

Już po raz 8 w dniach 5-7września 2013 r. odbyła się konferencja Ogólnopolskie Dni Neurologii Dziecięcej zorganizowana przez Polskie Towarzystwo Neurologów Dziecięcych w Polańczyku i Kliniczny Oddział Pediatrii z Pododdziałem Neurologii Dziecięcej w Rzeszowie, w której brało udział około 220 osób.

Otwarcia konferencji dokonała przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego dr med. Elżbieta Czyżyk. Sesja inauguracyjna poświęcona była m.in. aktualnym zagadnieniom dotyczącym specjalizacji z neurologii dziecięcej. Konsultant Krajowy Neurologii Dziecięcej Pan Prof. Sergiusz Józwiak przedstawił aktualną pozycję i perspektywy specjalizacji w dziedzinie neurologii dziecięcej. Obiecujący jest fakt otworzenia nowej ścieżki specjalizacji w zakresie 5 letnich studiów specjalizacyjnych po ukończeniu studiów medycznych. Do tej pory neurologia dziecięca należała do specjalizacji szczegółowych i mogła być realizowana po ukończeniu specjalizacji z pediatrii lub neurologii. Ponadto podczas otwarcia konferencji miały miejsce 2 wzruszające wykłady będące wspomnieniami nieżyjących już Pań Profesor , które miały duży wkład w rozwój neurologii dziecięcej w Polsce. Sylwetkę Pani Profesor Ewy Dilling-Ostrowskiej przybliżyła dr hab. E. Pilarska, z kolei wspomnienie Pani Profesor Elżbiety Marszał przygotowała dr hab. Ewa Emich-Widera.

Pani Profesor Barbara Steinborn Prezes Polskiego Towarzystwa Neurologów Dziecięcych przedstawiła interesujący wykład na temat konieczności stosowania standardów postępowania w neurologii dziecięcej, ich aspektów merytorycznych i prawnych.

W październiku dzięki inicjatywie Pani Profesor Barbary Steinborn oraz współpracy wielu zespołów specjalistów ukaze się książka poświęcona standardom postępowania w wybranych zagadnieniach neurologii dziecięcej. Będzie stanowiła istotną pomoc w codziennej pracy neurologom dziecięcym.

Drugiego dnia konferencji podczas porannej sesji miał miejsce wykład zagranicznego gościa Konferencji, pana dr Igora Goikmana na temat zasad rozpoznawania i leczenia ADHD. Pan Prof. Wolańczyk omówił zagadnienie nadpobudliwości ruchowej w chorobach neurologicznych, a dr hab. med. Anna Kowalska przedstawiła kierunki badań genetycznych w chorobie Gilles de la Tourette.

Drugi dzień konferencji był w większości poświęcony diagnostyce i leczeniu padaczek. Pani Profesor Barbara Steinborn oraz dr hab. Maria Mazurkiewicz-Bełdzińska i dr Anna Winczewska-Wiktor – przedstawiły w czasie sesji pt. Padaczka – od objawu do zespołu padaczkowego – asocjacje i konstelacje- zasady nowej klasyfikacji napadów padaczkowych. Pan Prof. Sergiusz Józwiak wygłosił wykład na temat znaczenia szlaku mTOR w leczeniu padaczki. W sesji południowej przedstawiono ponadto wykłady poświęcone padaczkom pierwszego roku życia oraz diagnostyce padaczek z napadami nieświadomości. Ponadto szeroko omówiono podłoże genetyczne padaczki związane z mutacjami w genie *SCN1A* oraz rodzaje zespołów padaczkowych wywołanych mutacją tego genu. Ponadto omówiono zastosowanie Stripentolu w leczeniu zespołu Dravet.

Nie zabrakło także wykładów na temat leczenia zabiegowego padaczek.

Prof. Roszkowski omówił zastosowanie stymulacji nerwu błędnego i inne metody nieresekcyjne chirurgicznego leczenia padaczek lekoopornych, a dr Kuczyński przedstawił dokonania i perspektywy w leczeniu stymulacją nerwu błędnego.

W popołudniowych sesjach satelitarnych omówiono standardy leczenia padaczek , zaprezentowano stanowisko PTND na temat zasad leczenia padaczek u dzieci i młodzieży, ponadto dr hab. Mazurkiewicz-Bełdzińska omówiła zagadnienie wpływu nowej klasyfikacji na zasady terapii padaczek u dzieci.

Ostania IV sesja była poświęcona powikłaniom neurologicznym chorób infekcyjnych. Pani Profesor Elżbieta Szczepanik przedstawiła wykład na temat padaczek o podłożu

autoimmunologicznym, z kolei Prof. Dunin -Wąsowicz omówiła aspekty autoimmunologiczne zespołu Westa. Ponadto przedstawiono etiopatogenezę poinfekcyjnego zespołu przewlekłego zmęczenia, neurologiczne powikłania po przebytej ospie wietrznej oraz omówiono-współwystępowanie chorób o podłożu autoimmunologicznym z padaczką.

Trzeci dzień konferencji poświęcony był w sesji porannej chorobom metabolicznym. Na początku przedstawiono dysmorfologię w wybranych wrodzonych błędach metabolizmu następnie Pani dr med. Szymańska omówiła rodzaje wrodzonych zaburzeń neurotransmisji. Dr med. Rokicki przedstawił wykład na temat hyperamonemii pierwotnych i wtórnych. Z kolei Pan Profesor Służewski omówił diagnostykę choroby Pompego, a dr Płoskoń przedstawiła wyniki enzymatycznej terapii zastępczej w leczeniu choroby Pompego.

Sesja południowa była poświęcona stwardnieniu rozsianemu. Dr Wencel-Warot omówiła zasady wyboru leków w terapii stwardnienia rozsianego u dzieci i młodzieży. Pani Profesor Kotulska przedstawiła diagnostykę różnicową stwardnienia rozsianego u dzieci, natomiast Pan Profesor Służewski wygłosił wykład na temat zastosowania immunoglobulin w leczeniu wybranych chorób neurologicznych.

Ostatnia sesja tegorocznych Ogólnopolskich Dni Neurologii Dziecięcej była poświęcona neuromiologii. Pani dr med. Ryniewicz omówiła zasady diagnostyki chorób nerwowo-mięśniowych, dr hab. med. Anna Kostera-Pruszczyk przedstawiła problemy kardiologiczne u pacjentów z chorobami nerwowo-mięśniowymi, a dr med. Potulska-Chromik pokazała najczęstsze wzorce zaburzeń chodu w tej grupie chorób. Ponadto dr med. Maria Jędrzejowska przedstawiła wykład na temat rzadkiej postaci przeponowego rdzeniowego zanik mięśni (SMARD1) zawiązanego z nowymi mutacjami w genie IGHMBP2. Kolejny wykład w tej sesji był poświęcony praktycznemu omówieniu przypadków zespołu Guillaina-Barrégo, który przedstawiła dr Pelc.

Ponadto w trakcie konferencji miała miejsce sesja plakatowa, na której przedstawiono wiele interesujących prac z zakresu neurologii dziecięcej.

VIII Ogólnopolskie Dni Neurologii Dziecięcej były niezwykle ważnym spotkaniem grona neurologów dziecięcych. Różnorodność przedstawianych wykładów spowodowała, że wydarzenie to miało wysoki poziom naukowy i edukacyjny. Nie można jednak nie wspomnieć o innych walorach tego spotkania tj. towarzyskim i kulturalnym.

Szczególne wyrazy uznania i podziękowania należą się dr med. Elżbiecie Czyżyk i wszystkim kolegom z ośrodka rzeszowskiego, którzy byli organizatorami tego wspaniałego pod każdym względem wydarzenia.

Anna Potulska-Chromik