

Środa, 2 kwietnia 2014 r.

CEREMONIA INAUGURACYJNA 17.15–17.30

SESJA INAUGURACYJNA 17.30–19.00

Alergologia na granicy specjalności

Sala Kongresowa

Przewodniczący: Prof. Zbigniew Bartuzi  
Prof. Jerzy Kruszewski  
Prof. Bolesław Samoliński

1. **Alergia chorobą na całe życie** 17.30–17.50  
– czy wpływa na schorzenia wieku podeszłego?  
*Prof. Bolesław Samoliński (Warszawa)*
2. **Alergia – ile genów, ile środowiska?** 17.50–18.10  
*Dr hab. Marek Niedożytko (Gdańsk)*
3. **Dermatologia w gabinecie lekarza POZ – konsekwencje** 18.10–18.30  
**obecności 4500 uczulających haptenu w naszym otoczeniu**  
*Prof. Radosław Śpiewak (Kraków)*

**4. Między autorem publikacji a czytelnikiem** **18.30–19.00**  
**– dlaczego warto publikować w naszych czasopismach?**

*Prof. Rafał Pawliczak – Redaktor Naczelny „Alergologii Polskiej”*

*Prof. Wojciech Silny – Redaktor Naczelny „Postępów Dermatologii i Alergologii”*

**Przyznanie nagrody PTA im. Prof. M. Obtulowicza za najlepszą pracę doktorską w dziedzinie alergologii**

**Czwartek, 3 kwietnia 2014 r.**

**Warsztaty Szkoleniowe I** **7.10–8.00**

**Pomoc lekarska w nagłych stanach zagrożenia  
życia w praktyce alergologa – Sesja A**

**Sala 4/1**

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Hal Allergy**



**Prowadzenie:** *Dr Piotr Dąbrowiecki (Warszawa)*

## Warsztaty Szkoleniowe II

8.15–9.00

**Pomoc lekarska w nagłych stanach zagrożenia życia w praktyce alergologa – Sesja B**

Sala 4/1

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Hal Allergy**



*Prowadzenie: Dr Piotr Dąbrowiecki (Warszawa)*

## Warsztaty Szkoleniowe III

7.30–9.00

**Pneumoseksuologia czyli jak poprawić jakość życia pacjentowi z astmą? Dwugłos ekspertów**

Sala 4/2

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **TEVA**

*Prowadzenie: Prof. Michał Pirożyński – głoś pulmonologa  
Dr Monika Łukasiewicz – głoś seksuologa*

## Warsztaty Szkoleniowe IV

7.30–9.00

**Wprowadzenie do procesu wydawniczego prac naukowych, co to jest dobrze napisany artykuł, jakie są rodzaje prac naukowych i jaka jest ich poprawna struktura**

Sala 4/6

Warsztaty organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez **PTA**

*Prowadzenie: Ewa Kittel-Prejs, Journals Publishing Director Eastern Europe, Elsevier*

Sesja Szkoleniowo-Naukowa II

9.00–10.30

Anafilaksja - to może zdarzyć się każdemu

Sala Kongresowa

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



**Moderator:** Prof. Bolesław Samoliński

- 1. Diagnostyka i leczenie anafilaksji** 9.00–9.20  
*Prof. Jerzy Kruszewski (Warszawa)*
- 2. Epidemiologia i grupy ryzyka** 9.20–9.40  
*Prof. Piotr Kuna (Łódź)*
- 3. Jak się zachować w obliczu reakcji anafilaktycznej – lekarz i pacjent** 9.40–10.10  
*Dr hab. Ewa Cichocka-Jarosz (Kraków)*  
*Dr Łukasz Błazowski (Jasło)*
- 4. DEBATA** 10.10–10.30



Sesja Szkoleniowo-Naukowa III

10.45–12.15

**Dylematy leczenia astmy – efektywność  
leczenia a choroby układu krążenia**

Sala Kongresowa

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



**Przewodniczący: Prof. Barbara Rogala**

- 1. Następny proszę... – mój kolejny pacjent** **10.45–10.50**  
*Prof. Barbara Rogala (Katowice)*
- 2. 83% pacjentów z astmą pali bądź paliło papierosy  
– jak prowadzić skutecznie terapię?** **10.50–11.15**  
*Prof. Piotr Kuna (Łódź)*
- 3. Bezpieczeństwo kardiologiczne pacjentów chorych na astmę** **11.15–11.40**  
*Prof. Rafał Pawliczak (Łódź)*
- 4. Dlaczego leki superdrobnocząstkowe są efektywne?** **11.40–12.05**  
*Prof. Jan Mazela (Poznań)*
- 5. Efektywność leczenia astmy a choroby układu krążenia** **12.05–12.15**  
*Prof. Barbara Rogala (Katowice)*

Sesja Szkoleniowo-Naukowa IV

12.30–14.00

**Problem alergii z perspektywy alergologa,  
dermatologa, okulisty i kardiologa**

Sala Kongresowa

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



**BERLIN-CHEMIE**  
**MENARINI**

**Przewodniczący: Prof. Alicja Kasperska-Zajac**

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| <p><b>1. Znaczenie infekcji i systemowej reakcji zapalnej w pokrzywce.<br/>Implikacje kliniczne i terapeutyczne</b></p> <p><i>Prof. Alicja Kasperska-Zajac (Katowice)</i></p>                                  | <p><b>12.30–13.00</b></p> |
| <p><b>2. Czy każde zapalenie spojówek ma podłoże alergiczne<br/>i czy wpływa na zmianę postępowania terapeutycznego?</b></p> <p><i>Dr hab. Anna Groblewska (Łódź) i Dr Ewa Pisarczyk-Bogacka (Wrocław)</i></p> | <p><b>13.00–13.30</b></p> |
| <p><b>3. Bezpieczeństwo kardiologiczne leczenia antyhistaminowego</b></p> <p><i>Dr Anna Olasińska-Wiśniewska (Poznań)</i></p>  | <p><b>13.30–14.00</b></p> |

Sesja Szkoleniowo-Naukowa V

15.30–17.00

## Praktyczne aspekty diagnostyki i leczenia alergii pokarmowej u dzieci i niemowląt

Sala Kongresowa

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



Przewodniczący: **Prof. Zbigniew Bartuzi**

**1. Alergia pokarmowa a inne choroby układu pokarmowego** **15.30–15.40**

*Prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)*

**2. Kiedy eliminacja, a kiedy prowokacja?** **15.40–16.05**

- a) Jak w praktyce wykonać i zinterpretować próbę prowokacji pokarmowej w warunkach szpitalnych i w warunkach ambulatoryjnych?
- b) Jak „złoty standard” rozpoznawania alergii na pokarmy czyli prowokacja metodą podwójnie ślepej próby ma się do rzeczywistości szpitalnej i poradnianej
- c) Kiedy skierować pacjenta na próbę prowokacji pokarmowej?

*Prof. Maciej Kaczmarski (Białystok)*

**3. Mieszanki elementarne jako narzędzie diagnostyczne i lecznicze** **16.05–16.40**  
**w rozpoznawaniu alergii na białka mleka krowiego**

*Przypadki kliniczne z praktyki specjalisty i praktyki lekarza rodzinnego.*

- a) *Odniesienie się w prezentowanych przypadkach klinicznych do stosowanej przez lekarzy zasady „step up”. Rozpoczynanie leczenia od słabszych preparatów, by dojść do tych silniejszych, jeżeli „słabsze” są nie wystarczające. Istnieje powszechne przekonanie, że zawsze warto zostawić sobie „najsilniejszy oręż” na sytuację kryzysową – jeżeli od*

*razu wejdę z silniejszym środkiem, nie będę miał już żadnej możliwości działania gdyby okazało się, że nie ma wystarczających efektów bądź stan pacjenta z jakiegoś powodu się pogorszył.*

- b) *Przedstawienie przypadków klinicznych z praktyki ambulatoryjnej.*

*Dr Brygida Piotrowska-Wróbel (Biskupiec)*

- c) *Przedstawienie przypadków klinicznych z praktyki szpitalnej: omówienie przypadku z Kliniki Gastroenterologii i Żywienia Dzieci Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego*

*Dr Agnieszka Krauze (Warszawa)*

#### **4. Panel dyskusyjny**

**16.40–17.00**

*Uczestnicy panelu: Prof. Maciej Kaczmarski, Dr Brygida Piotrowska-Wróbel,  
Dr Agnieszka Krauze*



Gorący Temat I

17.00–17.45

Witamina D na nowo odkryta

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Unipharm**



**UNIPHARM**

**Prowadzenie:** Prof. Bolesław Samoliński

- 1. Epidemiologia niedoborów witaminy D** 17.00–17.05  
*Prof. Bolesław Samoliński (Warszawa)*
- 2. Witamina D – korzyści w chorobach układu oddechowego** 17.05–17.20  
*Dr Andrzej Dąbrowski (Warszawa)*
- 3. Witamina D i gks – czy istnieje synergia?** 17.20–17.35  
*Dr Rafał Dobek (Wrocław)*
- 4. Niedobory witaminy D i aktualne standardy suplementacji** 17.35–17.45  
*Dr Paweł Majak (Łódź)*

## Gorący Temat II

17.45–18.30

W gąszczu aktualizacji wytycznych znajdziemy rozwiązanie dostosowane do pacjenta – indywidualizacja terapii

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **MSD**



*Prowadzący: Prof. Barbara Rogala (Katowice)  
Prof. Rafał Pawliczak (Łódź)*

## Gorący Temat III

18.30–19.15

Flutikazon w nowej formułacji skuteczny i bezpieczny w niższej dawce - potwierdzenie z badań klinicznych

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Adamed**



*Prowadzący: Prof. Piotr Kuna (Łódź)*

Sesja Szkoleniowo-Naukowa VI

19.15–20.15

Przełom w leczeniu alergicznego nieżytu nosa

Sala Kongresowa

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

**MEDA**

1. **Dymista, a new drug to fill the gaps in the management of allergic rhinitis** 19.15–19.45  
*Prof. Jean Bousquet (Francja)*
2. **Niezaspokojona potrzeba w leczeniu alergicznego nieżytu nosa** 19.45–20.15  
*Prof. Bolesław Samoliński (Warszawa)*

Piątek, 4 kwietnia 2014 r.

News alergologiczny

7.40–8.10

**Immunomodulacyjny wpływ benfotiaminy na patomechanizm chorób obturacyjnych płuc w podeszłym wieku**

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Wörwag Pharma**

*Prowadzenie: Prof. Bernard Panaszek (Wrocław)*



Spotkanie z Ekspertem I

8.10–8.40

**Leczenie alergicznych chorób oczu w świetle aktualnych doświadczeń alergologów i okulistów**

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowana w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Alcon**

**Alcon**<sup>®</sup>

a Novartis company

**1. Leczenie alergicznego zapalenia spojówek – skok do nowoczesności**

*Dr hab. Anna Groblewska (Łódź)*

**2. Rola i miejsce olopatadyny w terapii alergii oczu w świetle aktualnych danych klinicznych**

*Prof. Piotr Kuna (Łódź)*



## Spotkanie z Ekspertem II

8.40–9.00

**Alergeny rekombinowane  
– przyszłość diagnostyki alergologicznej**

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **AlabLaboratoria**



*Prowadzenie: Prof. Zbigniew Bartuzi (Bydgoszcz)*

## Sesja Szkoleniowo-Naukowa VII

9.00–10.30

**Jeszcze raz o drobnych oskrzelach – tym razem praktycznie!**

Sala Kongresowa

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



**Przewodniczący: Prof. Anna Bodzenta-Łukaszyk  
Prof. Marek L. Kowalski**

- 1. Jak zidentyfikować pacjenta z problemem „drobnych” dróg oddechowych? 9.00–9.30**  
*Dr hab. Ziemowit Ziętkowski (Białystok)*
- 2. Leczenie zapalenia w drobnych oskrzelach – o czym trzeba pamiętać? 9.30–10.00**  
*Prof. Anna Bodzenta-Łukaszyk (Białystok)*
- 3. Kryteria wyboru optymalnego leku przeciwzapalnego 10.00–10.20**  
*Prof. Marek L. Kowalski (Łódź)*
- 4. Dyskusja 10.20–10.30**

## Sesja Szkoleniowo-Naukowa VIII

10.45–12.15

**Terapia anty-IgE – krok w przyszłość: Do we fully utilize possibilities offered by anty-IgE treatment in severe asthma?**

Sala Kongresowa

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



**Moderator:** Prof. Piotr Kuna

**Mówcy:** Prof. Jean Bousquet (Francja)  
Dr Maciej Kupczyk (Łódź)

## Sesja Szkoleniowo-Naukowa IX

12.30–14.00

**Nowe spojrzenie na trudne problemy kliniczne w chorobach obturacyjnych**

Sala Kongresowa

Sesja sponsorowana przez firmę **AstraZeneca**

**Przewodniczący:** Prof. Ryszard Kurzawa



1. **Jak rozpoznać i leczyć astmę wczesnodziecięcą?** 12.30–12.50  
*Prof. Ryszard Kurzawa (Rabka-Zdrój)*
2. **Jak bardzo można uprościć leczenie astmy?** 12.50–13.10  
*Prof. Piotr Kuna (Łódź)*
3. **Rola systemów inhalacyjnych w utrzymaniu kontroli astmy i POChP** 13.10–13.25  
*Prof. Andrzej M. Fal (Warszawa)*

4. Czy wszystkie wziewne GKS są równie skuteczne i bezpieczne u pacjentów z chorobą obturacyjną płuc? 13.25–13.45

*Dr hab. Piotr Boros (Warszawa)*

5. News, news, news 13.45–13.55

*Dr Maciej Kupczyk (Łódź)*

6. Dyskusja 13.55–14.00

Sesja Szkoleniowo-Naukowa X 15.30–17.00

**Pokrzywka - pomiędzy teorią i rzeczywistością**

**Sala Kongresowa**

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

**Przewodniczący: Prof. Barbara Rogala**



1. Racjonalna farmakoterapia pokrzywki 15.30–16.10  
– między wytycznymi, charakterystykami produktów leczniczych,  
a dowodami naukowymi

*Prof. Radosław Śpiewak (Kraków)*

2. Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy jako problem interdyscyplinarny 16.10–16.50

*Prof. Barbara Rogala (Katowice)*

3. Dyskusja 16.50–17.00

## Sesja Szkoleniowo-Naukowa XI

17.00–18.30

**Marsz atopowy od AZS do astmy.  
Czy możliwa jest prewencja?**

Sala Kongresowa

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



Wykładowcy: *Prof. Piotr Kuna (Łódź) - alergolog*  
*Prof. Joanna Narbutt (Łódź) - dermatolog*  
*Dr Paweł Majak (Łódź) – pediatra-alergolog*

## Gorący Temat IV

18.30–19.00

**Alergiczne kontaktowe zapalenie skóry – najczęstsze  
czynniki etiologiczne, zasady diagnostyki i leczenia**

Sala Kongresowa

Spotkanie organizowane w ramach grantu naukowo-szkoleniowego przyznanego przez firmę **Polfa Tarchomin SA**



Prowadzenie: *Prof. Beata Kręcis (Łódź)*



Sesja Szkoleniowo-Naukowa XII

19.00–20.00

Nowe możliwości leczenia astmy

Sala Kongresowa

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



**Przewodniczący: Prof. Michał Pirożyński**

1. **Efekty leczenia astmy – szklanka w połowie pusta, czy w połowie pełna? 19.00–19.30**  
*Prof. Rafał Pawliczak (Łódź)*
2. **Nowa perspektywa w leczeniu – jak uwzględnić potrzeby pacjenta? 19.30–20.00**  
*Prof. Przemysław Kardas (Łódź)*

Sobota, 4 kwietnia 2014 r.

Sesja Sekcji Młodych PTA

9.00–10.30

Podróż w głąb komórki i z powrotem

Sala Kongresowa

Sesja sponsorowana przez firmę **AstraZeneca**

Przewodniczący: **Dr Michał Panek**  
**Mgr Sylwia Moskwa**



**AstraZeneca**  
life inspiring ideas

- 1. Od sekwencji genu do funkcji białka i z powrotem** **9.00–9.25**  
– praktyczne zastosowania współczesnych metod obliczeniowych  
biomolekuł w problemach z pogranicza biologii molekularnej i medycyny  
*Dr Dominik Gront (Warszawa)*
- 2. Geny pod kontrolą.** **9.25–9.50**  
**Znaczenie mikroRNA w medycynie na przykładzie alergologii**  
*Mgr Anna Głobińska (Łódź)*
- 3. W drodze do celu. Rola wybranych makrocząsteczek w etiopatogenezie** **9.50–10.15**  
**alergicznego nieżytu nosa i astmy – kliniczne znaczenie**  
**poznanych białek w terapii**  
*Dr Paweł Majak (Łódź)*

## 4. Dyskusja

10.15–10.25

*Przyznanie nagrody PTA im. Prof. B. Romańskiego za najlepszą pracę oryginalną w dziedzinie alergologii*

Sesja Szkoleniowo-Naukowa XIII

10.45–12.15

**Studium przypadków – alergologia w praktyce**

**Sala Kongresowa**

**Przewodniczący: Prof. Zbigniew Bartuzi  
Prof. Bolesław Samoliński**

### 1. Odczyny polekowe – case study

10.45–11.00

*Dr Joanna Makowska (Łódź)*

### 2. Alergia pokarmowa i immunoterapia

11.00–11.15

*Dr hab. Krzysztof Kowal (Białystok)*

### 3. Pacjentka ciężarna w gabinecie alergologa

11.15–11.30

*Prof. Barbara Rogala (Katowice)*

### 4. Dlaczego alergia przegrywa z HPV – o samorządowych programach zdrowotnych

11.30–11.45

*Dr Filip Raciborski (Warszawa)*

5. **Elektroniczne systemy wsparcia i monitoringu terapii pacjentów chorych na astmę** 11.45–12.00

*Mgr Artur Białoszewski (Warszawa) i Mgr Przemysław Barszcz (Warszawa)*

6. **Dyskusja** 12.00–12.15

**ZAMKNIĘCIE KONFERENCJI** 12.15–12.30

---