

Népegészségügyi Kar publikációs lista 2016

Megelőző Orvostani Intézet

Idegen nyelvű közlemények

1. Aw TC., Loney T., Elias A; Ali S; Ádám B.: Use of an audience response system to maximise response rates and expedite a modified Delphi process for consensus on occupational health. *Journal of Occupational Medicine and Toxicology*, 11:(9). 6p. (2016) **IF: 1,482**
2. Elias A., Loney T., Ádám B.: Occupational health and safety regulations of container handling in the United Arab Emirates. *Central European journal of Occupational and Environmental Medicine*, 22:(1-2)pp. 66-76 (2016)
3. Gellén E., Janka E., Tamás I., Ádám B; Horkay I; Emri G; Remenyik É.: Pigmented naevi and sun protection behaviour among primary and secondary school students in an Eastern Hungarian city. *Photodermatology Photoimmunology & Photomedicine* 32:(2) pp. 98-106 (2016) **IF: 2,662**
4. Árnyas E., Pál L., Baranyi G., Bujdosó O., Rácz G., Ádány R., McKee M., Szűcs S.: Metabolites of aliphatic alcohols detected in alcoholic beverages inhibit phagocytosis. *Alcohol and Alcoholism* 51:(4) pp. 388-394. (2016) **IF: 2,757**
5. Boruzs K., Juhász A., Nagy Cs., Ádány R., Bíró K.: Relationship between statin utilization and socioeconomic deprivation in Hungary. *Frontiers In Pharmacology* 7: paper 66. (2016) **IF: 4,400**
6. Koroknai V., Ecsedi S., Vizkeleti L., Kiss T., Szász I., Lukács A., Papp O., Ádány R., Balázs M.: Genomic profiling of invasive melanoma cell lines by array comparative genomic hybridization. *Melanoma Research* 26:(2) pp. 100-107. (2016) **IF: 2,615**
7. Sándor J., Nagy A., Földvári A., Szabó E., Csenteri O., Vincze F., Sipos V., Kovács N., Pálincás A., Papp M., Fürjes G., Ádány R.: Delivery of cardio-metabolic preventive services to Hungarian Roma of different socio-economic strata. *Family Practice* 34:(1) pp. 83-89 (2016) **IF: 1,804**
8. Sándor J., Kósa K., Papp M., Fürjes G., Körösi L., Jakovljevic M., Ádány R.: Capitation-Based Financing Hampers the Provision of Preventive Services in Primary Health Care. *Frontiers in Public Health* 4: p. 200. (2016)
9. Fialat Sz., Tóth R., Moravcsik-Kornyicki Á., Kósa Zs., Sándor J., McKee M., Ádány R.: High Prevalence of Smoking in the Roma Population Seems to Have No Genetic Background. *Nicotine and Tobacco Research* 18:(12) pp. 2260-2267. (2016) **IF: 4,609**

10. Charreire H., Feuillet T., Roda C., Mackenbach J D., Compernelle S., Glonti K., Bárdos H., Le Vaillant M., Rutter H., McKee M., De Bourdeaudhuij I., Brug J., Lakerveld J., Oppert J –M.: Self-defined residential neighbourhoods: Size variations and correlates across five European urban regions. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 9-18. (2016) **IF: 7,883**
11. Compernelle S., Oppert JM., Mackenbach JD., Lakerveld J., Charreire H., Glonti K., Bárdos H., Rutter H., De Cocker K., Cardon G., De Bourdeaudhuij I.: Mediating role of energy-balance related behaviors in the association of neighborhood socio-economic status and residential area density with BMI: The SPOTLIGHT study. *Preventive Medicine* 86: pp. 84-91. (2016) **IF: 3,434**
12. Feuillet T., Charreire H., Roda C., Ben Rebah M., Mackenbach J D., Compernelle S., Glonti K., Bárdos H., Rutter H., De Bourdeaudhuij I., McKee M., Brug J., Lakerveld J., Opert J –M.: Neighbourhood typology based on virtual audit of environmental obesogenic characteristics. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 19-30. (2016) **IF: 7,883**
13. Glonti K., Mackenbach J D., Ng J., Lakerveld J., Oppert J-M., Bárdos H., McKee M., Rutter H.: Psychosocial environment: definitions, measures and associations with weight status – a systematic review. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 81-95. (2016) **IF: 7,883**
14. Lakerveld J., Mackenbach J D., Horváth E., Rutters F., Compernelle S., Bárdos H., De Bourdeaudhuij I., Charreire H., Rutter H., Oppert J-M., McKee M., Brug J.: The relation between sleep duration and sedentary behaviours in European adults. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 62-67. (2016) **IF: 7,883**
15. Mackenbach J D., Lakerveld J., van Lenthe F. J., Bardos H., Glonti K., Compernelle S., De Bourdeaudhuij I., Oppert J – M., Roda C., Rutter H., Brug J., Nijpels G.: Exploring why residents of socioeconomically deprived neighbourhoods have less favourable perceptions of their neighbourhood environment than residents of wealthy neighbourhoods. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 42-52. (2016) **IF: 7,883**
16. Mackenbach J D., Lakerveld J., Van Lenthe F. J., Teixeira P. J., Compernelle S., De Bourdeaudhuij I., Charreire H., Oppert J-M., Bárdos H., Glonti K., Rutter H., McKee M., Nijpels G., Brug J.: Interactions of individual perceived barriers and neighbourhood destinations with obesity-related behaviours in Europe. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 68-80. (2016) **IF: 7,883**
17. Mertens L., Compernelle S., Gheysen F., Deforche B., Brug J., Mackenbach J. D., Lakerveld J., Oppert J-M., Feuillet T., Glonti K., Bárdos H., De Bourdeaudhuij I.: Perceived environmental correlates of cycling for transport among adults in five regions of Europe. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 53-61. (2016) **IF: 7,883**
18. Roda C., Charreire H., Feuillet T., Mackenbach J. D., Compernelle S., Glonti K., Ben Rebah M., Bárdos H., Rutter H., McKee M., De Bourdeaudhuij I., Brug J., Lakerveld J., Oppert J-M.: Mismatch between perceived and objectively measured environmental obesogenic features in European neighbourhoods. *Obesity Reviews* 17:(1) pp. 31-41. (2016) **IF: 7,883**

19. Bíró É., Veres-Balajti I., Kósa K.: Social support contributes to resilience among physiotherapy students: a cross sectional survey and focus group study. *Physiotherapy* 102:(2) pp. 189-195. (2016) **IF: 3,010**
20. Cnossen MC., Polinder S., Lingsma HF., Maas AI., Menon D., Steyerberg EW., Center-TBI Investigators and Participants., Amrein K., Barzó P., Büki A., Czeiter E., Ezer E., Kálovits F., Kolumbán B., Kovács N., Melegh B., Nyirádi J., Sándor J., Sorinola A., Szabó J., Tamás V., Vámos Z.: Variation in Structure and Process of Care in Traumatic Brain Injury: Provider Profiles of European Neurotrauma Centers participating in the Center-TBI Study. *Plos One* 11:(8) **IF: 2,806**
21. Csenteri O., Sándor J., Kalina E., Bhattoa HP., Gődény S.: The role of hyperinsulinemia as a cardiometabolic risk factor independent of obesity in polycystic ovary syndrome. *Gynecological Endocrinology* 33:(1): pp. 34-38 (2016) **IF: 1,585**
22. Szűcs M., Pintérmé Grósz D., Sándor J.: Improvement of the reliability of the cause of death diagnoses by co-operation of public health authorities and the Central Statistical Office in Hungary. *Orvosi Hetilap* 157:(13) pp. 504-511. (2016) **IF: 0,349**
23. Varga O., Olsson A.: Animal ethics committees: different regions – similar tasks and difficulties? In: Helena Röcklinsberg, Mickey Gjerris, Anna Olsson (szerk.): Animal Ethics in Animal Research – Life in the Lab (Springer Brief). *Springer International Publishing*, 2016. pp. 62-65.

Magyar nyelvű közlemények

1. Bíró É., Dezső D., Ádány R.: Iskoláskorú gyermekek lelki egészsége. *Népegészségügy* 94:(3) p. 131. 1 p. (2016)
2. Dezső D., Bíró É., Ádány R.: Debreceni iskoláskorú gyermekek egészségmagatartása. *Népegészségügy* 94:(3) p. 126. (2016)
3. Kárpáti I.: Heveny veseelégtelenség In Tulassai Zsolt (szerk.) A belgyógyászat alapjai. *Budapest: Medicina Könyvkiadó*, 2016. pp. 1366-1373.
4. Király E., Schneider K., Kárpáti I.: Rehabilitációs edzésprogram hatékonysága krónikus hemodialízis programban kezelt betegeknél. *Hypertonia és Nephrologia* 20:(sl) p. 58. (2016)
5. Rurik I., Ungvári T., Szidor J., Torzsa P., Móczár Cs., Jancsó Z., Sándor J.: Elhízó Magyarország. A túlsúly és az elhízás trendje és prevalenciája Magyarországon, 2015. *Orvosi hetilap* 157:(31) pp. 1248-1255. (2016)

Magatartástudományi Intézet

Idegen nyelvű közlemények

1. **Kőműves Sándor:** Short literature notices: Dugdale, L.S.(2015): Dying in the Twenty-First Century. Toward a New Ethical Framework for the Art of Dying Well. Cambridge: MIT Press. *MEDICINE HEALTH CARE AND PHILOSOPHY* 19:(3) pp. 487-488. (2016) **IF:1,067**
2. **Kakuk Péter:** Short literature notices: Campbell, T. and Sitze, A. eds.: (2013): Biopolitics—a Reader. Durham & London: Duke University Press *MEDICINE HEALTH CARE AND PHILOSOPHY* 19:(3) pp. 489-490. (2016) **IF: 1,067**
3. Sandor J, **Kosa K**, Papp M, Furjes G, Korosi L, Jakovljevic M, Adany R: Capitation-Based Financing Hampers the Provision of Preventive Services in Primary Health Care. *FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH* 4: 12p. 200. (2016)
4. Mezinska S, **Kakuk P**, Mijaljica G, Waligóra M, O'Mathúna DP.: Research in disaster settings: a systematic qualitative review of ethical guidelines. *BMC MEDICAL ETHICS* 17: Article Number 62. 11 p. (2016) **IF:1,618**

Magyar nyelvű közlemények

1. Annette Dufner, **Kőműves Sándor**, Rózsa Erzsébet (szerk.): Az autonómia és határai. Kortárs német és magyar bioetikai írások. Debrecen: Debrecen University Press, 2016. 239 p. (Meditor: bioetikai sorozat; 6.)
2. **Kőműves Sándor:** Demencia és önrendelkezés In: Annette Dufner, Kőműves Sándor, Rózsa Erzsébet (szerk.) Az autonómia és határai. Kortárs német és magyar bioetikai írások.. 239 p. Debrecen: Debrecen University Press, 2016. pp. 199-217. (Meditor: bioetikai sorozat; 6.)
3. **Kőműves Sándor:** Az intézményi művészetelmélet kései változata: George Dickie: A művészet köre (1984) In: Andrejka Zoltán, Bujalos István (szerk.) Elkülönböződések és megbékélések: Tanulmánykötet Rózsa Erzsébet 70. születésnapjára. 263 p. Debrecen: Debrecen University Press, 2016. pp. 134-153. (Nagyerdei Almanach Könyvek; 8.) 8., Elkülönböződések és megbékélések
4. **Kőműves Sándor:** George Dickie: A művészet intézményi elmélete In: Andrejka Zoltán, Bujalos István (szerk.) Elkülönböződések és megbékélések: Tanulmánykötet Rózsa Erzsébet 70. születésnapjára. 263 p. Debrecen: Debrecen University Press, 2016. pp. 116-133. (Nagyerdei Almanach Könyvek; 8.) 8., Elkülönböződések és megbékélések
5. **Tisljár Roland:** A humor kialakulása és szerepe a kommunikációban In: Gyuris Petra, Meskó Norbert (szerk.) Evolúciós pszichológia mesterfokon. 480 p. Pécs: Pro Pannonia Kiadó, 2016. pp. 306-322.

6. **Kakuk, Péter:** A rehabilitációs medicina etikai kérdései. In Vekerdy-Nagy Zs. (szerk.) Bizonyítékokon alapuló rehabilitációs medicina 644p.. Budapest: Medicina 2016. pp. 71-81.
7. Erdélyi Zsuzsa, Daragó László, Somhegyi Annamária, **Kósa Karolina:** Egy debreceni középiskola tanulói egészségmagatartásának összehasonlítása az országos korosztályos jellemzőkkel *NÉPEGÉSZSÉGÜGY* **94:**(1) pp. 33-43.(2016)
8. Szabó Pálma, **Kósa Karolina:** Egészségműveltség a magyar népesség körében *ORVOSTOVÁBBKÉPZŐ SZEMLE* **23:**(2) pp. 66-72. (2016)
9. **Kőműves Sándor:** Életvégi döntéshelyzetek: Orvos által asszisztált halál: Quebec, Kanada *LEGE ARTIS MEDICINAE* **26:**(3) pp. 140-143. (2016)
10. **Kőműves Sándor:** Életvégi döntéshelyzetek: Orvos által asszisztált halál: A Carter v Canada ügy, Kanada *LEGE ARTIS MEDICINAE* **26:**(4) pp. 220-224. (2016)
11. **Kőműves Sándor:** Életvégi döntéshelyzetek - Orvos által asszisztált öngyilkosság: Amerikai Egyesült Államok *LEGE ARTIS MEDICINAE* **26:**(05-06) pp. 303-307. (2016)
12. **Kőműves Sándor:** Életvégi döntéshelyzetek: A meghaláshoz nyújtott orvosi segítség: Klinikai kritériumok, USA *LEGE ARTIS MEDICINAE* **26:**(7-8) pp. 376-379. (2016)
13. **Kőműves Sándor:** Életvégi döntéshelyzetek - Orvos által asszisztált öngyilkosság a hospice kontextusában: Oregon és Washington (USA) *LEGE ARTIS MEDICINAE* **26:**(11-12) pp. 544-553. (2016)
14. **Nagy Beáta Erika, Józsa Tamás:** A dadogással mint a frusztrált megkapaszkodás ösztönével összefüggő szorongás és önértékelés vizsgálata *ORVOSI HETILAP* **157:**(21) pp. 825-829. (2016) **IF: 0,349**
15. **Bánfalvi Attila:** Hit a tudományos tudásban *LEGE ARTIS MEDICINAE* **26:** (1-2) pp. 66-68. (2016)
16. **Fekete Zita, Vass Edit, Kancsev Alexander, Kuritárné Szabó Ildikó:** A szkizofréniában jelentkező metakognitív deficitek kezelése, a Metakognitív Tréning *Psychiatria Hungarica* **31:** (3) pp. 231-238. (2016)
17. **Fábián Balázs, Bugán Antal:** A vallásos/spirituális élmények pszichológiai vizsgálata *THEOLOGIAI SZEMLE* **59:**(3) pp. 149-158. (2016)
18. **Kósa Karolina:** A roma népesség egészségi állapota és életkörülményei. Habilitációs tézisek 2016. május

Családorvosi és Foglalkozás-egészségügyi Tanszék

Idegen nyelvű közlemények

1. Rurik I, Móczár C, Buono N, Frese T, Kolesnyk P, Mahlmeister J, Petrazzuoli F, Pirrotta E, Ungvári T, Vaverkova I, Jancsó Z.: Early and Menopausal Weight Gain and its Relationship with the Development of Diabetes and Hypertension. [Epub ahead of print 2016 jul.15.] *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 125:(4) pp. 241-250 (2016) **IF:1,685**
2. Iski G, Biró L, Ungvári T, Rurik I.: How Much Is Your Diet? (Estimation about prices of “traditional Hungarian”, diabetic, low energy diets and related life-style expenses) *Acta Alim* 45:(3) pp. 435-442. (2016) **IF: 0,357**

Magyar nyelvű közlemények

1. Ilyés I.: Barna zsírszövet és humán elhízás A történet folytatódik *Metabolizmus* 14: (1) pp. 49-54 (2016)
2. Ilyés I.: Kardiometabolikus rizikóállapotok gondozása a háziiorvosi gyakorlatban I. *Háziiorvos Továbbképző Szemle* 21: (2) pp. 88-95. (2016)
3. Ilyés I.: Kardiometabolikus rizikóállapotok gondozása a háziiorvosi gyakorlatban II. *Háziiorvos Továbbképző Szemle* 21: (3) pp. 150-155. (2016)
4. Ilyés I.: A nem alkoholos eredetű zsírmáj gyermek- és serdülőkorban *Gyermekorvos Továbbképzés* 15: (4) pp. 173-176. (2016)
5. Ilyés I.: Az elhízással összefüggő vesekárosodás gyermek- és serdülőkorban *Gyermekorvos Továbbképzés* 15: (5) pp. 220-225. (2016)
6. Ilyés I., Simay A., Jancsó Z.: A globális kardiometabolikus kockázat szemlélete és a kadiovaszkuláris rizikóbecslés a háziiorvosi gyakorlatban *Metabolizmus* XIV. (5) pp. 355-359. (2016)
7. Ilyés I.: A gyermekendokrinológia gyakorlati kérdései Debrecen: Debreceni Egyetemi Kiadó, (ISBN:978 963 318 585 8) *Jegyzet* 251 p. (2016)
8. Kolozsvári LR, Rurik I.: A háziiorvosok teljesítményének minőségi értékelése. Mi a probléma a háziiorvosi indikátorokkal? [Quality evaluation of primary care service performance. What are the problems with the recent Hungarian primary care indicators?]. Hungarian. *Orvosi Hetilap* 157:(9) pp. 328-35. (2016 Feb) **IF: 0,349**
9. Rurik I.: Közép-európai összefogással az elhízás ellen. *Orvosok Lapja* 1/2: pp. 24. (2016)
10. Rurik I, Ungvári T, Szidor J, Torzsa P, Móczár Cs, Jancsó Z, Sándor J.: Elhízó Magyarország. A túlsúly és az elhízás trendje és prevalenciája Magyarországon, 2015. Obese Hungary. [Trends and prevalence of overweight and obesity in Hungary, 2015] *Orvosi Hetilap* 157: (31) pp. 1248-1255. (2016) **IF: 0,349**

11. Rurik I, Móczár Cs, Jancsó Z. A fiatalkori testtömeg-emelkedés dinamikája és a későbbi metabolikus megbetegedések kapcsolata. *Diabetol Hung* XXIV: (2) pp. 89-99. (2016)
12. **Rurik I.:** Vércukor ellenőrzés otthon. *Medical Tribune* XIV: (6) pp. 21-22. (2016)
13. **Rurik I.:** A hús legfontosabb alapellátási vizsgálat 2015-ből (Kommentár). *Orvostovábbképző Szemle* XXIII: (12) pp. 49-50. (2016)
14. Rurik I.: Az elhízás jelentősége az alapellátásban; Tények, problémák, lehetőségek *Magy Belorv Arch* 69: (6) pp. 310–315. (2016)
15. Kolozsvári László, Rurik Imre, Katz Zoltán: *EUR-HUMAN: oktatási, továbbképzési kiadvány* a magyar alapellátásban dolgozó egészségügyi szolgáltatók, elsősorban orvosok számára, akik részt vesznek a menekültek, menedékkérők és egyéb bevándorlók ellátásában Debrecen: Debreceni Egyetem, 2016.

Egészségügyi Menedzsment és Minőségirányítási Tanszék

Idegen nyelvű közlemények

1. **Boruzs, K.,**Juhász, A.,Nagy, C., Ádány, R., **Bíró, K.:** Relationship between statin utilization and socioeconomic deprivation in Hungary, **Frontiers in Pharmacology** Volume 7, Issue MAR, 24 March 2016, Article number 66, **IF: 4,400**
2. **Zsuga J., Bíró K.,** Papp C., Tajti G., Gesztelyi R.: The "proactive" model of learning: Integrative framework for model-free and model-based reinforcement learning utilizing the associative learning-based proactive brain concept **Behavioral Neuroscience** 130:(1) pp. 6-18. 2016, **IF: 2,453**
3. **Zsuga J.,** Tajti G., Papp C., Juhász B., Gesztelyi R.: FNDC5/irisin, a molecular target for boosting reward-related learning and motivation **MEDICAL HYPOTHESES** 90: pp. 23-28. (2016) **IF: 1,066**
4. **Zsuga J., Bíró K.,** Tajti G., Szilasi ME., Papp C., Juhász B., Gesztelyi R.: ‘Proactive’ use of cue-context congruence for building reinforcement learning’s reward function **BMC NEUROSCIENCE** 17:(1) p. 70. 11 p. (2016) **IF: 2,312**

Magyar nyelvű közlemények

1. **Bányai G., Boruzs K., Bíró K.:** A munkahelyi mobbing kezelésének jogi vetületei/The legal aspects and challenges of managing workplace mobbing Konferencia helye, ideje: Debrecen, Magyarország, 2016.03.10-2016.03.11. Debrecen: **Debreceni Egyetem Műszaki Kar**, 2016.
2. **Boruzs K., Bányai G., Bíró K.:** Új kihívások az európai unió egészségügyi rendszerében/New challenges for health systems of the European Union 2016.03.10-2016.03.11. Debrecen: **Debreceni Egyetem Műszaki Kar**, 2016. pp. 1-10.

3. Mirolovics A, **Papp C, Zsuga J**, Bereczki D.: A pitvarfibrilláló betegek antikoaguláns kezelésének jelentősége a stroke megelőzésében – A nemzetközi adatok és az újabb terápiás lehetőségek áttekintése **Ideggyógyászati Szemle – Clinical Neuroscience** 69:(3-4) pp. 76-87. (2016) **IF: 0,376**

Fizioterápiás Tanszék

Idegen nyelvű közlemények

1. Bíró É., **Veres-Balajti I.**, Kósa K.: Social support contributes to resilience among physiotherapy students: a cross sectional survey and focus group study. *Physiotherapy* **102**: (2) p. 189-195. (2016) **IF 1,814**
2. B. Juhász, K. Gulyás, Á. Horváth, Z. Pethő, H. P. Bhattoa, **A. Váncsa**, É. Szekanecz, C. Horváth, J. Kocsis, Z. Horváth, K. Hodosi, S. Szántó, G. Szűcs, Z. Szekanecz: Comparison of peripheral quantitative computed tomography forearm bone density versus DXA in rheumatoid arthritis patients and controls. *Osteoporosis International* **28** : (4) pp. 1271-1277 (2016) **IF 3,445**

Magyar nyelvű közlemények

1. **Erdélyi Zs.**, Daragó L., Somhegyi A., Kósa K.: Egy debreceni középiskola tanulói egészségmagatartásának összehasonlítása az országos korosztályos jellemzőkkel. *Népegészségügy*. 46(1):33-43, (2016)
2. Szekanecz Z., **Váncsa A**: Az IL-6 gátlás vascularis és metabolikus hatásai. *Immunológiai Szemle* 1; 2016. VIII. évf. 1. szám
3. **Váncsa, A.**, Dankó, K. [New insights of myositis specific and associated autoantibodies in juvenile and adult type myositis]. *Orv. Hetil.*, 2016, 157(22), 849–854.
4. **Pálincás J**: A lovasterápia hatása cerebrál paresises gyermekek esetében – az irodalom kritikai áttekintése. *Biomechanica Hungarica*. 9(1): 17-29, (2016)
5. **Pálincás J.**, Manó S., Soha F. R., T. Nagy J: A ló egy lépésciklusának nyolc periódusú képi megjelenítése és a marmozgások kétdimenziós gyorsulásaival való szinkronizálása. *Biomechanica Hungarica*. 9(1): 31-40, (2016)
6. **Petrika Hajnalka, Dr. Némethné Dr. Gyurcsik Zsuzsanna, Reszegi Bettina, Dr. Veres-Balajti Iona**: Óvodások körében végzett funkcionális gerincállapot felmérés Spinalmouse® segítségével. *Tavaszi Szél – Spring Wind 2016 III. kötet* ISBN: 978-615-5586-09-5, DOI: 10.23715/TSZ.2016.3