



## Szkolenie: Podniesienie dna zatoki szczękowej

Numer usługi 2025/02/26/24430/2584658

5 990,00 PLN brutto

5 990,00 PLN netto

427,86 PLN brutto/h

427,86 PLN netto/h

Soft Tissue Institute

s.c. Michał

Szczutkowski, Beata

Szczutkowska,

Paweł Porczyk



📍 Bełchatów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 24.04.2025 do 25.04.2025

## 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>	Szkolenie przygotowuje uczestnika do samodzielnego przeprowadzania zabiegów sinus lift z uwzględnieniem umiejętności planowania zabiegu, diagnostyki i leczenia oraz wykonywania zabiegu podnoszenia zatoki szczękowej różnymi technikami.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	23-04-2025
<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>	Podniesienie dna zatoki szczękowej - 24-25.04.2025r.

# Cel

## Cel edukacyjny

Po szkoleniu uczestnik jest w stanie samodzielnie przeprowadzić zabieg sinus lift. Dzięki ćwiczeniom praktycznym, uczestnik posiada umiejętność zaplanowania zabiegu, diagnostyki i leczenia, potrafi wykonać zabieg podnoszenia zatoki szczękowej różnymi technikami.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik samodzielnie przeprowadza zabieg podniesienia dna zatoki szczękowej	Uczestnik szczegółowo definiuje anatomię żuchwy i szczęki	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik rozróżnia, kiedy pacjent kwalifikuje się do zabiegu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik definiuje wyspecjalizowane techniki szyć	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik definiuje powikłania, które mogą pojawić się po zabiegu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik rozróżnia narzędzia mikrochirurgiczne	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik definiuje materiały kościozastępcze	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik definiuje dedykowane techniki cięcia	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik odpowiednio kwalifikuje pacjenta do przeprowadzenia zabiegu podniesienia dna zatoki szczękowej	Uczestnik rozróżnia różne techniki podnoszenia zatoki szczękowej	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik rozróżnia kiedy należy zastosować odpowiedni zabieg u pacjenta	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik dostosowuje leczenie do potrzeb pacjenta	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

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

- Anatomia i fizjologia zatok obocznych nosa
- Patologie zatok obocznych nosa istotne dla zabiegu sinus liftu
- Diagnostyka radiologiczna zatok obocznych nosa
- Współpraca z laryngologiem

Moduł drugi:

- Wskazania i przeciwwskazania do zabiegu podniesienia dna zatoki szczękowej różnymi technikami
- Wskazania i przeciwwskazania do implantacji wraz z sinus liftem

Dzień drugi

Moduł pierwszy:

- Zarządzanie tkankami miękkimi, projektowanie płata
- Sinus lift wraz z horyzontalną i wertykalną regeneracją kości
- Planowanie etapów leczenia wraz ze szczegółową analizą CBCT
- Przygotowanie pacjenta do zabiegu podniesienia dna zatoki szczękowej
- Przygotowanie gabinetu do zabiegu
- Narzędzia i materiały stosowane do zabiegu sinus liftu
- Przeprowadzenie zabiegu podniesienia dna zatoki szczękowej z wykorzystaniem różnych technik
- Powikłania śród- i pozabiegowe, zapobieganie, leczenie
- zarządzanie tkankami miękkimi do zabiegu podniesienia dna zatoki szczękowej (na preparatach zwierzęcych)
- podniesienie dna zatoki szczękowej z dostępu bocznego (na preparatach zwierzęcych),
- podniesienie dna zatoki szczękowej z dostępu bocznego z jednoczasową implantacją (na modelach),
- leczenie powikłań śród- i pozabiegowych (na preparatach zwierzęcych),
- sinus lift techniką zamkniętą.

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

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 6</b> wykłady moduł pierwszy	Adrian Gnatek	24-04-2025	10:00	14:00	04:00
<b>2 z 6</b> wykłady moduł drugi + warsztaty warsztaty podniesienie dna zatoki szczękowej z dostępu bocznego, podniesienie dna zatoki szczękowej z dostępu bocznego z jednoczesową implantacją	Adrian Gnatek	24-04-2025	15:00	17:00	02:00
<b>3 z 6</b> Walidacja po zakończonych warsztatach	-	24-04-2025	17:00	18:00	01:00
<b>4 z 6</b> wykłady moduł pierwszy	Adrian Gnatek	25-04-2025	09:00	13:00	04:00
<b>5 z 6</b> wykłady moduł drugi + warsztaty sinus lift techniką zamkniętą	Adrian Gnatek	25-04-2025	14:00	16:00	02:00
<b>6 z 6</b> Walidacja po zakończonych warsztatach	-	25-04-2025	16:00	17:00	01:00

## 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

### Adrian Gnatek

Absolwent Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. W 2023 uzyskał tytuł specjalisty w dziedzinie chirurgii stomatologicznej oraz stopień naukowy doktora nauk medycznych.

W zabiegach chirurgicznych, szczególnie z zakresu implantologii wykorzystuje pracę w powiększeniu oraz szablony chirurgiczne, łącząc je z zaawansowanymi zabiegami regeneracji tkanek miękkich i kości. Jest autorem i współautorem wielu publikacji naukowych. Uczestniczy w licznych szkoleniach oraz konferencjach chirurgicznych i implantologicznych. W swojej pracy ceni profesjonalizm i najwyższą jakość. Wykładowca posiada ponad 5 letnie doświadczenie w weryfikacji wiedzy oraz umiejętności z zakresu zabiegów podnoszenia dna zatoki szczękowej. Obecnie praktykujący chirurg stomatolog i właściciel gabinetu stomatologicznego Panaceum.

## 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 dentyisty 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

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt



**Katarzyna Wolańczyk**

**E-mail** [kontakt@sti.edu.pl](mailto:kontakt@sti.edu.pl)

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