



SHT ANNA  
JASZCZEWSKA-  
DOMAGAŁA

★★★★★ 4,8 / 5

5 568 ocen

## STOMATOLOGIA | IMPLANTOLOGIA - praktyczne warsztaty i ćwiczenia na pacjentach - wszczepianie implantów i podstawy chirurgii.

Numer usługi 2026/07/03/11816/3667876

📍 Warszawa

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 16:00 h

📅 26.09.2026 do 27.09.2026

6 500,00 PLN brutto

6 500,00 PLN netto

406,25 PLN brutto/h

406,25 PLN netto/h

475,00 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
<b>Identyfikatory projektów</b>	Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe, Regionalny Fundusz Szkoleniowy II
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p><b>Do grupy docelowej usługi należą:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Lekarze dentyści legitymujący się prawem wykonywania zawodu, mający na celu poszerzenie lub utrwalenie kompetencji.</li></ul> <p>* Widoczne identyfikatory projektów służą wyłącznie ułatwieniu identyfikacji karty usługi przez uczestników danego projektu. Z samej usługi mogą jednak korzystać również uczestnicy innych projektów.</p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	8
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	25-09-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do samodzielnego wykonywania zabiegów implantologicznych zgodnie z aktualnymi standardami i wytycznymi klinicznymi. Program koncentruje się na rozwijaniu praktycznych kompetencji poprzez intensywne warsztaty kliniczne z udziałem pacjentów, umożliwiające naukę oraz doskonalenie wszystkich etapów postępowania implantologicznego. Uczestnicy zdobywają umiejętności w zakresie planowania i przeprowadzania zabiegu chirurgicznego wszczepienia implantów stomatologicznych.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Posiada szczegółową wiedzę dotyczącą metod planowania oraz przeprowadzania zabiegów wszczepiania implantów stomatologicznych.	Omawia etapy metody leczenia implantologicznego, w tym wskazania, przeciwwskazania oraz planowanie leczenia.	Analiza dowodów i deklaracji
	Wyjaśnia procedurę wkręcania implantu stomatologicznego, uwzględniając podstawowe zasady techniki chirurgicznej.	Analiza dowodów i deklaracji
	Charakteryzuje czynniki wpływające na powodzenie zabiegu implantacji, w tym warunki anatomiczne oraz zasady aseptyki i antyseptyki.	Analiza dowodów i deklaracji
Przeprowadza zabiegi z wykorzystaniem technik wszczepiania implantów stomatologicznych.	Wykonuje poszczególne etapy procedury wszczepienia implantu zgodnie z obowiązującymi standardami klinicznymi.	Analiza dowodów i deklaracji
	Stosuje odpowiednie techniki chirurgiczne oraz zasady i aspekty bezpieczeństwa podczas przeprowadzania zabiegu.	Analiza dowodów i deklaracji
Przeprowadza wywiad, badanie pacjenta oraz diagnostykę RTG.	Identyfikuje wskazania i przeciwwskazania do wszczepienia implantów na podstawie zebranych danych diagnostycznych.	Analiza dowodów i deklaracji
	Interpretuje podstawowe badania radiologiczne (RTG) w kontekście planowania leczenia implantologicznego.	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje aktualne trendy i technologie w implantologii.	Omawia współczesne rozwiązania i technologie stosowane w implantologii.	Analiza dowodów i deklaracji
	Identyfikuje i omawia zastosowanie nowoczesnych metod oraz materiałów stosowanych w leczeniu implantologicznym.	Analiza dowodów i deklaracji
Identyfikuje potencjalne zagrożenia i powikłania związane z wszczepianiem implantów stomatologicznych.  Charakteryzuje i stosuje zasady kwalifikacji pacjenta do zabiegów wszczepienia implantów stomatologicznych, z uwzględnieniem bezpieczeństwa procedur, przeciwwskazań, profilaktyki, postępowania w przypadku powikłań oraz aspektów prawnych i organizacyjnych wykonywania zabiegów.	Wymienia i opisuje możliwe powikłania śród- i pooperacyjne związane z implantacją.	Analiza dowodów i deklaracji
	Opisuje czynniki ryzyka wpływające na niepowodzenie leczenia implantologicznego.	Analiza dowodów i deklaracji
	Prawidłowo kwalifikuje pacjenta do zabiegu wszczepienia implantu, uwzględniając przeciwwskazania ogólne i miejscowe oraz zasady bezpieczeństwa procedury.	Analiza dowodów i deklaracji
	Omawia i stosuje zasady postępowania profilaktycznego, organizacyjnego oraz podstawowe aspekty prawne związane z wykonywaniem zabiegów implantologicznych.	Analiza dowodów i deklaracji

## 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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

# Program

Usługa jest skierowana wyłącznie do lekarzy dentyków posiadających prawo wykonywania zawodu. Program realizowany jest przez wykwalifikowanego lekarza dentyzę, a proces walidacji efektów uczenia się prowadzony jest przez lekarza posiadającego doświadczenie zawodowe i kompetencje w zakresie specjalistycznej stomatologii objętej tematyką usługi.

Program obejmuje zagadnienia związane z kwalifikacją pacjenta do zabiegu wszczepienia implantów, zasadami bezpieczeństwa procedur, przeciwwskazaniami, profilaktyką i postępowaniem w przypadku powikłań, a także aspektami prawnymi i organizacyjnymi wykonywania procedur stomatologicznych.

Do udziału w kształceniu wymagana jest wcześniejsza specjalistyczna wiedza lekarska oraz znajomość anatomii człowieka, ze szczególnym uwzględnieniem anatomii twarzoczaszki. Zajęcia teoretyczne i praktyczne mają na celu przekazanie wiedzy oraz rozwinięcie umiejętności niezbędnych do bezpiecznego i prawidłowego wykonywania procedur z zakresu specjalistycznej stomatologii, zgodnie z aktualnymi standardami medycznymi i obowiązującymi regulacjami prawnymi.

Procedury zabiegowe realizowane są zarówno wspólnie z lekarzem prowadzącym, jak i samodzielnie przez uczestników pod jego bezpośrednim nadzorem. Program kształcenia kładzie szczególny nacisk na intensywną część praktyczną, umożliwiając uczestnikom zdobycie doświadczenia w wykonywaniu szerokiego zakresu procedur zabiegowych oraz doskonalenie umiejętności praktycznych w warunkach klinicznych.

## Metody aktywizujące podczas specjalistycznego kursu stomatologicznego:

Szkolenie realizowane jest w małych grupach, co umożliwia indywidualne podejście lekarza prowadzącego i efektywną naukę. Uczestnicy/czki biorą udział w pokazach zabiegów wykonywanych przez prowadzącego, który na bieżąco omawia techniki i etapy procedur. Duży nacisk kładziony jest na praktykę, dlatego zabiegi wykonywane są na pacjentach/tkach, co pozwala na zdobycie realnego doświadczenia codziennej praktyce. Każda czynność jest nadzorowana i korygowana przez lekarza prowadzącego. Szkolenie uzupełniają omówienia przypadków oraz materiały dydaktyczne wspierające przyswajanie wiedzy teoretycznej i praktycznej.

Usługa przeprowadzana jest zgodnie z poniższą metodologią:

- Część teoretyczna | Wykład prowadzącego.
- Część pokazowa | Pokazowe zabiegi wykonywane przez lekarza prowadzącego.
- Część warsztatowa | Uczestnik wykonuje samodzielnie zabiegi pod nadzorem lekarza prowadzącego.

## PROGRAM SZKOLENIA

**1. Dzień [1]: Część teoretyczna:** Wykład, prezentacja na temat wszczepienia implantów pytania i odpowiedzi.

- Kwalifikacja pacjentów – rozpoznawanie warunków zdrowotnych pacjentów kwalifikujących się do implantologii oraz ocena ogólnego stanu zdrowia i wykluczanie przeciwwskazań.
- Analiza struktur anatomicznych obszarów implantacyjnych w kontekście planowania leczenia.
- Narzędzia i sprzęt chirurgiczny – przegląd narzędzi i sprzętu wykorzystywanego w implantologii.
- Badanie, wywiad, diagnostyka RTG – techniki zbierania wywiadu, badania pacjenta oraz interpretacja badań radiologicznych w celu oceny warunków anatomicznych.

**2. Dzień [1]: Część pokazowa:** Demonstracja procedur przygotowawczych i chirurgicznych w implantologii stomatologicznej.

- Prezentacja procedur przygotowania pacjenta do implantacji, w tym zasad higieny jamy ustnej i profilaktyki.
- Omówienie doboru i zastosowania materiałów wykorzystywanych podczas zabiegu implantologicznego.
- Demonstracja krok po kroku procedury chirurgicznej wszczepiania implantu – od przygotowania pacjenta do etapu końcowego.

**3. Dzień [1]: Przerwa.**

**4. Dzień [1]: Część warsztatowa:** Przygotowanie pacjenta i podstawowe etapy procedury implantologicznej.

- Ćwiczenia z zakresu przygotowania pacjenta do implantacji (aspekty praktyczne).
- Dobór i przygotowanie materiałów niezbędnych do zabiegu implantologicznego.
- Symulacja etapów procedury chirurgicznej krok po kroku.

**5. Dzień [2]: Część pokazowa i warsztatowa:** Zaawansowane techniki implantologiczne i praca na przypadkach klinicznych.

- Analiza i omówienie procedur klinicznych na podstawie przypadków.
- Demonstracja oraz praktyczne ćwiczenia z zakresu pracy chirurgicznej przy implantacji.
- Wykonywanie etapów zabiegu z uwzględnieniem techniki, bezpieczeństwa i organizacji pracy.

## 6. Dzień [2]: Przerwa.

## 7. Dzień [2]: Część warsztatowa: Samodzielne wykonywanie procedur implantologicznych.

- Samodzielne wykonywanie etapów procedury implantologicznej w warunkach ćwiczeniowych.
- Doskonalenie techniki chirurgicznej oraz pracy z narzędziami implantologicznymi.
- Analiza i korekta przebiegu procedur z naciskiem na bezpieczeństwo i poprawność wykonania.

## 8. Dzień [2]: Walidacja - Analiza dowodów i deklaracji.

- Walidację przeprowadzi osoba wyznaczona w sekcji "Osoby prowadzące".

**Opis i przebieg procesu walidacji:** W trakcie zajęć gromadzone są dane oraz materiały potwierdzające osiągnięcie efektów uczenia się, w tym nagrania wideo, fotografie oraz karty pracy. Zebrane informacje dokumentujące przebieg całego szkolenia są następnie przekazywane osobie odpowiedzialnej za walidację, która dokonuje oceny stopnia osiągnięcia założonych efektów uczenia się. Osoba przeprowadzająca walidację nie uczestniczy w procesie kształcenia ani w prowadzeniu zajęć dydaktycznych.

### Ważne informacje:

\* **Usługa świadczona jest w standardzie godzin zegarowych (60 min). Przerwy są wliczone w czas trwania szkolenia.**

\***Usługa obejmuje 2 godziny zajęć teoretycznych oraz 11 godzin i 30 minut zajęć praktycznych**, w tym ćwiczenia realizowane pod nadzorem prowadzącego oraz samodzielną praktykę uczestników/czki. W trakcie trwania usługi przewidziano łącznie 2 godziny przerw oraz 30 minut na walidację efektów kształcenia.

\* Grupy są maksymalnie 8-**osobowe** dla lepszego monitorowania postępów i indywidualnego wsparcia.

\* Każda grupa ma przydzielone stanowisko z pełnym wyposażeniem do przeprowadzenia zabiegów.

\* Uczestnicy mają dostęp do odpowiedniej liczby **pacjentów/ek** do przeprowadzenia praktycznych zajęć.

\* **Jako organizator usługi zastrzegamy sobie możliwość dokonania zmian w zakresie oferowanej usługi przed jej rozpoczęciem i zobowiązujemy się do natychmiastowego powiadomienia zainteresowanych stron o wszelkich modyfikacjach.**

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 8

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 Dzień [1]: Część teoretyczna: Wykład, prezentacja na temat wszczepienia implantów pytania i odpowiedzi.	Zajęcia	lek. dent. Bartosz Basiński	26-09-2026	10:00	12:00	02:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 8</b> Dzień [1]: Część pokazowa: Demonstracja procedur przygotowawczych i chirurgicznych w implantologii stomatologicznej.	Zajęcia	lek. dent. Bartosz Basiński	26-09-2026	12:00	14:00	02:00
<b>3 z 8</b> -	Przerwa	-	26-09-2026	14:00	15:00	01:00
<b>4 z 8</b> Dzień [1]: Część warsztatowa: Przygotowanie pacjenta i podstawowe etapy procedury implantologicznej.	Zajęcia	lek. dent. Bartosz Basiński	26-09-2026	15:00	18:00	03:00
<b>5 z 8</b> Dzień [2]: Część pokazowa i warsztatowa: Zaawansowane techniki implantologiczne i praca na przypadkach klinicznych.	Zajęcia	lek. dent. Bartosz Basiński	27-09-2026	09:00	14:00	05:00
<b>6 z 8</b> -	Przerwa	-	27-09-2026	14:00	15:00	01:00
<b>7 z 8</b> Dzień [2]: Część warsztatowa: Samodzielne wykonywanie procedur implantologicznych.	Zajęcia	lek. dent. Bartosz Basiński	27-09-2026	15:00	16:30	01:30
<b>8 z 8</b> -	Walidacja	-	27-09-2026	16:30	17:00	00:30

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:30
w tym suma godzin walidacji	00:30
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	6 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	6 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	406,25 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	406,25 PLN

### Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**lek. dent. Bartosz Basiński**

Obszar specjalizacji:

Lekarz dentysta, specjalista w dziedzinie implantologii i protetyki.

Doświadczenie zawodowe:

Przez wiele lat leczy pacjentów stomatologicznych w zakresie implantologii. Posiada wyższe wykształcenie lekarskie oraz prowadzi szkolenia i kursy z dziedziny implantologii i innych dziedzin stomatologii. Ukończył Pomorską Akademię Medyczną w Szczecinie. Prowadzone przez niego kursy oceniane są na najwyższym poziomie. Jest jednym z założycieli AlfaMed w Pile i cieszy się doskonałą opinią oraz najwyższymi ocenami za swoją pracę. Specjalizuje się w prowadzeniu szkoleń z zakresu implantologii, protetyki oraz licówek, obejmujących zarówno podstawy, jak i złożone przypadki oraz praktyczne zagadnienia chirurgiczne. Posiada aktualną wiedzę z zakresu najnowszych technik zabiegowych związanych z implantologią i protetyką, a okresie ostatnich 5 lat aktywnie prowadziła szkolenia i wykonywała zabiegi tego z zakresu, przekazując aktualną wiedzę na temat najnowszych technik zabiegowych zgodnych z tematyką kursu, co pozwala utrzymać najwyższe standardy medyczne.

Wykształcenie:

Absolwent Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

\* Uczestnik/czka otrzymuje pliki multimedialne zawierające istotne informacje dotyczące metodyki wykonywanych zabiegów. Pliki przeznaczone są wyłącznie do użytku własnego i stanowią własność intelektualną dostawcy kształcenia. Organizator zapewnia wszystkie produkty, narzędzia i preparaty niezbędne do przeprowadzenia zajęć.

\* Po zakończeniu usługi i osiągnięciu pozytywnego wyniku w procesie walidacji, uczestnik/czka otrzymuje zaświadczenie potwierdzające nabycie kompetencji w zakresie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką zajęć.

### Warunki uczestnictwa

\* **UWAGA!** Prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy, przed zapisem w celu potwierdzenia dostępności miejsc w wybranym terminie, w szczególności przy ubieganiu się o dofinansowanie.

\* Lekarze dentyści legitymujący się prawem wykonywania zawodu (PWZ).

\* Tematyka usługi nie jest ujęta w programie kształcenia specjalizacyjnego lekarza dentystry oraz nie jest szkoleniem obowiązkowym w przebiegu szkolenia specjalizacyjnego lekarzy dentyistów, a w związku z tym jedyną możliwością zdobycia nowych umiejętności i wiedzy jest odbycie usługi.

\* Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

\* Zawarto umowę z WUP w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

### Informacje dodatkowe

\* Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo.

\* Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu.

\* Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług.

\* Uczestnik zobowiązany jest do udziału w co najmniej 80% zajęć przewidzianych w ramach programu. Frekwencja uczestników jest każdorazowo potwierdzana poprzez podpis na liście obecności.

# Adres

ul. Wolność 2

01-018 Warszawa

woj. mazowieckie

CENTRUM SZKOLENIOWE "AMT" miejsce realizacji usługi : Adres: Wolność 2, 01-018 Warszawa. Klinika Lekarska MyMed

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt



**Anna Jaszczewska-Domagała**

**E-mail** [info@szkolenia-dla-lekarzy.pl](mailto:info@szkolenia-dla-lekarzy.pl)

**Telefon** (+48) 502 503 188