

Sesje Dyskusyjne Plakatowe

piątek 14 czerwca – Sala B

Prezentacja doniesień z wykorzystaniem przezroczy 14:00–14:40

Dyskusje przy plakatach 14:40–15:00

Sesja 1 – Astma i alergia – wybrane problemy codziennej praktyki

Prowadzący: Dr hab. Marcin Kurowski (Łódź)

- **Ocena przebiegu astmy w ciąży**
Agnieszka Rey, Marta Chełmińska (Gdańsk)
- **Ocena pierwotnego nieprzestrzegania zaleceń terapeutycznych dla leków przeciwhistaminowych – wnioski z pilotażu e-recepty w Polsce**
Grzegorz Kardas, Janusz Cieszyński, Justyna Pancerow, Michał Panek, Piotr Kuna, Przemysław Kardas (Łódź)
- **Przebieg kliniczny astmy oskrzelowej u mężczyzn i kobiet o różnej masie ciała**
Olena Radchenko, Oksana Slaba, Olesya Besch, Marta Kondratjuk, Olena Sorokopud (Lwów)
- **Anafilaksja - analiza postępowania lekarzy w Polsce i w Czechach**
Justyna Maciejczek, Magdalena Marcak, Radosław Gawlik (Wrocław)
- **Rola infekcji cytomegalowirusowej u pacjentów z astmą oskrzelową**
Joanna Jamroz-Brzeska, Aleksandra Wardzyńska, Joanna Rywaniak, Olga Brzezińska-Pawłowska, Marek Leszek Kowalski (Łódź)
- **Reakcje anafilaktyczne po spożyciu nasion maku u 8-letniego chłopca**
Agnieszka Kowalczyk, Renata Kuczyńska, Aneta Krogulska (Bydgoszcz)
- **Ocena wskaźnika eozynofili do limfocytów (elr) u pacjentów w różnych typach nadwrażliwości na NLPZ**
Olga Branicka, Joanna Glück (Katowice)

Sesja 2 – Patomechanizmy i diagnostyka chorób alergicznych

Prowadzący: Dr hab. Maciej Chałubiński (Łódź)

- **Znaczenie oznaczania przelnaskórkowej utraty wody (TEWL) u dzieci z alergią pokarmową**
Julia Gawryjolek, Maria Popielarz, Magdalena Pożarska, Aneta Krogulska (Bydgoszcz)
- **Ocena ekspresji mRNA płytkopochodnego czynnika wzrostu wśród pacjentów z astmą oskrzelową, pokrzywką przewlekłą i alergią na jady owadów błonkoskrzydłych**
Grzegorz Kardas, Adrian Bartoszek, Agata Gabryelska, Piotr Kuna, Michał Panek (Łódź)
- **Skuteczność markerów immunoterapii swoistej dla alergenu u dzieci z astmą oskrzelową**
Zoryana Slyuzar, Lesya Besh (Lwów)
- **Barierowość nabłonka żołądka w środowisku komponentów Helicobacter pylori, oksydowanych lipidów i aspiryny**
Adrian Gajewski, Mateusz Gawrysiak, Magdalena Chmiela (Łódź)
- **Wpływ ludzkiego rinowirusa na odpowiedź zapalną śródbłonka naczyniowego**
Aleksandra Likońska, Mateusz Gawrysiak, Aleksandra Szulc, Małgorzata Pawełczyk, Marek L. Kowalski, Maciej Chałubiński (Łódź)
- **Wpływ rinowirusa HRV-16 na właściwości barierowe śródbłonka naczyniowego w patogenezie astmy oskrzelowej**
Mateusz Gawrysiak, Adrian Gajewski, Aleksandra Likońska, Magdalena Chmiela, Marek L. Kowalski, Maciej Chałubiński (Łódź)
- **Ocena ekspozycji na zarodniki grzybów mikroskopowych Alternaria i Cladosporium prowadzona w oparciu o monitorowanie aerobiologiczne w Łodzi, w latach 2011-18**
Barbara Majkowska – Wojciechowska, Zofia Balwierz, Marek L. Kowalski (Łódź)
- **Immunoterapia jadami owadów powoduje zmiany w białkowych/peptydowych profilach surowicy krwi**
Joanna Matysiak, Eliza Matuszewska, Paweł Dereziński, Agata Światły-Błaszkievicz, Sławomir W. Kosiński, Ewa Smorawska-Sabanty, Zenon J. Kokot, Marek L. Kowalski, Jan Matysiak (Kalisz, Poznań, Łódź)