



ODNOVA Sp. z o.o.



Kurs Zaawansowane techniki narzędziowej terapii tkanek miękkich IASTM- BLADES ADVANCED

Numer usługi 2023/11/19/55596/2020883

📍 Bydgoszcz / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 10 h

📅 06.12.2024 do 06.12.2024

890,00 PLN brutto

890,00 PLN netto

89,00 PLN brutto/h

89,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Kurs skierowany jest do:</p> <ul style="list-style-type: none">fizjoterapeutów,techników fizjoterapii,masażystów,studentów fizjoterapii,terapeutów manualnych. <p>Kurs przeznaczony dla osób które pragną rozwinąć umiejętności terapii IASTM w leczeniu pacjentów.</p> <hr/> <p>Uczestnicy powinni znać anatomie i fizjologię człowieka. Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną.</p>
Minimalna liczba uczestników	12
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	05-12-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	10
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do samodzielnej pracy z wykorzystaniem techniki IASTM w najczęstszych zespołach uwięźnięć nerwów, zespołach bólowych kręgosłupa, stawu barkowego i biodrowego oraz prowadzenia diagnostyki zaburzeń czucia powierzchownego oraz głębokiego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik samodzielnie diagnozuje zaburzenia czucia powierzchownego oraz głębokiego i stosuje zaawansowane techniki IASTM w najczęstszych zespołach uwięźnięć nerwów, zespołach bólowych kręgosłupa, stawu barkowego i biodrowego	Uczestnik definiuje główne techniki IASTM FMT Blades,	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje rodzaje bólu w najczęstszych zespołach uwięźnięć nerwów, zespołach bólowych kręgosłupa, stawu barkowego i biodrowego,	Test teoretyczny
	Uczestnik stosuje główne techniki IASTM FMT Blades	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik przeprowadza testy diagnostyczne Two Point Discrimination (głowa, ramię, dłoń, udo stopa, plecy)	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik diagnozuje zaburzenia czucia powierzchownego oraz głębokiego i przeprowadza modulację bólu – stymulacja interoceptywna oraz stymulacja regeneracji tkanek (staw barkowy, segmenty kręgosłupa, staw biodrowy, kolany oraz skokowy),	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik stosuje terapie uwięźnięć nerwów tunelowych oraz powierzchownych	Obserwacja w warunkach symulowanych	

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Do certyfikatu wydawany jest suplement z opisem efektów uczenia się.

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

Dokument 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?

Dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka. Celem łatwiejszego osiągnięcia celu głównego uczestnicy powinni zapoznać się z materiałami dydaktycznymi otrzymanymi na kursie oraz zapoznać się z ogólnodostępną literaturą naukową.

Forma szkolenia: Trening połączony z wykładem, dyskusja, ćwiczenia, praca na sobie nawzajem lub na modelach. Uczestnicy pracują w parach, każda z par przy jednym stole fizjoterapeutycznym.

Czas: 10 godzin dydaktycznych

PROGRAM KURSU :

1. Przypomnienie głównych technik IASTM FMT Blades
2. „Mapa ciała” – testy diagnostyczne – „Two Point Discrimination” (głowa, ramię, dłoń, udo stopa, plecy)
3. Modulacja bólu – stymulacja interoceptywna oraz stymulacja regeneracji tkanek (staw barkowy, segmenty kręgosłupa, staw biodrowy, kolanowy oraz skokowy)
4. Techniki terapii uwięźnięć nerwów tunelowych oraz powierzchownych :

- Cieśń nadgarstka
- Neuralgia nerwu piszczelowego (zespół cieśni stępu)
- Nerw nadłopatkowy (Supra-ScapularTunnelSyndrome”)
- Nerw poślądkowy (Superior ClunealNerveSyndrome”)
- Neuralgia nerwów potylicznych
- „Zespół przejścia piersiowo lędźwiowego”
- Zespół nerwu udowego
- Neuralgia nerwu strzałkowego powierzchownego

5. Terapie przypadków w wybranych jednostkach chorobowych

Kurs trwa 10 godz. dydaktycznych, co stanowi 7,5 godz. zegarowych. W harmonogramie ujęto przerwy oraz walidację, łącznie 1 h. Krótkie przerwy realizowane w czasie trwania kursu dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dyd. (szkoleniowa) = 45 min

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 3

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 3 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – punkty 1-3- w bloku szkol. uwzględniono 30 min.przerwy	mgr Grzegorz Skorus	06-12-2024	08:30	13:00	04:30
2 z 3 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – punkty 4-5- w bloku szkol. uwzględniono 15 min.przerwy	mgr Grzegorz Skorus	06-12-2024	13:00	16:45	03:45
3 z 3 Walidacja	-	06-12-2024	16:45	17:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	890,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	890,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	89,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	89,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

mgr Grzegorz Skorus

Absolwent Akademii Wychowania Fizycznego w Krakowie na kierunku Fizjoterapii. W swojej codziennej pracy wykorzystuje nowoczesne metody fizjoterapii. Dyrektor medyczny RockTape Polska. Prelegent i uczestnik licznych ogólnoswiatowych zjazdów i konferencji. Od przeszło 5 lat prowadzi edukację w Polsce dla Lekarzy oraz Fizjoterapeutów z nowoczesnych technik leczenia

oraz prewencji urazów. Certyfikowany terapeuta metod neurologicznych, która pozwala w sposób kompleksowy i indywidualny zaplanować oraz przeprowadzić każdy rodzaj terapii ortopedycznej i neurologicznej. Jako terapeuta technik funkcjonalnych skutecznie eliminuje zespoły bólowe kręgosłupa, diagnozuje dysfunkcje motoryczne oraz prowadzi treningi motoryczne sportowców. Od dłuższego czasu zajmuje się skutecznym leczeniem zatok, migren, niesklasyfikowanych dolegliwości bólowych głowy, bólów pochodzenia somatycznego oraz terapią przeciwobrzękową. Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia danych dotyczących oferowanej usługi do BUR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Na początku kursu kursanci otrzymują skrypt obejmujący materiał dydaktyczny przygotowany dla danego szkolenia.

Warunki uczestnictwa

Przed dokonaniem zapisu na usługę, wymagany jest kontakt z Organizatorem celem potwierdzenia wolnych miejsc.

W tym celu należy wypełnić formularz zgłoszeniowy znajdujący się na stronie <https://odnova.org.pl/kursy/> pod opisem wybranego szkolenia.

W formularzu należy zaznaczyć, że kurs będzie dofinansowany ze środków BUR oraz podać pełne dane do faktury.

Po potwierdzeniu wysłaniu formularza zgłoszeniowego i potwierdzenia dostępności miejsc przez organizatora można dokonać zapisu na usługę poprzez BUR.

Uczestniczki – kobiety, będące w ciąży, bądź podejrzewające, że mogą być w ciąży, winny poinformować o swoim stanie Organizatora, o ile fakt ten może mieć wpływ na stan zdrowia Uczestniczki lub sposób jej uczestniczenia w kursie.

Wymagane jest zapoznanie się i zaakceptowanie REGULAMINU świadczenia usług szkoleniowych ODNOVA.

Informacje dodatkowe

Podstawa zwolnienia z VAT:

art. 43 ust. 1 pkt 26 lit. a Ustawa o podatku od towarów i usług

par. 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień.

Kurs nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności Organizator nie pokrywa oraz nie dokonuje zwrotu kosztów związanych z dojazdem uczestnika na usługę, jego zakwaterowaniem oraz wyżywieniem.

W sytuacji ogłoszenia stanu epidemii w kraju Organizator wdroży i ściśle będzie przestrzegał procedur bezpieczeństwa zgodnie z zaleceniami KIF oraz wytycznymi Ministerstwa Zdrowia we współpracy z Głównym Inspektorem Sanitarnym. Kursanci o wszelkich zasadach i wytycznych będą informowani co najmniej na 7 dni przed realizacją usługi. Organizator zapewni środki do dezynfekcji.

Adres

ul. Grudziądzka 3

85-130 Bydgoszcz
woj. kujawsko-pomorskie

Centrum Szkoleń ODNOVA. Parter. Wejście obok windy

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami
- Sala będzie spełniała bezpieczne i higieniczne warunki pracy

Kontakt



Joanna Dobska

E-mail szkolenia@odnova.org.pl

Telefon (+48) 694 225 457