

KONFERENCJA NAUKOWO – SZKOLENIOWA W RAMACH XXIV ZJAZDU PSPE



ONLINE

23 czerwca 2022 r. 09:00 – 17:00

Godzina	Temat wystąpienia	Prelegent
09:00 - 09:15	Powitanie i otwarcie konferencji przez panią Prezes PSPE dr n. o zdr. Marię Cianciarę	
09:15 - 09:45	Higiena rąk pracowników medycznych - ocena pielęgniarstwa epidemiologicznego i pacjenta	dr n. med. Anna Szczypta, Konsultant Krajowy w dziedzinie Pielęgniarstwa Epidemiologicznego
09:45 - 10:30	Zaangażowanie pacjenta i personelu - klucz do sukcesu w profilaktyce zakażeń i bezpieczeństwa leczenia	dr n. med. Rafał Staszewski, MBA Dyrektor Generalny, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
10:30 - 11:15	Szczepionki mRNA. Przyszłość medycyny chorób zakaźnych?	prof. dr hab. Piotr Rzymski, Zakład Medycyny Środowiskowej Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
11:15 - 12:00	Problem lekooporności w szpitalu. Na co należy zwrócić uwagę?	prof. dr hab. n. med. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie, Konsultant Krajowy w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej
12:00 - 12:45	Nadzór nad zakażeniami u pacjentów operowanych. Kontrola zakażeń w Europie i na świecie.	prof. dr hab. Jadwiga Wójkowska-Mach, Katedra Mikrobiologii Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
12:45 - 13:30	Sytuacja epidemiologiczna zakażeń CPE w czasie pandemii COVID-19	prof. dr hab. n. med. Marek Gniadkowski, Kierownik Zakładu Mikrobiologii Molekularnej Narodowy Instytut Leków w Warszawie
13:30 - 14:10	PRZERWA	
14:10 - 14:30	Bezpieczeństwo epidemiologiczne personelu w placówkach ochrony zdrowia jest w naszych rękach. Wykład pod patronatem marki Tork	dr n. med. Mirosława Malara Prezes Europejskiego Stowarzyszenia Czyste Leczenie
14:30 - 15:15	Obraz zakażeń związanych z opieką zdrowotną w Polsce na tle Europy - 10 lat badania PPS HAI&AU	dr hab. Aleksander Deptuła, prof. UMK, Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medium im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
15:15 - 16:00	Współczesne zagrożenia wirusologiczne	dr hab. Tomasz Dzieciatkowski, Katedra i Zakład Mikrobiologii Lekarskiej Warszawski Uniwersytet Medyczny
16:00 - 16:15	Światło UV-C jako uzupełnienie standardowej procedury dekontaminacji bloku. Wykład pod patronatem firmy Ecolab Polska	mgr Zuzanna Rucińska
16:15 - 16:25	Antyseptyka, dezynfekcja, dekolonizacja - na jakie parametry preparatów warto zwrócić uwagę? Wykład firmy Schulke Polska	mgr Paweł Żbikowski
16:25 - 16:35	Aktywność przeciwestrojowa białek jedwabiu. Możliwość praktycznego wykorzystania w wyrobach medycznych. Wykład firmy Skamex	Lek. med. Sławomir Gondek
16:35 - 16:45	Czym różni się prawdziwa dezynfekcja od pseudodezynfekcji? Wykład firmy Medisept	Lek. med. epidemiolog Waldemar Ferschke
16:45 - 17:00	Zakończenie	