

Az SE Neurológiai Klinika és Pszichiátriai Klinika valamint az SE 6.sz. Idegtudományai Doktori Iskola és a 4.sz. Mentális Egészségtudományai Doktori Iskola közös kurzusa részben lesz megtartva.

Első rész: 2021. február, március

Második rész: 2021. október, november hónap.

Minden esetben a hónap második szerdai napján, 14 - 17 óra között.

Hely: SE - Neurológiai és Pszichiátriai Klinikák közös tanterme.

Szabadon választható. Első rész: 14 kredit pont, második rész kreditpont értékelése folyamatban.

Résztevők: neurológus, pszichiáter, felnőtt- és gyermekgyógyász szakorvosok,
SE Doktori Iskoláinak hallgatói számára

Az adott szerdai napon az aznapi előadások anyagából tesztvizsga, előadásonként 3-3 kérdés. Teszt az előadások végén adható csak le.

A kurzus 7 előadásból áll, egy előadás kb. 35-40 perces plusz 5 perc a kérdésekre, min. létszám 15 fő.

Iskolavezető: prof. Dr. Bereczki Dániel, prof. Dr. Réthelyi János

Cím: A fájdalom tudománya

2021. február 10., szerda, 14-17 óra

14:45 - 15:30	2./ A fájdalom és terápiájának megfontolásairól a gyermekeknél, az egyes életkorok eltérő idegrendszeri fejlettségének figyelembevételével. dr. Mikos Borbála, főorvos, Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkorház, Gyermekanaeszteziológia és Intenzív Terápiás Osztály
15:30 - 15:45	szünet
15:45 - 16:30	3./ Új irányzat az opioid fájdalomcsillapítók kutatásában: perifériás támadáspontú molekulák kémiája és farmakológiája, Dr. Al-Khrasani Mahmoud, egyetemi docens, SE - Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
16:30 - 17:15	4./ A fájdalom kezelésének lehetőségei ambuláns és osztályos keretek között. dr Major János gyermekgyógyász, fájdalomterapeuta - Bethesda Kórház
17:15 - 17:45	Tesztvizsga

2021. március 10., szerda 14-17 óra	
14:00 - 14:45	1./ A fájdalom immunológiai, genetikai és epigenetikai háttere. Dr. Falus András professor emeritus, az MTA r. tagja, SE Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet
14:45 - 15:30	2./ Funkcionális mágneses rezonanciás képalkotó vizsgálatok a fájdalom kutatásban Dr. Juhász Gabriella , PhD, egyetemi docens, MTA-SE-NAP-B Genetikai Agyi Képalkotó Migrén Kutató Csoport, Magyar Tudományos Akadémia, Semmelweis Egyetem
15:30 - 15:45	szünet
15:45 - 16:30	3./ Krónikus fájdalom a kognitív, az affektív és a szociális idegtudomány perspektívájából. Dr. Kököneyi Gyöngyi , PhD, egyetemi adjunktus, ELTE PPK, Klinikai és Addiktológiai Tanszék, MTA-SE-NAP-B Genetikai Agyi Képalkotó Migrén Kutató Csoport, Magyar Tudományos Akadémia, Semmelweis Egyetem
16:30 - 17:00	Tesztvizsga. A kurzus első részének értékelése, zárás. A második rész meghirdetése 2021. őszére .
Kurzus második része 2021 őszére áthelyezve jelenleg- Lásd a későbbi tájékoztatónkban	