

Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Kar - Osztatlan általános fogorvos képzés
A gesztorintézet (és az esetleges közreműködő intézetek) megnevezése:
Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

A tárgy neve: Orthodontiai diagnosztika II.
Angol neve: Orthodontic diagnostics II.
Német neve: Kieferorthopadische Diagnose II.

Tantárgy kreditértéke: 1
Szemeszter: 8. szemeszter
(amelyben a mintatanterv szerint történik a tantárgy oktatása)

Heti óraszám	Előadás	Gyakorlat	Szeminárium
1.0	0.0	1.0	0.0

Féléves óraszám	Előadás	Gyakorlat	Szeminárium
0.0	0.0	0.0	0.0

Tantárgy típusa:
szabadon választható

Tanév:
FOK 2026/2027. tanév

Kötelezően- vagy szabadon választható tantárgy esetén a képzés nyelve:
Magyar

Tantárgy kódja:
FOSVGFK131_2M
(Új tárgy esetén Dékáni Hivatal tölti ki, jóváhagyást követően)

Tantárgyfelelős neve: Dr. Kaán László Miklós
Tantárgyfelelős munkahelye, telefonos elérhetősége: SE FOK Oktatási Centrum, 1088 Bp.,
Szentkirályi u. 47. +36-1-318-7187, +36-1-4591500/59270
Tantárgyfelelős beosztása: egyetemi docens, intézetvezető helyettes
Tantárgyfelelős habilitációjának kelte és száma: -

A tantárgy oktatásának célkitűzése, helye az orvosképzés kurrikulumában:

Érdeklődő hallgatók kiegészítő fogszabályozó képzése, amivel elősegíthető a tudatos posztgraduális specializáció. A részletes tematikának megfelelően, a diagnosztizálás orthodontiai specialitásainak bemutatása elsősorban multimédiás módszerekkel, és konkrét feladatokkal.

A tantárgy elsősorban a szakterületet a későbbiekben választani szándékozók részére javasolt a negyedik évfolyam második félévében.

A tantárgy feldolgozásának módja (előadás, csoportmunka, gyakorlat stb.):

Összevont előadás és gyakorlat

A tárgy sikeres elvégzése milyen kompetenciák megszerzését eredményezi:

Jártasság fogszabályozási diagnosztikában, kezeléstervezésben, a kezelési lehetőségek ismerete tekintetében.

Tantárgyi kimeneti javaslat (kapcsolódó tárgyak megjelölése KÓDJA):

A tárgy felvételéhez, illetve elsajátításához szükséges előtanulmányi feltétel(ek):

Orthodontiai diagnosztika I.

Több féléves tárgy esetén a párhuzamos felvétel lehetőségére, illetve engedélyezésének felvételeire vonatkozó álláspont:

Nincs lehetőség.

A kurzus megindításának hallgatói létszámfeltételei (minimum, maximum), a hallgatók kiválasztásának módja:

Szabadon választható tantárgy. Maximum 10 fős létszám.

A tárgy részletes tematikája amennyiben a tárgy modulokra osztható, kérem jelezze): (Az elméleti és gyakorlati oktatást órákra (hetekre) lebontva, sorszámozva külön-külön kell megadni, az előadók és a gyakorlati oktatók nevének feltüntetésével, megjelölve a vendégoktatókat. Mellékletben nem csatolható! Vendégoktatókra vonatkozóan minden esetben szükséges CV csatolása!)

1. Foghúzás az orthodontiában
2. Foghúzás az orthodontiában. Esetbemutatók.
3. Sebész orthodontiai esetek.
4. Sebészeti esetek tervezése. Fogszabályozás a műtét előtt és után
5. Szkeletális eltérések típusai, értékelésük
6. Szkeletális eltérések kezelése
7. Microimplantátumok az orthodontiában.
8. Microimplantátumok az orthodontiában. Esetbemutatók.
9. Digitális orthodontia
10. Digitális orthodontia. Esetbemutatók
11. Felnőttkori fogszabályozás.

12. Felnőttkori fogszabályozás. A fogszabályozás összefüggése más fogászati szakterületekkel.
 13. Esztétikai szempontok érvényesülése a fogszabályozásban
 14. Teszt
-

Az adott tantárgy határterületi kérdéseit érintő egyéb tárgyak (kötelező és választható tárgyak egyaránt!). A tematikák lehetséges átfedései (ezek egyeztetése és az átfedések minimalizálása) - KÓDJÁNAK kiválasztása kötelező):

FOSVGFK131_1M, FOSVGFK169_1M, FOKOGFK263_1M, FOKOGFK263_2M

A foglalkozásokon való részvétel követelményei és a távolmaradás pótlásának lehetősége, az igazolás módja a foglalkozásokról való távollét esetén:

Mind a gyakorlatokon és mind az előadásokon, féléves viszonylatban, követelmény a 75 %-os részvétel, azaz a gyakorlatokról félévente maximum 1 hiányzás lehetséges. Szükség esetén a klinika pótlási lehetőséget biztosít később meghatározandó (és a hallgatóval egyeztetett) időpontban.

A megszerzett ismeretek ellenőrzésének módja a szorgalmi időszakban (beszámolók, zárthelyi dolgozatok száma témaköre és időpontja, értékelésbe beszámításuk módja, pótlásuk és javításuk lehetősége):

(beszámolók, zárthelyi dolgozatok száma témaköre és időpontja, értékelésbe beszámításuk módja, pótlásuk és javításuk lehetősége)

A kurzus folyamán 1 alkalommal elektronikus írásbeli teszten kell részt venniük a hallgatóknak, ahol legalább 61 %-os eredményt kell elérniük. A teszt kétszer ismételhető a félév során.

A hallgató egyéni munkával megoldandó feladatainak száma és típusa, ezek leadási határideje:

Nincs

A félév aláírásának feltételei:

A gyakorlatok és előadások 75 %-án részt kell venni a hallgatóknak (maximum 1 hiányzás), az előírt gyakorlatokat el kell végezniük és a kurzus végén írásbeli teszten legalább 50 %-os eredményt kell elérniük.

Számonkérés típusa:

gyakorlati jegy

Vizsgakövetelmények (tételsor, tesztvizsga témakörei, ill. a vizsgaként elismert projektfeladat választható témakörei)

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése szükséges az írásbeli tesztvizsgán a tantárgy elfogadásához.

A számonkérés egyértelmű, konkrét minimumkövetelménye. (Az elégséges érdemjegy eléréséhez szükséges kötelezően elvárt fogalmak, paraméterek, ábrák, számítások listája, gyakorlati készségek, ill. a vizsgaként elismert projektfeladat témakörei teljesítésének és értékeléseinek kritériuma.) A tanszék honlapján közzétett, a tárgy minimumkövetelményeire mutató hivatkozás

Gyakorlati foglalkozásokon és előadásokon jelenléti ív által igazolt 75%-os egyéni részvétel, valamint a teszt sikeres megírása szükséges.

Az érdemjegy kialakításának módja és típusa: (Az elméleti és gyakorlati vizsga beszámításának módja, Az évközi számonkérések eredményeinek beszámítási módja, A jegymegajánlás lehetőségei és feltételei)

A gyakorlatvezető értékelése, amelyet az érintett hallgató gyakorlatokon mutatott elméleti és gyakorlati felkészültsége alapján alakít ki. A két tényező $1/2 - 1/2$ arányban határozza meg a félévi osztályzatot.

A teszt ponthatárai:

- 5 (jeles)- 17 ponttól
- 4 (jó)-15 ponttól
- 3 (közepes)-13 ponttól
- 2 (elégséges) -11 ponttól

Nincs.

Nem lehetséges.

A tantárgy oktatása során alkalmazott mesterséges intelligencia rendszerek és azok felhasználásának módja

A mesterséges intelligencia használata nem engedélyezett a félévközi számonkérések, az írásbeli vizsga és a szóbeli vizsgára történő felkészülési idő alatt sem. Azon elektronikus eszközök, melyekkel elérhető a mesterséges intelligencia, használatuk a vizsgák időtartama alatt nem engedélyezett.

Az oktatók az előadások szerkesztésében és a tesztkérdések összeállításában használhatják a mesterséges intelligenciát, míg a hallgatónak is engedélyezett a szorgalmi időszak alatt a mesterséges intelligencia használata a tananyag elsajátítása, megértése érdekében. Azonban bármilyen jellegű számonkérés esetén tiltott a mesterséges intelligencia, mint ahogyan bármi más meg nem engedett segédeszköz használata. A szakdolgozat megírásánál sem engedélyezett a használata. A rendelkezések megsértése jogellenes magatartásnak, plágiumnak minősül, és annak kivizsgálására a hallgatói jogviszony fennállása alatt a plágiumért való felelősséget hallgatói fegyelmi eljárásban kell kivizsgálni.

A tárgyat meghirdető habilitált oktató (tantárgyfelelős) aláírása:

A gesztorintézet igazgatójának aláírása:

Beadás dátuma:
