

INFORMAȚII PERSONALE



Todea Darinca Carmen Marilena



Sexul feminin | Data nașterii 09/08/1953 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA
LOCUL DE MUNCĂ DORIT
STUDIILE PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ
PROFILUL PERSONAL

Profesor universitar

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Din 2011 - 2019

Din 2011-prezent

Din 2004 - prezent

Din 2003 - prezent

Din 1998 - prezent

Afaceri

▪ Administrator al cabinetului de medicină dentară cu practică privată SC" LASER MED-DENT Todea SRL, Str Gheorge Lazar Nr 24, Timisoara, Romania; e-mail: laser-meddent@yahoo.com; phone: +40256434413

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Din 2004 - prezent

Profesor Universitar în cadrul Disciplinei de Reabilitare Orală și Urgențe în Medicina Dentară

1998 - 2003

Profesor Universitar în cadrul Disciplinei de Reabilitare Orală

1993 - 1997

Lector în cadrul Disciplinei de Morfologie, Tehnologia Protezelor și Materiale Dentare, Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș", Piața E. Murgu, nr 2, 300041, Timișoara, România

1996

Diplomă Doctor în Științe Medicale cu Lucrarea "Interaction between Laser Radiation and Dental Hard Tissue"

- 1990 - 1995 Student doctorand
- 1990 - 1991 Lector în cadrul Disciplinei de Morfologie, Tehnologia Protezelor, Universitatea "Vasile Goldiș" Arad, România
- 1984 - 1991 Asistent Universitar în cadrul Disciplinei de Morfologie, Tehnologia Protezelor și Materiale Dentare, Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș", Piața E. Murgu, nr 2, 300041, Timișoara, România
- 1982 - 1984 Medic Dentist la Clinica Dentară, Lugoj
- 1978 - 1982 Specializare în Medicina Dentară Generală
- 1972 - 1978 Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș", Piața E. Murgu, nr 2, 300041, Timișoara, România
- Formare profesională**
- 2014 Programul Masteral Advanced Implant Aesthetics Testori T, Scutellà F, Invernizzi M Como, Italy
- 2010 Certificat Microsoft Project Manager, Timisoara, Romania
- 2009 Certificat în Radio-Diagnostic în Medicina Dentară, Timisoara, Romania
- 2009 Certificare avansată în utilizarea Laserului Er:YAG în Stomatologie - Academy of Laser in Dentistry (ALD), Las Vegas, SUA
- 2009 Certificat în Implantologie, Timișoara, Romania
- 2008 Certificare avansată în utilizarea Laserului Er:YAG în Stomatologie - Academy of Laser in Dentistry (ALD), Las Vegas, SUA
- 2007 Training în utilizarea Tomografiei în Coerență Optică (OCT); University of Kent, Canterbury, UK
- 2007 Curs " Predare Medicală - Noi tendințe" Universitatea din Brighton & PRIME Partnership in International Medical Education
- 2006 Certificare standard de competență - Academy of Laser in Dentistry (ALD), Tucson, Arizona, SUA
- 2003 Competență în Laser Terapie cu aplicare în Medicina Dentară, MS Nr GH/9138/04.12 2000
- 1997 Școala de Vară, „ Risks evaluation in case of laser radiation exposure. Safety measures and protection. Institutul Național pentru Cercetare și Dezvoltare în Fizica Laserilor, Plasmei și Radiației . IFTAR, Bucuresti , 1997
- Calificări/Atestate obținute**
- 2009 Competență în Implantologie
- 2004 Competență în Terapie cu Laser în Medicina Dentară
- 2003 Medic Primar în Chirurgie orală
- 1996 Medic Primar în Stomatologie Generală
- 1992 Specialist în Stomatologie Generală

- Scrieți lista principalelor materii studiate și abilitățile acumulate

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Româna

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	B2	B2
Italiană	B2	B2	B1	B1	A2
Franceză	B1	B1	B1	B1	A2

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
[Cadru european comun de referință pentru limbi străine](#)

Competențe de comunicare

Comunicare foarte bună și munca în echipă dobândite pe parcursul calității de Profesor Universitar, Director Departament și al Echipei de Cercetare în Medicina Dentară, Director al programului de Studii Masterale EMDOLA (European Master Degree in Oral Laser Applications)

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de manager de vânzări

Competențe organizaționale/manageriale

- Director Departament 2, Facultatea de Medicină Dentară
- Șef Disciplină Reabilitare Orală și Urgențe în Medicina Dentară
- Director al programului de studii masterale EMDOLA, filiala România (European Master Degree in Oral Laser Applications)
- Președinte al Societății Române de Laseri în Stomatologie (SRLS)
- Vice-președinte al European Division of World Federation of Laser in Dentistry (WFLD)
- Membru executiv al Comitetului World Federation of Laser in Dentistry (WFLD)
- Președinte la " Fifth edition of European Division of World Federation of Laser in Dentistry & International Conference on Lasers in Medicine "High-end Medicine based on Laser and Biotechnology", 6nd Edition, București, 2015";
- Președinte la " International Conference on Lasers in Medicine " Biotechnologies Integrated in Daily Medicine ", 5nd Edition, Timisoara, 2013";
- Președinte la " International Conference on Lasers in Medicine "From Conventional to Laser assisted approach in Dentistry and Other Medical Specialties", 4nd Edition, Sibiu, 2011";
- Președinte la " International Conference on Lasers in Medicine "New high lights in Clinical Practice" 3rd Edition, Timisoara, 2009";
- Președinte la " International Conference on Lasers in Medicine ; "Actualities and Perspectives in Laser Therapy in Dentistry and other Medical Specialties" 2nd Edition, Timisoara, 2007";
- Președinte la " International Conference on Lasers in Medicine "Actualities and Perspectives in Laser Therapy in Dentistry" 2nd Edition, Timisoara, 2005";
- Parte în Comitetul științific la "3rd International Congress of Oral Health and Dental Management in the Area of the Black Sea. Symposium of Dentistry from East to West. Constanta, 24-30 May 2004";
- Parte în Comitetul Organizatoric la "8th edition of the International Symposium "Banat Stomatological Days", Timisoara, 22-24 May 2003".

Competențe dobândite la locul de muncă

- Administrator al Cabinetului de Medicină Dentară cu practică privată
- Coordonator al Ambulatorului de Stomatologie, Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, str. Hector, nr 1, Timișoara, 300041, e-mail: smtm@rdstm.ro

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator basic	Utilizator basic	Utilizator basic

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Alte competențe

▪ Ski, Fotografie, Drumeție

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații
Prezentări
Proiecte
Conferințe
Seminarii
Distincții
Afiliari
Referințe
Citări
Cursuri
Certificări

Membru in Proiectul PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1682

Contract 22/2012. Optical Coherence Tomography (OCT) systems with handheld and endoscope probes for real time investigations in material studies and for in vivo medical imaging.

Keynote speaker NEW TRENDS IN NON INVASIVE DIAGNOSTIC AND PREVENTION USING LASER BASED METHODS , 8th Congress Of the International Society of Oral Laser Application, Sept 20-21 , 2013, Beijing, China

Premiul al III-lea în competiția CNCSIS pentru cel mai bun articol publicat: Todea Carmen, Bălăbuc Cosmin, Sinescu Cosmin, Filip Laura, Kerezsi Cristina, Călniceanu Mircea, Negruțiu Meda, Bradu Adrian, Hughes Michael, Podoleanu Adrian. En face optical coherence tomography investigation of apical microleakage after laser-assisted endodontic treatment. Lasers in Medical Science 2010 Sep;25(5):629-39. ISSN 0268-8921

Membru al Proiectului CNCSIS IDEI 1752. Development of optoelectronic technic for early diagnostic in testing pulp vitality and gingival inflammation tissue following preparing teeth for prosthetic treatment.

Director de proiect -CEEX 82 – Laser technology for optimising dental and periodontal treatments.

Premiul I în seisiunea de postere: Filip L, Dodenciu D, Balabuc C, Miron M, Kerezsi C, Sinescu C, **Todea C.** „Nd:YAG laser interaction with the electrical conductance measured at the root canal level” – International Conference in Laser in Medicine”, Timișoara, Ediția a II-a, 5 – 7 July 2007

Premiul I în sesiunea de postere: Filip L, Dodenciu D, Miron M, Balabuc C, Negrutiu M, Kerezsi C., **Todea C.** Evaluation of electrical conductance changes after 980nm high power diode laser irradiation of the root canal. 1st Meeting of the European Division of the WFLD, Nice April 27-28th 2007

Premiul I în sesiunea de postere: Miron M, Bălăbuc C, Filip L, Todea Carmen. „Laser treatment of dentin hypersensitivity” - International Conference in Laser in Medicine”, Timișoara, Ediția I, 29 sept – 1 oct 2005

Teza de Doctorat 1997: Effects of laser radiation on dental hard tissue

ANEXE

14.10.2020.