



# Szakmai Önéletrajz



Születési hely: Budapest



Állampolgárság: magyar

## Dr. Orsós Mercédesz

### ELÉRHETŐSÉGEK:



orsos.mercedesz  
@dent.semmelweis-univ.hu



+36 20 825 0579

### TAGSÁGOK:

- MFE

### NYELVISMERET:

- Német Felsőfok  
20558/2009.03.16
- Angol Középfok  
944387/2007.10.03
- Latin Középfok  
10558844/2008.10.15

### SZÁMÍTÓGÉPES ISMERETEK:

PC Windows, Microsoft Word, Excel,  
Powerpoint, Prezi

### MUNKAHELYEK:

- 2022 – Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar,  
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet, egyetemi adjunktus
- 2020 – Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar,  
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet, igazgatóhelyettes
- 2020 – Tanulmányi felelős, magyar és angol évfolyam
- 2020 – Komárom-Esztergom megye Szakfelügyelő Főorvos, fog-  
és szájbetegségek szakterület
- 2019 – Semmelweis Egyetem, FSZOI, egyetemi tanárségéd  
Osztályvezető helyettes Fogpótlástani Osztály

### POSTGRADUÁLIS TANULMÁNYOK:

2022. Ph.D. diploma, summa cum laude 3063/SE-DI-KLINOR/2022
- 2016 – Doktorandusz hallgató, Semmelweis Egyetem, Klinikai  
Orvostudományok Doktori Iskola
2015. Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar, diploma, 63/SE-  
FOK-FOG/2015
- 2013-2015<sup>+</sup> Klinikai Tehetséggondozó Program:  
1 félév: Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet, Konzerváló és  
Fogpótlástani Osztály  
1 félév: Orális Diagnosztikai Tanszék Radiológiai részleg  
3 félév: Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

## TANULMÁNYOK:

2022.	Ph.D. diploma, summa cum laude 3063/SE-DI-KLINOR/2022
2016 –	Doktorandusz hallgató, Semmelweis Egyetem, Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola
2015.	Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar, diploma, 63/SE-FOK-FOG/2015
2013-2015	Klinikai Tehetséggondozó Program: 1 félév: Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet, Konzerváló és Fogpótlástani Osztály 1 félév: Orális Diagnosztikai Tanszék Radiológiai részleg 3 félév: Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
2012-2015	TDK munka, Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
2012-2015	Díjas Demonstrátor, Anatómia, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
2011-2012	TDK hallgató, Anatómia, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
2011.	Anatómia, Szövet- és Fejlődéstani Intézet tanulmányi versenye III. helyezés
2003-2009	Városmajori Gimnázium, hatosztályos német nyelvi tagozat

## KLINIKAI ÉS EGYÉB ELŐMENETELK

2021 -	Tudományos Bizottság tagja, Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Kar
2016 -	Sürgősségi fogászat kritériumtantárgy angol és magyar nyelvű előadója
2015 -	Maxillofaciális anatómia előadó, Klinikai Fogászati Higiénikus OKJ-s képzés, Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
2014 -	Sürgősségi fogászat kritériumtantárgy gyakorlatának megbízott koordinátora, Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
2013 -	A Klinikai Tehetséggondozó Program hallgatóinak, valamint az ambuláns ellátás önkéntes segítőinek (magyar és külföldi hallgatók) koordinálása, Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
2012-2014	Anatómia tantárgy előadó, Fogtechnikus OKJ képzés és Felnőttképzés, Magyar Országos Szakmai Ipartestület Szakközép és Szakiskola
2012-2014	Önálló anatómia gyakorlatvezető ÁOK évfolyamon, Anatómia, Szövet- és Fejlődéstani Intézet

## TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK, OKLEVELEK:

2022.09.09-10	Tradíció- Innováció XI - Fogászati Konferencia, Siófok
2022.05.05-07	Perspektívák a paro- implantológiában és a komprehenzív fogászatban, Szeged
2022.03.18	Speciális ellátást igénylő páciensek fogászati ellátásának lehetőségei, Budapest (előadó)
2020.09.18	Országos Szakfelügyelet konferenciája: A COVID-19 pandémia fogorvosi és szájsebészeti vonatkozásai az első hullám után, a második hullám előtt, Budapest
2019.10.04-06	Szegedi Fogorvosnapok 2019. A Magyar Fogpótlástani Társaság XXIII. Kongresszusa, Szeged (előadó)
2019.05.09-11	Perspektívák a paro- implantológiában és a komprehenzív fogászatban, Szeged
2019.04.15-17	15 <sup>th</sup> Congress of the European Forum for Research in Rehabilitation (EFRR), Berlin (előadó)
2019.01.30	Fogorvostudományi minikonferencia – Kari kutatási pályázat 2019, Budapest (előadó – nyertes pályázat)
2018.12.15	SOLO profilaktikus képzés, Budapest
2018.11.22-23.	EFOP-3.6.2-16-2017-00006 Research in oral cavity – from basic science to clinical use, Budapest (előadó)
2018.06.01	Endodoncia kurzus, Valid Kft., Budapest
2018.05.11-12	Perspektívák a paro- implantológiában és a komprehenzív fogászatban, Szeged
2018.04.19-20	PhD Tudományos Napok 2018, Budapest
2018.02.17	3D Digitális Guide show, Radiodental Extra, Budapest
2018.01.31.	Fogorvostudományi minikonferencia – Kari kutatási pályázat 2018, Budapest
2017.04-06	Perspektívák a paro- implantológiában és a komprehenzív fogászatban, Szeged
2017.04.12-13	PhD Tudományos Napok 2017, Budapest (poszter)
2017.01.25	Fogorvostudományi minikonferencia – Kari kutatási pályázat 2017, Budapest (előadó)
2016.11.05-06	Denti intenzív alapozó implantológiai tanfolyam, Budapest
2016.05.05-07	Perspektívák a paro- implantológiában és a komprehenzív fogászatban, A Magyar Fogorvosok Egyesületének Árkövy vándorgyűlés, Szeged
2015.10.27	Long Term Implantology 2015, Budapest
2015.09.12	Kis- és nagy térfogatú Cone Beam CT, avagy a digitális volumetomográfia a szájsebészetben és a mindennapi fogászatban, Budapest

---

## SZAKMAI GYAKORLAT:

- |           |  |
|-----------|--|
| 2017.     | Kísérleti állatok – állatkísérletek című B szintű bizonyítvány megszerzése (jogosultság állatkísérletek tervezéséhez és elvégzéséhez) SEMÁB-B/080/2017 |
| 2015 -    | Részvétel a rehabilitáció alatt álló páciensek fogászati ellátásában – Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet  |
| 2013-2015 | Hallgatóként önkéntes segítő munka a sürgősségi ellátásban, Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet  |
| 2014.     | Általános fogászati gyakorlat, Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet   |
| 2013.     | Extrakciós gyakorlat, MH Egészségügyi Központ Szájsebészeti osztály  |
| 2010.     | Ápolástan gyakorlat, SE I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika  |

---

## PUBLIKÁCIÓK:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10057490>

---

*Budapest, 2023. január 1.*

**Dr. Orsós Mercédesz Ph.D.**

*egyetemi adjunktus*

---