



Unico Beauty: Mezoterapia igłowa & stymulatory tkankowe & zastosowanie toksyny botulinowej (BTX). Trzydniowe szkolenie z Natalią Nowak.

Numer usługi 2024/08/23/160223/2275657

5 650,00 PLN brutto

5 650,00 PLN netto

201,79 PLN brutto/h

201,79 PLN netto/h

UNICO SP. Z O.O.



📍 Inowrocław / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 28 h

📅 05.12.2024 do 07.12.2024

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 | Właściciele mikro, małych i średnich przedsiębiorstw. Kosmetyczki, kosmetolodzy oraz zabiegowcy. Usługa adresowana również do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”. |
| Minimalna liczba uczestników | 1 |
| Maksymalna liczba uczestników | 2 |
| Data zakończenia rekrutacji | 04-12-2024 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 28 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych |

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje Uczestników do zrozumienia i zastosowania wiedzy na temat mezoterapii igłowej, wykorzystania stymulatorów tkankowych oraz zastosowania toksyny botulinowej oraz do samodzielnego wykonywania zabiegów mezoterapii igłowej oraz zabiegów z zastosowaniem toksyny botulinowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Posługuje się wiedzą na temat mezoterapii | Wymienia i charakteryzuje składniki aktywne stosowane w mezoterapii. | Wywiad ustrukturyzowany |
| | Charakteryzuje mechanizm działania stymulatorów tkankowych. | Wywiad ustrukturyzowany |
| Wykonuje zabieg mezoterapii | Wymienia skład protokołów zabiegowych. | Wywiad ustrukturyzowany |
| | Przygotowuje stanowisko do zabiegu mezoterapii. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | | Wywiad swobodny |
| | Przeprowadza wywiad z klientem przed zabiegiem mezoterapii. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | | Wywiad swobodny |
| | Przeprowadza zabieg mezoterapii. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Wywiad swobodny | | |
| Posługuje się wiedzą na temat toksyny botulinowej. | Wymienia dostępne preparaty toksyny botulinowej oraz ich dawkowanie. | Wywiad ustrukturyzowany |
| | Opisuje mechanizm działania toksyny botulinowej. | Wywiad ustrukturyzowany |
| | Wymienia główne struktury mięśniowe twarzy i punkty wstrzyknięć, uwzględniając unikatowe cechy anatomiczne. | Wywiad ustrukturyzowany |
| | Opisuje różnice w technikach aplikacji toksyny na różnych obszarach twarzy. | Wywiad ustrukturyzowany |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Wykonuje zabieg z zastosowaniem toksyny botulinowej. | Przygotowuje stanowisko do zabiegu, zgodnie z zasadami BHP oraz higieny pracy. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | | Wywiad swobodny |
| | Przeprowadza wywiad z klientem przed zabiegiem, oceniając kwalifikacje do zabiegu oraz identyfikując obszary do leczenia. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | | Wywiad swobodny |
| | Przeprowadza zabieg wstrzykiwania toksyny botulinowej, stosując odpowiednie techniki aplikacji na wybrane obszary twarzy. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | | Wywiad swobodny |

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, zaświadczenie potwierdzające uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

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

Tak, zaświadczenie 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

Program szkolenia "Mezoterapia igłowa & stymulatory tkankowe & zastosowanie toksyny botulinowej (BTX)" to kompleksowa propozycja edukacyjna, której celem jest przekazanie Uczestnikom najnowszej wiedzy i praktycznych umiejętności z zakresu nowoczesnych metod regeneracji i odmładzania skóry. Prowadzone przez doświadczoną trenerkę, Natalię Nowak, szkolenia jest skierowane do profesjonalistów z branży beauty, w tym właścicieli salonów, kosmetologów, i specjalistów w dziedzinie kosmetologii estetycznej, którzy pragną rozszerzyć swoje kompetencje oraz usługi o wysoko efektywne zabiegi mezoterapii igłowej, mikroigłowej i zastosowanie toksyny botulinowej.

W ramach programu Uczestnicy zyskają dogłębne zrozumienie teorii stojącej za każdym z omawianych zabiegów, w tym wiedzę na temat składników aktywnych, mechanizmów działania stymulatorów tkankowych oraz najskuteczniejszych protokołów zabiegowych. Szczególny nacisk zostanie położony na praktyczne aspekty realizacji procedur, od technik iniekcji, przez personalizację zabiegów, aż po zapewnienie bezpieczeństwa i higieny pracy.

Oprócz poszerzenia wiedzy teoretycznej i umiejętności praktycznych, program szkolenia kładzie duży nacisk na profesjonalizm i etykę zawodową. Uczestnicy zostaną przygotowani do odpowiedzialnego wykonywania zabiegów, z pełną świadomością potencjalnych skutków ubocznych i konieczności zapewnienia najwyższego poziomu opieki nad klientem.

Zakończenie usługi i zdobycie certyfikatu stanowi nie tylko potwierdzenie nabytych kompetencji, ale również otwiera drogę do rozwoju własnej działalności w branży kosmetycznej, z możliwością specjalizacji w zaawansowanych zabiegach pielęgnacyjnych. Jest to wyjątkowa okazja, by nie tylko wyróżnić się na rynku, ale również budować swoją markę jako specjalisty od innowacyjnych metod regeneracji skóry, przyciągając tym samym klientów poszukujących wysokiej jakości i skutecznych rozwiązań w zakresie estetyki.

Dzień 1.

- Wprowadzenie do mezoterapii igłowej i stymulatorów tkankowych.
- Przerwa na kawę. (10:30 - 10:45)
- Anatomia skóry i składniki aktywne stosowane w mezoterapii.
- Przerwa na obiad. (12:30 - 13:30)
- Techniki aplikacji i protokoły zabiegowe.
- Demonstracja technik aplikacji.
- Przerwa na kawę. (15:15 - 15:30)
- Weryfikacja postępów w uczeniu się oraz uwagi trenera

Dzień 2.

- Bezpieczeństwo i higiena pracy.
- Przerwa na kawę. (10:30 - 10:45)
- Ćwiczenia praktyczne cz. 1.
- Przerwa na obiad. (12:30 - 13:00)
- Ćwiczenia praktyczne cz. 2.
- Przerwa na kawę. (15:15 - 15:30)
- Weryfikacja postępów w uczeniu się oraz uwagi trenera

Dzień 3.

- Farmakologia toksyny botulinowej
- Przerwa kawowa (10:30 - 10:45)
- Kwalifikacja do zabiegu i przygotowanie modelek.
- Ćwiczenia praktyczne na modelkach: wstrzykiwanie toksyny botulinowej pod nadzorem trenera cz. 1.
- Dzień 3. Przerwa na obiad. (12:30 - 13:00)
- Ćwiczenia praktyczne na modelkach: wstrzykiwanie toksyny botulinowej pod nadzorem trenera cz. 2.
- Omówienie powikłań i zarządzanie nimi
- Przerwa na kawę. (15:15 - 15:30)
- **Walidacja efektów uczenia się. (15:30 - 16:00)**

- *Szkolenie prowadzone w sposób indywidualny lub w małych 2 osobowych grupach*
- *Uczestnik posiada samodzielne stanowisko pracy.*
- *Warunkiem koniecznym do osiągnięcia celu szkolenia jest 100% frekwencja oraz zaangażowanie Uczestnika.*
- *Część praktyczna jest wykonywana na żywych modelkach pod okiem doświadczonego eksperta.*
- *Usługa realizowana w ciągu 28 godzin dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna = 45 minut).*
- *Metoda weryfikacji obecności Uczestnika: lista obecności.*
- *Przerwy na lunch i kawę wliczają się do godzin usługi.*
- *Zajęcia praktyczne: 18 godzin dydaktycznych / zajęcia teoretyczne: 10 godzin dydaktycznych*

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 24

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 24 Dzień 1. Wprowadzenie do mezoterapii igłowej i stymulatorów tkankowych. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 2 z 24 Dzień 1. Przerwa na kawę. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 3 z 24 Dzień 1. Anatomia skóry i składniki aktywne stosowane w mezoterapii. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 10:45 | 12:30 | 01:45 |
| 4 z 24 Dzień 1. Przerwa na obiad. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 12:30 | 13:00 | 00:30 |
| 5 z 24 Dzień 1. Techniki aplikacji i protokoły zabiegowe. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 6 z 24 Dzień 1. Demonstracja technik aplikacji. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 14:00 | 15:15 | 01:15 |
| 7 z 24 Dzień 1. Przerwa na kawę. | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 15:15 | 15:30 | 00:15 |
| 8 z 24 Dzień 1. Weryfikacja postępów w uczeniu się oraz uwagi trenera | Natalia Nowak | 05-12-2024 | 15:30 | 16:00 | 00:30 |
| 9 z 24 Dzień 2. Bezpieczeństwo i higiena pracy. | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 10 z 24 Dzień 2. Przerwa na kawę. | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 11 z 24 Dzień 2. Ćwiczenia praktyczne cz. 1. | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 10:45 | 12:30 | 01:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 12 z 24 Dzień 2. Przerwa na obiad. | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 12:30 | 13:00 | 00:30 |
| 13 z 24 Dzień 2. Ćwiczenia praktyczne cz. 2. | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 13:00 | 15:15 | 02:15 |
| 14 z 24 Dzień 2. Przerwa na kawę. | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 15:15 | 15:30 | 00:15 |
| 15 z 24 Dzień 2. Weryfikacja postępów w uczeniu się oraz uwagi trenera | Natalia Nowak | 06-12-2024 | 15:30 | 16:00 | 00:30 |
| 16 z 24 Dzień 3. Farmakologia toksyny botulinowej | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 17 z 24 Dzień 3. Przerwa na kawę. | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 18 z 24 Dzień 3. Kwalifikacja do zabiegu i przygotowanie modelek. | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 10:45 | 11:30 | 00:45 |
| 19 z 24 Dzień 3. Ćwiczenia praktyczne na modelkach: wstrzykiwanie toksyny botulinowej pod nadzorem trenera cz. 1. | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 11:30 | 12:30 | 01:00 |
| 20 z 24 Dzień 3. Przerwa na obiad. | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 12:30 | 13:00 | 00:30 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 21 z 24 Dzień 3. Ćwiczenia praktyczne na modelkach: wstrzykiwanie toksyny botulinowej pod nadzorem trenera cz. 2. | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 13:00 | 14:45 | 01:45 |
| 22 z 24 Dzień 3. Omówienie powikłań i zarządzanie nimi | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 14:45 | 15:15 | 00:30 |
| 23 z 24 Dzień 3. Przerwa na kawę. | Natalia Nowak | 07-12-2024 | 15:15 | 15:30 | 00:15 |
| 24 z 24 Dzień 3. Walidacja efektów uczenia się | - | 07-12-2024 | 15:30 | 16:00 | 00:30 |

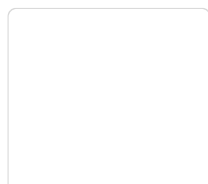
Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|-------------------------------------------|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 5 650,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 5 650,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 201,79 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 201,79 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Natalia Nowak

Natalia Nowak, magister kosmetologii i ekonomii, a także studentka pielęgniarstwa, to doświadczony szkoleniowiec z uprawnieniami pedagogicznymi, działający w branży od 2012 roku. Od 2015 roku z powodzeniem zarządza własnym salonem kosmetycznym, czerpiąc z doświadczenia zdobytego na uczelniach wyższych oraz na ponad 50 branżowych szkoleniach. W ciągu ostatnich 5 lat podnosiła swoje kwalifikacje i kompetencje kończąc certyfikowane szkolenia z zakresu m.in.: zastosowania toksyny botulinowej, mezoterapii igłowej i mikroigłowej, kosmetyki i pielęgnacji, laminacji rzęs oraz brwi, stymulatorów tkankowych. Zdając sobie sprawę z dynamicznego rozwoju branży beauty w Polsce, Natalia kładzie duży nacisk na ciągłe doskonalenie swoich umiejętności i rozszerzanie oferty zabiegowej. Na przestrzeni 5 ostatnich lat we współpracy z firmą szkoleniową Unico, przeprowadziła ponad 1400 godzin szkoleniowych z zakresu kosmetyki, kosmetologii oraz medycyny statycznej. Jej determinacja w dążeniu do doskonałości zaowocowała stworzeniem autorskich programów szkoleniowych, które łączą obszerną wiedzę teoretyczną z intensywnymi ćwiczeniami praktycznymi. Programy te mają na celu przygotowanie specjalistów do świadomej i bezpiecznej pracy z klientem, co stanowi odpowiedź na rosnące oczekiwania rynku i pozwala na utrzymanie wysokiej pozycji w branży beauty.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje materiały szkoleniowe przygotowane przez Unico Sp. z o.o.

Informacje dodatkowe

Możliwość dostosowania terminu: Rafał Lisser, tel. (+48) 724 787 771.

Jeżeli złożyłeś wniosek u Operatora, ale nie zapisałeś się na usługę, skontaktuj się z nami w celu rezerwacji.

Unico Sp. z o.o. zapewnia salę szkoleniową z osobnymi stanowiskami dla każdego Uczestnika. Sale są dostosowane do wymogów sanitarno-epidemiologicznych oraz wymogów BHP. Każde szkolenie w Unico jest ubezpieczone.

Usługa szkoleniowa jest zwolniona z podatku VAT, pod warunkiem że dofinansowanie pokrywa co najmniej 70% kosztów szkolenia. W przypadku mniejszego wsparcia finansowego, do ceny netto usługi dodawany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Przepis na podstawie którego stosowane jest zwolnienie od podatku (stawka VAT zw.): Zwolnienie z podatku VAT na podstawie §3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U. z 2015 r., poz. 7

Adres

ul. Adama Znanieckiego 23
88-100 Inowrocław
woj. kujawsko-pomorskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Parking

Kontakt



Rafał Lisser

E-mail kontakt@unico.org.pl

Telefon (+48) 605 614 802