



Stymulacja skóry bez wypełnienia - SZKOLENIE STYMULATORY TKANKOWE - skuteczna metoda odmłodzenia skóry, zaawansowane techniki iniekcji

Numer usługi 2024/03/21/118781/2103270

3 190,00 PLN brutto

3 190,00 PLN netto

227,86 PLN brutto/h

227,86 PLN netto/h

CPW Spółka z
ograniczoną
odpowiedzialnością



📍 Radlin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 31.07.2024 do 31.07.2024

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

Szkolenie jest adresowane do osób, które:

- Posiadają doświadczenie w branży kosmetycznej lub kosmetycznej.
- Ukończyły zaawansowany kurs z zakresu mezoterapii igłowej.
- Chcą rozwijać swoje umiejętności w obszarze pracy mezoterapii igłowej.
- Posiadają wykształcenie co najmniej średnie (preferowane o kierunku kosmetycznym).

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

3

Data zakończenia rekrutacji

29-07-2024

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

14

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje do wykonywania zabiegów z wykorzystaniem stymulatorów tkankowych. Kursant podczas niego poznaje ich wykorzystanie, techniki oraz substancje w nich występujące. Poznaje anatomię oraz charakterystykę konkretnych problemów, przy których stosujemy stymulatory. Dzięki metodzie case study kursant pozyska wiedzę dzięki analizie przypadku.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykorzystuje wiedzę merytoryczną i praktyczną z zakresu stymulatorów tkankowych.	Charakteryzuje zastosowania i przeznaczenie stymulatorów tkankowych.	Wywiad swobodny
	Charakteryzuje skórę starzejącą się.	Wywiad swobodny
	Omawia wiedzę na temat fizjologicznego starzenia się skóry.	Wywiad swobodny
	Rozróżnia różnice pomiędzy stymulatorami a wypełniaczami.	Wywiad swobodny
	Charakteryzuje substancje wykorzystywane w preparatach.	Wywiad swobodny
Przygotowuje stanowisko pracy do zabiegu.	Charakteryzuje niezbędne narzędzia i produkty do wykonania zabiegu.	Wywiad swobodny
	Wyróżnia wymogi higieniczno-sanitarne oraz zasady BHP.	Wywiad swobodny
	Wykonuje dezynfekcję stanowiska pracy.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje metodykę przeprowadzenia wywiadu z klientem.	Określa wskazania i przeciwwskazania do wykonania zabiegu stymulatorów tkankowych.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Przekazuje klientowi zalecenia pozabiegowe.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Samodzielnie analizuje wypełniony formularz przez uczestnika pod kątem kompletności i poprawności zawartych informacji.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Stosuje poznaną wiedzę na temat ryzyka i korzyści z zabiegu.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Planuje zabieg, dobiera odpowiednie preparaty z uwzględnieniem potencjalnych skutków ubocznych.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykonuje zabieg zaawansowanej stymulatorów tkankowych.	Wykonuje demakijaż, oczyszczenie i dezynfekcję skóry w obszarze zabiegowym.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Prawidłowo aplikuje znieczulenie.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Stosuje zaawansowane metody iniekcji preparatów stymulujących.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Ocenia skuteczność przeprowadzonego zabiegu i jego jakość.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Stosuje zaawansowane techniki stymulacji okolicy oka.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykorzystuje terapie łączone w swojej pracy. Umiejętnie łączy stymulatory tkankowe z innymi zabiegami.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Rozróżnia jaki preparat zastosować do konkretnego zabiegu i rodzaju skóry oraz jaki efekt z jego użyciem zostanie uzyskany.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje odpowiednią komunikację z klientem.	Nawiązuje relację z klientem i odpowiada na jego potrzeby.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Obsługuje klienta w profesjonalny sposób.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wykorzystuje metody rozmowy z klientem w celu zapoznania się z jego preferencjami.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Zaświadczenie wydane po ukończeniu szkolenia zawiera opis zakresu umiejętności i efektów nauki, które kursant nabył w trakcie szkolenia.

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

Zaświadczenie wydane po ukończeniu szkolenia zawiera potwierdzenie, że przeprowadzono walidację szkolenia, w trakcie jego trwania - w oparciu o kryteria zawarte w efektach uczenia się.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Zaświadczenie wydane po ukończeniu szkolenia potwierdza, że w trakcie szkolenia zastosowano rozdzielność procesu kształcenia i walidacji.

Program

I Część teoretyczna:

1. Stymulatory tkankowe i ich przeznaczenie - ogólna charakterystyka zabiegu oraz możliwości wykorzystania ich w gabinecie.
2. Charakterystyka skóry starzejącej się i skóry wokół oczu, dłoni, szyi i dekoltu.
3. Zmiany zachodzące w skórze z biegiem czasu - analiza fizjologicznego starzenia się skóry.
4. Stymulatory a wypełniacze - porównanie techniki działania oraz różnice między efektami zabiegowymi.
5. Substancje czynne stosowane w stymulatorach tkankowych, opis najczęściej wykorzystywanych składników, ich analiza i możliwość zastosowania w zabiegach.
6. Techniki iniekcyjne preparatów stymulujących (technika 5 punktów, praca kaniulą pod okiem, technika liniowa, mikrowlewów, wachlarzykowa).

7.Omówienie najlepszych produktów stymulujących tkanki: Profhilo, Ejal 40, Nucleofill, Neofound, Jalupro, Limu Eyes, Prostonalane Inner-B - lista aktualizowana względem nowości.

8.Najczęściej popełniane błędy i powikłania po zabiegu.

9.Konsultacja zabiegowa, wywiad i karta pacjenta.

10.Wykorzystanie wiedzy w praktyce - case study.

11.Egzamin teoretyczny.

II Część praktyczna na modelkach

Na jednego kursanta przypadają minimum 3-4 modelki.

III Walidacja

Usługa realizowana jest w godzinach dydaktycznych.

Szkolenie realizowane jest w grupie maksymalnie 3-osobowej. Wszystkie osoby pracują przy samodzielnych stanowiskach obejmujących łóżko zabiegowe oraz asysterek do zabiegu wyposażony w niezbędne materiały do wykonania zabiegu. Na każdego kursanta przypadają 3-4 modelki.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Stymulatory tkankowe i ich możliwości - część teoretyczna	Wiktoria Łach	31-07-2024	09:00	12:00	03:00
2 z 7 Egzamin teoretyczny	Wiktoria Łach	31-07-2024	12:00	12:30	00:30
3 z 7 Część pokazowa	Wiktoria Łach	31-07-2024	12:30	13:30	01:00
4 z 7 Przerwa obiadowa	Wiktoria Łach	31-07-2024	13:30	14:00	00:30
5 z 7 Część praktyczna - praca na modelkach	Wiktoria Łach	31-07-2024	14:00	18:45	04:45
6 z 7 Walidacja	-	31-07-2024	18:45	19:15	00:30
7 z 7 Zakończenie szkolenia	Wiktoria Łach	31-07-2024	19:15	19:30	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 190,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 190,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	227,86 PLN
Koszt osobogodziny netto	227,86 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Wiktorija Łach

Wiktorija jest magistrem kosmetologii Śląskiej Wyższej Szkoły Medycznej w Katowicach i obecnie studentką medycyny na kierunku lekarskim.

W pracy kosmologa ceni holistyczne podejście do każdego pacjenta, podchodzi z pasją do swojego zawodu i cały czas zdobywa nowe umiejętności.

Pasjonatka zdrowej i dobrze funkcjonującej skóry. Specjalizuje się głównie w terapiach anti-aging i fascynują ją temat starzenia się skóry. Jest fanką budowania świadomości na temat wagi codziennej pielęgnacji i działań profilaktycznych.

Ukończone szkolenia i kwalifikacje:

- Stymulatory kolagenowe, stymulatory lipolityczne, mezobotoks
- Mezoterapia igłowa II stopnia z zastosowaniem techniki liniowej i mikrowlewu
- Zastosowanie stymulatorów tkankowych, pobudzenie produkcji kolagenu, zabiegi anti-age Profhilo, Prostonlane Inner B, Sukenos 200, Sukenos 1200, Jalupro, Lubi Eyes
- Mezoterapia igłowa I stopnia
- Diagnostyka laboratoryjna i suplementacja w gabinecie kosmologa
- Zaawansowana techniki mezoterapii frakcyjnej w terapiach łączonych z użyciem peelingów chemicznych
- I inne.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzyma skrypt szkoleniowy, niezbędne materiały do ćwiczeń praktycznych oraz certyfikat potwierdzający uprawnienia do wykonywania usługi.

Warunki uczestnictwa

DYPLOM POTWIERDZAJĄCY WYKSZTAŁCENIE

- Studia wyższe (Kosmetolog)
- Technikum kosmetyczne (Technik kosmetyczny)

i

DYPLOM POTWIERDZAJĄCY ODBYCIE SZKOLENIA

- Mezoterapia igłowa II stopnia

i/lub

DOŚWIADCZENIE W ZAWODZIE

- Minimum pół roku doświadczenia w wykonywaniu zabiegu mezoterapii igłowej

Informacje dodatkowe

„Usługa rozwojowa będzie na dzień prowadzenia szkolenia spełniać aktualne wymogi dot. przestrzegania obostrzeń związanych z COVID 19, zgodnie z obowiązującymi wytycznymi <https://www.gov.pl/web/koronawirus/aktualne-zasady-i-ograniczenia>.”

"Dostawa towarów lub świadczenie usług zwolnionych od podatku VAT na podstawie art.113 ust. 1 i 9 ustawy o VAT"

" zgodnie z treścią art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11.03.2004r.o podatku od towarów i usług (Dz.U. 2011.177.1054 z późn. zm.)- w całości"

lub
zgodnie z treścią § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. z 2013 r. poz. 1722 ze zm.)- co najmniej 70%"

Adres

ul. Rybnicka 347
44-310 Radlin
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Agnieszka Fibic

E-mail cpw.fibic@gmail.com

Telefon (+48) 606 910 328