



CENTRUM  
KSZTAŁCENIA  
ZAWODOWEGO  
"ALFA" W ŚWIECIU

★★★★★ 5,0 / 5

45 ocen

## kurs: Semiologia w Chiropraktyce

Numer usługi 2026/03/15/181302/3407328

📍 Jastrzębie  
🏠 Usługa szkoleniowa  
📄 stacjonarna  
🕒 30:00 h  
📅 15.01.2027 do 17.01.2027

2 000,00 PLN brutto

2 000,00 PLN netto

66,67 PLN brutto/h

66,67 PLN netto/h

162,08 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

|  |   |
|--|---|
| <b>Kategoria</b>                       | Zdrowie i medycyna / Medycyna   |
| <b>Grupa docelowa usługi</b>           | Fizjoterapeuci, lekarze, Chiropraktycy, osteopaci, technicy masażyści, absolwenci AWF, studenci i absolwenci kierunków medycznych |
| <b>Minimalna liczba uczestników</b>    | 20  |
| <b>Maksymalna liczba uczestników</b>   | 50  |
| <b>Data zakończenia rekrutacji</b>     | 14-01-2027  |
| <b>Forma prowadzenia usługi</b>        | stacjonarna   |
| <b>Liczba godzin usługi</b>            | 30  |
| <b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b> | Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0   |

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika kursu do pozyskania wiedzy w zakresie rozpoznawania symptomów alarmowych takich jak infekcje, nowotwory, złamania oraz choroby naczyniowe i neurologiczne. Kursant nauczy się prowadzenia dokumentacji medycznej i podstawowych badań neurologicznych oraz badać autonomiczny układ nerwowy i tworzyć plan terapeutyczny w oparciu o wyniki badań.

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

| Efekty uczenia się  | Kryteria weryfikacji  | Metoda walidacji                    |
|---|---|-------------------------------------|
| Uczestnik definiuje rolę chiropraktyka jako specjalisty pierwszego kontaktu                               | Uczestnik charakteryzuje podejście specjalisty chiropraktyki do pacjenta                                  | Test teoretyczny                    |
| Uczestnik definiuje zasady prowadzenia wywiadu i podejście biopsychospołeczne                             | Uczestnik rozróżnia szczegóły wywiadu klinicznego i podejścia biopsychospołecznego                        | Test teoretyczny                    |
| Uczestnik rozpoznaje symptomy alarmowe, infekcje, nowotwory, złamania, choroby naczyniowe i neurologiczne | Uczestnik prowadzi samodzielne rozpoznanie symptomów alarmowych   | Test teoretyczny                    |
| Uczestnik prowadzi samodzielne badania neurologiczne  | Uczestnik wykonuje podstawowe badania neurologiczne   | Obserwacja w warunkach symulowanych |
|   | Uczestnik samodzielnie definiuje klastry neurologiczne i ortopedyczne                                     | Test teoretyczny                    |
| Uczestnik samodzielnie prowadzi badania autonomicznego układu nerwowego                                   | Uczestnik skutecznie i bezpiecznie wykonuje badania AUN   | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Uczestnik definiuje znaczenie złamań i samodzielnie prowadzi testy przesiewowe                            | Uczestnik samodzielnie i skutecznie przeprowadza badania przesiewowe pod kątem złamań                     | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Uczestnik samodzielnie tworzy plan terapii, wywiadu i testów  | Uczestnik bezpiecznie i skutecznie przeprowadza cały protokół zabiegowy, od terapii przez wywiad i testy. | Obserwacja w warunkach symulowanych |

## 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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

TAK

## Program

Warunki organizacyjne: szkolenie obejmuje zajęcia w liczbie 30 godzin (10 godzin praktycznych, 18 godzin teoretycznych i 2 godziny walidacja)

Wymagania do udziału w szkoleniu obejmuje posiadanie zawodu lub statusu w zawodach:

Fizjoterapeuci, lekarze, Chiropraktycy, osteopaci, technicy masażyści, absolwenci AWF, studenci i absolwenci kierunków medycznych

### Program kursu "Semiologia w Chiropraktyce"

1. Rola chiropraktyka jako specjalisty pierwszego kontaktu (teoria)
  2. Wywiad kliniczny i podejście biopsychospołeczne (teoria)
  3. Rozpoznawanie symptomów alarmowych Infekcja, nowotwór, złamanie, choroby naczyniowe i neurologiczne (teoria)
  4. Dokumentacja i zgoda pacjenta (teoria)
  5. Badanie neurologiczne – struktura i wykonanie (praktyka)
  6. Klastry neurologiczne (praktyka)
  7. Klastry ortopedyczne (praktyka)
  8. Badanie autonomicznego układu nerwowego (praktyka)
  9. Podejrzenie złamania – testy przesiewowe (teoria)
  10. Tworzenie planu terapii Integracja wywiadu, testów i klastrów diagnostycznych Dobór technik manipulacyjnych z uwzględnieniem przeciwwskazań (teoria)
  11. Case studies (teoria)
  12. Walidacja
- 16:30 - 17:00 Test teoretyczny (test zamknięty jednokrotnego wyboru)
- 17:00 - 18:00 Test praktyczny (przeprowadzanie wywiadu i diagnostyki w warunkach rzeczywistych symulowanych)

Szkolenie liczone w godzinach dydaktycznych (godzina dydaktyczna ma 45 minut), w skład których nie wliczają się przerwy kawowe. Dziennie realizowane jest 10 godzin dydaktycznych (450 minut). Godziny i czas przerw może ulec zmianie w zależności od dynamiki prowadzonych zajęć. Zajęcia odbywają się w całej grupie. Poszczególne elementy praktyczne wykonywane są w parach.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 28

| Przedmiot / temat  | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>1 z 28</b> Blok I - Rola chiropraktyka jako specjalisty pierwszego kontaktu   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 08:00               | 09:30               | 01:30         |
| <b>2 z 28</b> Przerwa kawowa   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 09:30               | 10:00               | 00:30         |
| <b>3 z 28</b> Blok II - Wywiad kliniczny i podejście biopsychospołeczne  | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 10:00               | 11:30               | 01:30         |
| <b>4 z 28</b> przerwa kawowa   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 11:30               | 12:00               | 00:30         |
| <b>5 z 28</b> Blok III - Wywiad kliniczny i podejście biopsychospołeczne   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 12:00               | 12:45               | 00:45         |
| <b>6 z 28</b> Blok IV - Dokumentacja i zgoda pacjenta  | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 12:45               | 13:30               | 00:45         |
| <b>7 z 28</b> przerwa obiadowa   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 13:30               | 14:30               | 01:00         |
| <b>8 z 28</b> Blok V - Rozpoznawanie symptomów alarmowych Infekcja, nowotwór, złamanie, choroby naczyniowe i neurologiczne | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 14:30               | 16:00               | 01:30         |
| <b>9 z 28</b> przerwa kawowa   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 16:00               | 16:30               | 00:30         |
| <b>10 z 28</b> Blok VI - Badanie neurologiczne – struktura i wykonanie   | Maciej Duczyński | 15-01-2027            | 16:30               | 18:00               | 01:30         |

| Przedmiot / temat   | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 11 z 28 Blok VII -<br>Klastry<br>neurologiczne  | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 08:00               | 10:15               | 02:15         |
| 12 z 28 przerwa<br>kawowa   | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 10:15               | 11:00               | 00:45         |
| 13 z 28 Blok VIII -<br>Klastry<br>ortopedyczne  | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 11:00               | 13:15               | 02:15         |
| 14 z 28 przerwa<br>obiadowa   | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 13:15               | 14:30               | 01:15         |
| 15 z 28 Blok IX -<br>Badanie<br>autonomicznego<br>układu<br>nerwowego   | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 14:30               | 16:00               | 01:30         |
| 16 z 28 przerwa<br>kawowa   | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 16:00               | 16:30               | 00:30         |
| 17 z 28 Blok X -<br>Podejrzenie<br>złamania – testy<br>przesiewowe  | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 16:30               | 17:15               | 00:45         |
| 18 z 28 Blok XI -<br>Tworzenie planu<br>terapii Integracja<br>wywiadu, testów i<br>klastrów<br>diagnostycznych<br>Dobór technik<br>manipulacyjnych<br>z<br>uwzględnieniem<br>przeciwwskazań | Maciej Duczyński | 16-01-2027            | 17:15               | 18:00               | 00:45         |
| 19 z 28 Blok XI -<br>Case studies   | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 08:00               | 09:30               | 01:30         |
| 20 z 28 przerwa<br>kawowa   | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 09:30               | 10:00               | 00:30         |
| 21 z 28 Blok XI -<br>Case studies   | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 10:00               | 11:30               | 01:30         |
| 22 z 28 przerwa<br>kawowa   | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 11:30               | 12:00               | 00:30         |

| Przedmiot / temat  | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>23 z 28</b> Blok XI - Case studies                            | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 12:00               | 13:30               | 01:30         |
| <b>24 z 28</b> przerwa obiadowa                                  | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 13:30               | 14:30               | 01:00         |
| <b>25 z 28</b> Blok XI - Case studies                            | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 14:30               | 16:00               | 01:30         |
| <b>26 z 28</b> przerwa kawowa                                    | Maciej Duczyński | 17-01-2027            | 16:00               | 16:30               | 00:30         |
| <b>27 z 28</b> Walidacja - test teoretyczny jednokrotnego wyboru | -                | 17-01-2027            | 16:30               | 17:00               | 00:30         |
| <b>28 z 28</b> walidacja - test praktyczny - warunki symulowane  | -                | 17-01-2027            | 17:00               | 18:00               | 01:00         |

## Cennik

### Cennik

| Rodzaj ceny   | Cena         |
|---|--------------|
| <b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>                                | 2 000,00 PLN |
| Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT |              |
| <b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>                                 | 2 000,00 PLN |
| <b>Koszt osobogodziny brutto</b>  | 66,67 PLN    |
| <b>Koszt osobogodziny netto</b>   | 66,67 PLN    |

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1

**1 z 1**

**Maciej Duczyński**



Fizjoterapeuta, Chiropraktyk i Osteopata o holistycznym podejściu do zdrowia. Absolwent Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, osteopatię studiował w Polskiej Akademii Osteopatii Osteon i Still Academy oraz na licznych szkoleniach podyplomowych w dziedzinie diagnostyki, neurologii i psychosomatyki. Prelegent wielu konferencji naukowych, współtwórca podcastu „Neurofreaky” oraz Neuro Projekt – Centrum Szkoleniowe, gdzie uczy terapii manualnej autonomicznego układu nerwowego i terapii wisceralnej.

Skupia się na identyfikacji przyczyn dolegliwości i działaniu na źródło problemu, angażując się w terapię na poziomie fizycznym i emocjonalnym. Specjalizuje się w pomocy pacjentom z problemami bólowymi, autoimmunologicznymi i psychosomatycznymi. Praktykę opiera na neurologii funkcjonalnej, osteopatii oraz elektrostymulacji nerwu błędnego którą zajmuje się w gabinecie Triada Zdrowia w Warszawie.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma skrypty w wersji elektronicznej i dostęp do platformy po podpisaniu umowy i oświadczenia RODO

### Informacje dodatkowe

Usługa nie obejmuje kosztów wyżywienia i zakwaterowania

## Adres

Jastrzębie 23  
86-140 Jastrzębie  
woj. kujawsko-pomorskie

Pałac z dostępem do kilku sal konferencyjnym, prywatny parking, baza nolegowo-gastronomiczna, sprzęt audio - video, strefa SPA,

Usługa nie obejmuje kosztów wyżywienia i zakwaterowania

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Anna Rządowska**

**E-mail** [chiro.poland@outlook.com](mailto:chiro.poland@outlook.com)

**Telefon** (+48) 784 285 475