



BTX EFFECT BASIC + MASTERCLASS nowoczesne techniki rewitalizacji skóry przy wykorzystaniu neuromodulatorów- zielone kompetencje.

Numer usługi 2025/02/27/8291/2586201

4 550,00 PLN brutto
4 550,00 PLN netto
379,17 PLN brutto/h
379,17 PLN netto/h

CTE GROUP S.A.
(dawniej Lauren
Peso Polska S.A.)



📍 Jaworze / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 12 h

📅 15.04.2025 do 15.04.2025

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 przeznaczone dla osób, które chcą nabyć kompetencje w zakresie wykonywania zabiegu z wykorzystaniem toksyny botulinowej, jednocześnie posiadających odpowiednie kwalifikacje uprawniające do ich wykonywania zgodnie z:

- kierunkowym wykształceniem kosmetologicznym lub medycznym, które uprawnia do wykonywania samodzielnej realizacji podstawowych zabiegów z wykorzystaniem toksyny botulinowej, np: licencjat/magister kosmetologii, pielęgniarstwa, medycyny, stomatologii, ratownictwa medycznego, fizjoterapii;
- studentów: 3-go roku studiów jednolitych magisterskich, 1-go stopnia (licencjackich) lub 2-go roku studiów 2-go stopnia (magisterskich) kierunków fizjoterapia, kosmetologia, pielęgniarstwo, położnictwo, stomatologia, medycyna, ratownictwo medyczne,
- Techników Usług Kosmetycznych z doświadczeniem pracy z klientem.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

3

Data zakończenia rekrutacji

14-04-2025

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

12

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestnik do samodzielnej realizacji podstawowych zabiegów z wykorzystaniem toksyny botulinowej w celu spłycenia zmarszczek mimicznych w korespondencji z zielonymi kompetencjami w branży beauty.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik posiada wiedzę dotyczącą anatomii - rozróżnia i lokalizuje mięśnie twarzy i szyi</p>	<p>Posługuje się wiedzą o budowie anatomicznej, potrzebną do wykonania zabiegu.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik posiada zaawansowaną wiedzę na temat realizacji zabiegu z użyciem toksyny botulinowej</p> <ul style="list-style-type: none"> - uczestnik analizuje możliwości zastosowania substancji aktywnych w celu spłycenia zmarszczek mimicznych - uczestnik charakteryzuje techniki zastosowania substancji aktywnych - uczestnik rozróżnia podstawowe i zaawansowane procedury zabiegowe dotyczące podawania substancji aktywnych 	<p>Definiuje i potrafi opisać proces wykonania zabiegu z użyciem toksyny botulinowej.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Samodzielnie przygotowuje stanowisko pracy do wykonania zabiegu, samodzielnie potrafi wykonać zabieg przy zastosowaniu odpowiednich technik jego wykonania.</p>	<p>Uczestnik samodzielnie przeprowadza podstawowe i zaawansowane zabiegi z użyciem neuromodulatorów</p> <ul style="list-style-type: none"> - uczestnik doradza klientowi i projektuje odpowiednie podstawowe i zaawansowane techniki aplikacji neuromodulatorów - uczestnik stosuje podstawowe i zaawansowane zabiegi aplikacji neuromodulatorów w celu spłycenia zmarszczek mimicznych - uczestnik wykonuje odpowiedni zabieg i stosuje techniki do indywidualnych potrzeb klienta 	<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?

Po ukończeniu szkolenia Uczestnik otrzymuje imienne zaświadczenie o ukończeniu szkolenia wraz z opisem osiągniętych efektów uczenia się.

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

Tak, zaświadczenie stanowi potwierdzenie osiągnięcia założonych efektów uczenia się w programie szkolenia na podstawie walidacji w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria weryfikacji.

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

Dokument potwierdza ukończenie procesu szkoleniowego, zapewniając zastosowanie rozwiązań rozdzielających procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Test zostanie przeprowadzony i zweryfikowany przez komisję powołaną przez usługodawcę.

Program

Część I – teoretyczna + zielone kompetencje

1. Anatomia twarzy i szyi
2. Przedstawienie preparatów (neuromodulatorów) dostępnych na rynku -
3. Specyfikacja produktów- typy i serotypy
4. Różnice pomiędzy preparatami.
5. Przedstawienie akcesoriów używanych do zabiegu
6. Wyznaczanie punktów iniekcji i omówienie zastosowania w poszczególnych przypadkach:
 - gładzizna czoła
 - kurze łapki
 - lwia zmarszczka
 - zmarszczki na nosie tzw. "królicze"
 - broda brukowana
 - zmarszczki palacza
 - mezobotox (lifting, oczy, trądzik)
 - baby botox
 - korekcja uśmiechu dziąsłowego
 - poprawa owalu twarzy
 - linie marionetki
 - zmarszczki palacza
 - otwarcie oka "powieka dolna"
 - lip flip
 - zwężanie płatków nosa
 - wyszczuplanie nosa
 - obkurczanie gruczołów łojowych
 - szyjka nefretiti

7. Dawkowanie
8. Etapy wykonania zabiegu
9. Techniki podawania
10. Przygotowanie produktu do użycia i przechowywanie
11. Co to jest dermatochalasis i czym różni się od ptosis?
12. Jak poradzić sobie z trudnymi okolicami?
13. Jak uzyskać efekt otwartego oka?
14. Jak podnieść brwi?
15. Wskazania i przeciwwskazania
16. Zalecenia pozabiegowe
17. Przyczyny niepowodzeń -brak efektu czy niezadowolający efekt?
18. Rodzaje powikłań i postępowanie

Zielone kompetencje podczas i po wykonaniu zabiegu BTX:

19. Zastosowanie produktów ekologicznych w branży beauty,
20. Plan zarządzania odpadami, minimalizowania ilości odpadów, utylizacja odpadów, usuwanie odpadów niebezpiecznych, przestrzeganie przepisów zarządzania odpadami, ochrona środowiska w zarządzaniu odpadami w salonie kosmetycznym.
21. Wybór odpowiednich środków czystości, regularna dezynfekcja powierzchni, utrzymanie czystości narzędzi i sprzętu wielokrotnego użytku- dezynfekcja i sterylizacja. Ewidencja procesów dezynfekcji i sterylizacji.
22. Stosowanie, przechowywanie materiałów jednorazowych, regularne przeglądy i kontrola stanu narzędzi.
22. Produkty biodegradowalne oraz opakowania wielokrotnego użytku.
23. Poszerzanie świadomości bezpiecznej pracy w zgodzie z naturą.

Część II – praktyczna

Podczas ćwiczeń praktycznych szkoleniowiec wykonuje pokazowy zabieg na modelce. Następnie kursantki, pod jego okiem, samodzielnie wykonują zabiegi na przydzielonych modelkach

Korespondencja usługi szkoleniowej do rozwoju technologii medycznych wpisanych w Regionalną Strategię Rozwoju Województwa Śląskiego 2030

Szkolenie **BTX EFFECT BASIC + MASTERCLASS**, obejmujące nowoczesne techniki rewitalizacji skóry przy wykorzystaniu neuromodulatorów, wpisuje się w Regionalna Strategia Innowacji Województwa Śląskiego 2030, a konkretnie w obszar technologii **biotechnologii medycznych**, a jeszcze dokładniej w podgrupę **inżynierii tkankowej i medycyny naprawczej**. Uzasadnienie tej korespondencji można przedstawić w kilku kluczowych aspektach:

1. Powiązanie z biotechnologiami medycznymi- Neuromodulatory, takie jak toksyna botulinowa, są stosowane w medycynie estetycznej i regeneracyjnej do poprawy jakości skóry, redukcji zmarszczek oraz wspomagania procesów naprawczych tkanek. Ich zastosowanie nie ogranicza się wyłącznie do celów estetycznych, lecz obejmuje również leczenie chorób neurologicznych, ortopedycznych oraz terapii związanych z medycyną naprawczą.

2. Inżynieria tkankowa i medycyna naprawcza – aspekt regeneracyjny- Szkolenie wpisuje się w kategorię **medycyny naprawczej**, ponieważ:

- Neuromodulatory wpływają na **regenerację skóry i tkanek**, poprawiając ich elastyczność i funkcjonalność.
- Wspomagają **procesy biochemiczne**, prowadząc do **stymulacji fibroblastów i produkcji kolagenu**, co jest kluczowym mechanizmem w inżynierii tkankowej.
- W nowoczesnych terapiach rewitalizacyjnych coraz częściej stosuje się **terapię skojarzoną**, łączące neuromodulatory z osoczem bogatopłytkowym (PRP) lub komórkami macierzystymi, co znajduje bezpośrednie zastosowanie w inżynierii tkankowej.

3. Wsparcie dla innowacyjnej medycyny i gospodarki województwa śląskiego-

- **Śląsk rozwija sektor biotechnologii medycznych** – edukacja specjalistów w zakresie innowacyjnych terapii wspiera rozwój tej branży.
- Szkolenie podnosi kwalifikacje lekarzy i specjalistów, którzy będą mogli wdrażać nowoczesne metody leczenia, **przyczyniając się do wzrostu innowacyjności w medycynie regeneracyjnej**.
- Współczesna **medycyna regeneracyjna jest istotnym obszarem badawczo-rozwojowym**, który wpisuje się w priorytety strategii regionalnej do 2030 roku.

4. Zastosowanie neuromodulatorów w inżynierii tkankowej

- BTX (botulinum toxin) ma zastosowanie w leczeniu ran, blizn, a także w terapii wspierającej rekonstrukcję tkanek.
- Coraz częściej jest wykorzystywany do poprawy gojenia tkanek po operacjach chirurgicznych i w leczeniu neuropatii.
- Neuromodulatory, obok komórek macierzystych i terapii genowych, stają się kluczowym narzędziem w terapiach tkankowych i medycynie naprawczej.

W trakcie trwania szkolenia przewidziane są przerwy, które nie są wliczone w czas trwania szkolenia.

Godziny trwania szkolenia liczone są w godzinach zegarowych - 12 godzin (1 godzina=60 minut).

Harmonogram jest orientacyjnym czasem realizacji poszczególnych etapów szkolenia. Godziny realizacji poszczególnych części mogą ulec zmianie.

Warunki otrzymania zaświadczenia o ukończeniu szkolenia należy:

1. Frekwencja Uczestnika na poziomie co najmniej 90% czasu trwania szkolenia ora
2. Uzyskać co najmniej 70% możliwych poprawnych odpowiedzi w teście wiedzy.

W ramach obserwacji działań Uczestnika podczas szkolenia zostanie sporządzany protokół oceniający biegłość realizacji zabiegów wykonywanych przez Uczestnika.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Zajęcia teoretyczne - anatomia twarzy i szyi, preparaty dostępne na rynku, specyfikacja produktów, akcesoria używane do zabiegów.	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	08:00	09:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 9 Zajęcia teoretyczne wyznaczenie punktów iniekcji i zastosowanie, obliczanie dawki, etapy zabiegu, techniki podawania, przygotowanie produktu, przeciwwskazania, zalecenia pozabiegowe	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	09:00	10:00	01:00
3 z 9 Zielone kompetencje podczas i po wykonaniu zabiegu BTX	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	10:00	13:00	03:00
4 z 9 Część praktyczna - zabieg pokazowy wykonany na modelce przez instruktora	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	13:00	13:30	00:30
5 z 9 Część praktyczna zabieg wykonany samodzielnie przez kursanta na modelce z pomocą instruktora	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	13:30	14:00	00:30
6 z 9 Przerwa obiadowa	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	14:00	14:30	00:30
7 z 9 Część praktyczna zabieg wykonany samodzielnie przez kursanta na modelce	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	14:30	17:00	02:30
8 z 9 Podsumowanie i pytania	Marta Wawrzyczek	15-04-2025	17:00	20:00	03:00
9 z 9 Walidacja	-	15-04-2025	20:00	20:30	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 550,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 550,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	379,17 PLN
Koszt osobogodziny netto	379,17 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Marta Wawrzyczek

Kosmetolog – absolwentka Bielskiej Wyższej Szkoły im. J. Tyszkiewicza w Bielsku-Białej. Specjalistka kosmetyki pielęgnacyjnej i estetycznej z ponad dwudziestoletnim doświadczeniem. Z powołania przedsiębiorcza kobieta biznesu, właścicielka salonu Dotyk Urody Centrum Kosmetyki Estetycznej, salonu wielokrotnie nagradzanego w ogólnopolskich plebiscytach dla najlepszego miejsca Beauty w Polsce, w tym Gala Beauty Stars oraz Beauty Forum. Certyfikowana Linergistka, dyplomowany trener PMU. Wykładowca na Bielskiej Wyższej Uczelni im. J. Tyszkiewicza. Finalistka międzynarodowych mistrzostw European Beauty Festival 2019 w Monachium. Autorka artykułów w magazynach branży Beauty. Ukończyła Elitarną Szkołę PMU Elite Permanent Trainer w Warszawie oraz inne szkolenia z szerokiego zakresu kosmetyki estetycznej i makijażu permanentnego pod okiem wielu wspaniałych trenerów i mistrzów. Stale pogłębia swoją wiedzę uczestnicząc w licznych szkoleniach i konferencjach. Obecnie nadal doksztalca się na uczelni medycznej jako studentka pielęgniarstwa oraz psychodietetyki. Jako wykładowca na Wyższej Uczelni, stawia na najwyższy poziom nauczania. Szkolenia są bogate w najnowsze trendy i technologie, a także oparte na solidnej wiedzy naukowej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Pełne zaplecze materiałowe, technologiczne, sanitarne konieczne do wykonania zabiegu.

Informacje dodatkowe

W przypadku przyznania dofinansowania w wysokości równej lub wyższej niż 70% wartości usługi, cena usługi podlega zwolnieniu z podatku VAT. Wówczas cena netto= cenie brutto.

Podatek VAT stanowi koszt niekwalifikowalny w projektach dofinansowujących usługi szkoleniowe w BUR.

Adres

ul. Wapienicka 68
43-384 Jaworze
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Alina Krasoń-Stajniak

E-mail a.krason@ctegroup.pl

Telefon (+48) 739 017 507