

**2020/2021. TANÉVBEN ÉRVÉNYES
TANTÁRGYI PROGRAM (V. évfolyamra iratkozó hallgatók részére)**

Tantárgy teljes neve: KLINIKAI GYÓGYSZERÉSZET							
Képzés: egységes osztatlan képzés (gyógyszerész)							
Munkarend: nappali							
Tantárgy rövidített neve: Klin. gyógyszer.							
Tantárgy angol neve: Clinical pharmacy							
Tantárgy német neve: Klinische Pharmazie							
Tantárgy neptun kódja: GYEGYKLGE1M							
Tantárgy besorolása: <u>kötelező</u> /kötelezően választható/szabadon választható/kritériumkövetelmény							
A tantárgy oktatásáért felelős szervezeti egység: Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet – Péterfy Sándor utcai Kórház-Rendelőintézet és Baleseti Központ							
A tantárgyfelelős neve: Dr. Hankó Balázs Elérhetőség: - telefon/fax: 06/20/663-21-79 - e-mail: hanko.balazs@pharma.semmelweis-univ.hu				Beosztás, tudományos fokozat: egyetemi docens, főgyógyszerész, PhD			
A tantárgy oktatásában résztvevő(k) neve(i): (elmélet/gyakorlat) Dr. Süle András Dr. Tiszai Zita Dr. Gyimesi Nóra Dr. Bor Andrea Dr. Nagy Eszter Erika Dr. Nouri-Rapajkó Ivett Dr. Molnár Gabriella Dr. Gulyás Eszter Dr. Budai Kinga				Beosztás, tudományos fokozat: főgyógyszerész, Ph.D klinikai szakgyógyszerész – Péterfy klinikai szakgyógyszerész – Péterfy osztályos gyógyszerész PhD – Péterfy osztályos gyógyszerész – Péterfy osztályos gyógyszerész – Péterfy részlegvezető szakgyógyszerész, SE VSZÉK gyógyszerész, SE AITK klinikai szakgyógyszerész, SE I. Gyermekgyógyászati Klinika			
A tantárgy heti óraszám: <div>1 óra elmélet</div> <div>1 óra gyakorlat</div>				A tantárgy kreditpontja: <div>1 kredit</div>			
A tantárgy szakmai tartalma elsajátításának célja és feladata a képzés céljának megvalósításában: Klinikai gyógyszerészi feladatok gyakorlatorientált bemutatása							
A tantárgy rövid leírása: A klinikai gyógyszerészi feladatok általános bemutatása, információ források és a munkarend megismerése. A tematika szerinti különböző betegcsoportok szakmai áttekintése elméleti előadások formájában, majd konkrét betegeken keresztül, betegágy mellett, osztályos környezetben való megbeszélése a gyakorlatokon. A betegekkel való kommunikációs technikák elsajátítása a gyakorlatban, beteginterjú és a gyógyszeres anamnézis felvétele során.							
<i>Az adott félévi kurzusra vonatkozó adatok</i>							
Tárgyfelvétel ajánlott féléve	Kontakt elméleti óra	Kontakt gyakorlati óra	Kontakt demonstrációs gyakorlati óra	Egyéni óra	Összes óra	Meghirdetés gyakorisága	Konzultációk száma
9. félévtől	10	10	-	-	20	Őszi szemeszterben* Tavaszi szemeszter* Minkét szemeszterben* (*Megfelelő aláhúzendő)	-

<i>A kurzus oktatásának időterve</i>
<p>Elméleti órák tematikája: az előadások kéthetes tömbösítéssel zajlanak, közösen, nagy előadóban.</p> <p>1-2. hét: Belgyógyászati osztály elméleti háttere</p> <p>3-4. hét: Sebészeti osztály elméleti háttere</p> <p>5. hét: Intenzív osztály elméleti háttere</p> <p>6. hét: Onkológiai osztály elméleti háttere</p> <p>7-8. hét: Gyermekgyógyászati osztály elméleti háttere</p> <p>9-10. hét: Kardiológiai osztály elméleti háttere</p>
<p>Gyakorlati órák tematikája: a gyakorlatok kéthetes tömbösítéssel zajlanak, fél csoportokra osztva (10 fő), az egyes betegellátó osztályokon, klinikai gyógyszerészek vezetésével.</p> <p>1-2. hét: Belgyógyászati osztály gyakorlata - Péterfy</p> <p>3-4. hét: Sebészeti osztály gyakorlata - Péterfy</p> <p>5. hét: Intenzív osztály gyakorlata - SE</p> <p>6. hét: Onkológiai osztály gyakorlata - Péterfy</p> <p>7-8. hét: Gyermekgyógyászati osztály gyakorlata - SE</p> <p>9-10. hét: Kardiológiai osztály gyakorlata - SE</p>
Konzultációk rendje:-
<i>Kurzus követelményrendszere</i>
<p>A kurzus felvételének előzetes követelményei:</p> <p>A tárgyat csak azok vehetik fel, akik korábban hallgatták és teljesítették a következő tárgyakat:</p> <p>Gyógyszerhatástan és toxikológia II. GYGYHHATE2M</p> <p>Gyógyszer-technológia IV. GYGYIGYTE4M</p>
<p>A foglalkozásokon való részvétel követelményei, az elfogadható hiányzások mértéke, a távolmaradás igazolásának módja, pótlás lehetősége: Az aktuális TVSZ szerint.</p>
<p>Évközi ellenőrzések (beszámolók, zárthelyi dolgozatok) száma, témakörei és időpontjai, pótlási és javítási lehetőségek: -</p>
<p>A félév végi aláírás követelményei: A megfelelő számú előadáson és gyakorlaton való részvétel, sikeres szóbeli vizsga.</p>
<p>A hallgató félév során egyéni munkával megoldandó feladatainak száma és típusa, ezek leadási határideje: -</p>
<p>A félév végi számonkérés típusa: aláírás/gyakorlati jegy/<u>kollokvium</u>/szigorlat</p>
<p>A félév végi számonkérés formája: szóbeli</p>
<p>A tárgy előírt külső szakmai gyakorlatai: -</p>
<p>A tananyag elsajátításához felhasználható jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom listája:</p> <p>Félév során a hallgatóknak kiadva.</p>
<p>A kurzus tárgyi szükségletei: laborköpeny</p>
<p>A tantárgyleírást készítette: Dr. Hankó Balázs, Dr. Süle András, Dr. Szilvay András</p>