



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



## Kurs wprowadzający do implantologii

Numer usługi 2024/04/23/24430/2132070

📍 Przygoń / stacjonarna

👤 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 05.12.2024 do 06.12.2024

4 990,00 PLN brutto

4 990,00 PLN netto

356,43 PLN brutto/h

356,43 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 stomatolodzy
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	25
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	04-12-2024
<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 dentysty (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1516 z późn. zm.)
<b>Zakres uprawnień</b>	Kurs wprowadzający do implantologii , 05-06.12.2024r.

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie przeznaczone dla dentystów chcących rozpocząć swoją przygodę zawodową z implantologią. Podczas kursu szczegółowo przedstawiony będzie system implantologiczny Thommen i na jego podstawie przeprowadzone będą ćwiczenia praktyczne oraz analiza przypadków klinicznych. Szkolenie przygotowuje kursanta do poprawnego przeprowadzenia zabiegu implantologicznego już kolejnego dnia po odbytym kursie posługując się systemem Thommen.

## **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 przeprowadza zabieg implantacji	Uczestnik szczegółowo definiuje anatomię żuchwy i szczęki	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik wie, kiedy pacjent kwalifikuje się do zabiegu implantacji	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik zna system implantologiczny Thommen	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik zna zastosowanie narzędzi mikrochirurgicznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik stosuje wyspecjalizowane techniki szyc	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik samodzielnie pobiera wyciski z transferami	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik stosuje dedykowane techniki cięcia oraz mobilizuje płat	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

- Przegląd systemu Thommen i kasety implantologicznej
- Wskazania i przeciwwskazania do wszczęcia implantu
- Pozycjonowanie implantu na podstawie CBCT
- Kiedy wykonywać dodatkowe zabiegi okołimplantologiczne
- Analiza przypadków klinicznych na podstawie zdjęć fotograficznych i radiologicznych
- Przegląd filmów z zabiegów
- Przegląd części protetycznej systemu Thommen
- Rodzaje uzupełnień protetycznych dla pojedynczego implantu i dla mnogich implantów
- Na co zwrócić uwagę podczas leczenia implantoprotetycznego
- Komunikacja z laboratorium protetycznym
- Analiza przypadków
- Podstawowe zabiegi chirurgiczne – cięcie i mobilizacja płata, szycie
- Zalecenia dla pacjenta, farmakologia
- Powikłania, jak im zapobiegać i jak z nich wybrnąć.

Warunkiem koniecznym do wzięcia udziału w kursie jest posiadanie tytułu naukowego min. lek. dent.

Każdy z kursantów na indywidualnych modelach i preparatach zwierzęcych wykonuje warsztaty praktyczne przy indywidualnym stanowisku z narzędziami, które są rzeczywistym odzwierciedleniem narzędzi w gabinecie podczas zabiegu.

Usługa jest realizowana w godzinach zegarowych.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 6</b> wykłady	Paweł Porczyk	05-12-2024	10:00	14:00	04:00
<b>2 z 6</b> wykłady+warsztaty	Paweł Porczyk	05-12-2024	15:00	17:00	02:00
<b>3 z 6</b> Walidacja po zakończonych warsztatach	-	05-12-2024	17:00	18:00	01:00
<b>4 z 6</b> wykłady	Paweł Porczyk	06-12-2024	09:00	13:00	04:00
<b>5 z 6</b> wykłady+warsztaty	Paweł Porczyk	06-12-2024	14:00	16:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 6 Walidacja po zakończonych warsztatach	-	06-12-2024	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	356,43 PLN
Koszt osobogodziny netto	356,43 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### 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.

## 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

ul. Hotelowa 1  
95-082 Przygoń  
woj. łódzkie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Julita Hałaszkiwicz**

**E-mail** kontakt@sti.edu.pl

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