



Szkolenie: Rehabilitacja kompozytowa w odcinku przednim i bocznym metodą bezpośrednią. Kompozyt Na Ostro.

Numer usługi 2025/10/31/167184/3119374

12 500,00 PLN brutto

12 500,00 PLN netto

304,88 PLN brutto/h

304,88 PLN netto/h

AOC EDUKACJA

Renata Błońska-

Głuszek, Emil

Głuszek spółka

cywilna

★★★★★ 4,9 / 5

54 oceny

📍 Cedzyna / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 41 h

📅 20.08.2026 do 24.08.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Grupa docelowa usługi	Lekarze Dentyści chcący pogłębić wiedzę z zakresu stomatologii estetycznej.
Minimalna liczba uczestników	16
Maksymalna liczba uczestników	21
Data zakończenia rekrutacji	18-08-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	41
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 dentyistów w zakresie stomatologii zachowawczej i estetycznej

Cel

Cel edukacyjny

Usługa „Rehabilitacja kompozytowa w odcinku przednim i bocznym metodą bezpośrednią. Kompozyt Na Ostro.” przygotowuje do samodzielnego i prawidłowego wykonywania estetycznej oraz funkcjonalnej odbudowy zębów w

odcinku przednim i bocznym z wykorzystaniem technik kompozytowych. Usługa ta kończy się testem sprawdzającym wiedzę i potwierdza przygotowanie do samodzielnej odbudowy kompozytowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik stosuje zasady doboru materiałów i technik do odbudowy kompozytowej zębów w odcinku przednim i bocznym metoda bezpośrednią.</p>	<p>Prawidłowo używa materiałów i instrumentarium – oceniane na podstawie pracy podczas warsztatów (dobór techniki, narzędzi, izolacji). Wymienia najczęściej popełniane błędy w odbudowach estetycznych. Charakteryzuje cechy biomechaniczne zębów wpływające na planowanie rekonstrukcji. Wymienia techniki i wskazania do naprawy świeżego i starego kompozytu. Wymienia zasady adhezji do różnych materiałów(kompozyt ceramika, hybryda) Posiada potrzebę i świadomość ciągłego doskonalenia zawodowego w zakresie technik estetycznych.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
<p>Poprawnie rozwiązuje typowe problemy kliniczne (przebarwienia, diastemy, ubytki poddąślówkowe).</p>	<p>Samodzielnie stosuje algorytmy postępowania klinicznego – uczestnik prezentuje logiczny tok pracy zgodny z przekazanymi protokołami. Definiuje ograniczenia techniki bezpośredniej i kiedy stosować inne rozwiązania protetyczne. Poprawnie opracowuje strefę poddąślówkową.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>Posiada umiejętności wykonywania odbudowy kompozytowej w odcinku bocznym i przednim metodą bezpośrednią.</p>	<p>Wykonuje analizę koloru zęba i dobrać odpowiedni materiał kompozytowy. Wykonuje mock-up oraz indeks silikonowy.Odbudowuje ząb z ubytkiem kl.IV technika warstwową z wykorzystaniem zjawisk optycznych. Odbudowuje odcinek przedni różnymi technikami. Wykonuje kompozytowe licówki przy użyciu różnych technik rekonstrukcji. Przeprowadza preparację pod nakład . Przeprowadza efektywne polerowanie i repolerowanie kompozytu. Pracuje zgodnie z zasadami ergonomii i bezpieczeństwa pracy. Współpracuje z technikiem dentystycznym w planowaniu estetycznej odbudowy zębów.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>

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?

TAK

Program

Kurs jest adresowany do lekarzy dentyistów ogólnie praktykujących, chcących poszerzyć zakres wykonywanych zabiegów z zakresu stomatologii estetycznej.

Realizacja usługi pozwoli na osiągnięcie głównego celu, gdy uczestnicy wezmą udział w wykładzie, zajęciach praktycznych oraz przystąpią do końcowej walidacji w postaci testu wiedzy, sprawdzającego osiągnięcie efektów uczenia się.

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Podczas szkolenia używane są wysokospecjalistyczne materiały stomatologiczne i urządzenia np: model z miękkim dziąsłem, lupy stomatologiczne, mikrosilnik stomatologiczny, narzędzia stomatologiczne itp. szkolenie odbywa się pod opieką doświadczonych wykładowców. Każdy z uczestników ma przygotowane samodzielne stanowisko pracy.

41 godzin edukacyjnych odpowiada 41 godzinom zegarowym. **Czas przerw wlicza się do czasu trwania usługi.**

Ilość godzin usługi bez przerw : 12 godzin wykłady + 23,5 h ćwiczenia + 0,5 h walidacja

1 dzień: jedna przerwa 30min, dwie przerwy po 15min.

2 dzień: jedna przerwa 30min, dwie przerwy po 15min.

3 dzień: jedna przerwa godzinna

4 dzień: jedna przerwa 30min, dwie przerwy po 15min.

5 dzień: jedna przerwa 30min, dwie przerwy po 15min.

Walidacja odbywa się za pomocą narzędzi: testu teoretycznego, analizy dowodów i deklaracji. W trakcie praktyki, opiekunowie szkolenia dokumentują prace kursantów, po czym wraz z testem teoretycznym wysyłane jest to w formie elektronicznej do walidatora.

Uczestnicy będą mieli przygotowane indywidualne stanowiska pracy.

Harmonogram czasowy

Dzień 1

09:00 - 10:00 Cześć teoretyczna

10:00 - 10:15 **Przerwa**

10:15 - 12:15 Część teoretyczna

12:15 - 13:30 Część praktyczna

13:30 - 14:00 **Przerwa**

14:00 - 16:00 Część praktyczna

16:00 - 16:15 **Przerwa**

16:15 – 18:00 Część praktyczna

Dzień 2

09:00 - 10:00 Część teoretyczna

10:00 - 10:15 **Przerwa**

10:15 - 11:15 Część teoretyczna

11:15 - 13:30 Część praktyczna

13:30 - 14:00 **Przerwa**

14:00 - 16:00 Część praktyczna

16:00 - 16:15 **Przerwa**

16:15 – 17:45 Część praktyczna

17:45 - 18:00 Walidacja - test

Dzień 3

09:00 - 10:00 Część teoretyczna

10:00 - 10:30 **Przerwa**

10:30 - 11:30 Część teoretyczna

11:30 - 12:00 Przerwa

12:00 - 14:00 Część praktyczna

Dzień 4

09:00 - 10:00 Część teoretyczna

10:00 - 10:15 **Przerwa**

10:15 - 12:15 Część teoretyczna

12:15 - 13:30 Część praktyczna

13:30 - 14:00 **Przerwa**

14:00 - 16:00 Część praktyczna

16:00 - 16:15 **Przerwa**

16:15 – 18:00 Część praktyczna

Dzień 5

09:00 - 10:00 Część teoretyczna

10:00 - 10:15 **Przerwa**

10:15 - 11:15 Część teoretyczna

11:15 - 13:30 Część praktyczna

13:30 - 14:00 **Przerwa**

14:00 - 16:00 Część praktyczna

16:00 - 16:15 **Przerwa**

16:15 – 17:45 Część praktyczna

17:45 - 18:00 Walidacja - test

Warunkiem niezbędnym do spełnienia (przez Uczestników usług), aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu jest uczestnictwo we wszystkich częściach kursu: teoretycznych i praktycznych.

DZIEŃ I – Odcinek przedni – lek. dent. Dawid Pisuk

Część teoretyczna:

- ABC koloru i analiza istotnych zjawisk optycznych- krótko i czysto klinicznie.
- Planowanie odbudowy. waxup od technika, mockup bezpośredni, a może „z ręki”?
- Preparacja lub jej brak pod wypełnienia w odcinku przednim
- Dobór rodzaju odbudowy- jeden, dwa kolory, a może klasyczna odbudowa wielowarstwowa?
- Najczęstsze błędy, jak ich uniknąć i jak je naprawić
- Analiza cech biomechanicznych zęba w kontekście planowania przyszłej odbudowy kompozytowej
- Biomimetyka estetyczna- dedykowane materiały kompozytowe dla uzyskania indywidualnej charakterystyki zęba
- Pęcherzyki- jak zapobiegać, jak korygować
- Technika cut-back- wielokrotne korekty w trakcie pracy, bez dbałości o czasochłonne precyzyjne nakładanie kolejnych warstw
- Naprawianie „świeżego” i „starego” kompozytu. Kiedy, jak, dłaczego, następstwa.
- Powtarzalne protokoły adhezyjne
- Zęby przebarwione
- Wszystkie rodzaje granic przejścia. Białe, żółte, szare, czarne linie, sine pola. Przyczyny, postępowanie.

Część praktyczna:

- Dwa złamane zęby- bezpośredni mock-up kompozytowy.
- Przygotowanie indeksu silikonowego dla danego przypadku
- Przewidywalny i powtarzalny, indywidualny dobór koloru „button check”
- Preparacja siekacza centralnego – ubytek klasy IV, jak uniknąć granicy przejścia
- Bonding bezpreparacyjny- siekacz przyśrodkowy
- Bonding z preparacją tkanek
- Koferdam w praktyce – izolacja odcinka przedniego

DZIEŃ II – Odcinek przedni – lek. dent. Dawid Pisuk

Część teoretyczna:

- Powtórzenie wiadomości
- Normy estetyczne, kanony urody
- Analiza uśmiechu
- Kształt optyczny a obrys zęba; wyznaczanie, triki optyczne w asymetrycznych przestrzeniach
- Makro i mikroanatomia siekaczy; czy, kiedy i jak odtwarzać?
- Sprawdzone instrumentarium
- Procedura polerowania, repolerowania

Część praktyczna:

- Każdy z uczestników wykona następujące przypadki kliniczne:
- Warstwową odbudowę ubytków klasy IV z odtworzeniem wewnętrznych zjawisk optycznych z kluczem, jak i autorską zmodyfikowaną techniką inside- outside
- 4 licówki kompozytowe, od prostego bondigu, przez dwuwarstwową i skomplikowaną na bazie odbudowanych zębów z ubytkami 4 kl. Każdy ząb odbudowany inną techniką.
- Opracowanie ostateczne: mikro- i makrostruktura – procedura step by step różnymi metodami.
- Polerowanie – jak uzyskać naturalny i wysoki połysk.

Oprócz tego, pod koniec kursu, pokazy praktyczne:

- III klasa w 13 minut- powtarzalny i szybki protokół

- Opakery- zastosowanie, jakie, kiedy i jak używać
- Inne metody izolacji :
- Powtarzalne wykańczanie strefy podziąsłowej
- Piaskarka abrazyjna- zacznij używać!

DZIEŃ III – Odcinek boczny - wstęp - lek. dent. Karol Babiński

Ten dzień rozpoczniecie wprowadzeniem do kursu z lek. dent. Karolem Babińskim wraz z ćwiczeniami praktycznymi wprowadzającymi do pracy w odcinku bocznym.

DZIEŃ IV – Odcinek boczny – lek. dent. Karol Babiński

ALGORYTMY – POTĘGA POWTARZALNYCH SCHEMATÓW

- Redukowanie stresu, wzrost przewidywalności
- Instrumentarium i materiały (jak je lepiej rozumieć i mądrzej wybierać)
- Efekt „kumulacji błędów”
- “Deliberate practice” i celowana modyfikacja algorytmu

Część teoretyczna i zajęcia praktyczne :

KOFERDAM – KILKA TRIKÓW

- Nuanse izolacji w pracy zachowawczej
- Co zrobić gdy nie masz asysty
- Zakładanie koferdamu na kilka zębów
- Co zrobić, kiedy nie potrafisz „precyzyjnie” gumy przez styk
- Co zrobić, kiedy klamra ześlizguje się z zęba
- Co zrobić, gdy ubytek jest podziąsłowy
- Co zrobić, gdy guma „zasłania” margines preparacji
- „Test Macbooka”

SZTUKA REKONSTRUKCJI – OD PROSTEGO PRZEPISU PO POZIOM MISTRZOWSKI

- Budowa guzków, bruzd i listew
- Morfologia zębów szczęki i żuchwy
- Stratyfikacja i modelowanie – jak to robić szybciej i lepiej kontrolować materiał
- Nadmiary okluzyjne – z czego się biorą
- „Mapa separacyjna” – łatwiejsza rekonstrukcja w rozległych ubytkach
- Efekt głębi i charakteryzacja pracy
- „Mimikra” – naśladowanie sąsiednich struktur
- Nawilżanie instrumentów podczas pracy

II KLASA – OTWARTOŚĆ, RELACJE, UŚCISKI

- Preparacja marginesów zewnętrznych
- Formówka i klin – dlaczego robisz to źle i jak wyeliminować nawisy
- Co zrobić z tkankami miękkimi – ubytki nad- i podziąsłowe
- Margines typu „biskopt”
- Położenie i siła kontaktu styczynego – unikanie czarnych trójkątów i zalegania resztek pokarmowych
- Technika „pługu śnieżnego”
- „Nie ma cudów” – prawidłowa wysokość i kształt listwy brzeżnej

DZIEŃ V – Odcinek boczny – lek. dent. Karol Babiński

ADHEZJA – KRÓTKO I NA TEMAT

- 3 kroki adhezji
- Problemy z trawieniem zębiny
- 10 MDP i zmiana paradygmatu adhezyjnego w ostatnich latach
- Który system wiążący wybrać
- Problemy najnowszej generacji (grubość warstwy)
- Adhezja do kompozytu, naprawa i charakteryzacja prac
- Adhezja do ceramiki
- Adhezja do materiałów hybrydowych

BIOMECHANIKA – TWÓJ BŁĄD MOŻE MIEĆ KRYTYCZNE ZNACZENIE

- Ograniczenia bezpośredniej techniki rekonstrukcji
- Algorytm analizy biomechanicznej
- – Biomechanika zęba
- – Biomechanika łuku
- – Biomechanika okluzji
- Decyzja o ścinaniu pojedynczego lub wszystkich guzków
- Jak postawić samochód na filizance – wybór między nakładem a koroną
- Preparacja zęba pod nakład „kopułkowy”

WYKOŃCZENIE I POLEROWANIE – ŻADEN SYSTEM NIE DZIAŁA, PRAWDA?

- Kolejność działań
- „Tłusty talerz”, czyli dlaczego masz problem z polerowaniem
- Adaptacja zwarciowa
- Różne instrumenty polerujące
- „Gwiazdny pył” i „zbrylanie” kompozytu

ELEMENTY PRAKTYCZNE I „PROTIPY”

- Stratyfikacja zrębu zębinowego
- Kontrola materiału kompozytowego
- Przedtrzonowiec szczęki – podstawy modelowania
- Preparacja ubytku drugiej klasy
- Trzonowiec szczęki – ściana proksymalna, mapa separacyjna, efekt głębi
- Przedtrzonowiec żuchwy – mimikra (kopiowanie sąsiednich struktur)
- Trzonowiec żuchwy – kumulacja technik
- Preparacja pod nakład „kopułkowy”
- Zakładanie koferdamu na kilka zębów

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	12 500,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	12 500,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	304,88 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Dawid Pisuk

lek. dent. Dawid Pisuk – absolwent kierunku lekarsko-dentystycznego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie. Od 2015 roku aktywny zawodowo, prowadzi własną praktykę kliniczną z naciskiem na stomatologię estetyczną, zachowawczą oraz protetykę. Specjalizuje się w odbudowach kompozytowych zębów w odcinku przednim i bocznym, technikach adhezyjnych oraz w pracy w izolacji. Uczestnik licznych specjalistycznych kursów w kraju i za granicą, w tym m.in. z zakresu estetyki, warstwowej odbudowy kompozytowej, okluzji oraz implantologii. Finalista ogólnopolskiego etapu prestiżowego konkursu Jules Allemand Trophy, członek zespołu organizacyjnego międzynarodowej edycji tego konkursu we Włoszech. Od 2016 roku prowadzi działalność szkoleniową jako wykładowca i instruktor zajęć praktycznych dla lekarzy dentystów. Autor wystąpień i pokazów praktycznych podczas wydarzeń branżowych, m.in. Art Of Composite, a także prowadzący autorskie kursy z zakresu odbudowy estetycznej i pracy w powiększeniu. Posiada doświadczenie w prezentacji przypadków klinicznych oraz w przygotowywaniu lekarzy do międzynarodowych konkursów. Systematycznie poszerza kompetencje zawodowe i dydaktyczne, łącząc pracę kliniczną z działalnością edukacyjną.

Prowadzący posiada duże doświadczenie w zakresie stomatologii estetycznej i zachowawczej. W ostatnich 5 latach przeprowadził ok 120 szkoleń



2 z 2

Karol Babiński

lek.dent. Karol Babiński - tytuł lekarza dentysty uzyskał na Śląskim Uniwersytecie Medycznym. Staż podyplomowy odbył w Akademickim Centrum Stomatologii i Medycyny Specjalistycznej w Bytomiu m.in. na Katedrze Stomatologii Zachowawczej oraz Katedrze Protetyki. W 2010 roku.

Umiejętności rozwija przede wszystkim w kierunku zaawansowanych technik kompozytowych, protetyki i chirurgii stomatologicznej. W swojej codziennej pracy kieruje się koncepcjami minimalnie inwazyjnej stomatologii biomimetycznej.

Przywiązuje dużo wagi do bezbolesnego i komfortowego przebiegu leczenia.

- Brał czynny udział w badaniach nad estetyką twarzy prowadzonych w ramach Kół Naukowych przy Katedrach Ortodontcji i Protetyki.
- Jest współautorem pracy naukowej z zakresu wczesnego wykrywania nowotworów jamy ustnej.
- Jest aktywnym członkiem wielu krajowych i zagranicznych stomatologicznych grup dyskusyjnych, a także finalistą pierwszego międzynarodowego konkursu Style Italiano.
- Czynny wykładowca i prowadzący licznych kursów praktycznych z zakresu stomatologii odtwórczej we współpracy Dental Master Group, Style Italiano (Silver member), Akademia Kompozytu. Prowadzący posiada duże doświadczenie w zakresie stomatologii zachowawczej, w ostatnich 5 latach przeprowadził ok 90 szkoleń.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje dokument pdf z procedurami przesłany na maila oraz skrypt w formie papierowej.

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

Osoby pracujące w lupach prosimy o ich zabranie.

Adres

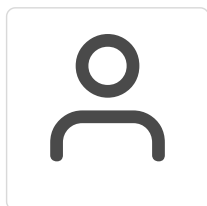
Cedzyna 44D/3
25-900 Cedzyna
woj. świętokrzyskie

Hotel Uroczysko Spa & Wellness
Cedzyna 44D, 25-900 Kielce

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



AOC EDUKACJA Renata Błońska-Głuszek, Emil Głuszek spółka cywilna

E-mail kontakt@aocedu.pl

Telefon (+48) 517 322 233