

KONFERENCJA NAUKOWA: POWIKŁANIA TERAPII W UDARZE | UDAR JAKO POWIKŁANIE



INSTYTUT PSYCHIATRII I
NEUROLOGII W WARSZAWIE

UL. SOBIESKIEGO 9,
02-957 WARSZAWA

**PIĄTEK, 8 GRUDNIA,
GODZ. 10.00-17.20**

AGENDA

ORGANIZATORZY:

- Sekcja Chorób Naczyniowych i Sekcja Neurorehabilitacji Polskiego Towarzystwa Neurologicznego
- Zespół Chorób Naczyniowych Komitetu Nauk Neurologicznych Polskiej Akademii Nauk
- II Klinika Neurologiczna Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie
- Inicjatywa Angels
- PRONEURO – Stowarzyszenie Na Rzecz Rozwoju Nauk Neurologicznych



Przewodniczące sesji: A. Członkowska, I. Kurkowska-Jastrzębska

- 10.00-10.10 **Wprowadzenie**
prof. dr hab. med. A. Członkowska (II Klinika Neurologii, IPiN, Warszawa)
- 10.10-10.35 **Jak agresywna powinna być terapia hipolipemizująca?**
dr hab. med. M. Niewada (Katedra i Zakład Farmakologii Doświadczalnej i Klinicznej, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa)
prof. Iwona Kurkowska-Jastrzębska (II Klinika Neurologii, IPiN, Warszawa)
- 10.35-11.00 **Jak agresywna powinna być terapia przeciwplatekowa?**
dr med. J. Bemebenek (Zakład Neurofizjologii, II Klinika Neurologii, IPiN, Warszawa)
- 11.00-11.25 **Leki hipotensyjne – czy zawsze przynoszą korzyść?**
dr hab. med. D. Gąsecki (Klinika Neurologii Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, Gdańsk)
- 11.25-11.40 **Dyskusja**
- 11.40-12.10 **Przerwa kawowa**

Przewodniczący sesji: M. Niewada i D. Gąsecki

- 12.10-12.35 **Ryzyko udaru mózgu podczas terapii przeciwnowotworowej**
dr med. S. Szmít (Klinika Krążenia Płucnego, Chorób Zakrzepowo-Zatorowych i Kardiologii, CMKP, Otwock)
- 12.35-13.00 **Udar mózgu jako powikłanie zabiegów wewnątrznaczyniowych w kardiologii**
dr hab. med. Z. Huczek (I Katedra i Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa)
- 13.00-13.25 **Jak zapobiegać udarowi mózgu po operacjach kardiochirurgicznych?**
dr n. med. R. Wilimski (Klinika Kardiologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa)
- 13.25-13.40 **Dyskusja**
- 13.40-14.25 **Lunch**



Przewodniczący sesji: A. Kobayashi, B. Błażejewska-Hyżorek

- 14.25-14.50 **Nieme tętniaki w neuroobrazowaniu - obserwować czy leczyć?**
prof. dr hab. med. W. Poncyliusz (Zakład Radiologii Zabiegowej, Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin)
- 14.50-15.10 **Kiedy wczesna intensywna fizjoterapia jest korzystna?**
dr hab. med. I. Sarzyńska-Długosz (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)
- 15.10-15.40 **Znaczenie monitorowania jakości w procesie leczenia pacjentów z udarem mózgu**
dr n. zdr. K. Leśna, mgr M. Stolarczyk (konsultanci Inicjatywy Angels)
- 15.40-15.50 **Dyskusja**
- 15.50-16.10 **Przerwa kawowa**

Przewodniczące sesji: M. Wiszniewska i M. Karliński

- 16.10 -16.40 **e-ASPECTS (stroke imaging software) in clinical routine.**
I. Grunwald (Brainomix, Oxford)
- 16.40-16.55 **Leczenie trombolityczne i neurochirurgiczne w niedokrwieniu odcinkach szyjnego rdzenia kręgowego**
dr hab. med. M. Wiszniewska (Oddział Neurologii, Szpital Specjalistyczny im. Stanisława Staszica, Piła),
prof. dr hab. med. M. Harat (Klinika Neurochirurgii, 10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką, Bydgoszcz)
- 16.55-17.10 **Rozwarstwienie tętnicy kręgowej w przebiegu embolizacji tętniaka tętnicy tylnej mózgu**
dr A. Piórkowska (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)
- 17.10-17.20 **Dyskusja oraz wnioski końcowe**

