

Meritum Center  
sp.zoo

## Kompleksowy kurs leczenia ortodontycznego od A do Z, cz.1 - Diagnostyka ortodontyczna

Numer usługi 2024/04/22/154659/2131458

Bielsko-Biała / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

18 h

07.12.2024 do 08.12.2024

6 000,00 PLN brutto

6 000,00 PLN netto

333,33 PLN brutto/h

333,33 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

|  |   |
|--|---|
| <b>Kategoria</b>                       | Zdrowie i medycyna / Stomatologia   |
| <b>Sposób dofinansowania</b>           | wsparcie dla pracodawców i ich pracowników  |
| <b>Grupa docelowa usługi</b>           | Kurs przeznaczony jest dla lekarzy stomatologów / lekarzy dentystów, zarówno początkujących w dziedzinie ortodoncji, jak i tych, którzy chcieliby dodatkowo udoskonalić swoje umiejętności praktyczne w tym zakresie. Szkolenie skierowane jest do lekarzy stomatologów / lekarzy dentystów wszystkich specjalizacji. |
| <b>Minimalna liczba uczestników</b>    | 6   |
| <b>Maksymalna liczba uczestników</b>   | 8   |
| <b>Data zakończenia rekrutacji</b>     | 06-12-2024  |
| <b>Forma prowadzenia usługi</b>        | stacjonarna   |
| <b>Liczba godzin usługi</b>            | 18  |
| <b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b> | Znak Jakości TGLS Quality Alliance  |

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestników do samodzielnego przeprowadzenia diagnostyki ortodontycznej w gabinecie stomatologicznym, podejmowania wyboru właściwego materiału do pracy i poprawnego planowania pracy. Uczestnik po tym szkoleniu będzie przygotowany, aby samodzielnie: zdiagnozować pacjenta i dobrać odpowiedni rodzaj aparatu dla efektywnego leczenia.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się   | Kryteria weryfikacji  | Metoda walidacji                     |
|--|---|--------------------------------------|
| Uczestnik kursu: poprawnie klasyfikuje stosunki zębowo-zgryzowo-szkieletowych.                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- charakteryzuje wzrost i rozwój twarzy,</li><li>- omawia modele,</li><li>- omawia nagryz pionowy i nagryz poziomy.</li></ul>                       | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Po odbyciu szkolenia uczestnik: poprawnie klasyfikuje narzędzia programistyczne, cyfrowości wielowymiarowej. | <ul style="list-style-type: none"><li>- charakteryzuje cyfrowość wielowymiarową – od skanu do druku,</li><li>- omawia zbieranie danych,</li><li>- określa etiologię wad zgryzu.</li></ul> | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Po odbyciu szkolenia uczestnik przedstawia prawidłowo zaplanowany plan leczenia pacjentowi.                  | <ul style="list-style-type: none"><li>- określa stan poszczególnych etapów leczenia u innych lekarzy oraz laboratoriów,</li><li>- omawia zasady komunikacji interpersonalnej.</li></ul>   | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera szczegółowy opis efektów uczenia się, które zostały osiągnięte w ramach przeprowadzonej usługi. Informacje te będą widoczne na wręczonym uczestnikowi imiennym zaświadczeniu ukończenia usługi.

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

Dokument zawiera informację, że walidacja została przeprowadzona zgodnie z wcześniej zdefiniowanymi kryteriami oceny efektów uczenia się. Określone kryteria służą jako wytyczne do weryfikacji osiągnięć i są integralną częścią procesu wewnętrznej walidacji.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

W ramach przeprowadzonej usługi wyznaczono odrębny okres przeznaczony na przeprowadzenie procesu walidacji osiągniętych efektów uczenia się. Proces walidacji przeprowadzi dodatkowy prowadzący wyznaczony przez dostawcę usługi i posiadający odpowiednie doświadczenie.

# Program

Warunki organizacyjne: Szkolenie prowadzone jest w klinice stomatologicznej wyposażonej w 6 stanowisk warsztatowych oraz niezbędną salę kliniczną do przeprowadzenia zajęć praktycznych z pacjentem. Zapewniamy jedno stanowisko warsztatowe dla 2 uczestników wraz ze wszystkimi materiałami i sprzętem. Zajęcia praktyczne wykonywane są samodzielnie lub w parach. Szkolenie prowadzone jest przez trenera prowadzącego oraz asystenta/tkę wspomagającego/cą. Wszystkie materiały i sprzęt gwarantuje organizator kursu. Zajęcia praktyczne wykonywane są na modelach i pacjentach zapewnianych przez firmę szkoleniową. W trakcie szkolenia przewidziano przerwy kawowe 10 minutowe oraz przerwę obiadową 30 minutową podczas dnia szkoleniowego. Przerwy ustalone są przez trenera w zależności od przebiegu pracy. Szkolenie realizowane jest w godzinach zegarowych.

## ORTODONCJA 1cz. DIAGNOSTYKA ORTODONTYCZNA

1. Narzędzia programistyczne
2. Cyfrowość wielowymiarowa – od skanu do druku
3. Badanie kliniczne – zbieranie danych
4. Etiologia wad zgryzu
5. Klasyfikacja stosunków zębowo-zgryzowo-szkieletowych
6. Wzrost i rozwój twarzy
7. Analiza modeli
8. Nagryz pionowy i nagryz poziomy
9. Badanie radiologiczne i analiza cefalometryczna
10. Diagnostyka wad zgryzu
11. Walidacja

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 15

| Przedmiot / temat zajęć  | Prowadzący     | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>1 z 15</b> Narzędzia programistyczne. Cyfrowość wielowymiarowa – od skanu do druku. | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 09:00               | 11:00               | 02:00         |
| <b>2 z 15</b> Przerwa  | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 11:00               | 11:10               | 00:10         |
| <b>3 z 15</b> Badanie kliniczne – zbieranie danych.                                    | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 11:10               | 13:30               | 02:20         |
| <b>4 z 15</b> Przerwa  | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 13:30               | 14:00               | 00:30         |
| <b>5 z 15</b> Etiologia wad zgryzu.  | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 14:00               | 15:00               | 01:00         |

| Przedmiot / temat zajęć  | Prowadzący     | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>6 z 15</b><br>Klasyfikacja stosunków zębowo-zgryzowo-szkieletowych.                 | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 15:00               | 16:00               | 01:00         |
| <b>7 z 15</b> Przerwa  | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 16:00               | 16:10               | 00:10         |
| <b>8 z 15</b> Badanie radiologiczne i analiza cefalometryczna. Diagnostyka wad zgryzu. | Marta Ossowska | 07-12-2024            | 16:10               | 18:00               | 01:50         |
| <b>9 z 15</b> Wzrost i rozwój twarzy.. Analiza modeli.                                 | Marta Ossowska | 08-12-2024            | 09:00               | 11:00               | 02:00         |
| <b>10 z 15</b> Nagryz pionowy i nagryz poziomy.  | Marta Ossowska | 08-12-2024            | 11:10               | 13:30               | 02:20         |
| <b>11 z 15</b> Przerwa   | Marta Ossowska | 08-12-2024            | 13:30               | 14:00               | 00:30         |
| <b>12 z 15</b> Badanie radiologiczne i analiza cefalometryczna.                        | Marta Ossowska | 08-12-2024            | 14:00               | 15:00               | 01:00         |
| <b>13 z 15</b><br>Diagnostyka wad zgryzu.  | Marta Ossowska | 08-12-2024            | 15:00               | 16:00               | 01:00         |
| <b>14 z 15</b> Przerwa   | Marta Ossowska | 08-12-2024            | 16:00               | 16:10               | 00:10         |
| <b>15 z 15</b><br>WALIDACJA  | -              | 08-12-2024            | 16:10               | 18:00               | 01:50         |

## Cennik

### Cennik

| Rodzaj ceny         | Cena         |
|---------------------|--------------|
| Koszt usługi brutto | 6 000,00 PLN |

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| <b>Koszt usługi netto</b>   | 6 000,00 PLN |
| <b>Koszt godziny brutto</b> | 333,33 PLN   |
| <b>Koszt godziny netto</b>  | 333,33 PLN   |

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Marta Ossowska

Absolwentka wydziału lekarsko-stomatologicznego Akademii Medycznej we Wrocławiu. Od 1997 roku prowadzi własną praktykę stomatologiczną, a od 2003 jest właścicielem Centrum Stomatologicznego w Wałbrzychu. Od 1996 roku kształciła się w ramach specjalizacji, uzyskując w 1998 roku pierwszy stopień specjalizacji ze stomatologii ogólnej, a w 2002 roku uzyskała tytuł specjalisty ortodonta.

Zajmuje się leczeniem wad zgryzu zarówno u dzieci, jak i dorosłych. Jest członkiem polskich i międzynarodowych towarzystw stomatologicznych i ortodontycznych. Ukończyła również wiele kursów z zakresu ortodoncji. Biegłe posługuje się językiem niemieckim i hiszpańskim.

Jej pasją jest Ameryka Południowa. Uczestniczka licznych wypraw w ten rejon świata, w tym do dżungli amazońskiej z Beatą Pawlikowską.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy kursu otrzymają wszystkie materiały i sprzęt do przeprowadzenia zabiegów na żywo w klinice oraz wszystkich zajęć praktycznych. Do dyspozycji kursantów jest profesjonalna klinika implantologiczna wraz z wykwalifikowanym personelem niezbędnym do przeprowadzenia zabiegów. W związku z tym, że jest to kurs praktyczny uczestnicy nie otrzymują gotowego konspektu kursu. W trakcie kursu będą zapisywali uwagi i spostrzeżenia w notatnikach a najważniejsza dla nich będzie dokumentacja fotograficzna z zabiegów i zajęć praktycznych oraz możliwość czynnej asysty w zabiegach.

### Informacje dodatkowe

Zwolnienie z VAT: Art.43 ust.1 pkt 29a ustawy o podatku od towarów i usług oraz przepis § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r.

## Adres

ul. Olszówka 36  
43-300 Bielsko-Biała  
woj. śląskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Gabinety stomatologiczne, sala warsztatowa

## Kontakt



**Rafał Wojciech Topolewski**

**E-mail** [biuro@implocerk.com](mailto:biuro@implocerk.com)

**Telefon** (+48) 668 406 531