



Fizjoterapia oddechowa. Badanie, wnioskowanie kliniczne i techniki pracy z pacjentami z dysfunkcją oddechową.

Numer usługi 2024/06/25/36350/2197009

2 100,00 PLN brutto

2 100,00 PLN netto

87,50 PLN brutto/h

87,50 PLN netto/h

Niepubliczna

Placówka

Kształcenia

Ustawicznego "MED

COACH"



📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 24 h

📅 29.11.2024 do 01.12.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">• Grupę docelową usługi stanowią:<ul style="list-style-type: none">- fizjoterapeuci i osteopaci- studenci fizjoterapii i osteopatii- lekarze
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	28-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	24
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie ma na celu przygotowanie uczestników do skutecznego diagnozowania i leczenia pacjentów z różnorodnymi problemami oddechowymi. Uczestnik będzie wiedział jak prawidłowo przeprowadzać badanie subiektywne i obiektywne na potrzeby planowania fizjoterapii oddechowej zarówno z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu oraz bez jego udziału oraz nabierze umiejętności do podejmowania autonomicznej i odpowiedzialnej terapii.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posiada umiejętności i wiedzę niezbędne do skutecznego diagnozowania, leczenia i zarządzania pacjentami z różnymi schorzeniami układu oddechowego	opisuje anatomię i fizjologię układu oddechowego oraz identyfikuje kluczowe struktury anatomiczne	Test teoretyczny
	przeprowadza ocenę kliniczną pacjentów z problemami oddechowymi, w tym wywiadu medycznego i badania fizykalnego	Test teoretyczny
	interpretuje wyniki badań diagnostycznych, takich jak spirometria, pulsoksymetria, gazometria krwi i inne testy funkcji płuc	Test teoretyczny
	planuje i realizuje program terapeutyczny dostosowany do potrzeby pacjenta	Test teoretyczny
	wykorzystuje różne techniki, metody i interwencje stosowane w fizjoterapii oddechowej	Test teoretyczny
Uczestnik podejmuje się terapii w sposób odpowiedzialny	aktualizuje wiedzę	Test teoretyczny
	rozumie problemy etyczne wynikające z jego profesji	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. Po zrealizowaniu usługi Usługodawca wystawia Uczestnikowi zaświadczenie potwierdzające osiągnięcie zakładanych efektów uczenia się, które Uczestnik kursu nabył w trakcie realizacji treści programu kursu.

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

Tak, dokument wydawany Uczestnikowi 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?

Tak, dokument potwierdza, że zapewniono zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Łączna liczba dni, w których zostanie przekazana wiedza oraz umiejętności praktyczne opisane w programie: 3 dni

Liczba godzin kursu: 24 h dydaktyczne, co stanowi 18h zegarowych bez przerw (21h z przerwami)

W harmonogramie ujęto również przerwy - łącznie 3h zegarowe w ciągu 3 dni

Przerwy w czasie kursu dostosowane będą do tempa pracy uczestników szkolenia oraz ich potrzeb.

Dzień I

- Wprowadzenie do fizjoterapii oddechowej; fizjologia oddychania; model SOAP – badanie, wnioskowanie kliniczne i planowanie terapii - podstawowe informacje; problemy terapeutyczne pacjentów z dysfunkcją oddechową.
- Zaleganie wydzieliny w drogach oddechowych (wprowadzenie, badanie).
- Inhalacja, Drenaż Autogeniczny (AD), Wspomagany Drenaż Autogeniczny (AAD).
- Aktywny Cykl Technik Oddechowych (ACBT).
- Dodatkowo Ciśnienie Wydechowe (PEP), Dodatkowo Ciśnienie Wydechowe z Oscylacją (oPEP).
- Przerwana Deflacja Śródplucna z wykorzystaniem urządzenia Simeox.

Dzień II

- Techniki oczyszczania proksymalnych dróg oddechowych (wspomaganie kaszlu): Technika Dokładania Oddechu (BS), Technika Dokładania Oddechu ze wspomaganie worka samorozprężalnego (AMBU), Rekrutacja Objętości Płuc (LVR).
- Mechaniczna Insuflacja-Eksuflacja (MI-E) – koflator.
- Bezpieczeństwo w stosowaniu ACTs.
- Osłabienie siły mięśni oddechowych (wprowadzenie, badanie).
- Trening mięśni oddechowych.
- Zwiększony wysiłek oddechowy (wprowadzenie, badanie).
- Techniki fizjoterapeutyczne: Pozycjonowanie, Oddychanie Kontrolowane (BC).

Dzień III

- Zmniejszona objętość oddechowa (wprowadzenie, badanie). Techniki fizjoterapeutyczne: Pozycjonowanie, Spirometr motywacyjny, Oddychanie Dodatnim, Przerwanym Ciśnieniem (IPPB).
- Niewydolność oddychania.
- Nieinwazyjna wentylacja mechaniczna (NIV), Ciągłe dodatnim ciśnieniem w drogach oddechowych (CPAP)
- Zaburzenia oddechowe w czasie snu.
- Planowanie i wdrażanie terapii – opisy przypadków.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 26

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 26 Wprowadzenie do fizjoterapii oddechowej	Anna Pyszora	29-11-2024	09:00	11:15	02:15
2 z 26 Przerwa kawowa	Anna Pyszora	29-11-2024	11:15	11:30	00:15
3 z 26 Zaleganie wydzieliny w drogach oddechowych (wprowadzenie, badanie)	Katarzyna Warzeszak	29-11-2024	11:30	12:00	00:30
4 z 26 Inhalacja, Drenaż Autogeniczny (AD), Wspomagany Drenaż Autogeniczny (AAD)	Katarzyna Warzeszak	29-11-2024	12:00	13:30	01:30
5 z 26 Przerwa obiadowa	Katarzyna Warzeszak	29-11-2024	13:30	14:15	00:45
6 z 26 Aktywny Cykl Technik Oddechowych (ACBT)	Anna Pyszora	29-11-2024	14:15	14:45	00:30
7 z 26 Dodatkowo Ciśnienie Wydechowe (PEP), Dodatkowo Ciśnienie Wydechowe z Oscylacją (oPEP)	Anna Pyszora	29-11-2024	14:45	15:45	01:00
8 z 26 Przerwa	Anna Pyszora	29-11-2024	15:45	16:00	00:15
9 z 26 Przerywana Deflacja Śródpiętna z wykorzystaniem urządzenia Simeox.	Katarzyna Warzeszak	29-11-2024	16:00	17:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
10 z 26 Techniki oczyszczania proksymalnych dróg oddechowych (wspomaganie kaszlu)	Anna Pyszora	30-11-2024	09:00	11:15	02:15
11 z 26 Przerwa	Anna Pyszora	30-11-2024	11:15	11:30	00:15
12 z 26 Mechaniczna Insuflacja-Eksuflacja (MI-E) – koflator	Katarzyna Warzeszak	30-11-2024	11:30	13:00	01:30
13 z 26 Bezpieczeństwo w stosowaniu ACTs	Anna Pyszora	30-11-2024	13:00	13:30	00:30
14 z 26 Przerwa obiadowa	Anna Pyszora	30-11-2024	13:30	14:15	00:45
15 z 26 Osłabienie siły mięśni oddechowych	Katarzyna Warzeszak	30-11-2024	14:15	14:45	00:30
16 z 26 Trening mięśni oddechowych	Katarzyna Warzeszak	30-11-2024	14:45	15:45	01:00
17 z 26 Przerwa	Anna Pyszora	30-11-2024	15:45	16:00	00:15
18 z 26 Zwiększony wysiłek oddechowy	Anna Pyszora	30-11-2024	16:00	16:30	00:30
19 z 26 Techniki fizjoterapeutyczne: Pozycjonowanie, Oddychanie Kontrolowane (BC).	Katarzyna Warzeszak	30-11-2024	16:30	17:00	00:30
20 z 26 Zmniejszona objętość oddechowa	Anna Pyszora	01-12-2024	09:00	10:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 26 Niewydolność oddychania	Anna Pyszora	01-12-2024	10:00	10:45	00:45
22 z 26 Przerwa	Anna Pyszora	01-12-2024	10:45	11:15	00:30
23 z 26 Nieinwazyjna wentylacja mechaniczna (NIV), Ciągłe dodatnim ciśnieniem w drogach oddechowych (CPAP)	Katarzyna Warzeszak	01-12-2024	11:15	12:00	00:45
24 z 26 Zaburzenia oddechowe w czasie snu.	Anna Pyszora	01-12-2024	12:00	12:45	00:45
25 z 26 Planowanie i wdrażanie terapii – opisy przypadków.	Katarzyna Warzeszak	01-12-2024	12:45	13:45	01:00
26 z 26 Walidacja	-	01-12-2024	13:45	14:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 100,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	87,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	87,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Anna Pyszora

Anna Pyszora jest absolwentką bydgoskiego Collegium Medicum, Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Studia ukończyła w 2004 roku; w listopadzie 2012 uzyskała tytuł doktora nauk o zdrowiu. Specjalistka w dziedzinie fizjoterapii. Adiunkt w Katedrze Opieki Paliatywnej Collegium Medicum Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Na co dzień pracuje z chorymi z niewydolnością oddechową, wentylowanymi mechanicznie w warunkach domowych oraz z chorymi na nowotwory – jako fizjoterapeutka w zespole paliatywnej opieki domowej. Łączy pracę z pacjentami z działalnością naukowo-dydaktyczną. Od 16 lat pracuje w Katedrze Opieki Paliatywnej Collegium Medicum Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Członkini Europejskiego Towarzystwa Oddechowego (ERS) i Europejskiego Towarzystwa Opieki Paliatywnej (EAPC). Fizjoterapeutka w zespole opieki domowej Hospicjum Popiełuszki i w Ośrodku Wentylacji Domowej w Bydgoszczy. Instruktorka szkoleń z zakresu fizjoterapii oddechowej dla fizjoterapeutów (m.in. w ramach projektu Fizjo-learning realizowanego przez Krajową Izbę Fizjoterapeutów). Prelegentka na konferencjach krajowych i zagranicznych, współautorka pierwszej w Polsce książki "Fizjoterapia w opiece paliatywnej", omawiającej problematykę fizjoterapii chorych objętych opieką paliatywną, autorka kilkudziesięciu artykułów naukowych i rozdziałów z zakresu fizjoterapii w opiece paliatywnej i fizjoterapii oddechowej. Jest dyplomowaną terapeutką metody NDT-Bobath dla dorosłych i PNF.



2 z 2

Katarzyna Warzeszak

Związana z Instytutem Gruźlicy i Chorób Płuc OT w Rabce-Zdrój, gdzie pracuje klinicznie i naukowo. Specjalizuje się w fizjoterapii oddechowej pacjentów z przewlekłymi chorobami układu oddechowego w pediatrii.

Współpracuje z Fundacjami, które wspierają pacjentów chorujących na mukowiscydozę i pierwotną dyskinezę rzęsek. W ramach tej współpracy od lat zaangażowana jest w edukację fizjoterapeutów i pacjentów.

Instruktorka szkoleń z zakresu fizjoterapii oddechowej w ramach projektu Fizjo-learning realizowanego przez Krajową Izbę Fizjoterapeutów. Uczestniczka konferencji naukowych o zasięgu krajowym i międzynarodowym. Jest dyplomowaną terapeutką metody NDT-Bobath dla dzieci.

Zaangażowana w działalność towarzystw naukowych. Należy do grupy założycielskiej Sekcji Fizjoterapii Oddechowej Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc (PTChP). Jest członkinią Polskiego Towarzystwa Mukowiscydozy (PTM) oraz grupy European Cystic Fibrosis Society (ECFS) Exercise Working Group i European Respiratory Society (ERS).

Jest współzałożycielką edukacyjno-informacyjnego profilu w mediach społecznościowych Oddechowa.pl (Facebook).

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Organizator zapewnia materiały szkoleniowe, takie jak: skrypt, notatnik, długopisy oraz dostęp do filmów instruktażowych.

Do dyspozycji uczestników są także materiały kosmetyczno- higieniczne oraz specjalistyczny sprzęt fizjoterapeutyczny (jedna leżanka na dwie osoby wyposażona w półwałek, poduszkę, koc i pisaki do ciała).

Na Sali znajdować się będą modele anatomiczne: kręgosłup, szkielet całego człowieka, czaszka osteopatyczna.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest :

1. Posiadanie ważnego numeru ID wsparcia
2. Zapisanie się na wybraną usługę przez stronę Med Coach (z zaznaczeniem opcji: Dofinansowanie BUR):
<https://med-coach.pl/szkolenia-kursy/fizjoterapia-oddechowa-badanie-wnioskowanie-kliniczne-i-techniki-pracy-z-pacjentami-z-dysfunkcja-oddechowa/10207>
3. Przesłanie na adres: **dofinansowania@med-coach.pl** podpisanego oświadczenia dotyczącego udziału i pokrycia kosztów szkolenia, który zostanie automatycznie przesłany po zapisie.
4. W szkoleniu mogą wziąć udział osoby wskazane w sekcji "Grupa docelowa usługi"

Informacje dodatkowe

- Cena kursu nie zawiera kosztów wyżywienia, zakwaterowania i podróży.
- w liczbę godzin dydaktycznych kursu **nie są wliczone przerwy**
- Szkolenie jest zwolnione z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 punkt 26 podpunkt a ustawa o VAT lub w przypadku kursów dofinansowanych ze środków publicznych w min. 70% zwolnione z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 punkt 29 c.
- W zależności od wymogów Operatorów i kwot dofinansowań, mogą pojawić się dodatkowe dopłaty do kursu.
- **Godziny przerw są podane orientacyjnie- w zależności od dynamiki i tempa grupy- mogą ulec zmianie.**

Adres

Kraków
Kraków
woj. małopolskie

Dokładny dojazd komunikacją miejską oraz samochodem zostanie podany w wiadomości od organizatora.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Anita Boczar-Lipińska

E-mail dofinansowania@med-coach.pl

Telefon (+48) 796 988 428