



SHT ANNA
JASZCZEWSKA-
DOMAGAŁA



Stomatologia | Leczenie dolegliwości związanych ze stawem skroniowo-żuchwowym, uzupełnianie ubytków tkanki kostnej oraz leczenie tkanek miękkich w obrębie jamy ustnej.

Numer usługi 2024/06/03/11816/2168097

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 19 h

📅 03.08.2024 do 04.08.2024

5 200,00 PLN brutto

5 200,00 PLN netto

273,68 PLN brutto/h

273,68 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Do grupy docelowej usługi należą; <ul style="list-style-type: none">Lekarze dentyści legitymujący się prawem wykonywania zawodu, mający na celu poszerzenie lub utrwalenie kompetencji.Osoby pełnoletnie zainteresowane karierą zawodową w stomatologii.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	5
Data zakończenia rekrutacji	02-08-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	19
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

Usługa „Stomatologia | Leczenie dolegliwości związanych ze stawem skroniowo-żuchwowym, uzupełnianie ubytków tkanki kostnej oraz leczenie tkanek miękkich w obrębie jamy ustnej.” Przygotowuję do samodzielnego wykonywania zabiegów stomatologicznych z wykorzystaniem leczenia różnych dolegliwości związanych ze stawem skroniowo-żuchwowym, diagnozowania problemów oraz leczenia tkanki kostnej i tkanek miękkich w obrębie jamy ustnej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje i rozpoznaje wady genetyczne szczęki.	Wyjaśnia różne rodzaje wad genetycznych szczęki.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Identyfikuje wady genetyczne na podstawie objawów klinicznych i badań diagnostycznych.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Opisuje anatomię jamy ustnej i zębów.	Wywiad swobodny
	Charakteryzuje ważne struktury anatomiczne jamy ustnej i zębów.	Wywiad swobodny
Wykorzystuje alternatywne metody leczenia wad genetycznych.	Opisuje metody leczenia wad genetycznych.	Wywiad swobodny
	Wykorzystuje kwas hialuronowy jako alternatywa dla operacji chirurgicznych.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Koryguje wady genetyczne przy pomocy kwasu hialuronowego.	Stosuje techniki wstrzykiwania kwasu hialuronowego w celu korekcji nieprawidłowości wad genetycznych.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Charakteryzuje techniki leczenia bruksizmu.	Wykonuje zabiegi mające na celu leczenie bruksizmu	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wyjaśnia zastosowanie osocza i fibryny w regeneracji tkanek miękkich.	Wywiad swobodny
Charakteryzuje techniki wykorzystania osocza i fibryny w regeneracji tkanek.	Samodzielnie przeprowadza odpowiednie procedury przygotowawcze do aplikacji osocza i fibryny.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Charakteryzuje techniki wykorzystania toksyn botulinowej w leczeniu dolegliwości stawu skroniowo-żuchwowego.	Opisuje zastosowanie toksyny botulinowej w leczeniu dolegliwości stawu skroniowo-żuchwowego.	Wywiad swobodny
	Wykonuje zabiegi wykorzystując toksynę botulinową w leczeniu dolegliwości stawu skroniowo-żuchwowego.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje powikłań i skutki niepożądane.	Rozpoznaje potencjalne powikłania związane z przeprowadzaniem zabiegów medycznych.	Wywiad swobodny
	Przeprowadza kompleksowy wywiad z pacjentem oceniając jego stan zdrowotny, aby uniknąć potencjalnych niepożądanych efektów.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Przedstawia odpowiednie zalecenia dotyczące opieki po zabiegowej	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 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

Usługa jest przeznaczona szczególnie dla lekarzy dentyistów, którzy chcą rozwijać swoje umiejętności w obszarze zabiegów stomatologicznych wykorzystujących m.in. preparaty na bazie kwasu hialuronowego oraz toksyny botulinowej. Zajęcia teoretyczne oraz praktyczne mają na celu zwiększenie umiejętności zabiegowych kursanta.

Zabiegi medyczne są wykonywane zarówno razem z lekarzem prowadzącym, jak i samodzielnie, przy asyście lekarza prowadzącego.

Usługa przeprowadzana jest zgodnie z poniższą metodologią:

- **Część teoretyczna | Wykład prowadzącego.**

- **Część pokazowa** | Pokazowe zabiegi wykonywane przez lekarza prowadzącego.
- **Część warsztatowa** | Uczestnik wykonuje samodzielnie zabiegi pod nadzorem lekarza prowadzącego.

PROGRAM SZKOLENIA

Dzień [1]: Część teoretyczna: Wykład, prezentacja, pytania i odpowiedzi. Wady gnacyjne szczęki: Omówienie, diagnoza i leczenie.

- Definicja i klasyfikacja wad gnacyjnych szczęki.
- Metody rozpoznawania wad gnacyjnych.
- Omówienie zastosowania kwasu hialuronowego jako alternatywy dla chirurgii szczękowej w korekcji wad gnacyjnych.
- Korekcja brodawek dziąsłowych przy użyciu kwasu hialuronowego.
- Omówienie zastosowania osocza i fibryny w regeneracji tkanek miękkich i ubytków kostnych jamy ustnej.
- Omówienie zastosowania toksyny botulinowej w leczeniu stomatologicznym.

Dzień [1]: Część pokazowa i warsztatowa: Kwalifikacja pacjenta i bezpieczne wykonywanie zabiegów. ***Przewidziana przerwa.**

- Przeprowadzanie wywiadu i kwalifikacja pacjenta do zabiegu.
- Bezpieczne i efektywne wykonywanie zabiegów.
- Prezentacja technik zabiegowych na pacjentach przez lekarza prowadzącego.
- Techniki leczenia bruksizmu i uśmiechu dziąsłowego.

Dzień [1]: Część warsztatowa: Techniki zabiegowe.

- Techniki podawania kwasu i innych preparatów.
- Pozyskiwanie osocza i fibryny oraz ich parametry - metoda regeneracji tkanek miękkich i ubytków kostnych jamy ustnej.
- Wykorzystanie toksyny botulinowej w leczeniu dolegliwości stawu skroniowo-żuchwowego.

Dzień [2]: Część pokazowa i warsztatowa: Plany leczenia dla różnych przypadków klinicznych.

- Charakterystyka ważnych struktur anatomicznych jamy ustnej i zębów.
- Wskazania i przeciwwskazania do terapii.
- Planowanie i wykonywanie zabiegów dla różnych przypadków klinicznych.
- Rozpoznawanie powikłań i sposoby ich unikania.

Dzień [2]: Część warsztatowa: Aplikacja preparatów zabiegowych, zakończenie zabiegu. ***Przewidziana przerwa.**

- Techniki podawania kwasu, osocza i fibryny oraz toksyny botulinowej w leczeniu stomatologicznym.
- Zakończenie zabiegu i zalecenia pozabiegowe dla pacjenta.

Dzień [2]: Walidacja wewnętrzna, podsumowanie zajęć, rozdanie zaświadczeń ukończenia usługi:

- Walidację przeprowadzi osoba wyznaczona w sekcji "Osoby prowadzącą".

Ważne informacje:

* W trakcie świadczenia usługi, organizator przewiduje określone przerwy na odpoczynek.

* Koszty dojazdu i zakwaterowania nie są wliczone w cenę usługi.

* Usługa realizowana jest w godzinach zegarowych.

* Szkolenie trwa dwa dni, w grupie przewidujemy maksymalnie pięciu kursantów.

* Jako organizator usługi zastrzegamy sobie możliwość dokonania zmian w zakresie oferowanej usługi przed jej rozpoczęciem i zobowiązujemy się do natychmiastowego powiadomiania zainteresowanych stron o wszelkich modyfikacjach.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>1 z 6 Dzień [1]: Część teoretyczna: Wykład, prezentacja, pytania i odpowiedzi. Wady gnatyczne szczęki: Omówienie, diagnoza i leczenie.</p>	lek. dent. Dorota Kozdraj	03-08-2024	10:00	12:00	02:00
<p>2 z 6 Dzień [1]: Część pokazowa i warsztatowa: Kwalifikacja pacjenta i bezpieczne wykonywanie zabiegów. *Przewidziana przerwa.</p>	lek. dent. Dorota Kozdraj	03-08-2024	12:00	15:15	03:15
<p>3 z 6 Dzień [1]: Część warsztatowa: Techniki zabiegowe.</p>	lek. dent. Dorota Kozdraj	03-08-2024	15:15	20:00	04:45
<p>4 z 6 Dzień [2]: Część pokazowa i warsztatowa: Plany leczenia dla różnych przypadków klinicznych.</p>	lek. dent. Dorota Kozdraj	04-08-2024	09:00	14:15	05:15
<p>5 z 6 Dzień [2]: Część warsztatowa: Aplikacja preparatów zabiegowych, zakończenie zabiegu. *Przewidziana przerwa.</p>	lek. dent. Dorota Kozdraj	04-08-2024	14:15	17:30	03:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 6 Dzień [2]: Walidacja wewnętrzna, podsumowanie zajęć, rozdanie zaświadczeń ukończenia usługi.	-	04-08-2024	17:30	18:00	00:30

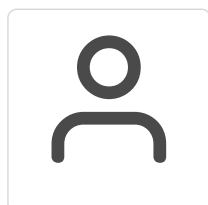
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	273,68 PLN
Koszt osobogodziny netto	273,68 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

lek. dent. Dorota Kozdraj

Obszar specjalizacji:

Jestem lekarzem dentystą oraz lekarzem medycyny estetycznej.

Doświadczenie zawodowe:

W okresie od 2008 do 2017 roku byłam zawodowo związana z Uniwersyteckim Szpitalem Klinicznym im. WAM, gdzie nie tylko pracowałam, ale także pełniłam rolę nauczyciela dla stażystów przygotowujących się do pracy jako przyszli lekarze. Moja specjalizacja obejmuje endodoncję, protetykę, implantologię, zakładanie licówek oraz medycynę estetyczną, a jako członek Polskiego Towarzystwa Endodontycznego jestem zaangażowana w rozwijanie tej dziedziny. Od 2010 roku prowadzę Prywatną Praktykę Lekarską, w której świadczę usługi z zakresu medycyny estetycznej. Moje umiejętności stale ewoluują dzięki uczestnictwu w licznych szkoleniach i współpracy z wybitnymi specjalistami w kraju. Prowadzę również szkolenia dla lekarzy i lekarzy dentystów, obejmujące zarówno teoretyczne, jak i praktyczne aspekty wprowadzenia oraz kontynuacji wykonywania zabiegów medycyny estetycznej. Wykonuję różnorodne zabiegi, w tym z użyciem toksyny botulinowej, kwasu hialuronowego, osocza bogatopłytkowego, nici PDO, nici haczyków oraz

lasera frakcyjnego. Posiadam co najmniej 5-letnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń i wykonywaniu zabiegów z zakresu medycyny estetycznej.

Wykształcenie:

Jestem absolwentką Uniwersytetu Medycznego w Łodzi – Wydziału Stomatologii.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik usługi otrzymuje pliki multimedialne zawierające istotne informacje dotyczące metodyki wykonywanych zabiegów w trakcie szkoleń, pliki są tylko do użytku własnego, gdyż stanowią własność intelektualną usługodawcy, rozpowszechnienie ich jest niezgodne z prawem autorskim i prawach pokrewnych.

Warunki uczestnictwa

Do zajęć mogą przystąpić:

* **Lekarze dentyści legitymujący się prawem wykonywania zawodu.**

* **Osoby pełnoletnie, które ukończyły 18 rok życia.**

Informacje dodatkowe

Usługa:

* **Po zakończeniu usługi uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające nabycie kompetencji w zakresie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką zajęć.**

* **Tematyka usługi nie jest ujęta w programie szkolenia specjalizacyjnego lekarza dentystry oraz nie są szkoleniami obowiązkowymi w przebiegu szkolenia specjalizacyjnego lekarzy dentystry, a w związku z tym jedyną możliwością zdobycia nowych umiejętności i wiedzy jest odbycie usługi rozwojowej.**

* **Usługa ma charakter kształcenia zawodowego, w związku z czym podstawą ZW.VAT jest art.43 [Zwolnienia przedmiotowe] ust. 1 pkt 29 lit.a ustawy o VAT w przypadku dofinansowania poniżej 70% lub Podstawa prawna zwolnienia z VAT: § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia MF w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług w przypadku dofinansowania powyżej 70%.**

Adres

ul. Wolność 2

01-018 Warszawa

woj. mazowieckie

CENTRUM SZKOLENIOWE "ATM" miejsce realizacji usługi : Adres: Wolność 2, 01-018 Warszawa. Klinika Lekarska MyMed

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



ANNA JASZCZEWSKA-DOMAGAŁA

E-mail info@szkolenia-dla-lekarzy.pl

Telefon (+48) 502 503 188