



10 „prostych” procedur zabiegowych w chirurgii ręki- kurs na ludzkich preparatach neutralwalonych

Numer usługi 2024/06/05/28116/2171600

5 000,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

333,33 PLN brutto/h

333,33 PLN netto/h

POZNAŃ LAB
Instytut Medycyny
Praktycznej Sp. z
o.o.



📍 Przeźmierowo / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 15 h

📅 09.10.2024 do 10.10.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Lekarze, lekarze ortopedzi specjaliści lub w trakcie specjalizacji legitymujący się prawem wykonywania zawodu, mający na celu poszerzenie i utrwalenie kompetencji oraz kwalifikacji zawodowych, chcących poszerzyć zakres świadczonych usług o zabiegi chirurgii ręki.
Minimalna liczba uczestników	4
Maksymalna liczba uczestników	18
Data zakończenia rekrutacji	08-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	15
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 19 ust. 1 pkt 3, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1516 z późn. zm.)
Zakres uprawnień	kursy praktyczne na neutralwalonych preparatach ludzkich dla lekarzy posiadających PWZ

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika do samodzielnego wykonywania "prostych" zabiegów chirurgicznych o zabiegi chirurgii ręki w oparciu o najlepsze światowe standardy świadczenia tego typu usług lekarskich.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykonuje poprawnie zabiegi z zakresu chirurgii nadgarstka i ręki.	Przeprowadza pełne zabiegi w obrębie chirurgii nadgarstka i ręki.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Definiuje anatomię nadgarstka i ręki-wszystkich jego struktur.	Wymienia i charakteryzuje anatomię nadgarstka i ręki.	Wywiad swobodny
Dobiera odpowiednią technikę leczenia operacyjnego w obrębie chirurgii nadgarstka i ręki.	Wymienia poznane techniki operacyjne leczenia w obrębie chirurgii nadgarstka i ręki oraz uzasadnia wybór.	Wywiad swobodny
Przygotowuje poprawnie stanowisko pracy do zabiegu zgodnie z poznanymi podczas szkolenia standardami.	Przygotowuje niezbędne narzędzia do zabiegów chirurgicznych w obrębie nadgarstka i ręki.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Charakteryzuje możliwe komplikacje pozabiegowe.	Wymienia możliwe komplikacje.	Wywiad swobodny
Wykorzystuje pozyskaną wiedzę z zakresu chirurgii nadgarstka i ręki, rozpoznaje w prawidłowy sposób schorzenie pacjenta w kontekście objawów kwalifikujących się do zabiegów dot. nadgarstka i ręki i przeprowadza prawidłowo kwalifikację do ww. zabiegów.	Wymienia schorzenia kwalifikujące pacjenta do operacji leczenia w obrębie nadgarstka i ręki.	Wywiad swobodny
Charakteryzuje możliwe komplikacje po zabiegowe z pacjentem.	Wymienia możliwe komplikacje podczas omawiania sposobu leczenia z pacjentem.	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, dokument zawiera opis efektów uczenia się z podziałem na wiedzę, umiejętności oraz kompetencje.

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

Tak, walidacja zostanie przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria. Walidator na podstawie wywiadu swobodnego oraz operacji w warunkach symulowanych na bieżąco monitoruje postęp nauki uczestnika usługi oraz uzyskane przez niego wiedzę, umiejętności i kompetencje.

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

Tak, walidacja jest rozdzielona od procesów kształcenia, zostanie przeprowadzana jest przez firmę zewnętrzną w stosunku do Dostawcy Usług.

Program

Grupa docelowa usługi: lekarze, lekarze ortopedzi specjaliści lub w trakcie specjalizacji, legitymujący się prawem wykonywania zawodu.

- **część teoretyczna** – wykład prowadzącego
- **część warsztatowa** – uczestnik wykonuje zabiegi na nieutrwalonych preparatach ludzkich pod nadzorem lekarza prowadzącego
- **walidacja** przeprowadzona będzie w sposób ciągły przez cały czas trwania usługi rozwojowej w formie wywiadu swobodnego (podczas części teoretycznej) oraz w formie obserwacji w warunkach symulowanych (podczas części warsztatowej). Walidator: **dr n. med. Artur Soczka**

Warsztaty praktyczne na nieutrwalonych preparatach ludzkich, uczestnicy pracują na preparatach kończyn górnych ludzkich- na jednym stanowisku warsztatowym pracuje 2 uczestników.

Organizator zapewnia odzież medyczną, potrzebne przyrządy oraz aparaturę. Szkolenie odbywa się w warunkach sali operacyjnej.

Usługa liczona w godzinach dydaktycznych: 11h 15 min zegarowych szkolenia odpowiada 15h dydaktycznych.

Dzień I- 09.10.2024 (środa)

14:00-15:00 Rejestracja Uczestników. Otwarcie kursu. Omówienie programu oraz zasad pracy na cadaverach. Wykład wprowadzający

15:00-15:15 Zespół kanału nadgarstka

15:15-15:30 Zespół rowka nerwu łokciowego

15:30-15:45 Choroba deQuervain

15:45-16:00 Uszkodzenie nerwów palcowych

16:00-16:15 Choroba Dupuytren

16:15-16:45 Przerwa

16:45-17:00 Choroba zwyrodnieniowa CMC I

17:00-17:15 Ganglion nadgarstka

17:15-17:30 Palec zatraskujący

17:30-17:45 Palec młoteczkowany

17:45-18:00 Łokieć tenisisty

Dzień II- 10.10.2024 (czwartek) Część warsztatowa - na nieutrwalonych preparatach kończyny górnej

9:00-9:45 Zespół kanału nadgarstka

9:45-10:30 Zespół rowka nerwu łokciowego

10:30-10:45 Przerwa
10:45-11:30 Choroba deQuervain
11:30-12:00 Uszkodzenie nerwów palcowych
12:00-12:45 Choroba Dupuytrena
12:45-13:30 Choroba zwyrodnieniowa CMC I
13:30-14:00 Przerwa
14:00-14:45 Ganglion nadgarstka
14:45-15:15 Palec zatrzaskujący
15:15-16:00 Palec młoteczkowany
16:00-16:30 Łokieć tenisisty
16:30-16:45 Walidacja
16:45-17:00 Podsumowanie, zakończenie kursu i rozdanie certyfikatów

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 24

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 24 Rejestracja uczestników. Otwarcie kursu. Omówienie programu oraz zasad pracy na cadaverach	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	14:00	15:00	01:00
2 z 24 Zespół kanału nadgarstka	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	15:00	15:15	00:15
3 z 24 Zespół rowka nerwu łokciowego	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	15:15	15:30	00:15
4 z 24 Choroba deQuervain	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	15:30	15:45	00:15
5 z 24 Uszkodzenie nerwów palcowych	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	15:45	16:00	00:15
6 z 24 Choroba Dupuytrena	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	16:00	16:15	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 24 Choroba zwyrodnieniowa CMC I	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	16:45	17:00	00:15
8 z 24 Ganglion nadgarstka	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	17:00	17:15	00:15
9 z 24 Palec zatrzaskujący	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	17:15	17:30	00:15
10 z 24 Palec młoteczkowany	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	17:30	17:45	00:15
11 z 24 Łokieć tenisisty	dr n. med. Karol Szymański	09-10-2024	17:45	18:00	00:15
12 z 24 Zespół kanału nadgarstka	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	09:00	09:45	00:45
13 z 24 Zespół rowka nerwu łokciowego	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	09:45	10:30	00:45
14 z 24 Choroba deQuervain	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	10:45	11:30	00:45
15 z 24 Uszkodzenie nerwów palcowych	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	11:30	12:00	00:30
16 z 24 Choroba Dupuytrena	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	12:00	12:45	00:45
17 z 24 Choroba zwyrodnieniowa CMC I	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	12:45	13:30	00:45
18 z 24 Przerwa	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	13:30	14:00	00:30
19 z 24 Ganglion nadgarstka	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	14:00	14:45	00:45
20 z 24 Palec zatrzaskujący	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	14:45	15:15	00:30
21 z 24 Palec młoteczkowany	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	15:15	16:00	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
22 z 24 Łokieć tenisisty	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	16:00	16:30	00:30
23 z 24 Walidacja	-	10-10-2024	16:30	16:45	00:15
24 z 24 Podsumowanie, zakończenie kursu i rozdanie certyfikatów	dr n. med. Karol Szymański	10-10-2024	16:45	17:00	00:15

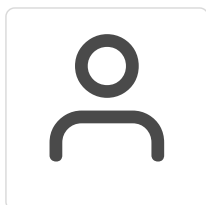
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	333,33 PLN
Koszt osobogodziny netto	333,33 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

dr n. med. Karol Szymański

Dr n. med. Karol Szymański jest specjalistą ortopedii i traumatologii narządu ruchu. Urazowej najpierw w Szpitalu Klinicznym nr 1, a następnie w Wielospecjalistycznym Szpitalu Miejskim im. J. Strusia. Staż specjalizacyjny w zakresie ortopedii i traumatologii narządu ruchu odbywał w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. W. Degi w Poznaniu, w Katedrze i Klinice Traumatologii, Ortopedii i Chirurgii Ręki Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Posiada duże doświadczenie w zakresie leczenia obrażeń narządu ruchu oraz w leczeniu schorzeń ortopedycznych i pourazowych w zakresie kończyny górnej. Przez cały okres swojej zawodowej pracy bierze udział w licznych kursach i szkoleniach, m. in, XII Zjazd Polskiego Towarzystwa Chirurgii Ręki i II Zjazd Polskiego Towarzystwa Terapii Ręki (29-30.09.2023), Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich (20-23.09.2023)

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podczas i po szkoleniu uczestnik usługi otrzymuje:

- materiały merytoryczne szkoleniowe (prezentacja, ćwiczenia, instrukcje) w formie elektronicznej;
- zaświadczenie potwierdzające nabycie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką szkolenia sygnowane przez wykładowców i organizatora szkolenia.

Dodatkowo podczas szkolenia uczestnik otrzymuje:

- odzież operacyjną oraz narzędzia podczas warsztatów (które zapewnia organizator usługi);
- preparaty biologiczne, na których wykonywane jest szkolenie (które zapewnia organizator usługi).

Informacje dodatkowe

- Przy 1 stanowisku (preparacie) pracować będzie 2 uczestników.
- Szkolenie odbywa się na nieutralonych preparatach kończyn górnych ludzkich.
- Zwolnienie z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt. 29 lit. a ustawy o VAT.
- Po zakończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające nabycie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką szkolenia.

Adres

ul. Leśna 42a
62-081 Przeźmierowo
woj. wielkopolskie

POZNAŃ LAB Instytut Medycyny Praktycznej

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Jagoda Kowalczyk

E-mail j.kowalczyk@poznanlab.pl

Telefon (+48) 787 536 888