



PRZEMYSŁAW  
HAJDACKI  
ORTOTECH

Brak ocen dla tego dostawcy

## Mirabella Orthodontic Program - Kompleksowy kurs ortodontyczny - MODUŁ I - szkolenie ortodoncja

Numer usługi 2024/02/26/155671/2082699

📍 Aci Castello, Catania / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 19 h

📅 18.07.2024 do 20.07.2024

7 784,00 PLN brutto

7 784,00 PLN netto

409,68 PLN brutto/h

409,68 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników wsparcie dla osób indywidualnych
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Lekarz stomatolog - doświadczenie zawodowe nie jest wymagane
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	17-07-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	19
<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 dentysty (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1516 z późn. zm.)
<b>Zakres uprawnień</b>	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
Poznaje podstawy i teorię Techniki Łuku Prostego (Straight-Wire)	Omawia historię i rozwój Techniki Łuku Prostego	Wywiad swobodny
	Definiuje 6 kluczy Andrewsa do optymalnej okluzji	Wywiad swobodny
Poznaje kolejne etapy ewolucji Techniki Łuku prostego Straight-Wire do techniki Straight Wire Mirabella	Omawia aparaty ortodontyczne z zaprogramowaną preskrypcją Tip, Torque, In-out, Distal Offset	Wywiad swobodny
	Definiuje preskrypcję zamków, omawia jakie parametry są zapisane w zamku ortodontycznym i jak można je optymalnie wykorzystać	Wywiad swobodny
Poznaje zasady pozycjonowanie zamków	Omawia jak parametry zamka wpływają na ruchy zębów	Wywiad swobodny
	Wskazuje i charakteryzuje wszechstronność preskrypcji McLaughlin, Bennet i Trevisi / Straight Wire Mirabella	Wywiad swobodny
Poznaje zasady mechaniki leczenia	Omawia Tabelę pozycjonowania Straight Wire Mirabella	Wywiad swobodny
	Omawia przebieg naklejanie zamków i zakładanie pierścieni	Wywiad swobodny
Poznaje zasady mechaniki leczenia	Omawia dostępne materiały adhezyjne	Wywiad swobodny
	Omawia wykorzystanie lekkich sił i kontroluje zakotwienie	Wywiad swobodny
	Omawia stosowanie Lacebacks, Bendbacks, Tiebacks	Wywiad swobodny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Poznaje cztery podstawowe etapy leczenia ortodontycznego	Charakteryzuje listę kontrolną etapu wyrównania -Alignment	Wywiad swobodny
	Charakteryzuje listę kontrolną etapu poziomowania -Leveling	Wywiad swobodny
	Charakteryzuje listę kontrolną etapu pracy- Working	Wywiad swobodny
	Charakteryzuje listę kontrolną etapu finishingu -Finishing	Wywiad swobodny
Poznaje łuki ortodontyczne	Omawia jakich stopów powinien używać ortodonta	Wywiad swobodny
	Definiuje formę łuku i jego koordynację	Wywiad swobodny
	Definiuje sugerowaną sekwencję łuków	Wywiad swobodny
	Omawia ID-Form: nową formę łuku opartą na badaniach naukowych	Wywiad swobodny
Wykonuje klejenie aparatu ortodontycznego wraz obsługą łuku	Prawidłowo pozycjonuje i klei zamki ortodontyczne na modelu diagnostycznym pacjenta z użyciem kompozytu światłoutwardzalnego	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykonuje na aparacie ortodontycznym procedury Lacebacks, Bendbacks, Tiebacks  Wykonuje ligaturowanie łuku z wykorzystaniem drutu ligaturowego oraz ligatur elastycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych  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 i usystematyzować 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 pierwszego spotkania.

W pierwszej części kursu zostanie opisana specyfika techniki McLaughlin-Bennet-Trevisi i jej modyfikacja w stosunku do preskrypcji oryginalnej (Straight Wire Mirabella).

Zalety SWM ze względu na efektywność, wszechstronność i planowanie zakotwienia.

Dodatkowo zwrócimy dużą uwagę na odpowiednie pozycjonowanie zamków i dobór łuków. Po zapoznaniu się z techniką przejdziemy szczegółowo przez proces diagnostyczny dokładnie tłumacząc wszystkie elementy niezbędne do dokonania prawidłowej diagnozy przykładając szczególną uwagę do estetyki i funkcji. Pokażemy krok po kroku, jak ustalić właściwy plan leczenia dla każdego pacjenta, zaczynając od zebrania pełnej listy problemów.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 23

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 23</b> Technika Łuku Prostego (Straight-Wire). • Historia i rozwój • 6 kluczy Andrewsa do optymalnej okluzji • Aparaty ortodontyczne z zaprogramowaną preskrypcją Tip, Torque, In-out, Distal Offset.	Davide Mirabella	18-07-2024	09:00	10:45	01:45
<b>2 z 23</b> Przerwa	Davide Mirabella	18-07-2024	10:45	11:00	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p><b>3 z 23</b> Od Techniki Łuku prostego Straight-Wire do techniki Straight Wire Mirabella. • Preskrypcja zamków: jakie parametry są zapisane w zamku ortodontycznym i jak można je optymalnie wykorzystać.</p>	Davide Mirabella	18-07-2024	11:00	13:00	02:00
<p><b>4 z 23</b> Przerwa</p>	Davide Mirabella	18-07-2024	13:00	14:00	01:00
<p><b>5 z 23</b> • Jak parametry zamka wpływają na ruchy zębów • Wszechstronność preskrypcji McLaughlin, Bennet i Trevisi / Straight Wire Mirabella.</p>	Davide Mirabella	18-07-2024	14:00	15:45	01:45
<p><b>6 z 23</b> Przerwa</p>	Davide Mirabella	18-07-2024	15:45	16:00	00:15
<p><b>7 z 23</b> Pozycjonowanie zamków • Tabela pozycjonowania Straight Wire Mirabella • Zindywidualizowana tabela.</p>	Davide Mirabella	18-07-2024	16:00	17:00	01:00
<p><b>8 z 23</b> Naklejanie zamków i zakładanie pierścieni • Różne rodzaje materiałów adhezyjnych</p>	Davide Mirabella	19-07-2024	09:00	10:45	01:45
<p><b>9 z 23</b> Przerwa</p>	Davide Mirabella	19-07-2024	10:45	11:00	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>10 z 23</b> Mechanika leczenia • Lekkie siły i kontrola zakotwienia	Davide Mirabella	19-07-2024	11:00	13:00	02:00
<b>11 z 23</b> Przerwa	Davide Mirabella	19-07-2024	13:00	14:00	01:00
<b>12 z 23</b> Stosowanie Lacebacks, Bendbacks, Tiebacks. Zalety i zastosowanie w praktyce klinicznej.	Davide Mirabella	19-07-2024	14:00	15:45	01:45
<b>13 z 23</b> Przerwa	Davide Mirabella	19-07-2024	15:45	16:00	00:15
<b>14 z 23</b> Straight Wire Mirabella: cztery etapy leczenia ortodontycznego • Allignment: Check-List • Leveling: Check-List	Davide Mirabella	19-07-2024	16:00	17:00	01:00
<b>15 z 23</b> Straight Wire Mirabella: cztery etapy leczenia ortodontycznego • Working: Check-List • Finishing: Check-List	Davide Mirabella	20-07-2024	09:00	10:45	01:45
<b>16 z 23</b> Przerwa	Davide Mirabella	20-07-2024	10:45	11:00	00:15
<b>17 z 23</b> Łuki ortodontyczne • Jakich stopów powinniśmy używać? • Forma łuku i jego koordynacja.	Davide Mirabella	20-07-2024	11:00	13:00	02:00
<b>18 z 23</b> Przerwa	Davide Mirabella	20-07-2024	13:00	14:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p><b>19 z 23</b> • Sugerowana sekwencja łuków</p> <p>• ID-Form: nowa farma łuku oparta na badaniach naukowych.</p>	Davide Mirabella	20-07-2024	14:00	14:30	00:30
<p><b>20 z 23</b> Część praktyczna • Pozycjonowanie zamków</p>	Davide Mirabella	20-07-2024	14:30	15:45	01:15
<p><b>21 z 23</b> Przerwa</p>	Davide Mirabella	20-07-2024	15:45	16:00	00:15
<p><b>22 z 23</b> Część praktyczna • Lacebacks, Bendbacks, Tiebacks • Ligaturowanie łuku</p>	Davide Mirabella	20-07-2024	16:00	17:00	01:00
<p><b>23 z 23</b> Walidacja</p>	-	20-07-2024	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**



## **Davide Mirabella**

Studia stomatologiczne ukończył na Uniwersytecie w Katanii, Włochy

Tytuł specjalisty z dziedziny ortodoncji oraz tytuł doktora nauk medycznych uzyskał na Uniwersytecie Waszyngtońskim (Seattle, Stany Zjednoczone).

Studia podyplomowe z zakresu ortodoncji językowej na Uniwersytecie w Cagliari, Włochy

Studia specjalizacyjne z zakresu ortodoncji Uniwersytet w Cagliari, Włochy.

Własną prywatną praktykę ortodontyczną prowadzi w Katanii oraz w Weronie.

Od 2003 roku profesor kontraktowy w

Katedrze Ortodoncji Uniwersytetu w Ferrarze.

Autor wielu krajowych i międzynarodowych publikacji.

Wykładowca na krajowych i międzynarodowych konferencjach ortodontycznych.

Aktywny członek Angle Society of Europe.

Przewodniczący zjazdów ortodontycznych

SIDO 2004-2005, AIdO 2011.

Członek wielu organizacji ortodontycznych w kraju i na świecie:

- American Association of Orthodontists
- European Orthodontic Society
- Italian Straight Wire Society
- Societa Italiana di Ortodonzia
- World Federation of Orthodontists
- Współzałożyciel Accademia Italiana di Ortodonzia

## **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, w tym m.in.

- typodont z zamkami ortodontycznymi
- wydrukowany na drukarce 3D model diagnostyczny omawianego pacjenta
- komplet zamków ortodontycznych
- kaniule ortodontyczne
- klej światłoutwardzalny do zamków ortodontycznych
- ligatury elastyczne
- ligatury metalowe
- drut ligaturowy
- łuki ortodontyczne

### **Warunki uczestnictwa**

Wymagany zapis na pełne szkolenie Mirabella Orthodontic Program poprzez stronę [www.kursy.ortotech.pl](http://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

Via Antonello da Messina 45  
95021 Aci Castello, Catania, Włochy

Sala konferencyjna usytuowana na parterze hotelu Four Points by Sheraton Catania. Wyposażona w profesjonalny system nagłośnienia oraz cyfrowy rzutnik HD z ekranem.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

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

## Kontakt



**Przemysław Hajdacki**

**E-mail** [ortotech@ortotech.pl](mailto:ortotech@ortotech.pl)

**Telefon** (+48) 888 692 885