

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

Dr. Windisch Péter

Született: 1964.08.03

Születési hely: Budapest

Nyelvismeret: angol, német (bizonyítványok mellékelve)



Tanulmányok

1982-1987 Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Kar

1987 Diploma (Summa cum laude)

Egyetemi pályafutás, beosztások

1988-1990 klinikai orvos (Szájsebészeti és Fogászati Klinika Szájbeteg Osztály)

1990-1997 egyetemi tanársegéd (Szájsebészeti és Fogászati Klinika Szájbeteg Osztály)

1997-2004 egyetemi tanársegéd (Parodontológiai Klinika)

2004-2012 egyetemi docens (Parodontológiai Klinika)

2012- egyetemi tanár (Parodontológiai Klinika)

2014- igazgató (Parodontológiai Klinika)

Kari Bizottsági tagságok:

Kutatási, Tudományos, Nemzetközi kapcsolatok, Utazási Bizottság tagja

Szak- és Továbbképzési Bizottság tagja

Szakvizsga/szakképesítés

1989 Fog- és szájbetegségek

2001 Parodontológia

2004 Konzerváló fogászat és fogpótlástan

Szakterület

Parodontológia, implantológia

Tudományág

Klinikai orvostudományok/fogorvosi kutatások

Tudományos minősítés

2003 PhD fokozat megszerzése

2011 sikeres habilitációs eljárás és a „Dr. med Habil.” cím megszerzése a Semmelweis Egyetemen

2012 egyetemi tanári fokozat megszerzése

Díjak, kitüntetések

1999 Körmöczi pályadíj első fokozata
2013 Kiváló TDK-nevelő

Oktatási tevékenység

Graduális képzés:

- oktatás: Parodontológia (1989 óta), Implantológia (2007 óta), Orális biológia (1996-2004)
- tantermi előadás: Parodontológia 1989 óta magyar nyelven, 1995 óta német nyelven, 2000 óta angol nyelven. Orális biológia 1996-2004 magyar nyelven, 1996-2004 német nyelven. Implantológia 2007 óta magyar, angol és német nyelven.
- gyakorlatvezetés: Parodontológia 1989 óta magyar nyelven, 1990 óta német nyelven, 2000 óta angol nyelven, 2015-ig
- Vizsgáztatóként 2005 óta szigorlatoztatok V. éves fogorvostan-hallgatókat Parodontológia tantárgyból, valamint 2016-ig Orális medicina tárgyból is, magyar nyelven, 2011-től angol nyelven.
- TDK nevelő munka: 2001 óta 21 TDK hallgató témavezetője, akik egyetemi konferencián számos első díjat (6), az OTDK-n első (1), második (1) és harmadik (1) díjakat nyertek, vagy részt vettek (2).
- Szakdolgozat-konzulens magyar (13 fő), angol (10 fő) és német (1 fő) nyelven
- Záróvizsgabizottság tagja, 2015. óta elnöke.

Posztgraduális képzés:

- tantermi előadás: részvétel előadóként illetve programfelelősként kötelező szintentartó tanfolyamon (Dento-alveoláris sebészet/ Parodontológia) és törzsképzési tanfolyamon parodontológiai szakirányon.
- szakképesítésre való felkészítés: 2002 óta (parodontológia) tutorként és mentorként/konzulensként. Tutorként 17 fő, mentorként illetve konzulensként 18 fő. Szakvizsgát szerzett 30 fő, folyamatban van 5 fő.
- parodontológia és orális medicina részvizsgáztatás 2015-ig
- mesterképzések szervezése és lebonyolítása, elméleti és gyakorlati képzés a következő két intézménnyel kari szinten együttműködve:
 - Münster: a Münsteri Egyetem továbbképző master kurzusa, MIB GmbH Medizin-Information & Beratung partnerrel
 - Steinbeis-Hochschule Berlin & ludwigshafeni Steinbeis-Transfer Institut of Dental and Oral Medicine – Steinbeis privát egyetem, Németország
- Master of Periodontology Akkreditált oktató 2009- Steinbeis-Hochschule Berlin
- Tevékenyen részt veszek a Klinikával szoros szakmai kapcsolatban álló MFE Magyar Parodontológiai Társaság által szervezett képzések szakmai részének összeállításában (Magyar nyelvű, 2016 óta már egy hetes- parodontológiai mesterképzés elméleti és gyakorlati része minden szemeszterben a SE Oktatási Centrumában; Parodontális kemény- és lágyzöveti sebészeti rekonstrukciós sebészeti gyakorlati kurzusok, illetve Alveoláris gerinceprezervációs és augmentációs technikák kurzusok, Győr; ICX Akadémia elméleti előadásokkal és gyakorlati kurzussal 2017 óta, évente 5

alkalommal; Dr. Horváth Attila adjunktus által vezetett Korszerű parodontális sebészet I-III. képzésben előadás tartása.)

■ Felkért oktatóként:

➤ Továbbkéző posztgraduális külföldi tanfolyamon részvétel az Oral and Maxillofacial Surgery of the Charité University Berlin, Botiss, Department Specialist for Regeneration in Dental Implantology and Periodontology képzésében Adrian Kasajjal, Berlin, 2016. február és várhatóan 2019. május
(Felkért előadóként a következő témákban tartottam előadásokat: Periodontal therapy in perspective of dental implants: treatment of non-favourable defects and at teeth adjacent to implant sites; Indications with closed and open healing, vestibuloplasty, reconstruction of peri-implant soft tissues; Practical exercises on animal jaws or models: Surgical techniques to increase keratinized tissue, harvesting techniques for autologous grafts; Surgical demonstration: Multiple gingival recession coverage with enamel matrix proteins and collagen matrix + Esetbemutatók és műtéti videók)

➤ Online távoktatásban előadás botiss Permamem webinar a Dental Tribune Study Clubbal együttműködve (Akkreditált előadás vizsgában Clinical benefits of a novel nonresorbable membrane: Experiences with Permamem in guided bone regeneration címmel) 2018. február

➤ Alkalmanként a nemzetközi implantológiai szervezet (ITI) által szervezett ITI Austria éves kongresszusán posztgraduális gyakorlati kurzus, ITI Study Clubban meghívott előadóként tartok előadást vagy gyakorlati kurzust (ITI SC, Budapest, 2016. november, Malmö University. 2018. március)

■ parodontológiai szakvizsga bizottság tagja, majd elnöke (2015-)

■ EU akkreditált parodontológiai szakvizsga záróbizottságának tagja, Malmö, 2018.

Doktori képzés:

■ Jelenlegi PhD hallgatók: 1 fő (társ-témavezetéssel)

■ Abszolutóriumot szerzett hallgatók: 3 fő (ebből 1 fő társ-témavezetéssel)

■ PhD fokozatot szerzett: 1 fő

■ PhD opponens: 2 alkalommal

■ PhD bírálóbizottsági elnök: 1 alkalommal

■ PhD bírálóbizottsági tag 2 alkalommal

■ habilitációs opponens: 1 alkalommal

■ habilitációs bírálóbizottsági tag: 3 alkalommal

Egyéb oktató, ismeretterjesztő tevékenység

■ Egészséges Íny Napja, sajtótájékoztató, médiaszereplések, 2017

■ Kutatók Éjszakája 2018

Oktatásszervezési tevékenység:

- Parodontológiai Tanulmányi Verseny (2017-), amit a Klinika fiatal szakorvosaival, rezidenseivel szervezünk 5. éves hallgatók számára, elméleti és gyakorlati résszel.
- A 6 féléves Digitális Fogászati Technológus szak tantervének Parodontológiai Alapismeretek tárgyában közreműködtem szakindításkor (2017) és tantárgyfelelősi megbízást vállaltam
- A Felsőoktatási Struktúraátalakítási Alap (FSA), Emberi Erőforrások Minisztériuma (Emmi) által támogatott programba eredményes pályázatot nyújtottunk be, Rekonstruktív Parodontális Sebészet – Struktúraváltó oktatási és kutatási program címmel.
- A ráépített implantológiai szakvizsga tervezet elkészítésében részt vettem (2018)

Munkacsoportok létrehozása, irányítása

Az irányításom alatt levő szakorvosjelöltek felügyelete, betegkezeléssel kapcsolatos irányítása, tudományos téma kiválasztása, szakvizsga letétele után a munkacsoportba való beosztás és felügyelet.

- Humán hisztológiai munkacsoport az Anatómiai Intézettel közösen: 7 fő
- Implantológiai munkacsoport: 4 fő
- Parodontális plasztikai sebészeti munkacsoport: 4 fő
- Lebnykeringés vizsgálata 4 fő
- FSA-csoport 4 fő

Tudományos közéleti tevékenység

- Magyar Parodontológiai Társaság elnöke
- Magyar Implantológiai Társaság vezetőségi tagja
- Magyar Arc-és Állcsontsebészeti Társaság tagja
- Szakmai Kollégium Fog- és Szájbetegségek Tanácsának tagja
- Parodontológia Szakvizsga Bizottság elnöke
- European Federation of Periodontology delegált tagja
- International Team for Implantology „fellow” (aktív) tagja
- European Center for Dental Implants egyetlen magyarországi tagja

Dokumentálható nemzetközi kapcsolatok

- Prof. Dr. Anton Sculean
- Prof. Dr. Nikolaus Donos
- Prof. Dr. Thorkild Karring
- Prof. Dr. Ulf Wikesjö
- Prof. Dr. Peter Eickholz
- Prof. Dr. Michel Brex
- Prof. Dr. Andreas Stavropoulos
- Prof. Dr. Frank Schwarz
- Prof. Dr. George Matsopoulos
- Dr. Sofia Aroca
- Dr. Michael Hotze

- Dr. Vincenzo Iorio-Siciliano University of Naples Federico II Department of Periodontology
- Dr. Heo Seongchun, Alex Kim (BonMaker – Korea Dental Solution Co. Ltd., Korea)
- Münsteri Egyetem/ Münster: MIB GmbH Medizin-Information & Beratung
- Steinbeis-Hochschule Berlin & Steinbeis-Transfer Institut of Dental and Oral Medicine Ludwigshafen
- Prof. Giulio Rasperini University of Milan

Publikációs aktivitás:

A kollaborációk eredményei az MTMT tudományos közlemények listájában találhatóak

- Tudományos közlemények száma 51
- (ebből magyar nyelven) 8
- Tankönyv fejezet 13
- Szakkönyv fejezet 3
- Tudományos közleményeinek idézettsége (önidézettség, disszertációk nélkül) 1377
- Legtöbbet idézett cikkének idézettségi száma önidézettség, disszertációk nélkül) 171
- Hirsch-index: 21

Tudományos/kutatási támogatás:

- SCIL (vizsgálatvezető) KK 759/7
- OTKA (társpályázó) ID-K-72385
- Straumann I. (vizsgálatvezető) KK 490/9
- Geistlich (vizsgálatvezető) KK 526/10
- Straumann II. (vizsgálatvezető) KK 587/11
- BonMaker (vizsgálatvezető, megosztott KK 561/16)
- STIA (Simmelweis Tudományos és Innovációs Alap) 2017 (K 6800313130)
- STIA 2018
- FSA (Felsőoktatási Struktúraátalakítási Alap) 2018/19. 14753-2/2018/INTFIN

Kongresszus szervezése

- Német-Magyar Parodontológiai Társaságok közös szimpóziumának társszervezője, felkérésre élő műtét bemutatása (2006)
- Közép Európai Radiológiai Konferencia szervezőbizottsági tag (2008)
- Henry Schein Symposium szervező (2012)
- Botiss Tissue Days nemzetközi szimpózium - Budapest szervező (2013)
- ITI (International Team for Implantology) szimpóziuma – Budapest, 2010-től folyamatosan
- A 2009-ben életre hívott ParoImplant kongresszus (Magyar Parodontológiai Társaság éves kongresszusa a Magyar Fogorvosok Implantológiai Társasága támogatásával) fő szervezője 2009 óta.
- 45th Meeting of the Continental European Division (CED) of International Association for Dental Research (IADR) – Budapest 2011 szervezőbizottsági tag
- Botiss Bone&Tissue Days World Kongress 2018, Berlin, szervező

Szerkesztőbizottsági tagság, lektori tevékenység

- Quintessence International felkért bírálóbizottsági tagja (2011-)
- British Medical Journal – Oral Health szerkesztőbizottsági tagja (2012-)
- Clinical Oral Investigations bíráló (2015-)
- Interventional Medicine & Applied Science bíráló (web) (2015-)
- Fogorvosi Szemle szerkesztőbizottsági tag
- Orvosképzés szerkesztőségi tag

Betegellátó tevékenység

- Hazai betegellátásban betöltött konzultatív tevékenység: A Semmelweis Egyetem Parodontológiai Klinikájára utalt páciensek ellátásának, kezelés tervezésének irányítása szakorvosok, központi gyakornokok felügyeletével.
- Regionális, vagy országos hatáskörű szakrendelésben való részvétel: A Semmelweis Egyetem Parodontológiai Klinikáján egész Magyarország területéről beutalt páciensek betegellátásában történő közreműködés, rendszeres konzíliumok.
- A Semmelweis Egyetem Parodontológiai Klinikáján folyó kutatásokban közreműködés: kutatásvezetőként és társkutatóként a klinikán zajló kutatásokban aktív betegellátó tevékenység, szakmai felügyelet.
- Komplex kezeléstervezés és betegmenedzsment-szemlélet oktatása a Semmelweis Egyetem Parodontológiai Klinikán dolgozó szakorvosoknak és rezidenseknek, segítve ezzel egy progresszív szemléletű, interdiszciplináris ellátásban gondolkodó betegellátó-központ működését
- 1990 óta aktív magánrendelői tevékenység orvosként és szakmai vezetőként

Szakmapolitikai működés, szakmaszervező tevékenység és elismertség

- Magyar-Német Parodontológiai Kongresszus, 2006 - főszervező és video konferenciavezető
- Közép-Európai Radiológiai Kongresszus szervezőbizottsági tag, 2008
- MFE Tagtársasági Grémiumi delegált
- Szakmai Kollégium Fog- és Szájbetegségek Tanácsának tagja
- Aktív részvétel a nemzetközi implantológiai szervezet (International Team for Implantology – ITI) szakmai irányelveket kidolgozó munkájában (Standardization Meeting (Zurich, 2016, majd ITI Consensus Conference 2018 április 15-17, 2018, Amsterdam), ahol munkacsoportvezetőként, illetve authorként vettem részt (Indication: (1st priority) extraction socket preservation (2nd priority) ridge augmentation témakör)
- A Botiss cég felkérésére a permamem új, nem felszívódó membrán klinikai indikációs körének kidolgozása Dr. Molnár Bálint kollégámmal együtt, ahol klinikus szakértőként vettem részt a munkában.
- Egy speciális, új regeneratív anyag alaputatástól állatkísérletekig történő fejlesztése, majd első humán vizsgálatok. Humán alkalmazás indikációs körének kidolgozása külföldi partnerekkel együttműködve, 3 havonta rendszeres nemzetközi szakmai megbeszélésekkel.

Pályázati bírálatok

- Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFI Hivatal) szakmai zsűri tagja (2016-)
- Innovációs Pályázat 2015
- Kari Kutatási Pályázatok 2010. óta
- Új Nemzeti Kiválósági Program 2017
- STIA2018 (Simmelweis Tudományos és Innovációs Alap műszerpályázat)
- MERIT díj bírálás a Tudományos Bizottság tagjaként

Budapest, 2019. 04.02.

Dr. Windisch Péter
egyetemi tanár