



Implanty w strefie estetycznej i odcinku funkcjonalnym

Numer usługi 2025/02/07/24430/2546240

4 990,00 PLN brutto

4 990,00 PLN netto

277,22 PLN brutto/h

277,22 PLN netto/h

Soft Tissue Institute

s.c. Michał

Szczutkowski, Beata

Szczutkowska,

Paweł Porczyk



📍 Bełchatów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 28.05.2025 do 30.05.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Lekarze stomatolodzy
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	27-05-2025
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	Implanty w strefie estetycznej i odcinku funkcjonalnym - 28-30.05.2025r.

Cel

Cel edukacyjny

Umiejętność dostosowania algorytmów postępowania w zastanej sytuacji klinicznej. Odpowiednie przygotowanie kości do zabiegu implantacji oraz odpowiednie dobranie długości implantu, jego średnicy i wiele innych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik samodzielnie przeprowadza zabieg implantacji oraz potrafi odpowiednio dobrać długość implantu, jego średnicę i wiele innych	Uczestnik szczegółowo definiuje anatomie żuchwy i szczęki	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik wie, kiedy pacjent kwalifikuje się do zabiegu implantacji	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik zna systemy implantologiczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik zna zastosowanie narzędzi mikrochirurgicznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik stosuje wyspecjalizowane techniki szyc	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?

Tak.

Do certyfikatu wydawany jest suplement z opisem efektów 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 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?

Tak.

Dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

lek. dent. Marcel Firlej

Kurs ma na celu poznanie klinicznej wszechstronności zabiegów osteodensyfikacji przy wykorzystaniu technologii wiertel Densah®

- Technika zagęszczania kości autogennej.
- Poznanie Poradnika Densyfikacji w różnych systemach implantologicznych.
- Optymalizacja miejsca zabiegowego przy wykorzystaniu wiertel Densah® w celu zwiększenia stabilizacji implantów.
- Subkrestalna augmentacja kością autogenną w zabiegu sinus-liftu, boczna ekspansja wyrostka, implantacja natychmiastowa, zabiegi ekspansji ze sterowaną regeneracją kości.
- Protokół Densify After Cut (DAC) – Densyfikacja Po Cięciu.

lek. dent. Michał Szczutkowski

- Siła stabilizacji pierwotnej – czy lepiej, żeby implant był dokręcony z dużą siłą, czy lepiej wkręcać go palcami
- Kompresja kości współcześnie – niezbędny zabieg czy relik przeszłości
- Głębokość wprowadzenia implantu – implanty z poziomu kości i przezśluzówkowe
- Średnica implantu – w jakiej sytuacji warto o nią walczyć
- Zasady wprowadzania implantów w miejscach o zawężonej szerokości – dramaty estetyczne w odcinku górnego przyśrodkowego i bocznego siekacza oraz kła.
A może technika socket shield
- Jak zachować niezmienny profil tkanek miękkich, a jednocześnie zapewnić długoterminowe dobre rokowanie uzupełnień opartych na implantach
- Czy nieruchome dziąsło wokół implantów jest potrzebne? Zabieg wolnego przeszczepu dziąsła FGG w XXI wieku. Co zrobić, gdy czasami nie jest możliwy – rejon dolnych przedtrzonowców
- Kiedy wykonywać zabieg wolnego przeszczepu dziąsła FGG, a kiedy zabieg wolnego przeszczepu tkanki łącznej CTG
- Boczny odcinek żuchwy i skośna wąska kość – rozwiązanie: sterowana regeneracja kości, przeszczep kości, skośne implanty, wąskie implanty, przeszczep tkanki łącznej, CTG, wolny przeszczep dziąsła
- Bliskość ważnych struktur anatomicznych, czyli brak miejsca w pionie – krótkie implanty czy procedury augmentacyjne kości
- Dystalna operacja klinowa w bocznym odcinku szczęki – czy konieczna przy implantach, gdy dziąsło jest grubsze niż 3 mm? Technika zabiegu
- Bezzębnie – procedury czasowe – szczęka i żuchwa
- Czy proteza wyjmowana, na zatrzaskach w szczęce jest dobrym pomysłem

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 wykłady + warsztaty	Marcel Firlej	28-05-2025	14:00	17:00	03:00
2 z 8 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	28-05-2025	17:00	18:00	01:00
3 z 8 wykłady	Michał Szczutkowski	29-05-2025	09:00	13:00	04:00
4 z 8 wykłady + warsztaty	Michał Szczutkowski	29-05-2025	14:00	16:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 8 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	29-05-2025	16:00	17:00	01:00
6 z 8 wykłady	Michał Szczutkowski	30-05-2025	09:00	13:00	04:00
7 z 8 wykłady + warsztaty	Michał Szczutkowski	30-05-2025	14:00	16:00	02:00
8 z 8 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	30-05-2025	16:00	17:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 990,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 990,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	277,22 PLN
Koszt osobogodziny netto	277,22 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Marcel Firlej

Studiował na Uniwersytecie Medycznym w Poznaniu, który ukończył w 2013 roku. Obecnie pracuje w prywatnej klinice oraz w Klinice Wad Rozwojowych Twarzy na Uniwersytecie, gdzie wykonuje doktorat. Jest aktywnym wydawcą i badaczem klinicznym.

Specjalizuje się w:

- implantologii,
- stomatologii cyfrowej,

- zaburzeniach stawu skroniowo-żuchwowego,
- kompleksowych rehabilitacjach protetycznych,
- stomatologii estetycznej.



2 z 2

Michał Szczutkowski

W życiu zawodowym specjalizuje się w implantologii i chirurgii stomatologicznej.

W 2001 roku ukończył studia medyczne na Uniwersytecie Medycznym w Łodzi. Specjalizuje się w periodontologii, implantologii i stomatologii estetycznej. Jest właścicielem prywatnej praktyki: CSE Aquarius i firmy szkoleniowej: Soft Tissue Institute w Bełchatowie w województwie łódzkim.

Lekarz dentysta: Najważniejsze odbyte kursy: Implantologia: Marcus Hurzeler, Dennis Tarnow.

Periodontologia: Giovanni Zucchelli, Otto Zuhr, Rino Burkhardt. Regeneracja kości: Fouad Khoury,

Ueli Grunder, Istvan Urban. Protetyka i okluzja: Dawson Academy (Florida USA) i Tomas Linkevicius.

Od 8 lat pełni rolę wykładowcy na różnych kursach i szkoleniach w Polsce i za granicą. .

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja multimedialna, informacje dla pacjentów, farmakoterapia, instrumentarium, video z zabiegu, video z ćwiczeń, powikłania, materiały i techniki, itp.

Informacje dodatkowe

Oświadczam, iż powyższa usługa szkoleniowa ma charakter usługi kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego zgodnie z treścią art. 43 ust.1 pkt 29 lit. a, w związku z czym jest zwolniona z podatku VAT. Firma Soft Tissue Institute s.c. Michał Szczutkowski, Beata Szczutkowska powołuje się na wewnętrzne regulacje zawodu stomatologa, jakim jest ustawowy obowiązek ustawicznego doskonalenia zawodowego, który wynika z art. 18 Ustawy o zawodach lekarza i lekarza dentysty oraz art. 56 Kodeksu Etyki Lekarskiej.

W celu zapewnienia miejsca na szkoleniu - prosimy o wypełnienie formularza rejestracyjnego na stronie STI (<https://sti.edu.pl/szkolenia/>) z dopiskiem "dofinansowanie BUR" lub kontakt telefoniczny 502 551 552.

Usługa jest realizowana w godzinach zegarowych.

Adres

os. osiedle Dolnośląskie 113

97-400 Bełchatów

woj. łódzkie

Os. Dolnośląskie 113

97-400 Bełchatów

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Katarzyna Wolańczyk

E-mail kontakt@sti.edu.pl

Telefon (+48) 502 551 552