



DR. RICCARDO TONINI

LA MODERNA ENDODONZIA

Strategie e protocolli operativi

19, 20, 21 SETTEMBRE • 18, 19 OTTOBRE 2024

Se stai cercando di imparare le tecniche all'avanguardia e i protocolli per risolvere i casi Endodontici e di far crescere la tua pratica clinica, allora questo corso fa per te.

Se non hai esperienza in Endodonzia o stai cercando di migliorare e standardizzare le tue metodiche, questo corso tramite la parte teorica, ma soprattutto grazie alla ampia parte pratica, ti permetterà di acquisire la sicurezza necessaria per ottenere i tuoi successi Endodontici.

OBIETTIVI

- Capire quali sono i criteri per una procedura Endodontica di successo
- Controllare il dolore post-operatorio
- Gestire le perforazioni iatrogene
- Rimuovere o by-passare gli strumenti fratturati
- Sagomare i canali radicolari usando in modo sicuro la strumentazione NiTi
- Rimuovere lo smear layer e il Biofilm batterico usando la stato dell'arte dei protocolli d'irrigazione
- Otturare il canale tridimensionalmente
- Usare gli ultrasuoni in Endodonzia
- Eseguire un corretto accesso rettilineo ai canali
- Gestire gradini, anatomie complesse ed apici immaturi
- Rimuovere guttaperca, perni in fibra e metallici
- Raggiungere e mantenere la lunghezza di lavoro

MILANO

MIKROS, VIALE EDISON 621 - SESTO SAN GIOVANNI (MI)

PARTE TEORICA

- Diagnosi in Endodonzia
- CBCT e Rx bidimensionali in endodonzia
- Anestesia: molecole, tecniche e sistemi computerizzati
- Cavità d'accesso guidata
- Sagomatura: analisi ed esecuzione del progetto
- Preflaring manuale e Glide path meccanico
- Strumenti meccanici di ultima generazione
- Variabili anatomiche: gestione di anatomie complesse, confluenze, canali a C e Mb2.
- Deterzione: principi base e sistemi di ultima generazione per l'attivazione degli irriganti
- Obiettivi dell'otturazione tridimensionale dei canali radicolari
- Otturazione verticale a caldo mediante SystemB e Obtura
- Otturazione carrier based: thermafil vs Guttacore
- • I sealers Endodontici di nuova generazione

PARTE PRATICA **LIVE DEMO**

LIVE DEMO: SAGOMATURA,
DETERSIONE ED OTTURAZIONE
DI UN MOLARE COMPLESSO

I partecipanti eseguiranno:

- Terapia Endodontica di 3 repliche anatomiche in resina (1Mono 1Bi ed 1Pluri radicolato);
- Terapia Endodontica di 3 denti naturali (1Mono 1Bi ed 1Pluri radicolato) montati su Protrain.

MILANO

MIKROS, VIALE EDISON 621 - SESTO SAN GIOVANNI (MI)

PARTE TEORICA

- I ritrattamenti Endodontici: criteri decisionali
- • La cavità d'accesso nei ritrattamenti
- • Come rimuovere la guttaperca dai canali radicolari
- • Come rimuovere i thermafil
- • Gli ultrasuoni in Endodonzia
- • Come rimuovere i perni fusi, avvitati e in fibra
- • Come e quando rimuovere gli strumenti fratturati
- • Come bypassare gradini e blocchi nei canali
- • Danni iatrogeni: come evitarli e come ripararli
- • Come eseguire una apacificazione diretta in MTA
- • Come riparare perforazioni radicolari e del pavimento
- • I riassorbimenti esterni ed interni
- • Le basi dell microchirurgia endodontica

PARTE PRATICA **LIVE DEMO**

LIVE DEMO: RIMOZIONE DI UN PERNO IN FIBRA.
APESIFICAZIONE DIRETTA IN MTA. RIPARAZIONE DI UNA
PERFORAZIONE DEL PAVIMENTO IN MTA

I partecipanti eseguiranno:

- Rimozione di un perno in fibra
- Bypass di un gradino
- Rimozione dei carriers in plastica
- Ritrattamento completo di un monoradicolato e di un molare complesso
- Incappucciamento diretto della polpa
- Riparazione di una perforazione del pavimento
- Apacificazione diretta in MTA



I RELATORI

DOTT. RICCARDO TONINI

Laureato nel 2004 presso l'Università degli Studi di Brescia, ha conseguito nel 2007 il Master di secondo livello in Endodonzia presso l'Università di Verona. È socio attivo dell'Accademia italiana di Odontoiatria microscopica e socioattivo della Società italiana di endodonzia. Svolge la sua attività clinica nel settore privato a Brescia e provincia e collabora inoltre con la Clinica odontoiatrica di Brescia in qualità di tutor esterno.



DOTT. JACOPO FRANCINELLI

Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria con lode presso l'Università degli studi di Brescia, socio ordinario Under 35 IAE ed IAE. Ha frequentato numerosi corsi di endodonzia clinica e chirurgica.

Nel 2020 ha conseguito il Master di II livello in Endodonzia clinica e Microchirurgia dell'Università degli studi di Brescia e dal 2021 ne è relatore e tutor.

Relatore a conferenze in Italia ed all'estero.

È co-relatore di articoli pubblicati su riviste internazionali.

Dal 2019 è tutor accademico presso l'Università degli studi di Brescia. Si dedica prevalentemente all'endodonzia.

Libero professionista in Brescia e provincia.



DOTT.SSA GIULIA MALVICINI

Laureata in odontoiatria e protesi dentarie con lode presso l'Università degli studi di Siena e attualmente dottoranda presso lo stesso ateneo dove svolge attività di ricerca clinica nell'ambito dell'endodonzia. È co-autrice di articoli pubblicati su riviste internazionali. Socia AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).

Socio AIE (Associazione italiana di Endodonzia), SIE (Società italiana di Endodonzia), SIPOC (Società italiana di odontoiatria conservativa) e tutor clinico e accademico presso il corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Siena. Libera professionista nella provincia di Arezzo (AR).



LA MODERNA ENDODONZIA



Importo per l'iscrizione comprensivo di modelli, materiali, coffee break e pranzi:

2.490 € + IVA 22%

(Sconto pari a 200,00€/pax per gruppi da 3 pax)

Per confermare l'iscrizione sarà necessario scrivere alla mail qeocorsi@gmail.com. La segreteria organizzativa provvederà ad inoltrare i documenti necessari per poter procedere all'iscrizione.



www.qeocorsi.it
qeocorsi@gmail.com



3405047129

TUTTE LE INFORMAZIONI SUL SITO

