



DENTIST Maciej
Żarów Sp. k.



Estetyczne modelowanie zębów przednich w zgodzie z koncepcją funkcjonalnej okluzji

Numer usługi 2024/01/19/147772/2053927

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 27 h

📅 12.12.2024 do 14.12.2024

5 500,00 PLN brutto

5 500,00 PLN netto

203,70 PLN brutto/h

203,70 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
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 przednich pod względem anatomicznym, funkcjonalnym i okluzyjnym oraz poprawić jakość komunikacji między gabinetem a laboratorium protetycznym.
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	30-11-2024
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 przygotowuje do samodzielnego planowania odbudowy zębów w odcinku przednim poprzez poznanie prawidłowej anatomii, morfologii i funkcji poszczególnych zębów oraz prowadzi do bezpośredniego modelowania tych zębów zgodnie z ich relacjami okluzyjnymi w zgryzie.

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 przednim.	Uczestnik definiuje funkcję poszczególnych zębów w odcinku przednim. Uczestnik charakteryzuje poszczególne kształty podstawowe zębów oraz wskazuje struktury składające się na anatomię poszczególnych zębów w odcinku przednim. Uczestnik rozróżnia wzajemne relacje zgryzowe poszczególnych zębów w odcinku przednim.	Wywiad swobodny
Uczestnik w prawidłowy sposób dokonuje odbudowy zębów w odcinku przednim.	Uczestnik dobiera odpowiedni kształt odbudowy zębów przednich w zależności od jego anatomii, funkcji i relacji okluzyjnych. W prawidłowy sposób modeluje wszystkie powierzchnie zębów przednich zgodnie z koncepcją 2- oraz 3-punktowej okluzji. Uczestnik projektuje odbudowę zębów przednich z wykorzystaniem pojęcia "kompasu okluzyjnego".	Wywiad swobodny
Uczestnik nabywa kompetencje miękkie	Uczestnik pogłębia zdolności komunikacyjne (w tym negocjacyjne) 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?

Uczestnik otrzymuje certyfikat potwierdzający uzyskane kompetencje wraz 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?

Po zakończeniu szkolenia i przeprowadzeniu walidacji uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające walidację 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?

Dokument potwierdza odrębność procesów kształcenia podczas szkolenia od walidacji.

Program

Szkolenie adresowane jest do praktykujących lekarzy stomatologów, którzy pracują z materiałami kompozytowymi do bezpośredniej odbudowy zębów oraz techników protetycznych, którzy przygotowują pośrednie odbudowy protetyczne

Przedmiotem kursu jest przedstawienie uczestnikom podstawowych zasad modelowania zębów w odcinku przednim. Podczas tego kursu uczestnicy poznają szczegółową morfologię i strukturę zębów przednich oraz tajniki modelowania kształtu górnych i dolnych zębów siecznych tak, aby zachować nie tylko naturalne piękno zębów, ale także funkcję.

Szkolenie odbywa się w grupach maksymalnie 20-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).
5. Walidacja

Uwaga: godzinna przerwa lunchowa każdego dnia szkolenia nie wlicza się do godzin zegarowych szkolenia.

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 przednich i ich kształtu	János Makó	12-12-2024	09:00	11:00	02:00
2 z 11 TEORIA II: funkcja zębów przednich w zależności od różnych sytuacji klinicznych	János Makó	12-12-2024	11:00	13:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 11 ĆWICZENIA PRAKTYCZNE I- odbudowa powierzchni wyznaczonych zębów na modelach gipsowych.	János Makó	12-12-2024	14:00	19:00	05:00
4 z 11 TEORIA III: koncepcja 2-punktowej okluzji	János Makó	13-12-2024	09:00	11:00	02:00
5 z 11 TEORIA IV: zastosowanie "kompasu okluzyjnego" w odbudowie zębów przednich	János Makó	13-12-2024	11:00	12:00	01:00
6 z 11 ĆWICZENIA PRAKTYCZNE II - odtworzenie kształtu podstawowego, a następnie szczegółowego poszczególnych zębów przednich	János Makó	13-12-2024	13:00	19:00	06:00
7 z 11 TEORIA V: koncepcja 3-punktowej okluzji	János Makó	14-12-2024	09:00	11:00	02:00
8 z 11 TEORIA VI: odbudowa zębów przednich jako procedura szybka, powtarzalna oraz precyzyjna	János Makó	14-12-2024	11:00	13:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div style="background-color: #c00000; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">9 z 11</div> ĆWICZENIA PRAKTYCZNE III - dopasowanie powierzchni okluzyjnej do zgryzu – korekta zgryzu. Korekta typowych błędów i kształtowane najczęściej występujących form zębów przednich	János Makó	14-12-2024	14:00	18:30	04:30
<div style="background-color: #c00000; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">10 z 11</div> PODSUMOWANIE, PANEL DYSKUSYJNY I ROZDANIE DYPLOMÓW	János Makó	14-12-2024	18:30	19:00	00:30
<div style="background-color: #c00000; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">11 z 11</div> Walidacja	-	14-12-2024	19:00	19:30	00:30

Cennik

Cennik


Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	5 500,00 PLN
Koszt usługi netto	5 500,00 PLN
Koszt godziny brutto	203,70 PLN
Koszt godziny netto	203,70 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1

1 z 1

János Makó



Mistrz techniki dentystycznej, przedsiębiorca, jeden z najbardziej cenionych specjalistów węgierskich. Węgierską szkołę dla techników dentystycznych ukończył w 1994 roku, a w roku 2004 roku został Opinion Leaderem GC rozpoczynając tym samym działalność szkoleniową. Jako instruktor lekarzy stomatologów i techników dentystycznych prowadzi obecnie kursy praktyczne na wszystkich kontynentach. W 2013 roku otworzył własną szkołę dla techników protetycznych i ceramistów (János Makó Ceramic School). W 2024 roku obronił pracę dyplomową na temat metodologii nauczania w stomatologii odtwórczej.

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: <https://www.kursydentist.pl/pl/kurs/estetyczne-modelowanie-zebow-bocznych/06-06-2024>
- rezerwacja miejsca na dany termin kursu
- opłata zaliczki w wysokości 50% kosztu kursu.

Informacje dodatkowe

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

Adres

pl. Plac Inwalidów 7/5

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