



CURRICULUM IMPLANTOLOGII MAŁOINWAZYJNEJ | XXVII EDYCJA część druga

Numer usługi 2025/12/02/183236/3186571

9 900,00 PLN brutto

9 900,00 PLN netto

380,77 PLN brutto/h

380,77 PLN netto/h

MUNK

STOMATOLOGIA

JAKUB MUNK

★★★★★ 5,0 / 5

4 oceny

📍 Katowice

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 26:00 h

📅 16.07.2026 do 18.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Stomatologia

Grupa docelowa usługi

Kurs przeznaczony dla lekarzy dentystów zarówno początkujących w dziedzinie Periodontologii jak i tych, którzy chcieliby dodatkowo udoskonalić swoje umiejętności praktyczne w tym zakresie.

Szkolenie skierowane jest do lekarzy dentystów wszystkich specjalizacji.

Warunkiem uczestnictwa w tej edycji jest ukończenie edycji pierwszej.

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

5

Data zakończenia rekrutacji

02-07-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

26

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Znak Jakości TGLS Quality Alliance

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestników do samodzielnego przeprowadzenia zabiegów z zakresu implantologii stomatologicznej. Uczestnik po tym szkoleniu będzie przygotowany aby samodzielnie wykonywać zabiegi implantologiczne na różnych etapach leczenia.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik kursu: poprawnie charakteryzuje podstawowe procedury augmentacyjne w implantologii, błędy oraz powikłania śródzabiegowe, wczesne, późne.	<ul style="list-style-type: none">- omawia technikę augmentacją poekstrakcyjną, augmentacją boczną, technikę osteotomową, spreading, splitting;-charakteryzuje biomateriały;-charakteryzuje zabieg podniesienia dna zatoki szczękowej;- określa digital workflow.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Po odbyciu szkolenia uczestnik nabywa wiedzę o planowaniu prostych zabiegów implantologicznych, pojedynczej implantacji w odcinku bocznym w szczęce.	<ul style="list-style-type: none">- określa znaczenie dziąsła zrogowaciałego;- charakteryzuje techniki augmentacji;- określa problemy i powikłania w implantologii;- charakteryzuje dokumentację fotograficzną.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Po odbyciu szkolenia uczestnik przedstawia prawidłowo zaplanowany plan leczenia pacjentowi na bazie wykonanych prawidłowo zdjęć.	<ul style="list-style-type: none">-konstruuje i komunikuje stan poszczególnych etapów leczenia innym lekarzom oraz laboratorium,- określa zasady komunikacji interpersonalnej.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Warunki organizacyjne: Szkolenie prowadzone jest w klinice stomatologicznej wyposażonej w 12 stanowisk warsztatowych oraz niezbędną salę kliniczną do przeprowadzenia zajęć praktycznych z pacjentem. Zapewniamy jedno stanowisko warsztatowe dla 2 uczestników wraz ze wszystkimi materiałami i sprzętem.

Zajęcia praktyczne wykonywane są samodzielnie lub w parach. Szkolenie prowadzone jest przez trenera prowadzącego i asystentkę wspomagającą.

Wszystkie materiały i sprzęt gwarantuje organizator kursu. Zajęcia praktyczne wykonywane są na modelach i pacjentach zapewnianych przez firmę szkoleniową.

Kurs odbędzie się w godzinach: 09-18:00. Każdy dzień kursu zawiera 8 godzin kształcenia plus przerwy kawowe 15 minutowe oraz przerwę obiadową 30 minutową podczas dnia szkoleniowego. Przerwy ustalone są przez trenera w zależności od przebiegu pracy .

NAJMOCNIEJSZĄ STRONĄ CURRICULUM SĄ ZABIEGI NA ŻYWO PRZY PACJENCIE

Część pierwsza:

Dzień pierwszy:

Rozpoczęcie 15:00, zakończenie 20:00

Dzień drugi :

Rozpoczęcie 9:00, zakończenie 20:00

Dzień trzeci:

Rozpoczęcie 9:00, zakończenie 15:00

1. Przegląd podstawowych procedur augmentacyjnych w implantologii.

- Augmentacja poekstrakcyjna, augmentacja boczna, technika osteotomowa, spreading, splitting.
- Implantacja przezśluzówkowa, bezpłatowa.
- Przegląd biomateriałów – autogenne, allogenne, xenogenne, syntetyczne.
- Podniesienie dna zatoki szczękowej – metodą wewnętrzną, z dojścia przez wyrostek zębodołowy, poprzez podniesienie membrany Schneidera (sinus lifting zamknięty, sinus lifting otwarty).
- Implantologia cyfrowa, skanowanie, szablony implantoprotetyczne, digital workflow.
- Digital workflow – skanowanie pacjenta, tomografia CBCT, skaner wewnątrzustny – łączenie obrazów CBCT i skanów, planowanie rozmieszczenia implantów, szablonu chirurgicznego i odbudowy protetycznej.
- Obciążenie natychmiastowe i odroczone,
- Indywidualne profile wyłaniania. Uzupełnienia tymczasowe, dobór łączników, materiałów, oddanie pracy natychmiastowej, korekty.

Elementy stomatologii cyfrowej, szablony chirurgiczne. Zakładanie implantów na modelach fantomowych. Warsztaty skanowania. Projektowanie implantu i szablonu.

Zabiegi

Zajęcia kliniczne – omówienie diagnostyki przedimplantacyjnej oraz poszczególnych faz klinicznych przed zabiegiem implantacji, prezentacja instrumentarium, modeli, dokumentacji. Każdorazowo samodzielne implantacje oraz czynna asysta przy zabiegach wszystkich uczestników szkolenia. 2 – 3 zabiegi podczas jednego spotkania.

Możliwość przyprowadzenia przez uczestników szkolenia własnych pacjentów i wykonanie dodatkowego zabiegu pod okiem instruktora.

2. Błędy w implantologii. Powikłania śródzabiegowe, wczesne, późne. Wstęp do periodontologii w implantologii.

- Znaczenie dziąsła zrogowaciałego w obrębie implantów.
- Techniki augmentacji tkanki miękkiej w celu poszerzenia strefy dziąsła zrogowaciałego.
- Prezentacja szeregu przypadków powikłań.
- Sposoby rozwiązywania problemów w implantologii, zapobieganie powikłaniom.
- Aspekty prawne, odpowiedzialność lekarza implantologa, praca biegłego sądowego.
- Dokumentacja fotograficzna w implantologii.

Zakładanie implantów na modelach zwierzęcych. Elementy implantoprotetyczne. Przygotowanie autogenego biomateriału kostnego (zęby własne pacjenta).

Zabiegi

Zajęcia kliniczne – omówienie diagnostyki przedimplantacyjnej oraz poszczególnych faz klinicznych przed zabiegiem implantacji, prezentacja instrumentarium, modeli, dokumentacji. Każdorazowo samodzielne implantacje oraz czynna asysta przy zabiegach wszystkich uczestników szkolenia. 2 – 3 zabiegi podczas jednego spotkania.

Możliwość przyprowadzenia przez uczestników szkolenia własnych pacjentów i wykonanie dodatkowego zabiegu pod okiem instruktora.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 21

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 21 Augmentacja poekstrakcyjna, augmentacja boczna, technika osteotomowa, spreading, splitting.	Jakub Munk	16-07-2026	15:00	17:00	02:00
2 z 21 Przerwa kawowa	Jakub Munk	16-07-2026	17:00	17:15	00:15
3 z 21 Implantacja przezśluzówkowa, bezpłatowa.	Jakub Munk	16-07-2026	17:15	19:00	01:45
4 z 21 Przegląd biomateriałów – autogenne, allogenne, xenogenne, syntetyczne.	Jakub Munk	16-07-2026	19:00	20:30	01:30
5 z 21 Podniesienie dna zatoki szczękowej	Jakub Munk	17-07-2026	09:00	11:00	02:00
6 z 21 Przerwa kawowa	Jakub Munk	17-07-2026	11:00	11:15	00:15
7 z 21 Implantologia cyfrowa, skanowanie, szablony implantoprotetyczne, digital workflow.	Jakub Munk	17-07-2026	11:15	14:30	03:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 21 Przerwa obiadowa	Jakub Munk	17-07-2026	14:30	15:00	00:30
9 z 21 Obciążenie natychmiastowe i odroczone,	Jakub Munk	17-07-2026	15:00	18:00	03:00
10 z 21 Przerwa kawowa	Jakub Munk	17-07-2026	18:00	18:15	00:15
11 z 21 Indywidualne profile wyłaniania. Uzupełnienia tymczasowe, dobór łączników, materiałów, oddanie pracy natychmiastowej, korekty.	Jakub Munk	17-07-2026	18:15	20:15	02:00
12 z 21 Zabiegi na żywo	Jakub Munk	17-07-2026	20:15	22:00	01:45
13 z 21 Znaczenie dziąsła zrogowaciałego w obrębie implantów.	Jakub Munk	18-07-2026	09:00	09:30	00:30
14 z 21 Techniki augmentacji tkanki miękkiej w celu poszerzenia strefy dziąsła zrogowaciałego.	Jakub Munk	18-07-2026	09:30	10:00	00:30
15 z 21 Prezentacja szeregu przypadków powikłań.	Jakub Munk	18-07-2026	10:00	11:00	01:00
16 z 21 Przerwa kawowa	Jakub Munk	18-07-2026	11:00	11:15	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
17 z 21 Sposoby rozwiązywania problemów w implantologii, zapobieganie powikłaniom. Aspekty prawne, odpowiedzialność lekarza implantologa, praca biegłego sądowego. Dokumentacja fotograficzna w implantologii	Jakub Munk	18-07-2026	11:15	13:00	01:45
18 z 21 Przerwa kawowa	Jakub Munk	18-07-2026	13:00	13:15	00:15
19 z 21 Zabiegi na żywo	Jakub Munk	18-07-2026	13:15	16:00	02:45
20 z 21 Walidacja	-	18-07-2026	16:00	16:15	00:15
21 z 21 Rozdanie dyplomów	Jakub Munk	18-07-2026	16:15	16:30	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	9 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	9 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	380,77 PLN
Koszt osobogodziny netto	380,77 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jakub Munk

Jakub Munk ukończył Śląski Uniwersytet Medyczny w Zabrzu w 2005 roku. W 2004 odbył miesięczny staż na Technische Universität w Monachium na oddziale Chirurgii Twarzowo-Szczękowej. Od 2009r. Pracownik Katedry i Zakładu Dysfunkcji Narządu Żucia ŚUM w Katowicach. W 2021 zdał końcowy egzamin na studiach Master in Implantology w Athenea Institute Barcelona. Jest autorem i współautorem kilkudziesięciu prac naukowych. Autor Curriculum Gnatoimplantologicznego oraz współautor Curriculum Implantoprotetycznego w Duda College. Uczestnik i Wykładowca na wielu Konferencjach i Zjazdach Naukowych. Ratownik GOPR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy kursu otrzymują materiały do notowania informacji, specjalne modele do zajęć praktycznych, narzędzia oraz materiały wykorzystywane w czasie warsztatów oraz zajęć praktycznych z pacjentem, materiały jednorazowe wykorzystywane w czasie pracy z pacjentem.

Informacje dodatkowe

Zwolnienie z VAT: Art.43 ust.1 pkt 29a ustawy o podatku od towarów i usług oraz przepis § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r.

Adres

ul. Pawła Kołodzieja 8
40-749 Katowice
woj. śląskie

MUNK Stomatologia – Centrum Implantologii, Stomatologii Estetycznej i Medycyny Estetycznej Jakub Munk

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Gabinet stomatologiczny, laboratorium protetyczne

Kontakt



Jakub Munk

E-mail info@collegedental.pl

Telefon (+48) 600 443 853