



Polski Instytut
Medycyny i
Kosmetologii SC



SZKOLENIE MEDYCYNY ESTETYCZNEJ - WOLUMETRIA ZAAWANSOWANA/KWAS POLIMLEKOWY/NICI COG/FOXY EYES - SZKOLENIE PROWADZONE PRZEZ LEKARZY

Numer usługi 2024/09/23/12478/2321873

📍 Wrocław / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 50 h

📅 05.11.2024 do 29.11.2024

11 875,00 PLN brutto

11 875,00 PLN netto

237,50 PLN brutto/h

237,50 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	Grupą docelową są kosmetolodzy i kosmetyczki pragnący rozszerzyć swoją ofertę gabinetową o nowe zabiegi z dziedziny medycyny estetycznej.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	3
Data zakończenia rekrutacji	04-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	50
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 MEDYCYNY ESTETYCZNEJ -WOLUMETRIA ZAAWANSOWANA/KWAS POLIMLEKOWY/NICI COG/FOXY EYES
- SZKOLENIE PROWADZONE PRZEZ LEKARZY przygotowuje do samodzielnego wykonania zabiegu modelowania twarzy

preparatem wolumetrycznym, wykorzystania kwasu polimlekowego do korekcji zmarszczek, samodzielnej rewitalizacji w obszarach atroficznych wokół oczu i szyi niciami COG, a także do podniesienia powieki technikami łączonymi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje poszczególne preparaty wykorzystywane podczas zabiegów	<ol style="list-style-type: none"> 1. omawia poszczególne preparaty oraz ich dostępność 2. omawia substancje aktywne zawarte w preparatach 3. przedstawia możliwości łączenia kwasu hialuronowego, kwasu polimlekowego, nici cog, z innymi zabiegami 	Test teoretyczny
<ol style="list-style-type: none"> 1. omawia poszczególne preparaty oraz ich dostępność 2. omawia substancje aktywne zawarte w preparatach 3. przedstawia możliwości łączenia kwasu hialuronowego z innymi zabiegami 	<ol style="list-style-type: none"> 1. omawia unaczynienie żyłne i muskulaturę twarzy 2. wymienia przedziały tłuszczowe 3. przedstawia głębokość wklucia 4. charakteryzuje niedrożność naczyń 	Test teoretyczny
Przygotowuje klienta do zabiegu	<ol style="list-style-type: none"> 1. przeprowadza wywiad z klientem na temat stanu zdrowia 2. omawia z klientem możliwy do osiągnięcia efekt końcowy zabiegu 3. charakteryzuje wskazania i przeciwwskazania do zabiegu 	Wywiad swobodny
Wykonuje zabieg z użyciem preparatów wolumetrycznych	<ol style="list-style-type: none"> 1. dobiera odpowiedni preparat do potrzeb klienta 2. aplikuje znieczulenie miejscowe 3. wykonuje zabieg modelowania twarzy, linii żuchwy, uzupełnienia ubytków anatomicznych oraz modelowania łuków jarzmowych oraz żuchwy i brody 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje zabieg z użyciem kwasu polimlekowego	<ol style="list-style-type: none"> 1. dobiera odpowiedni preparat do potrzeb klienta 2. aplikuje znieczulenie miejscowe 3. wykonuje korekcję zmarszczek palacza, modeluje podbródek, brodę, modeluje żuchwę 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje zabieg z użyciem nici Cog	<ol style="list-style-type: none"> 1. dobiera odpowiednią ilość nici do potrzeb klienta 2. aplikuje znieczulenie miejscowe 3. samodzielnie implementuje NICI COG w okolice ust, fałdy nosowo-wargowe, modeluje policzki i linię żuchwy. 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykonuje zabieg foxy eyes	1. dobiera odpowiedni preparat do potrzeb klienta 2. aplikuje znieczulenie miejscowe 3. wykonuje zabieg powiększenia szpary powiekowej, podniesienia powiek, uniesienia brwi, korekcji opadającej powieki, otwarcia oka na poziomie komórkowym za pomocą naturalnej regeneracji z użyciem fibryny bogatopłytkowej,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Kształtuje własny rozwój oraz zdolność autonomicznego i odpowiedzialnego uczestniczenia w życiu zawodowym	1. stosuje zasady komunikacji interpersonalnej 2. definiuje swoje słabe i mocne strony 3. ocenia efekt wykonanego zabiegu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

uczestnik po zakończonej usłudze otrzyma zaświadczenie zawierające opis osiągniętych efektów uczenia się potwierdzonych w wyniku przeprowadzonej walidacji

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

uczestnik po zakończonej usłudze otrzyma zaświadczenie potwierdzające przeprowadzenie walidacji 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?

uczestnik po ukończonej usłudze otrzyma zaświadczenie potwierdzające zachowanie rozdzielności funkcji pomiędzy procesem szkolenia od procesu walidacji.

Program

Grupą docelową są kosmetolodzy i kosmetyczki pragnący rozszerzyć swoją ofertę gabinetową o nowe zabiegi z dziedziny medycyny estetycznej.

Szkolenie odbywa się w godzinach zegarowych.

1 DZIEŃ 10:00 - 20:30

WOLUMETRIA POZIOM ZAAWANSOWANY

Teoria:

- Usieciowanie, budowa cząsteczkowa, skład HA
- Preparaty wolumetryczne dostępne na rynku
- Wskazania i przeciwwskazania zabiegowe
- Prawidłowa konsultacja medyczną i dobór zabiegów
- Protokół zabiegowy
- Anatomia: unaczynienie żyłne i tętnicze i mięśniatura twarzy, przedziały tłuszczowe
- Omówienie technik iniekcyjnych na poszczególnych okolicach zabiegowych:
- Efekty uboczne liftingu wolumetrycznego
- Powikłania - identyfikacja i prewencja
- Możliwe powikłania po zabiegu modelowania kwasem HA
- Omówienie hialuronidazy w kontekście powikłań okluzyjnych/ zagrożenia martwicą
- Ocena niedrożności naczyniowej po zabiegu kwasem HA
- Algorytm postępowania w przypadku okluzji

Praktyka:

Miejscowe iniekcje wybranych zabiegów (omówionych w części teoretycznej) na modelach

- Technika zabiegowa: Zabiegi wykonuje w znieczuleniu miejscowym. W zależności od potrzeb korekty zabieg wykonuje się we wskazanym przez anatomię miejscu. Czas pojedynczego zabiegu: ok. 15min
- Postępowanie z pacjentem według procedur pozabiegowych – opieka, zalecenia po zabiegu
- Technika zabiegowa: Zabiegi wykonuje w znieczuleniu miejscowym. W zależności od potrzeb korekty zabieg wykonuje się we wskazanym przez anatomię miejscu. Czas pojedynczego zabiegu: ok. 15min
- Postępowanie z pacjentem według procedur pozabiegowych – opieka, zalecenia po zabiegu.

2 DZIEŃ 10:00 - 20:30

KWAS POLIMLEKOWY

Teoria:

- protokoły pozyskania oraz przygotowania Lenisna i Juvelook
- techniki iniekcyjne z Juvelook
- procedury zabiegowe
- wskazania do zabiegów z użyciem kwasu Poly DL mlekowego
- przeciwwskazania do zabiegu
- przygotowanie pacjentów do zabiegu
- postępowanie po zabiegu

Praktyka:

- Miejscowe iniekcje zabiegów na modelach preparatem Juvelook :
- Techniki oraz protokoły zabiegowe stosowane dla poszczególnych preparatów. Miejsce i technika zabiegowa jest dobierana w zależności od indywidualnych potrzeb i uwarunkowań anatomicznych. Czas pojedynczego zabiegu: ok. 15 min
- Postępowanie z pacjentem według procedur pozabiegowych – opieka i zalecenie po zabiegu

3 DZIEŃ 10:00 - 20:30

NICI COG

TEORIA:

- Zastosowanie nici COG w medycynie estetycznej
- Dostępne do użytku rodzaje nici COG
- Omówienie technik przy użyciu nici COG(4D, 6D)
- Przedstawienie technik iniekcji na konkretnych okolicach zabiegowych- aplikacja nici
- Efekty zabiegu
- Wskazania i przeciwwskazania po zabiegu
- Jak przeprowadzić konsultację medyczną i w jaki sposób dobierać zabieg do potrzeb pacjenta
- Jak sporządzić protokół zabiegowy
- Podstawy anatomii konieczne do przeprowadzenia zabiegu: unaczynienie żyłne i mięśniatura twarzy, przedziały tłuszczowe
- Jaka powinna być głębokość wkłucia, jakie są metody wypełniania tkanek

PRAKTYKA:

- Rysunek miejsc iniekcyjnych na twarzy modela
- Miejscowe iniekcje wybranych zabiegów (lifting policzków, okolice ust, fałdy nosowo-wargowe, modelowanie policzków i linii żuchwy) na modelach
- Miejscowe iniekcje na modelach;
- Technika zabiegowa: zabiegi wykonuje się w znieczuleniu miejscowym;
- Postępowanie z pacjentem według procedur pozabiegowych – opieka

4 | 5 DZIEŃ 10:00 - 20:30

Foxy Eyes – Techniki Łączone: Nici, Toksyna Botulinowa, Biostymulatory Tkankowe

Teoria:

- Zakres anatomii twarzy: unaczynienie tętnicze i żyłne twarzy, przedziały tłuszczowe, muskulatura twarzy
- Techniki iniekcyjne na poszczególnych okolicach zabiegowych
- Kwas hialuronowy nieusieciowany – opis i technologia pozyskiwania
- Toksyna botulinowa – zakres działania
- Nici PDO COG/BARB – zastosowanie i aplikacja
- Fibryna bogatopłytkowa – opis i techniki pozyskania materiału
- Zastosowanie polinukleotydów w korekcji zmarszczek dolnej i górnej powieki
- Wskazania i przeciwwskazania po podaniu preparatu
- Powikłania po zabiegu
- Zalecenia pozabiegowe

Praktyka:

- Miejscowe iniekcje wybranych zabiegów (omówionych w części teoretycznej) na modelach
- Techniki oraz protokoły zabiegowe stosowane dla poszczególnych preparatów. Miejsce i technika zabiegowa jest dobierana w zależności od indywidualnych potrzeb i uwarunkowań anatomicznych. Czas pojedynczego zabiegu: ok. 15 min
- Postępowanie z pacjentem według procedur pozabiegowych – opieka i zalecenie po zabiegu

Praktyka odbywać się będzie na pięciu modelkach zapewnionych przez instytucję szkoleniową, do każdego zabiegu.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; border-radius: 5px; display: inline-block;">1 z 11</div> Wolumetria zaawansowana - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	Natalia Mirchuk	05-11-2024	10:00	13:00	03:00
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; border-radius: 5px; display: inline-block;">2 z 11</div> Wolumetria zaawansowana- praktyka: wykonanie zabiegu	Natalia Mirchuk	05-11-2024	13:30	20:30	07:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 11 Kwas polimlekowy - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	dr Michał Filipczak	10-11-2024	10:00	13:00	03:00
4 z 11 Kwas polimlekowy - praktyka: wykonanie zabiegu	dr Michał Filipczak	10-11-2024	13:30	20:30	07:00
5 z 11 Nici COG - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	dr Michał Filipczak	27-11-2024	10:00	13:00	03:00
6 z 11 Nici COG - praktyka: wykonanie zabiegu	dr Michał Filipczak	27-11-2024	13:30	20:30	07:00
7 z 11 Foxy eyes - techniki łączone - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	dr Michał Filipczak	28-11-2024	10:00	13:00	03:00
8 z 11 Foxy eyes - techniki łączone - praktyka: wykonanie zabiegu	dr Michał Filipczak	28-11-2024	13:30	20:30	07:00
9 z 11 Foxy eyes - techniki łączone - omówienie studium przypadku, omówienie nauczonych technik, dyskusja	Natalia Mirchuk	29-11-2024	10:00	13:00	03:00
10 z 11 Foxy eyes - techniki łączone - warsztat praktyczny: wykonanie zabiegu	Natalia Mirchuk	29-11-2024	13:30	19:30	06:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
11 z 11 Walidacja: test zamknięty, wywiad swobodny, obserwacja w warunkach rzeczywistych	-	29-11-2024	19:30	20:30	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	11 875,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	11 875,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	237,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	237,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



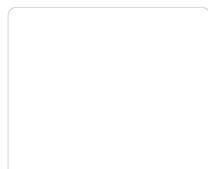
1 z 3

Natalia Mirchuk

Specjalizuje się w zabiegach z materiałami autologicznymi takimi jak osocze bogato-płytkowe PRP czy fibryna, oraz w zabiegach mezoterapii igłowej, biostymulatorów tkankowych, niciach pdo. Dużo czasu poświęca na udoskonalenie się, uczestniczy w rozmaitych konferencjach i kursach.

W Polskim Instytucie Medycyny i Kosmetologii pracuje jako trener w zakresie medycyny estetycznej od roku 2017. Przeszkoliła 2400 osób, ukończyła kursy: Praktyczna anatomia twarzy dla lekarzy medycyny estetycznej - kurs na nieutralonych preparatach głów ludzkich, Sunekos Injectable Masterclass, Advanced Lip Fillers Training, Zastosowanie technik pozyskania autologicznych materiałów, Terapie skojarzone w medycynie estetycznej Laseroterapia, Innowacyjne techniki zabiegowe

Saypha, Threadz, Nucleofill. Jest absolwentką Uzhorod National University Medical Faculty, obecnie jest w trakcie procesu nostryfikacji dyplomu lekarza.



2 z 3

dr Michał Filipczak



Absolwent Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Uczestnik szkoleń, warsztatów konferencji, targów krajowych i zagranicznych z zakresu Medycyny Estetycznej. Prelegent na krajowych i zagranicznych konferencjach i sympozjach branżowych. Trener z zakresu medycyny estetycznej z wykorzystaniem: biostymulatorów tkankowych, mezoterapii. W swojej pracy chętnie łączy różne zabiegi w celu podkreślenia naturalnego piękna pacjentek i pacjentów, unikając przerysowanych efektów.

Duży nacisk kładzie na ciągłe rozwijanie swoich umiejętności i poszerzanie wiedzy, uczestnicząc w kursach i konferencjach, oraz czytając liczne publikacje naukowe.

Podczas szkoleń wyróżnia go profesjonalizm i opanowanie chętnie pokazuje jak wykorzystać wiedzę teoretyczną w praktyce, dostosowując przebieg szkolenia do potrzeb kursanta. Zwraca uwagę na indywidualne podejście do pacjentów, precyzyjne podanie preparatów i technikę iniekcji, higienę pracy oraz zapobieganie powikłaniom.

W Polskim Instytucie Medycyny i Kosmetologii jako trener pracuje od 2021 roku, przeszkolił 570 osób. Ukończył kursy: Szkolenie z technik iniekcji opartych o game termostabilnych wypełniaczy Neauvia sieciowanych PEG Szkolenie z zakresu zastosowania produktów gamy Linerase, Sunekos, Wykorzystanie nici liftingujących i rewitalizujących Newu Thread Series

Szkolenie z preparatu Radiesse Master Class: Radiesse-Wektory starzenia się twarzy a techniki z użyciem Radiesse.



3 z 3

dr Anna Kryszkowska

Specjalizuje się w zabiegach medycyny estetycznej z użyciem nici PDO, kwasu hialuronowego, hydroxyapatytu wapnia, botoxu, osocza bogatopłytkowego PRP oraz fibryny. Swoje umiejętności oraz wiedzę przekazuje kursantom uwzględniając indywidualne predyspozycje uczestnika kursu. Wysoce rozwinięte poczucie smaku i estetyki, pozwala na osiągnięcie niesamowitych efektów. Uwypuklone zostają zalety naturalnego piękna pacjentek, a wady urody zostają ukryte, co sprawia, iż umiejętności Pani Doktor są wysoce cenione i pożądane.

Dr Kryszkowska od 2013r pracuje na oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii.

Od 2015 roku jest trenerem lekarzy i kosmetologów w Polskim Instytucie z zakresu medycyny estetycznej. Dr Kryszkowska jest absolwentką Iwano-Frankiowski Narodowego Uniwersytetu Medycznego (Ivano-Frankivsk National Medical University). Nostryfikacja dyplomu na Uniwersytecie Medycznym we Wrocławiu. Przeszkoliła 4580 osób, ukończył kursy: Wykorzystanie Ultrasonografii w Anestezjologii Regionalnej, Optymalny anestetyk, optymalna technika na przykładzie desfluranu, Estetyka twarzy i ciała 3 generacja nici Aptos, Terapie skojarzone w medycynie estetycznej laseroterapia, Kwas hialuronowy poziom podstawowy, osocze bogato płytkowe i fibryna bogato płytkowa, Modelowanie ust metodą na płasko, Wolumetria poziom zaawansowany, Has attended Initial Course on Aptos methods and obtained proper skills of Rusing Aptos products, Aesthetic & Anti – Aging Medicine Word Congress.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik przed rozpoczęciem oraz po zakończeniu kursu otrzyma:

- materiały merytoryczne szkoleniowe w formie papierowej
- certyfikat oraz zaświadczenie potwierdzające nabycie umiejętności i wiedzy do wykonywania zabiegów objętych tematyką szkolenia sygnowane przez eksperta i organizatora szkolenia

Dodatkowo podczas szkolenia uczestnik otrzymuje:

- Odzież ochronną oraz narzędzia podczas warsztatów (które zapewnia organizator usługi)
- preparaty medyczne, na których wykonywane jest szkolenie (które zapewnia organizator usługi)
- Część praktyczna odbywać się będzie z udziałem modelek, zapewnionych przez organizatora.

Informacje dodatkowe

Szkolenie prowadzone będzie przez certyfikowanych lekarzy i specjalistów.

Szkolenie będzie realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

W cenę szkolenie nie jest wliczony koszt dojazdu i zakwaterowania.

Organizator ma prawo zmienić wykładowcę na danym szkoleniu z ważnej przyczyny bez uprzedniego poinformowania uczestników. Organizator gwarantuje w takim przypadku odpowiednie przygotowanie merytoryczne nowego wykładowcy. Zmiana wykładowcy nie może być podstawą żądania zwrotu opłaty za szkolenie przez uczestnika.

Zapis na usługę jest tożsamy z akceptacją regulaminu Polskiego Instytutu Medycyny i Kosmetologii

Zwolnienie z VAT zgodnie z treścią § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U. z 2020 r., poz. 1983 – t.j. ze zm.)

W ogólną liczbę godzin szkolenia nie są wliczone przerwy

Adres

ul. Inżynierska 27/b
53-228 Wrocław
woj. dolnośląskie

Zajęcia realizowane są w nowoczesnej klinice, przystosowanej do zajęć praktycznych z zakresu medycyny estetycznej.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Iwona Kozłowska

E-mail biuro@pimik.pl

Telefon (+48) 577 663 665