

ZAPROSZENIE

Serdecznie zapraszamy wszystkich zainteresowanych na konferencję poświęconą zakażeniom wirusowym przenoszonym drogą krwi organizowaną w Instytucie Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka przez konsultanta wojewódzkiego w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej w ramach Mazowieckich Spotkań z cyklu „Mikrobiologia Kliniczna w Teorii i Praktyce”.

Spotkanie odbędzie się 3.02.2012 (piątek), w godzinach 11:00 – 14:30, w sali wykładowej 119 Instytutu – wstęp wolny.

Gospodarzem konferencji jest Zespół Pracowni Diagnostyki Molekularnej, Wojewódzkiego Szpitala Zakaźnego w Warszawie.

Program:

1. Epidemiologia i diagnostyka serologiczna istotnych klinicznie wirusów przenoszonych drogą krwi; schematy terapii i monitorowania jej skuteczności – dr Janusz Stańczak (60 min).
2. Diagnostyka molekularna zakażeń HCV; oporność na nowe leki. Technologie PCR - mgr Piotr Ząbek (20 min).
Przerwa na kawę (15 min)
3. Diagnostyka molekularna zakażeń HIV-1. Lekooporność, subtypy i tropizm wirusa. Techniki sekwencjonowania - mgr Grzegorz P. Stańczak (25 min).
4. Diagnostyka molekularna zakażeń HBV; oporność na leki, nowe genotypy. Techniki hybrydyzacji – mgr Tomasz Dyda (20 min).
5. Nowe technologie. Funkcja diagnostyki molekularnej w terapiach personalizowanych. Europejskie programy współpracy w diagnostyce molekularnej wybranych zakażeń wirusowych - dr Janusz Stańczak (45 min).
6. Dyskusja