



CENTRUM
SZKOLENIOWE
MARCELINA DUDEK



Mezoterapia igłowa i mikroigłowa, lipoliza iniekcyjna z Jowitą Ciura - warsztaty z wykorzystaniem zielonych kompetencji, produktów proekologicznych i kompetencji cyfrowych (kwalifikacje)

Numer usługi 2025/03/23/173195/2643067

📍 Gliwice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 03.06.2025 do 04.06.2025

5 000,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

312,50 PLN brutto/h

312,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie jest adresowane do osób, które: <ol style="list-style-type: none">1. chcą zdobyć praktyczne umiejętności związane z ekologicznym wykonywaniem zabiegów mezoterapii igłowej, mikroigłowej i lipolizy iniekcyjnej w sposób przyjazny dla środowiska2. są zainteresowane poszerzeniem swojej wiedzy i umiejętności w zakresie ekologicznych zabiegów kosmetycznych3. są zainteresowane poszerzeniem swojej wiedzy i umiejętności w zakresie kompetencji cyfrowych i AI w zabiegu4. Są pasjonatami ekologii i świadomej pielęgnacji, którzy chcą nauczyć się korzystać z innowacyjnych i przyjaznych dla środowiska technologii
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	4
Data zakończenia rekrutacji	02-06-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestnika do samodzielnego, świadomego przeprowadzania zabiegów z użyciem innowacyjnych igieł, specjalistycznego ekologicznego sprzętu oraz preparatów do mezoterapii oraz lipolizy iniekcyjnej w obszarze twarzy, szyi, dekoltu, owłosionej skóry głowy oraz całego ciała zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju ze szczególną dbałością o ochronę środowiska naturalnego, przy użyciu cyfrowych technologii.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przygotowanie zielonego stanowiska pracy	Przygotowuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami ekologii i zrównoważonego rozwoju	Analiza dowodów i deklaracji
	Stosuje środki dezynfekcyjne o certyfikacji ekologicznej	Analiza dowodów i deklaracji
Wyjaśnia na czym polegają przepisy BHP w gabinecie, prezentuje niezbędne karty klienta oraz zgody na wykonanie zabiegu.	Uczestnik szkolenia posługuje się wiedzą na temat zasad BHP i ekologii obowiązujących w ZIELONYM gabinecie kosmetycznym tzn. Uczestnik rozróżnia które karty i zgody klienta są niezbędne do wypełnienia przed przystąpieniem do zabiegu mezoterapii igłowej oraz lipolizy iniekcyjnej zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.	Test teoretyczny
	Wymienia systemy elektronicznego przechowywania danych pacjentów zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju (minimalizacja użycia papieru, minimalizacja zużycia odpadów.)	Test teoretyczny
Wyjaśnia anatomie twarzy minimalizując ryzyko powikłań pozabiegowych. Wyjaśnia budowę skóry co przyczynia się do pracy w odpowiedniej warstwie skóry. Buduje świadomość wpływu stresu na jakość skóry oraz charakteryzuje i stosuje metody redukcji stresu zgodnie z zasadami Zrównoważonego Rozwoju.	Uczestnik opisuje anatomie twarzy, ze szczególnym uwzględnieniem tętnic i żył. Uczestnik omawia budowę skóry i zastosowuje tę znajomość do pracy	Test teoretyczny
	Definiuje skutki stresu wywołane kortyzolem oraz definiuje techniki relaksacyjne (oddechowe) w celu obniżenia poziomu stresu	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wyjaśnia, na czym polega zabieg mezoterapii igłowej i lipolizy iniekcyjnej oraz jego pozytywny wpływ na kondycję skóry.</p> <p>Wymienia techniki pracy przy zabiegu mezoterapii igłowej i mikroigłowej oraz lipolizy iniekcyjnej ze szczególną dbałością o środowisko - preparaty bez niklu.</p>	<p>Uczestnik definiuje mechanizm działania zabiegu mezoterapii igłowej i mikroigłowej oraz lipolizy iniekcyjnej, wskazuje na jego funkcje regeneracyjne, odżywcze, anti-aging i spowolnienie procesów starzenia się skóry oraz ogólną poprawę wyglądu.</p> <p>Uczestnik wyjaśnia jak precyzyjnie wykonać wkłucia technika napage, głębokiej mezoterapii i technika mikrodepozytów.</p> <p>Rozróżnia przyjazne dla środowiska narzędzia do zabiegów pozbawione niklu.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>Wyjaśnia wskazania przed zabiegowe i pozabiegowe celem minimalizowania ryzyka powikłań.</p> <p>Uczestnik wymienia rodzaje powikłań, które niosą za sobą zabiegi mezoterapii igłowej oraz lipolizy iniekcyjnej.</p> <p>Omawia preparaty oraz sprzęt stosowany podczas zabiegów mezoterapii igłowej i mikroigłowej oraz lipolizy iniekcyjnej. Wyjaśnia sposób doboru preparatu do problemu skórniego klienta w sposób najbardziej przyjazny dla środowiska.</p>	<p>Uczestnik definiuje problem klienta i jego potrzeby zabiegowe</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik wymienia zalecenia przedzabiegowe oraz pozabiegowe minimalizujące ryzyko powikłań.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik opisuje negatywne skutki zabiegów, w tym reakcja alergiczna czy szok anafilaktyczny.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Definiuje proces doboru preparatu do potrzeb skóry klienta, wskazuje konkretną technikę pracy oraz niezbędny innowacyjny sprzęt do jej wykonania.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Planuje poszczególne etapy zabiegu/ plan pracy zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.</p> <p>Pokazuje prace na tzw. skorkach, wykonanych z ekologicznych materiałów, do nauki mikronakłuwania.</p>	<p>Rozróżnia innowacyjny sprzęt z dbałością o zwiększoną efektywność energetyczną oraz zmniejszenie śladu węglowego.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik przedstawia procedurę przygotowania klienta do zabiegu oraz wykonania zabiegu mezoterapii igłowej, mikroigłowej oraz lipolizy iniekcyjnej w sposób proekologiczny z dbałością o środowisko.</p> <p>Uczestnik przedstawia procedurę zabiegowa/ plan zabiegowy na tzw. skorkach, wykonanych z materiałów biodegradowalnych.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p> <p>Analiza dowodów i deklaracji</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przeprowadza zabieg mezoterapii igłowej, mikroigłowej i lipolizy iniekcyjnej w sposób innowacyjny, w zgodzie z zasadami zrównoważonego rozwoju.	Uczestnik prawidłowo przygotowuje urządzenia oraz klienta do zabiegu, zapewniając maksymalne bezpieczeństwo zabiegu ze szczególną troską o środowisko naturalne.	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik przeprowadza zabieg w sposób precyzyjny, wykorzystując zdobyta wiedze o środowisku.	Analiza dowodów i deklaracji
Zielone kompetencje w praktyce kosmetycznej	Rozróżnia produkty ekologiczne i ich znaczenie dla środowiska	Test teoretyczny
	Opisuje zasady zrównoważonego rozwoju w gabinecie kosmetycznym	Test teoretyczny
	Wyjaśnia metody ograniczania odpadów i minimalizacji wpływu na środowisko	Test teoretyczny
Kursant buduje świadomość i szacunek dla środowiska poprzez wdrażanie zasad ekologii w medycynie estetycznej klienta oraz zgody na wykonanie zabiegu	Uczestnik wdraża minimalizację odpadów medycznych	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik zwiększa efektywność energetyczną w gabinecie poprzez wykorzystanie energooszczędnego oświetlenia oraz innowacyjnego sprzętu.	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik wykorzystuje narzędzia cyfrowe do monitorowania efektów zabiegu	Uczestnik stosuje narzędzia cyfrowe do analizy i śledzenia długoterminowych efektów zabiegu, umożliwiając precyzyjne dostosowanie pielęgnacji pozabiegowej	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik przestrzega zasad zrównoważonego rozwoju i ekologii, wybierając preparaty o niskim wpływie na środowisko i minimalizując odpady	Uczestnik wykorzystuje cyfrowe aplikacje do porównywania efektów zabiegu na różnych etapach zabiegu	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik stosuje preparaty biotechnologiczne o minimalnym wpływie na środowisko, uwzględniając ich skład i biodegradowalność	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik wykazuje zrównoważone, ekologiczne praktyki	Uczestnik świadomie wybiera produkty o niskim wpływie na środowisko.	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik angażuje się w propagowanie ekologicznych praktyk w branży kosmetycznej, np. przez promowanie działań zmniejszających zużycie materiałów jednorazowych oraz papieru w gabinecie	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wskazuje korzyści wynikające z zastosowania AI w personalizacji zabiegów oraz w optymalnym doborze produktów do indywidualnych potrzeb klienta	Uczestnik wykorzystuje systemy cyfrowe do analizy struktury skóry w celu personalizacji zabiegów	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik omawia zastosowanie AI w optymalnym zużyciu preparatów, minimalizując odpady i ślad węglowy	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik stosuje zasady zielonego marketingu w promowaniu ekologicznych zabiegów w Social Media	Uczestnik skutecznie promuje ekologiczne zabiegi w mediach społecznościowych z wykorzystaniem technologii AI i automatyzacji.
Uczestnik identyfikuje sytuacje społeczne	Buduje pewność siebie.	Wywiad swobodny
	Samodzielnie planuje rozwój zawodowy z uwzględnieniem zasad ochrony środowiska	Wywiad swobodny
	Buduje pozytywną atmosferę	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

tak

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Fundacja My Personality Skills
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Fundacja My Personality Skills

Program

Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO – wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez KE w ramach klasyfikacji ESCO

- budowanie świadomości ekologicznej wśród klientów i promowanie działań proekologicznych
- optymalizacja zużycia energii elektrycznej, ogrzewania oraz wody podczas wykonywania zabiegów kosmetycznych
- zmniejszenie zużycia materiałów podczas wykonywania zabiegów kosmetycznych
- stosowanie zasad recyklingu i segregacji odpadów podczas wykonywania zabiegów kosmetycznych
- przechowywanie i utylizacja materiałów skażonych wytwarzanych podczas zabiegu
- wykorzystanie technologii cyfrowych w zabiegu poprzez wskazanie punktów implementacji danego środka, przy iniekcji na ciele miejsce wkłucia.

Szkolenie kładzie nacisk na praktykę, umożliwiając uczestnikowi zdobycie doświadczenia w pracy z modelkami pod nadzorem instruktora. Po zakończeniu kursu uczestnik będzie w stanie bezpiecznie i skutecznie wykonywać zabiegi, podnosząc jakość świadczonych usług i rozwijając swoje kompetencje zawodowe.

Uwaga: Uczestnik powinien mieć świadomość, że szkolenie obejmuje pracę z modelkami, co wymaga umiejętności manualnych, skupienia oraz precyzji. Szkolenie nie jest odpowiednie dla osób bez wcześniejszego kontaktu z procedurami estetycznymi lub kosmetycznymi.

Program

Moduł 1: wprowadzenie do mezoterapii igłowej, mikroigłowej oraz lipolizy iniekcyjnej zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju (teoria)

Wyjaśnienie, na czym polega innowacyjność prezentowanej techniki mezoterapii mikroigłowej, igłowej oraz lipolizy iniekcyjnej oraz pozytywny wpływ tych technik na ochronę środowiska/ wykluczenie niklu

Omówienie zasad BHP gabinetu, mające na celu zapewnianie bezpiecznego środowiska zarówno dla pracowników, jak i klientów.

-Wyjaśnienie zasadności wymogów BHP, aby zapobiegać zakażeniom oraz innym zagrożeniom zdrowotnym, które mogą wystąpić w trakcie wykonywania zabiegów kosmetycznych.

- Omówienie higieny osobistej i ochronnej pracowników, takich jak regularne mycie rąk czy używanie jednorazowych, biodegradowalnych rękawiczek i maseczek.

- Sterylizacja i dezynfekcja narzędzi oraz czystość i dezynfekcja powierzchni i wyposażenia zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.

- Bezpieczne przechowywanie i stosowanie substancji chemicznych które minimalizuje ryzyko powikłań, dbając jednocześnie o środowisko/ zwiększona efektywność energetyczna.

-Budowanie świadomości ekologicznej wśród pracowników oraz schemat postępowania w sytuacjach awaryjnych, oraz udzielanie pierwszej pomocy/ planowanie pracy w sytuacjach awaryjnych

-Bezpieczeństwo elektryczne i ergonomiczne stanowiska pracy z uwzględnieniem minimalizowania ryzyka dolegliwości mięśniowo-szkieletowych u pracowników

-Omówienie zasad utylizacji odpadów i zmniejszenia śladu węglowego

-Omówienie zgód na zabieg, oraz kart klienta, które są kluczowe dla zabiegowca pozwalające ocenić czy nie ma przeciwwskazań zdrowotnych do wykonania zabiegu oraz zminimalizować ryzyko reakcji alergicznych czy powikłań.

-Informacje z kart pozwalają dobrać odpowiednie produkty i techniki, co zwiększa bezpieczeństwo i skuteczność zabiegu a także buduje zaufanie klienta.

Moduł 2: Budowa skóry i anatomia twarzy (teoria)

-Omówienie anatomii twarzy w celu zrozumienia rozmieszczenia mięśni, naczyń krwionośnych i nerwów.

-Omówienie budowy skóry w celu minimalizowania ryzyka powikłań oraz zapewnienia lepszych efektów estetycznych i komfortu klienta.

omówienie wpływu stresu na jakość skóry oraz technik relaksacyjnych zmniejszających ilość wydzielonego kortyzolu

Moduł 3: Omówienie mezoterapii igłowej, mikroigłowej i lipolizy oraz efektów zabiegów z uwzględnieniem ekologii, narzędzi cyfrowych i AI (teoria)

-Wykorzystanie systemów cyfrowych i technologii AI do personalizacji zabiegu.

-Wyjaśnienie działania mechanizmu precyzyjnych wkluc w celu osiągnięcia satysfakcjonujących efektów zabiegowych takich jak rewitalizacja czy zagęszczenie skóry.

-Wyjaśnienie działania mechanizmu lipolizy iniekcyjnej w celu redukcji tkanki tłuszczowej.

-Wyjaśnienie różnic pomiędzy mezoterapią igłową a mikroigłową/ zastosowanie narzędzi bez niklu

-Omówienie technik pracy w mezoterapii igłowej oraz zwrócenie uwagi na odpowiedni dobór danej techniki do obszaru ciała.

-Omówienie techniki pracy w lipolizie iniekcyjnej.

Moduł 4: Zaprezentowanie technologii i zaleceń przed zabiegowych i pozabiegowych maksymalizujących bezpieczeństwo pacjenta i środowiska, skuteczność oraz trwałość efektów (teoria)

-Wykorzystanie technologii cyfrowych do prezentacji części twarzy i ciała na tablecie w celu wskazania punktów implementacji danego środka oraz przy iniekcji - miejsce wkłucia.

-Omówienie zaleceń przedzabiegowych, mających na celu zmniejszenie ryzyka podrażnień.

-Wyjaśnienie zaleceń pozabiegowych chroniących proces regeneracji, zapobiegających przed czynnikami, które mogłyby osłabić rezultaty.

-Przedstawienie powikłań pozabiegowych z rozróżnieniem ich na lekkie, umiarkowane, ciężkie.

Moduł 5: Charakterystyka preparatów stosowanych do zabiegu mezoterapii igłowej, mikro igłowej oraz lipolizy iniekcyjnej, odpowiedni ich dobór do problemu skórniego. Zastosowanie sprzętu (teoria)

-Omówienie mezokoktajli dostępnych na rynku i odpowiedni ich dobór do problemów skórnych.

- charakterystyka dostępnych narzędzi do wykonania zabiegów takich jak igła, kartridż, roler.

wybór proekologicznych, innowacyjnych preparatów bezpiecznych dla pacjenta oraz dla środowiska, oraz dobór narzędzi

pozbawionych NIKLU

Moduł 6: Omówienie etapów zabiegu i promocji z wykorzystaniem AI (teoria)

--Znaczenie sztucznej inteligencji w promowaniu ekologicznych zabiegów w mediach społecznościowych.

-Wykorzystanie narzędzi cyfrowych i technologii AI do promocji usługi w mediach społecznościowych.

-Wyjaśnienie procedury od przygotowania skóry po zakończeniu i pielęgnacji pozabiegowa.

-Podkreślenie znaczenia wiedzy z tego zakresu zapewnia spójność i poprawność wykonywania zabiegu, minimalizuje ryzyko błędów oraz zwiększa bezpieczeństwo i komfort klienta.

Moduł 7: Praca na skórkach edukacyjnych (praktyka)

-Podkreślenie korzyści pracy na skórkach edukacyjnych w celu precyzyjnego opanowania techniki mikronakłowania bez ryzyka dla rzeczywistej skóry klienta.

-zaprezentowanie korzyści pracy na skórkach edukacyjnych takich jak ćwiczenie ręki, naukę odpowiedniego nacisku, głębokość

wkłuwania igły oraz kontroli nad urządzeniem.

Moduł 8: Praca na modelce (praktyka)

-Podkreślenie kluczowego znaczenia warsztatu praktycznego, który umożliwi kursantom zdobycie doświadczenia w wykonywaniu zabiegu pod okiem doświadczonego instruktora w oparciu o zasady zrównoważonego rozwoju.

-Podkreślenie korzyści płynących z warsztatu praktycznego umożliwiającego doskonalenie techniki wkłuwania igły, nauki kontrolowani głębokości i nacisku, a także odpowiedniego doboru preparatów.

Moduł 9: Walidacja

Jedna godzina szkolenia odpowiada jednej godzinie zegarowej tj. 60 minut.

Przerwy nie są wliczone są w czas trwania usługi.

Szkolenie kończy się **walidacją** przeprowadzoną przez osobę wyznaczoną do tego celu. Certyfikat zostanie wydany przez jednostkę uprawnioną do certyfikacji, tj. **Fundacja My Personality Skills**, co potwierdzi zdobycie wymaganych kwalifikacji.

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej: „Specjalista ds. mezoterapii igłowej i mikroigłowej i elementami zrównoważonego rozwoju”

Zielone kompetencje które nabędzie uczestnik:

1. Zastosowanie ekologicznych praktyk

- Umiejętność wykorzystania narzędzi i kosmetyków zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju.
- Zdolność minimalizacji odpadów podczas przygotowywania stanowiska pracy i wykonywania zabiegów.

1. Praca z naturalnymi materiałami:

- Znajomość ekologicznych produktów
- Umiejętność doboru produktów naturalnych do różnych potrzeb klientów.

1. Optymalizacja procesów pracy:

- Redukcja zużycia materiałów jednorazowych i optymalne wykorzystanie zasobów.
- Zwiększenie efektywności pracy dzięki optymalizacji czasu zabiegów.

1. Energooszczędność i niskoemisyjność:

- Zastosowanie niskoemisyjnych praktyk minimalizujących ślad węglowy, takich jak stosowanie biodegradowalnych materiałów i lokalnych produktów o krótszym łańcuchu dostaw.
- Nauka zarządzania zużyciem energii w salonie poprzez optymalizację czasu pracy i eliminowanie zbędnego zużycia prądu.
- Wprowadzenie zasad zrównoważonego oświetlenia stanowisk pracy, zapewniających zarówno komfort pracy, jak i niską emisję CO₂.

1. Tworzenie spersonalizowanych planów pielęgnacji:

- Umiejętność projektowania indywidualnych, ekologicznych planów pielęgnacyjnych dla klientów.

1. Analiza Cyklu Życia (LCA):

- Zrozumienie wpływu produktów kosmetycznych na środowisko na każdym etapie ich życia (produkcja, transport, użytkowanie, utylizacja).
- Umiejętność wyboru materiałów i kosmetyków o najniższym śladzie węglowym.

1. Rozwiązywanie problemów ekologicznych:

- Identyfikacja najczęstszych błędów oraz ich ekologiczne rozwiązanie.
- Unikanie użycia szkodliwych chemikaliów i minimalizacja negatywnego wpływu na środowisko.

1. Budowanie ekologicznego wizerunku zawodowego:

- Tworzenie cyfrowego portfolio, które podkreśla zaangażowanie w zrównoważony rozwój i ekologiczne praktyki.
- Promowanie odpowiedzialności środowi

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 Moduł 1: wprowadzenie do mezoterapii igłowej, mikroigłowej oraz lipolizy iniekcyjnej zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju (teoria)	Jowita Ciura	03-06-2025	08:30	10:00	01:30
2 z 11 Moduł 2: Budowa skóry i anatomia twarzy (teoria)	Jowita Ciura	03-06-2025	10:00	12:30	02:30
3 z 11 Moduł 3: Omówienie mezoterapii igłowej, mikroigłowej i lipolizy oraz efektów zabiegów z uwzględnieniem ekologii, narzędzi cyfrowych i AI (teoria)	Jowita Ciura	03-06-2025	12:30	14:00	01:30
4 z 11 PRZERWA	Jowita Ciura	03-06-2025	14:00	14:30	00:30
5 z 11 Moduł 4: Zaprezentowanie technologii i zaleceń przed zabiegowych i pozabiegowych maksymalizujących bezpieczeństwo pacjenta i środowiska, skuteczność oraz trwałość efektów (teoria)	Jowita Ciura	03-06-2025	14:30	15:30	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 11 Moduł 5: Charakterystyka preparatów stosowanych do zabiegu mezoterapi igłowej, mikro igłowej oraz lipolizy iniekcyjnej, odpowiedni ich dobór do problemu skórniego. Zastosowanie sprzętu (teoria)	Jowita Ciura	03-06-2025	15:30	17:00	01:30
7 z 11 Moduł 6: Omówienie etapów zabiegu i promocji z wykorzystaniem AI (teoria)	Jowita Ciura	04-06-2025	08:30	13:00	04:30
8 z 11 Moduł 7: Praca na skórkach edukacyjnych (praktyka)	Jowita Ciura	04-06-2025	13:00	13:30	00:30
9 z 11 PRZERWA	Jowita Ciura	04-06-2025	13:30	14:00	00:30
10 z 11 Moduł 8: Praca na modelce (praktyka)	Jowita Ciura	04-06-2025	14:00	16:30	02:30
11 z 11 MODUŁ 9 - EGZAMIN WEWNĘTRZNY	-	04-06-2025	16:30	17:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	312,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	312,50 PLN
W tym koszt walidacji brutto	125,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	125,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	125,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	125,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jowita Ciura

Wykształcenie : studia magisterskie Akademia Górnośląska. Kierunek : Kosmetologia. Specjalizacja : kosmetologia estetyczna. Doświadczenie : 2018 - do nadal Kosmetologia Estetyczna Jowita Ciura
Stanowisko : Kosmetolog i szkoleniowiec Ostatnia aktualizacja wiedzy w obszarze medycyny estetycznej: WRZESIEŃ 2023 r. Ostatnia aktualizacja wiedzy w obszarze ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU CZERWIEC 2024 r. Posiada też dokument potwierdzający uzyskane kompetencje w zakresie kluczowych zagadnień środowiskowych, identyfikacji i rodzajów odpadów oraz znajomości przepisów dotyczących recyklingu oraz zarządzania odpadami LISTOPAD 2024. Ponadto wprowadzając do centrum szkoleniowego produkty eko - uczy swoje kursantki podejścia przyjaznego środowisku. Ostatnia aktualizacja wiedzy w obszarze KOMPETENCJI CYFROWYCH, AI ORAZ SOCIAL MEDIA : GRUDZIEŃ 2024 r.

Ponadto:

- 02.03.21 Esthetic Care Joanna Wartecka
- 30.06.21 Medestetic Katarzyna Furmaniak
- 01.07.21 Art Essencial Elwira Górská
- 03.07.21 Lipsmed Katarzyna
- 23.08.21 Glamroom Klaudia Wiśniewska
- 29.09.21 Marta Szuter Shadowlines

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Warunki organizacyjne zapewniane przez organizatora obejmują:

- W pełni wyposażony gabinet, stworzony z myślą o kompleksowej realizacji szkolenia.

- Sale szkoleniową, zapewniającą odpowiednie warunki do prowadzenia zarówno teoretycznej, jak i praktycznej części kursu.
- Zapewnienie niezbędnych materiałów i akcesoriów do pracy, włączając w to kartridże, igły, płyny dezynfekcyjne, kosmetyki oraz różnorodne preparaty dostępne na rynku.
- Przygotowanie materiałów szkoleniowych dla każdego uczestnika w postaci wydrukowanego skryptu dotyczącego tematu szkolenia.
- Zazwyczaj jeden uczestnik pracuje na pięciu modelkach, z których każda może udostępnić kilka obszarów zabiegowych do pracy dla kursantów

Informacje dodatkowe

Nasze szkolenia są przeprowadzane zgodnie z reżimem sanitarnym.

Usługa zwolniona z VAT na podstawie Art. 43 ust.1, pkt. 26 lit.a Ustawy z dnia 11.03.2004r. o podatku od towarów i usług Dz.U. 2004 Nr 54 poz. 535

Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO – wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez KE w ramach klasyfikacji ESCO.

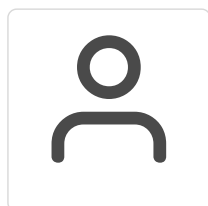
Adres

al. Wojciecha Korfantego 32
44-100 Gliwice
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Joanna Górka

E-mail wsparcie@dotacjedlabeauty.pl

Telefon (+48) 799 064 333