

Program szkoleniowy

Szkolenie: WOLUMETRIA PODPOROWA PRZY UŻYCIU KANIULI

Trener: **Patrycja Stebnicka**

Czas: **godz. szkoleniowe** [1 godz. szkol. = 45 min.] 10

Termin:

Miejsce: Ziołowa 43/3, Katowice

Temat sesji oraz zagadnienia	Narzędzia/ Metody nauczania
Wprowadzenie: przywitanie, omówienie tematu, zebranie oczekiwań, omówienie zasad pracy	-Flipchart Wypowiedzi uczestników, ćwiczenie pobudzające
Część teoretyczna ⇒ informacje ogólne o zabiegu wolumetrii ⇒ różnice w preparatach i ich podział ⇒ wskazania i przeciwwskazania do zabiegu ⇒ możliwe powikłania pozabiegowe ⇒ formularz świadomej zgody oraz wywiad z pacjentem ⇒ omówienie protokołu zabiegowego ⇒ dobór preparatu do zabiegu ⇒ zalecenia po zabiegu ⇒ omówienie technik wykonania modelowania policzków, nosa, brody, bruzd i atrofii	- Filmy pokazowe oraz zdjęcia przykładowe - Flipchart (kartki, kolorowe markery) Mini wykłady, rozmowy z uczestnikami, dyskusje, praca na materiałach od trenera Praca z modelkami, wykonywanie zabiegów

<p>Część praktyczna:</p> <p>⇒ wykonanie modelowania policzków, nosa, brody, bruzd i atrofii</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	
<p>Zakończenie:</p> <p>Podsumowanie, nawiązanie do oczekiwań, ew. wręczenie certyfikatów, podziękowanie za udział w zajęciach</p>	<p>Rozmowa</p>

Cele szkoleniowe:

- Uczestnicy będą potrafili zdefiniować zagadnienia dotyczące wolumetrii podporowej odpowiedni sposób jego wykonania
- Uczestnicy używając schematu budowy twarzy, będą w stanie zdefiniować jak należy poprawnie przeprowadzić zabieg
- Uczestnicy poznają główne zasady posługiwania się różnymi preparatami oraz umiejętnego ich wykorzystania
- Uczestnicy będą potrafili określić oraz będą wiedzieli, że praca systemem 5 kroków w sprzedaży zwiększa liczbę sfinalizowanych transakcji
- Uczestnicy będą wiedzieli jak wpływać rozmawiać z klientem o kwasach i jaki najlepiej zaproponować
- Uczestnicy poznają schemat y działania preparatów wypełniających
- Uczestnicy usystematyzują własną wiedzę dotyczącą kosmetyki estetycznej i rynku wypełniaczy
- Uczestnicy przećwiczą zdobytą wiedzę w trakcie zajęć na modelkach