

PROGRAM

piątek, 6 marca 2015 r.

9.00–10.00 Rejestracja uczestników

10.00–10.15 Otwarcie Konferencji

Sesja I Udar mózgu

10.15–10.40 Nietypowe manifestacje kliniczne udaru

dr n. med. Beata Błażejewska-Hyżorek (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

10.40–11.05 Neuroobrazowanie we wczesnej fazie udaru mózgu

dr hab. n. med. Bartosz Karaszewski, prof. nadzw. GUMed (Kierownik Kliniki Neurologii Dorosłych, Gdański Uniwersytet Medyczny)

11.05–11.30 Nowe kierunki w profilaktyce i leczeniu udaru

prof. dr hab. n. med. Anna Członkowska (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

11.30–11.50 Dyskusja

11.50–12.20 Sesja satelitarna firmy Boston Scientific

Nowe metody prewencji udaru mózgu u pacjentów z migotaniem przedsionków – zamykanie uszka lewego przedsionka

Udar mózgu a migotanie przedsionków

dr n. med. Piotr Rajewski (Klinika Neurologii, Szpitala Uniwersyteckiego nr 1 im. A. Jurasza, Bydgoszcz)

Kliniczne wskazania do wykonania procedury oraz rezultaty badań klinicznych

dr n. med. Adam Sukiennik (Katedra i Klinika Kardiologii i Chorób Wewnętrznych, Pracownia Kardiologii Inwazyjnej, Szpital Uniwersytecki nr 1 im. A. Jurasza, Bydgoszcz)

12.20–12.40 Przerwa na kawę

Sesja II Padaczka

12.40–13.05 Różnicowanie padaczki i zespołów rzekomopadaczkowych

dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

13.05–13.30 Praktyczna elektroencefalografia

dr n. med. Magdalena Bosak (Katedra i Klinika Neurologii, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków)

13.30–13.55 Nowe kierunki w leczeniu padaczki

prof. dr hab. n. med. Joanna Jędrzejczak (Klinika Neurologii i Epileptologii, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. W. Orłowskiego CMKP, Warszawa)

13.55–14.15 Dyskusja

14.15–14.55 Obiad

14.55–15.25 Sesja satelitarna firmy Wörwag Pharma

Czy jesteśmy w stanie przeciwdziałać rozwojowi neuropatii cukrzycowej?

dr n. med. Beata Mrozikiewicz-Rakowska (Klinika Gastroenterologii i Chorób Przemiany Materii, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Samodzielny Publiczny Centralny Szpital Kliniczny w Warszawie)

Sesja III Stwardnienie rozsiane

15.25–15.50 Różnicowanie stwardnienia rozsianego i leukodystrofii uwarunkowanych genetycznie

dr n. med. Marek Bodzioch (Zakład Neurogenetyki, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków)

15.50–16.15 Decyzje terapeutyczne w stwardnieniu rozsianym w zależności od indywidualnych cech klinicznych pacjenta

prof. dr hab. n. med. Dagmara Mirowska-Guzel (Katedra i Zakład Farmakologii Doświadczalnej i Klinicznej, Warszawski Uniwersytet Medyczny; II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

16.15–16.30 Dyskusja

16.30–16.45 Przerwa na kawę

Sesja IV Choroba Alzheimerera

16.45–17.10 Diagnostyka różnicowa zaburzeń czynności poznawczych

prof. dr hab. n. med. Andrzej Szczudlik (Centrum Neurologii Klinicznej, Krakowska Akademia Neurologii)

17.10–17.35 Współczesna farmakoterapia zespołów otępiennych

prof. dr hab. n. med. Maria Barcikowska (Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN, Warszawa)

17.35–17.50 Dyskusja

17.50–18.00 Zakończenie pierwszego dnia Konferencji

sobota, 7 marca 2015 r.

9.00–9.15 Otwarcie drugiego dnia Konferencji

Sesja V Choroba Parkinsona

9.15–9.40 Praktyczna diagnostyka różnicowa parkinsonizmu

prof. dr hab. n. med. Urszula Fiszer (Klinika Neurologii i Epileptologii, Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Warszawa)

9.40–10.05 Znaczenie badań obrazowych w chorobach jąder podkorowych

dr n. med. Anna Zimny (Katedra Radiologii, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich, Wrocław)

10.05–10.30 Nowoczesna farmakoterapia choroby Parkinsona

prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek (Oddział Neurologii, Szpital Specjalistyczny im. św. Wojciecha, „Copernicus” Podmiot Leczniczy Sp. z o.o., Gdańsk; Zakład Pielęgniarstwa Neurologiczno-Psychiatrycznego, Gdański Uniwersytet Medyczny)

10.30–10.50 Dyskusja

10.50–11.15 Przerwa na kawę

Sesja VI Bóle głowy

11.15–11.40 Najczęstsze pomyłki diagnostyczne i terapeutyczne w rozpoznawaniu i leczeniu bólów głowy

dr hab. n. med. Jacek Roźniecki (Klinika Neurologii, Uniwersytet Medyczny, Łódź)

11.40–12.05 Ból głowy jako objaw neurochirurgicznego stanu naglącego

dr n. med. Sławomir Dyszkiewicz (Oddział Kliniczny Neurochirurgii i Neurotraumatologii, Szpital Uniwersytecki, Kraków)

12.05–12.30 Współczesna farmakoterapia bólów głowy

prof. dr hab. n. med. Adam Stępień (Klinika Neurologiczna, Wojskowy Instytut Medyczny, Warszawa)

12.30–12.50 Dyskusja

12.50–13.30 Obiad

Sesja VII Choroby neurometaboliczne

13.30–13.55 Diagnostyka różnicowa postępującego osłabienia i zaniku mięśni u dorosłych

dr n. med. Marek Bodzioch (Zakład Neurogenetyki, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków)

13.55–14.20 Rozpoznawanie i leczenie choroby Wilsona

prof. dr hab. n. med. Anna Członkowska (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

14.20–14.35 Dyskusja

Sesja VIII Neurookulistyka

14.35–15.00 Zaburzenia widzenia w różnych chorobach neurologicznych

dr n. med. Jan Bemberek (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

15.00–15.25 Nowoczesne metody diagnostyki i leczenia chorób neurookulistycznych

dr hab. n. med. Bożena Romanowska-Dixon, prof. nadzw. UJ (Klinika Okulistyki i Onkologii Okulistycznej, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków)

15.25–15.40 Dyskusja

15.40–16.00 Zakończenie Konferencji

Warsztaty towarzyszące

(warsztaty odbywają się na terenie Hotelu Airport Okęcie, dla uczestników konferencji udział bezpłatny, liczba miejsc ograniczona)

■ Diagnostyka genetyczna autyzmu

dr n. med. Marek Bodzioch (Zakład Neurogenetyki, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków)

Godziny zajęć: (do wyboru) piątek, 6 marca, godz.: 12.30–14.00; sobota, 7 marca, godz.: 11.30–13.00

■ Nadal warto wykonywać badanie EEG

dr n. med. Magdalena Bosak (Katedra i Klinika Neurologii, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków)

Godziny zajęć: (do wyboru) piątek, 6 marca, godz.: 16.30–18.00; sobota, 7 marca, godz.: 9.00–10.30

■ Udar

dr hab. n. med. Adam Kobayashi (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

Godziny zajęć: (do wyboru) piątek, 6 marca, godz.: 16.30–18.00; sobota, 7 marca, godz.: 12.00–13.30

■ Rehabilitacja i profilaktyka zespołów bólowych kręgosłupa

dr n. o kul. fiz. Elżbieta Mirek (Katedra Rehabilitacji Klinicznej, Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha, Kraków)

Godziny zajęć: (do wyboru) piątek, 6 marca, godz.: 10.30–12.00; sobota, 7 marca, godz.: 14.30–16.00

■ Zawroty głowy - badanie przy łóżku chorego podstawą diagnostyki różnicowej

dr n. med. Beata Błażejewska-Hyżorek (II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

dr hab. n. med. Halina Sienkiewicz-Jarosz (I Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa)

Godziny zajęć: (do wyboru) piątek, 6 marca, godz.: 12.30–14.00; sobota, 7 marca, godz.: 14.30–16.00