

DR. IVÁNYI IVÁN SZAKMAI ÉLETRAJZA**Diplomája, szakképzettsége:**

Fogpótlástan és Konzerváló fogászat szakorvosa (2005)

Ph.D. fokozat (2003)

fog- és szájbetegségek szakorvosa (1996)

fogorvos (1994)

Nyelvismerete:

angol: Cambridge Advanced Level (1997)

középfokú állami nyelvvizsga (1992)

német: középfokú állami nyelvvizsga (1988)

Szakmai pályafutása:

- szerződéses megbízott előadó a Semmelweis Egyetem fogorvosi képzésében
- Otthon Dental fogorvosi rendelő fogszakorvosa, vezetője 1994-
- egyetemi adjunktus Semmelweis Egyetem, Konzerváló Fogászati Klinikán, 2003-2004 okt. 1
- egyetemi tanársegéd, Konzerváló Fogászati Klinikán, SE 2001-
- Ph.D. gyakornok, Konzerváló Fogászati Klinikán, SE 2000-2001
- ösztöndíjas Ph.D. hallgató, Konzerváló Fogászati Klinikán, SE 1997-2000
- „Visiting Scientist” Gyógyszertani Intézet, Karolinska Institute, Svédország 1996 október - 1997 május
- klinikai orvos, Konzerváló Fogászati Klinikán, SE 1994-1997

Kutatási téma:

Az adhezív tömés technika biokompatibilitása, pulpális keringésvizsgálatok, pulpasapkázó anyagok pulpális hatása, neurogén gyulladás szisztémás hatása, gyökércsatorna preparálási eljárások vizsgálata, gingivális keringésvizsgálatok

Eddigi kollaborációk: SE Általános Orvostudományi Kar, Kórélettani Intézet
 SE Általános Orvostudományi Kar, Mikrobiológiai Intézet
 MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézete
 UMP Dept. Propedeutics, Tirgu Mures, Romania
 Karolinska Institute Élettani és Gyógyszertani Intézete
 (ösztöndíjas vendég-kutató, Stockholm)

Szakmai elismerések:

International Association for Dental Research: CED Travel Award 2000,
 International Association for Dental Research: CED Travel Award 2001,
 International Association for Dental Research: Robert Frank Award Competition, 2000
 Ingyenes tagfelvétel az „International Association for Dental Research” szervezetébe,
 „Adopt a member,, program keretében 2002
 Ingyenes tagfelvétel az „International Association for Dental Research” szervezetébe,
 „Adopt a member,, program keretében 2003

Külföldi tanulmányutak:

1996 Karolinska Institute, Department of Pharmacology 6 hó

Nemzetközi kapcsolatok:

1. Karolinska Institute, Department of Pharmacology
2. UMP Dept. Propedeutics, Tirgu Mures, Romania

Tagság:

Magyar Fogorvosok Egyesülete
 Magyar Endodontus Társaság
 International Association for Dental Research 2002-

Eddigi tudományos pályázatok:

ETT T 13 453/96 (részvevőként)

A fogorvosi szekunder és terciér prevenció során alkalmazott anyagok néhány képviselőjének hatása patkányfogak pulpális keringésére
 1997-1999 660 eFt

OTKA T 023937 (részvevőként)

A fogorvosi szekunder és terciér prevenció során alkalmazott anyagok néhány képviselőjének hatása patkányfogak pulpális keringésére

1997 – 2001 1000 eFt

OTKA (részvevőként)

Idegi, valamint endothel eredetű mediátorok szerepe és kölcsönhatása a gingiva keringésének szabályozásában (Dr. Fazekas Árpád)

OTKA T-037262 (részvevőként)

A fogbél válaszreakcióinak, kompenzáló mechanizmusainak vizsgálata patkányfogak pulpális erein

2002-2005 2500 eFt

ETT 541/2003 (témavezetőként)

A gingiva vérkeringésének szabályozása – az endothelin (ET), vaszkuláris endotheliális növekedési faktor (VEGF) és a relaxin hatása

2003-2005 3000 eFt

Tudományos közlemények száma: 12 + 2 Egyetemi Tankönyvfejezet

Hazai folyóiratban megjelent közlemények: 5

Nemzetközi folyóiratban megjelent közlemények: 7

Idézhető előadáskivonatok száma: 12

Kumulatív impakt faktor: 6,312 (idézhető előadáskivonatok nélkül)

Konferencia előadások száma: 48 (27 külföldi)

CURRICULUM VITAE**Iván Iványi, DMD, PhD****Personal Data:****Home address:** Hungary, 1118 Budapest, Brassó utca 154a;**tel.:** +36/30 22 67100; **e-mail:** ivanyi@otthondent.hu**Date of birth:** June 13. 1970; **Nationality:** Hungarian**Present Position:**

Leader dental doctor

Dental Clinic Otthondent (1994-)

1118 Budapest, Otthon utca 1., Hungary

Tel.:00-36-1-3194755, ivanyi@otthondent.hu

Position Held:

Dental doctor and leader of the Dental Clinic Otthon Dental (1994-)

Assistant Professor, Semmelweis University, Dept. of Conservative Dentistry (2003-)

Professor's assistant, SE, Dept. of Conservative Dentistry (2001 – 2003)

PhD trainee, SE, Dept. of Conservative Dentistry (2000- 2001)

PhD student, SE, Dept. of Conservative Dentistry (1997-)

Guest Researcher, Karolinska Inst., Phys. and Pharm., Stockholm (1996.11 -1997.05).

Probationary Assistant, SE, Dept. of Conservative Dentistry (1994-)

Education:

PhD Promotion (2003)

Specialist graduation for Conservative Dentistry and Prothetic (2003)

Specialist graduation for Dental- Oral Medical Science (1996)

Regular advanced training courses (1994 -)

Licensed in dentistry (1996)

Graduated as Doctor of Dental Medicine (DMD), SE, Faculty of Dentistry (1994)

High-school graduation, Erzsébet Szilágyi High-school, Budapest (1988)

Languages:

Hungarian: native language
German: middle-degree examination (1988)
English: middle-degree examination (1992),
Cambridge Advanced Level (1997)

Fields of Interest:

Saving teeth from extraction, aesthetic dentistry, prosthetic dentistry.
Research: properties of guttapercha, endodontic leakage studies, characteristics of pulpal blood flow; effects of dental materials on pulpal circulation; neurogenic inflammation.

Membership:

International Association for Dental Research (2002-),
Hungarian Medical Association (1994-),
Hungarian Endodontal Association.

International Awards:

International Association for Dental Research: CED Travel Award 2000,
International Association for Dental Research: CED Travel Award 2001,
International Association for Dental Research: Robert Frank Award Competition, 2000

International Collaborations:

1. Karolinska Institute, Department of Pharmacology
2. UMP Dept. Propedeutics, Tirgu Mures, Romania

Publications: 12 + 2 Book caption

Refereed Conference Proceedings: 11

Cumulative impact factor: 6,312 (without refereed conference proceedings)

Conference proceedings: 48 (27 abroad)

CURRICULUM VITAE**Iván Iványi, DMD, PhD.****Personal Daten:****Geburtsdatum:** Juni 13. 1970; **Nationalität:** Ungarisch**Berufstätigkeit:**

Klinische Arzt und Leiter der zahnärztliche Klinik Otthon Dental (1994 -)

Assistent Professor, Semmelweis Universität, Fakultät für Zahnheilkunde, Klinik für
Konservierende Zahnheilkunde (2003 – 2004)Adjunkt, Semmelweis Universität, Fakultät für Zahnheilkunde, Klinik für
Konservierende Zahnheilkunde (2001 – 2003)PhD Kurssteilnehmer, Semmelweis Universität, Fakultät für Zahnheilkunde, Klinik
für Konservierende Zahnheilkunde (1997 - 2000)

Gastwissenschaftler, Karolinska Inst., Phys. & Pharm., Stockholm (1996.11 -1997.05)

Klinische Arzt, Semmelweis Universität, Fakultät für Zahnheilkunde, Klinik für
Konservierende Zahnheilkunde (1994- 2001)**Schulen, Diplome:**

PhD Promotion (2003)

Facharztprüfung für Konservierende Zahnheilkunde und Prothetik (2003)

PhD Kursteilnehmer, Semmelweis Universität, Fakultät für Zahnheilkunde, Klinik für
Konservierende Zahnheilkunde (1997 - 2000)

Facharztprüfung für Zahn- Mund- und Kieferheilkunde (1996)

Regelmäßige Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen (1994 -)

Erteilung der Bestallung als Zahnarzt (DMD), SE (1994)

Staatsexamen, Bestehen der zahnärztlichen Prüfung, Absolutorium (1994)

Studium der Zahnmedizin an der Zahnmedizinischen Fakultät der Medizinischen
Universität Semmelweis, Budapest (1988-1994)

Gymnasium Erzsébet Szilágyi, Budapest (1988)

Sprachen:

Deutsch: Mittel-grad Prüfung (1988)

Englisch: Mittel-grad Prüfung (1992), Cambridge Advanced Level (1997).

Mitgliedschaft:

International Association for Dental Research (2002-),

Ungarische Medizinischen Assoziation (1994-),

Ungarische Endodontische Assoziation.

Internationalen Auszeichnungen:

International Association for Dental Research: CED Travel Award 2000,

International Association for Dental Research: CED Travel Award 2001,

International Association for Dental Research: Robert Frank Award Competition, 2000

Internationalen Kollaborationen:

1. Karolinska Institute, Department of Pharmacology
2. UMP Dept. Propedeutics, Tirgu Mures, Romania

Publikationen: 12 (7 im Ausland erscheinen); + 2 Buchkapitel

Vorträge, Konferenzen: 48 (27 im Ausland)