

## WYBORY REGIONALNYCH WŁADZ PTN ORAZ DELEGATÓW NA WALNE ZEBRANIE CZŁONKÓW PTN

Zgodnie ze Statutem PTN zebrania sprawozdawczo-wyborcze w oddziałach Polskiego Towarzystwa Neurologicznego powinny odbyć się co najmniej 3 miesiące przed Walnym Zebraniem Delegatów na XXIII Zjeździe PTN w Gdańsku. Członków zawiadamia się minimum 30 dni przed zebraniem.

Członkowie, którzy opłacili składkę w 2017 roku są jedynymi uprawnionymi do głosowania w wyborach lokalnych władz PTN oraz delegatów na Walne Zebranie.

Delegat na Walne Zebranie musi być pełnoprawnym członkiem Towarzystwa (zarejestrowanym i z opłaconą składką za 2017 rok, o ile nie jest z niej zwolniony, np. emeryt). Proponujemy, aby lokalne zarządy zmobilizowały neurologów ze swojego regionu do zapisania się do PTN jeszcze przed zebraniem sprawozdawczo-wyborczym. Aktualna lista członków w danym regionie zostanie udostępniona przez Sekretarza Technicznego PTN, Panią Beatę Woltman do 30 kwietnia 2017 roku.

Zgodnie ze Statutem PTN oddziały regionalne wybierają 1 delegata na 20 czynnych, pełnoprawnych członków swojego oddziału.

## KONKURSY ZARZĄDU GŁÓWNEGO PTN

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Neurologicznego otwiera konkursy mające na celu przyznanie następujących nagród:

**Nagroda Prezesów Polskiego Towarzystwa Neurologicznego** — nagroda indywidualna, przyznawana za oryginalny dorobek naukowy lub nowatorskie rozwiązania wdrożeniowe w zakresie neurologii klinicznej lub doświadczalnej.

**Nagroda Naukowa PTN im. Prof. Władysława Jakimowicza** — przyznawana młodemu (przed ukończeniem 35. roku życia), wybitnie uzdolnionemu adeptowi neurologii, który zakończył w sposób wyróżniający się specjalizację z neurologii.

**Nagroda Naukowa PTN im. Józefa Babińskiego** — przyznawana przez Zarząd Główny PTN na wniosek Komisji Nauki Zarządu Głównego autorowi, lub autorom, najlepszej pracy oryginalnej opublikowanej lub przyjętej do druku.

Regulaminy konkursów są dostępne na [stronie internetowej PTN](#) oraz na stronie [XXIII Zjazdu Polskiego Towarzystwa Neurologicznego](#).

Oficjalne **ogłoszenie wyników konkursów** nastąpi podczas ceremonii otwarcia najbliższego **Zjazdu Polskiego Towarzystwa Neurologicznego w Gdańsku**. Wnioski o przyznanie nagród należy składać do Sekretarza PTN **dr. n. med. Jarosława Podbielskiego** na adres e-mail: [sekretarz@ptneuro.pl](mailto:sekretarz@ptneuro.pl) Termin zgłaszania kandydatów do nagród upływa **31 maja 2017 roku** (decyduje data wpłynięcia zgłoszenia do Sekretarza PTN).

## **ODNOWIENIE CZŁONKOSTWA W PTN**

Członkostwo w PTN od 2016 roku wymaga odnowienia, a składka opłacana jest centralnie poprzez stronę [www.ptneuro.pl](http://www.ptneuro.pl).

W razie trudności prosimy kontaktować się z Sekretarzem Technicznym PTN, Panią Beatą Woltman (e-mail: [b.woltman@ptneuro.pl](mailto:b.woltman@ptneuro.pl), tel.: 501 055 195).

Wysokość składki członkowskiej PTN:

100 zł – opłata podstawowa,

50 zł – opłata dla lekarzy rezydentów,

0 zł — opłata dla emerytów (aby być uznanym za pełnoprawnego członka PTN, wymagana jest rejestracja).

## KONFERENCJE

### IV Konferencja naukowo-szkoleniowa "Neurodegeneracje"



Po raz kolejny w Gdańsku odbędzie się konferencja "Neurodegeneracje" poświęcona chorobom Alzheimera, Parkinsona i innym schorzeniom neurozwyrodnieniowym.

[Więcej.](#)

### Repetitorium z Neurologii 2017



Zapraszamy do udziału w tegorocznych konferencjach "Repetitorium z Neurologii". Najbliższe wydarzenia z tego cyklu odbędą się **20 maja 2017 roku w Poznaniu i 10 czerwca 2017 roku w Bydgoszczy.**

Informacje o programie można znaleźć na stronie [www.neuroedu.pl](http://www.neuroedu.pl) i [www.neuro2017.viamedica.pl](http://www.neuro2017.viamedica.pl).

### 6th Mayo Clinic Faculty

To niepowtarzalna okazja, aby usłyszeć na żywo i podyskutować z najwybitniejszymi naukowcami z Mayo Klinik (USA). Liczba miejsc jest ograniczona.

ZG PTN ufundował 20 miejsc (pokrycie opłaty konferencyjnej) dla rezydentów i osób specjalizujących się w neurologii. Zgłoszenia należy przysyłać do Pani

Beaty Woltman, Sekretarza Technicznego PTN (e-mail: [b.woltman@ptneuro.pl](mailto:b.woltman@ptneuro.pl), tel.: 501 055 195). Decyduje kolejność zgłoszeń.

### **Kongres Controversies in Neurology (CONy) po raz pierwszy w Polsce**

Kongresy CONy to rozpoznawalna na świecie formuła konferencji neurologicznych, które opierają się na przekazywaniu aktualnej wiedzy poprzez dyskusję. Tematy sesji są prezentowane w formie pytania, na które odpowiada dwóch wykładowców. Jeden z nich prezentuje argumenty "na TAK", drugi "na NIE". Sesja jest podsumowywana głosowaniem publiczności. Konferencje te, dzięki interaktywnej formule i znakomitym wykładowcom, od lat są bardzo popularne na świecie. **W dniach 22–25 marca 2018 roku CONy odbędzie się w Polsce. Serdecznie zapraszamy do Warszawy!**

[Więcej informacji.](#)

### **Konferencja "Przerzuty do Ośrodkowego Układu Nerwowego"**

Warszawskie Centrum Onkologii — Instytut zaprasza na konferencję poświęconą diagnostyce i leczeniu przerzutów do ośrodkowego układu nerwowego, która odbędzie się **15 maja 2017 roku w Warszawie.**

[Więcej.](#)

### **XXIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurologicznego — zgłaszanie streszczeń zjazdowych**



**XXIII ZJAZD  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA  
NEUROLOGICZNEGO**

Gdańsk,  
11 - 14 października 2017 roku



Jest już dostępny system zgłaszania streszczeń na XXIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurologicznego, który odbędzie się w dniach 11–14 października 2017 roku w Gdańsku. Streszczenia mogą zgłaszać osoby, które zarejestrowały się jako uczestnicy tego wydarzenia. Termin nadsyłania doniesień zjazdowych mija 31 maja 2017 roku.

[Więcej informacji na temat zasad zgłaszania streszczeń.](#)

## ZALECENIA

### **Postępowanie diagnostyczne w przewlekłych bólach głowy — zalecenia Europejskiej Federacji Towarzystw Neurologicznych (EFNS)**

Diagnostyka przewlekłych bólów głowy opiera się na prawidłowym zebraniu wywiadu i zbadaniu pacjenta. Często zapominamy o tej oczywistości, wykonując u chorych z przewlekłymi bólami głowy szereg, często nic nie wnoszących, badań dodatkowych. Zalecenia EFNS z 2011 roku porządkują informacje dotyczące tej kwestii. Ich omówienie, przygotowane przez Mariusza Siemińskiego, zostało opublikowane na stronie [www.neuroedu.pl](http://www.neuroedu.pl)

### **Czy dobrze dbam o... pacjenta z bólami głowy**

Przedstawiamy kolejne rekomendacje Amerykańskiej Akademii Neurologii dotyczące jakości opieki nad pacjentem z bólami głowy. Zalecenia poruszają między innymi kwestie oceny trafności doboru leku przerywającego napad bólu głowy i redukcji ryzyka wystąpienia bólów głowy z powodu nadużywania leków.

[Więcej.](#)

## AKTUALNOŚCI

### **Leczenie przeciwplatekcyjne a krwawienie śródczaszkowe**

Leczenie przeciwplatekcyjne jest kliniczną codziennością. Niezależnie od korzyści wiążących się z redukcją ryzyka incydentów zatorowo-zakrzepowych, terapia ta negatywnie wpływa na przebieg krwawień śródczaszkowych. Prezentujemy krótkie omówienie publikacji dr. Camps-Renoma i wsp. poświęconej wpływowi leków przeciwplatekcyjnych na przebieg krwawienia śródczaszkowego.

[Więcej.](#)

### **Porównanie leków modyfikujących przebieg stwardnienia rozsianego**

Tak zwane "zespoły zawrotowe" są szczególnym wyzwaniem dla neurologa, zwłaszcza dyżurującego na oddziale ratunkowym. Wiemy, że wśród bardzo licznych zespołów zawrotowych wywołanych przez błahе przyczyny (nie związane z zagrożeniem życia), znajduje się niewielki odsetek przypadków,

w których ostre zaburzenia równowagi są symptomem poważnego zachorowania neurologicznego. Zespół neurologów z Chin opublikował w najnowszym numerze "Stroke" rezultaty prospektywnego badania skupiającego się na wyjaśnieniu etiologii ostrych przemijających zespołów przedsionkowych. Analiza tej publikacji wraz z wynikami i zastosowanymi metodami diagnostycznymi dostępna jest na stronie [www.neuroedu.pl](http://www.neuroedu.pl).

## **E-WYKŁADY**

### **Neuroprotekcja w neurologii**

Polska farmakologia i neurobiologia w ostatnich dniach doznała niepowetowanej straty. Odszedł Profesor Jerzy Vetulani, wybitny znawca neurofarmakologii. Na portalu [www.neuroedu.pl](http://www.neuroedu.pl) przypominamy wykład Profesora Vetulaniego poświęcony neuroprotekcji w chorobach neurologicznych.

### **Diagnostyka ciężkiego zespołu parkinsonowskiego**

Diagnostyka w chorobach neurodegeneracyjnych, zwłaszcza w ich zaawansowanym stadium, jest bardzo trudna. Zapraszamy do wysłuchania wykładu Sławomira Budrewicza poświęconego procesowi diagnostycznemu u pacjenta z ciężkim zespołem parkinsonowskim i otępieniem.

[Więcej.](#)

### **Neurologiczne zespoły paranowotworowe**

Zespół neurologiczny, w istocie zespół paranowotworowy, może poprzedzać rozpoznanie samego nowotworu. Ten fakt jest coraz powszechniej doceniany. Stawia on jednak klinicystę w trudnej sytuacji — jak najcelniej dobrać badania, by zweryfikować, czy za obserwowanym zespołem neurologicznym kryje się proces nowotworowy? Odpowiedź na to pytanie można znaleźć w wykładzie Sławomira Michalaka poświęconym badaniom skriningowym w zespołach paranowotworowych.

[Więcej.](#)



## ARTYKUŁY

### Mózgowa angiopatia amyloidowa

Mózgowa angiopatia amyloidowa (CAA) jest zwyrodnieniowym schorzeniem naczyń krwionośnych mózgu polegającym na odkładaniu się złogów amyloidu w ścianach naczyń. Kliniką manifestacją CAA są udary krwotoczne. Zapraszamy do lektury artykułu Mariusza Szydło i wsp. poświęconego diagnostyce tej choroby.

[Więcej.](#)

### Zanik wieloukładowy

Zanik wieloukładowy jest rzadką chorobą neurozwyrodnieniową, w przebiegu której, oprócz zespołu parkinsonowskiego, szczególną rolę odgrywają zaburzenia autonomiczne. Sławomir Budrewicz i wsp. w swoim artykule opisują proces diagnostyczny i możliwości terapeutyczne w tej chorobie.

[Więcej.](#)

### Terapia SM w ciąży

Stosowanie leków w ciąży jest zawsze problematyczne. Ze względu na epidemiologię stwardnienia rozsianego (zachorowania w młodym wieku, częściej u kobiet) kwestia jest szczególnie istotna. Iwona Rościszewska-Żukowska i wsp. omawiają aktualne dane dotyczące stosowania leków immunomodulujących w czasie ciąży.

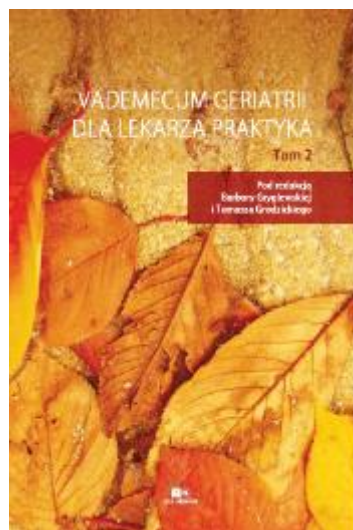
[Więcej.](#)

## NEUROLOGIA W KSIĘGARNI INTERNETOWEJ IKAMED



Internetowa księgarnia medyczna [www.ikamed.pl](http://www.ikamed.pl) poleca:

*Vademecum Geriatrii* — tom I i II



Redaktorzy serwisów internetowych PTN: prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek ([jaroslawek@gumed.edu.pl](mailto:jaroslawek@gumed.edu.pl)), dr n. med. Mariusz Siemiński

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

