



WARSAW WINTER SCHOOL OF NEUROMUSCULAR DISORDERS

Warszawa, 1–2 grudnia 2017 r.
Szpital MSWiA, Centrum Konferencyjne
ul. Wołoska 137, Warszawa

Patronat / Patronage

Panel Naukowy “Choroby mięśni i złącza nerwowo-mięśniowego” Europejskiej Akademii Neurologii /
Scientific Panel for Muscle and Neuromuscular junction disorders of the European Academy of Neurology

Program

Dzień I – Piątek, 1 grudnia / Day 1 – Friday, 1st of December

09:50-10:00	Otwarcie / Opening Local Chair <i>Prof. Anna Kostera-Pruszczyk (Poland)</i>
	EAN Panel Przewodniczący / Co-chairs <i>Prof. Antonio Toscano (Italy)</i> <i>Prof. Benedikt Schoser (Germany)</i>
10:00-11:40	Sesja I: Wprowadzenie do chorób nerwowo-mięśniowych / Introduction to neuromuscular disorders
10:00-10:30	Wzorce kliniczne w miopatiach / Clinical patterns in myopathies <i>Prof. Antonio Toscano (Italy)</i>
10:30-11:00	Podstawowe metody diagnostyczne i ich zastosowanie (Badania laboratoryjne/EMG/biopsja) / First steps in diagnostics (laboratory / EMG / biopsy) <i>Prof. Benedikt Schoser (Germany)</i>
11:00-11:20	Badania obrazowe mięśni: RM i usg / Muscle ultrasound and MRI <i>Dr Edyta Rosiak (Poland)</i>
11:20-11:40	Genetyka molekularna jako metoda potwierdzająca rozpoznanie / Molecular genetics as confirmatory tool <i>Dr Maria Jędrzejowska (Poland)</i>
11:40-12:00	Przerwa kawowa / Coffe break
12:00-13:45	Sesja II: Wybrane choroby nerwowo-mięśniowe / Specific neuromuscular disorders
12:00-12:20	Dystrofia mięśniowa typu Duchenne’a / Duchenne muscular dystrophy <i>Prof. Anna Kostera-Pruszczyk (Poland)</i>
12:20-12:40	Dystrofie dwuobrzęczowe / Limb-girdle muscular dystrophies <i>Dr Anna Macias (Poland)</i>
12:40-13:00	Miopatie miofibryllarne / Myofibrillar myopathies <i>Prof. Anna Kamińska (Poland)</i>
13:00-13:25	Miopatie metaboliczne / Metabolic myopathies <i>Prof. Antonio Toscano (Italy)</i>
13:25-13:45	Miopatie zapalne / Inflammatory myopathies <i>Dr Ewa Więsik-Szewczyk (Poland)</i>
13:45-14:15	Lunch / Lunch break
14:15-14:45	Sesja III: Zagadki diagnostyczne / Interactive session (case for diagnosis)
14:15-14:45	Polski neurolog w Papui Nowej Gwinei: na co choruje liczne plemię? / Polish Neurologists experience: neuromuscular disease in a Papua New Guinea tribe <i>Dr Justyna Pigońska (Poland)</i>



WARSAW WINTER SCHOOL OF NEUROMUSCULAR DISORDERS

Warszawa, 1–2 grudnia 2017 r.
Szpital MSWiA, Centrum Konferencyjne
ul. Wołoska 137, Warszawa

14:45-16:05	Sesja IV: Kanałopatie i dystrofie miotoniczne / Muscle channelopathies and myotonic dystrophies
14:45-15:05	Dystrofie miotoniczne – diagnostyka i leczenie / Myotonic dystrophies – diagnosis and treatment <i>Dr Anna Łusakowska (Poland)</i>
15:05-15:25	Spektrum kliniczne chorób spowodowanych mutacjami SCN4A/ Clinical spectrum of Na-channelopathies <i>Dr Monika Nojszewska (Poland)</i>
15:25-15:45	Porażenia okresowe i zespół Andersen-Tawil / Periodic paralysis and Andersen-Tawil syndrome <i>Prof. Anna Kostera-Pruszczyk (Poland)</i>
15:45-16:05	Badania neurofizjologiczne w diagnostyce różnicowej kanałopatii mięśniowych / Neurophysiology guide to diagnosis of muscle channelopathies <i>Doc. Małgorzata Gawęł (Poland)</i>
16:05-16:20	Przerwa kawowa / Coffe break
16:20-18:00	Sesja V: Wielodyscyplinarne aspekty opieki w dziedzicznych chorobach mięśni / Special therapy consideration in hereditary muscle disease
16:20-16:40	Jak i kiedy rozpoczynać nieinwazyjną respiratoroterapię / Pulmonary care – when and how to start noninvasive ventilation <i>Dr Andrzej Opuchlik (Poland)</i>
16:40-17:00	Opieka kardiologiczna w dziedzicznych chorobach mięśni / Cardiac care in hereditary muscle <i>Prof. Piotr Pruszczyk (Poland)</i>
17:00-17:20	Ciąża kobiety z chorobą nerwowo-mięśniową / Pregnancy in a neuromuscular patient <i>Dr Ewa Romejko-Wolniewicz (Poland)</i>
17:20-17:40	Zalecenia dotyczące znieczulenia i opieki okołoperacyjnej w chorobach nerwowo-mięśniowych / Recommendations for anesthesia and perioperative management in patients with neuromuscular disorders <i>Prof. Antonio Toscano (Italy)</i>
17:40-18:00	Nowatorskie terapie w dziedzicznych miopatiach metabolicznych / Emerging therapies in hereditary metabolic muscle disease <i>Prof. Benedikt Schoser (Germany)</i>

Dzień II – Sobota, 2 grudnia / Day 2 – Saturday, 2st of December

09:00-10:45	Sesja VI: Stany zagrożenia życia w neuromiologii / Acute neuromuscular disorders
09:00-09:30	Zespół Guillain-Barre i jego warianty – obraz kliniczny, diagnostyka, leczenie / Guillain-Barre syndrome and variants: clinical course, diagnosis and treatment <i>Prof. Jarosław Sławek (Poland)</i>
09:30-10:00	Przełom miasteniczny / Myasthenic crisis <i>Dr Andrzej Opuchlik (Poland)</i>
10:00-10:30	Neuropatia i miopatia stanów krytycznych I ich diagnostyka elektrofizjologiczna / Critical illness neuropathy/myopathy and its electrodiagnostic <i>Prof. Peter van den Bergh (Belgium)</i>
10:30-10:45	Rzadkie neuropatie uwarunkowane immunologicznie / Atypical dysimmune neuropathies <i>Dr Adam Niezgoda (Poland)</i>



WARSAW WINTER SCHOOL OF NEUROMUSCULAR DISORDERS

Warszawa, 1–2 grudnia 2017 r.

Szpital MSWiA, Centrum Konferencyjne
ul. Wołoska 137, Warszawa

10:45-11:00	Przerwa kawowa / Coffe break
11:00-14:00	Sesja VII: Przewlekłe neuropatie / Chronic neuropathies
11:00-11:30	Klasyczna CIDP i jej warianty / Classical CIDP and variants <i>Prof. Eduardo Nobile-Orazio (Italy)</i>
11:30-12:00	Jak korzystać z kryteriów elektrofizjologicznych rozpoznawania CIDP/ How to use neurophysiological criteria in CIDP <i>Doc. Anna Potulska-Chromik (Poland)</i>
12:00-12:30	Wielogniskowa neuropatia ruchowa – spektrum objawów klinicznych i wyzwania diagnostyczne / Multifocal motor neuropathy – clinical spectrum and diagnostic criteria <i>Dr Marta Lipowska (Poland)</i>
12:30-13:00	Leczenie przewlekłych neuropatii zapalnych / Treatment of chronic inflammatory neuropathies <i>Prof. Anna Kostera-Pruszczyk (Poland)</i>
13:00-13:20	Neuropatie amyloidozowe / Amyloid neuropathies <i>Dr Marta Lipowska (Poland)</i>
13:20-14:00	Sesja VIII: Postępy w leczeniu genetycznie uwarunkowanych chorób nerwowo-mięśniowych/ Progress of treatment of hereditary neuromuscular diseases
13:20-13:40	Nowatorskie terapie dystrofii mięśniowej t. Duchenne’a / Novel therapies of Duchenne muscular dystrophy <i>Doc. Anna Potulska-Chromik (Poland)</i>
13:40-14:00	Przełom w leczeniu rdzeniowego zaniku mięśni / A breakthrough in SMA therapy <i>Prof. Anna Kostera-Pruszczyk (Poland)</i>
14:00	Zamknięcie spotkania / Closing <i>Prof. Anna Kostera-Pruszczyk (Poland)</i>