



FUNDACJA ŚW.
ŁAZARZA - POMOC
ŁAZARIAŃSKA

Brak ocen dla tego dostawcy

Blizny, Przebarwienia & Gen Factor - szkolenie Master Class

Numer usługi 2024/09/06/169886/2295908

- 📍 Kraków / stacjonarna
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 🕒 12 h
- 📅 14.09.2024 do 14.09.2024

3 444,00 PLN brutto

2 800,00 PLN netto

287,00 PLN brutto/h

233,33 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	<i>Szkolenie przeznaczone jest dla osób pracujących w kosmetologii, fryzjerstwie, fizjoterapii, medycynie estetycznej. Dla osób zajmujących się usługami specjalistycznymi dotyczącymi pielęgnacji skóry.</i>
Minimalna liczba uczestników	4
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	13-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	12
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 wzbogacenia zakresu świadczonych usług w gabinecie kosmetycznym lub medycyny estetycznej o skuteczne terapie blizn oraz terapie przebarwień skóry.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<ul style="list-style-type: none"> - uczestnik omawia zagadnienia związane z budową tkanek skóry o prawidłowej i zaburzonej strukturze, o zmianach pigmentacyjnych oraz komunikacji międzykomórkowej w tkance, - uczestnik określa problem skóry w kontekście blizn i przebarwień, - uczestnik poprawnie przeprowadza procedurę zabiegową z zastosowaniem produktów marki Gen Factor, stosownie do problemu skóry 	<ul style="list-style-type: none"> - uczestnik omawia zagadnienia związane z budową tkanek skóry o prawidłowej i zaburzonej strukturze, o zmianach pigmentacyjnych oraz komunikacji międzykomórkowej w tkance, - uczestnik określa problem skóry w zagadnieniach związanych z bliznami i przebarwieniami, - uczestnik poprawnie dobiera preparaty Gen Factor dostosowane do problemu skóry 	<p style="text-align: center;">Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak.

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

Tak

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

Tak

Program

PROGRAM:

Blizny

1. Inicjatory bliznowacenia

2. Punkt tworzenia się blizny (leukocyt i odbudowa macierzy w reakcji zapalnej)

3. Stan zapalny i stres oksydacyjny

4. Podstawowe czynniki wzrostu i ich zastosowanie w gojeniu, odtwarzaniu i remodelingu tkanek: insulino-podobny czynnik wzrostu (IGF), naskórkowy czynnik wzrostu (EGF), czynnik wzrostu fibroblastów (FGF), płytkopochodny czynnik wzrostu (PDGF), czynnik wzrostu śródbłonna naczyniowego (VEGF)

5. Biomechanika blizn - formowanie się zbliznowaceń – ścieżka komunikacyjna - fazy i czynniki gojenia się tkanki skórnej - czas gojenia a tendencja do zbliznowaceń - charakterystyka podstawowych typów blizn - trądzik bliznowcowy – typy powstałych blizn

6. Zastosowanie hydrożeli GEN FACTOR w stanach zapalenia i gojenia skóry - Wektor działania hydrożelu GEN FACTOR NO 01 jako modulatora przebiegu stanu zapalnego - Hydrożel GEN FACTOR NO 02: odtwarzanie, wzmacnianie i regeneracja tkanek skóry - GEN FACTOR NO 03 jako regeneratory: umiarkowana modulacja stanu zapalnego, umiarkowana stymulacja procesu odbudowy i regeneracji - GEN FACTOR BASE: wiązanie i przenoszenie składników aktywnych innych preparatów. - Immunomodulatory GEN FACTOR BASE: kwas hialuronowy o małej i dużej masie cząsteczkowej, l-arginina: Reakcja receptora – reakcja PH ZALEŻNA -stosowanie preparatów Gen Factor pH

7. Blizny i sugerowane terapie: terapia manualna, mezoterapia mikroigłowa, mikropunktura

Przebarwienia

1. Szczegółowe objaśnienie procesu melanogenezy- enzymatycznego powstawania melanin warunkujących barwę skóry (melanosomy, melanocyty, melanina).

2. Czynniki egzogenne i endogenne regulujące proces melanogenezy.

3. Zaburzenia równowagi zdrowotnej skóry jako przejaw nieprawidłowej komunikacji międzykomórkowej w tkance (aktywność wewnątrzkomórkowych kaskad sygnalizacyjnych).

4. Przegląd zmian pigmentacyjnych (z materiałem wizualnym)- hiperpigmentacja oraz hipopigmentacja

. A: Przebarwienia - Szczegółowa charakterystyka rodzajów przebarwień, przyczyn oraz mechanizmów ich powstawania: choroba Addisona, choroba Cushinga, choroba Nelsona, choroba Gravesa-Basedova, zespół Peutza-Jeghersa, zespół Cronkhite-Kanada, linea nigra, celiakia, porfiria, hemochromatoza, fotodermatoza, melanoderma, rogowacenie ciemne, niedobór aromatazy, przebarwienia pogrzybiczne, przebarwienia pozapalne, przebarwienia polekowe, zatrucie rtęcią, przebarwienia palacza, przebarwienia kosmetyczne, przebarwienia chemiczne.

1.Cele w terapii skóry z przebarwieniami.

2.Zalecenia związane z dietą i higieną życia.

3.Lista badań diagnostycznych niezbędnych do odnalezienia przyczyn przebarwień.

B: Odbarwienia - Charakterystyka rodzajów odbarwień, przyczyn oraz mechanizmów ich powstawania: bielactwo (albinizm, vitiligo), leucyzm, trąd, piebaldyzm, łupież Alba, łupież pstry, hipomelanoza, fenyloketonuria, zespół Angelmana, odbarwienia polekowe - Terapie wybranych odbarwień.

1. Diagnostyka obrazowa: zmiany pigmentacyjne w przekroju skóry – analiza przypadków klinicznych (materiał multimedialny).

2. Zabiegi kosmetyczne ukierunkowane na problem skóry z przebarwieniami: dermapen, mikrodermabrazja, światło spolaryzowane, infuzja tlenowa, oczyszczanie wodorowe, peeling chemiczny - zastosowanie preparatów (hydrożele Gen Factor) z aktywnymi biologicznie białkami umieszczonymi w bazie hydrożelowej oraz innowacyjnej linii preparatów Gen Factor pH

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Blizny, Przebarwienia & Gen Factor - szkolenie Master Class	Wojciech Karwowski	14-09-2024	10:00	19:00	09:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	3 444,00 PLN
Koszt usługi netto	2 800,00 PLN
Koszt godziny brutto	287,00 PLN
Koszt godziny netto	233,33 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Wojciech Karwowski

Prace opublikowane:

1. Termograficzna ocena skuteczności formuł immunomodulacyjnych do stosowania zewnętrznego we wspomaganiu regeneracji tkanek i gojeniu ran – / Wojciech KARWOWSKI // W: monografia po konferencji – [praca przyjęta do druku]: Coroczna Konferencja pt. "Postępy w Badaniach Biomedycznych" organizowana przez Koło Naukowe przy Katedrze i Zakładzie Histologii i Embriologii WUM : Warszawa 2018

brak Impact Factor, punktacja MNiSW (lista B, 2015): 5.000;

2. Efektywność białek sygnalizacyjnych w terapii trudno gojących się ran – ocena termograficzna, jako część badań światowych. – / Wojciech KARWOWSKI // W: materiały konferencyjne : I Międzynarodowa Konferencja pt. „Zespół Stopy Cukrzycowej – najnowsze rozwiązania terapeutyczne” : Jachranka 2016

brak Impact Factor, punktacja MNiSW (lista B, 2015): 6.000;

3. Diagnostyka ran o różnej etiologii metodą termograficzną. – / Wojciech KARWOWSKI // W: materiały konferencyjne : I Forum Leczenia Ran pt. „Postępowanie z raną trudno gojącą się – fakty i mity” – Październik 2018 – Wymagania systemowe: Adobe Reader brak Impact Factor, brak punktacji MNiSW;

Działalność dydaktyczna:

1. Prowadzenie zajęć dla studentów kierunku Podologia z Inżynierii Tkankowej i Inżynierii Biomedycznej na Wyższej Szkole Teologiczno Humanistycznej – Oddział w Katowicach; rok 2018, semestr I, II.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Indywidualnie dla każdego uczestnika przygotowane materiały szkoleniowe: procedury diagnostyczne, sztywna podkładka do pisania, długopis, wyposażenie gabinetu medycyny estetycznej do ćwiczeń praktycznych.

Informacje dodatkowe

Szczegółowy HARMONOGRAM:

10.00-12.00- część wykładowa -

12.00 - 12.10 - przerwa kawowa (10 minut)

12.10 - 14.30 - część wykładowa

14.30-14.55 - przerwa obiadowa (25 minut)

14.55 - 17.00- część ćwiczeniowa

17.00- 17.10 - przerwa kawowa (10 minut)

17.10-19.00 - podsumowanie zagadnień, test teoretyczny diagnozujący uzyskaną wiedzę i umiejętności

12 godzin dydaktycznych (po 45 minut)

3 przerwy – wliczają się w czas szkolenia

Adres

ul. Zielna 75

30-320 Kraków

woj. małopolskie

Na terenie realizacji usługi znajduje się parking na kilka aut. Bliskość bazy hotelowej. Położenie w zasięgu komunikacji miejskiej.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Gabinet nauki praktycznej.

Kontakt



Barbara Karwowska

E-mail baszka.barbara@saintlazarus.pl

Telefon (+48) 518 157 552