

PROGRAM KONFERENCJI

■ SESJA I 11.00 – 12.20

Otwarcie konferencji

prof. dr hab. Bożena Galas – Zgorzalewicz
Przewodnicząca Zespołu Neurologii Dziecięcej KNN PAN

Przewodniczenie:

prof. dr hab. Bożena Galas – Zgorzalewicz
dr hab. med. Ewa Pilarska

Wprowadzenie: Udary mózgu u dzieci – problem interdyscyplinary.
E. Pilarska Klinika Neurologii Rozwojowej
Katedra Neurologii GUMed

Migrena a udar mózgu.
W. Kozubski Katedra i Klinika Neurologii UM Poznań

Trombofilia u dzieci.
E. Adamkiewicz-Drożyńska Katedra i Klinika Pediatrii,
Hematologii i Onkologii GUMed

Genetyczne aspekty udarów mózgu u dzieci.
E. Widera Katedra i Klinika Pediatrii i Neurologii
Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka UM Katowice

Prezentacja firmy Biogen Idec

■ Przerwa na kawę 12.20 – 12-45

■ SESJA II 12.45 – 15.05

Malformacje naczyniowe mózgu u dzieci – problemy diagnostyczne i terapeutyczne.
B. Polis, Klinika Neurochirurgii Instytutu CZMP , Łódź

Nowoczesna diagnostyka neuroobrazowa udarów mózgu u dzieci i młodzieży.
J. Zielonko Zakład Radiologii GUMed

Wykorzystanie badań ultrasonograficznych w diagnostyce udarów mózgu.
G. Kozera Klinika Neurologii Dorosłych Katedra Neurologii GUMed

Przemijające napady niedokrwienne mózgu (TIA) i udary u 17-letniej dziewczyny z anomalią żył głębokich mózgu – 6 letnia obserwacja.
W. Sobaniec, L. Boćkowski, K. Sendrowski, J. Śmigielska
Klinika Neurologii i Rehabilitacji Dziecięcej UM Białystok

Trudności w ustaleniu etiologii udaru niedokrwiennego mózgu u niemowlęcia.
A. Winczewska-Wiktor, B. Steinborn, Katedra i Klinika Neurologii
Wieków Rozwojowych UM Poznań,
T. Kmieć Klinika Neurologii i Epileptologii CZD Warszawa

Zaburzenia naczyniowe mózgu u dzieci po operacjach kardiologicznych na otwartym sercu.
K. Michalak , K. Połatyńska, Klinika Kardiologii i Klinika Neurologii
Instytutu CZMP Łódź

Analiza wybranych elementów obrazu klinicznego pacjentów z udarem mózgu hospitalizowanych w Oddziale Neurologii Dziecięcej WSD w Bydgoszczy w latach 2000–2013.
M. Wesołowska Oddział Neurologii Dziecięcej WSD Bydgoszcz

■ Dyskusja 14.50 – 15.05

■ Lunch 15.05 – 16.00