



Sekcja Chorób Naczyniowych  
i Sekcja Neurorehabilitacji Polskiego Towarzystwa Neurologicznego

Zespół Chorób Naczyniowych Komitetu Nauk Neurologicznych  
Polskiej Akademii Nauk

oraz

II Klinika Neurologiczna Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie  
przy współpracy z inicjatywą Angels

zapraszają na konferencję naukową:

# GRANICE TERAPEUTYCZNE UDARU MÓZGU

*I WARSZTATY TOWARZYSZĄCE*

6-7 grudnia 2018

**INSTYTUT PSYCHIATRII I NEUROLOGII**  
ul. Sobieskiego 9, 02-957 Warszawa

## KONFERENCJA NAUKOWA:

### WARSZTATY TOWARZYSZĄCE

SALA KONFERENCYJNA KLINIKI PSYCHIATRII SĄDOWEJ  
INSTYTUTU PSYCHIATRII I NEUROLOGII

UL. SOBIESKIEGO 9, 02-957 WARSZAWA

6 GRUDNIA 2018, GODZ.: 10.30 - 18.00



## KONFERENCJA NAUKOWA:

### GRANICE TERAPEUTYCZNE UDARU MÓZGU

SALA KONFERENCYJNA  
INSTYTUTU  
PSYCHIATRII  
I NEUROLOGII

UL. SOBIESKIEGO 9  
02-957 WARSZAWA

7 GRUDNIA 2018  
GODZ.: 11.00 - 16.15

#### CZĘŚĆ I:

##### WARSZTATY ANGELS - Optymalizacja procesu leczenia udarów mózgu

10.30 - 10.40	<b>Wprowadzenie</b> <i>prof. dr hab. med. A. Członkowska (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)</i>
10.40 - 11.00	<b>Angels Polska - Osiągnięcia i cele na rok 2019</b> <i>Konsultanci Inicjatywy Angels</i>
11.00 - 11.30	<b>ESO Angels Awards   Wręczenie nagród</b> <i>prof. dr hab. med. A. Członkowska (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa), konsultanci Inicjatywy Angels</i>
11.30 - 12.00	<b>RESQ Registry - Worldwide update &amp; new tools</b> <i>P. Benbow (RESQ Coordinator)</i>
12.00 - 12.30	<b>Optymalizacja leczenia ostrego udaru - doświadczenia wybranych Oddziałów Udarowych</b> <i>Przedstawiciele Ośrodków Udarowych</i>
12.30 - 13.15	<b>Praktyczne szkolenie z wykonywania procedury trombektomii - flow model</b> <i>dr hab. med. A. Kobayashi prof. UTH (Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu; Centrum Interwencyjnego Leczenia Udaru Mózgu, IPIŃ, Warszawa), T. Zalewski MBA (Medtronic)</i>
13.15 - 14.00	<b>Poczęstunek</b>

#### CZĘŚĆ II:

##### WARSZTATY SchN PTN - Co nowego w udarze w 2018?

Prowadzący: A. Członkowska, A. Kobayashi

14.00 - 14.45	<b>Nowoczesne obrazowanie udaru mózgu</b> <i>dr hab. med. B. Karaszewski, prof. GUMed (Klinika Neurologii Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, Gdańsk)</i>
14.45 - 15.00	<b>Dyskusja</b>
15.00 - 15.45	<b>Leczenie trombolityczne - co zmieniło się we wskazaniach?</b> <i>dr n. med. M. Karliński (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)</i>
15.45 - 16.00	<b>Dyskusja</b>
16.00 - 16.15	<b>Przerwa kawowa</b>
16.15 - 16.45	<b>Mikrokrwawienia - czy ważny problem kliniczny?</b> <i>dr hab. P. Sobolewski prof. UJK (Oddział Neurologii, Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego w Sandomierzu)</i>
16.45 - 17.00	<b>Dyskusja</b>
17.00 - 17.30	<b>Co zmieniło się w postępowaniu w krwotoku śródmózgowym?</b> <i>dr. hab. M. Wiszniewska prof. PWSZ (Oddział Neurologiczny z Pododdziałem Leczenia Udarów Mózgu, Szpital Specjalistyczny im. St. Staszica w Pile)</i>
17.30 - 17.45	<b>Dyskusja</b>
17.45 - 18.00	<b>Podsumowanie i zamknięcie części szkoleniowej konferencji</b>

#### PRZEWODNICZĄCE SESJI:

A. Członkowska, I. Kurkowska-Jastrzębska

10.00 - 10.10	<b>Wprowadzenie</b> <i>prof. dr hab. med. A. Członkowska (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)</i>
10.10 - 10.40	<b>Leczenie ma swoje granice</b> <i>prof. dr hab. Z. Szawarski (Przewodniczący Komitetu Bioetyki przy Prezydium PAN)</i>
10.40 - 11.10	<b>Plastyczność mózgu ma swoje ograniczenia</b> <i>prof. dr hab. M. Kossut (Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN, Warszawa)</i>
11.10 - 11.40	<b>Ograniczenia diagnostyki obrazowej</b> <i>prof. dr hab. med. M. Gołębiowski (Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa)</i>
11.40 - 12.00	<b>Czy potrzebna jest III Deklaracja Helsingborgska?</b> <i>prof. dr hab. med. A. Członkowska (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)</i>
12.00 - 12.15	<b>Dyskusja</b>
13.15 - 14.00	<b>Przerwa kawowa</b>

#### PRZEWODNICZĄCY SESJI:

M. Niewada, A. Kobayashi

12.30 - 12.50	<b>Ograniczenia korzyści z aktywności fizycznej w profilaktyce udaru mózgu</b> <i>dr hab. med. M. Krawczyk (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)</i>
12.50 - 13.10	<b>Możliwości skutecznego leczenia nadciśnienia - co nowego?</b> <i>dr hab. med. D. Gąsecki (Klinika Neurologii Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, Gdańsk)</i>
13.10 - 13.30	<b>Granice farmakoterapii w ostrym udarze niedokrwiennym mózgu</b> <i>dr hab. med. A. Lasek-Bal (Oddział Neurologii z Pododdziałem Udarowym, Górnośląskie Centrum Medyczne, Katowice)</i>



# KONFERENCJA NAUKOWA:

## GRANICE TERAPEUTYCZNE UDARU MÓZGU

SALA KONFERENCYJNA  
INSTYTUTU  
PSYCHIATRII  
I NEUROLOGII

UL. SOBIESKIEGO 9  
02-957 WARSZAWA

**7 GRUDNIA 2018**  
**GODZ.: 11.00 - 16.15**

- 13.30 - 14.15 **Jak bardzo ogranicza nas charakterystyka produktu leczniczego?**  
*prof. dr hab. med. R. Kaźmierski (Klinika Neurologii i Chorób Naczyniowych Układu Nerwowego, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego, Poznań)*
- 14.00 - 14.15 **Dyskusja**
- 17.45 - 18.00 **Poczęstunek**

### PRZEWODNICZĄCY SESJI:

*M. Karliński, I. Sarzyńska-Długosz*

- 15.10 - 15.30 **Ograniczenia w rehabilitacji poudarowej?**  
*dr hab. med. I. Sarzyńska-Długosz (II Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa)*
- 15.30 - 16.00 **Korzyści ze skoordynowanej opieki udarowej**  
*prof. dr hab. med. D. Ryglewicz (I Klinika Neurologii, IPIŃ, Warszawa),  
dr hab. med. Maciej Niewada (Katedra i Zakład Farmakologii Doświadczalnej i Klinicznej,  
Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa)*
- 16.00 - 16.15 **Dyskusja i zamknięcie konferencji**