



VIII Kliniczne Forum Ekspertów

Polskiego Towarzystwa Alergologicznego

Skuteczniejsze i bezpieczniejsze leczenie
w Alergologii i Pulmonologii

forum2023.pta.med.pl

26 - 28 października 2023 r., Warszawa

Spis treści

Program szczegółowy	2
Czwartek 26.10.2023	2
Piątek 27.10.2023	6
Sobota 28.10.2023	12

CZWARTEK 26.10.2023

Otwarcie Forum

SALA BALLROOM 2

13:15 - 13:30

Sesja Inauguracyjna
Astma, POChP, Alergia

SALA BALLROOM 2

13:30 - 15:00

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez **PTA**



Przewodniczący:

Prof. Piotr Kuna (Łódź)

Prof. Maciej Kupczyk (Łódź)

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Astma – na jakich chorych powinniśmy zwrócić uwagę? | 13:30 - 13:50 |
| Prof. Piotr Kuna (Łódź) | |
| 2. Czy mamy leki, które mogą wydłużyć życie chorych z POChP? | 13:50 - 14:10 |
| Prof. Maciej Kupczyk (Łódź) | |
| 3. Najnowsze odkrycia w alergologii i immunologii klinicznej | 14:10 - 14:30 |
| Prof. Łukasz Błazowski (Jasło) | |
| 4. Gdzie jesteśmy i dokąd dążymy w alergologii i immunologii klinicznej? | 14:30 - 14:50 |
| Prof. Karina Jahnz-Różyk (Warszawa) | |
| 5. Dyskusja | 14:50 - 15:00 |

Hot Topic I

Przełom w postępowaniu u chorych z POChP - leczenie istotnie zmniejszające śmiertelność

SALA BALLROOM 2

15:00 - 15:30

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Berlin Chemie/Menarini**



Prowadzący:

Prof. Piotr Kuna (Łódź)

Hot Topic II

15:30 - 16:15

Panel dyskusyjny - wyniki analizy programu lekowego B.44

SALA BALLROOM 2

Uczestnicy:

Prof. Maciej Kupczyk (Łódź) – Prezydent Polskiego Towarzystwa Alergologicznego

Prof. Piotr Kuna (Łódź) – Kierownik Kliniki z programem lekowym B.44

Dr Michał Seweryn (Kraków) – Prezes EconMed Europe

Dr Youssef Sleiman (Kielce) - Dyrektor Szpitala z ośrodkiem leczenia astmy ciężkiej



Debata organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez **PTA** w ramach **Koalicji na rzecz Leczenia Astmy**

Prowadzący:

Prof. Marek Kulus (Warszawa)

Przerwa kawowa

16:15 - 16:45

Hot Topic III

16:45 - 17:15

Standardy leczenia pokrzywki – jak zmieniać dawkę omalizumabu

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Novartis**



Prowadzący:

Dr Aleksandra Kucharczyk (Warszawa)

Hot Topic IV

17:15 - 17:45

Wnioski z Raportu „Co nam przeszkadza dobrze leczyć astmę ciężką?”

SALA BALLROOM 2

Eksperti:

Prof. Radosław Gawlik (Katowice)

Dr Piotr Dąbrowiecki (Warszawa)



Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez PTA w ramach **Koalicji na rzecz Leczenia Astmy**

Prowadzący:

Prof. Marek Kulus (Warszawa)

Hot Topic V

17:45 - 18:15

Tezepelumab - nowa opcja terapeutyczna w astmie

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **AstraZeneca**



Prowadzący:

Prof. Maciej Chałubiński (Łódź)

Prof. Zenon Brzoza (Opole)

Hot Topic VI

18:15 - 18:35

Potencjał bakterii z rodzaju Bifidobacterium i Lactobacillus w terapii chorób o podłożu alergicznym

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez PTA



Prowadzący:

Dr hab. Sabina Górską (Wrocław)

Hot Topic VII

18:35 - 19:05

Varia

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez PTA



1. Stosowanie leków biologicznych w chorobach alergicznych u ciężarnych

18:35 - 18:50

Prof. Barbara Rogala (Katowice)

2. Alergia na leki w ciąży

18:50 - 19:05

Prof. Joanna Glück (Katowice)

Kolacja

19:30 - 21:30

SALA BALLROOM 3+4

PIĄTEK 27.10.2023

Warsztat I

08:00 - 09:00

Jak osiągnąć cele leczenia w AZS?

SALA BALLROOM 2

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez

AbbVie

abbvie

Prowadzący:

Prof. Magdalena Trzeciak (Gdańsk)

Prof. Maciej Kupczyk (Łódź)

Warsztat II

08:00 - 09:00

Diagnostyka molekularna alergii w kwalifikacji do immunoterapii

SALKA 3, PIĘTRO III

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez

firmę **Emma**

EMMA
Medical Diagnostic Tests

Prowadzący:

Prof. Marita Nittner-Marszalska (Wrocław)

Dr Emilia Majsiak (Lublin)

Sesja plenarna II

Immunologia jako podstawa alergologii

09:00 - 10:30

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez PTA



Przewodniczący:

Prof. Maciej Chałubiński (Łódź)

Dr hab. Wojciech Feleszko (Warszawa)

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Immunologia nowotworów – ścieżka do terapii CAR-T | 09:00 - 09:20 |
| Prof. Piotr Rieske (Łódź) | |
| 2. Immunologia starzenia się | 09:20 - 09:40 |
| Prof. Maciej Chałubiński (Łódź) | |
| 3. Niedobory odporności | 09:40 - 10:00 |
| Dr hab. Wojciech Feleszko (Warszawa) | |
| 4. Rola mikrobiomu w rozwoju odpowiedzi immunologicznej od urodzenia do śmierci | 10:00 - 10:20 |
| Prof. Paweł Majak (Łódź) | |
| 5. Dyskusja | 10:20 - 10:30 |

Sesja plenarna III

Leczenie biologiczne w astmie: czy jesteśmy tam, gdzie powinniśmy być?

10:30 - 11:45

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **AstraZeneca**



Przewodniczący:

Prof. Marcin Moniuszko (Białystok)

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Jak leczenie biologiczne astmy zmieniło moje życie | 10:30 - 10:55 |
| Agata Młynarska w rozmowie z Dr Dorotą Kierszniewską (Łódź) | |
| 2. Współpraca pomiędzy AOS a ośrodkiem leczenia biologicznego w astmie – benefity dla pacjenta – dwugłos | 10:55 - 11:20 |
| Dr Krzysztof Bigus (Wejherowo)
Dr Joanna Tęšiorowska (Sieradz) | |
| 3. Benralizumab w badaniach RWE | 11:20 - 11:45 |
| Dr Aleksandra Kucharczyk (Warszawa) | |

Hot Topic VIII

11:45 - 12:05

Korzyści wynikające z leczenia Dupilumabem w chorobach z zapaleniem T2

SALA BALLROOM 2

Przewodniczący:

Dr Aleksandra Kucharczyk (Warszawa)

Prof. Maciej Kupczyk (Łódź)

1. - astma z zapaleniem T2

11:45 - 11:55

Dr Aleksandra Kucharczyk (Warszawa)

2. - współchorobowość astmy z PZZPzPN

11:55 - 12:05

Prof. Maciej Kupczyk (Łódź)

Przerwa kawowa

12:00 - 12:30

Hot Topic IX

12:30 - 13:00

W drodze do płuc, czyli leki wziewne w astmie

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Chiesi**



Przewodniczący:

Dr Aleksandra Kucharczyk (Warszawa)

1. GINA 2023 – ścieżka preferowana - dylematy dotyczące różnych możliwości intensyfikacji leczenia astmy ciężkiej

12:30 - 12:45

2. Lek oryginalny a generyczny - różnice w terapii wziewnej, o których warto pamiętać

12:45 - 12:55

3. Dyskusja

12:55 - 13:00

Sesja plenarna IV

13:00 - 14:00

Co nowego w anafilaksji – w poszukiwaniu nowych biomarkerów

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez PTA



Przewodniczący:

Prof. Andrzej Chciałowski (Warszawa)

- 1. Anafilaksja - czy istnieje potrzeba wytypowania idealnego jej biomarkera?** 13:00 - 13:10
Prof. Andrzej Chciałowski (Warszawa)
- 2. Gdzie szukać idealnego biomarkera anafilaksji?** 13:10 - 13:30
Prof. Jerzy Kruszewski (Warszawa)
- 3. Czy acetylohydrolaza PAF ma szansę stać się idealnym biomarkerem anafilaksji?** 13:30 - 13:50
Dr Krzysztof Piwowarek (Warszawa)
- 4. Dyskusja** 13:50 - 14:00

Lunch

14:00 - 15:00

Sesja plenarna V

15:00 - 16:00

"From bench to bedside" Jak badania kliniczne odsłaniają nowe możliwości mepolizumabu?

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę GSK



Przewodniczący:

Prof. Piotr Kuna (Łódź)

- 1. Na czym polega i co daje pleiotropowy mechanizm działania mepolizumabu w zapaleniu T2?** 15:15 - 15:25
Prof. Maciej Kupczyk (Łódź)
- 2. Jak dualny mechanizm strategii anti-IL5 (mepolizumab) warunkuje korzyści kliniczne w leczeniu chorób z zapaleniem T2** 15:25 - 15:50
Prof. Peter Howarth (Southampton, Wielka Brytania)
Wykład będzie tłumaczony simultanicznie
- 3. Dyskusja** 15:50 - 16:00

Hot Topic X **16:00 - 16:30**
Wszystko co trzeba wiedzieć o najnowszych doniesieniach w POChP.
Dwugłos ekspertów
SALA BALLROOM 2

Eksperci:

Prof. Piotr Kuna (Łódź)

Prof. Sebastian Majewski (Łódź)



Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **AstraZeneca**

Prowadzący:

Prof. Piotr Kuna (Łódź)

Hot Topic XI **16:30 - 17:00**
Wpływ zakażeń RSV na przebieg przewlekłych chorób dróg oddechowych
SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **GSK**



Prowadzący:

Prof. Maciej Kupczyk (Łódź)

Przerwa kawowa **17:00 - 17:30**

Sesja plenarna VI

17:30 - 18:30

Trudności w opiece nad pacjentem z przewlekłą pokrzywką - rola dostępnych skal oraz aplikacji CRUSE Control

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez PTA



Przewodniczący:

Prof. Zenon Brzoza (Opole)

1. W jakim stopniu dostępne narzędzia oceny aktywności i kontroli choroby ułatwiają postępowanie z chorym na przewlekłą pokrzywkę? 17:30 - 17:50

Prof. Zenon Brzoza (Opole)

2. Dyskusja ekspercka 17:50 - 18:30

Prof. Zenon Brzoza (Opole)

Prof. Anna Zalewska-Janowska (Łódź)

Dr Marta Kołacińska-Flont (Łódź)

Hot Topic XII

18:30 - 19:00

Rola swoistych gatunkowo i reagujących krzyżowo białek alergenowych w rozwoju alergii pokarmowej

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę HVD



Prowadzący:

Prof. Lesya Besh (Lwów, Ukraina)

Kolacja

19:30 - 21:30

RESTAURACJA

SOBOTA 28.10.2023

Warsztat III

08:00 - 09:00

Czy konieczna jest spirometria w rozpoznaniu astmy i POChP?

SALA BALLROOM 2

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez
PTA



Prowadzący:

Prof. Krzysztof Kuziemski (Gdańsk)

Dr hab. Tadeusz Przybyłowski (Warszawa)

Warsztat IV

08:15 - 09:00

**Zastosowanie bronchoskopii w diagnostyce i leczeniu przewlekłych
chorób układu oddechowego**

SALA BALLROOM 3+4

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez
PTA



Prowadzący:

Prof. Andrzej Chciałowski (Warszawa)

Sesja plenarna VII

09:00 - 10:00

Czy zmiany klimatyczne i środowiskowe mają znaczenie dla dzisiejszych i przyszłych pokoleń chorych na alergię? - nasze rekomendacje

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach **Koalicji na rzecz Leczenia Astmy**



Przewodniczący:

Prof. Bolesław Samoliński (Warszawa)

1. Zanieczyszczenie powietrza i zmiana klimatu – wpływ na zdrowie

09:00 - 09:10

Dr hab. Barbara Piekarska (Warszawa)

2. Debata

09:10 - 09:50

Prof. Henryk Mazurek (Rabka Zdrój)

Dr Piotr Dąbrowiecki (Warszawa)

- Pierwsza runda:

- o Kraków – czy grozi nam londyński smog?

Piotr Siergiej (Alarm Smogowy)

- o Jak się mają uzdrowiska w Polsce w świetle ryzyk klimatycznych i zanieczyszczenia powietrza?

Prof. Henryk Mazurek (Rabka Zdrój)

- o Co na to zespół Ministra Zdrowia ds. zanieczyszczonego powietrza?

Dr Piotr Dąbrowiecki (Warszawa)

- o Aktualne działania prawne oraz organizacyjne w UE i Polsce

Agnieszka Warso-Buchanan (ClientEarth)

- Druga runda: wypowiedzi ekspertów nt. bezpieczeństwa zdrowotnego następnych pokoleń ludzkości

3. Podsumowanie

09:50 - 10:00

Prof. Bolesław Samoliński (Warszawa)

Sesja plenarna VIII
Nietolerancja i alergia na pokarmy

10:00 - 11:30

SALA BALLROOM 2

Sesja organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez **PTA**



Przewodniczący:

Prof. Łukasz Błażowski (Jasło)

Prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Zastosowanie probiotyków w prewencji alergii pokarmowej i innych schorzeniach alergicznych | 10:00 - 10:20 |
| Prof. Hanna Szajewska (Warszawa) | |
| 2. Nietolerancja glutenu i laktozy a alergie pokarmowe | 10:20 - 10:40 |
| Prof. Łukasz Błażowski (Jasło) | |
| 3. Kontrowersyjne tematy u chorych z alergią pokarmową. Debata mistrz - uczeń | 10:40 - 11:20 |
| Prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz) | |
| Dr hab. Natalia Ukleja-Sokołowska (Bydgoszcz) | |
| 4. Dyskusja | 11:20 - 11:30 |

Hot Topic XIII

11:30 - 12:00

Interakcja komórka tuczna-eozynofil fundamentem rozwoju choroby alergicznej

SALA BALLROOM 2

Hot Topic organizowany w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez **PTA**



Prowadzący:

Dr Izabela Kupryś-Lipińska (Łódź)

Zakończenie Forum

12:00 - 12:10