



ODNOVA Sp. z o.o.

★★★★★ 4,7 / 5

9 528 ocen

Kurs Zoga Movement w terapii niemowląt

Numer usługi 2025/10/02/55596/3053759

📍 Katowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 27 h

📅 15.05.2026 do 17.05.2026

3 200,00 PLN brutto

3 200,00 PLN netto

118,52 PLN brutto/h

118,52 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna

Grupa docelowa usługi

Kurs przeznaczony dla

- fizjoterapeutów,
- lekarzy (w szczególności pediatrzy, ortopedzi),
- studentów ww. kierunków,
- logopedów
- 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, Lubuskie Bony Rozwojowe, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe a także do Pracodawców i ich Pracowników..

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

Minimalna liczba uczestników

8

Maksymalna liczba uczestników

18

Data zakończenia rekrutacji

14-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

27

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0

Cel

Cel edukacyjny

Uczestnik po ukończeniu usługi wyposażony zostanie w kompetencje samodzielnej pracy strukturalnej z najczęstszymi zaburzeniami u niemowląt (w tym zaburzeniami symetrii ciała, wadami stóp, miednicy i twarzoczaszki, wadami zgryzu i innymi zaburzeniami rozwojowymi).

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik definiuje wzorce ruchowe i sposoby pracy z wadami	Uczestnik charakteryzuje wzorce ruchowe występujące w obszarze miednicy, klatki piersiowej i obręczy barkowej u niemowląt	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik definiuje sposoby pracy nad wadliwym ustawieniem stóp	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik charakteryzuje wzorce ruchowe występujące w obszarze połączenia głowowo – szyjnego i struktur czaszki u niemowląt	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik samodzielnie leczy niemowlęta z najczęstszymi zaburzeniami przy wykorzystaniu strategii strukturalnej i technik manualnych	Uczestnik rozróżnia i dokonuje palpacyjnej oceny struktur kostnych i mięśniowo – powięziowych okolic będących przedmiotem szkolenia	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik objaśnia strategie pracy z blizną i aminami klatki piersiowej po zabiegach kardiochirurgicznych u niemowląt	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik prowadzi zajęcia ruchowe eksplorujące potencjał ruchowy możliwy dla okresu pierwszego roku życia dziecka	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik przestrzega praw pacjenta i zasad etyki zawodowej oraz realizuje potrzebę ciągłego kształcenia się	Uczestnik podwyższa swoje kompetencje poprzez samodoskonalenie oraz systematyczne aktualizowanie wiedzy i umiejętności	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik samodzielnie kieruje własnym rozwojem oraz autonomicznie i odpowiedzialnie uczestniczy w życiu zawodowym i społecznym, z uwzględnieniem etycznego kontekstu własnego postępowania	Analiza dowodów i deklaracji

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

TAK

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

TAK

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

TAK

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.

Uczestnik po ukończeniu usługi wyposażony zostanie w kompetencje samodzielnej pracy strukturalnej z najczęstszymi zaburzeniami u niemowląt (w tym zaburzeniami symetrii ciała, wadami stóp, miednicy i twarzoczaszki, wadami zgryzu i innymi zaburzeniami rozwojowymi).

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: 27 godzin dydaktycznych

DZIEŃ I

1. Palpacyjna ocena struktur kostnych i mięśniowo – powięziowych okolic będących przedmiotem szkolenia
2. Praca nad wzorcami występującymi w obszarze połączenia głowowo – szyjnego i struktur czaszki
3. Strategie pracy z blizną i aminami klatki piersiowej po zabiegach kardiochirurgicznych

DZIEŃ II

1. Zajęcia ruchowe eksplorujące potencjał ruchowy możliwy dla okresu pierwszego roku życia dziecka
2. Omówienie wzorców występujących w obszarze miednicy
3. Palpacja ocena i praca manualna dla obszaru miednicy
4. Praca na dzieciach
5. Omówienie przypadków, podsumowanie, pytania

DZIEŃ III

1. Omówienie możliwych wzorców dla okolicy klatki piersiowej i obręczy barkowej
2. Praca nad strukturami obszaru klatki piersiowej i obręczy barkowej
3. Praca na dzieciach
4. Praca nad wadliwym ustawieniem stóp, praktyka na sobie.
5. Walidacja

Opis zastosowania metod walidacji:

1. *Analiza dowodów i deklaracji w części praktycznej*

W procesie walidacji umiejętności praktycznych uczestników zastosujemy metodę "analizy dowodów i deklaracji". Organizator szkolenia odpowiada za nagrywanie i przekazywanie materiałów walidatorowi. Materiał nagrywany jest w trakcie trwania szkolenia. Weryfikacja zebranych materiałów odbywa się w sposób zdalny. Uczestnicy powinni wyrazić stosowną zgodę na nagrywanie ich wizerunku wyłącznie celem przedłożenia dowodów walidatorowi, bądź poinformować osobę dokonującą utrwalenia ich wizerunku o braku wyrażania stosownej zgody, wówczas nagranie zostanie przeprowadzone w sposób uniemożliwiający identyfikację wizerunku uczestnika.

Procedura walidacji:

1. Nagranie wykonania zadania - uczestnicy wykonują zadanie praktyczne pod nadzorem organizatora, który rejestruje materiał video.
2. Przekazanie nagrania do walidatora - organizator przesyła materiał do oceny.
3. Analiza nagrania przez walidatora - walidator dokonuje oceny na podstawie kryteriów weryfikacji, obejmujących m.in. poprawność wykonania procedur, zgodność z zasadami i normami oraz jakość techniczną wykonanych czynności.

2. Test teoretyczny w części teoretycznej

Weryfikacja wiedzy teoretycznej uczestników odbędzie się za pomocą testu ABC, który zostanie przeprowadzony pod koniec szkolenia.

Trener rozda test teoretyczny, przy zastrzeżeniu, że nie będzie ingerować w jakiegokolwiek formie w ocenę wyników testu ani w proces jego wypełniania. Następnie je zbierze.

Walidator będzie włączony dopiero na etapie oceny i weryfikacji efektów uczenia się uczestników. Nie bierze bezpośrednio udziału w procesie kształcenia i nie podejmuje działań związanych z tworzeniem i kompletowaniem dokumentacji walidacyjnej.

Test teoretyczny - minimalny próg zaliczenia 80% poprawnych odpowiedzi.

Analiza zebranych dowodów i deklaracji - minimalny próg zaliczenia 80% przedłożonych dowodów i deklaracji zawiera poprawnie wykonane kryteria weryfikacji.

Liczba godzin kursu: 27 h dyd., co stanowi 20 h 15min zegarowych. W harmonogramie ujęto przerwy, łącznie 3h. Przerwy nie wliczają się w czas trwania kursu. Przerwy w czasie trwania kursu dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dydaktyczna = 45 min

Liczba godzin kursu obejmuje zajęcia teoretyczne – 8 godzin dydaktycznych, oraz zajęcia praktyczne – 19 godzin dydaktycznych.

Weryfikacja obecności odbywa się na podstawie listy obecności podpisanej podczas szkolenia. Wymagana obecność minimum 80%.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 19

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkty 1 (teoria)	mgr Agnieszka Wójtowicz	15-05-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 19 Przerwa	mgr Agnieszka Wójtowicz	15-05-2026	10:30	10:45	00:15
3 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkty cd 1-2	mgr Agnieszka Wójtowicz	15-05-2026	10:45	12:30	01:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 19 Przerwa	mgr Agnieszka Wójtowicz	15-05-2026	12:30	13:30	01:00
5 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkt 3 (teoria)	mgr Agnieszka Wójtowicz	15-05-2026	13:30	15:00	01:30
6 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkt cd 3	mgr Agnieszka Wójtowicz	15-05-2026	15:00	17:00	02:00
7 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkty 1-2	mgr Agnieszka Wójtowicz	16-05-2026	09:00	10:30	01:30
8 z 19 Przerwa	mgr Agnieszka Wójtowicz	16-05-2026	10:30	10:45	00:15
9 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkt cd 2-3	mgr Agnieszka Wójtowicz	16-05-2026	10:45	12:30	01:45
10 z 19 Przerwa	mgr Agnieszka Wójtowicz	16-05-2026	12:30	13:30	01:00
11 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkt 4	mgr Agnieszka Wójtowicz	16-05-2026	13:30	15:15	01:45
12 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkt 5 (teoria)	mgr Agnieszka Wójtowicz	16-05-2026	15:15	17:00	01:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
13 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień III, punkt 1 (teoria)	mgr Agnieszka Wójtowicz	17-05-2026	09:00	10:30	01:30
14 z 19 Przerwa	mgr Agnieszka Wójtowicz	17-05-2026	10:30	10:45	00:15
15 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień III, punkt 2	mgr Agnieszka Wójtowicz	17-05-2026	10:45	12:00	01:15
16 z 19 Przerwa	mgr Agnieszka Wójtowicz	17-05-2026	12:00	12:15	00:15
17 z 19 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień III, punkty 3-4	mgr Agnieszka Wójtowicz	17-05-2026	12:15	15:15	03:00
18 z 19 Przeprowadzenie testu, zebranie dowodów i deklaracji	-	17-05-2026	15:15	15:30	00:15
19 z 19 Walidacja	-	17-05-2026	15:30	16:15	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	118,52 PLN
Koszt osobogodziny netto	118,52 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

mgr Agnieszka Wójtowicz

Absolwentka Akademii Medycznej w Poznaniu – Wydział Fizjoterapii w 2003r. Terapeuta NDT – Bobath od 2007 roku.

Pracuje do dnia dzisiejszego głównie z dziećmi z problemami neurologicznymi.

W 2009 ukończyła szkolenie Bobath Baby, następnie Bobath Refresher, Baby Advance, PNF podstawowy, Integrację Sensoryczną.

Przygoda z Anatomy Trains rozpoczęła się w 2012 roku od szkolenia dla Terapeutów Ruchowych, następnie poprzez wszystkie moduły ATSI II. Brała udział w licznych warsztatach dotyczących pracy na bliźnach, kościach z Sharon Wheeler, biomechanicznej analizy chodu z Jamesem Earlseem i wielu innych.

Praca nad własnym warsztatem została zwieńczona uzyskaniem certyfikatu Terapeuty Strukturalnie pracującego z ciałem w Modelu Anatomy Trains. Trenerka zrealizowała co najmniej 100h szkoleniowych w ciągu ostatnich 12 m-cy oraz posiada nieprzerwane i ciągłe doświadczenie zawodowe w branży od co najmniej 5 lat, liczone wstecz od daty rozpoczęcia usługi.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

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

Warunki uczestnictwa

1. Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną.
2. Przed dokonaniem zapisu na usługę w BUR wymagane jest zgłoszenie poprzez formularz zgłoszeniowy znajdujący się na stronie <https://odnova.org.pl/kursy> pod opisem wybranego szkolenia, w celu potwierdzenia dostępności miejsca.
3. Uczestniczki będące w ciąży, bądź podejrzewające, że mogą być w ciąży, winny skonsultować z Organizatorem swój stan, celem ustalenia czy mogą wziąć udział w usłudze.
4. Wymagane jest zapoznanie się i zaakceptowanie REGULAMINU świadczenia usług szkoleniowych ODNOVA.
5. Zapis w BUR na usługę powinien nastąpić najpóźniej na 1 dzień przed rozpoczęciem kursu.
6. Uczestnicy przyjmują do wiadomości i wyrażają zgodę na utrwalanie ich wizerunku podczas prowadzonej walidacji w celu dokonania analizy dowodów i deklaracji przez walidatora. W innych celach niż wskazany wymagana jest odrębna zgoda uczestnika.

Informacje dodatkowe

Podstawa zwolnienia z VAT: art. 43 ust. 1 pkt 26 lit. a Ustawa o podatku od towarów i usług

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.

Organizator zapewnia realizację usługi rozwojowej uwzględniając potrzeby osób ze szczególnymi potrzebami funkcjonalnymi zgodnie ze Standardami dostępności dla polityki spójności 2021-2027. Zatem uczestnik ze szczególnymi potrzebami powinien na co najmniej 7 dni kalendarzowych przed rozpoczęciem kursu zgłosić Organizatorowi dodatkowe wymagania/swoje potrzeby umożliwiające mu udział w usłudze.

Zawarto umowę z: WUP w Toruniu w ramach projektu Kierunek-Rozwój, WUP w Krakowie w ramach projektu "Małopolski pociąg do kariery" oraz "Nowy start w Małopolsce z EURESem, WUP w Szczecinie w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe .

Adres

ul. Opolska 22
40-084 Katowice
woj. śląskie

Kompleks OPOLSKA -główne wejście do kompleksu

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Sala będzie spełniała bezpieczne i higieniczne warunki pracy

Kontakt



Joanna Dobska

E-mail szkolenia@odnova.org.pl

Telefon (+48) 694 225 457