

## Az OORI munkatársainak publikációi 2018

összeállítás alapja: Könyvtár publikációs jegyzéke  
+ osztályok által leadott tud. munkák jegyzéke

**ZSIGA K.:** Időseket saját otthonukban támogató szervizrobot fejlesztése és terepvizsgálata. [doktori értekezés]. Budapest: Semmelweis Egyetem, Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola, 2017. 88 p.

**PÉTER O.:** Robot által támogatott terápia hatásosságának vizsgálata stroke-on átesett betegek felső végtagi funkciójának javítására. [doktori értekezés]. Budapest: Semmelweis Egyetem, Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola, 2017. 103 p.

**ECKHARDT F.:** Közösségi éneklés az afázia rehabilitációjában [szakdolgozat]. Budapest: Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem, Zenetanári Mesterképzés, 2018. 44 p.

### Magyar nyelvű folyóiratban megjelent tudományos közlemények:

1. O. GYÖRFI, H. NAGY, M. BOKOR, Sz. KÉRI: Insights into the structure and function of the hippocampal formation: relevance to Parkinson's disease. Ideggyógyászati Szemle 2018;71(1-2):15-24.  
**IF:0,113**
2. VEKERDY-NAGY Zs., CSERHÁTI P.: A Rehabilitációs Ellátási Programok rendszerének lényegi elemei, kialakulása, célja. Rehabilitáció 2018;28(1):2-6.
3. BOROS E., PETTYÁN I.: A Rehabilitációs Ellátási Programok első próbaszakaszának tapasztalatai két különböző mozgásszervi rehabilitációs osztályon. Rehabilitáció 2018;28(1):6-8.
4. SIPOS J., NÉMETH J., CSERHÁTI P.: A Rehabilitációs Ellátási Programok bevezetésének értékelése. Az első próbaszakasz szervezői (menedzsment és informatika) tapasztalatai. Rehabilitáció 2018;28(1):14-16.
5. DÉNES R. V., KOLTAI T., DÉNES Z.: A betegek állapotát is figyelembe vevő relatív hatékonyságvizsgálat (DEA) a hazai mozgásszervi rehabilitációs osztályokon : I. rész. Interdiszciplináris Magyar Egészségügy 2018;17(4):40-44.
6. DÉNES R. V., KOLTAI T., DÉNES Z.: A betegek állapotát is figyelembe vevő relatív hatékonyságvizsgálat (DEA) a hazai mozgásszervi rehabilitációs osztályokon : II. rész. Interdiszciplináris Magyar Egészségügy 2018;17(5):31-34.
7. FARKAS P.: A nyomási fekély. Bőrgyógyászati és Venerológiai Szemle 2018;94(2):93-98.

8. **SZÖLLŐSI I., MARTON K.:** Monitorozás és implicit tanulás az afáziában. Gyógypedagógiai Szemle 2018;46(2):109-126.
9. **FEKETE Zs.:** A zene mindenkié? Gyógypedagógiai Szemle 2018;46(2):127-136.  
Megtalálható: <http://aphasie.hu/fekete-zsofia-zeneterapeuta-a-zene-mindenkie/>
10. **BOROS E., FEHÉR M., KULLMANN L.:** 50 éves a Magyar Rehabilitációs Társaság. Rehabilitáció 2018;28(2-3):31-42.
11. **CZINKÓCZI S., RÉVAI T., MAYER Á., CSERHÁTI P.:** Az Egészséges Budapest Program megvalósulása a Zuglói Egészségügyi Szolgálatnál. Interdiszciplinári Magyar Egészségügy 2018;17(7):13-17.
12. **HAMPEL K. E., PÁLYA Zs., KISS R. M.:** A nyirokredukciós kezelés eredményességének mérése a járás analízissel. Biomechanica Hungarica 2018;11(2):7-14.
13. **KISS T. C.:** "Egy pimf életközépi krízis", avagy "ne csukd be a szemed, mert egyedül érzem magam!" Pszichoterápia 2018;27(3):231-234.
14. **NÉMETH O., ORSÓS M., MOLDAI J., KIVOVICS P., PUTZ M., CSERHÁTI P.:** Orvosi rehabilitációs ellátásban részesülő betegek orális egészsége. Rehabilitáció 2018;28(4):129-133.
15. **TÓTH B., SÁRGA D.:** Intézeti szintű tápláltságiállapot-felmérés rehabilitációs osztályon – súlyos központi idegrendszeri sérülést szenvedett betegek táplálási sajátosságai. Rehabilitáció 2018;28(4):134-138.
16. **MOGÁNNÉ TÖLGYESY Sz., VÁMOS T.:** Canadian Occupational Performance Measure – Kanadai Tevékenységelemző Mérés. Rehabilitáció 2018;28(4):139-140.
17. **RETTEGHY T. A.:** A vértakarékos betegellátás a perioperatív szakban. Hematológia-Transzfuziológia 2018;51(4):194-203.
18. **BONCZ I., ENDREI D., CSÁKVÁRI T., ÁGOSTON I., CSERHÁTI P., MOLICS B., SEBESTYÉN A.:** A neuromusculoskeletalis rehabilitáció szakmapolitikai indikátorai Magyarországon. Orvosi Hetilap (közlésre elfogadva)  
**megjelent:** Orvosi Hetilap 2019;160(Suppl.1.):13-21.  
**IF:0,564(2018!)**

### **Nemzetközi folyóiratban megjelent tudományos közlemények:**

1. **T. VÁMOS, A. BERENCSI, G. FAZEKAS, L. KULLMANN:** Precise isometric hand grip learning of hemiparetic stroke patients. International Journal of Rehabilitation Research 2018;41(2):180-182.  
**IF:1,378**

2. **Á. JOBBÁGY, A. R. MARIK, G. FAZEKAS:** Quantification of the Upper Extremity Motor Functions of Stroke Patients Using a Smart Nine-Hole Peg Tester. *Journal of Healthcare Engineering* 2018;vol. 2018, Article ID 7425858, 9 pages, doi:10.1155/2018/7425858  
**IF:1,295**
  
3. C. GUTENBRUNNER, P. CANTISTA, M. G. CERAVOLO..., **G. FAZEKAS...** [et al.]: White Book on Physical and Rehabilitation Medicine (PRM) in Europe. Chapter 7. The clinical field of competence: PRM in practice. *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine* 2018;54(2):230-260.  
**IF:2,101**
  
4. Z. LÉNÁRT, E. SZABÓ-SZEMENYEI, A. A. TÓTH, L. KULLMANN: Self-reported upper limb functioning of pupils with cerebral palsy by the International Classification of Functioning, Disability and Health. *International Journal of Rehabilitation Research* 2018;41(3):262-266.  
**IF:1,378**
  
5. K. OROSZ, **Z. SNAGY [S. NAGY!]**: The long-term effects of foetal life and birth : A theoretical approach. *European Journal of Mental Health* 2018;13(1):38-50.
  
6. **K. ZSIGA, A. TÓTH., T. PILISSY, O. PÉTER, Z. DÉNES, G. FAZEKAS:** Evaluation of a companion robot based on field tests with single older adults in their homes. *Assistive Technology* 2018;30(5):259-266.  
<https://doi.org/10.1080/10400435.2017.1322158>  
**IF:1,15**
  
7. **G. FAZEKAS, F. ANTUNES, S. NEGRINI, N. BAROTISIS, S. R. SCHWARZKOPF, A. WINKELMANN, E. VARELA DONOSO, N. CHRISTODOULOU:** Evidence based position paper on Physical and Rehabilitation Medicine (PRM) professional practice for persons with acute and chronic pain. The European PRM position (UEMS PRM Section). *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine* 2018;54(6):952-956.  
**IF:2,101**
  
8. K. GRABLJEVEC, R. SINGH, **Z. DENES, Y. ANGEROVA, R. NUNES, P. BOLDRINI, M. DELARGY, S. LAXE, C. KIEKENS, E. VARELA DONOSO, N. CHRISTODOULOU** Evidence based position paper on physical and rehabilitation medicine professional practice for adults with acquired brain injury. The European PRM position (UEMS PRM Section). *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine* 2018;54(6):971-979.  
**IF:2,101**
  
9. Zs. PALYA, **K. HAMPEL, R. M. KISS:** Lymphedema treatment's effect of gait parameters. *Materials Today: Proceedings*. 2018;5(13, Part 2.):26526-26531.
  
10. P. PAJKOSSY, **Á. SZÖLLŐSI, Gy. DEMETER, M. RACSMÁNY:** Physiological Measures of Dopaminergic and Noradrenergic Activity During Attentional Set Shifting and Reversal. *Frontiers in Psychology* 2018 April; 9 : Article 506  
**IF:2,129**

11. P. SIMOR, A. HARSÁNYI, K. CSIGÓ, G. MIKLÓS, A. S. LÁZÁR,  
**Gy. DEMETER:** Eveningness is associated with poor sleep quality and negative affect in obsessive–compulsive disorder. *Journal of Behavioral Addictions* 2018;7(1): 10–20.  
**IF:4,873**

### **Könyv / könyvfejezetek:**

1. **MÉSZÁROS G.:** Együttzenélés – csapatjáték – rehabilitáció. In: Egy hajóban...: Tisztelgő tanulmánykötet Riskó Ágnes születésnapjára. Szerk. Gerlinger L., Kovács P. Budapest: Medicina, 2018. p. 37-48.
2. **ALMÁSYNÉ KOVÁCS É., BÁLINT É., MÁTÉFFY B. (szerk.):** 100 év a város peremén : 1918-2018. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. 109 p.
3. **CSERHÁTI P.:** Köszöntő. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 11.
4. **ALMÁSYNÉ KOVÁCS É., BÁLINT É.:** Kórházunk története 1918-tól napjainkig. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 15-25.
5. **RÉVAY E.:** Tudomány és oktatás az OORI-ban. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 35-39.
6. **FAZEKAS G.:** Az OORI orvos-mérnöki rehabilitációs kutatási programja. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 42.
7. **KLAUBER A.:** FES kutatási program. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 43.
8. **BÁLINT É.:** Oktatási kapcsolatok. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 46.
9. **BÁLINT É.:** Parasport, MERI Sportnap. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 47.
10. **GRIMMNÉ ÁCS I.:** Orvosi Szakkönyvtár, Betegeink Könyvtára. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 48-49.

11. **DÉNES Z.:** Agysérültek Rehabilitációs Osztálya. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 51.
12. **REMBECZKI L.:** Amputációs és Szeptikus Sebészeti Osztály Amputált Betegek Rehabilitációs Osztálya. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 52-54.
13. **VÉN I.:** Baleseti Mozgássérültek Rehabilitációs Osztálya. In: 100 év a város peremén: 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 55.
14. **KLAUBER A.:** Gerincvelősérültek Rehabilitációs Osztálya. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 56-57.
15. **FAZEKAS G.:** Hemiplégia Rehabilitációs Osztály. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 58.
16. **SZÖGI B., LENGYEL É.:** Nappali Kórház. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 60-61.
17. **KÁDAS I.:** Ortopédiai Osztály. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 64-67.
18. **HARMATTA J.:** Tündérhegyi Pszichoszomatikus és Pszichoterápiás Rehabilitációs Osztály. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 68-69.
19. **FARKAS P.:** Szeptikus Rehabilitációs Osztály. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 71-73.
20. **BOROS E.:** Vegyes Profilú Mozgásszervi Rehabilitációs Osztály. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 74-75.
21. **MATESZ I.:** Aneszteziológiai Szolgálat. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 77.
22. **MOGÁNNÉ TÖLGYESY Sz.:** Ergoterápia. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 78-79.

23. **KATONA E.:** Hidroterápia. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 80-81.
24. **TÖRÖK É.:** Intézeti Gyógyszertár. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 82.
25. **HAVLIKÉ GLABISZ I.:** Mozgásterápia az OORI-ban. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 83-85.
26. **NAGY J.:** Radiológiai Osztály. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 86-87.
27. **SZÁNTÓ K.:** Sportterápia. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 89.
28. **GRÓF K.:** Ápolás. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 92-94.
29. **MÉSZÁROS É.:** A logopédia múltja és jelene Intézetünkben. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 96-97.
30. **MÉSZÁROS G.:** Munkapszichológia. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 99.
31. **VERSEGHI A.:** Pszichológia. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 100-101.
32. **FEKETE Zs.:** Zeneterápia. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 102.
33. **HAVLIKÉ GLABISZ I.:** Lehet-e dupla alsóvégtag-amputáltaként, fél karral lovaskocsikázni? In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 105.
34. **MOGÁNNÉ TÖLGYESY Sz.:** Visszatérés. In: 100 év a város peremén : 1918-2018. Szerk. Almásyné Kovács É., Bálint É., Mátéffy B. Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. p. 109.

35. **BÁLINT É., DANYI Gy.:** Egészségügyi intézmények felkészítő szerepe az aktív sportéletre. In: *Árnyékban született csillagok : Paralimpiatörténeti tanulmányok : 2. kötet.* Szerk. Nadas P. Budapest: Mozgáskorlátozottak Egyesületeinek Országos Szövetsége, 2018. p. 525-529.
36. **MÉSZÁROS E.:** A kerekesszékes rögbi hazánkban a legfiatalabb csapatsportág. In: *Árnyékban született csillagok : Paralimpiatörténeti tanulmányok : 2. kötet.* Szerk. Nadas P.. Budapest: Mozgáskorlátozottak Egyesületeinek Országos Szövetsége, 2018. p. 695-699.
37. **FARKAS P., NAGY Zs.:** Diabéteszes láb, amputációk. In: *Vaszkuláris medicina.* Szerk. Sótónyi P., Szeberin Z. Budapest: Semmelweis K., 2018. p. 135-141.
38. **KULLMANN L., FARKAS P.:** Amputáció – művégtagok. In: *Az ortopédia tankönyve. 3., átdolg. kiad.* Szerk. Szendrői M., Szőke Gy. Budapest: Semmelweis K., 2018. p. 47-52.
39. **FARKAS P., KULLMANN L.:** Ortézisek, a mobilitás segédeszközei. In: *Az ortopédia tankönyve. 3., átdolg. kiad.* Szerk. Szendrői M., Szőke Gy. Budapest: Semmelweis K., 2018. p. 53-58.
40. **MÉSZÁROS G.:** Módszertani kézikönyv az asztali mérőeszközök használatához. Budapest: Kilátó Piarista Pályaorientációs és Munkerőpiaci Fejlesztő Központ, 2018. 39 p.
41. **GRÓF K.:** Betegazonosítás. Budapest: Állami Egészségügyi Ellátó Központ, 2018. 47. p.
42. **CSERHÁTI P.:** A jövő egészségügyét építjük. In: *Medicina évkönyv 2018 : A magyar egészségügy számokban : ellátás, gazdaság, innováció.* Szerk. Nógrádi Tóth E. Budapest: Magyar Egészségügyi Menedzsment Társaság, 2018. p. 34-35.
43. **RÉVAY E., OBÁDOVICS Cs.:** Miért élnek a szerzetesek tovább? In: *Kövek Isten házához : ünnepi kötet Várnai Jakab OFM 60. születésnapjára.* Szerk. Kék E., Szatmári Gy., Tóth B. Budapest: Sapientia Szerzetesi Hittudományi Főiskola, 2018. p. 355-372.
44. **KLAUBER A.:** Gerincvelősérült emberek rehabilitációjáról. In: *Mindennapi rehabilitáció, neurorehabilitáció.* Szerk. Komoly S., Klauber A., Fazekas G. Budapest: Medicina Kiadó  
**(megjelenés alatt)**
45. **MEZEI Z., MEZŐ R., KLAUBER A.:** Támogató technológiai eszközök. In: *Mindennapi rehabilitáció, általános rehabilitáció.* Szerk. Katona F., Kullmann L., Bálint G., Klauber A. Budapest, Semmelweis Kiadó  
**(megjelenés alatt)**

## Lektorált külföldi konferencia-közlemények /poszterek:

1. T. KOLTAI, R. V. DÉNES, **Z. DÉNES**, J. ERDEI: The sensitivity of DEA efficiency results with respect to the patient's medical evaluation method in musculoskeletal rehabilitation. Data Envelopment Analysis and Performance Measurement: Recent Developments. DEA40: International Conference of Data Envelopment Analysis. Birmingham, United Kingdom, 16-18 April, 2018.
2. **O. MASÁT, Z. DÉNES, G. FAZEKAS, E. BOROS**: Dance-movement-rhythm therapy in neurorehabilitation in Hungary. 21st European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine. Vilnius, Lithuania, 1-6 May 2018. Abstract Book. p. 9. Megtalálható: <http://www.esprm2018.com/wp-content/uploads/2018/05/Abstract-book.pdf>
3. **G. FAZEKAS, F. ANTUNES, S. NEGRINI, N. BAROTISIS** [et al.]: Preparation of a position paper on the role of PRM specialist in the rehabilitation of patients with pain. 21st European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine. Vilnius, Lithuania, 1-6 May 2018. Abstract Book. p. 62. Megtalálható: <http://www.esprm2018.com/wp-content/uploads/2018/05/Abstract-book.pdf>
4. **E. BOROS, E. MIKLÓDY-TRÁSY**: Comparing various measurement methods to evaluate the effectiveness of lymphoedema rehabilitation. 21st European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine. Vilnius, Lithuania, 1-6 May 2018. Abstract Book. p. 210. - poster + citable abstract  
Megtalálható: <http://www.esprm2018.com/wp-content/uploads/2018/05/Abstract-book.pdf>
5. **E. PAPP, A. TOTH, I. SZÉL, Z. DENES, G. FAZEKAS**: Experiences of the goal setting meetings at an in-patient stroke rehabilitation department. 21st European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine. Vilnius, Lithuania, 1-6 May 2018. Abstract Book. p. 245. – poster + citable abstract  
Megtalálható: <http://www.esprm2018.com/wp-content/uploads/2018/05/Abstract-book.pdf>
6. **G. FAZEKAS, T. PILISSY, A.TÓTH, A. SOBJÁK, R. ROSENTHAL, F. SONNTAG, P. MAYER, P. PANEK**: User involvement in the development of an intelligent assistive toilet system for people with disabilities. 21st European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine. Vilnius, Lithuania, 1-6 May 2018. Abstract Book. p. 433. – poster + citable abstract  
Megtalálható: <http://www.esprm2018.com/wp-content/uploads/2018/05/Abstract-book.pdf>
7. **É. MÉSZÁROS**: Expressing resultativity of actions in Hungarian individuals with agrammatic aphasia. 10th European Congress of Speech and Language Therapy. Cascais, Portugal, 10-12 May, 2018. Book of Abstracts. p. 29.  
Megtalálható: <http://www.cplolcongress2018.eu/en/content/abstracts/abstract.-book/abstract-book.html>



8. **I. SZÖLLŐSI, K. MARTON:** Non-linguistic abilities in post-stroke aphasia. 10th European Congress of Speech and Language Therapy. Cascais, Portugal, 10-12 May, 2018. Book of Abstracts. p. 224-225. - poster + citable abstract  
Megtalálható: <http://www.cplolcongress2018.eu/en/content/abstracts/abstract.-book/abstract-book.html>
9. **R. TRIFU, H. MÜNCH, F. KLEER, É. MÉSZÁROS:** Telepractice in „Speech and Language Therapy” results from an European survey. 10th European Congress of Speech and Language Therapy. Cascais, Portugal, 10-12 May, 2018. Book of Abstracts. p. 226-227. - poster + citable abstract  
Megtalálható: <http://www.cplolcongress2018.eu/en/content/abstracts/abstract.-book/abstract-book.html>
10. **E. RÉVAY:** Singles, feminists, religious, or? Who were beguines in the medieval centuries and who are they nowadays? 13th Conference of International Study of Religion in Eastern and Central Europe Association. Szeged, Hungary, May 24-26, 2018. Book of Abstract. p.
11. **R. V. DÉNES, T. KOLTAI, Z. DÉNES:** The effect of complicated cases on the efficiency of musculoskeletal in-patient rehabilitation units in Hungarian healthcare systems. 25th International European Operations Management Association Conference. Budapest, Hungary, 24-26 June, 2018. Book of Abstracts. p. 188.  
Megtalálható: [http://euroma2018.org/wp-content/uploads/2018/06/EUROMA2018\\_abstracts\\_web.pdf](http://euroma2018.org/wp-content/uploads/2018/06/EUROMA2018_abstracts_web.pdf)
12. **C. GACSAL, K. TAKÁCS, R. KOVÁCS, Z. DÉNES:** Examination of static and dynamic balance of brain injured patients in elastic space. 12th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM). Paris, France 8-12 July, 2018. Annals of Physical and Rehabilitation Medicine 2018;61(Supplement):e354 – poster + citable abstract  
Megtalálható: <https://www.sciencedirect.com/journal/annals-of-physical-and-rehabilitation-medicine/vol/61/suppl/S?page=9>
13. **É. TAR, É. MÉSZÁROS:** Speech and language characteristics in an adult with Moyamoya disease. „Bridging Science and Humanity”. International Neuropsychological Society Mid-Year Congress. Prague, Czech Republic, 18-20 July, 2018. Journal of the International Neuropsychological Society 2018;24(Suppl. 2.): p. 67.  
Megtalálható: <https://www.cambridge.org/core/journals/journal-of-the-international-neuropsychological-society/article/abstracts-presented-at-the-international-neuropsychological-society-midyear-congress-2018/B307A61536CA631BDA9970118682A35A>
14. **MRAVCSIK M., KAST C., VARGAS LUNA JL., ARAMPHIANLERT W., HOFER C., MALIK SZ., PUTZ M., MAYR W., LACZKO J.:** FES driven cycling by denervated muscles. 22. Annual Conference of the International Functional Electrical Stimulation Society. Nottwil, Switzerland, 28-31 August, 2018. Program Book p. 134-136.  
Megtalálható: [http://ifess2018.com/down/IFESS2018\\_program.pdf](http://ifess2018.com/down/IFESS2018_program.pdf)

15. **B. BOTH, M. PUTZ, A. KLAUBER, L. ERŐSS:** Intrathecal Baclofen Treatment (ITB) for patients with spinal cord injury (SCI) in Hungary. 57th International Spinal Cord Society Annual Scientific Meeting combined with the 25th ANZSCoS ASM. Sydney, Australia, 13-15. September 2018. Abstract Book Poster Presentations p. 274. – poster + citable abstract  
Megtalálható: [https://www.iscos.org.uk/uploads/sitefiles/ISCoS%20Annual%20Meeting%202018/Abstract\\_Book\\_Posters\\_FINAL.pdf](https://www.iscos.org.uk/uploads/sitefiles/ISCoS%20Annual%20Meeting%202018/Abstract_Book_Posters_FINAL.pdf)
16. **E. VESZPRÉMI, A. MAYER, P. FARKAS:** Alteration of pain in lower limb amputees effected by different anaesthetic methods. International Society for Prosthetics and Orthotics International Central European ISPO Conference. Portoroz, Slovenia, 20-22 September, 2018. Book of Abstracts. p. 12.  
Megtalálható: [https://www2.cd-cc.si/Skripte/ISPO/Abstract\\_Book\\_ISPO2018.pdf](https://www2.cd-cc.si/Skripte/ISPO/Abstract_Book_ISPO2018.pdf)
17. **P. FARKAS:** Orthotic treatment of diabetic foot. International Society for Prosthetics and Orthotics International Central European ISPO Conference. Portoroz, Slovenia, 20-22 September, 2018. Book of Abstracts. p. 35.  
Megtalálható: [https://www2.cd-cc.si/Skripte/ISPO/Abstract\\_Book\\_ISPO2018.pdf](https://www2.cd-cc.si/Skripte/ISPO/Abstract_Book_ISPO2018.pdf)
18. **Z. DENES:** Rehabilitation results of patients with traumatic brain injury. 41st Annual National Congress of Romanian Rehabilitation Society. Cluj-Napoca, Romania, 24-27 October, 2018. Abstracts Book p. 22.
19. **P. FARKAS:** The diabetic foot and its orthotic treatment. 41st Annual National Congress of Romanian Rehabilitation Society. Cluj-Napoca, Romania, 24-27 October, 2018. Abstracts Book p. 22-23.
20. **G. FAZEKAS, K. ZSIGA, T. PILISSY, A. TOTH:** Development of a home-care robot for supporting the elderlies. 41st Annual National Congress of Romanian Rehabilitation Society. Cluj-Napoca, Romania, 24-27 October, 2018. Abstracts Book p. 23.

### **Lektorált – nyomtatásban megjelent – magyar konferencia-közlemények /posztterek:**

1. **PAPP B.:** Történeti interjú és pszichoterápia. „A molekulától a lélekig”. Fejlődés a pszichiátriában. A Magyar Pszichiátriai Társaság IX. Nemzeti Kongresszusa. Debrecen, 2018. január 24-27. – poszter
2. **BENE Á., GYÖRFFY Zs., ULBERT P., MOLNÁR L. et al.:** Kiegészítés megelőzés a gyakorlatban, mit tehetünk mi? „A molekulától a lélekig”. Fejlődés a pszichiátriában. A Magyar Pszichiátriai Társaság IX. Nemzeti Kongresszusa. Debrecen, 2018. január 24-27.

3. **ANDRÁS F., BOROS E., DÁVID J., EGYÜD P., GÖRBE K., HARMATTA J., HOLLÓ A., KISS T. C., MOLNÁR L., PETROVSZKI I., RUBOVSKY Gy. Zs., SEBES J.:** Szó és szer a tündérhegyi gyógyításban. „A molekulától a lélekig”. Fejlődés a pszichiátriában. A Magyar Pszichiátriai Társaság IX. Nemzeti Kongresszusa. Debrecen, 2018. január 24-27.
4. **ZANA Á., MOLNÁR L., SZVATH P., GYÖRFFY Zs.:** Multidiszciplináris team működése a pszichiátriai ellátásban: problémák és előnyök 2. „A molekulától a lélekig”. Fejlődés a pszichiátriában. A Magyar Pszichiátriai Társaság IX. Nemzeti Kongresszusa. Debrecen, 2018. január 24-27.
5. **PETROVSZKI I., RUBOVSKY Gy. Zs.:** Pszichodramatikus munka strukturális zavarral élő páciensekkel egy pszichoterápiás rezsím keretei között. A Magyar Pszichodráma Egyesület XIII. Kongresszusa. Budapest, 2018. április 27-28.  
Megtalálható: <http://www.pszichodramakongresszus.hu/>
6. **DÁVID J., EGYÜD P.:** Terápiás regresszió egy pszichoterápiás rezsímben. „Rend: A bontás rontás?": A Pszichoterápia szakfolyóirat 14. konferenciája. Budapest, 2018. május 18-19. Pszichoterápia 2018;27(különszám):  
Megtalálható: <http://www.mentalport.hu/pszichoterapia-konferencia/2018-as-konferencia/konferencia-program/absztraktok/>
7. **RUBOVSKY Gy. Zs., SARBAK I.:** Piarista „Rend-bontás”. „Rend: A bontás rontás?": A Pszichoterápia szakfolyóirat 14. konferenciája. Budapest, 2018. május 18-19. Pszichoterápia 2018;27(különszám):  
Megtalálható: <http://www.mentalport.hu/pszichoterapia-konferencia/2018-as-konferencia/konferencia-program/absztraktok/>
8. **HUNYA Cs., RUBOVSKY Gy. Zs.:** Moreno kettős bontása: a fennálló rend megkérdőjelezése a pszichodráma elméletével és gyakorlatával. A Pszichoterápia szakfolyóirat 14. konferenciája. Budapest, 2018. május 18-19. Pszichoterápia 2018;27(különszám):  
Megtalálható: <http://www.mentalport.hu/pszichoterapia-konferencia/2018-as-konferencia/konferencia-program/absztraktok/>
9. **BARCY M., LOVAS Zs., PETROVSZKI I., RÉVAY R., RÓZSA I.:** Acting out-ok a csoportfolyamatban – a kilépés mint rendbontás. A Pszichoterápia szakfolyóirat 14. konferenciája. Budapest, 2018. május 18-19. Pszichoterápia 2018;27(különszám):  
Megtalálható: <http://www.mentalport.hu/pszichoterapia-konferencia/2018-as-konferencia/konferencia-program/absztraktok/>
10. **S. NAGY Z., AMBRÓ Á., BÁLINT B., DEMETER Gy., KECSKÉS B., LUKÁCS M., PAPI R., SÁNDOR É., SZABÓ V., SZENTIRMAI L., SZŰCS I., WAGNER A., VERSEGGHI A.:** Protokoll vs identitás formálás? A pszichológiai tevékenység újrendezése az OORI-ban. Team-bemutakozás. A Pszichoterápia szakfolyóirat 14. konferenciája. Budapest, 2018. május 18-19. Pszichoterápia 2018;27(különszám):

11. **POLLAK I., BÁLINT É.:** Veszteség- és traumafeldolgozás KIP segítségével agy- és gerincvelősérültek rehabilitációjában. Magyar Komplex Pszichoterápiás Egyesület I. konferenciája. Budapest, 2018. május 26.  
Megtalálható: <http://www.makomp.hu/wp-content/uploads/2018/04/Absztraktok.pdf>
12. **DEMETER Gy., VALÁLIK I., PAJKOSSY P., SZÖLLŐSI Á., LUKÁCS Á., KEMÉNY F., RACSMÁNY M.:** A szubthalamikus mag mély agyi stimulációjának hatása a végrehajtó funkciókra Parkinson-kórban. „Változás az állandóságban.” A Magyar Pszichológiai Társaság XXVII. Országos Tudományos Nagygyűlése. Budapest, 2018. május 31 - június 2. Kivonatkötet: p. 155.  
Megtalálható: [http://mptnagygyules.hu/images/2018MPT\\_absztrakt\\_0529.pdf](http://mptnagygyules.hu/images/2018MPT_absztrakt_0529.pdf)
13. **DOBÓ Zs., SZÖLLŐSI Á., PAJKOSSY P., DEMETER Gy., KÉRI Sz., RACSMÁNY M.:** Akut stressz hatása a prospektív emlékezeti működésre. „Változás az állandóságban.” A Magyar Pszichológiai Társaság XXVII. Országos Tudományos Nagygyűlése. Budapest, 2018. május 31 - június 2. Kivonatkötet: p. 256. – poszter + idézhető absztrakt  
Megtalálható: [http://mptnagygyules.hu/images/2018MPT\\_absztrakt\\_0529.pdf](http://mptnagygyules.hu/images/2018MPT_absztrakt_0529.pdf)
14. **V. KOMLÓSI A., S. NAGY Z., RÓZSA S.:** A kiégés és a traumatizáció (elsődleges, másodlagos, vikariációs) kapcsolata. „Változás az állandóságban.” A Magyar Pszichológiai Társaság XXVII. Országos Tudományos Nagygyűlése. Budapest, 2018. május 31 - június 2. Kivonatkötet: p. 262. – poszter + idézhető absztrakt  
Megtalálható: [http://mptnagygyules.hu/images/2018MPT\\_absztrakt\\_0529.pdf](http://mptnagygyules.hu/images/2018MPT_absztrakt_0529.pdf)
15. **KORA A.:** WUSPI – Kerekesszéket használók vállfájdalom indexe. „Sportorvoslás új utakon”. A Magyar Sportorvos Társaság 2018. évi Kongresszusa. Budapest, 2018. június 7-8. Sportorvosi Szemle 2018;59(2):48.  
Megtalálható:  
[http://www.sportorvostarsasag.hu/upload/sportorvos/magazine/sportorvosi\\_59\\_2\\_web\\_beliv.pdf](http://www.sportorvostarsasag.hu/upload/sportorvos/magazine/sportorvosi_59_2_web_beliv.pdf)
16. **KUZMÁNYI É.:** Krónikus osztály a XXI. században. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 58.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
17. **KUZMÁNYI J.:** MRK fertőzött beteg rehabilitációs nehézségei. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 65.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
18. **ÁCS J.:** Korszerű lehetőségek a fizioterápiában. Komplex kombinált elektroterápia. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 72.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>

19. **BAJKÁN T.:** Rehabilitációs programban részesülő decompressiv craniectomián átesett beteg ápolása. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 88.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
20. **EMBERNÉ HEITLER A., GRÓF K., BÓDI M.:** Új belépő dolgozók oktatása intézményünkben. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 93.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
21. **FREY E.:** Az agysérültek speciális ápolása a rehabilitációban. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 100.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
22. **SZANYÓ Zs., VERESS M.:** Szerepek és kompetenciák a gerincvelősérültek korai rehabilitációjában. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 101.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
23. **GRÓF K., BÓDI M., EMBERNÉ HEITLER A.:** Ápolási igazgató kihívásai humán erőforrás problémák megoldásában. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 111.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
24. **BÓDI M., GRÓF K., EMBERNÉ HEITLER A.:** Ápolási vizitek elemzése, tanulságok. Egészségügyi Szakdolgozók 49. Országos Kongresszusa. Szeged, 2018. június 27-29. Programfüzet és absztraktgyűjtemény. p. 114.  
Megtalálható: <https://docplayer.hu/104623676-Egeszsegugyi-szakdolgozok-49-orzagos-kongresszusa-programfuzet-es-absztraktgyujtemeny.html>
25. **SZLOVÁK S., KÁDAS I., BÖLCSHÁZY Z., HAMPEL F., VAS R., KISS E.:** Ulnocarpalis ütközési szindróma kezelésének algoritmusa és DRUJ instabilitással együtt járó esetének megoldása. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
26. **KÁDAS I., SZLOVÁK S., BÖLCSHÁZY Z., KISS E.:** Felső és alsó ugróízületi arthrodesisek az OORI Ortopédiai Osztályán. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>

27. **KISS E., SZLOVÁK S.:** Az ízületek és az inak pozicionálása felső végtagi intranszferek, ínösszehúzókat során. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
28. **FARKAS P.:** Térdízületi arthrodézis utáni eredmények. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
29. **KOCSIS A., KÁDAS I., MÉCS Z., KÁDAS D., KOTÁN K.:** A DHLS és a kettős kanulált combnyakcsavarozás retrospektív összehasonlítása. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
30. **VÉN I., NEMES L.:** Egyedül nem megy – avagy, az interdiszciplináris kommunikáció jelentősége a posttraumás rehabilitációban. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
31. **NEMES L., URBÁN A., VÉN I.:** A mozgásterápia tervezésének szempontjai a korai posttraumás rehabilitációban. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
32. **SZABÓ D., NEMES L.:** Súlyos, szimmetrikus, felső végtagi parézis politraumatizált páciens esetében, ellátási és rehabilitációs stratégiák. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
33. **MARKOTICS A., FARKAS- KOCSIS Z., FARKAS E.:** Mentsük, ami menthető – végtagmentés során szerzett tapasztalataink 2015-2017 között. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30.  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>
34. **BÖLCSHÁZY Z., SZLOVÁK S., BOLDIS M., KÁDAS I., HAMPEL F., VAS R.:** Combamputált beteg térdprotetikai szempontjai. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2018. évi közös kongresszusa. Győr, 2018. június 28-30. – poszter + idézhető absztrakt  
Megtalálható: <http://www.asszisztencia.hu/motra/2018/atekinto-program.htm>

35. **KÁROLYINÉ CSICSELY K., GYURCSÁNÉ KONDRÁT I., KUDRON E., TÓTH K.:** A táplálásterápia és a légzésrehabilitáció összefüggése. MESZK V. Szakdolgozói Tudományos Kongresszus. Siófok, 2018. szeptember 06-08. Programfüzet és Absztraktgyűjtemény. Hivatásunk 2018;13(Különszám):p. 39.  
Megtalálható: [http://www.meszk.hu/upload/meszk/document/meszk\\_programfuzet\\_vegleges.pdf?web\\_id=](http://www.meszk.hu/upload/meszk/document/meszk_programfuzet_vegleges.pdf?web_id=)
36. **KUZMÁNYI J.:** MRK fertőzött beteg rehabilitációs nehézségei. A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság 46. Kongresszusa. Dunaújváros-Velence, 2018. szeptember 27-29. Programfüzet p. 21.  
Megtalálható: [https://backend.aleph.hu/travelmax/public\\_html/docs/szerviziroda/Infekto\\_2018\\_A5\\_Programfuzet\\_Screen.pdf](https://backend.aleph.hu/travelmax/public_html/docs/szerviziroda/Infekto_2018_A5_Programfuzet_Screen.pdf)
37. **SZABÓ É., PÉKÓ T., RONTÓ B., CZIPÓ M., NAGY J.:** Csípő endoprotézis szövödmények radiológiai vizsgálata a rehabilitációban két eset kapcsán. Magyar Radiográfusok Egyesülete Kongresszus. Debrecen, 2018. szeptember 27-29. – poszter  
Megtalálható: [http://www.doki.net/tarsasag/radiografusok/upload/radiografusok/document/poszter\\_a\\_bsztrakt\\_mrae\\_xxi\\_szabo\\_2018.pdf?web\\_id=](http://www.doki.net/tarsasag/radiografusok/upload/radiografusok/document/poszter_a_bsztrakt_mrae_xxi_szabo_2018.pdf?web_id=)
38. **GRÓF K.:** Az Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet Szent Piroska-díjas pályázatának bemutatása : Szent Piroska ápolásfejlesztési díj, és ami mögötte van... XXV. Magyarországi Egészségügyi Napok. Siófok, 2018. október 10-12.  
Programfüzet. p. 47-48.  
Megtalálható: <http://static.kmcongress.com/events/eunapok2018/program.pdf>
39. **FARKAS P., PÉTER L., [VÍGH!] VIG N., PAULINA A.:** Nem a szokásos helyen kialakult fekélyes seb diabéteszes neuropathiás lábon. A Magyar Sebkezelő Társaság XXI. Kongresszusa. Budapest, 2018. október 18-19. Sebkezelés, Sebgyógyulás 2018;21(2):p. 30-31.  
Megtalálható: <http://www.etalon95.hu/mskt/kongresszus/absztrakt2018.html#.W7YGRtCzaM8>
40. **RÉVAY E.:** A középkori Begina mozgalom és a kortárs női szerzetesrendek intézményesülésének különbségei. Átrendeződő értékek. A Magyar Szociológiai Társaság éves vándorgyűlése Szeged, 2018. október 18–20. Absztraktfüzet p.  
Megtalálható: <http://szociologia.hu/absztraktfuzet/>
41. **FEKETE Zs.:** A zene mindenkié? XVIII. Országos Neveléstudományi Konferencia. Budapest, 2018. november 8-10. Absztrakt kötet p. 434.  
Megtalálható: [http://onk2018.elte.hu/wp-content/uploads/2018/11/Absztrakt-k%C3%B6tet\\_FINAL.pdf](http://onk2018.elte.hu/wp-content/uploads/2018/11/Absztrakt-k%C3%B6tet_FINAL.pdf)
42. **BOROS E.:** Neurológiai eredetű vállfájdalmak rehabilitációs lehetőségei. A Magyarországi Fájdalom Társaság 2018. évi konferenciája. Szeged, 2018. november 9-10. Fájdalom 2018;24: p. 8-9.

43. **BERENCSI A., VÁMOS T.:** A Jebsen-Taylor Kézfunkciós Teszttel szerzett tapasztalatok. „A cerebrálparesis egészségügyi és társadalmi kérdései”. V. Országos CP-s Kongresszus. Budapest, 2018. november 9-10. Programfüzet p. [6].
44. **RÉVAY E.:** Út a pusztában, ösvény a járatlan földön (Vö: Iz,43:19). „Színes paletták a rehabilitációban”. IV. Test-Lélek Konferencia. Budapest, 2018. november 30. Programfüzet p. [5.]
45. **VERSEGHI A.:** Rehabilitációs potenciál a test-lélek egységében, a társas kapcsolatok kölcsönhatásában. „Színes paletták a rehabilitációban”. IV. Test-Lélek Konferencia. Budapest, 2018. november 30. Programfüzet p. [14.]
46. **POLLÁK I., BÁLINT É.:** Gyógyító képek – a KIP terápia alkalmazása agysérült és gerincsérült személyek rehabilitációjában. „Színes paletták a rehabilitációban”. IV. Test-Lélek Konferencia. Budapest, 2018. november 30. Programfüzet p. [15.]

**A Magyar Rehabilitációs Társaság  
XXXVII. Vándorgyűlésén  
(Eger, 2018. szeptember 13-15.)  
elhangzott előadások, poszterek összefoglalói  
/megjelent Rehabilitáció 2018;28(2-3)/**

1. **PUTZ M., BOTH B., KLAUBER A.:** Gerincvelősérültek thromboembolia profilaxisa. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):59-60.
2. **NEMES-TOLDI J., BOROS E.:** Primer lymphoedemás betegeink állapotának változása: fókuszban a compliance, az adherencia és a perzisztencia. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):61.
3. **ÁDÁM E., DÉNES Z., FAZEKAS G., SZABÓ I.:** Hemispherectomián átesett, hemiparetikus beteg robotasszisztált eszközzel végzett járásgyakorlásának vizsgálata. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):63-64.
4. **FAZEKAS G., SOBJÁK A., PILISSY T., STEFANIK Gy., TÓTH A.:** Felhasználók bevonása a fejlesztésbe – az iToilet projekt eredményei és tapasztalatai. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):64.
5. **VERSEGHI A., WAGNER A.:** Kapcsolatok nyelve. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):67-68.



6. **PAPP E., PETROVICZ E.:** Infektív endocarditis előfordulása stroke-on átesett betegek elsőbbségi rehabilitációja során. Három eset ismertetése. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):69.
7. **TARJÁNYI Sz., NAGY H., VARGA K., FREY E., DÉNES Z.:** Súlyos agykárosodáshoz társuló szemészeti szövődmények - Két eset bemutatása. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):70.
8. **TÓNAY G., FAZEKAS G.:** Irányelvek alkalmazása a kutatásban: az EQUATOR guidelines. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):70-71.
9. **BÁLINT B., NÉMETH M., VERSEGGI A., DÉNES Z.:** Kommunikációs csoport a „nehezen beszélőknek”. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):72.
10. **NÉMETH M., BELINSZKAJA G., KUZMÁNYI J., DÉNES Z.:** Logopédiai munka a Korai Részlegen. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):73.
11. **NAGY H., FARKAS J., FREY E., TARJÁNYI Sz., VERSEGGI A., DÉNES Z.:** Kommunikációs kihívások/problémák a súlyos agysérült betegek rehabilitációjában. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):73-74.
12. **HAVLIKÉ GLABISZ I., SIPOS J., NÉMETH J.:** Kommunikáció hatékonyságának növelése az elektronikus fizioterápiás dokumentáció bevezetésével az OORI-ban. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):74-75.
13. **HERCZEG E., PAPP E., MÉSZÁROS É., FODOR Z., OSVÁTH L.:** Siketnéma, afáziás, hemianopsiás beteg rehabilitációja stroke után. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):75.
14. **HRIVNÁK G., HORVÁTH H., VERESS M.:** Kinek adható meg az esély? A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):76.
15. **FÖLDI J., BERENCSI A., VÁMOS T.:** A felső végtag szenzoros és motoros funkcióinak vizsgálata stroke következtében mozgáskorlátozottá vált személyek körében. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):77. – poszter

16. **MATESZ I., ARANYI E., FARKAS P., NÉMETH B., REMBECZKI L.:** Rehabilitációs célú alsó végtagi műtétek perifériás idegblokádban történő érzéstelenítésének tapasztalatai az Országos Orvosi [és!] Rehabilitációs Intézetben. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):78-79.
17. **KOVÁCS N., VÁMOS T.:** Traumás sérülés utáni izomgyengeség miatt kialakult öltözködési nehézség javítása ergoterápiás módszerekkel – Esetismertetés. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):89-90.
18. **VERESS M., NAGY M. É.:** Szerepek és kompetenciák a gerincvelősérültek korai rehabilitációjában. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):90-91.
19. **ECKHARDT F., FEKETE Zs.:** Közösségi zeneterápia az afázia rehabilitációjában. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):95.
20. **FEKETE Zs.:** A zene mindenkié? A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):96.
21. **SZABÓ E., MEKLER A.:** Adherencia –út a terápiás sikerhez? A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):97.
22. **MÉSZÁROS G.:** A fejlesztési jogviszony új rendszere. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):97-98. - poszter
23. **DÉNES Z., NAGY H., TARJÁNYI Sz., FREY E.:** Baleset következtében súlyos agykárosodást szenvedett betegek állapota 5 évvel a kórházi osztályos rehabilitáció után. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):99.
24. **FEHÉR M., AGG Zs., FARKAS E., FAZEKAS G.:** Az agyi plaszticitás vizsgálatának módszerei stroke utáni állapotban. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):99-100.
25. **VÁMOS T., FÖLDI J., BERENCSI A.:** A mozgástanulás gyors szakasza a funkcionális állapot függvényében hemiparetikus betegek esetén. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlése. Eger, 2018. szeptember 13 - szeptember 15. Rehabilitáció 2018;28(2-3):103. – poszter

## Egyéb közlemények (poszterek, interjúk/riportok, hírek, nekrológok, könyv/folyóiratcikk referátumai, stb...):

1. KOLIMÁR É.: Rehabilitáció : esély az újrakezdésre. Nők Lapja 2018(1):56-57.  
Interjú **Dr. Fazekas Gáborral**, az OORI Hemiplégia osztály főorvosával
2. ORSÓS M., MOLDVAI J., KIVOVICS P., NÉMETH O.: Orvosi rehabilitációs kezelésben részesülő betegek orális egészségügyi állapotának vizsgálata. Orvosi Hetilap 2018;159(52):2202-2206.  
**A Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet és az Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet által közösen működtetett dentális rehabilitációról**
3. 100 év a város peremén : 1918-2018 : Fotóalbum. Szerk. **Almásyné Kovács É., Bálint É., Kovács K.** Budapest: Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, 2018. – DVD
4. **ALMÁSYNÉ KOVÁCS É.:** 100 év a város peremén 1918-2018 (egy kiadvány margójára). Orvosi Könyvtárak 2018;15(3):24-26.  
Megtalálható:  
<https://drive.google.com/file/d/1GCJNfCi9ubyMjUmwy3d1NGYJuWz9Xq3e/view>
5. KÖRÖSSY L.: Megáldották az országos rehabilitációs központ kápolnáját. Magyar Kurír. 2018. május 17. [Megtekintve: 2018. május 17.]. Megtalálható:  
<https://www.magyarkurir.hu/hazai/megaldottak-az-orszagos-rehabilitacios-kozpont-kapolnajat>
6. Fodor E.: Száz éve segítenek újrakezdeni. Lokál. [Megtekintve: 2018. május 17.].  
Megtalálható: <https://www.lokal.hu/2018-05-szaz-eve-segitenek-ujrakezdeni/>
7. Száz év a város peremén. Hegyvidék. 2018;48(10):3. [2018.május 22.]
8. Száz éves a rehabilitációs intézet. [Megtekintve: 2018. május 17.]. Megtalálható:  
<http://bonumtv.hu/szaz-eves-a-rehabilitacios-intezet/>
9. Tüdőkórházból országos rehabilitációs centrum : 100 éves az Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet. Medical Online 2018. május 16. [Megtekintve: 2018. május 17.]. Megtalálható:  
[http://medicalonline.hu/eu\\_gazdasag/cikk/tudokorhazbol\\_orszagos\\_rehabilitacios\\_kozpont](http://medicalonline.hu/eu_gazdasag/cikk/tudokorhazbol_orszagos_rehabilitacios_kozpont)
10. 100 éves a mai Országos Rehabilitációs Intézet. Hegyvidék. ittlakunk.hu.  
[Megtekintve: 2018. május 17.]. Megtalálható:  
<https://12.kerulet.ittlakunk.hu/egeszseg/180517/100-eves-mai-orszagos-rehabilitacios-intezet>
11. ZÉKÁNY P.: Meri Sportnap. Humanitás 2018;38(6):1, 16.  
Az OORI-ban megrendezett 9. MERI Sportnapról

12. FEKETE N.: Egyetemes tervezés : Oktatófilm az egyetemes tervezésről az OORI közreműködésével. [online tananyag] 2018.  
Megtalálható: <https://www.youtube.com/watch?v=0bpQFUQFNQU>
13. Az afáziáról és a zeneterápiáról: Esély, az M1 Fogyatékoságügyi magazin műsora: 2018. szeptember 22.-i adás.  
Riport **Fekete Zsófiával**  
Megtalálható: <https://www.mediaklikk.hu/video/esely-2018-09-22-i-adas-2/>
14. **CSERHÁTI P.**: Az ország történetének legnagyobb egészségügyi fejlesztése veszi kezdetét. [interjú] ECHO TV. Napi Aktuális. [Megnézve: 2018. augusztus 08.]  
Megtalálható: <https://www.echotv.hu/hirek/2018/08/08/cserhati-peter-centrumkorhazbol-beteget-tovabtkuldeni-nem-szabad>
15. Az ország történetének legnagyobb egészségügyi fejlesztése veszi kezdetét. Magyar Idők 2018. augusztus 9.  
Megtalálható: <https://magyaridok.hu/belfold/az-orszag-tortenetenek-legnagyobb-egeszsegugyi-fejlesztese-veszi-kezdetet-3374689/>
16. NAGY Cs.: Dr. Cserhádi Péter: A társadalom még nincs felkészülve a rehabilitált betegek fogadására. Humanitás 2018;38(7):8-11.  
Interjú **Dr. Cserhádi Péterrel**
17. HAIMAN É.: A HR területén is lépni kellene : Beszélgetés az Egészséges Budapest Program (EBP) állásáról **Dr. Cserhádi Péterrel**. IME 2018;17(8):5-8.
18. CZENCZ P.: Orvosok, egészségügyi dolgozók triatlonbajnoksága. Orvosok Lapja 2018(4):73-75.  
Interjú **Nemes Lászlóval** az OORI Triatlon Sportköréről
19. **BOROS E.: Mészáros Gabriella**. Rehabilitáció 2018;28(2-3):57-58.  
Vas Imre-émlékérem 2018
20. **FAZEKAS G., GUTI P.**: Híreket mondunk ... REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 1.
21. **MÉSZÁROS G.**: Ki vagy mi a fontosabb a rehabilitációban? : Vas Imre-émlékémlőadás. REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 2.
22. **BOROS E.**: Szakmapolitikai szekció a Vándorgyűlés nyitó eseménye. REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 2.
23. Új Vas Imre-émlékérmesünk: **MÉSZÁROS Gabriella**. REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 3.

24. A Vas Imre-emlékérem története. REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 3
25. **BOROS E., FEHÉR M., KULLMANN L.:** 50 éves a Magyar Rehabilitációs Társaság. REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 4.
26. **FAZEKAS G.:** Felhasználók bevonása a fejlesztésbe. REHAB Hírmondó. A Magyar Rehabilitációs Társaság XXXVII. Vándorgyűlés kiadványa. 2018. szeptember 13-15. p. 7.
27. **GRÓF K., BÓDI M., SIPŐCZ A., MARTON SZÚCS G.:** A bekövetkezett balesetekből való tanulás. NEVES Fórum. Budapest, 2018. november 29.  
Megtalálható: [http://info.nevesforum.hu/wp-content/uploads/2018/12/Gk\\_A-beko%CC%88vetkezett-balesetekbo%CC%8B1-valo%CC%81-tanula%CC%81s.pdf](http://info.nevesforum.hu/wp-content/uploads/2018/12/Gk_A-beko%CC%88vetkezett-balesetekbo%CC%8B1-valo%CC%81-tanula%CC%81s.pdf)
28. **KISS T. C.:** Geuter, Ulfried: Körperpsychotherapie. Grundriss einer Theorie für die klinische Praxis (Testpszichoterápia. A klinikai gyakorlat elméletének vázlatja). Pszichoterápia 2018;27(1):80-81. - könyvismertetés
29. **BOKOR L., KISS T. C.:** Műhelybeszélgetés a Magyar Családterápiás Egyesület vezetőségével. Pszichoterápia 2018;27(2):137-141.
30. **KISS T. C.:** Schnell Zsuzsanna: Az elme nyelve – Társalgás és nyelvfejlődés [könyvismertetés]. Pszichoterápia 2018;27(3):269-270.
31. **GÖRBE K., KISS K., KÖVESDI A.:** Kérdezzünk! Felelnek...? – A terápia, tanácsadás személyes kulisszatitkai. Pszichoterápia 2018;27(2):142-143.
32. **SOÓS É.:** Egyénre szabott protézis. Gyártás trend, 2018. január-februári szám: Interjú mások mellett **Fazekas Gáborral**, a Magyar Rehabilitációs Társaság elnökével.
33. Rehabilitáció : MESZK Kampányfilm [**Tóth-Megyesi Livia** gyógytornász]  
Megtalálható:  
<http://www.doki.net/tarsasag/meszk/hirek.aspx?nid=91523&cid=32#91523>
34. Kerekesszékes terepgyakorlat: jól vizsgázott Budakeszi Hipermarketünk [2018. október 04.]  
**Kora Alexandra, OORI Gerincvelősérültek Rehabilitációs Osztálya**  
Megtalálható: <https://entescom.hu/2018/10/04/kerekesszekes-terepgyakorlat-jol-vizsgazott-budakeszi-hipermarketunk/>

összeállította: Grimmné Ács Ildikó  
lezárva: 2019. április 22.  
javítva: 2021. február/június