

ZAKRES TEMATYCZNY I WSTĘPNY PROGRAM SZKOLENIA
„Nowoczesne tendencje w terapii fizykanej i ich rola we współczesnej medycynie”
Mikorzyn „Wityng” 20.10.2007 - 26.10.2007

Wykładowcy:

prof. dr hab. Jan Szczegielniak – kierownik naukowego kursu	mgr Grzegorz Głąb
prof. dr hab. Janusz Nowotny	mgr inż. Udo Kuehn (Niemcy)
dr Jolanta Dudek	mgr Marek Mindak
dr n. med. Hans Ulrich May (Niemcy)	mgr Barbara Szczegielniak
	mgr Jerzy Tomczyński

Ramowy program (organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian):

BLOK TEMATYCZNY I - “Wykorzystanie laserów biostymulacyjnych w terapii fizykanej”
20 października, sobota

„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

BLOK TEMATYCZNY II - “Elektroterapia klasyczna i terapia energotonowa”
21 października, niedziela – 23 października, wtorek

„Podstawy naukowe i praktyczne zastosowanie terapii energotonowej® (High Tone Power Therapy HiToP®)” – dr n. med. Hans Ulrich May (Niemcy), mgr Grzegorz Głąb
Terapia energotonowa® w leczeniu wybranych schorzeń – ćwiczenia – dr n. med. Hans Ulrich May, mgr Grzegorz Głąb
„Terapia energotonowa®, metodyka zabiegów” – ćwiczenia – dr n. med. Hans Ulrich May, dr Jolanta Dudek, mgr Grzegorz Głąb
„Terapia energotonowa®, wskazania i przeciwwskazania” – ćwiczenia – dr n. med. Hans Ulrich May, mgr Grzegorz Głąb
„Miejsce i znaczenie elektroterapii klasycznej w kompleksowym postępowaniu leczniczym” – dr Jolanta Dudek
„Terapia energotonowa® a elektroterapia klasyczna – podobieństwa i różnice” – dr Jolanta Dudek
„Elektroterapia w leczeniu bólu, wykorzystanie stymulacji permanentnej TENS” – ćwiczenia, forum dyskusyjne – dr Jolanta Dudek, mgr Grzegorz Głąb
„Nowoczesne metody stymulacji mięśni osłabionych” – dr Jolanta Dudek – forum dyskusyjne

BLOK TEMATYCZNY III - “Pole magnetyczne niskiej częstotliwości, diatermia ultradźwiękowa, krótkofalowa i mikrofalowa”

24 października, środa

„Podstawy fizyczne i efekty biologiczne” – dr Jolanta Dudek
„Metodyka zabiegów” – dr Jolanta Dudek
„Wskazania i przeciwwskazania” – dr Jolanta Dudek

BLOK TEMATYCZNY IV - “Leki w fizjoterapii”
25 października, czwartek (do godz. 13.45)

„Farmakologia – ogólne zagadnienia” – mgr Barbara Szczegielniak
„Niesterydowe leki przeciwzapalne stosowane w fizjoterapii” – mgr Barbara Szczegielniak
„Leki homeopatyczne stosowane w fizjoterapii” – mgr Barbara Szczegielniak
„Preparaty kosmetyczne i lecznicze stosowane w masażu” – mgr Barbara Szczegielniak
„Metody i zasady stosowania leku w fizjoterapii (wiedza fizjoterapeuty)” – prof. dr hab. Jan Szczegielniak

BLOK TEMATYCZNY V - “Nowoczesne systemy dynamicznej analizy ruchu i postawy ciała w praktyce diagnostycznej”

25 października, czwartek (po godz. 15.00)

wykłady – prof. dr hab. Janusz Nowotny
ćwiczenia – mgr inż. Udo Kuehn (Niemcy)

BLOK TEMATYCZNY VI - “Krioterapia w medycynie, fizjoterapii i odnowie biologicznej”
26 października, piątek (do godz. 13.45)

„Krioterapia miejscowa i ogólnoustrojowa, podobieństwa i różnice” – mgr Grzegorz Głąb
„Krioterapia w praktyce fizjoterapeutycznej” – forum dyskusyjne – mgr Grzegorz Głąb

MOŻLIWE DO WYKUPIENIA WARIANTY SZKOLENIA I ICH CENY

Blok tematyczny	Uwagi	Cena I (dla zgłoszeń do 29 IX 07)	Cena II (dla zgłoszeń do 05 X 07)
I (20 X 07) Wykorzystanie laserów biostymulacyjnych w terapii fizykalnej	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, dwie przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych.	260,00 PLN	320,00 PLN
II (21 – 23 X 07) Elektroterapia klasyczna i terapia energotonowa	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych, zaproszenie na uroczystą kolację dn. 21 X.	350,00 PLN	420,00 PLN
III (24 X 07) Pole magnetyczne niskiej częstotliwości, diatermia ultradźwiękowa, krótkofalowa, mikrofalowa	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, dwie przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych.	290,00 PLN	350,00 PLN
IV (25 X 07 do godz. 13.45) Leki w fizjoterapii	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, przerwę kawową, komplet materiałów szkoleniowych.	190,00 PLN	240,00 PLN
V (25 X 07 po godz. 15.00) Nowoczesne systemy dynamicznej analizy ruchu i postawy ciała w praktyce fizjoterapeuty	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych.	250,00 PLN	310,00 PLN
VI (26 X 07 do godz. 13.45) Krioterapia w medycynie, fizjoterapii, odnowie biologicznej	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych.	190,00 PLN	240,00 PLN
II – VI (21 X – 26 X 07) Całość szkolenia, bez części poświęconej laseroterapii	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych, zaproszenie na uroczystą kolację dn. 21 X..	790,00 PLN	990,00 PLN
		(cena zawiera RABAT 35%)	
I – VI (20 X – 26 X 07) Całość szkolenia, włączając część poświęconą laseroterapii	Cena obejmuje wykłady/ćwiczenia, przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych, zaproszenie na uroczystą kolację dn. 21 X..	890,00 PLN	1 100,00 PLN
		(cena zawiera RABAT 40%)	

MOŻLIWE DO WYKUPIENIA WARIANTY ZAKWATEROWANIA I WYŻYWIENIA

Standard	Opis	Cena I	Cena II
N normalny	Noclegi w ośrodku w pokoju 2 - osobowym lub 3 - do 4 - osobowym (na prośbę zainteresowanych uczestników szkolenia) z całodziennym wyżywieniem (3 posiłki dziennie), cena za 1 dobę zakwaterowania	90,00 PLN	110,00 PLN
P podwyższony	Noclegi w ośrodku w pokoju 1 - osobowym z całodziennym wyżywieniem (3 posiłki dziennie), cena za 1 dobę zakwaterowania	130,00 PLN	150,00 PLN

Osoby niekorzystające z noclegów mogą wykupić posiłki na miejscu w restauracji.

Wszelkie pytania lub wątpliwości prosimy zgłaszać telefonicznie, na nr (12) 285 66 18