



**XX OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO-SZKOLENIOWA
ZAKAŻENIA I CHOROBY ZAKAŻNE – INTERDYSCYPLINARNIE, KOMPLEKSOWO, PRAKTYCZNIE
STARE JABŁONKI 2-5.10.2022 r.**

**PATRONAT MERYTORYCZNY
Stowarzyszenia Higieny Lecznictwa, Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych,
Sekcja Zakażeń Chirurgicznych Towarzystwa Chirurgów Polskich**

Sponsorzy:

Klimoř

schůlke +
RAZ
a dobrze

**XX OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO-SZKOLENIOWA
ZAKAŻENIA I CHOROBY ZAKAŻNE – INTERDYSCYPLINARNIE, KOMPLEKSOWO, PRAKTYCZNIE
STARE JABŁONKI 2-5.10.2022 r.**

PATRONAT MERYTORYCZNY

**Stowarzyszenia Higieny Lecznictwa, Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych,
Sekcja Zakażeń Chirurgicznych Towarzystwa Chirurgów Polskich**

RADA PROGRAMOWA:

- Dr Paweł Grzesiowski
- Dr Paulina Kołat-Brodecka
- Dr Agnieszka Sulikowska
- Prof. Dariusz Kawecki
- Prof. Jacek Sobocki
- Prof. Wiesław Tarnowski
- Prof. Anna Bogdan
- Dr Anna Charkowska
- Inż. Andrzej Różycki

BLOKI PROGRAMOWE

Filar I – Epidemiologiczny

Filar II - Inżynieryjno-techniczny

Filar III – Zabiegowy

Szczegółowy program konferencji*

Warsztaty przedkonferencyjne - niedziela 2 października 2022r.

WARSZTATY PRZEDKONFERENCYJNE - OGRANICZONA LICZBA UCZESTNIKÓW, WCZEŚNIEJSZE ZAPISY	
SESJA I 14:00-15:45 Dwa warsztaty równoległe	Grupa 1: Farmakoterapia zakażeń – aspekty praktyczne – dr Aleksandra Paż, dr Agnieszka Sulikowska podczas warsztatów zostaną omówione w praktyczny sposób zasady wyboru antybiotyku, właściwości farmakokinetyczne i farmakodynamiczne grup antybiotyków, drogi podania, dawkowanie
	Grupa 2: Mikrobiologia kliniczna – mgr Danuta Pawlik, mgr Zofia Żak-Puławska, dr Adam Hermann podczas warsztatów na przypadkach klinicznych omówione będą zasady interpretacji antybiogramów, wybór terapii celowanej, dobór antybiotyku wg miejsca zakażenia, problemy leczenia zakażeń wieloopornych, algorytmy decyzyjne
SESJA II 16:00-17:45 Dwa warsztaty równoległe	Grupa 1: Nowoczesna terapia zakażeń ran - mgr Agnieszka Wołowicz, dr Krystyna Paszko, dr Agnieszka Sulikowska podczas warsztatów omówione będą różnego typu opatrunki i inne środki miejscowe w leczeniu ran, systemy VAC w profilaktyce i leczeniu
	Grupa 2: Zakażenia gronkowcowe od A do Z – dr Paulina Kołat-Brodecka, dr Monika Lisiecka, dr Piotr Leszczyński podczas warsztatów omówione będą zagadnienia praktyczne w zakresie diagnostyki, leczenia, profilaktyki zakażeń gronkowcowych, z uwzględnieniem mechanizmów lekooporności
SESJA III 18:00-19:30	Jak radzić sobie z dezinformacją w medycynie - w ramach projektu EPI-GUARD - Maja Romanowska, dr Paweł Grzesiowski Podczas warsztatów omówione będą najważniejsze źródła, mechanizmy powstawania dezinformacji oraz nowoczesne techniki rozpoznawania i zwalczania dezinformacji
Godz. 20:00	Kolacja w restauracji
Godz. 21:00-23:00	Nieformalne spotkanie z ekspertami

Poniedziałek 3 października 2022r.

8:45-9:00	Przywitanie uczestników, otwarcie konferencji		
sesje	Filar I	Filar II	Filar III
Sesja plenarna I Godz. 9:00 -11:30	Nowe wyzwania dla higieny szpitalnej Moderatorzy: mgr inż. Aleksandra Górską, mgr Jarosław Czapliński, prof. Rafał Janowicz, mgr Maria Karczewska	Bezpieczne powietrze w szpitalu Moderatorzy: inż. Andrzej Różycki, prof. Agnieszka Tabernacka, dr Anna Charkowska, dr Agnieszka Sulikowska, Paweł Borowiecki	Czy chirurdzy wierzą w bakterie? Moderatorzy: prof. Dariusz Kawecki, prof. Wiesław Tarnowski, prof. Tomasz Banasiewicz, dr Paweł Grzesiowski
	Utrzymanie czystości na bloku operacyjnym - wytyczne, programy, praktyka – mgr inż. Aleksandra Górską	Powietrze jako medium transmisji zakażeń w placówkach medycznych – inż. Andrzej Różycki	Czy chirurdzy wierzą w bakterie – prof. Dariusz Kawecki
	Systemy do dezynfekcji przez zamgławianie, gazowe – co nowego, zalety i wady – mgr Jarosław Czapliński	Zobaczyć niewidoczne w sali operacyjnej – co fruwa w powietrzu – dr Agnieszka Sulikowska, inż. Paweł Borowiecki	Ocena ryzyka zakażenia miejsca operowanego – dr Paweł Grzesiowski
	Szpital tymczasowy – jak zapewnić bezpieczeństwo - od projektu do realizacji – prof. Rafał Janowicz	Metody analizy mikrobiologicznej powietrza – prof. Agnieszka Tabernacka	Profilaktyka zakażenia w chirurgii jelita grubego - rola bakterii jelitowych w nieszczelności zespolenia – prof. Wiesław Tarnowski
	Prezentacje technologii	Filtry powietrza – aspekty prawne i praktyczne – dr Anna Charkowska	Jak odróżnić zakażenie od trudno gojącej się rany - prof. Tomasz Banasiewicz
przerwa kawowa			

Sesja plenarna II godz. 12:00-14:30	Sala 1 - Zakażenie miejsca operowanego Moderatorzy: prof. Jarosław Woron, prof. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat, dr Paulina Kołat-Brodecka	Sala 2 - Organizacja pracy na bloku operacyjnym (sesja wspólna w ramach filaru II i III) Moderatorzy: dr Artur Binda, dr Maciej Matłok, dr Andrzej Cebula, dr Rafał Cudnik, dr Krystyna Paszko	
	Jak pobrać materiał na posiew z rany – mgr Magdalena Grudzień	Ergonomia pracy w sali operacyjnej – dystraktory - dr Artur Binda	
	Antybiotyki a biofilm, penetracja antybiotyków do kości - dr Aleksandra Paż	Ergonomia pracy w sali operacyjnej - jak uniknąć błędów w projektowaniu – dr Maciej Matłok	
	Antybiotykoterapia zakażeń tkanek miękkich okiem farmakologa – prof. Jarosław Woron	Zobaczyć niewidoczne w sali operacyjnej - wizualizacja systemów powietrza – dr Andrzej Cebula	
	Antybiotykoterapia zakażeń tkanek miękkich okiem mikrobiologa – prof. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat	Aktualne wytyczne higieny personelu na bloku operacyjnym – mgr Monika Lorenz	
przerwa obiadowa 14:30-16:30			
Sesja dyskusyjna godz. 16:30-18:00	Nowości w zakażeniach szpitalnych - przegląd nowości literaturowych Program EPI-GUARD – szczepienia i antybiotykoterapia w POZ Moderatorzy: dr Piotr Leszczyński, dr Paweł Grzesiowski	Przyszłość klimatyzacji w placówkach medycznych Moderatorzy: prof. Anna Bogdan Paweł Borowiecki	Czy antybiotyk jest zawsze konieczny? Leczenie przetok. Leczenie ran. Moderatorzy: prof. Jacek Sobocki, mgr Agnieszka Wołowicz
Sesja Okrągłego Stołu 18:30-19:30	Stół 1 - co odgrywa najistotniejszą rolę w profilaktyce zakażeń miejsca operowanego		
	Stół 2 - czy i przed jakimi zabiegami eradykować nosicielstwo gronkowców		
	Stół 3 – jak powinniśmy się zachować, gdyby jutro wybuchła nowa pandemia		
Godz. 20:00 Kolacja grillowa			

Wtorek 4 października 2022r.

Sesja wykładowa wspólna dla wszystkich uczestników godz. 9:00-12:00	Biologia zakażeń gronkowcowych – dr Piotr Leszczyński Wpływ pandemii na lekooporność bakterii – prof. Marek Gniadkowski Antybiotykoterapia empiryczna – kiedy antybiotyk gdy rana ropyje? - dr Adam Węgrzynowski Leczenie zakażeń wieloopornych – prof. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat Ecolab - System oceny poziomu przestrzegania higieny rąk – czy go potrzebujemy? Schulke - Aktualne trendy w dezynfekcji i antyseptyce		
PRZERWA KAWOWA			
Sesja plenarna III Godz. 12:30-14:30	Jakość i bezpieczeństwo w obszarze zabiegowym Moderatorzy: prof. Małgorzata Serwach, dr Piotr Daniluk, dr Paulina Kołat-Brodecka Prawne aspekty zakażeń miejsca operowanego – prof. Małgorzata Serwach Ocena ryzyka szpitali w zakresie procedur zabiegowych - doświadczenia ubezpieczyciela – dr Piotr Daniluk Najczęstsze problemy na bloku operacyjnym w ocenie wizytatorów akredytacyjnych – dr Paulina Kołat-Brodecka	Czystość powietrza – czego nas nauczyła pandemia Moderatorzy: dr inż. Sylwia Szczęśniak, inż. Andrzej Różycki, dr Paweł Grzesiowski Sposoby ograniczania i eliminacji zanieczyszczeń powietrza w instalacjach i pomieszczeniach ochrony zdrowia - dr inż. Sylwia Szczęśniak Rola powietrza w izolacji powietrzno-kropelkowej pacjentów z zakażeniami Propozycje zmian w rozporządzeniu o wymaganiach fachowych i sanitarnych – inż. Andrzej Różycki	Profilaktyka i leczenie zakażeń u pacjentów operowanych Moderatorzy: Prof. Wiesław Tarnowski, Prof. Jacek Sobocki, Prof. Kryspin Mitura Otyłość – znaczenie redukcji masy ciała w profilaktyce zakażeń – prof. Wiesław Tarnowski Znaczenie przybrania na wadze przed zabiegiem – prof. Jacek Sobocki Zakażenia implantów – prof. Kryspin Mitura
PRZERWA OBIADOWA 14:30-16:30			
Godz. 16:30-18:30 WARSZTATY	Nowości diagnostyki molekularnej - Dr Monika Lisiecka Rola diagnostyki molekularnej w szybkiej diagnostyce zakażeń inwazyjnych i wirusowych – dr Adam Hermann, dr Paweł Grzesiowski	Jak przystosować oddział/salę do potrzeb izolacji – praktyczne rozwiązania - inż. Andrzej Różycki	Monitorowanie zakażeń miejsca operowanego, mapa mikrobiologiczna, narzędzia monitorowania, informacja zwrotna dr Agnieszka Sulikowska, dr Artur Binda
Godz 19:00 Godz 20:30	Kolacja w restauracji Pokaz filmowy		

Środa 5 października 2022r.

godz. 9:00-11:30 - walne zebranie członków SHL

*organizatorzy zastrzegają możliwość zmian w programie