

2023. december 11.

## Szakmai Önéletrajz

**Név:** dr. Zrubka Zsombor János  
**Született:** 1972.10.22  
**Cím:** 1172 Budapest, Ároktő u. 6.

### **Végzettségek, tudományos fokozatok:**

2019 Budapesti Corvinus Egyetem PhD (Diploma száma: PhD 33/2019)  
2006 Oxford Brookes University: MBA (Diploma Száma: 0353482)  
1997 Semmelweis Orvostudományi Egyetem: Általános Orvos (Diploma száma: 296/1997)

### **Munkahelyi tapasztalat:**

#### ***Felsőoktatás***

2020 – Egyetemi docens, kutatóközpont vezető Egészségügyi Közgazdaságtan Kutatóközpont, Egyetemi Kutató és Innovációs Központ, Óbudai Egyetem (ÓE)  
2020 – 2020 Egyetemi adjunktus, Budapesti Corvinus Egyetem (BCE)  
2019 – 2020 Egyetemi tanársegéd, BCE  
2019 – Szakmai koordinátor, kutatásvezető BCE -Tématerületi Kiválóság Program, NKFIH-869-4/201 sz. projekt, Nemzeti Kutatási Fejlesztési és Innovációs Alap  
2018 – 2019 Tudományos segédmunkatárs, BCE  
2015 – 2019 PhD hallgató, oktató, kutató, BCE  
1999 – 2000 PhD hallgató, Semmelweis Orvostudományi Egyetem, oktató, kutató

#### ***Gyógyszeripar***

2015 – 2017 Kórházi üzletágvezető, Sandoz Hungária Kft.  
2011 – 2015 Nemzetközi üzletágvezető, nemzetközi marketing főosztályvezető, (biotechnológia, onkológia), Egis Gyógyszergyár Zrt.  
2010-2011 Üzletfejlesztési menedzser, Egis Gyógyszergyár Zrt.  
2009-2010 Orvosi csoportvezető (Specialty Care Business Unit Europe / Australia New Zealand), marketingvezető Pfizer Hungária Kft., munkavégzés helye: Párizs  
2006-2008 Európai márkamenedzser, szenior európai márkamenedzser (European Brand Team), Pfizer Germany, Pfizer UK  
2000-2006 Orvoslátogató, termékmenedzser, Janssen-Cilag, Johnson&Johnson Kft, Pfizer Hungária Kft

#### ***Egészségügy***

1997-2000 Rezidens orvos (pszichiátria, gyermekpszichiátria), Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézet, Vadaskert Kórház és Szakambulancia

### **Felsőoktatás – megbízatások**

- 2023 - A Kreditátviteli Bizottság elnöke, Innováció Menedzsment Doktori Iskola, Óbudai Egyetem
- 2023 - Törzstag, Innováció Menedzsment Doktori Iskola, Óbudai Egyetem
- 2020- Tag, Felvételi Bizottság, Alkalmazott Informatikai és Matematikai Doktori Iskola, ÓE
- 2020- Titkár, Tudományos Tanács, ÓE
- 2018-2020 Tag, Tudományos Tanács, BCE

### **Felsőoktatás – oktatási, tárgyfejlesztési tapasztalatok, BSc, MSc, PhD**

- 2023 Proof of Concept Innovációs Projekt tárgy fejlesztése az Óbudai Egyetem Keleti Károly Gazdasági Karán
- 2023 Klinikai Epidemiológia Kurzus fejlesztése az Óbudai Egyetem, Neumann János Informatikai Kar Kórháztechnikai és Orvostechnikai Mérnöki Mesterképzésén
- 2023 Egészséggazdaságtani Modellezés PhD kurzus fejlesztése, az ÓE Alkalmazott Matematika és Alkalmazott Informatika Doktori Iskolában
- 2022 Részvétel az ÓE Innováció Menedzsment Doktori Iskola létesítési anyagának elkészítésében, tantárgyak kidolgozása
- 2022 PhD Tárgyfejlesztés angol és magyar nyelven az ÓE Alkalmazott Matematika és Alkalmazott Informatika Doktori Iskolában: Egészségügyi tudományos bizonyítékok kvantitatív szintézise, metaanalízis / Quantitative synthesis of scientific evidence related to health, meta-analysis (ÓE)
- 2021 Részvétel az ÓE Neumann János Informatikai Kar Gazdaságinformatikus és Kórháztechnikai és Orvostechnikai Mérnöki Mesterképzés tanterv elkészítésében, tantárgyak kidolgozása
- 2020 BSc / MSc tárgyfejlesztés angol nyelven: Introduction to Health Economics, The Economics of Health Technology Innovation (ÓE)
- 2020 MSc Szakfejlesztés projekt tag - Data Science, BCE
- 2018 BSc / MSc Tárgyfejlesztés angol nyelven, Economics of Healthcare Innovation
- 2015- BSc / MSc Angol és magyar nyelvű oktatás  
A Kvantitatív elemzési módszerek; Egészségpolitika és finanszírozás, Health policy and financing, Egészségügyi közgazdaságtan és Health economics kurzusok. Az Introduction to health economics és Bevezetés az Egészségügy Közgazdaságtanába kurzusok önálló oktatása, a Bevezetés az Egészségügy Közgazdaságtanába és Economics of Healthcare Innovation kurzus online formára alakítása.
- 2011-2015 Meghívott előadó: Budapesti Corvinus Egyetem, angol és magyar előadások az Egészségpolitika és finanszírozás, Health policy and financing, Egészségügyi közgazdaságtan és Health economics kurzusokban
- 2000 PhD hallgató, Semmelweis Orvostudományi Egyetem Doktori Iskola Klinikai kutatási és oktatási feladatok ellátása.

### **Felsőoktatás – hallgatói tehetséggondozás**

- 2019- PhD témavezetés magyar és angol nyelven: Kopcsóné Németh Irén Anna (megosztva) védés ideje: 2021 (BCE GDI); Omar Rashdan (megosztva) védés

- ideje 2022 (BCE GDI), Hosein Motahari Nezhad , védés ideje: 2023 (BCE GDI); Meriem Fgaier védés várható ideje 2026 (ÓE AIAMDI), Hana Abdulkarim védés várható ideje 2026 (ÓE AIAMDI), Tóth Barbara védés várható ideje 2026 (ÓE IMDI), Szerencsés Dóra
- 2023 PhD házivédés bizottsági tag, jegyzőkönyvvezető: Czakó Bence, Óbudai Egyetem Alkalmazott Informatika és Alkalmazott Matematika Doktori Iskola
- 2022 PhD komplex vizsga bizottsági tag: Radó Nóra (Semmelweis Egyetem, Mentális Egészségtudományok Doktori Iskola, témavezető: Dr. Györffy Zsuzsa)
- 2022 Új Nemzeti Kiválóság Program (ÚNKP) Konferencia Óbudai Egyetem, 2022.06.09. Műszaki Tudományok – Informatikai Tudományok szekcióelnök
- 2021 PhD bizottsági titkár: Györgyey Ágnes (Semmelweis Egyetem Elméleti és Transzlációs Orvostudományok Doktori Iskola, témavezető: Prof. Dr. Lacza Zsombor)
- 2020 PhD bíráló: dr. Szegedi Márta, Semmelweis Egyetem Doktori Iskola  
Témavezető: Prof. Molnár Mária Judit, egyetemi tanár, intézetvezető  
Semmelweis Egyetem Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézete
- 2019- TDK témavezetés magyar és angol nyelven: Pap Áron, Horváth Dorottya, Tóth Barbara (2020. Egészségügyi Szekció 2. helyezés), Teebah Abu Zahra (2021 Egészségügyi Szekció 2. helyezés; Corvinus Tudományos Ösztöndíj 2020/2021)
- 2019- Szakdolgozat témavezetés magyar és angol nyelven: 2019: Mmushi Matjila (jeles), Anna Aruhashvili (jeles), 2020: Tóth Barbara, Kiss Gabriella, Francesca Lombardo, 2021: Bassem Chmassani, Teebah Abu Zahra, Meriem Fgaier, Lea Mhanna, Mohamed Mahdi Abid, Mariam Bakradze, Jiang Wenli, Horváth Dorottya, Polina Desyatova

### **Elismerések**

- 2021 European Doctoral Programmes Association of Business and Management - EDAMBA 2021 Thesis Competition, II. díj
- 2019 2019. tanév II. szemeszter legjobb előadója III. helyezés, a Budapesti Corvinus Egyetem Hallgató Önkormányzatának Díja

### **Kutatói, kutatásszervezési tapasztalat**

- 2022 Szakmai vezető az Óbudai Egyetemen: EcoAction, az egyetemi innovációs ökoszisztéma fejlesztését célzó nemzetközi projekt az European Institute of Innovation and Technology (EIT) Felsőoktatási program támogatásában
- 2022-2023 A vezetői bizottság (Management Committee, MC) tagja a COST ACTION CA21147 - European Network on Optimising Treatment with Therapeutic Antibodies in chronic inflammatory diseases (ENOTTA) programban, 4. Munkacsoport vezetője (Workgroup 4: Cost-effectiveness assessment, acceptability and implementation)
- 2022 Részvétel a RISEN felsőoktatási konzorcium Health and Society munkacsomag kidolgozásában

- 2021 Kulcs közreműködőként részvétel a TKP Innovatív és digitális egészségipari technológiák fejlesztése és értékelése (TKP2021-NKTA-36) pályázat kidolgozásában és a pályázat megvalósításában
- 2021 Részével a V4 Egyetemi Kiválóság Kutatás projekt megvalósításában
- 2020 ISPOR Digital Health Special Interest Group: projektvezetőként és kutatóként részvétel a Categorization and Definitions of Digital Health Interventions Scoping Review projektben
- 2020 Kutató, „Tamed cancer” European Research Council (ERC) StG Horizon 2020 (grant agreement number 679681); KIKOK Kiberorvosi Kompetencia Központ projekt (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal, projekt: 2019-1.3.1-KK2019-00007)
- 2020 Corvinus Health Policy and Health Economics Conference Series 2020/I. (Budapesti Corvinus Egyetem, 2020.02.25.) szakmai szervezője. Cím: The Value of Digital Health, Is Health Economics Ready for Digital Transformation? Meghívott előadók: dr. Katarzyna Kolasa (Kozminski University, Warsaw), Csizmadia István (ÁEEK), Merész Gergő (OGYÉI), Szombathelyi Zsolt (Richter Gedeon Nyrt.), Oscar Brito Fernandes (PhD hallgató, Budapesti Corvinus Egyetem / University of Amsterdam), dr. Zrubka Zsombor (Budapesti Corvinus Egyetem), moderátor: Prof Péntek Márta.
- 2019-2020 ITM/NKFIH Tématerületi Kiválóság Program (NKFIH-869-4/201) teljes program szakmai koordinátora a Budapesti Corvinus Egyetemen, két tématerület kutatásvezetője (Digitalizáció gazdasági és társadalmi haszna az egészségügyben és egészségiparban; A biotechnológia gazdasági és társadalmi haszna)
- 2019 Konzorciumi tagként részvétel a H2020 CS1-BHC-25-2019 Demonstration pilots for implementation of personalised medicine in healthcare, proposal ID: 847953, STAR-PILOT (Large-scale pilots of the stochastic targeted protocol for personalised glycemetic control of critically-ill patients) pályázati anyag elkészítésében
- 2018-2020 Részvétel kutatóként a Felsőoktatási Intézményi Kiválóság Program Egészségügy, társadalmi teher: jelenlegi és jövőbeli költségek, innovációk igénye és értékelése alprojektben (20764-3/2018/FEKUTSTRAT)
- 2015 - 2019 regisztrált PhD hallgató

### **Szakmai szervezetekben, bizottságokban betöltött tisztségek**

- 2023- Titkár, Magyar Közgazdasági Társaság, Egészség- és egészségügy-gazdaságtani szakosztály
- 2020- Tag, Magyar Közgazdasági Társaság, Egészség- és egészségügy-gazdaságtani szakosztály
- 2019- ISPOR (International Society for Health Economics and Outcomes Research) Digital Health Special Interest Group vezetőségi tag (Key scientific project co-chair)
- 2015-2018 A Sandoz Hungária Kft. képviselője a Generikus Gyógyszergyártók és Forgalmazók Magyarországi Érdekvédelmi Egyesülete Biohasonló Munkacsoportjában

2014-2015 Egis Gyógyszergyár Zrt. képviselete az Európai Generikus Gyógyszergyártók Szövetsége Biohasonló Munkacsoportjában (European Generic Association's Biosimilar Medicines Group's Market Access Committee)

### **Nemzetközi konferenciák**

- 2023 ISPOR Europe 15-17 November 2023, Copenhagen. Előadó: Extending the PICOTS Framework for Evidence Syntheses of Digital Health Interventions: Results of a Delphi Consensus Study. Szekció: Advancements in Digital Health Interventions: Evidence Syntheses, Value Assessment, and Global Perspectives
- 2023 International Market Access Society (IMAS) Access Europe 2023 Conference, 2023 Oct 2-4 Budapest, Hungary, Panel résztvevő: Assessing the Value of Digital Health Technologies Oct 4, 13.00-14.15.
- 2023 ISPOR Europe 15-17 November 2023, Copenhagen. Kerekasztal vezető: An Evidence Analysis Framework for Digital Health
- 2023 IEEE 23rd International Symposium on Computational Intelligence and Informatics (CINTI 2023) Szekcióelnök: Online Session on Neural Networks
- 2023 IEEE 21st International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2023), szekcióelnök: Online Session on Informatics
- 2023 27th IEEE International Conference on Intelligent Engineering Systems (INES 2023) szekcióelnök: Session on Cyber-Medical Systems
- 2022 IEEE 20th Jubilee International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2022). Szervező és szekcióelnök: Special Session on Research Protocols and Systematic Reviews
- 2022 ISPOR Europe 2022 Quo Vadis? Előadó: Evolving the ISPOR Digital Health SIG for 2023 and Beyond. (ISPOR Forums)
- 2021 Virtual ISPOR Europe 30, November – 3, December 2021, Előadó: Do ICERs Support the Digital Revolution? (ISPOR Forum)

### **Tudományos publikációk összesített eredménye**

Folyóiratcikkek összesített impakt faktora: IF: 147.844, kiemelt szerzős IF: 65.737 (149 publikáció, ebből 51 szakcikk, D1:19 Q1:12, Q2:7). MTMT összes idézettség: 581, amiből független idéző:454, Hirsch index: 11. (Google Scholar összes idéző: 707, Hirsch-index: 14)

### **MTMT**

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10059860&view=simpleList>

### **Google Scholar**

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=Aos-sEIAAAAJ>

### **Szakfolyóiratokban bírálói tevékenység**

Slovenian Journal of Public Health, Rheumatology International, European Journal of Health Economics, PLoS One, Expert Opinion On Biological Therapy, Risk Management and Healthcare Policy, Smart Homecare Technology and TeleHealth, The Journal of Medical Economics, Health and Quality of Life Outcomes, Journal of Medical Internet Research, Applied Network Science, Biologics: Targets and Therapy, Open Access Rheumatology: Research and Reviews; ClinicoEconomics and Outcomes Research, International Journal of General Medicine, Nature Scientific Reports, Adis BioDrugs, Journal of Advances in Medicine and Medical Research, Clinical Interventions in Aging, Frontiers Public Health, International Journal of General Medicine, Expert Review of Pharmacoeconomics and Outcomes Research, Therapeutics and Clinical Risk Management, Frontiers Pharmacology, Frontiers in Pharmacology, section Drugs Outcomes Research and Policies, Journal of Inflammation Research, Frontiers in Psychology, BMJ Open, JMIR Neurotechnology, JMIR Formative Research, JMIR Rehabilitation and Assistive Technologies, JMIR Public Health and Surveillance, JMIR Research Protocols, Interactive Journal of Medical Research, Heliyon, Nursing Open, npj Digital Medicine

### **Szakfolyóiratokban szerkesztői tevékenység**

Frontiers in Health Services Cost and Resource Allocation section: review szerkesztő  
PLOS One Academic Editor

## Contents

2021	European Doctoral Programmes Association of Business and Management - EDAMBA 2021 Thesis Competition, II. díj .....	3
2019	2019. tanév II. szemeszter legjobb előadója III. helyezés, a Budapesti Corvinus Egyetem Hallgató Önkormányzatának Díja .....	3
2019-2020	ITM/NKFIH Tématerületi Kiválóság Program (NKFIH-869-4/201) teljes program szakmai koordinátora a Budapesti Corvinus Egyetemen, két tématerület kutatásvezetője (Digitalizáció gazdasági és társadalmi haszna az egészségügyben és egészségiparban; A biotechnológia gazdasági és társadalmi haszna).....	4
2018-2020	Részvétel kutatóként a Felsőoktatási Intézményi Kiválóság Program Egészségügy, társadalmi teher: jelenlegi és jövőbeli költségek, innovációk igénye és értékelése alprojektben (20764-3/2018/FEKUTSTRAT).....	4
2015-2018	A Sandoz Hungária Kft. képviselte a Generikus Gyógyszergyártók és Forgalmazók Magyarországi Érdekvédelmi Egyesülete Biohasonló Munkacsoportjában .....	4
2014-2015	Egis Gyógyszergyár Zrt. képviselte az Európai Generikus Gyógyszergyártók Szövetsége Biohasonló Munkacsoportjában (European Generic Association's Biosimilar Medicines Group's Market Access Committee).....	5
<b>Nemzetközi konferenciák .....</b>		<b>5</b>
2023	ISPOR Europe 15-17 November 2023, Copenhagen. Előadó: Extending the PICOTS Framework for Evidence Syntheses of Digital Health Interventions: Results of a Delphi Consensus Study. Szekció: Advancements in Digital Health Interventions: Evidence Syntheses, Value Assessment, and Global Perspectives .....	5
2023	International Market Access Society (IMAS) Access Europe 2023 Conference, 2023 Oct 2-4 Budapest, Hungary, Panel résztvevő: Assessing the Value of Digital Health Technologies Oct 4, 13.00-14.15.....	5
2023	ISPOR Europe 15-17 November 2023, Copenhagen. Kerekasztal vezető: An Evidence Analysis Framework for Digital Health.....	5
2023	IEEE 23rd International Symposium on Computational Intelligence and Informatics (CINTI 2023) Szekcióelnök: Online Session on Neural Networks .....	5
2023	IEEE 21st International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2023), szekcióelnök: Online Session on Informatics.....	5
2023	27th IEEE International Conference on Intelligent Engineering Systems (INES 2023) szekcióelnök: Session on Cyber-Medical Systems .....	5
2022	IEEE 20th Jubilee International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2022). Szervező és szekcióelnök: Special Session on Research Protocols and Systematic Reviews .....	5
2022	ISPOR Europe 2022 Quo Vadis? Előadó: Evolving the ISPOR Digital Health SIG for 2023 and Beyond. (ISPOR Forums) .....	5
2021	Virtual ISPOR Europe 30, November – 3, December 2021, Előadó: Do ICERs Support the Digital Revolution? (ISPOR Forum).....	5
	<a href="https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&amp;mode=browse&amp;sel=10059860&amp;view=simpleList">https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&amp;mode=browse&amp;sel=10059860&amp;view=simpleList</a> ...	5
	<a href="https://scholar.google.com/citations?hl=en&amp;user=Aos-sEIAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=en&amp;user=Aos-sEIAAAAJ</a> .....	5
	Publikációk listája.....	9

2023.....	9
Folyóiratcikk.....	9
Könyvrészlet.....	10
Egyéb konferenciaközlemény.....	11
Egyéb.....	12
2022.....	13
Folyóiratcikk.....	13
Könyvrészlet.....	18
Egyéb.....	20
2021.....	21
Folyóiratcikk.....	21
Könyvrészlet.....	24
Egyéb.....	24
2020.....	25
Folyóiratcikk.....	25
Könyvrészlet.....	29
Egyéb.....	30
2019.....	30
Folyóiratcikk.....	30
Disszertáció.....	34
Egyéb.....	35
2018.....	35
Folyóiratcikk.....	35
Egyéb.....	36
2017.....	37
Folyóiratcikk.....	37
2016.....	38
Folyóiratcikk.....	38
2015.....	39
Folyóiratcikk.....	39




## Publikációk listája

2023

Folyóiratcikk


1.

[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)

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

2.

[Hölgyesi, Áron](#)  ; [Tóth, Barbara](#) ; [Kozlovszky, Miklós](#) ; [Kuti, József](#) ; [Weszl, Miklós](#) ; [Balázs, György](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) <sup>\*\*</sup> 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](#)

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

3.

[Tran, Tuan-Anh](#) ; [Péntek, Márta](#) ; [Motahari-Nezhad, Hossein](#) ; [Abonyi, János](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Eigner, György](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Ruppert, Tamás](#)  
*Heart Rate Variability Measurement to Assess Acute Work-Content-Related Stress of Workers in Industrial Manufacturing Environment—A Systematic Scoping Review*

IEEE TRANSACTIONS ON SYSTEMS MAN AND CYBERNETICS: SYSTEMS Paper: early access , 8 p. (2023)

[DOI WoS Scopus](#)

Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[34059369] [Egyeztetett]

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

4.

[Móga, Kristóf](#)  ; [Hölgyesi, Áron](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Péntek, Márta](#) <sup>\*\*</sup> ; [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](#)

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

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

5.

Champion, A. ; [Zrubka, Z.](#) ; Holtorf, A. P. ; Di, Bidino R. ; Earla, J. R. ; Boltyenkov, A. ; Tabata-Kelly, M. ; Asche, C. ; Burrell, A.

[TOWARDS A MINIMUM INFORMATION SET NEEDED TO DEFINE PATIENT-FACING DIGITAL HEALTH TECHNOLOGY FOR OUTCOMES RESEARCH](#)

VALUE IN HEALTH 26 : 6 pp. S271-S272. , 2 p. (2023)

[WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[34134389] [Nyilvános]

6.

[Á. Hölgyesi](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Luczay, A.](#) ; [Tóth-Heyn, 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](#)

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

7.

[Á. Hölgyesi](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Luczay, A.](#) ; [Tóth-Heyn, 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](#)

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

Könyvrészlet

8.

[Meriem, Fgaier](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)

[Cross-country comparison and ranking: a scoping review of economic similarity indexes](#)

In: Szakál, Anikó (szerk.) [IEEE 23rd International Symposium on Computational Intelligence and Informatics \(CINTI 2023\) : Proceedings](#)

Danvers (MA), Amerikai Egyesült Államok : IEEE (2023) pp. 171-175. , 5 p.

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[34353798] [Nyilvános]

9.

[Hana, Alabdulkarim](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)

[How Effective is Continuous Glucose Monitoring? A Comparison of different Random Effect Meta-analysis Techniques](#)

In: Szakál, Anikó (szerk.) [SISY 2023 IEEE 21st International Symposium on Intelligent Systems and Informatics](#)

Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2023) 663 p. pp. 477-480. , 4 p.

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[34154961] [Nyilvános]

10.

[Meriem, Fgaier](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)

[Less is more: imputing for missing direct medical costs within the Middle East and North Africa region using macroeconomic indicators](#)

In: Szakál, Anikó (szerk.) [SISY 2023 IEEE 21st International Symposium on Intelligent Systems and Informatics](#)

Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2023) 663 p. pp. 469-475. , 7 p.

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[34154884] [Nyilvános]

11.

[Tóth, Barbara ; Gulácsi, László ; Zrubka, Zsombor](#)

[The relationship between young adults' internet skills and their satisfaction with life and career](#)

In: Szakál, Anikó (szerk.) [SISY 2023 IEEE 21st International Symposium on Intelligent Systems and Informatics](#)

Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2023) 663 p. pp. 309-314. , 6 p.

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[34151421] [Admin láttamozott]

12.

[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.

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[34081683] [Nyilvános]

13.

[Márta, Péntek ; Tamás, Haidegger ; János, Tibor Czere ; Levente, Kovács ; Zsombor, Zrubka ; László, Gulácsi](#)

[EQ-5D studies in robotic surgery: a mini-review](#)

In: Szakál, Anikó (szerk.) [IEEE 17th International Symposium on Applied Computational Intelligence and Informatics SACI 2023 : Proceedings](#)

Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, IEEE Hungary Section (2023) 818 p. pp. 519-524. , 6 p.

[DOI Scopus](#)

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[33915907] [Admin láttamozott]

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

Egyéb konferenciaközlemény

14.

[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

Absztrakt / Kivonat (Egyéb konferenciaközlemény) | Tudományos[34352422] [Admin láttamozott]

Egyéb

15.

[Zsombor, Zrubka](#) ; [László, Gulácsi](#) ; [Petra, Baji](#) ; [Levente, Kovács](#) ; [Barbara, Tóth](#) ; [Szabina, Fodor](#) ; [Márta, Péntek](#)

[eHealth literacy and health-related quality of life: associations between eHEALS, EQ-5D-5L and health behaviours in a cross-sectional population survey \(2023\)](#)

[DOI](#)

Csak repozitóriumban hozzáférhető közlemény (Egyéb) | Tudományos[34429557] [Nyilvános]

16.

Pénzes, János ; Salamon, Adrienn ; [Zrubka, Zsombor](#) ; Szerencsés, Dóra

[A mesterséges intelligencia szerepe a betegedukációban: Veszély vagy lehetőség, hogy a ChatGPT jellegű szoftvereket kérdezhetjük meg női egészséggel, nőgyógyászati problémákkal kapcsolatos információkról a szakemberek helyett, mellett? Milyen megoldásokat várnának a betegek, betegszervezetek a piaci résztvevőktől? \(2023\)](#)

Kerekasztal beszélgetés, VI. Health 2.0 Hungary Chapter Meeting, 2023. November 9.

Semmelweis Egyetem, Budapest, Üllői út 26.,

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[34345200] [Nyilvános]

17.

[Zsombor, Zrubka](#)

[An Evidence Analysis Framework for Digital Health \(2023\)](#)

Kerekasztal beszélgetés, ISPOR Europe Konferencia, 2023 November 12-15.

Koppenhága, Breakout session, Discussants: Artem Boltyenkov, Rossella DiBidino, Anke-Peggy Holtorf,

[Egyéb URL](#)

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[34345173] [Nyilvános]

18.

[Zrubka, Z](#) ; Champion, A ; Holtorf, AP ; Di Bidino, R ; Earla, JR ; Boltyenkov, A ; Tabata-Kelly, M ; Asche, C ; Burrell, A

[Extending the PICOTS Framework for Evidence Syntheses of Digital Health Interventions: Results of a Delphi Consensus Study \(2023\)](#)

Szóbeli előadás, ISPOR Europe Konferencia, 2023 November 12-15. Koppenhága, 13.45-14.45 Szekció: 233, Advancements in Digital Health Interventions: Evidence Syntheses, Value Assessment, and Global Perspectives,

[Egyéb URL](#)

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[34345109] [Nyilvános]

19.

[Zrubka, Zsombor](#)

[PICOTS-ComTeC: Keretrendszer a digitális egészségügyi intervenciók definiálásához \(2023\)](#)

Szóbeli előadás, Magyar Egészség-gazdaságtani Társaság, XVII. META Konferencia, 2023. október 9. Budapest,

[Egyéb URL](#)

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[34186010] [Nyilvános]  
20.

[Zrubka, Zsombor](#)

[Assessing the Value of Digital Health Technologies \(2023\)](#)

Szóbeli előadás, International Market Access Society (IMAS) Access Europe 2023 Conference, 2023 Oct 2-4 Budapest, Hungary, Panel workshop: Assessing the Value of Digital Health Technologies Oct 4, 13.00-14.15,

[Egyéb URL](#)

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[34185528] [Nyilvános]

## 2022

Folyóiratcikk

21.

[Motahari-Nezhad, Hossein](#) ✉ ; [Al-Abdulkarim, Hana](#) ; [Fgaier, Meriem](#) ; Abid, Mohamed Mahdi ; [Péntek, Márta](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)

[Digital Biomarker-Based Interventions: Systematic Review of Systematic Reviews](#)

JOURNAL OF MEDICAL INTERNET RESEARCH 24 : 12 Paper: e41042 , 15 p. (2022)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33538044] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 8, Független: 7, Független: 1, Nem jelölt: 0

22.

[Vladimir, Zah](#) ✉ ; Anita, Burrell ; Carl, Asche ; [Zsombor, Zrubka](#)

[Paying for Digital Health Interventions – What Evidence is Needed?](#)

ACTA POLYTECHNICA HUNGARICA 19 : 9 pp. 179-199. , 21 p. (2022)

[DOI WoS Scopus Teljes dokumentum](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33151458] [Admin láttamozott]

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

23.

[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](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33050377] [Egyeztetett]

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

24.

[Zrubka, Zsombor](#) ✉ ; [Csabai, István](#) ; [Hermann, Zoltán](#) ; Golicki, Dominik ; Prevolnik-Rupel, Valentina ; Ogorevc, Marko ; [Gulácsi, László](#) ; [Péntek, Márta](#)  
*Predicting Patient-Level 3-Level Version of EQ-5D Index Scores From a Large International Database Using Machine Learning and Regression Methods*  
VALUE IN HEALTH 25 : 9 pp. 1590-1601. , 12 p. (2022)  
[DOI](#) [REAL](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)  
Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32742839] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 5, Független: 3, Független: 2, Nem jelölt: 0  
25.

[Zrubka, Zsombor](#) ✉ ; [Kincses, Áron](#) ; [Ferenci, Tamás](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Péntek, Márta](#)  
*Comparing actuarial and subjective healthy life expectancy estimates: A cross-sectional survey among the general population in Hungary*  
PLOS ONE 17 : 3 p. e0264708 (2022)  
[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)  
Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32742472] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 2, Független: 0, Nem jelölt: 0  
26.

[Zrubka, Zsombor](#) ✉ ; [Vékás, Péter](#) ; Németh, Péter ; [Dobos, Ágota](#) ; Hajdu, Ottó ; [Kovács, Levente](#) ; [Gulácsi, László](#) ; Hibbard, Judith ; [Péntek, Márta](#)  
*Validation of the PAM-13 instrument in the Hungarian general population 40 years old and above*  
EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 23 : 8 pp. 1341-1355. , 15 p. (2022)  
[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)  
Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32637282] [Admin láttamozott]  
Nyilvános idéző összesen: 7, Független: 5, Független: 2, Nem jelölt: 0  
27.

[Hermann, Z](#) ; [Péntek, M](#) ✉ ; [Gulácsi, L](#) ; [Kopcsóné Németh, I A](#) ; [Zrubka, Zs](#)  
*Measuring the acceptability of EQ-5D-3L health states for different ages: a new adaptive survey methodology*  
EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 23 pp. 1243-1255. , 13 p. (2022)  
[DOI](#) [REAL](#) [WoS](#) [CorvinusKutatasok](#) [Scopus](#) [PubMed](#)  
Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32579898] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 0, Független: 2, Nem jelölt: 0  
28.

[Motahari-Nezhad, Hossein](#) ✉ ; [Fgaier, Meriem](#) ; Mahdi Abid, Mohamed ; [Péntek, Márta](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)  
*Digital Biomarker-Based Studies: Scoping Review of Systematic Reviews*  
JMIR MHEALTH AND UHEALTH 10 : 10 Paper: e35722 , 16 p. (2022)  
[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#)  
Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[33115912] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 10, Független: 9, Független: 1, Nem jelölt: 0  
29.

[Zrubka, Zsombor](#) [✉](#) ; [Péntek, Márta](#) ; [Mhanna, Lea](#) ; Abu-Zahra, Teebah ; Mahdi-Abid, Mohamed ; [Fgaier, Meriem](#) ; El-Dahiyat, Faris ; [Al-Abdulkarim, Hana](#) ; Drummond, Michael ; [Gulácsi, László](#)

[\*Disease-Related Costs Published in The Middle East and North Africa Region: Systematic Review and Analysis of Transferability\*](#)

PHARMACOECONOMICS 40 : 6 pp. 587-599. , 13 p. (2022)

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

Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32826896] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 6, Független: 5, Független: 1, Nem jelölt: 0

30.

Burrell, Anita ; [Zrubka, Zsombor](#) ; Champion, Annette ; Zah, Vladimir ; Vinuesa, Laura ; Holtorf, Anke-Peggy ; Di Bidino, Rosella ; Earla, Jagadeswara Rao ; Entwistle, Joanna ; Boltyenkov, Artem Tarasovic et al.

[\*How Useful Are Digital Health Terms for Outcomes Research? An ISPOR Special Interest Group Report\*](#)

VALUE IN HEALTH 25 : 9 pp. 1469-1479. , 10 p. (2022)

[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [Egyéb URL](#)

Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk (Folyóiratcikk) |

Tudományos[33070230] [Nyilvános]

Nyilvános idéző összesen: 3, Független: 2, Független: 1, Nem jelölt: 0

31.

[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](#)

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

32.

[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](#)

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

33.

[Zrubka, Z](#) ; Champion, A ; Holtorf, AP ; Di Bidino, R ; Earla, JR ; Boltyenkov, A ; Tabata-Kelly, M ; Asche, C ; Burrell, A

[\*QUALITATIVE CONTENT ANALYSIS OF SECONDARY DIGITAL HEALTH TERMS – ARE THEY SUFFICIENT FOR HEALTH OUTCOMES RESEARCH PURPOSES?\*](#)

VALUE IN HEALTH 2022 : December p. S382 Paper: MT22 , 1 p. (2022)

[WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[33374987] [Nyilvános]

34.



[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)

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

35.

[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)

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

36.

Zah, V ; Burrell, A ; [Zrubka, Z](#) ; Asche, CV

[\*Paying for Digital Health Interventions: A Rapid Review of Payers' Evidence Frameworks\*](#)

VALUE IN HEALTH 25 : 7 p. S509 , 1 p. (2022)

[DOI](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909777] [Nyilvános]

Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 1, Független: 1, Nem jelölt: 0

37.

[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](#)

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

38.

[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](#)

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

39.

[Zrubka, Z](#) ; [Péntek, M](#) ; [Mhanna, L](#) ; [Fgaier, M](#) ; [Al-Abdulkarim, HA](#) ; El-Dahiyat, F ; Drummond, M ; [Gulácsi, L](#)

[\*Accuracy of Transferred Medical Costs: Evidence from the Middle East and North Africa Region\*](#)

VALUE IN HEALTH 25 : 7 p. S433 (2022)



[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909700] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 0, Fügő: 1, Nem jelölt: 0  
40.

[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](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909689] [Admin láttamozott]  
41.

[Motahari-Nezhad, H](#) ; Fgaier, M ; [Péntek, M](#) ; [Gulácsi, L](#) ; [Zrubka, Z](#)

[MT14 Populations, Interventions, and Outcomes in Digital Biomarker-Based Interventions' Systematic Reviews: A Scoping Review](#)

VALUE IN HEALTH 25 : 7 pp. S534-S534. , 1 p. (2022)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909674] [Admin láttamozott]  
Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 2, Fügő: 0, Nem jelölt: 0  
42.

Burrell, A ; Champion, A ; Zah, V ; Vinuesa, L ; Holtorf, AP ; Di Bidino, R ; Earla, JR ; Entwistle, J ; Boltyenkov, A ; Braileanu, G et al.

[Does Text Analysis of Umbrella Terms in Digital Health Provide Clarity?](#)

VALUE IN HEALTH 25 : 7 p. S532 , 1 p. (2022)

[DOI](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32909665] [Nyilvános]  
43.

[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](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32781859] [Egyeztetett]  
44.

[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](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32781848] [Egyeztetett]  
45.

Burrell, A. ; [Zrubka, Z.](#) ; Redekop, K. ; Kolasa, K. ; Vinuesa, L. ; Zah, V. ; Asche, CV. ; Earla, JR.

[POSC287 Improving Outcomes Research in Digital Health - Results of a Systematic Scoping Literature Review](#)

VALUE IN HEALTH 25 : Supplement 1 pp. S195-S196. (2022)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32677951] []  
46.

Abu-Zahra, T. ; [Gulacsi, L.](#) ; [Pentek, M.](#) ; [Zrubka, Z.](#)

[Methodological Quality and Transferability of Cancer Costs Within the Mena Region: A Systematic Review and Secondary Analysis of Published Data](#)

VALUE IN HEALTH 25 : Supplement 1 pp. S190-S190. (2022)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32677911] [Nyilvános]  
47.

Abid, Mahdi M. ; [Motahari-Nezhad, H.](#) ; [Gulacsi, L.](#) ; [Pentek, M.](#) ; [Zrubka, Z.](#)

[Implantable Cardiac Defibrillators in Heart Failure Patients: An Overview of Reviews and Meta-Analysis](#)

VALUE IN HEALTH 25 : Supplement 1 pp. S39-S39. (2022)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32677909] [Admin láttamozott]  
Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 1, Független: 1, Nem jelölt: 0  
48.

Fgaier, M. ; [Gulacsi, L.](#) ; [Pentek, M.](#) ; [Zrubka, Z.](#)

[POSB286 Assessing the Methodology and Transferability of Cardiovascular Hospitalisation Costs within the Middle East & North Africa Region](#)

VALUE IN HEALTH 25 : Supplement 1 pp. S182-S182. (2022)

[WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32677907] [Nyilvános]  
49.

Mhanna, L. ; [Gulacsi, L.](#) ; [Pentek, M.](#) ; [Zrubka, Z.](#)

[Transferability of Disease-Related Costs of Chronic Immune-Mediated Diseases Within Countries of the Middle East North Africa Region: the Case of Multiple Sclerosis](#)

VALUE IN HEALTH 25 : Supplement 1 pp. S176-S176. (2022)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32677850] [Admin láttamozott]

Könyvrészlet

50.

[Hosseini, Motahari-Nezhad ; Zsombor, Zrubka](#)

[Quality of evidence assessment of direct and indirect digital biomarkers](#)

In: Ágnes, Csiszár-Kocsir; Anett, Popovics; Pál, Fehér-Polgár (szerk.) [XVII. FIKUSZ 2022 International Conference : Proceedings](#)

Budapest, Magyarország : Óbuda University Keleti Károly Faculty of Business and Management (2022) 670 p. pp. 663-670. , 8 p.  
Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[33620038] [Admin láttamozott]  
51.

[Barbara, Tóth](#) ; [Dóra, Szerencsés](#) ; [Márta, Péntek](#) ; [László, Gulácsi](#) ; [Zsombor, Zrubka](#)  
*[Examining factors influencing students' participation in research and development projects during obtaining their first university degree](#)*

In: Ágnes, Csiszárík-Kocsir; Anett, Popovics; Pál, Fehér-Polgár (szerk.) [XVII. FIKUSZ 2022 International Conference : Proceedings](#)

Budapest, Magyarország : Óbuda University Keleti Károly Faculty of Business and Management (2022) 670 p. pp. 323-331. , 9 p.

[Teljes dokumentum](#)

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[33378029] [Admin láttamozott]  
52.

[Meriem, Fgaier](#) ; [Zsombor, Zrubka](#)

*[Cost-effectiveness analysis and sustainable innovation in healthcare: A review of cost transferability from the MENA region](#)*

In: Ágnes, Csiszárík-Kocsir; Anett, Popovics; Pál, Fehér-Polgár (szerk.) [XVII. FIKUSZ 2022 International Conference : Proceedings](#)

Budapest, Magyarország : Óbuda University Keleti Károly Faculty of Business and Management (2022) 670 p. pp. 309-322. , 14 p.

[Teljes dokumentum](#)

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[33367268] [Admin láttamozott]  
53.

[Fgaier, Meriem](#) ✉ ; [Zrubka, Zsombor](#)

*[Cost-effectiveness of using chatbots in healthcare: a systematic review](#)*

In: Anikó, Szakál (szerk.) [IEEE Joint 22nd International Symposium on COMPUTATIONAL INTELLIGENCE and INFORMATICS and 8th International Conference on Recent Achievements in Mechatronics, Automation, Computer Science and Robotics \(CINTI-MACRo 2022\) : Proceedings](#)

Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2022) 418 p. pp. 305-310. , 6 p.

[DOI WoS Scopus](#)

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[33261671] [Egyeztetett]  
54.

[Zsombor, Zrubka](#) ; [László, Gulácsi](#) ; [Márta, Péntek](#)

*[Time to start using checklists for reporting artificial intelligence in health care and biomedical research: a rapid review of available tools](#)*

In: Szakál, Anikó (szerk.) [2022 IEEE 26th International Conference on Intelligent Engineering Systems \(INES 2022\)](#)

Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2022) 273 p. pp. 15-20. , 6 p.

[DOI Scopus](#)

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[33051159] [Admin láttamozott]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 1, Független: 0, Nem jelölt: 0  
55.

[János, Tibor Czere](#) ; [László, Gulácsi](#) ; [Zsombor, Zrubka](#) ; [Márta, Péntek](#)

[Quality assessment of clinical trials with artificial intelligence based chatbots in healthcare: points to consider in the protocol development for a systematic literature review](#)

In: Szakál, Anikó (szerk.) [IEEE 16th International Symposium on Applied Computational Intelligence and Informatics SACI 2022](#)

Temesvár, Románia : IEEE (2022) pp. 335-340. , 6 p.

[DOI Scopus](#)

Konferenciaközlemény (Könyvrészlet) | Tudományos[32876079] [Egyeztetett]  
56.

[Barbara, Tóth ; Dóra, Szerencsés ; Márta, Péntek ; László, Gulácsi ; Zsombor, Zrubka](#)  
[Examining factors influencing students' participation in research and development projects during obtaining their first degree](#)

In: Agnes, Csiszarik-Kocsir; Anett, Popovics; Pal, Feher-Polgar (szerk.) [XVII. FIKUSZ 2022 International Conference : Abstract Book](#)

Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2022) 71 p. pp. 43-43. , 1 p.

[Teljes dokumentum](#)

Absztrakt / Kivonat (Könyvrészlet) | Tudományos[33285759] [Admin láttamozott]  
57.

[Hossein, Motahari-Nezhad ; Zsombor, Zrubka](#)

[Quality of evidence assessment of direct and indirect digital biomarkers](#)

In: Agnes, Csiszarik-Kocsir; Anett, Popovics; Pal, Feher-Polgar (szerk.) [XVII. FIKUSZ 2022 International Conference : Abstract Book](#)

Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2022) 71 p. pp. 42-42. , 1 p.

Absztrakt / Kivonat (Könyvrészlet) | Tudományos[33285730] [Admin láttamozott]  
58.

[Meriem, Fgaier ; Zrubka, Zsombor](#)

[Cost-effectiveness analysis and sustainable innovation in healthcare: A review of cost transferability from the MENA region](#)

In: Agnes, Csiszarik-Kocsir; Anett, Popovics; Pal, Feher-Polgar (szerk.) [XVII. FIKUSZ 2022 International Conference : Abstract Book](#)

Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2022) 71 p. pp. 41-41. , 1 p.

[Teljes dokumentum](#)

Absztrakt / Kivonat (Könyvrészlet) | Tudományos[33285724] [Admin láttamozott]

Egyéb

59.

[Zrubka, Zsombor ; Péntek, Márta ; Gulácsi, László ; Jani, Kinga](#)

[Mit tudnak a gépek az egészségünkről? \(2022\)](#)

Online médiamegjelenés, Egészségkalauz 2022. 05. 03., Medicalonline 2022. 05.

04., WebORVOS online egészségügyi magazin 2022. 05. 04., Okosipar.hu 2022. 05.

04., bdpst24.hu,

[Teljes dokumentum](#)

Rádió műsor, TV műsor, film (Egyéb) | Ismeretterjesztő[32813200] [Admin láttamozott]

2021

Folyóiratcikk

60.

[Péntek, Márta](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)

[Az elektronikus egészségműveltség mérése eHEALS kérdőívvel](#)

IMMUNOLÓGIAI SZEMLE 13 : 3 pp. 75-82. , 8 p. (2021)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32499959] [Admin láttamozott]

61.

[Jósa, Valéria](#) ; [Féderer, Krisztina](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Reiniger, Lilla](#) ; [Baranyai, Zsolt](#) ✉

[Az interleukin-6-expresszió vizsgálata colorectalis adenocarcinómában szenvedő betegeken](#)

ORVOSI HETILAP 162 : 37 pp. 1502-1507. , 6 p. (2021)

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

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32304658] [Egyeztetett]

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

62.

[Kopcsóné Németh, Irén](#) ; [Péntek, Márta](#) ; [Zrubka, Zsombor](#)

[Costs of Infection Control and Special Challenges during the Covid-19 Pandemic:](#)

[Experiences in a Military Hospital](#)

ACADEMIC AND APPLIED RESEARCH IN MILITARY AND PUBLIC  
MANAGEMENT SCIENCE 20 : 1 pp. 95-110. , 16 p. (2021)

[DOI](#) [REAL](#) [Teljes dokumentum](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32238200] [Egyeztetett]

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

63.

[Farkas, Miklós](#) ; [Huynh, Elisabeth](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Dobos,](#)

[Ágota](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Baji, Petra](#) ✉ ; [Péntek, Márta](#)

[Development of Population Tariffs for the ICECAP-A Instrument for Hungary and their  
Comparison With the UK Tariffs](#)

VALUE IN HEALTH 24 : 12 pp. 1845-1852. , 8 p. (2021)

[DOI](#) [Corvinus](#) [Kutatasok](#) [WoS](#) [Scopus](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32156857] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 3, Független: 2, Független: 1, Nem jelölt: 0

64.

[Péntek, Márta](#) ✉ ; [Poór, Gyula](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Brodsky,](#)

[Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Dobos, Ágota](#) ; [Farkas, Miklós](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Baji, Petra](#)

[Musculoskeletal health and capability wellbeing: associations between the HAQ-DI,](#)

[ICECAP-A and ICECAP-O measures in a population survey](#)

MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE 55 Paper: 102420 , 9 p. (2021)

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

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32092171] [Egyeztetett]

65.

[Zsombor, Zrubka](#) ✉ ; [Áron, Kincses](#) ; [László, Gulácsi](#) ; [Levente, Kovács](#) ; [Márta, Péntek](#)  
*Az élettartammal és az időskori betegségteherrel kapcsolatos szubjektív várakozások =*  
*Subjective expectations concerning life expectancy and age-related health burden*

ORVOSI HETILAP 162 : 23 pp. 911-923. , 13 p. (2021)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32073609] [Egyeztetett]

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

66.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Kincses, Áron](#) ; Gilyán, Csaba ; Huber, Anikó ; Horváth, Zsófia ; [Huszák, Loretta](#) ; Tóth, Barbara ; [Pogány, Petra](#) ; [Gulácsi, László](#)  
*A biotechnológia hazánkban*

STATISZTIKAI SZEMLE 99 : 6 pp. 512-540. , 29 p. (2021)

[DOI](#) [CorvinusKutatasok](#) [Teljes dokumentum](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32073584] [Egyeztetett]

67.

[Baji, Petra](#) ; Farkas, Miklós ; [Dobos, Ágota](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Péntek, Márta](#)

*Comparing the measurement properties of the ICECAP-A and ICECAP-O instruments in ages 50–70: a cross-sectional study on a representative sample of the Hungarian general population*

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 22 : 9 pp. 1453-1466. , 14 p. (2021)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32060562] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 4, Független: 3, Függő: 1, Nem jelölt: 0

68.

[Motahari-Nezhad, Hossein](#) ; [Péntek, Márta](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ✉  
*Outcomes of digital biomarker-based interventions: protocol for a systematic review of systematic reviews*

JMIR RESEARCH PROTOCOLS 10 : 11 Paper: e28204 , 12 p. (2021)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32003596] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 11, Független: 4, Függő: 7, Nem jelölt: 0

69.

[Szilasi, Z.](#) ✉ ; [Jósa, V.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; Mezei, Tünde ; [Merkel, K.](#) ; [Helfferich, Frigyes](#) ; [Baranyai, Z.](#)

*A magasabb vérlemezkeszám mint a fej-nyak tumoros betegek túléléssel kapcsolatos esetleges prognosztikai faktora*

ORVOSI HETILAP 162 : 17 pp. 676-682. , 7 p. (2021)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31988758] [Egyeztetett]

70.



[Brito Fernandes, Óscar Brito](#) ; Lucevic, Armin ; [Péntek, Márta](#) ; Kringos, Dionne ; Klazinga, Niek ; [Gulácsi, László](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Baji, Petra](#) ✉

[\*Self-Reported Waiting Times for Outpatient Health Care Services in Hungary: Results of a Cross-Sectional Survey on a National Representative Sample\*](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH 18 : 5 Paper: 2213 , 15 p. (2021)

[DOI WoS Scopus PubMed Egyéb URL](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31893763] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 3, Független: 2, Független: 1, Nem jelölt: 0

71.

[Horváth, Tamás](#) ✉ ; Horváth, Barnabás ; [Liktör, Bálint](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Liktör, Bálint](#)

[\*Risk stratification in endoscopic type I. tympanoplasty\*](#)

EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY 278 : 12 pp. 4757-4766. , 10 p. (2021)

[DOI WoS Scopus PubMed Egyéb URL](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31839475] [Egyeztetett]

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

72.

[Baji, Petra](#) ; Brouwer, Werner B. F. ; van Exel, Job ; Golicki, Dominik ; Prevolnik Rupel, Valentina ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Brodszky, Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Péntek, Márta](#) ✉

[\*Validation of the Hungarian version of the CarerQol instrument in informal caregivers: results from a cross-sectional survey among the general population in Hungary\*](#)

QUALITY OF LIFE RESEARCH 30 : 2 pp. 629-641. , 13 p. (2021)

[DOI WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed Egyéb URL](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31624901] [Admin láttamozott]

Nyilvános idéző összesen: 5, Független: 3, Független: 2, Nem jelölt: 0

73.

Kolasa, Katarzyna ✉ ; Mazzi, Francesca ; Leszczuk-Czubkowska, Ewa ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Péntek, Márta](#)

[\*State of the Art in Adoption of Contact Tracing Apps and Recommendations Regarding Privacy Protection and Public Health: Systematic Review\*](#)

JMIR MHEALTH AND UHEALTH 9 : 6 Paper: e23250 (2021)

[DOI WoS Scopus PubMed Egyéb URL](#)

Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[32069787] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 46, Független: 45, Független: 1, Nem jelölt: 0

74.

[Zrubka, Zsombor](#) ; Burrell, Anita ; Sharkawy, Menna N ; Pfeiffer, Colin M ; Janodia, Manthan D ; Saylan, Mete ; van Steen, Cecile ; [Motahari-Nezhad, Hossein](#) ; Redekop, Ken

[\*PP424 Piloting A Comprehensive Search For eHealth Definitions In The Grey Literature: Preliminary Results From A Systematic Scoping Review\*](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF TECHNOLOGY ASSESSMENT IN HEALTH CARE 37 : S1 pp. 36-36. , 1 p. (2021)

[DOI](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32522330] [Admin láttamozott]

Nyilvános idéző összesen: 8, Független: 4, Függő: 4, Nem jelölt: 0  
75.

[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)  
Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[32466754] [Admin láttamozott]  
76.

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

#### Könyvrészlet

77.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Péntek, Márta](#)  
[\*Using Digital Technologies in the Measurement of Health Outcomes\*](#)  
In: IEEE (szerk.) [2021 IEEE 19th World Symposium on Applied Machine Intelligence and Informatics \(SAMI\)](#)  
Budapest, Magyarország : IEEE Hungary Section (2021) 507 p. pp. 13-13. , 1 p.  
[DOI WoS](#)  
Absztrakt / Kivonat (Könyvrészlet) | Tudományos[32477300] [Nyilvános]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 1, Függő: 0, Nem jelölt: 0

#### Egyéb

78.

[Zs., Zrubka](#) ; P., Vékás ; P., Németh ; Á., Dobos ; O., Hajdu ; [L., Kovács](#) ; [L., Gulácsi](#) ; H., Judith ; [M., Péntek](#) ; [Vékás, Péter](#) et al.  
[\*Validation of the PAM-13 instrument in Hungary\*](#) , 17 p. (2021)  
Working paper, Corvinus University of Budapest,  
[CorvinusKutatasok](#)  
Kutatási jelentés (közvetett) (Egyéb) | Tudományos[32481131] [Egyeztetett]  
79.



[Zsombor, Zrubka](#)

[Do definitions of digital health interventions reflect their value?: Digital Health Special Interest Group \(2021\)](#)

Do ICERs Support the Digital Revolution? Forum Discussion - ISPOR Digital Health Special Interest Group,

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[32524858] [Admin láttamozott]

2020

Folyóiratcikk

80.

[Péntek, Márta](#) ; [van Exel, Job](#) ✉ ; [Gulácsi, László](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Brouwer, Werner B. F.](#)

[Acceptable health and ageing: results of a cross-sectional study from Hungary](#)

HEALTH AND QUALITY OF LIFE OUTCOMES 18 : 1 Paper: 346 , 10 p. (2020)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31638138] [Nyilvános]

Nyilvános idéző összesen: 4, Független: 0, Függő: 4, Nem jelölt: 0

81.

[Péntek, Márta](#) ✉ ; [Beretzky, Zsuzsanna](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Szabó, J Attila](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Kincses, Áron](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Gulácsi, László](#)  
[A magyarországi lakosság egészséggel összefüggő munkaképessége. Keresztmetszeti reprezentatív felmérés \[Health-related productivity of the Hungarian population. A cross-sectional survey\]](#)

ORVOSI HETILAP 161 : 36 pp. 1522-1533. , 12 p. (2020)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31591399] [Admin láttamozott]

Nyilvános idéző összesen: 5, Független: 1, Függő: 4, Nem jelölt: 0

82.

[Josa, Valeria](#) ✉ ; [Ferenczi, Szilamer](#)\* ; [Szalai, Rita](#) ; [Fuder, Eniko](#) ; [Kuti, Daniel](#) ; [Horvath, Krisztina](#) ; [Hegedus, Nikolett](#) ; [Kovacs, Tibor](#) ; [Bagamery, Gergo](#) ; [Juhasz, Balazs](#) et al.  
[Thrombocytosis and Effects of IL-6 Knock-Out in a Colitis-Associated Cancer Model](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES 21 : 17 Paper: 6218 , 15 p. (2020)

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

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31521872] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 10, Független: 10, Függő: 0, Nem jelölt: 0

83.

[Zrubka, Zsombor](#) ✉ ; [Brito Fernandes, Óscar](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Hajdu, Ottó](#) ; [Kovács, Levente](#) ; [Kringos, Dionne](#) ; [Klazinga, Niek](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) et al.

[Exploring eHealth Literacy and Patient-Reported Experiences with Outpatient Care in the Hungarian General Adult Population: A Cross-Sectional Study](#)

JOURNAL OF MEDICAL INTERNET RESEARCH 22 : 8 p. e19013 , 25 p. (2020)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31381273] [Admin láttamozott]

Nyilvános idéző összesen: 14, Független: 11, Független: 3, Nem jelölt: 0

84.

[Szilasi, Zsuzsanna](#) [✉](#) ; [Jósa, Valéria](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Mezei, Tünde](#) ; [Vass,](#)

[Tamás](#) ; [Merkel, Keresztély](#) ; [Helfferich, Frigyes](#) ; [Baranyai, Zsolt](#)

[Neutrophil-To-Lymphocyte and Platelet-To-Lymphocyte Ratios as Prognostic Markers of Survival in Patients with Head and Neck Tumours-Results of a Retrospective Multicentric Study](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH 17 : 5 Paper: 1742 , 12 p. (2020)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31356693] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 16, Független: 16, Független: 0, Nem jelölt: 0

85.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Omar, Rashdan](#) <sup>\*\*</sup> ; [Gulácsi, László](#)

[Health Economic Publications From the Middle East and North Africa Region: A Scoping Review of the Volume and Methods of Research](#)

GLOBAL JOURNAL ON QUALITY AND SAFETY IN HEALTHCARE 3 : 2 pp. 44-54. , 11 p. (2020)

[DOI Kiadónál](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31355599] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 11, Független: 9, Független: 2, Nem jelölt: 0

86.

[Baji, Petra](#) ; [Farkas, Miklós](#) ; [Dobos, Ágota](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Brodzsky, Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Péntek, Márta](#) [✉](#)

[Capability of well-being: validation of the Hungarian version of the ICECAP-A and ICECAP-O questionnaires and population normative data](#)

QUALITY OF LIFE RESEARCH 29 : 10 pp. 2863-2874. , 12 p. (2020)

[DOI WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31331855] [Admin láttamozott]

Nyilvános idéző összesen: 16, Független: 9, Független: 7, Nem jelölt: 0

87.

[Baji, P.](#) [✉](#) ; [Farkas, M.](#) ; [Golicki, D.](#) ; [Prevolnik, Rupel V.](#) ; [Hoefman, R.](#) ; [Brouwer, W.B.F.](#) ; [van, Exel J.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Péntek, M.](#)

[Development of Population Tariffs for the CarerQoL Instrument for Hungary, Poland and Slovenia: A Discrete Choice Experiment Study to Measure the Burden of Informal Caregiving](#)

PHARMACOECONOMICS 38 : 6 pp. 633-643. , 11 p. (2020)

[DOI WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[31309976] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 10, Független: 3, Független: 7, Nem jelölt: 0

88.

[Rashdan, O.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#)  
[\*PMU10 A SCOPING REVIEW OF HEALTH ECONOMIC EVALUATIONS FROM THE MIDDLE EAST AND NORTH AFRICA REGION\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 pp. S234-S235. (2020)

[DOI Egyéb URL](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikkek) | Tudományos[32070526] [Nyilvános]  
89.

[Zrubka, Z.](#) ; [Vékás, P.](#) ; [Németh, P.](#) ; [Dobos, Á.](#) ; [Hajdu, O.](#) ; [Kovács, L.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#)

[\*PNS251 Psychometric Properties of the Hungarian Language Version of the 13-ITEM Patient Activation Measure \(PAM-13\) in an Online Sample of the Adult General Population\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 p. S683 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikkek) | Tudományos[31778212] [Admin láttamozott]  
90.

[Zrubka, Z.](#) ; [Mhanna, L.](#) ; [Bassem Chmaissani, M.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#)  
[\*Towards a Healthcare Cost Catalogue for Middle EAST and North Africa: A Systematic Review of Costs Reported in Health Economic Publications from Egypt 1995-2019\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 pp. S647-S647. Paper: PNS20 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikkek) | Tudományos[31778210] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 0, Független: 1, Nem jelölt: 0  
91.

[Zrubka, Z.](#) ; [Fgaier, M.](#) ; [Atitallah, A.](#) ; [Mahdi Abid, M.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#)  
[\*Towards a Healthcare Cost Catalogue for Middle EAST and North Africa: A Systematic Review of Costs Reported in Health Economic Publications from Algeria, Libya, Morocco and Tunisia 1995-2019\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 pp. S647-S647. Paper: PNS19 , 1 p. (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikkek) | Tudományos[31778207] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 0, Független: 1, Nem jelölt: 0  
92.

[Zrubka, Z.](#) ; [Burrell, A.](#) ; [Asche, C.V.](#) ; [Vinuesa, L.](#) ; [Zah, V.](#) ; [Kolasa, K.](#) ; [Redekop, K.](#)  
[\*PNS195 Piloting a Comprehensive Search for Definitions of Digital Health in the Grey Literature: Preliminary Results from a Systematic Scoping Review\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 pp. S673-S674. (2020)

[DOI](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikkek) | Tudományos[31778206] [Nyilvános]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 1, Független: 0, Nem jelölt: 0  
93.

[Zrubka, Z.](#) ; [Alabdulkarim, H.A.A.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#)  
[\*PNS34 Towards a Healthcare Cost Catalogue for Middle EAST and North Africa: A Systematic Review of Costs Reported in Health Economic Publications from the GULF Region 1995-2019\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 p. S649 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31778203] [Nyilvános]

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

94.

[Zrubka, Z.](#) ; [Abu-Zahra, T.](#) ; [Almaaytah, A.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#)

[PNS38 Towards a Healthcare Cost Catalogue for Middle EAST and North Africa: A Systematic Review of Costs Reported in Health Economic Publications from Jordan, Lebanon Palestine and Syria 1995-2019](#)

VALUE IN HEALTH 23 p. S650 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31778202] [Nyilvános]

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

95.

[Rashdan, O.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Zrubka, Z.](#)

[PNS32 Towards a Healthcare Cost Catalogue for Middle EAST and North Africa: A Systematic Review of Productivity Loss Costs Reported in Health Economic Publications between 1989-2019](#)

VALUE IN HEALTH 23 p. S649 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31778200] [Nyilvános]

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

96.

[Péntek, M.](#) ; [Poór, G.](#) ; [Dobos, Á.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Farkas, M.](#) ; [Baji, P.](#)

[PMS6 Validation of the Musculoskeletal Health Questionnaire \(MSK-HQ\) for Hungary: Results of an Online CROSS-Sectional Survey Among the General Population](#)

VALUE IN HEALTH 23 : Suppl 2 pp. S593-S593. Paper: PMS6 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31778196] [Nyilvános]

97.

[Péntek, M.](#) ; [Poór, G.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Dobos, Á.](#) ; [Farkas, M.](#) ; [Baji, P.](#)

[Population Normative DATA for the Health Assessment Questionnaire Disability INDEX in Hungary](#)

VALUE IN HEALTH 23 : Suppl 2 pp. S652-S652. Paper: PNS53 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31778194] [Nyilvános]

98.

[Burrell, A.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Redekop, K.](#) ; [Kolasa, K.](#) ; [Vinuesa, L.](#) ; [Zah, V.](#) ; [Asche, C.V.](#)

[PNS192 Defining the New Age of Digital Health? Results of a Systematic Scoping Literature Review](#)

VALUE IN HEALTH 23 p. S673 (2020)

[DOI](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31778191] [Nyilvános]

Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 1, Független: 1, Nem jelölt: 0  
99.

[Péntek, Márta](#) ; [Poór, Gyula](#) ; [Dobos, Ágota](#) ; [Brodszky, Valentin](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Gulácsi, László](#)

[\*A Musculoskeletal Health Questionnaire \(MSK-HQ\) mérce magyar verziójának validálása lakossági felmérés keretében\*](#)

MAGYAR REUMATOLÓGIA 61 : 3 pp. 168-168. , 1 p. (2020)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31599470] [Admin láttamozott]  
100.

[Péntek, Márta](#) ; [Poór, Gyula](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Dobos, Ágota](#) ; [Farkas, Miklós](#) ; [Baji, Petra](#)

[\*Lakossági normaértékek a Health Assessment Questionnaire Disability Index \(HAQ-DI\) mércével Magyarországon\*](#)

MAGYAR REUMATOLÓGIA 61 : 3 pp. 196-197. , 2 p. (2020)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31599460] [Admin láttamozott]  
101.

[Péntek, M.](#) ; [Farkas, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Rencz, F.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Baji, P.](#)  
[\*ICECAP-A AND ICECAP-O CAPABILITY OF WELL-BEING MEASURES: WHICH ONE TO USE IN AGE-GROUP 50-70?\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 : Supplement 1 p. S321 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31323553] [Egyeztetett]  
102.

[Zrubka, Z.](#) ; [Rencz, F.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Péntek, M.](#) ; [Brodszky, V.](#)  
[\*COST PER ACCEPTABLE LIFE-YEARS AND COST PER QALY GAINS IN NON-ACCEPTABLE HEALTH STATE FOR BIOLOGICAL TREATMENT IN CROHN'S DISEASE, A NOVEL APPROACH IN HEALTH ECONOMIC MODELLING\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 p. S146 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31323552] [Egyeztetett]  
103.

[Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Farkas, M.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Rencz, F.](#) ; [Baji, P.](#)  
[\*MUSCULOSKELETAL HEALTH AND CAPABILITY OF WELL-BEING MEASURED BY THE ICECAP-A AND -ICECAP-O INSTRUMENTS\*](#)

VALUE IN HEALTH 23 : Supplement 1 p. S214 (2020)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31323551] [Egyeztetett]

Könyvrészlet

104.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Hana, Al-Abdulkarim](#)

[Guidelines for Pharmacoeconomic Evaluations](#)

In: Abdul, Rahman Jazieh; Francisco, Nuno Rocha Goncalves; Laszlo, Gulacsi; Nada, Abu-Shraie; Omar, Da'ar (szerk.) [Pharmacoeconomics Principles and Best Practices: A Practical Guide](#)

Cincinnati (OH), Amerikai Egyesült Államok : Innovative Healthcare Institute (2020) 276 p. pp. 83-101. , 19 p.

Könyvfejezet (Könyvrészlet) | Tudományos[31778257] [Egyeztetett]

Egyéb

105.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Lantos, Zoltán](#) ; Kertész, Éva

[Beszéljünk az egészségről! Műveltség és kockázatok \(2020\)](#)

[Egyéb URL](#)

Rádió műsor, TV műsor, film (Egyéb) | Ismeretterjesztő[31839523] [Admin láttamozott]  
106.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#)

[Health Outcomes Measurement in Economic Evaluation \(2020\)](#)

Megjelenés: Szaúd-Arábia,

[Egyéb URL](#)

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[31839543] [Nyilvános]

2019

Folyóiratcikk

107.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) \* [✉](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; Alten, Rieke ; [Szekanecz, Zoltán](#) ; [Péntek, Márta](#)

[Long-term efficacy and cost-effectiveness of infliximab as first-line treatment in rheumatoid arthritis: systematic review and meta-analysis](#)

EXPERT REVIEW OF PHARMACOECONOMICS AND OUTCOMES RESEARCH 19 : 5 pp. 537-549. , 13 p. (2019)

[DOI WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed Egyéb URL](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30760913] [Admin láttamozott]

Nyilvános idéző összesen: 22, Független: 19, Független: 3, Nem jelölt: 0

108.

[Jósa, Valéria](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Zaránd, Attila](#) ; Mezei,

Tünde ; Szilasi, Zsuzsanna ; Fehér, Adrienne ; Igaz, Iván ; Merkel, Keresztély ; [Baranyai,](#)

[Zsolt](#) [✉](#)

[The Relationship between IL-6 and Nutritional Status in Patients with Gastrointestinal Tumors](#)

JOURNAL OF ONCOLOGY RESEARCH AND TREATMENTS 4 : 1 Paper: 138 , 4  
p. (2019)

[Teljes dokumentum](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30693671] [Admin láttamozott]  
109.

[Baji, Petra](#) ; [Golicki, Dominik](#) ; [Prevolnik-Rupel, Valentina](#) ; [Brouwer, Werner B.](#)  
[F.](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Péntek, Márta](#)

[\*The burden of informal caregiving in Hungary, Poland and Slovenia: results from national representative surveys\*](#)

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 2019 : (Suppl 1) pp. 5-16. , 12  
p. (2019)

[DOI WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed Egyéb URL](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30692629] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 30, Független: 22, Független: 8, Nem jelölt: 0  
110.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Golicki, Dominik](#) ; [Prevolnik-Rupel, Valentina](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Brodzsky, Valentin](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Péntek, Márta](#)

[\*Towards a Central-Eastern European EQ-5D-3L population norm: comparing data from Hungarian, Polish and Slovenian population studies\*](#)

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 20 : Suppl. 1 pp. 141-154. , 14  
p. (2019)

[DOI WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30692581] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 11, Független: 5, Független: 6, Nem jelölt: 0  
111.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Beretzký, Zsuzsanna](#) \* ; [Hermann, Zoltán](#) ; [Brodzsky, Valentin](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Golicki, Dominik](#) ; [Prevolnik-Rupel, Valentina](#) ; [Péntek, Márta](#)

[\*A comparison of European, Polish, Slovenian and British EQ-5D-3L value sets using a Hungarian sample of 18 chronic diseases\*](#)

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 20 : Suppl. 1 pp. 119-132. , 20  
p. (2019)

[DOI REAL WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30692467] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 22, Független: 15, Független: 7, Nem jelölt: 0  
112.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Hermann, Zoltán](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Brodzsky, Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Péntek, Márta](#)

[\*Determinants of the acceptability of health problems in different ages: exploring a new application of the EQ VAS\*](#)

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 20 : Suppl. 1 pp. 31-41. , 11 p. (2019)

[DOI REAL WoS CorvinusKutatasok Scopus PubMed](#)

Szakkikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30692309] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 8, Független: 4, Független: 4, Nem jelölt: 0  
113.



[Péntek, Márta](#) ; [Hajdu, Ottó](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Beretzky, Zsuzsanna](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Major, Klára](#) ; [Gulácsi, László](#)  
*Subjective expectations regarding ageing: a cross-sectional online population survey in Hungary*

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 20 : Suppl. 1 pp. 17-30. , 14 p. (2019)

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

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30682397] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 12, Független: 6, Független: 6, Nem jelölt: 0

114.

[Zrubka, Zsombor](#) ; [Hajdu, Ottó](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Péntek, Márta](#)  
*Psychometric properties of the Hungarian version of the eHealth Literacy Scale*

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 20 : Suppl. 1 pp. 57-69. , 13 p. (2019)

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

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30679848] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 43, Független: 36, Független: 7, Nem jelölt: 0

115.

[Gulácsi, László](#) ✉ ; [Zrubka, Zsombor](#)\* ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Alten, Rieke](#) ; [Szekanecz, Zoltán](#) ; [Péntek, Márta](#)

*Long-Term Efficacy of Tumor Necrosis Factor Inhibitors for the Treatment of Methotrexate-Naïve Rheumatoid Arthritis: Systematic Literature Review and Meta-Analysis*

ADVANCES IN THERAPY 36 : 3 pp. 721-745. , 25 p. (2019)

[DOI WoS](#) [DEA Scopus PubMed](#) [Egyéb URL](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30399264] [Nyilvános]

Nyilvános idéző összesen: 10, Független: 8, Független: 2, Nem jelölt: 0

116.

[Prevolnik Rupel, Valentina](#) ; [Divjak, Marko](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Golicki, Dominik](#) ; [Mirowska-Guzel, Dagmara](#) ; [Simon, Judit](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Baji, Petra](#) et al.

*EQ-5D studies in nervous system diseases in eight Central and East European countries: a systematic literature review*

EUROPEAN JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS 20 : Suppl. 1 pp. 109-117. , 9 p. (2019)

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

Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[30692628] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 8, Független: 7, Független: 1, Nem jelölt: 0

117.

[Baji, P.](#) ; [Farkas, M.](#) ; [Golicki, D.](#) ; [Prevolnik, Rupel V.](#) ; [Hoefman, R.](#) ; [Brouwer, W.](#) ; [van, Exel J.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Péntek, M.](#)

*Development of Population Tariffs for the Carer-Qol-7d Instrument for Hungary, Poland and Slovenia: a Discrete Choice Experiment Study to Measure the Burden of Informal Caregiving*

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 p. S833 (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038838] [Egyeztetett]

118.



Golicki, D. ; [Baji, P.](#) ; Prevolnik, Rupel V. ; Brouwer, W.B.F. ; van, Exel J. ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Péntek, M.](#)  
[\*Validity of the Polish Version of the Carerqol-7d Questionnaire Among Informal Caregivers in the Polish General Population\*](#)

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 p. S731 (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038837] [Egyeztetett]  
119.

Lucevic, A. ; [Péntek, M.](#) ; Kringos, D. ; Klazinga, N. ; [Gulácsi, L.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Brito, Fernandes Ó.](#) ; [Baji, P.](#)  
[\*Waiting Times for Health Care Services in Hungary - Results of a Representative Population Survey\*](#)

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 p. S794 (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038836] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 0, Független: 2, Nem jelölt: 0  
120.

Prevolnik, Rupel V. ; [Zrubka, Z.](#) ; Ogorevc, M. ; [Gulácsi, L.](#) ; [Baji, P.](#) ; Golicki, D. ; Brouwer, W. ; van, Exel N.J.A. ; [Péntek, M.](#)

[\*Validity of the Slovenian Version of the Carerqol-7d Questionnaire Among Informal Caregivers in the Slovenian General Population\*](#)

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 pp. S733-S733. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038835] [Nyilvános]  
121.

[Zrubka, Z.](#) ; [Hermann, Z.](#) ; [Brodzsky, V.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Péntek, M.](#)  
[\*QUANTIFYING THE ACCEPTABILITY OF HEALTH PROBLEMS IN DIFFERENT AGES USING THE EQ-5D-3L INSTRUMENT\*](#)

VALUE IN HEALTH 22 : Suppl. 3 pp. S820-S820. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038834] [Admin láttamozott]  
122.

[Péntek, M.](#) ; Farkas, M. ; [Zrubka, Z.](#) ; [Dobos, Á.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Brodzsky, V.](#) ; [Rencz, F.](#) ; [Poór, A.K.](#) ; [Baji, P.](#)

[\*Population Norms with the Icecap-A and Icecap-O Capability Measures in Hungary\*](#)

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 pp. S831-S832. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038833] [Egyeztetett]  
123.

Brito Fernandes, Ó ; [Péntek, M.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; Kringos, D. ; Klazinga, N. ; Murante, A.M. ; [Zrubka, Z.](#) ; Lucevic, A. ; [Baji, P.](#)

[\*PNS397 Patients' Perception of the Quality of Consultations Modelled by Patient-Reported Experience and Health-Related Quality of Life Measures\*](#)

VALUE IN HEALTH 22 : Suppl. 3 pp. S832-S832. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038832] [Nyilvános]  
Nyilvános idéző összesen: 2, Független: 0, Független: 0, Független: 2, Nem jelölt: 0  
124.

[Péntek, M.](#) ; [Prevolnik, Rupel V.](#) ; [Golicki, D.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Baji, P.](#)

*Suffering Alone: Unmet Needs for Informal Care in Hungary, Poland and Slovenia*  
VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 pp. S829-S829. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038831] [Nyilvános]  
125.

[Baji, P.](#) ; [Golicki, D.](#) ; [Prevolnik, Rupel V.](#) ; [Brouwer, W.](#) ; [van, Exel N.J.A.](#) ; [Zrubka, Z.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Péntek, M.](#)

*Validity of the Hungarian Translation of the Carerqol-7d Instrument Among Informal Caregivers in the Hungarian General Population*

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement: 3 pp. S830-S831. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038829] [Egyeztetett]  
126.

[Zrubka, Z.](#) ; [Rencz, F.](#) ; [Baji, P.](#) ; [Hajdu, O.](#) ; [Tamási, B.](#) ; [Brodszky, V.](#) ; [Gulácsi, L.](#) ; [Péntek, M.](#)

*The Association Between Ehealth-Literacy, Shared Decision-Making and Health Risk Behaviours in an Online Sample of the Hungarian General Population*

VALUE IN HEALTH 22 : Supplement 3 pp. S832-S833. (2019)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[31038828] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 1, Független: 1, Független: 0, Nem jelölt: 0  
127.

[Péntek, Márta](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#) ; [Baji, Petra](#)

*Járásproblémák és informális gondozás: lakossági online egészségfelmérés Magyarországon, Lengyelországban és Szlovéniában*

MAGYAR REUMATOLÓGIA 60 : 3 p. 164 (2019)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30819098] [Admin láttamozott]

Disszertáció

128.

[Zrubka, Zsombor János](#)

*Az elfogadható egészségi állapotok mérésének új módszere [A new method for the measurement of acceptable health states]*

Péntek Márta Disszertáció benyújtásának éve: 2019, Védés éve:

2019 Megjelenés/Fokozatszerzés éve: 2019

[DOI Corvinus PhD ODT védés Egyéb URL](#)

PhD (Disszertáció) | Tudományos[30996429] [Nyilvános]

Egyéb

129.

[Zrubka, Zsombor](#)

[Az "eHealth Literacy" Skála magyar verziójának pszichometriai tulajdonságai \(2019\)](#)

Az MTA IX. Osztály Statisztikai és Jövőkutatási Tudományos Bizottságának a Magyar Tudomány Ünnepe-re rendezett tudományos ülése, 2019.11.21, Budapest,

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[31039734] [Nyilvános]

130.

[Zrubka, Zsombor ; Hajdu, Ottó ; Rencz, Fanni ; Baji, Petra ; Gulácsi, László ; Péntek, Márta](#)

[Az „eHealth Literacy” skála magyar változatának pszichometriai tulajdonságai \(2019\)](#)

Gazdaságmodellezési Társaság Éves Közgyűlése - Szakmai Műhelyvita, 2019. április 25., Megjelenés: Magyarország,

[Egyéb URL](#)

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[30692661] [Nyilvános]

2018

Folyóiratcikk

131.

[Zrubka, Z ; Brodszky, V ; Péntek, M ; Rencz, F ; Gulácsi, L](#)

[PMS3 - INFLIXIMAB FOR DISEASE-MODIFYING ANTI-RHEUMATIC DRUG-NAIVE RHEUMATOID ARTHRITIS PATIENTS: SYSTEMATIC REVIEW AND DESCRIPTIVE ANALYSIS OF PUBLICATIONS OF RANDOMIZED CONTROLLED TRIALS](#)

VALUE IN HEALTH 21 : Suppl. 3 pp. S288-S288. (2018)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30399591] [Admin láttamozott]

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

132.

[Rupel Prevolnik, V ; Divjak, M ; Golicki, D ; Rencz, F ; Gulácsi, L ; Brodszky, V ; Baji, P ; Závada, J ; Petrova, G ; Rotar, A et al.](#)

[PMU91 - USE OF EQ-5D IN CENTRAL AND EASTERN EUROPE 2000-2015: NEUROLOGICAL DISORDERS](#)

VALUE IN HEALTH 21 : Suppl. 3 pp. S323-S323. (2018)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30399581] [Egyeztetett]

133.

[Zrubka, Z](#) ; [Beretzky, Z](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Rencz, F](#) ; [Gulácsi, L](#) ; Prevolnik Rupel, V ; Golicki, D ; [Péntek, M](#)

[PMU90 - HEALTH PROBLEMS IN HUNGARIAN ELDERLY OUTPATIENTS MEASURED BY THE EQ-5D-3L: COMPARISON WITH A POPULATION NORM FOR CENTRAL EASTERN EUROPE](#)

VALUE IN HEALTH 21 : Suppl. 3 pp. S323-S323. (2018)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30399533] [Egyeztetett]  
134.

[Beretzky, Z](#) ; [Zrubka, Z](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Rencz, F](#) ; [Gulácsi, L](#) ; Prevolnik Rupel, V ; Golicki, D ; [Péntek, M](#)

[PMU124 - DOES THE CHOICE OF EQ-5D-3L TARIFF MATTER FOR THE EVALUATION OF CHRONIC DISEASES? COMPARATIVE ANALYSIS OF THE POLISH, UK, SLOVENIAN AND EUROPEAN SCORES](#)

VALUE IN HEALTH 21 : Suppl. 3 pp. S328-S328. (2018)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30399521] [Egyeztetett]  
135.

[Beretzky, Z](#) ; [Gulácsi, L](#) ; [Rencz, F](#) ; [Zrubka, Z](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Péntek, M](#)

[PMU126 - SUBJECTIVE EXPECTATIONS REGARDING FUTURE HEALTH, WELL-BEING AND HEALTHCARE COSTS IN HUNGARY](#)

VALUE IN HEALTH 21 : Suppl. 3 pp. S328-S328. (2018)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30399390] [Egyeztetett]  
136.

[Zrubka, Z](#) ; [Hermann, Z](#) ; [Gulácsi, L](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Rencz, F](#) ; [Péntek, M](#)

[PRM171 - DETERMINANTS OF THE ACCEPTABILITY OF HEALTH PROBLEMS IN DIFFERENT AGES: EXPLORING A NEW APPLICATION OF THE EQ VAS](#)

VALUE IN HEALTH 21 : Suppl. 3 pp. S385-S385. (2018)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[30381856] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 3, Független: 3, Független: 0, Nem jelölt: 0

Egyéb

137.

[Zrubka, Z](#)

[Implications of digital health literacy on health equity \(2018\)](#)

Konferencia előadás, Corvinus Health Policy and Health Economics Conference Series 2018/6, 24th April, 2018, Department of Health Economics, Corvinus University of Budapest in cooperation with Health and Health Care Economics Section of the Hungarian Economic Association and Health Economics Study Circle, Corvinus University of Budapest, Megjelenés: Magyarország,

Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[3389487] [Nyilvános]

138.

[Zrubka, Z](#)

[\*Population Health in Poland and Hungary: implications for health economic analyses\*](#) (2018)

Konferencia előadás, Corvinus Health Policy and Health Economics Conference Series 2018/3, 5th March 2018, Budapest, Department of Health Economics, Corvinus University of Budapest in cooperation with Health and Health Care Economics Section of the Hungarian Economic Association and Health Economics Study Circle, Corvinus University of Budapest, Megjelenés: Magyarország, Nem besorolt (Egyéb) | Tudományos[3389479] [Nyilvános]

2017

Folyóiratcikk

139.

[Zrubka, Zsombor](#)

[\*Economic aspects of biosimilar competition in Hungary — The treatment of rheumatic disorders\*](#)

SOCIETY AND ECONOMY 39 : 2 pp. 271-290. , 20 p. (2017)

[DOI Scopus Egyéb URL](#)

Szaccikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[3309772] [Nyilvános]

Nyilvános idéző összesen: 6, Független: 4, Független: 2, Nem jelölt: 0

140.

[Zrubka, Z](#)

[\*Az informális ellátás mérése és egészség-gazdaságtani értékelése\*](#)

ORVOSI HETILAP 158 : 35 pp. 1363-1372. , 10 p. (2017)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Szaccikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[3309770] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 12, Független: 10, Független: 2, Nem jelölt: 0

141.

[Zrubka, Z](#) ; [Rencz, F](#) ; [Zavada, J](#) ; [Golicki, D](#) ; [Rupel, VP](#) ; [Simon, J](#) ; [Brodsky, V](#) ; [Baji, P](#) ; [Petrova, G](#) ; [Rotar, A](#) et al.

[\*EQ-5D studies in musculoskeletal and connective tissue diseases in eight Central and Eastern European countries: a systematic literature review and meta-analysis\*](#)

RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL 37 : 12 pp. 1957-1977. , 21 p. (2017)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Szaccikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[3260594] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 10, Független: 7, Független: 3, Nem jelölt: 0

142.

[Pentek, M](#) ; [Zrubka, Z](#) ; [Gulacsi, L](#)

[\*The economic impact of biosimilars on chronic immune-mediated inflammatory diseases.\*](#)

CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN 23 : 44 pp. 6770-6778. , 9 p. (2017)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Összefoglaló cikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[3298171] [Egyeztetett]  
Nyilvános idéző összesen: 19, Független: 16, Független: 3, Nem jelölt: 0  
143.

[Péntek, M](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Rencz, F](#) ; [Baji, P](#) ; [Zrubka, Z](#) ; [Gulácsi, L](#)  
[Applicability Of The EQ-5D-3L Descriptive System To Explore Subjective Future Health Expectations \(PHP221\)](#)

VALUE IN HEALTH 20 : 9 pp. A690-A690. (2017)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[3289643] [Egyeztetett]

## 2016

Folyóiratcikk

144.

Vezer, B ; Buzas, Z ; [Sebeszta, M](#) ; [Zrubka, Z](#)  
[Authorized manufacturing changes for therapeutic monoclonal antibodies \(mAbs\) in European Public Assessment Report \(EPAR\) documents.](#)

CURRENT MEDICAL RESEARCH AND OPINION 32 : 5 pp. 829-834. , 6 p. (2016)

[DOI WoS Scopus PubMed](#)

Szakcikk (Folyóiratcikk) | Tudományos[3220865] [Egyeztetett]

Nyilvános idéző összesen: 115, Független: 114, Független: 1, Nem jelölt: 0

145.

[Péntek, M](#) ; [Rencz, F](#) ; Golicki, D ; Prevolnik, Rupel V ; [Simon, J](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Baji, P](#) ; Závada, J ; [Zrubka, Z](#) ; Petrova, G et al.

[PMS64 - EQ-5D Studies in Rheumatology in Eight Central and Eastern European Countries](#)

VALUE IN HEALTH 19 : 7 pp. A542-A542. (2016)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[3134110] [Egyeztetett]

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

146.

Prevolnik, Rupel V ; Turk, E ; [Péntek, M](#) ; [Rencz, F](#) ; Golicki, D ; [Simon, J](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Baji, P](#) ; [Zrubka, Z](#) ; Závada, J et al.

[PHP182 - Eq-5d Studies In Nervous System Diseases In Eight Central And Eastern European Countries](#)

VALUE IN HEALTH 19 : 7 pp. A471-A471. (2016)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[3134109] [Egyeztetett]

147.

Golicki, D ; [Péntek, M](#) ; [Gulácsi, L](#) ; Prevolnik, Rupel V ; [Simon, J](#) ; [Brodszky, V](#) ; [Baji, P](#) ; [Zrubka, Z](#) ; Závada, J ; Petrova, G et al.

[EQ-5D Studies in Diseases of The Circulatory System in Eight Central and Eastern European Countries \(PCV119\)](#)

VALUE IN HEALTH 19 : 7 pp. A657-A658. (2016)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[3133532] [Egyeztetett]  
148.

[Péntek, Márta](#) ; [Rencz, Fanni](#) ; [Brodsky, Valentin](#) ; [Baji, Petra](#) ; [Zrubka, Zsombor](#) ; [Gulácsi, László](#)

[\*Reumatológiai betegségekben végzett EQ-5D kérdőíves vizsgálatok elterjedtsége és megfelelősége nyolc kelet-közép-európai országban.\*](#)

MAGYAR REUMATOLÓGIA 57 : 3 pp. 117-118. , 2 p. (2016)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[3115340] [Admin láttamozott]

2015

Folyóiratcikk

149.

[Zrubka, Zs](#) ; [Vezer, B](#) ; [Sebeszta, M](#)

[\*Authorised manufacturing changes of therapeutic monoclonal antibodies in EPAR documents\*](#)

ANNALS OF THE RHEUMATIC DISEASES 74 : Suppl.1 pp. A94-A94. Paper: A8.31 , 1 p. (2015)

[DOI WoS](#)

Absztrakt / Kivonat (Folyóiratcikk) | Tudományos[3310296] [Admin láttamozott]

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