



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

HALLGATÓI TÁJÉKOZTATÓ

Konzerváló Fogászati Klinika



Semmelweis Egyetem
<http://semmelweis.hu>

FOGORVOSTUDOMÁNYI KAR
Konzerváló Fogászati Klinika

Gyakorlatok

- ↪ A gyakorlatokról való több mint 25 % késés = hiányzás.
- ↪ 3 késés = 1 hiányzás
- ↪ Max. 25% hiányzás lehet!
- ↪ Pótlásra lehetőség nincs!
- ↪ Manipuláció a jelenléti ívvel fegyelmi eljárást von maga után!
- ↪ Tematika: <http://semmelweis.hu/konzervalo-fogaszat/oktatas/konzervalo-fogaszat-2/>
- ↪ Csak az esetdokumentációhoz lehet fotózni, egyéb **kép- és hangfelvétel tilos!**



Gyakorlati jegy, aláírás

- ↳ **Értékelés:** félév végén **gyakorlati jegy** a következők beszámításával:
 - ↳ elméleti és gyakorlati felkészültség heti ellenőrzése (szóbeli, írásbeli számonkérés), a betegellátás, asszisztálás, dokumentált saját eset (IV—V. évben) és az aktivitás a jegybe beleszámít.
 - ↳ A hallgatóknak a vizsgák előtt azonosítaniuk kell magukat valamilyen fényképes igazolvánnyal.
- ↳ **Aláírás megtagadása** (= félév ismétlése), ha:
 - ↳ **3 elégtelen gyakorlati jegy**
 - ↳ **nincs meg a legalább elégséges gyakorlati jegy**
 - ↳ Több a hiányzás, mint **25%** (3-nál több alkalom!)
 - ↳ **nincs** az oktató által elfogadott **eset**dokumentáció
 - ↳ a gyakorlatokon végzett nem megfelelő munka alapján a **gyakorlatvezető akkor is megtagadhatja az aláírást**, ha egyébként a fent említett feltételeket a hallgató teljesítette!



Klinikai gyakorlatok

- ↪ A 2019. aug. 30. óta hatályos **TVSZ** és a Hallgatói **házirend** ismerete és betartása oktatóra, hallgatóra egyaránt kötelező!
- ↪ 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
 - ↪ páciense nem jelentkezett be a Betegfelvételen
 - ↪ páciense térítésköteles (pl. külföldi, nincs TAJ)



Vizsgák

↳ Propedeutika II.:

- ↳ **Szigorlat:** - két elméleti tétel
- fogfelismerés

↳ Konzerváló fogászat IV.:

- ↳ **Kollokvium:** - két elméleti tétel (endodontia)
- rtg elemzés
- egy endodontiai eset

bemutatása

↳ Konzerváló fogászat V.:

- ↳ **Szigorlat:** - három elméleti tétel
- 3 eset bemutatása



Ügyintézés

- ↪ **Jegybeírás:** a Neptun-ban rögzíti a szemeszter utolsó gyakorlatán a **gyakorlatvezető**
- ↪ **Vizsgára:** el lehet hozni az előzetesen kinyomtatott **vizsgalapot**



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)

