



ODNOVA Sp. z o.o.

★★★★★ 4,7 / 5

10 307 ocen

Kurs Integracja strukturalna czaszki

Numer usługi 2025/12/01/55596/3184973

📍 Warszawa

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 38:00 h

📅 23.11.2026 do 26.11.2026

4 600,00 PLN brutto

4 600,00 PLN netto

121,05 PLN brutto/h

121,05 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne

Grupa docelowa usługi

Kurs skierowany jest do:

- fizjoterapeutów
- lekarzy
- osteopatów
- chiropraktyków
- terapeutów TCK
- masażystów
- instruktorów jogi, pilates
- instruktorów i trenerów ruchowych
- studentów w/w. kierunków

Od uczestników wymagana jest podstawowa znajomość anatomiczna czaszki.

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.

Minimalna liczba uczestników

12

Maksymalna liczba uczestników

18

Data zakończenia rekrutacji

22-11-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

38

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 w zakresie wykonywania technik na czaszce, które mogą skutecznie wpłynąć na jej kształt i występujące asymetrie.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje podstawową terminologię związaną z anatomią oraz wyspecjalizowanymi technikami czaszkowymi	Uczestnik szczegółowo definiuje anatomię twarzoczaszki i mózgowiczaszki	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje wyspecjalizowane techniki czaszkowe obejmujące chwyt dla żuchwy, łuku jarzmowego, oczodołów i otoczenia relacji Atlas / Axis	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje analizę posturalną oraz określa częste konsekwencje ruchowe i posturalne	Test teoretyczny
Uczestnik samodzielnie prowadzi terapię na czaszce, korygując kształt i występujące asymetrie	Uczestnik stosuje wyspecjalizowane techniki obejmujące integrację strukturalną czaszki	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik stosuje palpację na czaszce	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik pracując na czaszce dokonuje zmian napięciowych w obszarze poszczególnych warstw powięziowych	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik koryguje zmiany i wpływa na relacje elementów kostnych oraz ich wewnętrzne naprężenia i deformacje	Uczestnik koryguje zmiany i wpływa na relacje elementów kostnych oraz ich wewnętrzne naprężenia i deformacje	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik diagnozuje potrzeby pacjenta	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik ustala potrzeby i oczekiwania pacjenta w zakresie kształtu i ewentualnych asymetrii czaski	Uczestnik komunikuje pacjentowi w sposób zrozumiały wskazania do wykonania zabiegu oraz ewentualne przeciwwskazania, z uwzględnieniem możliwości jego wykonania i ewentualnych konsekwencji

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

Usługa skierowana jest do: fizjoterapeutów, lekarzy, osteopatów, chiropraktyków, terapeutów TCK, masażyści, instruktorów jogi, pilates, instruktorów i trenerów ruchowych, studentów w/w. kierunków, którzy wykazują się znajomością anatomii i fizjologii człowieka.

Uczestnik po ukończeniu usługi zostanie wyposażony w kompetencje samodzielnej pracy w zakresie wykonywania technik na czaszce, które mogą skutecznie wpłynąć na jej kształt i występujące asymetrie.

Celem łatwiejszego osiągnięcia celu głównego uczestnicy powinni zapoznać się z materiałami ogólnodostępnymi, z zakresu technik wykonywanych na czaszce, które mogą ją kształtować i ewentualnie występujące asymetrie, ze szczególnym uwzględnieniem ogólnodostępnej literatury przedmiotu.

PROGRAM KURSU:

Dzień 1

1. Wprowadzenie do koncepcji pracy z czaszką - teoria
2. Anatomia: kości mózgowczaszki i trzewioczaszki - teoria
3. Palpacja czaszki - praktyka
4. Ćwiczenia umiejętności palpacyjnych - praktyka

Dzień 2

1. Strukturalna integracja czaszki - teoria
2. Ćwiczenia technik pracy na kościach mózgowczaszki - praktyka

Dzień 3

1. Trzewioczaszka i staw skroniowo-żuchwowy, przedni rejon szyi - teoria
2. Praca na kościach trzewioczaszki - praktyka
3. Praca wewnątrz jamy ustnej: badanie i terapia - praktyka
4. Praca na modelach zewnętrznych - praktyka

Dzień 4

1. Praca na modelach zewnętrznych - praktyka
2. Integrujące techniki terapeutyczne - praktyka
3. Specyficzne problemy rejonu szyi i czaszki - teoria
4. Pytania i odpowiedzi - praktyka
5. Test wiedzy, zebranie i przekazanie dowodów i deklaracji do walidatora
6. Walidacja-analiza dowodów i deklaracji przez walidatora

Opis zastosowania metod walidacji:

1. 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. Organizator szkolenia odpowiada za przekazywanie testów wiedzy walidatorowi.

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

2. Analiza dowodów i deklaracji w części praktycznej

W procesie walidacji umiejętności praktycznych uczestników zastosujemy metodę „analizy dowodów i deklaracji”. Analiza dowodów i deklaracji polega na zbadaniu dokumentów i wytworów danej osoby pod kątem tego, w jakim stopniu mogą one świadczyć o osiągnięciu przez Uczestnika wybranych efektów uczenia się. Organizator szkolenia odpowiada za nagrywanie i przekazywanie materiałów walidatorowi.

Osoba Walidująca nie będzie obecna podczas trwania usługi szkoleniowej, a weryfikacja i ocena zebranych materiałów odbędzie się w sposób zdalny. Materiał nagrywany jest w trakcie trwania szkolenia, podczas części praktycznych. Weryfikacja materiałów odbywa się bez udziału Uczestnika, po zakończeniu szkolenia.

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 walidatorowi – organizator przesyła materiał do oceny.
3. Analiza nagrania przez walidatora – walidator w sposób zdalny dokonuje oceny na podstawie kryteriów weryfikacji, obejmujących m.in. poprawność wykonania procedur, zgodność z zasadami i normami oraz jakość techniczną wykonanych czynności.
4. Formularz oceny – walidator sporządza protokół walidacyjny i odsyła go do organizatora w ciągu 2 dni roboczych.
5. Przekazanie wyników uczestnikom – organizator informuje uczestników o wynikach walidacji i przesyła Zaświadczenia o nabytych kompetencjach w ciągu 2 dni roboczych od ukończenia szkolenia w formie e-mail.

Warunki zaliczenia:

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.

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

W harmonogramie uwzględniono czas walidacji na 1 uczestnika.

Program realizowany z użyciem metod : mini wykłady i prezentacje; ćwiczenia indywidualne, grupowe, praca na sobie, dyskusje, case study, zadania.

Prowadzone zajęcia będą realizowane metodami interaktywnymi i aktywizującymi, rozumianymi jako metody umożliwiające uczenie się w oparciu o doświadczenie i pozwalające na ćwiczenie umiejętności.

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Przygotowanie dokumentów (lista obecności)

Wyposażenie sali szkoleniowej w tablicę flipchart, w rzutnik, w notesy dla uczestników

Liczba godzin kursu: 38 h dyd., co stanowi 28 h 30 min. zegar. W harmonogramie ujęto przerwy, łącznie 5 h. 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 - 11 godz. dydakt.

zajęcia praktyczne - 27 godz. dydakt.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 29

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 29 Wprowadzenie do koncepcji pracy z czaszką - teoria	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	10:30	10:45	00:15
3 z 29 Anatomia: kości mózgowcowaszkowej i trzewiowcowaszkowej - teoria	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	10:45	12:30	01:45
4 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	12:30	13:30	01:00
5 z 29 Palpacja czaszki - praktyka	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	13:30	15:00	01:30
6 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	15:00	15:15	00:15
7 z 29 Ćwiczenia umiejętności palpacyjnych - praktyka	mgr Barbara Rogowska	23-11-2026	15:15	17:00	01:45
8 z 29 Strukturalna integracja czaszki - teoria	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	10:30	10:45	00:15
10 z 29 Strukturalna integracja czaszki - teoria	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	10:45	12:30	01:45
11 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	12:30	13:30	01:00
12 z 29 Ćwiczenia technik pracy na kościach mózgowcowaszkii - praktyka	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	13:30	15:00	01:30
13 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	15:00	15:15	00:15
14 z 29 Ćwiczenia technik pracy na kościach mózgowcowaszkii - praktyka	mgr Barbara Rogowska	24-11-2026	15:15	17:00	01:45
15 z 29 Trzewiowcowaszkii i staw skroniowowuchwowy, przedni rejon szyi, teoria	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	09:00	10:30	01:30
16 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	10:30	10:45	00:15
17 z 29 Praca na kościach trzewiowcowaszkii	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	10:45	12:30	01:45
18 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	12:30	13:30	01:00
19 z 29 Praca wewnątrz jamy ustnej: badanie i terapia	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	13:30	15:00	01:30
20 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	15:00	15:15	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 29 Praca na modelach zewnętrznych	mgr Barbara Rogowska	25-11-2026	15:15	17:00	01:45
22 z 29 Praca na modelach zewnętrznych	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	08:00	10:15	02:15
23 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	10:15	10:30	00:15
24 z 29 Integrujące techniki terapeutyczne, praktyka	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	10:30	12:45	02:15
25 z 29 Specyficzne problemy rejonu szyi i czaszki, teoria	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	12:45	14:45	02:00
26 z 29 Przerwa	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	14:45	15:00	00:15
27 z 29 Pytania i odpowiedzi, teoria 45min	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	15:00	16:30	01:30
28 z 29 Przeprowadzenie testu , zebranie dowodów i deklaracji	mgr Barbara Rogowska	26-11-2026	16:30	16:45	00:15
29 z 29 Walidacja	-	26-11-2026	16:45	17:30	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 600,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 600,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto

121,05 PLN

Koszt osobogodziny netto

121,05 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

mgr Barbara Rogowska

Fizjoterapeutka. Absolwentka szkoły Integracji Strukturalnej AnatomyTrains, BarrallInstitute, UpledgerInstitute International. Studentka osteopatii w StillAcademy of Osteopathy. Przygodę z masażem i akupresurą zaczęła się jeszcze przed studiami po skończeniu kierunku: terapie naturalne. Karierę zawodową jako fizjoterapeuta rozpoczęła pracując w Szpitalu Kolejowym w Pruszkowie i Hospicjum Domowym Caritas. Od 2010 prowadzi własną praktykę, cały czas podnosząc swoje kwalifikacje. Asystent w szkole Integracji Strukturalnej AnatomyTrains i ZogaMovement w pediatrii, terapii niemowląt, integracji strukturalnej czaszki, integracji blizn z siecią powięziową. Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą rozpoczęcia usługi, w tym w ciągu ostatnich 24 m-cy przed rozpoczęciem usługi zrealizowała co najmniej 100h szkoleniowych z branży fizjoterapeutycznej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Na początku kursu kursanci otrzymują skrypt w wersji papierowej 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. 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