

Anna Soćko Top
Med

★★★★★ 4,8 / 5

77 ocen

**Szkolenie: Akademia Okluzji w 3
odsłonach - pacjenci z prawidłową funkcją.
- spotkanie I**

Numer usługi 2025/12/04/166833/3192276

📍 Częstochowa

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 16:00 h

📅 03.06.2026 do 04.06.2026

5 899,00 PLN brutto

5 899,00 PLN netto

368,69 PLN brutto/h

368,69 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Grupa docelowa usługi	Grupa docelowa to lekarze dentyści z PWZ, którzy dopiero chcą wejść w świat Okluzji, ale też osoby bardziej doświadczone, które chcą pogłębić swoją wiedzę i umiejętności w tym obszarze.
Minimalna liczba uczestników	4
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	02-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	16
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat VCC Akademia Edukacyjna

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje lekarza do samodzielnego rozróżnienia pacjentów trudnych od łatwych, poznania co oznaczają podstawowe pojęcia i jak je znaleźć na pacjencie: maksymalne zaguzkowanie, relacja centralna (CR), centralna okluzja (CO), poślizg z centralnej okluzji do maksymalnego zaguzkowania (MZ), deprogramacja, czym zastąpić łuk twarzowy i artykulator w gabinecie stomatologicznym, czego wymagać od laboratorium w erze cyfrowej, jak prawidłowo zarejestrować zwarcie ?

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Samodzielnie wykonuje diagnostykę pacjenta w sposób interdyscyplinarny, otrzymuje pewność w zaplanowaniu leczenia pacjenta przyporządkowując go do odpowiedniej grupy pacjentów wg filozofii Spear Education	Diagnostuje rodzaj choroby okluzyjnej, z uwzględnieniem filozofii Spear Education	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje samodzielnie i prawidłowo analizę estetyki i biomechaniki wg Spear Education . Poznaje terminologię oraz znaczenie MIP, CR, CO	Analizuje zaburzenia biomechaniki i estetyki , rozpoznaje i potrafi pokazać u pacjenta : MIP, CR, CO.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje samodzielnie artykulację swoich modeli w CR oraz stawia diagnozę i planuje leczenie w oparciu o zaartykulowane modele.	Artykuje swoje modele w CR oraz stawia diagnozę i planuje leczenie	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Potrafi skutecznie komunikować się z pacjentem, przekazując informacje na temat diagnozy i planu leczenia w sposób zrozumiały, empatyczny i zgodny z zasadami etyki zawodowej.	Wykazuje się umiejętnością przeprowadzenia rozmowy z pacjentem w sposób przejrzysty, z uwzględnieniem jego emocji i poziomu wiedzy medycznej.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Szkolenie Akademia Okluzji w 3 odsłonach - pacjenci z prawidłową funkcją. - spotkanie I będzie prowadzone w małych kameralnych grupach od 4 do 10 osób.

Zajęcia podzielone są na zajęcia wykładowe oraz zajęcia praktyczne na modelach wyciskowych. Kursanci będą ćwiczyć samodzielnie na sobie oraz na pacjentach prowadzącego szkolenie.

Część wykładowa realizowana będzie w salce wykładowej w Przychodni stomatologicznej Kodent, natomiast część ćwiczeniowa, zabiegowa w gabinecie stomatologicznym Kodent.

W trakcie szkolenia odbywają się przerwy rozpisane w harmonogramie, nie wliczające się w czas usługi.

Jedna godzina szkolenia to godzina zegarowa, czyli 60 minut

Szkolenie zakończy proces walidacji.

Dzień I

- Pacjent z problemami okluzyjnymi w gabinecie. Jak rozpoznać trudnych pacjentów od łatwych.
- Sposoby komunikacji i przedstawienia problemów okluzyjnych w erze cyfrowej.
- Okluzja pojęcia podstawowe: maksymalne zaguzkowanie, relacja centralna (CR), centralna okluzja (CO), poślizg z centralnej okluzji do maksymalnego zaguzkowania (MZModele okluzji dla uzupełnień stałych i ruchomych, podobieństwa i różnice.
- Łuk twarzowy i artykulator w gabinecie czy to ma sens w dobie cyfrowej?
- Budowa nowej płaszczyzny okluzyjnej w oparciu o estetykę zębów przednich.
- Rola prawidłowo wykonanych zdjęć.
- Na zakończenie szkolenia będzie się odbywała walidacja usługi.

Dzień II

- Budowanie nowej płaszczyzny okluzyjnej w oparciu o wzorce ruchowe pacjenta
- Jak połączyć wymagania estetyczne z funkcjonalnymi?
- Czy projektowanie uśmiechu jest tylko estetyczne? Jak zaprojektować nowy uśmiech w połączeniu z wymaganiami czynnościowymi.
- Jak wymagać od laboratorium estetyczno-czynnościowego projektu uśmiechu?
- Deprogramacja czym jest a czym nie jest. Rodzaje deprogramatorów.
- Rejestracja zwarcia w jakim położeniu: MIP, CR, CO ?
- Korekta zwarcia kiedy dla kogo po co?
- Na zakończenie szkolenia będzie się odbywała walidacja usługi.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 14 Jak rozpoznać pacjenta łatwego od trudnego?	Błażej Szczerbaniewicz	03-06-2026	10:00	11:30	01:30
2 z 14 przerwa	Błażej Szczerbaniewicz	03-06-2026	11:30	11:45	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 14 Okluzja w erze cyfrowej, Okluzja pojęcia podstawowe: maksymalne zaguzkowanie, relacja centralna (CR), centralna okluzja (CO), poślizg z centralnej okluzji do maksymalnego zaguzkowania (MZ).	Błażej Szczerbaniewicz	03-06-2026	11:45	13:00	01:15
4 z 14 Łuk twarzowy i artykulator, Budowanie nowej płaszczyzny okluzyjnej w oparciu o wzorce ruchowe pacjenta	Błażej Szczerbaniewicz	03-06-2026	13:00	14:30	01:30
5 z 14 lunch	Błażej Szczerbaniewicz	03-06-2026	14:30	15:00	00:30
6 z 14 Rola prawidłowo wykonanych zdjęć.	Błażej Szczerbaniewicz	03-06-2026	15:00	17:30	02:30
7 z 14 walidacja	-	03-06-2026	17:30	18:00	00:30
8 z 14 Budowanie nowej płaszczyzny okluzyjnej w oparciu o wzorce ruchowe pacjenta	Błażej Szczerbaniewicz	04-06-2026	09:00	11:15	02:15
9 z 14 przerwa kawowa	Błażej Szczerbaniewicz	04-06-2026	11:15	11:30	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>10 z 14 Jak połączyć wymagania estetyczne z funkcjonalnymi? Czy projektowanie uśmiechu jest tylko estetyczne? Jak zaprojektować nowy uśmiech w połączeniu z wymaganiami czynnościowym</p>	Błażej Szcherbaniewicz	04-06-2026	11:30	13:00	01:30
<p>11 z 14 Jak wymagać od laboratorium estetyczno-czynnościowego projektu uśmiechu? Deprogramacja czym jest a czym nie jest. Rodzaje deprogramatorów</p>	Błażej Szcherbaniewicz	04-06-2026	13:00	14:00	01:00
<p>12 z 14 lunch</p>	Błażej Szcherbaniewicz	04-06-2026	14:00	14:30	00:30
<p>13 z 14 Rejestracja zwarcia w jakim położeniu: MIP, CR, CO? Korekta zwarcia kiedy dla kogo po co?</p>	Błażej Szcherbaniewicz	04-06-2026	14:30	18:00	03:30
<p>14 z 14 walidacja usługi obserwacja w czasie rzeczywistym</p>	-	04-06-2026	18:00	18:30	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 899,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 899,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	368,69 PLN
Koszt osobogodziny netto	368,69 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Błażej Szczerbaniewicz

Absolwent Śląskiej Akademii Medycznej na Wydziale Stomatologii, Od 5 lat prowadzi prace nad innowacyjnymi rozwiązaniami cyfrowymi w stomatologii w zakresie planowania interdyscyplinarnego. Efektem tych prac było wdrożenie pierwszego polskiego cyfrowego łuku twarzowego do kompleksowej kontroli podstawowych parametrów okluzji w świecie cyfrowym: jak płaszczyzna okluzyjna, centralna relacja czy okluzja linia uśmiechu, a także ich pozycjonowania w oparciu o planowanie leczenia w oparciu o twarz pacjenta (Facially Generated Treatment Planning – FGTP). Jest współautorem 4 patentów, w tym 2 na poziomie międzynarodowym. Założyciel Sekcji Bólu Jamy Ustnej i Twarzy przy Polskim Towarzystwie Badania Bólu. W okresie ostatnich 5 lat prowadzi szkolenia z zakresu Okluzji. Lekarz stomatolog specjalizujący się od ukończenia studiów w zaburzeniach czynnościowych narządu żucia i leczeniu interdyscyplinarnym. Od 1999 roku związany z European Academy of Craniomandibular Disorders (EACD) i American Academy of Orofacial Pain (AAOP). Prezydent Elekt EACD na lata 2012-2013. Praktyk i ceniony wykładowca m.in. Wydawnictwa Kwintesencja, Dentsply Polska. Od 2014 roku na wniosek Prof. Jana Dobrogowskiego założył Sekcję Bólu Jamy Ustnej i Twarzy Polskiego Towarzystwa Badania Bólu której głównym celem jest integracja środowiska stomatologicznego i lekarskiego w dziedzinie zaburzeń czynnościowych narządu żucia.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik szkolenia otrzyma materiały szkoleniowe w formie papierowej.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa jest wysłanie podpisanego formularza zgłoszeniowego. Przed zgłoszeniem prosimy o kontakt celem sprawdzenia dostępności miejsc.

- Prawo wykonywania zawodu lekarza dentysty
- Wysłanie zgłoszenia
- Dokonanie płatności za szkolenie

Informacje dodatkowe

. Usługa nie zawiera kosztów związanych z dojazdem, noclegami.

Usługi kształcenia zawodowego zwolnione z vat na podstawie Art. 43 ust. 1 punkt 29 lit a ustawy z 11.03.2014 (Dz U Nr 54, poz. 535 z póź. zm)

Adres

ul. Wręczycka 44/46
42-200 Częstochowa
woj. śląskie

Gabinet stomatologiczny Kodent, ul. Wręczycka 44/46, 42-200 Częstochowa,

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Anna Soćko

E-mail kontakt@annasocko.pl

Telefon (+48) 574 401 918