

ALEKSANDER
LIANA Point F

Mezoterapia z użyciem stymulatorów tkankowych - level 1

Numer usługi 2024/10/17/45978/2366891

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 24 h

📅 07.12.2024 do 08.12.2024

3 542,40 PLN brutto

2 880,00 PLN netto

147,60 PLN brutto/h

120,00 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:

- Chcą rozwijać swoje umiejętności w obszarze pracy stymulatorów tkankowych.
- Posiadają wykształcenie co najmniej średnie (preferowane o kierunku kosmetologicznym).
- Ukończyły kurs z mezoterapii igłowej

Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek-Rozwój.

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

8

Data zakończenia rekrutacji

06-12-2024

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

24

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

Usługa prowadzi do samodzielnego wykonywania zaawansowanych zabiegów z użyciem stymulatorów tkankowych, umożliwiając uczestnikom zastosowanie zdobytej wiedzy teoretycznej i praktycznych umiejętności w celu pobudzenia produkcji kolagenu. Dzięki temu zabiegom poprawia się kondycja skóry, a także osiąga efekt odmłodzenia.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przekazuje zasady higieny i bezpieczeństwa pracy w gabinecie.	Omawia zasady higieny i dezynfekcji obowiązujące w gabinecie. Wyjaśnia procedury sterylizacji narzędzi i dezynfekcji powierzchni roboczych. Identyfikuje potencjalne zagrożenia związane z bezpieczeństwem pracy. Przedstawia procedury ochrony osobistej oraz pacjenta podczas zabiegów.	Test teoretyczny
Rozumie aktualne przepisy prawne dotyczące zabiegów oraz procedury wywiadu i uzyskiwania świadomej zgody.	Omawia przepisy regulujące przeprowadzanie zabiegów kosmetycznych i estetycznych. Wyjaśnia procedury przeprowadzania wywiadu z pacjentem. Prawidłowo uzyskuje świadomą zgodę pacjenta na wykonanie zabiegu. Dokumentuje zgodnie z przepisami formalności związane z zabiegiem.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Opisuje stymulatory tkankowe oraz substancje biostymulujące	Wyjaśnia mechanizmy działania stymulatorów tkankowych. Omawia różne typy substancji biostymulujących oraz ich właściwości. Porównuje stymulatory i biostymulatory pod względem zastosowania na różnych obszarach twarzy. Wskazuje nowości w dziedzinie stymulacji tkankowej.	Test teoretyczny
Analizuje produkty wykorzystywane w zabiegach biostymulacji.	Przeprowadza analizę produktów takich jak Nithya, Ejal 40, LumiEyes, Nucleofill, Medium, Nucleofil Strong, Luclane PN+. Porównuje właściwości poszczególnych preparatów. Dobiera preparat w zależności od potrzeb pacjenta i obszaru zabiegowego. Wyjaśnia, które produkty są odpowiednie dla konkretnych problemów skórnych.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Rozpoznaje wskazania i przeciwwskazania do zabiegów biostymulujących.</p>	<p>Omawia medyczne i estetyczne wskazania do zabiegów biostymulacji. Prawidłowo identyfikuje przeciwwskazania do wykonania zabiegu. Przeprowadza wywiad medyczny w celu oceny ryzyka zabiegu. Dokumentuje decyzję o kwalifikacji lub odroczeniu zabiegu.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Referuje zasady działania biostymulatorów tkankowych.</p> <p>Rozpoznaje możliwe powikłania pozabiegowe oraz stosuje odpowiednie procedury.</p>	<p>Wyjaśnia mechanizmy działania stymulatorów tkankowych na poziomie komórkowym. Omawia procesy regeneracji skóry wywołane biostymulacją. Przedstawia oczekiwane efekty zabiegu w zależności od zastosowanego preparatu. Analizuje długoterminowe korzyści wynikające z biostymulacji.</p> <p>Identyfikuje potencjalne skutki uboczne zabiegów biostymulujących. Omawia procedury postępowania w przypadku powikłań po zabiegu. Przeprowadza działania profilaktyczne minimalizujące ryzyko powikłań. Prawidłowo instruuje pacjenta o zaleceniach pozabiegowych.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Posługuje się zaawansowanymi technikami wykonania zabiegów biostymulujących.</p> <p>Określa obszary zabiegowe (twarz)</p>	<p>Prezentuje różnorodne techniki iniekcji biostymulatorów, w tym mezoterapię igłową i techniki wachlarzowe. Dobiera technikę aplikacji do rodzaju preparatu i obszaru zabiegowego. Używa odpowiednich narzędzi i przestrzega zasad bezpieczeństwa podczas zabiegu. Minimalizuje dyskomfort pacjenta poprzez stosowanie odpowiednich technik aplikacji.</p> <p>Prawidłowo identyfikuje obszary zabiegowe wymagające biostymulacji. Dobiera odpowiednie techniki i preparaty do zabiegów na twarz. Wyjaśnia różnice w strukturze i kondycji skóry w zależności od obszaru zabiegowego.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Porównuje skuteczność różnych metod iniekcji w biostymulacji skóry.</p>	<p>Omawia różne metody iniekcji biostymulatorów: technika powierzchniowa, liniowa, wachlarzowa, głęboka. Porównuje skuteczność poszczególnych metod iniekcji w zależności od problemu skórniego. Wyjaśnia, kiedy stosować daną metodę iniekcji w zależności od stanu skóry pacjenta. Analizuje wyniki badań na temat skuteczności różnych technik iniekcji.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Wykonuje zabiegi z użyciem biostymulatorów Nithya, Ejal 40, LumiEyes, Nucleofill Medium.</p>	<p>Prezentuje prawidłowe techniki aplikacji preparatów takich jak Nithya, Ejal 40, LumiEyes, Nucleofill Medium. Przeprowadza zabiegi na twarz biostymulatorami. Monitoruje efekty zabiegu i ocenia skuteczność preparatu. Stosuje odpowiednie procedury postępowania pozabiegowego.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji 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, dokument potwierdzi, że walidacja zostanie 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, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Szkolenie jest przeznaczone dla osób, które pragną doskonalić swoje umiejętności oraz podnieść swoje kompetencje w obszarze stosowania stymulatorów tkankowych.

Moduł 1: Zasady higieny i bezpieczeństwa pracy w gabinecie

- Przepisy sanitarne i zasady higieny obowiązujące w gabinecie kosmetycznym.
- Procedury sterylizacji narzędzi i dezynfekcji powierzchni roboczych.
- Zasady bezpieczeństwa pracy z igłami i innymi narzędziami inwazyjnymi.
- Ochrona osobista i zapewnienie bezpieczeństwa pacjentowi.

Moduł 2: Aktualne przepisy prawne dotyczące zabiegów oraz procedury wywiadu i uzyskiwania świadomej zgody

- Przepisy regulujące przeprowadzanie zabiegów kosmetycznych i medycyny estetycznej.
- Procedury przeprowadzania wywiadu z pacjentem przed zabiegiem.
- Dokumentacja oraz uzyskiwanie świadomej zgody pacjenta na wykonanie zabiegu.
- Prawa pacjenta i obowiązki osoby wykonującej zabieg.

Moduł 3: Szczegółowe omówienie stymulatorów tkankowych oraz substancji biostymulujących

- Charakterystyka stymulatorów tkankowych stosowanych w biostymulacji skóry.
- Typy substancji biostymulujących: ich skład i mechanizmy działania.
- Porównanie stymulatorów biostymulujących różne obszary skóry.
- Nowości na rynku biostymulatorów i ich zastosowanie.

Moduł 4: Analiza produktów wykorzystywanych w zabiegach biostymulacji

- Analiza właściwości i zastosowania produktów takich jak:
 - Nithya
 - Ejal 40
 - LumiEyes
 - Nucleofill, Medium
- Różnice w składzie i działaniu poszczególnych preparatów.
- Zastosowanie produktów w różnych obszarach ciała i skóry.

Moduł 5: Wskazania i przeciwwskazania do zabiegów biostymulujących

- Przegląd wskazań do zastosowania stymulatorów tkankowych i substancji biostymulujących.
- Przeciwwskazania do wykonania zabiegów biostymulacji skóry.
- Ocena stanu zdrowia pacjenta w kontekście kwalifikacji do zabiegu.
- Wywiad medyczny i analiza ryzyka przed przystąpieniem do zabiegu.

Moduł 6: Zasady działania biostymulatorów tkankowych

- Mechanizmy działania stymulatorów tkankowych na poziomie komórkowym.
- Procesy regeneracji skóry i tkanki pod wpływem biostymulatorów.
- Oczekiwane efekty zabiegu: zwiększenie elastyczności, ujędrnienie, poprawa struktury skóry.
- Długoterminowe korzyści płynące z zastosowania biostymulatorów.

Moduł 7: Możliwe powikłania pozabiegowe oraz procedury postępowania

- Potencjalne skutki uboczne i powikłania po zabiegach biostymulujących.
- Postępowanie w przypadku reakcji alergicznych lub innych niepożądanych skutków.
- Procedury opieki pozabiegowej: zalecenia dla pacjenta.
- Profilaktyka i metody minimalizacji ryzyka powikłań.

Moduł 8: Zaawansowane techniki wykonania zabiegów biostymulujących

- Techniki aplikacji biostymulatorów tkankowych: mezoterapia igłowa, iniekcje punktowe, technika wachlarzowa.
- Dobór techniki w zależności od obszaru zabiegowego i typu preparatu.
- Narzędzia używane do aplikacji preparatów biostymulujących.
- Praktyczne aspekty techniczne oraz sposoby minimalizacji bólu i dyskomfortu pacjenta.

Moduł 9: Określenie obszarów zabiegowych (twarz)

- Obszary twarzy i szyi poddawane zabiegom biostymulującym: czoło, policzki, podbródek.
- Zabiegi na okolice oczu: redukcja cieni, worków, zmarszczek.
- Personalizacja zabiegów w zależności od potrzeb pacjenta i kondycji skóry.

Moduł 10: Porównanie skuteczności różnych metod iniekcji w biostymulacji skóry

- Techniki iniekcji biostymulatorów: powierzchniowa, głęboka, liniowa, wachlarzowa.
- Skuteczność różnych metod aplikacji w zależności od problemu skórniego.
- Dobór metody iniekcji w zależności od rodzaju preparatu i oczekiwanych efektów.
- Przegląd badań i doświadczeń klinicznych na temat skuteczności poszczególnych technik.

Moduł 11: Przeprowadzenie wywiadu z modelką w celu dobrania odpowiedniego zabiegu

- Przeprowadzanie wywiadu wstępnego z pacjentką.
- Ocena kondycji skóry, określenie potrzeb i oczekiwań pacjenta.
- Dobór odpowiedniego preparatu biostymulującego w zależności od analizy stanu skóry.
- Planowanie przebiegu zabiegu w oparciu o wywiad i diagnozę.

Moduł 12: Wykluczenie przeciwwskazań przed przystąpieniem do zabiegu mezoterapii

- Analiza stanu zdrowia pacjenta w celu wykluczenia przeciwwskazań.
- Procedury diagnostyczne przed przystąpieniem do zabiegu mezoterapii.
- Dokumentowanie przeciwwskazań oraz kwalifikacji pacjenta do zabiegu.
- Komunikacja z pacjentem w przypadku konieczności odroczenia zabiegu.

Moduł 13: Wykonanie zabiegów z użyciem biostymulatorów (Nithya, Ejal 40, LumiEyes, Nucleofill, itp.)

- Techniki aplikacji poszczególnych preparatów: Nithya, Ejal 40, LumiEyes, Nucleofill Medium
- Praktyczne aspekty wykonywania zabiegów na twarz.
- Monitorowanie postępów zabiegu i ocena efektów.
- Procedury postępowania po zabiegu: zalecenia dla pacjenta.

Moduł 14: Egzamin praktyczny i teoretyczny

- Test wiedzy teoretycznej z zagadnień omawianych na szkoleniu.
- Praktyczna ocena umiejętności uczestników

Warunki organizacyjne zapewniane przez organizatora obejmują:

- W pełni wyposażony gabinet, stworzony z myślą o kompleksowej realizacji szkolenia.
- Przestronną salę 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 wydrukowanej prezentacji dotyczącej tematu szkolenia.
- Zazwyczaj jeden uczestnik pracuje na trzech modelkach, z których każda może udostępnić kilka obszarów do pracy dla kursantów.
- Zapewnienie stanowisk pracy i dwóch urządzeń w tym samym czasie gdzie uczestnicy mogą praktykować zabiegi z użyciem stymulatorów tkankowych.

Usługa jest realizowana w godzinach zegarowych. Jednakże harmonogram przerw jest elastyczny i dostosowany do tempa pracy uczestników w danym dniu szkoleniowym, aby umożliwić im efektywne korzystanie z przerw w zależności od potrzeb i rytmu zajęć.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 20

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 20 MODUŁ 1	-	07-12-2024	09:00	10:00	01:00
2 z 20 MODUŁ 2	-	07-12-2024	10:00	11:00	01:00
3 z 20 MODUŁ 3	-	07-12-2024	11:00	11:30	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 20 MODUŁ 4	-	07-12-2024	11:30	12:00	00:30
5 z 20 MODUŁ 5	-	07-12-2024	12:00	12:30	00:30
6 z 20 MODUŁ 6	-	07-12-2024	12:30	13:00	00:30
7 z 20 PRZERWA	-	07-12-2024	13:00	13:30	00:30
8 z 20 MODUŁ 7	-	07-12-2024	13:30	14:00	00:30
9 z 20 MODUŁ 8	-	07-12-2024	14:00	16:00	02:00
10 z 20 MODUŁ 13	-	07-12-2024	16:00	21:00	05:00
11 z 20 MODUŁ 9	-	08-12-2024	09:00	10:00	01:00
12 z 20 MODUŁ 10	-	08-12-2024	10:00	10:30	00:30
13 z 20 MODUŁ 11	-	08-12-2024	10:30	11:30	01:00
14 z 20 MODUŁ 12	-	08-12-2024	11:30	12:00	00:30
15 z 20 MODUŁ 13 - kontynuacja	-	08-12-2024	12:00	13:00	01:00
16 z 20 PRZERWA	-	08-12-2024	13:00	13:30	00:30
17 z 20 MODUŁ 13 - kontynuacja	-	08-12-2024	13:30	17:00	03:30
18 z 20 PRZERWA	-	08-12-2024	17:00	17:15	00:15
19 z 20 MODUŁ 13 - kontynuacja	-	08-12-2024	17:15	20:00	02:45
20 z 20 MODUŁ 14 - WALIDACJA	Magdalena Zapala	08-12-2024	20:00	21:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 542,40 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 880,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	147,60 PLN
Koszt osobogodziny netto	120,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Magdalena Zapała

Stanowisko: Trener medycyny estetycznej/Kosmetolog

Wykształcenie:

2024: Licencjat Pielęgniarstwo, Wyższa Szkoła Nauk o Zdrowiu, Bydgoszcz

2020: Magister Kosmetologia w medycynie estetycznej, Śląska Wyższa Szkoła Medyczna, Katowice

2018: Licencjat Kosmetologia, Śląska Wyższa Szkoła Medyczna, Katowice

Doświadczenie zawodowe:

2021-obecnie: Trener medycyny estetycznej, Akademia EP – Prowadzenie szkoleń z lipolizy iniekcyjnej, stymulatorów tkankowych, osocza bogatopłytkowego, fibryny, wolumetrii, mezoterapii igłowej i mikroigłowej oraz anatomii.

2021-obecnie: Kosmetolog, Estetic Point Katowice – Zabiegi medycyny estetycznej, m.in. stymulatory, lipoliza, wolumetria, mezobotoks, osocze, fibryna.

2020-2021: Kosmetolog, SC Beauty Clinic – Zabiegi laserowe, pielęgnacyjne i estetyczne.

2016-2020: Kosmetolog, Depilconcept Sosnowiec – Laseroterapia, depilacja woskiem.

Ukończone szkolenia:

2023: Masterclass Profiloplastyka

2022: Zastosowanie toksyny botulinowej, hialuronidazy

2021: Szkolenie z powikłań w medycynie estetycznej, wolumetria, nici PDO, mezoterapia igłowa i mikroigłowa

Magdalena Zapała ma 8 lat doświadczenia jako kosmetolog i od 3 lat prowadzi szkolenia dla kosmetologów i pielęgniarek. Certyfikowany trener, regularnie uczestniczy w konferencjach medycznych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe, w postaci wydrukowanej prezentacji, zawierają kompleksowe informacje z zakresu tematu szkolenia, umożliwiając uczestnikom pełne zrozumienie omawianych zagadnień.

Warunki uczestnictwa

Uczestnicy powinni przygotować fartuszek oraz obuwie przeznaczone wyłącznie na czas zajęć.

Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek- Rozwój

Szkolenie zostanie przeprowadzone zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

Koszt kursu jest możliwy ze stawką zwolnione w przypadku uzyskania przez Uczestnika dofinansowania na poziomie min. 70%. Podstawa prawna: art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy o VAT oraz § 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). W pozostałych przypadkach faktura jest z VAT.

Adres

ul. Fort Piłsudskiego 5/6
02-704 Warszawa
woj. mazowieckie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Magdalena Klemens

E-mail magdalena@akademia-ep.pl

Telefon (+48) 739 506 731