

IX KONFERENCJA NAUKOWO-SZKOLENIOWA

NEURODEGENERACJE

18-19 listopada **2022**



Hotel Novotel Centrum
ul. Marszałkowska 94/98 | **Warszawa**

www.90c.pl/neurodegeneracje

10.00 – 11.30 **WARSZTAT NR 1**

Zaburzenia poznawcze i ruchowe w uzależnieniach

Moderacja: *prof. dr hab. n. med. Jarosław Stawek*

Neurologiczne zespoły objawów wywołane nadużywaniem alkoholu

- *prof. dr hab. n. med. Jarosław Stawek*

Otępienie w chorobie alkoholowej - *dr hab. n. o zdr. Emilia Sitek, prof. GUMed*

Delirium - *dr hab. n. med. Jakub Kaźmierski, prof. UM*

Uzależnienie od benzodiazepin - *prof. dr hab. n. med. Monika Biatecka*

11.45 – 12.45 **WARSZTAT NR 2**

Zespoły majaczeniowe, jakościowe zaburzenia świadomości u chorych

z chorobami neurozwyrodnieniowymi - *dr hab. n. med. Jakub Kaźmierski, prof. UM*

12.45 – 13.45 **Lunch**

13.45 – 13.50 **ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI** - *prof. dr hab. n. med. Jarosław Stawek*

13.50 – 14.20 **WYKŁAD INAUGURACYJNY/OPENING LECTURE**

Genetics of parkinsonism - does it affect patient care? - *prof. Andreas Puschmann (Lund, Sweden)*

14.20 – 14.30 **Q&A**

14.30 – 16.00 **SESJA NR 1: Nowe kryteria diagnostyczne chorób neurozwyrodnieniowych – krytyczne omówienie**

Moderatorzy: *prof. dr hab. n. med. Andrzej Friedman, dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz, prof. UM*

14.30 – 14.55 **Choroba Parkinsona – okres objawowy i prodromalny** - *prof. dr hab. n. med. Andrzej Friedman*

14.55 – 15.20 **Zanik wieloukładowy (MSA)** - *dr hab. n. med. Dariusz Koziarowski*

15.20 – 15.45 **Otępienie z Ciałami Lewy'ego w okresie prodromalnym (Prodromal DLB)**

- *dr hab. n. o zdr. Emilia Sitek, prof. GUMed*

15.45 – 16.00 **Q&A**

16.00 – 16.30 **Przerwa kawowa**

16.30 – 18.30 **SESJA NR 2: Postępujące Porażenie Ponadjądrowe (PSP) od A do Z**

Moderatorzy: *dr hab. n. o zdr. Emilia Sitek, prof. GUMed, prof. dr hab. n. med. Jarosław Stawek*

16.30 – 17.05 **Video - tutorial for the Movement Disorder Society criteria for progressive supranuclear palsy**

- *prof. Guenter Höglinger (Hannover, Germany)*

17.05 – 17.25 **Neuroobrazowanie MRI – czułość, swoistość i pułapki diagnostyczne**

- *dr n. med. Małgorzata Burzyńska-Makuch*

17.25 – 17.45 **Zespoły nakładania i różnicowanie** - *dr n. med. Piotr Alster*

17.45 – 18.05 **Zaburzenia zachowania, mowy i pisma**

- *dr n. hum. Klaudia Kluj-Kozłowska, dr hab. n. o zdr. Emilia Sitek, prof. GUMed*

18.05 – 18.20 **Current therapeutic approaches and emerging therapies**

- *prof. Guenter Höglinger (Hannover, Germany)*

18.20 – 18.30 **Q&A**

18.30 – 18.45 **Przerwa kawowa**

18.45 – 19.15 **Toksyna botulinowa w praktyce specjalisty Neurologa - Jak leczyć stany wzmożonego napięcia mięśniowego?** - *dr Justyna Gawryluk, prof. dr hab. n. med. Jarosław Stawek*



19.15 – 19.35 **ALAnerv ON jako terapia wspomagająca w chorobach neurozwyrodnieniowych**

- *dr hab. n. med. Ewa Krzystanek, prof. SUM*



SOBOTA, 19 listopada 2022

08.00 - 09.00 **WARSZTAT NR 3: Neuroobrazowanie czynnościowe (SPECT, PET) w chorobach neurodegeneracyjnych** - *dr n. med. Bogna Brockhuis*

08.00 - 09.00 **WARSZTAT NR 4: Test Rysowania Zegara w przesiewowej ocenie funkcji poznawczych** - *dr hab. n. o zdr. Emilia Sitek, prof. GUMed*

09.15 - 09.45 **WYKŁAD SPECJALNY: Czy za pomocą stymulacji elektrycznej mózgu możemy poprawić procesy poznawcze?** - *dr Michał Kucewicz*

09.45 - 11.15 **SESJA NR 3: Zaburzenia poznawcze i ruchowe w chorobach systemowych**
Moderatorzy: *dr hab. n. med. Dariusz Koziowski, prof. dr hab. n. med. Sławomir Michalak*

09.45 - 10.10 Zaburzenia autoimmunologiczne - *prof. dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska*

10.10 - 10.35 Powikłania terapii onkologicznych - „chemobrain” - *prof. dr hab. n. med. Sławomir Michalak*

10.35 - 11.00 Polekowe zaburzenia ruchowe i poznawcze

- *prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek, prof. dr hab. n. med. Monika Biłatecka*

11.00 - 11.15 Q&A

11.15 - 11.45 **Przerwa kawowa**

11.45 - 12.15 Cerebrolizyna w procesach neuroprotekcji i neurodegeneracji

- *prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek, dr hab. n. med. Jacek Staszewski*



12.15 - 12.35 Neuroobrazowanie izotopowe w parkinsonizmie - konieczność czy przesada?

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



12.35 - 12.55 Inhibitory COMT w praktyce klinicznej - *dr n. med. Aleksandra Karbowniczek*



12.55 - 13.25 Zaawansowana choroba Parkinsona i niezaspokojone potrzeby pacjenta. Nowe rekomendacje w chorobie Parkinsona - *dr n. med. Katarzyna Śmitowska, prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*



13.25 - 14.55 **SESJA NR 4: Ostępnie w chorobie Parkinsona**

Moderatorzy: *dr hab. n. med. Joanna Siuda, prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*

13.25 - 13.45 Diagnostyka neuropsychologiczna - *dr hab. n. o zdr. Emilia Sitek, prof. GUMed*

13.45 - 14.05 Biomarkery - *dr hab. n. med. Joanna Siuda*

14.05 - 14.25 Patogeneza - rola czynników naczyniowych - *lek. Magdalena Kwaśniak-Butowska*

14.25 - 14.45 Korelacje kliniczne i postępowanie - *prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek*

14.45 - 14.55 Q&A

14.55 - 15.10 **Przerwa kawowa**

15.10 - 16.25 **SESJA NR 5: Choroba Alzheimer**

Moderatorzy: *prof. dr hab. n. med. Tomasz Gabryelewicz, dr n. med. Anna Barczak*

15.10 - 15.30 Diagnostyka różnicowa wariantów choroby Alzheimer - *dr n. med. Anna Barczak*

15.30 - 15.50 Teoria amyloidowa choroby Alzheimer - czy przetrwała próba czasu?

- *dr hab. n. med. Tomasz Sobów, prof. UM*

15.50 - 16.10 Perspektywy terapii - w czym tkwi problem niepowodzeń i nadziei na skuteczne leczenie?

- *prof. dr hab. n. med. Tomasz Gabryelewicz*

16.10 - 16.25 Q&A

16.25 - 16.30 **ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI**

16.30 - 17.30 **Lunch**

ZŁOTY PARTNER KONFERENCJI



SREBRNY PARTNER KONFERENCJI

abbvie



SANDOZ A Novartis
Division



BRAZOWY PARTNER KONFERENCJI

ALFASIGMA 



PARTNER KONFERENCJI



WYSTAWCA

