

## **Diagnoza i terapia manualna stóp**

**Czas trwania:** 10 h dydaktycznych

**Koszt:** 1000 zł

**Dodatkowe informacje:** [kontakt@medikos.com.pl](mailto:kontakt@medikos.com.pl)

**Tel:** 600447765

### **Uczestnik otrzymuje:**

- Certyfikat ukończenia kursu;
- Skrypt szkoleniowy;
- Materiały szkoleniowe;
- Obiad;
- Fakturę (na życzenie);
- Dużą dawkę praktycznych umiejętności.

### **Program kursu:**

1. Elementy anatomii i rozwój fizjologiczny stóp dziecka.
2. Patologie w rozwoju stóp u dzieci.
3. Sposoby diagnostyki stóp u dzieci małych i starszych
4. Podoskop - praktyczna nauka interpretacji obrazu podoskopowego.
5. Nauka wyznaczania kąta koślawości pięty.
6. Nauka wyznaczania kąta koślawości palucha.
7. Wielowymiarowe sposoby terapii stóp w podejściu eklektycznym:
  - terapia manualna
  - wkładki,
  - obuwie,
  - Metoda Trójwymiarowa Stóp.
9. Wybrane zaopatrzenie ortopedyczne stopy - prezentacja zalet i wad wybranych modeli
10. Wybrane akcesoria dziecięce w aspekcie ich wpływu na stopy.
11. Dobór obuwia dla stopy fizjologicznej: parametry, długość.
12. Stopa spastyczna - praktyczna nauka wykonania łusek gipsowych.

Prowadząca: dr hab. Emilia Mikołajewska prof. UMK w Katedrze Fizjoterapii Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy, specjalista fizjoterapii, międzynarodowy terapeuta metody Bobath dla dzieci i dorosłych. Naukowiec w Laboratorium Neurokognitywnym w Interdyscyplinarnym Centrum Nowoczesnych Technologii UMK w Toruniu. Praktyk, wynalazca, recenzent, autorka około 400 artykułów, Ponad 20 książek z zakresu fizjoterapii, w tym, m.in.: "Kinesiotaping. Rozwiązania wybranych problemów funkcjonalnych", "Kinesiotaping w pediatrii", "Kinesiotaping w sporcie", "Kinesiotaping w podologii", "Kinesiotaping w medycynie estetycznej i kosmologii", autorka badań naukowych na temat klinicznych zastosowań oraz bezpieczeństwa kinesiotapingu.