

## FOGÁSZATI IMPLANTOLÓGIA ELŐADÁS

2013/2014. tanév, II. félév, V. évfolyam  
2014. február 10 – május 17.

Előadás helye: FOK Tanterem  
Előadás ideje: Kedd 16:00-18:00 (2 óra/hét)  
Vizsgaforma: Beszámoló (5)  
Kredit: 2

Dátum	Cím	Előadó
2014. 02. 11.	1. A fogászati implantátumok felszíni struktúrája, felületkezelés módszerei. A titán tulajdonságai	Dr. Turzó Kinga egy. docens
2014. 02. 18.	2. Implantációs gyakorlat fantomon (Tanlaborban)	Dr. Pelsőczy Kovács István egy. docens
2014. 02. 25.	3. Az implantációs fogpótlás felépítése. A dentális implantáció elméleti problémái: biointegráció, lágyszöveti integráció és a terhelés átvitel	Dr. Pelsőczy Kovács István
2014. 03. 04.	4. Az implantációs protetikai tervezés. Alternatív kezelési lehetőségek. Team munka. Dokumentáció. Speciális indikációs területek	Dr. Györgyey Ágnes tanársegéd
2014. 03. 11.	5. Implantátumokon elhorgonyozott fogművek típusai, indikációjuk, a készítés feltételei. Ideiglenes ellátás	Dr. Györgyey Ágnes
2014. 03. 18.	6. Implantátum műcsonkok fajtái. Okklúzió, artikuláció	Dr. Györgyey Ágnes
2014. 03. 25.	7. Az implantációs fogmű készítésének rendelői lépései, lenyomatvétele, próba, átadás	Dr. Györgyey Ágnes
2014. 04. 01.	8. Az implantációs fogmű készítésének fogtechnikai laboratóriumi munkamenete	Szűts Gábor fogtechnikus mester
2014. 04. 08.	9. Hibrid protézis implantátumokon elhorgonyozva	Dr. Perényi János adjunktus
2014. 04. 15.	10. Az implantációs fogművet viselők gondozása. Recall megszervezése. Protetikai problémák	Dr. Györgyey Ágnes
2014. 04. 22.	11. Számítógépes tervezés és navigáció az implantológiában	Dr. Varga Endre fogorvos
2014. 04. 29.	12. Érdekes, speciális implantációs protetikai esetek	Dr. Czinkóczky Béla (Budapest)
2014. 05. 06.	13. ÍRÁSBELI BESZÁMOLÓ	Dr. Pelsőczy Kovács István
2014. 05. 13.	14. Esetbemutatók, félévértékelés	Dr. Györgyey Ágnes

### A félév elismerésének feltételei:

1. Az elméleti és gyakorlati órákon való részvétel a SZTE FOK Tanulmányi és Vizsgaszabályzatában meghatározott módon.
2. A gyakorlatok tantervében részletezett feladatok elvégzése
3. Az írásbeli beszámoló legalább 2,0 legyen, elégtelen beszámolót ki kell javítani. Javításra csak egy lehetőség van.

Kötelező irodalom:

Az előadások anyaga

Ajánlott irodalom:

Misch CE: Dental Implant Prosthetics

Myron Nevins, James T. Mellonig: Implant Therapy

Hubertus Spiekermann: Implantology

Divinyi: Fogászati implantológia

Budapest: Springer, 1998

Divinyi: Implantációs fogpótlások a fogorvosi gyakorlatban / Divinyi Tamás, Kádár László,

Róth Lajos, szerk. Divinyi Tamás

Budapest: Springer Tudományos K., 2002