

## KÖVETELMÉNYRENDSZER PARODONTOLÓGIA MAGYAR I

<b>Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar Parodontológiai Klinika</b>
<b>A tárgy neve: Parodontológia I</b> <b>Angol nyelven<sup>1</sup>: Periodontology I</b> <b>Német nyelven<sup>1</sup>: Parodontologie I</b> <b>Kreditértéke: K2 E1,5 G0,5</b> <b>Teljes óraszám: 28 előadás: 21 gyakorlat: 7 szeminárium:</b> <b>Tantárgy típusa: kötelező</b> <b>Meghirdetési gyakoriság (félévente v. évente): minden tavaszi félév</b>
<b>Tanév: 2022/23 őszi félév</b>
<b>Tantárgy kódja<sup>2</sup>: FOKOPDK213_1M</b>
<b>Tantárgyfelelős neve: Dr. Windisch Péter</b> <b>Munkahelye, telefonos elérhetősége: Parodontológiai Klinika</b> <b>1088 Szentkirályi utca 47. 4.emelet, + 36 1 318 5222</b> <b>Beosztása: igazgató, professzor</b>
<b>A tantárgy oktatásának célkitűzése, helye az orvostudományi képzés keretében:</b> <b>Parodontológiai alapképzés</b> Alapozó, szemléletalkotó tárgy a teljes körű fogászati képzésben. A hallgatót meg kell tanítani a modern parodontális diagnosztikai és terápiás módszerekre. Fontos, hogy átadjuk a legmodernebb terápiás gyakorlati és diagnosztikus módszereket is. A klinikai gyakorlaton a hallgató minden héten legalább egy vagy két beteg komplex kezelését végzi ellenőrzés mellett. Elsajátítja az alapvető diagnosztikai módszereket, a státusrögzítést valamint azokat a konzervatív és sebészi módszereket, amelyek nélkülözhetetlenek egy általános fogorvosnak a gingivitis vagy közepesen súlyos parodontitis ellátásában.
<b>A tárgy oktatásának helye (előadóterem, szemináriumi helyiség, stb. címe):</b> FOK Oktatási Centrum, Árkövy Terem, Sugár László gyakorlati helyiségek
<b>A tárgy sikeres elvégzése milyen ismeretanyag megszerzését eredményezi:</b> Megismeri a parodontium anatómiáját, funkcióját, az alapvető epidemiológiai vonatkozásokat, a fogágybetegség etio-pathogenezisét. Megismeri az alapvető terápiás módszereket és műszereket
<b>A tantárgy felvételéhez, illetve elsajátításához szükséges előtanulmányi feltétel(ek):</b> Orális biológia, Orális patológia, Szájsebészet I.
<b>A kurzus megindításának hallgatói létszámfeltételei (minimum, maximum), a hallgatók kiválasztásának módja:</b> a teljes magyar évfolyam
<b>A kurzusra történő jelentkezés módja:</b> NEPTUN
<b>A tárgy részletes tematikája<sup>3</sup>:</b> <i>(a tantárgy tananyagának leírását, a tárgy tematikáját olyan módon, hogy az lehetővé tegye más intézményben a kreditismerési döntéshozatalt, tartalmazza a megszerzendő ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)kézségek és (rész)kompetenciák leírását )</i>

**Előadások 1,5 tanóra/hét**

1	A fogágybetegségről általában, a fogágybetegség etiológiája	Windisch P/Gera I
2	A fogágy normál anatómiája és fejlődéstana	Horváth A
3	A dentális plakk mikrobiológiája	Gera I
4	Helyi oki tényezők. Dentális plakk mint biofilm	Gera I
5	A fogágybetegség epidemiológiája, indexek	Gera I
6	A fogágybetegség patomechanizmusa I. (immunológia)	Molnár B
7	A fogágybetegség patomechanizmusa II.	Gera I
8	Klinikai és radiológiai parodontális diagnosztika	Gera I
9	Mindenszentek (november 1.)	-
10	Egyéni szájhigiénia	Gera I
11	Helyi plakk retenciós tényezők	Nagy P
12	A fogágybetegség általános rizikótényezői	Gera I
13	A teljeskörű parodontális kezelés lépései	Horváth A
14	Írásbeli kollokvium	Gera I

**Az adott tantárgy határterületi kérdéseit érintő egyéb tárgyak (kötelező és választható tárgyak egyaránt!). A tematikák lehetséges átfedései:** Orális Medicina, Orális Diagnosztika, Dento-alveoláris sebészet

**A tantárgy sikeres elvégzéséhez szükséges speciális tanulmányi munka<sup>4</sup>:**

**A foglalkozásokon való részvétel követelményei és a távolmaradás pótlásának lehetősége:**

**A részvétel feltételei:** az előző szemeszter lezárásához/előfeltétel megszerzéséhez szükséges tanulmányi adminisztráció teljesítése. Az előfeltételes tantárgy/ak teljesítése. A gyakorlati képzésben előírásoknak megfelelő munkaruházat és szabályos névtábla viselete. Előadásokon valló részvételt a hallgató a QR kóddal igazolja. A részvételt a hallgatók aláírással igazolják a gyakorlatokon használt, dékáni utasítás szerinti személyi jelenléti íven. Tantárgyleírás ismerete, amelyet a hallgató aláírásával tanúsít. A hallgató a jelenléti íven rögzíti a gyakorlaton elvégzett feladatokat. Maximum 1 gyakorlati hiányzás megengedett  
**Az igazolás módja a foglalkozásokon és a vizsgán való távollét esetén:** Orvosi igazolás, kórházi zárójelentés, esetlegesen tudományos konferencia részvétel igazolás A TVSz rendelkezései szerint.

**a megszerzett ismeretek ellenőrzésének módja a szorgalmi időszakban<sup>5</sup>: beszámoló, zárthelyi dolgozatok:** Az utolsó gyakorlaton 15 kérdéses feleletválasztós teszt, 60% minimummal. Értékelése: megfelelt/nem megfelelt. Akadályoztatás esetén a gyakorlatvezetővel egyeztetett időpontban pótolható. Pótlás/javítás: a teszt írása kötelező, a tárgyi előadó által meghatározott időpontban egy alkalommal pótolható.

**A félév végi aláírás követelményei:** Max. 1 gyakorlati hiányzás és a gyakorlat végén demonstráció a minimum feltétele annak, hogy a hallgató az írásbeli kollokviumon részt vegyen. A gyakorlati jegy a gyakorlati teljesítményt tükrözi, A teljesítmény vagy legalább a gyakorlati penzum 70%-nak nem teljesítése, vagy a szakmai és teljes manuális alkalmatlanság vagy egyéb személyiségi hiányosságok esetén a tanszékvezetővel folytatott személyes egyeztetés után a gyakorlati teljesítmény elégtelen osztályzattal is értékelhető. Hiányzás az előadásról a kari Tanulmányi és Vizsgaszabályzattal (továbbiakban TVSz) összhangban lehetséges. Hiányzás az előadásról a kari Tanulmányi és Vizsgaszabályzattal (továbbiakban TVSz) összhangban lehetséges.

**A vizsga típusa:** Kollokvium

**Vizgákövetelmények:** A félévben az előadásokon leadott tananyag számonkérése, és képdia-diagnosztika, 20 klinikai fotó diagnózisa, és a 80 egyszerű választásos teszt helyes megválaszolása.

<p><b>Az osztályzat kialakításának módja és típusa<sup>7</sup>:</b> Elérhető össz-pontszám 100, bukási határ 60% 0-60, elégséges 61-68, közepes 69-85, jó 85-92-jeles 93-100.</p>
<p><b>A vizsgára történő jelentkezés módja:</b> Kizárólag NEPTUN rendszeren keresztül, az ott megadott napokra. Egyebekben TVSZ az irányadó.</p>
<p><b>A vizsga megismétlésének lehetőségei:</b> Sikertelen írásbeli kollokvium esetén vizsgaidőszakon belül szóbeli vizsgán lehet javítani. Jelentkezés módja a meghirdetett vizsganapokra jelentkezés a NEPTUN – ban. Szóbeli kollokvium, ehhez tételsort nem biztosítunk</p>
<p><b>A tananyag elsajátításához felhasználható nyomtatott, elektronikus és online jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom:</b></p> <p>Parodontologia II. átdolgozott kiadás (szerk. Gera) Dőri, Gera, Gorzó, Keglevich, Szendrői-Kiss, Sculean, Vályi, Windisch. 6012 oldal Semmelweis Kiadó 2009</p> <p>Periodontal Regenerative Therapy szerk. A: Sculean Quintessence 2010. 47-67 old.</p> <p>Orális Diagnosztika Szerk Nagy-Fejérdy Medicina 2011. 115-128 old, ill. 241-248. előadás handout elérhető a Parodontológiai Klinika honlapon: <a href="http://semmelweis.hu/parodontologia/oktatas/iv-evfolyam/">http://semmelweis.hu/parodontologia/oktatas/iv-evfolyam/</a></p>
<p><b>A tárgyat meghirdető oktató (tantárgyfelelős) aláírása:</b></p>
<p><b>A gesztorintézet igazgatójának aláírása:</b></p>
<p><b>Beadás dátuma:</b></p>

<p><b>OKB véleménye:</b></p>
<p><b>Dékáni hivatal megjegyzése:</b></p>
<p><b>Dékán aláírása:</b></p>

<sup>1</sup> Csak abban az esetben kell megadni, ha a tárgy az adott nyelven is meghirdetésre kerül.

<sup>2</sup> Dékáni Hivatal tölti ki, jóváhagyást követően.

<sup>3</sup> Az elméleti és gyakorlati oktatást órákra (hetekre) lebontva, sorszámozva külön-külön kell megadni, az előadók és a gyakorlati oktatók nevének feltüntetésével. Mellékletben nem csatolható!

<sup>4</sup> Pl. terepgyakorlat, kórlapelemzés, felmérés készítése, stb.

<sup>5</sup> Pl. házi feladat, beszámoló, zárthelyi stb. témaköre és időpontja, pótlásuk és javításuk lehetősége.

<sup>6</sup> Elméleti vizsga esetén kérjük a tételsor megadását, gyakorlati vizsga esetén a vizsgáztatás témakörét és módját .

<sup>7</sup> Az elméleti és gyakorlati vizsga beszámításának módja. Az évközi számonkérések eredményeink beszámítási módja.