



DOROTA PAMUŁA
TeraPlus



Integracja Strukturalna Czaszki - kurs;
również dla uczestników projektu
„Małopolski pociąg do kariery – sezon 1” i
projektu „Nowy start w Małopolsce z
EURESem”.

Numer usługi 2024/11/13/46927/2409819

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 37 h

📅 05.10.2025 do 08.10.2025

4 300,00 PLN brutto

4 300,00 PLN netto

116,22 PLN brutto/h

116,22 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, również dla uczestników projektu „Małopolski pociąg do kariery – sezon 1” i projektu „Nowy start w Małopolsce z EURESem”.
Minimalna liczba uczestników	12
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	04-10-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	37
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do 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 samodzielnie prowadzi terapię na czaszce korygując kształt i występujące asymetrie	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 stosuje wyspecjalizowane techniki obejmujące integrację strukturalną czaszki Uczestnik stosuje palpację	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik pracując na czaszce dokonuje zmian napięciowych w obszarze poszczególnych warstw powięziowych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik koryguje zmiany i wpływa na relacje elementów kostnych oraz ich wewnętrzne naprężenia i deformacje	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?

Dokument potwierdzający uzyskane kompetencje zawiera opis efektów uczenia się.

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

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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Dokument potwierdza rozdzielenie procesu kształcenia od walidacji?

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.

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: 37 godzin dydaktycznych

PROGRAM KURSU:

Dzień 1

1. Wprowadzenie do koncepcji pracy z czaszką.
2. Anatomia: kości mózgowczone i trzewioczone.
3. Palpacja czaszki.
4. Ćwiczenia umiejętności palpacyjnych.

Dzień 2

1. Strukturalna integracja czaszki.
2. Ćwiczenia technik pracy na kościach mózgowczone.

Dzień 3

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

Dzień 4

1. Praca na modelach zewnętrznych.
2. Integrujące techniki terapeutyczne.
3. Specyficzne problemy rejonu szyi i czaszki.
4. Pytania i odpowiedzi.

Liczba godzin kursu: 37 h dyd., co stanowi 27 h 45 min. zegar. W harmonogramie ujęto przerwy oraz walidację, łącznie 2 h 45 min. Przerwy w czasie trwania kursu dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dydaktyczna = 45 min

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 1, punkty 1-2 - w bloku szkol. uwzględniono 20 min. przerwy	Wojciech Cackowski	05-10-2025	09:00	13:00	04:00
2 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 1, punkty 3-4 - w bloku szkol. uwzględniono 20 min. przerwy	Wojciech Cackowski	05-10-2025	13:00	17:00	04:00
3 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 2, punkt 1 - w bloku szkol. uwzględniono 20 min. przerwy	Wojciech Cackowski	06-10-2025	09:00	13:00	04:00
4 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 2, punkty 2 - w bloku szkol. uwzględniono 20 min. przerwy	Wojciech Cackowski	06-10-2025	13:00	17:00	04:00
5 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 3, punkty 1-2 - w bloku szkol. uwzględniono 20 min. przerwy	Wojciech Cackowski	07-10-2025	09:00	13:00	04:00
6 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 3, punkty 3-4 - w bloku szkol. uwzględniono 20 min. przerwy	Wojciech Cackowski	07-10-2025	13:00	17:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 4, punkty 1-2 - w bloku szkol. uwzględniono 15 min. przerwy	Wojciech Cackowski	08-10-2025	09:00	13:00	04:00
8 z 9 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – dzień 1, punkty 3-4 - w bloku szkol. uwzględniono 15 min. przerwy	Wojciech Cackowski	08-10-2025	13:00	15:15	02:15
9 z 9 Walidacja	-	08-10-2025	15:15	15:30	00:15

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	116,22 PLN
Koszt osobogodziny netto	116,22 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 bliznach 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

Skrypt z prezentacją oraz długopis

Warunki uczestnictwa

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: <https://fizjoterapiadziecka.pl/szkolenia-zapisy>

Informacje dodatkowe

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

Czas walidacji 45 min. Walidacja nie wlicza się w czas usługi szkoleniowej.

Adres

ul. Kobierzyńska 47
30-363 Kraków
woj. małopolskie

Sala wykładowa hotelu Sympozjum

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Dorota Pamuła

E-mail dpamulandt@gmail.com

Telefon (+48) 601 922 576