

Program konferencji

Neurorehabilitacja u pacjentów po udarach mózgu i w przebiegu stwardnienia rozsianego

09:30 - 10:10 Wykład główny – inauguracyjny. Advances in neurorehabilitation science: the role of biomarkers as prognostic factors

- *prof. Dafin Muresanu*

10:10 - 10:15 Dyskusja

10:15 - 10:40 Opieka koordynowana nad pacjentami z ostrymi udarami niedokrwionymi mózgu

- *prof. dr hab. med. Bartosz Karaszewski*

10:40 - 10:45 Dyskusja

10:45 - 11:20 Standardy postępowania rehabilitacyjnego u pacjentów po udarach mózgu

- *dr hab. n. med. Iwona Sarzyńska-Długosz*

11:20 - 11:25 Dyskusja

11:25 - 11:50 Przerwa kawowa

11:50 - 12:50 Monitorowanie skuteczności i bezpieczeństwa terapii SM na podstawie badania MRI z elementami diagnostyki różnicowej SM

- *dr n. med. Małgorzata Siger*

12:50 - 13:00 Dyskusja

13:00 – 13:50 Lunch

13:50 - 14:15 - Algorytmy immunoterapii w stwardnieniu rozsianym

- *dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska*

14:15 - 14:20 Dyskusja

14:20 – 14:45 Kompleksowa rehabilitacja u pacjentów ze stwardnieniem rozsianym

- *lek. Mariusz Kowalewski*

14:45 - 14:50 Dyskusja

14:50 – 15:10 Rehabilitacja zaburzeń poznawczych w przebiegu stwardnienia rozsianego

- *mgr Jakub Komendziński*

15:10 - 15:15 Dyskusja

Kursy równoległe:

Kurs nr 1

15:25 – 16:10 Leczenie spastyczności po udarach mózgu i w przebiegu stwardnienia rozsianego

[sala seminaryjna]

- dr hab. n. med. Iwona Sarzyńska-Długosz

Kurs nr 2

15:25 – 16:10 Monitorowanie parametrów hemodynamicznych u pacjentów w pierwszych dobach po udarze mózgu

[sala nr 105]

- dr hab. n. med. Dariusz Gąsecki

Organizator zastrzega sobie prawo zmian w programie konferencji.

Konferencja jest skierowana do osób uprawnionych do wystawiania recept lub osób prowadzących obrót produktami leczniczymi — podstawa prawna: Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne (Dz.U. z 2008 r. nr 45, poz. 271).