



Ewelina Łuczyńska
FLOW



Szkolenie „Rak piersi – leczenie i fizjoterapia”.

Numer usługi 2025/03/17/45536/2626851

📍 Olsztyn / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 24.05.2025 do 25.05.2025

2 800,00 PLN brutto

2 800,00 PLN netto

140,00 PLN brutto/h

140,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Usługa dedykowana dla: - osób posiadających dyplom ukończenia studiów fizjoterapeutycznych (magister, licencjat), dyplom lekarza, dyplom osteopaty oraz dla osób będących w trakcie studiów fizjoterapeutycznych, które mają rozpoczęty min. trzeci rok tychże studiów (weryfikowane na podstawie aktualnej legitymacji studenckiej lub zaświadczenia z dziekanatu)
Minimalna liczba uczestników	16
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	23-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	20
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje do samodzielnego przeprowadzenia badania osób po lub w trakcie leczenia onkologicznego raka piersi, a także planowania i prowadzenia terapii pacjenta leczonego z powodu choroby nowotworowej piersi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
posługuje się wiedzą o rodzajach nowotworów	wymienia rodzaje nowotworów	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	charakteryzuje różnice między nowotworami łagodnymi i złośliwymi	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
rozdziela struktury anatomiczne gruczołu piersiowego	charakteryzuje anatomię i fizjologię gruczołu piersiowego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	opisuje patofizjologię gruczołu piersiowego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
ma świadomość roli leczenia uzupełniającego	opisuje możliwe formy leczenia uzupełniającego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	charakteryzuje jak dobierać formę leczenia uzupełniającego do pacjenta	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Zaświadczenie potwierdzające uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

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

Zaświadczenie potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Zaświadczenie potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

1. Szkolenie dedykowane dla:

- osób posiadających dyplom ukończenia studiów fizjoterapeutycznych (magister, licencjat), dyplom lekarza, dyplom osteopaty oraz dla osób będących w trakcie studiów fizjoterapeutycznych, które mają rozpoczęty min. trzeci rok tychże studiów (weryfikowane na podstawie aktualnej legitymacji studenckiej lub zaświadczenia z dziekanatu).

2. Warunki realizacji szkolenia: szkolenie realizowane stacjonarnie, odrębne stanowiska pracy, praca w parach, 1 leżanka na osobę, dwa krzesła. Parzysta liczba uczestników. Ćwiczenia praktyczne podczas kursu odbywają się w parach, na stołach rehabilitacyjnych. Kurs prowadzony jest przez dwóch instruktorów.

3. Szkolenie wymaga posiadania dyplomu ukończenia studiów fizjoterapeutycznych, lekarza, osteopaty lub posiadania legitymacji studenckiej studiów fizjoterapeutycznych (minimum trzeci rok) - alternatywnie zaświadczenie z dziekanatu potwierdzające fakt bycia studentem studiów fizjoterapeutycznych (minimum trzeci rok).

4. Godzina zajęć jest równoznaczna z godziną dydaktyczną tj. 45 min., w trakcie jednego dnia zajęć przewidziano 30 minut przerwy. Przerwa nie jest wliczona w czas trwania zajęć. W przypadku wystąpienia dodatkowych przerw czas trwania szkolenia zostanie wydłużony o czas dodatkowych przerw. W przypadku konieczności zrobienia wcześniejszej przerwy czas przerwy głównej zostanie skrócony o czas trwania wcześniejszej przerwy.

5. Walidacja wiedzy i umiejętności uczestników: test teoretyczny zamknięty on-line - pytania jednokrotnego wyboru z automatycznym generowaniem i udostępnianiem wyników.

Ramowy program szkolenia:

Dzień 1 10:00 – 18:00

10:00 – 10:30 Nowotwór – wprowadzenie do tematu

10:30 – 11:30 Anatomia gruczołu piersiowego

12:00-12:30 Patofizjologia gruczołu piersiowego – objawy profilaktyka i genetyka brca

12:30 -13:00 Metody diagnozowania choroby nowotworowej

13:00 – 13:30 Klasyfikacja nowotworów złośliwych

13:30 – 14:00 Leczenie przedoperacyjne choroby nowotworowej

14:00 - 14:30 - przerwa

14:30-15:30 Leczenie operacyjne choroby nowotworowej

15:30- 16:00 Leczenie pooperacyjne uzupełniające i innowacyjne

16:00-18:00 Fizjoterapia przedoperacyjna w chorobie nowotworowej – zajęcia praktyczne

Dzień 2 09:00 – 17:00

09:00-10:00 Fizjoterapia pooperacyjna po leczeniu raka piersi – zajęcia praktyczne

10:00 – 11.30 Leczenie uzupełniające

11:30 – 12.30 Profilaktyka i leczenie obrzęku limfatycznego kończyny górnej

12:30-13:00 Odzież kompresyjna stosowana w przypadku wystąpienia obrzęku limfatycznego

13:00 – 13:30 Przerwa obiadowa

13:30 – 14:30 Wznova choroby nowotworowej

14:30 - 15:30 Fizjoterapia u pacjentów w trakcie wznovy choroby nowotworowej

15:30-16:00 Fizjoterapia paliatywna

16:00 – 16:30 Podsumowanie. Dyskusja.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 18

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 18 Nowotwór– wprowadzenie do tematu.	Michał Kunkiel	24-05-2025	10:00	10:30	00:30
2 z 18 Anatomia i fizjologia gruczołu piersiowego.	Paulina Lewandowska	24-05-2025	10:30	12:00	01:30
3 z 18 Patofizjologia gruczołu piersiowego - objawy.	Michał Kunkiel	24-05-2025	12:00	12:30	00:30
4 z 18 Metody diagnozowania choroby nowotworowej.	Michał Kunkiel	24-05-2025	12:30	13:00	00:30
5 z 18 Klasyfikacja nowotworów złośliwych.	Paulina Lewandowska	24-05-2025	13:00	13:30	00:30
6 z 18 Leczenie przedoperacyjne choroby nowotworowej.	Paulina Lewandowska	24-05-2025	13:30	14:00	00:30
7 z 18 Leczenie operacyjne choroby nowotworowej.	Michał Kunkiel	24-05-2025	14:30	15:30	01:00
8 z 18 Leczenie pooperacyjne uzupełniające i innowacyjne.	Paulina Lewandowska	24-05-2025	15:30	16:00	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 18 Fizjoterapia przed operacyjna w chorobie nowotworowej – zajęcia praktyczne.	Paulina Lewandowska	24-05-2025	16:00	18:00	02:00
10 z 18 Fizjoterapia pooperacyjna po leczeniu raka piersi – zajęcia praktyczne.	Paulina Lewandowska	25-05-2025	09:00	10:00	01:00
11 z 18 Leczenie uzupełniające.	Michał Kunkiel	25-05-2025	10:00	11:30	01:30
12 z 18 Profilaktyka i leczenie obrzęku limfatycznego kończyny górnej.	Paulina Lewandowska	25-05-2025	11:30	12:30	01:00
13 z 18 Odzież kompresyjna stosowana w przypadku wystąpienia obrzęku limfatycznego.	Paulina Lewandowska	25-05-2025	12:30	13:00	00:30
14 z 18 Wznowa choroby nowotworowej.	Michał Kunkiel	25-05-2025	13:30	14:00	00:30
15 z 18 Fizjoterapia u pacjentów w trakcie wznowy choroby nowotworowej.	Paulina Lewandowska	25-05-2025	14:30	15:30	01:00
16 z 18 Fizjoterapia paliatywna.	Paulina Lewandowska	25-05-2025	15:30	16:00	00:30
17 z 18 Podsumowanie, dyskusja.	Paulina Lewandowska	25-05-2025	16:00	16:30	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
18 z 18 Test walidujący online i udostępnienie wyników.	-	25-05-2025	16:30	17:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	140,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	140,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Michał Kunkiel

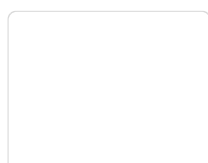
Absolwent Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Lekarz specjalista onkologii klinicznej. Posiada stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

Wieloletni pracownik Kliniki Nowotworów Piersi i Chirurgii Rekonstrukcyjnej Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie- Państwowy Instytut Badawczy.

W trakcie specjalizacji z radioterapii onkologicznej.

Jego główne zainteresowania medyczne skupiają się wokół zagadnień związanych z nowotworami piersi (konsultacje co do wyboru optymalnego leczenia raka piersi – terapie celowane, hormonoterapia, chemioterapia; leczenie wspomagające w trakcie chemioterapii, kwalifikacja do badań klinicznych chorych z rakiem piersi, choroba wczesna i zaawansowana).

Autor i współautor prac naukowych oraz doniesień zjazdowych opublikowanych w renomowanych polskich i zagranicznych czasopismach. Jest członkiem towarzystw naukowych m.in. PTOK, ESMO, ASCO.



2 z 2

Paulina Lewandowska



Absolwentka Wydziału Rehabilitacji Akademii Wychowania Fizycznego w Warszawie. Wieloletnie doświadczenie zawodowe zdobywała w Narodowym Instytucie Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie w Warszawie, a także prowadząc własną praktykę od 2014 roku.

Aktualnie prowadzi zajęcia z zakresu anatomii, patofizjologii oraz fizjologii człowieka.

Ukończyła wiele kursów, m.in.: Anatomy Trains I,II

Kliniczne warsztaty dla fizjoterapeutów - Bark I,II,III

Intensywny kurs Kompleksowej Terapii Przeciwozrękowej

Kinesiobalance kurs podstawowy i rozszerzony

Kinesiologia Taping

Opieka geriatryczna

Terapia wisceralna

Piopiocetive Neuromuscular Facilitation (PNF)

Podstawy manualnego drenażu limfatycznego

Mobilizacje i manipulacje kręgosłupa i stawów obwodowych HVLA

Ultrasonografia układu ruchu

Radiologia dla fizjoterapeutów

Techniki osteopatyczne - kompleksowa diagnostyka i terapia stawu barkowego

Techniki rozciągania i autorozciągania mięśni

Terapia pacjentów z obrzękiem limfatycznym

Terapia mięśniowo - powięziowych punktów spustowych z diagnostyką funkcjonalną narządu ruchu

Terapia blizny

Fizjoterapia po mastektomii

Suche igłowanie

Psychoonkologia

W trakcie specjalizacji z fizjoterapii oraz studiów doktorskich.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe w formie skryptu autorstwa instruktora prowadzącego kurs. Dodatkowo otrzymują długopisy i notesy do prowadzenia dodatkowych notatek.

Warunki uczestnictwa

1. Szkolenie adresowane jest do fizjoterapeutów, osteopatów, lekarzy, studentów 3 roku fizjoterapii, posiadających podstawowe doświadczenie w swoim zawodzie. Osoby posiadające dyplom ukończenia studiów fizjoterapeutycznych (magister, licencjat), dyplom lekarza, dyplom osteopaty oraz dla osób będących w trakcie studiów fizjoterapeutycznych, które mają rozpoczęty min. trzeci rok tychże studiów (weryfikowane na podstawie aktualnej legitymacji studenckiej lub zaświadczenia z dziekanatu) Kurs prowadzony jest przez 2 instruktorów. Uczestnik powinien znać anatomie i fizjologię człowieka.

2. Parzysta liczba uczestników. Ćwiczenia praktyczne podczas kursu odbywają się w parach, na stołach rehabilitacyjnych.

Informacje dodatkowe

1. Firma szkoleniowo-doradcza posiada podpisaną umowę z WUP Kraków na realizację projektów: „Małopolski pociąg do kariery –sezon1” i „Nowy start w Małopolsce z EURESem”, a także z WUP Toruń na realizację projektu: „Kierunek-Rozwój”.

2. W przypadku chęci realizacji usługi w innej formie (szkolenie zamknięte) lub innym terminie – zapraszamy do kontaktu w celu omówienia możliwych opcji realizacji szkolenia.

3. Po zakończonym szkoleniu uczestnik otrzymuje zaświadczenie o ukończeniu szkolenia.

4. Usługa szkoleniowa (nie dotyczy doradztwa) jest zwolniona z podatku VAT w przypadku, kiedy przedsiębiorstwo zwolnione jest z podatku VAT lub dofinansowanie wynosi co najmniej 70%. W innej sytuacji do ceny netto doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Adres

ul. Żeglarska 4

Olsztyn

woj. warmińsko-mazurskie

Hotel Przystań

Kontakt



Ewelina Łuczyńska

E-mail kontakt@flow-szkolenia24.pl

Telefon (+48) 693 875 253