

II MAZOWIECKI DZIEŃ DIAGNOSTY LABORATORYJNEGO

Konferencja naukowo-szkoleniowa

Diagnostyka laboratoryjna odpowiedzi na potrzeby kliniczne



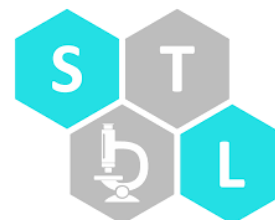
Warszawa, 11 maja 2024 r.



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY
—
WYDZIAŁ
FARMACEUTYCZNY



HONOROWY PATRONAT
Prof. dr hab. Zbigniew Gaciong
Jego Magnificencja Rektor
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Mariusz Frankowski



WOJEWODA MAZOWIECKI

PATRONATY
Dr hab. Piotr Luliński
Dziekan Wydziału Farmaceutycznego
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Monika Pintal-Ślimak
Prezes
Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych

Miejsce konferencji
Aula wykładowa im. Prof. B. Koskowskiego
Wydział Farmaceutyczny WUM

Program Konferencji

08:30 – 09:00	Rejestracja uczestników
09:00 – 09:15	Uroczyste otwarcie Konferencji. Wystąpienia zaproszonych gości.
09:15 – 09:50	Rekomendacje PTDL dotyczące diagnostyki zakażeń wirusem HIV <i>Dr n. med. Monika Jabłonowska</i> <i>Diagnostyka S.A.</i> <i>Krajowa Rada Diagnostów Laboratoryjnych</i>
10:00 – 10:30	Diagnostyka zakażeń dróg oddechowych w świetle aktualnych zagrożeń zdrowotnych <i>Prof. dr hab. Aleksandra Zasada</i> <i>Zakład Badania Surowic i Szczepionek</i> <i>Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny</i>
10:30 – 11:00	Cytologia płynna w diagnostyce raka szyjki macicy <i>Dr Michał Pyzlak</i> <i>Zakład Patomorfologii</i> <i>Instytut Matki i Dziecka</i>
11:00 – 11:45 Przerwa kawowa	
11:45 – 12:15	Badania wykonywane u noworodków we krwi pępowinowej <i>Mgr Małgorzata Borkowska</i> <i>Klinika Novum</i>
12:15 – 12:45	Diagnostyka potransplantacyjna <i>Dr n. med. Marcelina Grabowska</i> <i>Laboratorium Immunogenetyki</i> Uniwersyteckie Centrum Kliniczne WUM
12:45 – 13:15	Nowe międzynarodowe zalecenia dotyczące monitorowania cukrzycy typu 1 - czy polskie laboratoria są na to przygotowane? <i>dr n. med. i n. o zdr. Agnieszka Ochocińska</i> <i>Zakład Biochemii Klinicznej</i> <i>Instytut-Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka</i>
13:15-13:30	Zakończenie Konferencji

Za udział w Konferencji diagnostom laboratoryjnym przysługują 4 punkty edukacyjne. Za udział w Konferencji technikom analityki i innym pracownikom MLD wymienionym w Rozdziale 2 Art.5 Ustawy o Medycynie Laboratoryjnej z dnia 15 września 2022 przysługują 2 pkt edukacyjne.

Partner strategiczny

