



PRZEMYSŁAW
HAJDACKI
ORTOTECH

Brak ocen dla tego dostawcy

Mirabella Orthodontic Program - Kompleksowy kurs ortodontyczny - MODUŁ II - szkolenie ortodoncja

Numer usługi 2024/04/11/155671/2121327

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 19 h

📅 15.11.2024 do 17.11.2024

7 784,00 PLN brutto

7 784,00 PLN netto

409,68 PLN brutto/h

409,68 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	10
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	08-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	19
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 19 ust. 1 pkt 3, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentysty (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1516 z późn. zm.)
Zakres uprawnień	Mirabella Orthodontic Program - kompleksowy kurs ortodontyczny

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przeznaczony jest dla lekarzy stomatologów, którzy chcą rozpocząć praktykę ortodontyczną, oraz tych, którzy posiadają już doświadczenie ortodontyczne, ale chcieliby ugruntować i poszerzyć posiadaną wiedzę oraz umiejętności

praktyczne do poziomu pozwalającego na samodzielną pracę i prowadzenie skutecznego, przewidywalnego i powtarzalnego leczenia większości wad zgryzu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nabywa umiejętność przeprowadzenia pierwszorazowej wizyty pacjenta w gabinecie ortodontycznym	Przeprowadza wywiad chorobowy pacjenta	Wywiad swobodny
	Omawia i zleca badania diagnostyczne pacjenta	Wywiad swobodny
	Omawia i dobiera badania rentgenowskie pacjenta	Wywiad swobodny
	Omawia technikę, sprzęt i narzędzia do wykonania dokumentacji fotograficznej pacjenta	Wywiad swobodny
Poznaje zasady analizy estetycznej pacjenta	Omawia i definiuje analizę według zasad Arnetta i Sarvera	Wywiad swobodny
	Omawia i definiuje analizę frontalną pacjenta	Wywiad swobodny
	Omawia i definiuje analizę profilu pacjenta	Wywiad swobodny
Analizuje informacje z modelu diagnostycznego	Omawia rozbieżności w wielkości zębów (Indeks Boltona)	Wywiad swobodny
	Wskazuje i ocenia miejsca na wyrostku zębodołowym	Wywiad swobodny
	Omawia dysharmonię zębowo-wyrostkową	Wywiad swobodny
Poznaje zasady i wykonuje analizę cefalometryczną	Omawia punkty analizy cefalometryczna Mclaughlina	Wywiad swobodny
	Omawia analizę cefalometryczną tkanek miękkich	Wywiad swobodny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Poznaje zasady planowania leczenia na podstawie GTP	Definiuje i określa cele leczenia	Wywiad swobodny
	Omawia diagnostykę dentystyczną VTO	Wywiad swobodny
	Przygotowuje samodzielnie listę problemów (wad zgryzu) wraz z alternatywami leczenia	Wywiad swobodny
	Omawia terapię dentystyczną VTO i zasady leczenia wg VTO	Wywiad swobodny
Wykonuje diagnostykę pierwszorazową pacjenta ortodontycznego	Analizuje model diagnostyczny uzębienia z wadami zgryzu	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykonuje samodzielnie analizę cefalometryczną na przedstawionym zdjęciu cefalometrycznym	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Analizuje dokumentację fotograficzną zewnątrz i wewnątrzustną pacjenta	Obserwacja w warunkach symulowanych

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 prowadzące kształcenie oraz osoby odpowiedzialne za walidację.

Program

Kurs przeznaczony jest dla lekarzy stomatologów którzy chcieliby rozpocząć pracę w ortodoncji lub już praktykują, ale chcieliby rozszerzyć, usystematyzować i uaktualnić swoją wiedzę oraz umiejętności praktyczne w ramach jednego kompleksowego kursu oraz uzyskać protokoły postępowania pozwalające na skuteczne i przewidywalne leczenie większości wad zgryzu w możliwie najprostszy sposób.

Na cały kurs Mirabella Orthodontic Program składa się 5 spotkań tworzących spójny program całego kursu, każde spotkanie ma 3 dni. Poniższy opis dotyczy drugiego spotkania.

Spotkanie drugie dedykowane jest pierwszorazowej wizycie pacjenta ortodontycznego.

Szczegółowo omówimy jak powinna wyglądać wizyta konsultacyjna z wywiadem i badaniami diagnostycznymi. Następnie jak analizować zebrany materiał diagnostyczny w tym zdjęcia fotograficzne, zdjęcia radiologiczne, skany wewnątrzrustne lub modele diagnostyczne.

1. ****Pierwsza wizyta pacjenta ortodontycznego:****

- Jak przeprowadzić dokładny wywiad medyczny i stomatologiczny.
- Techniki badania klinicznego w ortodoncji.
- Omówienie ważności pierwszego wrażenia i budowania zaufania pacjenta.

2. ****Diagnostyka ortodontyczna:****

- Rodzaje badań diagnostycznych w ortodoncji (RTG, zdjęcia cefalometryczne, skany 3D, modele diagnostyczne).
- Metody analizy danych diagnostycznych.
- Ocena funkcji stawów skroniowo-żuchwowych oraz mięśni twarzy.
- Identyfikacja problemów zgryzowych i ich klasyfikacja.

3. ****Analiza zebranych danych diagnostycznych:****

- Interpretacja wyników badań radiologicznych.
- Analiza cefalometryczna i jej zastosowanie w planowaniu leczenia.
- Jak korzystać z nowoczesnych narzędzi cyfrowych do analizy diagnostycznej.

4. ****Przygotowanie planu leczenia:****

- Tworzenie kompleksowego planu leczenia na podstawie zebranych danych.
- Zasady tworzenia planu leczenia indywidualnie dopasowanego do pacjenta.
- Współpraca z innymi specjalistami (np. chirurg szczękowy, periodontolog) w kompleksowych przypadkach.
- Przedstawienie pacjentowi planu leczenia i omówienie oczekiwań oraz możliwości.

****Korzyści z uczestnictwa w kursie:****

- Zdobycie praktycznych umiejętności niezbędnych do przeprowadzania pierwszej wizyty pacjenta ortodontycznego.
- Poznanie nowoczesnych metod diagnostycznych i analitycznych w ortodoncji.
- Nauka tworzenia efektywnych planów leczenia na podstawie rzetelnej analizy danych.
- Rozwój kompetencji w zakresie komunikacji z pacjentem i budowania relacji zaufania.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 23

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 23 Pierwsza wizyta w gabinecie ortodontycznym. Wywiad chorobowy • Badania diagnostyczne.	Enzo Pasciuti	15-11-2024	09:30	11:00	01:30
2 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	15-11-2024	11:00	11:15	00:15
3 z 23 Pierwsza wizyta w gabinecie ortodontycznym. • Badania rentgenowskie • Zdjęcia fotograficzne jako element dokumentacji medycznej.	Enzo Pasciuti	15-11-2024	11:15	13:00	01:45
4 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	15-11-2024	13:00	14:00	01:00
5 z 23 Analiza estetyczna: • Analiza według zasad Arnetta i Sarvera.	Enzo Pasciuti	15-11-2024	14:00	15:45	01:45
6 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	15-11-2024	15:45	16:00	00:15
7 z 23 Analiza estetyczna: • Analiza frontalna	Enzo Pasciuti	15-11-2024	16:00	17:30	01:30
8 z 23 Analiza estetyczna: • Analiza profilu	Enzo Pasciuti	16-11-2024	09:00	10:45	01:45
9 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	16-11-2024	10:45	11:00	00:15
10 z 23 Analiza Modelu Diagnostycznego : • Rozbieżności w wielkości zębów (Indeks Boltona)	Enzo Pasciuti	16-11-2024	11:00	13:00	02:00
11 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	16-11-2024	13:00	14:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 23 Analiza Modelu Diagnostycznego : • ocena miejsca na wyrostku zębodołowym • dysharmonia zębowo-wyrostkowa	Enzo Pasciuti	16-11-2024	14:00	15:30	01:30
13 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	16-11-2024	15:30	15:45	00:15
14 z 23 • Analiza cefalometryczna • Analiza cefalometryczna Mclaughlina	Enzo Pasciuti	16-11-2024	15:45	17:00	01:15
15 z 23 • NHP i cefalometria • Analiza cefalometryczna tkanek miękkich	Enzo Pasciuti	17-11-2024	09:00	10:45	01:45
16 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	17-11-2024	10:45	11:00	00:15
17 z 23 Planowanie leczenia na podstawie GTP • Cele leczenia • Diagnostyka dentystyczna VTO	Enzo Pasciuti	17-11-2024	11:00	13:00	02:00
18 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	17-11-2024	13:00	14:00	01:00
19 z 23 • Lista problemów (wad) wraz z alternatywami leczenia • Terapia Dentystyczna VTO leczenie wg VTO	Enzo Pasciuti	17-11-2024	14:00	15:00	01:00
20 z 23 Hands-on: Zajęcia praktyczne • Analiza modelu diagnostycznego	Enzo Pasciuti	17-11-2024	15:00	15:45	00:45
21 z 23 Przerwa	Enzo Pasciuti	17-11-2024	15:45	16:00	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
22 z 23 Hands-on: Zajęcia praktyczne • Analiza cefalometryczna	Enzo Pasciuti	17-11-2024	16:00	17:00	01:00
23 z 23 Walidacja	-	17-11-2024	17:00	17:15	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	7 784,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	7 784,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	409,68 PLN
Koszt osobogodziny netto	409,68 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Enzo Pasciuti

Studia stomatologiczne ukończył w 2004 r. w Mediolanie.
Kurs doszkalający z zakresu ortodoncji klinicznej na Uniwersytecie w Mediolanie 2004/2005r.
Kurs doszkalający z zakresu aparatów łuku prostego i aparatów samoligaturujących na Uniwersytecie w Mediolanie w 2007r.
Specjalizacja z ortodoncji Uniwersytet w Mediolanie 2007r.
Adiunkt i opiekun kursów doszkalających z zakresu ortodoncji na uniwersytecie w Mediolanie 2005-2010r.
Profesor kontraktowy w szkole specjalizacyjnej z zakresu ortodoncji na Uniwersytecie w Mediolanie.
Od 2007r. członek nadzwyczajny SIDO.
Wykładowca i instruktor na kursach techniki Straight-Wire na Kursach Dr A. Davide Mirabella od 2008r.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzyma papierowy egzemplarz sylabusu oraz zeszyt ćwiczeń.

Dodatkowo każdy uczestnik otrzyma materiały ortodontyczne do wykorzystania podczas części praktycznej szkolenia.

Warunki uczestnictwa

Wymagany zapis na pełne szkolenie Mirabella Orthodontic Program poprzez stronę www.kursy.ortotech.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, zakwaterowania oraz wyżywienia uczestnik ponosi w własnym zakresie.

Walidacja jest planowana po zakończonym szkoleniu i nie wchodzi w zakres godzinowy usługi.

Adres

al. Aleje Jerozolimskie 45
00-692 Warszawa
woj. mazowieckie

Sala konferencyjna usytuowana w hotelu Polonia Palace. Wyposażenie techniczne spełniające wymogi szkolenia.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Przemysław Hajdacki

E-mail ortotech@ortotech.pl

Telefon (+48) 888 692 885