

# KONZERVÁLÓ FOGÁSZAT ÉS FOGPÓTLÁSTAN

szakvizsga megszerzésének követelményrendszere\*

## KONZERVÁLÓ FOGÁSZAT

### *Operatív fogászat*

Ismerni kell:

- a rágószerv anatómiáját és élettanát
- a caries epidemiológiáját
- a fogszuvasodás és következményes betegségei etiológiáját
- azokat az általános betegségeket, amelyek a caries kockázati tényezői lehetnek
- a fogászati góckérdés kutatásának legújabb eredményeit
- a keményszöveti léziók mikrobiológiai hátterét
- a caries pathomechanizmusát és progresszióját
- a fogszuvasodás immunológiai és genetikai hátterét
- a plakkretenció mechanizmusát és jelentőségét
- az operatív fogászatban használatos anyagokat

Ismerni és alkalmazni kell:

- a fogak preparálására használt eszközöket
- az infekció kontroll elvi és gyakorlati követelményeit
- a különböző osztályoknál javasolt kompozit tömések, ill. fogszínű tömések készítményét
- az egyéb operatív fogászatban használt esztétikus eljárásokat (fogfehérítés, héjkészítés, stb.)
- az amalgám tömések készítését
- az indirekt tömések készítését

### *Endodontia*

Ismerni kell:

- a pulpa, ill. a periapikális szövetekből eredő fájdalom diagnosztikáját maradó fogak és tejfogak esetében
- a fogbél és a periodontális szövetek biológiáját
- a fogbél és a periodontális szövetek patológiáját
- a fertőzött pulpa által kiváltott sürgősségi megbetegedéseket
- a vitális fogbél gyógyítását, a preventív endodontia elveit
- az időskorúak endodontiai kezelését
- az endodontia anyag- és gyógyszerterét

Ismerni és alkalmazni kell:

- az endodontiai megbetegedések diagnosztikáját, kezelésének tervét
- az endodonciában alkalmazott helyi érzéstelenítési módokat
- a kezelendő fogak izolálását
- a gyökérkezelés radiológiai vonatkozásait
- a nem sebészi endodontiai eljárásokat

- a fogak gyökérkezelés utáni végleges ellátásának elvét és módozatait
- a hibásan gyökértömött fogak revíziójának módszereit
- a baleset következtében sérült fogak endodontiai kezelését, replantatioját
- az endodontiai sebészi beavatkozásokat

### Elvégzendő beavatkozások

| <b>Beavatkozás</b>   | <b>eset szám</b> |
|--|------------------|
| <b>Extractio</b>   | 500              |
| <b>Tömés:</b>  | 1200             |
| • ebből amalgám  | 480              |
| • esztétikus   | 720              |
| <b>A felszínnek szerinti megoszlás:</b>  |                  |
| • egy felszínű   | 450              |
| • több felszínű  | 720              |
| • utóbbiak között korona rekonstrukció   | 30               |
| • inlay/onlay  | 30               |
| <b>Gyökértömés, (kofferdám izolálással)</b>                                      | 120              |
| • ebből több gyökerű   | 60               |
| • az előzőkön belül irreverzibilis fogbélgyulladásban megbetegedett fog legalább | 15               |
| • ebből többgyökerű minimum  | 9                |

teljes rehabilitáció (gyökértömés, végleges rekonstrukció), az esetek részletes dokumentálásával (fényképfelvételek, röntgen).

Ellenőrzés módja: részvizsga.

### FOGPÓTLÁSTAN

Ismerni kell:

- a foghiányos állapot epidemiológiáját
- a részleges foghiányos állapot terápiájának anyagtani és technikai hátterét
- a teljes fogatlanságot megelőző állapot diagnosztikai és terápiás szempontjait
- a teljes fogatlanság diagnosztikus és terápiás szempontjait, lehetőségeit
- a teljes fogpótlás készítés anyagtani és technikai hátterét
- a foghiányos állapottal járó kockázati tényezőket
- a fogpótlások és temporomandibuláris ízület rendellenességeit, azoknak a fogpótlástani terápiával való összefüggését
- a rágóképesség és rágó teljesítmény fogalmát és a fogpótlástani kezelés indikációit, annak időszerű eredményeit
- a foghiány kialakulásának és terápiás lehetőségeinek speciális szempontjait gyermekkorban
- a foghiány diagnózisának, terápiájának és prognózisának speciális szempontjait időskorban
- az összeintegráció alapjait, klinikai vonatkozásait
- a fogpótlástani implantológia alapvető módszereit
- a fogpótlástani anyagokkal szembeni szöveti reakciók jellegzetességeit

- a maxillofaciális fogpótlástan elveit és terápiás lehetőségeit

Ismerni és alkalmazni kell:

- a részleges foghiányok diagnosztikáját és a kezelési tervkészítés általános irányelveit
- a teljes fogatlanság terápiáját
- az implantációs fogpótlástan időszerű diagnosztikai, tervezési, terápiás irányelveit
- részleges foghiányos állapotokban a fogpótlás terápia prognózisát
- a fogászati gondozás általános alapelveit
- a fogpótlástan parodontológiai vonatkozásait
- a implantációs szövődmények klinikai és radiológiai jellemzőit, a kezelés lehetőségeit

### **Elvégzendő beavatkozások**

| <b>Beavatkozás</b>  | <b>eset szám</b> |
|---|------------------|
| dokumentált komplex rehabilitáció, gondozás (ellenőrzés)  | 150              |
| 1A és/vagy 1B osztályú foghiány komplett ellátása<br>(beleértve a szükséges ideiglenes és implantációs megoldásokat is) | 18               |
| 2A, 2B, 2A/1 és 3. osztályú foghiány komplett ellátása  | 21               |
| • borító korona   | 90               |
| • híd   | 66               |
| • öntött csapos csonkfelépítés  | 9-15             |
| • kapocs elhorgonyzású részleges fogmú fémlemez   | 36               |
| • teljes kivehető fogpótlás   | 30               |

Ellenőrzés módja: részvizsga.

\* A kiegészítő szaktárgyak (Parodontológia, Dentoalveolaris sebészet, Fogszabályozás, Gyermekfogászat) követelményrendszerét meghatározott elméleti és gyakorlati teljesítmények szerint a közös törzsképzés tematika tartalmazza.