



*Oktatás, kutatás,  
gyógyítás: 250 éve az  
egészség szolgálatában*

# HALLGATÓI TÁJÉKOZTATÓ

Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika

Semmelweis Egyetem  
<http://semmelweis.hu>

FOGORVOSTUDOMÁNYI KAR  
Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika

# Fontos tudnivalók

- ↪ A 2019.aug. 30.óta hatályos **TVSZ** és a **Hallgatói házirend** ismerete és betartása oktatóra, hallgatóra egyaránt kötelező
- ↪ **MÓDOSÍTÁS**- 2022.06,30.
  
- ↪ A gyakorlatokról Hiányzás
  - ↪ **Max. 25% hiányzás lehet (3 gyakorlat)**
  - ↪ **>15perc késés= hiányzás**
  - ↪ **3késés (15 percnél kevesebb) = 1hiányzás**
  
  - ↪ **Pótlásra lehetőség nincs!** Kivéve kirendelés/Covid megbetegedés miatt
  
- ↪ Manipuláció a jelenléti ívvel fegyelmi eljárást von maga után
  
- Tematika :
  - **<https://itc.semmelweis.hu/moodle/login/index.php> !!!**
  - **<http://semmelweis-egyetem.hu/konzervalo-fogaszat/oktatas/>**
  
- Csak az esetdokumentációhoz lehet fotózni, egyéb **kép- és hangfelvétel tilos!**



# Klinikai gyakorlatok

- ↪ A hallgatói **esetdokumentációt IV-V. éven** legkésőbb a **13. héten** kell leadni a gyakorlatvezetőknek (kivétel **V. év II. félév**, akkor a **11. héten**)
- ↪ A hallgató **nem kezelhet** beteget, ha:
- önmaga nem szerepel a Neptun rendszerben
  - felkészületlen saját páciense ellátásában
  - **Nem megfelelő fizikai, mentális, pszichés állapot (betegség, kóros fáradtság, gyógyszer vagy más tudatmódosító szer, alkoholos befolyásoltság) gyanúja esetén**
  - páciense térítésköteles ( nincs TAJ)
  - Páciense nem jelentkezett be a betegfelvételen



# Gyakorlati jegy, aláírás

- félév végén A **gyakorlati jegy** (öt fokozatú) a következők beszámításával történik:
  - **Írásbeli Demonstráció (III-IV. évben)**
    - órarendtől független, év elején előre meghirdetett időpontban
    - Téma: előadások anyaga, **tankönyv** ide vonatkozó fejezetei
    - **2 pótlási lehetőség** (javítási lehetőség nincs)
  - **Vizsgajeggyel záruló tárgy esetén a félévközi demonstráció nem lehet az aláírás feltétele!!!**
    - Restauratív fogászati propedeutika II. . (3.évf. 1. félév)
    - Endodoncia propedeutika (3.évf. 2.félév),
  - **Eredményéhez a tantárgyi programban (tantárgyi követelményrendszerben) meghatározott vizsgakedvezmény vagy többletfeladat társulhat** (gyakorlati vizsga, beugró alóli mentesség, bizonyos vizsgarész teljesítése alóli felmentés).
  - elméleti és gyakorlati **felkészültség rendszeres ellenőrzése** (szóbeli, írásbeli)
  - a betegellátás, asszisztálás, aktivitás, hozzáállás, szorgalom
  - dokumentált saját eset (IV—V. évben)
- A gyakorlati jegy nem vita tárgya!



# Gyakorlati jegy, aláírás

- **aláírás megtagadása** (= félév ismétlése), ha:
  - hiányzás **több, mint 25%** (3-nál több alkalom!)
  - Gakorlaton az elméleti és gyakorlati jegyek átlaga külön-külön **nem éri el a 2,0-s átlagot**
  - ***Az írásbeli demonstrációkon nem vett részt (2 pótlás biztosított)***
  - ***A klinikumban az aláírás megszerzéséhez a tantárgyi követelményrendszerben megfogalmazott gyakorlati követelményeknek nem felel meg***
- nincs az oktató által elfogadott **esetdokumentáció (IV-V. évben)**
- a gyakorlatokon végzett nem megfelelő munka alapján a gyakorlatvezető akkor is megtagadhatja az aláírást, ha egyébként a fent említett feltételeket a hallgató teljesítette!!!



# Vizsgák



## ***Restauratív fogászati propedeutika II.*** (3.évf. 1. félév)

→ Szigorlat

- ▶ 2 elméleti tétel
- ▶ Fogfelismerés
- ▶ Fogászati eszközök felismerése
- ▶ Kialakított kavitások értékelése



## ***Endodoncia propedeutika*** (3.évf. 2.félév)

→ Kiemelt kollokvium

- ▶ 2 elméleti tétel
- ▶ Fogfelismerés
- ▶ Endodonciai eszközök ismerete



## ***Konzerváló fogászat IV.*** (5.évf. 1. félév)

→ Kollokvium

- ▶ 2 elméleti tétel
- ▶ Rtg elemzés
- ▶ Egy endodonciai eset bemutatása



## ***Konzerváló fogászat V.*** (5.évf. 2. félév)

→ Szigorlat

- ▶ 3 elméleti tétel
- ▶ 3 esetbemutató



# Új kurrikulum 2021/2022-től felmenő rendszerben

2021/2022	évfolyam	2022/2023-tól	2023/2024-től	2024/2025-től
<u>Restauratív fogászati propedeutika I.</u>	2.évf. 2. félév	<u>Restauratív fogászati propedeutika I.</u>	<u>Restauratív fogászati propedeutika I.</u>	<u>Restauratív fogászati propedeutika I.</u>
<u>Propedeutika II.</u>	3.évf. 1.félév	<u>Restauratív fogászati propedeutika II.</u>	<u>Restauratív fogászati propedeutika II.</u>	<u>Restauratív fogászati propedeutika II.</u>
Konzerváló Fogászat I.	3.évf. 2. félév	<u>Endodontia Propedeutika +</u>  <u>Restauratív fogászat és endodontia I.</u>	<u>Endodontia Propedeutika +</u>  <u>Restauratív fogászat és endodontia I.</u>	<u>Endodontia Propedeutika +</u>  <u>Restauratív fogászat és endodontia I.</u>
Konzerváló Fogászat II.	4.évf. 1. félév	Konzerváló Fogászat II.	<u>Restauratív fogászat és endodontia II.</u>	<u>Restauratív fogászat és endodontia II.</u>
Konzerváló Fogászat III.	4.évf. 2. félév	Konzerváló Fogászat III.	<u>Restauratív fogászat és endodontia III.</u>	<u>Restauratív fogászat és endodontia III.</u>
Konzerváló Fogászat IV.	5.évf. 1. félév	Konzerváló Fogászat IV.	Konzerváló Fogászat IV.	<u>Restauratív fogászat és endodontia IV.</u>
Konzerváló Fogászat V.	5.évf. 2. félév	Konzerváló Fogászat V.	Konzerváló Fogászat V.	<u>Restauratív fogászat és endodontia V.</u>



# Tankönyvek

## ↪ Kötelező:

- ↪ Fazekas Á. (szerk.): Megtartó fogászat és endodoncia (Semmelweis kiadó 2006)

## ↪ Ajánlott:

- ↪ Ritter AV, Boushell LW, Walter R: Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry 7th ed. St. Louis, Mosby, 2018.
- ↪ Stock CJR, Nehammer CF: Gyakorlati endodontia. 2. kiadás, Budapest, Medicina, 2006
- ↪ Torabinejad M, Walton RE, Fouad AF: Endodontics. Principles and Practice. 5th ed. St.Louis, Missouri, Saunders/Elsevier 2014
- ↪ Hargreaves KM, Berman LH: Cohen's Pathways of the Pulp. 11th ed. St. Louis, Missouri, Mosby/Elsevier 2015
- ↪ Győrfi A: Professzionális fogfehérítés (Medicina 2006)





# Versenyfelhívás

## *Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika esetbemutatói versenyt hirdet hallgatói között*

### ↪ **Kritériumok:**

- ↪ Gyakorlatokon dokumentált kezelések
- ↪ Többfelszínű kompozit tömés, többcsatornás gyökérkezelés, vagy betétkészítés
- ↪ Igényes fotódokumentáció (Lehetőség szerint digitális fényképezőgéppel)
- ↪ Követve a honlapon található esetbemutatói protokoll minden lépését

### ↪ **Díjazás:**

- ↪ Minden szemeszterben **3 nyertes kerül kiválasztásra**, ők automatikusan **felvételt nyernek** a következő szemeszter Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika **KTP programjába**
- ↪ Az **első helyezett** részt vehet egy, a Klinika által szervezett **posztgraduális továbbképzés elméleti részén**

↪ Az aktuális gyakorlatvezető által jóváhagyott esetet a **szemeszter utolsó hetéig** kérnénk továbbítani: [dremeter.andrea@gmail.com](mailto:dremeter.andrea@gmail.com)

