



MedicoCover Sp. z o.o.



SOFT TISSUE MANAGEMENT

Numer usługi 2024/07/17/163806/2225635

📍 Gdańsk / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 17 h

📅 16.05.2025 do 17.05.2025

7 600,00 PLN brutto

7 600,00 PLN netto

447,06 PLN brutto/h

447,06 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	Lekarze dentyści zainteresowani uzyskaniem wiedzy i umiejętności w zarządzaniu tkankami miękkimi, lekarze, którzy już wprowadzają implanty w swoich praktykach i pragną poszerzyć swoją wiedzę i umiejętności praktyczne.
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	16
Data zakończenia rekrutacji	09-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	17
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	W ramach kursów: 1) Odbudowa bezzębia na implantach - nowoczesne procedury zwiększające przewidywalność natychmiastowego obciążenia. Kurs z udziałem pacjenta. 2) Biomechanika i metody leczenia ortodontycznego. Szkolenie teoretyczno-praktyczne. 3) Overdenture w implantologii - rodzaje i protokoły postępowania. Kurs teoretyczno-praktyczny. 4) Soft tissue management. Szkolenie teoretyczno-praktyczne z plastyki tkanki miękkiej. 5) Mikroimplanty w praktyce ortodontycznej. Szkolenie teoretyczno-praktyczne. 6) Full arch - stałe rekonstrukcje implantoprotetyczne w bezzębiu. Kurs teoretyczno-praktyczny. 7)

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje lekarza do samodzielnego wykonywania zabiegów z zakresu plastyki tkanki miękkiej w swojej codziennej praktyce. W ten sposób absolwent szkolenia może zaoferować swoim pacjentom możliwość podniesienia jakości zabiegów implantologicznych w zakresie funkcjonalnym i estetycznym i zwiększyć żywotność rekonstrukcji implantoprotetycznej zapewniając jej właściwą szczelność i funkcje fizjologiczną. Może też wykorzystać zdobyte umiejętności do pokrywania recesji zębów własnych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Posługuje się wiedzą w zakresie rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich przy leczeniu implantologicznym	uzasadnia cel i zasadność zabiegów implantologicznych z uwzględnieniem przeszczepów tkanek miękkich	Wywiad swobodny
	przygotowuje Pacjentów do zabiegu rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich	Wywiad swobodny
	omawia z Pacjentem ideę i przebieg zabiegu oraz uprzedza przed powikłaniami	Wywiad swobodny
Stosuje techniki zabiegowe rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich	przeprowadza cięcia tkanek miękkich	Obserwacja w warunkach symulowanych
	przeprowadza zabiegi przeszczepów tkanek miękkich	Obserwacja w warunkach symulowanych
	wykorzystuje technikę wykonania płata śluzówkowo-okostnowego, podcięcie okostnej - mobilizacja płata	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
zwiększa podaż zabiegów implantologicznych na rynku usług medycznych poprzez poszerzenie możliwości leczenia poprzez zabiegi rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich przy leczeniu implantologicznym	nabywa zdolność do przeprowadzania zabiegów rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich	Wywiad swobodny
	zwiększa atrakcyjność, konkurencyjność i szanse na dalszy rozwój swojej praktyki stomatologicznej wykonując najbardziej zaawansowane zabiegi z wykorzystaniem technik rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich	Wywiad swobodny
	poszerza zakres komunikacji z Pacjentami o zabiegi rekonstrukcji i plastyki tkanek miękkich przy leczeniu implantologicznym	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, zawiera. Po ukończeniu szkolenia przez uczestnika, wydany zostanie suplement do dyplomu, w którym zostaną opisane poszczególne efekty uczenia się.

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

Tak, dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Tak, potwierdza. Na dokumencie będą widnieć podpisy zarówno Trenera jak i Kierownika Naukowego Instytutu Vivadental.

Program

Szkolenie przeznaczone jest dla lekarzy dentyków na każdym poziomie zaawansowania, którzy chcą uzupełnić swoje umiejętności zabiegowe o regenerację tkanek miękkich, przede wszystkim w leczeniu implantologicznym. Szkolenie odbywa się w godzinach dydaktycznych w systemie stacjonarnym w slach wykładowych i warsztatowych w Instytucie Vivadental. Obowiązuje obecność podczas wszystkich zajęć. Część teoretyczna odbywa się w sali wykładowej, ćwiczenia w sali warsztatowej na stanowiskach samodzielnych lub w zespołach dwuosobowych z wykorzystaniem narzędzi i materiałów stosowanych podczas przedmiotowych procedur zabiegowych, jak też anatomicznych preparatów zwierzęcych. Zabiegi live odbywają się na sali zabiegowej z transmisją pola zabiegowego na

wielkoformatowy ekran full HD, Uczestnicy mogą oglądać zabieg z pozycji siedzącej lub stojącej, także w bezpośredniej bliskości pola zabiegowego, w zależności od dyspozycji wydawanych przez wykładowcę. W trakcie szkolenia odbywają się przerwy rozpisane w harmonogramie, nie wliczające się w czas usługi. Szkolenie zakończy proces walidacji.

Dzień 1

Część teoretyczna

10.00 - 11:30

Wykłady:

1. Projektowanie cięć i podejście mikrochirurgiczne
2. Przeszczepy dziąsła przy zębach własnych i implantach

11:30-11:45

Przerwa

11:45 - 14:00

Wykłady:

3. 3W, czyli wędzidła, wycinki i wydłużenie korony klinicznej
4. Pokrywanie recesji i rozwiązywanie problemów wokół implantów

14:00-14:15

Przerwa

Część praktyczna

14:15 - 17:30

Warsztaty na materiale zwierzęcym:

1. Odbudowa strefy dziąsła przyczepionego z pomocą wolnego przeszczepu
2. Odsłonięcie implantu z augmentacją tkanek miękkich
3. Przeszczep tkanki łącznej

DZIEŃ 2

Zabiegi Live

1. Pokrycie recesji z użyciem przeszczepu dziąsła wybraną metodą
2. Odbudowa strefy dziąsła przyczepionego przy implantach lub augmentacja tkanki miękkiej

10:00 - 11:30

Zabiegi live część 1

11:30-11:45

Przerwa

11:45- 14:00

Zabiegi Live część 2

14:00-14:15

Przerwa

14:15- 16:00

Zabiegi Live część 3

16:00-16:15

Walidacja

16:15-16:30

Podsumowanie, wręczenie certyfikatów

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 12

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 12 Dzień 1: wykłady cz. 1	Lek. dent. Mariusz Bołzan	16-05-2025	10:00	11:30	01:30
2 z 12 Dzień 1: przerwa	Lek. dent. Mariusz Bołzan	16-05-2025	11:30	11:45	00:15
3 z 12 Dzień 1: wykłady cz. 2	Lek. dent. Mariusz Bołzan	16-05-2025	11:45	14:00	02:15
4 z 12 Dzień 1: przerwa	Lek. dent. Mariusz Bołzan	16-05-2025	14:00	14:15	00:15
5 z 12 Dzień 1: warsztaty	Lek. dent. Mariusz Bołzan	16-05-2025	14:15	17:30	03:15
6 z 12 Dzień 2: zabiegi live cz. 1	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	10:00	11:30	01:30
7 z 12 Dzień 2: przerwa	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	11:30	11:45	00:15
8 z 12 Dzień 2: zabiegi live cz. 2	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	11:45	14:00	02:15
9 z 12 Dzień 2: przerwa	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	14:00	14:15	00:15
10 z 12 Dzień 2: zabiegi live cz. 3	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	14:15	16:00	01:45
11 z 12 Dzień 2: Walidacja	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	16:00	16:15	00:15
12 z 12 Dzień 2: Podsumowanie, wręczenie certyfikatów	Lek. dent. Mariusz Bołzan	17-05-2025	16:15	16:30	00:15

Cennik

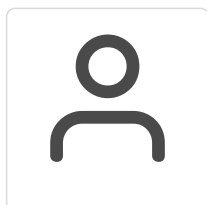
Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	7 600,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	7 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	447,06 PLN
Koszt osobogodziny netto	447,06 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Lek. dent. Mariusz Bołzan

Lekarz dentysta Mariusz Bołzan (urodzony 22.12.1983r w Szczecinie) - absolwent Pomorskiej Akademii Medycznej, specjalista periodontolog. Uczestniczył w licznych kursach, warsztatach i konferencjach, głównie z zakresu chirurgii śluzówkowo-dziąsłowej i implantologii w kraju i za granicą. Jest współwłaścicielem prywatnej kliniki "Biała Szuflada" z oddziałami w Choszczynie i Szczecinie, pracuje jako implantolog w Klinice Medico. Prowadził ćwiczenia ze studentami w ramach studium doktoranckiego w Zakładzie Periodontologii PUM. Entuzjasta implantologii i zarządzania tkankami miękkimi oraz tkankami twardymi, tworząc w ten sposób komplementarną bazę wiedzy i umiejętności zabiegowych w leczeniu implantologicznym. W ciągu ostatnich 5 lat przeprowadził wiele szkoleń z zakresu zarządzania tkankami miękkimi i twardymi wokół implantów.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Notesy, skrypty, długopisy, rękawiczki i maseczki zabiegowe, materiały i preparaty do ćwiczeń na warsztatach i do zabiegów.

Warunki uczestnictwa

- Prawo wykonywania zawodu lekarza/lekarza dentysty
- Przesłanie zgłoszenia
- Dokonanie płatności
- Dobry stan zdrowia pozwalający na odbycie szkolenia i wykonywanie zabiegów
- Odzież i obuwie zabiegowe

Informacje dodatkowe

Szkolenia z cyklu Soft Tissue Management cieszą się wielką popularnością szczególnie wśród lekarzy zajmujących się implantologią, w której odpowiednia ilość dziąsła otaczająca i uszczelniająca połączenie implantu z koroną protetyczną, jest tak samo istotna jak ilość kości, względem której deficytu wykonuje się szereg zabiegów regeneracyjnych. Prawidłowa fizjologiczna ilość dziąsła wokół implantu, zapewnia mu oczekiwany efekt estetyczny i funkcjonalny, a jednocześnie wpływa na jego żywotność. Nie inaczej jest w przypadku zębów własnych i innych rekonstrukcji protetycznych. Projektowanie cięć i podejście mikrochirurgiczne to kluczowe umiejętności, które prezentuje dr Mariusz Bołzan - wybitny znawca przedmiotu, od lat specjalizujący się w technikach plastyki tkanek miękkich, w szczególności od strony klinicznej, jak i wykładowca z doskonałym przekazem wiedzy - w wykładach, ćwiczeniach na materiale zwierzęcym oraz podczas zabiegów live i wykonywanych przez kursantów pod jego kierunkiem.

Adres

al. Aleja Zwycięstwa 48
80-210 Gdańsk
woj. pomorskie

Szkolenie odbywa się w Instytucie Vivadental w Gdańsku, w przestronnych i skomunikowanych ze sobą salach zabiegowych oraz sali warsztatowej i wykładowej, z wykorzystaniem zaawansowanego wyposażenia ośrodka klinicznego. Rozwiązania techniczne umożliwiają prowadzenie szkolenia jednocześnie na wszystkich salach z przekazem toru wizyjnego z lampy operacyjnej i kamery zbliżeniowej oraz komunikację audio-video w czasie rzeczywistym. Umożliwiają także udział i prowadzenie szkoleń prelegentów znajdujących się poza ośrodkiem w trybie online. Instytut Vivadental posiada akredytację Okręgowej Izby Lekarskiej w Warszawie. Z tytułu ukończenia szkolenia, lekarzom przysługują punkty edukacyjne. Programy szkoleniowe zintegrowane są z systemem zarządzania jakością zgodnym z międzynarodową normą ISO 9001:2015 oraz systemem bezpieczeństwa informacji ISO/IEC 27001:2013. Szkolenie zostało wyróżnione Godłem Teraz Polska, A Instytut Vivadental dwukrotnie Złotym Laurem Jakości i Polską Nagrodą Jakości.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami
- Sala warsztatowa, wykładowa i zabiegowa, zaplecze socjalne, parking, hotel 200m, DworzecPKP-900m.

Kontakt



Ewelina Jesionowska

E-mail instytut@vivadental.edu.pl

Telefon (+48) 883 393 237