



Oktatás, kutatás,
gyógyítás: 250 éve
az egészség
szolgálatában

SEMMELWEIS EGYETEM

ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR
Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika

Klinikaigazgató
Prof. Dr. Gál János

AITK Publikáció 2021

1. Akhtar, Mohammad Irfan ; Gautel, Livia ; Lomivorotov, Vladimir ; Nigro, Neto Caetano ; Vives, Marc ; El, Tahan Mohamed R. ; [Marczin, Nandor](#) ; Landoni, Giovanni ; Rex, Steffen ; Kunst, Gudrun ✉

[Multicenter International Survey on Cardiopulmonary Bypass Perfusion Practices in Adult Cardiac Surgery](#)

JOURNAL OF CARDIOTHORACIC AND VASCULAR ANESTHESIA 35 : 4 pp. 1115-1124. , 10 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)

Közlemény:31954712 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 2 | Független: 2 | Függhő: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 2 | Scopus jelölt: 2 | WoS/Scopus jelölt: 2 | DOI jelölt: 2

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1053/j.jvca.2020.08.043

2. Biró, István ; Nyilas, Nóra Luca ; [Magyar, Máté](#) ; [Berényi, Tamás](#) ; [Szikora, István](#) ; [Gunda, Bence](#) ; [Bereczki, Dániel](#) ; [Maurovich-Horvat, Pál](#) ; [Rudas, Gábor](#) ; [Barsi, Péter](#)

[Az MR-képalkotás jelentősége az akut stroke diagnosztikában és ellátásban az MRI First! projekt eredményei alapján](#)

IDEGGYÓGYÁSZATI SZEMLE PROCEEDINGS / CLINICAL NEUROSCIENCE PROCEEDINGS 6 : 1 p. 43 (2021)

[Egyéb URL](#) Közlemény:32477934 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Absztrakt / Kivonat) Tudományos

3. Brogly, N. ✉ ; Varvinskiy, A. ; Varosyan, A. ; Ateleanu, B. ; Engelhardt, W. ; Geldner, G. ; [Madách, K.](#) ; Ringvold, E.M. ; Zerafa, M.

[On-Line Assessment \(OLA\) as a preparation for the European Diploma in Anaesthesiology and Intensive Care \(EDAIC\), a retrospective observational study on the results and the potential impact on the Part-I examination](#)

REVISTA ESPANOLA DE ANESTESIOLOGIA Y REANIMACION Paper: In press (2021)

[DOI](#) [Scopus](#)

Közlemény:32552662 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: Q3

DOI: 10.1016/j.redar.2021.07.006

4. [C., Hermann](#) ; [E., Holndonner-Kirst](#) ; [B., Mogyoródi](#) ; [K., Tóth](#) ; [A., Kállai](#) ; [E., Szegő](#) ; K., Kárpáthi ; L., Takács ; [P., Golopencza](#) ; [H., Gál](#) et al.

[Outcomes from critical care in pregnant and postpartum patients with COVID-19](#)

INTENSIVE CARE MEDICINE EXPERIMENTAL 9 : S1 pp. 146-146. Paper: 50 (001306) , 1 p. (2021)

[DOI](#) [Egyéb URL](#) Közlemény:32350522 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Absztrakt / Kivonat) Tudományos

DOI: 10.1186/s40635-021-00415-6

5. Ceruti, S. ✉ ; Glotta, A. ; Biggiogero, M. ; Maida, P.A. ; Marzano, M. ; Urso, P. ; Bona, G. ; Garzoni, C. ; [Molnar, Z.](#)

[Admission criteria in critically ill COVID-19 patients: A physiology-based approach](#)

PLOS ONE 16 : 11 November Paper: 0260318 (2021)

[DOI](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32527706 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Multidisciplinary SJR indikátor: D1

Pedagógiai Tudományos Bizottság II. FTO PedTB [1901-] A

Szociológiai Tudományos Bizottság IXGJO SZTB [1901-] A nemzetközi

DOI: 10.1371/journal.pone.0260318

6. Ceruti, Samuele ✉ ; Glotta, Andrea ; Adamson, Harriet ; Mauri, Romano ; [Molnar, Zsolt](#)

[Hemoadsorption Treatment with CytoSorb \(R\) in Probable Hemophagocytic Lymphohistiocytosis: A Role as Adjunctive Therapy?](#)

CASE REPORTS IN HEMATOLOGY 2021 Paper: 5539126 , 5 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [PubMed](#) Közlemény:32201278 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

DOI: 10.1155/2021/5539126

7. Chiabai, J. ✉ ; Friedrich, F.O. ; Fernandes, M.T.C. ; Serpa, F.S. ; Antunes, M.O.B. ; Neto, F.B. ; Makan, G. ; [Hantos, Z.](#) ; Sly, P.D. ; Jones, M.H.

[Intrabreath oscillometry is a sensitive test for assessing disease control in adults with severe asthma](#)

ANNALS OF ALLERGY ASTHMA & IMMUNOLOGY 127 : 3 pp. 372-377. , 6 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32129461 Egyeztetett Forrás Idéző Duplum Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Pulmonary and Respiratory Medicine SJR indikátor: Q1

DOI: 10.1016/j.anai.2021.06.005

8. [Czobor, Nikoletta R.](#) ; [Ocsovszky, Zsófia *](#) ; Roth, György ; [Takács, Szabolcs](#) ; [Csabai, Márta](#) ; Székely, Edgár ; [Gál, János](#) ; [Székely, Andrea **](#) ✉ ; Konkoly Thege, Barna

[ADHD symptomatology of children with congenital heart disease 10 years after cardiac surgery: the role of age at operation](#)

BMC PSYCHIATRY 21 : 1 Paper: 316 , 9 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [SZTE Publicatio](#) Közlemény:32084660 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Psychiatry and Mental Health SJR indikátor: Q1

DOI: 10.1186/s12888-021-03324-w

9. [Csobay-Novák, Csaba](#) ✉ ; [Entz, Laszlo](#) ; [Banga, Peter](#) ; [Pólos, Miklos](#) ; [Szabolcs, Zoltan](#) ; [Csikós, Gergely](#) ; [Fontanini Daniele, Mariastefano](#) ; [Vecsey-Nagy, Milan](#) ; [Szeberin, Zoltan](#)

[Krónikus aortadissectio talaján kialakult thoracoabdominalis aneurysma endovascularis kezelése fenestrált sztentgrafttal = Fenestrated endovascular repair of a thoracoabdominal aortic aneurysm in chronic dissection](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 31 pp. 1260-1264. , 5 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:32159835 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.32164

10. [Csósza, Györgyi](#) ; [Lázár, Zsófia](#) ; [Rozgonyi, Zsolt](#) ; [Vágó, Hajnalka](#) ; [Losonczy, György](#) ; [Müller, Veronika](#) ; [Karlócai, Kristóf](#)

[Jobb kamrai adaptáció pulmonalis artériás hypertoniában = Right ventricular adaptation in pulmonary arterial hypertension](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 37 pp. 1485-1493. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:32304657 Nyilvános Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.32171

11. [Disma, Nicola](#) ; [Virag, Katalin](#) ; [Riva, Thomas](#) ; [Kaufmann, Jost](#) ; [Engelhardt, Thomas](#) ; [Habre, Walid](#) ; [Breschan, Christian](#) ; [Likar, Rudolf](#) ; [Platzer, Manuela](#) ; [Edelman, Isole](#) et al.

[Difficult tracheal intubation in neonates and infants. NEonate and Children audit of Anaesthesia pRactice IN Europe \(NECTARINE\): a prospective European multicentre observational study](#)

BRITISH JOURNAL OF ANAESTHESIA 126 : 6 pp. 1173-1181. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Egyéb URL](#) Közlemény:32029022 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: D1

DOI: 10.1016/j.bja.2021.02.021

12. [Disma, Nicola](#) ; [Veyckemans, Francis](#) ; [Virag, Katalin](#) ; [Hansen, Tom G.](#) ; [Becke, Karin](#) ; [Harlet, Pierre](#) ; [Vutskits, Laszlo](#) ; [Walker, Suellen M.](#) ; [de Graaff, Jurgen C.](#) ; [Zielinska, Marzena](#) et al.

[Morbidity and mortality after anaesthesia in early life: results of the European prospective multicentre observational study, neonate and children audit of anaesthesia practice in Europe \(NECTARINE\)](#)

BRITISH JOURNAL OF ANAESTHESIA 126 : 6 pp. 1157-1172. , 16 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Egyéb URL](#) Közlemény:32028998 Egyeztetett Forrás Idéző Duplum Folyóiratcikk (Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 4 | Független: 1 | Független: 1 | Független: 3 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 4 | Scopus jelölt: 3 | WoS/Scopus jelölt: 4 | DOI jelölt: 4

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: D1

DOI: 10.1016/j.bja.2021.02.016

13. [Druwé, Patrick](#) [✉](#) ; [Monsieurs, Koenraad G.](#) ; [Gagg, James](#) ; [Nakahara, Shinji](#) ; [Cocchi, Michael N.](#) ; [Élő, Gábor](#) ; [van Schuppen, Hans](#) ; [Alpert, Evan Avraham](#) ; [Truhlář, Anatolij](#) ; [Huybrechts, Sofie A.](#) et al.

[Impact of perceived inappropriate cardiopulmonary resuscitation on emergency clinicians' intention to leave the job: Results from a cross-sectional survey in 288 centres across 24 countries](#)

RESUSCITATION 158 pp. 41-48. , 8 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)

Közlemény:31789468 Egyeztetett Forrás Idéző Duplum Folyóiratcikk (Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 2 | Független: 2 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 2 | Scopus jelölt: 2 | WoS/Scopus jelölt: 2 | DOI jelölt: 2

Folyóirat szakterülete: Scopus - Cardiology and Cardiovascular Medicine SJR indikátor: D1

DOI: 10.1016/j.resuscitation.2020.10.043

14. [Edes, Istvan Ferenc](#) [✉](#) ; [Nemeth, Balazs Tamas](#) ; [Hartyanszky, Istvan](#) ; [Szilveszter, Balint](#) ; [Kulyassa, Peter](#) ; [Fazekas, Levente](#) ; [Polos, Miklos](#) ; [Nemeth, Endre](#) ; [Becker, David](#) ; [Merkely, Bela](#)

[Predictors of mortality following extracorporeal membrane oxygenation support in an unselected, critically ill patient population](#)

POSTĘPY W KARDIOLOGII INTERWENCYJNEJ 17 : 3 pp. 290-297. , 8 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32510820 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Cardiology and Cardiovascular Medicine SJR indikátor: Q3

DOI: 10.5114/aic.2021.109149

15. El-Tahan, M.R. ; Erdoes, G. ; van, der Maaten J. ; Wilkinson, K. ; Kousi, T. ; Antoniou, T. ; von, Dossow V. ; Neto, C.N. ; Schindler, E. ; [Székely, A.](#) et al.

[European Association of Cardiothoracic Anesthesiology and Intensive Care Pediatric Cardiac Anesthesia Fellowship Curriculum: First Edition](#)

JOURNAL OF CARDIOTHORACIC AND VASCULAR ANESTHESIA In press p. In press (2021)

[DOI](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32228583 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1053/j.jvca.2021.08.009

16. Fekete-Győr, Alexandra ; [Kovács, Enikő](#) ; [Kiss, Boldizsár](#) ; [Zima, Endre](#)

[A SARS-CoV-2-járvány hatása a kórházon kívüli és belüli szívmegeállásra](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 46 pp. 1831-1841. , 11 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:32527874 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.32381

17. [Fodor, Eszter](#) [✉](#) ; [Müller, Veronika](#) ; [Iványi, Zsolt](#) ; [Berki, Tímea](#) ; Kuten Pella, Olga ; [Hornyák, István](#) ; [Ambrus, Mira](#) ; Sárkány, Ágnes ; Skázel, Árpád ; Madár, Ágnes et al.

[Early Transfusion of Convalescent Plasma Improves the Clinical Outcome in Severe SARS-CoV2 Infection](#)

INFECTIOUS DISEASES AND THERAPY In press Paper: In press (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32507740 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Infectious Diseases SJR indikátor: Q1

DOI: 10.1007/s40121-021-00514-7

18. [Gál, János](#) ; [Bóhm, Tamás](#)

Echokardiográfia

In: Bogár, Lajos (szerk.) [Aneszteziológia és intenzív terápia](#)

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó (2021) pp. 87-93. , 7 p.

Közlemény:32252191 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Felsőoktatási tankönyv része) Oktatási

19. [Gál, János](#) ; [Kertai, Miklós](#) ; [Németh, Endre](#)

Szívsebészeti anesztézia

In: Bogár, Lajos (szerk.) [Aneszteziológia és intenzív terápia](#)

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó (2021) pp. 398-408. , 11 p.

Közlemény:32252200 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Felsőoktatási tankönyv része) Oktatási

20. Guarracino, F. ; Habicher, M. ; Treskatsch, S. ; Sander, M. ; [Szekely, A.](#) ; Paternoster, G. ; Salvi, L. ; Lysenko, L. ; Gaudard, P. ; Giannakopoulos, P. et al.

Vasopressor Therapy in Cardiac Surgery—An Experts' Consensus Statement

JOURNAL OF CARDIOTHORACIC AND VASCULAR ANESTHESIA 35 : 4 pp. 1018-1029. , 12 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31790845 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 1 | Scopus jelölt: 1 | WoS/Scopus jelölt: 1 | DOI jelölt: 1

Folyóirat szakterülete: *Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine* SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1053/j.jvca.2020.11.032

21. [Gunda, Bence](#) [✉](#) ; [Sipos, Ildikó](#) ; [Stang, Rita](#) ; [Böjti, Péter](#) ; [Dobronyi, Levente](#) ; [Takács, Tímea](#) ; [Berényi, Tamás](#) ; [Futácsi, Balázs](#) ; [Barsi, Péter](#) ; [Rudas, Gábor](#) et al.

Comparing extended versus standard time window for thrombectomy: caseload, patient characteristics, treatment rates and outcomes - a prospective single-centre study

NEURORADIOLOGY 63 : 4 pp. 603-607. , 5 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [SE Repozitórium](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31603176 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 1 | Scopus jelölt: 1 | WoS/Scopus jelölt: 1 | DOI jelölt: 1

Folyóirat szakterülete: Scopus - Cardiology and Cardiovascular Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1007/s00234-020-02531-8


22. [Hantos, Z.](#)

[Intra-breath oscillometry for assessing respiratory outcomes](#)

Current Opinion in Physiology 22 Paper: 100441 , 7 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) Közlemény:32112905 Egyeztetett Forrás Idéző Duplum Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)
) Tudományos

DOI: 10.1016/j.cophys.2021.05.004

23. Hawchar, F. ; Rao, C. * ; Akil, A. ; Mehta, Y. ; Rugg, C. ; Scheier, J. ; Adamson, H. ; Deliarhyris, E. ; [Molnar, Z.](#) 

[The potential role of extracorporeal cytokine removal in hemodynamic stabilization in hyperinflammatory shock](#)

BIOMEDICINES 9 : 7 Paper: 768 , 17 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32116893 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)
) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) SJR indikátor: Q1

DOI: 10.3390/biomedicines9070768

24. [Horváth, V.J.](#) ; [Hajdú, N.](#) * ; [Vági, O.](#) ; [Schnábel, K.](#) ; [Szelke, E.](#) ; [Körei, A.E.](#) ; [Békeffy, M.](#) ; [Svébis, M.M.](#) ; [Domján, B.A.](#) ; [Berényi, T.](#) et al.

[Comparison of clinical characteristics of patients with pandemic SARS-CoV-2-related and community-acquired pneumonias in Hungary – a pilot historical case-control study](#)

GEROSCIENCE: OFFICIAL JOURNAL OF THE AMERICAN AGING ASSOCIATION (AGE) 43 : 1 pp. 53-64. , 12 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31669781 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk)
) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Complementary and Alternative Medicine SJR indikátor: D1

DOI: 10.1007/s11357-020-00294-x

25. [Kállai, András](#) ; Kelemen, Márta ; Molnár, Noémi ; Tropotei, Adrienn ; [Hauser, Balázs](#) ; [Iványi, Zsolt](#) ; [Gál, János](#) ; [Ligeti, Erzsébet](#) ; Kristóf, Katalin ; [Lőrincz, Ákos M.](#)

[MICy: a Novel Flow Cytometric Method for Rapid Determination of Minimal Inhibitory Concentration](#)

MICROBIOLOGY SPECTRUM 9 : 3 Paper: e00901-21 , 10 p. (2021)

[DOI](#) [PubMed](#) Közlemény:32529810 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Ecology SJR indikátor: D1

DOI: 10.1128/spectrum.00901-21

26. [Kanjo, Anna](#) ; [Molnar, Zsolt](#) ; [Zádori, Noémi](#) ; [Gede, Noémi](#) ; [Erőss, Bálint](#) ; [Szakó, Lajos](#) ; [Kiss, Tamás](#) ; [Márton, Zsolt](#) ; Malbrain, Manu L N G ; Szuldrzynski, Konstanty et al.

[Dosing of Extracorporeal Cytokine Removal In Septic Shock \(DECRIS\) : protocol of a prospective, randomised, adaptive, multicentre clinical trial](#)

BMJ OPEN 11 : 8 Paper: e050464 (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32164429 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q1

DOI: 10.1136/bmjopen-2021-050464

27. [Kiss, Boldizsár](#) ; Fekete-Győr, Alexandra ; [Szakál-Tóth, Zsófia](#) ; Párkányi, Anna ; [Jenei, Zsigmond](#) ; Nyéki, Péter ; [Becker, Dávid](#) ; [Molnár, Levente](#) ; [Ruzsa, Zoltán](#) ; [Dér, Gábor](#) et al.

[Halálozásikockázat-becslő pontrendszerek alkalmazhatóságának előzetes vizsgálata újraélesztett betegek körében = Pilot analysis of the usefulness of mortality risk score systems at resuscitated patients](#)


ORVOSI HETILAP 162 : 2 pp. 52-60. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [Kiadónál](#) [WoS](#) [REAL](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:31806038 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.31949


28. [Kovács, Enikő](#)  ; Gyarmathy, Valéria Anna ; Pilecky, Dávid ; Fekete-Győr, Alexandra ; [Szakál-Tóth, Zsófia](#) ; [Gellér, László](#) ; [Hauser, Balázs](#) ; [Gál, János](#) ; [Merkely, Béla](#) ; [Zima, Endre](#)
[An Interaction Effect Analysis of Thermodilution-Guided Hemodynamic Optimization, Patient Condition, and Mortality after Successful Cardiopulmonary Resuscitation](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH 18 : 10 Paper: 5223 , 16 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32017824 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Health, Toxicology and Mutagenesis SJR indikátor: Q2

DOI: 10.3390/ijerph18105223

29. [Kovács, E.](#)  ; [Kállai, A.](#) ; [Fritúz, G.](#) ; [Iványi, Z.](#) ; Mikó, V. ; [Valkó, L.](#) ; [Hauser, B.](#) ; [Gál, J.](#)
[The efficacy of virtual distance training of intensive therapy and anaesthesiology among fifth-year medical students during the COVID-19 pandemic: a cross-sectional study](#)


BMC MEDICAL EDUCATION 21 : 1 Paper: 393 , 10 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32132668 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Education SJR indikátor: Q1

Pedagógiai Tudományos Bizottság II. FTO PedTB [1901-] A

DOI: 10.1186/s12909-021-02826-1

30. Kugler, S.  ; [Pólos, M.](#) ; [Király, Á.](#) ; Pataki, Á. ; Koppányi, Á. ; [Varga, T.](#) ; [Szakál-Tóth, Z.](#) ; Parázs, N. ; Teszák, T. ; [Tarjányi, Z.](#) et al.

[Pseudoaneurysm of the ascending aorta: case report of a donor-derived Pseudomonas infection in a heart transplant recipient](#)

BMC INFECTIOUS DISEASES 21 : 1 Paper: 847 , 9 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32181577 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Infectious Diseases SJR indikátor: Q1

DOI: 10.1186/s12879-021-06557-y

31. [Losonczy, Gy](#)  ; [Lukácsovits, J](#) ; [Süttő, Z](#) ; [Lorx, A](#) ; [Müller, V](#)

[Súlyos hypoxaemia légszomj nélkül COVID-19-pneumóniában = Severe hypoxaemia without dyspnoe in COVID-19 pneumonia](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 10 pp. 362-365. , 4 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:31937658 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.32136

32. [Madách, Krisztina](#) ; [Gál, János](#)

[A mellkasi fájdalom elkülönítő kórisméje](#)

In: Tulassay, Zs (szerk.) [A belgyógyászat alapjai 1-2.](#)

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó (2021) pp. 2097-2106. , 10 p.

Közlemény:32559086 Nyilvános Forrás Duplumgyanú Könyvrészlet (Oktatási anyag része) Oktatási

33. [Madách, Krisztina](#)

[Shock](#)

In: Tulassay, Zs (szerk.) [A belgyógyászat alapjai 1-2.](#)

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó (2021) pp. 1962-1977. , 16 p.

Közlemény:32559068 Nyilvános Forrás Duplumgyanú Könyvrészlet (Oktatási anyag része) Oktatási

34. [Madách, Krisztina](#) ; [Nagy, Katalin](#)

[Táplálásterápia](#)

In: Bogár, Lajos (szerk.) [Aneszteziológia és intenzív terápia](#)

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó (2021) pp. 667-672. , 6 p.

Közlemény:32252213 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Felsőoktatási tankönyv része) Oktatási

35. [Molnar, Z.](#) ✉

[LETTER TO THE EDITOR](#)

BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY 122 : 11 pp. 827-827. , 1 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) Közlemény:32509033 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Hozzászólás, helyreigazítás) Tudományos

DOI: 10.4149/BLL_2021_134

36. [Molnár, G.](#) ✉ ; Gyarmathy, V.A. ; [Zádori, N.](#) ; [Hegyi, P.](#) ; [Kanizsai, P.](#)

[Severe Hypertriglyceridemia-Induced Acute Pancreatitis](#)

CASE REPORTS IN GASTROENTEROLOGY 15 : 1 pp. 218-224. , 7 p. (2021)

[DOI](#) [Kiadónál](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31917244 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Gastroenterology SJR indikátor: Q3

DOI: 10.1159/000511017

37. [Nagy, Á.](#) ; [Szécsi, B.](#) ; [Eke, C.](#) ; [Szabó, A.](#) ; Mihály, S. ; [Fazekas, L.](#) ; [Hartyánszky, I.](#) ; Párkányi, B. ; [Holndonner-Kirst, E.](#) ; Lex, D. et al.


[Endocrine Management and Hormone Replacement Therapy in Cardiac Donor Management: A Retrospective Observational Study](#)

TRANSPLANTATION PROCEEDINGS 53 : 10 pp. 2807-2815. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32487355 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Surgery SJR indikátor: Q3

DOI: 10.1016/j.transproceed.2021.08.048

38. [NEMETH, Endre](#)  ; [VARGA, Tamas](#) ; [SOLTESZ, Adam](#) ; [RACZ, Kristof](#) ; [CSIKOS, Gergely](#) ; [BERZSENYI, Viktor](#) ; [TAMASKA, Eszter](#) ; [LANG, Zsolt](#) ; MOLNAR, Gabriella ; [BENKE, Kalman](#) et al.

[Perioperative Factor Concentrate Use is Associated With More Beneficial Outcomes and Reduced Complication Rates Compared With a Pure Blood Product–Based Strategy in Patients Undergoing Elective Cardiac Surgery: A Propensity Score–Matched Cohort Study](#)

JOURNAL OF CARDIOTHORACIC AND VASCULAR ANESTHESIA In press p. In press Paper: Available online on 27 March 2021 (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31962868 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 1 | Scopus jelölt: 1 | WoS/Scopus jelölt: 1 | DOI jelölt: 1

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1053/j.jvca.2021.03.043

39. [Ocskay, K.](#) ; Tomescu, D. * ; Faltlhauser, A. ; Jacob, D. ; Friesecke, S. ; Malbrain, M. ; Kogelmann, K. ; Bogdanski, R. ; Bach, F. ; Fritz, H. et al.

[Hemoadsorption in ‘liver indication’—analysis of 109 patients’ data from the cytosorb international registry](#)

JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE 10 : 21 Paper: 5182 , 10 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32506080 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

DOI: 10.3390/jcm10215182


40. [Pálvölgyi, Lajos](#) ; [Kozma, Borbála](#)

[Projektalapú kompetenciafejlesztés : online megoldások két egyetem gyakorlatából](#)

In: Bodáné, Kendrovics Rita (szerk.) [PROJEKTOKTATÁS A XXI. SZÁZADBAN](#)

Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könyvípari és Környezetmérnöki Kar (2021) 239 p. pp. 63-80. , 18 p.

[ResearchGate publ.](#) [Teljes dokumentum](#) Közlemény:32558720 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Szaktanulmány) Tudományos

41. [Pázmány, Piroska](#) ; [Soós, Alexandra](#) ; [Hegyi, Péter](#) ; [Dohos, Dóra](#) ; [Kiss, Szabolcs](#) ; [Szakács, Zsolt](#) ; [Párniczky, Andrea](#) ; [Garami, András](#) ; [Péterfi, Zoltán](#) ; [Molnár, Zsolt](#) 

[Inflammatory Biomarkers Are Inaccurate Indicators of Bacterial Infection on Admission in Patients With Acute Exacerbation of Chronic Obstructive Pulmonary Disease—A Systematic Review and Diagnostic Accuracy Network Meta-Analysis](#)

FRONTIERS IN MEDICINE 8 Paper: 639794 , 13 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32501761 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q1

DOI: 10.3389/fmed.2021.639794

42. [Pólos, Miklós](#) [✉](#) ; [Domokos, Dominika](#) * ; Şulea, Cristina-Maria ; [Benke, Kálmán](#) ; [Csikós, Gergely](#) ; [Nagy, Andrea](#) ; [Skoda, Réka](#) ; [Szabó, András](#) ; Merkel, Eperke ; [Hartyánszky, István](#) et al.

[Needle in the heart: a rare case of cardiac tamponade caused by a migrated foreign body and mimicking ST segment elevation myocardial infarction](#)

BMC CARDIOVASCULAR DISORDERS 21 : 1 Paper: 143 , 6 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31920562 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Cardiology and Cardiovascular Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1186/s12872-021-01950-6

43. [Pólos, Miklós](#) [✉](#) ; [Stengl, Roland](#) ; Şulea, Cristina-Maria ; [Benke, Kálmán](#) ; [Bartha, Elektra](#) ; [Ágg, Bence](#) ; Koppányi, Ádám ; [Hartyánszky, István](#) ; [Székely, Andrea](#) ; [Németh, Endre](#) et al.

[Stratégiai szemléletváltás a Marfan-szindrómás betegeken végzett aortagyök-rekonstrukciókban = Changing strategies in aortic root reconstruction in Marfan syndrome](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 18 pp. 696-704. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:32012672 Nyilvános Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.32080

44. [Rottler, Máté](#) ; [Ocskay, Klementina](#) ; Görbe, Anikó ; Virág, Marcell ; [Hegy, Péter](#) ; [Molnár, Tihamér](#) ; [Erőss, Bálint](#) ; [Leiner, Tamás](#) ; [Molnár, Zsolt](#)
- [P206: Clinical frailty scale \(CFS\) indicated frailty is associated with increased in-hospital and 30-day mortality in COVID-19 patients: a systematic review and meta-analysis](#) (2021)
- 40th International Symposium on Intensive Care & Emergency Medicine 2021,
- [Egyéb URL](#) Közlemény:32495314 Nyilvános Forrás Egyéb (Nem besorolt) Tudományos
45. Ruiz-Rodríguez, Juan Carlos ; [Molnar, Zsolt](#) ; Deliargyris, Efthymios N ; Ferrer, Ricard ✉
- [The Use of CytoSorb Therapy in Critically Ill COVID-19 Patients : Review of the Rationale and Current Clinical Experiences](#)
- CRITICAL CARE RESEARCH AND PRACTICE 2021 Paper: 7769516 , 10 p. (2021)
- [DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32127266 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos
- Folyóirat szakterülete: Scopus - Critical Care and Intensive Care Medicine SJR indikátor: Q2**
- DOI: 10.1155/2021/7769516
46. [Sinkovits, György](#) ; Mező, Blanka ; Réti, Marienn ; [Müller, Veronika](#) ; [Iványi, Zsolt](#) ; [Gál, János](#) ; [Gopcsa, László](#) ; [Reményi, Péter](#) ; Szathmáry, Beáta ; [Lakatos, Botond](#) et al.
- [Alterations of von Willebrand factor level and ADAMTS13 activity in hospitalized COVID-19 patients](#) (2021)
- 65th Annual Meeting of the Society of Thrombosis and Hemostasis Research, GTH, 2021 február 22-23, online,
- Közlemény:31801190 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt) Tudományos
47. [Sinkovits, Gyorgy](#) ; [Mezo, Blanka](#) * ; Reti, Marienn * ; [Müller, Veronika](#) ; [Ivanyi, Zsolt](#) ; [Gal, Janos](#) ; [Gopcsa, Laszlo](#) ; [Remenyi, Peter](#) ; Szathmary, Beata ; [Lakatos, Botond](#) et al.
- [Complement Overactivation and Consumption Predicts In-Hospital Mortality in SARS-CoV-2 Infection](#)
- FRONTIERS IN IMMUNOLOGY 12 Paper: 663187 , 13 p. (2021)
- [DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31986942 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 14 | Független: 13 | Független: 13 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 13 | Scopus jelölt: 14 |
WoS/Scopus jelölt: 14 | DOI jelölt: 14

Folyóirat szakterülete: Scopus - Immunology SJR indikátor: Q1

DOI: 10.3389/fimmu.2021.663187

48. [Soós, Sándor Árpád](#) ; [Szűcs, Orsolya](#) ; [Darvas, Katalin](#) ; Hoffmann, Csaba ; [Harsányi, László](#) ; [Szijártó, Attila](#)

[A koronavírus-járvány hatása a komplementer terápiás gyógymódok igénybevételére elektív sebészeti műtétek előtt = Relationship between the coronavirus epidemic and the use of complementary and alternative medicine prior to elective surgical procedures](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 42 pp. 1678-1686. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Matarka](#) Közlemény:32466806 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

Pszichológiai Tudományos Bizottság II. FTO PsziTB [1901-] A

DOI: 10.1556/650.2021.32327

49. [Szabó, Dominika](#) [✉](#) ; [Szabó, András](#) ; Kugler, Szilvia ; [Pintér, Anita](#) ; [Juhász, Vencel](#) ; [Ruppert, Mihály](#) ; [Oláh, Attila](#) ; [Édes, István](#) ; [Becker, Dávid](#) ; [Merkely, Béla](#) et al.

[ADDED PREDICTIVE VALUE OF VENOUS LACTATE LEVEL AT ADMISSION IN STEMI PATIENTS TREATED WITH PRIMARY PCI - PRELIMINARY RESULTS OF A REAL-WORLD REGISTRY](#)

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY 77 : 18_Supplement_1 p. 205 (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Egyéb URL](#) Közlemény:31997145 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Absztrakt / Kivonat) Tudományos

DOI: 10.1016/S0735-1097(21)01564-3

50. [Szabó, András](#) [✉](#) ; [Tóth, Krisztina](#) ; [Nagy, Ádám](#) ; [Domokos, Dominika](#) ; [Czobor, Nikoletta](#) ; [Eke, Csaba](#) ; [Sándor, Ágnes](#) ; [Merkely, Béla](#) ; [Susánszky, Éva](#) ; [Gál, János](#) et al.

[The effect of cognitive dysfunction on mid- and long-term mortality after vascular surgery](#)

BMC GERIATRICS 21 : 1 Paper: 46 , 11 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31810317 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Geriatrics and Gerontology SJR indikátor: Q1

DOI: 10.1186/s12877-020-01994-x

51. [Szabó, Marcell](#) [✉](#) ; [Bozó, Anna](#) ; [Darvas, Katalin](#) ; [Soós, Sándor](#) ; [Őzse, Márta](#) ; [Iványi, Zsolt D](#)

[The role of ultrasonographic lung aeration score in the prediction of postoperative pulmonary complications: an observational study](#)

BMC ANESTHESIOLOGY 21 : 1 Paper: 19 , 10 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:31831492 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 2 | Független: 2 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 2 | Scopus jelölt: 2 | WoS/Scopus jelölt: 2 | DOI jelölt: 2

Folyóirat szakterülete: Scopus - Anesthesiology and Pain Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1186/s12871-021-01236-6

52. [Szakal-Toth, Zsofia](#) ; Szlavik, Janos ; [Soltesz, Adam](#) ; [Berzsenyi, Viktor](#) ; Csikos, Gergely ; Varga, Tamas ; [Racz, Kristof](#) ; [Kiraly, Akos](#) ; [Sax, Balazs](#) ; [Hartyszky, Istvan](#) et al.

[Acute heart transplantation from mechanical circulatory support in a human immunodeficiency virus-positive patient with fulminant myocarditis](#)

ESC HEART FAILURE 8 : 2 pp. 1643-1648. , 6 p. (2021)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [Egyéb URL](#) Közlemény:31898798 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Cardiology and Cardiovascular Medicine SJR indikátor: Q2

DOI: 10.1002/ehf2.13271

53. [Török, M.](#) [✉](#) ; [Vezér, M.](#) ; [Zubek, L.](#) ; [Keszthelyi, M.](#) ; [Várbíró, S.](#)

[A Covid-19-fertőzés terhességi manifesztációi](#)

LEGE ARTIS MEDICINAE 31 : 8-9 pp. 351-356. , 6 p. (2021)

[DOI](#) [Scopus](#) Közlemény:32476667 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

DOI: 10.33616/lam.31.026

54. Virág, Marcell ; Rottler, Máté ; [Ocskay, Klementina](#) ; [Leiner, Tamás](#) ; Horváth, Balázs ; Blanco, Daniel Adam ; Vasquez, Alexa ; [Bucsi, László](#) ; Sárkány, Ágnes ; [Molnár, Zsolt](#) ✉

[Extracorporeal Cytokine Removal in Critically Ill COVID-19 Patients : A Case Series](#)

FRONTIERS IN MEDICINE 8 Paper: 760435 , 8 p. (2021)

[DOI](#) [Scopus](#) [PubMed](#) Közlemény:32526763 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q1

DOI: 10.3389/fmed.2021.760435

55. [Zádori, Noémi](#) ✉ ; [Molnár, Zsolt](#)

[Hyperinflammatio és modulációja kritikus állapotú Covid-betegekben](#)

LEGE ARTIS MEDICINAE 31 : 10 pp. 423-431. , 9 p. (2021)

[DOI](#) [Scopus](#) Közlemény:32551014 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Tudományos

Folyóirat szakterülete: Scopus - Medicine (miscellaneous) SJR indikátor: Q4

DOI: 10.33616/LAM.31.031