

PROGRAM

Semmelweis nyomdokain-2: Nőgyógyászati-szülészeti fertőzések klinikuma, mikrobiológiai gyors-diagnosztikája, célzott antimikrobás kezelése és megelőzése: 1. Bakteriális fertőzések

MIKROBIOLÓGIAI GYORSDIAGNOSZTIKA ELŐADÁS SOROZAT XII.

**A SE-TK/2018.II/00183. szám alatt szakképesítésenként 16-16 pontos akkreditálalt szabadon választható, szinten tartó továbbképző és rezidens tanfolyam
2018. október 12. (péntek)**

Helyszíne:

Semmelweis Egyetem Laboratóriumi Medicina Intézet
1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.

Tudományos szervezők:

Dr. Rozgonyi Ferenc Professor Emeritus, az MTA doktora
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet, Budapest

Dr. Vásárhelyi Barna, az MTA doktora, egyetemi tanár,
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet, Budapest

Általános szervező:

Dr. Rozgonyi Ferenc Professor Emeritus
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet
E-mail: rozgonyi.ferenc@med.semmelweis-univ.hu
Telefon: +36-20-825-88-48

Szakképesítések, melyekhez a kreditpontok elszámolhatók:

1. bőr-, nemibetegségek és kozmetológia,
2. gyermeknőgyógyászat,
3. háziórvostan,
4. infektológia,
5. intenzív terápia,
6. klinikai genetika,
7. klinikai mikrobiológus,
8. mykológia,
9. orvos (szakirányú szakképesítés nélkül),
10. orvosi laboratóriumi vizsgálatok,
10. orvosi mikrobiológia,
11. szüléset-nőgyógyászat,
12. urológia,
13. kórházhygiéne,
14. klinikai gyógyszerész,
15. szakasszisztens,
16. szakápoló,
17. szakgondozó,
18. védőnő

PROGRAM

- 8:00-8:45:** **Regisztráció**
- 8:45-9:00:** **Megnyitó: A tanfolyam célja és jelentősége**
Dr. Vásárhelyi Barna, D.Sci., egyetemi tanár
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet
- 9:00-9:30:** Gondolatok a nagy magyar orvos, Semmelweis Ignác felfedezéséről, születésének 200. évfordulóján
Dr. Papp Zoltán, D.Sci., professor emeritus
Maternity Szülészeti és Nőgyógyászati Magánklinika, Budapest
- 9:30-10:00:** Nőgyógyászati és szülészeti fertőzések klinikai és társadalmi jelentősége
Dr. Rigó János, D.Sc., egyetemi tanár
Semmelweis Egyetem, I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 10:00-10:30:** A kézfertőtlenítés jelentősége a fertőzések megelőzésében:
Nőgyógyászati és szülészeti fertőzések leggyakoribb bakteriális kórokozói, a fertőzések pathomechanizmusa és pathogenezeise
Dr. Rozgonyi Ferenc, D.Sci., professor emeritus
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet
- 10:30-11:00** Spontán koraszülések infekciós okai
Dr. Paulin Ferenc, DSc, professor emeritus
Semmelweis Egyetem, II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 11:00-11:30** Gyermekágyi láz: mastitisek klinikai jellegzetességei, diagnosztikája, antibiotikus és komplex kezelése
Dr. Ács Nándor, PhD, egyetemi tanár
Semmelweis Egyetem, II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 11:30-12:00** Gyermekágyi láz, különös tekintettel a *Streptococcus agalactiae*-ra (group B Streptococcus), és a Gram-negatív fertőzések klinikai jellegzetességei, diagnosztikája, antibiotikus és komplex kezelése
Dr. Sziller István, PhD, osztályvezető főorvos
Szent Imre Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály
- 12:00-12:30** A candidiasis és trichomoniasis klinikai jellegzetességei, diagnosztikája és antimikrobás kezelése
Dr. Melczer Zsolt, PhD, egyetemi docens
Semmelweis Egyetem, II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 12:30-13:00** Valódi sejtfallal nem rendelkező baktériumok által okozott fertőzések: chlamydiasis, mycoplasmosis, ureaplasmosis klinikai jellegzetességei, diagnosztikája és antibiotikus kezelése
Dr. Újházy András, PhD, egyetemi adjunktus
Semmelweis Egyetem, I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 13:00-14:00:** **Ebédszünet**

- 14:00-14:30:** *Staphylococcus aureus* enterotoxinjainak és toxikus shock szindróma toxinjának mikrobiológiai és klinikai jellegzetességei
Dr. Rozgonyi Ferenc, D.Sci., professor emeritus
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet
- 14:30-15:00:** Az újraéledő syphilis és gonorrhoea klinikai jellegzetességei, diagnosztikája és antibiotikus kezelése
Dr. Marschalkó Márta, D.Sc., egyetemi tanár
Semmelweis Egyetem Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika
- 15:00-15:30:** Fertőzések iránti fogékonyság egyéni genetikai és környezeti tényezői
Dr. Kristóf Katalin, PhD, egyetemi docens
Semmelweis Egyetem Orvosi Mikrobiológiai Intézet
- 15:30-15:40:** **Kávészünet**
- 15:40-16:10:** **Bakteriális STI és terhesség, neonatalis infekciók hazai vonatkozásai**
Dr. Balla Eszter, laboratóriumvezető szakorvos, főtanácsos
Országos Közegészségügyi Intézet
II. Bakteriológiai Osztály
- 16:10-16:40:** A gonorrhoea, a valódi sejtfallal nem rendelkező bakteriális fertőzések és a syphilis korszerű mikrobiológiai és szerológiai diagnosztikája.
Dr. Balla Eszter, laboratóriumvezető szakorvos, főtanácsos
Országos Közegészségügyi Intézet
II. Bakteriológiai Osztály
- 16:40-17:10:** Nem STD nőgyógyászati és szülészeti fertőzések mikrobiológiai gyorsdiagnosztikája és a leletek értelmezése
Dr. Kristóf Katalin, PhD, egyetemi docens
Semmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet
- 17:10-17:40:** **Tesztvizsga**

Budapest, 2018-09-25.

Dr. Rozgonyi Ferenc