

Piątek 14.03

Nowości w neurologii

14:00–14:05: Rozpoczęcie konferencji i powitanie uczestników
prof. Maria Mazurkiewicz-Beldzińska

Nowości w neurologii

14:05–14:25: Wytyczne ESOC 2024 prof. Agnieszka Słowik

14:25–14:45: Metabolomika bez granic: nowe podejście do zrozumienia padaczki lek Karol Chojnowski

14:45–15:05: Nowe programy lekowe w neurologii prof. Justyna Paprocka

15:05–15:25: Biomarkery w neurologii – gdzie zmierzamy? prof. Bartosz Karaszewski

Dyskusja

15:25–15:35

Kiedy należy wykonać telefon do przyjaciela? Współpraca interdyscyplinarna

15:35–15:55: Zaburzenia rytmu serca w neurologii prof. Dariusz Kozłowski

15:55–16:15: Zawroty głowy – neurolog czy laryngolog dr hab. Dariusz Gąsecki, dr hab. Andrzej Skorek

16:15–16:35: Depresja maską chorób neurologicznych dr hab. Mariusz Wigłusz

16:35–16:55: Zaburzenia funkcji poznawczych wywołane lekami dr Anna Lemska

Dyskusja

16:55–17:05

Przerwa

17:05–17:25

Choroby rzadkie

17:25–17:45: Terapie genowe w ChN-M i nie tylko prof. Maria Mazurkiewicz-Beldzińska

17:45–18:05: Miastenia – indywidualizacja leczenia na podstawie dobrze zdefiniowanej patogenezы choroby prof. Anna Kostera-Pruszczyk

18:05–18:25: Przyszłość w leczeniu dystrofii mięśniowej Duchenne’a – dr hab. n. med. Anna Potulska-Chromik

18:25–18:45: Dorosły z rzadkim zespołem padaczkowym dr hab. Magdalena Bosak

18:45–19:00: wykład sponsorowany Biogen Ataksja Friedreicha – jak znaleźć pacjenta?

Doświadczenia własne dr n med. Mariusz Kwarciany

Sobota 15.03

Padaczka

09:00–09:20: Zespół Lennox-Gastaut, leczyć zespół czy rodzaje napadów prof. Barbara Steinborn

09:20–09:40: MTS – przeszłość, terażniejszość, przyszłość prof. Joanna Jędrzejczak

09:40–10:00: IGE – czy to jednak padaczka ogniskowa? dr Marta Zawadzka

10:00–10:20: Badania kliniczne w TSC – co niesie przyszłość prof. Katarzyna Kotulska-Józwiak

10:20–10:40: Strategie leczenia w padaczkach ogniskowych prof. Maria Mazurkiewicz-Bęldzińska

10:40–11:00: Padaczka u osób z współchorobowością – wyzwania prof. Halina Sienkiewicz-Jarosz

Dyskusja

11:00–11:15

Przerwa

11:15–11:35

Zaburzenia czynnościowe – sesja video

11:35–11:55: Zaburzenia konwersyjne/czynnościowe – co to jest – TBD

11:55–12:15: Czynnościowe zaburzenia ruchowe dr Michał Schinwelski

12:15–12:35: Napady padaczkowe psychogenne dr Anna Winczewska-Wiktor

Dyskusja

12:35–12:45

Przerwa

12:45–13:05

Demielinizacje

13:05–13:25: MOGAD, NMOSD i SM – Choroby demielinizacyjne OUN zależne od przeciwciał prof. Monika Adamczyk-Sowa

13:25–13:45: Maski SM – prof. Alicja Kalinowska

13:45–14:05: Prodromalne MS i RIS – wyzwania diagnostyczno-terapeutyczne prof. dr hab. n. med. Mariusz Stasiołek

14:05–14:25: Kiedy należy pomyśleć o deeskalacji leczenia w SM? prof. Halina Bartosik-Psujek

Zakończenie konferencji

14:25–14:35