

CURRICULUM VITAE



NÉV: Dr. TISLÉR ANDRÁS, egyetemi tanár

CÍM: 2000, Szentendre, Dodola u.2.
Mobil: +36 30 967 9144
e-mail: tisler.andras@semmelweis.hu

MUNKAHELY: Semmelweis Egyetem, ÁOK
Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
Budapest, Korányi S. u. 2/a.
Tel: +36 1 210 0278/51464
Mobil: +36 20 663 2162

SZÜLETETT: 1965. február 23.

CSALÁD: nő, két gyermek (28, 30) apja

SZAKMAI, TUDOMÁNYOS KÉPZÉS és DIPLOMÁK:

2022	Egyetemi tanár
2020	Habilitált doktor , Semmelweis Egyetem
2014	Hipertónológus licensz vizsga
2003	Klinikai farmakológia szakvizsga
2003	European Society of Hypertension: „ Clinical Hypertension ”

Specialist“ cím megszerzése

- 2002 **Postgraduális fokozat: Ph.D.** (summa cum laude)
Semmelweis Egyetem, Doktori Iskola
Témavezető: Dr. László Rosivall, Dr. de Châtel Rudolf
Thesis: *Familial Aggregation of Hypertension in Kidney Stone Disease*
- 2001 Magyar Hypertonia Társaság **“Hypertonia gondozás minősített orvosa”**
cím
- 1998 **Felnőtt nephrológiai szakvizsga**
- 1996-1998 **Tudományos fokozat: Master of Science (M.Sc.)**
University of Toronto, Institute of Medical Science Supervisor Dr. Alexander G. Logan.
- **Thesis:** *Analysis of the Familial Aggregation of Hypertension among Patients with Different Types of Kidney Stone Disease*
- **Kurzus-munka:** *randomizált klinikai vizsgálatok (vizsga-eredmény A-), epidemiológia I-II (A, A+), biostatisztika I-II (B, A+)*
- 1995-1998 **Clinical Fellowship Program, Division of Nephrology**, University of Toronto
- *Az első év során klinikai munka a Wellesley Central Hospital, Division of Nephrology-n, a második évben graduális tanulmányok és klinikai kutatás, a harmadik évben mind kutatás, thesis írás és védés, valamint klinikai munka.*
- 1994 **Belgyógyászati szakvizsga**
- 1992 **“Educational Commission for Foreign Medical Graduates”** (jelenleg **USMLE** step one and two-ként ismert) vizsga, mind az alaptudományok, mind a klinikai tudományok tárgyából (*eredmény 83 és 81 percentil*)
- 1983-1989 **Általános Orvosi Képzés, Diploma** (summa cum laude)
Semmelweis Orvostudományi Egyetem
- **Thesis:** *A nátrium háztartás különböző endocrin megbetegedésekben*
- Témavezető: Dr. de Châtel Rudolf

KLINIKAI BEOSZTÁSOK és POZÍCIÓK:

- 2022 **Egyetemi tanár**, Semmelweis Egyetem, Belgyógyászati és Onkológiai Klinika (BOK)
- 2020 **Habilitált doktorként** a Semmelweis Egyetem, BOK nefrológiai részleg vezetője
- 2009-től **Egyetemi docens, a nefrológiai részleg vezetője**, Semmelweis Egyetem, I.sz. Belgyógyászati klinika
- 2007 jan.-jun. **“Post-doctoral fellow”** Prosserman Centre for Health Research, Samuel Lunenfeld Research Institute, University of Toronto
- telemedicinális otthoni vérnyomás monitorozó hálózat kialakítása és pilot vizsgálat végzése
- randomizált klinikai vizsgálat indítása a telemedicinális és “szokásos” vérnyomásellátás összehasonlítására
- 2002-2009 **Egyetemi adjunktus**, Semmelweis Egyetem, I.sz. Belgyógyászati klinika
- 2000-2002 **Tudományos tanácsadó**, Tensiomed Kft.
- *telemedicinális magasvérnyomás gondozási rendszer fejlesztése*
- 1999-2005 **Dializáló orvos**, EuroCare Nephrológiai Hálózat
- 1995-1998 **Clinical fellow in adult nephrology**, Division of Nephrology, Department of Medicine, University of Toronto
- 1994-2002 **Egyetemi tanársegéd**, Semmelweis Orvostudományi Egyetem, I.sz. Belgyógyászati Klinika
- 1989-1994 **Egyetemi gyakornok**, Semmelweis Orvostudományi Egyetem, I.sz.

OKTATÁS (graduális, posztgraduális):

2022-től	„Nefrológia: A molekulától a betegágyig” kötelezően választható kurzus felelőse
2017-től 2011-től	Oktatási felelős, ÁOK magyar nyelvű képzés, Semmelweis Egyetem, BOK Belgyógyászati szakvizsga előtti kötelező tanfolyamok angiológia-hipertónia (2011-2015) és nefrológiai (2011-től folyamatosan) részének szervezése és előadások tartása évente két tanfolyamon
2008-tól	Korányi Sándor Hipertónia Nefrológia Nap szervezése
2008-tól	Kötelező szinten tartó tanfolyamokon oktatás
2000-től	Szakedolgozatok és rektori pályamunkák konzulense
1999-től	Előadások tartása graduális és posztgraduális kurzusokon a hipertónia és nefrológia tárgyokban
1999-től	Tantermi előadások tartása magyar és angol nyelven
1995	A vizeletüledék vizsgálatáról atlasz készítése és publikálása. Ezen típusú egyetlen tankönyv Magyarországon.
1992-től	Magyar és angol nyelvű gyakorlatok és szemináriumok tartása orvostanhallgatóknak

Hallgatók tanulmányi, tudományos munkájának vezetése

2000-től	16 szakdolgozat konzulense
2009-től	7 TDK-s hallgató (2 esetben társ-témavezetés)
PH.D. TÉMAVEZETŐI TEVÉKENYSÉG	
	Alprogramvezető, Semmelweis Egyetem, Doktori Iskola, 1/4. sz. alprogram
	- A nem-tradicionális kardiovaszkuláris rizikótényezők valamint a kis-és nagyerek működésének vizsgálata krónikus vesebetegségben
	- Biokompatibilitás klinikai és biokémiai vizsgálata humán hemodialízis során
	Dr. Egressits József, 2014-2016, abszolutóriumot szerzett 2016-ban
	Dr. Ledó Nóra, 2015-2018, fokozatot szerzett 2018-ban
	Dr. Molnár Adél, 2021- (abszolutórium várható 2025-ben – társ témavezetés)

KUTATÁSI TERÜLETEK:

2020-22	akut vesekárosodás incidenciájának, prediktorainak és kimenetelének vizsgálata COVID-19 fertőzött betegekben – <i>prospektív kohorsz</i>
2018-tól	Vesebiopsziás adatok klinikopathológiai jellemzése, különös tekintettel a lupus nephropathiára és membranosis nephropathiára – <i>retrospektív kohorsz</i>
2016-2019	A frakcionált nátrium, karbamid és húgysav kiválasztás klinikai alkalmazása a volumenstátusz megítélésében, <i>retrospektív kohorsz vizsgálat</i>
2016-tól	Részvétel az Országos Vesebiopszia Regiszter fejlesztésében
2005-2017	Az érfali tágulékonyság vizsgálata
	- az érfali kalcifikáció inhibitorai, az érfali tágulékonyság és a kardiovaszkuláris mortalitás összefüggése krónikus vesebetegségekben (keresztmetszeti és kohorsz vizsgálatok)
	- béta blokkolók hatásának vizsgálata az érfali tágulékonyságra, randomizált klinikai vizsgálat

- az *Arteriograph* (Tensiomed Kft.) készülék validitásának vizsgálata vesebetegekben
- Az *érfali tágulékonyság* különböző paramétereinek összefüggése a *kardiovaszkuláris mortalitással* – kohorsz vizsgálat
- módszertani kérdések (optimális távolságmérési módszer pulzushullám terjedési sebesség meghatározásához) (*PulsePen, DiaTecne s.r.l. Milánó*)
- *endothel funkció* (lézer Doppler flowmetry, biokémiai paraméterek) a *krónikus vesebetegek kardiovaszkuláris eseményeinek előjelzésében*
- 2000-2013 Otthoni vérnyomás monitorozás gyakorlata, telemedicinális vérnyomás monitorozás
- orvosok véleményének/gyakorlatának felmérése reprezentatív mintákban Magyarországon és Kanadában (fókusz csoport és reprezentatív levél kérdőív)
- otthoni telemedicinális vérnyomás monitorozó rendszer kidolgozása és tesztelése Ontarióban, "pilot" és randomizált klinikai vizsgálat
- 2004-2007 A halálozás cirkadián eloszlásának vizsgálata dializált betegekben - *prospektív kohosz*
- 2000-2002 Ph.D. program Semmelweis Egyetem Doktori Iskola, Témavezető: Dr. Rosivall László, Dr. de Châtel Rudolf - *vesekőbetegség és hipertonia családi aggregációjának vizsgálata, keresztmetszeti vizsgálat*
- 1999-2004 Dializált betegek vizsgálata
- az *ACE gén I/D polymorphismus* hatása a halálozásra dializált vesebetegek között
- *incidens és prevalens krónikus hemodializált vesebetegek rizikóstatusának vizsgálata*
- a *szívfrekvencia variabilitás* analízise dializált vesebetegek között
- a *hemodialízis alatt jelentkező hypotonia és a túlélés összefüggése*
- 1998-2003 Az obstruktív alvási apnoe szerepe terápia rezisztens hipertóniában
- 1996-1998 M.Sc. program, University of Toronto, Institute of Medical Science. Témavezető: Dr. Alexander G. Logan.
- fokozathoz : a *hypertonia genetikája, linkage analízis*
- fokozattól független: *obstruktív alvási apnoe és rezisztens hipertonia*
- 1986-1995 Klinikai kutatás az egyetemi és gyakorlathoz évek alatt. Témavezető: Dr. de Châtel Rudolf.
- a *nátrium-homeosztázis változása diabetes mellitusban, hypo- és hyperthyreosisban, kicserélhető Na és atrialis natriuretic peptid meghatározásokkal*
- új ambuláns vérnyomásmonitor (*MEDITECH-01, Meditech Kft.*) megbízhatósági vizsgálata

Publikált alkotások

Összes tudományos közlemény: 233

Összes független hivatkozás: 3099

Hirsch-index: 23

Összesített impakt faktor: 119.448, ebből kiemelt szerzős: 48.275

Szakmai grémiumi tagság

- Semmelweis Egyetem Belgyógyászat szakmai grémium tagja 2015-2017, 2019-től
- Semmelweis Egyetem Nefrológia szakmai grémium tagja 2019-től, vezetője 2024-től
- Semmelweis Egyetem Hipertoniológia licensz grémium elnöke 2019-től

Szerkesztőbizottsági tagság

- Hypertonia és Nephrologia, A Magyar Hypertonia Társaság és a Magyar Nephrologiai Társaság hivatalos lapja, LifeTime Media Kft.
- Magyar Belorvosi Archívum, a Magyar Belgyógyász Társaság lapja, Medicina Kiadó

Szakmai szakfelügyelő

- Nefrológiai szakmai felügyelő főorvos, Budapest, 2020-tól

Tudományos szervezet vezető tisztség

- Magyar Belgyógyász Társaság vezetőségi tag 2012-től
- Magyar Hypertonia Társaság vezetőségi tag 2006-tól
- Magyar Hypertonia Társaság Tudományos Bizottság titkára 2006-2017
- Magyar Nephrologiai Társaság vezetőségi tag 2008-tól
- Magyar Nephrologiai Társaság Informatikai- Regiszter Bizottság elnök 2008-tól
- Magyar Nephrologiai Társaság, Külkapcsolati Bizottság titkára 2012-től
- Magyar Nephrologiai Társaság Tudományos Bizottság tagja 2012-től
- Magyar Nephrologiai Társaság Oktatási Bizottság tagja 2016-tól
- Magyar Nephrologiai Társaság Klinikai Nefrológiai Bizottság tagja 2016-tól

JUTALMAK, KITÜNTETÉSEK:

2022	Díj a legjobb klinikai tárgyú közleményért, Magyar Nephrológiai Társaság
2022	Semmelweis Egyetem, kiváló dolgozó kitüntetés
2022-23	Oktatói Merit díj
2016	Török Eszter Emlékérem, Magyar Hypertonia Társaság
2014-16	Merit díj Semmelweis Egyetem ÁOK
2006	Magyar Hypertonia Társaság Ifjúsági Díj
2007	Díj a legjobb klinikai tárgyú közleményért, Magyar Hypertonia Társaság
2003	Díj a legjobb klinikai tárgyú közleményért, Magyar Nephrológiai Társaság
2000	Díj a legjobb klinikai tárgyú közleményért, Magyar Nephrológiai Társaság
1998	Rekai Memorial Fund Award, Toronto
1997-98	Department of Medicine Fellowship Award, University of Toronto
1997-98	Soros Alapítvány Kiegészítő Ösztöndíj
1995-97	International Society of Nephrology Fellowship Award
1989	I. helyezés a rektori pályázaton a szakdolgozattal
1985-1989	Magyar Népköztársasági Ösztöndíj

NYELVTUDÁS: Angol állami középfok (1995, TOEFL score 607, Test of Spoken English score 250)
Német (állami középfok)

Budapest 2024. 09. 23.