



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



Chirurgia szyi i reanimacja nerwu twarzewego- kurs na nieutralonych preparatach głów ludzkich

Numer usługi 2024/07/03/28116/2207310

📍 Przeźmierowo / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 13 h

📅 18.10.2024 do 18.10.2024

5 900,00 PLN brutto

5 900,00 PLN netto

453,85 PLN brutto/h

453,85 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Lekarze legitymujący się prawem wykonywania zawodu, a zwłaszcza lekarze laryngolodzy lub w trakcie specjalizacji, mający na celu poszerzenie i utrwalenie kompetencji oraz kwalifikacji zawodowych, chcących poszerzyć zakres świadczonych usług o zabiegi z zakresu chirurgii szyi i reanimacji nerwu twarzewego
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	17-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	13
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 nieutralonych preparatach ludzkich dla lekarzy posiadających PWZ

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie ma na celu zdobycie wiedzy i umiejętności praktycznych w zakresie chirurgii szyi oraz reanimacji nerwu twarzowego. Uczestnicy zdobędą wiedzę, między innymi, na temat tracheotomii, parotidektomii, operacji węzłowych szyi, reanimacji nerwu twarzowego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Poprawnie wykonuje zabiegi operacyjne obejmujące chirurgię szyi oraz reanimacji nerwu twarzowego</p>	<p>Przeprowadza pełne zabiegi w zakresie chirurgii szyi oraz reanimacji nerwu twarzowego. Samodzielnie wykonuje zabiegi krok po kroku: tracheotomię, parotidektomię, reanimację nerwu twarzowego oraz inne.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>Prawidłowo przeprowadza kwalifikację do zabiegów operacyjnych.</p>	<p>Wykorzystuje pozyskaną wiedzę z zakresu chirurgii szyi i reanimacji nerwu twarzowego, rozpoznaje w prawidłowy sposób schorzenie pacjenta w kontekście objawów kwalifikujących się do zabiegów i przeprowadza prawidłowo kwalifikację do ww. zabiegów. Wymienia i charakteryzuje możliwe komplikacje i omawia sposób leczenia z pacjentem.</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
<p>Dobiera odpowiednią technikę leczenia operacyjnego oraz przygotowuje stanowisko pracy zgodnie z powszechnymi standardami.</p>	<p>Dobiera odpowiednią technikę leczenia operacyjnego w obrębie chirurgii szyi i reanimacji nerwu twarzowego oraz potrafi uzasadnić swój wybór. Poprawnie przygotowuje stanowisko pracy do zabiegu zgodnie z poznanymi podczas szkolenia obowiązującymi standardami. Przygotowuje niezbędne narzędzia do zabiegu.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>Charakteryzuje możliwe komplikacje po zabiegowe.</p>	<p>Charakteryzuje możliwe komplikacje po zabiegowe z pacjentem. Wymienia możliwe komplikacje i omawia sposób leczenia z pacjentem. Potrafi odpowiednio przygotować pacjenta na tle psychicznym do przeprowadzonego zabiegu oraz ewentualnej możliwości wystąpienia komplikacji pozabiegowych.</p>	<p>Wywiad swobodny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

W dokumencie potwierdzającym uzyskanie kompetencji zawarty będzie opis efektów uczenia się.

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

W dokumencie zawarta będzie informacja o przeprowadzeniu walidacji 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 potwierdzać będzie zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji. Walidacje przeprowadzana jest przez firmę zewnętrzną w stosunku do Dostawcy Usług.

Program

- część teoretyczna – wykład prowadzącego
- część warsztatowa – uczestnik wykonuje zabiegi na nieutralnych preparatach ludzkich głów pod nadzorem lekarza prowadzącego,

Usługa liczona jest w godzinach dydaktycznych - 9 godzin i 35 minut zegarowych szkolenia odpowiada 13 godzinom dydaktycznym.

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

18.10.2024 (piątek)

07:40-08:05- Rejestracja. Otwarcie kursu. Omówienie agendy i zasad pracy na preparatach nieutralnych. Wykład wprowadzający.

08:05-08:35- Tracheotomia , wskazania , techniki

08:35-09:30- Parotidectomy, submandibular gland, lateral approach to parapharyngeal space

09:30-10:15- Operacje węzłowe na szyi

10:15-10:30- Przerwa

10:30-11:00- Facial nerve reanimation

11:00-13:00- Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutralnych cz. 1-tracheotomia ·parotidectomy ·usunięcie ślinianki podżuchwowej

13:00-13:30- Przerwa

13:30-17:30- Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutralnych cz. 2 ·dostęp boczny do przestrzeni przygardłowej-operacje węzłowe szyi ·techniki reanimacji nerwu twarzowego (7-12 , transfer ścięgna skroniowego)

17:30-17:45 Walidacja

17:45-18:00- Dyskusja. Zakończenie. Wręczenie certyfikatów.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>1 z 9</p> <p>Rejestracja. Otwarcie kursu. Omówienie agendy i zasad pracy na preparatach nieutralonych. Wykład wprowadzający.</p>	Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański	18-10-2024	07:40	08:05	00:25
<p>2 z 9</p> <p>Tracheotomia , wskazania , techniki</p>	Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański	18-10-2024	08:05	08:35	00:30
<p>3 z 9</p> <p>Parotidectomy, submandibular gland, lateral approach to parapharyngeal space</p>	prof. Andrew J. Fishman	18-10-2024	08:35	09:30	00:55
<p>4 z 9</p> <p>Operacje węzłowe na szyi</p>	Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański	18-10-2024	09:30	10:15	00:45
<p>5 z 9</p> <p>Facial nerve reanimation</p>	prof. Andrew J. Fishman	18-10-2024	10:30	11:00	00:30
<p>6 z 9</p> <p>Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutralonych cz. 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ·tracheotomia ·parotidectomy ·usunięcie ślinianki podżuchwowej 	Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański	18-10-2024	11:00	13:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 9 Warsztaty praktyczne na preparatach nieutralonych 2 ·dostęp boczny do przestrzeni przygardłowej- operacje węzłowe szyi ·techniki reanimacji nerwu twarzowego (7-12 , transfer ścięgna skroniowego)	Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański	18-10-2024	13:30	17:30	04:00
8 z 9 Walidacja	-	18-10-2024	17:30	17:45	00:15
9 z 9 Dyskusja. Zakończenie. Wręczenie certyfikatów.	Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański	18-10-2024	17:45	18:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	453,85 PLN
Koszt osobogodziny netto	453,85 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański

Specjalista otolaryngologii. Przewodniczący oddziału lubelskiego Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi. Członek Zarządu Sekcji Otologii i Neurootologii PTORL. Specjalizuje się w leczeniu chirurgicznym chorób ucha i podstawy czaszki. Poprzez udział w

wydarzeniach naukowych cały czas podnosi swoje kwalifikacje, był uczestnikiem m.in: Otologia 2023; Wytyczne w otorynolaryngologii, audiologii i foniatrii 2022 i wiele innych.



2 z 2

prof. Andrew J. Fishman

Międzynarodowy ekspert w dziedzinie chirurgii chorób uszu, nerwiaka akustycznego, oponiaka, guzów przysadki mózgowej, zaburzeń nerwu twarzonego, implantów ślimakowych i innych guzów podstawy czaszki.

Dr Andrew J. Fishman jest dyrektorem Neurologii i Chirurgii Podstawy Czaszki oraz dyrektorem Programu Implantów Ślimakowych w Northwestern Regional Medical Group Central DuPage Hospital w Winfield Illinois, USA.

Dr Fishman posiada liczne międzynarodowe nominacje kliniczne. Jest profesorem wizytującym otolaryngologii - chirurgii głowy i szyi w Szpitalu Wojskowym NATO oraz międzynarodowym profesorem wizytującym otolaryngologii dziecięcej w Szpitalu Dziecięcym w Bydgoszczy. Dr Fishman posiada również uprawnienia konsultacyjne i operacyjne w cenionym Szpitalu Wojskowym VMA w Belgradzie w Serbii.

Uczestnik: Polish Otorhinolaryngology Review 2019; VII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Otologia 2022.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podczas i po szkoleniu uczestnik usługi otrzymuje:

- autorską prezentację multimedialną w formacie pdf zawierającą istotne informacje dotyczące metodyki wykonywanych zabiegów w trakcie szkoleń – pliki są wyłącznie do użytku własnego, gdyż stanowią własność intelektualną usługodawcy;
- zaświadczenie potwierdzające nabycie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką szkolenia sygnowane przez eksperta i organizatora szkolenia.

Dodatkowo podczas szkolenia uczestnik otrzymuje:

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

Warunki uczestnictwa

Aktualny numer prawa wykonywania zawodu lekarza.

Informacje dodatkowe

Po zakończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające nabycie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką szkolenia.

Szkolenia i tematyka kursu nie są ujęte w programie szkolenia specjalizacyjnego lekarza i lekarza dentystry, a także nie są szkoleniami obowiązkowymi w przebiegu szkolenia specjalizacyjnego lekarzy – w związku z tym jedyną możliwością zdobycia nowych umiejętności i wiedzy jest udział uczestnika w ww. usłudze rozwojowej

Zwolnienie z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt. 29 lit. a ustawy o VAT.

Adres

ul. Leśna 42a

62-081 Przeźmierowo

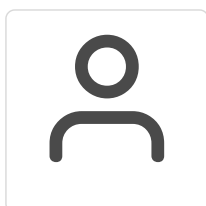
woj. wielkopolskie

POZNAŃ LAB Instytut Medycyny Praktycznej

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Jagoda Kowalczyk

E-mail j.kowalczyk@poznanlab.pl

Telefon (+48) 789 289 226