



Corso Teorico-Pratico di microscopia

# ONE DAY

Impara ad usare il microscopio prima di acquistarlo

MILANO, 9 Novembre 2024



Relatore

*Dott. Roberto Sammarco*

Il Dott. Sammarco, Presidente dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Microscopica AIOM, è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Messina. Ha inoltre conseguito la laurea in Scienze Biologiche presso l'Università di Palermo. Perfezionamento in Microscopia con il Dr A. Malentacca. Perfezionamento in Endodonzia con il Dr. A. Castellucci. Perfezionamento in Parodontologia con il Dr. R. Pontoriero. Perfezionamento in Implantologia con il Dr F. Gualini. Già Presidente Commissione Albo Odontoiatri Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Palermo, Vice-Presidente Consulta B ENPAM, Socio Attivo Società Italiana Endodonzia SIE, Componente Commissione accettazione soci attivi SIE, Socio Attivo Accademia Italiana Odontoiatria Microscopica AIOM, Componente Commissione Accettazione Soci Attivi AIOM, Vice-Presidente AIOM e Presidente Eletto AIOM.

## Info Generali

### SEDE DEL CORSO

#### Simit Service

Via Vicenza, 2

20063 Cernusco Sul Naviglio (MI)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

#### Simit Dental Srl

Tel. 0376.267832

E-mail: [l.gadioli@simitdental.it](mailto:l.gadioli@simitdental.it)



**QUOTA DEL CORSO: € 222,00 iva inclusa**

#### La quota del corso prevede:

- Quota annuale di iscrizione al AIOM (del valore di € 100,00)
- Parte pratica con simulatore già predisposto
- Lunch e Coffè Break

**POSTI DISPONIBILI: 12**



# ABSTRACT

Il corso si focalizzerà sull'uso del microscopio in endodonzia mediante casi pratici attuabili grazie al nuovo simulatore ENDOOO. Durante il corso verranno affrontate le cause che hanno portato al ritrattamento endodontico, di come ispezionare il percorso anatomico, di come individuare i diversi tipi di riempimento e gli strumenti adatti per la loro rimozione seguendo 3 diversi tipi di training:

- 1) Rimozione di cemento e strumento fratturato;
- 2) Rimozione di cemento, guttaperca e strumento fratturato;
- 3) Rimozione di cemento, guttaperca, perno in fibra e strumento fratturato.

## OBIETTIVO DEL CORSO

L'obiettivo del corso è quello di dedicare un'intera giornata all'uso del Microscopio mediante il simulatore ENDOOO, affrontando casi di pratica quotidiana in modo più preciso ed efficace. I partecipanti potranno sperimentare la sensazione tattile che ogni materiale restituisce allo strumento ad ultrasuoni e come calibrare al meglio la potenza per un uso efficace dello stesso. Verranno illustrati, inoltre, gli strumenti più efficaci per affrontare i materiali di riempimento inseriti in ogni canale.

## PROGRAMMA

**Ore 09.00** - Apertura dei lavori: introduzione alla microscopia, valutazione del percorso anatomico da affrontare e riconoscimento dei materiali da rimuovere.

**Ore 09.30** - Strumenti ultrasonici per la rimozione dei riempimenti endodontici al microscopio. Descrizione del simulatore ENDOOO prima del suo utilizzo.

**Ore 10.00** - Prima dimostrazione: rimozione da parte del relatore, del riempimento del primo canale del simulatore ENDOOO contenente cemento ed uno strumento fratturato. La proiezione verrà effettuata sul maxischermo.

**Ore 10.30** - Prima prova pratica al microscopio per i partecipanti dell'esercizio appena eseguito dal relatore.

**Ore 11.00** - Coffee Break

**Ore 11.30** - Seconda dimostrazione: rimozione da parte del relatore, del riempimento del secondo canale del simulatore ENDOOO, contenente cemento, guttaperca ed uno strumento fratturato. La proiezione verrà effettuata sul maxischermo.

**Ore 12.00** - Seconda prova pratica al microscopio per i partecipanti dell'esercizio appena eseguito dal relatore.

**Ore 12.30** - Lunch

**Ore 13.30** - Terza dimostrazione: rimozione da parte del relatore, del riempimento del terzo canale del simulatore ENDOOO, contenente cemento, guttaperca, perno in fibra ed uno strumento fratturato. La proiezione verrà effettuata sul maxischermo.

**Ore 14.30** - Terza prova pratica al microscopio per i partecipanti dell'esercizio appena eseguito dal relatore.

**Ore 15.30** - Domande e confronto con i partecipanti al corso

**Ore 16.30** - Conclusione dei lavori e consegna degli attestati di partecipazione.

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

*Inquadra il QR code (o clicca qui) per iscriverti al corso*

**Modalità di pagamento: Bonifico Bancario** intestato a Simit Dental Srl

IBAN: IT63M0306911510100000017876

Causale: Quota partecipazione One Day 15/06/2024 - NOME e COGNOME

