

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

Név: Dr. habil. Lohinai Zsolt

Születési hely, idő: Budapest.

Családi állapot: Nős, 2 gyermek

Iskolai végzettség:

| | |
|-----------|---|
| 1978-1982 | Kaffka Margit Gimnázium fizika-angol tagozat |
| 1982-1987 | Semmelweis Orvostudományi Egyetem, FOK, Budapest |
| 1987 | Semmelweis Orvostudományi Egyetem (SOTE) fogorvos cím, (summa cum laude, 38/1987) |
| 2003 | Semmelweis Egyetem Doktori Iskola PhD cím (summa cum laude, 606/2003, A nitrogénmonoxid biológiai jelentősége a fogbólben és a fogágyban) |
| 2021 | Semmelweis Egyetem, Dr. habil. cím elnyerése (Habilitációs oklevél: 7/2021, Utazás aminosavakkal a fog körül) https://semmelweis.hu/hirek/2021/06/29/mintegy-ketszazan-vettek-at-egyetemi-elismerest-semmelweis-napon/ |

Szakorvosi képesítés:

| | |
|------|---|
| 1993 | Haynal Imre Orvostovábbképző Egyetem Fog- és szájbetegségek szakorvosa cím |
| 2013 | Semmelweis Egyetem Konzerváló fogászat és fogpótlástan szakfogorvosa (kíválóan megfelelt) |

Munkahely:

| | |
|-----------|--|
| 1987-2006 | SOTE, Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet, egyetemi adjunktus |
| 2006- | SE, Konzerváló Fogászati Klinika, egyetemi docens |

Tanulmányutak:

| | |
|-----------|---|
| 1991-1993 | (1 év, majd 6 hónap) Cerebrovascular Research Center, Pennsylvania Egyetem, Philadelphia, PA, USA |
| 1998 | Children's Hospital Medical Center, Inotek Co., Cincinnati, OH, USA (2 hónap) |

- 2000 Visiting researcher, Periodontology Department, North Carolinai Egyetem, NC, USA (10 nap); Inotek Corp., Beverly, MA, USA (6 hét)
- 2014 Visiting researcher, Perimed, Stockholm (Jarfalla), Svédország (5 nap)
- 2017 Visiting researcher, Biofilm Research Laboratory, Faculty of Dental Medicine, Hebrew University Hadassah, Jerusalem, Israel (8 nap)
- 2021 "Digital perfection tour 2021" Planmeca, Helsinki, Finnország, (5nap)

Oktatói tevékenység:

- 1995- SOTE Tudományos diákkörös (TDK) hallgatók (több mint 30 fő) témavezetője, ill. társtémavezetője
A SE TDK Konferenciáin I. helyezés: 5, II. helyezés: 3, III. helyezés: 6, különdíj: 1.
Rektori pályázatok: I. díj: 3, II. díj: 2, dicséret: 1.
- 2008- Országos Doktori Tanács tagja (Témavezető: Kísérleti és klinikai kutatások a szájüregben, a fogak, az íny és a nyálmirigyek fiziológiai és patológiai vizsgálata és lehetséges új gyógymódjaik)
PhD hallgatók témavezetője (dr. Gyurkovics Milán (2013), dr. Herczegh Anna (2014), folyamatban: dr. Mikaela Aresti, dr. Kasidid Ruksakiet)

Kitüntetések, ösztöndíjak, érmek:

Népköztársasági Ösztöndíj (1985-1987)

Dr. Madzsar József pályadíj és emlékérem (1987)

(Egy vérnyomáscsökkentő szer (Guanaciline) hatása patkány nyálmirigy működésére)

Bolyai János Kutatási Ösztöndíj (1998-2001)

CED-IADR Robert Frank Award és delegálás Unilever utazási támogatással a 2000-ben rendezett IADR General Session in Washington DC.-ben megtartott világversenyre, az Unilever Hatton Award Competition-ra, a 35th Annual Meeting of Continental European Division of the International Association for Dental Research Montpellier (Franciaország) Tudományos Tanácsától (Evidence for Nitrating Species Formation in the Gingivomucosal Tissues, 1999)

A Magyarországi Gyógyszerkutatásért Alapítvány különdíja (2004)
(A nitrogénmonoxid biológiai jelentősége a fogbélben és a fogágyban)

A Tudományos Diákköri Tanács felterjesztése alapján a Semmelweis Egyetem Szenátusa eddigi oktatói és nevelői munkám elismeréséül a „**Kiváló Tudományos Diákköri Nevelő**” egyetemi kitüntetést adományozta a 2013. évi Orvos-, Fogorvos- és Gyógyszerésztudományi Diákköri Konferencia megnyitója keretében.

Semmelweis Egyetem Szenátusának javaslata alapján a Rektor Úr a **Semmelweis Egyetem Kiváló Oktatója** kitüntető címet (KS/HUM/241-3/2013) adományozta a 2013. szeptember elsejei tanévnyitó ünnepségen.

Semmelweis Egyetem, **Fogorvostudományi kar, MERIT-Díj kitüntetés** (2017).

Klinikai vizsgálatokban PI (principal investigator):

| | |
|-----------|--|
| 2006 | Témavezető, II. fázis (Új fogágybetegség terápia a lizindekarboxiláz enzim gátlása), 5LET Pályázat és saját szponzoráció |
| 2016-2017 | Témavezető, IIIb. fázis, (A szájon át adott dexketoprofén-trometamol/tramadol-hidroklorid analgetikus hatásosságának tramadol-hidroklorid/paracetamol kezeléssel szembeni értékelése: randomizált, kettős vak, placebóval és aktív szerrel kontrollált, párhuzamos csoportos vizsgálat beékelődött alsó harmadik nagyörlő eltávolítását követő mérsékelt-súlyos akut fájdalom esetén. (Dexketoprofen Analgesic eVolution wth tramaDol - DAVID vizsgálat)). Vizsgálat kódja: DEX-TRA-06DEX-TRA-06/ Menarini Ricerche S.p.A. |

Fontosabb szcientometriai adatok:

Semmelweis Egyetem, Központi Könyvtár szerint 2022. január 14-én:

<https://lib.semmelweis.hu/publikaciok/author/10018912>

Szerzői profil

Lohinai, Zsolt

Konzerváló Fogászati Klinika

