

Kedves Érdeklődőnk!

Az Állami Egészségügyi Ellátó Központ (ÁEEK) szervezésében

- **laboratóriumi szakorvosoknak, klinikai biokémikusoknak, ugyanezen szakképzések hallgatóinak és orvosi diagnosztikai laboratóriumi analitikusoknak**
- pontszerző,
- térítésmentes

képzésre lehet jelentkezni.

A továbbképzés címe

„Orvosi laboratóriumi konzulens képzés”

A továbbképzés célja, tartalma

Alapvető cél a laborvizsgálatokból kinyerhető információk feldolgozásának támogatása, a klinikai esetismertetéshez kapcsolt laboratóriumi leletek interaktív, vezetett interpretálása klinikusok irányába, a modulok által feldolgozott laboratóriumi diagnosztikai szakterülethez tartozó szakismeretek frissítése és aktualizálása, valamint a terület legfontosabb diagnosztikai kérdésfelvetései alapján interpretációs gyakorlat elmélyítése.

A tanfolyam során kiemelt cél a minél nagyobb interaktivitás. Ennek érdekében a továbbképzés keretében minden modulnál esetmegbeszélésekre kerül sor.

A KÉPZÉS SORÁN FEJLESZTENDŐ KOMPETENCIÁK

A résztvevők a képzés végére

- megismerik az adott modullal kapcsolatos élettani, kórélettani és orvosi kérdéseket
- képesek lesznek felismerni az analitikai hibákat,
- képesek lesznek kiszűrni az indokolatlan vizsgálatokat,
- megismerik a korszerű vizsgálati módszereket,
- fejlődik a leletinterpretációs készségük (írásban és szóban egyaránt);
- képesek lesznek a problémák felismerésére és megfogalmazására, a problémákat kiváltó okok feltárására és elemzésére.

A TOVÁBBKÉPZÉS STRUKTÚRÁJA

A továbbképzés három nagy képzési blokkból áll. A képzési blokk 3 modulból álló oktatási egység. A továbbképzésre való jelentkezések képzési blokkonként lehetségesek! Egy résztvevő jelentkezhet egy, kettő vagy mindhárom képzési blokkra. Ugyanakkor adott Képzési blokkon belül a résztvevőnek végig kell hallgatni mind a 3 modul tananyagát a jelentkezési helyszínen.

A modulok önállóan akkreditált 8 tanórából álló egységek, melyek végén a résztvevő vizsgázik. A pontszerzéshez a fentiek alapján a résztvevőknek végig kell hallgatniuk minimum egy képzési blokk mindhárom modulját és külön mindegyikből sikeres vizsgát tenniük. Egy képzési blokk három 16 pontos szakmai modulból tevődik össze. Összesen egy képzési blokkal 48 pontot lehet szerezni.

SZÉCHENYI 2020

A TOVÁBBKÉPZÉS SZAKMAI TARTALMÁNAK BEMUTATÁSA

Képzési Blokk	Modul	Továbbképzésneve, tartalma, témái, oktatók
I.	M1	Haematológia I.: A vasanyagcsere rendellenességei. Mikrocyter anemiák, Hemoglobinopátiák, Makrocyter és hemolitikus anemiák Előadók: Dr Hevessy Zsuzsa, docens, PhD Dr. Kárai Bettina, szakorvos
	M2	Haematológia II.: Akut és krónikus leukémiák, lymphomák Előadók: Dr. Kappelmayer János, egyetemi tanár, MTA doktora Dr. Szánthó Eszter, szakorvos
	M3	Véralvadás: Különböző vérzékenységek laboratóriumi jelei, thrombophiliák, műthetőség, NOACs, Prethrombotikus állapotok, thromboembolia, consumptios coagulopathiák(F) Előadók: Dr. Bereczki Zsuzsanna, egyetemi docens, PhD Dr. Kerényi Adrienne, egyetemi adjunktus, PhD
II.	M4	Vese és mellékvese (kéreg) működés, Na, K, vízháztartás és sav-bázis egyensúly zavarai Előadók: Dr Bezzegh Attila, szakorvos Dr. Molnár Miklós, docens, PhD
	M5	Metabolikus X szindróma laboratóriumi diagnosztikája Diabetes mellitus, Lipid anyagcsere, Acut coronaria syndroma, Atherosclerosis rizikó faktorok, Hyperurikémia Előadók: Dr. Kocsis Andrea, főorvos Dr. Seres Erika, főorvos
	M6	Gastrointestinalis bajok labordiagnosztikája: Májbetegségek, Gyomor-béltraktus laboratóriumi diagnosztikája, Acut pancreatitis Előadók: Dr. Péterfalvi Ágnes egyetemi adjunktus, PhD, Dr. Antal-Szalmás Péter, PhD. egyetemi tanár

SZÉCHENYI 2020

III.	M7	Endokrinológia: Hypothalamus, hypophysis klinikai biokémiája, Pajzsmirigy betegségek, Gonád működés diagnosztikája Előadók: Dr. Mészáros Katalin, szakorvos Dr. Patócs Attila, egyetemi docens, PhD
	M8	Malignus megbetegedések laboratóriumi jelei (mellékvese velő és endokrin daganatok is) Előadók: Dr. Vásárhelyi Barna, egyetemi tanár, MTA doktora Dr. Szalay Balázs, szakorvos, PhD
	M9	Gyulladás jelei, Mozgásszervek bajainak labordiagnosztikája; Csontanyagcsere (Ca és P, mellékpajzsmirigy) Előadók: Dr. Bhattoa Harjit Pál, egyetemi docens, PhD Dr. Nagy Gábor, szakorvos

Akkreditáció, pontszerzés

A továbbképzés minősítése a 64/2011. (XI. 29.) NEFMI rendelet szerint az OFTEX illetve GYOFTEX portálon megtörtént. A képzés elvégzésével **blokkonként 48 pont szerzhető.**

A résztvevők a modulok végén az átadott ismeretek számonkérésére alkalmas rövid vizsga tesztet töltenek ki. A képzés sikeres teljesítéséről pontigazolás csak annak állítható ki, aki részt vesz a képzési idő 90%-án (azaz 10% hiányzás fogadható el) és sikeres vizsgát tesz (min. 70%-os eredménnyel).

Választható továbbképzési időpontok és helyszínek:

Blokk	Modulok	Kecskemét	Győr	Miskolc	Székesfehérvár
1.	M1 haematológia, anémiák	2020.09.07	2020.09.28	2020.10.19	2020.11.09
	M2 haematológia, leukémiák	2020.09.08	2020.09.29	2020.10.20	2020.11.10
	M3 hemosztázis	2020.09.09	2020.09.30	2020.10.21	2020.11.11
2.	M4 vese, mellékvese	2020.09.14	2020.10.05	2020.10.26	2020.11.16
	M5 metabolikus X szindróma	2020.09.15	2020.10.06	2020.10.27	2020.11.17
	M6 gastrointestinalis betegségek	2020.09.16	2020.10.07	2020.10.28	2020.11.18
3.	M7 endokrinológia	2020.09.21	2020.10.12	2020.11.02	2020.11.25
	M8 daganatok	2020.09.22	2020.10.13	2020.11.03	2020.11.24
	M9 gyulladás jelei	2020.09.23	2020.10.14	2020.11.04	2020.11.23

Csoportlétszám: alkalmanként maximum 2x12 fő számára tudunk résztvevőt biztosítani. (Ezen a létszámon felül még térítés ellenében sem lehet részt venni a képzésen. Megértésüket köszönjük!)

Jelentkezés a továbbképzésre

A továbbképzésre a laborkepzes@aek.hu címen lehet jelentkezni, a mellékelt jelentkezési lap kitöltött, aláírt és szkennelt példányának megküldésével. A jelentkezési lapot a visszajelzést követően postai úton a következő címre kell megküldeni:

ÁEEK Laborpatológia Projekt, 1127 Budapest, Csalogány utca 47.-49. 206. iroda

Jelentkezési határidő: 2020. július 20.

A jelentkezés elfogadásáról vagy elutasításáról a jelentkezési határidő lezárta után e-mailben visszaigazolást küldünk. Amennyiben a jelentkezés sikeres, a válaszlevél alapján szükséges a jelentkezési lapot postai úton megküldeni.

A várható túljelentkezés miatt és a legmegfelelőbb helyszín kiválasztása érdekében kérjük, mihamarabb küldje el jelentkezési lapját a fenti e-mail címre.

További információk

Hajdinák Judit képzésszervező koordinátor

laborkepzes@aek.hu

SZÉCHENYI 2020