



Implantacja natychmiastowa i technika PET

kurs 2-dniowy z zabiegiem na żywo

Opis kursu

Kurs skierowany do lekarzy praktykujących chirurgię na poziomie zaawansowanym i średniozaawansowanym obejmuje zajęcia teoretyczne, jak i zajęcia z pacjentem – planowanie cyfrowe przypadku wraz z techniką PET, ekstrakcję atraumatyczną, preparację blaszki PET oraz implantację w nawigacji komputerowej, augmentację zębodołu i uszczelnienie kolagenowe, obciążenie natychmiastowe implantu. Zabieg wykonywany będzie przez lekarza prowadzącego kurs.

Pierwszego dnia kursu uczestnicy poznają podstawy anatomiczne i zasady biologiczne właściwe dla implantacji natychmiastowych oraz techniki PET (socket shield), klasyfikacje wyrostków zębodołowych, techniki i narzędzia do atraumatycznej ekstrakcji zębów do implantacji natychmiastowych, metody augmentacji zębodołów, wskazania i przeciwwskazania do techniki PET. Pierwszy dzień kursu zakończony będzie warsztatami na modelach.

Drugi dzień kursu obejmował będzie omówienie obciążenia natychmiastowego implantów, zabieg na żywo w nawigacji komputerowej oraz podsumowanie kursu.

Każdy z kursantów będzie miał okazję przeprowadzić implantację natychmiastową na modelach, z wykorzystaniem systemów Straumann Group.

- DZIEŃ 1

- Wprowadzenie do kursu
- Podstawy anatomiczne
- Klasyfikacje wyrostków zębodołowych
- Techniki i narzędzia do ekstrakcji zębów pod implantację natychmiastową
- Techniki "socket shield"
- Wprowadzenie do techniki częściowej ekstrakcji zęba PET (Partial Extraction Therapy)
- Wskazania i przeciwwskazania do techniki PET
- Technika PET w odcinku estetycznym
- Technika PET - przedtrzonowce i trzonowce
- Zajęcia praktyczne na modelach

- DZIEŃ 2

- Augmentacja zębodołu i uszczelnienie kolagenowe
- Obciążenie natychmiastowe implantów
- Uzupełnienia tymczasowe w koncepcji EBC
- Planowanie cyfrowe przypadku wraz z techniką PET
- Nawigacja komputerowa
- Zabieg na żywo
- Omówienie pozabiegowe
- Zakończenie kursu

Miejsce kursu:

SmileClinic Education Centre
Szymanowskiego 2
80-280 Gdansk
Poland

Data:

27-28 Maj 2023

Cena:

6000 zł

Liczba uczestników: 6-8

Wykładowca:

Dr Kris Chmielewski

Rejestracja:

edukacja@schmidt-dental.pl



Dr Kris Chmielewski, DDS, MSc