

**XVII Naukowo-Szkoleniowy Zjazd  
Stowarzyszenia Kolegium Medycyny Laboratoryjnej  
w Polsce, [kml.org.pl](http://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*

*Dr hab. n. farm. Wirginia Krzyściak*

*Dr n. med. Bogumiła Hajdrowska*

*Dr n. med. Elżbieta Górską*

## 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. N.MED. BOGDAN SOLNICA**

**11:00 – 11:20**

**Prof. dr hab. n. med. Piotr Jankowski**

*Zespół sercowo-nerkowo-metaboliczny z perspektywy kardiologa*

**11:20 – 11:40**

**Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Krzanowska**

*Zespół sercowo-nerkowo-metaboliczny z perspektywy nefrologa*

**11:40 – 12:00**

**Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Cyganek**

*Zespół sercowo-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 mózgowo-rdzeniowego**

**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. DR HAB.N.MED. EUGENIUSZ J. KUCHARZ**

**15:20 – 15:40**

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

*Autoprzeciwiała 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**

**MŁODZI 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 – 10:40 Przerwa kawowa**

**SESJA V – CHOROBY RZADKIE**

**10:40 – 12:10**

**Temat Sesji:**

**Wybrane choroby metaboliczne i zespoły wad wrodzonych**

**PROWADZENIE SESJI:**

**DR HAB. N. FARM. WIRGINIA KRZYŚCIAK**

**PROF. DR HAB. N. MED. EVA MORAVA**

**10:40 – 11:00**

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

***Wrodzone zaburzenia glikozylacji jako wrodzone wady metabolizmu o wielonarządowej manifestacji.***

**11:00- 11:20**

**Mgr Ewa Głąb-Jabłońska**

***Algorytmy testów laboratoryjnych w badaniach przesiewowych noworodków.***

**11:20 – 11:40**

**Dr Anna Bauer**

***Wczesna diagnostyka w kierunku galaktozemii klasycznej.***

**11:40 – 12:00**

**Panel dyskusyjny**

12:20 – 12:20 Przerwa kawowa

**Sesja VI- Choroby cywilizacyjne- Część IV**

**12:20 – 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**

**12:20 – 12:40**

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

***Bezpłodność czy niepłodność***

**12:40 – 13:00**

**Dr hab. n. med. Monika Paul-Samojedny**

***Spermagedon – męski czynnik bezpłodności***

**13:00 – 13:20**

**Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kędzia**

***Rola przewlekłego zapalenia endometrium w niepowodzeniach rozrodu***

**13:20 – 13:40**

**Dr n. med. Katarzyna Ziółkowska**

***Niepłodność genetyczna, wczoraj i dzisiaj***

**13:40 – 14:00**

**Panel dyskusyjny**

14:00 – 14:20 Przerwa kawowa

**Sesja VII- Choroby cywilizacyjne- Część V**

**14:20 – 16:10**

**Temat Sesji:**

**Zaburzenia endokrynologiczne – efekt czy przyczyna?**

**PROWADZENIE SESJI:**

**PROF.DR HAB.N. MED. OLGA CIEPIELA**

**PROF.DR HAB. N. MED.MIROSŁAWA PIETRUCZUK**

**14:20 – 14:40**

**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.*

**14:40 – 15:00**

**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.*

**15:00 – 15:20**

**Prof. dr hab. n med. Olga Ciepiela**

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

**15:20 – 15:40**

**Prof. dr hab. n med. Mirosława Pietruczuk**

*Podsumowanie, niedokrwistości wtórne, wyzwania medycyny laboratoryjnej*

**15:40-16:00**

**Panel dyskusyjny**

**16:00 Zamknięcie Zjazdu**