



Stawianie baniek w dysfunkcjach narządu ruchu i narządów wewnętrznych w koncepcji Fascial Cupping®

Numer usługi 2023/12/12/36350/2035848

1 600,00 PLN brutto
1 600,00 PLN netto
72,73 PLN brutto/h
72,73 PLN netto/h

Niepubliczna

Placówka

Kształcenia

Ustawicznego "MED
COACH"

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 22 h

📅 21.10.2024 do 22.10.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">Grupę docelową usługi stanowią:<ul style="list-style-type: none">- fizjoterapeuta/osteopata/lekarz/ masażysta/ kosmetolog- studenci kierunków fizjoterapia/osteopatia/- technik masażysta/technik fizjoteapii
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	20-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	22
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest zapoznanie uczestników z autorskim modelem leczenia z wykorzystaniem baniek próżniowych w dysfunkcjach narządu ruchu i narządów wewnętrznych. Kursant zdobędzie wiedzę w zakresie wykorzystania metody w poprawie przepływu płynów, wsparcia systemu odporności i regulacji układów napędzających i hamujących. Praktyczną część stanowić będzie wykorzystanie map terapii dla poszczególnych narządów wewnętrznych oraz nauka budowania strategii w zakresie medycyny osteopatycznej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
posiada wiedzę z zakresu stosowania bańki próżniowej	charakteryzuje różne rodzaje baniek	Obserwacja w warunkach symulowanych
	dobiera narzędzia diagnostyczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	omawia wskazania i przeciwwskazania do zabiegu	Obserwacja w warunkach symulowanych
samodzielnie stosuje bańki w fizjoterapii i wykonuje zabieg stawiania baniek	wskazuje miejsca stawiania baniek, tak aby wpłynęły na narządy wewnętrzne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	przeprowadza badanie funkcjonalne i stosuje bańki próżniowe w obszarach: kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego, obręczy biodrowej, obręczy barkowej, kończyny dolnej i górnej oraz w obszarach kręgosłupa szyjnego,	Obserwacja w warunkach symulowanych
	rozluźnia układ mięśniowo-powięziowy przy pomocy baniek	Obserwacja w warunkach symulowanych
podejmuje się terapii w sposób autonomiczny i odpowiedzialny z zachowaniem kodeksu etycznego fizjoterapeuty	rozwija wiedzę i doskonali się	Wywiad swobodny
	wskazuje problemy etyczne wynikające z jego profesji	Wywiad swobodny

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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

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

Program

Łączna liczba dni, w których zostanie przekazana wiedza oraz umiejętności praktyczne opisane w programie: 2 dni

Liczba godzin kursu: 22 h dydaktyczne, co stanowi około 16h 30 min zegarowych

W harmonogramie ujęto również przerwy - łącznie 2 h 30 min zegarowych ciągu 2 dni.

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

DZIEŃ I

Stawianie baniek w dolegliwościach bólowych narządu ruchu

1. Wprowadzenie do kursu

- Założenia Fascial Cupping®, model badania i leczenia, zgodność z EBM,
- Umieszczenie wykorzystania i skuteczności zastosowania plastikowej bańki próżniowej do stanu klinicznego pacjenta,
- Patofizjologia dysfunkcji somatycznej, fizjologia bólu,
- Mechanizmy fizjologiczne wywoływane terapią próżniową z wykorzystaniem plastikowej bańki próżniowej,
- Powikłania po zabiegach plastikowej bańki próżniowej,
- Przeciwwskazania do stosowania baniek próżniowych,

2. Badanie funkcjonalne i zastosowanie plastikowej bańki próżniowej w obszarach kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego, obręczy biodrowej i kończyny dolnej 12.30-13.30 – Przerwa obiadowa

3. Przykłady kliniczne (case studies): rwa kulszowa, kolano biegacza, zespół gęsiej stopki, kolano skoczka, skręcenie kostki. Omówienie relacji neurologicznych i mechanicznych tkanek

4. Badanie funkcjonalne i zastosowanie plastikowej bańki próżniowej w obszarach kręgosłupa szyjnego, obręczy barkowej i kończyny górnej

5. Przykłady kliniczne (case studies): bóle głowy, bóle karku, bóle barków.

- Techniki uzupełniające pasywne, okluzja, terapia termiczna, scratch, kompresja ischemiczna
- Zastosowanie plastikowej bańki próżniowej w dolegliwościach bólowych ścięgien,
- Zastosowanie plastikowej bańki próżniowej na bliznach

6. Fascial Cupping® jako model biznesowy na skrócenie czasu pracy. Pytania i odpowiedzi i podsumowanie I dnia szkolenia

DZIEŃ II

Stawianie baniek w leczeniu narządów wewnętrznych

1. Poranny rozruch

- Techniki uzupełniające aktywne
- Zastosowanie plastikowych baniek próżniowych w kluczowych elementach układu limfatycznego

2. Połączenia somato-wisceralne

- Wykorzystanie anatomicznych linków neurologicznych,
- Wykorzystanie stref odruchowych Haeda, Jarricota i Chapmana,

- Wykorzystanie punktów neurolimfatycznych, neuronaczyniowych,
 - Wykorzystanie punktów alarmowych, akupunkturowych
3. Przykłady kliniczne (case studies): płuca: badanie kliniczne dysfunkcji, zastosowanie plastikowych baniek próżniowych z wykorzystaniem poszczególnych map i punktów dostępu przez połączenia somato-wisceralne
 4. Praktyczne wykorzystanie map terapii dla poszczególnych narządów wewnętrznych oraz nauka budowania strategii postępowania z wykorzystaniem plastikowych baniek próżniowych
 5. Egzamin, pytania i odpowiedzi, podsumowanie szkolenia, rozdanie dyplomów, wspólne zdjęcie i zaproszenie do kontynuacji nauki.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 15 Wprowadzenie do kursu: Założenia Fascial Cupping®, możliwości, mechanizmy działania, skuteczność, przeciwwskazania, powikłania	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	09:00	10:30	01:30
2 z 15 Badanie funkcjonalne i zastosowanie plastikowej bańki próżniowej w obszarach kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego, obręczy biodrowej i kończyny dolnej	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	10:30	12:30	02:00
3 z 15 Przerwa obiadowa	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	12:30	13:30	01:00
4 z 15 Przykłady kliniczne (case studies): rwa kulszowa, kolano biegacza, zespół gęsiej stopki, kolano skoczka, skręcenie kostki.	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	13:30	15:00	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 15 Badanie funkcjonalne i zastosowanie plastikowej bańki próżniowej w obszarach kręgosłupa szyjnego, obręczy barkowej i kończyny górnej	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	15:00	16:45	01:45
6 z 15 Przerwa	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	16:45	17:00	00:15
7 z 15 Przykłady kliniczne (case studies): bóle głowy, bóle karku, bóle barków.	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	17:00	18:30	01:30
8 z 15 Fascial Cupping® jako model biznesowy na skrócenie czasu pracy. Pytania i odpowiedzi i podsumowanie I dnia szkolenia	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	21-10-2024	18:30	19:00	00:30
9 z 15 Techniki uzupełniające aktywne. Zastosowanie plastikowych baniek próżniowych w kluczowych elementach układu limfatycznego	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	09:00	10:30	01:30
10 z 15 Połączenia somato-wisceralne	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	10:30	12:30	02:00
11 z 15 Przerwa obiadowa	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	12:30	13:30	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 15 rzykłady kliniczne (case studies): płuca: badanie kliniczne dysfunkcji, zastosow. baniek próżniowych z wykorzyst. poszczególnych map i punktów dostępu przez połączenia somato-wisceralne	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	13:30	15:00	01:30
13 z 15 Przerwa	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	15:00	15:15	00:15
14 z 15 Praktyczne wykorzystanie map terapii dla poszczególnych narządów wewnętrznych oraz nauka budowania strategii postępowania z wykorzystaniem plastikowych baniek próżniowych	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	15:15	17:00	01:45
15 z 15 Egzamin, pytania i odpowiedzi, podsumowanie szkolenia, rozdanie dyplomów, wspólne zdjęcie i zaproszenie do kontynuacji nauki.	mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.	22-10-2024	17:00	18:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny

Cena

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 600,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	72,73 PLN
Koszt osobogodziny netto	72,73 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

mgr Arkadiusz Martyniuk D.O.

Arkadiusz Martyniuk D.O. - ukończył z wyróżnieniem Studium Fizjoterapii w Podkowie Leśnej, a następnie studia I stopnia (licencjat z fizjoterapii) w Podkowie Leśnej. Tytuł magistra fizjoterapii uzyskał na II Wydziale Lekarskim Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego w Warszawie. Uzyskał także tytuł Dyplomowanego Osteopaty – D.O. na studiach medycyny osteopatycznej na Wydziale Medycyny Osteopatycznej przy Podkowie Leśnej. Arkadiusz Martyniuk od 2009 roku jest czynnym zawodowo terapeutą. Jest byłym nauczycielem akademickim Podkowie Leśnej Wyższej Szkoły Medycznej w Podkowie Leśnej. Od 2015 roku prowadzi prywatną praktykę fizjoterapeutyczną Rehealthy Klinika Zdrowia w Warszawie oraz warsztaty w Akademii Rehealthy. Ukończył dziesiątki kursów w zakresie fizjoterapii i medycyny manualnej. Członek Towarzystwa Osteopatów Polskich i Polskiego Towarzystwa Medycyny 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, flossband, zestaw baniek - dla każdego kursanta).

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/stawianie-baniek-w-dysfunkcjach-narządu-ruchu-i-narządów-wewnętrznych-w-koncepcji-fascial-cupping/931>
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

ul. Albańska 3, 30-662 Kraków (wejście od ulicy Macedońskiej)
Dokładny dojazd komunikacją miejską oraz samochodem zostanie podany w wiadomości od organizatora.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Karolina Gacal

E-mail dofinansowania@med-coach.pl

Telefon (+48) 694 608 689