

Munkatapasztalat:

2021.04.01.-jelenleg: Statiztikus
Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris
Intézet
Prevenációs, Módszertani és Szervezési Osztály

2019. 09. 01.–jelenleg: Egyetemi tanársegéd
Debreceni Egyetem Népegészségügyi Kar

2019. 06. 01.–jelenleg: Senior szakmai szakértő

2018.08.21.-2019.05.31: Szakmai szakértő
Nemzeti Népegészségügyi Központ
Budapest
Egészségügyi ellátórendszer szakmai
módszertani fejlesztése

2016. 01. 01.–2016. 10. 31.: Adatelemző
Nemzeti Egészségfejlesztési Intézet
Budapest
Egészségügy forrásainak felhasználásával
népegészségügyi fókuszú alapellátásszervezési
modellprogram Virtuális Ellátó Központ
támogatásával

2015. 04. 15.–2015. 09. 30.: Egészségelemző
Állami Egészségügyi Ellátó Központ, Budapest
Országos elemzői munkacsoport, Szervezeti
hatékonyság fejlesztése az egészségügyi
ellátórendszerben – Területi együttműködések
kialakítása, TÁMOP-6.2.5-B-13/1- 2014-0001
kiemelt projekt

2015. 04. 01.–2015. 06. 30.: Egészségfejlesztő konzulens
"Komplex intézményi mozgásprogramok és
kapcsolódó egészségfejlesztési alprogramok
megvalósítása az általános iskolákban, többcélú
intézményekben, valamint szabadidős
közösségi mozgásprogramok és kapcsolódó
egészségfejlesztési alprogramok
megvalósítása az iskolán kívüli szereplők
bevonásával" - TÁMOP-6.1.2.A-14/1-2014-0001
projekt

2014. 02. 01.–2014.04.30: Módszertan II/2 fejlesztő szakember

2013. 10. 15.–2013.11.14: Módszertan II/2 fejlesztő szakember
Országos Tisztifőorvosi Hivatal
Budapest
Koragyermekkori (0-7 év) program



Szöllösi Gergő József

Okleveles népegészségügyi szakember, epidemiológia specializációval. Jelenleg tanársegédként dolgozik a Debreceni Egyetem Népegészségügyi Karán, az Intervenciós Epidemiológia Tanszéken. Fő érdeklődési területe a biostatiztika és az epidemiológia, valamint az egészségügyi adatelemzés, adatfeldolgozás.

Születési dátum: 1991.03.05.

Állampolgárság:
magyar

Levelzési cím:
Debrecen, 4028, Kassai út 26.

szollosi.gergo@sph.unideb.hu

tel: +36 52 512 765 / 77432

Tanulmányok

2015.09.01. – jelenleg: Debreceni Egyetem, Egészségtudományok Doktori Iskola, Megelőző orvostan és népegészségtan doktori program (témavezető: Prof. Dr. Sándor János)

2013.09.01 - 2015.01.31.: Debreceni Egyetem, Népegészségügyi Kar, Népegészségügyi mesterképzési szak, epidemiológia szakirány

Végzettség: Okleveles népegészségügyi szakember

2009.09.01. – 2013.06.30.: Debreceni Egyetem, Népegészségügyi Kar, Egészségügyi gondozás és prevenció alapszak, Népegészségügyi ellenőr szakirány

Végzettség: Népegészségügyi ellenőr

Oktatási tapasztalat

MSC in Public Health (angol nyelvű képzés) hallgatóinak oktatása (Biostatistics, Epidemiology)

BSC in Public Health (angol nyelvű képzés) hallgatóinak oktatása (Basics of biostatistics, Research methodology, Applied epidemiology, Preventive medicine)

BSC in Physiotherapy (angol nyelvű képzés) hallgatóinak oktatása (Basics of biostatistics, Research methodology, Preventive medicine)

Népegészségügyi ellenőr szakos hallgatók oktatása (Bevezetés a biostatisztika alapjaiba, Biostatisztika alapjai, Részletes epidemiológia I, Részletes epidemiológia II., Alkalmazott epidemiológia, Kutatásmethodika a gyakorlatban, Epidemiológia alapjai)

Gyógytornász szakos hallgatók oktatása (Megelőző Orvostan és népegészségtan I – II., Kutatásmethodika a gyakorlatban, Epidemiológia alapjai)

Dietetikus szakos hallgatók oktatása (Bevezetés a biostatisztika alapjaiba, Biostatisztika alapjai, Epidemiológia alapjai)

Egészségpszichológia MSC szakos hallgatók oktatása (Epidemiológia alapjai)

Komplex rehabilitáció MSC szakos hallgatók oktatása (Epidemiológia alapjai)

Helyezések, díjak

1. Szöllősi Gergő József: Az influenza elleni átoltottságot befolyásoló tényezők vizsgálata COPD-s betegek körében a 2009 és 2014-es Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján, XXI. Tavaszi Szél Konferencia, Győr, 2018. május 05., **1. helyezés**
2. Gergő József Szöllősi, Anita Poráczkiné Pálinkás, Nóra Kovács, Valéria Vinczéné Sipos, Attila Nagy, Ferenc Vincze, János Sándor: Influenza vaccination among COPD patients in Hungary: European Health Interview Survey based analysis, 2017., Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XI. Konferenciája, **3. helyezés**
3. Gergő József Szöllősi, Orsolya Karola Bárdos-Csenter, Gergely Fürjes, János Sándor: Investigation of the socio-demographic influencing factors related to impaired renal function. 2016., Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete X. Jubileumi Konferenciája, **1. helyezés**
4. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A szűrésen való részvétel hatása a diabéteszes betegek túlélésére különböző szociodemográfiai tényezők függvényében. 2015.,

XXXII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Egészségtudományok, Diabetológia és Obezitológia tagozat, **1. helyezés**

5. Szöllősi Gergő József: A szűréssel és a tünetek alapján felsimert diabéteszes betegek túlélését befolyásoló tényezők vizsgálata különböző szociodemográfiai tényezők függvényében. DETEP Konferencia, 2014. április 25., Debrecen, Orvostudományok III. szekció, **legjobb előadás díj**
6. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A szűrésen való részvétel hatása a diabéteszes betegek túlélésére különböző szociodemográfiai tényezők függvényében. 2013/2014. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2014, Szekunder prevenció (családorvoslás, preventív medicina), tercier prevenció (fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás) szekció, **1. helyezés** és a **Családorvosi Kutatók Országos Szervezete (CSAKOSZ) különdíja**.
7. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanómában szenvedők ellátási jellemzőinek és túlélésének vizsgálata az ellátóhelytől való távolság függvényében. 2013, XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Klinikai epidemiológia tagozat, **1. helyezés**
8. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanómában szenvedők ellátási jellemzőinek és túlélésének vizsgálata az ellátóhelytől való távolság függvényében. 2012/2013. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2013, Primer és szekunder prevenció, epidemiológia, egészségügyi szervezés szekció, **1. helyezés**
9. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanoma epidemiológiai viszonyainak alakulása Magyarországon a kórházi teljesítmény-elszámolási rekordok alapján. 2011/2012. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2012. Klinikai és elméleti epidemiológia szekció,
3. helyezés
10. 2013/2014-es tanévben **Kiváló Tudományos Munkáért Ösztöndíj** elnyerése
11. 2012/2013-as tanévben **Köztársasági Ösztöndíj** elnyerése

Részvétel nyári képzéseken:

1. Az alapellátás monitoringja – szimpózium (részvevők száma 14 fő; NTP-HHTDK-17-0049), 2018.
2. Survey értékelés – szimpózium (részvevők száma 14 fő; NTP-HHTDK-16 0076), 2017.
3. Az egészségállapot monitorozás gyakorlati aspektusai – szimpózium (részvevők száma 15 fő; NTP-HHTDK-15-0057), 2016.
4. Krónikus betegségek regisztereivel kapcsolatos epidemiológiai tevékenység – szimpózium (részvevők száma 14 fő; NTP-TDK-14-024), 2015.
5. Hipotézisvizsgálás az epidemiológiai kutatásokban – szimpózium (részvevők száma 20 fő; NTP-TDK-13-024), 2014.
6. Objektum-orientált adatbázis kezelő rendszerek felépítése és használata – szimpózium (részvevők száma 17 fő), 2013.
7. Népegészségügyi célból végzett másodlagos adatfeldolgozások - szimpózium (részvevők száma 22 fő; TÁMOP-4.2.3-08/1-2009-0006), 2012.
8. Területi epidemiológiai vizsgálómódszerek - továbbképző szimpózium (részvevők száma 20 fő; NTP-OKA-XXII-037), 2011.

Tagság

1. Családorvos Kutatók Országos Szervezete - tagság, 2019-
2. Magyar Higiénikusok Társasága - tagság, 2019-
3. Magyar Nephrologiai Társaság (MANET) – ifjúsági tagság, 2017-
4. Doktoranduszok Országos Szövetsége (DOSZ) – Orvos- és Egészségtudományi Osztály – tagság, 2016-
5. Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság (MAB) – Orvostudományi Bizottság – tagság, 2015- 2018
6. DE - Népegészségügyi Kar, Intézeti Tanács - hallgatói tagság, 2018
7. Egészségtudományok Doktori Iskola Tanács (EGDI) – tagság, 2015-2018
8. DE - Népegészségügyi Kari Tanács - tagság, 2015-2018, 2020-
9. DE - Tudományos Diákköri Tanács (TDT) (hallgatói tag: 2013-2015, oktatói tag: 2015-2020)
10. EUGISMET – (European Group for the Improvement of Specialized Medical Training in Preventive Medicine and Public Health), - tagság, 2013-

Tanulmányi út

Részvétel az „EUGISMET Study Visit – National Center of Public Health and Analyses, Sofia, Bulgaria” tanulmányi úton (2013)

Tudományos diákkörös hallgatóinak előadásai és eredményei TDK/OTDK konferenciákon (témavezetés és társ-témavezetés)

1. Petrus Orsolya: Az emlőszűrés igénybevételét befolyásoló tényezők vizsgálata Magyarországon az Európai lakossági egészségfelmérés adatai alapján. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
2. Fürtös Viktória Diana: „Helybe visszük a szűrővizsgálatokat” Program tapasztalatai. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
3. Perge Zsanett: Táplálkozási nehézségek előfordulási gyakoriságának vizsgálata Magyarországon. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
4. Hankovszki András Dávid: A magyar lakosság táplálkozási szokásainak vizsgálata. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
5. Mentő Anna Dóra: Dietetikai prevenció igényeinek felmérése serdülő korosztályban. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022. **Különdíj**
6. Szücs Anita: Az intuitív táplálkozás és a testedzésfüggőség felmérése atléták körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
7. Harsányi Nóra: CGMS (Continuous Monitoring System) vizsgálata gyermekkori 1-es típusú Diabetes Mellitusban. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
8. Kollár Kitti: Táplálkozási szokások és ismeretek felmérése diabéteszes és nem diabéteszes gyermekek körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
9. Pataki Jenifer: Az elhízás előfordulási gyakorisága és kockázati szerepe a nemfertőző betegségek kialakulásában. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.

10. Fejérvári Kincső: A HIV hazai és nemzetközi epidemiológiájának vizsgálata. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2022.
11. Karikás Tamara Beáta: Az influenza elleni védőoltás hatékonyságának vizsgálata cukorbetegség körében a 2015-ös járvány ideje alatt. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Szeged, 2021. **1. helyezés és a Családorvos Kutatók Országos Szövetségének (CSAKOSZ) különdíja**
12. Papp Szabolcs: Influenza elleni átoltottság vizsgálata COPD-s betegek körében a magyar és szerbeurópai lakossági egészségfelmérés adatai alapján. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Szeged, 2021.
13. Karikás Tamara Beáta: Az influenza elleni védőoltás hatékonyságának vizsgálata cukorbetegség körében a 2015-ös járvány ideje alatt. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021. **1. helyezés**
14. Spisák Mária: Influenza elleni átoltottság vizsgálata az Európai Unió országainak 65 év feletti lakosságának körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021. **Különdíj**
15. Zsigrai Emese: A Sclerosis Multiplex láthatatlan tünetei. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021.
16. Pataki Jenifer: Csecsemőtáplálási szokások vizsgálata Magyarország Alföld és Északi ország részében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021. **Különdíj**
17. Jósáné Ácsa Erika: Mozgásszervi betegek életminőség vizsgálata Mátészalkán. Tudományos Diákköri Konferencia, 2021, Nyíregyháza
18. Tóth Andrea: A stressz befolyásoló tényezőinek vizsgálata hemodialízis kezelésben részesülő vesebetegek körében. Tudományos Diákköri Konferencia, 2021, Nyíregyháza
19. Szerdi Márta, Hegedűs Réka: Egészségkommunikáció a COVID-19 alatt. Tudományos Diákköri Konferencia, 2021, Nyíregyháza
20. Lakatosné Koncz Zsuzsanna: Táplálkozási szokások vizsgálata serdülőkorúak körében. Tudományos Diákköri Konferencia, 2021, Nyíregyháza
21. Balogh-Szabó Viktória: A COVID-19 járvány hatása a segítő hivatást választók körében. Tudományos Diákköri Konferencia, 2021, Nyíregyháza
22. Hegedűs Réka Dóra: Serdülők szexuális attitűdje és az azt befolyásoló tényezők vizsgálata. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021.
23. Juhász Pál: A Humán Pappiloma Vírus (HPV) elleni védőoltással kapcsolatos tudásszint felmérése az Ózdi Szakképzési Centrum Surányi Endre Szakgimnázium, Szakiskola és Kollégium tanulói körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021.
24. Finta Aletta Mária: Táplálkozási és egészségmagatartási szokások vizsgálata sportolók körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021.
25. Szalkai Krisztina: Egészségműveltség vizsgálata a Zrínyi Ilona Gimnázium és Kollégium diákjai körében a hátrányos helyzet vonatkozásában. Tudományos Diákköri Konferencia, 2021.
26. Szücs Anita: A szervezet folyadék háztartásának vizsgálata a Hajdú Rendészeti Sportegyesület tagjai körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2021.
27. Papp Szabolcs: Influenza elleni átoltottság vizsgálata COPD-s betegek körében a magyar és szerbeurópai lakossági egészségfelmérés adatai alapján. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020. **1. helyezés**
28. Palánkay Dóra: Középszintű diákok egészségműveltségének vizsgálata a debreceni Tóth Árpád Gimnáziumban. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020

29. Madai Alexandra: A gyógyszer és gyógynövények alkalmazási szokásainak vizsgálata az egészségügyi foglalkozás függvényében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020
30. Szőnyi Krisztina: Egészségmagatartás nemzetközi összehasonlító vizsgálata serdülők körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020
31. Karikás Tamara Beáta: Kiegyettség vizsgálata a népegészségügyi ellenőr szakos hallgatók körében a Debreceni Egyetemen. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020
32. Rekenyi Viktor: Elhízással kapcsolatos tudás és attitűd felmérése a Debreceni Egyetem ötödéves orvostanhallgatóinak körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020
33. Tuza Alexandra: Az egészségműveltség és a rizikómagatartás közötti összefüggés vizsgálata egészségügyi szakgimnáziumban tanuló fiatalok körében. Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2020
34. Al Khaiyat Dania, Qador Tasnim: The burnout syndrome and possible influencing factors: A cross sectional study among Jordanian health care workers, Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Egészségtudományok - Egészségügyi szervezés és Menedzsment II. szekció, Debrecen, 2019.
35. Losonczi Anett: A halálos szív- és érrendszeri események előfordulási kockázatának vizsgálata az Egészségi Állapotfelmérés alapján, Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2019.
36. Papp Fanni: Az időskorú szerb és magyar lakosság egészségi állapotának összehasonlítása, Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2019.
37. Kovács Gellért Zsolt: Influenza elleni átoltottság vizsgálata asztmás betegek körében az Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján, Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2019.
38. Zámberi Zita: Influenza elleni átoltottság kardio-cerebrovaszkuláris betegségben szenvedők körében az Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján, Tudományos Diákköri Konferencia, Debrecen, 2019.
39. Al Khaiyat Dania, Qador Tasnim: The burnout syndrome and possible influencing factors: A cross sectional study among Jordanian health care workers, Tudományos Diákköri Konferencia, Egészségtudományok, **2. helyezés**, Debrecen, 2019.
40. Kapus Dorina Vanda: A 2012-2014 közötti incidens dialízis kezeléseknél gyakoriságának vizsgálata a Magyarországon élő cukorbetegségben szenvedő felnőttek körében, Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Epidemiológia szekció, Pécs, 2017., **2. helyezés**
41. Fekete Melinda: Nikotin dependencia becslése a magyar lakosság körében, XXIV Marosvásárhelyi Tudományos Diákköri Konferencia, Tabakológia szekció, **különdíj**
42. Kapus Dorina Vanda: Az incidens dialízis kezeléseknél gyakoriságát befolyásoló tényezők vizsgálata a hazai felnőtt cukorbeteg lakosság körében, XXIV Marosvásárhelyi Tudományos Diákköri Konferencia, Megelőző Orvostudomány szekció, 2017, **különdíj**
43. Kapus Dorina Vanda: A 2012-2014 közötti incidens dialízis kezeléseknél gyakoriságának vizsgálata a Magyarországon élő cukorbetegségben szenvedő felnőttek körében, Tudományos Diákköri Konferencia, Klinikai és elméleti epidemiológia, egészségügyi szervezés és menedzsment szekció, Debrecen, 2017, **2. helyezés (társ-témavezetés)**
44. Fekete Melinda: Nikotin dependencia populációs alapú becslése Magyarországon, Tudományos Diákköri Konferencia, Klinikai és elméleti epidemiológia, egészségügyi szervezés és menedzsment szekció, Debrecen, 2017

Témavezetett hallgatóinak elismerései:

1. Pataki Jenifer: A hazai lakosság táplálkozási szokásainak vizsgálata a társbetegségek kialakulásának függvényében. Új Nemzeti Kiválóság Program. Nemzeti Felsőoktatási Kiválósági Ösztöndíj 2021/2022. (ÚNKP-21-2-II-DE-410)

Megjelent publikációk (összesített impakt faktor: 32,729)

1. Éva Anett Csuha, Attila Csaba Nagy, Gergő József Szöllősi, Ilona Veres-Balajti: Impact Analysis of 20-Week Multimodal Progressive Functional–Proprioceptive Training among Sedentary Workers Affected by Non-Specific Low-Back Pain: An Interventional Cohort Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2021, 18(20), 10592; <https://doi.org/10.3390/ijerph182010592> **IF: 3,127**
2. Chau Minh Nguyen, Cornelia Melinda Adi Santoso, Duyen Thi Huong Vu, Gergő Szöllősi, Róbert Bata, Judit Zsuga, Attila Csaba Nagy: Awareness Related to Cardiometabolic Diseases: A Cross-Sectional Study in Southern Vietnam. *Environmental Research and Public Health*. Volume 18, Issue 19. doi: 10.3390/ijerph181910209. **IF: 3,390**
3. László Róbert Kolozsvári, Tamás Bérczes, András Hajdu, Rudolf Gesztelyi, Attila Tiba, Imre Varga, Ala'a B. Al-Tammemi, Gergő József Szöllősi, Szilvia Harsányi, Szabolcs Garbóczy, Judit Zsuga: Predicting the epidemic curve of the coronavirus (SARS-CoV-2) disease (COVID-19) using artificial intelligence: An application on the first and second waves. *Inform Med Unlocked*. 2021;25:100691. doi: 10.1016/j.imu.2021.100691. Epub 2021 Aug 8. **IF: 2,110**
4. Fekete M, Fazekas Pongor V, Szöllősi GJ, Kerti M, Varga JT: Terápiahűség és betegtájékozottság kérdőíves felmérése krónikus obstruktív tüdőbetegségben. *Medicina Thoracalis (Budapest)* 0238-2571
5. Fekete M, Fazekas Pongor V, Szöllősi GJ, Varga JT: Betegtájékozottság, terápiahűség és szociális támogatottság kérdőíves felmérése COPD-ben. *Népegészségügy* 98 : 2 pp. 265-265. , 1 p. (2021)
6. Tibor Roskó, Gergő József Szöllősi: Behind passwords: An analysis of preliminary results in order to understand how users protect their privacy. *First Monday*. <https://DOI.org/10.5210/fm.v26i8.10616>. **IF: 1,130**
7. M Fekete, V Fazekas-Pongor, P Balazs, S Tarantini, G Szollosi, J Pako, AN Nemeth, JT Varga: Effect of malnutrition and body composition on the quality of life of COPD patients. *Physiology international* .2021 Jun 29. doi: 10.1556/2060.2021.00170 **IF: 1,361**
8. Lóránt Illésy, Roland Fedor, Dávid Ágoston Kovács, Zsolt Kanyári, Gergely Zádori, Gergő József Szöllősi, Márton Kovács, Tibor Flaska, Judit Tóth, Richárd Veisz, Ivett Belán, Balázs Nemes: Surgical complications after kidney transplantation based on the Clavien classification, especially with regard to the types of ureteral anastomoses. *Orvosi Hetilap*. 2021 Jun 27;162(26):1038-1051. doi: 10.1556/650.2021.32278. **IF: 0,497**
9. Anita Barth, Gergő József Szöllősi, Balázs Nemes: Experiences of a patient education program related to kidney transplantation in the Eastern Hungary region. *Orvosi Hetilap*. 2021 Jun 27;162(26):1012-1021. doi: 10.1556/650.2021.32266. **IF: 0,497**
10. Balázs Nemes, Réka P. Szabó, Dávid Péntek, Ildikó Nagy, Gergely Ivády, Bettina Kárai, Eszter Szánthó, Zsuzsa Hevessy, Sándor Sipka, Gergő J. Szöllősi, Sándor Baráth: T-cell Subset Profile

in Kidney Recipients of Extended or Standard Donors. Transplantation Proceedings, 000, 1-10 (2021) **IF: 0,784**

11. Andrea Daragó, Gerda Schwegler, Eszter Szabó, Dorina Barkó, Réka P. Szabó, Attila Csaba Nagy, Gergő József Szöllősi, Balázs Nemes: Early postoperative effects of kidney transplantation on the cardiovascular system in our clinical practice. *Orvosi Hetilap*. 2021 Jun 27; 162(26):1052-1062. doi: 10.1556/650.2021.32269. **IF: 0,497**
12. Barth Anita, Szöllősi Gergő, Nemes Balázs: Factors Affecting Access to the Kidney Transplant Waiting List in Eastern Hungary. *Transplant Proc*. 2021 Feb 24;S0041-1345(21)00078-6 **IF:0,784**
13. Barth Anita, Szöllősi Gergő, Nemes Balázs: Measuring patients' level of knowledge regarding kidney transplantation in Eastern Hungary. *Transplant Proc*. 2021 Feb 23; S0041-1345(21)00074-9 **IF:0,784**
14. Mónika Fekete, Gergő Szöllősi, Anna Noémi Németh, János Tamás Varga: Clinical value of omega-3 polyunsaturated fatty acid supplementation in chronic obstructive pulmonary disease. *Orvosi Hetilap*. 2021 Jan 3;162(1):23-30. doi: 10.1556/650.2021.31973. **IF:0,497**
15. Szabolcs Garbóczy, Éva Magócs, Gergő József Szöllősi, Szilvia Harsányi, Anikó Égerházi, László Róbert Kolozsvári: The use of the Hungarian Test Your Memory (TYM-HUN), MMSE, and ADAS-Cog tests for patients with mild cognitive impairment (MCI) in a Hungarian population: a cross-sectional study. *BMC Psychiatry* . 2020 Dec 1;20(1):571. doi: 10.1186/s12888-020-02982-6. **IF:3,386**
16. Fekete M, Fazekas-Pongor V, Németh AN, Szöllősi GJ, Varga JT: D-vitamin-pótlás COPD-ben: hazai kérdőíves vizsgálat. *Orvostovábbképző Szemle* 27 : 11 pp. 37-44. , 8 p. (2020)
17. Hegedűs RD, Barth A, Szerdi M, Szöllősi GJ: F fiatalok szexuális magatartásának vizsgálata gimnáziumban tanuló fiatalok körében – egy vizsgálat kezdeti eredményei. *OXIPO : INTERDISZCIPLINÁRIS E-FOLYÓIRAT* 2 : 3 pp. 31-41. , 1 p. (2020)
18. Fekete M, Fazekas-Pongor V, Szöllősi, G ; Pákó, J ; Varga, JT: Az alultápláltság és a testösszetétel szerepe a COPD-s betegek életminőségében. *Medicina Thoracalis (Budapest)* Aug (2020)
19. Mónika Fekete, Judit Pákó, Gergő Szöllősi, Krisztina Tóth, Mónika Szabó, Dorottya Horváth, János Tamás Varga: Significance of nutritional status in chronic obstructive pulmonary disease: a survey. *Orvosi Hetilap*. 2020 Oct 4;161(40):1711-1719. doi: 10.1556/650.2020.31824. **IF:0,497**
20. Mónika Fekete, Vince Fazekas-Pongor, Gergő Szöllősi, János Tamás Varga: Metabolic consequences of chronic obstructive pulmonary disease. *Orvosi Hetilap*. 2021 Jan 31;162(5):185-191. doi: 10.1556/650.2021.31984. **IF:0,497**
21. Mihailovic N, Szöllősi GJ, Rancic N, János S, Boruzs K, Nagy AC, Timofeyev Y, Dragojevic-Simic V, Antunovic M, Reshetnikov V, Ádány R, Jakovljevic.: Alcohol Consumption among the Elderly Citizens in Hungary and Serbia-Comparative Assessment. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 Feb 17;17(4). pii: E1289. doi: 10.3390/ijerph17041289. **IF:2,468**
22. Fekete M, Fazekas-Pongor V, Szöllősi Gergő, Pákó J, Bodola Csenge, Varga J.: A szérumban CRP szint klinikai előrejelző értéke COPD-s betegeknél. *ORVOSTOVÁBBKÉPZŐ SZEMLE* Apr (2020)
23. Égerházi Anikó, Kovács Zoltán György, Magócs Éva, Szöllősi Gergő József, Harsányi Szilvia Garbóczy Szabolcs, Kolozsvári László Róbert. Teszteld a memóriád (Test Your Memory) kérdőív magyar változatának (TYM – HUN) alkalmazhatósága. *MAGYAR GERONTOLÓGIA* 11 : 37-38 pp. 25-34. Paper: ISSN 2062-3682 , 10 p. (2020)

24. Fekete M, Szöllősi G, Pákó J, Fazekas-Pongor Vince, Németh Anna, Varga J.: Krónikus légzőszervi betegségben szenvedő betegek influenza és pneumococcus elleni átoltottságának valamint az oltások hatékonyságának vizsgálata. *MEDICINA THORACALIS (BUDAPEST)* Jan pp. 35-38. , 4 p. (2020)
25. Néráth A, Fekete M, Horváth F, Fazekas PV, Szöllősi GJ, Varga JT: Orvostanhallgatók kézhigiénés ismereteinek felmérése a Semmelweis Egyetemen. *ORVOSTOVÁBBKÉPZŐ SZEMLE* 27 : 8 pp. 67-71. , 5 p. (2020)
26. Szerdi M, Szöllősi GJ, Hegedűs R, Barth A: Szív-és érrendszeri megbetegedések közösségre irányuló prevenciója: fókuszban a stroke. *OXIPO : INTERDISZCIPLINÁRIS E-FOLYÓIRAT* 2 : 3 pp. 9-18. , 10 p. (2020)
27. Tuza A, Szöllősi GJ, Szőnyi K, Barth A: Az egészségműveltség és a táplálkozási szokások közötti összefüggés vizsgálata serdülők körében. *OXIPO : INTERDISZCIPLINÁRIS E-FOLYÓIRAT* 2 : 3 pp. 19-29. , 11 p. (2020)
28. Kádár Magdolna Katalin, Szöllősi Gergő József, Kissné Garajszki Ildikó, Árváné Egri Csilla, Szabó László: Motoros képességek nem megfelelő fejlődését jelző esetek gyakorisága hazánkban a 6 éven aluli gyermekek körében. *Védőnő, A Magyar Védőnők Egyesülete szakmai tájékoztatója, Védőnői Módszertani Osztály, 2019.*
29. Kádár Magdolna Katalin, Szöllősi Gergő József, Molnár Szilvia, Szabó László: The incidence of malnutrition between 1 and 5 years of age on the basis of the preventive primary care data, *Developments in Health Sciences, 2019, DOI: 10.1556/2066.2.2019.002*
30. Kádár Magdolna Katalin, Szöllősi Gergő József, Szabó László: Csecsemőtáplálás és a gyermekfejlődés kapcsolatának vizsgálata 2010-2015 közötti időszakra vonatkozóan területi védőnői jelentések adatai alapján, *IME: Interdiszciplináris Magyar Egészségügy / Informatika és Menedzsment az egészségügyben* 18 : 1 pp. 56-60. , 5 p. (2019)
31. Biró B, Szabó RP, Illésy L., Balázsfalvi N, Szöllősi GJ, Baráth S, Hevessy Z, Nemes B: Regulatory T Cells in the Context of New-Onset Diabetes After Renal Transplant: A Single-Center Experience, *Transplantation Proceedings, 2019 May;51(4):1234-1238, IF: 0,959*
32. Nagy Attila, Kovács Nóra, Pálincás Anita, Sipos Valéria, Vincze Ferenc, Szöllősi Gergő, Ádány Róza, Czifra Árpád, Sándor János: Improvement in Quality of Care for Patients with Type 2 Diabetes in Hungary Between 2008 and 2016: Results from Two Population-Based Representative Surveys. *Diabetes Therapy; Apr2019, Vol. 10 Issue 2, p757-763, 7p, IF: 2,827*
33. László Róbert Kolozsvári, József Kónya, John Paget, Francois G. Schellevis, János Sándor, Gergő József Szöllősi, Szilvia Harsányi, Zoltán Jancsó, Imre Rurik: Patient-related factors, antibiotic prescribing and antimicrobial resistance of the commensal *Staphylococcus aureus* and *Streptococcus pneumoniae* in a healthy population - Hungarian results of the APRES study, *BMC Infectious Diseases, Vol 19, Iss 1, Pp 1-8 (2019), IF: 2,565*
34. Kádár Magdolna Katalin, Szöllősi Gergő József, Molnár Szilvia, Szabó László, Mák Erzsébet: Hazai csecsemőtáplálási szokások a védőnői statisztikák tükrében 2011-2015 között, *IME – Interdiszciplináris Magyar Egészségügy, XVII. évf., 4. szám, 2018*
35. Sipos Valéria, Pálincás Anita, Kovács Nóra, Csenteri Orsolya, Vincze Ferenc, Szöllősi Gergő József, Jenei Tibor, Papp Magor, Ádány Róza, Sándor János: Smoking cessation support for regular smokers in Hungarian primary care: A nationwide representative cross sectional study. *BMJ Open, 2017, IF: 2,369*
36. Nagy Attila, Kovács Nóra, Pálincás Anita, Sipos Valéria, Vincze Ferenc, Szöllősi Gergő József, Csenteri Orsolya, Ádány Róza, Sándor János: Exploring quality of care and social inequalities

related to type 2 diabetes in Hungary: Nationwide representative survey, Primary Care Diabetes, 2017 **IF: 1,381**

37. László Róbert Kolozsvári, Zoltán György Kovács, Gergő József Szöllősi, Szilvia Harsányi, Ede Frecska, Anikó Égerházi: Validation of the hungarian version of the Test Your Memory, Ideggyógyászati Szemle, 2017, IF: 0,322; (2016) DOI: <http://dx.doi.org/10.18071/isz.70.0267>
IF: 0,322
38. Kádár Magdolna Katalin; Szöllősi Gergő József: Az életkorhoz kötött, kötelező védőoltásokban (folyamatos-és kampányoltások) részesültek aránya Magyarországon 2015-ben, Védőnő, XXVII. évfolyam, 2. szám, 2017. p:26-28

Előadások:

1. Szöllősi Gergő József: A COPD-s betegek influenza elleni átoltottságát befolyásoló tényezők vizsgálata az európai lakossági egészségfelmérés adatai alapján. Családorvos Kutatók Országos Szervezetének XIX. Kongresszusa, Győr, 2020. február 29.
2. Szöllősi Gergő József: A COPD-s hazai lakosság influenza elleni átoltottságának vizsgálata. Magyar Higiénikusok Társasága XLVI. Vándorgyűlése. Tatárszentgyörgy, Sarlópuszta, 2019. október 1-3.
3. Szöllősi Gergő József, Sándor János: A szerb és magyar COPD-ben szenvedő lakosság influenza elleni átoltottság befolyásoló tényezőinek vizsgálata. Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XIII. Konferencia, Budapest, 2019. augusztus 29.
4. Szöllősi Gergő József, Gáspár Fanni, Nouh Harsha, Sándor János: Az influenza elleni átoltottság vizsgálata COPD-s betegek körében, XIII. IME Országos Egészség-gazdaságtani továbbképzés és konferencia, Budapest, 2019. június 20.
5. Szöllősi Gergő József, Sándor János: Influenza elleni átoltottság befolyásoló tényezőinek vizsgálata COPD-s betegek körében, Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XII. Konferencia, Budapest, 2018. augusztus 31.
6. Szöllősi Gergő József: Az influenza elleni átoltottságot befolyásoló tényezők vizsgálata COPD-s betegek körében a 2009 és 2014-es Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján, XXI. Tavasz Szél Konferencia, Győr, 2018. május 5.
7. Szöllősi Gergő József: Az influenza elleni átoltottság COPD-s betegek körében Magyarországon az Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján, Professzorok az Európai Magyarországiért Egyesület XVI. Tudományos Konferencia, Budapest, 2018. április 11.
8. Szöllősi Gergő József: A dialízis kezelések incidenciáját befolyásoló tényezők vizsgálata Magyarországon a felnőtt diabéteszben szenvedő lakosság körében, PhD Szimpózium, Egészségtudományok Doktori Iskola, Debrecen, 2017. június 19.
9. Szöllősi Gergő József: A dialízis kezelések epidemiológiája a hazai cukorbeteg populációban. InterTalent UNIDEB Konferencia, Debrecen, 2017, február 23-24.
10. Szöllősi Gergő József, Dr. Sándor János: A vesefunkciót befolyásoló tényezők vizsgálata a SCORE és a szocio-demográfiai tényezők függvényében, Tudományok közötti együttműködés, 1. Nemzetközi Interdiszciplináris Konferencia, Debrecen, 2016. június 15.
11. Szöllősi Gergő József, Dr. Sándor János: A berettyóújfalui kistérség egészségállapotának vizsgálata, Tavasz Szél Konferencia, Budapest, 2016. április 16.
12. Szöllősi Gergő József, Dr. Sándor János: Berettyóújfalui egészségügyi állapotának értékelése, InterTalent UNIDEB Konferencia, Debrecen, 2016. április 8.

13. Szöllősi Gergő József: A diabetes mellitus túlélés és szociodemográfiai indikátorainak vizsgálata a Rejtett Morbiditás Vizsgálat alapján, Mezőkövesdi Tanszéki Konferencia, 2015
14. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A szűrésen való részvétel hatása a diabéteszes betegek túlélésére különböző szociodemográfiai tényezők függvényében. 2015, XXXII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Egészségtudományok/ Diabetológia és Obezitológia tagozat
15. Szöllősi Gergő József: Betekintés a Tudományos Diákköri Munkába, egy TDK hallgató előadása, II. Népegészségügyi Ellenőr Szakmai Est, Debrecen, 2015.
16. Szöllősi Gergő József: Diabéteszes betegek túlélésére ható tényezők vizsgálata a Rejtett Morbiditás Vizsgálat alapján. Hipotézis tesztelés az epidemiológiai vizsgálatokban, Tiszaugi Tanszéki Konferencia, 2014. június 20-22.
17. Szöllősi Gergő József: A szűréssel és a tünetek alapján felismert diabéteszes betegek túlélését befolyásoló tényezők vizsgálata különböző szociodemográfiai tényezők függvényében. DETEP Konferencia, 2014. április 25., Debrecen, Orvostudományok III. szekció legjobb előadásának díja
18. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A szűrésen való részvétel hatása a diabéteszes betegek túlélésére különböző szociodemográfiai tényezők függvényében. 2013/2014. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2014, Szekunder prevenció (családorvoslás, preventív medicina), tercier prevenció (fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás) szekció
19. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanómában szenvedők ellátási jellemzőinek és túlélésének vizsgálata az ellátóhelytől való távolság függvényében. 2013, XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Klinikai epidemiológia tagozat
20. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanómában szenvedők ellátási jellemzőinek és túlélésének vizsgálata az ellátóhelytől való távolság függvényében. 2012/2013. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2013, Primer és szekunder prevenció, epidemiológia, egészségügyi szervezés szekció
21. Szöllősi Gergő József, Pálinkás Anita, Kecskés Judit, Szabó Edit, Dr. Sándor János: Az ellátás hozzáférhetőségének és a betegek túlélési idejének vizsgálata malignus melanómában szenvedők körében DEMIN XIII, Debrecen, 2013
22. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanoma epidemiológiai viszonyainak alakulása Magyarországon a kórházi teljesítmény-elszámolási rekordok alapján. 2011/2012. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2012. Klinikai és elméleti epidemiológia szekció
23. Szöllősi Gergő József (témavezető: Dr. Sándor János): A malignus melanoma epidemiológiai viszonyainak alakulása Magyarországon a kórházi teljesítmény-elszámolási rekordok alapján. Népegészségügyi célból végzett másodlagos adatfeldolgozások szimpózium, Tiszaug, 2012.
24. Szöllősi Gergő József, Vincze Ferenc, Földvári Anett, Kovács Nóra, Sipos Valéria, Pálinkás Anita, Ungvári Tímea, Nagy Attila, Sándor János: Teljesítmény-elszámolási jelentések alkalmazhatósága a malignus melanoma epidemiológiájának vizsgálatára Magyarországon. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012
25. Hankovszki András, Pataki Jenifer, Szöllősi Gergő József: Megbízhatósági tartományok számítása és alkalmazása epidemiológiai felmérésekben. Debrecen, Módszertani Konferencia, 2022.

26. Pataki Jenifer, Hankovszki András, Szöllősi Gergő József: Logisztikus regresszió alkalmazása népegészségügyi kutatásokban. Debrecen, Módszertani Konferencia, 2022.
27. Kollár Kitti, Szöllősi Gergő József, Felszeghy Enikő: Dietetikai ismeretek gyermek- és kamaszkorban. Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Diabetes Társaság Gyermek-diabetes Szekciójának XXXVI. Kongresszusa. Debrecen. 2021. október 7-9.
28. Nánási Anna, Szöllősi Gergő József, Rurik Imre: Összefüggések vizsgálata az európai gyermekek és szülei BMI-je között. Családorvos Kutatók Országos Szervezetének XIX. Kongresszusa, Győr, 2020. február 28.
29. Rekenyi Viktor, Szöllősi Gergő József, Kolozsvári László Róbert: Elhízással kapcsolatos attitűd felmérése ötödéves orvostanhallgatók körében. Családorvos Kutatók Országos Szervezetének XIX. Kongresszusa, Győr, 2020. február 29.
30. Magócs Éva, Garbóczy Szabolcs, Kolozsvári László Róbert, Harsányi Szilvia, Szöllősi Gergő József, Égerházi Anikó: a "Tesztelt a memóriád" (TYM-HUN) szűrőteszt használata az alapellátásban. Családorvos Kutatók Országos Szervezetének XIX. Kongresszusa, Győr, 2020. február 29.
31. Barth Anita, Nemes Balázs, Szöllősi Gergő József: Krónikus vesebetegek szocio-demográfiai és gazdasági háttere Kelet-Magyarországon, DAB Szerv-és Szövetátültetési Munkabizottság Tudományos Ülése, Debrecen, 2019.05.20
32. Anita Barth, Gergő József Szöllősi, Balázs Nemes: Examining knowledge level of renal patients regarding kidney transplantation, XII. International Symposium, Rzeszov, Poland, 26-27 sept. 2019
33. Anita Barth, Gergő József Szöllősi, Balázs Nemes: Measuring patients' level of knowledge regarding kidney transplantation in Eastern Hungary, NKE XIII. Konferencia Balmazújváros, aug.-19
34. Csuhai Éva Anett, Szöllősi Gergő József, Veres-Balajti Ilona: A derékfájás megelőzését és kezelését célzó adekvát funkcionális tréningprogram kidolgozása az ülő életmódot folytatók speciális igényeinek figyelembevételével, Magyar Gerincgyógyászati Társaság 2019. Évi Tudományos Ülése, Visegrád, 2019. február 22.-23.
35. Csuhai Éva Anett, Szöllősi Gergő József, Veres-Balajti Ilona: A mozgásszegény életmód káros hatásainak megelőzését célzó prevenció tréningprogram munkahelyi szinten, ülő munkát végző munkavállalók körében, I. Magyar Életmód Orvostani Kongresszus, Budapest, 2019. február 15– 16.
36. Gáspár Fanni, Dr. Sándor János, Szöllősi Gergő József, Harsha Nouh A.Y., Emlőrák okozta halálozás területi megoszlásának a vizsgálata, XIII. IME Országos Egészség-gazdaságtani továbbképzés és konferencia, Budapest, 2019. június 20.
37. Biró Benjámin, P. Szabó Réka, Illésy Lóránt, Szöllősi Gergő József, Nemes Balázs Áron: Diabétesz mellitusz veseátültetés során. Tapasztalataink, MTT XX. Kongresszusa, Debrecen, 2018.11.21-24
38. Biró Benjámin, Szöllősi Gergő József és mtsai: Regulatórikus T sejtek a poszt-transzplantációs diabétesz vonatkozásában, DAB Szerv-és Szövetátültetési Munkabizottság Tudományos Ülése, Debrecen, 2019.05.20.
39. Balajthy Dániel, Szöllősi Gergő József, Andrejkovics Mónika: A szubjektív memóriapanaszok kapcsolata a kognitív teljesítmény és a szubjektív jóllét egyes mutatóival, A Magyar Pszichológiai Társaság XXVII. Országos Tudományos Nagygyűlése, 2018. Május 31-Június 2.

40. Nagy Attila, Kovács Nóra, Pálincás Anita, Sipos Valéria, Vincze Ferenc, Szöllősi Gergő, Csenteri Orsolya, Sándor János, Ádány Róza: A 2-es típusú diabétesz háziiorvosi ellátásának minősége: magyarországi reprezentatív felmérés alapján, Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XI. Konferenciája, 2017
41. Kolozsvári L., Kónya J., Sándor J., Szöllősi G., Jancsó Z., Harsányi Sz., Rurik I.: Antibiotikum felírás és prevalencia. S. Aureus és S. Pneumoniae antibiotikum rezisztencia vizsgálata háziiorvosi praxisokban. Az APRES vizsgálat Magyarországi ága. Családorvos Kutatók Országos Szervezetének Konferenciája, Budapest, 2017
42. Orsolya Bárdos-Csenteri, ..., Gergő József Szöllősi et al: Indicators for routine PHC monitoring (National Health Insurance Fund, University of Debrecen), Budapest, 2017.04.12
43. Bárdos-Csenteri Orsolya, Szöllősi Gergő József és mtsai: A modellprogram prevenciószolgáltatásainak értékelése. Az Alapellátási-fejlesztési Modellprogram és ami mögötte van. Múlt. Jelen. Jövő?, Szakmapolitikai Fórum, Budapest, 2017. február 22.
44. Zoltan Gyorgy Kovacs, Gergo Jozsef Szollosi, Lilla Racz, Jozsef Konya, Tunde Csepány: Antibodies to Epstein-Barr virus and treatment response in multiple sclerosis, Summer Conference of the Hungarian Medical Association of America, Balatonfüred, Hungary, 2015
45. P. Edafiogho, E. Otuyelo, S. Gergo, V. Ferenc, A. Muhammad, A. Okey, J. Sandor: The determinants of knowledge and use of modern contraceptive methods (MCMS) in nigeria woman accessing anti-natal care, Fertility and Sterility, Volume 102, Issue 3, Supplement, September 2014, Pages e13-e14
46. Szécsi Emese, Szöllősi Gergő József: A méhnyakrák szűrésen való alacsony részvétel okainak vizsgálata, Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének VIII. Konferenciája, 2014. augusztus 27-29., Nyíregyháza Fehér Sándor, Szöllősi Gergő József: Az egészségattitűdökre hatást gyakorló tényezők összehasonlítása a roma nők és férfiak körében, Tiszaugi Tanszéki Konferencia, 2014 június 20-22.
47. Gercsák Klaudia, Szöllősi Gergő József: A hyperlipidaemia szűrésére vonatkozó magyarországi adatok megismerése ELEF adatbázis segítségével, Tiszaugi Tanszéki Konferencia, 2014 június 20-22.
48. Kis Gyöngyi, Szöllősi Gergő József: Nőgyógyászati rákszűrésen való kis mértékű megjelenés okainak kutatása kérdőíves felmérés segítségével, Tiszaugi Tanszéki Konferencia, 2014 június 20-22.
49. Fehér Sándor, Szöllősi Gergő József: Egészség attitűdöt befolyásoló tényezők vizsgálata a roma nők és férfiak körében, DETEP Konferencia, 2014. április 25., Debrecen
50. Gercsák Klaudia, Szöllősi Gergő József: A magyarországi háziiorvosok zsíryanycsere szűrésének jellemzői., DETEP Konferencia, 2014. április 25., Debrecen
51. Kis Gyöngyi, Szöllősi Gergő József: Részvételi hajlandóság vizsgálata a szervezett méhnyakrákszűrő programon, DETEP Konferencia, 2014. április 25., Debrecen
52. Kis Gyöngyi, Szöllősi Gergő József (Témavezető: Dr. Sándor János): A Méhnyakrák szűrésen való részvétel okainak vizsgálata a compliance javítás érdekében 2013/2014. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2014
53. Fehér Sándor, Szöllősi Gergő József (Témavezető: Dr. Sándor János): Roma nők és férfiak egészség attitűdjének összehasonlítása 2013/2014. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2014
54. Gercsák Klaudia, Szöllősi Gergő József (Témavezető: Dr. Sándor János): Lipidanyagcsere zavarok szűrés ajánlásának végrehajtása Magyarországon 2013/2014. tanévi TDK Konferencia, Debrecen, 2014

55. Csenteri Orsolya Karola, Ungvári Tímea, Szöllősi Gergő József, Sándor János, Vekerdy-Nagy Zsuzsanna: Közintézmények akadálymentességének vizsgálata. A Magyar Ortopéd Társaság és a Magyar Traumatológus Társaság 2013. évi Közös Kongresszusa, Budapest, 2013. június 27-29.
56. Pálinkás Anita, Kecskés Judit, Szöllősi Gergő József, Szabó Edit, Dr. Sándor János: Onkológiai ellátás hatékonyságának vizsgálata a relatív halálozás segítségével agytumrok esetén. DEMIN XIII, Debrecen, 2013
57. Kecskés Judit Pálinkás Anita, Szöllősi Gergő József, Szabó Edit, Dr. Sándor János: Előrehaladott méhnyakrák miatt nagyműtéten átesettek szűrési anamnézisében tapasztalt területi egyenlőtlenségek Magyarországon. DEMIN XIII, Debrecen, 2013
58. Földvári Anett, Vincze Ferenc, Kovács Nóra, Sipos Valéria, Pálinkás Anita, Ungvári Tímea, Szöllősi Gergő József, Sándor János: Ellátás-koncentráció változása cisztás fibrózis és myasthenia gravis esetében 2004 és 2010 között Magyarországon. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012
59. Ungvári Tímea, Nagy Attila, Vincze Ferenc, Földvári Anett, Kovács Nóra, Sipos Valéria, Pálinkás Anita, Szöllősi Gergő József, Sándor János: Diabetese betegek klinikai adatbázisa. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012

Poszterek:

1. Nemes Balázs, Pósan János, Szentkereszty Zsolt, Kanyári Zsolt, Tanyi Miklós, Orosz László, Deák János, Szöllősi Gergő, Balázsfalvi Norbert, Tóth Dezső, prof. Damjanovich László: Májrezekciók a Debreceni Egyetem Sebészeti Klinikáján. Magyar Sebész Társaság 65. Kongresszusa, Pécs, 2021.08.26-28.
2. Gergő József Szöllősi, Anita Poráczkiné Pálinkás, Nóra Kovács, Valéria Vinczéné Sipos, Attila Nagy, Ferenc Vincze, János Sándor: Influenza vaccination among COPD patients in Hungary: European Health Interview Survey based analysis, Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XI. Konferenciája, 2017.
3. Gergő József Szöllősi, Orsolya Karola Bárdos-Csenteri, Gergely Fürjes, János Sándor: Investigation of the socio-demographic influencing factors related to impaired renal function, Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének X. Konferenciája, Debrecen, 2016.
4. Barth Anita, Szöllősi Gergő József, Nemes Balázs: Measuring patients' level of knowledge regarding kidney transplantation in Eastern Hungary. Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XIII. Konferencia, Budapest, 2019. augusztus 29
5. Csuhaí Éva Anett, Nagy Attila Csaba, Szöllősi Gergő József, Veres-Balajti Ilona: Effects of a 20 week long progressive functional training program among sedentary workers in order to prevent and reduce musculoskeletal disorders. Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesülete XIII. Konferencia, Budapest, 2019. augusztus 29
6. László Róbert Kolozsvári, Zoltán György Kovács, Gergő József Szöllősi, Szilvia Harsányi, Ede Frecska, Anikó Égerházi, Validation of the hungarian version of the Test Your Memory (TYM-HUN) test, ADI 31st International Conference of Alzheimer's Disease International Budapest, 2016. április

7. Sipos Valéria, Vincze Ferenc, Földvári Anett, Kovács Nóra, Pálinkás Anita, Ungvári Tímea, Szóllósi Gergő József, Sándor János: Cisztás fibrózisban szenvedő betegek ellátásához való hozzáféréseinek prognózist befolyásoló hatása. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012
8. Pálinkás Anita, Vincze Ferenc, Földvári Anett, Kovács Nóra, Sipos Valéria, Ungvári Tímea, Szóllósi Gergő József, Sándor János: A lakossági emlőszűrés bevezetésének hatása a mammográfias vizsgálatokon való részvételi gyakoriság alakulására hazánkban. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012
9. Vincze Ferenc, Földvári Anett, Kovács Nóra, Sipos Valéria, Pálinkás Anita, Ungvári Tímea, Szóllósi Gergő József, Sándor János: A cisztás fibrózis ellátására kijelölt intézetek elérhetősége és a betegek életkilátása közötti kapcsolat vizsgálata a járóbeteg-szakellátásban keletkezett teljesítmény-elszámolási jelentések alapján. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012
10. Kovács Nóra, Vincze Ferenc, Földvári Anett, Sipos Valéria, Pálinkás Anita, Ungvári Tímea, Szóllósi Gergő József, Sándor János: A gyermekkori cisztás fibrózis incidenciájában mutatkozó regionális különbségek vizsgálata Magyarországon. XXV. Neumann Kollokvium, Szeged, 2012

Elsőszerzős pályamunkák:

1. Szóllósi Gergő József: A szűrésen való részvétel hatása a diabéteszes betegek túlélésére különböző szociodemográfiai tényezők függvényében, 2015 (témavezető: Dr. Sándor János)
2. Szóllósi Gergő József: A malignus melanoma epidemiológiai viszonyainak alakulása Magyarországon a kórházi teljesítmény-elszámolási rekordok alapján, 2013 (témavezető: Dr. Sándor János)

Pályamunkák és diplomamunkák (témavezetőként, társ-témavezetőként):

1. Petrus Orsolya: Az emlőszűrés igénybevételét befolyásoló tényezők vizsgálata Magyarországon az Európai lakossági egészségfelmérés adatai alapján. 2022.
2. Mentő Anna Dóra: Dietetikai prevenció igényének felmérése serdülő korosztályban. 2022.
3. Szücs Anita: Az intuitív táplálkozás és a testedzésfüggőség felmérése atléták körében. 2022.
4. Finta Aletta: Táplálkozási és egészségmagatartási szokások vizsgálata sportolók körében. 2022.
5. Spisák Mária: Influenza elleni átoltottság vizsgálata az Európai Unió országainak 65 év feletti lakosságának körében. 2022.
6. Pataki Jenifer: Az elhízás előfordulási gyakorisága és kockázati szerepe a nemfertőző betegségek kialakulásában. 2022.
7. Fürtös Viktória Diana: „Helybe visszük a szűrővizsgálatokat” program tapasztalatai. 2022.
8. Zsigrai Emese: A Sclerosis Multiplex láthatatlan tünetei. 2021.
9. Pataki Jenifer: Csecsemőtáplálási szokások vizsgálata Magyarország Alföld és északi ország részében. 2021
10. Hegedűs Réka Dóra: Serdülők szexuális attitűdje és az azt befolyásoló tényezők vizsgálata. 2021.
11. Karikás Tamara Beáta: Az influenza elleni védőoltás hatékonyságának vizsgálata cukorbetegség körében a 2015-ös járvány ideje alatt. 2021
12. Rekenyi Viktor: Elhízással kapcsolatos tudás és attitűd felmérése a Debreceni Egyetem ötödéves orvostanhallgatóinak körében. 2020
13. Papp Szabolcs: Influenza elleni átoltottság vizsgálata COPD-s betegek körében a magyar és szerb európai lakossági egészségfelmérés adatai alapján. 2021
14. Palánkay Dóra: Középiskolás diákok egészségműveltségének vizsgálata a debreceni Tóth Árpád Gimnáziumban. 2021
15. Juhász Pál: A humán papillomavírus (HPV) elleni védőoltással kapcsolatos tudásszint felmérése az Ózdi Szakképzési Centrum Surányi Endre Szakgimnázium, Szakiskola és Kollégium tanulói körében. 2021
16. Szalkai Krisztina: Egészségműveltség vizsgálata a Zrínyi Ilona Gimnázium és Kollégium diákjai körében a hátrányos helyzet vonatkozásában. 2021
17. Túri Fanni Renáta A 65 év feletti lakosság influenza elleni átoltottságának vizsgálata az Európai Régióban. 2020
18. Szőnyi Krisztina: Egészségmagatartás nemzetközi összehasonlító vizsgálata serdülők körében, 2020.
19. Tuza Alexandra: Az egészségműveltség és a rizikómagatartás közötti összefüggés vizsgálata egészségügyi szakgimnáziumban tanuló fiatalok körében. 2020
20. Papp Fanni: Az időskorú szerb és magyar lakosság egészségi állapotának összehasonlítása. 2020.
21. Zámbari Zita: Influenza elleni átoltottság kardio-cerebrovaszkuláris betegségben szenvedők körében az Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján. 2020
22. Madai Alexandra: A gyógyszer és gyógynövények alkalmazási szokásainak vizsgálata az egészségügyi foglalkozás függvényében. 2020
23. Kovács Gellért Zsolt: Influenza elleni átoltottság vizsgálata asztmás betegek körében az Európai Lakossági Egészségfelmérés adatai alapján. 2019

24. Al Khaiyat Dania, Qador Tasnim: The burnout syndrome and possible influencing factors: A cross-sectional study among Jordanian health care workers. 2019
25. Kapus Dorina Vanda: A 2012-2014 közötti incidens dialízis kezelések gyakoriságának vizsgálata a Magyarországon élő cukorbetegségben szenvedő felnőttek körében. 2017
26. Fekete Melinda: Nikotin dependencia populációs alapú becslése Magyarországon. 2017

Egyéb:

Hallgatói képviselőhelyettes a 2019-es Országos Tudományos Diákköri Konferencia (Debrecen), Orvos és- Egészségtudományi szekció szervezőbizottságában

Mentori feladatok ellátása a Stipendium Hungaricum programban, 2017

Egyetemi demonstrátor: Megelőző Orvostani Intézet, Biostatistikai és Epidemiológiai Tanszék, 2010-2015

Részvétel a Debreceni Egyetem Tehetség gondozó Programban (DETEP), 2010 – 2015

Tudományos Diákköri tevékenység: Megelőző Orvostani Intézet, Biostatistikai és Epidemiológiai Tanszék, 2010-2015. (témavezető: Dr. Sándor János)

Részvétel a Megelőző Orvostani Intézet, Biostatistikai és Epidemiológiai Tanszékén működő Hallgatói Tehetség gondozó Műhely foglalkozásain, 2010-2018