

**XVII Naukowo-Szkoleniowy Zjazd
Stowarzyszenia Kolegium Medycyny Laboratoryjnej
w Polsce, kml.org.pl**



**24-25 kwietnia 2025
Hotel Lord Warszawa, ul. Al. Krakowska 218**

Komitet Naukowy i Organizacyjny

Prof. dr hab. n. med. Mirosława Pietruczuk

Prof. dr hab. n. med. Urszula Demkow

Prof. dr hab. n. med. Krystyna Olczyk

Prof. dr hab. n. med. Tomasz J. Wąsik

Prof. dr hab. n. med. Barbara Dołęgowska

Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Winsz-Szczotka

Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Komosińska-Vasev

Dr hab. n. farm. Wirginia Krzyściak

Dr n. med. Bogumiła Hajdrowska

Dr n. med. Elżbieta Górską

Dr n. med. Sławomi Białek

Program Zjazdu

Czwartek – 24.04.2025

OD GODZ. 8:00 REJESTRACJA UCZESTNIKÓW

8:00 – 10:00 Śniadanie

10:00 - Uroczyste otwarcie Zjazdu

10:05 – 10:30 - Wykład wprowadzający

Prof. dr hab. n med. Wojciech Młynarski

Nowoczesne postępowanie diagnostyczne w ostrych białaczkach u dzieci

SESJA I

WYSTAPIENIA ZAPROSZONYCH GOŚCI

10.30 – 11:00

10:30 – 11:00

Sesja II – Choroby cywilizacyjne- Część I

11:00-12:30

Temat Sesji:

Zespół sercowo-nerkowo metaboliczny

PROWADZENIE SESJI:

PROF. DR HAB. BOGDAN SOLNICA

11:00 – 11:20

Prof. dr hab. n med. Piotr Jankowski

Zespół sercowo-nerkowo-nerkowo-metaboliczny z perspektywy kardiologa

11:20 – 11:40

Prof. dr hab. n med. Katarzyna Krzanowska

Zespół sercowo-nerkowo-nerkowo-metaboliczny z perspektywy nefrologa

11:40 – 12:00

Prof. dr hab. n med. Katarzyna Cyganek

Zespół sercowo-nerkowo-nerkowo-metaboliczny z perspektywy diabetologa

12:00 – 12:30

Panel dyskusyjny

12:30 – 12:50 Przerwa kawowa

Sesja II – Choroby cywilizacyjne- Część II

12:50-14:20

Temat Sesji:

Wybrane zagadnienia dotyczące chorób mózgu

PROWADZENIE SESJI:

PROF. DR HAB. N. MED. BARBARA MROCZKO

DR HAB. N. MED. EWA WYSOCKA

12:50– 13:10

Dr hab. n. med. Agnieszka Kulczyńska-Przybik,

Prof. dr hab. n. med. Barbara Mroczko

Wczesna diagnostyka choroby Alzheimera – rola badania płynu mózgowordzeniowego

13:10 – 13:30

Prof. dr hab. n. med. Tadeusz Popiela

Aktualne metody diagnostyki i leczenia przyczynowego ostrego udaru

niedokrwienego mózgu

13:30 – 13:50

Dr hab. n. med. Ewa Wysocka

Zespoły paranowotworowe – rola diagnostyki laboratoryjnej

13:50 – 14:20

Panel dyskusyjny

14:20 -15:20 Lunch

Sesja III – Choroby cywilizacyjne- Część III

15:20-16:50

Temat Sesji:

Nowe biomarkery w diagnostyce wybranych chorób z autoagresji

PROWADZENIE SESJI:

PROF. DR HAB. N. MED. KATARZYNA KOMOSIŃSKA -VASSEV

PROF. EUGENIUSZ J. KUCHARZ

15:20 – 15:40

Prof. dr hab. n. med. Eugeniusz J. Kucharz

Autoprzeciwiata w układowych chorobach tkanki łącznej

15:40 – 16:00

Prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla

Nowe i stare biomarkery w diagnostyce twardziny układowej

16:00– 16:20

Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Komosińska-Vassev

Od zapalenia do regeneracji: rola nowych biomarkerów przebudowy macierzy w diagnostyce i terapii IBD

16.20 – 16.50 Panel dyskusyjny

16.50-17:00 Przerwa kawowa

Sesja IV – Mikrobiologia

17:00-18:30

Temat Sesji:

Wyzwania diagnostyczne w chorobach zakaźnych

PROWADZENIE SESJI: PROF.DR HAB. N. MED. TOMASZ J.WĄSIK

17:00 – 17:20

Dr hab. n.o.zdr. Magdalena Rosińska

Wpływ czynników związanych z migracjami i mobilnością na epidemiologię chorób zakaźnych

17:20 – 17:40

Prof. dr hab. n. med. Justyna Kowalska

HIV i inne STI jako choroby cywilizacyjne

17:40 – 18:00

Prof. dr hab. n. med. Tomasz J. Wąsik

Nowe i nawracające choroby wirusowe – wyzwania diagnostyczne

18:00 – 18:30

Panel dyskusyjny

19:00 – 23:00

Kolacja uczestników Zjazdu

PIĄTEK – 25.04.202

SESJA V

MŁODI NAUKOWCY

9:00 – 10.30

PROWADZENIE SESJI/ MODERATORZY DYSKUSJI:

PROF. DR HAB. N. MED. KATARZYNA KOMOSIŃSKA-VASSEV

PROF. DR HAB. N. MED. KRYSZYNA OLCZYK

Prezentacje ustne streszczeń wyłonionych w ramach konkursu

10:30 – 10:50 Przerwa kawowa

SESJA V – CHOROBY RZADKIE

10:50 – 12:20

Temat Sesji:

Wybrane choroby metaboliczne i zespoły wad wrodzonych

PROWADZENIE SESJI:

DR HAB. N. FARM. WIRGINIA KRZYŚCIAK

PROF. DR HAB. N. MED. EVA MORAVA

10:50 – 11:10

Prof. dr hab. med. Jolanta Sykut-Cegielska,

Wrodzone zaburzenia glikozylacji jako wrodzone wady metabolizmu o wielonarządowej manifestacji.

11:10- 11:30

Mgr Ewa Głąb-Jabłońska

Algorytmy testów laboratoryjnych w badaniach przesiewowych noworodków.

11:30 – 11:50

Dr Anna Bauer

Wczesna diagnostyka w kierunku galaktozemii klasycznej.

11:50 – 12:20

Panel dyskusyjny

12:20 – 12:40 Przerwa kawowa

Sesja VI– Choroby cywilizacyjne- Część IV

12:40 – 14:10

Temat Sesji

Niepłodność chorobą XXI wieku – trzeba ją poznać aby z nią wygrać

PROWADZENIE SESJI:

PROF. DR HAB. N. MED. KATARZYNA WINSZ SZCZOTKA

12:40 – 12:50

Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Winsz Szczotka

Bezpłodność czy niepłodność

12:50 – 13:10

Dr hab. n. med. Monika Paul-Samojedny

Spermagedon – męski czynnik bezpłodności

13:10 – 13:30

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kędzia

Rola przewlekłego zapalenia endometrium w niepowodzeniach rozrodu

13:30 – 13:50

Dr n. med. Katarzyna Ziółkowska

Niepłodność genetyczna, wczoraj i dzisiaj

13:50 – 14:10

Panel dyskusyjny

14:10 – 15:00 Lunch

Sesja VII– Choroby cywilizacyjne- Część V

15:00 – 16:20

Temat Sesji:

Zaburzenia endokrynologiczne – efekt czy przyczyna?

PROWADZENIE SESJI:

PROF.DR HAB.N. MED. OLGA CIEPIELA

PROF.DR HAB.N. MED. MIROŚŁAWA PIETRUCZUK

15:00 – 15:20

Dr n. med. i n. o zdr. Agnieszka Ochocińska

Występowanie zespołu policystycznych jajników (PCOS) u młodych kobiet z cukrzycą typu 1 (T1D) w rozpoznaniu – autoimmunizacja w nowych butach.

15:20 -15:40

Dr n. med. Anna Siejka

Od zespołu policystycznych jajników (PCOS) do insulinooporności i cukrzycy typu 2 (T2D). Jak zaburzenia hormonalne wpływają na rozwój schorzeń metabolicznych.

15:40 -16:00

Prof. dr hab. Olga Ciepiela,

Zaburzenia funkcji tarczycy w przebiegu stanów zapalnych – non-thyroidal illness syndrome (NTIS)

16:00 -16.20

Prof. dr hab. n med. Mirosława Pietruczuk

Podsumowanie, niedokrwistości wtórne, wyzwania medycyny laboratoryjnej

Panel dyskusyjny

16:20 – 16:30 Zamknięcie Zjazdu