



VIII KONFERENCJA
NAUKOWO-SZKOLENIOWA
POLSKIEGO TOWARZYSTWA
NEUROLOGICZNEGO

Białystok 11-13 czerwca 2026 r.

www.konferencjaptn.pl

Czwartek, 11 czerwca 2026 r.

Opera – Sala Główna 10.30-12.00	SESJA PLENARNA: Sekcji Chorób Naczyniowych Mózgu PTN MODERATORZY: Bartosz Karaszewski (Gdańsk), Michał Karliński (Warszawa)
	Zarządzanie ścieżką pacjenta w ostrej fazie udaru mózgu – Adam Kobayashi (Warszawa)
	Kontrowersje i wyzwania w leczeniu inwazyjnym udarów niedokrwienych mózgu – Bartosz Karaszewski (Gdańsk)
	Leczenie hipolipemizujące w prewencji zawału serca i udaru mózgu – Agnieszka Tycińska (Białystok)

	Przeciwwzkrzepowa profilaktyka wtórna udaru niedokrwinnego – update – Anetta Lasek-Bal (Katowice)
	Dyskusja
Opera – Sala Kameralna 10.30-12.00	SESJA PLENARNA: Sekcji Bólu Głowy PTN MODERATORZY: Magdalena Boczarska-Jedynak (Oświęcim) i Adam Stępień (Warszawa)
	Wpływ zmian hormonalnych na migrenę u kobiet w okresie ciąży, karmienia i menopauzy – dane kliniczne i wytyczne leczenia – Iwona Rościszewska-Żukowska (Rzeszów)
	Aktualne rekomendacje postępowania w klasterowym bólu głowy – Magdalena Nowaczewska (Bydgoszcz)
	Wybrane rzadkie pierwotne bóle głowy – diagnostyka i postępowanie – Marta Waliszewska-Prosół (Wrocław)
	Czym nie leczyć bólów głowy w dobie nowych rekomendacji? – Magdalena Boczarska-Jedynak (Oświęcim)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Duża 10.30-12.00	SESJA PLENARNA: Sekcji Stwardnienia Rozsianego i Neuroimmunologii PTN MODERATORZY: Monika Adamczyk-Sowa (Zabrze) i Alina Kułakowska (Białystok)
	Jak zmieniło się rokowanie pacjentów ze stwardnieniem rozsianym na przestrzeni ostatnich 30 lat? – Halina Bartosik-Psujek (Rzeszów)
	Pacjent ze stwardnieniem rozsianym a ryzyko chorób układu sercowo-naczyniowego – rzadko poruszane a istotne dla codziennej praktyki klinicznej – Alicja Kalinowska (Poznań)
	Przewlekła immunosupresja w chorobach autoimmunologicznych OUN – praktyczny przewodnik – Monika Nojszewska (Warszawa)

	Zapalne uszkodzenie ośrodkowego układu nerwowego w przebiegu chorób reumatologicznych – Mariusz Stasiołek (Łódź)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Mała 10.30-12.00	SESJA PLENARNA: Sekcji Alzheimerowskiej PTN MODERATORZY: Agnieszka Gorzkowska (Katowice) i Anna Barczak (Warszawa)
	Od objawu do decyzji – diagnostyka otępienia w codziennej praktyce neurologa – Agnieszka Gorzkowska (Katowice)
	Szybko postępujące otępienia – w jakich przypadkach możemy pomóc – Halina Sienkiewicz-Jarosz (Warszawa)
	Powikłania psychiatryczne w zaawansowanej chorobie Alzheimera – wyzwania kliniczne – Tomasz Gabryelewicz (Warszawa)
	Pacjent z otępieniem w praktyce neurologa – gdzie klinika spotyka prawo – Patrycja Potejko (Nowy Sącz)
	Dyskusja
12.00-12.20	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 12.20-14.05	SESJA SZKOLENIOWA: Elektroneurografia i elektromiografia MODERATORZY: Anna Potulska-Chromik (Warszawa) i Marta Lipowska (Warszawa)
Opera – Sala Kameralna 12.20-14.05	SESJA SZKOLENIOWA: Podstawy genetyki dla neurologa MODERATORZY: Magdalena Badura-Stronka (Poznań), Magdalena Krygier (Gdańsk) i Anna Jakubiuk-Tomaszuk (Białystok)

<p>Teatr Lalek – Scena Duża 12.20-14.05</p>	<p>SESJA SZKOLENIOWA: Biomarkery laboratoryjne i obrazowe w diagnostyce i monitorowaniu terapii choroby Alzheimera MODERATORZY: Joanna Siuda (Katowice) i Bogna Brockhius (Gdańsk)</p>
<p>14.05-15.00</p>	<p>Przerwa obiadowa</p>
<p>14.30-14.50</p>	<p>„Historia sieci udarowej w Polsce” – Anna Członkowska, Prezes Honorowa PTN</p>
<p>Opera – Sala Główna 15.00-16.30</p>	<p>SESJA PLENARNA: Choroby mózgu – neurologia i psychiatria MODERATORZY: Agata Szulc (Warszawa) i Alina Kułakowska (Białystok)</p>
	<p>Leczenie depresji – Agata Szulc (Warszawa)</p>
	<p>Znaczenie substancji psychoaktywnych w neurologii i psychiatrii – co mamy na rynku – Napoleon Waszkiewicz (Białystok)</p>
	<p>ADHD u dorosłych – nowoczesny trend czy realny problem kliniczny – Grzegorz Opielak (Lublin)</p>
	<p>Czynnościowe zaburzenia neurologiczne – Alina Kułakowska (Białystok)</p>
	<p>Dyskusja</p>
<p>Opera – Sala Kameralna 15.00-16.30</p>	<p>SESJA PLENARNA: Sekcji Schorzeń Pozapiramidowych PTN MODERATORZY: Jarosław Sławek (Gdańsk) i Michał Schinwelski (Gdańsk)</p>
	<p>Zaburzenia chodu w zespołach parkinsonowskich i hiperkinetycznych – Sławomir Budrewicz (Wrocław)</p>
	<p>Ataksja o późnym początku – algorytm postępowania – Jarosław Dulski (Gdańsk)</p>
	<p>Dyskinezy twarzy – Piotr Janik (Warszawa)</p>

	Płaszawica inna niż Huntingtona – Daniel Zielonka (Poznań)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Duża 15.00-16.30	SESJA PLENARNA: Sekcji Padaczki PTN MODERATORZY: Magdalena Bosak (Kraków) i Halina Sienkiewicz-Jarosz (Warszawa)
	Nowa klasyfikacja napadów padaczkowych 2025 – ewolucja czy rewolucja? – Maria Mazurkiewicz-Beldzińska (Gdańsk)
	Rozpoczęcie leczenia padaczki w świetle aktualnych wytycznych – Konrad Rejdak (Lublin)
	Gdy napad to tylko wierzchołek góry lodowej – napady objawowe w praktyce neurologa – Halina Sienkiewicz-Jarosz (Warszawa)
	Padaczka u kobiet w wieku rozrodczym – między skutecznością leczenia a bezpieczeństwem płodu – Magdalena Bosak (Kraków)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Mała 15.00-16.30	SESJA PLENARNA: Sekcji Neurorehabilitacji PTN– Sztuczna inteligencja w neurorehabilitacji – od algorytmów do praktyki klinicznej MODERATORZY: Iwona Sarzyńska-Długosz (Warszawa) i Jarosław Szczygieł (Zabrze)
	AI w planowaniu i personalizacji neurorehabilitacji – realne korzyści czy nadmiar danych? – Jarosław Szczygieł (Zabrze)
	Nowoczesna neurorehabilitacja wspierana AI: roboty, BCI, VR – czy i kiedy warto? – Bożena Kłysz (Warszawa)

	Czy można lepiej przewidzieć, kto i jak skorzysta z rehabilitacji po udarze mózgu? – Potencjalna rola AI – Iwona Rotter (Szczecin)
	Stwardnienie rozsiane – wykorzystanie AI w monitorowaniu funkcji i adaptacji terapii – Iwona Sarzyńska-Długosz (Warszawa)
	Dyskusja
16.30-16.50	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 16.50-17.50	Sesja satelitarna
Opera – Sala Kameralna 16.50-17.50	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Duża 16.50-17.50	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Mała 16.50-17.50	Sesja satelitarna
Opera – Sala Główna 18.00-19.30	INAUGURACJA VIII KONFERENCJI NAUKOWO-SZKOLENIOWEJ PTN
18.00-18.20	Powitanie gości – Alina Kułakowska (Białystok), Jan Kochanowicz (Białystok)
18.20-18.30	70 lat UMB – Marcin Moniuszko (Białystok)
18.30-18.40	Rozstrzygnięcie Konkursu SuperNeuron – prof. Alina Kułakowska (Białystok) i prof. Halina Sienkiewicz-Jarosz (Warszawa)

18.40-19.00	Zdrowie mózgu – Alina Kułakowska (Białystok)
19.00-19.30	Wykład inauguracyjny: Sztuka i mózg – Andrzej Potemkowski (Szczecin)

Piątek, 12 czerwca 2026 r.

7.00-7.10 Park Branickich	Znaczenie aktywności fizycznej dla zdrowia mózgu – Alina Kułakowska (Białystok)
Opera – Sala Główna 8.00-9.00	Sesja przypadków klinicznych Sesja video: Choroby pozapiramidowe MODERATORZY: Joanna Siuda (Katowice) i Piotr Janik (Warszawa)
Opera – Sala Kameralna 8.00-9.00	Sesja przypadków klinicznych Sesja video: EEG – Padaczka MODERATORZY: Maria Mazurkiewicz-Bełdzińska (Gdańsk) i Magdalena Bosak (Kraków)
	Napad czy nie napad? Rola wideo-EEG w diagnostyce epizodów napadowych u dzieci – Maria Mazurkiewicz-Bełdzińska (Gdańsk)
	Pułapki diagnostyczne w epizodach napadowych u dorosłych – Magdalena Bosak (Kraków)
	Noc pełna zdarzeń – parasomnie czy napady padaczkowe? – Aleksandra Wierzbicka-Wichniak (Warszawa)
	Od obrazu do decyzji chirurgicznej – rola wideo-EEG w lokalizacji ogniska padaczkowego – Andrzej Rysz (Warszawa)
Teatr Lalek – Scena Duża 8.00-9.00	Sesja przypadków klinicznych Sekcja Młodych Neurologów MODERATORZY: Robert Bonek (Bydgoszcz), Anna Szewczyk-Józefczak (Lublin), Aleksandra Pogoda-Wesołowska (Warszawa) i Weronika Kleszczyńska (Lublin)

Teatr Lalek – Scena Mała 8.00-9.00	Śniadanie z ekspertem Stany ostre w neurologii: stan padaczkowy i zespół Guillaina-Barrego Monika Chorąży (Białystok) i Katarzyna Kapica-Topczewska (Białystok)
9.00-9.15	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 9.15-10.15	Sesja satelitarna
Opera – Sala Kameralna 9.15-10.15	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Duża 9.15-10.15	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Mała 9.15-10.15	Sesja satelitarna
10.15-10.30	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 10.30-11.40	SESJA PREZYDENCKA: Zdrowie Mózgu priorytetem Ministerstwa Zdrowia
10.30-10.35	Wprowadzenie – Alina Kułakowska (Białystok)
10.35-10.50	Działania Krajowej Rady ds. Neurologii – Halina Sienkiewicz-Jarosz (Warszawa)
10.50-11.05	Działania Konsultanta Krajowego ds. Neurologii – Bartosz Karaszewski (Gdańsk)
11.05-11.35	Debata Uczestnicy: Alina Kułakowska, Halina Sienkiewicz-Jarosz, Bartosz Karaszewski, Maria Mazurkiewicz-

	Bełdzińska, Małgorzata Gałązka-Sobotka, Agnieszka Molenda-Wiśniewska – Departament Opieki Koordynowanej MZ
11.35-11.50	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 11.50-13.00	Sesja satelitarna
Opera – Sala Kameralna 11.50-13.00	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Duża 11.50-13.00	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Mała 11.50-13.00	Sesja satelitarna
13.00-14.00	Przerwa obiadowa
13.30-13.50	Mózgi ludzi sławnych i utalentowanych – Teofan Domżał , Prezes Honorowy PTN
Opera – Sala Główna 14.00-15.30	SESJA PLENARNA: Neuroradiologia MODERATORZY: Katarzyna Karmelita-Katulska (Poznań) i Alina Kułakowska (Białystok)
	Obrazowanie biomarkerów choroby małych naczyń i ich znaczenie kliniczne – Katarzyna Karmelita-Katulska (Poznań)
	Współczesne metody obrazowania choroby Alzheimera i terapii przeciwamyloidowych – Anna Zimny (Wrocław)
	Kryteria diagnostyczne SM okiem neurologa – Monika Adamczyk-Sowa (Zabrze)

	Kryteria diagnostyczne SM okiem radiologa – Marcin Hartel (Katowice)
	Dyskusja
Opera – Sala Kameralna 14.00-15.30	SESJA PLENARNA: Diagnostyka chorób obwodowego układu nerwowego i mięśni MODERATORZY: Anna Kostera-Pruszczyk (Warszawa) i Anna Potulska-Chromik (Warszawa)
	HI czy AI – wzorce objawów w chorobach nerwowo-mięśniowych – Anna Kostera-Pruszczyk (Warszawa)
	Jak racjonalnie zlecać diagnostykę genetyczną chorób nerwowo-mięśniowych – Magdalena Badura-Stronka (Poznań)
	Jak zaplanować i interpretować wyniki badań immunologicznych w diagnostyce miopatii zapalnych – Ewa Więsik-Szewczyk (Warszawa)
	Możliwości i ograniczenia diagnostyki neurofizjologicznej – Anna Potulska-Chromik (Warszawa)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Duża 14.00-15.30	SESJA PLENARNA: Neuroinfekcje MODERATORZY: Joanna Zajkowska (Białystok) i Jan Kochanowicz (Białystok)
	Neuroborelioza – diagnostyka i leczenie – Joanna Zajkowska (Białystok)
	Od ukłucia komara do zajęcia mózgu- neuroinfekcje tropikalne z naciskiem na malarię – Anna Moniuszko-Malinowska (Białystok)
	Nawracające zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych - Maciej Kondrusik (Białystok)
	Epidemia COVID -19 – podsumowanie – Agata Czarnowska (Białystok)

	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Mała 14.00-15.30	SESJA PLENARNA: Neuropsycholog i neurologopeda – ważni członkowie zespołu diagnostyczno-terapeutycznego MODERATORZY: Halina Sienkiewicz-Jarosz (Warszawa) i Emilia Sitek (Gdańsk)
	Zespół zaniedbywania stronnego – Katarzyna Polanowska (Warszawa)
	Zaburzenia funkcji wykonawczych – Anna Barczak (Warszawa)
	Afazje – Emilia Sitek (Gdańsk)
	Dysfagia neurogenna – diagnoza i zagrożenia – Marika Litwin (Warszawa)
	Dyskusja
15.30-15.45	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 15.45-17.30	SESJA SZKOLENIOWA: Elektroencefalografia – podstawy EEG Moderatorzy: Ewa Nagańska (Warszawa) i Anna Winczewska-Wiktor (Poznań)
	Prawidłowe wzory i odmiany zapisu EEG – Ewa Nagańska (Warszawa)
	Artefakty w zapisie EEG – Andrzej Rysz (Warszawa)
	Zapis EEG w padaczkach uogólnionych i encefalopatiach padaczkowych – Anna Winczewska-Wiktor (Poznań) i Marta Zawadzka (Gdańsk)
	Zapis w padaczkach ogniskowych – Anna Winczewska-Wiktor (Poznań), Marta Zawadzka (Gdańsk), Ewa Nagańska (Warszawa)

	Zapis EEG w innych chorobach ośrodkowego układu nerwowego – Magdalena Bosak (Kraków)
Opera – Sala Kameralna 15.45-17.30	SESJA SZKOLENIOWA: Diagnostyka genetyczna wybranych chorób układu nerwowego MODERATORZY: Magdalena Badura-Stronka (Poznań), Magdalena Krygier (Gdańsk) i Anna Jakubiuk-Tomaszuk (Białystok)
Teatr Lalek – Scena Duża 15.00-16.30	SESJA SZKOLENIOWA: Przesiewowe testy oceny funkcji poznawczych, które każdy neurolog powinien znać – szybka ocena w gabinecie MODERATORZY: Agnieszka Gorzkowska (Katowice) i Anna Barczak (Warszawa)

Sobota, 13 czerwca 2026 r.

Opera – Sala Główna 8.00-9.00	Śniadanie z ekspertem Praktyczne aspekty diagnostyki i leczenia miopatii zapalnych Biruta Kierdaszuk (Warszawa) i Krzysztof Nieporęcki (Warszawa)
Opera – Sala Kameralna 8.00-9.00	Śniadanie z ekspertem Interdyscyplinarność podejścia diagnostyczno-terapeutycznego do pacjenta z bólem twarzy/głowy Izabela Domitrz (Warszawa) i Adam Stępień (Warszawa)
	Ból twarzy – problem interdyscyplinarny (stomatologiczno-neurologiczny) leczony przez neurologa – na podstawie przypadku – Izabela Domitrz (Warszawa)
	Dysfunkcja stawu skroniowo-żuchwowego jako przyczyna bólu twarzy – Katarzyna Kęprzyńska (Warszawa)
	Atypowy ból twarzy – Adam Stępień (Warszawa)

Teatr Lalek – Scena Duża 8.00-9.00	Sesja przypadków klinicznych Sesja video: Neurosonologia MODERATORZY: Eva Bartels (Monachium) i Grzegorz Kozera (Gdańsk)
	The axial imaging plane: the main domain of transcranial color-coded duplex ultrasonography – Eva Bartels (Monachium)
	Monitorowanie USG u pacjentów na sali intensywnego nadzoru neurologicznego – aspekty praktyczne – Joanna Wojczal (Lublin)
	Powikłanie leczenia endowaskularnego rozwarstwienia t. szyjnej wewnętrznej – prezentacja przypadku – Marta Skowrońska (Warszawa)
	Diagnostyka ultrasonograficzna neuropatii zapalnych – przykłady kliniczne – Paweł Walkowiak (Bełchatów)
Teatr Lalek – Scena Mała 8.00-9.00	Śniadanie z ekspertem Agoniści GLP-1 – czy to panaceum? Dagmara Mirowska-Guzel (Warszawa) i Maciej Niewada (Warszawa)
9.00-9.20	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 9.20-10.20	Sesja satelitarna firmy  Między neuronem a kardiomiocytom – innowacyjne terapie w chorobach neurologicznych Moderatorzy: Alina Kułakowska (Białystok), Marek Gierlotka (Opole)
	Amyloidozą TTR z perspektywy neurologa – od trudnej diagnozy do celowanej terapii – Marta Lipowska (Warszawa)

	Amyloidoza TTR oczami kardiologa – to co każdy neurolog powinien wiedzieć - Maciej Nadel (Łódź)
	FcRn pod kontrolą: czy można wyciszyć autoprzeciwciała, nie zaburzając „rytmu serca” ? – debata ekspertów – Łukasz Rzepiński (Bydgoszcz) oraz Monika Adamczyk-Sowa (Zabrze)
Opera – Sala Kameralna 9.20-10.20	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Duża 9.20-10.20	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Mała 9.20-10.20	Sesja satelitarna
Opera – Sala Główna 10.20-10.40	Ogłoszenie zwycięzców stacjonarnego i wirtualnego biegu dla polskiej neurologii
Opera – Sala Główna 10.40-12.10	SESJA PLENARNA: Sesja neurologiczno-kardiologiczna MODERATORZY: Marek Gierlotka (Opole) i Alina Kułakowska (Białystok)
	Wyzwania w zakresie wdrażania opieki poszpitalnej na przykładzie "KOS-Zawał" – Marek Gierlotka (Opole)
	Projekt zintegrowanej opieki udarowej w Polsce z uwzględnieniem aktualizacji wytycznych postępowania – Bartosz Karaszewski (Gdańsk)
	Udar kryptogenny – Michał Karliński (Warszawa)
	Poszukiwanie przyczyn udaru kryptogennego – analizatory pętlowe – Michał Farkowski (Warszawa)

	Dyskusja
Opera – Sala Kameralna 10.40-12.10	SESJA PLENARNA: Neurologia dziecięca. Dlaczego neurologia dorosłych nie wystarcza – lekcje z neurologii dziecięcej MODERATORZY: Maria Mazurkiewicz-Beldzińska (Gdańsk) i Justyna Paprocka (Katowice)
	Pacjent „zagubiony w systemie” – dziecięca diagnoza, dorosłe problemy – Anna Winczewska-Wiktor (Poznań)
	Maski mózgowego porażenia dziecięcego – imitacje i pułapki diagnostyczne – Magdalena Krygier (Gdańsk)
	Terapie genowe w neurologii – przełom czy ryzykowna obietnica – Justyna Paprocka (Katowice)
	Neuroróżnorodność – zaburzenia neurorozwojowe i zaburzenia zachowania – mity i rzeczywistość – Maria Mazurkiewicz-Beldzińska (Gdańsk)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Duża 10.40-12.10	SESJA PLENARNA: Przeciwdziałanie dezinformacji medycznej MODERATORZY: Daniel Boćkowski (Białystok) i Małgorzata Chlabicz (Białystok)
	Skala problemu dezinformacji w medycynie – Małgorzata Chlabicz (Białystok)
	Komunikacja naukowa w dobie dezinformacji medycznej – Natalia Gruenpeter (Warszawa)
	Techniki manipulacji w fałszywych informacjach o zdrowiu – Aleksandra Nabożny (Warszawa)
	Dezinformacja medyczna jako narzędzie manipulacji i wpływu społecznego – Anna Grabowska-Siwiec (Białystok)

	Przebić się przez bańkę strachu: dezinformacja medyczna jako narzędzie psychicznej manipulacji – Daniel Boćkowski (Białystok)
Teatr Lalek – Scena Mała 10.40-12.10	SESJA PLENARNA: Neuropatologia w praktyce neurologicznej MODERATORZY: Marta Masztalewicz (Szczecin) i Przemysław Nowacki (Szczecin)
	Komponent zapalny w mózgowej angiopatii amyloidowej (CAA vs CAA-ri vs ABRA) – implikacje kliniczne – Przemysław Nowacki (Szczecin)
	Biopsja mózgu/badanie śródoperacyjne w różnicowaniu procesów o niejasnej etiologii – znaczenie dla neurologa – Sławomir Michalak (Poznań)
	Rokowanie w nowotworach OUN: znaczenie badań molekularnych oraz analizy płynu mózgowo-rdzeniowego – Marta Masztalewicz (Szczecin)
	Dyskusja
12.10-12.30	Przerwa kawowa
Opera – Sala Główna 12.30-13.30	Sesja satelitarna
Opera – Sala Kameralna 12.30-13.30	Sesja satelitarna
Teatr Lalek – Scena Duża 12.30-13.30	Sesja satelitarna

13.30-14.15	Przerwa obiadowa
Opera – Sala Główna 14.15-15.45	SESJA PLENARNA: Sesja interdyscyplinarna Moderatorzy: Iwona Kurkowska-Jastrzębska i Jarosław Sławek (Gdańsk)
	Nowoczesna radioterapia jako narzędzie terapeutyczne w neurologii – możliwości i perspektywy – Agata Roch-Zniszczoł (Gliwice)
	Autoimmunologiczne zapalenia mózgu – Iwona Kurkowska-Jastrzębska (Warszawa)
	Zawroty głowy – punkt widzenia laryngologa – Paweł Onopiuk (Białystok)
	Zawroty głowy – punkt widzenia neurologa – Beata Błażejewska-Hyżorek (Warszawa)
Opera – Sala Kameralna 14.15-15.45	SESJA PLENARNA: Sesja Komitetu Nauk Neurologicznych PAN MODERATORZY: Halina Bartosik-Psujek (Rzeszów) i Dariusz Jaskólski (Łódź)
	Nieurazowy krwotok podpajęczynówkowy – objawy i diagnostyka - Waldemar Broła (Kielce)
	Współczesne możliwości wewnątrznaczyniowego leczenia krwotoków podpajęczynówkowych – Maciej Szmygin (Lublin)
	Trudne tętniaki wewnątrzczaszkowe – strategie chirurgiczne oraz znaczenie obliczeniowej mechaniki płynów (computational fluid dynamics, CFD) – Karol Wiśniewski (Łódź)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Duża 15.00-16.30	SESJA PLENARNA: Sekcji Zaburzeń Układu Autonomicznego PTN Moderatorzy: Łukasz Rzepiński (Bydgoszcz) i Magdalena Koszewicz (Wrocław)

	Kliniczna ocena pacjenta z objawami dysautonomii – Łukasz Rzepiński (Bydgoszcz)
	Ocena autonomicznego układu nerwowego w warunkach laboratoryjnych – Monika Zawadka-Kunikowska (Bydgoszcz)
	Uszkodzenie włókien cienkich w kontekście zaburzeń autonomicznych – Magdalena Koszewicz (Wrocław)
	Wybrane aspekty dysautonomii w przebiegu ostrej fazy udaru niedokrwienego mózgu – Dariusz Gąsecki (Gdańsk)
	Dyskusja
Teatr Lalek – Scena Mała 15.00-16.30	SESJA PLENARNA: Sekcji Zaburzeń Snu PTN Moderatorzy: Monika Rudzińska-Bar (Kraków) i Andrzej Bogucki (Łódź)
	Parasomnie non-REM – Aleksandra Wierzbicka-Wichniak (Warszawa)
	Aktygrafia w ocenie zaburzeń snu – Monika Rudzińska-Bar (Kraków)
	Jak szerokie jest spektrum RLS? – Andrzej Bogucki (Łódź)
	Współczesne aparaturowe metody oceny zaburzeń snu – standardy i nowe możliwości – Jakub Radliński (Kraków)
	Dyskusja
15.45-16.00	Zakończenie Konferencji