



ODNOVA Sp. z o.o.

★★★★★ 4,7 / 5

10 421 ocen

Kurs Zoga Movement w terapii niemowląt

Numer usługi 2026/05/04/55596/3533494

📍 Rzeszów

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 27:00 h

📅 10.07.2026 do 12.07.2026

3 200,00 PLN brutto

3 200,00 PLN netto

118,52 PLN brutto/h

118,52 PLN netto/h

162,08 PLN cena rynkowa ⓘ

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

Do udziału w szkoleniu zapraszamy również uczestników projektów realizowanych przez innych Operatorów BUR.

Minimalna liczba uczestników

8

Maksymalna liczba uczestników

18

Data zakończenia rekrutacji

09-07-2026

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 strategię 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 lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają 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 bliźnią 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 stosujemy 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 4,5h zeg. 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 pozycji harmonogramu: 21

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkty 1 (teoria) | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 2 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|-------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 3 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkty cd 1-2 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 10:45 | 12:30 | 01:45 |
| 4 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 12:30 | 13:30 | 01:00 |
| 5 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkt 3 (teoria) | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 13:30 | 15:00 | 01:30 |
| 6 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 15:00 | 15:15 | 00:15 |
| 7 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkt cd 3 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 10-07-2026 | 15:15 | 17:00 | 01:45 |
| 8 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkty 1-2 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 9 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 10 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkt cd 2-3 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 10:45 | 12:30 | 01:45 |
| 11 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 12:30 | 13:30 | 01:00 |
| 12 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkt 4 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 13:30 | 15:00 | 01:30 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 13 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 15:00 | 15:15 | 00:15 |
| 14 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkt 5 (teoria) | mgr Agnieszka Wójtowicz | 11-07-2026 | 15:15 | 17:00 | 01:45 |
| 15 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień III, punkt 1 (teoria) | mgr Agnieszka Wójtowicz | 12-07-2026 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 16 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 12-07-2026 | 10:30 | 11:00 | 00:30 |
| 17 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień III, punkt 2 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 12-07-2026 | 11:00 | 13:00 | 02:00 |
| 18 z 21 Przerwa | mgr Agnieszka Wójtowicz | 12-07-2026 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 19 z 21 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień III, punkty 3-4 | mgr Agnieszka Wójtowicz | 12-07-2026 | 14:00 | 16:45 | 02:45 |
| 20 z 21 Przeprowadzenie testu, zebranie dowodów i deklaracji | mgr Agnieszka Wójtowicz | 12-07-2026 | 16:45 | 17:00 | 00:15 |
| 21 z 21 Walidacja | - | 12-07-2026 | 17:00 | 17:45 | 00:45 |

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny

Cena

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto 3 200,00 PLN

Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT

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. Technologiczna 40

35-328 Rzeszów

woj. podkarpackie

Centrum Badawczo-Rozwojowe Netrix

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