



LIFEPASS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością



Fizjoterapia w neurologii i rehabilitacji neurologicznej

Numer usługi 2024/11/12/164038/2406056

📍 Kielce / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 30 h

📅 05.02.2025 do 07.02.2025

4 900,00 PLN brutto

4 900,00 PLN netto

163,33 PLN brutto/h

163,33 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	Grupą docelową kursu są: Fizjoterapeuci, Przedstawiciele innych zawodów medycznych, Studenci fizjoterapii, Studenci innych kierunków medycznych, Technicy masażyści.
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	03-02-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	30
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem edukacyjnym szkolenia z zakresu fizjoterapii w neurologii i rehabilitacji neurologicznej jest wyposażenie uczestników w wiedzę teoretyczną oraz praktyczne umiejętności niezbędne do skutecznej pracy z pacjentami z zaburzeniami neurologicznymi. Szkolenie kończy się oceną umiejętności uczestników oraz wręczeniem certyfikatów, co dodatkowo potwierdza zdobyte kwalifikacje w zakresie specjalistycznej rehabilitacji neurologicznej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik zna podstawy neuroanatomii i funkcji układu nerwowego oraz rozumie patofizjologię urazów centralnego układu nerwowego.	Test wiedzy z zakresu neuroanatomii, patofizjologii i zasad rehabilitacji neurologicznej (wiedza teoretyczna).	Test teoretyczny
Uczestnik potrafi zastosować techniki PNF i terapii manualnej w praktyce z pacjentami neurologicznymi.	Obserwacja umiejętności praktycznych podczas ćwiczeń z technik PNF i terapii manualnej (umiejętności praktyczne).	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik jest w stanie opracować indywidualny plan terapii neurologicznej, integrując różne techniki rehabilitacyjne.	Analiza opracowanego planu terapii na podstawie studium przypadku (umiejętność tworzenia planu rehabilitacji).	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji 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?

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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Dzień 1: Wprowadzenie i Teoria

- ☒ Rejestracja uczestników i otwarcie szkolenia.
- ☒ Wprowadzenie do neurologii klinicznej:
 - o Podstawy neuroanatomii i funkcji układu nerwowego.
 - o Zasady rehabilitacji neurologicznej oparte na EBM i EBPhysiotherapy.
- ☒ Przegląd najnowszych badań naukowych:
 - o Omówienie kluczowych publikacji i meta-analiz dotyczących skuteczności terapii neurologicznej.
- ☒ Patofizjologia urazów centralnego układu nerwowego (CUN):
 - o Udar, urazy mózgu, stwardnienie rozsiane, choroba Parkinsona.
- ☒ Koncepcje rehabilitacji neurologicznej
 - o Historia, zasady i zastosowanie tych metod.
- ☒ Terapia manualna w neurologii:
 - o Wprowadzenie do technik i ich miejsce w rehabilitacji neurologicznej.

Dzień 2: Część Praktyczna – zastosowanie techniki PNF w funkcjonalnej terapii neurologicznej

- ☒ Praktyczne wprowadzenie do PNF:
 - o Omówienie wzorców ruchowych i zastosowanie w terapii pacjentów po udarze.
 - o Ćwiczenia praktyczne w parach: praca nad wzorcami zgięciowymi i wyprostnymi.
- ☒ Analiza przypadków klinicznych:
 - o Omówienie planu terapii dla pacjentów.
 - o Zasady pracy z pacjentem z porażeniem połowicznym.
 - o Ćwiczenia praktyczne: pozycjonowanie pacjenta, kontrola napięcia mięśniowego.
- ☒ Sesja pytań i odpowiedzi oraz omówienie wyzwań klinicznych.

Dzień 3: Terapia Manualna i Integracja Technik

- ☒ Zaawansowane techniki terapii manualnej w neurologii:
 - o Manipulacje powięziowe, mobilizacje tkanek miękkich i techniki relaksacyjne.
- ☒ Ćwiczenia praktyczne:
 - o Techniki mobilizacji z uwzględnieniem pracy z pacjentem neurologicznym.
- ☒ Połączenie metod PNF i terapii manualnej w sesji rehabilitacyjnej:
 - o Praca nad integracją technik w planie terapii.

☒ Ocena i analiza faz chodu:

o Reedukacja chodu

☒ Symulacja sesji rehabilitacyjnej:

o Praca w grupach nad przypadkami klinicznymi – tworzenie planu terapii dla pacjentów.

☒ Podsumowanie i wręczenie certyfikatów.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 28

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 28 Wprowadzenie i Teoria	Paweł Malicki	05-02-2025	08:00	09:30	01:30
2 z 28 Podstawy neuroanatomii i funkcji układu nerwowego	Paweł Malicki	05-02-2025	09:30	11:00	01:30
3 z 28 Przerwa	Paweł Malicki	05-02-2025	11:00	11:15	00:15
4 z 28 Zasady rehabilitacji neurologicznej oparte na EBM i EBPhysiotherapy	Paweł Malicki	05-02-2025	11:15	12:00	00:45
5 z 28 Omówienie kluczowych publikacji i meta-analiz dotyczących skuteczności terapii neurologicznej	Paweł Malicki	05-02-2025	12:00	12:45	00:45
6 z 28 Patofizjologia urazów centralnego układu nerwowego (CUN)	Paweł Malicki	05-02-2025	12:45	13:30	00:45
7 z 28 Lunch	Paweł Malicki	05-02-2025	13:30	14:30	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 28 Koncepcje rehabilitacji neurologicznej	Paweł Malicki	05-02-2025	14:30	15:15	00:45
9 z 28 Terapia manualna w neurologii	Paweł Malicki	05-02-2025	15:15	16:00	00:45
10 z 28 Terapia Manualna i Integracja Technik	Paweł Malicki	06-02-2025	08:00	08:45	00:45
11 z 28 Część Praktyczna – zastosowanie techniki PNF w funkcjonalnej terapii neurologicznej	Paweł Malicki	06-02-2025	08:00	09:30	01:30
12 z 28 Omówienie wzorców ruchowych i zastosowanie w terapii pacjentów po udarze	Paweł Malicki	06-02-2025	09:30	11:00	01:30
13 z 28 Przerwa	Paweł Malicki	06-02-2025	11:00	11:15	00:15
14 z 28 Ćwiczenia praktyczne w parach: praca nad wzorcami zgięciowymi i wyprostnymi	Paweł Malicki	06-02-2025	11:15	12:45	01:30
15 z 28 Analiza przypadków klinicznych	Paweł Malicki	06-02-2025	12:45	13:30	00:45
16 z 28 Lunch	Paweł Malicki	06-02-2025	13:30	14:30	01:00
17 z 28 Zasady pracy z pacjentem z porażeniem połowicznym	Paweł Malicki	06-02-2025	14:30	15:15	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
18 z 28 Ćwiczenia praktyczne: pozycjonowanie pacjenta, kontrola napięcia mięśniowego.	Paweł Malicki	06-02-2025	15:15	16:00	00:45
19 z 28 Terapia Manualna i Integracja Technik	Paweł Malicki	07-02-2025	08:00	08:45	00:45
20 z 28 Zaawansowane techniki terapii manualnej w neurologii	Paweł Malicki	07-02-2025	08:45	09:30	00:45
21 z 28 Ćwiczenia praktyczne: techniki mobilizacji z uwzględnieniem pracy z pacjentem neurologicznym.	Paweł Malicki	07-02-2025	09:30	11:00	01:30
22 z 28 Przerwa	Paweł Malicki	07-02-2025	11:00	11:15	00:15
23 z 28 Połączenie metod PNF i terapii manualnej w sesji rehabilitacyjnej	Paweł Malicki	07-02-2025	11:15	12:00	00:45
24 z 28 Ocena i analiza faz chodu	Paweł Malicki	07-02-2025	12:00	12:45	00:45
25 z 28 Symulacja sesji rehabilitacyjnej	Paweł Malicki	07-02-2025	12:45	13:30	00:45
26 z 28 Lunch	Paweł Malicki	07-02-2025	13:30	14:30	01:00
27 z 28 Praca w grupach nad przypadkami klinicznymi – tworzenie planu terapii dla pacjentów	Paweł Malicki	07-02-2025	14:30	15:30	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
28 z 28 Podsumowanie i wręczenie certyfikatów	Paweł Malicki	07-02-2025	15:30	16:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	4 900,00 PLN
Koszt usługi netto	4 900,00 PLN
Koszt godziny brutto	163,33 PLN
Koszt godziny netto	163,33 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Paweł Malicki

Od 16 lat specjalizuje się w holistycznym podejściu do terapii, które stało się jego życiową misją. Założyciel gabinetu „Fascia Harmony”, Paweł wierzy, że prawdziwe zdrowie wynika z harmonii ciała, umysłu i emocji. Jego motto: „Pasja rodzi profesjonalizm, a profesjonalizm daje jakość” idealnie oddaje jego podejście do pracy z pacjentami.

Od 7 lat z pasją przekazuje swoją wiedzę jako instruktor, szkoląc kolejne pokolenia terapeutów. Jego szkolenia skupiają się na skutecznych, nowoczesnych metodach terapii, które nie tylko pomagają pacjentom w szybkim powrocie do zdrowia, ale również angażują ich w proces leczenia. Dzięki temu Paweł stał się jednym z czołowych ekspertów w zakresie terapii mięśniowo-powięziowej, docenianym zarówno przez pacjentów, jak i specjalistów.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy dostaną materiały podczas szkolenia

Warunki uczestnictwa

Niezbędnym warunkiem uczestnictwa w szkoleniach i doradztwie, które dofinansowane są z funduszy europejskich jest założenie konta indywidualnego, a później firmowego w Bazie Usług Rozwojowych. Następnie zapis na wybrane szkolenie za pośrednictwem Bazy Usług Rozwojowych, spełnienie warunków przedstawionych przez danego Operatora, który dysponuje funduszami. Złożenie dokumentów o dofinansowanie do usługi rozwojowej u Operatora Usługi, zgodnie z wymogami jakie określił.

Informacje dodatkowe

Czas trwania usługi szkoleniowej to 30 godzin dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna= 45 minut). Usługa jest zwolniona z podatku VAT w przypadku, kiedy przedsiębiorstwo zwolnione jest z podatku VAT lub dofinansowanie wynosi co najmniej 70%. W innej sytuacji do ceny netto doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%. Podstawa: §3 ust. 1 pkt. 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz szczegółowych warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U. z 2018 r., poz. 701). Warunkiem zaliczenia jest napisanie pre i post testów oraz uczestnictwo w 80% zajęć.

Adres

Kielce

Kielce

woj. świętokrzyskie

Kontakt



Lucyna Kuchta

E-mail kontakt@edumeo.pl

Telefon (+48) 577 203 338