



III FORUM ZAKAŻEŃ

16–18 PAŹDZIERNIKA 2023 R., ŻNIN

PROGRAM MERYTORYCZNY

DZIEŃ I – 16.10.2023 (PONIEDZIAŁEK)		
12:00–19:00	Rejestracja Uczestników	
15:00–15:30 (30')	Otwarcie Konferencji i powitanie Gości Uczestników Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz, dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal, dr hab. n. med. Beata Mączyńska	
15:30–17:00 (120')	SESJA I. ANTYSEPTYKA – MIĘDZY TEORIA I PRAKTYKĄ	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz, dr hab. n. med. Adam F. Junka, prof. UMW	
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
15:30–15:50 (20')	Biofilm ran przewlekłych: dlaczego nadal błądzimy w labiryncie badań	Dr hab. n. med. Adam Junka, prof. UMW
15:50–16:10 (20')	Dezynfekcja i antyseptyka – to samo czy nie to samo? <i>Wykład sponsorowany firmy BBraun</i>	Dr n. farm. Przemysław Dalkowski
16:10–16:30 (20')	Antyseptyka, której nie znamy	Dr n. med. i n. o zdr. Barbara Plewik
16:30–16:50 (20')	System NosoEx. Antyseptyka rąk –nieustające wyzwanie <i>Wykład sponsorowany firmy BBraun</i>	Mgr Sebastian Chmielewski
16:50–17:00 (10')	Dyskusja	
17:00–19:10 (130')	SESJA II. RANY – EFEKTYWNE STRATEGIE POSTĘPOWANIA	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz, dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal	
17:00–17:20 (20')	Pielęgniarka i lekarz – efektywny duet w leczeniu ran	Mgr Anna Daudzward, dr n. med. Sebastian Borys
17:20–17:40 (20')	Skuteczność kwasów żywiczych i lignanów w walce z biofilmem mieszanym <i>Pseudomonas aeruginosa</i> i <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Wykład sponsorowany firmy Verco</i>	Dr hab. n. med. Adam Junka, prof. UMW
17:40–18:00 (20')	Co nowego w leczeniu zakażenia owrzodzenia cukrzycowego stóp – nowe wytyczne IWGDF 2023	Dr n. med. Przemysław Lipiński
18:00–18:20 (20')	Motywacja pacjenta – dlaczego nie stosują się do zaleceń?	Mgr Ewa Woytoń
18:20–18:40 (20')	Podchloryny w procesie opieki nad raną niegojącą się – aktywność przeciwbakteryjna	Mgr Karolina Dydak
18:40–18:50 (10')	Dyskusja	
18:50–19:40 (50')	PANEL DYSKUSYJNY I. POSTPANDEMICZNA MAPA ZAKAŻEŃ – AKTUALNE PROBLEMY I WYZWANIA	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz	
	Paneliści: <ul style="list-style-type: none">• Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat• Dr n. med. Mirosława Malara• Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz• Dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal• Dr hab. n. med. Beata Mączyńska• Prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn• Dr hab. Aleksander Deptuła, prof. UMW	



III FORUM ZAKAŻEŃ

DZIEŃ II – 17.10.2023 (WTOREK)

09:30–12:30 (180')	SESJA III. STARE PATOGENY W NOWYCH ODSŁONACH	
	Prowadzący: dr hab. n. med. Beata Mączyńska, dr hab. n. med. Adam F. Junka, prof. UMW	
09:30–09:50 (20')	Postpandemiczna mapa zakażeń	Prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn
09:50–10:20 (30')	Terapia fagowa jako alternatywa dla antybiotyków	Dr hab. n. med. Ryszard Międzybrodzki
10:20–10:40 (20')	Penicylina G – pierwsza i niezastąpiona	Prof. dr hab. n. med. Ernest Kuchar
	<i>Wykład sponsorowany firmy Polfa Tarchomin</i>	
10:40–11:00 (20')	<i>Streptococcus pyogenes</i> – czy można było przewidzieć tę falę zakażeń?	Dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal
11:00–11:20 (20')	Rzeżączka – choroba niedodiagnozowana	Dr n. med. Martyna Biała
11:20–11:40 (20')	Wybrane przypadki kliniczne zakażeń wieloopornymi szczepami Gram-ujemnych pałeczek	Dr hab. n. med. Beata Mączyńska
11:40–12:00 (20')	Od <i>Pseudomonas</i> do Pseudovac: historia pewnej szczepionki	Dr hab. n. med. Adam F. Junka, prof. UMW
12:00–12:20 (20')	Ciągła Aktywna Dezynfekcja (CAD) powietrza i powierzchni w obecności ludzi jako najnowsza metoda przerywania transmisji i trwałej eliminacji drobnoustrojów	Mgr Ireneusz Reszel
	<i>Wykład sponsorowany firmy Medline</i>	
12:20–12:30 (10')	Dyskusja	
12:30–12:50 (20')	Przerwa kawowa ☕	
12:50–14:05 (75')	SESJA IV. DIAGNOSTYKA ZAKAŻEŃ	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat	
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
12:50–13:15 (25')	Postpandemiczne wyzwania dla diagnostyki mikrobiologicznej	Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat
13:15–13:35 (20')	Diagnostyka molekularna zakażeń – aspekty praktyczne	Dr n. med. Beata Kasztelewicz
13:35–13:55 (20')	Połączenie metody RAST oraz biologii molekularnej typu multipleks PCR. Co uzyskamy?	Mgr Krzysztof Kuczyński, mgr Marek Seweryn
	<i>Wykład sponsorowany firmy Biomerieux</i>	
13:55–14:05 (10')	Dyskusja	
14:05–15:25 (80')	Przerwa obiadowa 🍽️	
15:25–16:55 (90')	SESJA V. ANTYBIOTYKOTERAPIA – PRAKTYCZNE PODEJŚCIE DO LECZENIA SZCZEPÓW WIELOLEKOOPORNYCH	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Jarosław Woron, prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz	
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
15:25–15:45 (20')	Wrażliwość szczepów <i>Klebsiella</i> NDM na ceftazydym z awibaktamem i aztreonam	Mgr Natalia Ślabisz
15:45–16:05 (20')	Praktyczne podejście do leczenia szczepów wielolekoopornych	Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz
	<i>Wykład sponsorowany firmy Polpharma</i>	



III FORUM ZAKAŻEŃ

16:05–16:25 (20')	Możliwości leczenia zakażeń wywołanych przez wielolekooporne bakterie Gram-ujemne	Dr n. med. Aneta Guzek
16:25–16:45 (20')	Jak leczyć infekcje dróg oddechowych w dobie rosnącej antybiotykooporności?	Prof. dr hab. n. med. Ernest Kuchar
	<i>Wykład sponsorowany firmy Klosterfrau</i>	
16:45–16:55 (10')	Dyskusja	
16:55–19:05 (130')	SESJA VI. ZAKAŻENIA W CHIRURGII – METODY PROFILAKTYKI	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz, dr hab. n. med. Jacek Karoń	
16:55–17:15 (20')	Prehabilitacja mikrobiologiczna u pacjentów chirurgicznych	Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz
17:15–17:35 (20')	Zarządzanie w bloku operacyjnym	Mgr Barbara Próchnicka
17:35–17:55 (20')	Metody zapobiegania zakażeniom w chirurgii – doświadczenia własne	Dr hab. n. med. Jacek Karoń
17:55–18:15 (20')	Metody zapobiegania zakażeniom w chirurgii – doświadczenia własne	Dr n. med. Grzegorz Krasowski
18:15–18:35 (20')	Metody zapobiegania zakażeniom w chirurgii – doświadczenia własne	Dr n. med. Adam Domansiewicz, dr hab. n. med. Beata Mączyńska
18:35–18:55 (20')	Wymagania formalne a przekonanie użytkowników dotyczące mycia i dezynfekcji rąk w obszarze medycznym	Dr n. med. Justyna Piwowarczyk
18:55–19:05 (10')	Dyskusja	
DZIEŃ III – 18.10.2023 (ŚRODA)		
09:00–10:45 (105')	SESJA VII. SEPSA – UPDATE 2023	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Andrzej Kübler, prof. dr hab. n. med. Barbara Adamik	
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
09:00–09:30 (30')	Czy można rzetelnie ocenić zagrożenie sepsą?	Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kübler
09:30–10:00 (30')	Rozpoznanie sepsy u pacjentów z zakażeniem wirusowym	Prof. dr hab. n. med. Barbara Adamik
10:00–10:30 (30')	Czy możliwe jest racjonalne leczenie sepsy?	Dr n. med. Jakub Śmiechowicz
10:30–10:45 (15')	Dyskusja	
10:45–11:45 (60')	Zebrań Zarządu Towarzystwa Mikrobiologii Klinicznej	
11:45–12:00 (15')	Podsumowanie, wnioski końcowe i zamknięcie Konferencji Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz, dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal, dr hab. n. med. Beata Mączyńska	