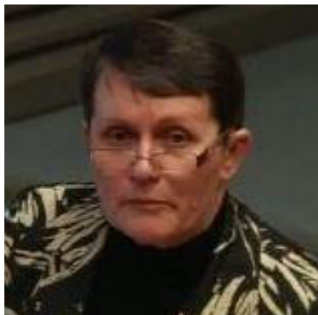


ÖNÉLETRAJZ

SZEMÉLYI ADATOK



Dr. Ádány Róza

- Kassai út 26/b, 4028 Debrecen (Magyarország)
- +36-52-512-764 +36-30-9676-558
- adany.roza@med.unideb.hu
- <https://aok.unideb.hu/hu/bemutakozas-nepegeszseg-es-jarvanytani-intezet>

Neme Nő | Születési dátum 1952.12.11. | Állampolgárság magyar

IDŐTARTAM FOGLALKOZÁS / BEOSZTÁS

- 1977-1982: egyetemi tanársegéd (Anatómiai Intézet)
- 1982-1988: egyetemi adjunktus (Klinikai Kémiai Intézet)
- 1988-1993: egyetemi docens (Klinikai Kémiai Intézet)
- 1993-2017 intézetigazgató (DE NK Megelőző Orvostani Intézet)
- 1993-tól jelenleg is egyetemi tanár (DE NK Megelőző Orvostani Intézet/ÁOK Népegészség- és Járványtani Intézet)
- 1997-től jelenleg is igazgató (Népegészségügyi Iskola)
- 2005-2012: dékán (DE OEC Népegészségügyi Kar)
- 2007-2013: centrumelnök-helyettes (DE Orvos- és Egészségtudományi Centrum)
- 2012-2020 a WHO Társadalmi Sebezhetőség és Egészség Együttműködési Központjának vezetője
- 2007-től jelenleg is az MTA-DE Népegészségügyi Kutatócsoport vezetője

SZAKMAI TAPASZTALAT

IDŐTARTAM 1977-től jelenleg is

A MUNKÁLTATÓ NEVE ÉS CÍME

Debreceni Egyetem (jogelőd intézmény: Debreceni Orvostudományi Egyetem)
Egyetem tér 1., 4032 Debrecen (Magyarország)

FŐBB TEVÉKENYSÉGEK ÉS FELADATKÖRÖK

- felsőoktatás (tantermi előadások és szemináriumok tartása magyar és angol nyelven, vizsgáztatás)
- Ph.D. hallgatók témavezetése, gyakorlati képzése
- kutatás, szakértői tevékenység a népegészségtan és annak szubdiszciplínái területén (pl. a nem fertőző betegségek okozta morbiditás monitorizálására alkalmas adatgyűjtési program kidolgozása, elindítása és működtetése Magyarországon; a genetikai polimorfizmusra épülő molekulárbiológiai tesztek értékesítése a kardiovaszkuláris betegségekkel szembeni egyéni fogékonyság jellemzéséhez; népegészségügyi kutatások a magyar lakosság egészségi állapotának és korai halálzásának jellemzése érdekében)
- tananyagfejlesztés (A Nem-fertőző betegségek epidemiológiája, Journal Club, Pályázatok és tanulmányok írása, Megelőző orvostan és népegészségtan, Népegészségügyi genomika, Bevezetés a népegészségtanba)
- szakalapítás és indítás (5 szakirányú továbbképzési szak, 1 egyetemi és 1 alapképzési szak, 2 mesterképzési szak)
- szakvezetés (1 szakirányú továbbképzési szak, 1 egyetemi és 1 alapképzési szak, 1 mesterképzési szak)
- Egészségtudományok Doktori Iskola és Megelőző orvostan és népegészségtan Ph.D. program

alapítása és vezetése

- Népegészségügyi Kar alapítása és vezetése

- szakképzésért és továbbképzésért felelős centrumelnök-helyettes

Tevékenység típusa vagy ágazat Felsőoktatás

TANULMÁNYOK

2002. **a megelőző orvostan és népegészségtan szakorvosa**

(okm.száma: 756/2002, kelte: 2002. október 10.)

1992. **az MTA doktora**

orvostudomány

(okm.száma: 02.946 kelte: 1992. május 20.)

1988. **kandidátus**

orvostudomány

(okm.száma: 12.378, kelte: 1988. november 24.)

1982. **a klinikai laboratóriumi vizsgálatok szakorvosa**

orvostudomány

(okm.száma:492/1982, kelte: 1982. május 14.)

1971 –1977. **orvos, egyetemi szint**

Debreceni Orvostudományi Egyetem, Általános Orvosi Kar, Debrecen (Magyarország)

orvostudomány

(okm.száma: 1000-17, kelte: 1977. szeptember 10.)

KÜLFÖLDI TANULMÁNYUTAK

IDŐTARTAM 1989-1990

TÁMOGATÁS TÍPUSA International Fogarty Fellow

FŐBB TEVÉKENYSÉGEK ÉS FELADATKÖRÖK PhD hallgatók gyakorlati képzése (bemutató gyakorlatok molekulárbiológiai módszerekből)
tudományos publikálás

FOGADÓ INTÉZMÉNY Department of Pathology and Cell Biology Thomas Jefferson University, Jefferson Medical College, Philadelphia, USA

IDŐTARTAM 1992

FŐBB TEVÉKENYSÉGEK ÉS FELADATKÖRÖK kutatás

FOGADÓ INTÉZMÉNY University of Gifu, School of Medicine, Department of Pathology, Gifu, Japán

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve Magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
Angol	C2	C2	C2	C2	C2
ANGOL KÖZÉPFOK					

Szintek: A1/2: alapszintű felhasználó - B1/2: Önálló felhasználó - C1/2: Mesterfokú felhasználó
[Közös Európai Nyelvi Referenciakeret](#)

Szervezési/vezetői készségek

Vezetői beosztások (Magyarországon és külföldön):

intézetvezető (1993-2017)

dékán (2005-2012)

centrumelnök-helyettes (2007-2013)

1998- 2005: a Magyar Tudományos Akadémia I. sz. Doktori Bizottságának tagja

2000-2004: a Megelőző Orvostani és Népegészségtani Szakmai Kollégium elnöke

2000-jelenleg: a Magyar Tudományos Akadémia Orvosi Tudományok Osztálya tanácskozási jogú tagja

2003-2013: az Egészségügyi Tudományos Tanács VIII. sz. Környezet-egészségügy, Népegészségügy Bizottság elnöke

2004-jelenleg: az Egészségügyi Szakképzési és Továbbképzési Tanács (ESZTT) tagja, az ESZTT Egészségügyi Minőségbiztosítási Bizottságának tagja

2006-jelenleg: az OTKA Kórtani szakzsűri tagja

2007-2012: a Magyar Akkreditációs Bizottság Orvos-, egészség- és sporttudományi képzési ági bizottság tagja

2012-2016: az Egyetemi Klinikák Szövetségének (EKSZ) Humán erőforrás Szakmai Tagozat vezetője

2008-2014: a Magyar Tudományos Akadémia Megelőző Orvostudományi Tudományos Bizottságának elnöke

2014- a Magyar Tudományos Akadémia Megelőző Orvostudományi Tudományos Bizottságának tagja

2008-2020-ig: a Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének elnöke

2009-től-2011-ig: a Megelőző Orvostani és Népegészségtani Szakmai Kollégium elnöke

2011-től 2016-ig: a Szakmai Kollégium Megelőző Orvostan és Népegészségtan, Kórházhigiéne Tanácsának elnöke

Külföldi tapasztalatok (multikulturális környezet):

1999-2004: Association of Schools of Public Health in the European Region (ASPHER) Párizs, Franciaország; az Executive Board tagja

2001-2003: az ASPHER elnöke

2002-től-jelenleg: az European Science Foundation bírálója

2002-től-jelenleg: a WHO Think Tank Experts Committee tagja

2007-től-jelenleg: a Litván Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság nemzetközi népegészségügyi szakbizottságának tagja

2008-től-jelenleg: a Finn Akadémia SALVE (népegészségügyi programokat bíráló és monitorozó) bizottságának tagja

European Public Health Association Public Health Genomics Section Vice-President
Public Health Genomics szerkesztő bizottságának tagja
European Journal of Public Health szerkesztő bizottságának tagja

Számítógép-felhasználói
készségek

Számítógép felhasználói szintű ismerete

Járművezetői engedély(ek)

B kategóriás jogosítvány

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Kutatások/ Projektek

Részvétel számos hazai és nemzetközi projektben, projektvezetés és koordináció (20 év tapasztalat).
Az utóbbi 10 évben vezetett oktatási és kutatási projektek:

- NKFP 1B/0013/2002: Népegészségügyi kutatások a magyar lakosság korai halálozásának csökkentése és egészségi állapotának javítása érdekében, 2002-2005, 223.000.000 Ft
- ETT 570/2003: A halálozás területi különbségeinek vizsgálata Észak-kelet Magyarországon különös tekintettel a teleppel vagy telepszerű településrészsel rendelkező településeken, 2003-2005, 6.000.000 Ft
- Istituto Superiore di Sanita (Róma, Olaszország) EUROCIS II: Cardiovascular Indicators Surveillance Set in Europe 2004-2007, 2.082.080 Ft
- European Community 2004128: Health Impact Assessment In New Member States and Pre-Accession Countries (HIA-NMAC), 2005-2007, 19.500.000 Ft
- European Community 513657: Strengthening public health research in Europe (SPHERE), 2005-2006, 25.000 EUR
- Jedlik Ányos Program, NKFP 1-00003/2005: A népegészségügyi szempontból legjelentősebb népbetegségek megelőzési lehetőségei, 2005-2008, 344.200.000 Ft
- OTKA 048964: Az intracelluláris XIII-as faktor lehetséges szerepe a monocita/makrofág sejtvonalban, 2005-2008, 20.000.000 Ft,
- JAP-10/02 Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatás-hasznosítási Iroda: Tumor asszociált makrofágok morfológiai, genetikai és funkcionális változásai, 2005-2007, 3.445.000 Ft
- ETT 341/2006: Az egészséghatás-becslés módszerének adaptálása és alkalmazása a hazai térségi és társadalmi egészség-egyenlőtlenségek mérséklését célzó interszektoriális egészségpolitika támogatására, 2006-2008, 5.100.000 Ft
- Öveges József Program NKTH 51: A népegészségügyi képzés tartalmi fejlesztése kari együttműködések keretében, 2006-2008, 1.800.000 Ft
- European Community, 2006129EUGATE: Best Practice in Access, Quality and Appropriateness of Health Services for Immigrants in Europe (EUGATE), 2007-2010, 15.177 EUR
- 2006TKI247 Magyar Tudományos Akadémia Támogatott Kutatóhelyek Irodája: Népegészségügyi kutatások az ország gazdasági versenyképességét növelő, bizonyítékokon alapuló egészségpolitika támogatására, 2007-2011, 17.000.000 Ft/év
- NKTHOMFB-00746/2008: Genetikai változások makrofág differenciáció során (TÉT), 2008, 5.510.000 Ft
- A Miniszterelnöki Hivatal és a Magyar Tudományos Akadémia közös projektje: A genomikai kutatások hasznosítása a népegészségügyben, 2008, 7.000.000 Ft
- Egészségügyi Minisztérium-WHO BCA: Recommendations on consolidation and integration of NCD prevention and control strategies, policies and surveillance mechanisms, 2008-2009, 140 000 USD
- European Community 2007115EUBIROD: European Best Information through Regional Outcomes in Diabetes (EUBIROD), 2008-2011, 30.681 EUR
- Egészségügyi Minisztérium 1054-5/2008-0003EGP: Népegészségügy című szakfolyóirat megjelenítése, 2008-2009, 6.500.000 Ft
- Egészségügyi Minisztérium 2330-18/2008-0003EGP: A nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény a

zárt nyilvános vendéglátóhelyeken történő dohányzás betiltására vonatkozó módosító rendelkezése tervezetének egészséghatás vizsgálata, 2008-2009, 2.000.000 Ft

- Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium TvH-437/1/2008: Telepeken és telepszerű lakóhelyen élők környezet-egészségügyi problémái című 2000-2005-ben végzett felmérés adatbázisainak egységesítése, összefoglaló jelentés készítése a magyarországi telepekről, 2008-2009, 1.800.000 Ft

- Erzsébet Kórház-Rendelőintézet, Hódmezővásárhely 3123-47/08: Halálozási adatok elemzése, HMAP kiterjesztése, módszertani-szakmai konzultáció, 2008-2010, 5.890.000 Ft

- European Community 20081105: Risk Assessment from Policy to Impact Dimension (RAPID), 2009-2012, 64.018 EUR

- European Community 20081302: European Best Practice Guidelines for QA, Provision and Use of Genome-based Information and Technologies (PHGENII), 2009-2012 55.538 EUR

- Egészségügyi Stratégiai KutatóintézetETT 192-08: Egészségi állapot felmérés az Észak- Kelet Magyarországi roma lakosság körében, 2009-2011, 6.000.000 Ft

- MSD Magyarország Kft.: A diabéteszes betegek korszerű ellátási protokollja - betegút modell fejlesztése, 2009, 2.500.000 Ft

- Egészségügyi Minisztérium 15456-2/2009-0017NÜF: Oktatási anyagok korszerűsítése, 2009-2010, 5.600.000 Ft

- OTKA K 81847: A XIII-as faktor A alegysége immunhisztokémiai kimutatásának dermatopatológiai hasznosítása és értékelése, 2010-2014, 23.798.000 Ft

- RUXMED: Egészségügyi menedzsment, minőségmenedzsment és információs technológia-menedzsment szakmai képzéseket támogató hálózat kialakítása egészségügyi személyzet számára, 2010-2013, 214.620 RON

- TÁMOP 4.1.2.-08/1/A-2009-0019: E-learning kialakítása a Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrumában, 2010-2011, 34.800.000 Ft

- TÁMOP 4.2.3-08/1-2009-0006 Új tudományos eredmények népszerűsítése és a tudományos tevékenységekhez kapcsolódó kezdeményezések fejlesztése a Debreceni Egyetemen, 2010-2012, 6.170.045 Ft

- TÁMOP 4.2.1./B-09/1/KONV-2010-0007: A felsőoktatás minőségének javítása a kutatás-fejlesztés-innováció-oktatás fejlesztésén keresztül a Debreceni Egyetemen, 2010-2012, 33.227.200 Ft

- OMFB-00545/2010: Tumor infiltráló makrofágok szerepe daganat progresszió során, 2010-2012, 5.340.000 Ft

- RUXMED: Egészségügyi menedzsment, minőségmenedzsment és információs technológia-menedzsment szakmai képzéseket támogató hálózat kialakítása egészségügyi személyzet számára, 2010-2013, 214.620 RON

- NFÜ: A Debreceni Egyetem tudományos képzési műhelyeinek támogatása (TÁMOP), 2011-2013, 17.820.881 Ft

- MTA-TKI: Kiemelt népegészségügyi jelentőségű betegségekkel szembeni veszélyeztetettség társadalmi és genetikai indikátorainak azonosítása, 2012-2016, 125.000.000 Ft

- European Union 278186 Sustainable prevention of obesity through integrated strategies (SPOTLIGHT) 2012-2014 Támogatás: 128 265,60 €

- Svájci Hozzájárulás: Egészségügy forrásainak felhasználásával népegészségügyi fókuszú alapellátás-szervezési modellprogram (SH/8/1) 2012-2016, 375.844.000 Ft

- ESZA Társadalmi Szolgáltató Nonprofit Kft.: A legnagyobb súlyú népbetegségek genetikai meghatározottsága a magyar populációban (TÁMOP-4.2.2. A-11/1/KONV-2012-0031), 895.000.000 Ft

- Disszeminációs pályázat az "Egészségdiplomácia" nemzetközi workshop lebonyolítására (TÁMOP-4.2.3-12/1/KONV-2012-0048) 10.000.000 Ft

- TÁMOP-4.1.3-11/1-2011-0001 kiemelt projekt A felsőoktatási szolgáltatások rendszerszintű fejlesztése 2. ütem A kísérleti fejlesztési tevékenység eredményeinek tesztelése, 2013, 4.000.000 Ft

- TÁMOP-4.1.1.C-13/1/KONV-2014-0001 projekt "Az élettudományi- klinikai felsőoktatás gyakorlatorientált és hallgatóbarát korszerűsítése a vidéki képzőhelyek nemzetközi versenyképességének erősítésére" 2014 -2015, 150.000.000 Ft

- TÁMOP 4.1.2.E.-13/1/KONV-2013-0010 projekt "ABS" Képzés- és rendszerfejlesztés a sportos társadalomért Észak-Kelet Magyarországon (A és B komponensek a felsőoktatási sport fejlesztéséért) Szabadidősport szervező-egészségfejlesztő szakirányú továbbképzési program alprojekt, 2013-

2015, 40.000.000 Ft

- EU 645740 Personalized PREvention of Chronic Diseases (PRECeDI) 2015-2018 90 000 €
- ERASMUS+ 573997-EPP-1-2016 Enhancement of study programs in Public Health Law, Health Management, Health economics and Health Informatics 2016-2019, 56,000 EUR (consortium member)
- GINOP-2.3.2-15-2016-00005 projekt. A magyar gazdaság versenyképességének növelése a lakosság egészségi állapotát javító népegészségügyi intervenciók célcsoportjainak és tartalmának azonosítása révén. 1,464,321,000,000 HUF 2016- 2020 (projektvezető)
- PH-ELIM Enhancement of study programs in Public Health Law, Health Management, Health Economics and Health Informatics in Montenegro. 69,724 EUR 2016-2018 (projektvezető)
- TÉT_16-1-2016-0142 – A népesség öregedésének népegészségügyi és egészségügyi szolgáltatásokkal kapcsolatos költségvonzata Magyarországon és Szerbiában – Összehasonlító elemzés. 1.995.200.- Ft 2018-2019 (projektvezető)
- MTA-DE Népegészségügyi Kutatócsoport, Nagy halálozási kockázattal járó krónikus nem-fertőző betegségek megelőzését célzó népegészségügyi intervenciókat megalapozó, új típusú szűrővizsgálati eljárások kifejlesztése, 2017-2022, 25,000,000 Ft/év (projektvezető)
- BM/16145-1/2019. Szegregált telepeken élő roma felnőttek rutin egészségstatisztikai rendszerére építkező egészségmonitorozási rendszer létrehozása 2019—2020, 60.000.000.- Ft
- OTKA K 135784 A kardiometabolikus betegségek genetikai és környezeti kockázati tényezői, s ezek kölcsönhatása, a magyar általános és roma populációban 2020-2024, 47.760.000 Ft (projektvezető)

Díjak és kitüntetések

- A Debreceni Orvostudományi Egyetem Wesszprémy díja (1977)
- International Research Fellowship, International Fogarty Center, NIH, Bethesda, USA (1989-1990)
- Distinguished Scientist Award, Japan Foundation for the Promotion of Science, Tokyo, Japan (1992)
- A Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság Pándy érme (1992)
- Széchenyi Professzori Ösztöndíj (1997-től)
- A Magyar Felsőoktatásért Emlékérem (1998)
- a Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság Jendrassik érme (2000)
- A Népegészségügyi Tudományos Társaság emlékérmé (2000)
- Szent-Györgyi Albert Emlékérem, Művelődési Minisztérium (2001)
- Debrecen város Hatvani-díja (2005)
- A Népegészségügyi Tudományos Társaság emlékérmé (2006)
- Semmelweis-díj (2006)
- Öveges Professzori Ösztöndíj (2006)
- Hőgyes Endre Díj (2007)
- Az év oktatója, DEOEC ÁOK (2008)
- Szilárd Leó Professzori Ösztöndíj (2009)
- Pro Auditoribus Universitatis Debreceniensis Díj (2010)
- Pro Urbe díj (2011)
- Krompecher Díj (2013)
- Budapestért Díj (2013)
- az Egészségügyi Világszervezet Európai Regionális Igazgatójának kitüntetése „az európai lakosság egészségi állapotának javítása területén végzett kiemelkedő munkájáért” (2019)
- World Federation of Public Health Associations H.R. Leavell 2020 Award (2020)

Tudományometriai adatok

Tudományos publikációk száma: 360
ebből nemzetközi folyóiratban megjelent in extenso közlemény: 213
Magyar nyelvű in extenso közlemény: 63
Könyvfejezet: 58
Szerkesztett könyv: 13

Közlő folyóiratok kumulatív impakt faktora: 676,037

A nemzetközi folyóiratokban publikált közleményekre kapott független hivatkozások száma: 4700