



Karol Sitarz
Fizjoactiv



Kurs Rehabilitacja w stomatologii

Numer usługi 2024/03/01/15046/2086444

📍 Lublin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 26.10.2024 do 27.10.2024

1 500,00 PLN brutto

1 500,00 PLN netto

93,75 PLN brutto/h

93,75 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Kurs skierowany jest do fizjoterapeutów, techników fizjoterapii, lekarzy dentystów, logopedów, neurologopedów, studentów fizjoterapii (ukończony II rok studiów), studentów stomatologii (ukończony II rok studiów), asystentek stomatologicznych, higienistek stomatologicznych. .</p> <p>Organizator zastrzega sobie prawo do poproszenia o okazanie dokumentów potwierdzających posiadanie wymaganego wykształcenia.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	16
Data zakończenia rekrutacji	12-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	16
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest nabycie przez kursantów umiejętności diagnozowania i leczenia pacjentów z zaburzeniami czynnościowymi narządu żucia. Kursanci nabędą umiejętność stosowania interdyscyplinarnego podejścia do

rehabilitacji zaburzeń w obrębie układu stomatognatycznego takich jak bruksizm, ból mięśniowo-powięziowy mięśni żucia czy dysfunkcji stawów skroniowo-żuchwowych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Postępuje się wiedzą z zakresu diagnostyki i terapii w obrębie narządu żucia.	wymienia wskazania i przeciwwskazania do prowadzenia rehabilitacji medycznej	Wywiad ustrukturyzowany
	Opisuje klasyfikację bólu w obrębie twarzoczaszki	Wywiad ustrukturyzowany
	Charakteryzuje choroby i dysfunkcje w obrębie układu stomatognatycznego	Wywiad ustrukturyzowany
Dokonyuje oceny stanu pacjenta	przeprowadza wywiad medyczny	Obserwacja w warunkach symulowanych
	proceedzi dokumentację medyczną	Obserwacja w warunkach symulowanych
	dokonyuje diagnostyki różnicowej w obrębie układu stomatognatycznego	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Analizuje i interpretuje wyniki badań	Obserwacja w warunkach symulowanych
Przeprowadza terapię w obrębie narządu żucia	Samodzielnie wykonuje terapię manualną układu mięśniowego narządu żucia i stawów skroniowo-żuchwowych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Samodzielnie wykonuje • fizykoterapię w zaburzeniach czynnościowych narządu żucia	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Stosuje metodę kinesiotalping w obrębie głowy i szyi	Obserwacja w warunkach symulowanych
Współpracuje wewnątrz interdyscyplinarnych zespołów medycznych	Stosuje specjalistyczne słownictwo przy opisie stanu pacjentów	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające osiągnięcie opisanych efektów kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych.

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

Uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

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

Szkolenie adresowane jest do fizjoterapeutów, osteopatów i lekarzy, posiadających podstawowe doświadczenie w swoim zawodzie. Uczestnik powinien znać podstawy anatomii.

Czas trwania szkolenia: 16 godzin dydaktycznych.

Zakres tematyczny oraz opis treści nauczania:

1. Wskazania i przeciwwskazania do prowadzenia rehabilitacji stomatologicznej
2. Wywiad i dokumentacja medyczna w rehabilitacji stomatologicznej
3. Anatomia funkcjonalna i diagnostyka różnicowa zaburzeń w obrębie narządu żucia
4. Klasyfikacja bólu w obrębie twarozczaszki
5. Choroby i dysfunkcje w obrębie układu stomatognatycznego - diagnostyka i leczenie
6. Badania dodatkowe w diagnostyce zaburzeń narządu żucia - analiza i interpretacja wyników
7. Terapia manualna układu mięśniowego narządu żucia i stawów skroniowo-żuchwowych
8. Fizykoterapia w zaburzeniach czynnościowych narządu żucia
9. Diagnostyka i terapia mięśni szyjnego odcinka kręgosłupa w odniesieniu do narządu żucia
10. Kinesiotaping w obrębie głowy i szyi
11. Zatokowe bóle głowy - metody terapeutyczne
12. Manualne techniki relaksacyjne u pacjentów z zaburzeniami w obrębie narządu żucia
13. Autoterapia zaburzeń narządu żucia
14. Szynoterapia
15. Programowanie rehabilitacji stomatologicznej

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 500,00 PLN
Koszt usługi netto	1 500,00 PLN
Koszt godziny brutto	93,75 PLN
Koszt godziny netto	93,75 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Ginszt

Absolwent Uniwersytetu Medycznego w Lublinie na kierunku Fizjoterapia. Adiunkt w Zakładzie Rehabilitacji i Fizjoterapii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

Prowadzenie zajęć ze studentami fizjoterapii z zakresu Fizjoterapii w Stomatologii

Prowadzenie zajęć na kursach specjalizacyjnych z zakresu protetyki stomatologicznej dla lekarzy-dentystów

Prowadzenie zajęć na kursach specjalizacyjnych z zakresu medycyny sportowej dla lekarzy

Prowadzenie szkoleń dla fizjoterapeutów w ramach współpracy z Krajową Izbą Fizjoterapeutów podczas realizacji projektu "Podniesienie kompetencji zawodowych fizjoterapeutów zatrudnionych w publicznym systemie ochrony zdrowia".

Członek międzynarodowych stowarzyszeń naukowych:

The International Association for the Study of Pain

The SIG on Orofacial and Head Pain, IASP

Recenzent w międzynarodowych czasopismach naukowych posiadających współczynnik wpływu Impact Factor:

Journal of Pain Research (2.581 IF)

PLOS one (2.806 IF)

Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology (0.495 IF)

International Archives of Public Health and Community Medicine

International Journal of Foot and Ankle

Annals of Psychiatry and Mental Health

American Journal of Sports Science

International Journal of Pediatric Research

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzymuje skrypt, notes oraz długopis.

Warunki uczestnictwa

Przed zapisem prosimy o kontakt z organizatorem aby sprawdzić dostępność miejsc.

W celu zgłoszenia należy przesłać formularz zgłoszeniowy na adres mailowy organizatora wraz ze skanem dyplomu.

Informacje dodatkowe

Liczba godzin kursu podana jest w godzinach dydaktycznych. Za godzinę dydaktyczną uznano 45 min.

Każdy z uczestników otrzyma długopis oraz skrypt z treściami realizowanymi podczas kursu.

Adres

ul. Krochmalna 3
20-401 Lublin
woj. lubelskie

Pomieszczenia, w których odbędą się zajęcia mieszczą się przy ul. Krochmalnej 3 w Lublinie. Pomieszczenie wyposażone jest w projektor multimedialny, stoły i sprzęt rehabilitacyjny, krzesła. Uczestnicy będą mieli do swojej dyspozycji szatnię na pozostawienie odzieży wierzchniej

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Do dyspozycji uczestników pozostaje szatnia oraz darmowy parking z przodu i z tyłu budynku.

Kontakt



Karol Sitarz



E-mail ksfizjoactiv@gmail.com

Telefon (+48) 501 078 971