



Soft Tissue Institute
s.c. Michał
Szczutkowski, Beata
Szczutkowska,
Paweł Porczyk



Regeneracja kości part II

Numer usługi 2025/02/06/24430/2545109

📍 Przygoń / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 08.05.2025 do 09.05.2025

5 990,00 PLN brutto

5 990,00 PLN netto

427,86 PLN brutto/h

427,86 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 stomatolodzy
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	07-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	14
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	Regeneracja kości part II - trPTFE, lamina soft i rigid, Ti mesh, wertykalna, powikłania - 8-9.05.2025r.

Cel

Cel edukacyjny

Usługa "Regeneracja kości part II" przygotowuje do samodzielnego przeprowadzenia zabiegu regeneracji kości. Skupia się na wszystkich detalach zabiegowych aby uzyskać finalny rezultat w najprostszy, najtańszy i najbardziej przewidywalny sposób. Pozwala na zastosowanie zdobytej wiedzy już kolejnego dnia po odbytych szkoleniu. Kompleksowa diagnostyka, właściwy wybór materiałów i techniki zabiegu, odpowiednie podejście do pacjenta - wszystko co niezbędne podczas przeprowadzania regeneracji kości.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik samodzielnie przeprowadza zabieg regeneracji kości	Uczestnik szczegółowo definiuje anatomie żuchwy i szczęki	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik rozróżnia, kiedy pacjent kwalifikuje się do zabiegu regeneracji kości	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik rozróżnia kiedy zastosować odpowiednią technikę regeneracji kości	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik rozróżnia narzędzia mikrochirurgiczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik definiuje wyspecjalizowane techniki szyc	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik definiuje dedykowane techniki cięcia	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik rozróżnia zastosowanie odpowiednich rodzaje membran	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik usprawnia i rozwija swój warsztat pracy poprzez własny samorozwój	Nabywa większą pewność siebie w kontakcie z pacjentem oraz umiejętność rozmowy na temat związany z regeneracją kości	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

Szkolenie przeznaczone jest dla lekarzy dentyków. Każdy uczestnik ma zapewnione indywidualne miejsce pracy. Dla każdego uczestnika przewidziane są osobne narzędzia mikrochirurgiczne, preparaty ćwiczeniowe oraz materiały kursowe niezbędne do przeprowadzenia części praktycznej.

Dzień pierwszy

Moduł pierwszy

Wskazania i przeciwwskazania do poszczególnych technik zabiegowych.

Omówienie przypadków – zdjęcia i filmy zabiegowe.

- Lamina Soft + piny lub śruby
- membrana trPTFE – piny lub śruby
- mesh lub folia tytanowa – piny lub śruby
- membrana trPTFE – piny lub śruby
- membrana trPTFE lub mesh tytanowy – ustabilizowana śrubą zamykającą implantu
- wertykalna GBR
- technika Khoury'ego – ogólny zarys
- bloki kości korykalnej lub substytuty (blaszki allo, lamina rigid) lub okienko z zatoki (tech.Robin Hooda) ustabilizowane mikrośrubami - modyfikacje techniki Khoury'ego. Budowanie rusztowania przy pomocy mikrośrub.

Moduł drugi

warsztat praktyczny

Regeneracja kości na szerokość odcinek boczny żuchwy - przy użyciu laminy soft

Dzień drugi

Moduł pierwszy

Zagadnienia pracy w okolicy otworu przysiecznego. Wykonywanie zabiegów GBR w okolicy górnych siekaczy przyśrodkowych (o. przysieczny).

Kortykotomia – kiedy koniecznie stosować, a kiedy wydaje się to zbędne.

Techniki uzyskiwania stabilizacji membran i bloków kostnych.

Techniki szycia - szycia z których grup i ich grubości

Narzędzia i materiały:

- wszystkie narzędzia potrzebne do wykonania powyżej przedstawionych technik
- piny (do kości miękkiej i twardej), śruby samogwintujące, mikrośruby do bloków kostnych
- sprawdzone membrany: kolagenowe, trPTFE, laminy, meshe i folie tytanowe, substytuty bloków kosnych

- augmentaty: kość autogenna (z kresy skośnej, brody i guza szczęki – różnice), używane biomateriały: ksenografty, ksenografty z kolagenem, allografty. Kość autogenna – różnice w jakości w zależności od techniki pobrania (badania R. Mirona).
- boostery i szycia

Moduł drugi

Które konkretnie biomateriały działają i jak je łączyć z określonymi membranami.

Algorytm postępowania w przypadku leczenia powikłań. Najnowsza klasyfikacja ekspozycji augmentatu i infekcji. Przypadki błędnego zastosowania techniki sausage w przednim odcinku szczęki i żuchwy.

Moduł trzeci

warsztaty praktyczne :

1.Wertykalna GBR - z użyciem membrany trPTFE (Cytoplast)

2.Zmodyfikowana technika Khoury'ego przy użyciu laminy hard i mikrośrub

Szkolenie realizowane jest w godzinach zegarowych, przerwy na lunch nie wliczają się w czas trwania szkolenia.

Czas trwania walidacji podczas trwania szkolenia to 1h

Czas trwania zajęć teoretycznych łącznie to 8 h

Czas trwania zajęć praktycznych łącznie to 5 h

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 wykłady moduł pierwszy	Michał Szczutkowski	08-05-2025	10:00	13:30	03:30
2 z 7 warsztaty moduł drugi	Michał Szczutkowski	08-05-2025	14:30	17:30	03:00
3 z 7 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	08-05-2025	17:30	18:00	00:30
4 z 7 wykłady moduł pierwszy	Michał Szczutkowski	09-05-2025	09:00	12:30	03:30
5 z 7 wykład moduł drugi	Michał Szczutkowski	09-05-2025	13:30	14:30	01:00
6 z 7 warsztaty moduł trzeci	Michał Szczutkowski	09-05-2025	14:30	16:30	02:00
7 z 7 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	09-05-2025	16:30	17:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 990,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 990,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	427,86 PLN
Koszt osobogodziny netto	427,86 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Szczutkowski

W 2001 roku ukończył studia medyczne na Uniwersytecie Medycznym w Łodzi. Specjalizuje się w periodontologii, implantologii i stomatologii estetycznej. Prowadzi prywatną praktykę Centrum Stomatologii Estetycznej Aquarius i firmę szkoleniową Soft Tissue Institute w Bełchatowie, w województwie łódzkim. Odbył kursy z: implantologii u Marcusa Hurzelera i Dennisa Tarnowa; periodontologii u Giovanniego Zucchellego, Otto Zuhra i Rina Burkhardta; regeneracji kości u Fouada Khoury'ego, Uelego Grundera, Istvana Urbana; protetyki i okluzji w Dawson Academy (Florida, USA) i u Tomasa Linkeviciusa. Wykładowca posiada ponad 11 letnie doświadczenie w weryfikacji wiedzy oraz umiejętności z zakresu zabiegów chirurgicznych w tym zabiegów podnoszenia dna zatoki szczękowej.

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 ustawy 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.

Każdy uczestnik pracuje na indywidualnych materiałach szkoleniowych w pełni odzwierciedlających zabiegi w gabinecie.

Adres

ul. Hotelowa 1
95-082 Przygoń
woj. łódzkie

Hotel Kolumna Park
ul. Hotelowa 1
95-082 Przygoń

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Katarzyna Wolańczyk

E-mail kontakt@sti.edu.pl

Telefon (+48) 502 551 552