

dr. Hölgyesi Áron



Születési hely, idő: Budapest, 1990. szeptember 19.
Cím: 1119 Budapest, Csurgói út 22-32.

E-mail: holgyesi.aron@uni-obuda.hu
aron.holgyesi@gmail.com

Szakmai tapasztalat

- 2022 – jelenleg: **Egészségügyi Közgazdaságtan Kutatóközpont (HECON)**
Egyetemi Kutató és Innovációs Központ
Óbudai Egyetem
1034 Budapest, Bécsi út 96/B
Kutató
- 2018 – 2022.: **Technológia-értékelő Főosztály**
Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézet
1051 Budapest, Zrínyi u. 3.
2020 – 2022.: Osztályvezető, Orvosszakmai osztály
2018 – 2020.: Orvosszakértő, Orvosszakmai osztály
- 2015 – 2018.: **Fény Gyógyszertár**
1024 Budapest, Lövőház u. 12.
2016 – 2018.: Megbízott vezető
2015 – 2016.: Alkalmazott gyógyszerész

Tanulmányok

- 2020 – jelenleg: **Molekuláris Orvostudományok Doktori Iskola**
Semmelweis Egyetem
1081 Budapest, Üllői út 29.
PhD hallgató
Témavezető: Prof. Dr. Péntek Márta
- 2009 – 2015: **Gyógyszerésztudományi Kar**
Semmelweis Egyetem
Végzettség: gyógyszerész
- 2003 – 2009: Pannonhalmi Bencés Gimnázium

Scientometria

Összesített impakt faktor: 23,24
Hivatkozások: független 48
függő 6

MTMT publikációs lista elérhetősége:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10075203>

Egyéb

Nyelvismeret: angol (középfok)
spanyol (szakmai alapfok)

Képzések, kurzusok:

2019. augusztus: Erasmus Summer Programme, Erasmus University Rotterdam
Courses: Methods of Public Health Research; Cohort Studies

2019. február: Meta-analízis képzés, Transzlációs Medicina Alapítvány

2018. december: Bizonyítékon alapuló egészségügy a gyermekgyógyászat példáján, Magyar Cochrane Tagozat

Szakmai és tudományos tevékenység:

2018 – 2021: European Network for Health Technology Assessment (EUnetHTA)
Workig Package 4 – Joint production
Az Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézet munkatársaként részvétel a szervezet nemzetközi munkafolyamataiban.

2012 – 2014: Tudományos Diákköri kutatómunka
Neurobiokémia Kutatócsoport
Orvosi Biokémia Intézet
Semmelweis Egyetem
Témavezető: Dr. Tretter László

Tudományos társaságok:

Tag: Magyar Közgazdasági Társaság
Egészség- és egészségügy-gazdaságtani szakosztály
<https://www.mkt.hu/hu/tarsasag/szakosztalyaink/>

Magyar Gyógyszerésztudományi Társaság
<https://mgyt.hu/>

publikációs lista

2023

Folyóiratcikk

Hölgyesi, Áron [✉](#) ; Gulácsi, László ; Zrubka, Zsombor ; Poór, Gyula ; Kovács, Levente ; Baji, Petra ; Péntek, Márta

Új eszköz a mozgásszervi problémákkal élők egészségének értékelésére: a Musculoskeletal Health Questionnaire

MAGYAR REUMATOLÓGIA 64 pp. 22-32. , 11 p. (2023)

Nyelv: Magyar

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33988952] [Nyilvános]

Hölgyesi, Áron [✉](#) ; Tóth, Barbara ; Kozlovszky, Miklós ; Kuti, József ; Weszl, Miklós ; Balázs, György ; Baji, Petra ; Kovács, Levente ; Gulácsi, László ; Zrubka, Zsombor** et al.

Epidemiology and patients' self-reported knowledge of implantable medical devices: Results of a cross-sectional survey in Hungary

PLOS ONE 18 : 4 Paper: e0284577 , 17 p. (2023)

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

Nyelv: Angol

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33762110] [Egyeztetett]

Móga, Kristóf [✉](#) ; Hölgyesi, Áron ; Zrubka, Zsombor ; Péntek, Márta** ; Haidegger, Tamás [✉](#)

Augmented or Mixed Reality Enhanced Head-Mounted Display Navigation for In Vivo Spine Surgery: A Systematic Review of Clinical Outcomes

JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE 12 : 11 Paper: 3788 , 14 p. (2023)

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

Nyelv: Angol

Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33948959] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 3, Független: 3, Független: 0, Nem jelölt: 0

Á, Hölgyesi ; Zrubka, Z. ; Luczay, A. ; Tóth-Hejn, P. ; Muzslay, E. ; Szabó, A. ; Világos, E. ; Gulácsi, L. ; Kovács, L. ; Péntek, M.

Digital Health Literacy of Parents and Health-Related Quality of Life of Their Children with Type 1 Diabetes Mellitus

VALUE IN HEALTH 26 : 6 p. S349 Paper: PCR201 , 1 p. (2023)

[DOI](#) [WoS](#) [Egyéb](#) [URL](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[34027553] [Egyeztetett]

Á, Hölgyesi ; Zrubka, Z. ; Luczay, A. ; Tóth-Hejn, P. ; Muzslay, E. ; Szabó, A. ; Világos, E. ; Gulácsi, L. ; Kovács, L. ; Péntek, M.

Association of Children's Type 1 Diabetes with Parents' Capability Well-Being Assessed By the ICECAP-A Measure

VALUE IN HEALTH 26 : 6 p. S313 Paper: PCR7 , 1 p. (2023)

[DOI](#) [Egyéb](#) [URL](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[34025547] [Admin láttamozott]

Könyvrészlet

Zsombor, Zrubka ; Áron, Hölgyesi ; Mehdi, Neshat ; Hossein, Motahari Nezhad ; Seyedali, Mirjalili ; Levente, Kovács ; Márta, Péntek ; László, Gulácsi
Towards a single goodness metric of clinically relevant, accurate, fair and unbiased machine learning predictions of health-related quality of life
In: Szakál, Anikó IEEE 27th International Conference on Intelligent Engineering Systems 2023 (INES 2023)
Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2023) pp. 285-290. , 6 p.
Nyelv: Angol
Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[34081683] [Nyilvános]

Egyéb konferenciaközlemény

Muzslay, Eszter ; Luczay, Andrea ; Tóth-Hejn, Péter ; Világos, Eszter ; Hölgyesi, Áron ; Szabó, Attila ; Kovács, Levente ; Gulácsi, László ; Zrubka, Zsombor ; Péntek, Márta
Az 1-es típusú cukorbetegség miatt kezelt gyermekeket gondozó szülők elektronikus egészségműveltsége: összefüggés a betegségkezeléssel és a kimenetellel
In: MGYT-MDT Gyermekdiabetes Szekció XXXVII. Kongresszusa
(2023) Paper: 11.10-11.25
Nyelv: Magyar
Absztrakt / Kivonat (Egyéb konferenciaközlemény) | Tudományos[34352422] [Admin láttamozott]

Egyéb

Hölgyesi, Áron
Tudja, mi lakik Önben? Beültethető orvosi eszközök epidemiológiája és a páciensek tájékozottsága (2023)
Szóbeli előadás, Innovatív és digitális egészségipari technológiák fejlesztése és értékelése, Óbudai Egyetem, 2023. 11. 17.,
Nyelv: Magyar
Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[34400929] [Nyilvános]

2022

Folyóiratcikk

Hölgyesi, Áron ; Poór, Gyula ; Baji, Petra ; Zrubka, Zsombor ; Farkas, Miklós ; Dobos, Ágota ; Gulácsi, László ; Kovács, Levente ; Péntek, Márta ✉
Validation of the Musculoskeletal Health Questionnaire in a general population sample: a cross-sectional online survey in Hungary
BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS 23 : 1 Paper: 771 , 12 p. (2022)
[DOI WoS Scopus PubMed](#)
Nyelv: Angol
Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33050377] [Egyeztetett]
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 1, Független: 0, Nem jelölt: 0

Dóczy, Veronika ✉ ; Wernerné Sódar, Barbara ; Hölgyesi, Áron ; Merész, Gergő ; Gaál, Péter
Development, testing, and implementation of a new procedure to assess the clinical added benefit of pharmaceuticals

INTERNATIONAL JOURNAL OF TECHNOLOGY ASSESSMENT IN HEALTH CARE 38 : 1 Paper: e58 , 8 p. (2022)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Nyelv: Angol

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32930620] [Egyeztetett]

[Merész, Gergő](#) ✉ ; [Dóczy, Veronika](#) ; [Hölgyesi, Áron](#) ; [Németh, Gergely](#)

A critical assessment framework to identify, quantify and interpret the sources of uncertainty in cost-effectiveness analyses

BMC HEALTH SERVICES RESEARCH 22 : 1 Paper: 822 , 8 p. (2022)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Nyelv: Angol

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32905703] [Egyeztetett]

[Brito Fernandes, Óscar](#) ; [Hölgyesi, Áron](#) ; [Péntek, Márta](#) ✉

Patient-centred care in Hungary: Contributions to foster a policy agenda

ZEITSCHRIFT FUR EVIDENZ, FORTBILDUNG UND QUALITAET IM

GESUNDHEITSWESEN 171 pp. 58-61. , 4 p. (2022)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Nyelv: Angol

Konferenciaközlemény (Folyóiratcikk) | Tudományos[32841420] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 1, Fügő: 0, Nem jelölt: 0

[Hölgyesi, Á](#) ; [Tóth, B](#) ; [Kozlovszky, M](#) ; [Kuti, J](#) ; [Weszl, M](#) ; [Balázs, G](#) ; [Baji, P](#) ; [Kovács, L](#) ; [Gulácsi, L](#) ; [Zrubka, Z](#) et al.

LIVING WITH ORTHOPAEDIC IMPLANTS: RESULTS OF AN ONLINE CROSS-SECTIONAL STUDY IN HUNGARY

VALUE IN HEALTH 25 : 12 pp. S381-S382. (2022)

[WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[33375265] [Nyilvános]

[Hölgyesi, Á](#) ; [Tóth, B](#) ; [Kozlovszky, M](#) ; [Kuti, J](#) ; [Weszl, M](#) ; [Balázs, G](#) ; [Baji, P](#) ; [Kovács, L](#) ; [Gulácsi, L](#) ; [Zrubka, Z](#) et al.

CITIZENS' PREFERENCES FOR ROBOT-ASSISTED HIP REPLACEMENT: RESULTS OF AN ONLINE CROSS-SECTIONAL STUDY IN HUNGARY

VALUE IN HEALTH 25 : 12 p. S440 , 1 p. (2022)

[WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[33375086] [Nyilvános]

[Hölgyesi, Áron](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Tóth, Barbara](#) ; [Weszl, Miklós](#) ; [Balázs, György](#) ; [Kozlovszky, Miklós](#) ; [Kuti, József](#) ; [Baji, Petra](#) et al.

Robotsebészet alkalmazással kapcsolatos preferenciák csípőprotézis-beültetés esetén: keresztmetszeti kérdőíves felmérés a magyarországi lakosság körében

MAGYAR REUMATOLÓGIA 63 : 3 p. 168 , 1 p. (2022)

Nyelv: Magyar

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[33110818] [Admin láttamozott]

[Hölgyesi, Áron](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Tóth, Barbara](#) ; [Weszl, Miklós](#) ; [Balázs, György](#) ; [Kozlovszky, Miklós](#) ; [Kuti, József](#) ; [Baji, Petra](#) et al.

Ortopédiai és csonttörés miatti implantátumok epidemiológiája és a betegek tájékozottsága: magyarországi keresztmetszeti lakossági felmérés eredményei

MAGYAR REUMATOLÓGIA 63 : 3 p. 167 , 1 p. (2022)

Nyelv: Magyar

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[33110774] [Admin láttamozott]

Péntek, M ; Hölgyesi, Á ; Tóth, B ; Kozlovszky, M ; Kuti, J ; Weszl, M ; Czere, J ; Baji, P ; Kovács, L ; Gulácsi, L et al.

Citizens' Thoughts about Implantable Medical Devices: Results of a Cross-Sectional Survey Among the General Population in Hungary

VALUE IN HEALTH 25 : 7 p. S537 , 1 p. (2022)

[DOI WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909770] [Admin láttamozott]

Hölgyesi, Á ; Tóth, B ; Kozlovszky, M ; Kuti, J ; Weszl, M ; Baji, P ; Kovács, L ; Gulácsi, L ; Zrubka, Z ; Péntek, M

Epidemiology and Patients' Knowledge of Implantable Medical Device Management and Safe Use: Results of a CROSS-Sectional Survey Among the General Population in Hungary

VALUE IN HEALTH 25 : 7 p. S538 (2022)

[DOI WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909721] [Admin láttamozott]

Péntek, M ; Kozlovszky, M ; Weszl, M ; Kuti, J ; Hölgyesi, Á ; Tóth, B ; Czere, J ; Baji, P ; Kovács, L ; Gulácsi, L et al.

Patients' Experiences with Shared Decision Making about Implantable Medical Device Surgery: Results of a Cross-Sectional Survey in Hungary

VALUE IN HEALTH 25 : 7 p. S533 , 1 p. (2022)

[DOI WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909689] [Admin láttamozott]

Hölgyesi, Á ; Poór, G ; Gulácsi, L ; Zrubka, Z [✉](#) ; Péntek, M

POSB204 The Burden of Informal Care in Patients with Musculoskeletal Health Problems: Results from a Cross-Sectional Population Survey

VALUE IN HEALTH 25 : 1 p. S134 (2022)

[DOI WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32781859] [Egyeztetett]

Hölgyesi, Á ; Poór, G ; Gulácsi, L ; Zrubka, Z [✉](#) ; Péntek, M

POSB203 Accessibility to Healthcare Services and Interventions Among Patients with Musculoskeletal Health Problems: Results from an Online Cross-Sectional Survey

VALUE IN HEALTH 25 : 1 p. S134 (2022)

[DOI WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32781848] [Egyeztetett]

2021

Folyóiratcikk

Merész, Gergő [✉](#) ; Dóczy, Veronika ; Hölgyesi, Áron ; Németh, Gergely

Az egészség-gazdaságtani elemzések kritikai értékelési gyakorlatának bemutatása

LEGE ARTIS MEDICINAE 31 : 11 pp. 519-529. , 11 p. (2021)

[DOI Scopus](#) [Egyéb URL](#) [Matarka](#) [MOB](#)

Nyelv: Magyar
Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32665715] [Nyilvános]

Hölgyesi, Áron ; Poór, Gyula ; Gulácsi, László ; Zrubka, Zsombor ; Péntek, Márta
Informális gondozás és mozgásszervi egészség: keresztmetszeti kérdőíves lakossági felmérés
MAGYAR REUMATOLÓGIA 62 : 3 pp. 172-173. , 2 p. (2021)

Nyelv: Magyar
Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32466754] [Admin láttamozott]

Hölgyesi, Áron ; Poór, Gyula ; Gulácsi, László ; Zrubka, Zsombor ; Péntek, Márta
Egészségügyi szolgáltatásokhoz történő hozzáférés vizsgálata mozgásszervi betegséggel rendelkező betegek körében

MAGYAR REUMATOLÓGIA 62 : 3 pp. 147-147. , 1 p. (2021)

Nyelv: Magyar
Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32466748] [Nyilvános]

2020

Folyóiratcikk

Merész, Gergő ✉ ; Szabó, Szilvia ; Dóczy, Veronika ; Hölgyesi, Áron ; Szakács, Zsolt
A húgyúti fertőzések relatív gyakorisága metforminnal és SGLT2-gátlóval kezelt 2-es típusú diabetes mellitusban szenvedő betegekben : Hálózati metaanalízis

ORVOSI HETILAP 161 : 13 pp. 491-501. , 11 p. (2020)

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

Nyelv: Magyar

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31258238] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 2, Független: 0, Nem jelölt: 0

Meresz, Gergo ; Szabo, Szilvia ; Doczy, Veronika ; Holgyesi, Aron ; Szakacs, Zsolt
CONDUCTING NETWORK META-ANALYSES FOR REIMBURSEMENT DECISIONS: TOOLS, POTENTIAL SHORTCUTS AND PITFALLS

MEDICAL DECISION MAKING 40 : 5 pp. E428-E429. , 2 p. (2020)

[WoS](#)

Nyelv: Angol

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31997343] [Nyilvános]

2014

Folyóiratcikk

Tretter, L ; Horvath, G ; Holgyesi, A ; Essek, F ; Adam-, Vizi V ✉
Enhanced hydrogen peroxide generation accompanies the beneficial bioenergetic effects of methylene blue in isolated brain mitochondria

FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE 77 pp. 317-330. , 14 p. (2014)

[DOI](#) [REAL](#) [SE](#) [Repozitórium](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)

Nyelv: Angol

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[2749008] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 47, Független: 41, Független: 6, Nem jelölt: 0