



Kurs Zoga Movement w terapii niemowląt moduł II

Numer usługi 2025/01/22/135249/2517552

3 400,00 PLN brutto

3 400,00 PLN netto

130,77 PLN brutto/h

130,77 PLN netto/h

Centrum

Szkoleniowe

MediKos Remigiusz

Gołąbek



📍 Radom / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 26 h

📅 11.07.2025 do 13.07.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Kurs jest skierowany do:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fizjoterapeutów, - terapeutów manualnych, - osteopatów, - chiropraktyków, - masażyistów, - studentów fizjoterapii, - słuchaczy szkoły policealnej na kierunku technik masażyста <p>-----</p> <p>Warunek niezbędny do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka.</p> <p>Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną</p>
Minimalna liczba uczestników	12
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	10-07-2025

Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	26
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest nabycie przed kursantów umiejętności samodzielnego wykonywania pracy strukturalnej oraz technik pracy z najczęstszymi zaburzeniami u niemowląt na jakie napotyka terapeuta pediatryczny, w tym zaburzeniami trzewnymi, wadami stóp, związanymi z mobilnością żeber i płuc, dysfunkcjami ułożenia odcinka szyjnego, górnego otworu klatki piersiowej oraz połączenia głowowo – szyjnego, i inne.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Dokonyje diagnozy trudności i potrzeb pacjenta	Opisuje sposób oceny posturalnej	Wywiad ustrukturyzowany
	Omawia proces oceny mobilności żeber i płuc	Wywiad ustrukturyzowany
	Charakteryzuje najczęstsze ograniczenia trzewne w wieku niemowlęcym	Wywiad ustrukturyzowany
	Rozróżnia najczęstsze wady stóp w wieku niemowlęcym	Wywiad ustrukturyzowany
	Dokonyje analizy posturalnej	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Dokonyje oceny mobilności żeber i płuc	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Dokonyje oceny rotacji kręgosłupa	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Formułuje strategie zabiegowe w pracy z dziećmi w wieku niemowlęcym	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Posługuje się wiedzą z zakresu technik uwalniania mięśniowo-powięziowego	Wymienia techniki uwalniania mięśniowo-powięziowego	Wywiad ustrukturyzowany
	Różnicuje techniki uwalniania mięśniowo-powięziowego	Wywiad ustrukturyzowany
	Opisuje efekty stosowania technik uwalniania mięśniowo-powięziowego	Wywiad ustrukturyzowany
Wykonuje techniki i ćwiczenia w pracy z niemowlętami z uwzględnieniem jego indywidualnych potrzeb i możliwości	Dobiera odpowiednie techniki w oparciu o potrzeby klienta	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykonuje techniki uwalniania mięśniowo-powięziowego w pracy z pacjentem	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykonuje równoważenie ułożenia i ruchomości kości klinowej	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykonuje techniki pracy nakierowane na struktury zawarte w stopie, goleni oraz miednicy.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Współpracuje wewnątrz interdyscyplinarnych zespołów medycznych	Stosuje specjalistyczne słownictwo przy opisie stanu 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. Po zakończeniu kursu Uczestnik otrzymuje zaświadczenie ukończenia usługi rozwojowej zawierające 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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdza, że zapewniono zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie 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.

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: 26 godzin dydaktycznych

Dzień I

- Przywitanie, orientacja, wykład wstępny
- Palpacyjna ocena struktur kostnych i mięśniowo - powięziowych okolic będących przedmiotem szkolenia
- Praca nad wzorcami występującymi w obszarze połączenia głowowo - szyjnego i struktur czaszki
- Strategie pracy z najczęstszymi ograniczeniami trzewnymi jakie możemy napotkać w pracy z niemowlętami.

Dzień II

- Omówienie wad stóp występujących najczęściej w wieku niemowlęcym – strategie zabiegowe radzenia sobie w wadami w tym obszarze
- Techniki nakierowane na struktury zawarte w stopie, goleni oraz miednicy.
- Praca na dzieciach
- Ocena mobilność żeber i płuc - sposoby oddziaływać na zaburzenia obszaru żeber i płuc

Dzień III

- Strategie zabiegowe na dysfunkcyjne ułożenie odcinka szyjnego, górnego otworu klatki piersiowej oraz połączenia głowowo – szyjnego.
- Ocena rotacji kręgosłupa i ich kontynuacje w obszarze głowy.
- Równoważenie ułożenia i ruchomości kości klinowej, połączenia klinowo – potylicznego oraz zaburzeń ruchomości pomiędzy poszczególnymi segmentami głowy.
- Praca na dzieciach Strategie pracy nad tyłopochyloną miednicą.
- Podsumowanie.
- Walidacja efektów kształcenia.

Liczba godzin kursu: 26 h dyd., co stanowi 19,5 h zegarowych.

W harmonogramie ujęto przerwy, łącznie 4,5 h. Przerwy w czasie trwania kursu dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dydaktyczna = 45 min

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 19

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 19 Najczęstsze ograniczenia trzewne jakie możemy napotkać w pracy z niemowlętami.	Agnieszka Wójtowicz	11-07-2025	09:00	11:00	02:00
2 z 19 Przerwa	Agnieszka Wójtowicz	11-07-2025	11:00	11:30	00:30
3 z 19 Wady stóp jakie występujące w wieku niemowlęcym – strategię zabiegowe na radzenie sobie z tymi wzorcami.	Agnieszka Wójtowicz	11-07-2025	11:30	13:00	01:30
4 z 19 Techniki na struktury zawarte w stopie, goleni oraz miednicy.	Agnieszka Wójtowicz	11-07-2025	13:00	15:00	02:00
5 z 19 Przerwa	Agnieszka Wójtowicz	11-07-2025	15:00	15:30	00:30
6 z 19 Techniki na struktury zawarte w stopie, goleni oraz miednicy - c.d	Agnieszka Wójtowicz	11-07-2025	15:30	17:00	01:30
7 z 19 Ocena mobilności żeber i płuc – skuteczne techniki na zaburzenia tych obszarów	Agnieszka Wójtowicz	12-07-2025	09:00	11:00	02:00
8 z 19 Przerwa	Agnieszka Wójtowicz	12-07-2025	11:00	11:30	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 19 Strategie zabiegowe na dysfunkcyjne ułożenie odcinka szyjnego, górnego otworu klatki piersiowej oraz połączenia głowowo – szyjnego	Agnieszka Wójtowicz	12-07-2025	11:30	13:00	01:30
10 z 19 Rotacje kręgosłupa i ich kontynuacje w obszarze głowy.	Agnieszka Wójtowicz	12-07-2025	13:00	15:00	02:00
11 z 19 Przerwa	Agnieszka Wójtowicz	12-07-2025	15:00	15:30	00:30
12 z 19 Rotacje kręgosłupa i ich kontynuacje w obszarze głowy - c.d	Agnieszka Wójtowicz	12-07-2025	15:30	16:30	01:00
13 z 19 Ułożenia i ruchomości kości klinowej, połączenia klinowo – potylicznego oraz zaburzeń ruchomości pomiędzy poszczególnymi segmentami głowy.	Agnieszka Wójtowicz	13-07-2025	09:00	11:00	02:00
14 z 19 Przerwa	Agnieszka Wójtowicz	13-07-2025	11:00	11:30	00:30
15 z 19 Ułożenia i ruchomości kości klinowej, połączenia klinowo – potylicznego oraz zaburzeń ruchomości pomiędzy poszczególnymi segmentami głowy - c.d	Agnieszka Wójtowicz	13-07-2025	11:30	13:00	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
16 z 19 Strategie pracy nad tyłopochyloną miednicą.	Agnieszka Wójtowicz	13-07-2025	13:00	14:30	01:30
17 z 19 Przerwa	Agnieszka Wójtowicz	13-07-2025	14:30	15:00	00:30
18 z 19 Strategie pracy nad tyłopochyloną miednicą - c.d	Agnieszka Wójtowicz	13-07-2025	15:00	15:45	00:45
19 z 19 Walidacja	-	13-07-2025	15:45	16:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	130,77 PLN
Koszt osobogodziny netto	130,77 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Agnieszka Wójtowicz

Absolwentka Akademii Medycznej w Poznaniu – Wydział Fizjoterapii w 2003r. Terapeuta NDT – Bobath od 2007 roku. Pracuje 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 Earlesem i wielu innych. Praca nad własnym warsztatem została zwieńczona uzyskaniem certyfikatu Terapeuty

Strukturalnie pracującego z ciałem w Modelu Anatomii Trains. 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.

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 Centrum Szkoleniowe MediKos

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

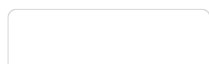
ul. Ofiar Firleja 7/4
26-600 Radom
woj. mazowieckie

Pomieszczenia, w których odbędą się zajęcia mieszczą się przy Radomiu ul. Ofiar Firleja 7 lok. 4. Pomieszczenie wyposażone jest w projektor multimedialny, stoły i sprzęt rehabilitacyjny, krzesła.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Remigiusz Gołabek



E-mail kontakt@medikos.com.pl

Telefon (+48) 600 447 765