


XXV Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurologicznego

Środa, 11 września

08:30 – Zebranie ZG PTN - Hotel Royal
10:30

10:30 – 11:00 PRZERWA


Środa, 11 września

SALA GŁÓWNA OPERA

11:00 – 12:30 Leczenie swoiste ostrej fazy udaru mózgu
Przewodniczący
Adam Kobayashi
Warszawa

11:00 – 11:20 Udar krwotoczny – nowe wytyczne
Bartosz Karaszewski
Gdańsk

11:20 – 11:40 Leczenie trombolityczne i przeciwplatekcyjne w udarze niedokrwiennym mózgu – nowe wytyczne
Michał Karliński
Warszawa

11:40 – 12:00 Leczenie wewnątrznaczyniowe w udarze niedokrwiennym – nowe wytyczne
Anetta Lasek-Bal
Katowice

12:00 – 12:20 Kontrola ciśnienia tętniczego w ostrej fazie udarów mózgu

Dariusz Gąsecki
Gdańsk

12:20 – 12:30 Dyskusja

12:30 – 12:45 PRZERWA



12:45 – 14:15 Profilaktyka udaru mózgu

Przewodniczący

Michał Karliński
Warszawa

12:45 – 13:15 Współczesne leczenie dyslipidemii

Piotr Dobrowolski
Warszawa

13:15 – 13:45 Leczenie przeciwkrzepliwe w medycynie udaru mózgu

Jacek Staszewski
Warszawa

13:45 – 14:15 Farmakoterapia cukrzycy – stan aktualny

Maciej Niewada
Warszawa

14:15 – 18:00 PRZERWA



18:00 – 20:00 Sesja Inauguracyjna

Przewodniczący

Alina Kułakowska
Białystok

Konrad Rejdak
Lublin

Powitanie zaproszonych gości

Alina Kułakowska
Białystok

Konrad Rejdak
Lublin

Jan Kochanowicz
Białystok

Misja Europejskiej Akademii Neurologii

Elena Moro
Francja

Stroke and dementia prevention through brain health promotion

Vladimir Hachinski
Kanada

Zastosowanie sztucznej inteligencji w medycynie

Marcin Moniuszko
Białystok

SALA KAMERALNA OPERA

11:00 – 12:30 Diagnostyka różnicowa padaczki
Program sesji w trakcie ustalania

Przewodniczący

Konrad Rejdak
Lublin

12:30 – 12:45 PRZERWA



12:45 – 14:15 Leczenie padaczki

Przewodniczący

Danuta Ryglewicz
Warszawa

12:45 – 13:05 Wprowadzenie do farmakoterapii padaczki

Konrad Rejdak
Lublin

13:05 – 13:25 Standardy w leczeniu padaczki

Halina Sienkiewicz-Jarosz
Warszawa

13:25 – 13:45 Metody neurostymulacyjne w leczeniu padaczki lekoopornej

Magdalena Konopko
Warszawa

13:45 – 14:05 Metody resekcyjne w leczeniu padaczki lekoopornej

Maja Kopytek-Beuzen
Łódź

14:05 – 14:15 Dyskusja

14:15 – 14:30 PRZERWA



14:30 – 17:30 Walne Zebranie Delegatów PTN

17:30 – PRZERWA

18:00



SALA PRÓB ORKIESTRY

11:00 – 12:30 Diagnostyka różnicowa i leczenie parkinsonizmu

Przewodniczący

Sławomir Budrewicz Andrzej Bogucki
Wrocław Łódź

11:00 – 11:20 Rzadkie przyczyny parkinsonizmu

Jarosław Dulski
Gdańsk

11:20 – 11:40 Warianty kliniczne porażenia postępującego nadjądrowego

Ewa Papuć
Lublin


11:40 – 12:00 Zaburzenia chodu w zespołach parkinsonowskich

Michał Schinwelski
Gdańsk

12:00 – Postępowanie w stanach nagłych w chorobie Parkinson
12:20

Agata Gajos
Łódź

12:20 – 12:30 Dyskusja

12:30 – 12:45 PRZERWA


12:45 – 14:15 Diagnostyka różnicowa parkinsonizmu i ruchów mimowolnych
Przewodniczący

Andrzej Friedman Grzegorz Opala
Warszawa Katowice

12:45 – 13:05 Płaszewica - różnorodność obrazu klinicznego i leczenia
Monika Rudzińska-Bar
Kraków

13:05 – 13:25 Różnicowanie napadów padaczkowych i niektórych ruchów mimowolnych
Piotr Janik
Warszawa

13:25 – 13:45 Fenomenologia czynnościowych (psychogennych) zaburzeń ruchowych
Justyna Kaczyńska
Warszawa

13:45 – 14:05 Postępowanie w funkcjonalnych zaburzeniach ruchowych
Magdalena Boczarska-Jedynak
Oświęcim

14:05 – 14:15 Dyskusja


TEATR LALEK DUŻA SCENA

11:00 – 12:30 Polineuropatie zapalne
Przewodniczący


Anna Potulska-Chromik Marta Lipowska
Warszawa Warszawa

11:00 – 11:20 Czy można na podstawie badania elektrofizjologicznego zróżnicować polineuropatię zapalną i genetycznie uwarunkowaną?
Wykładowca w trakcie potwierdzania

11:20 – 11:40 Czy badanie elektrofizjologiczne jest ważne w rozpoznawaniu zespołu Guillaina-Barrego?
Wykładowca w trakcie potwierdzania

11:40 – 12:00	Brak poprawy po leczeniu u pacjenta z zespołem Guillaina-Barrego. Czy to na pewno ten zespół? Wykładowca w trakcie potwierdzania
12:00 – 12:20	Brak poprawy po leczeniu u pacjenta z przewlekłą polineuropatią demielinizacyjną. CIDP oporna na leczenie? Inne rozpoznanie? Wykładowca w trakcie potwierdzania
12:20 – 12:30	Kiedy i jak zakończyć leczenie pacjenta z przewlekłą zapalną polineuropatią demielinizacyjną Wykładowca w trakcie potwierdzania
12:30 – 12:45 	PRZERWA
12:45 – 14:15	Choroby złącza nerwowo-mięśniowego Program sesji w trakcie ustalania Przewodniczący Anna Kostera-Pruszczyk Warszawa

TEATR LALEK MAŁA SCENA

11:00 – 12:30	Badanie płynu mózgowo-rdzeniowego w chorobach demielizacyjnych Przewodniczący Marta Łukaszewicz-Zajac Barbara Mroczko Białystok Białystok
11:00 – 11:20	Ilościowa analiza stężeń białek płynu mózgowo-rdzeniowego oraz ocena współczynników białkowych – interpretacja wyników Wykładowca w trakcie potwierdzania
11:20 – 11:40	Omówienie metody wykorzystywanej do izoelektroogniskowania IgG PMR Wykładowca w trakcie potwierdzania
11:40 – 12:00	Interpretacja wyników izoelektroogniskowania IgG PMR Wykładowca w trakcie potwierdzania
12:00 – 12:30	Zastosowanie metody izoelektroogniskowania IgG PMR w diagnostyce pacjentów z chorobami demielinizacyjnymi Wykładowca w trakcie potwierdzania
12:30 – 12:45 	PRZERWA
12:45 – 14:15	Badanie płynu mózgowo-rdzeniowego w chorobach neurodegeneracyjnych


Przewodniczący

Agnieszka Kulczyńska-Przybik
Białystok

Barbara Mroczo
Białystok

-
- 12:45 – 13:05 Omówienie metod wykorzystywanych do badania płynu mózgowo-rdzeniowego w diagnostyce chorób neurodegeneracyjnych
Wykładowca w trakcie potwierdzania
-
- 13:05 – 13:25 Błędy przedlaboratoryjne i laboratoryjne w badaniach płynu mózgowo-rdzeniowego
Wykładowca w trakcie potwierdzania
-
- 13:25 – 13:45 Interpretacja wyników badania biomarkerów choroby Alzheimera w płynie mózgowo-rdzeniowym
Wykładowca w trakcie potwierdzania
-
- 13:45 – 14:05 Nowe perspektywy w diagnostyce chorób neurodegeneracyjnych w oparciu o badania we krwi
Wykładowca w trakcie potwierdzania
-
- 14:05 – 14:15 Dyskusja

SALA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY

15:00 – PRZERWA
18:00


Środa, 11 września

20:00 – Program pozamerytoryczny
22:00

Czwartek, 12 września

SALA GŁÓWNA OPERA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Udar mózgu w Polsce

Przewodniczący

Agnieszka Słowik
Kraków

07:30 – Doświadczenia polskich ośrodków udarowych. Przegląd publikacji 2021-2024
07:50

Agnieszka Słowik
Kraków

07:50 – Sztuczna inteligencja w rehabilitacji kognitywnej po udarze mózgu. Badanie ABASStroke
08:10

Paweł Wrona
Kraków

08:10 – Delirium u pacjentów po udarze mózgu: częstość występowania, czynniki ryzyka i prognoza
08:30

Elżbieta Klimiec-Moskal
Kraków

08:30 – PRZERWA
09:00



09:00 – Sesja sponsorowana
10:00

10:00 – PRZERWA
10:20



10:20 – 12:10 Sesja Prezydencka

Przewodniczący

Alina Kułakowska
Białystok

Konrad Rejdak
Lublin

10:20 – Deep Brain Stimulation (DBS) in Parkinson's disease
10:38

Elena Moro
Francja

10:38 – Non-motor symptoms of Parkinson's disease
10:56

Lars Timmermann
Niemcy

10:56 – 11:14 The Quest to Solve MS

Stephen Hauser

USA

11:14 – 11:32 Ataksje rdzeniowo-mózdzkowe: aktualny stan, wyzwania i kierunki badawcze

Zbigniew Wszolek

USA

11:32 – 11:50 Neurochemiczna diagnostyka chorób otępiennych

Piotr Lewczuk

Niemcy

11:50 – 12:30 PRZERWA



12:30 – 13:30 Sesja sponsorowana

13:30 – 14:10 PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE



14:10 – 15:00 Sesja specjalna: Kobiety w neurologii

Przewodniczący

Anna Członkowska

Warszawa

Elena Moro

Francja

14:10 – 14:25 Profesor Irena Hausmanowa - Petruszewicz - życie i dorobek naukowy

Anna Kostera-Pruszczyk

Warszawa

14:25 – 14:40 Women in neurology

Elena Moro

Francja

14:40 –
15:00 Dyskusja

15:00 –
16:30 Choroby Naczyniowe

Przewodniczący

Anna Członkowska

Warszawa


Bartosz Karaszewski

Gdańsk


15:00 – The brain's two blood pressures system – clinical implications
15:30
Vladimir Hachinski
Kanada

15:30 – Czy afazja jest taka sama w każdym języku?
16:00
Thomas Bak

16:00 – Nowe paradygmaty w leczeniu ostrej fazy udaru mózgu
16:30
Adam Kobayashi
Warszawa

16:30 – PRZERWA
17:00


17:00 – Choroby naczyniowe układu nerwowego cz. 1
18:00

18:00 – PRZERWA
18:20


18:20 – Choroby naczyniowe układu nerwowego cz. 2
19:20

SALA KAMERALNA OPERA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30
Leczenie choroby zwyrodnieniowej kręgosłupa

Przewodniczący

Tomasz Łysoń
Białystok

Jan Kochanowicz
Białystok

07:30 – Diagnostyka i leczenie farmakologiczne choroby zwyrodnieniowej kręgosłupa
07:50
Jan Kochanowicz
Białystok

07:50 – Wyzwania fizjoterapeutyczne w leczeniu choroby zwyrodnieniowej kręgosłupa
08:10
Andrzej Niewiński
Białystok

08:10 – Neurochirurgiczne leczenie choroby zwyrodnieniowej kręgosłupa
08:30

Tomasz Łysoń
Białystok

08:30 – PRZERWA
09:00



09:00 –
10:00

Sesja sponsorowana firmy  AstraZeneca

Trio wyzwań neurologicznych: Udary Krwotoczne, Miastenia i Polineuropatia – Nowe możliwości

9:00 – 9:20

Andeksanet alfa w praktyce klinicznej: strategie zarządzania ryzykiem krwawienia u pacjentów leczonych ksabanami

Agnieszka Słowik
Kraków

9:20 – 9:40

Miejsce inhibitorów składowej C5 dopełniacza w terapii pacjentów z miastenią gravis

Anna Kostera-Pruszczyk
Warszawa

9:40 – 10:00

Oblicza polineuropatii

Marta Lipowska
Warszawa

10:00 –
12:30

PRZERWA



12:30 – 13:30

Sesja sponsorowana

13:30 –
15:00

PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE



15:00 –
16:30

Choroby układu pozapiramidowego

Przewodniczący

Piotr Janik
Warszawa


Anna Krygowska-Wajs
Kraków

15:00 – Rola toksyn środowiskowych w etiologii choroby Parkinsona
15:20
Sławomir Budrewicz
Wrocław


15:20 – 15:40 Choroba Parkinsona - jedna czy wiele chorób? - implikacje diagnostyczno-terapeutyczne
Jarosław Sławek
Gdańsk

15:40 – 16:10 Postępy w terapii genowej w chorobie Parkinsona – wyniki wstępne
Krzysztof Bankiewicz
USA

16:10 – 16:30 Zaburzenia ruchowe w autoimmunologicznym zapaleniu mózgu
Joanna Siuda
Katowice

16:30 – PRZERWA
17:00


17:00 – Padaczka i stany nagłe cz. 1
18:00

18:00 – PRZERWA
18:20



18:20 – Padaczka i stany nagłe cz. 2
19:20

SALA PRÓB ORKIESTRY


07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Jak optymalnie opublikować wyniki swoich badań?

Przewodniczący


Zbigniew Wszolek Jarosław Sławek
USA Gdańsk

08:30 – PRZERWA
09:00



09:00 – Sesja sponsorowana
10:00

09:00 – Wykład sponsorowany firmy  Swix
09:30
Encefalopatie padaczkowe – zastosowanie epidyolexu


Magdalena Bosak
Kraków

09:30 – Wykład sponsorowany firmy  wörwag
10:00
Mity i fakty nt. leczenia witaminą B12 w neurologii - dialog ekspertów

Monika Białecka Jarosław Sławek
Szczecin Gdańsk


10:00 – PRZERWA
12:30


12:30 – 13:30 Sesja sponsorowana

13:30 – PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE
15:00
 


14:10 – 15:00 Sesja sponsorowana

15:00 – Sesja w trakcie ustalania
16:30

16:30 – PRZERWA
17:00


17:00 – Choroby neurozwyrodnieniowe cz. 1
18:00
Przewodniczący

Joanna Siuda Monika Rudzińska-Bar
Katowice Kraków

18:00 – PRZERWA
18:20


18:20 – Choroby neurozwyrodnieniowe cz. 2
19:20

TEATR LALEK DUŻA SCENA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Powikłania infekcyjne i audioimmunologiczne DMT w SM

Przewodniczący

Marcin Mycko Robert Bonek
Olsztyn Bydgoszcz

07:30 – Postępująca wielogniskowa encefalopatia (progressive multifocal leukoencephalopathy,
07:45 PML)

Robert Bonek
Bydgoszcz

07:45 – Infekcja SARS-Cov-2 i inne infekcje a DMT w SM
08:00

Marcin Mycko
Olsztyn

08:00 – Szczepienia a DMT w SM
08:15

Marcin Mycko
Olsztyn

08:15 – Ryzyko powikłań autoimmunologicznych stosowania DMT w SM
08:30

Robert Bonek
Bydgoszcz

08:30 – PRZERWA
09:00



09:00 – Sesja sponsorowana
10:00

10:00 – PRZERWA
12:30



12:30 – Sesja sponsorowana
14:00

13:30 – PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE
15:00



15:00 – Sesja plenarna - Padaczka
16:30 Przewodniczący

Konrad Rejdak
Lublin

Halina Sienkiewicz-Jarosz
Warszawa

15:00 – 15:22 Temat w trakcie ustalania

Paul Boon
Belgia

15:22 – 15:44 Działania niepożądane leków przeciwdrgawkowych

Konrad Rejdak
Lublin

15:44 – Rokowanie w padaczce
16:06

Maria Mazurkiewicz-Betdzińska
Gdańsk

16:06 – Leczenie operacyjne padaczki – standardy i rzeczywistość
16:30

Halina Sienkiewicz-Jarosz
Warszawa

16:30 – PRZERWA
17:00



17:00 – Choroby zaplane Układu Nerwowego cz. 1
18:00

18:00 – PRZERWA
18:20



18:20 – Choroby zaplane Układu Nerwowego cz. 2
19:20

TEATR LALEK MAŁA SCENA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Choroba Fabryego i choroba Pompego

Przewodniczący

Beata Błażejewska-Hyżorek
Warszawa


Halina Bartosik-Psujek
Rzeszów

07:30 – 08:00 Choroba Fabry’ego – rzadka ale możliwa - kogo podejrzewać i jak przeprowadzić właściwą diagnostykę?
Pacjent z choroba Fabry’ego może zaskoczyć – doświadczenia własne

Beata Błażejewska-Hyżorek
Warszawa

08:00 – 08:30 Choroba Pompego – rzadka ale możliwa - kogo podejrzewać i jak przeprowadzić właściwą diagnostykę?
Aktualne możliwości leczenia choroby Pompego – doświadczenia własne

Halina Bartosik-Psujek
Rzeszów

08:30 – 09:00 PRZERWA


09:00 – 9:45 PANEL DYSKUSYJNY SPONSOROWANY FIRMY Asklepios Biopharmaceutical
Nowe perspektywy leczenia choroby Parkinsona – terapia genowa

Przewodniczący

Andrzej Friedman
Warszawa

Krzysztof Bankiewicz
USA


Paneliści

Mirostaw Ząbek
Warszawa


Dariusz Kozirowski
Warszawa

Urszula Fiszer
Warszawa

Joanna Siuda
Katowice

9:45 – 12:30 PRZERWA


12:30 – 13:30 Sesja sponsorowana

13:30 – 15:00 PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE


15:00 – 16:30 Choroby demielinizacyjne, SM – sesja pod patronatem Sekcji Stwardnienia Rozsianego i Neuroimmunologii PTN

Przewodniczący

Monika Adamczyk-Sowa
Zabrze

15:00 – 15:10 Wstęp do sesji: Przegląd aktualnych rekomendacji Sekcji SM i Neuroimmunologii PTN

Monika Adamczyk-Sowa
Zabrze

15:10 – 15:25 Prodromalna faza SM – czy możemy zastosować profilaktykę?

Alicja Kalinowska
Poznań

15:25 – 15:40 Bóle głowy jako manifestacja SM?

Halina Bartosik-Psujek
Rzeszów


15:40 – 15:55 Infekcje, a terapia immunomodulująca w SM

Mariusz Stasiótek
Łódź


15:55 – 16:10 Nadchodzące terapie DMT w SM – czy czeka nas kolejny przetóm?

Monika Adamczyk-Sowa
Zabrze

16:10 – 16:30 Dyskusja

16:30 –
17:00


17:00 –
18:00
Varia cz. 1

18:00 –
18:20


18:20 –
19:20
Varia cz. 2

Czwartek, 12 września

20:00 Program pozamerytoryczny / Spotkanie towarzyskie - Pałac Branickich

Piątek, 13 września

SALA GŁÓWNA OPERA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Stany nagłe w neurologii

Przewodniczący

Urszula Fiszer
Warszawa


Waldemar Broła
Kielce

07:30 – Stan padaczkowy
07:45
Magdalena Bosak
Kraków

07:45 – Udar mózgu jako stan zagrożenia życia
08:00
Bartosz Karaszewski
Gdańsk

08:00 – Stany nagłe w chorobach nerwowo-mięśniowych
08:15
Andrzej Opuchlik
Warszawa

08:15 – Stany nagłe w zaburzeniach ruchowych
08:30
Urszula Fiszer
Warszawa

08:30 – PRZERWA
09:00


09:00 – Sesja sponsorowana
10:30

10:30 – Sesja systemowa
12:00

12:00 – Sesja sponsorowana Platynowego Partnera
13:30

13:30 – 14:20 PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE



14:15 – 15:00 Sesja specjalna
Kto pierwszy się wypali - o odporności psychicznej i wypaleniu zawodowym lekarza

Marzena Grochowska
Warszawa

15:00 – 16:30 Bóle głowy i inne zespoły bólowe
Przewodniczący

Izabela Domitrz Adam Stępień
Warszawa Warszawa

15:00 – 15:18 Trudności w diagnostyce różnicowej bólu twarzy

Maria Łukasik
Poznań

15:18 – 15:36 Hemikrania i jej odmienne postaci kliniczne

Wojciech Kozubski
Poznań

15:36 – 15:54 Objawy przepowiadające i aura migrenowa

Izabela Domitrz
Warszawa

15:54 – 16:12 Co wiemy o migrenie przewlekłej

Adam Stępień
Warszawa

16:12 – 16:30 Liniowość postępowania

Jacek Roźniecki
Łódź

16:30 – 16:50 PRZERWA



16:50 – 18:20 Gorące tematy w neurologii

Przewodniczący

16:50 – 17:12 Will we eventually cure MS?

Hans Peter Hartung
Niemcy

17:12 – 17:34 Stwardnienie zanikowe boczne


Magdalena Kuźma-Kozakiewicz
Warszawa

17:34 – 17:56 Terapie uporczywe w neurologii

Andrzej Opuchlik
Warszawa

17:56 – 18:20 Terapia genowa w neurologii

Maria Jędrzejowska
Warszawa

18:20 –
18:40


PRZERWA

18:40 –
20:10

Neurologia dziecięca
Przewodniczący

Maria Mazurkiewicz-Betdzińska
Gdańsk

18:40 –
19:02

"Not all that shakes is epilepsy" - zaburzenia napadowe imitujące padaczkę

Maria Mazurkiewicz-Betdzińska
Gdańsk

19:02 – 19:24 Mózgowe porażenie dziecięce - co naprawdę kryje się pod tym rozpoznaniem

Barbara Steinborn
Poznań

19:24 – 19:46 Dzieci w awangardzie - terapie inowacyjne w neurologii dziecięcej

Katarzyna Kotulska-Jóźwiak
Warszawa

19:46 – Choroby istoty białej - leukodystrofie z czym najczęściej mylone?
20:10

Justyna Paprocka
Katowice

SALA KAMERALNA OPERA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Migrena

Przewodniczący

Izabela Domitrz Warszawa	Adam Stępień Warszawa
-----------------------------	--------------------------

07:30 – Nowe podejście do leczenia migreny
07:45

Adam Stępień
Warszawa

07:45 – Leczenie migreny w praktyce codziennej
08:00

Izabela Domitrz
Warszawa

08:00 – Jak dostosować leczenie migreny do indywidualnych i zmieniających się potrzeb chorego
08:15

Wojciech Kozubski
Poznań

08:15 – Czego spodziewamy się w terapii migreny w najbliższych miesiącach
08:30

Jacek Roźniecki
Łódź

08:30 – PRZERWA
09:00



09:00 – Sesja sponsorowana
10:15

10:15 – 10:30 PRZERWA



10:30 – Sesja systemowa
12:00

12:00 – PRZERWA

13:30



13:30 – PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE

15:00



15:00 – Czynnościowe zaburzenia neurologiczne

16:30

Przewodniczący

Alina Kułakowska

Białystok

Agata Szulc

Warszawa

15:00 – 15:22 Czynnościowe zaburzenia neurologiczne - spojrzenie neurologa

Alina Kułakowska

Białystok

15:22 – 15:44 Zaburzenia dysocjacyjne - co może zaproponować psychiatrę

Agata Szulc

Warszawa

15:44 – 16:08 Jak pytać o dysocjację? Przegląd narzędzi przesiewowych i diagnostycznych do oceny zjawisk dysocjacyjnych

Anna Dunalska

Warszawa

16:08 – Czynnościowe zaburzenia ruchowe - prezentacja przypadków

16:30

Jarosław Sławek

Gdańsk

16:30 – PRZERWA

16:50



16:50 – Zespoły otępienne

18:20

Przewodniczący

Halina Sienkiewicz-Jarosz

Warszawa

Joanna Siuda

Katowice

16:50 – 17:10 Etiopatogeneza choroby Alzheimera - czy tylko patologia białkowa (amyloid/tau) ma znaczenie?

Maria Barcikowska
Warszawa

17:10 – 17:30 Co nowego w leczeniu choroby Alzheimera - nadzieje i niepowodzenia.

Joanna Siuda
Katowice


17:30 – 17:50 Rozpoznawanie i leczenie zaburzeń neuropsychiatrycznych w otępieniu.

Tomasz Gabryelewicz
Warszawa

17:50 – 18:10 Czy można zapobiec otępieniu? Wyniki dotychczasowych badań.

Halina Sienkiewicz-Jarosz
Warszawa

18:10 – 18:20 Dyskusja

18:20 –
18:40


PRZERWA

18:40 –
20:10 Sympozjum Polsko-Litewskie
Joint Symposium of The Polish and Lithuanian Neurological Societies

Moderator

Dalius Jatužis
Litwa

Konrad Rejdak
Lublin

18:45 – 18:50 Introduction

18:50 –
19:00 Lithuanian Neurological Association

Dalius Jatužis
Litwa

19:00 – 19:10 Polish Neurological Society

Konrad Rejdak
Lublin

19:10 – 19:20 Multiple Sclerosis: Lithuanian view
Nataša Giedraitienė

19:20 – 19:30 Multiple Sclerosis: Polish view

Alina Kułakowska
Białystok

19:30 – Stroke: Lithuanian view
19:40 Rytis Masiliūnas

19:40 – Stroke: Polish view
19:50 Agnieszka Słowik
Kraków

19:50 – Treatment of stroke in the Grodno region
20:00 Sergey Kulesh

20:00 – Discussion
20:10

SALA PRÓB ORKIESTRY

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Choroba Wilsona

Przewodniczący

Anna Członkowska
Warszawa

Tomasz Litwin
Warszawa

07:30 – Diagnostyka choroby Wilsona - trudności i wyzwania?
07:50

Anna Członkowska
Warszawa

07:50 – Leczenie choroby Wilsona - aktualne zalecenia i najczęstsze błędy
08:10

Tomasz Litwin
Warszawa

08:10 – Dyskusja
08:30

08:30 – PRZERWA

09:00


09:00 – Sesja sponsorowana
10:00

10:00 – PRZERWA

10:30



10:30 – Sesja systemowa

12:00

12:00 – PRZERWA

13:30



13:30 – PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE

15:00



15:00 – HIDE PARK Choroby pozapiramidowe

16:30

Przewodniczący

Magdalena Boczarska-Jedynak
Oświęcim

Daniel Zielonka

15:00 – 15:22 Znaczenie mikrobioty jelitowej w patogenezie choroby Parkinsona

Anna Krygowska-Wajs
Kraków

15:22 – 15:44 Nowe opcje terapeutyczne w chorobie Parkinsona

Urszula Fiszer
Warszawa

15:44 – 16:08 Zaburzenia ruchowe w udarze mózgu

Piotr Alster
Warszawa

16:08 – Toksyna botulinowa we wskazaniach off-label

16:30

Małgorzata Tyślerowicz

16:30 – PRZERWA

16:50



16:50 – HYDE PARK SM-owy

18:20

Przewodniczący

Dagmara Mirowska-Guzel
Warszawa

Monika Adamczyk-Sowa
Zabrze

16:50 – 17:05 Wiek, a leczenie DMT w SM

Waldemar Broła
Kielce

17:05 – 17:20 Zalecenia dotyczące szczepień u pacjentów z chorobami neuroimmunologicznymi

Monika Nojszewska
Warszawa

17:20 – 17:35 Ocena funkcji poznawczych w SM

Anna Pokryszko-Dragan
Wrocław


17:35 – 17:50 Autoimmunologiczne zapalenie mózgu

Natalia Niedziela
Zabrze

17:50 – 18:05 Correlation between neurofilaments and multiple sclerosis activity

Lina Malcienė
Litwa

18:05 –
18:20 Dyskusja

18:20 –
18:40 PRZERWA


18:40 –
20:10 HYDE PARK ROZMAITOŚCI

18:40 –
19:00 Późne dyskinezy - nowe rekomendacje polskich ekspertów

Jarostaw Sławek
Gdańsk

19:00 –
19:20 Diagnostyka różnicowa zespołu pozapiramidowego - NBIA (neurodegeneracja z gromadzeniem żelaza)

Marta Skowrońska
Warszawa

19:20 – 19:35 Śmiertelność w polskiej populacji chorych na SM

Katarzyna Kapica-Topczewska
Białystok

19:35 – 20:10 Dyskusja

TEATR LALEK DUŻA SCENA

07:30 – Śniadanie z ekspertem
08:30 Udar żylny

Przewodniczący

Bożena Adamkiewicz
Łódź

Jacek Staszewski
Warszawa

07:30 – Udar żylny - naśladowca doskonały - rozpoznanie, leczenie w fazie ostrej
07:50 Jacek Staszewski
Warszawa

07:50 – Udar żylny - profilaktyka pierwotna i wtórna
08:10 Bożena Adamkiewicz
Łódź

08:10 – Dyskusja przy śniadaniu - omówienie przypadków
08:30 Bożena Adamkiewicz
Łódź

Jacek Staszewski
Warszawa

08:30 – PRZERWA
09:00 ☕

09:00 – Sesja sponsorowana
10:00

10:00 – PRZERWA
10:30 ☕

10:30 – Sesja systemowa
12:00

12:00 – PRZERWA
13:30



13:30 – PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE

15:00



15:00 – Zaburzenia snu

16:30

Przewodniczący

Andrzej Bogucki

Łódź

Monika Rudzińska-Bar

Kraków

15:00 – Terapia behawioralno-poznawcza w leczeniu zaburzeń snu

15:30

Małgorzata Fornal-Pawłowska

Warszawa

15:30 – Zaburzenia snu w chorobach neurologicznych o etiologii autoimmunologicznej

16:00

Monika Rudzińska-Bar

Kraków

16:00 – Mioklonie i sen

16:30

Andrzej Bogucki

Łódź

16:30 – PRZERWA

16:50



16:50 – Neurologia i sztuka

18:20

Przewodniczący

Jarosław Sławek

Gdańsk

Andrzej Potemkowski

Szczecin

16:50 – 17:12 Choroba Parkinsona w filmie

Natalia Szejko

Warszawa

Jarosław Sławek

Gdańsk

17:12 – 17:34 Sztuka a mózg dziecka

Andrzej Potemkowski

Szczecin

17:34 – 17:56 Yosef Hassid – genialny skrzypek i pułapki psychochirurgii
Maja Stawek

Jarostaw Sławek
Gdańsk

17:56 – 18:20 Wystawa malarstwa na ekranie

Natalia Radczenko
Białystok

Magdalena Przydatek
Białystok

Anna Jakubiuk-Tomaszuk
Białystok

18:20 –
18:40



PRZERWA

18:40 –
20:10

Choroby nowotworowe

Przewodniczący

Sławomir Michalak
Poznań

Przemysław Nowacki
Szczecin

18:40 –
19:02

Patofizjologia i neuropatologia następstw naczyniowych choroby nowotworowej i jej leczenia

Przemysław Nowacki
Szczecin

19:02 – 19:24

Pułapki w diagnostyce pracownianej chorych z udarem mózgu i chorobą nowotworową

Sławomir Michalak
Poznań

19:24 – 19:46

Mechanobiologia w diagnostyce i leczeniu guzów mózgu

Robert Bucki
Białystok, Kielce

19:46 –
20:10

Nowoczesne metody śródoperacyjnego monitorowania chorych z guzami mózgu

Sławomir Michalak
Poznań

Jakub Moskal
Poznań

TEATR LALEK MAŁA SCENA

07:30 –
08:30

Śniadanie z ekspertem
NMOSD i choroba anty-MOG

Przewodniczący

Beata Zakrzewska-Pniewska
Warszawa


Maciej Juryńczyk
Warszawa

07:30 – Jak rozpoznawać i leczyć choroby ze spectrum NMO (NMOSD) oraz ADEM
07:50
Beata Zakrzewska-Pniewska
Warszawa


07:50 – Jak rozpoznawać i leczyć schorzenie z obecnością przeciwciał anti-MOG (MOGAD)
08:10
Maciej Juryńczyk
Warszawa

08:10 – NMOSD, ADEM i MOGAD praktycznie. Prezentacja przypadków i dyskusja
08:30
Beata Zakrzewska-Pniewska
Warszawa


Maciej Juryńczyk
Warszawa

08:30 – PRZERWA
09:00


09:00 – Sesja sponsorowana
10:00

10:00 – PRZERWA
10:30


10:30 – Sesja systemowa
12:00

12:00 – PRZERWA
13:30


13:30 – PRZERWA NA LUNCH / SESJE POSTEROWE
15:00


15:00 – Neurofarmakologia
16:30

Przewodniczący

Dagmara Mirowska-Guzel
Warszawa

Iwona Kurkowska-Jastrzębska
Warszawa

15:00 – 15:22 Zastosowanie produktów leczniczych na bazie konopi w terapii chorób neurologicznych –
oczekiwania a rzeczywistość

Monika Biątecka
Szczecin

15:22 – 15:44 O czym neurolog powinien wiedzieć - nowe informacje o starych lekach

Iwona Kurkowska-Jastrzębska
Warszawa

15:44 – 16:08 Czy leki w neurologii kosztują zbyt dużo? Echa stanowisko Amerykańskiej Akademii Neurologicznej

Maciej Niewada
Warszawa

16:08 – 16:30 Suplementy diety – o czym neurolog wiedzieć powinien


Dagmara Mirowska-Guzel
Warszawa

SALA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY

16:50 – 18:20 Choroby nerwowo-mięśniowe
Program sesji w trakcie ustalania

Przewodniczący

Anna Kostera-Pruszczyk
Warszawa

18:20 – 18:40 PRZERWA


18:40 – 20:10 Choroby neurologiczne w ciąży i połogu - Wybrane zagadnienia

Przewodniczący

Anna Członkowska Małgorzata Wiszniewska
Warszawa Piła

18:40 – 19:00 Migrena w ciąży i połogu: jak diagnozować i czym leczyć

Jacek Roźniecki
Łódź

19:00 – 19:20 Zakrzepica żylna mózgu w ciąży i połogu – diagnostyka, leczenie i prewencja wtórna

Małgorzata Wiszniewska
Piła

19:20 – 19:30 Co mówią wytyczne 2024 na temat leczenia udaru niedokrwienego mózgu w ciąży i połogu
dr n. med. Urszula Włodarczyk

19:30 – 19:50 Stan padaczkowy w ciąży i połogu – diagnostyka i leczenie

Barbara Błaszczuk
Kielce

19:50 –
20:10 Zespół Guillain-Barre w czasie ciąży i połogu

Andrzej Opuchlik
Warszawa

Sobota, 14 września

SALA GŁÓWNA OPERA

07:30 –
09:00 Sesja wideo – Różnicowanie napadów padaczkowych

Przewodniczący

Joanna Jędrzejczak
Warszawa

Halina Sienkiewicz-Jarosz
Warszawa

07:30 –
08:00 Czy każdy niekontrolowany objaw ruchowy jest napadem padaczkowym? Wideo EEG kiedy i dlaczego

Joanna Jędrzejczak
Warszawa

08:00 –
08:30 Co to znaczy klasyczny napad padaczkowy?

Ewa Nagańska
Warszawa


08:30 –
09:00 Zaburzenia świadomości jak je rozpoznać podczas badania wideo-EEG

Małgorzata Kowalska
Warszawa

09:00 –
09:30 PRZERWA



09:30 – Sesja sponsorowana
10:30

10:30 – 11:00 PRZERWA


11:00 – 12:30 Sesja interdyscyplinarna
Prewencja chorób naczyniowych mózgu

Przewodniczący

Alina Kułakowska
Białystok

11:00 – 11:20 Angio-CT, wynik CACa rozpoznanie blaszki miażdżycowej – czy spowodują przełom w skuteczności Terapii Obniżającej poziom lipidów?

Robert J. Gil
Warszawa

11:20 – 11:40 Nowoczesne leczenie cukrzycy - gdzie jesteśmy w 2024 roku?

Irina Kowalska
Białystok

11:40 – 12:00 Zasady nowoczesnej profilaktyki udaru mózgu u pacjentów po udarze o nieznaną przyczynę


Anetta Lasek-Bal
Katowice

12:00 – 12:20 Terapia nadciśnienia tętniczego w prewencji chorób naczyniowych mózgu

Dariusz Gąsecki
Gdańsk

12:20 – 12:30 Ataksje rdzeniowo-mózdzkowe: aktualny stan, wyzwania i kierunki badawcze

Zbigniew Wszółek
USA

12:30 – 13:30 PRZERWA NA LUNCH


13:30 – Diagnostyka genetyczna w neurologii
16:00

Przewodniczący

Renata Posmyk
Białystok

Anna Jakubiuk-Tomaszuk
Białystok

Maria Jędrzejowska
Warszawa

13:30 – 13:50 Wprowadzenie do genetyki klinicznej

Renata Posmyk
Białystok

13:50 – 14:30 Badania genetyczne w neurologii

13:50 – 14:10 Choroby nerwowo-mięśniowe

Maria Jędrzejowska
Warszawa

14:10 – 14:30 Inne choroby neurologiczne

Anna Jakubiuk-Tomaszuk
Białystok

14:30 – 15:30 Znaczenie badań genetycznych - prezentacja przypadków

15:15 – 15:30 Dyskusja

15:30 Wręczenie nagród za najlepsze prace własne. Zakończenie

SALA KAMERALNA OPERA

07:30 –
09:00 Neurosonologia – forum przypadków

Przewodniczący

Radostaw Kaźmierski
Zielona Góra

Grzegorz Kozera
Gdańsk

07:30 –
07:50 Ogniskowana ultrasonografia przezczaszkowa - nowe narzędzie terapeutyczne w rękach ultrasonografisty

Radostaw Kaźmierski
Zielona Góra


07:50 –
08:05 Niedrożność i zwężenie tętnicy szyjnej wewnętrznej - pułapki diagnostyczne

Tomasz Tomczyk
Lublin


08:05 – 08:25 Badanie USG w diagnostyce różnicowej zespołów pozapiramidowych - ilustracje kliniczne
Marta Skowrońska
Warszawa

08:25 – 08:40 Kauzalgia połowicza jako nietypowa manifestacja zespołu mięśni pochyłych – prezentacja przypadku
Paweł Walkowiak
Grzegorz Kozera
Gdańsk

08:40 – 09:00 Rola badania USG w diagnostyce uszkodzeń nerwów czaszkowych
Joanna Wojczal
Lublin

09:00 – 09:30 PRZERWA


09:30 – 10:30 Sesja sponsorowana

10:30 – 11:00 PRZERWA


11:00 – 12:30 Neuroinfekcje
Przewodniczący
Joanna Zajkowska Jan Kochanowicz
Białystok Białystok

11:00 – 11:20 Czy PANDAS to zapalenie mózgu?
Ernest Kuchar
Warszawa

11:20 – 11:40 Infekcje OUN w medycynie podróży
Anna Moniuszko-Malinowska
Białystok

11:40 – 12:00 Listeria monocytogenes- a OUN-podwójne zagrożenie
Joanna Zajkowska
Białystok

12:00 – Neuroborelioza dylematy diagnostyczne
12:20

Agata Czarnowska
Białystok

12:30 – 13:30 PRZERWA NA LUNCH
⌚

13:30 – 15:30 Zawroty głowy
Przewodniczący
Izabela Domitrz
Warszawa

13:30 – 13:35 Wprowadzenie
Izabela Domitrz
Warszawa

13:35 – 14:10 Część I
Diagnostyka różnicowa zawrotów głowy z oceną zaburzeń gałkoruchowych
Sebastian Bojanowski
Warszawa

14:10 – 14:45 Część II
BPPV jako bardzo częsta przyczyna zawrotów głowy – manewry diagnostyczne i lecznicze
Beata Mielańczuk-Lubecka
Warszawa

14:45 – 15:20 Część III
Rehabilitacja zawrotów głowy o etiologii innej niż zaburzenia otolitowe
mgr Jeremi Kania

15:20 – 15:30 Podsumowanie, pytania & odpowiedzi
Izabela Domitrz
Warszawa

TEATR LALEK DUŻA SCENA

07:30 – Forum Przypadków Klinicznych/Sesja Młodych Neurologów
09:00

Przewodniczący

Karolina Piasecka-Stryczyńska
Poznań

Aleksandra Pietruczuk
Lublin

07:30 – Czy to na pewno zapalenie mózgu? - prezentacja przypadku
07:45

Aleksandra Pietruczuk
Lublin

07:45 – Zakrzepica żył i zatok żylnych mózgu w przebiegu zespołu małopłytkowości
08:00 immunologicznej wywołanej przez szczepionkę (vaccine -induced prothrotic immune thrombocytopenia-VIPIT)

Paweł Wrona
Kraków

08:00 – Trudności diagnostyczne choroby Pompego o późnym początku - rozważania na przykładzie
08:15 przypadku klinicznego


Adriana Zasybska
Lublin

08:15 – Choroba Wilsona czy choroba Parkinsona? Oto jest pytanie!
08:30 lek. Anna Siuda


08:30 – Parkinsonizm atypowy czy zespół czynnościowy? - Wyzwania diagnostyczne
08:45

Urszula Staromłyńska
Kielce

08:45 – Diagnostyka różnicowa zespołów demielinizacyjnych OUN o podłożu autoimmunologicznym
09:00 – prezentacja przypadku
lek. Monika Węgrzyn-Jasińska

09:00 – PRZERWA
09:30


09:30 – Sesja sponsorowana
10:30

10:30 – 11:00 PRZERWA


11:00 – 12:30 Aktualne problemy w Neurorehabilitacji

Przewodniczący

Ewa Krzystanek
Katowice

Beata Łabuz-Roszak
Opole

11:00 – 11:20 Nowoczesne technologie w rehabilitacji neurologicznej – w jakim kierunku zmierzamy?

Iwona Sarzyńska-Długosz
Warszawa

11:20 – 11:40 Neurostymulacja w rehabilitacji kognitywnej – terapia czy eksperyment?

Katarzyna Polanowska
Warszawa

11:40 – 12:00 Zaburzenia świadomości i zachowania po udarze mózgu – jak skutecznie leczyć aby nie zaburzać procesu rehabilitacji

Jarosław Szczygieł
Zabrze

12:00 –
12:20 Miopatia/neuropatia stanu ciężkiego – jak optymalnie prowadzić terapię?

Iwona Rotter
Szczecin

12:20 – 12:30 Dyskusja

12:30 – 13:30 PRZERWA NA LUNCH
☺

TEATR LALEK MAŁA SCENA

09:30 –
10:30 Sesja sponsorowana

10:30 – 11:00 PRZERWA
☺

11:00 – 12:30 Sesja historyczna

Przewodniczący

Waldemar Broła | Teofan Domżał
Kielce | Warszawa

11:00 – 11:20 Historia Polskiego Towarzystwa Neurologicznego

Teofan Domżał
Warszawa

11:20 – 11:40 Sprawozdanie z Jubileuszowego Kongresu Polskiej Neurologii zorganizowanego dla uczczenia 90-lecia PTN, Warszawa, 15–16 września 2023 roku

Waldemar Broła
Kielce

11:40 – 12:00 Jerzy Olszewski - życie i dorobek naukowy w kontekście wydarzeń historycznych XX wieku
Paweł Tacik
Niemcy

12:00 –
12:20 Neuropsychosomatyka regionalna
Napoleon Waszkiewicz
Białystok

12:30 – 13:30 PRZERWA NA LUNCH
🕒

SALA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY

07:30 –
09:00 Sesja wideo – zaburzenia ruchowe
Jarosław Sławek
Gdańsk

07:30 –
07:45 Mielopatia szyjna spowodowana tikiem głowy i szyi
Mateusz Grycz
Agata Rosińska
Piotr Janik

07:45 –
08:00 Hyperkinetyczne zaburzenia ruchowe a infekcja COVID
Jakub J. Malkiewicz
Magdalena Błaszczyk
Tomasz Chmiela
Joanna Siuda

08:00 –
08:15 Postępująca dystonia o wczesnym początku leczona głęboką stymulacją mózgu
Anna Lemska
Magdalena Krygier
Marta Zawadzka
Maria Mazurkiewicz-Betdzińska

08:15 –
08:30 Trzepotanie oczne i mioklonie głowy
Jakub Kasprzak
Jarosław Sławek

08:30 –
08:45 Mioklonia a uszkodzenie splotu barkowego
Piotr Alster
Patryk Chunowski
Łukasz Milanowski
Dariusz Koziorowski

08:45 – Wieloogniskowa postać zespołu sztywnego człowieka
09:00 Jakub Kasprzak
Joanna Kopcewicz-Wiśniewska
Magdalena Kwaśniak-Butowska
Jarostaw Stawek