



**Katedra i Zakład Genetyki i Mikrobiologii Farmaceutycznej
Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu**



Serdecznie zaprasza na

**OGÓLNOPOLSKĄ KONFERENCJĘ NAUKOWĄ
POD MIKROSKOPEM – III edycja**

**„Współczesne problemy w diagnostyce zakażeń bakteryjnych, wirusowych
i grzybiczych”**

*pod Patronatem JM Rektora Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego
w Poznaniu*

PROGRAM KONFERENCJI

- 8.00 Rejestracja uczestników
- 9.00 **Powitanie gości i otwarcie Konferencji**
Prof. dr hab. Jacek Wysocki JM Rektor Uniwersytetu Medycznego
im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
- 9.15 **Zawód diagnosty laboratoryjnego a uwarunkowania prawne i etyczne**
Dr Elżbieta Puacz, Prezes Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych
- 9.45 **„Zakażenia trudne” - jak badać? Jak interpretować wyniki?**
Prof. dr hab. Eugenia Gospodarek-Komkowska, Kierownik Katedry i Zakładu
Mikrobiologii, Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, Uniwersytet
Mikołaja Kopernika w Toruniu, Prezes Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów
- 10.30 **Trudności diagnostyczne oznaczania lekowrażliwości i wykrywania mechanizmów
oporności**
Dr Dorota Żabicka, Kierownik Krajowego Ośrodka Referencyjnego ds. Lekowrażliwości
Drobnoustrojów.
- 11.15 **Monitorowanie i diagnostyka pozaszpitalnych zakażeń inwazyjnych**
Dr Alicja Kuch, Krajowy Ośrodek Referencyjny ds. Diagnostyki Bakteryjnych Zakażeń
Ośrodkowego Układu Nerwowego
- 12:00 **Światowe standardy w ocenie genotoksyczności, mutagenności, cytotoksyczności
i substancji aktywnych hormonalnie**
Mirosława Soporek, Prezes Zarządu, TIGRET Sp. z o.o.
- 12.15 **Nowoczesna diagnostyka mikrobiologiczna w XXI wieku**
Dr Andrzej Mikołajczak, Bruker Polska Sp. z o.o.
- 12.30 **PRZERWA KAWOWA**
- 13.00 **Gruźlica – „biała dżuma” czy choroba zakaźna jak każda inna?**
Dr Paweł Gruszczyński, Kierownik Zakładu Diagnostyki Mikrobiologicznej
i Laboratoryjnej Wielkopolskiego Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Poznaniu
- 13.45 **Praktyczne aspekty diagnostyki i monitorowania zakażeń wirusem Epsteina-Barr
i cytomegalii u pacjentów po przeszczepieniach narządowych”**
Dr Beata Kasztelewicz, Zakład Mikrobiologii i Immunologii Klinicznej,
Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”

- 14.15 **Ukryte patogeny układu moczowego**
Mgr Marcelina M. Kubicka, Katedra i Zakład Genetyki i Mikrobiologii Farmaceutycznej UMP
- 14.30 **Innowacyjne technologie w służbie diagnostyce – wieloparametrowe oznaczanie patogenów metodą multipleksowego RT-PCR**
Dr Rafał Czyżyk, Argenta Sp. z o.o. Sp. k.
- 14.45 **Dedykowane rozwiązania diagnostyczne dla mikrobiologii**
Dr Filip Gołębiowski, Alab-Gen Sp. z o.o.
- 15.00 **PRZERWA OBIADOWA**
- 15.30 **Problemy mikrobiologicznej diagnostyki inwazyjnych zakażeń grzybiczych**
Mgr Anna Mól, Kierownik Laboratorium Mikrobiologii, Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
- 16.00 **Inwazyjna choroba grzybicza w hematologii i transplantologii**
Dr hab. Lidia Gil, Katedra i Klinika Hematologii i Transplantacji Szpiku, Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
- 16.30 **Warsztaty na tablicy. „Od PCR do NGS”**
Dr Justyna Karolak, dr hab. Marzena Gajęcka, prof. UMP
Katedra i Zakład Genetyki i Mikrobiologii Farmaceutycznej UMP
- 17.15 **Co zidentyfikujemy na powierzchni oka ludzkiego?**
Mgr Anna Matysiak¹, mgr Marcelina M. Kubicka², dr Barbara Ginter-Matuszewska^{2,3}, dr hab. Marzena Gajęcka, prof. UMP^{2,3}
¹Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu, ²Katedra i Zakład Genetyki i Mikrobiologii Farmaceutycznej UMP, ³ Instytut Genetyki Człowieka, PAN Poznań
- 17.25 **HSV - aktualne postępowanie diagnostyczne**
Mgr Paulina Pecyna¹, dr Barbara Ginter-Matuszewska^{1,2}, mgr Marcelina M. Kubicka¹, dr hab. Dorota Jenerowicz³, dr Anna Sadowska³, dr Maria Urbańska⁴, prof. dr hab. Gerard Nowak⁴, prof. dr hab. Magdalena Czarnecka-Operacz³, dr hab. Marzena Gajęcka prof. UMP^{1,2}
¹Katedra i Zakład Genetyki i Mikrobiologii Farmaceutycznej UMP, ² Instytut Genetyki Człowieka, PAN Poznań, ³Katedra i Klinika Dermatologii Szpital Kliniczny im. H. Święcickiego UMP, ⁴Katedra i Zakład Naturalnych Surowców Leczniczych i Kosmetycznych UMP
- 17.35 Zakończenie Konferencji i wręczenie certyfikatów

Uczestnikom Konferencji zostaną przyznane punkty edukacyjne

Sponsorzy Konferencji

