



Sebastian Kazek
EduNavigator

Brak ocen dla tego dostawcy

Szkolenie z zakresu symulacji medycznej dla studentów ratownictwa medycznego i medycyny

Numer usługi 2024/11/18/148971/2417572

📍 Toporowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 17 h

📅 01.02.2025 do 02.02.2025

1 300,00 PLN brutto

1 300,00 PLN netto

76,47 PLN brutto/h

76,47 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Studenci kierunków ratownictwo medyczne (ukończony min. 4 semestr) medycyna.
Minimalna liczba uczestników	12
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	30-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	17
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie z zakresu symulacji medycznej dla studentów ratownictwa medycznego i medycyny pozwala udoskonalić i utrwalić umiejętności z zakresu zaawansowanych czynności ratujących życie pod okiem instruktorów ALS, PALS i TCCC.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik nabywa i utrwała praktyczne umiejętności prowadzenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej, defibrylacji, farmakoterapii oraz innych zabiegów mających na celu przywrócenie spontanicznej akcji serca lub spontanicznego oddychania.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - prawidłowo udrażnia drogi oddechowe - właściwie wykonuje elektroterapię - umiejętnie wykorzystuje USG w zabiegach ALS - wdraża schemat postępowania z pacjentem urazowym - zaopatruje krwotoki na podstawie wytycznych kursu TCCC - prawidłowo odbarcza odmě prężną - stosuje technikę konikotomii 	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera szczegółowy opis efektów uczenia się, które zostały osiągnięte w ramach przeprowadzonej usługi. Informacje te będą widoczne na imiennym zaświadczeniu ukończenia usługi.

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

Dokument zawiera informację, że walidacja została przeprowadzona zgodnie z wcześniej zdefiniowanymi kryteriami oceny efektów uczenia się. Określone kryteria służą jako wytyczne do weryfikacji osiągnięć i są integralną częścią procesu wewnętrznej walidacji.

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

W ramach przeprowadzonej usługi wyznaczono odrębny okres przeznaczony na przeprowadzenie procesu walidacji osiągniętych efektów uczenia się. Proces walidacji przeprowadzi dodatkowy prowadzący wyznaczony przez dostawcę usługi i posiadający odpowiednie doświadczenie.

Program

Uczestnicy w warunkach symulowanych na fantomach wysokiej wierności będą ćwiczyć i utrzymywać umiejętności z zakresu Zaawansowanych czynności ratujących życie pod okiem Instruktorów ALS, PALS, TCCC

Plan zajęć:

Dzień 1. Temat przewodni: ALS

godz: 8:00 -14:00

- Drożność dróg oddechowych - warsztat
- Elektroterapia – wykład i warsztat

- Algorytm ALS z elementami USG – wykład i warsztat
- ALS w hipotermii w trudnych warunkach

godz. 16 – 19

- Ćwiczenia w plenerze w warunkach symulowanych

Dzień 2 Temat przewodni: ITLS, Hipotermia

godz. 9:30 – 15:30

- Pacjent urazowy
- Zaopatrywanie krwotoków na podstawie wytycznych kursu TCCC
- Warsztat podstaw USG z pacjentem urazowym
- Odbarczenie odmy prężnej, Konikotomia

godz. 16:00

- egzamin praktyczny

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 10 Drożność dróg oddechowych - warsztat	Sebastian Kazek	01-02-2025	08:00	09:30	01:30
2 z 10 Elektroterapia – wykład i warsztat	Sebastian Kazek	01-02-2025	09:30	11:00	01:30
3 z 10 Algorytm ALS z elementami USG – wykład i warsztat	Łukasz Deka	01-02-2025	11:00	12:30	01:30
4 z 10 ALS w hipotermii w trudnych warunkach	Łukasz Deka	01-02-2025	12:30	14:00	01:30
5 z 10 Ćwiczenia w terenie - warunki symulowane	Łukasz Deka	01-02-2025	16:00	19:00	03:00
6 z 10 Pacjent urazowy	Sebastian Kazek	02-02-2025	09:30	11:00	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 10 Zaopatrywanie krwotoków na podstawie wytycznych kursu TCCC	Sebastian Kazek	02-02-2025	11:00	12:30	01:30
8 z 10 Warsztat podstaw USG z pacjentem urazowym	Sebastian Kazek	02-02-2025	12:30	14:00	01:30
9 z 10 Odbarczenie odmy przeźnej, konikotomia	Łukasz Deka	02-02-2025	14:00	15:30	01:30
10 z 10 EGZAMIN	-	02-02-2025	16:00	18:00	02:00

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	76,47 PLN
Koszt osobogodziny netto	76,47 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Sebastian Kazek

ratownik medyczny, trener



2 z 2



Łukasz Deka

ratownik medyczny, trener

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Organizator szkolenia zapewnia dostęp do pomocy dydaktycznych (manekiny, fantomy, sprzęt ratowniczy itp.) i środków opatrunkowych niezbędnych do prowadzenia zajęć.

Informacje dodatkowe

Wyżywienie i noclegi w cenie kursu.

Adres

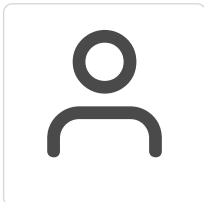
ul. Czerwonego Zagłębia 8

42-460 Toporowice

woj. śląskie

Siedziba OSP Toporowice

Kontakt



Sebastian Kazek

E-mail biuro@edunavigator.pl

Telefon (+48) 530 221 125