

2024. október 18-19.

Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar
7624 Pécs, Szigeti út 12.
SIOT0033 előadóterem

1. nap: október 18. péntek, 14:00 – 18:30
2. nap: október 19. szombat 9:00 – 13:20

Információ

Cochrane Magyarország Tanszék
Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar
7624 Pécs, Szigeti út 12.
+36 72 536 000 mellék 38102
+36 30 528 0412
cochrane@pte.hu

Jelentkezés e-mailben elküldött jelentkezési lappal

A jelentkezési lap letölthető a <https://hungary.cochrane.org> weboldalon *Kurzusaink* és *továbbképzéseink* menüpontjában.

Jelentkezési határidő: 2024. október 11.

A kurzuson való részvétel díjtalan.



A kurzus tartalma

A kurzus a bizonyítékokon alapuló orvoslás (EBM) alapvető fogalmainak és módszereinek ismertetésén túl megpróbálja az EBM gyakorlati megvalósításának nehézségeit és lehetőségeit közelebb hozni a hallgatósághoz. A hallgatók mind az orvosi, mind a gyógyszerész szakmai képviselőitől hallhatnak egyéni tapasztalataikról, a számukra kihívást jelentő aktualitásokról.

A kurzus pontértéke

- *Aneszteziol.-intenzív terápia, belgyógyász, csecsemő- és gyermekgyógyász, foglalkozás-orvostan, gyermek- és ifjúságpszichiáter, gyermeksebész, háziorvos, kardiológus, klinikai onkológus, megelőző orvostan és népegészségtan, nefrológus, plasztikai (égési) sebész, sebész, tüdőgyógyász, valamint kórházi klinikai szakgyógyászok számára 24 szakma szerinti tanfolyamon megszerzett pont.*
- *Más szakvizsgával rendelkező szakorvosok számára 24 szabadon választható tanfolyami pont.*
- *PhD hallgatók számára az egyetemük erre vonatkozó szabályzata alapján számoltatható el kreditpont.*

Célcsoport

Általános orvosok, szakorvosok, gyógyszerészek, kutatók, PhD hallgatók, orvostanhallgatók, akik

- szeretnének megismerkedni a bizonyítékokon alapuló orvoslás elméleti alapjaival;
- szeretnék megismerni a szakmai irányelv készítés folyamatát;
- érdeklődnek az iránt, hogy miként tudnának orvosként, illetve gyógyszerészként maguk is bekapcsolódni a bizonyítékokon alapuló egészségügy napi szintű megvalósításába
- érdeklő őket, hogy a valós-életbeli adatok milyen szerepet töltenek be a bizonyítékokon alapuló orvoslásban
- érdeklődnek a szisztematikus áttekintő közlemények készítése iránt, szeretnék ezek tartalmát könnyebben értelmezni, esetleg szeretnének ilyen irányú munkába kezdeni.

Előadók

Prof. Dr. Bogár Lajos, PTE KK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, igazgató

Prof. Dr. Botz Lajos, PTE KK, főgyógyász

Prof. Dr. Boncz Imre, PTE KK, egyetemi tanár, stratégiai elnökhelyettes

Prof. Dr. Decsi Tamás, PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika, igazgató

Dr. Ferenci Tamás, Semmelweis Egyetem, Népegészségtani Intézet

Prof. Dr. Késmárky Gábor, PTE KK I. sz. Belgyógyászati Klinika, egyetemi tanár, tudományos igazgató-helyettes

Prof. Dr. Kiss István, PTE ÁOK Orvosi Népegészségtani Intézet, intézetigazgató

Prof. Dr. Komócsi András, PTE Vezetőség, egyetemi tanár, tudományos rektorhelyettes

Dr. Lohner Szimonetta, PTE ÁOK Cochrane Magyarország Tanszék, tanszékvezető

Dr. Mogyorósy Gábor, DE ÁOK Gyermekgyógyászati Intézet, egyetemi docens

Prof. Dr. Reglődi Dóra, PTE ÁOK Anatómiai Intézet, PhD, habil, egyetemi tanár, intézetigazgató