



Kurs: Terapia manualna w koncepcji osteopatycznej. Diagnostyka różnicowa i leczenie - moduł III

Numer usługi 2024/07/23/36350/2232505

1 750,00 PLN brutto

1 750,00 PLN netto

70,00 PLN brutto/h

70,00 PLN netto/h

Niepubliczna

Placówka

Kształcenia

Ustawicznego "MED

COACH"



📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 25 h

📅 10.01.2025 do 12.01.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">Grupę docelową usługi stanowią:<ul style="list-style-type: none">- fizjoterapeuci/osteopaci/lekarze/masażyści- studenci kierunków fizjoterapia/osteopatia/technik masażysta- osoby posiadające kierunkowe wykształcenie w zawodzie: technik masażysta
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	09-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	25
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest zapoznanie Uczestników z metodami diagnostycznymi i terapeutycznymi dysfunkcji w obrębie tkanek miękkich, stawów oraz narządów wewnętrznych (w III module: odcinek piersiowy kręgosłupa, żebra, obręcz barkowa). Część szkolenia poświęcona jest diagnostyce różnicowej. Umiejętności i wiedza zdobyta podczas szkolenia pozwolą Uczestnikom trafnie diagnozować, skutecznie i bezpiecznie leczyć. Kursant nabierze zdolności do podejmowania autonomicznej i odpowiedzialnej terapii z pacjentem.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik zna protokół diagnostyczny odcinka piersiowego kręgosłupa i klatki piersiowej	definiuje i charakteryzuje anatomię palpacyjną kliniczną w odcinku piersiowym kręgosłupa oraz klatce piersiowej	Test teoretyczny
	charakteryzuje metody diagnostyczne i terapeutyczne w dysfunkcji w obrębie tkanek miękkich, stawów oraz narządów wewnętrznych	Test teoretyczny
	rozdzieli i rozumie etiologię chorób naczyniowych	Test teoretyczny
	rozdzieli patologie i mechanizmy uszkodzenia w obrębie odcinka piersiowego kręgosłupa i klatki piersiowej	Test teoretyczny
Uczestnik leczy dysfunkcje w obrębie tkanek miękkich i odcinka piersiowego kręgosłupa i klatki piersiowej przy wykorzystaniu osteopatycznych metod diagnostycznych i terapeutycznych	pracuje terapią manualną w obrębie dysfunkcji tkanek miękkich i odcinka piersiowego kręgosłupa oraz klatki piersiowej	Test teoretyczny
	przeprowadza badanie czucia i analizuje objawy neurologiczne	Test teoretyczny
	stawia prawidłową diagnozę przeprowadzając wywiad kliniczny oraz ustala wskazania i przeciwwskazania do terapii	Test teoretyczny
Uczestnik podejmuje się terapii w sposób autonomiczny i odpowiedzialny z zachowaniem kodeksu etycznego fizjoterapeuty	wykorzystuje poznane techniki manualne oraz stosuje je w korekcji dysfunkcji ruchomości stawowych i tkankowych	Test teoretyczny
	wskazuje problemy etyczne wynikające z jego profesji	Test teoretyczny
	rozwija wiedzę i doskonali się	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak. Po zrealizowaniu usługi Usługodawca wystawia Uczestnikowi zaświadczenie potwierdzające osiągnięcie zakładanych efektów uczenia się, które Uczestnik kursu nabył w trakcie realizacji treści programu kursu.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak, dokument wydawany Uczestnikowi potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdza, że zapewniono zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Łączna liczba dni, w których zostanie przekazana wiedza oraz umiejętności praktyczne opisane w programie: 3 dni

Liczba godzin kursu: 25 h dydaktycznych, co stanowi około 19h zegarowych bez przerw (21 h z przerwami).

W harmonogramie ujęto również przerwy - łącznie 2 h zegarowe w ciągu 3 dni.

Przerwy w czasie kursu dostosowane będą do tempa pracy uczestników szkolenia oraz ich potrzeb.

MODUŁ III: Odcinek piersiowy kręgosłupa, żebra, obręcz barkowa. Kliniczne aspekty układu sercowo-naczyniowego i oddechowego.

ZAKRES TEMATYCZNY:

1. Anatomia palpacyjna odcinka piersiowego i klatki piersiowej

- 1.1 Kostne punkty odniesienia.
- 1.2 Tkanki miękkie.
- 1.3 Elementy naczyniowo-nerwowe.
- 1.4 Węzły chłonne.

2. Protokół badania odcinaka piersiowego i żeber.

3. Diagnostyka różnicowa wykluczająca odcinka piersiowego i żeber.

4. Protokół badania barku.

5. Techniki - odcinek piersiowy i obręcz barkowa.

6. Diagnostyka różnicowa wykluczająca klatki piersiowej.

7. Najczęściej powstające powiązania mięśniowo-powięziowe - przenoszenie się napięć w ciele człowieka.

8. Integracja technik manualnych - zajęcia kliniczne.

DZIEŃ I

1. Anatomia palpacyjna kręgosłup piersiowy i klatka piersiowa

1.1 Kostne punkty odniesienia

- Wyrostki kolczyste kręgów C6 do Th12
- Stawy żebrowo-poprzeczne
- Kąty żeber (kąty żebrowe)
- Żebra

- Mostek:
- Wcięcie szyjne mostka
- Rękojeść mostka
- Trzon mostka
- Wyrostek mieczykowaty
- Kąt mostka
- Staw mostkowo-obojczykowy
- Kąt dolny łopatki
- Brzeg przyśrodkowy łopatki
- Grzebień łopatki
- Kąt górno-przyśrodkowy łopatki
- Dół nadgrzebieniowy
- Dół podgrzebieniowy
- Wyrostek barkowego
- Staw barkowo-obojczykowy
- Wyrostek kruczy
- Głowa kości ramiennej
- Guzek większy i mniejszy kości ramiennej
- Bruzda międzyguzkowa
- Staw mostkowo-obojczykowy

1.2 Tkanki miękkie:

- Mięsień piersiowy większy
- Mięsień podobojczykowy
- Mięsień piersiowy mniejszy
- Głowa krótka mięśnia dwugłowego ramienia
- Mięsień kruczo-ramienny
- Mięsień naramienny:
- Część obojczykowa mięśnia naramiennego
- Ścięgno głowy długiej mięśnia dwugłowego ramienia
- Mięsień zębaty przedni • Mięsień podłopatkowy
- Kaletki maziowe:
- Kaletka podbarkowa
- Kaletka podnaramienna

1.3 Elementy naczyniowo-nerwowe:

- Gałęzie skórne nerwów międzyżebrowych
- Nerw piersiowy długi
- Nerw pachowy
- Żyła odpromieniowa
- Tętnica podobojczykowa
- Nerw piersiowy długi
- Tętnica pachowa
- Nerw pośrodkowy
- Nerw promieniowy
- Nerw mięśniowo-skórny

1.4 Węzły chłonne:

- Nadobojczykowe
- Podobojczykowe
- Pachowe

DZIEŃ II

2. Protokół badania odcinka piersiowego kręgosłupa i żeber

3. Diagnostyka różnicowa wykluczająca odcinka piersiowego i żeber

4. Protokół badania barku

5. Techniki- odcinek piersiowy i obręcz barkowa:

- Mobilizacje łopatki
- Mobilizacje tkanek przykręgosłupowych

- Dekompresja żebrowo-poprzeczna
- Korekcja tylna-boczna i przedniopryśrodkowa dla żeber
- Technika JOHNS'a 1 i 2 żebro
- Mięśniowo-powięziowe rozluźnianie klatki piersiowej
- Manipulacje odcinka piersiowego kręgosłupa
- Technika energii mięśniowej w pozycji siedzącej do zgięcia
- Technika energii mięśniowej w pozycji leżącej do wyprostowania
- Techniki funkcjonalne stawowe do zgięcia i do wyprostowania (FPR)
- Mobilizacja stawu mostkowo-obojczykowego
- Technika energii mięśniowej dla stawu obojczykowo-barkowego do rotacji zewnętrznej i wewnętrznej
- Mobilizacja głowy kości ramiennej ku tyłowi
- Mobilizacja głowy kości ramiennej doogonowo

DZIEŃ III

6. Diagnostyka różnicowa wykluczająca klatki piersiowej

7. Najczęściej powstające powiązania mięśniowo-powięziowe

8. Integracja technik manualnych - zajęcia kliniczne

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 Anatomia palpacyjna kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej. Kostne punkty odniesienia	Marcin Hoffman	10-01-2025	12:00	14:00	02:00
2 z 11 Przerwa obiadowa	Marcin Hoffman	10-01-2025	14:00	15:00	01:00
3 z 11 Anatomia palpacyjna kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej. Tkanki miękkie. Elementy naczyniowo-nerwowe. Węzły chłonne.	mgr Włodzimierz Ciepala	10-01-2025	15:00	19:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 11 Protokół badania odcinka piersiowego kręgosłupa i żeber oraz diagnostyka różnicowa wykluczająca odcinka piersiowego i żeber	Marcin Hoffman	11-01-2025	09:00	12:00	03:00
5 z 11 Przerwa obiadowa	Marcin Hoffman	11-01-2025	12:00	13:00	01:00
6 z 11 Protokół badania barku	Marcin Hoffman	11-01-2025	13:00	15:00	02:00
7 z 11 Techniki - odcinek piersiowy i obręcz barkowa	mgr Włodzimierz Ciepala	11-01-2025	15:00	18:00	03:00
8 z 11 Diagnostyka różnicowa wykluczająca klatki piersiowej	mgr Włodzimierz Ciepala	12-01-2025	08:00	10:00	02:00
9 z 11 Najczęściej powstające powiązania mięśniowo-powięziowe	mgr Włodzimierz Ciepala	12-01-2025	10:00	12:00	02:00
10 z 11 Integracja technik manualnych - zajęcia kliniczne	mgr Włodzimierz Ciepala	12-01-2025	12:00	12:45	00:45
11 z 11 walidacja	-	12-01-2025	12:45	13:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 750,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 750,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	70,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	70,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Marcin Hoffman

Marcin Hoffman prowadzi prywatny gabinet osteopatii i rehabilitacji. Specjalizuje się w leczeniu dysfunkcji narządu ruchu. Od 9 lat praktykuje w zawodzie. Jest autorem publikacji dotyczących zagadnień leczenia osteopatycznego, szkoleń z zakresu diagnostyki różnicowej i leczenia manualnego w dysfunkcjach narządu ruchu oraz specjalistycznego szkolenia dla lekarzy stomatologów dotyczącego diagnostyki i leczenia manualnego w dysfunkcjach czaszkowo-zuchwowych. Jest absolwentem Wydziału Fizjoterapii Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu oraz Sutherland College of Osteopathic Medicine w Belgii. Studia w Belgii ukończył uzyskując międzynarodowy tytuł Dyplomowanego Osteopaty – D.O. Doświadczony dydaktyk w zakresie fizjoterapii i osteopatii.



2 z 2

mgr Włodzimierz Ciepała

Włodzimierz Ciepała jest absolwentem Akademii Wychowania Fizycznego w Katowicach oraz 5-letnich Studiów Podyplomowych w Sutherland College of Osteopathic Medicine w Belgii. Posiada wieloletnie doświadczenie zawodowe zdobyte podczas pracy w Szpitalu Górniczym w Sosnowcu na oddziale neurochirurgii oraz w Ośrodku Rehabilitacyjnym w Miechowie. Obecnie pracuje i zarządza Centrum Rehabilitacji i Osteopatii „Neuron” w Miechowie i Dąbrowie Górniczej, gdzie zajmuje się terapią pacjentów z problemami ortopedycznymi i neurologicznymi. Uczestnik licznych szkoleń podyplomowych i kursów specjalistycznych z zakresu osteopatii oraz terapii manualnej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Organizator zapewnia materiały szkoleniowe, takie jak: skrypt, notatnik, długopisy oraz dostęp do filmów instruktażowych.

Do dyspozycji uczestników są także materiały kosmetyczno- higieniczne oraz specjalistyczny sprzęt fizjoterapeutyczny (jedna leżanka na dwie osoby wyposażona w półwałek, poduszkę, koc i pisaki do ciała).

Na Sali znajdować się będą modele anatomiczne: kręgosłup, szkielet całego człowieka, czaszka osteopatyczna.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest :

1. Posiadanie ważnego numeru ID wsparcia
2. Zapisanie się na wybraną usługę przez stronę Med Coach (z zaznaczeniem opcji: Dofinansowanie BUR):
<https://med-coach.pl/szkolenia-kursy/terapia-manualna-w-koncepcji-osteopatycznej-diagnostyka-roznicowa-i-leczenie/3>
3. Przesłanie na adres: **dofinansowania@med-coach.pl** podpisanego oświadczenia dotyczącego udziału i pokrycia kosztów szkolenia, który zostanie automatycznie przesłany po zapisie.
4. W szkoleniu mogą wziąć udział osoby wskazane w sekcji "Grupa docelowa usługi"

Informacje dodatkowe

- Cena kursu nie zawiera kosztów wyżywienia, zakwaterowania i podróży.
- w liczbę godzin dydaktycznych kursu **nie są wliczone przerwy**
- Szkolenie jest zwolnione z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 punkt 26 podpunkt a ustawa o VAT lub w przypadku kursów dofinansowanych ze środków publicznych w min. 70% zwolnione z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 punkt 29 c.
- W zależności od wymogów Operatorów i kwot dofinansowań, mogą pojawić się dodatkowe dopłaty do kursu.
- **Godziny przerw są podane orientacyjnie- w zależności od dynamiki i tempa grupy- mogą ulec zmianie.**

Adres

ul. Albańska 3
30-662 Kraków
woj. małopolskie

Dokładny dojazd komunikacją miejską oraz samochodem zostanie podany w wiadomości od organizatora.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Anita Boczar-Lipińska

E-mail dofinansowania@med-coach.pl

Telefon (+48) 796 988 428