



# Program

**Piątek, 24 kwietnia 2026**

## KONFERENCJA

10:00-12:00

### **Warsztaty**

#### **Genetyka dla neurologa:**

- Co powinniśmy wiedzieć, kierując chorych na badania genetyczne?
- Choroby genetyczne poddające się leczeniu
- Przypadki

**Prowadzące: dr hab. n. med. Anna Sułek, dr hab. n. med. Magdalena Badura-Stronka**

*Szczegóły w zakładce „Warsztaty”.*

---

12:00-13:00

**Lunch**

---

13:00-13:05

### **Otwarcie Konferencji**

*prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*

---

13:05-13:30

### **Wykład otwarcia:**

#### **Glejak i inne guzy mózgu – nowoczesne metody leczenia**

*dr n. med. Jakub Moskal, prof. dr hab. n. med. Sławomir Michałak*

---

13:30-15:00

### **SESJA I. Zaburzenia ruchowe**

*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*

---

13:30-13:50

### **Mioklonie – nowa klasyfikacja**

*prof. dr hab. n. med. Andrzej Bogucki*

13:50-14:10	Polekowe zaburzenia ruchowe — mechanizmy, rekomendacje, leczenie <i>prof. dr hab. n. med. Dominika Dudek</i>
14:10-14:30	Wybrane zaburzenia ruchowe w chorobach ogólnoustrojowych <i>prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek</i>
14:30-14:50	Przypadki <i>dr hab. n. med. Jarosław Dulski</i>
14:50-15:00	Dyskusja
<hr/>	
15:00-15:20	<b>Przerwa</b>
<hr/>	
15:20-17:30	<b>SESJA II. Zaburzenia neuroimmunologiczne</b> <i>Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Alicja Kalinowska</i>
<hr/>	
15:20-15:40	Zapalenie mózgu z przeciwciałami anty-GFAP <i>prof. dr hab. n. med. Alicja Kalinowska</i>
15:40-16:00	Badania laboratoryjne w autoimmunologicznych zapaleniach mózgu — kiedy i jakie badania zlecać? Jak je interpretować? <i>prof. dr hab. n. med. Sławomir Michalak</i>
16:00-16:20	Ostre leukoencefalopatie — jak rozpoznawać, jak postępować? <i>prof. dr hab. n. med. Alicja Kalinowska</i>
16:20-16:40	Przypadki <i>dr n. med. Małgorzata Siger</i>
16:40-17:00	Dyskusja
17:00-17:15	Wykład sponsorowany
17:15-17:30	Wykład sponsorowany
<hr/>	
17:30-17:50	<b>Przerwa</b>
<hr/>	

17:50-19:30      **SESJA III. Otępienia**  
*Prowadzenie: dr hab. n. med.; prof. ŚUM Joanna Siuda*

---

17:50-18:10      Otępienia szybko postępujące  
*dr hab. n. med.; prof. ŚUM Joanna Siuda*

18:10-18:30      Przeciwciała monoklonalne w leczeniu choroby Alzheimera — gdzie jesteśmy?  
*prof. dr hab. n. med. Tomasz Gabryelewicz*

18:30-18:50      Otępienia z parkinsonizmem i zaburzeniami chodu  
*prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*

18:50-19:10      Przypadki  
*dr hab. n. med., prof. ŚUM Agnieszka Gorzkowska*

19:10-19:30      Dyskusja

---

## Sobota, 25 kwietnia 2026

### KONFERENCJA

08:00-08:30      **Wykład otwarcia:**  
**Najciekawsze przypadki opublikowane w PPN (2024-2025) — wybór Redaktora Naczelnego**  
*prof. dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz*

---

08:30-10:10      **SESJA IV. Choroby naczyniowe układu nerwowego**  
*Prowadzenie: dr hab. n. med., prof. IPiN Michał Karliński*

---

08:30-08:50      Tromboliza, trombektomia mechaniczna — rozterki i kontrowersje w kwalifikacji pacjentów  
*dr hab. n. med., prof. IPiN Michał Karliński*

08:50-09:10      Zatorowość paradoksalna — zasady diagnostyki i terapii  
*prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kozera*

09:10-09:30 Jak poprawić rokowanie u chorych po udarze mózgu?

*prof. dr hab. n. med. Sławomir Michalak*

09:30-09:50 Przypadki

*dr hab. n. med., prof. WIM-PIB Jacek Staszewski*

09:50-10:10 Dyskusja

---

10:10-10:30 **Przerwa**

---

10:30-12:50 **SESJA V. Neuropatie nabyte i wrodzone**

*Prowadzenie: dr n. med. Marta Lipowska*

---

10:30-10:50 Neuropatie uwarunkowane autoimmunologicznie — nowe sposoby terapii

*prof. dr hab. n. med. Anna Potulska-Chromik*

10:50-11:10 Neuropatie cukrzycowe, niedoborowe i ból neuropatyczny

*prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*

11:10-11:30 Neuropatia transtyretynowa — jak rozpoznać, jak leczyć?

*dr n. med. Marta Lipowska*

11:30-11:50 Przypadki

*dr hab. n. med., prof. UMW Magdalena Koszewicz*

11:50-12:10 Dyskusja

12:10-12:30 Wykład sponsorowany

12:30-12:50 Wykład sponsorowany

---

12:50-13:05 **Przerwa**

---

13:05-14:55 **SESJA VI. Stany nagłe w neurologii**

*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Mariusz Siemiński*

---

13:05-13:25	Zespół Guillaina-Barrégo — zróżnicowany obraz kliniczny i wyzwania terapeutyczne <i>prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek</i>
13:25-13:45	Stany padaczkowe — przyczyny, postaci, interwencje <i>dr hab. n. med., prof. UJ Magdalena Bosak</i>
13:45-14:05	Przełom miasteniczny — jak nie przegapić, jak postępować? <i>dr n. med. Andrzej Opuchlik</i>
14:05-14:25	Ostre zespoły uszkodzenia rdzenia kręgowego <i>prof. dr hab. n. med. Mariusz Siemiński</i>
14:25-14:35	Przypadki
14:35-14:55	Dyskusja
<hr/>	
14:55-15:05	<b>Podsumowanie i zakończenie Konferencji</b> <i>prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek</i>
<hr/>	

Organizator



Patronat medialny



**tvmed**

Partner

