



IV Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa  
Warszawskiego Oddziału PTDL

**WARSZAWSKA JESIEŃ DIAGNOSTYCZNA**

Wrzesień 2023  
28-29

Diagnostyka laboratoryjna - kluczowy  
element postępowania klinicznego  
z pacjentem w każdym wieku

## Czwartek – 28.09.2023 r.

8:00-9:00

Rejestracja uczestników

9:00-9:15

Uroczyste otwarcie Konferencji

9:15-10:00

Wykład inauguracyjny

### ***Terapia CAR-T – przełom w hematologii***

Dr Justyna Chlebowska-Tuz

Instytut Hematologii i Transfuzjologii

## SESJA 1- Białka w codziennej praktyce

Prowadzący: Dr Sławomir Białek, Dr Marzena Iwanowska

10:00-10:30

### ***IL-6 – dlaczego budzi takie zainteresowanie***

Prof. dr hab. Olga Ciepela

Zakład Medycyny Laboratoryjnej, WUM

10:30-11:00

### ***Prążki oligoklonalne i reibergram – jak laboratorium pomaga w rozpoznaniu stwardnienia rozsianego***

Mgr Paweł Kozłowski

Laboratorium CSK UCK WUM, Warszawa

11:00-11:30

### ***Biochemiczne markery przewlekłej choroby nerek.***

Dr Marzena Iwanowska

Zakład Medycyny Laboratoryjnej, WUM

11:30-11:50

PRZERWA KAWOWA

## SESJA 2- Farmakologia kliniczna – wpływ leków na wyniki badań laboratoryjnych

Prowadzący: Prof. dr hab. Olga Ciepela, Mgr Anna Rodziewicz-Lurzyńska

11:50-12:20

### ***Leki hipoglikemizujące***

Prof. dr hab. Leszek Czupryniak

Klinika Diabetologii i Chorób Wewnętrznych Warszawski Uniwersytet Medyczny

12:20-12:50

### ***Wpływ leków antyarytmicznych na wyniki badań laboratoryjnych***

Dr Ewa Pędzich

I Katedra i Klinika Kardiologii Warszawski Uniwersytet Medyczny

12:50-13:20

### ***Płynoterapia a wyniki badań laboratoryjnych***

Dr hab. Janusz Trzebicki

I Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii Warszawski Uniwersytet Medyczny

13:20-14:20

OBIAD

14:20-15:20 Sesja Warsztatowa – Sala A

14:20-14:35

***Automatyzacja transportu i sortowania próbek – najnowsze rozwiązania w preanalityce***

Mgr Krzysztof Gliniak  
Specjalista ds. Automatyzacji Laboratoriów w Sarstedt Polska

14:30-14:50

***Doskonałość operacyjna dzięki zintegrowanym rozwiązaniom cyfrowym***

Marcin Gburczyk, Adam Wondołkowski  
Sesja sponsorowana Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o

14:50-15:20

***IDS-iSYS: nowoczesna platforma w diagnostyce laboratoryjnej zdarzeń***

Dr Tomasz Janiszewski  
Euroimmun Polska

15:05-15:20

***Probówka w drodze – czy można śledzić historię zdarzeń***

Marcin Kwiatek  
Abbott Laboratories Poland

14:20-15:20 Sesja Warsztatowa – Sala B

14:20-15:20

***Analiza prązków oligoklonalnych w praktyce***

Mgr Paweł Kozłowski Laboratorium CSK UCK WUM, Warszawa  
Mgr Karolina Zawiślak Manager Produktu Elektroforeza Biameditek Sp. z o.o.

Sesja 3 – Parazytologia

(we współpracy z Oddziałem Warszawskim Polskiego Towarzystwa Parazytologicznego)

Prowadzący: Dr Agnieszka Pawełczyk, Dr hab. Renata Welc-Falęciak

15:20-15:50

***Echinococcus jako zagrożenie w życiu codziennym człowieka***

Prof. dr hab. Joanna Matowicka-Karna  
Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Klinicznej, WF, UMB

15:50-16:10

***Toksoplazmoza u osób z niedoborami odporności***

dr hab. Justyna Gatkowska, prof. UŁ  
Katedra Mikrobiologii Molekularnej, Wydział Ochrony Środowiska,  
Uniwersytet Łódzki

16:10-16:30

***Wolnokrążące DNA w diagnostyce zarażeń pasożytniczych u ludzi***

Dr hab. Renata Welc-Falęciak  
I Katedra i Klinika Kardiologii Warszawski Uniwersytet Medyczny

16:30-16:50

***Wartość diagnostyczna wybranych markerów zarażeń pasożytniczych***

Dr Ewa Pędzich  
I Katedra i Klinika Kardiologii Warszawski Uniwersytet Medyczny

16:50-17:30

PRZERWA KAWOWA

## SESJA 4- Koagulologia

Prowadzący: Prof. dr hab. Olga Ciepela, Dr Beata Baran

17:30-18:00

### ***Bezpośrednie doustne antykoagulanty w praktyce***

Dr Beata Baran

Instytut Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie

18:00-18:30

### ***Wpływ białka monoklonalnego na układ krzepnięcia***

Dr Maciej Korpysz

Zakład Diagnostyki Biochemicznej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

18:30-19:00

### ***„D-dimeroza” - czy przeceniamy rolę oznaczania stężenia d-dimerów?***

Dr Joanna Pawlus

Zakład Diagnostyki Hematologicznej, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

20:00

KOLACJA

## Piątek – 29.09.2023 r.

7:30-8:30

ŚNIADANIE

## Sesja 5 – Hematologia w praktyce

Prowadzący: prof. dr hab. Mirosława Pietruczuk, prof. dr hab. n. med Olga Ciepela

8:30-9:00

### ***Zespół mielodysplastyczny – implikacje diagnostyczne***

Prof. dr hab. Mirosława Pietruczuk

Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej, Uniwersytet Medyczny w Łodzi

9:00-9:30

### ***Hemofagocytarna limfocytoza***

Dr Katarzyna Popko

Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii Klinicznej Wieku Rozwojowego, Warszawski Uniwersytet Medyczny

9:30-10:00

### ***Immunogenetyka w transplantologii***

Dr Ewa Pędzich

I Katedra i Klinika Kardiologii Warszawski Uniwersytet Medyczny

10:00-11:00 SESJA WARSZTATOWA

10:00-10:20

***Przydatność wybranych parametrów hematologicznych w onkohematologii. Omówienie przypadków klinicznych***

Dr Ewa Czernik  
Sysmex Polska

10:20-10:40

***Nowoczesne technologie w hematologii i cyfrowej ocenie rozmazów krwi***

Mgr Mariusz Śliwowski  
Mindray Medical Poland

10:40-11:00

***Rola kontroli jakości w badaniach diagnostycznych wykonywanych w laboratoriach***

Dr Kamil Januszkiewicz  
Specjalista Aplikacyjny Clinical Diagnostics Group BIO-RAD

11:00-11:20

PRZERWA KAWOWA

SESJA 6- Onkologia laboratoryjna

Prowadzący: mgr Paweł Kozłowski, mgr Paweł Leszczyński

11:20-11:50

***NGS w diagnostyce nowotworowej***

Mgr Paweł Leszczyński  
Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy

11:50-12:20

***Wysięki nowotworowe***

Mgr Agnieszka Wiśniewska  
Zakład Medycyny Laboratoryjnej Warszawski Uniwersytet Medyczny

12:20-12:50

***Rola wirusów w onkogenezie. Diagnostyka laboratoryjna u chorych planowanych do leczenia onkologicznego***

Dr Jolanta Mrochem-Kwarciak  
Narodowy Instytut Onkologii - Państwowy Instytut Badawczy im. M. Skłodowskiej-Curie, Oddział Gliwice

## SESJA 7- Rola laboratorium w praktyce nefrologa

Prowadzący: dr Iwona Kotuła, dr Paweł Kunicki

12:50-13:20

### ***Diagnostyka atypowego zespołu hemolityczno-mocznicowego (aHUS)***

Dr hab. Piotr Skrzypczyk Systemex Polska

Katedra i Klinika Nefrologii i Pediatrii, Warszawski Uniwersytet Medyczny

13:20-14:20

### ***Leczenie witaminą D pacjentów z przewlekłą chorobą nerek – wyniki badań własnych***

Prof. dr hab. Leszek Tylicki

Katedra i Klinika Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych,  
Gdański Uniwersytet Medyczny

14:20-14:30

PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

ZAPRASZAMY DO ODWIEDZENIA NASZEGO STOISKA



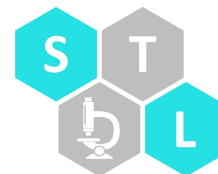
**DO ZOBACZENIA!**



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY



Polskie Towarzystwo  
Diagnostyki Laboratoryjnej  
Oddział Warszawski



### Współorganizatorzy:

**Zakład Medycyny Laboratoryjnej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
Studenckie Towarzystwo Diagnostów Laboratoryjnych WUM**

### Miejsce Konferencji

**Hotel „Kuznia Napoleńska”  
ul. Sochaczewska 5, 96-515 Paprotnia**

#### Komitet Organizacyjny

Dr Iwona Kotuła  
Mgr Paweł Kozłowski  
Mgr Milena Małecka-Giełdowska  
Aleksandra Kumorek  
Julia Stańczyk  
Szczepan Wąsik

#### Komitet Naukowy

Prof. dr hab. Olga Ciepela  
Dr Marzena Iwanowska  
Dr Sławomir Białek  
Dr Paweł K. Kunicki  
Dr Agnieszka Pawełczyk  
Dr Beata Baran  
Mgr Anna Rodziewicz-Lurzyńska

### Patronat

Dziekan Wydziału Farmaceutycznego  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
**dr hab. n. farm. Piotr Luliński**



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY  
—  
WYDZIAŁ  
FARMACEUTYCZNY