



Szkolenie: Do It Yourself- Okluzja w Pigułce

Numer usługi 2026/03/24/167184/3432554

4 490,00 PLN brutto
4 490,00 PLN netto
236,32 PLN brutto/h
236,32 PLN netto/h
475,00 PLN cena rynkowa ⓘ

AOC EDUKACJA

Renata Błońska-

Głuszek, Emil

Głuszek spółka

cywilna

★★★★★ 4,9 / 5

54 oceny

📍 Warszawa

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 19:00 h

📅 22.05.2026 do 23.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Stomatologia

Grupa docelowa usługi

Usługa jest skierowana do **lekarzy dentystów** wykonujących lub planujących wykonywać odbudowy pośrednie, rekonstrukcje zgryzu oraz procedury z zakresu okluzji. W szczególności do osób, które chcą podnieść swoje kompetencje w zakresie diagnostyki zwarcia, deprogramacji, wax-upu, mock-upu oraz stosowania Stamp Technique w codziennej praktyce klinicznej.

Minimalna liczba uczestników

16

Maksymalna liczba uczestników

18

Data zakończenia rekrutacji

20-05-2026

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 2024 r. poz. 1287 z późn. zm.)

Zakres uprawnień

Uprawnienia do prowadzenia kształcenia podyplomowego lekarzy i lekarzy dentystów w zakresie stomatologii zachowawczej i estetycznej

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje do samodzielnego i prawidłowego przeprowadzania procedur związanych z diagnostyką okluzji oraz wykonywaniem odbudów pośrednich z wykorzystaniem Stamp Technique, poprzez przekazanie uczestnikom pełnego, praktycznego protokołu postępowania – od diagnozy i rejestracji zgryzu, przez wax-up i mock-up, aż po modelowanie, przygotowanie powierzchni oraz cementowanie nakładów, co w efekcie prowadzi do podniesienia kompetencji zawodowych lekarzy dentyków w tym zakresie.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--|--|------------------------------|
| Uczestnik prawidłowo diagnozuje zaburzenia okluzji oraz doбира właściwy algorytm postępowania (MIP, deprogramacja, szynoterapia). | Uczestnik prawidłowo analizuje przypadek kliniczny i samodzielnie wskazuje właściwy algorytm postępowania (MIP, deprogramacja, szynoterapia) na podstawie przedstawionych danych diagnostycznych | Test teoretyczny |
| | | Analiza dowodów i deklaracji |
| Uczestnik wykonuje wax-up, mock-up oraz nakłady pośrednie z zastosowaniem Stamp Technique zgodnie z protokołem klinicznym. | Uczestnik wykonuje kompletny wax-up, mock-up oraz model nakładu w Stamp Technique podczas ćwiczeń praktycznych, zgodnie z przedstawionym protokołem. | Test teoretyczny |
| | | Analiza dowodów i deklaracji |
| Uczestnik przeprowadza przygotowanie, izolację i cementowanie adhezyjne nakładów, zachowując prawidłową funkcję i estetykę odbudowy. | Uczestnik przeprowadza procedurę przygotowania zęba i nakładu oraz wykonuje cementowanie adhezyjne w warunkach symulowanych, spełniając kryteria poprawności technicznej i klinicznej. | Test teoretyczny |
| | | Analiza dowodów i deklaracji |

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

TAK

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

TAK

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

Program

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Podczas szkolenia używane są wysokospecjalistyczne materiały stomatologiczne, narzędzia, itp. szkolenie odbywa się w kameralnej grupie pod opieką doświadczonego wykładowcy.

19 godzin edukacyjnych odpowiada 19 godzinom zegarowym w czas szkolenia wliczone zostały przerwy.

I dzień - 3 przerwy: 15 minut, 30 minut, 15 minut co stanowi razem 60 minut

II dzień - 3 przerwy: 15 minut, 30 minut, 15 minut co stanowi razem 60 minut

Uczestnicy będą mieli przygotowane indywidualne stanowiska pracy.

Warunkiem niezbędnym do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu jest posiadanie przez kursantów wykształcenia kierunkowego - lekarz dentysta. Kurs jest adresowany do lekarzy dentyków ogólnie praktykujących, chcących poszerzyć wiedzę i zakres wykonywanych zabiegów. Ponadto warunkiem niezbędnym do osiągnięcia głównego celu jest udział kursanta w szkoleniu w pełnym wymiarze godzin.

Szkolenie kończy się testem wiedzy, który stanowi formę walidacji i pozwala na ocenę osiągnięcia zakładanych efektów edukacyjnych. Test wiedzy składa się z pytań zamkniętych i rozdawany jest przez wykładowcę. Podczas części praktycznej, zbierane są również dowody w postaci zdjęć i filmów, po czym przesyłane są do walidatora wraz z testami wiedzy. Walidator ocenia przesłane materiały i przesyła wyniki walidacji.

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Podczas szkolenia używane są specjalistyczne materiały, modele, instrumenty i urządzenia stomatologiczne np. mikrosilniki, kątnice 1:1 i 1:5, lampy polimeryzacyjne, piaskarka abrazyjna, specjalistyczne modele z elastyczną imitacją tkanek miękkich o bardzo wysokich parametrach estetycznych - systemy nowoczesnych nanohybrydowych materiałów kompozytowych oraz dedykowane podgrzewacze do materiałów kompozytowych.

Część teoretyczna i praktyczna

Dwudniowy kurs praktyczny z pełnym protokołem wykonania nakładów pośrednich i podniesienia zwarcia u pacjenta

Program szkolenia

1. Wprowadzenie teoretyczne

- atrycja, abrazja, erozja, abfrakcja
- budowa stawu skroniowo-żuchwowego
- mapa bólu Rocabado
- badanie mięśni

2. Algorytmy postępowania z pacjentami

- kiedy odbudowywać w MIP'ie?
- kiedy stosować szybką deprogramację? (leaf gauge, Lucia jig, jig kompozytowy)
- kiedy szynoterapia z fizjoterapią?
- który pacjent jest dla mnie?
- przykładowi pacjenci-studium przypadków
- jak zarejestrować zgryz po deprogramacji?(PATTERN RESIN LS firmy GC, Leaf

Gauge np. Marrodent, Futar D, pistolet 1:1)

-jak sprawdzić CR na tomografii komputerowej

3.Wax upy i mock upy jako konieczne narzędzia do prawidłowego podniesienia zwarcia i odbudowy estetycznej

- jak wykonać idealny indeks sylikonowy (masa Virtual Putty, Virtual Light Body, skalpel12 D i trzonki do skalpela)

- Jak docinać indeksy, jak zrobić kanały odpływowe dla nadmiaru masy

4.Wykonanie idealnej szyny do stamp technique (garnek próżniowy, masa Memosil, modele drukowane żuchwy, pistolety do masy, łyżki metalowe nieperforowane na model żuchwy)

5.Instrumentarium potrzebne do wykonania nakładów pośrednich w stamp technique

6.Pokaz praktyczny wykonania nakładów (BF3, UD4, biała farbka, upychadło kulkowe, lampa do polimeryzacji, teflon,)

7.Wykończenie nakładów, cały protokół polerowania (zestaw gumek do polerowania, zestaw past do polerowania, kozy, filce, soflexy malinowe i pomarańczowe i trzymadłko do soflexów)

8.Przygotowanie powierzchni zębów przed osadzeniem pracy (piaskarka Aqua care)- prezentacja na filmie

9.Przygotowanie powierzchni nakładów przed procedurą adhezyjnego osadzenia(myjka ultradźwiękowa, piaskarka Aqua care, ENA Seal)

10.Izolacja pola zabiegowego (klamry, koferdam, teflon)

11.Cementowanie adhezyjne (wytrawiacz, żywica)

12.Odbudowa bezpośrednia zębów od 43 do 33, licówki kompozytowe pośrednie (technika warstwowa)

12. Ekwilibracja funkcjonalna

13.Ostateczne polerowanie

14.Oddawanie szyn MAGO (ćwiczenia w gabinecie, ekwilibracja tych szyn)

Harmonogram czasowy szkolenia:

Dzień 1

9.00-11.30 -teoria (punkt 1)

11.30-11.45-przerwa

11.45-14.00-teoria (punkt 2)

14.00-14.30-obiad

14.30-17.00-warsztaty praktyczne

-badanie mięśni, stawów

17.00-17.15- przerwa

17.15-19.00-warsztaty praktyczne

-wykonywanie indeksów sylikonowych, docinanie,

-wykonanie idealnej szyny do stamp technique

Dzień 2

9.00-12.00- teoria z wprowadzeniem praktycznym

12.00-12.15-przerwa kawowa

12.15-14.00-warsztaty praktyczne

-wykonanie nakładów i licówek pośrednich całego łuku dolnego

-izolacja pola zabiegowego(zakładanie koferdamu)

-przygotowywanie powierzchni zębów do adhezyjnego cementowania

-przygotowywanie nakładów do adhezyjnego cementowania

-adhezyjne cementowanie

-ekwilibracja

-ostateczne polerowanie

14.00-14.45-obiad

14.45-17.00-warsztaty praktyczne (oddawanie szyn MAGO-ćwiczenia w grupach)

17.00-17.00 -rozdanie dyplomów

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 15

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 15 Wprowadzenie teoretyczne: Atrycja, abrazja, erozja, abfrakcja – diagnostyka i różnicowanie | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 09:00 | 11:00 | 02:00 |
| 2 z 15 Przerwa | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 11:00 | 11:15 | 00:15 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 3 z 15 Algorytmy postępowania z pacjentem: Kryteria odbudowy w MIP, Szybka deprogramacja: Leaf Gauge, Lucia Jig, Jig kompozytowy | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 11:15 | 14:00 | 02:45 |
| 4 z 15 Przerwa | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 14:00 | 14:30 | 00:30 |
| 5 z 15 Warsztaty praktyczne: diagnostyka funkcjonalna; Badanie mięśni żucia, Badanie stawów skroniowo-żuchwowych, Interpretacja objawów klinicznych | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 14:30 | 17:00 | 02:30 |
| 6 z 15 Przerwa | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 17:00 | 17:15 | 00:15 |
| 7 z 15 Warsztaty praktyczne: przygotowanie do podniesienia zwarcia | Patrycja Dziuban | 22-05-2026 | 17:15 | 19:00 | 01:45 |
| 8 z 15 Teoria z wprowadzeniem praktycznym: Instrumentarium do nakładów pośrednich w stamp technique, Protokół wykonania nakładów pośrednich, Pokaz praktyczny | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 09:00 | 12:00 | 03:00 |
| 9 z 15 Przerwa | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 12:00 | 12:15 | 00:15 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 10 z 15 Warsztaty praktyczne: leczenie adhezyjne, Wykonanie nakładów i licówek pośrednich dolnego łuku, Izolacja pola zabiegowego Koferdam, klamry, teflon, Przygotowanie do cementowania adhezyjnego | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 12:15 | 14:00 | 01:45 |
| 11 z 15 Przerwa | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 14:00 | 14:30 | 00:30 |
| 12 z 15 Warsztaty praktyczne: szyny MAGO, Oddawanie szyn MAGO , Ćwiczenia praktyczne w grupach, Ekwilibracja szyn | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 14:30 | 16:45 | 02:15 |
| 13 z 15 Przerwa | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 16:45 | 17:00 | 00:15 |
| 14 z 15 Zakończenie szkolenia: Podsumowanie: Sesja pytań i odpowiedzi, Wręczenie certyfikatów | Patrycja Dziuban | 23-05-2026 | 17:00 | 17:45 | 00:45 |
| 15 z 15 Walidacja | - | 23-05-2026 | 17:45 | 18:00 | 00:15 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 4 490,00 PLN |

| | |
|--|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 4 490,00 PLN |
|--|--------------|

| | |
|---------------------------|------------|
| Koszt osobogodziny brutto | 236,32 PLN |
|---------------------------|------------|

| | |
|--------------------------|------------|
| Koszt osobogodziny netto | 236,32 PLN |
|--------------------------|------------|

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Patrycja Dziuban

Absolwentka Pomorskiej Akademii Medycznej, którą ukończyła w 2007 r. z wyróżnieniem. Właścicielka trzech gabinetów Biała Szuflada z oddziałami w Choszczynie i Szczecinie. Na licznych szkoleniach w których uczestniczyła poznała różne szkoły okluzji (Dawson Akademy, szkołę Gerbera, metody Rocabado, Kois'a), dzięki czemu mogła wypracować sobie własny protokół postępowania z pacjentami z zaburzeniami ssz.- Oprócz pracy klinicznej dr Dziuban chętnie dzieli się swoją wiedzą, prowadząc szkolenia dla innych stomatologów. Udziela się również w Szczecińskim Panelu Stomatologicznym jako wykładowca. SZKOLENIA:
2024 rok - 24-25.05.2024- „Estetyczna góra, funkcjonalny dół”, czyli wszystko o planowaniu i wykonaniu w cyfrowym środowisku. FUZJA ŚWIATÓW-Bartosz Sławiński i Natalia Brodzka
2023 rok - 2.09-3.09.2023- „Skanuj, planuj, bądź digital. Cyfrowa protetyka, konsultacja, analiza i planowanie uśmiechu”-Digital Dental Education by Paweł Paszkiewicz
2022 rok - 28.05.2022- „Radiologia stomatologiczna-prawidłowe opisywanie badań”-dr n.przyr.Jan Chaś, inż. Wacław Puter, AAXIS1
2021 - 25-27.06.2021- „Stawy skroniowo-żuchwowe- diagnostyka i terapia”- mgr Damian Stucki
23-24.04.2021- „Addycyjna odbudowa protetyczna startych zębów. Zachowawcza metoda do uzyskania estetycznych i okluzyjnych odbudów bez preparacji”-prof. Camillo D’Arcangelo
20.11.2021 roku uzyskała tytuł Master if EFP Approach, który zdobyła po kursach odbytych w Polsce i we Włoszech -prof. D’Arcangelo

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje :

skrypt szkoleniowy

materiały piśmiennicze

certyfiakat ukończenia szkolenia

fakturę

Warunki uczestnictwa

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc, należy przed wyborem Kursu skontaktować się organizatorem w celu potwierdzenia dostępności miejsca.

AOC EDUKACJA

ul.Klonowa 23/3

25-553 Kielce

tel.517322233

kontakt@aocedu.pl

Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

Informacje dodatkowe

Podstawa zwolnienia z VAT: zw. z VAT art 43 ust 1 pkt 29 podpunkt "a" ustawy o VAT.

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo. Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu. Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług.

Adres

ul. Wioślarska 6

00-411 Warszawa

woj. mazowieckie

„Warszawskie Towarzystwo Wioślarskie”

ul Wioślarska 6

00-411 Warszawa

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Renata Błońska -Głuszek

E-mail kontakt@aocedu.pl

Telefon (+48) 517 322 233