/10.1016/j.isci.2024.109044)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 4.600*/*2023*; *Kvartil IF: Q1*/*2023*; *Kvartil AiS: Q1*/*2023*

ŠAFANDA, A.; KENDALL BÁRTŮ, M.; MICHÁLKOVÁ, R.; ŠVAJDLER, M.; SHATOKHINA, T.; LACO, J.; MATĚJ, R.; MÉHES, G.; DROZENOVÁ, J.; HAUSNEROVÁ, J.; ŠPŮRKOVÁ, Z.; ŠKARDA, J.; HÁCOVÁ, M.; NÁLEŽINSKÁ, M.; DUNDR, P.; NĚMEJCOVÁ, K. (K): The role of stathmin expression in the differential diagnosis, prognosis, and potential treatment of ovarian sex cord-stromal tumors.

*Diagnostic Pathology*, 2024, **19**(August): 118. *DOI:* [10.1186/s13000-024-01541-x](https://doi.org/10.1186/s13000-024-01541-x)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.400*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*

ŠÁMAL, F.; ČERNÝ, V.; KUJAL, P.; JEŽEK, J.; SKÁLA-ROSENBAUM, J.; ŠEPITKA, J. (K): Distribution of mechanical properties of native human ligamentum flavum depending on histopathological changes.

*Biomedical Physics & Engineering Express*, 2024, **10**(6): 065025. *DOI:* [10.1088/2057-1976/ad78e2](https://doi.org/10.1088/2057-1976/ad78e2)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 1.300*/*2023*; *Kvartil IF: Q3*/*2023*; *Kvartil AiS: Q4*/*2023*

ŠUHAJ, P. (K); DO, D.; OLEJÁR, T.; PÍCHOVÁ, R.; LANG, O.; MATĚJ, R.: PPY-cell hyperplasia accompanying NENs: Immunohistochemical and nuclear medicine analysis.

*Pathology: Research and Practice*, 2024, **253**(January): 154941. *DOI:* [10.1016/j.prp.2023.154941](https://doi.org/10.1016/j.prp.2023.154941)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.900*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q3*/*2023*

### A03. Články v českém nebo slovenském jazyce bez IF

#### 2024

HRUDKA, J. (K): Karcinom pankreatu, varianty a prekurzory: přehled současné WHO klasifikace.

*Rozhledy v chirurgii*, 2024, **103**(6): 208-218. DOI: [10.33699/PIS.2024.103.6.208-218](https://doi.org/10.33699/PIS.2024.103.6.208-218). *(přehledový)*

HRUDKA, J. (K): Nádory v dějinném a kulturním kontextu v 18. a 19. století.

*Dějiny - teorie - kritika*, 2024, **21**(1): 101-134. DOI: [10.14712/24645370.4578](https://doi.org/10.14712/24645370.4578). *(původní)*

JANKOVSKÁ, N. (K); MATĚJ, R.: Lidské prionové nemoci v ČR: 22 let zkušeností Národní referenční laboratoře pro diagnostiku lidských prionových chorob.

*Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(1): 9-14. DOI: [10.36290/neu.2024.002](https://doi.org/10.36290/neu.2024.002). *(původní)*

JANKOVSKÁ, N. (K); WAISHAUPT, J.; HOLADA, K.; MATĚJ, R.: Komorbidní Creutzfeldtova-Jakobova choroba jako diagnostická svízel: kazuistické sdělení kombinace čtyř různých neurodegenerací a pokročilých vaskulárních změn .

*Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(1): 41-44. DOI: [10.36290/neu.2024.001](https://doi.org/10.36290/neu.2024.001). *(kazuistika)*

KALINOVÁ, M. (K); VALTEROVÁ, T.; MATĚJ, R.: Současné standardy molekulárně-patologického testování nádorů centrálního nervového systému.

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

KAŇOVSKÝ, P. (K); MATĚJ, R.; MENŠÍKOVÁ, K.; TUČKOVÁ, L.; HRABOŠ, D.; KURČA, E.: Kanibalové, pomalé viry, Nobelova cena a hošíci: příběh Daniela Carletona Gajduseka (1923-2008), laureáta Nobelovy ceny za medicínu a fyziologii (1976) a doktora honoris causa Univerzity Komenského v Bratislavě (1996).

*Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(1): 45-52. DOI: [10.36290/neu.2024.012](https://doi.org/10.36290/neu.2024.012). *(přehledový)*

PAROBKOVÁ, E. (K); ŠUHAJ, P.; ŠULCOVÁ, H.; MATĚJ, R.: Analýza genů asociovaných s neurodegenerativními onemocněními: praktické zkušenosti neurodegenerativního centra ve FTN.

*Neurologie pro praxi*, 2024, **25**(4): 289-294. DOI: [10.36290/neu.2024.044](https://doi.org/10.36290/neu.2024.044). *(přehledový)*

SEHNAL, B. (K); KUBECOVÁ, M.; HRUDA, M.; DROZENOVÁ, J.; HALAŠKA, MJ.; HAVLÍK, J.; ROBOVÁ, H.; PICHLÍK, T.; GRAFNETTER REGINÁČOVÁ, K.; ROB, L.: Staging karcinomu endometria FIGO 2023 a jeho význam pro klinickou praxi.

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

ZAVILLOVÁ, N. (K); HRUDKA, J.; ZACHOVAL, R.: Dlaždicobuněčný karcinom penisu - etiologie, imunitní mikroprostředí a nové prognostické markery.

*Česká urologie*, 2024, **28**(2): 69-88. *(přehledový)*

## FNKV: Ústav soudního lékařství FNKV

### A01. Články v časopisech s IF

#### 2024

MAKEĽ, M. (K); NĚMCOVÁ, V.; HORA, A.; WHITLEY, A.; KULVAJTOVÁ, M.; SUKOP, A.; KAISER, R.: Anterior transposition of the radial nerve to achieve primary suture for its reconstruction: Anatomical feasibility study.

*Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery*, 2024, **89**(February): 1-6. *DOI:* [10.1016/j.bjps.2023.11.045](https://doi.org/10.1016/j.bjps.2023.11.045)*. (původní)*

*Poslední známé metriky: IF: 2.000*/*2023*; *Kvartil IF: Q2*/*2023*; *Kvartil AiS: Q2*/*2023*