



Polskie Towarzystwo Neurologiczne Polish Neurological Society

Adres:
ul. Cybernetyki 7C/U6A
02-677 Warszawa
www.ptneuro.pl

Zarząd Główny

Prezes

Prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak

Prezes Honorowy

Prof. dr hab. n. med. Teofan Domżał
Prof. dr hab. n. med. Anna Członkowska

Prezes Elekt

Prof. dr hab. n. med. Alina Kułakowska

Prezes Poprzedniej Kadencji

Prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek

Wiceprezesa

Prof. dr hab. n. med. Alina Kułakowska
Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik

Sekretarz

Dr hab. n. med. Anetta Lasek- Bal

Skarbnik

Dr n. med. Robert Bonek

Członkowie

Prof. dr hab. n. med. Halina Bartosik-Psujek
Dr hab. n. med. Waldemar Broła, prof. nadzw.
Dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz, prof. nadzw.
Prof. dr hab. n. med. Urszula Fiszer
Prof. dr hab. n. med. Radosław Kaźmierski
Prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk
Dr hab. n. med. Dariusz Koziorowski
Dr hab. n. med. Ewa Krzystanek
Prof. dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska
Prof. dr hab. n. med. Marcin Myćko
Prof. dr hab. n. med. Halina Sienkiewicz-Jarosz
Prof. dr hab. n. med. Mariusz Stasiołek

Redaktorzy Naczelni czasopism PTN:

Polish Journal of Neurology Neurosurgery
Prof. Zbigniew K. Wszolek,
Mayo Clinic, Jacksonville, USA
Prof. Jarosław Sławek,
Gdański Uniwersytet Medyczny
Polski Przegląd Neurologiczny

Dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz, prof. nadzw.
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Sekretarz Techniczny:

Beata Woltman
tel.: 501-055-195
b.woltman@ptneuro.pl

Stanowisko polskich ekspertów klinicznych w sprawie dostępu do wszystkich form terapii w leczeniu stwardnienia rozsianego

W leczeniu SM w ciągu ostatnich lat osiągnęliśmy bardzo wiele, ale nadal jest to choroba, która wielu pacjentów wyłącza z życia, społeczeństwa, zawodu. Priorytetem w leczeniu jest jak najdłuższe zachowanie sprawności fizycznej i poznawczej. Od listopada 2022 r. pacjenci w Polsce mają dostęp do większości terapii, które są w tej chwili zarejestrowane do leczenia SM w Unii Europejskiej.

Obecnie w chorobach przewlekłych, także w SM, coraz większą wagę w ocenie skuteczności terapii zaczyna odgrywać osobiste doświadczenia pacjentów, postrzegania ich stanu zdrowia i jakości życia związanej bezpośrednio z chorobą tzw. PROMS i PREMS. W tym kontekście niezwykle istotne staje się uwzględnienie tego typu wskaźników jako ważnego parametru oceniającego skuteczność terapii w SM.

Szczególnie w takiej chorobie jak SM, która wymaga zaplanowania długofalowej strategii leczenia, konieczne jest zagwarantowanie personalizacji leczenia każdemu pacjentowi, z uwzględnieniem indywidualnych planów i potrzeb pacjentów. **Zrealizowanie takie podejścia wymaga dalszego, systematycznego poszerzania w Polsce dostępu w ramach refundacji do wszystkich zarejestrowanych terapii i ich form, tak jak jest to praktykowane w większości krajów europejskich.**

Musimy także przygotować się z wyzwaniem systemu ochrony zdrowia, z którym neurologia mierzy się już od dłuższego czasu i mierzyć się w najbliższym czasie – czyli niedobory kadrowe. Dlatego podobnie jak w innych chorobach przewlekłych, również w neurologii zmierzamy do rozwiązań optymalizujących pracę m.in. poprzez leczenie ambulatoryjne, stąd tak istotna jest szersza dostępność do wszystkich form podskórnych leków udostępnionych do leczenia w ramach programu lekowego B.29, a także zwiększenie dostępu do form leczenia objawowego – takich jak spastyczność mięśni.

Autorzy:

Prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak

Prezes Polskiego Towarzystwa Neurologicznego, Kierownik Kliniki Neurologii Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego Nr 4 w Lublinie

Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik

Konsultant Krajowy w dziedzinie neurologii, Kierownik Katedry i Kliniki Neurologii Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum

Prof. dr hab. n. med. Alina Kułakowska

Zastępca Kierownika Kliniki Neurologii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, Prezes Elekt Polskiego Towarzystwa Neurologicznego

Prof. dr hab. n. med. Monika Adamczyk-Sowa

Prezes Sekcji Stwardnienia Rozsianego i Neuroimmunologii PTN