

POLECANE WYDARZENIA

Repetitorium z neurologii 2020

**REPETYTORIUM
Z NEUROLOGII
2020**

Warszawa 25 stycznia 2020 roku	Bydgoszcz 17 października 2020 roku
Gdańsk 22 lutego 2020 roku	Łódź 21 listopada 2020 roku
Poznań 4 kwietnia 2020 roku	Wrocław 28 listopada 2020 roku
Katowice 20 czerwca 2020 roku	Kraków 5 grudnia 2020 roku

www.neuro2020.viamedica.pl

Zapraszamy Państwa do udziału w cyklu edukacyjnym **Repetitorium z neurologii 2020**, które odbędzie się w 7 polskich miastach.

Zaczynamy już 25 stycznia spotkaniem w Warszawie >>> **[Rejestracja](#)**

Szczegółowe informacje są dostępne na stronie:
www.neuro.viamedica.pl

Wiosenna Szkoła Młodych Neurologów

Wiosenna Szkoła Młodych Neurologów

Warszawa

14-15 lutego 2020 roku



tvmed



www.szkolaneurologow.viamedica.pl

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Neurologicznego w porozumieniu z Sekcją Młodych Neurologów PTN zaprasza do udziału w wiosennym spotkaniu z cyklu Szkoły Młodych Neurologów, które odbędzie się w dniach 14–15 lutego 2020 roku w Warszawie

Przewodniczący Komitetu Naukowego:
prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek

Szczegóły i rejestracja na: www.szkolaneurologow.viamedica.pl

Gdyńskie Spotkania Neurologiczne

GDYŃSKIE SPOTKANIA NEUROLOGICZNE

Co nowego w diagnostyce i terapii chorób neurologicznych?
III Post AES (American Epilepsy Society Meeting)

GDYNIA, 13-14 marca 2020



Zapraszamy do wzięcia udziału w Gdyńskich Spotkaniach Neurologicznych, które odbędą się w Gdyni w dniach 13–14 marca 2020 roku. Podczas konferencji zostaną przedstawione zmiany, jakie zachodzą w diagnostyce i terapii chorób neurologicznych. Konferencja będzie również dobrym miejscem na podsumowanie tematów poruszanych na kongresie AES 2019 Annual Meeting.

Przewodnicząca Komitetu Naukowego:
prof. dr hab. n. med. Maria Mazurkiewicz-Beldzińska

Szczegóły i rejestracja na: www.gsn.viamedica.pl

Konferencja Edukacyjna PTChPiIZR i Sekcji Schorzeń Pozapiramidowych PTN

**Konferencja Edukacyjna
PTChPiIZR i Sekcji Schorzeń
Pozapiramidowych PTN**

Educational Conference on the World Day
of Parkinson's Disease

(A joined meeting of Polish Society of Parkinson's Disease
and Other Movement Disorders, Extrapyramidal Section
of Polish Neurological Society and International
Parkinson's Disease and Movement Disorders
Society-European Section)

ORGANIZATOR:

SPONSOR:

Szczegółowe informacje oraz rejestracja:
www.parkinson.viamedica.pl

WARSZAWA
17-18 kwietnia
2020 roku

Serdecznie zapraszamy do udziału w **Konferencji Edukacyjnej PTChPiIZR i Sekcji Schorzeń Pozapiramidowych PTN** Educational Conference on the World Day of Parkinson's Day, która odbędzie się 17-18 kwietnia 2020 roku w Warszawie.

Szczegóły i rejestracja na: www.parkinson.viamedica.pl

V Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Programy terapeutyczne w neurologii 2020"

V Konferencja Naukowo-Szkoleniowa

PROGRAMY TERAPEUTYCZNE W NEUROLOGII 2020

Data: 30 stycznia 2020

Miejsce: Hotel Novotel Centrum
ul. Marszałkowska 94, Warszawa



Zapraszamy do udziału w V Konferencji Naukowo-Szkoleniowej "Programy terapeutyczne w neurologii 2020", która odbędzie się 30 stycznia 2020 r. w hotelu Novotel, przy ul. Marszałkowskiej 94 w Warszawie.

Szczegółowe informacje: www.90c.pl

V Ogólnopolska Konferencja „Neurologia — problemy interdyscyplinarne”

NEUROLOGIA

PROBLEMY
INTERDISCYPLINARNE

www.90c.pl/neurologiainterdyscyplinarna



Hotel Ambasador Premium
ul. Kilińskiego 145 | Łódź

Organizator: **90** CONSULTING

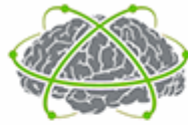


Zapraszamy do udziału w V Ogólnopolskiej Konferencji „Neurologia — problemy interdyscyplinarne”, która odbędzie się w dniach 28–29 lutego 2020 r. w Łodzi.

Kierownictwo naukowe i prowadzenie:
prof. dr hab. n. med. Jarosław Sławek

Szczegółowe informacje: www.90c.pl

14th World Congress on Controversies in Neurology (CONy)



CONy

THE 14th WORLD CONGRESS ON CONTROVERSIES IN NEUROLOGY

MARCH 26–29, 2020 | LONDON, UNITED KINGDOM

Dear Friends and Colleagues,

We are delighted to invite you to the 14th World Congress on Controversies in Neurology, to be held in London, UK, March 26-29, 2020.

Following a hugely successful CONy 2019 held in Madrid, Spain, with over 1,100 delegates from more than 70 countries, our upcoming CONy 2020 in London promises to be CONy's biggest and brightest yet.

Szczegółowe informacje: www.cony.comtecmed.com

V Konferencja Naukowo-Szkoleniowa "Toksyna botulinowa w praktyce neurologicznej"

www.90c.pl/toksynawneurologii



V Konferencja Naukowo-Szkoleniowa

Toksyna botulinowa w praktyce neurologicznej

pod patronatem:

Polskiego Towarzystwa Choroby Parkinsona
i Innych Zaburzeń Ruchowych
oraz Polskiego Towarzystwa Neurologicznego

15-17 maja 2020

RADISSON HOTEL&SUITES
Ul. Chmielna 10-25, GDAŃSK

Organizator:  ul. Bagatela 10/28, 00-585 Warszawa, www.90C.pl

Polecamy udział w V Konferencji Naukowo-Szkoleniowej "Toksyna botulinowa w

praktyce neurologicznej", która odbędzie się w dniach 15–17 maja 2020 r. w hotelu Radisson, przy ul. Chmielnej 10/25 w Gdańsku.

Szczegółowe informacje: www.90c.pl

The XXV World Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders



Polecamy udział w XXV World Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders, który odbędzie się w Pradze w dniach 7–10 czerwca 2020 roku.

Congress Highlights:

- Focus on education – participate in a comprehensive educational program in movement disorders led by global faculty;
- Personal and interactive meeting – the smaller size of this Congress permits interactions among colleagues across different countries and career stages;
- Plenary sessions – learn about the phenomenology, pathophysiology, diagnostic and therapeutic approaches to various movement disorders;
- Expert updates on causative and advanced therapies, individualized approaches to patient care, newly identified genetic disorders, current controversies;
- Classroom seminars adapted to international resident programs;
- Skills workshops and Mentorship sessions – practical and insider information you can't get from a textbook;
- Grand Parade of Movement Disorders – video session highlighting interesting presentations of movement disorders;
- Enhanced poster interactions – to promote discussion of your work.

Szczegółowe informacje: www.iaprd-world-congress.com

Świąteczne życzenia

Radosnych, spokojnych i pełnych nadziei Świąt Bożego Narodzenia oraz pomyślności w Nowym Roku 2020 wszystkim członkom Polskiego Towarzystwa Neurologicznego życzy

Jarosław Sławek – Prezes oraz Zarząd Główny PTN

Prof. Zbigniew Wszółek członkiem Polskiej Akademii Umiejętności



Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Neurologicznego składa gratulacje Panu Prof. Zbigniewowi Wszółkowi, Redaktorowi Naczelnemu naszego pisma Polish Journal of Neurology & Neurosurgery (Neurologia i Neurochirurgia Polska) z okazji przyjęcia Pana Profesora do prestiżowego grona członków korespondentów Polskiej Akademii Umiejętności (PAU). Jego działalność naukowa, edukacyjna i wspierająca od lat polską neurologię znalazła także wyraz w liście gratulacyjnym Ambasadora RP w USA.

W imieniu ZG PTN
Prof. Jarosław Sławek, Prezes

Prof. Jerzy Kulczycki — wspomnienie



Prof. Jerzy Kulczycki urodził się we Lwowie 24 maja 1928 roku, jego ojciec był oficerem KOP (Korpus Ochrony Pogranicza), a mama nauczycielką. Od roku 1930 mieszkał wraz z Rodzicami w Skierniewicach. W mieście tym skończył szkołę podstawową, następnie w czasie okupacji, na tajnych kursach, gimnazjum. Po wojnie uczył się w liceum Humanistycznym. W 1947 roku zdał egzamin maturalny.

Zapraszamy do lektury wspomnienia o Panu Profesorze: www.ptneuro.pl

Prof. Barbara Stroińska-Kuś — wspomnienie



Prof. dr hab. n. med. Barbara Stroińska-Kuś (1926–2019), Członek Honorowy Polskiego Towarzystwa Neurologicznego, urodziła się 13.11.1926 r. w Warszawie. Świadectwo dojrzałości otrzymała w 1947 r. w liceum im. Stefana Żeromskiego w Warszawie. W latach 1948-1953 odbyła studia w Akademii Medycznej w Warszawie. Po uzyskaniu dyplomu lekarza rozpoczęła pracę w Klinice Neurologicznej Akademii Medycznej gdzie uzyskała I (1956 r.) i II (1958 r.) stopień specjalizacji. Poza pracą usługową i dydaktyczną prowadziła badania naukowe, specjalizowała się też w neuroradiologii.

Zapraszamy do lektury wspomnienia o Pani Profesor: www.ptneuro.pl

Wytyczne postępowania w udarze mózgu – Suplement A (2019)

Uprzejmie zapraszamy do zapoznania się z Wytycznymi postępowania w udarze mózgu – Suplementem A (2019), do którego dostęp został otwarty dzięki sponsorowi, firmie Ever Pharma.

www.neuroedu.pl

Składka członkowska PTN

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Neurologicznego uchwalił, że termin corocznego odnowienia składki członkowskiej PTN upływa dnia 31 marca 2020 r. Tylko osoby, które w terminie zapłacą składkę, mogą brać udział w głosowaniu w wyborach delegatów na walne zebranie PTN podczas zjazdu w Lublinie w 2020 r. oraz brać udział w wyborach do władz lokalnych oddziałów PTN.

Nagrody PTN

Zachęcamy do zapoznania się ze szczegółowymi zasadami przyznawania nagród Polskiego Towarzystwa Neurologicznego:

www.ptneuro.pl

Poniżej zamieszczamy listę stypendystów ZG PTN z 2019 roku. Serdecznie gratulujemy!

- Łukasz Milanowski
- Maciej Świerzyński
- Anna Mirończuk
- Kamil Wężyk
- Marcin Michalak
- Adam Wiśniewski
- Karolina Grajewska
- Ewa Czapińska-Ciepiela
- Piotr Jurczyk - nagroda za najlepiej napisany test z neurologii

Nowe refundacje dla leków neurologicznych

Szanowni Państwo, zanotowaliśmy w ostatnim półroczu nowe refundacje dla leków neurologicznych:

Agalzydaza beta (Fabrazym) — w enzymatycznej terapii zastępczej w leczeniu choroby Fabry'ego, terapia infuzyjna.

Okrelizumab (Ocrevus) — przeciwciało monoklonalne, ze szczególnym działaniem na limfocyty B w leczeniu rzutowo-remisyjnej i pierwotnie postępującej postaci Stwardnienia Rozsianego, terapia dożylna.

Kladrybina (Mavenclad) — terapia rekonstytucyjna w leczeniu rzutowo-remisyjnej postaci Stwardnienia Rozsianego o dużej aktywności, terapia doustna.

Brivaracetam (Briviact) — w leczeniu padaczki z napadami częściowymi z- lub bez wtórnego uogólnienia, jako terapia dodana.

European Academy of Neurology

The two **European Reference Networks for Rare Neurological Diseases and Rare Neuromuscular Diseases** (ERN-RND and ERN-EuroNMD) have launched a new joint educational program in collaboration with the **European Academy of Neurology** (EAN).

The goal is to **share knowledge on rare neurological, movement and neuromuscular disorders** and fill the gap in the educational offer in these fields. Our target audiences are clinical specialists (neurologists and pediatric neurologists), neurology trainees and other non-medical staff involved in the care of neurology patients.

The webinars will treat different aspects of the disease groups covered in our networks such as clinical features, disease diagnosis and management, use of scales and flowcharts, and possible therapeutic interventions.

Topics relevant for adult and paediatric cases will have equal share in our curriculum. In order to make the webinars interactive and ensure that the learning objectives are met we will integrate polling questions.

For further information and to register for the webinars please visit:

<http://www.ern-rnd.eu/education-training/webinars/>

and/or subscribe to our newsletter

<http://www.ern-rnd.eu/news/newsletters/>

Archiwalne wydania **Neurokuriera** można znaleźć na stronie www.ptneuro.pl w zakładce **Czasopisma**.

Redaktorzy serwisów internetowych PTN:

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

dr hab. n. med. Mariusz Siemiński

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



VM Media sp. z o.o. VM Group sp.k.
ul. Świętokrzyska 73, 80-180 Gdańsk
tel.: (58) 320 94 94, faks: (58) 320 94 60,
e-mail: viamedica@viamedica.pl

Otrzymujesz tę wiadomość, ponieważ zapisałeś się do naszej bazy. Aby zrezygnować z subskrypcji [kliknij tutaj](#).