



DENTIST Maciej
Żarów Sp. k.

★★★★★ 4,8 / 5

91 ocen

Estetyczne modelowanie zębów bocznych- szkolenie

Numer usługi 2026/02/16/147772/3337316

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 27 h

📅 28.05.2026 do 30.05.2026

5 800,00 PLN brutto

5 800,00 PLN netto

214,81 PLN brutto/h

214,81 PLN netto/h

356,25 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Stomatologia

Grupa docelowa usługi

Trzydniowe szkolenie praktyczne dla lekarzy stomatologów i techników dentystycznych na modelach.

Szkolenie przeznaczone jest dla wszystkich praktykujących lekarzy stomatologów oraz techników protetycznych chcących uzyskać nowe kompetencje pracy w zakresie estetycznej odbudowy zębów bocznych pod względem anatomicznym, funkcjonalnym i okluzyjnym oraz poprawić jakość komunikacji między gabinetem a laboratorium protetycznym.

Minimalna liczba uczestników

8

Maksymalna liczba uczestników

15

Data zakończenia rekrutacji

26-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

27

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Kurs ma na celu opanowanie umiejętności prawidłowego modelowania zębów w strefie bocznej zgodnie z anatomią, morfologią i zależnościami okluzyjnymi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik planuje precyzyjną odbudowę poszczególnych zębów w odcinku bocznym.	Uczestnik definiuje funkcję poszczególnych zębów w zgryzie. Uczestnik charakteryzuje poszczególne kształty podstawowe zębów oraz wskazuje struktury składające się na anatomię poszczególnych zębów w odcinku bocznym. Uczestnik rozróżnia wzajemne relacje zgryzowe poszczególnych zębów w odcinku bocznym.	Wywiad swobodny
Uczestnik w prawidłowy sposób dokonuje odbudowy zębów w odcinku bocznym.	Uczestnik dobiera odpowiedni kształt odbudowy zębów bocznych w zależności od jego anatomii, funkcji i relacji okluzyjnych. W prawidłowy sposób modeluje wszystkie powierzchnie zębów bocznych zgodnie z koncepcją 2- oraz 3-punktowej okluzji. Uczestnik projektuje odbudowę zębów bocznych z wykorzystaniem pojęcia "kompasu okluzyjnego".	Wywiad swobodny
Uczestnik nabywa kompetencje miękkie	pogłębia zdolności komunikacyjne (w tym negocjacyjnych) na linii lekarz - pacjent oraz lekarz - technik laboratoryjny.	Wywiad swobodny

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

Szkolenie odbywa się w grupach maksymalnie 15-osobowych.

Sala szkoleniowa wyposażona jest w indywidualne stanowiska pracy dla każdego uczestnika.

Każdy dzień szkolenia będzie odbywać się zgodnie z następującym programem, w ramach godzin zegarowych:

1. Część teoretyczna
2. Część pokazowa - demonstracja na żywo omawianych zagadnień i procedur. Uczestnicy szkolenia na bieżąco zadają pytania podczas pokazu.
3. Część praktyczna - ćwiczenia uczestników szkolenia na modelach równoległe z demonstracją danego zagadnienia przez prowadzącego na modelu. Bieżąca kontrola i korekta efektów uczenia się.
4. Podsumowanie, panel dyskusyjny. (W ostatni dzień dodatkowo: rozdanie dyplomów).

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 TEORIA I: wnikliwa ocena morfologii powierzchni zgryzowej zębów bocznych i ich kształtu	János Makó	28-05-2026	09:00	11:00	02:00
2 z 11 TEORIA II: funkcja zębów bocznych w zależności od różnych sytuacji klinicznych	János Makó	28-05-2026	11:00	13:00	02:00
3 z 11 ĆWICZENIA PRAKTYCZNE I- odbudowa powierzchni wyznaczonych zębów na modelach gipsowych.	János Makó	28-05-2026	14:00	19:00	05:00
4 z 11 TEORIA III: koncepcja 2- punktowej okluzji	János Makó	29-05-2026	09:00	11:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 11 TEORIA IV: zastosowanie "kompasu okluzyjnego" w odbudowie zębów bocznych	János Makó	29-05-2026	11:00	12:00	01:00
6 z 11 ĆWICZENIA PRAKTYCZNE II - odtworzenie kształtu podstawowego, a następnie szczegółowego poszczególnych zębów bocznych	János Makó	29-05-2026	13:00	19:00	06:00
7 z 11 TEORIA V: koncepcja 3-punktowej okluzji	János Makó	30-05-2026	09:00	11:00	02:00
8 z 11 TEORIA VI: odbudowa zębów bocznych jako procedura szybka, powtarzalna oraz precyzyjna	János Makó	30-05-2026	11:00	13:00	02:00
9 z 11 ĆWICZENIA PRAKTYCZNE III - dopasowanie powierzchni okluzyjnej do zgryzu – korekta zgryzu. Korekta typowych błędów i kształtowane najczęściej występujących form zębów bocznych	János Makó	30-05-2026	14:00	18:30	04:30
10 z 11 PODSUMOWANIE , PANEL DYSKUSYJNY	János Makó	30-05-2026	18:30	18:45	00:15
11 z 11 Walidacja	-	30-05-2026	18:45	19:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	214,81 PLN
Koszt osobogodziny netto	214,81 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

János Makó

Mistrz techniki dentystycznej, przedsiębiorca, jeden z najbardziej cenionych specjalistów węgierskich. Kieruje własną szkołą ceramiczną, a jednocześnie jest instruktorem (János Makó Ceramic School). Prowadzi kursy praktyczne na całym świecie.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Wszystkie materiały i instrumentarium stomatologiczne i protetyczne będą przygotowane dla uczestników. Każdy uczestnik ma prawo korzystać z zasobów bazy dydaktycznej Centrum Kursowego DENTIST. Każdy z uczestników otrzymuje profesjonalnie przygotowany skrypt z zagadnieniami z całego szkolenia wraz z ćwiczeniami do samodzielnego wykonania oraz komplet modeli zębów bocznych.

Warunki uczestnictwa

W szkoleniu mogą uczestniczyć lekarze stomatolodzy z aktywnym prawem do wykonywania zawodu oraz technicy dentystyczni z odpowiednim wykształceniem w tym kierunku.

UWAGA! Warunkiem przyjęcia zgłoszenia jest:

- rejestracja na stronie www.kursydentist.pl
- rezerwacja miejsca na dany termin kursu
- opłata zaliczki w wysokości 50% kosztu kursu.

Informacje dodatkowe

Zgodnie z ustawą art. 43 ust. 1 pkt 29a szkolnie jest objęte prawem do zastosowania zwolnienia od podatku dla usługi organizowania kursów medycznych.

Cena szkolenia nie uwzględnia kosztu związanego z dojazdem, zakwaterowaniem i wyżywieniem. Koszty uczestnictwa uwzględniają materiały dydaktyczne, zestaw specjalistycznych materiałów, zestaw modeli oraz sprzęty używane podczas ćwiczeń praktycznych.

Godziny przedstawione w programie i harmonogramie są godzinami zegarowymi.

Przerwa lunchowa nie wlicza się do godzin zegarowych.

Adres

pl. Plac Inwalidów 7/7

30-033 Kraków

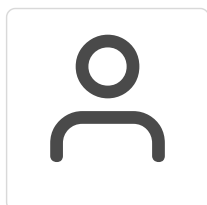
woj. małopolskie

Centrum Kursowe z salą szkoleniową wyposażoną w indywidualne stanowiska pracy dla każdego uczestnika połączoną z gabinetem pokazowym do demonstracji na pacjencie.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Własne laboratorium protetyczne

Kontakt



Monika Kieraś

E-mail kursy@dentist.com.pl

Telefon (+48) 502 145 391