



DOROTA PAMUŁA
TeraPlus



Zoga w Pediatrii Moduł Certyfikujący - kurs; również dla uczestników projektu „Małopolski pociąg do kariery – sezon 1” i projektu „Nowy start w Małopolsce z EURESem”.

Numer usługi 2024/06/24/46927/2195913

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 42 h

📅 11.06.2025 do 15.06.2025

4 300,00 PLN brutto

4 300,00 PLN netto

102,38 PLN brutto/h

102,38 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	Dla fizjoterapeutów, lekarzy, studentów kierunków medycznych posiadających doświadczenie w pracy z dziećmi z problemami neurologicznymi., którzy ukończyli Moduł I oraz Moduł II ZOGA w Pediatrii.
Minimalna liczba uczestników	12
Maksymalna liczba uczestników	26
Data zakończenia rekrutacji	10-06-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	42
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Sprawdzenie wiedzy z zakresu anatomii i biomechaniki (materiał z Modułu 1 Rozluźnianie Mięśniowo Powięziowe oraz i Modułu 2 Równoważenie Strukturalne), weryfikacja praktycznego zastosowania technik oraz ich oddziaływanie na pacjenta, umiejętności oceny biomechanicznej, umiejętności stworzenia procesu terapeutycznego dla dziecka z problemem neurologicznym, biegłości palpacyjnej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Rozróżnianie i definiowanie szczegółowej anatomii oraz struktury anatomicznej danego obszaru; Analiza i ocena zaburzeń posturalnych spotykanych u dzieci z problemami neurologicznymi Analiza i ocena zawichości poszczególnych wzorców postur posturalnych; stosowania technik uwalniania M-P.	Wykonanie prawidłowego opisu sytuacji pacjenta. Dokonanie wyboru odpowiednich technik pracy z pacjentem	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?

Efekty uczenia się:

Rozróżnianie i definiowanie szczegółowej anatomii oraz struktury anatomicznej obszaru

Analiza i ocena zaburzeń posturalnych u dzieci z problemami neurologicznymi

Analiza i ocena zawichości poszczególnych wzorców posturalnych; stosowania technik uwalniania M-P.

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

Uczestnik rozróżnia i definiuje anatomię badanego obszaru

Uczestnik identyfikuje zaburzenia posturalne

Uczestnik prowadzi opis (analizę i ocenę) zaburzenia posturalnego

Uczestnik dokonuje doboru technik terapeutycznych

Uczestnik prowadzi terapię z wykorzystaniem dobranej technik fizjoterapeutycznej

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

Nabyte kompetencje są sprawdzane w egzaminie ustnym (wymiana pytań i odpowiedzi w formie ustnej – wywiad o charakterze swobodnym) oraz egzaminie praktycznym (opis stanu pacjenta oraz zastosowanych technik terapeutycznych).

Program

Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu:

- > szkolenie adresowane jest do fizjoterapeutów, lekarzy, studentów kierunków medycznych posiadających doświadczenie w pracy z dziećmi z problemami neurologicznymi, którzy ukończyli Moduł 1 oraz Moduł 2.
- > zajęcia odbywają się w pomieszczeniu wyposażonym w projektor multimedialny, stoły i krzesła, maty oraz sprzęt rehabilitacyjny (wałki, kliny, kostki),
- > podczas szkolenia dostępne będą video prezentacje obrazujące anatomię omawianych obszarów,
- > praca uczestników będzie odbywać się osobiście, w parach oraz z instruktorem,
- > uczestnicy będą mieli możliwość obserwacji dwóch terapii demonstracyjnych oraz osobistej pracy z pacjentem,
- > uczestnicy zobowiązani są do posiadania ze sobą strojów sportowych,
- > uczestnicy będą mieli do swojej dyspozycji szatnię na pozostawienie odzieży wierzchniej.

Liczba godzin usługi: 42 godziny dydaktyczne

Zakres tematyczny usługi:

- > kompletnym procesie równoważenia strukturalnego. Łuk sesji. Łuk terapii. Relacja terapeutyczna
- > dogłębna analiza dla dolnej części ciała - Analiza Posturalna i Palpacyjna
- > demo sesji 1
- > testy funkcjonalne dla dolnej części ciała i techniki dla dolnej części ciała
- > praktyka technik dla sesji I – prezentacja technik oraz praca w parach
- > dogłębna analiza dla górnej części ciała - Analiza Posturalna i Palpacyjna
- > testy funkcjonalne dla górnej części ciała i techniki dla górnej części ciała
- > praktyka technik dla sesji II – prezentacja technik oraz praca w parach
- > demo sesji 2
- > osobista praca z dzieckiem z problemami neurologicznymi oraz Touch checks
- > integracji i pracy z kręgosłupem
- > praktyka technik integracyjnych – ćwiczenia w parach
- > połączenie głowowo-szyjne praktyka technik

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>1 z 10 Wykład o kompletnym procesie równoważenia strukturalnego. Łuk sesji. Łuk terapii. Relacja terapeutyczna 15 min przerwa. Dogłębna analiza dla dolnej części ciała - Analiza Posturalna i Palpacyjna.</p>	Wojciech Cackowski	11-06-2025	09:00	13:00	04:00
<p>2 z 10 Testy funkcjonalne dla dolnej części ciała i techniki dla dolnej części ciała Praktyka technik dla sesji I – prezentacja technik oraz praca w parach. 15 min przerwa.</p>	Wojciech Cackowski	11-06-2025	13:45	17:00	03:15
<p>3 z 10 Test wiedzy z zakresu anatomii i biomechaniki (materiał I i II modułu) dla dolnej części ciała Demo sesji I. Przerwa 15 min.</p>	Wojciech Cackowski	12-06-2025	09:00	13:00	04:00
<p>4 z 10 I grupa – Sesja nr 1 – osobista praca z dzieckiem. II grupa – Touch checks II grupa – Sesja nr 1 – osobista praca z dzieckiem. I grupa – Touch checks. 15 min. przerwa.</p>	Wojciech Cackowski	12-06-2025	13:45	17:00	03:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>5 z 10 Wykład o celach i strategii sesji 2 Dogłębna analiza dla górnej części ciała - Analiza Posturalna i Palpacyjna . 15 min. przerwa</p>	Wojciech Cackowski	13-06-2025	09:00	13:00	04:00
<p>6 z 10 Testy funkcjonalne dla górnej części ciała i techniki dla górnej części ciała Praktyka technik dla sesji II – prezentacja technik oraz praca w parach. 15 min. przerwa.</p>	Wojciech Cackowski	13-06-2025	13:45	17:00	03:15
<p>7 z 10 Test wiedzy z zakresu anatomii i biomechaniki (materiał I i II modułu) dla górnej części ciała Demo sesji 2. 15 min. przerwa.</p>	Wojciech Cackowski	14-06-2025	09:00	13:00	04:00
<p>8 z 10 I grupa – Sesja nr 2 – osobista praca z dzieckiem. II grupa – Touch checks II grupa – Sesja nr 2 – osobista praca z dzieckiem. I grupa – Touch checks. 15 min. przerwa.</p>	Wojciech Cackowski	14-06-2025	13:45	17:00	03:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 10 Wykład o integracji i pracy z kręgosłupem Praktyka technik integracyjnych – ćwiczenia w parach. Połączenie głowowo-szyjne praktyka technik. 15 min. przerwa.	Wojciech Cackowski	15-06-2025	09:00	13:00	04:00
10 z 10 Walidacja	-	15-06-2025	13:15	14:00	00:45

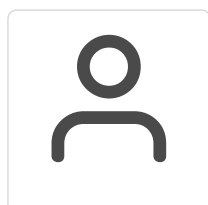
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	102,38 PLN
Koszt osobogodziny netto	102,38 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Wojciech Cackowski

Ukończył studia na kierunku fizjoterapii oraz wychowania fizycznego, jest certyfikowanym terapeutą Metody Integracji Strukturalnej ATSI (dawne KMI) oraz certyfikowanym nauczycielem Anatomii Trains. Uczy metody ATSI w Polsce, Europie i USA. Twórca i nauczyciel koncepcji Zoga Movement, która łączy integrację strukturalną, asany jogi, oraz interwencje manualne dając możliwość precyzyjnego wpływania na ułożenie ludzkiego organizmu. Regularnie prowadzi wykłady dla fizjoterapeutów, terapeutów manualnych i ruchowych. Jest członkiem zarządu Polskiego Towarzystwa Medycyny Manualnej. Prowadzi również szkolenia z pracy na bliźnach wg. koncepcji Sharon Wheeler, integracji strukturalnej w neurologii dziecięcej. Jest zaangażowany w wiele projektów, takich jak Worldwide Exercise is Medicine czy Walk for Health oraz projekty badawcze mające na celu wyznaczenie nowych zasad biomechaniki i głębszego rozumienia licznych

zależności poszczególnych struktur anatomicznych względem siebie w ruchu. 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

Prezentacja oraz długopis

Warunki uczestnictwa

Ukończenie I modułu lub inne szkolenia ATSI

Przed zapisem na kurs prosimy o kontakt z organizatorem w celu sprawdzenia dostępności wolnych miejsc.

W celu dokonania zgłoszenia na kurs należy wypełnić i wysłać odpowiedni formularz zgłoszeniowy umieszczony na stronie organizatora.

Informacje dodatkowe

Przed zapisem na kurs prosimy o kontakt z organizatorem w celu sprawdzenia dostępności wolnych miejsc.

W celu dokonania zgłoszenia na kurs należy wypełnić i wysłać odpowiedni formularz zgłoszeniowy umieszczony na stronie organizatora.

Czas trwania usługi jest podana w godzinach zegarowych, a liczba godzin usługi w godzinach dydaktycznych.

Czas zegarowy szkolenia to 31:30 (w tym czas walidacji).

Czas zegarowy 33:45 obejmuje 31:30 czasu szkolenia oraz 2:15 przerw kawowych.

Adres

ul. Drukarska 3/45

30-348 Kraków

woj. małopolskie

Sala wykładowa

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Dorota Pamuła

E-mail dpamulandt@gmail.com

Telefon (+48) 601 922 576