



"Akademia Zdrowia"
Izabela Łajs

★★★★★ 4,6 / 5

119 ocen

Fizjoterapia - usprawnienie pacjentów po udarze.

Numer usługi 2026/03/10/8973/3393859

📍 Kielce / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 30 h

📅 09.05.2026 do 16.05.2026

4 500,00 PLN brutto

4 500,00 PLN netto

150,00 PLN brutto/h

150,00 PLN netto/h

137,50 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do:

- terapeuci manualni
- fizjoterapeuci
- masażyści
- osoby zatrudnione w placówkach medycznych, gabinetach fizjoterapii lub rehabilitacyjnych,
- osoby prowadzące działalność w obszarze fizjoterapii / rehabilitacji (samozatrudnieni),
- absolwenci kierunków pokrewnych (np. terapeuci zajęciowi) pragnący poszerzyć umiejętności.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

4

Data zakończenia rekrutacji

04-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

30

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do samodzielnego przeprowadzania zabiegów fizjoterapii u pacjentów po uszkodzeniu OUN na przykładzie udaru mózgu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Posługuje się wiedzą dotyczącą zasad bezpiecznej i higienicznej pracy	Charakteryzuje zasady bezpiecznej i higienicznej pracy z pacjentem	Test teoretyczny
Wykazuje się wiedzą w zakresie wczesnej fizjoterapii pacjentów po uszkodzeniu OUN na przykładzie udaru mózgu	Charakteryzuje udar i jego następstwa.	Test teoretyczny
	Definiuje kontrolę motoryczną. Rolę tułowia	Test teoretyczny
Stosuje protokoły postępowania w zakresie wczesnej fizjoterapii pacjentów po uszkodzeniu OUN na przykładzie udaru mózgu.	Rozróżnia zaburzenia poznawczo-percepcyjne u pacjenta.	Test teoretyczny
	Opisuje przeprowadzenie badania pacjenta z uwzględnieniem klasyfikacji ICF	Test teoretyczny
Charakteryzuje kompetencje społeczne w pracy z pacjentem, uwzględniając jego potrzeby fizyczne i emocjonalne.	Opisuje jak prawidłowo pozycjonować pacjenta, jak zmienić pozycję ciała pacjenta oraz jak przygotować pacjenta do odzyskiwania funkcji kończyny górnej.	Test teoretyczny
	Definiuje jak komunikować się z pacjentem w sposób empatyczny i zrozumiały.	Test teoretyczny
	Definiuje jak uwzględniać indywidualne potrzeby pacjenta w procesie diagnozy i terapii.	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

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

TAK

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

TAK

Program

Zajęcia teoretyczne:

- Ocena wg ICF: Badanie pacjenta z uwzględnieniem Międzynarodowej Klasyfikacji Funkcjonowania, Niepełnosprawności i Zdrowia (ICF).
- Ocena napięcia mięśniowego: Patologia napięcia mięśniowego (spastyczność, wiotkość).
- Zaburzenia poznawczo-percepcyjne: Rozpoznawanie i terapia zaburzeń świadomości i percepcji
- Pacjent leżący w neurologii: Kompleksowa opieka i rehabilitacja pacjentów z urazami mózgu.
- Analiza zaburzeń równowagi i postawy: Praca nad tułowiem i kontrolą posturalną

Zajęcia praktyczne:

- Elementy PNF (Proprioceptive Neuromuscular Facilitation): Torowanie nerwowo-mięśniowe, często stosowane w neurologii.
- Rehabilitacja funkcjonalna: Intensywna fizjoterapia ukierunkowana na codzienne czynności (BMK – intensywna funkcjonalna fizjoterapia).
- Wczesna fizjoterapia: Praca z pacjentem w ostrej fazie po uszkodzeniu OUN, rola tułowia, kontrola motoryczna.
- Rehabilitacja kończyny górnej: Specjalistyczne szkolenia z poprawy funkcji ręki po udarze/urazie.
- Nauka chodu: Reedukacja funkcji chodu i stabilizacji.

Czas trwania zajęć teoretycznych - 20 godzin dydaktycznych

Czas trwania zajęć praktycznych - 10 godzin dydaktycznych

Metoda walidacji - Egzamin wewnętrzny - test teoretyczny czas trwania 30minut.

Każdy z kursantów ma do dyspozycji stół do masażu, narzędzia, produkty niezbędne do wykonania specjalistycznych masaży.

Usługa jest prowadzona w trybie godzin dydaktycznych. 30 godzin dydaktycznych = 22 godziny zegarowe i 30minut

Przerwy nie wliczają się w czas trwania usługi.

W ciągu dnia przewidziana jest przerwa 30 minut.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy kursu otrzymują:

Certyfikat

Certyfikat MEN

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 Ocena wg ICF: Badanie pacjenta z uwzględnieniem Międzynarodowej Klasyfikacji Funkcjonowania, Niepełnosprawności i Zdrowia (ICF).	Żaneta Galus	09-05-2026	09:00	12:00	03:00
2 z 11 Przerwa	Żaneta Galus	09-05-2026	12:00	12:30	00:30
3 z 11 Ocena napięcia mięśniowego: Patologia napięcia mięśniowego (spastyczność, wiotkość).	Żaneta Galus	09-05-2026	12:30	17:00	04:30
4 z 11 Zaburzenia poznawczo-percepcyjne: Rozpoznanie i terapia zaburzeń świadomości i percepcji	Żaneta Galus	10-05-2026	09:00	12:00	03:00
5 z 11 Przerwa	Żaneta Galus	10-05-2026	12:00	12:30	00:30
6 z 11 Pacjent leżący w neurologii: Kompleksowa opieka i rehabilitacja pacjentów z urazami mózgu. Analiza zaburzeń równowagi i postawy: Praca nad tułowiem i kontrolą posturalną	Żaneta Galus	10-05-2026	12:30	17:00	04:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 11 Torowanie nerwowo-mięśniowe, często stosowane w neurologii. Rehabilitacja funkcjonalna: Int ensywna fizjoterapia ukierunkowana na codzienne czynności	Żaneta Galus	16-05-2026	09:00	12:00	03:00
8 z 11 Przerwa	Żaneta Galus	16-05-2026	12:00	12:30	00:30
9 z 11 Wczesna fizjoterapia: Praca z pacjentem w ostrej fazie po uszkodzeniu OUN, rola tułowia, kontrola motoryczna.	Żaneta Galus	16-05-2026	12:30	13:30	01:00
10 z 11 Rehabilitacja kończyny górnej: Specjalistyczne szkolenia z poprawy funkcji ręki po udarze/urazie. Nauka chodu: Reedukacja funkcji chodu i stabilizacji.	Żaneta Galus	16-05-2026	13:30	16:30	03:00
11 z 11 Egzamin wewnętrzny	Żaneta Galus	16-05-2026	16:30	17:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 500,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 500,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto

150,00 PLN

Koszt osobogodziny netto

150,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Żaneta Galus

Mgr. Fizjoterapii oraz absolwentka Instytutu Medycznego w Warszawie. Wykładowca fizjoterapii. Na co dzień aktywna fizjoterapeutka zajmująca się przeprowadzaniem diagnoz i korygowaniem wad postawy. Na swoim koncie ma ukończone kursy takie jak: PNF, kurs Bobath dla dzieci, terapia punktów spustowych, terapia powięziowa i wiele wiele innych. Specjalistka z zakresu terapii dysfunkcji i odcinka lędźwiowego, elektroterapii w leczeniu bólu i zaburzeń neurovegetatywnych. Doświadczenie zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą opublikowania usługi rozwojowej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają skrypty szkoleniowe.

Informacje dodatkowe

Zwolniony z VAT na podstawie ustawa VAT art. 43 ust. 1 pkt 26a

1 godzina = 45minut

Adres

al. IX Wieków Kielc 8/24

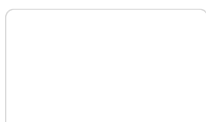
25-516 Kielce

woj. świętokrzyskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Agnieszka Zięba



E-mail agnieszka.zieba@akademia-zdrowia.pl

Telefon (+48) 662 536 086