

PATRONAT



PTA

Polskie Towarzystwo
Alergologiczne



14 MIĘDZYNARODOWE SYMPOZJUM ALERGII NA POKARMY

14-15 MARCA 2025, BYDGOSZCZ



**Alergia Pokarmowa
2025**

sympozjumanp.pl

Z SIŁĄ SYNEO™ PRZECIWIW ALERGII

NAUKOWO UDOWODNIONE DZIAŁANIE WYJĄTKOWYCH SKŁADNIKÓW



**W ŁAGODNEJ I UMIARKOWANEJ
POSTACI ABMK**

hydrolizat o znacznym
stopniu hydrolizy (eHF)



**W CIĘŻKIEJ
POSTACI ABMK**

mieszanka
aminokwasowa (AAF)

Z myślą o **prawidłowym rozwoju niemowląt
i przyszłości dzieci z ABMK¹⁻¹⁰**.



**SKUTECZNOŚĆ KLINICZNA POTWIERDZONA
W LICZNYCH BADANIACH^{1-6,8-9}**

1. Harvey BM, et al. 2014 Pediatr Res 75: 343-351. 2. Fox AT, et al. Clin Transl Allergy. 2019; 9(1): 5. 3. Chatchatee P, et al. J Allergy Clin Immunol. 2022 Feb; 149(2): 650-658. 4. Burks AW, et al. Pediatr Allergy Immunol. 2015; 26(4): 316-322. 5. Candy DCA, et al. Pediatric research. 2018; 83(3): 677-686. 6. Sorensen K, et al. Nutrients. 2021; 13(3): 935. 7. Sorensen K, et al. Nutrients. 2021 Jun 27; 13(7): 2205. 8. Van der Aa LB, et al. Clin Exp Allergy. 2010; 40: 795-804. 9. Van der Aa LB, et al. Allergy. 2011; 66: 170-7. 10. Hubbard GP, et al. Immun Inflamm Dis. 2022; 10: e636.

Babilon pepti 1 Syneo to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego, do postępowania dietetycznego w przypadku alergii na białka mleka krowiego.

Neocate Syneo to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Do postępowania dietetycznego u niemowląt i dzieci w alergii na białka mleka krowiego, złożonej nietolerancji białek pokarmowych i innych schorzeniach, w których wskazana jest dieta elementarna.

Do stosowania pod nadzorem lekarza, po rozważeniu wszystkich możliwych sposobów żywienia, w tym karmienia piersią.

Nutricia Polska Sp. z o.o., ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa

Więcej informacji dla lekarzy: www.akademianutricia.pl; portal dla rodziców: www.alergianamlekokrowie.pl

Materiał przeznaczony dla osób posiadających kwalifikacje w dziedzinie medycyny, żywienia lub farmacji.

ALLG/BBLNEO/30/01/2025



Spis treści

Program szczegółowy	3
Piątek 14.03.2025	3
Sobota 15.03.2025	8

PIĄTEK 14.03.2025

Warsztaty I
Alergia na najczęstsze alergeny pokarmowe pochodzenia zwierzęcego
SALA JESIEŃ

08:30 - 09:30

Tylko stacjonarnie, obowiązują zapisy – limit miejsc 25 osób.
Warsztaty sponsorowane przez firmę **EMMA**

Prowadzący:

dr hab. Natalia Ukleja-Sokołowska, prof. UMK (Bydgoszcz)
dr hab. Emilia Majsiak (Lublin)

Przerwa techniczna**09:30 - 09:55****Otwarcie Sympozjum**

SALA GŁÓWNA

09:55 - 10:00**Sesja Inauguracyjna**

SALA GŁÓWNA

10:00 - 11:20**Przewodniczący:**

prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)
prof. Radosław Gawlik (Katowice)

- 1. Rola epitopów IgE i komórek T w alergicznej reaktywności krzyżowej** **10:00 - 10:25**
prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)
- 2. Diagnostyka molekularna w kwalifikowaniu do immunoterapii** **10:25 - 10:50**
dr hab. Łukasz Błażowski, prof. UR (Rzeszów, Rabka Zdrój)
- 3. Leki biologiczne w alergii pokarmowej. Dowody i korzyści. Kiedy, jak i dla kogo?** **10:50 - 11:15**
prof. Radosław Gawlik (Katowice)
- 4. Podsumowanie** **11:15 - 11:20**

Przerwa kawowa**11:20 - 11:35**

Sesja Plenarna I**11:35 - 12:40****Varia I**

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Ryszard Kurzawa (Kraków)

prof. Barbara Rogala (Katowice)

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Niejednoznaczne postępowanie w ABMK – czy istnieje złoty standard? | 11:35 - 11:55 |
| prof. Ryszard Kurzawa (Kraków) | |
| 2. Ale boję się igieł! Nowe drogi podawania adrenaliny i czy są równie skuteczne? | 11:55 - 12:15 |
| prof. Barbara Rogala (Katowice) | |
| 3. Alergia pokarmowa a niepłodność | 12:15 - 12:35 |
| dr Marta Tykwińska (Bydgoszcz) | |
| 4. Dyskusja | 12:35 - 12:40 |

HOT TOPIC I**12:40 - 13:20****Sesja Pro/Con****Czy probiotyki i mikroelementy mają znaczenie w prewencji alergii na pokarmy**

SALA GŁÓWNA

Dr hab. Natalia Ukleja-Sokołowska, prof. UMK (Bydgoszcz) Dr Adam Wawrzeńczyk (Bydgoszcz)

Prowadzący:

prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)

Warsztaty II**12:40 - 13:40****Anafilaksja – praktyczne algorytmy diagnostyki molekularnej i leczenia**

SALA JESIEŃ

Tylko stacjonarnie, obowiązują zapisy – limit miejsc 40 osób.

Warsztaty sponsorowane przez firmę **Zentiva****ZENTIVA****Prowadzący:**

dr hab. Łukasz Błażowski, prof. UR (Rzeszów, Rabka Zdrój)

Lunch

13:20 - 14:20

Sesja Plenarna II

14:20 - 15:30

Patogeneza alergii na pokarmy - czy wiemy więcej?

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Marcin Moniuszko (Białystok)

dr hab. Krzysztof Pałgan, prof. UMK (Bydgoszcz)

- 1. Co nowego w badaniach genetycznych w alergii pokarmowej?** 14:20 - 14:40
dr hab. Krzysztof Pałgan, prof. UMK (Bydgoszcz)
- 2. Wpływ inwazji pasożytniczej na profil uczuleniowy pacjenta z alergią pokarmową** 14:40 - 15:00
prof. Marcin Moniuszko (Białystok)
- 3. Wpływ mikrobiomu na przebieg alergii na pokarmy** 15:00 - 15:25
prof. Aneta Krogulska (Bydgoszcz)
- 4. Dyskusja** 15:25 - 15:30

Sesja Plenarna III Diagnostyka alergii na pokarmy


SALA GŁÓWNA

15:30 - 17:00

Przewodniczący:

dr Iwona Poziomkowska-Gęsicka (Szczecin)

prof. Bolesław Samoliński (Warszawa)

- | | | |
|---|---|----------------------|
| 1. Molecular Diagnosis in Food Allergy - sIgE quantification, ratios & work-up strategies
Diagnostyka molekularna w alergii pokarmowej - strategie diagnostyczne z wykorzystaniem „ratio” w ilościowej ocenie sIgE
prof. Olga Luengo (Barcelona, Hiszpania)
Wykład sponsorowany przez firmę HVD |  | 15:30 - 15:55 |
| 2. Ocena i interpretacja pozytywnych wyników testów pokarmowych w Atopowym Zapaleniu Skóry
dr Iwona Poziomkowska-Gęsicka (Szczecin) | | 15:55 - 16:15 |
| 3. Specyfika alergenów w Polsce
dr Anna Strumnik (Warszawa)
Wykład sponsorowany przez firmę Diagnostyka | Diagnostyka+ | 16:15 - 16:35 |
| 4. Próby prowokacyjne donosowe w alergii pokarmowej
prof. Bolesław Samoliński (Warszawa) | | 16:35 - 16:55 |
| 5. Dyskusja | | 16:55 - 17:00 |

Przerwa kawowa

17:00 - 17:20

Sesja Plenarna IV Leczenie alergii pokarmowej




SALA GŁÓWNA

17:20 - 18:45

Przewodniczący:

prof. Jerzy Kruszewski (Warszawa)

dr Ewa Alska (Bydgoszcz)

- 1. Tradycyjna Medycyna Chińska w leczeniu alergii pokarmowej** 17:20 - 17:40
prof. Jerzy Kruszewski (Warszawa)
- 2. Tralokinumab (Adtralza) – doświadczenia własne** 17:40 - 18:00
dr Ewa Alska (Bydgoszcz)
dr Agata Michalska (Bydgoszcz)
Wykład sponsorowany przez firmę **Leo Pharma**

- 3. Zastosowanie leczenia biologicznego w immunoterapii alergenowej** 18:00 - 18:20
dr Aleksandra Kucharczyk (Warszawa)
Wykład sponsorowany przez firmę **Novartis**

- 4. Leczenie biologiczne w praktyce – jakich efektów możemy się spodziewać po terapii tezepelumabem** 18:20 - 18:40
dr Agata Kalicka (Bydgoszcz)
Wykład sponsorowany przez firmę **AstraZeneca**

- 5. Dyskusja** 18:40 - 18:45

Kolacja

18:45 - 20:30

SOBOTA 15.03.2025

Warsztaty III

07:45 - 08:45

Alergia na najczęstsze alergeny pokarmowe pochodzenia zwierzęcego

SALA JESIEŃ

Tylko stacjonarnie, obowiązują zapisy – limit miejsc 25 osób.
Warsztaty sponsorowane przez firmę **EMMA**



Prowadzący:

dr hab. Natalia Ukleja-Sokołowska, prof. UMK (Bydgoszcz)
dr hab. Emilia Majsiak (Lublin)

Przerwa techniczna

08:45 - 09:00

Sesja Plenarna V

09:00 - 10:25

Kliniczne postaci alergii pokarmowej

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Maciej Kaczmarek (Białystok)
prof. Marek Kulus (Warszawa)

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Kontaktowe zapalenie skóry w alergii na pokarmy | 09:00 - 09:20 |
| prof. Magdalena Trzeciak (Gdańsk) | |
| 2. FPIES: od niemowlęctwa do dorosłości | 09:20 - 09:40 |
| prof. Marek Kulus (Warszawa) | |
| 3. Zaburzenia karmienia u niemowląt i małych dzieci a alergia pokarmowa - doświadczenia własne | 09:40 - 10:00 |
| prof. Maciej Kaczmarek (Białystok) | |
| 4. Ciężka alergia na białko mleka krowiego-optimalizacja postępowania bez sztucznej inteligencji | 10:00 - 10:20 |
| prof. Paweł Majak (Łódź) | |
| Wykład sponsorowany przez firmę Reckitt/Mead Johnson | |
| 5. Dyskusja | 10:20 - 10:25 |



Sesja Plenarna VI

10:25 - 11:55

Varia II

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Magdalena Trzeciak (Gdańsk)

prof. Paweł Majak (Łódź)

1. Factors Influencing Allergy Diagnostic Results
Czynniki wpływające na wyniki diagnostyki alergii

prof. Paolo Matricardi (Berlin, Niemcy)

dr Thomas Horn (Wiedeń, Austria)

Wykład sponsorowany przez firmę **EMMA**

EMMA 10:25 - 10:50
Medical Diagnostic Tests

2. Holistyczna opieka nad małym alergikiem

prof. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska (Bydgoszcz)

Wykład sponsorowany przez firmę **Nutricia**

Bebilon 10:50 - 11:10
PEPTI SYNEO **NUTRICIA**
neocate

3. „FOOD MATRIX“ – kiedy 2+2 nie równa się 4!

dr hab. Emilia Majsiak (Lublin)

11:10 - 11:30

4. Sztuczna inteligencja w alergii na pokarmy

dr Marcelina Koćwin (Łódź)

11:30 - 11:50

5. Dyskusja

11:50 - 11:55

Przerwa kawowa

11:55 - 12:10

Sesja Plenarna VII

Proste odpowiedzi na trudne pytania

12:10 - 13:15

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Marta Chetmińska (Gdańsk)

dr hab. Krzysztof Pałgan, prof. UMK (Bydgoszcz)

- 1. Czy żywność genetycznie modyfikowana jest istotnym problemem w alergologii?** 12:10 - 12:25
prof. Marta Chetmińska (Gdańsk)
- 2. Czy alergeny pokarmowe spożywane przez dawców mogą wywoływać reakcje alergiczne u biorców krwi?** 12:25 - 12:40
prof. Krzysztof Buczytko (Łódź)
- 3. Znaczenie IgA w alergii pokarmowej. Czy oznaczania IgA w alergii pokarmowej ma sens?** 12:40 - 12:55
dr hab. Katarzyna Napiórkowska-Baran, prof. UMK (Bydgoszcz)
- 4. Czy i dlaczego astma oskrzelowa jest głównym czynnikiem ryzyka wystąpienia ciężkiej anafilaksji w alergii na pokarmy?** 12:55 - 13:10
prof. Maciej Kupczyk (Łódź)
- 5. Dyskusja** 13:10 - 13:15

Sesja Plenarna VIII

13:15 - 14:20

Varia III

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

dr Małgorzata Graczyk (Bydgoszcz)

prof. Krzysztof Buczytko (Łódź)

- | | |
|---|---------------|
| 1. Alergia pokarmowa indukowana lub wywoływana przez NLPZ – nowe fenotypy nadwrażliwości na NLPZ | 13:15 - 13:35 |
| dr hab. Joanna Glück, prof. SUM (Katowice) | |
| 2. Wegańskie zamienniki mięsa a alergie pokarmowe | 13:35 - 13:55 |
| dr hab. Kinga Lis, prof. UMK (Bydgoszcz) | |
| 3. Pacjent z nietolerancją histaminy: od objawów do skutecznej terapii – praktyczne wytyczne i studium przypadku | 13:55 - 14:15 |
| prof. Krzysztof Buczytko (Łódź) | |
| Wykład sponsorowany przez firmę Miralex | |
| 4. Dyskusja | 14:15 - 14:20 |



Lunch

14:20 - 15:20

Sesja Plenarna IX
Sesja łączona z Dietetykami (Joint Session)
Postępowanie dietetyczne w alergii pokarmowej
SALA GŁÓWNA

15:20 - 16:25

Przewodniczący:

dr hab. Danuta Gajewska (PTD, Warszawa)

prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Leczenie dietetyczne w Eozynofilowym Zapaleniu Przewodu | 15:20 - 15:40 |
| dr Andrzej Kuźmiński (Bydgoszcz) | |
| 2. Dieta eliminacyjna – fakty i kontrowersje – kiedy naprawdę jest konieczna | 15:40 - 16:00 |
| dr hab. Andrea Horvath (Warszawa) | |
| 3. Pieczywo w diecie alergika – nie tylko gluten stanowi problem | 16:00 - 16:20 |
| dr hab. Danuta Gajewska (PTD, Warszawa) | |
| dr Paulina Kęszycka (PTD, Warszawa) | |
| 4. Dyskusja | 16:20 - 16:25 |

Sesja Plenarna X

16:25 - 17:20

Zagadki diagnostyczno–terapeutyczne w alergii pokarmowej

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)

dr Michał Przybyszewski (Bydgoszcz)

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Alergia na seler – wyzwania diagnostyczne | 16:25 - 16:35 |
| dr Bernadetta Kosztulska (Bydgoszcz) | |
| 2. Anafilaksja po pokarmach u chorego z AZS | 16:35 - 16:45 |
| dr Klaudia Baran-Moskal (Bydgoszcz) | |
| 3. Anafilaksja po spożyciu jagód a doustna próba prowokacji – kiedy i jak wykonać? | 16:45 - 16:55 |
| dr Magdalena Rydzyńska (Bydgoszcz) | |
| 4. Sezam jako alergen ukryty | 16:55 - 17:05 |
| dr Ewa Alska (Bydgoszcz) | |
| 5. Nawracająca anafilaksja zależna od pokarmu indukowana wysiłkiem fizycznym | 17:05 - 17:15 |
| dr Bernadetta Kosztulska (Bydgoszcz) | |
| 6. Podsumowanie | 17:15 - 17:20 |

Zamknięcie Sympozjum

17:20 - 17:30

SALA GŁÓWNA

Przewodniczący:

prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)