



II FORUM ZAKAŻEŃ

12–14 maja 2022 r., Jachranka
PROGRAM MERYTORYCZNY

DZIEŃ I – 12.05.2022 (CZWARTEK)		
10:00–15:00	Rejestracja Uczestników	
	Przerwa kawowa ciągła	
13:30–13:40 (10')	Otwarcie II Forum Zakażeń – prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz, dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal, dr hab. n. med. Beata Mączyńska	
13:40–14:10 (30')	Wykład inauguracyjny: Jak SARS-CoV-2 wpłynął na inne drobnoustroje?	Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat
14:10–15:45 (95')	SESJA I. NOWE WYZWANIA W MEDYCYNIE ZAKAŻEŃ	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Mirosław Czuczwar, prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz	
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
14:10–14:35 (25')	Miejsce fosfomycyny w terapii zakażeń <i>(wykład sponsorowany przez firmę Polpharma)</i>	 Dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal
14:35–14:55 (20')	Aktywność fosfomycyny wobec wybranych bakterii <i>(wykład sponsorowany przez firmę Polpharma)</i>	 Dr hab. n. med. Beata Mączyńska
14:55–15:15 (20')	Chlorheksydyna vs. triclosan – fakty i mity <i>(wykład sponsorowany przez firmę Ethicon)</i>	 Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz
15:15–15:35 (20')	Zakażenia bakteryjne w przebiegu COVID-19	Prof. dr hab. n. med. Mirosław Czuczwar
15:35–15:45 (10')	Dyskusja	
15:45–16:45 (60')	SESJA II. DIAGNOSTYKA ZAKAŻEŃ BAKTERYJNYCH I GRZYBICZYCH W DOBIE LEKOOPORNOŚCI <i>(sesja sponsorowana firmy Pfizer)</i>	
		
	Prowadzący: dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal	
15:45–16:10 (25')	Diagnostyka zakażeń grzybiczych	Mgr Elżbieta Ochman
16:10–16:35 (25')	Lkooporność bakterii ciągłym wyzwaniem w diagnostyce	Dr n. med. Aneta Guzek
16:35–16:45 (10')	Dyskusja	
16:45–19:00 (135')	SESJA III. WYBRANE ZAKAŻENIA: STARE PROBLEMY – NOWE ROZWIĄZANIA	
	Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz	
16:45–17:05 (20')	Zakażenia układu moczowego – czy antybiotyk to jedyny wybór?	Prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz
17:05–17:25 (20')	Zakażenia lekowrażliwymi szczepami <i>Staphylococcus aureus</i> – czy leczenie zawsze przynosi sukces?	Dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal
17:25–17:45 (20')	Procedury cewnikowania a profilaktyka zakażeń	Mgr Maria Budnik-Szymoniuk
17:45–18:05 (20')	Czy pH ma pecha? Znaczenie odczynu w zakażeniach układu moczowego	Dr n. farm. Przemysław Dalkowski
18:05–18:25 (20')	Zakażenie skóry i tkanek miękkich – okiem dermatologa	Dr n. med. Anna Sobieszek-Kundro
18:25–18:45 (20')	Profilaktyka zakażeń układu moczowego <i>(wykład sponsorowany przez firmę Hartmann)</i>	 Mgr Joanna Siwiec
18:45–19:00 (15')	Dyskusja	
21:00 	Uroczysta kolacja	



II FORUM ZAKAŻEŃ

DZIEŃ II – 13.05.2022 (PIĄTEK)		
	Przerwa kawowa ciągła	
09:30–10:40 (70')	SESJA IV. STERYLIZACJA I DEZYNFEKCJA – SKUTECZNE ROZWIĄZANIA	
Prowadzący: mgr Dorota Kudzia-Karwowska		
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
09:30–09:50 (20')	Zdarzenia niepożądane w sterylizacji i dezynfekcji	Mgr Dorota Kudzia-Karwowska
09:50–10:10 (20')	Dekontaminacja instrumentarium medycznego w świetle MDR	Mgr Jarosław Czaplński
10:10–10:30 (20')	Reprocesowanie endoskopów	Mgr Katarzyna Domrzańska
10:30–10:40 (10')	Dyskusja	
10:40–12:10 (90')	SESJA V. POSTĘPY W SKUTECZNYM LECZENIU RAN	
Prowadzący: dr n. med. Grzegorz Krasowski, dr n. med. Konrad Pańczak		
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
10:40–11:00 (20')	Profilaktyka zakażeń miejsca operowanego <i>(wykład sponsorowany przez firmę Hartmann)</i>	 Dr n. med. Konrad Pańczak
11:00–11:20 (20')	Leczenie zespołu stopy cukrzycowej i innych ran przewlekłych z uwzględnieniem nowych metod leczenia – własne doświadczenia	Dr n. med. Bożena Mospan
11:20–11:40 (20')	Ocena aktywności maści SutriHeal® względem <i>Staphylococcus aureus</i> i <i>Pseudomonas aeruginosa</i> oraz linii komórkowych odpowiedzialnych za proces gojenia się rany	Dr hab. n. med. Adam Junka, prof. nadzw.
11:40–12:00 (20')	Pęcherzyca – poważny problem w leczeniu ran	Dr n. med. Grzegorz Krasowski
12:00–12:10 (10')	Dyskusja	
12:10–14:15 (125')	SESJA VI. HIGIENA RĄK I WYBRANE ZAGADNIENIA Z PROFILAKTYKI ZAKAŻEŃ	
Prowadzący: dr hab. n. med. Dorota Rożkiewicz, dr n. med. Mirosława Malara		
12:10–12:30 (20')	Czy zapalenie płuc może być mniej? Doświadczenia jednego ośrodka	Dr n. o zdr. Krystyna Paszko
12:30–12:50 (20')	Wpływ pandemii koronawirusa na bezpieczeństwo epidemiologiczne personelu w placówkach ochrony zdrowia	Dr n. med. Mirosława Malara
12:50–13:10 (20')	Higiena rąk – co zmieniła pandemia?	Dr hab. n. med. Dorota Rożkiewicz
13:10–13:30 (20')	Przerwanie transmisji CPE na oddziale medycznym – doświadczenia Szpitala Uniwersyteckiego w Galway	Dr n. med. Aleksandra Mączyńska
13:30–13:50 (20')	Algorytm postępowania w kontroli skuteczności procedur mycia i dezynfekcji rąk	Dr n. med. Justyna Piwowarczyk
13:50–14:05 (15')	Wykorzystanie dobrych praktyk w procedurze dezynfekcji miejsca wkłucia dawcy krwi, jako gwarancja bezpieczeństwa mikrobiologicznego krwi i jej preparatów	Mgr Anna Szumska
14:05–14:15 (10')	Dyskusja	
14:15–15:30 	Przerwa obiadowa	



II FORUM ZAKAŻEŃ

15:30–16:40 (70') BLOK WARSZTATÓW PRAKTYCZNYCH		
WARSZTATY ODBYWAJĄ SIĘ RÓWNOLEGLE		
Czas trwania	Tytuł warsztatu	Organizator
(45')	Misja: Profilaktyka zakażeń Mgr Lidia Nowak	Hartmann
(45')	Bezszwowa stabilizacja i ochrona bakteriobójcza – wszystko czego potrzebujesz, aby zabezpieczyć dostęp naczyniowy i nie bać się zakażeń Mgr Joanna Rudek , <i>Clinical Specialist, specjalista w dziedzinie pielęgniarstwa anestezyjologicznego i intensywnej opieki</i>	3M
(45')	Kontrola czystości powierzchni w szpitalu jako prewencja zakażeń Mgr inż. biotechnologii Aleksandra Górka , <i>ekspert w dziedzinie procesów sterylizacji</i>	3M
(45')	Zarządzanie higieną i bezpieczeństwem dzięki danym pozyskiwanym w czasie rzeczywistym Mgr Hanna Bartnicka, mgr Szymon Kwiatkowski , <i>pracownicy Essity</i>	Tork
(60')	Co możesz zrobić w opiece nad skórą i raną pacjenta Mgr Sylwia Rogowska	Schülke
(60')	Bakterie są wszędzie – biegunki, zakażenia, odleżyny Mgr Zuzanna Konrady	Convatec
16:40–19:15 (155') SESJA VII. AKTUALNOŚCI W DIAGNOSTYCE I LECZENIU SEPSY		
Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Eugenia Gospodarek-Komkowska, prof. dr hab. n. med. Andrzej Kübler		
Czas prezentacji	Tytuł wykładu	Wykładowca
16:40–17:00 (20')	Epidemiologia sepsy 2020–2021	Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kübler
17:00–17:20 (20')	Nowe możliwości diagnostyki mikrobiologicznej zakażeń krwi	Dr n. med. Patrycja Zalas-Więcek, dr n. med. Tomasz Bogiel, prof. dr hab. Eugenia Gospodarek-Komkowska
17:20–17:40 (20')	Szybka diagnostyka zakażeń sepsy	Dr hab. n. med. Barbara Adamik
17:40–18:00 (20')	Grzybice inwazyjne w COVID-19	Dr hab. n. med. Urszula Nawrot
18:00–18:25 (25')	Szczepienia a nawrót starych chorób	Prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn
18:25–18:45 (20')	<i>Klebsiella</i> w zakażeniach septycznych – źródła zakażeń, drogi przenoszenia	Dr hab. n. med. Beata Mączyńska
18:45–19:05 (20')	Nowe metody diagnostyczne w zakażeniach ran	Dr hab. n. med. Adam Junka, prof. nadzw.
19:05–19:15 (10')	Dyskusja	
21:00 🍷	Uroczysta kolacja	



II FORUM ZAKAŻEŃ

DZIEŃ III – 14.05.2022 (SOBOTA)

09:00–12:00 (180')

PANEL DYSKUSYJNY:

**„ZAKAŻENIA, KTÓRE PRZESŁONIŁ NAM COVID-19 – AKTUALNE PROBLEMY
TERAPEUTYCZNE I SPOŁECZNE”**

Moderatorzy panelu: prof. Marzenna Bartoszewicz, dr Beata Kowalska-Krochmal, dr hab. Beata Mączyńska

Paneliści: Ekspertki – Wykładowcy Konferencji

**Problematyka
debaty:**

- Obecna sytuacja epidemiologiczna COVID-19 i zakażeń w jego przebiegu
- Aktualne problemy i zagrożenia innymi patogenami w przestrzeni szpitalnej i pozaszpitalnej
- Zagrożenia rozprzestrzeniania się zakażeń w wyniku dużej fali migracyjnej ludności spoza granicy Polski – czy jesteśmy na to gotowi?
- Ruchy antyszczepionkowe a konsekwencje epidemiologiczne w rozprzestrzenianiu się starych i nowych zakażeń

Harmonogram:

- 9:00–11:00 (120') – debata problemowa panelistów
- 11:00–11:30 (30') – otwarta dyskusja z uczestnikami i wolne wnioski
- 11:30–12:00 (30') – dyskusja końcowa konferencji i podsumowanie wszystkich dni obrad
– prof. dr hab. n. med. Marzenna Bartoszewicz