



Medical Skills  
Institutes Sp. z o.o.



## Zarządzanie tkankami miękkimi - najważniejsze procedury - szkolenie

Numer usługi 2024/07/17/19973/2226054

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 08.11.2024 do 09.11.2024

4 450,00 PLN brutto

4 450,00 PLN netto

278,13 PLN brutto/h

278,13 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Lekarze dentyści.  Szkolenie skierowane dla początkujących i praktykujących implantologów, których celem jest uzyskanie stabilnych, przewidywalnych i wysoce estetycznych efektów leczenia u pacjentów. Idealne również dla absolwentów Curriculum Implantologicznego i pokrewnych szkoleń jako praktyczne rozszerzenie wiedzy i umiejętności z zakresu zarządzania tkankami miękkimi.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	14
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	04-11-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	16
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	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.)
<b>Zakres uprawnień</b>	periimplantitis, zarządzanie tkankami miękkimi, protetyka z elementami okluzji, licówki

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa " Zarządzanie tkankami miękkimi - najważniejsze procedury - szkolenie" przygotowuje lekarza dentystę do samodzielnego prowadzenia zabiegów na tkankach miękkich, do biegłego poruszania się w tematyce chirurgii i mikrochirurgii, właściwego doboru metod i używanego instrumentarium, a także do opieki pozabiegowej nad pacjentem.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą z zakresu zabiegów na tkankach miękkich z zastosowaniem poszczególnych metod.	dobiera odpowiedni rodzaj przeszczepu w zależności od miejsca biorczego	Test teoretyczny
	używa odpowiedniego instrumentarium potrzebnego do zabiegu	Test teoretyczny
	ocenia konieczność użycia śruby gojącej natychmiast w trakcie implantacji	Test teoretyczny
	dobiera i rozróżnia odpowiednie rodzaje szycia, nici, igieł i mikroskalpeli w zależności od sytuacji i rany dawczej	Test teoretyczny
	omawia poszczególne metody przeszczepów (AAF/FGG)	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Tak

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

Tak

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

Tak

# Program

Dwudniowe, intensywne, praktyczne szkolenie prezentujące kanon kluczowych procedur z zakresu zarządzania tkankami miękkimi wokół implantów i zębów własnych. To szkolenie to esencja najważniejszych technik i absolutna baza do dalszego rozwoju w zakresie zarządzania tkankami miękkimi.

Formuła warsztatu gwarantuje możliwość przećwiczenia procedur pod okiem doświadczonego klinicysty, a zakres prezentowanych metod dobrany jest tak, aby niezależnie od poziomu umiejętności przed szkoleniem móc po jego ukończeniu natychmiast wykorzystać nabyte umiejętności w codziennej pracy z pacjentami. Zachęcamy aby uczestnicy wykorzystali możliwość konsultacji własnych przypadków, przynosząc na szkolenie dokumentację pacjentów.

Szkolenie skierowane dla początkujących i praktykujących implantologów, których celem jest uzyskanie stabilnych, przewidywalnych i wysoce estetycznych efektów leczenia u pacjentów. Idealne również dla absolwentów Curriculum Implantologicznego i pokrewnych szkoleń jako praktyczne rozszerzenie wiedzy i umiejętności z zakresu zarządzania tkankami miękkimi.

## Program szkolenia

### dzień 1

10.00 - 12.00

1. Chirurgia i mikrochirurgia. Znaczenie podejścia mikrochirurgicznego w zarządzaniu tkankami.
2. Przygotowanie pacjenta do zabiegów na tkankach miękkich.
3. Rola higienisty/ki w zarządzaniu tkankami miękkimi i współpraca z higienistą/ką.

12.00 - 12.15 przerwa kawowa

12.15 - 14.00

1. Instrumentarium potrzebne do zabiegów. Szczegółowe omówienie instrumentarium z prezentacją.
2. Rodzaje szycia, nici, igieł i mikroskalpeli. Sposoby szycia, odpowiedniego doboru nici w zależności od sytuacji i zabezpieczenia rany dawczej. Ćwiczenia praktyczne z mikrochirurgii, szycie niemi 6.0 i 7.0.

14.00 - 14.45 lunch

14.45 - 18.00

1. Rodzaje przeszczepów w zależności od miejsca biorczego.
2. Rodzaje tkanki łącznej w zależności od miejsca na podniebieniu. Pobieranie tkanki łącznej z guza szczęki. Ćwiczenia praktyczne.

### dzień 2

g. 9.00 - 11.00

1. Szczegółowe omówienie zabiegu FGG z prezentacją, aspekty klinicznego zastosowania tego typu przeszczepów. Ćwiczenia praktyczne.
2. Szczegółowe omówienie zabiegów SCTG metodą deepitelializacji z prezentacją, aspekty klinicznego zastosowania tego typu przeszczepów. Ćwiczenia praktyczne z SCTG metodą deepitelializacji.
3. SCTG – metodą jednego cięcia. Szczegółowe omówienie z pokazem, aspekty klinicznego zastosowania tego typu przeszczepów. Ćwiczenia praktyczne.

11.00 - 11.15 przerwa kawowa

11.15 - 13.00

1. AAF- dowierzchołkowe przesunięcie płata, szczegółowe omówienie z pokazem, aspekty klinicznego zastosowania tego typu przeszczepów. Ćwiczenia praktyczne.
2. Śruba gojąca – kiedy i czy natychmiast w trakcie implantacji. Liczne aspekty zastosowania jednoczasowego odsłonięcia implantu w trakcie implantacji.

13.00 - 13.45 lunch

13.45 - 16.00

1. Farmakoterapia przy zabiegach na tkankach miękkich.
2. Postępowanie i opieka nad pacjentem po zabiegach na tkankach miękkich.

3. Możliwe powikłania - jak ich unikać i jak sobie z nimi radzić.
4. Dyskusja.
5. Omówienie przypadków na podstawie dokumentacji pacjentów przywiezionej przez uczestników.

16.00 - 17.00 walidacja

Uczestnik ma zapewnione warunki niezbędne do osiągnięcia głównego celu usługi. Podczas części warsztatowej Uczestnik wykonuje procedury, które były omawiane podczas części teoretycznej, tj. ćwiczy na modelach fantomowych i zwierzęcych, jabłku, bakłażanie. Uczestnik ćwiczy techniki szycia, oraz pobiera przeszczepy. Prowadzący weryfikuje nabytą wiedzę.

Uczestnicy mają zapewnione warunki organizacyjne niezbędne do osiągnięcia głównego celu - sala szkoleniowa wyposażona jest w komputer z rzutnikiem i flipchart. Stanowiska dla Uczestników wyposażone są w narzędzia i fantomy konieczne do wykonania procedur.

Czas szkolenia liczony w godzinach zegarowych.

Walidacja i przerwy wliczone są do godzin usługi.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 11</b> Chirurgia i mikrochirurgia. Znaczenie podejścia mikrochirurgicznego w zarządzaniu tkankami. Przygotowanie pacjenta do zabiegów. Rola higienisty/ki w zarządzaniu tkankami miękkimi.	Bartosz Muława	08-11-2024	10:00	12:00	02:00
<b>2 z 11</b> przerwa kawowa	Bartosz Muława	08-11-2024	12:00	12:15	00:15
<b>3 z 11</b> Szczegółowe omówienie instrumentarium z prezentacją. Rodzaje szycia, nici, igieł i mikroskalpeli. Sposoby szycia, odpowiedniego doboru nici. Ćwiczenia praktyczne z mikrochirurgii.	Bartosz Muława	08-11-2024	12:15	14:00	01:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 11 lunch	Bartosz Mulawa	08-11-2024	14:00	14:45	00:45
5 z 11 Rodzaje przeszczepów w zależności od miejsca biorczego. Rodzaje tkanki łącznej. Pobieranie tkanki łącznej.	Bartosz Mulawa	08-11-2024	14:45	18:00	03:15
6 z 11 Szczegółowe omówienie zabiegu FGG, SCTG metodą deepitelializacji i metodą jednego cięcia z prezentacją. Ćwiczenia praktyczne.	Bartosz Mulawa	09-11-2024	09:00	11:00	02:00
7 z 11 przerwa kawowa	Bartosz Mulawa	09-11-2024	11:00	11:15	00:15
8 z 11 AAF-dowierzchołkowe przesunięcie płata, szczegółowe omówienie z pokazem. Liczne aspekty zastosowania jednoczasowego odsłonięcia implantu w trakcie implantacji.	Bartosz Mulawa	09-11-2024	11:15	13:00	01:45
9 z 11 lunch	Bartosz Mulawa	09-11-2024	13:00	13:45	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">10 z 11</div> Farmakoterapia przy zabiegach na tkankach miękkich. Postępowanie i opieka nad pacjentem po zabiegach na tkankach miękkich. Możliwe powikłania - jak ich unikać i jak sobie z nimi radzić.	Bartosz Mulawa	09-11-2024	13:45	16:00	02:15
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">11 z 11</div> walidacja	Bartosz Mulawa	09-11-2024	16:00	17:00	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 450,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 450,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	278,13 PLN
Koszt osobogodziny netto	278,13 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Bartosz Mulawa

chirurgia, implantologia, protetyka

Doktor Bartosz Mulawa jest absolwentem Wydziału Lekarskiego, Oddziału Stomatologii, CM UJ w Krakowie. Uczestnik licznych kursów w Polsce i zagranicą z dziedziny implantologii, regeneracji kości, zarządzania tkankami miękkimi i protetyki. Doktor Bartosz od 2016 roku prowadzi w Warszawie własną klinikę: „Stomatologia Bartosz Mulawa Create Your Smile”, w której zajmuje się planowaniem leczenia, implantologią, chirurgią oraz protetyką. Kładzie nacisk na małoinwazyjną

stomatologię. W planowaniu leczenia wykorzystuje między innymi DSD (Digital Smile Design), szablony chirurgiczne oraz CGF (Concentrated Growth Factors). Dr Bartosz Mulawa jest członkiem Polskiej Akademii Stomatologii Estetycznej PASE.

Absolwent Wydziału Lekarskiego, Oddziału Stomatologii, Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie.

- Wykładowca DSI (Dental Skills Institute) – gdzie prowadzi szkolenia teoretyczno-praktyczne z zarządzania tkankami miękkimi wokół zębów i wokół implantów.
- Wykładowca „Explore Innovation” – gdzie prowadzi szkolenia z planowania implantologicznego.
- Międzynarodowy wykładowca Digital Dentistry Society (DDS) czyli Międzynarodowego Stowarzyszenia Stomatologii Cyfrowej.

Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia oferowanej usługi.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Wydruk skryptu z prezentacji.

Materiały do przeprowadzenia zajęć praktycznych - fantomy, nici, narzędzia (narzędzia podlegają zwrotowi do organizatora).

### Informacje dodatkowe

Walidacja i przerwy wliczone są do godzin usługi.

## Adres

al. Aleja Jana Pawła II 25

00-854 Warszawa

woj. mazowieckie

DSI – Dental Skills Institute, al. Jana Pawła II 25, parter, Warszawa

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

## Kontakt



**Beata Godlewska**

**E-mail** [biuro@dsi-edu.com](mailto:biuro@dsi-edu.com)

**Telefon** (+48) 223 387 070