



X Konferencja Polskiej Grupy Roboczej ds. Pierwotnych Niedoborów Odporności

Spełnia kryteria INFARMY

Warszawa / hybryda, 15 grudnia 2023

**15 – 16 grudnia 2023, Warszawa**



# X Konferencja

## Polskiej Grupy Roboczej ds. Pierwotnych Niedoborów Odporności

Spotkanie organizowane pod patronatem IPCZD, ERN RITA, JMF, JProject, IRSS

Patronat naukowy: dr hab. n. med. Małgorzata Pac, Klinika Immunologii, IPCZD



### PROGRAM

**Piątek, 15.12.2023**

13:00 – 13:10

#### Otwarcie X Konferencji PGR ds. PNO

- dr hab. n. med. *Małgorzata Pac*,
- prof. dr hab. n. med. *Ewa Bernatowska*,
- dr n. med. *Marek Migdał* – Dyrektor IPCZD

13:10 – 15:15

#### Sesja I: Immunologia Kliniczna w Polsce: gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy

*Przewodniczący sesji: dr hab. n. med. Małgorzata Pac, dr hab. n. med. Sylwia Kołtan, dr n. med. Marek Migdał*

13:10 – 13:30

Aktualna sytuacja immunologii klinicznej.

Wykład pod patronatem firmy Takeda

- dr hab. n. med. *Sylwia Kołtan*, Konsultant Krajowa z zakresu Immunologii Klinicznej, Klinika Hematologii, Onkologii i Pediatrii CM UMK Bydgoszcz, Polska

13:30 – 13:50

Polityka osoczowa w Polsce – aktualna sytuacja i nowe wyzwania.

Wykład pod patronatem firmy Takeda

- prof. dr hab. n. med. *Karina Jahnz-Różyk*, Klinika Chorób Wewnętrznych, Pneumonologii, Alergologii i Immunologii Klinicznej WIM, Konsultant Krajowa z zakresu alergologii, WIM, Warszawa, Polska



- 13:50 – 14:10 Droga do zapewnienia Polski samowystarczalności w immunoglobuliny i inne preparaty krwiopochodne.  
– *prof. dr hab. n. med. Marcin Czech, IMiD, Prezes Polskiego Towarzystwa Farmakoekonomicznego, Warszawa, Polska TBC*
- 14:10 – 14:25 Rola organizacji pacjenckich.  
– *p. Paweł Górniak, Prezes Immunoprotect*
- 14:25 – 15:15 Panel dyskusyjny z udziałem wykładowców, konsultantów wojewódzkich w zakresie immunologii klinicznej oraz przedstawicieli ośrodków klinicznych.  
*Moderator: dr n. med. Jakub Gierczyński MBA, Ekspert Systemu Ochrony Zdrowia, Członek Rady Ekspertów przy Rzeczniku Praw Pacjenta*
- 15:15 – 15:40 Przerwa
- 15:40 – 17:20 **Sesja II: Interferonopathies**  
**Chairs: dr hab. n. med. Małgorzata Pac, prof. dr hab. n. med. Ewa Bernatowska**
- 15:40 – 16:10 Type I IFN-mediated autoinflammation and autoimmunity.  
– *prof. dr n. med. Min Ae Lee Kirsch, University Hospital Carl Gustav Carus, Department of Pediatrics, Head of Molecular Pediatrics, Technische Universität Dresden, Germany*
- 16:10 – 16:40 RAGs and more: what might go wrong in combined immunodeficiencies.  
– *prof. dr n. med. Catharina Schuetz, Department of Pediatrics, Pediatric Immunology University Hospital Carl Gustav Carus Technische Universität Dresden, Germany*
- 16:40 – 17:10 How to stop interferon madness with JAKinibs and more.  
Wykład pod patronatem firmy Sobi  
– *dr n. med. Beata Wolska-Kuśnierz, Klinika Immunologii, IPCZD Warszawa, Polska*
-  sobi
- 17:10 – 17:20 Discussion
- 17:20 – 17:40 Coffee break
- 17:40 – 19:30 **Sesja III: Diagnostyczno-terapeutyczne wzloty i upadki – pacjent, którego nie zapomnisz, cz. I**  
**Przewodniczący sesji: prof. dr hab. n. med. Maciej Siedlar, prof. dr hab. n. med. Ewa Bernatowska**
- 17:40 – 18:00 STAT-ki od matki lub kiedy za dużo jest gorzej niż za mało.  
– *dr n. med. Nadezda Bohynikova, Klinika Immunologii, IPCZD, Warszawa, Polska*
- 18:00 – 18:20 Od serii pomyłek do szczęśliwego zakończenia – opisy przypadków PIK3CD i Artemis.  
– *dr hab. n. med. Joanna Renke, GUMed, Gdańsk, Polska*
- 18:20 – 18:40 Cechy dysmorfii z fenotypem CVID – studium przypadku.  
– *dr n. med. Elżbieta Berdej-Szczot, Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka, Katowice, Polska*
- 18:40 – 19:00 Po nitce do kłębka, czyli jak najkrótszą drogą dotrzeć do rozpoznania wrodzonego błędu odporności – immunologiczne rozmyślenia w oparciu o kilka historii z życia wziętych.  
– *dr hab. n. med. Sylwia Kołtan, Konsultant Krajowa z zakresu Immunologii Klinicznej, Klinika Hematologii, Onkologii i Pediatrii CM UMK Bydgoszcz, Polska*

19:00 – 19:20      Obraz zaburzeń połykania w zespole DiGeorge'a.  
– *dr n. społ. Ewa Winnicka, Oddział Otolaryngologii, IPCZD, Warszawa, Polska*

19:20 – 19:30      Dyskusja

## PROGRAM

**Sobota, 16.12.2023**

09:00 – 10:45      **Sesja I: Multidyscyplinarne podejście do wrodzonych błędów odporności**  
*Przewodniczące sesji: dr hab. n. med. Sylwia Kołtan, dr hab. n. med. Małgorzata Pac*

09:00 – 09:25      Czy neurolog rozpoznaje rzadkie IEI?  
– *prof. dr hab. n. med. Katarzyna Kotulska-Józwiak, Klinika Neurologii i Epileptologii IPCZD, Warszawa, Polska*

09:25 – 09:50      Zaburzenia immunologiczne a nerki – to nie tylko nefropatia toczniowa.  
– *prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin, Klinika Nefrologii, Transplantacji Nerek i Nadciśnienia Tętniczego, IPCZD, Warszawa, Polska*

09:50 – 10:15      Pułapki diagnostyczno-terapeutyczne u dziecka z nawracającymi gorączkami i splenomegalią, leczonego przewlekłe glikokortykosteroidami - czy to może być IEI?  
– *dr hab. n. med. Piotr Buda, Klinika Pediatrii, Żywienia i Chorób Metabolicznych, IPCZD, Warszawa, Polska*

10:15 – 10:30      Autologiczna terapia genowa z zastosowaniem zmodyfikowanych komórek CD34+ w SCID RAG1 dostępna już we Wrocławiu! "Cells to travel not the patient!"  
– *prof. dr hab. n. med. Krzysztof Kałwak, Klinika Transplantacji Szpiku, Onkologii i Hematologii Dziecięcej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich, Wrocław, Polska*

10:30 – 10:45      Dyskusja

10:45 – 11:00      Przerwa

11:00 – 12:25      **Sesja II – Szczepienia w IEI – co nowego?**  
*Przewodniczące sesji: prof. dr hab. n. med. Ewa Bernatowska, prof. dr hab. n. med. Bożena Mikołuc*

11:00 – 11:25      Co nowego w szczepieniach u dzieci z IEI?  
– *prof. dr hab. n. med. Ewa Bernatowska, Klinika Immunologii, IPCZD, Warszawa, Polska*

11:25 – 11:50      Asplenia wrodzona i czynnościowa – co nowego nie tylko w szczepieniach?  
– *prof. dr hab. n. med. Bożena Mikołuc, Poradnia Immunologii Klinicznej, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Białystok, Polska*

11:50 – 12:15      Szczepienia przeciwko HPV z uwzględnieniem pacjentów z niedoborem odporności.  
– *dr n. med. Konrad Zawadka, Klinika Chorób Zakaźnych, WUM, Warszawa, Polska*

12:15 – 12:25      Dyskusja

12:25 – 12:35      Przerwa

12:35 – 14:50      **Sesja III: Diagnostyczno-terapeutyczne wzloty i upadki – pacjent, którego nie zapomnisz, cz. II**  
*Przewodniczące sesji: dr n. med. Ewa Więsik – Szewczyk, dr hab. n. med. Barbara Pietrucha*

12:35 – 13:00

Piodermia zgorzelinowa i co dalej?

– dr n. med. *Nel Dąbrowska-Leonik, Klinika Immunologii, IPCZD, Warszawa, Polska*

13:00 – 13:25

Problem opóźnienia rozpoznania IEI u dorosłych – temat nadal aktualny?

– dr n. med. *Aleksandra Matyja-Bednarczyk, Zakład Alergii, Autoimmunizacji i Nadkrzepliwości II Katedry Chorób Wewnętrznych CMUJ, Oddział Kliniczny Reumatologii i Immunologii Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie*

13:25 – 13:50

Leczenie modyfikujące przebieg choroby we wrodzonych błędach odporności u dorosłych – gdzie jesteśmy?

Wykład pod patronatem firmy Sobi

– dr n. med. *Ewa Więsik-Szewczyk, Klinika Chorób Wewnętrznych, Pneumonologii, Alergologii i Immunologii Klinicznej, WIM PIB, Warszawa, Polska*



13:50 – 14:15

HSCT we wrodzonych błędach odporności – przyczyny niepowodzeń.

– prof. dr hab. n. med. *Marek Ussowicz, Klinika Transplantacji Szpiku, Onkologii i Hematologii Dziecięcej, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich, Wrocław, Polska*

14:15 – 14:40

Ataksja-teleangiektazja: w poszukiwaniu nowych metod terapeutycznych.

– dr hab. n. med. *Barbara Pietrucha, Klinika Immunologii, IPCZD, Warszawa, Polska*

14:40 – 14:50

Dyskusja

14:50 – 15:00

**Podsumowanie i zakończenie konferencji.**

REJESTRACJA



Zgłoszenia prosimy wysyłać na adres: [oddzial.immunologia@ipczd.pl](mailto:oddzial.immunologia@ipczd.pl) do **13.12.2023** w treści wpisując **imię, nazwisko, adres e-mail, firmę**

SPONSOR  
GŁÓWNY  
KONFERENCJI:  
TAKEDA



KEDRION  
B I O P H A R M A

CSL Behring

sobi