



## Terapia ręki u dzieci z problemami neurologicznymi – kurs, również dla uczestników projektu „Małopolski pociąg do kariery – sezon 1”

Numer usługi 2026/02/26/46927/3365402

2 400,00 PLN brutto  
2 400,00 PLN netto  
92,31 PLN brutto/h  
92,31 PLN netto/h  
162,08 PLN cena rynkowa ⓘ

DOROTA PAMUŁA  
TeraPlus

★★★★★ 4,8 / 5  
159 ocen

- 📍 Kraków
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 🕒 26:00 h
- 📅 10.09.2026 do 12.09.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Medycyna
<b>Grupa docelowa usługi</b>	fizjoterapeuci i terapeuci zajęciowi oraz studenci ostatnich lat studiów tych kierunków, również dla uczestników projektu „Małopolski pociąg do kariery – sezon 1” i projektu „Nowy start w Małopolsce z EURESem”.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	7
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	12
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	09-09-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	26
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Przekazanie wiedzy oraz nabycie umiejętności dotyczących prowadzenia planu terapeutycznego terapii ręki (uwzględniając proces terapii zajęciowej CPPF) u dzieci z różnymi problemami neurologicznymi.

### Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna rozwój funkcji ręki i integracji sensorycznej oraz główne problemy zaburzające ten rozwój	Wskazuje prawidłowe odpowiedzi dotyczące rozwoju funkcji ręki, głównych problemów motorycznych i sensorycznych w zakresie małej motoryki.	Test teoretyczny
Zna wskazania i zasady stosowania terapii wymuszonej koniecznością CIMT	Wskazuje prawidłowe odpowiedzi dotyczące wskazań i zasad stosowania terapii CIMT	Test teoretyczny
Rozróżnia i definiuje anatomię oraz struktury anatomiczne obszaru	Wskazuje prawidłowe odpowiedzi dotyczące współzależności poszczególnych struktur anatomicznych	Test teoretyczny
Analizuje i ocenia zaburzenia posturalne kończyny górnej u dzieci z problemami neurologicznymi	Wskazuje prawidłowe odpowiedzi dotyczące nieprawidłowości we wzorcach posturalnych kończyny górnej pacjenta	Test teoretyczny
Stosuje kinesiotaping, ortezy, taśmy, EMS i inne pomoce terapeutyczne wspomagające umiejętności małej motoryki	Prawidłowo stosuje aplikacje kinesiotapingu, EMS oraz wykorzystuje inne pomoce wspomagające umiejętności małej motoryki.	Analiza dowodów i deklaracji
Potrafi prowadzić proces terapeutyczny uczenia czynności życia codziennego	Uczestnik rozpoznaje jak wspomóc dziecko i jego rodzinę w zakresie wykonywania czynności dnia codziennego, np. ubieranie, mycie zębów, jedzenie, pisanie. Dobiera pozycje, wspomaganie, udogodnienia środowiskowe	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik prezentuje profesjonalną postawę oraz umiejętności interpersonalne zgodne z prawami pacjenta i zasadami etyki zawodowej	Uczestnik stosuje specjalistyczne słownictwo oraz nawiązuje odpowiednią relację terapeutyczną	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

Mała motoryka oraz rozwój funkcji ręki – wykład oraz doświadczenia na własnym ciele

Tworzenie planu terapeutycznego (elementy procesu terapii zajęciowej CPPF) – wykład, dyskusja

Ocena i praca nad kontrolą posturalną i motoryczną – warsztat praktyczny

Praca na obręczy barkowej – warsztat praktyczny

Praca na ręce – warsztat praktyczny

Rozwój integracji sensorycznej – wykład

Główne problemy motoryczne w zakresie małej motoryki – wykład, nagrania video

Praca mięśniowo-powięziowa w obrębie obręczy barkowej i kończyny górnej – prezentacja anatomiczna oraz warsztat praktyczny

Praca z pacjentami i tworzenie planu terapeutycznego dla dzieci z różnymi problemami neurologicznymi – demo, praca z pacjentami, nagrania video

Kinesiotaping, ortezy, taśmy, EMS, pomoce terapeutyczne -prezentacja i zastosowanie podczas pracy z pacjentami

Terapia wymuszona koniecznością CIMT oraz BIMT. Test QUEST - wykład

Uczenie czynności dnia codziennego – warsztat praktyczny

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 13

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 13 Mała motoryka oraz rozwój funkcji ręki. Tworzenie planu terapeutycznego (elementy procesu terapii zajęciowej CPPF)	Dorota Pamuła	10-09-2026	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 13</b> Ocena oraz praca nad kontrolą posturalną i motoryczną warsztat praktyczny	Dorota Pamuła	10-09-2026	10:45	13:00	02:15
<b>3 z 13</b> Demo pracy z pacjentem	Dorota Pamuła	10-09-2026	14:00	15:15	01:15
<b>4 z 13</b> Przygotowanie obręczy barkowej i kończyny górnej do funkcji warsztat praktyczny	Dorota Pamuła	10-09-2026	15:30	17:00	01:30
<b>5 z 13</b> Główne problemy motoryczne w zakresie małej motoryki	Dorota Pamuła	11-09-2026	09:00	10:30	01:30
<b>6 z 13</b> Demo pracy z pacjentem	Dorota Pamuła	11-09-2026	10:45	13:00	02:15
<b>7 z 13</b> Równoważenie strukturalne warsztat praktyczny	Dorota Pamuła	11-09-2026	14:00	15:15	01:15
<b>8 z 13</b> Praca z pacjentami Omówienie pacjentów	Dorota Pamuła	11-09-2026	15:30	17:00	01:30
<b>9 z 13</b> Przygotowanie dłoni do funkcji warsztat praktyczny	Dorota Pamuła	12-09-2026	09:00	10:30	01:30
<b>10 z 13</b> Kinesiotaping, ortezy, taśmy, EMS, pomoce terapeutyczne	Dorota Pamuła	12-09-2026	10:45	13:00	02:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>11 z 13</b> Praca z pacjentami	Dorota Pamuła	12-09-2026	14:00	15:15	01:15
<b>12 z 13</b> Terapia wymuszona koniecznością CIMT, Test QUEST Czynności dnia codziennego	Dorota Pamuła	12-09-2026	15:30	16:30	01:00
<b>13 z 13</b> Walidacja	-	12-09-2026	16:30	17:00	00:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	92,31 PLN
Koszt osobogodziny netto	92,31 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



**1 z 1**

### Dorota Pamuła

Dorota jest absolwentka kierunku fizjoterapii (mgr) oraz terapii zajęciowej (lic) Akademii Wychowania Fizycznego w Krakowie z ponad 20-letnim doświadczeniem zawodowym w zakresie rehabilitacji pediatrycznej. Założyciel i koordynator Poradni Wczesnej Interwencji w Krakowie. Doświadczenie zawodowe uzyskała w Ośrodkach Wczesnej Interwencji w kilku miastach w Polsce i za granicą. Od początku swojej działalności podążała w kierunku koncepcji NDT Bobath, następnie rozwijając swój warsztat pracy o inne metody. Pierwszy swój kurs NDT Bobath ukończyła w 2002 r., wielokrotnie była także asystentem. Od 2018 r. rozwijała swoje umiejętności w zakresie pracy mięśniowo-powięziowej i równoważenia strukturalnego ciała podczas licznych szkoleń prowadzonych przez Wojciecha Cackowskiego. Od 2021 r. jest certyfikowanym terapeutą Strukturalnej Pracy z Ciałem w szkole Anatomii Trains Toma Myersa. Ukończyła cykl szkoleń Sharon Wheeler (Bonework, Cranium, Scarwork), biomechanicznej

analizy chodu z Jamesem Earlseem. Uczestniczyła także w wielu szkoleniach w zakresie rehabilitacji pediatrycznej m.in.: PNF w Pediatrii, FITS - Funkcjonalna Indywidualna Terapia Skolioz, EMS elektrostymulacja oraz wczesnej diagnostyki zaburzeń rozwoju m.in.: General Movements Assessment- metoda Prechtla, HINE. Od 2017 r. prowadzi szkolenie Terapia ręki u dzieci z problemami neurologicznymi.  
Jej pasją jest holistyczne podejście szczególnie do dzieci z problemami neurologicznymi.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma materiały szkoleniowe prezentowane podczas szkolenia

### 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.

Usługa wpisuje się również w projekt „Małopolski pociąg do kariery – sezon 1”

Usługa wpisuje się również w projekt Inteligentna Specjalizacja „Zdrowe Życie”

## Adres

ul. Drukarska 3/45  
30-348 Kraków  
woj. małopolskie

Sala Poradni Wczesnej Interwencji przy ul. Drukarskiej 3

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**DOROTA PAMUŁA TeraPlus**

**E-mail** [dpamulandt@gmail.com](mailto:dpamulandt@gmail.com)

**Telefon** (+48) 601 922 576