

VOSCH WERONIKA
KWAPIS

Modelowanie ust MASTERCLASS

Numer usługi 2024/11/18/147568/2417294

📍 Poznań / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 07.02.2025 do 08.02.2025

4 000,00 PLN brutto

4 000,00 PLN netto

200,00 PLN brutto/h

200,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie przeznaczone jest dla kosmetyczek i kosmetologów oraz osób prowadzonych salon kosmetyczny, które chcą podnieść swoje kwalifikacje zawodowe, uaktualnić i pogłębić wiedzę a także do osób które chcą zdobyć zupełnie nowe umiejętności aby rozszerzyć wachlarz oferowanych przez siebie usług kosmetycznych. Brak wymagań co do umiejętności w wykonywaniu zabiegów objętych zakresem szkolenia.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	2
Data zakończenia rekrutacji	05-02-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	20
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat VCC Akademia Edukacyjna

Cel

Cel edukacyjny

Usługa "Modelowanie ust - BASIC" przygotowuje uczestnika do wykonywania zabiegu modelowania ust na poziomie podstawowym.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje metodę modelowania i powiększania ust kwasem hialuronowym. Stosuje zasady bhp. Wykonuje zabiegi modelowania, konturowania ust kwasem hialuronowym, , przygotowuje klientów do zabiegu, eliminuje przeciwwskazania do zabiegu. Przeprowadza rozmowę z klientem, ocenia działania. Przestrzega zasad etyki zawodowej.	Uczestnik podlega ocenie trenera - skuteczne wykonanie zadań w ramach szkolenia, m.in. praca na modelkach oraz test teoretyczny	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak. Na zaświadczeniu są wpisane efekty uczenia się.

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

Tak. Certyfikat potwierdza, 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?

Tak, zaświadczenie potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Ilość godzin szkoleniowych

a) W godzinach ogółem 20, w tym zajęcia teoretyczne 5 godziny, zajęcia pokazowe godzina 1, zajęcia praktyczne 13 godzin, przeprowadzenie walidacji 1 godzina.

*podane godziny są godzinami zegarowymi

Liczba osób w grupie: max 2

Brak wymagań co do umiejętności w wykonywaniu zabiegów objętych zakresem szkolenia.

Liczba modelek

Liczba modelek przypadająca na jednego uczestnika to min. 5 osoby

2. Plan nauczania

Część teoretyczna 5 godzin

1. Anatomia ust i twarzy
2. Zastosowanie kwasu hialuronowego w zabiegach modelowania ust
3. Rodzaje kwasu hialuronowego (z uwzględnieniem gęstości i lepkości) stosowanego w obrębie ust.
4. Zalety i efekty zabiegów z wykorzystaniem usieciowanego kwasu hialuronowego w obrębie ust.
5. Obszary zastosowania kwasu hialuronowego w czerwieni wargowej
6. Wpływ działania kwasu hialuronowego na tkankę skórną
7. Wywiad z pacjentem i pisemna zgoda na zabieg
8. Procedury epidemiczne podczas zabiegów estetycznych
9. Techniki modelowania ust
10. Na czym polega zabieg? – przygotowanie pacjenta do zabiegu
11. Powikłania które mogą wystąpić podczas zabiegu
12. Zastosowanie hialuronidaz

Część pokazowa 1 godzina

1. Przeprowadzenie konsultacji z pacjentem
2. Pokazanie technik zabiegowych modelowania ust Basic
3. Omówienie zaleceń pozabiegowych z pacjentem

Część praktyczna 13 godzin

1. Uczestnicy pod nadzorem prowadzącego szkolenie przeprowadzają konsultacje z modelem
2. Dobór odpowiedniej techniki pod każdego pacjenta
3. Wykonywanie zabiegów pod ścisłym nadzorem prowadzącego szkolenie

Przeprowadzenie walidacji 1 godzina

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Część teoretyczna (1-13 punktów)	Weronika Kwapis	07-02-2025	08:00	13:00	05:00
2 z 5 Część pokazowa (1-3 punktów)	Weronika Kwapis	07-02-2025	13:00	14:00	01:00
3 z 5 Część praktyczna (1-3 punktów)	Weronika Kwapis	07-02-2025	14:00	18:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 5 Część praktyczna (1-3 punktów)	Weronika Kwapis	08-02-2025	08:00	17:00	09:00
5 z 5 Przeprowadzenie walidacji	Weronika Kwapis	08-02-2025	17:00	18:00	01:00

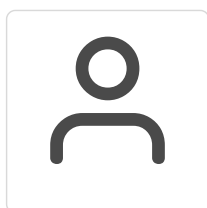
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	200,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	200,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Weronika Kwapis

Wykształcenie wyższe: magister kosmetologii WSZIE w Poznaniu. Szybko odkryła że jej pasją jest medycyna/kosmetologia estetyczna i w tej dziedzinie się specjalizuje, kończąc liczne szkolenia u najlepszych specjalistów w Polsce, ciągle podnosząc swoje kwalifikacje. Współpracowała i szkoliła u lekarza medycyny estetycznej w Szczecinie. Współpracuje z ratownikiem medycznym i kosmetologiem. W ciągu ostatnich 5 lat wzięła udział w szkoleniach z modelownia ust, wolumetrii, nici PDO, stymulatorach tkankowych, powikłaniach i licznych webinarach. Od 2018 roku prowadzi własną działalność a od 2022 roku szkoli kursantów.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt szkoleniowy zostanie wręczony na początku szkolenia.

Informacje dodatkowe

Koszty dojazdu/noclegu uczestnik ponosi własnych środków

Adres

ul. Za Bramką 7
60-203 Poznań
woj. wielkopolskie

Kontakt



Weronika Kwapis

E-mail weronikakwapis@gmail.com

Telefon (+48) 518 841 050