

## GESTIONE DEL SETTORE POSTERIORE CON TECNICHE DIRETTE

MODELLAZIONE DEI POSTERIORI - CLASSI II

## I Corso

La gestione moderna dei settori posteriori prevede l'utilizzo di restauri diretti in composito.

Verranno analizzati **indicazioni**, **vantaggi** e **limiti** dei compositi rispetto ad intarsi e corone integrali.

Saranno valutate tutte le novità relative a materiali e tecniche di stratificazione.

Verranno forniti i protocolli operativi per ogni procedura.

#### Key-points

- Definizione degli aspetti essenziali dell'anatomia occlusale per una modellazione ottimale
- Scelta del materiale, dello strumentario e della tecnica di stratificazione più adatti
- Scelta delle matrici interprossimali: gestire efficacemente profili di emergenza e punti di contatto
- Lucidare rapidamente restauri in composito

#### Esercitazioni pratiche

Troverai la **tua postazione operativa personale** con gli strumenti ed i materiali per svolgere le parti pratiche.

La pratica clinica su simulatore è accompagnata da video esplicativi step-by-step.

Sarai seguito personalmente dal Dr. Perakis durante tutte le fasi cliniche.

A fine corso riceverai la lista completa degli strumenti e dei materiali utilizzati dal Dr. Perakis organizzati kit standardizzati.

#### Sede

**STUDIOPERAKIS** 

Via Pietro Albertoni n.4, 40138 Bologna

tel. 392 0993988, mail@perakis.it

## Parte Teorica

### 1. Anatomia occlusale ed interprossimale

Studio dell'anatomia dentale da utilizzare durante la stratificazione

Come muovere gli strumenti per modellare correttamente il tavolato occlusale

Valutazione della zona interprossimale: gestione di box larghi, box stretti e box profondi

### 2. Scelta del materiale e dello strumentario

Quali compositi, adesivi e flow utilizzare

Definire lo strumentario minimo per la modellazione

### 3. Restauri interprossimali

Scegliere matrici e cunei per profili di emergenza e punti di contatto ottimali

#### 4. Tecniche di stratificazione

Tecnica di modellazione della parete interprossimale.

Tecnica di stratificazione occlusale "cuspide per cuspide".

Tecnica di stratificazione occlusale "in un tempo unico".

### 5. Approfondimenti

Gestione dei casi con intarsi e corone: indicazioni e limiti della conservativa diretta.

# Parte Pratica

### 1. Ricostruzione anatomica

- Ricostruzione di un intero sestante superiore utilizzando la tecnica di stratificazione cuspide per cuspide
- Ricostruzione di un sestante inferiore con la tecnica di modellazione occlusale in un tempo unico.

### 2. Realizzazione di due classi Il adiacenti

• Gestione efficace con cunei e matrici interprossimali.