



SINGLE TOOTH
RESCUER

Rimozione Strumenti Fratturati

Il giusto approccio ad un trattamento minimamente invasivo



PARTE TEORICA

Uso della CBCT nella diagnosi e scelta terapeutica.

Rimozione o bypass, la scelta giusta.

BFR, UNICA TECNICA MINIMAMENTE INVASIVA che permette la rimozione di strumenti fratturati anche apice.

Tecnica eseguita con il kit più economico in commercio.

Diverse tecniche a confronto: BFR (Broken File Removal), BTR, Endocowboy, Zumax (broken instrument removal kit).

Come eseguire la corretta STRAIGHT LINE per una preparazione minimal.

Strumenti fratturati in radici dritte e curve, differente approccio e gestione dei singoli casi.

Gestione dei gradini o false strade dopo la rimozione dello strumento fratturato.

IL PUNTO DI VISTA MEDICO LEGALE E RESPONSABILITA' DELL'OPERATORE SANITARIO

PARTE PRATICA

Descrizione, utilizzo del microscopio, ergonomia del lavoro.

Accesso al canale

Preparazione della straight line minimamente invasiva

Intercettazione della testa dello strumento fratturato

Corretta detersione del canale nelle fasi lavorative

Uso dei detergenti

Rimozione dello strumento fratturato dal canale

L'unica vera tecnica minimamente invasiva per la rimozione di strumenti fratturati IN APICE o di 1 mm di LUNGHEZZA.

PROSSIMA EDIZIONE

SALA DE GIORGI, VIA TONALE 1,
BARANZATE - 20021 (MI)

28 SETTEMBRE 2024



Iscriviti tramite il nostro sito web: inquadra il QR Code





SINGLE TOOTH
RESCUER

Rimozione Strumenti Fratturati

28 SETTEMBRE 2024 - SALA DE GIORGI

IL RELATORE DEL CORSO

Dott. Giovanni Messina

Master di II livello in "medicina legale odontoforense" e in "chirurgia orale e d'urgenza". Socio attivo SIE - AIOM ~ Certified Member ESE - Bronze Member MDC. Relatore nazionale e internazionale.



SEDE DEL CORSO

Sala De Giorgi
Via Tonale 1, Baranzate
20021 - Milano

Ogni corsista avrà a disposizione una postazione per effettuare le simulazioni pratiche.

Il relatore proietterà direttamente nello schermo principale la tecnica per la risoluzione del problema del singolo corsista.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE AL CORSO

Iscrizione alla sola parte teorica

€ 400 + IVA 22%

Iscrizione alla parte pratica (valore del BFR-kit)

€ 215 + IVA 22%

Per partecipare alla parte pratica è necessario acquistare il BFR-kit, in modo da poter eseguire le esercitazioni al microscopio. Il kit acquistato resterà ai corsisti alla fine del corso.



Iscriviti tramite il nostro sito web: inquadra il QR Code

SUPPORTED BY



BRIEF-DENTAL.COM

