

NEURO- REHABILITACJA A BÓL

17-18
kwietnia
2026

VI Konferencja Sekcji Neurorehabilitacji Polskiego Towarzystwa Neurologicznego

organizowana wspólnie ze
Śląskim Oddziałem Polskiego Towarzystwa Neurologicznego oraz
Śląskim Oddziałem Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji

MIEJSCE OBRAD I WSPÓLORGANIZATOR WYDARZENIA:
ŚLĄSKA IZBA LEKARSKA, UL. GRAŻYŃSKIEGO 49A

PROGRAM KONFERENCJI

Piątek, 17.04.2026

08:45-09:00 – Otwarcie konferencji

09:00-10:50 SESJA I: Ból w różnych jednostkach chorobowych i jego wpływ na proces neurorehabilitacji

Moderatorzy: dr hab. n. med. prof. IPIŃ Iwona Sarzyńska-Długosz, dr n. med. Jarosław Szczygieł

09:00-09:20 Ośrodkowy ból po udarze mózgu
prof. dr hab. n. med. Anetta Lasek-Bal

09:20-09:40 Ból w stwardnieniu rozsianym
prof. dr hab. n. med. Monika Adamczyk-Sowa

09:40-10:00 Ból w chorobie Parkinsona
dr hab. n. med. prof. SUM Joanna Siuda

10:00-10:20 Bóle krzyża a stres: interakcje między bólami krzyża i stresem
prof. dr hab. n. med. Józef Opara

10:20-10:40 Diagnostyka i leczenie bólu w zespołach otępiennych
dr hab. n. med. prof. SUM Agnieszka Gorzkowska

10:40-10:50 – Dyskusja

10:50-11:00 Przerwa kawowa

11:00-12:30 SESJA II: Metody leczenia bólu stosowane w trakcie neurorehabilitacji

Moderatorzy: prof. dr hab. n. med. Iwona Rotter, dr n. med. Bożena Kłysz

11:00-11:20 Fizjoterapia jako narzędzie w terapii przeciwbólowej
dr n. med. Dariusz Gustowski

11:20-11:40 Krioterapia jako metoda analgezji
prof. dr hab. n. med. Elżbieta Miller

11:40-12:00 Farmakoterapia – zasady wdrażania i modyfikacji farmakoterapii przeciwbólowej w oparciu o drabinę analgetyczną WHO
prof. dr hab. med. Beata Łabuz-Roszak

12:00-12:20 Rola i możliwości psychologa klinicznego w kontekście wspomaganie procesu radzenia sobie z bólem wśród pacjentów chorujących neurologicznie
dr n. med. Paweł Dębski

12:20-12:30 – Dyskusja

12:30-12:50 Przerwa kawowa

12:50-14:20 SESJA III: Toksyna botulinowa jako narzędzie w leczeniu bólu

Moderatorzy: prof. dr hab. n. med. Elżbieta Miller, dr n. med. Jacek Zaborski

12:50-13:05 Ból jako główny cel w leczeniu spastyczności
dr hab. n. med. prof. IPIŃ Iwona Sarzyńska-Długosz – wykład pod patronatem firmy IPSEN

13:05-13:20 Spastyczność a ból – na przykładach pacjentów
dr n. med. Bożena Kłysz – wykład pod patronatem firmy IPSEN

13:20-13:35 Miejsce toksyny botulinowej w aktualnych wytycznych leczenia bólu neuropatycznego
dr hab. n. med. prof. IPIŃ Iwona Sarzyńska-Długosz

13:35-13:50 Toksyna botulinowa w bólu mięśniowo-szkieletowym
dr n. med. Bożena Kłysz

13:50-14:10 Czy jest miejsce dla toksyny botulinowej w terapii CRPS?
prof. dr hab. n. med. Elżbieta Miller

14:10-14:20 – Dyskusja

14:20-15:10 Lunch

15:10-16:40 SESJA IV: Inne metody terapeutyczne w bólu towarzyszącym chorobom neurologicznym

Moderatorzy: dr hab. n. med. prof. IPIŃ Iwona Sarzyńska-Długosz, dr n. med. Jarosław Szczygieł

15:10-15:30 Kolagenoterapia w leczeniu bólu mięśniowo-szkieletowego
dr hab. n. med. prof. IPIŃ Iwona Sarzyńska-Długosz

15:30-15:50 Czy mamy podstawy do zalecania akupunktury jako metody leczenia przeciwbólowego w procesie rehabilitacji?
prof. dr hab. n. med. Iwona Rotter

15:50-16:10 Kannabinoidy jako narzędzie w leczeniu bólu na oddziałach szpitalnych
dr n. med. Jacek Zaborski

16:10-16:30 Ból nocyplastyczny
dr n. med. Paweł Dobrakowski

16:30-16:50 Miorelaksanty jako narzędzie w leczeniu bólu
dr n. med. Jarosław Szczygieł

16:50-17:00 – Dyskusja

17:00-17:15 PODSUMOWANIE I ZAMKNIĘCIE KONFERENCJI

Sobota, 18.04.2026 roku
WARSZTATY 9:00-12:00

Warsztat nr 1

9:00-11:00 Wykorzystanie toksyny botulinowej w terapii bólu – warsztaty sponsorowane firma Merz
dr hab. n. med. prof. IPIŃ Iwona Sarzyńska-Długosz

Warsztat nr 2

9:00-11:00 Kompleksowe leczenie bólu w chorobie Parkinsona – perspektywa interdyscyplinarna

- Ból w chorobie Parkinsona rola terapii doustnej dr n. med. Katarzyna Śmiłowska
- Rola terapii zaawansowanych w łagodzeniu bólu w chorobie Parkinsona dr Anna Siuda
- Zaburzenia mowy i połykania w chorobie Parkinsona mgr Karina Malajka
- Planowanie fizjoterapii w chorobie Parkinsona w oparciu o kwestionariusz PIF mgr Marta Jaskierny
- Muzykoterapia Neurologiczna w chorobie Parkinsona mgr Ewa Banachiewicz
- Sztuki wizualne i ich zastosowanie w chorobie Parkinsona mgr Marta Jagoda

11:00-11:30 Przerwa, kawa, poczęstunek

Warsztat nr 3

11:30-12:30 Identyfikacja ultrasonograficzna nerwów obwodowych – przygotowania do terapii przeciwbólowej dr Rafał Szczygieł

Warsztat nr 4

11:30-12:30 Zastosowanie plurimetru Rippsteina i metody zapisu SFTR w badaniu przedmiotowym pacjentów z zespołami bólowymi w przebiegu chorób kręgosłupa, skolioz i wad postawy dr n. med. Dariusz Gustowski

Nota prawna:
Konferencja jest skierowana do wszystkich osób zainteresowanych tematyką. Sesje satelitarne firm farmaceutycznych i dystrybuujących sprzęt rehabilitacyjny, sesje firm farmaceutycznych i dystrybuujących sprzęt rehabilitacyjny oraz wystawy firm farmaceutycznych i dystrybuujących sprzęt rehabilitacyjny są skierowane tylko do osób uprawnionych do wystawiania recept, zleceń na wyroby medyczne lub osób prowadzących obrót produktami leczniczymi – podstawa prawna: Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne (Dz. U. z 2017 r., poz. 2211, z późn. zm.).

*Organizator zastrzega sobie prawo zmian w programie konferencji. Konferencja jest skierowana do osób uprawnionych do wystawiania recept lub osób prowadzących obrót produktami leczniczymi – podstawa prawna: Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne (Dz.U. z 2008 r. nr 45, poz. 2

