

WIOSENNA SZKOŁA MIKROBIOLOGII KLINICZNEJ
Zakopane, 12–15 maja 2016r.

PROGRAM

DZIEŃ I – CZWARTEK 12.05.2016

15:00 – 15:30 Powitanie i otwarcie Wiosennej Szkoły Mikrobiologii Klinicznej
(*Waleria Hryniewicz*)

Sesja I – Postępy w diagnostyce zakażeń (1)
Przewodniczy: Alina Olender, Urszula Nawrot

15:30 – 17:30 Diagnostyka serologiczna: podstawy i zastosowanie w diagnozowaniu zakażeń
(*Aleksander Mazur*)

17:30 – 19:00 Zakażenia wrodzone
(*Katarzyna Pawlik*)

19:00 – 19:15 Pytania i odpowiedzi

19:15 – 20:30 kolacja

DZIEŃ II – PIĄTEK 13.05.2016

Sesja II – Postępy w diagnostyce zakażeń (2)
Przewodniczy: Bonita Durnaś, Elżbieta Stefaniuk

09:00 – 11:30 Zakażenia grzybicze – nowe wyzwania diagnostyczne i terapeutyczne
(*Urszula Nawrot*)

11:30 – 11:45 Pytania i odpowiedzi

11:45 – 12:00 przerwa kawowa

12:00 – 13:15 Zakażenia w onkologii
(*Hanna Połowniak-Pracka*)

13:15 – 13:30 Pytania i odpowiedzi

13:30 – 14:30 obiad

Sesja III

Przewodniczy: Hanna Połowniak – Pracka

14:30 – 15:00 Typowanie molekularne w epidemiologii zakażeń
(*Radostaw Izdebski*)

15:00 – 15:45 Zakażenia układu moczowego – czy wszystko potrafimy wykryć
(*Alina Olender*)

15:45 – 16:00 Pytania i odpowiedzi

16:00 – 16:15 przerwa kawowa

Sesja IV – Jakość w mikrobiologii

Przewodniczy: Dorota Żabicka, Katarzyna Pawlik

16:15 – 16:45 Krytyczne kroki w kontroli podłoży
(*Anna Mikołajczyk*)

16:45 – 17:15 Program badania biegłości w diagnostyce mikrobiologicznej – podsumowanie nowej formuły sprawdzianu POLMICRO
(*Ewa Młodzińska, Karolina Bosacka*)

17:15 – 17:45 Aktualna struktura laboratoriów mikrobiologicznych w programie POLMICRO
(*Elżbieta Stefaniuk*)

17:45 – 18:00 Nowe antybiotyki – stan obecny i perspektywy
(*Waleria Hryniewicz*)

18:00 – 18:15 Pytania i odpowiedzi

18:15 – 19:30 Przypadki kliniczne – inwazyjna choroba pneumokokowa, meningokokowa, zakażenia grzybicze, zakażenia w onkologii, zakażenia biomateriałów
(*Bonita Durnaś, Anna Mól, Katarzyna Pawlik, Alina Olender, Waleria Hryniewicz*)

19:30 – 20:30 kolacja

WIOSENNA SZKOŁA MIKROBIOLOGII KLINICZNEJ

DZIEŃ III – SOBOTA 14.05.2016

14:00 – 15:00 *obiad*

Sesja V

Przewodniczy: Waleria Hryniewicz, Marek Gniadkowski

- 15:00 – 16:30 Epidemiologia pałeczek jelitowych wytwarzających karbapenemazy w Polsce
(*Marek Gniadkowski*)
- 16:30 – 17:00 VISA, VRSA – wyzwanie dla diagnostyki i terapii
(*Dorota Żabicka, Waleria Hryniewicz*)
- 17:00 – 17:30 Oporność na linezolid u *Enterococcus spp.*
(*Katarzyna Bojarska*)
- 17:30 – 18:00 Schemat wykrywania ESBL
(*Katarzyna Bojarska*)
- 18:00 – 18:30 Schemat wykrywania karbapenemaz
(*Elżbieta Literacka*)
- 18:30 – 19:00 Oporność na kolistynę
(*Radostaw Izdebski*)
- 19:00 – 19:30 Częste pytania do KORLD i trudne odpowiedzi
(*Dorota Żabicka*)

20:00 – 21:30 *kolacja*

DZIEŃ IV – NIEDZIELA 15.05.2016

Sesja VI

Przewodniczy: Gayane Martirosian, Marta Wróblewska

- 08:00 – 09:00 Zakażenia *Clostridium difficile*
(*Gayane Martirosian*)
- 09:00 – 10:30 Zakażenia krwi: epidemiologia i diagnostyka
(*Marta Wróblewska*)
- 10:30 – 11:00 Zakażenia HACEK
(*Marlena Kiedrowska*)
- 11:00 – 11:45 Bakteryjne zapalenie wsierdza: mikrobiologia i klinika
(*Waleria Hryniewicz*)
- 11:45 – 12:00 Pytania i odpowiedzi

12:00 – 13:00 *obiad*