



# ProArch - planowanie, chirurgia i odbudowa tymczasowa

## kurs 3-dniowy z zabiegiem na żywo

### Opis kursu

Kurs obejmuje zajęcia teoretyczne jak i zajęcia z Pacjentem - planowanie leczenia, wykonanie zabiegu implantacji oraz rekonstrukcji tymczasowej pełnego łuku uzębienia wraz z Pacjentem. Zabieg wykonywany będzie przez lekarza prowadzącego kurs. W ramach 3 dni zajęć kursanci będą uczestniczyć w zbieraniu danych koniecznych do poprawnego planowania leczenia i wykonania zabiegu (m. in. portfolio fotograficzne do analizy estetycznej i planowania rekonstrukcji protetycznej, skany wewnątrzustne, badanie tomografii CBCT, symulacja uśmiechu DSD), planowaniu chirurgii w nawigacji komputerowej w programie coDiagnostiX oraz wykonaniu zabiegu wraz z natychmiastową odbudową tymczasową u Pacjenta. Omówiony zostanie krok po kroku proces decyzyjny związany z wybranym rodzajem odbudowy protetycznej, planowanie protetyki oraz chirurgii, komunikacja z Pacjentem oraz laboratorium, zabieg chirurgiczny jak i odbudowa tymczasowa.

### Co zobaczysz i czego się nauczysz:

- Jak zakwalifikować pacjenta do zabiegu
- Zbieranie danych do planowania leczenia
- Dokumentacja fotograficzna
- Wyciski cyfrowe
- CBCT i dual scan
- Składanie danych i planowanie w programie coDiagnostiX
- Projektowanie pozycji implantów i dobór łączników do zabiegów pełnotukowych
- Projektowanie szablonu do nawigacji komputerowej - szablon magnetyczny
- Projektowanie uzupełnienia tymczasowego magnetycznego
- Zlecenie do laboratorium i frezowanie PMMA magnetycznego
- Drukowanie szablonów magnetycznych
- Wykończenie szablonów i PMMA wraz z osadzeniem magnesów
- Przygotowanie do zabiegu
- Zabieg pełnotukowy na żywo
- Opieka pozabiegowa
- Przygotowanie do pracy docelowej i modelowanie tkanek miękkich



### GDANSK, POLAND

#### Miejsce kursu

SmileClinic Education Centre  
Szymanowskiego 2  
80-280 Gdansk  
Poland

#### Data

24-26 Luty 2023  
11-13.08.2023  
17- 19.11.2023

#### Cena

Pln 9.000

#### Liczba uczestników 6-8

#### WYKŁADOWCA

Dr Kris Chmielewski

#### Dane kontaktowe

Kris:  
krischmielewski@me.com



Dr Kris Chmielewski, DDS, MSc