


SZEMÉLYI ADATOK Nagy Attila

 +(36)52 512765/77428 nagy.attila@sph.unideb.hu

POZÍCIÓ / BEOSZTÁS egyetemi tanársegéd

SZAKMAI TAPASZTALAT

2005. 10. 01.–jelenleg **tanársegéd**
DE NK, Debrecen (Magyarország)

TANULMÁNYOK

1999. –2005. **általános orvos**
DOTE ÁOK, Debrecen (Magyarország)2006. –2008. **epidemiológus**
DE NK, Debrecen (Magyarország)2007. –2009. **jogi szakokleveles orvos**
DE ÁJK, Debrecen (Magyarország)2009. –2011. **okleveles közgazdász mesterfokozat**
DE KTK2011. –2013. **angol-magyar orvos- és egészségtudományok szakfordító**
DE ÁOK2009. –2009. **megelőző orvostan szakvizsga**
DE OEC2015. –2015. **PhD**
DE OEC Népegészségügyi Kar, „Egészségtudományok” Doktori Iskola, Megelőző orvostan és népegészségtan doktori program2015. –2017. **egészségügyi menedzser**
DE NK

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

SZÖVEGÉRTÉS

BESZÉD

ÍRÁS

	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol német	C1	C1	C1	C1	C1
	B1	B1	B1	B1	B1

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó
[Közös Európai Nyelvi Referenciakeret](#)

Digitális készségek

ÖNÉRTÉKELÉS				
Információ-feldolgozása	Kommunikáció	Tartalom létrehozása	Biztonság	Problémamegoldás
mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó

[Digitális készségek - Önértékelő táblázat](#)

Járművezetői engedély(ek) B

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Tanfolyamok

SAS Base programmer (eduCBA License GM2USF87)
 SAS Advanced Programming Course (eduCBA License YDIZWALXU)
 R Programming - Practical Data Science Using R (eduCBA License 39Z3SQDUZ)
 Explore a Career in Medical Writing (Courses for Success)
 GCP certificate
 General course on intellectual property WIPO certificate

Kutatások / Projektek

1.A.2 - es típusú diabetes ellátásának feltérképezése a háziorvosi gyakorlatban
 Feladatok:
 -Protokoll szerkesztés
 -Kérdőív szerkesztés
 -Adatbeviteli felület programozás
 -Adatbevitel
 -Adatellenőrzés (adatok tisztítása, adatbázisok összefűzése)
 -Adatelemzés (leíró statisztikák, összefüggés elemzések)

2. European Best Information through Regional Outcomes in Diabetes 2008-2012

3. Háziorvosi Morbiditási Adatgyűjtési Program (HMAP), 2013-tól
 Feladatok:
 - Adatellenőrzés
 - Adatszolgáltatókkal folyó konzultáció megszervezése
 - Éves beszámolók összeállításában való részvétel

4. Svájci-Magyar Együttműködési Program, SH/8/1Projekt, Egészségügy forrásainak felhasználásával népegészségügyi fókuszú alapellátás szervezési modellprogram Virtuális Ellátó Központ támogatásával, 2013-tól
 „Praxisközösségek többlétszolgáltatásaival és azok eredményességével kapcsolatos alapfelmérése –

kontroll területek vizsgálata" és „Az intervenció területén telepszerű körülmények között élő roma felnőttek egészségi állapotának vizsgálata"

Feladatok:

- Random mintavételezés
- Adatelemzés

Publikációk

1. Jermendy G, Nádas J, Szigethy E, Széles Gy, **Nagy A**, Hídvégi T, Paragh Gy, Ádány R. Prevalence rate of diabetes mellitus and impaired fasting glycaemia in Hungary: cross-sectional study on nationally representative sample of people aged 20-69 years CROATIAN MEDICAL JOURNAL 51:(2) pp. 151-156. (2010) **IF: 1,455**
2. **Nagy A**, Adany R, Sandor J. Effect of diagnosis-time and initial treatment on the onset of type 2 diabetes mellitus complications: A population-based representative cross-sectional study in Hungary. DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE 94:(3) pp. e65-e67. (2011) **IF: 2,754**
3. Jenei T, **Nagy A**, Sándor J, Szabó E. Ádány R, Sándor J (szerk.) Háziorvosi Morbiditási Adatgyűjtési Program. Debrecen: Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, 2012. 239 p. (ISBN:9789639070936)
4. Ádány R, Jenei T, Juhász A, Legoza J, **Nagy A**, Nagy Cs, Sándor J: BUDAPEST EGÉSZSÉGTERV 2012.: rövidített változat. pp. 1-32. elektronikus dokumentum, Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Népegészségügyi Kar (2012)
5. **Nagy A**, Nagy B, Adany R, Sandor J Determinants of low referral rates for ophthalmologic examination in people with type 2 diabetes in Hungary DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE 102: pp. 29-31. (2013) **IF: 2,536**
6. Di Iorio CT, Carinci F, Brillante M, Azzopardi J, Beck P, Bratina N, Cunningham SG, De Beaufort C, Debacker N, Jarosz-Chobot P, Jecht M, Lindblad U, Moulton T, Metelko Z, **Nagy A**, Olympios G, Pruna S, Roder M, Skeie S, Storms F, Massi Benedetti M. Cross-border flow of health information: is 'privacy by design' enough? Privacy performance assessment in EUBIROD. EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH 23:(2) pp. 247-253. (2013) **IF: 2,459**
7. **Nagy Attila**, Sándor János, Ádány Róza: Megbetegedési viszonyok In: Ádány Róza, Szentes Tamás (szerk.) Budapesti népegészségügy: Budapest lakossága egészségi állapota és népegészségügyi programja. 225 p. Budapest: Medicina Könyvkiadó, 2014. pp. 69-112. (ISBN:978 963 226 5025)
8. Cunningham SG1, Carinci F, Brillante M, Leese GP, McAlpine RR, Azzopardi J, Beck P, Bratina N, Bocquet V, Doggen K, Jarosz-Chobot PK, Jecht M, Lindblad U, Moulton T, Metelko Z, **Nagy A**, Olympios G, Pruna S, Skeie S, Storms F, Di Iorio CT, Massi Benedetti M. Core Standards of the EUBIROD Project. Defining a European Diabetes Data Dictionary for Clinical Audit and Healthcare Delivery. Methods Inf Med. 2015 Dec 15;55(2). [Epub ahead of print] **IF:2,248**
9. Nagy Adél, Bajusz-Leny Ágnes, Kurta Anna, Gagán Anita, Szűcs Éva, Nagy Attila, Jenei Zoltán A Debreceni Egyetem Klinikai Központ Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Klinikáján ellátott obez betegek testtömegcsökkentő programjának eredményei REHABILITÁCIÓ 25:(3) pp. X-XX. (2015)
10. Gyulai A, Nagy A, Pataki V, Tonté D, Ádány R, Vokó Z. Survey of Participation in Organised Cervical Cancer-Screening Programme in Hungary. Cent Eur J Public Health. 2015 Dec;23(4):360-4. **IF:0,533**
11. Kiss Csongor, Kovács G Gábor, **Nagy Attila**, Gáspár Imre László, Kappelmayer János, Zimmermann Martin, Campbell Myriam. Az MRD-alapú nemzetközi, multicentrikus BFM ALL-IC 2009 klinikai tanulmány akut lymphoblastos leukaemiás gyermekek kezelésében elért előzetes eredményei. HEMATOLÓGIA-TRANSZFUZIOLÓGIA 48:(Suppl. 2) p. 42. (2015)
12. Nagy Adél, Bajusz-Leny Ágnes, Kurta Anna, Gagán Anita, Szűcs Éva, **Nagy Attila**, Jenei Zoltán. A Debreceni Egyetem Klinikai Központ Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Klinikáján ellátott obez betegek testtömegcsökkentő programjának eredményei. REHABILITÁCIÓ 25:(3) pp. X-XX. (2015)
13. Sandor J, **Nagy A**, Foldvari A, Szabo E, Csenteri O, Vincze F, Sipos V, Kovacs N, Palinkas A, Papp M, Furjes G, Adany R. Delivery of cardio-metabolic preventive services to Hungarian Roma of different socio-economic strata. FAMILY PRACTICE (2016) **IF: 2,131**
14. J Sandor, **A Nagy**, A Földvári, E Szabó, O Csenteri, F Vincze, V Sipos, N Kovács, A Pálkás, T Jenei, M Papp, G Fűrjes, R Ádány. Cardio-metabolic preventive service underuse among Hungarian Roma: a nationwide survey 2013: Janos Sandor. European Journal of Public Health, Volume 26,

Issue suppl_1, 1 November 2016 **IF:2,431**

15. Hudák R, Székely EG, Kovács KR, Nagy A, Hofgárt G, Berényi E, Csiba L, Kappelmayer J, Bagoly Z. Low thrombin generation predicts poor prognosis in ischemic stroke patients after thrombolysis. PLoS One. 2017 Jul 10;12(7):e0180477. 2017. **IF: 2,806**

16. Nagy A, Angeli C, Hőgye Z, Bajusz-Leny Á, Réti G, **Nagy AC**, Jenei Z. Effectiveness of the conductive educational approach added to conventional physiotherapy in the improvement of gait parameters of poststroke patients: randomized-controlled pilot study. Int J Rehabil Res. 2017 Sep 6. doi: 10.1097/MRR.0000000000000252. **IF: 1,259**

17. Nagy A, Kovács N, Pálinkás A, Sipos V, Vincze F, Szöllősi G, Csenteri O, Ádány R, Sándor J. Exploring quality of care and social inequalities related to type 2 diabetes in Hungary: Nationwide representative survey. Prim Care Diabetes. 2018 Jan 8. pii: S1751-9918(17)30204-8. doi: 10.1016/j.pcd.2017.12.004. [Epub ahead of print] **IF: 1,381**