



Medical Skills  
Institutes Sp. z o.o.



## Protetyka na implantach - szkolenie

Numer usługi 2025/04/09/19973/2680969

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 10.10.2025 do 11.10.2025

5 225,00 PLN brutto

5 225,00 PLN netto

326,56 PLN brutto/h

326,56 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 dentyści.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	14
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	03-10-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	16
<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>	anatomia twarzoczaszki, przygotowanie gabinetu, organizacja zabiegu, podstawy implantologii, planowanie leczenia, protetyka na implantach, chirurgia stomatologiczna, augmentacja kości, sinus lift, innowacje w implantologii, estetyka w implantologii, protetyka z elementami okluzji, rehabilitacja narządu żucia, periimplantitis, zarządzanie tkankami miękkimi, precyzja w implantologii, implantacje natychmiastowe, zaawansowane techniki regeneracji

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa „Protetyka na implantach - szkolenie” przygotowuje uczestnika do samodzielnego wykonania koron tymczasowych na implantach oraz pobierania wycisku roboczego na łyżce otwartej i zamkniętej.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik omawia podstawy leczenia protetycznego opartego na implantach.	planuje i dobiera odpowiedni rodzaj uzupełnienia	Test teoretyczny
	klasyfikuje implantoprotezy	Test teoretyczny
	dobiera komponenty protetyczne	Test teoretyczny
Uczestnik rozróżnia znaczenie szablonów chirurgicznych w leczeniu implantoprotetycznym.	pozycjonuje implanty zgodnie z planowaną odbudową protetyczną	Test teoretyczny
	charakteryzuje zasadność szablonu pozycjonującego	Test teoretyczny
	omawia kolejność wykonania szablonu pod odbudowę implantoprotetyczną	Test teoretyczny
Uczestnik rozróżnia aspekty relacji okluzyjnych w planowaniu leczenia implantoprotetycznego.	wymienia zasadność łączenia filarów naturalnych z wszczepami	Test teoretyczny
	omawia funkcjonalność skróconego łuku zębowego SDA	Test teoretyczny
Uczestnik podaje materiały stosowane w protetyce na implantach.	rozróżnia budowę łączników	Test teoretyczny
	rozróżnia materiały z jakich wykonuje się podbudowę	Test teoretyczny
	rozróżnia materiały do licowania jak akryl, kompozyt i ceramika	Test teoretyczny
Uczestnik podaje zasady współpracy zespołu lekarz – technik dentystyczny.	uzasadnia znaczenie wykonanego wycisku w procesie przekazywania informacji pomiędzy gabinetem a pracownią techniczną	Test teoretyczny
	uzasadnia znaczenie odpowiedniego wykonania skanu wewnątrzustnego	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje protokół postępowania protetycznego w przebiegu leczenia implantologicznego.	definiuje dobór śruby gojącej	Test teoretyczny
	definiuje prawidłowy wycisk	Test teoretyczny
	definiuje zasady wykonania prowizorium	Test teoretyczny
	definiuje efekt w postaci pracy ostatecznej	Test teoretyczny
Uczestnik charakteryzuje komponenty protetyczne.	rozdziela transfery wyciskowe	Test teoretyczny
	rozdziela analogi laboratoryjne	Test teoretyczny
	rozdziela łączniki protetyczne	Test teoretyczny
	rozpoznaje prowizorium oparte na błonie śluzowej	Test teoretyczny
Uczestnik omawia uzupełnienia tymczasowe.	rozpoznaje prowizorium umocowane na zębach naturalnych	Test teoretyczny
	rozpoznaje prowizorium umocowane na wszczepach	Test teoretyczny
Uczestnik rozdziela wyciski w implantoprotetyce.	omawia procedurę wykonania wycisku łyżką otwartą	Test teoretyczny
	omawia procedurę wykonania wycisku łyżką zamkniętą	Test teoretyczny
	omawia procedurę wykonania wycisku cyfrowego	Test teoretyczny
	omawia prace cementowane	Test teoretyczny
Uczestnik charakteryzuje ruchome i stałe uzupełnienia implantoprotetyczne.	omawia prace przykręcane	Test teoretyczny
	omawia protezę na belce frezowanej	Test teoretyczny
	rozdziela locatory	Test teoretyczny
Uczestnik rozpoznaje elementy protetyczne i ich zastosowanie.	rozdziela eqatory	Test teoretyczny
	rozdziela LOCKiT System	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik podaje wytyczne pobierania wycisków łyżką otwartą i zamkniętą .	rozdzieli metodę łyżki otwartej	Test teoretyczny
	rozdzieli metodę łyżki zamkniętej z poziomu implantu	Test teoretyczny
	rozdzieli metodę wycisku na łyżce zamkniętej z poziomu łącznika	Test teoretyczny
	wymienia funkcję uzupełnień tymczasowych	Test teoretyczny
Uczestnik podaje zasady wykonywania koron tymczasowych na implantach MIS Seven i MIS C1.	rozdzieli opcje uzupełnień tymczasowych	Test teoretyczny
	omawia ruchomą protezę tymczasową szkieletową	Test teoretyczny
	wymienia ich zalety	Test teoretyczny
	omawia wymaganą ilość implantów	Test teoretyczny
Uczestnik rozpoznaje protezy overdentures.	wymienia elementy retencyjne takie jak belki, zatrzaski, korony teleskopowe	Test teoretyczny
	omawia możliwości osiągnięcia oczekiwanego efektu końcowego dla pacjenta	Test teoretyczny
Uczestnik posiada kompetencje społeczne w zakresie rozmowy merytorycznej z pacjentem mającej na celu przedstawienie kompleksowego planu leczenia, omówienia planowanych procedur i ich wpływu na końcowy efekt leczenia.		

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

Tak

## Program

Usługa "Protetyka na implantach - szkolenie" skierowana jest do lekarzy dentystów, na każdym poziomie zaawansowania chcących poszerzyć wiedzę w obszarze prac protetycznych na implantach. Przygotowuje do samodzielnego wykonania koron tymczasowych na implantach oraz pobierania wycisku roboczego na łożce otwartej i zamkniętej.

Prowadzący: dr n. med. Cezary Langot

Walidacja: lek. med. Piotr Cichoń

Miejsce: DSI – Dental Skills Institute, Al. Jana Pawła II 25, Life Building, parter, Warszawa

Liczba punktów edukacyjnych: 14

Czas trwania: 2 dni

Czas szkolenia liczony w godzinach zegarowych.

Przerwy i walidacja są wliczone do godzin usługi.

### **Program szkolenia:**

Dzień 1

10.00 - 12.00

Wprowadzenie do leczenia protetycznego opartego na implantach.

Zdeterminowane protetycznie planowanie leczenia implantologicznego ze szczególnym uwzględnieniem znaczenia szablonów chirurgicznych.

12.00 - 12.15 przerwa kawowa

12.15 - 14.00

Aspekty relacji okluzyjnych w planowaniu leczenia implantoprotetycznego.

Materiały stosowane w protetyce na implantach.

Współpraca zespołu lekarz – technik dentystyczny.

Protokół postępowania protetycznego w przebiegu leczenia implantologicznego.

14.00 - 14.45 lunch

14.45 - 18.00

Prezentacja komponentów protetycznych.

Uzupełnienia tymczasowe – różne opcje, materiały, techniki wykonywania.

Wyciski w implantoprotetyce.

Rucho i stałe uzupełnienia implantoprotetyczne.

**Dzień 2**

9.00 - 11.00

Zapoznanie się z elementami protetycznymi i ich zastosowaniem.

Pobieranie wycisków łyżką otwartą i zamkniętą.

11.00 - 11.15 przerwa kawowa

11.15 - 13.00

Wykonywanie koron tymczasowych na implantach MIS Seven i MIS C1 – zajęcia na fantomach.

13.00 - 13.45 lunch

13.45 - 16.00

Protezy overdentures – mocowanie locatorów i eqatorów – zajęcia na fantomach / pokaz.

16.00 - 17.00 walidacja

#### CERTYFIKATY

Każdy absolwent otrzymuje Certyfikat DSI potwierdzający ukończenie szkolenia oraz zaświadczenia o odbyciu szkoleń, uprawniające do uzyskania punktów edukacyjnych, do przedłożenia w Izbie Lekarskiej.

W cenie szkolenia uwzględnione są:

- Materiały szkoleniowe (skrypt, filmy z procedur).
- Wszelkie materiały używane podczas szkolenia.

Podczas części warsztatowej Uczestnik ma zapewnione warunki pozwalające osiągnąć główny cel szkolenia. Prowadzący zapoznaje Uczestników z elementami protetycznymi i ich zastosowaniem, Uczestnicy pobierają wyciski łyżką otwartą i zamkniętą, wykonują korony tymczasowe na implantach (zajęcia na modelach), oraz wykonują protezę overdentures po uprzednim pokazie Prowadzącego.

Uczestnicy mają zapewnione warunki organizacyjne niezbędne do osiągnięcia głównego celu - sala szkoleniowa wyposażona jest w komputer z rzutnikiem i flipchart. Stanowiska dla uczestników wyposażone są w skrypty szkoleniowe, długopisy, notatniki. Każdy Uczestnik ma zapewnione indywidualne stanowiska pracy, własne elementy protetyczne, modele, mikrosilniki, lampy polimeryzacyjne.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 11</b> Wprowadzenie do leczenia protetycznego opartego na implantach. Zdeterminowane protetycznie planowanie leczenia implantologicznego ze szczególnym uwzględnieniem znaczenia szablonów chirurgicznych.	Cezary Langot	10-10-2025	10:00	12:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 11</b> przerwa kawowa	Cezary Langot	10-10-2025	12:00	12:15	00:15
<b>3 z 11</b> Aspekty relacji okluzyjnych w planowaniu leczenia implantoprotetycznego. Współpraca zespołu lekarz – technik dentystryczny. Protokół postępowania protetycznego w przebiegu leczenia implantologicznego.	Cezary Langot	10-10-2025	12:15	14:00	01:45
<b>4 z 11</b> lunch	Cezary Langot	10-10-2025	14:00	14:45	00:45
<b>5 z 11</b> Prezentacja komponentów protetycznych. Uzupełnienia tymczasowe – różne opcje, materiały, techniki wykonywania. Wyciski w implantoprotetyce. Ruchome i stałe uzupełnienia implantoprotetyczne.	Cezary Langot	10-10-2025	14:45	18:00	03:15
<b>6 z 11</b> Zapoznanie się z elementami protetycznymi i ich zastosowaniem. Pobieranie wycisków łyżką otwartą i zamkniętą.	Cezary Langot	11-10-2025	09:00	11:00	02:00
<b>7 z 11</b> przerwa kawowa	Cezary Langot	11-10-2025	11:00	11:15	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<span>8 z 11</span> Wykonywanie koron tymczasowych na implantach MIS Seven i MIS C1 – zajęcia na fantomach.	Cezary Langot	11-10-2025	11:15	13:00	01:45
<span>9 z 11</span> lunch	Cezary Langot	11-10-2025	13:00	13:45	00:45
<span>10 z 11</span> Protezy overdentures – mocowanie locatorów i eqatorów – zajęcia na fantomach / pokaz.	Cezary Langot	11-10-2025	13:45	16:00	02:15
<span>11 z 11</span> walidacja	Cezary Langot	11-10-2025	16:00	17:00	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 225,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 225,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	326,56 PLN
Koszt osobogodziny netto	326,56 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Cezary Langot

Absolwent studiów stomatologicznych na Akademii Medycznej w Łodzi z najwyższym wynikiem. Dyplom doktora nauk medycznych uzyskał w 2008 r. na podstawie obronionej z wyróżnieniem



rozprawy: „Ocena dokładności dopasowania do analogów implantów tytanowych suprastruktur protetycznych wykonanych różnymi metodami”. Jako pracownik naukowo-dydaktyczny UM jest autorem licznych publikacji i wystąpień z zakresu protetyki i implantoprotetyki. Jest specjalistą protetyki stomatologicznej i członkiem Polskiego Stowarzyszenia Implantologicznego. Prowadzi prywatną praktykę w Łodzi. Posiada wieloletnie doświadczenie dydaktyczne w Dental Skills Institute, na Uczelni oraz we współpracy z różnymi podmiotami edukacyjnymi w prowadzeniu usług w obszarze protetyki i implantologii. Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia oferowanej usługi. W gabinecie zajmuje się zabiegami implantologicznymi, protetycznymi i chirurgicznymi.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Wszelkie materiały używane podczas szkoleń:

- modele z analogami,
- modele bezzębne,
- modele z elementami protetycznymi,
- łyżki wyciskowe,
- pentamix,
- masy wyciskowe,
- strzykawki,
- pattern resin,
- воск modelowy,
- nakładacze,
- nożyczki,
- zgłębniki,
- pęsety,
- mikrosilniki protetyczne,
- lampa polimeryzacyjna,
- korony tymczasowe,
- kasetę protetyczną,
- fartuchy i rękawiczki.

### Informacje dodatkowe

Podstawą prawną do zwolnienia z VAT w przypadku dofinansowań, w tym dofinansowań poniżej 70% jest art. 43 ust.1 pkt 29a ustawy z dn. 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

Przerwy i walidacja są wliczone do godzin usługi.

# Adres

ul. Jana Pawła II 25  
00-854 Warszawa  
woj. mazowieckie

DSI - Dental Skills Institute, Al. Jana Pawła II 25, Life Building, parter, Warszawa

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt



**Beata Godlewska**

**E-mail** [biuro@dsi-edu.com](mailto:biuro@dsi-edu.com)

**Telefon** (+48) 223 387 070