

# Wiosenna Szkoła Mikrobiologii Klinicznej 2023

Warszawa, 18 – 21 maja 2023

## PROGRAM

### DZIEŃ I – CZWARTEK 18.05.2023

- 13:00 – 15:00    **Rejestracja uczestników**
- 15:00 – 15:15    Powitanie i otwarcie Wiosennej Szkoły Mikrobiologii Klinicznej  
prof. Waleria Hryniewicz (Warszawa)

#### Posiedzenie naukowo – szkoleniowe I

##### Sesja pamięci

**Prof. Gajane Martirosian (1954 - 2023) i Prof. Eugeniusza Małafieja (1940 - 2022)**

**Tytuł: Jakość diagnostyki mikrobiologicznej**  
**Przewodniczą: Elżbieta Literacka, Urszula Wendt**

- 15:15 – 16:15    Mapa mikrobiologiczna szpitala – Małgorzata Fleischer (Wrocław)  
Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat (Warszawa)
- 16:15 – 16:45    Mikrobiologiczne badania przesiewowe jako narzędzie oceny sytuacji  
epidemiologicznej szpitala – Anna Ziółko (Warszawa)
- 16:45 – 17:45    Kontrola wewnątrzlaboratoryjna – Alicja Kuch (Warszawa), Urszula Wendt (Gdańsk)
- 17:45 – 18:00    Pytania i dyskusja

*18:00 – 20:00 Kolacja*

### DZIEŃ II – PIĄTEK 19.05.2023

#### Posiedzenie naukowo – szkoleniowe II

**Tytuł: Mikrobiolog na OIT**  
**Przewodniczą: Małgorzata Fleischer, Maciej Żukowski**

- 09:00 – 09:30    Najczęstsze zakażenia, materiał diagnostyczny – Maciej Żukowski (Szczecin)
- 09:30 – 09:50    Zakażenia grzybicze – Maciej Żukowski (Szczecin)
- 09:50 – 10:30    Diagnostyka zakażeń układu oddechowego – Agnieszka Żukowska (Szczecin)
- 10:30 – 10:45    Pytania i dyskusja
- 10:45 – 11:05    Od próbki po wynik w 24 godziny – Marek Seweryn, Krzysztof Kuczyński – Sesja  
BioMerieux

*11:05 – 11:30 Przerwa kawowa*

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe III**

**Tytuł: Antybiotyki, Antybiogram**  
**Przewodniczą: Alicja Kuch, Agnieszka Mikucka**

- 11:30 – 12:00 Oporność gronkowców na metycylinę i wankomycynę – dylematy diagnostyczne – Dorota Żabicka (Warszawa)
- 12:00 – 12:20 Oznaczanie wrażliwości na fosfomycynę i cefiderokol – Dorota Żabicka (Warszawa)
- 12:20 – 12:40 Oznaczanie synergizmu antybiotyków – kiedy, jak ? – Elżbieta Literacka (Warszawa)
- 12:40 – 13:10 Karbapenemazy doświadczenia diagnostyczne – Elżbieta Literacka (Warszawa)
- 13:10 – 13:40 Nowe antybiotyki – Waleria Hryniewicz (Warszawa)
- 13:40 – 14:10 Pytania i dyskusja

*14:10 – 15:00 Obiad*

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe IV**

**Tytuł: Zakażenia łóżyska krwi**  
**Przewodniczą: Waleria Hryniewicz, Agnieszka Misiewska–Kaczur**

- 15:00 – 15:20 Bakteriemia: definicje, przykłady – Aleksander Deptuła (Bydgoszcz)
- 15:20 – 16:00 Diagnostyka zakażeń krwi – Agnieszka Mikucka (Bydgoszcz)
- 16:00 – 16:30 Leczenie zakażeń łóżyska krwi: zasady i wybór postępowania – Joanna Kubiak–Pulkowska (Bydgoszcz)
- 16:30 – 16:45 Pytania i dyskusja
- 16:45 – 17:05 Kompleksowa diagnostyka sepsy bliżej pacjenta – gdy liczy się każda minuta – Małgorzata Wróblewska (Grudziądz) – Sesja Becton Dickinson
- 17:05 – 18:05 Przypadki kliniczne zakażeń – Monika Wanke–Rytt (Warszawa), Mateusz Szymański (Lublin)

## **DZIEŃ III – SOBOTA 20.05.2023**

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe V**

**Tytuł: Zakażenia wirusowe**  
**Przewodniczą: Katarzyna Dzierżanowska–Fangrat, Katarzyna Pancer**

- 08:30 – 09:45 Zakażenia wirusowe: koronawirusy, adenowirusy, grypa, RSV – Maciej Przybylski (Warszawa)
- 09:45 – 10:45 Odra, świnka, polio – Katarzyna Pancer (Warszawa), Beata Gad (Warszawa)
- 10:45 – 11:00 Pytania i dyskusja

*11:00 - 11:30 Przerwa kawowa*

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe VI**

**Tytuł: Zakażenia skóry i tkanki podskórnej**  
**Przewodniczą: Aleksander Deptuła, Wiktoria Papierowska–Kozdój**

- 11:30 – 12:00 Zakażenia ostre o ciężkim przebiegu – Agnieszka Misiewska–Kaczur (Cieszyn)
- 12:00 – 12:45 Rany przewlekłe – Marcin Malka (Warszawa)
- 12:45 – 13:30 Diagnostyka mikrobiologiczna ran przewlekłych – Anna Mól (Poznań)
- 13:30 – 13:45 Pytania i dyskusja

*13:45 – 14:30 Obiad*

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe VII**

**Tytuł: Zapalenie opon mózgowo – rdzeniowych**  
**Przewodniczą: Anna Skoczyńska, Monika Wanke–Rytt**

- 14:30 – 14:50 Etiologia *meningitis* – Katarzyna Dzierżanowska–Fangrat (Warszawa)
- 14:50 – 15:10 Ropnie mózgu – Agnieszka Misiewska–Kaczur (Cieszyn)
- 15:10 – 15:40 Diagnostyka bakteryjnych zakażeń OUN – Zofia Żak–Puławska (Mińsk Mazowiecki)
- 15:40 – 16:00 Diagnostyka zakażeń OUN u szczególnych grup pacjentów – Katarzyna Semczuk (Warszawa), Anna Wojcieszek (Warszawa)
- 16:00 – 16:20 Zakażenia wirusowe – Beata Kasztelewicz (Warszawa)
- 16:20 – 16:40 Pytania i dyskusja

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe VIII**

**Tytuł: Zakażenia u pacjentów z biomateriałami**  
**Przewodniczą: Joanna Kubiak–Pulkowska, Edyta Podsiadły**

- 16:40 – 17:00 Zakażenia u pacjentów z biomateriałami – Wiktoria Papierowska–Kozdój (Warszawa)
- 17:00 – 17:20 Korelacja obrazu klinicznego pacjenta z zakażeniem biomateriału z badaniami dodatkowymi, w praktyce ortopedy – Piotr Walczak (Warszawa)
- 17:20 – 17:40 Udział *Cutibacterium* w zakażeniach biomateriałów – Alina Olender (Lublin)
- 17:40 – 18:10 Diagnostyka laboratoryjna zakażeń związanych z biomateriałami – Agnieszka Bogut (Lublin), Alina Olender (Lublin)
- 18:10 – 18:30 Interpretacja wyników badań mikrobiologicznych zakażeń biomateriałów (w tym błędy laboratoryjne) – Alina Olender (Lublin), Wiktoria Papierowska–Kozdój (Warszawa)
- 18:30 – 19:00 Pytania i dyskusja

## **DZIEŃ IV – NIEDZIELA 21.05.2023**

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe IX**

**Tytuł: Zakażenia dróg moczowych**  
**Przewodniczą: Alina Olender, Maciej Przybylski**

- 08:30 – 09:15 Zakażenia dróg moczowych w różnych grupach pacjentów – etiologia, diagnostyka i lekowrażliwość – Edyta Podsiadły (Warszawa)
- 09:15 – 09:30 Zakażenia grzybicze układu moczowego – Beata Sulik–Tyszka (Warszawa)
- 09:30 – 10:00 Dobór empirycznego leczenia w zakażeniach układu moczowego na podstawie lokalnego nadzoru antybiotykowego. Profilaktyka zabiegów urologicznych – fakty i kontrowersje – Monika Wanke–Rytt (Warszawa)
- 10:00 – 10:15 Pytania i dyskusja

*10:15 – 10:30 Przerwa kawowa*

### **Posiedzenie naukowo – szkoleniowe X**

**Tytuł: Miscelanea**  
**Przewodniczą: Dorota Żabicka, Katarzyna Semczuk**

- 10:30 – 11:15 *Neisseria gonorrhoeae* – czy jesteśmy przygotowani? – Anna Białecka (Kraków)
- 11:15 – 11:45 Diagnostyka zakażeń *Helicobacter pylori* – Edyta Podsiadły (Warszawa)
- 11:45 – 12:30 Ziarenkowce Gram-dodatnie:
- *Staphylococcus* spp. – nowe gatunki istotne klinicznie – Waleria Hryniewicz (Warszawa)
  - *Streptococcus pneumoniae* – pułapki diagnostyczne – Alicja Kuch (Warszawa)
- 12:30 – 12:45 Pytania i dyskusja

*12:45 Podsumowanie i zakończenie Szkoły*