

CORSO TEORICO PRATICO

Le preparazioni con tecnica BOPT e la gestione dei profili emergenti protesici.

TEORICO in cui verranno trattati approfonditamente tutti gli aspetti che riguardano le metodiche cliniche e cenni di laboratorio per la realizzazione di protesi fisse su preparazioni del tipo BOPT

PRATICO in cui il corsista avrà l'opportunità di eseguire direttamente su simulatore tutte le fasi cliniche e tecniche necessarie a raggiungere un buon risultato clinico

Modulo A 1 - Parte Teorica e Pratica - I° giorno

-Tipi di preparazioni :

- Preparazioni a spessore (Spalla, Chamfert, 50°)
- Basi teoriche delle preparazioni a finire:
la preparazione B.O.P.T. (Biologically Oriented Preparation Technique)
- La tecnica e gli strumenti per la preparazione B.O.P.T.
- I provvisori in pre-limatura
- Tecniche d'impronta
- Cenni di laboratorio :
- Marcatura dei modelli
- Determinazione dell'area di emergenza
- Il ditching
- La prova e validazione clinica
- Determinazione dell'invasione del solco
- Individualizzazione dei profili di emergenza
- Finalizzazione dei casi e casistica clinica

Parte pratica I° Giorno

- Preparazione su modello didattico seguendo step by step la dimostrazione eseguita dal tutor
- Ribasatura e rifinitura del provvisorio a guscio seguendo step by step la dimostrazione eseguita dal tutor

Il corsista avrà l'opportunità di eseguire su modello didattico tutte le fasi tecniche necessarie a padroneggiare la tecnica così da essere in grado di raggiungere un buon risultato clinico

Modulo A2 - Teorico pratico- II° giorno

Parte pratica

- Dimostrazione VIDEO LIVE di preparazioni eseguite dal Dr. Bazzoli su paziente e della ribasatura del provvisorio in prelimitura a guscio

Parte teorica

- Tecnica di preparazione
- Controllo emostasi
- Management tissutale
- Adattamento e ribasatura del provvisorio a guscio
- Tecniche di rifinitura del provvisorio ribasato
- Determinazione dell'invasione del solco
- Carrellata di casi clinici

Modulo B1 – Teorico pratico - III° giorno

Parte Teorica

- Rivalutazione a distanza della risposta gengivale
- Tecniche di modulazione delle parabole
- I materiali d'impronta : proprietà fisico chimiche
- Anestesia
- Emostasi e dislocamento gengivale con fili retrattori
- Il cucchiaio da impronta: individuale o del commercio
- Tecnica d'impronta
- Disinfezione e conservazione dell'impronta
- Sviluppo dell'impronta

Parte pratica - III° giorno

- Preparazione su modello didattico seguendo step by step la dimostrazione eseguita dal tutor
- Ribasatura e rifinitura del provvisorio a guscio seguendo step by step la dimostrazione eseguita dal tutor

Modulo B2 - Teorico pratico - IV° giorno

Parte pratica

- Dimostrazione VIDEO LIVE di:
rivalutazione a distanza di quattro settimane della risposta gengivale ottenuta
- Anestesia
- Emostasi e dislocamento gengivale con fili retrattori
- Scelta e preparazione del cucchiaio
- Presa dell'impronta.
- Rilevazione dell'impronta con metodo analogico e digitale

Parte Teorica - IV° giorno

Analisi e discussione delle problematiche cliniche attraverso lo studio di casi clinici semplici e complessi che daranno una visione più generale, rispetto alla sola tecnica di preparazione, dell'approccio protesico a 360°.

PER ODONTOTECNICI _ Sig. Antonio Bertoni

(Alcune parti teoriche saranno in comune con gli odontoiatri)

I giorno – parte teorica

- Modelli di studio
- Ceratura diagnostica
- Provvisori in resina e preparazione del moncone a finire in prelmatura
- Modelli master
- Marcatura del ditching e determinazione dell'area di emergenza
- Secondi provvisori
- Codifica dei profili di emergenza con tecnica C.R.M.
- Modellazione strutture prototipo in composito
- Controllo della linea di chiusura con tecniche CAD
- Tecniche di stratificazione fluorescenza e colore
- Codifica e controllo dei profili di emergenza durante le fasi della stratificazione con la tecnica C.R.M.

Il giorno – parte pratica

- Preparazione dei monconi per provvisorio in prelmatura
- Preparazione dei monconi e marcatura del ditching
- Controllo della linea di chiusura
- Modellazione struttura in composito e valutazione del rinforzo cervicale
determinazione del nuovo profilo emergente

**SI INFORMANO I SIGG. CORSISTI CHE NON SARA' POSSIBILE
RIPRENDERE IL CORSO CON TELECAMERE, MENTRE SARA'
POSSIBILE FARE FOTOGRAFIE.**