



Kurs STAWY OBWODOWE - OSTEOPATYCZNA DIAGNOSTYKA I LECZENIE

Numer usługi 2026/05/04/187758/3535943

10 000,00 PLN brutto
10 000,00 PLN netto
73,53 PLN brutto/h
73,53 PLN netto/h
162,08 PLN cena rynkowa ⓘ

FIZJOTERAPIA
MAZUR BOGUSŁAW
MAZUR

★★★★★ 5,0 / 5

3 oceny

📍 Lublin
🏠 Usługa szkoleniowa
📅 stacjonarna
🕒 136:00 h
📅 25.09.2026 do 24.01.2027

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Grupa docelowa usługi	Fizjoterapeuci i inne zawody medyczne
Minimalna liczba uczestników	20
Maksymalna liczba uczestników	38
Data zakończenia rekrutacji	23-09-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	136
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0

Cel

Cel edukacyjny

Kurs „Stawy obwodowe – osteopatyczna diagnostyka i leczenie” rozwija wiedzę z zakresu diagnostyki i leczenia najczęstszych zaburzeń funkcjonalnych kończyn górnych i dolnych. Uczestnicy uczą się anatomii, biomechaniki, neurofizjologii, diagnostyki funkcjonalnej oraz skutecznych technik manualnych (mobilizacje, manipulacje, techniki powięziowe). Szkolenie kształtuje holistyczne podejście do pacjenta i poszerza kompetencje zawodowe fizjoterapeutów i osteopatów i innych zawodów medycznych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Po ukończeniu kursu uczestnik potrafi przeprowadzić diagnostykę i terapię manualną stawów obwodowych (kończyny dolne i górne), z wykorzystaniem technik osteopatycznych. Posiada wiedzę z zakresu anatomii palpacyjnej, biomechaniki, unerwienia oraz mechanizmów bólu. Rozróżnia najczęstsze dysfunkcje stawowe i potrafi dobrać odpowiednie techniki terapeutyczne (mobilizacje, manipulacje, techniki powięziowe, rozluźnianie pozycyjne i inne). Umie przeprowadzić testy diagnostyczne i zaplanować postępowanie terapeutyczne z uwzględnieniem przeciwwskazań. Potrafi analizować powiązania funkcjonalne między stawami a układem trzewnym i kręgosłupem oraz dostosować terapię do indywidualnych potrzeb pacjenta.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prawidłowe wykonanie testów diagnostycznych. 2. Zastosowanie odpowiednich technik terapii manualnej. 3. Poprawne rozpoznanie dysfunkcji. 4. Opracowanie indywidualnego planu terapii. 5. Aktywne uczestnictwo w zajęciach praktycznych. 	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

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

Kurs Stawy Obwodowe – Osteopatyczna Diagnostyka i Leczenie

Kurs składa się z czterech trzydniowych modułów weekendowych.

Zajęcia odbywają się w piątki i soboty w godzinach 8:30-18:30 oraz w niedziele od 8:30 do 13:30.

Harmonogram kursu w Lublinie :

- Moduł I : 25.09-27.09.2026
- Moduł II : 23.10-25.10.2026
- Moduł III : 11.12-13.12.2026
- Moduł IV : 22.01-24.01.2027

Rozkład zajęć :

8:30-10:30 – blok teoretyczny

przerwa 15 min

10:45-13:00 – blok praktyczny

przerwa 60 min

14:00-16:00 – blok teoretyczny

przerwa 15 min

16:15-18:30 – blok praktyczny

Opisane w harmonogramie ilości godzin odpowiadają godzinom akademickim. Jedna godzina akademicka to 45 minut.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	10 000,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	10 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	73,53 PLN
Koszt osobogodziny netto	73,53 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Bogusław Mazur

Uznany autorytet w dziedzinie Osteopatii i Fizjoterapii w Polsce, wyszkolił i wykształcił ponad 7000 fizjoterapeutów z całego kraju.

Konsultuje i leczy Pacjentów z całej Polski oraz specjalizuje się w przypadkach "nie do wyleczenia", które już niejednokrotnie udało się wyleczyć.

Od kilkunastu lat prowadzi prywatny gabinet osteopatii i fizjoterapii, który przekształcił w prywatną wielospecjalistyczną klinikę - Humanicus Clinic, w której zatrudnia ponad 60 specjalistów medycyny, osteopatii i fizjoterapii.

Instruktor licznych autorskich kursów i szkoleń z terapii manualnej oraz osteopatii. Naucza także na podyplomowych szkoleniach dla Osteopatów – Mastercourse.

Z upodobaniem studiuje klasyczne nauki ojca osteopatii A.T Stilla oraz nieustannie doskonalą swoją wiedzę z anatomii, neurofizjologii czy biochemii. Jest zdania, że doskonały Osteopata kształci i doskonalą swoją wiedzę i umiejętności przez całe życie.

Uczestnik ponad stu szkoleń z zakresu osteopatii i medycyny manualnej. Współpracuje z licznymi klubami i sekcjami sportowymi, będąc często osobą decyzyjną o rodzaju i sposobie leczenia zachowawczego. Leczy na codzień Mistrzów Świata, Europy, Rekordzistów Polski, uczestników kadry Olimpijskiej, czy reprezentantów Polski w takich dyscyplinach jak siatkówka, lekkoatletyka, koszykówka, piłka nożna, sporty walki, tenis, czy narciarstwo.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

1. Skrypt szkoleniowy
2. Prezentacja
3. Materiały wideo
4. Certyfikat ukończenia szkolenia

Adres

ul. Jana Pawła II 19
20-535 Lublin
woj. lubelskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- parking Sala szkoleniowa z projektorem, tablicą i stołami terapeutycznymi.

Kontakt



EWA WRÓBEL

E-mail ewawrobel34@wp.pl

Telefon (+48) 603 589 559