



## Protetyka na implantach. Praktyczne podejście dentysty i technika

Numer usługi 2024/07/10/24430/2216648

5 490,00 PLN brutto

5 490,00 PLN netto

392,14 PLN brutto/h

392,14 PLN netto/h

Soft Tissue Institute

s.c. Michał

Szczutkowski, Beata

Szczutkowska,

Paweł Porczyk



📍 Bełchatów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 19.12.2024 do 20.12.2024

## 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
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	18-12-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	14
<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>	Protetyka na implantach. Praktyczne podejście dentysty i technika (19-20.12.2024)

## Cel

### Cel edukacyjny

Zapoznanie się z zaletami i wadami różnych systemów implantologicznych. Umiejętność pobierania wycisków z poziomu implantów oraz przykręcania gotowych prac na implanty

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

<b>Efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji</b>	<b>Metoda walidacji</b>
Uczestnik samodzielnie pobiera wyciski z poziomu implantów i odpowiednio przekazuje materiały do wykonania pracy protetycznej dla pracowni. Uczestnik samodzielnie potrafi przykręcić gotową pracę na implant.	Uczestnik zna systemy implantologiczne	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik szczegółowo zna rodzaje połączeń między implantem a łącznikiem	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik zna materiałoznawstwo i jego praktyczne zastosowanie	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik samodzielnie wykonuje wyciski z poziomu implantów	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik samodzielnie przykręca gotową pracę na wcześniej wszczepiony implant	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik samodzielnie potrafi wskazać korekty do wykonania na pracy protetycznej	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## **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

Dzień 1

Rodzaje połączeń między implantem a łącznikiem i ich wpływ na leczenie implantoprotetyczne

Kluczowe aspekty przewidywalnych prac protetycznych na implantach

Materiałoznawstwo i jego praktyczne zastosowanie

Techniczne aspekty wytwarzania prac protetycznych

Protokoły pracy na pojedynczym implancie

Część praktyczna

Wyciski z poziomu implantów na modelach

Protokół korekty prac cyrkonowych

Przykręcanie prac protetycznych na modelach

Dzień 2

Rodzaje uzupełnień dla wielu implantów z uwzględnieniem:

- Mostów
- Protez Overdenture
- Prac Pełnołukowych

Planowanie pozycji implantów i protokół wszczepienia implantów w nawigacji

Algorytm współpracy technika i dentysty

Weryfikacja poprawności pracy technika i dentysty

Komplikacje w leczeniu implantoprotetycznym

Część praktyczna

Wszczepienie implantów przez szablon do pełnej nawigacji oraz osadzenie pracy tymczasowej

**CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

\* wyciski z poziomu implantów na modelach

\* protokół korekty prac cyrkonowych

\* przykręcanie prac protetycznych na modelach

\* wszczepienie implantów przez szablon do pełnej nawigacji oraz osadzenie pracy tymczasowej

\* filmy re-live z planowania i wykonania prac protetycznych

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 wykłady	Paweł Porczyk	19-12-2024	10:00	14:00	04:00
2 z 8 wykład	Jacek Skonieczny	19-12-2024	15:00	16:00	01:00
3 z 8 warsztaty	Paweł Porczyk	19-12-2024	16:00	17:00	01:00
4 z 8 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	19-12-2024	17:00	18:00	01:00
5 z 8 wykłady + warsztaty	Jacek Skonieczny	20-12-2024	09:00	13:00	04:00
6 z 8 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	20-12-2024	14:00	15:00	01:00
7 z 8 wykłady + warsztaty	Jacek Skonieczny	20-12-2024	16:00	17:00	01:00
8 z 8 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	20-12-2024	16:00	17:00	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 490,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 490,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	392,14 PLN
Koszt osobogodziny netto	392,14 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



## Paweł Porczyk

Ukończył studia w 2012 na Oddziale Stomatologicznym Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Do 2019 roku zdobywał doświadczenie w Poradni Chirurgii Stomatologicznej i Implantologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM w Łodzi. W 2018 roku uzyskał tytuł specjalisty w dziedzinie periodontologii. Od 2014 roku pracuje w Centrum Stomatologii Estetycznej Aquarius. Zajmuje się głównie chirurgią oraz periodontologią. Stale poszerza i uzupełnia swoją wiedzę i umiejętności uczestnicząc w licznych szkoleniach, kursach i konferencjach w Polsce i za granicą głównie z zakresu chirurgii, implantologii oraz periodontologii. Uczestnik szkoleń u światowych autorytetów m.in. M. Hurzeler, O. Zuhr, U. Grunder, G. Zucchelli.



2 z 2

## Jacek Skonieczny

Technik dentystyczny. Właściciel Core 3D.

# 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

Bełchatów 113

Bełchatów

woj. łódzkie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt

Julita Hałaszkiwicz



**E-mail** [kontakt@implanty.in](mailto:kontakt@implanty.in)

**Telefon** (+48) 502 551 552