

Wszystkim Członkom Polskiego Towarzystwa Neurologicznego życzymy wielu świątecznych radości, wytchnienia od zabieganej codzienności, chwili na zatrzymanie się i refleksję, a w nowym roku — entuzjazmu i satysfakcji z pracy, owocnego pomnażania wiedzy i nauki, a także miłych oraz twórczych spotkań na wspólnych konferencjach.

*W imieniu Zarządu Głównego
Polskiego Towarzystwa Neurologicznego
prof. Jarosław Sławek
Prezes PTN*

AKTUALNOŚCI

Zachęcamy do członkostwa w PTN

W kolejnych latach będzie ono premiowane licznymi przywilejami i korzyściami w postaci stypendiów na naukowe i edukacyjne wyjazdy zagraniczne czy udział w międzynarodowych kongresach, dostępem do edukacji *online* oraz czasopiśmie PTN. Składka roczna według naszego statutu powinna być uiszczona do końca stycznia każdego roku.

Zmiana Redaktorów Naczelnych oraz zasad wydawania naszego flagowego pisma o zasięgu międzynarodowym — *Polish Journal of Neurology & Neurosurgery*

Serdecznie dziękujemy dotychczasowemu Redaktorowi Naczelnemu — prof. Andrzejowi Szczudlikowi, który przez ostatnie 15 lat doprowadził czasopismo do obecnego poziomu (wydawane przez Elsevier, indeksowane w najważniejszych bazach, ze stale rosnącym *impact factor* — obecnie około 0,9, cytawalnością o międzynarodowym charakterze i znaczeniu). W żadnym z krajów Europy Środkowo-Wschodniej nie ma pisma klinicznego tej rangi z zakresu neurologii.

List — pożegnalny prof. Andrzeja Szczudlika oraz powitalny nowych redaktorów: prof. Zbigniewa K. Wszółka (Mayo Clinic, Jacksonville, USA) oraz prof. Jarosława Sławka — znajdziecie Państwo na stronie www.ptneuro.pl.

Choroba z przeciwciałami anty-MOG — nowa choroba zapalno-demielinizacyjna ośrodkowego układu nerwowego

Od kilku lat wiadomo, że u części pacjentów obserwowanych w kierunku stwardnienia rozsianego, choroby Devica lub innych rozsianych zapalnych schorzeń ośrodkowego układu nerwowego stwierdza się obecność przeciwciał przeciwko glikoproteinie oligodendrocytów mieliny. Na tej podstawie wyodrębniono oddzielną jednostkę nozologiczną — MOG *antibody disease*. W grudniowym numerze *Brain* M. Jurynczyk i wsp. prezentują dane kliniczne i epidemiologiczne związane z tą nowo odkrytą chorobą. Zapraszamy do zapoznania się z krótkim omówieniem tej publikacji.

[Więcej.](#)

Kwas acetylosalicylowy a ryzyko krwawienia śródczaszkowego

Włączenie leczenia przeciwplatekowego zawsze wiąże się z możliwym podwyższeniem zagrożenia krwawieniami, w tym także krwotokami śródczaszkowymi. Cea Soriano i wsp. w artykule opublikowanym niedawno w *Neurology* przekonują nas, że związek ten nie jest taki oczywisty,

a stosowana profilaktyka z użyciem ASA jest dużo bezpieczniejsza, niż może się wydawać. Zapraszamy do lektury omówienia tego artykułu.

[Więcej.](#)

KONFERENCJE

Stypendia dla młodych neurologów pragnących uczestniczyć w kongresie *Controversies in Neurology* (CONy)

W 2018 roku międzynarodowy kongres Kontrowersje w Neurologii — *Controversies in Neurology* odbędzie się w Warszawie. Zarząd Polskiego Towarzystwa Neurologicznego podjął decyzję o przyznaniu 50 stypendiów pokrywających koszty udziału w tym wydarzeniu dla lekarzy w trakcie specjalizacji z neurologii. Więcej informacji o tym programie można znaleźć [tutaj](#).

Strona internetowa kongresu [Controversies in Neurology](#).

Repetitorium z Neurologii 2018



REPETYTORIUM Z NEUROLOGII 2018

Poznań — 27 stycznia 2018 roku	Bydgoszcz — 20 października 2018 roku
Gdańsk — 3 marca 2018 roku	Warszawa — 27 października 2018 roku
Kraków — 12 maja 2018 roku	Łódź — 17 listopada 2018 roku
Wrocław — 29 września 2018 roku	Katowice — 24 listopada 2018 roku

www.neuro2018.viamedica.pl

W 2018 roku powraca ceniony przez Państwa cykl konferencji Repetitorium z neurologii. W ciągu najbliższego roku w ośmiu miastach odbędą się spotkania neurologów z ekspertami uczestniczącymi w tym wydarzeniu. Kalendarium i program konferencji są dostępne na [tutaj](#).

III Kongres Polskiego Towarzystwa Choroby Parkinsona i Innych Zaburzeń Ruchowych



W dniach 12–14 kwietnia 2018 roku w Katowicach odbędzie się III Kongres Polskiego Towarzystwa Choroby Parkinsona i Innych Zaburzeń Ruchowych oraz VII Zjazd Sekcji Chorób Pozapiramidowych Polskiego Towarzystwa Neurologicznego. W tym największym polskim wydarzeniu naukowym poświęconym zaburzeniom ruchowym swój udział zapowiedzieli polscy i międzynarodowi eksperci. Więcej informacji na temat konferencji można znaleźć [tutaj](#).

Streszczenia prac nadesłanych na XXIII Zjazd PTN



XXIII ZJAZD POLSKIEGO TOWARZYSTWA NEUROLOGICZNEGO

Gdańsk,
11 - 14 października 2017 roku



Streszczenia prac nadesłanych na XXIII Zjazd PTN i przyjętych do prezentacji ustnych i plakatowych zostały opublikowane w suplemencie **Polskiego Przeglądu Neurologicznego** (t. 13, supl. A, 2017), którego wersję elektroniczną można znaleźć [tutaj](#).

REKOMENDACJE

Zamykanie przetrwałego otworu owalnego (PFO) w profilaktyce udaru niedokrwiennego — stanowisko AAN

Znaczenie PFO dla ryzyka udaru niedokrwiennego pozostaje w obszarze badań i sporów. W 2016 roku grupa ekspertów Amerykańskiej Akademii Neurologii przeanalizowała ponownie dostępne dane naukowe i sformułowała oficjalne stanowisko AAN w tym obszarze. Na stronie www.neuroedu.pl publikujemy krótkie omówienie tego stanowiska.

[Więcej.](#)

Czy dobrze dbam o... pacjenta z drżeniem samoistnym?

W poprzednich miesiącach publikowaliśmy zestawy miar jakościowych pozwalających ocenić, czy pacjenci z poszczególnymi schorzeniami neurologicznymi otrzymują należyłą opiekę. Obecnie zapraszamy do zapoznania się z takim zestawem miar opracowanym przez ekspertów Amerykańskiej Akademii Neurologii dla chorych z drżeniem samoistnym.

[Więcej.](#)

E-WYKŁADY

Zapalenie krążka międzykręgowego

Bóle kręgosłupa łatwo kwalifikujemy jako trywialne konsekwencje zmian zwyrodnieniowych, w przebiegu których pacjent powinien raczej zgłosić się do fizjoterapeuty niż do neurologa. Tymczasem lumbalgia może być manifestacją chorób o bardziej złożonej etiologii i przebiegu, takich jak *discitis*. Zapraszamy do wysłuchania wykładu prof. Jarosława Sławka poświęconego tej chorobie.

[Więcej.](#)

Pieczenie stóp

Neurolog często może usłyszeć od pacjentów skargę na piekący ból stóp. Taka

dolegliwość pojawia się w szeregu schorzeń neurologicznych: polineuropatii, zespole niespokojnych nóg, w problemach naczyniopochodnych i innych. Profesor Anna Kostera-Pruszczyk w swoim wykładzie omawia postępowanie diagnostyczne w takich sytuacjach. Zapraszamy do wysłuchania.

[Więcej.](#)

Zaburzenia chodu w chorobach neurodegeneracyjnych

W wielu sytuacjach neurolog może sformułować podejrzenie kliniczne, patrząc jedynie na sposób poruszania się pacjenta, jeszcze przed zebraniem wywiadu. Profesor Jay van Gerpen w swoim wykładzie omawia zaburzenia chodu w chorobach neurodegeneracyjnych. Zapraszamy do wysłuchania wykładu.

[Więcej.](#)

Zachęcamy do zapoznania się z dwoma wykładami dotyczącymi wczesnego i skutecznego leczenia SM oraz spojrzenia farmakologa klinicznego na lewodopę

["Dlaczego stwardnienie rozsiane należy leczyć wcześniej i skutecznie"](#)

Halina Bartosik-Psujek

["Lewodopa — punkt widzenia farmakologa klinicznego"](#)

Monika Białecka

ARTYKUŁY

Leczenie żywieniowe w neurologii

W codziennej praktyce często zapominamy, jak duże znaczenie terapeutyczne może mieć leczenie żywieniowe. W *Polskim Przeglądzie Neurologicznym* oraz na stronie www.neuroedu.pl opublikowano zalecenia grupy ekspertów PTN dotyczące leczenia żywieniowego w neurologii. Zapraszamy do lektury.

[Więcej.](#)

Neurologiczne oblicze zespołu Sjögrena

Zespół Sjögrena często kojarzy się nam jedynie z zespołem suchego oka. Tymczasem ta autoimmunologiczna choroba ma bardzo rozbudowane spektrum objawów, w tym także neurologicznych. Profesor Maria Ejma wraz ze współautorami omawia w artykule publikowanym na stronie www.neuroedu.pl neurologiczne powikłania tego zespołu.

[Więcej.](#)

Pregabalina w leczeniu zaburzeń lękowych

Zaburzenia lękowe często towarzyszą chorobom neurologicznym, prowadząc nieraz do nasilenia ich objawów i pogorszenia przebiegu choroby zasadniczej. Z tego powodu neurolog powinien umieć rozpoznawać zaburzenia lękowe i przynajmniej w niektórych sytuacjach rozpoczynać terapię. Zapraszamy do lektury artykułu dr. Mariusza Siemińskiego i Jana Pyrzowskiego poświęconego terapii zaburzeń lękowych.

[Więcej.](#)

Redaktorzy serwisów internetowych PTN:

prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek (jaroslawek@gumed.edu.pl),

dr n. med. Mariusz Siemiński

Sekretarz Techniczny ZG PTN: Beata Woltman (b.woltman@ptneuro.pl)

Kliknij [tutaj](#), jeśli chcesz zrezygnować z subskrypcji tego newslettera.

