

XVII. Laboratóriumi Szakmai Továbbképző Tanfolyam
2014. április 9. (szerda)
Funkcionális laboratóriumi vizsgálatok a klinikai immunológiában

Támogató tudományos társaságok:

Magyar Immunológiai Társaság (MIT)
Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság (MLDT)

Helyszín:

MH-EK Honvédkórház (Kék terem)
1134 Budapest, Róbert Károly krt. 44

PROGRAM

9. 30 – 10. 15 Regisztráció

10. 20

Berki Tímea, PTE ÁOK, Immunológiai és Biotechnológiai Intézet, Pécs

Áramlási citometriás funkcionális tesztek (sejtciklus, apoptózis, intracelluláris citokin, Ca⁺⁺ jel)

10. 40

Citokin mérési módszerek (ELISA, ELISPOT, multiplex módszerek)

Simon Diana, PTE ÁOK, Immunológiai és Biotechnológiai Intézet, Pécs

11. 00

Bazofil sejtek aktivációjának áramlási citometriás vizsgálata és klinikai jelentősége

Gyimesi Edit, DEOEC III. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

11. 20

Regulatív T sejtek funkcionális aktivitásának vizsgálata

Baráth Sándor, DEOEC III. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

Szünet

12. 00

Limfocita blasztos transzformáció

Szabó Zsófia, Honvédkórház KLDO Klinikai Immunológia, Budapest

12. 20

NK limfocita aktivitás mérésének diagnosztikai jelentősége

Németh Julianna, Laboratórium kft

12. 40

Granulocita funkciós tesztek (kemotaxis, szuperoxid termelés) klinikai jelentősége

Miklós Kata, Honvédkórház KLDO Klinikai Immunológia, Budapest

13. 00

A fagocitózis összehasonlító vizsgálata sejtvonalakon és primér sejteken.

Engelmann Péter, PTE ÁOK, Immunológiai és Biotechnológiai Intézet, Pécs

13. 20

Büfé (40 perc)

14. 00

A Quantiferon teszt alkalmazása Magyarországon - hol tartunk ma? Visszatekintés az utóbbi 10 évre.

Nagy Eszter, ORFI, Központi Laboratórium, Immunológiai Részleg

Hozzászólás: *Sipka Sándor*, DEOEC III. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

14. 20

Funkcionális C1-inhibitor tesztek

Varga Lilian, SE III. Belklinika, Füst György Kutató Laboratórium

14. 40 – Tesztírás

15. 00 – A tanfolyam zárása