



Trójgłos w sprawie zaburzeń chodu

Cel szkolenia:

Poszerzenie wiedzy i umiejętności uczestników w zakresie kompleksowej oceny i leczenia zaburzeń chodu poprzez interdyscyplinarną współpracę („trójgłos”) specjalistów.

Wykładowca:

- **dr n. med. Justyna Pigońska - Adiunkt Zakładu Fizjologii Klinicznej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Starsza konsultantka EMG i Neurologii w pracowni EMG Kliniki Neurologii Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Przewodnicząca sekcji EMG Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii Klinicznej. Członkini Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii Klinicznej. Neurolog i neurofizjolog kliniczny (licencja EMG, Potencjałów Wywołanych i EEG) z 25-letnim doświadczeniem. Organizatorka zjazdów naukowych, konferencji i warsztatów. Wykładowczyni na licznych konferencjach międzynarodowych w Polsce i za granicą. Wykładowczyni, konsultantka w Szpitalu Ogólnym im. Sir Josepha Nombri w Kundiawie w Papui-Nowej Gwinei. Współredaktorka monografii Mononeuropatia - Korelacje Neurofizjologiczno-Kliniczne (2025), autorka rozdziałów książkowych dotyczących zespołu górnego otworu klatki piersiowej, recenzentka szeregu artykułów naukowych. Członkini Polskiego Towarzystwa Neurologicznego. Przewodnicząca Komisji Rewizyjnej „Między Ludźmi”.
Moje zainteresowania skupiają się wokół mononeuropatii, plexopatii, w tym zespołu górnego klatki piersiowej, polineuropatii, diagnostyki bólu i ich wielodyscyplinarnych ścieżek diagnostycznych.**
- **Prof. UM dr hab. n. med. Agata Gajos - Jest neurologiem oraz pracownikiem naukowym w dziedzinie nauk medycznych. Posiada stopień doktora habilitowanego nauk medycznych i tytuł profesora uczelni.**

Kierownik Kliniki Neurologii z Pododdziałem Udarowym i Pododdziałem Rehabilitacji Neurologicznej Centralnego Szpitala Klinicznego w Łodzi. Kierownik Kliniki Chorób układu Pozapiramidowego w Łodzi. Ma 20 lat doświadczenia w rozpoznawaniu i leczeniu choroby Parkinsona i innych parkinsonizmów oraz ruchów mimowolnych.

•

Dr hab. n. med. Maciej Krawczyk - Prezes Krajowej Rady Fizjoterapeutów, mgr rehabilitacji ruchowej, doktor nauk o kulturze fizycznej w dziedzinie rehabilitacji, doktor habilitowany nauk medycznych, specjalista fizjoterapii. Absolwent Wydziału Rehabilitacji Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego. Nauczyciel akademicki, badacz i wykładowca fizjoterapii neurologicznej. Kierownik zespołu fizjoterapii w II Klinice Neurologii Instytutu Psychiatrii i Neurologii. Autor licznych publikacji i wytycznych leczenia pacjentów po udarze mózgu, ze stwardnieniem rozsianym oraz chorobą Parkinsona. Współtworzył ustawę o zawodzie fizjoterapeuty oraz brał udział w opracowywaniu standardów klinicznych dla fizjoterapeutów.

Program szkolenia dostępny wkrótce!

Szkolenie realizowane w partnerstwie z Polskim Towarzystwem Neurofizjologii Klinicznej.

