

MEGHÍVÓ

A 2023/24-es oktatási év ŐSZI és TAVASZI félévében,
*A Semmelweis Egyetem Neurológiai Klinika és a SE Magatartástudományi Intézet
szervezésében megrendezendő*
„A FÁJDALOM TUDOMÁNYA” című kurzusra

A képzés célja, hogy a résztvevők bővíthessék az ismereteiket a fájdalom komplex jelensége és a fájdalomcsillapítás lehetőségei terén.

A helyszín: SE Neurológiai Klinika Tanterme, 1083 Budapest, Balassa utca 6.

Akkreditáció: Csecsemő és gyermekgyógyászat, Neurológia, Pszichiátria, Pszichoterápia

Elérhető kreditek: OFTEX – 28 kreditpont, Doktori Iskola – 1-1 kreditpont.

Pontszerzés: A pontok igazolásának feltétele a tesztvizsga teljesítése.

Szakmai szervezők:

- Prof. Dr. Bereczki Dániel (SE Neurológiai Klinika)
- Dr. Major János (SE Magatartástudományi Intézet, Bethesda Gyermekkorház)
- Dr. Kelemen Andrea Judit (SE Neurológiai Klinika)
- Dr. Zsombók Terézia (SE Neurológiai Klinika)

Érdeklődni lehet:

- SE Neurológiai Klinika Titkárság E-mail: kovacs.andrea@med.semmelweis-univ.hu és
- Doktori Iskola E-mail: oszi.alexandra@med.semmelweis-univ.hu

Tisztelettel és örömmel várjuk jelentkezését!

Prof. Dr. Bereczki Dániel
SE Neurológiai Klinika, igazgató
Szentágothai János Idegtudományi Doktori Iskola vezetője, vezető

Budapest, 2023.03.20.

Tudományos program:

2023. október 11. (szerda) 14:00 – 16:30:

Dr. Fazekas Gábor: A fájdalomérzékelés folyamata, a fájdalomcsillapítás főbb módszerei, fejlett technológián alapuló rehabilitációs lehetőségek.

Dr. Puskár Zita: Legújabb kutatási eredmények a gliasejtek szerepéről a fájdalom kialakulásában.

Dr. Mikos Borbála: A fájdalom és terápiájának megfontolásairól a gyermekeknél, az egyes életkorok eltérő idegrendszeri fejlettségének figyelembevételével.

2023. november 18. (szerda) 14:00 – 16:30:

Dr. Bozsik György: Az elsődleges fejfájásokról – a kutatás és terápia legújabb eredményeinek tükrében.

Dr. Vereckei Edit: A mozgásszervi fájdalom patomechanizmusa, jellemzői, fájdalomcsillapítási lehetőségek.

Dr. Major János: A fájdalom kezelésének lehetőségei ambuláns és osztályos keretek között.

2023. november 29. (szerda) 14:00 – 16:30:

Dr. Juhász Gabriella: Funkcionális mágneses rezonanciás képalkotó vizsgálatok a fájdalom kutatásában.

Dr. Kökönyei Gyöngyi: Krónikus fájdalom a kognitív, az affektív és a szociális idegtudomány perspektívájából.

Dr. Hegedűs Katalin: Lehetőségek és döntések az élet végén. A fájdalomcsillapítás etikai vonatkozásai (terminális palliatív szedáció, eutanázia, életvégi tervezés).

TESZTVIZSGA: Egyszeres feleletválasztós tesztkérdések az elhangzott előadások anyagából (PhD-hallgatóknak).

2024. február 7. (szerda) 14:00 – 16:30:

Dr. Varga Katalin: szülészeti nem-farmakológiai fájdalomcsillapításról és a farmakológiai fájdalomcsillapítás hátrányairól – pszichológiai vonatkozások.

Dr. Bálint Sándor: szülészeti nem-farmakológiai fájdalomcsillapításról és a farmakológiai fájdalomcsillapítás hátrányairól – szülész-nőgyógyász vonatkozásai.

Dr. Purebl György: A fájdalom és csillapításának magatartás orvostani összefüggései.

2024. március 13. (szerda) 14:00 – 16:30:

Dr. Erőss Loránd: Fájdalom syndromák neuromodulációs kezelése.

Dr. Juhász Gabriella: A Nemzeti Agykutatási Program Genetikai Agyi Képző Migrén Kutatócsoportjának eredményei: pszichés tünetek és a migrén.

TESZTVIZSGA: Egyszeres feleletválasztós tesztkérdések az elhangzott előadások anyagából (Minden résztvevőnek).