



PROFESOR
STEFAN FICKL

KURS MEDYCZNY w małej grupie:

NOWOCZESNE PODEJŚCIE DO ZARZĄDZANIA TKANKAMI MIĘKKIMI WOKÓŁ ZĘBÓW I IMPLANTÓW

*Zarządzanie tkankami miękkimi odgrywa
kluczową rolę w zachowaniu estetyki oraz
uzyskania szczelności tkanek wokół implantów
oraz zębów.*

*Celem szkolenia jest wykazanie przydatności
technik zarządzania tkanką miękką
w leczeniu zapalenia przyzębia,
przygotowania wyrostka zębodołowego do
implantacji natychmiastowej i odroczonej
oraz prezentacji nowoczesnych materiałów
i technik w celu przyspieszenia gojenia ran oraz
ograniczenia ryzyka powikłań.*



4 LISTOPADA
2017 r. (sobota)

REJESTRACJA I INFORMACJE:
Liberdent

e-mail: marketing@liberdent.pl
tel.: 795 339 140 lub 696 995 252
www.liberdent.pl

Klinika IMPLADENT dr n.med. Adam Ziemlewski
ul. Kartuska 312, **Gdańsk**

CENA **1 900** złotych

Prof. Stefan Fickl jest absolwentem studiów stomatologicznych na Friedrich-Alexander University w Erlangen (Niemcy). W roku 2007 uzyskał specjalizację z periodontologii i implantoprotetyki w Instytucie Periodontologii i Implantologii (IPI) w Monachium. W 2008 roku został pracownikiem naukowy na New York University College of Dentistry (USA) na Wydziale Implantologii i Periodontologii pracując przez kilka lat przy profesorce Dennisie Tarnowie. Tytuł habilitacji uzyskał na Wydziale Periodontologii University of Wuerzburg w Niemczech. Profesor Stefan Fickl jest członkiem komitetów redakcyjnych wielu czasopism stomatologicznych, międzynarodowym prelegentem w dziedzinie periodontologii i implantologii oraz autorem licznych publikacji i rozdziałów książek.



Kierownictwo naukowe i wprowadzenie

dr n. med. Adam Ziemelewski

*IMPLA*dent

Medical & Dental Clinic

PROGRAM

09:30 – 09:45 Wstęp

09:45 – 11:00 Wykład: *Zarządzanie tkankami miękkimi i twardymi wokół zębów własnych pacjenta.*

1. Specyficzne kwestie dotyczące zarządzania tkankami miękkimi.
2. Zwiększanie objętości w strefie estetycznej wokół zębów.
3. Najlepsze techniki pokrycia korzeni zębów.
4. Rozwiązania pomocne w gojeniu ran (użycie kwasu hialuronowego lub pochodnej macierzy szklanej).
5. Przedstawienie zaawansowanej techniki dokoronowego przesunięcia płata, techniki tunellingu, a także różnych metod pobierania tkanki łącznej.

11:00 – 11:30 Przerwa kawowa

11:30 – 13:00 Warsztat: *Pokrycie ubytku dziąsła za pomocą przeszczepu tkanki łącznej.*

Ćwiczenia z techniki dokoronowej zmiany pozycji płata z dodatkowym wszczepieniem tkanki łącznej (zastosowanie preparatu Perisolv i Hyadent).

13:00 – 14:00 Lunch

14:00 – 15:30 Wykład: *Zarządzanie tkankami miękkimi i twardymi wokół implantów.*

1. Zarządzaniem tkankami miękkimi wokół implantów w odniesieniu do strefy estetycznej.
 - W jaki sposób poszerzyć tkankę miękką wokół implantów w strefie estetycznej?
 - Jaki jest odpowiedni czas, aby usunąć defekty tkanek miękkich?
 - Jakiej metody użyć by usunąć defekty tkanek miękkich?
2. Omówienie techniki zachowania wyrostka zębodołowego.

15:30 – 15:45 Przerwa kawowa

15:45 – 16:30 Warsztat: *Odbudowa wyrostka zębodołowego.*

Ćwiczenia techniki zachowania wyrostka zębodołowego wraz z użyciem błony Ossix Plus oraz ksenograftu.