



Kompresjoterapia jako niezbędny element terapii przeciwobrzękowej u pacjentów z obrzękiem limfatycznym

Numer usługi 2024/10/25/169989/2381570

1 200,00 PLN brutto

1 200,00 PLN netto

100,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

WELLNESS
PROGRESSIVE
GROUP POLSKA
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIĄ

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Lublin / stacjonarna
🏠 Usługa szkoleniowa
🕒 12 h
📅 22.03.2025 do 22.03.2025

Informacje podstawowe

| | |
|--|--|
| Kategoria | Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników |
| Grupa docelowa usługi | Kurs skierowany jest do: <ul style="list-style-type: none">fizjoterapeutów,studentów fizjoterapii <p>Uczestnik kursu posiada podstawową fizjoterapeutyczną wiedzę w zakresie anatomii topograficznej, fizjologii i biomechaniki ciała człowieka.</p> |
| Minimalna liczba uczestników | 10 |
| Maksymalna liczba uczestników | 20 |
| Data zakończenia rekrutacji | 21-03-2025 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 12 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych |

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie podnosi kwalifikacje zawodowe w zakresie terapii przeciwobrzękowej z zastosowaniem produktów kompresyjnych. Uczestnicy zyskają wiedzę o różnych typach produktów kompresyjnych, ich właściwościach i zastosowaniach oraz mechanizmie działania kompresji. Praktyczne ćwiczenia pozwolą na dobór odpowiednich produktów w zależności od stadium obrzęku, co umożliwi efektywne wdrażanie terapii przeciwobrzękowych w codziennej praktyce i podniesie jakość świadczonych usług.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|-------------------------|---|-------------------------------------|
| W zakresie wiedzy | Uczestnik zdobędzie szczegółową wiedzę na temat identyfikacji i doboru odpowiednich produktów kompresyjnych w zależności od stadium obrzęku oraz etapu jego redukcji. Zrozumie mechanizmy działania różnych typów wyrobów kompresyjnych i ich wpływ na układ limfatyczny oraz krążenie. Uczestnik nauczy się również, jak posługiwać się tymi produktami, aby skutecznie wspierać pacjentów w procesie redukcji obrzęku limfatycznego. Dzięki tej wiedzy, będzie potrafił indywidualnie dobrać rozwiązania dostosowane do potrzeb każdego pacjenta, co pozwoli na optymalizację procesu terapeutycznego oraz maksymalne wykorzystanie potencjału produktów kompresyjnych. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| W zakresie umiejętności | Uczestnik będzie potrafił praktycznie wykorzystywać odpowiednie produkty kompresyjne, które zapewnią skuteczną redukcję obrzęku. Będzie umiał zastosować różne techniki kompresji w zależności od potrzeb pacjenta oraz fazy terapii. Dzięki zdobytym umiejętnościom, uczestnik będzie w stanie nie tylko efektywnie redukować obrzęk, ale także dbać o utrzymanie uzyskanych efektów po zakończonym procesie rehabilitacji przeciwobrzękowej. Zyska pewność siebie w stosowaniu produktów kompresyjnych oraz umiejętność monitorowania postępów pacjenta, co jest kluczowe dla długotrwałego sukcesu terapii. | Obserwacja w warunkach symulowanych |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| W zakresie kompetencji społecznych | Po ukończeniu szkolenia uczestnik nabędzie kompetencje do samodzielnego i odpowiedzialnego stosowania terapii w relacjach z pacjentami. Rozwinie umiejętności komunikacyjne, które umożliwią mu skuteczne przekazywanie informacji oraz edukowanie pacjentów na temat korzyści płynących z terapii kompresyjnej. Uczestnik będzie również miał świadomość możliwości dalszego rozwoju zawodowego w obszarze terapii przeciwobrzękowej, co pozwoli mu na systematyczne podnoszenie swoich kwalifikacji oraz śledzenie nowości w tej dziedzinie. W rezultacie, uczestnik stanie się bardziej pewny swoich umiejętności i zdolny do podejmowania świadomych decyzji terapeutycznych, co wpłynie na jakość świadczonych usług oraz satysfakcję pacjentów. | 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?

Tak.

Zaświadczenie zawiera opis efektów uczenia się.

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

Tak.

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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak.

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

Program

Czas: 1 dzień, 12 godzin dydaktycznych

1 godzina szkolenia = 45 minut. Przerwy nie są wliczone w czas trwania usługi.

Kurs trwa 12 godz. dydaktycznych tj. 9 godz. zegarowych. W harmonogramie kursu zostały ujęte przerwy, łącznie 1 h. Krótkie przerwy są dostosowane do tempa pracy uczestników podczas kursu.

Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Uczestnik kursu posiada podstawową fizjoterapeutyczną wiedzę w zakresie anatomii topograficznej, fizjologii i biomechaniki ciała 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.

PROGRAM KURSU:

DZIEŃ I:

I Obrzęk Limfatyczny – wprowadzenie i podstawy teoretyczne

-Wprowadzenie do tematu Obrzęku Limfatycznego: Uczestnicy zapoznają się z definicją obrzęku limfatycznego, jego etiologią oraz klasyfikacją. Omówione zostaną czynniki ryzyka, objawy kliniczne oraz wpływ obrzęku na jakość życia pacjentów. Zrozumienie podstawowych pojęć związanych z układem limfatycznym jest kluczowe dla skutecznej terapii.

Podstawowe informacje na temat drenażu limfatycznego: Wprowadzenie do technik drenażu limfatycznego, jego celów oraz zastosowania w terapii obrzęku. Uczestnicy dowiedzą się o mechanizmach fizjologicznych stojących za drenażem, w tym o roli ruchu, kompresji oraz masażu w redukcji obrzęku.

Kompresjoterapia i jej miejsce w procesie rehabilitacji: Omówienie roli kompresjoterapii jako integralnej części rehabilitacji pacjentów z obrzękiem limfatycznym. Uczestnicy poznają, jak kompresja wspomaga drenaż limfatyczny, poprawia krążenie oraz redukuje obrzęk, a także jak wpływa na efektywność innych metod terapeutycznych.

Podstawy teoretyczne kompresjoterapii: Uczestnicy zapoznają się z różnymi rodzajami produktów kompresyjnych, ich właściwościami oraz zastosowaniem w zależności od fazy obrzęku limfatycznego. Zrozumieją znaczenie gradientu kompresji oraz techniki aplikacji produktów, co pozwoli na skuteczne działanie terapeutyczne.

Wskazania i przeciwwskazania do kompresjoterapii: Uczestnicy poznają kryteria, które determinują zastosowanie kompresjoterapii, a także sytuacje, w których jest ona niewskazana. Zrozumienie przeciwwskazań pomoże w podejmowaniu świadomych decyzji terapeutycznych i zapewnieniu bezpieczeństwa pacjentów.

Sposoby doboru odpowiednich produktów kompresyjnych: Uczestnicy nauczą się metodologii doboru produktów kompresyjnych, uwzględniając różne typy obrzęku oraz indywidualne potrzeby pacjentów. Poznają również znaczenie indywidualnej oceny stanu zdrowia pacjenta w kontekście skuteczności terapii.

Pomiar pacjenta jako podstawa do aplikacji odpowiednich produktów kompresyjnych: Uczestnicy dowiedzą się, jak przeprowadzać pomiary obwodów ciała oraz oceniać stan skóry i tkanek, aby prawidłowo dobrać produkty kompresyjne. Zrozumienie technik pomiarowych jest kluczowe dla osiągnięcia optymalnych rezultatów terapii.

Dzięki tej części teoretycznej uczestnicy zdobędą solidne fundamenty, które umożliwią im skuteczne i bezpieczne stosowanie kompresjoterapii w praktyce

II Obrzęk Limfatyczny – jak postępować na poszczególnych etapach redukcji obrzęku Limfatycznego – część praktyczna - warsztaty

-Część praktyczna:

Technika bandażowania z wykorzystaniem odpowiednich produktów kompresyjnych: Uczestnicy będą mieli okazję praktycznie zapoznać się z różnymi technikami bandażowania. Na zajęciach omówione zostaną zasady efektywnego nałożenia opatrunków kompresyjnych, uwzględniające różne rodzaje bandaży oraz ich właściwości. Uczestnicy będą ćwiczyć na modelach oraz na sobie nawzajem, aby zdobyć pewność w stosowaniu tych technik w praktyce klinicznej.

Systemy adaptacyjne – jak dobrać, który zastosować: W tej części szkolenia uczestnicy poznają różne systemy adaptacyjne, które można stosować w terapii obrzęku limfatycznego. Dowiedzą się, jak ocenić potrzeby pacjenta oraz jakie czynniki brać pod uwagę przy wyborze konkretnego systemu. Uczestnicy będą analizować przypadki kliniczne, aby lepiej zrozumieć, kiedy i jak stosować różne podejścia.

Produkty okrągłozdiane – ich miejsce w terapii redukcji obrzęku limfatycznego: Uczestnicy zapoznają się z właściwościami produktów okrągłozdianych, które są wykorzystywane w kompresjoterapii. Omówione zostaną ich zastosowania, techniki aplikacji oraz efekty terapeutyczne, które mogą przynieść. Uczestnicy dowiedzą się, w jakich sytuacjach produkty te są najbardziej efektywne i jak je prawidłowo stosować.

Produkty płaskodziane – odpowiedni dobór w zależności od lokalizacji obrzęku: W tej sekcji uczestnicy nauczą się, jak dobierać produkty płaskodziane, uwzględniając lokalizację i rodzaj obrzęku. Praktyczne ćwiczenia będą polegały na analizie przypadków i dobieraniu odpowiednich produktów w różnych scenariuszach klinicznych. Uczestnicy poznają również zasady ich aplikacji oraz kontrolowania efektów terapii.

Pomiar pacjenta – jako najważniejszy element zaopatrzenia pacjenta: Uczestnicy przeprowadzą praktyczne pomiary obwodów ciała pacjentów, ucząc się, jak dokładnie ocenić ich stan. Zrozumienie technik pomiarowych jest kluczowe do prawidłowego doboru produktów kompresyjnych, dlatego uczestnicy będą ćwiczyć pomiary w różnych obszarach ciała, takich jak kończyny górne i dolne.

Praktyczne wskazówki jak nauczyć pacjenta zakładania oraz pielęgnacji produktów kompresyjnych: Uczestnicy nauczą się, jak efektywnie edukować pacjentów w zakresie zakładania i pielęgnacji produktów kompresyjnych. Zajęcia będą obejmować techniki komunikacji, prezentacje wizualne oraz praktyczne demonstracje. Uczestnicy będą ćwiczyć prowadzenie instruktażu, aby pacjenci czuli się pewnie i komfortowo w korzystaniu z produktów, co wpłynie na skuteczność całej terapii.

Dzięki tej części praktycznej uczestnicy będą lepiej przygotowani do stosowania kompresjoterapii w swojej pracy, co przełoży się na poprawę jakości opieki nad pacjentami z obrzękiem limfatycznym.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część I, punkty 1-2- w bloku szkol | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 09:00 | 11:00 | 02:00 |
| 2 z 9 Przerwa | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 11:00 | 11:15 | 00:15 |
| 3 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część I, punkty 1-2- w bloku szkol | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 11:15 | 12:30 | 01:15 |
| 4 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część I, punkty 1-2- w bloku szkol | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 12:30 | 13:45 | 01:15 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 5 z 9 Przerwa | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 13:45 | 14:15 | 00:30 |
| 6 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część I, punkty 1-2- w bloku szkol | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 14:15 | 15:45 | 01:30 |
| 7 z 9 Przerwa | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 15:45 | 16:00 | 00:15 |
| 8 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część I, punkty 1-2- w bloku szkol | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 16:00 | 18:30 | 02:30 |
| 9 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część I, punkty 1-2- w bloku szkol | Sylwester Pedrycz | 22-03-2025 | 18:30 | 19:00 | 00:30 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 1 200,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 1 200,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 100,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 100,00 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Sylwester Pedrycz

Doświadczony wykładowca.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

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

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w kursie jest :

1. Posiadanie ważnego numeru ID wsparcia
2. Zapisanie się na wybraną usługę przez stronę www.well.edu.pl (z zaznaczeniem opcji: **Dofinansowanie BUR**)

Uprzejmie przypominamy, iż zgłoszenie na kurs przez BUR nie stanowi potwierdzenia udziału w kursie. **Obligatoryjny jest kontakt z Organizatorem w celu potwierdzenia wolnych miejsc oraz wykonanie czynności opisanych w pkt.2.**

3. W szkoleniu mogą wziąć udział osoby wskazane w sekcji "Grupa docelowa usługi"- w przypadku wątpliwości związanych z uprawnieniami dotyczącymi udziału w szkoleniach, prosimy o kontakt e-mailowy lub telefoniczny.

Informacje dodatkowe

Organizator zastrzega Sobie prawo do zmiany terminu szkolenia, jeśli wystąpią ku temu przesłanki.

Cena kursu 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 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.

Krótkie przerwy realizowane w czasie trwania kursu dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. **Godziny przerw są podane orientacyjnie- w zależności od dynamiki i tempa grupy- mogą ulec zmianie.**

Adres

ul. Projektowa 4
20-209 Lublin
woj. lubelskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Jakub Ślaga

E-mail dofinansowania@well.edu.pl

Telefon (+48) 718 808 250