



SEMMELWEIS EGYETEM

Fogorvostudományi Kar Parodontológiai Klinika

igazgató

PROF. DR. WINDISCH PÉTER

Iktatószám: 100109/FOPDK/2023

Tárgy: Egyetemi osztályos gyakorlat – követelményrendszer

Semmelweis Egyetem FOK Parodontológiai Klinika

Szakirány: Parodontológia

Felelős/kapcsolattartó neve: Prof. Dr. Dóri Ferenc

Felelős/kapcsolattartó e-mail címe: dori.ferenc@semmelweis.hu

Gyakorlat kezdésének pontos dátuma: 2024.09.09.

Gyakorlat végének pontos dátuma: 2025.06.27.

Jelenlét gyakorisága: heti 1 nap 40 héten keresztül

Elméleti rész: E-learning

A kötelező szakgyakorlati időszakban 2024. december 23 – 2025. január 5.-ig tartó időszak szabadság, a képzési időbe nem számít bele.

Gyakorlat helyszíne: SE Oktatási Centrum, Parodontológiai Klinika, 1088 Bp., Szentkirályi u. 47 IV.em.

Kapacitás: 5 fő

A gyakorlat részletes tematikája (sorszámozva, heti bontásban)

- 1.(2024.09.09-13.): A fogágy anatómiája és funkciója. Az ép fogágy fiziológiája és annak változásai. A fogágy biológiája, A fogagybetegség epidemiológiája
- 2.(2023.09.18-22.): A fogagybetegség etiológiája: bakteriológiai kóroki tényezők. A bakteriális plakk kimutatásának eszközei és regisztrálása. Parodontopatogén mikroorganizmusok. A fogkőképződés mechanizmusa
- 3.(2023.09.25-29.): A fogagybetegség etiológiája, nem bakteriális tényezők. A fogagybetegség kialakulásának a pathomechanizmusa
- 4.(2023.10.02-06.): A fogagybetegségben lezajló immunológiai reakciók
- 5.(2023.10.09-13.): A fogagybetegség mint góc. Általános betegségek hatása a fogagybetegségre. Lokális tényezők szerepe az ínygyulladás és a fogagybetegség kialakulásában. Okkluzális erők hatása a fogágyra
- 6.(2023.10.16-20.): Fogagy betegségeinek klasszifikációja: Gingivális állapotok és betegségek klasszifikációja. Gingivitis és parodontitis, diagnosztikájuk. Az ínymegnagyobbodás különböző klinikai formái
- 7.(2023.10.24-10.27.): A parodontális elváltozások klasszifikációja. A parodontális defektusok morfológiája. A defektusok kezelésének irányelvei
- 8.(2023.10.30-11.03.): Akut parodontális kórképek és ellátásuk. Endoparodontális kórképek diagnosztikája és ellátásuk
- 9.(2023.11.6-11.10.): A fogagy klinikai és radiológiai vizsgálati módszerei és szerepük a diagnózis felállításában. A fogagybetegség prognosztikai tényezői
- 10.(2023.11.13-11.17.): Gingivális és szájnyálkahártya elváltozások

- 11.(2023.11.20-11.24.): A fogágybetegség komplex kezelésének tervezése. Instruálás és motiválás.
Professzionális, individuális szájhigiéne kialakításának módszerei.
Plakkretenciós tényezők eliminálása. Kémiai plakk-kontroll, az
antibiotikumok alkalmazásának indikációja. Dentál-higiénikus feladatai és
jogosítványai
- 12.(2023.11.27-12.01.): A parodontális műszerek fajtái
- 13.(2023.12.04-12.08.): Parodontális sebészi módszerek: elméleti alapok, felosztás, eszközök. Zárt küret
- 14.(2023.12.11-12.15.): Speciális betegek parodontális ellátása (fertőző betegek, fogyatékkal élők)
- 15.(2023.12.18-22.): A parodontális sebgyógyulás formái (reparáció, regeneráció)
- 16.(2024.01.08-12.): A parodontális sebészet célja, az eredmények követése
- 17.(2024.01.15-19.): A gingivektomia indikációja, technikája
- 18.(2024.01.22-27.): Rezekatív parodontális műtéti technikák
- 19.(2024.01.29-02.02.): Reparatív parodontális műtéti technikák
- 20.(2024.02.05-09.): Regeneratív parodontális műtéti technikák
- 21.(2024.02.12-16.): A furkáció érintettségének formái és ellátásuk
- 22.(2024.02.19-23.): A parodontális regeneráció biológiai háttere
- 23.(2024.02.26-03.01.): Irányított szövetregeneráció (GTR)
- 24.(2024.03.04-08.): Biológiai mediátorok alkalmazása a parodontális sebészetben
- 25.(2024.03.11-15.): Zománc mátrix derivátumok alkalmazása (EMD)
- 26.(2024.03.18-22.): Autológ növekedési faktorok szerepe a parodontális gyógyulásban (PRP, PRG, PRF)
- 27.(2024.03.25-29.): Mukogingivális sebészeti módszerek indikációi és technikái
- 28.(2024.04.01-05.): Vesztibulum plasztikák
- 29.(2024.04.08-12.): Az ínrecesszió sebészete
- 30.(2024.04.15-19.): Parodontális páciensek implantológiai rehabilitációjának tervezése
- 31.(2024.04.22-26.): Alveoláris gerinc prezerváció
- 32.(2024.04.29-05.03.): Alveoláris gerincaugmentációs beavatkozások
- 33.(2024.05.06-10.): Enosszeális implantátumok alkalmazásának biológiai háttere
- 34.(2024.05.13-17.): Enosszeális implantátumok típusai, előnyök és nehézségek
- 35.(2024.05.20-24.): Enosszeális implantátumok sebészi behelyezésének lépései
- 36.(2024.05.27-31.): Enosszeális implantátumokra készülő protetikai munkák elkészítésének lépései, a tervezés parodontális szempontjai
- 37.(2024.06.03-07.): A peri-implantáris lágyrészviszonyok jelentősége
- 38.(2024.06.10-14.): A peri-implant mucositis és peri-implantitis jellemzői, kezelésük
- 49.(2024.06.17-21.): Orthodonciai kezelési indikációk és lehetőségek a fogágybetegségek komplex ellátásában
- 40.(2024.06.24-28.): A parodontális fenntartó kezelés, a „re-call”-rendszer

A szakorvosjelöltek képzési formája: szeminárium és betegkezelés

A gyakorlatokon történő részvétel követelményei és a hiányzás pótlásának lehetősége:

A szakfogorvosjelölteknek az eltöltendő egyetemi osztályos gyakorlat teljes időtartamára vonatkozóan rendelkeznie kell érvényes működési nyilvántartással és egészségügyi tevékenység végzéséhez szükséges egészségügyi alkalmassági vizsgálatra vonatkozó igazolással.

Az esetleges hiányzások a hivatalos képzési idő utáni napokban/hetekben pótolható.

Budapest, 2023. október 09.



Prof.Dr. Windisch Péter
igazgató