

XXI KONFERENCJA OGÓLNOPOLSKIE SPOTKANIA MIKROBIOLOGÓW I EPIDEMIOLOGÓW

27.04.2026 GODZ.16.00-19.40

Kierownik Naukowy

Prof. dr hab. n. med. Ewa Augustynowicz-Kopec
Konsultant Wojewódzki w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej

Patronaty Honorowe

Krajowa Izba Diagnostów Laboratoryjnych

Organizatorzy

Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc
Polskie Towarzystwo Mikrobiologów
Polskie Towarzystwo Chorób Płuc wraz z Sekcją Gruźlicy

16.00-16.05 Powitanie uczestników

Prof. dr hab. n. med. Ewa Augustynowicz-Kopec - Konsultant Wojewódzki w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej, Kierownik Zakładu Mikrobiologii, Krajowe Referencyjne Laboratorium Prątko, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie

I. POSIEDZENIE NAUKOWO-SZKOLENIOWE: BEZTLENOWCE

16.05-16.30 Aktualizacja wytycznych EUCAST ze szczególnym uwzględnieniem narastającej oporności na antybiotyki
Dr n. med. Dorota Żabicka - Krajowy Ośrodek Referencyjny ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów, Narodowy Instytut Leków w Warszawie

16.30-16.55 Nowe możliwości leczenia gruźlicy wielolekoopornymi zgodnie z WHO

Dr hab. n. med. Maria Korzeniewska-Koseła - Zakład Epidemiologii i Organizacji Walki z Gruźlicą, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie

WYKŁAD FIRMY BIOMAXIMA

16.55-17.20 Od transportu próbek do diagnostyki - hodowla beztlenowców bez kompromisów
Dr Adam Wawrzyński - Kierownik produktu ds. systemów mikrobiologicznych, BioMaxima SA

17.20-17.25 Przerwa

II. POSIEDZENIE NAUKOWO-SZKOLENIOWE: ZAKAŻENIA WIRUSOWE CMV

17.25-17.50 Cytomegalia - kto jest zagrożony infekcją?

Prof. dr hab. n. med. Anna Boroń-Kaczmarek - Klinika Chorób Zakaźnych, Hepatologii i Transplantacji Wątroby - Wydział Lekarski z Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

WYKŁAD FIRMY DIASORIN

17.50-18.15 Zakażenie CMV w trakcie ciąży - jak i dlaczego warto diagnozować?
Dr. n. med. Wojciech Witkowski - Menedżer ds. Produktu, Diasorin Poland Sp. z o.o.

18.15-18.20 Przerwa

III. POSIEDZENIE NAUKOWO-SZKOLENIOWE: NOWOŚCI W DIAGNOSTYCE MOLEKULARNEJ

18.20-18.45 Aplikacja metod molekularnych w diagnostyce mikrobiologicznej

Dr hab. n. med. i n. o zdr. Maria Szymankiewicz - Kierownik Zakładu Mikrobiologii Zakład Mikrobiologii Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka w Bydgoszczy

WYKŁAD FIRMY BECTON DICKINSON

18.45-19.10 Jedna platforma, wiele testów – jak BD MAX wspiera diagnostykę mikrobiologiczną
Dr Katarzyna Kopron - BD IDS Application Specialist, Becton Dickinson Polska

WYKŁAD FIRMY BIOMERIEUX

19.10-19.35 LUMED: improving patients' quality of care through antimicrobial stewardship and infection prevention software

Mgr. Julie della Corte - Product Manager Digital Health Solutions & Service Central Europe Cluster

19.35.-19.40 Podsumowanie i zakończenie konferencji