

ZAKRES TEMATYCZNY I WSTĘPNY PROGRAM SZKOLENIA

„Rola terapii fizykalnej we współczesnej medycynie”

Szczawnica „Hutnik” 2003

Wykładowcy:

- dr Jolanta Dudek
- dr n. med. Hans Ulrich May (Niemcy)
- mgr Grzegorz Głąb
- mgr Marek Mindak
- mgr Jerzy Tomczyński

Ramowy program:

21-11 piątek

Recepcja, wydawanie materiałów szkoleniowych, zakwaterowanie uczestników (dotyczy osób, które wykupiły zakwaterowanie od piątku)

19. 00. - 21.00 Kolacja

22-11 sobota

- 08.00 – śniadanie (dotyczy uczestników przybyłych w piątek)
- 08.00 - recepcja, wydawanie materiałów szkoleniowych (dotyczy osób, które wykupiły tylko wariant „Wykorzystanie laserów biostymulacyjnych w terapii fizykalnej”.
- 08.45 - powitanie Uczestników
- 09.00 – 13.30 – wykłady
 - ✓ „**Podstawy fizyczne laseroterapii, oraz zasady bezpiecznej obsługi laserów**” - mgr Marek Mindak
 - ✓ „**Zastosowanie laserów biostymulacyjnych w schorzeniach narządu ruchu, leczenie trudno gojących się ran i oparzeń**” – mgr Jerzy Tomczyński
- 14.45 – obiad
- 15.00 – 15.45 – pokazy praktyczne laserów, wręczenie certyfikatów
- 19.30 - kolacja „integracyjna” przy muzyce na żywo

23-11 niedziela

- 08.00 – śniadanie
- 09.00 – 13.30 – wykłady
 - ✓ „**Podstawy naukowe i praktyczne zastosowanie terapii energotonowej® (High Tone Power Therapy HiToP®)**” – dr n. med. Hans Ulrich May (Niemcy), mgr Grzegorz Głąb
- 14.00 – obiad
- 15.00 – 17.30 – wykłady/ćwiczenia
 - ✓ **Terapia energotonowa® w terapii wybranych schorzeń - ćwiczenia** - dr n. med. Hans Ulrich May, mgr Grzegorz Głąb
- 18.00 – kolacja
- 18.30 – grill/bar/czas wolny

24-11 poniedziałek

- 08.00 – śniadanie
- 09.00 – 13.30 – wykłady
 - ✓ „**Podstawy naukowe i praktyczne zastosowanie terapii energotonowej® (High Tone Power Therapy HiToP®)**” – dr n. med. Hans Ulrich May (Niemcy)
- 14.00 – obiad
- 15.00 – 17.30 – wykłady/ćwiczenia
 - ✓ „**Terapia energotonowa®, metodyka zabiegów, wskazania i przeciwwskazania**” - ćwiczenia - dr n. med. Hans Ulrich May, dr Jolanta Dudek, mgr Grzegorz Głąb
- 18.00 – kolacja
- 18.30 – grill/bar/czas wolny

25-11 wtorek

- 08.00 – śniadanie
- 09.00 – 13.30 – wykłady

- ✓ „Miejsce i znaczenie elektroterapii klasycznej w kompleksowym postępowaniu leczniczym” – dr Jolanta Dudek
- ✓ „Nowoczesne metody stymulacji mięśni osłabionych” - dr Jolanta Dudek – forum dyskusyjne
- 14.00 – obiad
- 15.00 – 17.30 – wykłady/ćwiczenia
- „Elektrodiagnostyka i jej znaczenie w terapii mięśni odnerwionych” – ćwiczenia - dr Jolanta Dudek, mgr Grzegorz Głąb
- 18.00 – kolacja
- 18.30 – grill/bar/czas wolny

26-11 środa

- 08.00 – śniadanie
- 08.45 – 13.30 – wykłady/ćwiczenia
 - ✓ „Krioterapia w praktyce fizjoterapeutycznej” - dr Jolanta Dudek
 - ✓ „Kriokinetyka i kriostretching w wleczeniu i rehabilitacji stanów pourazowych” - dr Jolanta Dudek
- 14.00 – obiad
- 15.00 – 17.30 – wykłady/ćwiczenia
 - ✓ „Elektroterapia w leczeniu bólu” – ćwiczenia, forum dyskusyjne - dr Jolanta Dudek, mgr Grzegorz Głąb
- 18.00 – kolacja
- 18.30 – grill/bar/czas wolny

27-11 czwartek

- 08.00 – śniadanie
- 08.45 – 13.30 – wykłady
 - ✓ „Sekwencyjny masaż uciskowy – wstęp do metody”
- 14.00 – wręczenie certyfikatów, zakończenie kursu