



## Techniki chirurgiczne w leczeniu implantologicznym- kurs na ludzkich preparatach nieutrwalonych

Numer usługi 2024/06/06/28116/2173464

5 800,00 PLN brutto

5 800,00 PLN netto

322,22 PLN brutto/h

322,22 PLN netto/h

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



📍 Przeźmierowo / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 08.11.2024 do 09.11.2024

## Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Lekarze dentyści legitymujący się prawem wykonywania zawodu, mający na celu poszerzenie i utrwalenie kompetencji oraz kwalifikacji zawodowych.
Minimalna liczba uczestników	4
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	07-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	18
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 nieutrwalonych preparatach ludzkich dla lekarzy posiadających PWZ

## Cel

### Cel edukacyjny

Kurs technik implantologicznych z częścią praktyczną na preparatach głów ludzkich, którego celem jest zdobycie i poszerzenie wiedzy oraz umiejętności dotyczących technik ekstrakcji zębów, projektowania płyt, zamykania połączeń ustno-zatokowych oraz wszczepiania implantów.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik pogłębi i usystematyzuje wiedzę dotyczącą zasad bezpiecznej implantacji i ich wykorzystania w codziennej praktyce,</p> <p>uczestnik szkolenia będzie umiał zaprojektować płyt, nabędzie umiejętności podstaw cięcia i szycia</p>	<p>zapozna się z wykorzystaniem implantów w leczeniu stomatologicznym, technikami ekstrakcji a także cięcia i szycia.</p> <p>Uczestnik wykona samodzielnie na preparacie głowy ludzkiej zabiegi: ekstrakcji zębów, w tym również złamanych lub zniszczonych poniżej brzegu kostnego oraz zatrzymanych, podcinania okostnej, zamykania połączeń ustno-zatokowych oraz wszczepiania implantów.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>analizuje i określa – w oparciu o dobro pacjenta – wskazania i przeciwwskazania do zabiegu</p>	<p>komunikuje się bardziej precyzyjnie z pacjentami w zakresie ich dolegliwości, które kwalifikują się do zabiegów</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?**

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

Szkolenie skierowane do lekarzy dentyistów legitymujących się prawem wykonywania zawodu, mających na celu poszerzenie i utrwalenie kompetencji oraz kwalifikacji zawodowych, chcących poszerzyć zakres świadczonych usług

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

Usługa liczona jest w godzinach dydaktycznych. 13 godzin 45 min zegarowych szkolenia odpowiada 18 godzinom dydaktycznym.

Organizator zapewnia odzież medyczną, potrzebne przyrządy oraz aparaturę.

Szkolenie odbywa się w warunkach sali operacyjnej.

Dzień I- piątek, 8 listopada 2024r.

12:00-13:05 Rejestracja Uczestników. Rozpoczęcie kursu, powitanie uczestników. Omówienie zasad pracy na preparatach anatomicznych. Wykład wprowadzający

13:05- 15:00 Panel wykładowy cz. I Ekstrakcje zębów i metody zachowania wyrostka zębodołowego, Podniesienie dna zatoki szczękowej

15:00-15:30 Przerwa. Przejście na salę warsztatową

15:30- 18:00 Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutrwalonych cz. I Ekstrakcje zębów i metody zachowania wyrostka zębodołowego, Podniesienie dna zatoki szczękowej

Dzień II- sobota, 9 listopada 2024r.

9:00-11:30 Panel wykładowy cz. II Augumentacja boczna wyrostka oraz uwolnienie płata śluzówkowo-okostnowego, Implantacja natychmiastowa w wybranych grupach zębowych

11:30-12:00 Przerwa

12:15- 15:00 Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutrwalonych cz. II Augumentacja boczna wyrostka oraz uwolnienie płata śluzówkowo-okostnowego, Implantacja natychmiastowa w wybranych grupach zębowych

15:00-15:15 Przerwa

15:15-16:30 Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutrwalonych c.d

16:30-17:15 Analiza anatomiczna wykonanych zabiegów

17:15-17:30 Walidacja

17:30-18:00 Podsumowanie, dyskusja, wręczenie certyfikatów.

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 9</b> Rejestracja uczestników. Rozpoczęcie kursu, powitanie uczestników. Omówienie zasad pracy na preparatach anatomicznych. Wykład wprowadzający	dr n. med. Krzysztof Gawirółek	08-11-2024	12:00	13:05	01:05
<b>2 z 9</b> Panel wykładowy cz. I •Ekstrakcje zębów i metody zachowania wyrostka zębodołowego •Podniesienie dna zatoki szczękowej	dr n. med. Krzysztof Gawirółek	08-11-2024	13:05	15:00	01:55
<b>3 z 9</b> Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutralonych cz. I •Ekstrakcje zębów i metody zachowania wyrostka zębodołowego •Podniesienie dna zatoki szczękowej	dr n. med. Krzysztof Gawirółek	08-11-2024	15:30	18:00	02:30
<b>4 z 9</b> Panel wykładowy cz. II • Augumentacja boczna wyrostka oraz uwolnienie płata śluzówkowo-okostnowego • Implantacja natychmiastowa w wybranych grupach zębowych	dr n. med. Krzysztof Gawirółek	09-11-2024	09:00	11:30	02:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>5 z 9</b> Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutrwalonych cz. II • Augumentacja boczna wyrostka oraz uwolnienie płata śluzówkowo-okostnowego • Implantacja natychmiastowa w wybranych grupach zębowych	dr n. med. Krzysztof Gawirołek	09-11-2024	12:00	15:00	03:00
<b>6 z 9</b> Warsztaty praktyczne na ludzkich preparatach nieutrwalonych c.d	dr n. med. Krzysztof Gawirołek	09-11-2024	15:15	16:30	01:15
<b>7 z 9</b> Analiza anatomiczna wykonanych zabiegów	dr n. med. Krzysztof Gawirołek	09-11-2024	16:30	17:15	00:45
<b>8 z 9</b> Walidacja	-	09-11-2024	17:15	17:30	00:15
<b>9 z 9</b> Podsumowanie, dyskusja, wręczenie certyfikatów.	dr n. med. Krzysztof Gawirołek	09-11-2024	17:30	18:00	00:30

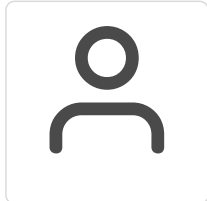
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	322,22 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### dr n. med. Krzysztof Gawirołek

Specjalista protetyki stomatologicznej. Ukończył curriculum implantologiczne Polskiego Stowarzyszenia Implantologicznego. Zajmuje się głównie leczeniem protetycznym oraz implantologią.

Jest adiunktem w Klinice Ortodontcji i Dysfunkcji Narządu Żucia Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Jest kierownikiem Pracowni Symulacji Stomatologicznej. W poradni uniwersyteckiej zajmuje się leczeniem dysfunkcji czynnościowych narządu żucia, bruxyzmem oraz rekonstrukcjami zgryzu. Publikuje artykuły naukowe w renomowanych czasopismach naukowych. Prowadzi kursy dla studentów i lekarzy stomatologów w języku polskim i angielskim, a swoją wiedzę na bieżąco pogłębia uczestnicząc w licznych kursach, szkoleniach i kongresach, m. in. VI Kongres Stomatologii (7-9.09.2023), Kongres Europejskiego Towarzystwa Protetycznego (16.09.2023)

## 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 nieutrwalonych preparatach głów 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

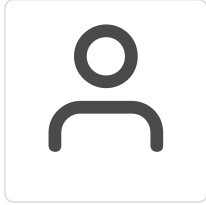
woj. wielkopolskie

POZNAŃ LAB Instytut Medycyny Praktycznej

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Jagoda Kowalczyk**

**E-mail** [j.kowalczyk@poznanlab.pl](mailto:j.kowalczyk@poznanlab.pl)

**Telefon** (+48) 787 536 888