

Activitate de cercetare, lista de publicații



INFORMAȚII PERSONALE

Teza de doctorat	<ul style="list-style-type: none">• “Studiul caracteristicilor morfofuncționale cardiace la persoane cu tipar electrocardiografic de repolarizare precoce”, conducător doctorat conf.dr.Pap Zsuzsanna, doctorat în curs de desfășurare
Articole in-extenso în reviste ISI	<ul style="list-style-type: none">• Szabó IA*, Kocsis L*, László S, Fehérvári L, Fárr AM, Frigy A. Korai repolarizációs mintázatot mutató fiatal férfiak echokardiográfiás jellemzőinek összehasonlító vizsgálata [Comparative study of echocardiographic parameters in young males with early repolarization pattern]. Orv Hetil. 2021 May 9;162(19):741-745. Hungarian. doi: 10.1556/650.2021.32061. PMID: 33965908. (autor principal). IF 0,54• Fehérvári L, Frigy A, Kocsis L, et al. Serum Osteoprotegerin and Carotid Intima-Media Thickness Are Related to High Arterial Stiffness in Heart Failure with Reduced Ejection Fraction. Diagnostics. 2021;11(5):764. doi:10.3390/diagnostics11050764. IF 3,70• Benedek Z, Todor-Boér S, Kocsis L, et al. Psoas Muscle Index Defined by Computer Tomography Predicts the Presence of Postoperative Complications in Colorectal Cancer Surgery. Medicina. 2021;57(5):472. doi:10.3390/medicina57050472. IF 2,43
Articole in-extenso în reviste BDI	<ul style="list-style-type: none">• Fehérvári L, Szabó IA, Kocsis L, Frigy A. Evaluation of arterial stiffness in systolic heart failure. Acta Marisiensis - Seria Medica. 2021: 67(2). doi: 10.2478/amma-2021-0009.• Harşa MI, Kocsis L, Czundel AM, Dénes L, Pap Zs. Anatomical Variations of the Peroneus Tertius and Extensor Digitorum Longus Muscles – Case Presentation. 2021. Journal of Interdisciplinary Medicine. 2020. Epub ahead of print. doi: 10.2478/jim-2021-0026. (autor corespondent)• Kocsis L, Harşa MI, Dénes L, Pap Zs. An Anatomical Variation of Terminal

Branches of the Thoracoacromial Artery – Case Report. Journal of Interdisciplinary Medicine. 2020;5(3):110-113. doi: 10.2478/jim-2020-0018

- Tubák N, Ferencz IL, Nădășan V, Nagy EN, **Kocsis L**, Ábrám Z. The Opinion of Employees and Children Living in Foster Care Homes About Romanian National Clean Air Legislation on Tobacco Smoking. Acta Medica Transilvanica. 2020;25(3):4-6. doi:10.2478/amtsb-2020-0038
- Tubák N, **Kocsis L**, Balázs P, Nădășan V, Ferencz IL, Tamás Á, Ábrám Z. The Anti-tobacco Legislation's Impact on Air Pollution in Romanian Foster Care Homes . Acta Marisiensis – Seria Medica. 2020;66(4):144-147. doi: 10.2478/amma-2020-0019. (autor corespondent)
- **Kocsis L**, Szabó M. Use of internet as source of medical information and its impact among young Transylvanian Hungarian people - a comparative study. Bulletin of Medical Sciences. 2018;91(1):56-59. doi:10.2478/orvtudert-2018-0008

**Articole in extenso
în reviste B**

- Márton LF, **Kocsis L**, Katona N, Szigeti P. Biológiai jelfeldolgozás újabb módszerei. Erdélyi Múzeum Egyesület - XV. Műszaki Tudományos Ülésszak Kolozsvár. 2014;139-152.

**Articole publicate
în rezumat în
reviste cu ISSN**

- **Kocsis L**, Frigy A, Pap Zs. Morphofunctional characteristics of left ventricle in young males with early repolarization pattern. XXI-th Congress of the Romanian Society of Anatomy. September 2021. Sovata.
- **Kocsis L**, Laszlo SA, Szabó IA, Frigy A. Korai repolarizáció mintázatot mutató fiatal férfiak klinikai, elektrokardiográfiás és echokardiográfiás jellemzőinek összehasonlító vizsgálata. Orvostudományi értesítő. 2020;93(2):53. [Hungarian]
- **Kocsis L**, Szabó M. A digitális öndiagnózis és önkezelés gyakorisága fiatalok, illetve középkorúak között. EME - XXXX. Tudományos ülészak Marosvásárhely. 2020. [Hungarian]
- Frigy A, Szabo IA, **Kocsis L**, Laszlo SZ, Kelemen HG, Fehervari L. A comparative echocardiographic study of young healthy males with early repolarization pattern. European Heart Journal - Cardiovascular Imaging. 2020;21(Supplement_1). doi: 10.1093/ehjci/jez319.465
- Gábor-Kelemen HL, Szabó IA, **Kocsis L**, Frigy A. Temporal characteristics of ventricular repolarization in healthy young males with early repolarization pattern. Cardiologia Hungarica. 2019 (Supplementum B).
- Gábor-Kelemen HL, Szabó IA, **Kocsis L**, Frigy A. A korai repolarizációs EKG mintázat diagnosztikai és prognosztikai megközelítése; Orvostudományi értesítő. 2019;92(2):12. [Hungarian]

- **Kocsis L**, Szabó M. Az internet egészségügyi vonatkozású használatának változása 2017–2019 között – összehasonlító felmérés a marosvásárhelyi egyetemisták körében. Orvostudományi értesítő. 2019;92(1):58-59. [Hungarian]
- **Kocsis L**, Laszlo SA, Szabó IA, Frigy A. Korai repolarizáció mintázatát mutató fiatal férfiak echokardiográfiás jellemzőinek összehasonlító vizsgálata. Orvostudományi értesítő. 2019;92(1):45-46. [Hungarian]
- Szabó IA, Ágoston G, Benkő TN, **Kocsis L**, Fehérvári L, Frigy A . Clinical importance of the lung ultrasonography in heart failure: the B-lines. Days of the UMFST of Târgu-Mures. 2018.
- **Kocsis L**, Gabor HL, Laszlo SA, Szabó IA, Frigy A. Korai repolarizáció-mintázatát mutató fiatal férfiak EKG-jellemzőinek összehasonlító vizsgálata. Orvostudományi értesítő. 2018; 91(1):48-49. [Hungarian]
- **Kocsis L**, Szabó M. Az internet használata mint egészségügyi információforrás és ennek kihatása – összehasonlító felmérés a fiatal erdélyi magyar lakosság körében. Orvostudományi értesítő. 2018;91(1):153. [Hungarian]
- **Kocsis L**, Szabó M. A fiatal erdélyi lakosság internet használata egészségügyi információforrásként és ennek hatásai – összehasonlító felmérés. Orvostudományi értesítő. 2018;91(2):24. [Hungarian]
- László SA, **Kocsis L**, Rémán BE. Az internet hatása az önkezelésre fiatal értelmiségiek körében – helyzetfelmérés. Orvostudományi értesítő. 2017;90(1):137. [Hungarian]
- **Kocsis L**, László SA, Rémán BE. Erdélyi fiatal értelmiségiek internethasználatára egészségügyi tájékozódás és öndiagnózis céljából. Orvostudományi értesítő. 2017;90(1):135. [Hungarian]