

## Harmonogram szkolenia

### Nowe trendy w diagnostyce neurorozwojowej dzieci młodszych i starszych (weekendowy)

#### 1 dzień (piątek)

13.00-14.00 Wykład: Wprowadzenie

14.00-15.00 Wykład: Klasyfikacja zaburzeń napięcia mięśniowego i ruchu w koncepcji Developmental Neuro-Motor Stimulation (DENEMS)

*przerwa 0,5h*

15.30-17.00 Seminarium: Analiza wzorców ruchowych od urodzenia do uzyskania stania i chodzenia

17.00-18.00 Seminarium: Badanie dzieci młodszych. Wprowadzenie karty badania i sposobu wnioskowania

#### 2 dzień (sobota)

09.00-11.00 Seminarium: Badanie dzieci młodszych. Wprowadzenie karty badania i sposobu wnioskowania

11.00-13.00 Seminarium: Badanie dzieci młodszych. Ćwiczenie z kartą badania na podstawie filmów i dyskusja

*przerwa 1h*

14.00-15.00 Demonstracja badania dziecka młodszego

15.00-16.30 Seminarium: Badanie dzieci starszych. Kontynuacja omawiania karty badania i sposobu wnioskowania

16.30-17.30 Seminarium: Badanie dzieci starszych. Mapa ciała: różnicowanie staw-mięsień

#### 3 dzień (niedziela)

08.00-10.30 Seminarium: Badanie dzieci starszych. Lokalne i globalne testy motoryki. Badanie chodu.

10.30-11.30 Seminarium: Badanie dzieci starszych. Badania dodatkowe. Prognoza. Podsumowanie całego procesu diagnostycznego.

11.30-12.30 Demonstracja badania dziecka starszego

*przerwa 0,5h*

13.00-13.30 Wykład: Planowanie procesu terapeutycznego w DENEMS

13.30-14.00 Seminarium: Terapia – starter wzorcec ruchu (powiązanie karty badania z terapią)

14.00-14.30 Seminarium: Terapia – starter mięsień (powiązanie karty badania z terapią)