



## Kurs Ocena rozwoju niemowlaka oczami lekarza i fizjoterapeuty

Numer usługi 2025/11/17/55596/3152601

1 900,00 PLN brutto

1 900,00 PLN netto

90,48 PLN brutto/h

90,48 PLN netto/h

ODNOVA Sp. z o.o.

★★★★★ 4,7 / 5

9 522 oceny

📍 Bydgoszcz / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 21 h

📅 12.09.2026 do 13.09.2026

## Informacje podstawowe

**Kategoria**

Zdrowie i medycyna / Medycyna

**Grupa docelowa usługi**

Kurs przeznaczony dla:

- fizjoterapeutów,
- lekarzy,
- neurologopedów,
- neonatologów,
- pediatrów,
- usługa adresowana jest również do uczestników projektów: Kierunek-Rozwój, Akademia HR, Regionalny Fundusz Szkoleniowy II, Małopolski pociąg do kariery, Nowy start w Małopolsce z EURESem, Lubuskie Bony Rozwojowe, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

Warunek niezbędny do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka.

Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną.

**Minimalna liczba uczestników**

8

**Maksymalna liczba uczestników**

24

**Data zakończenia rekrutacji**

11-09-2026

**Forma prowadzenia usługi**

stacjonarna

**Liczba godzin usługi**

21

**Podstawa uzyskania wpisu do BUR**

Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Uczestnik po ukończeniu usługi będzie przygotowany do samodzielnej pracy w zakresie prowadzenia diagnozy rozwoju dziecka. Celem kursu jest również przybliżenie, pogłębienie i przekazanie praktycznej wiedzy z zakresu analizy wzorców posturalnych i motorycznych u niemowląt, z uwzględnieniem ich rozwoju sensorycznego.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik definiuje zaburzenia w rozwoju dziecka, określa wzorce posturalne i motoryczne u niemowląt z uwzględnieniem rozwoju sensorycznego	Uczestnik definiuje narzędzia i metody oceny niemowlęcia oraz wcześniaka pod kątem neurologicznym, behawioralnym i rozwojowym na podstawie znanych metod neurofizjologicznych	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje zaburzenia w rozwoju psychomotorycznym dziecka	Test teoretyczny
	Uczestnik określa uwarunkowania prawidłowego rozwoju dziecka	Test teoretyczny
Uczestnik samodzielnie diagnozuje etapy rozwoju dziecka, opracowuje program terapeutyczny i prowadzi właściwą terapię	Uczestnik diagnozuje najczęstsze zaburzenia rozwoju motorycznego dziecka 0 – 12 miesięcy, przeprowadza analizę kinezyologiczną pacjentów, opracowuje program terapeutyczny i podejmuje właściwą terapię	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik analizuje w sposób ilościowy i jakościowy prawidłowy rozwój dziecka w pierwszym roku życia oraz identyfikuje niemowlęta wysokiego ryzyka z powodu słabych wyników podczas diagnozy	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik skutecznie prowadzi wywiad z rodzicem/opiekunem małego pacjenta	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik poprawnie diagnozuje i dobiera proces terapii	Uczestnik komunikuje rodzicowi/opiekunowi małego pacjenta plan pracy i zastosowane metody

## 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: Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka.** Celem łatwiejszego osiągnięcia celu głównego uczestnicy powinni zapoznać się z materiałami dydaktycznymi otrzymanymi na kursie oraz zapoznać się z ogólnodostępną literaturą naukową.

Uczestnik po ukończeniu usługi będzie przygotowany do samodzielnej pracy w zakresie prowadzenia diagnozy rozwoju dziecka. Celem kursu jest również przybliżenie, pogłębienie i przekazanie praktycznej wiedzy z zakresu analizy wzorców posturalnych i motorycznych u niemowląt, z uwzględnieniem ich rozwoju sensorycznego.

**Forma szkolenia: Trening połączony z wykładem, dyskusja, ćwiczenia, praca na sobie nawzajem lub/i z udziałem małych pacjentów - dzieci. Uczestnicy pracują w parach, każda z par przy jednym stole fizjoterapeutycznym.**

**Czas: 21 godzin dydaktycznych**

### PROGRAM KURSU :

1. Podstawy kinezylogii rozwojowej ze szczególnym uwzględnieniem rozwoju w pierwszym roku życia.
2. Lekarska diagnoza neurorozwojowa w przypadku dziecka w pierwszym półroczu – demo pracy z pacjentem.
3. Lekarska diagnoza neurorozwojowa w przypadku dziecka w drugim półroczu – demo pracy z pacjentem.
4. Diagnoza prawidłowego i nieprawidłowego rozwoju dziecka.
5. Zapoznanie się z wybranymi sygnałami alarmowymi zaburzeń rozwoju motorycznego, oraz zaburzeń rozwoju sfery indywidualno-społecznej, w pierwszym półroczu życia dziecka.
6. Różnicowanie zaburzeń w rozwoju psychomotorycznym dziecka.
7. Planowanie terapii, wyznaczanie problemu głównego – praca w oparciu o demonstrację pracy z pacjentem, ustalanie bliższych i dalszych celów terapii.
8. Informacje na temat narzędzi i metod oceny niemowlęcia oraz wcześniaka pod kątem neurologicznym, behawioralnym i rozwojowym na podstawie znanych metod neurofizjologicznych.
9. Praca uczestników w grupach z nagraniami pacjentów – ocena kinezylogiczna na podstawie filmu wideo oraz analiza kinezylogiczna pacjentów.
10. Walidacja-test teoretyczny, analiza dowodów i deklaracji

Walidację przeprowadza walidator w czasie przeznaczonym na walidację bez udziału uczestników. Minimalny próg zaliczenia z obu metod walidacji to 80%.

Test teoretyczny:

Trener rozda test teoretyczny, przy zastrzeżeniu, że nie będzie ingerować w jakiegokolwiek formie w ocenę wyników testu ani w proces jego wypełniania. Następnie je zbierze.

Analiza dowodów i deklaracji:

Trener w trakcie zajęć dokonuje na różnych etapach nagrań i zdjęć wykonywania przez poszczególnych uczestników zadań praktycznych, które następnie zostaną udostępnione walidatorowi. W uzasadnionych przypadkach utrwalenia będzie dokonywał pracownik/współpracownik wyznaczony i upoważniony Organizatora. Uczestnicy powinni wyrazić stosowną zgodę na nagrywanie ich wizerunku wyłącznie celem

przedłożenia dowodów walidatorowi, bądź poinformować osobę dokonującą utrwalenia ich wizerunku o braku wyrażania stosownej zgody, wówczas nagranie zostanie przeprowadzone w sposób uniemożliwiający identyfikację wizerunku uczestnika.

Walidator będzie włączony dopiero na etapie oceny i weryfikacji efektów uczenia się uczestników. Nie bierze bezpośrednio udziału w procesie kształcenia i nie podejmuje działań związanych z tworzeniem i kompletowaniem dokumentacji walidacyjnej.

Test teoretyczny - minimalny próg zaliczenia 80% poprawnych odpowiedzi.

Analiza zebranych dowodów i deklaracji - minimalny próg zaliczenia 80% przedłożonych dowodów i deklaracji zawiera poprawnie wykonane kryteria weryfikacji.

Walidacja prowadzona stacjonarnie pod adresem: ul. Grudziądzka 3, Bydgoszcz.

Kurs trwa 21 godz. dydaktycznych, co stanowi 15 godz. 45 min zegarowych. W harmonogramie ujęto przerwy, łącznie 2 h. Przerwy nie wliczają się w czas trwania kursu. Krótkie przerwy dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dydaktyczna (szkoleniowa) = 45 min

Metoda weryfikacji obecności - lista obecności podpisywana przez uczestników kursu.

Liczba godzin kursu obejmuje: zajęcia teoretyczne - 6 godz. dydaktycznych, zajęcia praktyczne - 15 godz. dydaktycznych.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – punkty 1-3, teoria 90 min	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	12-09-2026	09:00	13:00	04:00
<b>2 z 8</b> Przerwa	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	12-09-2026	13:00	14:00	01:00
<b>3 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – punkty 4-5, teoria 90 min	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	12-09-2026	14:00	18:00	04:00
<b>4 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – punkty 6-7, teoria 45 min	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	13-09-2026	09:00	13:00	04:00
<b>5 z 8</b> Przerwa	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	13-09-2026	13:00	14:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>6 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – punkty 8-9, teoria 45 min	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	13-09-2026	14:00	16:45	02:45
<b>7 z 8</b> 10. Walidacja- przeprowadzenie testu, zebranie dowodów i deklaracji	dr Iwona Szymkuć-Bukowska	13-09-2026	16:45	17:00	00:15
<b>8 z 8</b> 10. Walidacja - weryfikacja testów teoretycznych oraz analiza dowodów i deklaracji.	-	13-09-2026	17:00	17:45	00:45

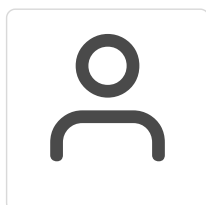
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	90,48 PLN
Koszt osobogodziny netto	90,48 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



**1 z 2**

**dr Iwona Szymkuć-Bukowska**

Doktor nauk medycznych z dwudziestoletnią praktyką w zawodzie, ukończyła Wydział Lekarski Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy.

Od wielu lat specjalizuje się w rehabilitacji medycznej. Pracuje w Katedrze i Klinice Rehabilitacji Szpitala Uniwersyteckiego nr 1 im. A. Jurasza w Bydgoszczy jako lekarz oraz wykładowca akademicki. Od wielu lat prowadzi kursy z zakresu rehabilitacji medycznej.

Zajmuje się aktualnie:

diagnostyką neurorozwojową uszkodzeń układu nerwowego niemowląt metodą Vojty, diagnostyką oraz leczeniem wad postawy i skolioz, w tym z zastosowaniem gorsetów czynnościowych, diagnostyką metodą Prechla, zastosowaniem Kinesio Tapingu w leczeniu: schorzeń neurologicznych, ortopedycznych oraz reumatologicznych, w stanach po urazach w obrętkach limfatycznych i innych chorobach, mechaniczną diagnostyką i terapią zespołów bólowych kręgosłupa metodą McKenziego, akupunkturą. Trenerka zrealizowała co najmniej 100h szkoleniowych w ciągu ostatnich 12 m-cy oraz posiada nieprzerwane i ciągłe doświadczenie zawodowe w branży od co najmniej 5 lat, liczone wstecz od daty rozpoczęcia usługi.



2 z 2

## mgr Joanna Sebastian

Absolwentka AWF we Wrocławiu na kierunku fizjoterapia. Nauczyciel akademicki w Katedrze i Klinice Rehabilitacji Collegium Medicum UMK w Bydgoszczy. Starszy asystent w Klinice Rehabilitacji Szpitala Uniwer. w Bydgoszczy. Pracowała z dziećmi z różnymi problemami m.in.: dziećmi z ryzyka, z mózgowym porażeniem dziecięcym, przepukliną oponowo rdzeniową, wadami rozwojowymi, zespołem wad wrodzonych, z dziećmi powtarzającymi ten sam wzorec ruchu, obniżonym napięciem, złym rozkładem napięcia, dziećmi z zespołem Downa, problemami z integracją sensoryczną, z asymetrią z ciała, z przemieszczeniem w obrębie głowy, twarzy, ze stopami szpotawymi, koślawymi, dziećmi nie zatrzymującymi wzroku, z problemem pracy obu oczu, mającymi kłopoty z powodu nieodpowiedniej pielęgnacji. Ukończyła m.in.: kurs NDT-Bobath Basic, kurs „Zastosowanie kinezylogii rozwojowej wg Vojty u niemowląt, dzieci i młodzieży z zab. ruchowymi”, kurs odświeżający dla terapeutów Vojty, Kurs „Kompleksowa diagnostyka i terapia wad postawy i skolioz z wykorzystaniem elem. znanych metod terapeutycznych”, kurs Wielowymiarowa manualna terapia stóp, kurs diagnozowania i leczenia zespołów bólowych kręgosłupa metodą McKenziego części A, B, C, kurs Koncepcja Drenażu Limfatycznego, kurs Kinesiotaping. Trenerka zrealizowała co najmniej 100h szkoleniowych w ciągu ostatnich 12 m-cy oraz posiada nieprzerwane i ciągłe doświadczenie zawodowe w branży od co najmniej 5 lat, liczone wstecz od daty rozpoczęcia usługi.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Na początku kursu kursanci otrzymują skrypt obejmujący materiał dydaktyczny przygotowany dla danego szkolenia.

### Warunki uczestnictwa

1. Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną.
2. Przed dokonaniem zapisu na usługę w BUR wymagane jest zgłoszenie poprzez formularz zgłoszeniowy znajdujący się na stronie <https://odnova.org.pl/kursy> pod opisem wybranego szkolenia, w celu potwierdzenia dostępności miejsca.
3. Uczestniczki będące w ciąży, bądź podejrzewające, że mogą być w ciąży, winny skonsultować z Organizatorem swój stan, celem ustalenia czy mogą wziąć udział w usłudze.
4. Wymagane jest zapoznanie się i zaakceptowanie REGULAMINU świadczenia usług szkoleniowych ODNOVA.
5. Zapis w BUR na usługę powinien nastąpić najpóźniej na 1 dzień przed rozpoczęciem kursu.

6. Uczestnicy przyjmują do wiadomości i wyrażają zgodę na utrwalanie ich wizerunku podczas prowadzonej walidacji w celu dokonania analizy dowodów i deklaracji przez walidatora. W innych celach niż wskazany wymagana jest odrębna zgoda uczestnika.

## Informacje dodatkowe

### Podstawa zwolnienia z VAT: art. 43 ust. 1 pkt 26 lit. a Ustawa o podatku od towarów i usług

Kurs nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności Organizator nie pokrywa oraz nie dokonuje zwrotu kosztów związanych z dojazdem uczestnika na usługę, jego zakwaterowaniem oraz wyżywieniem.

Organizator zapewnia realizację usługi rozwojowej uwzględniając potrzeby osób ze szczególnymi potrzebami funkcjonalnymi zgodnie ze Standardami dostępności dla polityki spójności 2021-2027. Zatem uczestnik ze szczególnymi potrzebami powinien na co najmniej 7 dni kalendarzowych przed rozpoczęciem kursu zgłosić Organizatorowi dodatkowe wymagania/swoje potrzeby umożliwiające mu udział w usłudze.

Zawarto umowę z: WUP w Toruniu w ramach projektu Kierunek-Rozwój, WUP w Krakowie w ramach projektu "Małopolski pociąg do kariery" oraz "Nowy start w Małopolsce z EURESem, WUP w Szczecinie w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe .

## Adres

ul. Maksymiliana Piotrowskiego 7A  
85-098 Bydgoszcz  
woj. kujawsko-pomorskie

budynek firmy LOGON  
sala znajduje się na II p.

Walidacja: ul. Grudziądzka 3, 85-130 Bydgoszcz

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Sala dydaktyczna będzie dostosowana do potrzeb kursu. Będą bezpieczne i higieniczne warunki pracy.

## Kontakt



**Joanna Dobska**

**E-mail** [szkolenia@odnova.org.pl](mailto:szkolenia@odnova.org.pl)

**Telefon** (+48) 694 225 457