



Kurs Fizjoterapia po operacji łąkotek i ACL

Numer usługi 2024/02/15/140486/2073939

1 300,00 PLN brutto

1 300,00 PLN netto

61,90 PLN brutto/h

61,90 PLN netto/h

ENEDU Sp. z o.o.



📍 Budzyn / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 21 h

📅 16.11.2024 do 17.11.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Kurs jest skierowany do osób zajmujących się programowaniem i prowadzeniem procesu leczenia zachowawczego oraz usprawniania pooperacyjnego: fizjoterapeutów, osteopatów, lekarzy, studentów w/w kierunków na min. 4 roku.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	11-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	21
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie to stanowi kompendium wiedzy w przypadku pracy z uszkodzeniami łąkotek i ACL. Zawiera szczegółową dawkę wiedzy teoretycznej obejmującej budowę i biomechanikę stawu kolanowego i zawartych w jego obrębie struktur. Szczegółowo przedstawiony zostanie również praktyczny aspekt leczenia: techniki pracy na tkankach miękkich, mobilizacje stawowe, testy kliniczne oraz funkcjonalne.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Opisuje struktury anatomiczne pod kątem występowania nieprawidłowości.	Dobiera struktury anatomiczne stawu kolanowego, wskazując na potencjalne nieprawidłowości, zarówno podczas prezentacji teoretycznej, jak i w praktycznych ćwiczeniach palpacyjnych.	Test teoretyczny
Planuje protokół postępowania rehabilitacyjnego.	Identyfikuje spójny i zindywidualizowany protokół postępowania rehabilitacyjnego dla pacjenta z uszkodzeniami łąkotek i ACL, uwzględniając różne czynniki, takie jak stopień uszkodzenia, aktywności pacjenta i inne istotne czynniki.	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?

Dokument potwierdza 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?

Dokument 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?

Dokument potwierdza 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:

2 dni

Liczba godzin kursu: 21h dydaktycznych, co stanowi 15,5 h zegarowych

W harmonogramie ujęto również przerwy - łącznie 2,5 h zegarowych w ciągu 2 dni.

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

Przerwy nie są wliczone w liczbę godzin usługi.

Godziny przerw są podane orientacyjnie- w zależności od dynamiki i tempa grupy- mogą ulec zmianie.

Dzień 1:

- Anatomia stawu kolanowego i otaczających struktur
- Anatomia palpacyjna stawu kolanowego i otaczających struktur - część praktyczna
- Biomechanika i patobiomechanika stawu kolanowego, najczęstsze mechanizmy urazu łąkotek i ACL
- Typy uszkodzeń łąkotek
- Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - wywiad
- Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - oglądanie i ocena chodu
- Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - testy kliniczne i funkcjonalne
- Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - różnicowanie i clinical reasoning

Dzień 2:

- Badanie, diagnostyka i postępowanie fizjoterapeutyczne w wybranych jednostkach chorobowych - część praktyczna
- Leczenie zachowawcze uszkodzeń łąkotek.
- Przedstawienie metod zabiegowych rekonstrukcji łąkotek oraz standardy postępowania pooperacyjnego:
 - All - inside,
 - Inside-out,
 - Outside-in.
- Meniscektomia i standardy postępowania pooperacyjnego.
- Przeszczep łąkotki allogenicznej - omówienie metody zabiegowej i standardy postępowania pooperacyjnego.
- Rekonstrukcja ACL - omówienie metody i standardy postępowania pooperacyjnego.
- Dyskusja.

Warunku organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia: Kursanci pracują w parach. Podczas ćwiczeń praktycznych uczestnicy mają do dyspozycji 1 leżankę na dwie osoby.

Warunki niezbędne do spełnienia przez uczestników, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie określonego celu: szkolenie jest skierowane do osób zajmujących się programowaniem i prowadzeniem procesu leczenia zachowawczego oraz usprawniania pooperacyjnego: fizjoterapeutów, osteopatów, lekarzy, studentów w/w kierunków na min. 4 roku.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 17

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 17 Anatomia stawu kolanowego i otaczających struktur	Michał Grzesiuk	16-11-2024	10:00	11:00	01:00
2 z 17 Przerwa	Michał Grzesiuk	16-11-2024	11:00	11:15	00:15
3 z 17 Anatomia palpacyjna stawu kolanowego i otaczających struktur - część praktyczna	Michał Grzesiuk	16-11-2024	11:15	12:00	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 17 Biomechanika i patobiomechanika stawu kolanowego, najczęstsze mechanizmy urazu łąkotek i ACL	Michał Grzesiuk	16-11-2024	12:00	12:30	00:30
5 z 17 Typy uszkodzeń łąkotek	Michał Grzesiuk	16-11-2024	12:30	13:00	00:30
6 z 17 Przerwa	Michał Grzesiuk	16-11-2024	13:00	14:00	01:00
7 z 17 Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - wywiad	Michał Grzesiuk	16-11-2024	14:00	14:30	00:30
8 z 17 Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - oglądanie i ocena chodu	Michał Grzesiuk	16-11-2024	14:30	16:00	01:30
9 z 17 Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - testy kliniczne i funkcjonalne	Michał Grzesiuk	16-11-2024	16:00	18:00	02:00
10 z 17 Badanie i diagnostyka(część praktyczna) - różnicowanie i clinical reasoning	Michał Grzesiuk	16-11-2024	18:00	19:00	01:00
11 z 17 Leczenie zachowawcze uszkodzeń łąkotek	Michał Grzesiuk	17-11-2024	08:00	09:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 17 Przedstawienie metod zabiegowych rekonstrukcji łąkotek oraz standardy postępowania pooperacyjnego - all-inside	Michał Grzesiuk	17-11-2024	09:00	10:30	01:30
13 z 17 Przerwa	Michał Grzesiuk	17-11-2024	10:30	10:45	00:15
14 z 17 Przedstawienie metod zabiegowych rekonstrukcji łąkotek oraz standardy postępowania pooperacyjnego - inside-out	Michał Grzesiuk	17-11-2024	10:45	14:00	03:15
15 z 17 Przerwa	Michał Grzesiuk	17-11-2024	14:00	15:00	01:00
16 z 17 Przedstawienie metod zabiegowych rekonstrukcji łąkotek oraz standardy postępowania pooperacyjnego - outside-in	Michał Grzesiuk	17-11-2024	15:00	16:00	01:00
17 z 17 Dyskusja	Michał Grzesiuk	17-11-2024	16:00	17:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 300,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto

61,90 PLN

Koszt osobogodziny netto

61,90 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Grzesiuk

Absolwent kierunku Fizjoterapia Białostockiego Uniwersytetu Medycznego (studia licencjackie) oraz Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (studia magisterskie).

Zakres zainteresowań to przede wszystkim fizjoterapia w zaburzeniach chodu oraz leczenie zachowawcze i pooperacyjne w obrębie kończyny dolnej oraz stawów wrodzonych.

Od początku pracy zawodowej zafascynowany zagadnieniami z zakresu biomechaniki oraz ortopedii. Dzięki wiedzy dotyczącej funkcjonowania ciała ludzkiego wpływa na poprawę jakości życia Pacjentów zarówno poprzez terapię manualną z Pacjentem, jak i projektowanie indywidualnego zaopatrzenia ortopedycznego.

Doświadczenie zawodowe zdobył zarówno w Polsce, dzięki kilkuletniej praktyce w cenionych ośrodkach medycznych, jak i na stażu za granicą. Prowadził wykłady dla studentów fizjoterapii oraz szkolenia dla terapeutów. Ponadto uczestnik szkoleń i konferencji naukowych dotyczących rehabilitacji narządu ruchu:

2014-2019 WUM – Wykłady protetyka i ortotyka

2015 – Rea Taping method instructor

2021- Rea IASTM method instructor

Edukacja i szkolenia:

2008 – 2011 – Warszawski Uniwersytet Medyczny, magister : Fizjoterapia

2009 – 2010 – Fizjoterapia, İstanbul Üniversitesi

2005 – 2008 – Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, licencjat: Fizjoterapia

2011- Kurs PNF podstawowy,

2016 – Terapia manualna wg koncepcji Kaltenborn-Evjenth, UEX – diagnostyka i leczenie w obrębie kończyny dolnej

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje skrypt obejmujący całość omawianego materiału oraz certyfikat.

Warunki uczestnictwa

Przed wysłaniem zgłoszenia prosimy o zapis przez stronę www.enedu.pl w celu rezerwacji miejsca na szkoleniu.

Wszelkie informacje o obowiązujących procedurach znajdują się w regulaminie szkoleń dostępnym na stronie www.enedu.pl

Informacje dodatkowe

Liczba godzin kursu podana jest w godzinach zegarowych.

Cena kursu nie obejmuje kosztów dojazdu oraz zakwaterowania.

Każdego dnia przewidziane są przerwy dla uczestników szkolenia.

Podstawa zwolnienia z VAT: Art. 43 ust.1 pkt 26 lit. a Ustawy o VAT.

W zakresie ewaluacji dodatkowo jest stosowana ankieta satysfakcji, którą kursanci uzupełniają po zakończeniu części szkoleniowej.

Adres

Budzyń 50
32-060 Budzyń
woj. małopolskie

Sala znajduje się na piętrze budynku usługowego Budzyń 50, zlokalizowanego w sąsiedztwie Zalewu Budzyńskiego i Zalewu Kryspinów oraz plaży.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Wiktoria Rębisz

E-mail dofinansowania@enedu.pl

Telefon (+48) 730 333 802