



## kurs "Terapia Wisceralna"

Numer usługi 2026/02/24/8530/3357010

2 952,00 PLN brutto

2 400,00 PLN netto

109,33 PLN brutto/h

88,89 PLN netto/h

162,08 PLN cena rynkowa ⓘ

Rehaintegro sp. z  
o.o. sp. k.

★★★★★ 4,7 / 5

4 554 oceny

📍 Warszawa

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 27:00 h

📅 18.09.2026 do 20.09.2026

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna

Kurs skierowany jest do osób posiadających dyplom ukończenia studiów fizjoterapeutycznych (magister, licencjat), dyplom lekarza, dyplom osteopaty, dyplom technika masażysty oraz do osób będących w trakcie studiów fizjoterapeutycznych, które mają ukończony przynajmniej dwa lata tychże studiów i rozpoczęły trzeci rok (weryfikowane na podstawie aktualnej legitymacji studenckiej, zaświadczenia z dziekanatu).

### Grupa docelowa usługi

Usługa również adresowana dla:

- Uczestników Projektu "Małopolski pociąg do kariery - sezon 1", "Nowy Start w Małopolsce z EURESem",
- Uczestników Projektu Kierunek - Rozwój,
- Uczestników projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe,
- oraz Uczestników innych projektów.

### Minimalna liczba uczestników

10

### Maksymalna liczba uczestników

20

### Data zakończenia rekrutacji

11-09-2026

### Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

### Liczba godzin usługi

27

### Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Kurs „Terapia Wisceralna” przygotowuje do samodzielnego przeprowadzania badania manualnego oraz terapii narządów wewnętrznych dotkniętych dysfunkcją.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik szkolenia omawia anatomie i fizjologię narządów wewnętrznych oraz wskazuje ich najczęstsze patologie.	<ul style="list-style-type: none"><li>- omawia budowę AUN, unerwienie narządów wewnętrznych, przedstawia budowę i fizjologię przełyku, żołądka, dwunastnicy, wątroby, śledziony, jelita czczego i krętego, jelita grubego, trzustki, nerek, pęcherza i narządów rodnych</li><li>- omawia anatomie i fizjologię układu naczyniowego oraz płuc,</li><li>- wymienia i charakteryzuje najczęstsze patologie narządów wewnętrznych,</li></ul>	Test teoretyczny
Uczestnik szkolenia przeprowadza wywiad i badanie pacjenta; wykonuje manualne techniki terapeutyczne, w celu zmniejszenia dolegliwości pacjenta.	<ul style="list-style-type: none"><li>- wskazuje formy możliwej terapii,</li><li>- przeprowadza wywiad i badanie pod kątem problemów z narządami wewnętrznymi;</li><li>- za pomocą technik manualnych identyfikuje i leczy poszczególne dysfunkcje narządów</li><li>- stosuje techniki normalizacji napięcia, techniki uniesienia poszczególnych organów oraz modyfikacje tych technik;</li><li>- wdraża i stosuje techniki terapeutyczne odpowiednio do problemu pacjenta oraz sprawdza skuteczność zastosowanych technik terapeutycznych,</li></ul>	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik dzieli się zdobytymi doświadczeniami w życiu zawodowym, w zgodzie z kodeksem etyki.	<ul style="list-style-type: none"><li>- przedstawia sposoby diagnozowania pacjenta,</li><li>- postępuje zgodnie z przyjętymi normami etycznymi.</li></ul>	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

**Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu:**

Szkolenie adresowane jest do fizjoterapeutów, studentów 2 roku fizjoterapii, lekarzy, osteopatów, techników masażystów, posiadających podstawowe doświadczenie w swoim zawodzie. Uczestnik powinien znać anatomię i fizjologię człowieka. Szkolenie przygotowuje do przeprowadzania terapii w ramach opieki długoterminowej. Ćwiczenia praktyczne odbywają się w parach, na kozetkach (jedna kozetka na parę)

**Czas:** 3 dni, 27 godzin dydaktycznych - 1 godzina szkolenia = 45 minut. Przerwy nie są wliczane do czasu trwania usługi.

**Każdy uczestnik codziennie podpisuje listę obecności, na tej podstawie potwierdzona jest frekwencja.**

**Wymagana frekwencja uczestnika - uczestnictwo w usłudze na poziomie przynajmniej 80% czasu trwania usługi.**

Podczas szkolenia omówione zostaną zagadnienia z zakresu anatomii, fizjologii i najczęstszych patologii narządów wewnętrznych. Na ich podstawie przedstawione zostaną techniki manualnego badania i leczenia narządów wewnętrznych.

Uczestnicy kursu dowiedzą się, jak w praktyce fizjoterapeuty prowadzić wywiad i badanie pod kątem problemów z narządami wewnętrznymi oraz jak manualnie zbadać, zidentyfikować i leczyć poszczególne dysfunkcje narządów.

### DZIEŃ 1:

#### 9:00-11:00

1. Autonomiczny układ nerwowy (wykład):

- różnice pomiędzy AUN a CUN,
- budowa autonomicznego układu nerwowego,
- nerw błędny,
- nerw dodatkowy,
- zwoje autonomicznego układu nerwowego,
- unerwienie poszczególnych narządów wewnętrznych,
- znaczenie AUN w terapii pacjenta.

#### 11:00-11:15 PRZERWA

#### 11:15-13:30

1. Autonomiczny układ nerwowy (zajęcia praktyczne):

- otwór szyjny czaszki,
- górny odcinek szyjny (C0/C1/C2),
- górny otwór klatki piersiowej,
- przepona,
- zwoje szyjne,
- zwoje piersiowe,
- kość krzyżowa.

#### 13:30-14:30 PRZERWA

#### 14:30-17:30

1. Przełyk (wykład):

- budowa,
- fizjologia przełykania,
- relacje topograficzne,
- najczęstsze patologie (refluks, przełyk barretta, przepuklina rozworu przełykowego),
- unaczynienie,

1. Przełyk (część praktyczna):

- badanie przełyku,
- techniki mobilizacji przełyku,
- modyfikacje technik mobilizacji przełyku.

**DZIEŃ 2:**

**9:00-11:00**

1. Żołądek (wykład):

- budowa (embriologia, anatomia, fizjologia),
- najczęstsze patologie,
- aparat wieszadłowy,
- relacje topograficzne,
- unerwienie,
- unaczynienie,
- zależności między przełykiem a nerwem przeponowym.

1. Żołądek (część praktyczna):

- palpacja żołądka,
- techniki normalizacji napięcia żołądka,
- techniki uniesienia żołądka,
- modyfikacje technik.

1. Dwunastnica (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- patologia,
- relacje topograficzne.

1. Dwunastnica (część praktyczna):

- badanie,
- techniki normalizacji napięcia.

1. Wątroba (wykład):

- embriologia,
- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie.

1. Wątroba (część praktyczna):

- badanie i palpacja,
- techniki normalizacji napięcia,
- techniki uniesienia wątroby.

**11:00-11:15 PRZERWA**

**11:15-13:30**

1. Śledziona (wykład):

- embriologia,

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie.

1. Jelito czcze i kręte (wykład):

- embriologia,
- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie.

1. Jelito czcze i kręte (część praktyczna):

- badanie manualne,
- techniki normalizacji napięcia.

1. Jelito grube (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie.

1. Jelito grube (część praktyczna):

- badanie manualne,
- techniki normalizacji napięcia.

**13:30-14:30 PRZERWA**

**14:30-17:30**

1. Trzustka (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie.

1. Trzustka (część praktyczna).

2. Nerki (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie

1. Nerki (część praktyczna).

2. Pęcherz (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie

1. Pęcherz (część praktyczna).

**DZIEŃ 3:**

**8:00-10:00**

#### 1. Narządy rodne (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie,
- unerwienie,
- ukrwienie.

1. Narządy rodne (część praktyczna).

2. Miednica (część praktyczna).

#### 10:00-10:15 PRZERWA

#### 10:15-13:45

#### 1. Układ naczyniowy (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie.

1. Układ naczyniowy (część praktyczna).

2. Płuca (wykład):

- anatomia,
- fizjologia,
- najczęstsze patologie.

1. Płuca (część praktyczna).

2. Integracja technik z 1, 2 i 3 dnia kursu.

#### 13:45 - 14:00 Walidacja

Walidacja umiejętności praktycznych odbywa się w trakcie procesu kształcenia. Walidator nie jest obecny podczas procesu kształcenia. Test teoretyczny: Osoba będąca na miejscu z ramienia organizatora rozdaje testy w formie papierowej uczestnikom, którzy wypełniają go równocześnie. Po ich wypełnieniu, testy są zbierane, a następnie w całości przekazane drogą elektroniczną walidatorowi celem poddania ich walidacji. Trener nie ingeruje w jakikolwiek sposób w proces wypełniania testu oraz uzyskanie wyniku przez uczestnika.

Analiza dowodów i deklaracji: Podczas procesu kształcenia czynności wykonywane przez Uczestników są nagrywane w formie krótkich filmików, a następnie przekazywane drogą elektroniczną walidatorowi celem poddania ich walidacji. Trener nie ingeruje w poprawność wykonywanych poleceń przez uczestników, co mogłoby wpływać na wynik, jaki uczestnik uzyska z walidacji (pozytywny lub negatywny). Próg zaliczenia - min. 70% poprawnie wykonanych czynności przez uczestnika, adekwatnie do przyjętych kryteriów weryfikacji. Trener nie ingeruje w jakikolwiek sposób w realizację walidacji w części praktycznej, czy teoretycznej. Zachowana została rozdzielność funkcji.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 14</b> Autonomiczny układ nerwowy (wykład)	Michał Rżany	18-09-2026	09:00	11:00	02:00
<b>2 z 14</b> przerwa	Michał Rżany	18-09-2026	11:00	11:15	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>3 z 14</b> Autonomiczny układ nerwowy (zajęcia praktyczne)	Michał Rżany	18-09-2026	11:15	13:30	02:15
<b>4 z 14</b> przerwa	Michał Rżany	18-09-2026	13:30	14:30	01:00
<b>5 z 14</b> Przełyk	Michał Rżany	18-09-2026	14:30	17:30	03:00
<b>6 z 14</b> Żołądek, dwunastnica, wątroba	Michał Rżany	19-09-2026	09:00	11:00	02:00
<b>7 z 14</b> przerwa	Michał Rżany	19-09-2026	11:00	11:15	00:15
<b>8 z 14</b> Śledziona, Jelito czcze i kręte, jelito grube	Michał Rżany	19-09-2026	11:15	13:30	02:15
<b>9 z 14</b> przerwa	Michał Rżany	19-09-2026	13:30	14:30	01:00
<b>10 z 14</b> Trzustka, nerki, pęcherz	Michał Rżany	19-09-2026	14:30	17:30	03:00
<b>11 z 14</b> Narządy rodne, miednica	Michał Rżany	20-09-2026	08:00	10:00	02:00
<b>12 z 14</b> przerwa	Michał Rżany	20-09-2026	10:00	10:15	00:15
<b>13 z 14</b> Układ naczyniowy, płuca. Integracja technik.Podsumowanie	Michał Rżany	20-09-2026	10:15	13:45	03:30
<b>14 z 14</b> Walidacja	-	20-09-2026	13:45	14:00	00:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 952,00 PLN

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	2 400,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	109,33 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	88,89 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Michał Rżany

fizjoterapeuta i osteopata, absolwent Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach oraz Flanders International College of Osteopathy. Na Wydziale Lekarskim SUM w Katowicach obronił doktorat z zastosowania termografii w neuropatiach uciskowych nerwów obwodowych. Od 2014 roku zajmuje się działalnością dydaktyczną i szkoleniową kierowaną do fizjoterapeutów. Jest autorem kilkunastu publikacji naukowych. Aktualnie kształci się w zakresie osteopatii pediatrycznej, w niemieckiej szkole OSD. Od 8 lat prowadzi własny gabinet terapeutyczny. Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia danych dotyczących oferowanej usługi do BUR.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe w formie skryptu autorstwa instruktora prowadzącego kurs. Dodatkowo otrzymują długopisy.

### Warunki uczestnictwa

Wymagane jest zapoznanie się i zaakceptowanie REGULAMINU świadczenia usług szkoleniowych przez firmę Rehaintegro. W tym celu należy wypełnić formularz zgłoszeniowy znajdujący się na stronie rehaintegro.pl - „ZAPISZ SIĘ NA SZKOLENIE”

Link do formularza:

<https://www.rehaintegro.pl/kursy/terapia-visceralna/>

## Informacje dodatkowe

### Prosimy o kontakt z organizatorem w celu potwierdzenia wolnych miejsc. brak miejsc. Lista rezerwowa

Osoby które otrzymały dofinansowanie w wysokości 70% i wyżej obowiązuje cena netto zgodnie z treścią § 3 ust. 1 pkt. 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. z 2013r. Nr 73, poz. 1722)

W celu wystawienia faktury zwolnionej z podatku VAT należy wysłać oświadczenie o wysokości dofinansowania - dokument dostępny na stronie Rehaintegro:

<http://www.rehaintegro.pl/dofinansowanie/>

Zastosowanie zwolnienia od podatku VAT na podstawie art.43 ust. 1 pkt 29 lit. a ustawy o VAT dla usług szkoleniowych świadczonych dla fizjoterapeutów.

Koszty dojazdu i zakwaterowania ponosi Uczestnik.

Zawarto umowę z:

- WUP w Toruniu w ramach projektu Kierunek-Rozwój,
- WUP w Krakowie w ramach projektu "Małopolski pociąg do kariery", „Nowy Start w Małopolsce z EURESem”
- WUP w Szczecinie.

## Adres

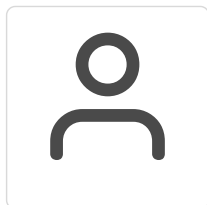
ul. Dzwonkowa 48  
02-290 Warszawa  
woj. mazowieckie

sala szkoleniowa Rehaintegro

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Wiktoria Berlak**

**E-mail** [w.berlak@rehaintegro.pl](mailto:w.berlak@rehaintegro.pl)

**Telefon** (+48) 881 439 678