

Szkolenia FM Dental

PRF w medycynie estetycznej

Wykład i warsztat dla lekarzy stomatologów

Wrocław
28 sierpnia 2020
lub
29 sierpnia 2020

TERMIN: **28, 29 sierpnia 2020**

MIEJSCE: **Wrocław**

PROWADZĄCY: **dr Magda Dąbrowska**

GODZINY: **9:00 – 18:00**

LICZBA UCZESTNIKÓW: **max. 6 osób**

CENA:

WCZESNA REJESTRACJA:

2 000 zł

REGULARNA: **2 490 zł**

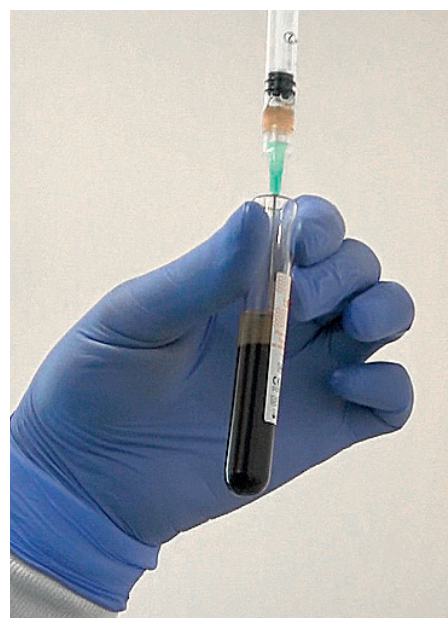


Główne zagadnienia:

- » Mechanizm regeneracji
- » Procedury LSCC (nowa generacja PRF w postaci płynnej oraz żelu)
- » Unikanie komplikacji pozabiegowych
- » Zarządzanie siecią fibrynową w zabiegach medycyny estetycznej
- » Pobieranie krwi

Na szkoleniu poznasz:

- » Korzyści i ograniczenia preparatów PRF
- » Budowę skóry i charakterystykę twarzoczaszki
- » Różnice między regeneracją a gojeniem
- » Praktykę wdrażania procedur estetycznych w gabinecie stomatologicznym
- » Metody autologiczne wykorzystywane w medycynie estetycznej
- » Praktyczną stronę mezoterapii



Ramowy program



lek. stom. Magda Dąbrowska
*Lekarz stomatolog, praktyk
medycyny estetycznej,*

Część Teoretyczna – zagadnienia

9:00 – 12:00

1. Charakterystyka twarzoczaszki i organizacja struktur w jej obrębie. Budowa skóry i przydatków.
2. Mechanizm regeneracji, czym regeneracja różni się od gojenia.
3. Metody autologiczne stosowane w medycynie estetycznej – co czyni wszczepialne błony bogatofibrynowe leczeniem z wyboru?
4. Możliwości, jakie daje fibryna bogatopłytkowa oraz sposoby radzenia sobie z ograniczeniami czasowymi przy pracy z preparatami i-PRF.
5. Lawinowe oraz powolne uwalnianie czynników wzrostu. Zarządzanie siecią fibrynową w oparciu o podstawy naukowe.
6. Powstawanie linii komórkowych z dojrzałych komórek macierzystych, zasady stymulacji.
7. Mezoterapia frakcyjna i kosmetyczna – zasady przeprowadzania zabiegu i pracy z urządzeniem Dermafix.
8. Praktyczne wskazówki dotyczące wprowadzania procedur medycyny estetycznej do gabinetu stomatologicznego. Jak się przygotować do bezpiecznej pracy?
9. Podstawy prawne i ubezpieczenie istotne przy świadczeniu usług z zakresu medycyny estetycznej.
10. Racjonalna inwestycja w urządzenia do medycyny estetycznej – praktyczne porady.
11. Ekonomia i psychologia w medycynie estetycznej – specyfika pracy z pacjentem.
12. Zapobieganie komplikacjom pozabiegowym, higiena pracy, zalecenia pozabiegowe.
13. Koncepcja niskiej prędkości wirowania (Low Speed Centrifugation Concept – LSCC) Zasady dobierania właściwego programu do procedury.

Część Praktyczna – warsztaty

12:30 – 18:00

1. Przygotowanie pacjenta do zabiegu.
2. Procedura pobrania krwi.
3. Prezentacja protokołu otrzymania i-PRF oraz A-PRF.
4. Zabiegi na pacjentach z wykorzystaniem otrzymanej fibryny.
Prezentacja technik przez wykładownicę oraz warsztaty z zabiegów medycyny estetycznej dla uczestników, na pacjentach.

Absolwentka Akademii Medycznej im. Piastów Śląskich we Wrocławiu. Stypendystka Oregon State University USA, w laboratoriach firmy Ultradent gdzie uzyskała tytuł Key University Educator (tutor przygotowujący nauczycieli uniwersyteckich) w zakresie materiałoznawstwa stomatologicznego i systemów wiążących.

Wykonuje zabiegi z zakresu medycyny estetycznej z wykorzystaniem laseroterapii, regenerację skóry z zastosowaniem preparatów farmaceutycznych oraz preparatów PRF – podawanych metodą mezoterapii igłowej.

Prowadzi kursy, między innymi z zakresu mezoterapii igłowej oraz stosowania PRF.

Dowiedz się więcej.



Sprawdź
www.PRFszkolenia.pl

ZAPISZ SIĘ NA SZKOLENIE!

12 432 49 23

szkolenia@fmdental.pl