

# XIII DNI ALERGII PYŁKOWEJ w Krakowie

**Konferencja Naukowo-Szkoleniowa**  
organizowana pod patronatem  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

**27-28.05.2011**

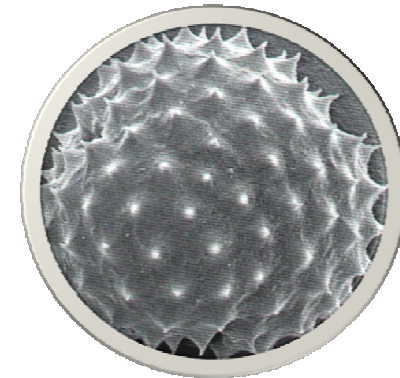
Collegium Śniadeckiego, Sala Wykładowa  
Kraków, ul. Kopernika 27

[www.dap.cm-uj.krakow.pl](http://www.dap.cm-uj.krakow.pl)

## SPONSORZY

### **IBSS BIOMED S.A.**

AstraZeneca Pharma Poland Sp. z o.o.  
MSD Polska  
Hal Allergy



### **Zakład Alergologii Klinicznej i Środowiskowej UJ CM**

tel. 12 423 11 22; [www.toksy-alergo.cm-uj.krakow.pl](http://www.toksy-alergo.cm-uj.krakow.pl)

Kontakt: [dmyszkow@cm-uj.krakow.pl](mailto:dmyszkow@cm-uj.krakow.pl)

### **Ogród Botaniczny UJ**

tel. 12 663 36 11; [www.ogrod.uj.edu.pl](http://www.ogrod.uj.edu.pl)

### **Zakład Alergologii Klinicznej i Środowiskowej UJ CM**

Zakład Paleobotaniki Instytutu Botaniki UJ

Ogród Botaniczny UJ

Katedra Botaniki Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

Sekcja Aerobiologiczna PTB

Sekcja Aerobiologiczna przy ZG PTZCA

Ośrodek Badania Alergenów Środowiskowych

Polskie Towarzystwo Alergiczne o/Kraków

**27.05.2011 AEROBIOLOGIA 9:00 – 14:00**

08:00-09:00 Rejestracja uczestników

**09:00-09:20 Rozpoczęcie Konferencji**  
Prof. Krystyna Obtulowicz, Prof. Maria Zająć, Prof. Bogdan Zemanek**I SESJA 09:20-11:00** Prof. Elżbieta Weryszko-Chmielewska, Dr Danuta Stępańska

09:20-09:50 Some aspects of climate change and pollen seasons. Clot B. Neuchatel, Szwajcaria.

09:50-10:10 Stężenia zarodników rodzaju *Cladosporium* i *Alternaria* podczas letnich burz. Grinn-Gofroń A., Strzelczak A. Szczecin.10:10-10:30 Jesienne stężenia zarodników *Ganoderma* w Poznaniu (2006-2008). Grinn-Gofroń A., Kaczmarek J., Strzelczak A., Wolski T., Jędryczka M. Poznań, Szczecin.

10:30-10:50 Wpływ warunków pogodowych na dynamikę stężenia pyłku w ciągu doby. Puc M., Puc M., Wolski T. Szczecin.

10:50-11:10 Typ zagospodarowania terenu a dobowe stężenia zarodników grzybów *Alternaria*. Kasprzyk I., Jędryczka M. Rzeszów, Poznań.

Przerwa na kawę 11:10-11:40

**II SESJA 11:40-14:00** Prof. Krystyna Harmata, Dr Idalia Kasprzyk

11:40-12:00 Sezony pyłkowe a fenologia kwitnienia leszczyny w Sosnowcu w latach 2009-2010. Chłopek K., Dąbrowska-Zapart K. Sosnowiec.

12:00-12:20 Tree pollination in Vinnitsa, Ukraine: most important trends from 1999 till 2011. Rodinkova V., Kremenska L. Vinnitsa, Ukraina.

12:20-12:40 *Alnus*, *Corylus* and *Betula* airborne pollen concentration in Western Ukrainian region. Vorobets N., Svidrak K., Kalinowych N. Lwów, Ukraina.

12:40-13:00 Dynamika stężenia ziaren pyłku roślin zielnych w atmosferze Lublina. Weryszko-Chmielewska E., Piotrowska K. Lublin.

13:00-13:30 Stężenie zarodników wybranych grzybów alergogennych w powietrzu Białegostoku w roku 2010. Zdrojkowska E., Kiziewicz B., Gajo B., Kosieleński P. Stężenie pyłku wybranych roślin w powietrzu Białegostoku w sezonie 2010. Gajo B., Kiziewicz B., Zdrojkowska E., Kosieleński P. Białystok.

13:30-13:40 Prezentacje posterowe

13:40-14:00 Sprawozdanie z IX ICA. Stępańska D. Pokaz zdjęć – Grinn-Gofroń A.

Lunch 14:00-15:00

15:00-17:00 Zebranie Sekcji Aerobiologicznej PTB

19:10 Zwiedzanie Muzeum „Podziemia Rynku” i kolacja w restauracji „Jarema”, Plac Matejki 5 (godz. 20.20) za zaproszeniami.

**28.05.2011 ALERGIA PYŁKOWA 9:30-14:00**

08:30-09:30 Rejestracja uczestników

**09:30-09:40 Rozpoczęcie Konferencji**  
Prof. Krystyna Obtulowicz**I SESJA 09:40-11:20** Prof. Małgorzata Jędryczka, Dr Małgorzata Puc09:40-10:00 Zmienność zawartości pyłku olszy (*Alnus* L.) w powietrzu wybranych miast Polski. Piotrowska K., Weryszko-Chmielewska E. i wsp. Krajowe Ośrodki Monitoringu.

10:00-10:20 Alergeny powietrzno pochodne brzozy w powietrzu Poznania w 2009 roku. Grewling Ł., Nowak M., Szymańska A., Kostecki Ł. Poznań.

10:20-10:40 Zasięg rozprzestrzeniania się pyłku transgenicznego pszenżyta (x *Triticosecale* Wittmack) badany w sezonie 2010. Zimny J., Otręba P., Kozdój J., Zimny A., Jędryczka M., Kaczmarek J., Oleszczuk S., Sowa S. Radziszów, Poznań.

10:40-11:00 Sensitization to micromycetes: data of prospective investigation. Pukhlik B. M., Bondarchuk O. B., Bogomolov A. E. Vinnitsa, Ukraina.

11:00-11:20 Pollen forecast in Vinnitsa as a part of a system of aeromonitoring, prevention and control of the allergenic respiratory diseases. Rodinkova V. Vinnitsa, Ukraina.

Przerwa na kawę 11:20-12:00

**II SESJA 12:00-13:40** Prof. Krystyna Obtulowicz, Dr Piotr Rapiejko

12:00-12:20 Częstość uczuleń na alergeny pyłku roślin w badaniu ECAP. Lipiec A., Samoliński B., Rapiejko P., Lusawa S. Warszawa.

12:20-12:40 Pyłek roślin – dlaczego jest powodem alergii? Majkowska-Wojciechowska B. Łódź.

12:40-13:00 IMMUNO SOLID-PHASE ALLERGEN CHIP – ISAC w diagnozowaniu chorób alergicznych w wieku rozwojowym (doniesienie wstępne). Gaweł J., Kurzawa R., Gabis B., Mazurek E., Sak I., Wójcik A., Łącka M., Matysik M. Rabka.

13:00-13:20 Wspólne problemy diagnostyczne w alergii pyłkowej i alergii na jady owadów błonkoskrzydłych. Stobiecki M. Kraków.

13:20-13:40 Astma pyłkowa. Obtulowicz K. Kraków

**Zakończenie i podsumowanie Konferencji**

Lunch 14:00-15:00

14:00-15:00 Nadzwyczajny Walny Zjazd Polskiego Towarzystwa Zwalczenia Chorób Alergicznych i Walne Zebranie o/Kraków PTZCA