



Polski Instytut
Medycyny i
Kosmetologii SC



SZKOLENIE PODOLOGICZNE - REKONSTRUKCJA PŁYTKI PAZNOKCIA/ KLAMRA TYTANOWA/BIOMECHANIKA STOPY I BADANIE NA PODOSKOPIE

Numer usługi 2024/05/10/12478/2146505

📍 Wrocław / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 30 h

📅 24.07.2024 do 26.07.2024

5 450,00 PLN brutto

5 450,00 PLN netto

181,67 PLN brutto/h

181,67 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 <i>kosmetyczki, kosmetolodzy oraz podolodzy</i> pragnący rozszerzyć swoją ofertę gabinetową o nowe zabiegi.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	3
Data zakończenia rekrutacji	23-07-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	30
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 PODOLOGICZNE - REKONSTRUKCJA PŁYTKI PAZNOKCIA/ KLAMRA TYTANOWA/BIOMECHANIKA STOPY I BADANIE NA PODOSKOPIE przygotowuje do samodzielnego wykonania rekonstrukcji paznokcia żelem lub masą,

aplikacji klamry w zależności od stopnia zaawansowania wrastania paznokcia i warunków anatomicznych stopy oraz do formowanie ortezy bezpośrednio na stopie

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje preparaty wykorzystywane podczas zabiegów	<ol style="list-style-type: none"> 1. omawia preparaty wykorzystywane do zabiegów rekonstrukcji płytki paznokcia oraz stosowania klamry tytanowej 2. omawia stosowanie oraz dawkowanie preparatów 	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 możliwości do osiągnięcia efekt końcowy zabiegu 3. charakteryzuje wskazania i przeciwwskazania do zabiegu 	Test teoretyczny
Wykonuje zabieg rekonstrukcji płytki paznokcia	<ol style="list-style-type: none"> 1. dobiera odpowiedni preparat do potrzeb klienta 2. wykonuje zabieg rekonstrukcji płytki paznokcia metodą kombinowaną 3. wykonuje protezy płaskie 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje zabieg aplikacji klamry tytanowej	<ol style="list-style-type: none"> 1. prawidłowo stosuje różne techniki aplikacji 2. prawidłowo usuwa implanty 3. prawidłowo aplikuje bond i kompozyt stomatologiczny 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Stosuje i zna zasady anatomii oraz biomechaniki stopy	<ol style="list-style-type: none"> 1. dobiera odpowiednią wkładkę ortopedyczną do danej jednostki chorobowej 2. przedstawia metody korekcyjne w płaskostopiu poprzecznym i podłużnym 3. bada manualnie stopy oraz jej funkcje statyczne i dynamiczne 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Kształtuje własny rozwój oraz zdolność autonomicznego i odpowiedzialnego uczestniczenia w życiu zawodowym	<ol style="list-style-type: none"> 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

1 DZIEŃ 10:00 - 20:30

KLAMRA TYTANOWA

TEORIA:

- co to jest ortonyksja ?
- zadania ortonyksji.
- charakterystyka i przykłady działania klamry tytanowej.
- wskazania stosowania tego implantu (stany zapalne i ekstremalnie
- wkręcające i wrastające paznokcie).
- przeciwwskazania stosowania klamry tytanowej
- procedury postępowania w przypadku ostrych stanów zapalnych
- „nici tytanowe” – właściwości i rodzaje.
- bond i kompozyt stomatologiczny – charakterystyka i prawidłowa aplikacja.
- lampa stomatologiczna LED – prawidłowe używanie.
- narzędzia , preparaty i materiały potrzebne do aplikacji klamry tytanowej.
- techniki aplikacji implantów tytanowych (I, podwójne I, V i U). usuwanie klamry z paznokcia

PRAKTYKA:

- praca samodzielna wykonana pod nadzorem podologa, - aplikacja klamry tytanowej różnymi technikami na fantomach, a następnie na modelach (modelami są jednocześnie uczestnicy szkolenia) oraz prawidłowe usuwanie implantów.

2 DZIEŃ 10:00-20:30

Biomechanika stopy i badanie na podoskopie

TEORIA:

- wiadomości z zakresu anatomii, funkcji oraz biomechaniki stóp.
- biomechanika – informacje podstawowe, anatomia, budowa, działanie kończyny dolnej, aparat więzadłowo-mięśniowy w pronacji i supinacji stępu, rola ustawienia tyłostopia w prawidłowym chodzie.
- badanie manualne stopy oraz jej funkcji statycznej i dynamicznej.
- najczęściej występujące jednostki chorobowe stopy, ich przyczyny wrodzone i nabyte.
- analiza chodu i nauka interpretacji wyników po urządzeniach pomiarowych jak: podoskop i wideografia.
- zależność między wadami skórnymi (podologicznymi), a wadami stóp
- zaopatrzenie ortopedyczne, a znaczna poprawa w motoryce chodu
- dobór odpowiedniej wkładki ortopedycznej do danej jednostki chorobowej, wskazania i przeciwwskazania.

- metody korekcyjne w płaskostopiu poprzecznym i podłużnym.
- wspomaganie łuku poprzecznego i podłużnego.
- wzmocnienie architektury stopy, zapobieganie jej opadaniu za pomocą kinesiotapingu, wspomaganie leczenia – działanie profilaktyczne i korekcyjne (pole młotkowate, z zastosowaniem ortez indywidualnych).
- leczenie zachowawcze w przypadku pronacji i supinacji stawu skokowego przy zastosowaniu kinesiotapingu, korekcja wadliwego ułożenia stopy oraz poprawienie stabilizacji .
- poprawa motoryki chodu działanie korekcyjne i profilaktyczne z zastosowaniem ortez indywidualnych

PRAKTYKA:

- praca samodzielna wykonana pod nadzorem podologa .
- formowanie ortezi bezpośrednio na stopie pacjenta .
- założenie/naklejanie taśm kinesiotaping bezpośrednio na stopę pacjenta.

3 DZIEŃ 10:00-20:30

REKONSTRUKCJA PŁYTKI PAZNOKCIOWEJ

TEORIA:

Znaczenie Rekonstrukcji w Podologii

- rola rekonstrukcji w praktyce podologicznej.
- korzyści dla pacjenta i specjalisty.
- definicja rekonstrukcji płytki paznokciowej i jej znaczenie w praktyce podologicznej.

Diagnoza i Kwalifikacja Pacjenta

- wskazania do rekonstrukcji płytki paznokciowej
- techniki diagnozowania problemów z płytką paznokciową.
- kryteria kwalifikacji pacjentów do rekonstrukcji.

Rodzaje Materiałów do Rekonstrukcji

- przegląd dostępnych materiałów.
- rozważenie różnych materiałów używanych do rekonstrukcji paznokci
- wybór odpowiedniego materiału w zależności od przypadku

Wybór i Aplikacja Materiału Rekonstrukcyjnego

- demonstracja różnych technik aplikacji materiałów.
- dostosowanie technik do różnych przypadków.
- techniki rekonstrukcji paznokci, w tym kształtowanie i dostosowywanie do indywidualnych potrzeb pacjenta
- prezentacja narzędzi i materiałów wykorzystywanych podczas procedury rekonstrukcji paznokciowej
- demonstracja przypadków klinicznych i przykładowych rekonstrukcji paznokciowych, uwzględniając różne typy uszkodzeń paznokci.
- ziarnina: przypadki w gabinecie podologicznym , przyczyny powstawania.
- procedura w gabinecie podologicznym w postępowaniu leczenia ziarniny
- opatrunki oraz taping jako narzędzia podologa w leczeniu ziarniny.

PRAKTYKA:

Aplikacja UNGUISAN classic

- przygotowanie paznokcia i łożyska
- aplikacja UNGUISAN classic zgodnie z zaleceniami.
- formowanie i dostosowywanie kształtu paznokcia.

Metoda akrylowa

- odpowiednie przygotowanie paznokcia.
- aplikacja proszku akrylowego z aktywatorem.
- kształtowanie i wykańczanie rekonstrukcji.

Zastosowanie materiałów

- praktyczne poznanie różnych rodzajów materiałów używanych w rekonstrukcji
- dobór odpowiednich substancji do konkretnego przypadku.

Rekonstrukcja płytki paznokciowej

- ocena stanu paznokcia przed rekonstrukcją.
- wybór odpowiedniej metody rekonstrukcji (UNGUISAN, akryl)
- praktyczne wykonanie rekonstrukcji z uwzględnieniem estetyki.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Klamra tytanowa - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	Milena Skalska	24-07-2024	10:00	13:00	03:00
2 z 7 Klamra tytanowa - praktyka: wykonanie zabiegu	Milena Skalska	24-07-2024	13:30	20:30	07:00
3 z 7 Biomechanika stopy i badanie na podoskopie. - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	Milena Skalska	25-07-2024	10:00	13:00	03:00
4 z 7 Biomechanika stopy i badanie na podoskopie - wykonanie zabiegu	Milena Skalska	25-07-2024	13:30	20:30	07:00
5 z 7 Rekonstrukcja płytki paznokciowej - teoria: wykład trenera, pytania i odpowiedzi	Milena Skalska	26-07-2024	10:00	13:00	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 7 Rekonstrukcja płytki paznokciowej - praktyka: wykonanie zabiegu	Milena Skalska	26-07-2024	13:30	19:30	06:00
7 z 7 Walidacja: test zamknięty, wywiad swobodny, obserwacja w warunkach rzeczywistych	-	26-07-2024	19:30	20:30	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 450,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 450,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	181,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	181,67 PLN

Prowadzący

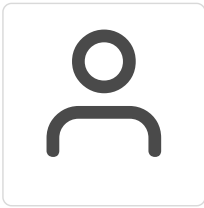
Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Milena Skalska

Dyplomowany podolog, po studiach podyplomowych w Wyższej Szkole Kosmetologii i Promocji Zdrowia w Szczecinie. Posiada wykształcenie wyższe pedagogiczne, co uprawnia do nauczania. Jest autorką serii książek przeznaczonych dla podologów. Napisała też kilka artykułów z zakresu podologii stosowanej opublikowanych w czasopismach branżowych. Okazjonalnie wykłada na Sympozjach i Konferencjach podologicznych. Od ponad 6 lat prowadzi własny gabinet podologiczny w Szczecinie oraz pracuję jako instruktor w całej Polsce. Prowadzi szkolenia autorskie oparte na wiedzy ogólnej oraz własnych materiałach i doświadczeniach pracy w zawodzie podologa.



2 z 2

mgr Katarzyna Ferenc

Katarzyna Ferenc to ceniona specjalistka w dziedzinie pielęgnacji stóp, posiadająca ponad 10 lat doświadczenia w pracy zarówno z pacjentami oraz jako szkoleniowiec w Instytucie Kosmetologii Stosowanej w Chorzowie.

Przyjmuję również pacjentów w szpitalu Vratislavia Medica we Wrocławiu. Doświadczenie zawdzięcza także wyższemu wykształceniu oraz kilkuletniej pracy w Hamburgu gdzie zdobyła również zawód lekarza medycyny naturalnej tzw. Heilpraktiker.

Jej podejście do prowadzenia szkoleń łączy teoretyczne podstawy z praktycznymi przykładami, co pozwala uczestnikom odnieść wiedzę do rzeczywistości ich codziennej pracy. Jej charyzma i zaangażowanie skutkują nie tylko edukacyjnym doświadczeniem, ale również inspirują do dalszego doskonalenia się.

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 doświadczonych lekarzy i certyfikowanych specjalistów.

Część praktyczna odbywać się będzie z udziałem modelek, zapewnionych przez organizatora.

Uczestnik po ukończonym szkoleniu otrzyma certyfikat oraz zaświadczenie.

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

W cenę szkolenia nie jest wliczony koszt dojazdu oraz 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 równoznaczny z akceptacją regulaminu Polskiego Instytutu Medycyny i Kosmetologii

Adres

ul. Inżynierska 47a/u23
53-228 Wrocław
woj. dolnośląskie

Szkolenie odbędzie się w nowoczesnej klinice w pełni przystosowanej do zabiegów podologicznych

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Iwona Kozłowska

E-mail biuro@pimik.pl

Telefon (+48) 502 686 699