



Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii
Klinicznej Wieku Rozwojowego
Warszawski Uniwersytet Medyczny

KOLEGIUM MEDYCYNY LABORATORYJNEJ W POLSCE	
Konferencja Szkoleniowa	
„Diagnostyka Laboratoryjna 2015”	
Centrum Konferencyjne Falenty, 22-24 września 2015	
Program	
<u>Wtorek 22 września</u>	
12.00 - 14.00	Przyjazd uczestników do ośrodka konferencyjnego Falenty, rejestracja, zakwaterowanie, posiłek
14.00 - 14.15	Otwarcie konferencji
	<i>Prof. Urszula Demkow</i> – Przewodniczący Zarządu KMLwP
	<i>Przedstawiciel Abbott Laboratories</i> – Główny sponsor Konferencji
14.15 - 15.00	Wykład plenarny
	Prof. dr hab. Zbigniew Gaciong
	Nadciśnienie oporne na leczenie – patogeneza: aldosteron, otyłość, zapalenie
15.00 - 15.15	Przerwa na kawę
SESJA I:	Biochemia kliniczna
	Grażyna Odrowąż-Sypniewska, Bogdan Solnica
15.15 – 15.40	Prof. Grażyna Odrowąż-Sypniewska
	Nowe biomarkery sercowe – zastosowanie w diagnostyce i prognozowaniu
15.40 – 16.05	Prof. Bogdan Solnica
	Retrospektywna ocena glikemii w monitorowaniu leczenia cukrzycy – nie tylko HbA1c

16.05 – 16.30	Dr hab. Anna Kucharska
	Diagnostyka laboratoryjna autoimmunizacyjnych chorób tarczycy
16.30 – 16.55	Dr hab. Beata Pyrzak
	Diagnostyka laboratoryjna chorób nadnerczy
16.55 – 17:15	Przerwa na kawę
SESJA II:	Hematologia
	Iwona Malinowska, Anna Klukowska
17.15 - 17.40	Dr hab. Iwona Malinowska
	Hemofagocytarna limfohistiocytoza u dzieci
17.40 - 18.05	Dr hab. Anna Klukowska
	Badania laboratoryjne w diagnostyce zaburzeń krzepnięcia
18.05 -18.30	Dr Anna Stelmaszczyk-Emmel
	Cytometria przepływowa w diagnostyce hematologicznej; prawidłowe i nieprawidłowe fenotypy krwinek białych
18.30 - 18.55	Dr Olga Ciepiela
	Cytometria przepływowa w diagnostyce zaburzeń czerwonych krwinek
20.00 - 22.30	Spotkanie towarzyskie uczestników
<u>Środa 23 września</u>	
SESJA III:	Mikrobiologia
	Przew. Tomasz Wąsik, Ewa Augustynowicz-Kopeć
9.00 - 9.25	Prof. Ewa Augustynowicz-Kopeć
	Szpitalne zakażenia prątkiem gruźlicy
9.25 – 09.55	Prof. Tomasz Wąsik
	Diagnostyka wczesnego zakażenia HIV
09.55 - 10.20	Dr hab. Edyta Podsiadły
	Czynniki ryzyka i markery zakażenia <i>Clostridium difficile</i>
10.20 - 10.45	prof. Jan Żeromski
	Podstawy molekularne odpowiedzi ustroju na infekcje wirusowe

10.45 - 11.10	Przerwa na kawę
SESJA IV:	Genetyka
	Przew. Ryszard Słomski, Rafał Płoski
11.10 - 11.40	Prof. Ryszard Słomski
	Rozwiązywanie tajemnic DNA
11.40 - 12.10	Prof. Rafał Płoski
	Sekwencjonowanie całogzomowe w diagnostyce medycznej – doświadczenia własne
12.10 - 12.40	Dr Krystyna Szymańska
	Diagnostyka genetyczna w neurologii
12.40-13.10	Dr hab. prof. nadzw. Ewa Balcerczak
	...omiki - nowa perspektywa w diagnostyce
13.10 - 13.40	Dr Marzena Skrzypczak-Zielińska
	Medycyna spersonalizowana
13.40 - 15.30	Lunch
Warsztaty firmy Abbott Laboratories Polska	Prezentacja firmy Abbott
	Abbott marketing
15:30 – 16:10	Edita Apuokiene
	Introduction
16:10 – 16:50	Michael G. Berg, PhD
	Revolutionizing HIV Surveillance: Application of Next - generation Sequencing Approaches
16:50 – 17:35	Dr Magdalena Krintus
	Zastosowanie wysokoczułych testów do oznaczania troponin: aspekty analityczne i kliniczne
17:35 - 18:15	Dr Norbert Gill
	Węzłowe zagadnienia praktyki zamówień publicznych
20.45 - 23.00	Wspólna kolacja uczestników Konferencji (sugerowany strój uroczysty)
<u>Czwartek 24 września</u>	

SESJA V:	Zaburzenia krzepnięcia i zaburzenia metaboliczne
	Grażyna Nowicka, Piotr Pruszczyk
9.00 - 9:30	Prof. Piotr Pruszczyk
	Monitorowanie leczenia nowoczesnymi lekami przeciwkrzepliwymi
9:30 – 10:00	Prof. Grażyna Nowicka
	Otyłość epidemią 21 wieku. Czy nauka może pomóc proponując nowe parametry oceny ryzyka i przewidywania skuteczności terapii?
10:00 – 10:30	Prof. Jacek Łukaszewicz
	Witamina D - dane naukowe a interpretacja stężeń 25(OH)D w praktyce
10.30-10.50	Przerwa na kawę i zebranie bagaży
SESJA VI:	Kontrola Jakości
	Przew. Dagna Bobilewicz, Krystyna Staniszevska
10.50-11.20	Prof. Dagna Bobilewicz
	Sprawdziany kontrolne – zalety i ograniczenia
11.20 - 11.50	Dr Krystyna Staniszevska
	Kontrola jakości badań laboratoryjnych warunkiem zabezpieczenia jakości usług laboratorium
11.50 - 12.20	Mgr Michał Kowara (Bio Rad)
	UNITY. Program porównań międzylaboratoryjnych
12.20 - 12.30	Zakończenie Konferencji
	<i>Prof. Urszula Demkow, Przewodniczący KML</i>
	<i>Przedstawiciel Abbott Laboratories</i>
12.30 - 13.30	Wyjazd na dworzec Warszawa Centralna

Komitet Naukowy:

prof. dr hab. Urszula Demkow

Prof. Jerzy Naskalski
 Prof. Grażyna Nowicka
 Prof. Ryszard Słomski
 Prof. Tomasz Wąsik
 Dr Elżbieta Górski

Komitet Organizacyjny

dr n. med. Olga Ciepiela

Monika Sękowska
 Dr Anna Stelmaszczyk-Emmel
 Dr Iwona Kotuła
 Dr Sławomir Białek