

**Dr. Windisch Péter igazgató**  
**Fogorvostudományi Kar, Parodontológiai Klinika**  
**szakmai önéletrajz**

**Születési idő, hely**

Budapest, 1964. augusztus 3.

**Tanulmányok**

- Veres Pálné Gimnázium, angol tagozat (Budapest, 1978-82).
- Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Fogorvostudományi Kar (1982-87).

**Nyelvismeret**

- Angolul, németül előad és vitaképes.

**Tudományos fokozatok**

- PhD (2003).
- Habilitált doktor (2011).

**Szakterület**

klinikai orvostudományok, fogorvosi kutatások (parodontológia, implantológia).

**Szakvizsgák**

- Fog- és szájbetegségek szakorvosa (1989).
- Parodontológia (2001).
- Konzerváló fogászat és fogpótlástan (2004).
- Implantológia (2019).

**Munkahelyek, beosztások**

- Fogorvosi gyakorlat vidéken (1987-88).
- SOTE Szájsebészeti és Fogászati Klinikája
  - klinikai orvos (1988-90),
  - egyetemi tanársegéd (1990-97).
- Semmelweis Egyetem, Parodontológiai Klinika
  - egyetemi tanársegéd (1997-2004),
  - egyetemi docens (2004-12),
  - egyetemi tanár (2012-),
  - igazgató (2014-).
- Aktív magánrendelői tevékenység orvosként és szakmai vezetőként (1990-).

**Díjak, kitüntetések**

- Körmöczi pályadíj első fokozata (1999).
- Kiváló TDK-nevelő (2013).
- Batthyány-Strattmann László díj (2020).

## Oktatási tevékenység

### *Graduális képzés*

- Tantermi előadások:
  - Parodontológia magyar (1989-), német (1995-) és angol nyelven (2000-),
  - Orális biológia (1996-2004) magyar és német nyelven,
  - Implantológia magyar, angol és német nyelven (2007-).
- Gyakorlatvezetés:
  - Parodontológia magyar (1989-), német (1990-) és angol nyelven (2000-15).
- Vizsgáztatás (szigorlatok):
  - Parodontológia (2005-),
  - Orális medicina magyar (2005-16) és angol nyelven (2011-).
- 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:
  - tag, 2015 óta elnök.

### *Posztgraduális képzés*

- Tantermi előadás: előadó, programfelelős kötelező szinten tartó tanfolyamon (dento-alveoláris sebészet/parodontológia) és parodontológiai törzsképzési tanfolyamon.
- Szakképesítésre való felkészítés: parodontológia (2002-) tutorként 17 fő, mentorként/konzulensként 18 fő. Szakvizsgát szerzett 30 fő, folyamatban van 5 fő.
- Parodontológia és orális medicina részvizsgáztatás 2015-ig.
- Parodontológiai szakvizsga bizottság tagja, majd elnöke (2015-).
- EU akkreditált parodontológiai szakvizsga bizottságának tagja (Malmö, 2018).
- Mesterképzések szervezése és lebonyolítása, elméleti és gyakorlati képzés a következő két németországi intézménnyel kari szinten együttműködve:
  - a Münsteri Egyetem továbbképző master kurzusa, a MIB GmbH Medizin-Information & Beratung partnerrel,
  - Steinbeis-Hochschule Berlin és a ludwigshafeni Steinbeis-Transfer Institut of Dental and Oral Medicine.
- ***MFE Magyar Parodontológiai Társaság által szervezett képzések:***
  - Egyhetes parodontológiai mesterképzések a SE Oktatási Centrumában (2016-).
  - Parodontális kemény- és lágyszöveti sebészeti rekonstrukciós gyakorlati kurzusok.
  - Alveoláris gerincprezervációs és augmentációs technikai kurzusok (Győr).
  - Elméleti előadások gyakorlati kurzussal évente öt alkalommal az ICX Akadémián (2017-).
  - Előadások a dr. Horváth Attila adjunktus által vezetett *Korszerű parodontális sebészet I-III.* képzésben.

- **Felkért oktató nemzetközi vonalon:**
  - Charité University Berlin, Oral and Maxillofacial Surgery, Botiss, Department Specialist for Regeneration in Dental Implantology and Periodontology, Adrian Kasaj-jal, esetbemutatók és műtéti videók (2016. február és 2019. május):
    - Periodontal therapy in perspective of dental implants: treatment of non-favorable 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.
  - Botiss permamem webinar: Clinical benefits of a novel nonresorbable membrane - experiences with permamem in guided bone regeneration (2018. február).
  - International Team for Implantology (ITI) éves kongresszusain előadások gyakorlati kurzussal (Budapest 2016, 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-) szervezése a klinika fiatal szakorvosainak és rezidenseinek bevonásával ötödéves hallgatók számára, elméleti és gyakorlati résszel.
- Szakindítás és tantárgyfelelős a 6 féléves Digitális Fogászati Technológus szak Parodontológiai Alapismeretek tárgyában.
- Részvétel az Emberi Erőforrások Minisztériuma (EMMI) Felsőoktatási Struktúraátalakítási Alap (FSA) által támogatott Rekonstruktív Parodontális Sebészet – struktúraváltó oktatási és kutatási programban.
- Részvétel a ráépített implantológiai szakvizsga tervezet elkészítésében (2018).

## **Munkacsoportok létrehozása, irányítása**

- Szakorvosjelöltek felügyelete, betegkezeléssel kapcsolatos irányítása, tudományos téma kiválasztása, szakvizsga letétele után a munkacsoportokba való beosztás.
  - 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 (Zahnmedizinische Kliniken der Universität Bern).
- Prof. Dr. Nikolaus Donos (Queen Mary University of London).
- Prof. Dr. Ulf Wikesjö (Augusta University, USA és Lund University, Svédország).
- Prof. Dr. Peter Eickholz és Prof. Dr. Frank Schwarz (Goethe-Universität, Frankfurt).
- Prof. Dr. Michel Brex (Catholic University of Louvain/ Louvain en Woluwe, Brussels).
- Prof. Dr. Andreas Stavropoulos (Malmö Universitet, Svédország).
- Prof. Dr. George Matsopoulos (National Technical University of Athens).
- Dr. Sofia Aroca (jelenleg privát osteológus, előzőleg a párizsi egyetemen).
- Dr. Michael Hotze (orvosigazgató, Incyte).
- 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 Insitut of Dental and Oral Medicine, Ludwigshafen.
- Prof. Giulio Rasperini (University of Milan).

## **Publikációs aktivitás**

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

## **Tudományos/kutatási támogatások**

- 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.

## **Kongresszusok 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.
- 45<sup>th</sup> Meeting of the Continental European Division (CED) of International Association for Dental Research (IADR) – Budapest 2011 szervezőbizottsági tag.
- Botiss Bone&Tissue Days World Kongressz 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.

## **Szakmapolitikai működés, szakmaszervező tevékenység és elismertség**

- Magyar-Német Parodontológiai Kongresszus - főszervező és video konferenciavezető (2006).
- 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 (Zürich, 2016, majd ITI Consensus Conference, Amsterdam (2018 április 15-17).

## **Tudományos kutatások gyakorlati alkalmazásai**

- A Botiss cég felkérésére a permamem új, nem felszívódó membrán klinikai indikációs körének kidolgozása Dr. Molnár Bálint egyetemi docenssel közösen.
- Egy speciális, új regeneratív anyag alapkutatástól állatkísérletekig történő fejlesztése, majd az első humán vizsgálatok elvégzése. A humán alkalmazás indikációs körének kidolgozása külföldi partnerekkel együttműködve, háromhavonta rendszeres nemzetközi szakmai megbeszélésekkel.
- Iránymutatása alapján a svájci Deppeler cég kifejlesztett egy mikrosebészeti tunnell-készletet, amely ideálisan alkalmazható minimálinvazív, alagúttechnikával végzett parodontológiai-szájsebészeti beavatkozások során.

## **Pályázati bírálatok**

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