

Szakmai Önéletrajz

Dr. Tokai Éva



Születési hely, idő: Kisvárda, 1985.11.10



Állampolgárság: magyar

ELÉRHETŐSÉGEK:



tokai.eva
@semmelweis.hu



+36 20 885 9070

TAGSÁGOK:

- Magyar Orthodontusok Társasága
- Magyar Állcsont-Ortopédia és Fogszabályozási Társaság

NYELVISMERET:

- Angol
középfokú C típusú államilag elismert nyelvvizsga
- Német
szaknyelvi egyetemi záróvizsga

SZÁMÍTÓGÉPES ISMERETEK:

Apple OS X, PC Windows7,
Microsoft Word,
Excel, Powerpoint,
Prezi, Multimedia (Internet, Java)

MUNKAHELYEK:

- 2026- Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar,
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet,
Fogszabályozási Osztály osztályvezető főorvosa
- 2015-2016 Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar,
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet,
Szájsebészeti osztály, 10 hónap dentolalveolaris szájsebészet gyakorlat
- 2014- Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar,
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet,
fogszabályozó szakorvos
- 2013-2014 Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar,
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet,
fogszabályozó rezidens
- 2011-2012 Központi Sztomatológiai Intézet
fogszabályozó rezidens

TANULMÁNYOK:

- 2014 Fogszabályozás szakvizsga, oklevél száma: 810/2014., oklevél kelte: 2014.11.13.
- 2011 Fogorvosdoktori diploma, Semmelweis Egyetem, oklevél száma: 64/2011, kelte: 2011.07.02.
- 2004 Érettségi, Debreceni Református Kollégium Gimnáziuma

TUDOMÁNYOS TEVÉKENYSÉG:

- 2007-2009 **TDK munka**
Pengeimplantátumok utóvizsgálata klinikai beteganyagon.
Témavezető: Prof. Divinyi Tamás, Arc- Állcsont- Szájsebészeti és Fogászati Klinika
- 2008-2009 **Rektori pályázat**
Praecancerus laesiok és állapotok. Konzulens: Prof. Orosz Mihály, Arc- Állcsont- Szájsebészeti és Fogászati Klinika
- 2010-2011 **Szakkolgozat**
Exogén és endogén tényezők szerepe a szájüregi praecancerus laesiok kialakulásában. Konzulens: Prof. Orosz Mihály, Arc- Állcsont- Szájsebészeti és Fogászati Klinika

TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK, OKLEVELEK:

- 2025 Dr. Jász Máté: Az állkapocsízületi rendszer normál működése. A temporomandibularis diszfunkcionális diagnosztikája és terápiája
- 2025 Dr. Nemes Bálint: A funkcionális diagnosztikától a TMD kezelésén keresztül az ortopédiai stabilitás elérésére törekvő ortodonciáig, szkeletális horgonylatokkal
- 2025 Invisalign Certification Course
- 2024 Interdiszciplinális kezelések a fogszabályozásban
- 2023 Giorgio Fiorelli: A mandibula helyzetének diagnosztikai és terápiás kihívásai a fogorvosok és fogszabályozók szemszögéből.
- 2022 Az orvosi rehabilitációban részesülő speciális ellátást igénylő betegek fogászati ellátása.
- 2021 Dr. Horváth János, Dr. Nemes Bálint: Extrakciós terápia a fogszabályozásban.
- 2019 Ravindra Nanda: Enhancing facial esthetics and smile with smart mechanics
- 2019 Dr. Heinz Winsauer: Significant non-surgical expansion of the maxilla and mandible in adult patients using MICRO4 and hybrid Hyrax appliances; maxillary molar distalization and mesialization, and midline correction with the TopJet appliance.
- 2015 Lingvális-orthodonciai technikák Hands-on kurzus, SZTE
- 2014 90th Congress of the European Orthodontic Society, Warsaw, Poland
- 2014 10th International Vienna Orthodontic Symposium, Bécs
- 2014 Gnatológia a fogszabályozásban
- 2014 Dr. Daniel Rollet: Globális szemlélet a fogszabályozásban
- 2014 Dr. Raffaele Spena: The CCO System
- 2013 9th International Vienna Orthodontic Symposium, Bécs
- 2013 Dr. Guido Sampermans: A II. és III. osztályú esetek diagnózisa és kezelési lehetőségei
- 2013 Dr. Christoph Peter Bourauel: Biomechanika fogszabályozásban
- 2013 Dr. Horváth János: Hagyományos eljárások és új fejlesztések a fix készülékes fogszabályozásban
- 2013 89th Congress of the European Orthodontic Society, Reykjavik, Izland
- 2013 Dr. Horváth János: A modern kétfázisos orthodoncia elmélete és gyakorlata
- 2013 Dr. Raffaele Spena: Orthodoncia a parodontológia szolgálatában és parodontológiával segített orthodoncia
- 2013 Dr. Cesare Luzi: Minicsavarok szerepe a modern orthodonciában, Budapest