

KIEROWNIK NAUKOWY

Prof. dr hab. n. med. Sergiusz Józwiak

Klinika Neurologii Dziecięcej WUM
02-091 Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 63A
tel. (22) 317 96 81, e-mail: kndz@wum.edu.pl

OPŁATY REJESTRACYJNE

- **promocyjna opłata rejestracyjna: 250 zł brutto** (zapłata do dnia 15 stycznia 2017)
- **standardowa opłata rejestracyjna: 300 zł brutto** (zapłata od dnia 16 stycznia 2017)

Członkowie Polskiego Towarzystwa Neurologów Dziecięcych otrzymują zniżkę w wysokości 30 zł brutto.

Opłata rejestracyjna obejmuje:

- udział w kursie,
- wstęp na teren wystawy firm,
- teczkę konferencyjną z programem,
- materiały naukowe,
- wyżywienie zgodnie z programem,
- podatek VAT

Dodatkowe informacje i rejestracja on-line:
www.postepy2017.skolamed.pl

Dla osób uczestniczących w kursie przewidziane jest zaświadczenie potwierdzające udział i otrzymanie punktów edukacyjnych.

MIEJSCE OBRAD

Samodzielny Publiczny Dziecięcy Szpital Kliniczny w Warszawie
02-091 Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 63A

BIURO ORGANIZACYJNE



Biuro Kongresów SKOLAMED
PAIZ Konsulting Sp. z o.o.
ul. Północna 129, 20-818 Lublin
tel. (81) 534 43 87, (81) 534 71 49
GSM 693 067 914, fax. (81) 534 71 50
e-mail: kongres@skolamed.pl
www.skolamed.pl

XV Kurs

POSTĘPY W DIAGNOSTYCE I LECZENIU CHORÓB UKŁADU NERWOWEGO U DZIECI



Patronat Zarządu Głównego
Polskiego Towarzystwa Neurologów Dziecięcych

I KOMUNIKAT

Warszawa, 10 - 11 marca 2017

Zniżka
dla członków PTND



Dodatkowe informacje i rejestracja on-line:

www.postepy2017.skolamed.pl

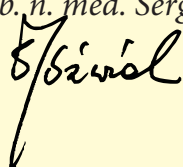
Szanowni Państwo,

gorąco zapraszam do udziału w naszym kolejnym kursie, organizowanym przez zespół Kliniki Neurologii Dziecięcej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, przy wybitnym wsparciu Kliniki Neurologii i Epileptologii IPCZD oraz zaproszonych ekspertów z wiodących ośrodków w Polsce.

Jak co roku, przy doborze wykładów szczególny nacisk położono na te odkrycia naukowe, które mają znaczenie dla praktycznego prowadzenia pacjenta, zarówno w sensie diagnostycznym, jak i leczniczym.

Wykłady będą uzupełnione prezentacją ciekawych przypadków klinicznych a po wykładach rezerwujemy czas na dyskusję z prelegentami.

Kierownik Naukowy Kursu
Prof. dr hab. n. med. Sergiusz Józwiak



Wstępny program XV Kursu „Postępy w diagnostyce i leczeniu chorób układu nerwowego u dzieci”

organizowanego przez Klinikę Neurologii Dziecięcej WUM
pod patronatem Zarządu Głównego PTND

Organizatorzy zastrzegają prawo do nanoszenia zmian w programie

10 marca 2017 (piątek)

Rejestracja uczestników

Prof. Sergiusz Józwiak - Otwarcie kursu

Prof. Sergiusz Józwiak - Co to są biomarkery epileptogenezy i po co nam one?

Dr n. med. Jolanta Strzelecka - Padaczka fotogenna – patogeneza, prewencja i leczenie

Przerwa na kawę i herbatę oraz wystawa firm farmaceutycznych

Prof. Barbara Steinborn - Kanabinoidy w leczeniu padaczki – aktualny stan wiedzy

Prof. Maria Mazurkiewicz-Beldzińska - Zastosowanie aplikacji elektronicznych w opiece nad dzieckiem z padaczką

Prof. Marcin Roszkowski - Leczenie operacyjne w padaczce - wymagane badania, wskazania do zabiegu

Obiad

Prof. Katarzyna Kotulska - Nowe możliwości leczenia stwardnienia rozsianego u dzieci

Dr n. med. Sławomir Barszcz - Najczęstsze wezwania do konsultacji neurochirurgicznej w szpitalu dziecięcym

Dr n. med. Tomasz Kmieć - Głęboka stymulacja mózgu w neurologii - wskazania i ograniczenia

Dr n. med. Małgorzata Bilska - Prezentacja interesującego przypadku

Dr Dariusz Chmielewski - Prezentacja interesującego przypadku

Prof. Sergiusz Józwiak - Podsumowanie i zakończenie pierwszego dnia kursu

11 marca 2017 (sobota)

Dr Dariusz Kuczyński - Postępy w zastosowaniu stymulatora nerwu błędnego w leczeniu padaczki

Prof. Marek Prost - Druzy na dzień oczu – problem diagnostyczny

Prof. Sergiusz Józwiak - Aktualne zalecenia w zespole Sturge'a-Webera

Przerwa na kawę i herbatę

Prof. Anna Kostera-Pruszczyk - Nowości w diagnostyce i leczeniu chorób nerwowo-mięśniowych

Dr n. med. Magdalena Dudzińska - Dieta w chorobach neurologicznych

Dr Anna Makulec - Onanizm wczesnodziecięcy - różnicowanie i postępowanie

Prof. Sergiusz Józwiak - Kolokwium testowe

Wręczenie certyfikatów i zakończenie kursu