



ODNOVA Sp. z o.o.



Kurs Terapia funkcjonalna pacjentów po uszkodzeniu ośrodkowego układu nerwowego

Numer usługi 2024/10/03/55596/2342485

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 29.11.2025 do 30.11.2025

1 650,00 PLN brutto

1 650,00 PLN netto

82,50 PLN brutto/h

82,50 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 osób pracujących na co dzień z pacjentami:</p> <ul style="list-style-type: none">• po uszkodzeniu OUN,• po udarze mózgu,• po uszkodzeniu rdzenia kręgowego,• po urazie czaszkowo-mózgowym, <p>ze szczególnym uwzględnieniem:</p> <ul style="list-style-type: none">• fizjoterapeutów;• lekarzy;• techników fizjoterapii;• studentów fizjoterapii, <p>usługa adresowana jest również do uczestników projektów: "Kierunek-Rozwój", "Akademia HR", "Regionalny Fundusz Szkoleniowy II", "Małopolski pociąg do kariery - sezon 1", "Nowy start w Małopolsce z EURESem".</p>
Minimalna liczba uczestników	12
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	28-11-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna

Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka. Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną.

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje kursantów do samodzielnej pracy z pacjentem neurologicznym: od diagnostyki i oceny stanu funkcjonalnego, przez ustalenie celów terapeutycznych aż do terapii opierającej się na neurofizjologicznych koncepcjach rehabilitacji

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik samodzielnie pracuje z pacjentem neurologicznym	Uczestnik charakteryzuje aktywność tułowia w różnych pozycjach	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje funkcjonalną terapię porażonej kończyny	Test teoretyczny
	Uczestnik pracuje z pacjentem po uszkodzeniu ośrodkowego układu nerwowego	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik stosuje terapię funkcjonalną w trakcie terapii pacjentów	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik przygotowuje pacjenta w prawidłowych pozycjach ułożeniowych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik wykonuje mobilizacje tułowia poprzez pracę w funkcji	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?

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?

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: 20 godzin dydaktycznych

PROGRAM KURSU :

Część I – teoria:

1. Wprowadzenie do problematyki pacjenta z uszkodzeniem centralnego: układu nerwowego, problemy wynikające z uszkodzenia mózgu, faza ostra, stan pomroczny, świadomość/ przytomność, zaburzenia przytomności wg Winkler, objawy wegetatywne, kryteria śmierci mózgu, zespół zamknięcia.
2. Następstwa uszkodzenia centralnego układu nerwowego: zaburzenia funkcji motorycznych, zaburzenia funkcji poznawczo-emocjonalnych.
3. Wprowadzenie do reedukacji funkcji po uszkodzeniach OUN: rozpoczęcie, zasady i cele terapii, samopomoc i środki pomocnicze.
4. Rola terapii ułożeniowej u pacjentów w okresie ostrym po uszkodzeniu centralnego układu nerwowego.
5. Omówienie metody Bobath i PNF.

Część II – praktyka:

1. Reedukacja podstawowych funkcji motorycznych: pozycje ułożeniowe – cele zastosowania, zasady, transfery, zmiany pozycji – obroty na boki, siadanie, wstawanie.
2. Aktywność tułowia jako najważniejsza część mechanizmu kontroli postawy.
3. Fizjoterapia chorych ze spastycznością i patologią napięcia mięśniowego.
4. Torowanie prawidłowego wzorca chodu i reedukacja funkcji kończyny dolnej.
5. Funkcjonalna terapia porażonej kończyny górnej.

Szkolenie pozwoli uczestnikom poszerzyć wiedzę na temat praktyk stosowania terapii funkcjonalnej w trakcie terapii pacjentów po uszkodzeniu ośrodkowego układu nerwowego. Podczas szkoleniu kursanci otrzymają ogromną dawkę wiedzy przede wszystkim w ujęciu praktycznym. Zaprezentowane zostaną różne opcje łączenia metod pracy takich jak PNF, NDT Bobath, technik powięziowych, neuromobilizacji oraz technik manualnych.

Liczba godzin kursu: 20h dyd., co stanowi 15 h zegarowych. W harmonogramie ujęto przerwy, łącznie 2h. Przerwy nie wliczają się w czas trwania kursu. Krótkie przerwy w czasie trwania kursu dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dydaktyczna = 45 min

Metoda weryfikacji obecności - lista obecności podpisywana przez uczestników kursu.

Liczba godzin kursu obejmuje:

zajęcia teoretyczne – 6 godz. dydakt.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - część I, punkty 1-3, w bloku szkol. uwzględniono 30 min. przerwy	dr Dorota Ratuszek-Sadowska	29-11-2025	09:00	13:30	04:30
2 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - część I, punkty 4-5, w bloku szkol. uwzględniono 30 min. przerwy	dr Dorota Ratuszek-Sadowska	29-11-2025	13:30	18:00	04:30
3 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - część II, punkty 1-3, w bloku szkol. uwzględniono 30 min. przerwy	dr Dorota Ratuszek-Sadowska	30-11-2025	08:00	12:30	04:30
4 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - część II, punkty 4-5, w bloku szkol. uwzględniono 30 min. przerwy	dr Dorota Ratuszek-Sadowska	30-11-2025	12:30	15:45	03:15
5 z 5 Walidacja	-	30-11-2025	15:45	16:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 650,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 650,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	82,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	82,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

dr Dorota Ratuszek-Sadowska

Absolwentka Rehabilitacji Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, Asystent w Katedrze i Klinice Rehabilitacji Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Z wyboru i zamiłowania zajmuje się neurorehabilitacją pacjentów po uszkodzeniu centralnego układu nerwowego. Specjalizuje się w terapii udarów, urazów czaszkowo-mózgowych, urazów rdzenia oraz chorób wieku podeszłego. Autorka licznych publikacji naukowych, czynny uczestnik wielu zagranicznych i krajowych kongresów i sympozjów. Terapeuta metody Bobath i PNF, a także McKenzie i Medycyny Ortopedycznej wg Cyriax'a. 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 ODNOWA.

Zawarto umowę z: WUP Toruń w ramach proj. Kierunek-Rozwój, WUP Kraków w ramach proj. "Małopolski pociąg do kariery - sezon 1", "Nowy start w Małopolsce z EURESem".

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. Chodakowska 19/31

03-815 Warszawa

woj. mazowieckie

Uniwersytet SWPS. Sala nr S115, I piętro, skrzydło S

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Sala dydaktyczna będzie dostosowana do potrzeb kursu. Będą bezpieczne i higieniczne warunki pracy.

Kontakt



Joanna Dobska

E-mail szkolenia@odnova.org.pl

Telefon (+48) 694 225 457