

ZĄB MĄDROŚCI
Michał Karpiński

Estetyka bez kompromisów - odcinek przedni - szkolenie

Numer usługi 2024/06/15/35342/2184664

📍 Poznań / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 20.12.2024 do 21.12.2024

4 050,00 PLN brutto

4 050,00 PLN netto

253,13 PLN brutto/h

253,13 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	Lekarz stomatolog - doświadczenie zawodowe nie jest wymagane
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	14
Data zakończenia rekrutacji	19-12-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	16
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

Cel

Cel edukacyjny

Usługa „Estetyka bez kompromisów - odcinek przedni - szkolenie” przygotowuje do wykonywania rekonstrukcji kompozytowej w odcinku przednim metodą warstwową bezpośrednią oraz metodą warstwową łączoną z flow injection.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje zasady estetyki uśmiechu	Rozróżnia koncepcje estetyki	Test teoretyczny
	Rozróżnia fakty i mity na temat estetyki uśmiechu	Test teoretyczny
Definiuje fotografię stomatologiczną	charakteryzuje jakie zdjęcia są niezbędne do przeprowadzenia poprawnej analizy estetycznej	Test teoretyczny
Definiuje projektowanie 2D	charakteryzuje pomiary, szablony, zastosowanie kompozytu w ortodoncji	Test teoretyczny
Wykorzystuje wax-up	wykonuje indeksy silikonowe - standardowy, redukcyjny i transparenty	Test teoretyczny
	wykonuje izolację	Test teoretyczny
Rozróżnia morfologię zębów przednich w ujęciu makro i mikro	charakteryzuje detale anatomiczne	Test teoretyczny
Rozróżnia techniki odtwórcze w odcinku przednim	charakteryzuje technikę warstwową	Test teoretyczny
	charakteryzuje metodę hybrydową - technika warstwową i flow injection	Test teoretyczny
Wykonuje fotografię stomatologiczną	wykonuje powtarzalne zdjęcia potrzebne do przeprowadzenia analizy estetycznej	Test teoretyczny
	planuje zakres zabiegu	Test teoretyczny
	omawia plan leczenia z pacjentem	Test teoretyczny
	planuje pracę z indeksami silikonowymi	Test teoretyczny
Pracuje z indeksami silikonowymi	wykonuje indeksy silikonowe	Test teoretyczny
	rozróżnia 3 rodzaje indeksów wykorzystywanych do różnych etapów odbudowy	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykonuje 6 licówek kompozytowych w odcinku estetycznym	wykonuje wstępną odbudowę 6 zębów techniką warstwową	Test teoretyczny
	odbudowuje 3 zęby jednej ćwiartki metodą hybrydową - wcześniej wykonana metoda warstwową + flow injection	Test teoretyczny
	odbudowuje 3 zęby drugiej ćwiartki metodą bezpośredniego modelowania	Test teoretyczny
	wykonuje mikro i makrostruktury we wszystkich wykonanych rekonstrukcjach	Test teoretyczny
	wykonuje finalne polerowanie	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Zaświadczenie o ukończeniu szkolenia zawiera potwierdzenie uzyskanie kompetencji w postaci opisu efektów uczenia się.

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

Zaświadczenie o ukończeniu szkolenia zawiera potwierdzenie, 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?

W zaświadczeniu o ukończeniu szkolenia są wymienione osoby prowadzącej kształcenia oraz osoby odpowiedzialnej za walidację.

Program

Warunkiem niezbędnym aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu jest posiadanie wykształcenia lekarza stomatologii.

Część teoretyczna

Zasady estetyki uśmiechu

- różne koncepcje
- fakty i mity

Fotografia stomatologiczna

- jakie zdjęcia są nam niezbędne do przeprowadzenia poprawnej analizy estetycznej

Projektowanie 2D

- pomiary
- szablony
- zastosowanie kompozytu w ortodoncji

Wykorzystanie wax-up'u

- indeksy silikonowe - standardowy, redukcyjny i transparenty
- izolacja

Morfologia zębów przednich w ujęciu makro i mikro

- detale anatomiczne - na co szczególnie zwrócić uwagę

Analiza światła i jego wpływu na aspekt estetyczny odbudowy

- kolor - co składa się na jego postrzeganie?

Różne techniki odtwórcze w odcinku przednim

- technika warstwowa
- metoda hybrydowa - technika warstwowa i flow injection

Część praktyczna

Fotografia stomatologiczna - jakie zdjęcia są nam potrzebne

- ćwiczenia wykonywania powtarzalnych zdjęć potrzebnych do przeprowadzenia analizy estetycznej
- planowanie zakresu zabiegu
- omówienie planu leczenia z pacjentem

Nauka pracy z indeksami silikonowymi

- planowanie, wykonanie oraz odpowiednie docięcie 3 rodzajów indeksów wykorzystywanych do różnych etapów odbudowy

Wykonanie 6 licówek kompozytowych w odcinku estetycznym

- wstępna odbudowa 6 zębów techniką warstwową
- odbudowa 3 zębów jednej ćwiartki metodą hybrydową - wcześniej wykonana metoda warstwowa + flow injection
- odbudowa 3 zębów drugiej ćwiartki metodą bezpośredniego modelowania
- wykonywanie mikro i makrostruktury we wszystkich wykonanych rekonstrukcjach
- finalne polerowanie wykonanej pracy

Szkolenie odbędzie się maksymalnie w grupie 14 osobowej. Każdy z uczestników posiada indywidualne stanowisko szkoleniowe. Godzina szkolenia jest godziną zegarową.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 23

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 23 Zasady estetyki uśmiechu	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	10:00	11:00	01:00
2 z 23 Fotografia stomatologiczna	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	11:00	12:30	01:30
3 z 23 przerwa	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	12:30	12:45	00:15
4 z 23 warsztat praktyczny - Fotografia stomatologiczna (cz1)	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	12:45	13:45	01:00
5 z 23 przerwa	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	13:45	14:15	00:30
6 z 23 warsztat praktyczny - Fotografia stomatologiczna (cz2)	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	14:15	15:15	01:00
7 z 23 Wykorzystanie wax-up'u	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	15:15	16:15	01:00
8 z 23 warsztat praktyczny - nauka pracy z indeksami silikonowymi (cz1)	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	16:15	17:00	00:45
9 z 23 przerwa	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	17:00	17:15	00:15
10 z 23 warsztat praktyczny - nauka pracy z indeksami silikonowymi (cz2)	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	17:15	18:30	01:15
11 z 23 Projektowanie 2D	Bartłomiej Załęski	20-12-2024	18:30	19:00	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 23 Morfologia zębów przednich w ujęciu makro i mikro	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	10:00	10:30	00:30
13 z 23 Analiza światła i jego wpływu na aspekt estetyczny odbudowy	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	10:30	11:00	00:30
14 z 23 Różne techniki odtwórcze w odcinku przednim	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	11:00	12:00	01:00
15 z 23 przerwa	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	12:00	12:15	00:15
16 z 23 warsztat praktyczny - wstępna odbudowa 6 zębów techniką warstwową	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	12:15	13:45	01:30
17 z 23 przerwa	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	13:45	14:15	00:30
18 z 23 warsztat praktyczny - odbudowa 3 zębów jednej ćwiartki metodą hybrydową - wcześniej wykonana metoda warstwowa + flow injection	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	14:15	16:15	02:00
19 z 23 przerwa	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	16:15	16:30	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
20 z 23 warsztat praktyczny - odbudowa 3 zębów drugiej ćwiartki metodą bezpośredniego modelowania	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	16:30	18:00	01:30
21 z 23 warsztat praktyczny - wykonywanie mikro i makrostruktury we wszystkich wykonanych rekonstrukcjach	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	18:00	18:30	00:30
22 z 23 warsztat praktyczny - finalne polerowanie wykonanej pracy	Bartłomiej Załęski	21-12-2024	18:30	19:00	00:30
23 z 23 walidacja	-	21-12-2024	19:00	19:15	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 050,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 050,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	253,13 PLN
Koszt osobogodziny netto	253,13 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Bartłomiej Załęski



Ukończył Akademię Medyczną w Białymstoku w 2012 roku. Jest autorem wykładów, warsztatów krajowych i zagranicznych dotyczących zagadnień stomatologii adhezyjnej, okluzji oraz nowoczesnych technik cyfrowych pracy z materiałami kompozytowymi. Jest wydawcą książki - atlasu „Posterior Teeth Morphology”, ułatwiającego opanowanie technik odtwórczych z wykorzystaniem materiału kompozytowego. Regularnie uczestniczy w wielu międzynarodowych specjalistycznych szkoleniach stomatologicznych i grupach dyskusyjnych. W swojej praktyce zajmuje się głównie estetyczną odbudową zębów metodami bezpośrednimi i pośrednimi, wykorzystując najnowocześniejsze rozwiązania cyfrowej stomatologii odtwórczej. Doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

wszystkie materiały niezbędne do przeprowadzenia zajęć:

- skrypt
- fantom
- narzędzia stomatologiczne
- lampy polimeryzacyjne
- kompozyty
- silniki stomatologiczne

Warunki uczestnictwa

Wymagany zapis również na szkolenie przez stronę www.dentalday.pl

Informacje dodatkowe

Oświadczamy, że usługa rozwojowa odbywająca się w formie usługi stacjonarnej, zostanie zrealizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

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

Koszty dojazdu i zakwaterowania uczestnik ponosi w własnym zakresie.

Adres

ul. Franklina Roosevelta 20

60-829 Poznań

woj. wielkopolskie

Mercure Poznań Centrum

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Tomasz Bręczewski

E-mail tomasz.breczewski@dentalday.pl

Telefon (+48) 515 475 385