

**24 09 2017 (niedziela ) Wrocław**

## **Estetyka kompozytowa, odbudowy w odcinku bocznym. Wkłady koronowo-korzenowe i mosty kompozytowe na włóknie szklanym. Wykład i warsztat praktyczny.**

Włókno szklane w stomatologii estetycznej, odbudowa estetyczna zębów na wkładzie koronowo-korzeniowym z włókna szklanego. Mosty kompozytowe na włóknie szklanym.

### **PROGRAM - niedziela**

#### **I CZĘŚĆ TEORETYCZNA 9.00-12.00**

##### **WKŁADY KORONOWO-KORZENIOWE:**

wkłady koronowo-korzeniowe z włókna szklanego właściwości fizyczne i optyczne

odbudowa zęba po leczeniu endodontycznym, wybór metody i czynniki ograniczając

cementy kompozytowe

materiały do odbudowy części koronowej zęba

##### **MOSTY KOMPOZYTOWE NA WŁÓKNIE SZKLANYM**

kryteria wyboru materiału kompozytowego do odbudowy na włóknie szklanym

właściwości i charakterystyka włókien szklanych

przygotowanie włókna szklanego

jak uzyskać dobre połączenie pomiędzy włóknem, a kompozytem?

właściwy kształt i pozycja zęba w łuku

opracowanie ostateczne - makro i mikrostruktura zęba,

omówienie przypadków klinicznych

#### **II CZĘŚĆ - WARSZTATY PRAKTYCZNE 12.30 - 16.30**

ODBUDOWA ESTETYCZNA Z ZASTOSOWANIEM WKŁADU KORONOWO - KORZENIOWEGO Z WŁÓKNA SZKLANEGO

MOST KOMPOZYTOWY NA WŁÓKNIE SZKLANYM .ODTWORZENIE MORFOLOGII POWIERZCHNI.

**SZKOLENIE NA MODELACH GIPSOWO-AKRYLOWYCH**

