

Corso ECM FAD

Trattamenti e ritrattamenti endodontici

Razionale del corso

Il corso di endodonzia vuole approfondire tutti gli aspetti di interesse clinico a partire dalla diagnosi per proseguire con le fasi operative (cavità d'accesso, sagomatura, otturazione, irrigazione) ed arrivare ad affrontare anche i ritrattamenti canalari.

L'obiettivo è di fornire all'operatore le basi essenziali per gestire i casi endodontici con cui quotidianamente ci si confronta.

Grazie all'applicazione di protocolli clinici per ciascuna fase del trattamento si potranno superare le difficoltà che spesso mettono a dura prova l'operatore: apertura di denti calcificati, sondaggio canalare, sagomatura con strumenti in NiTi facile e ripetibile, scelta della tecnica di otturazione, gestione dei ritrattamenti.

L'acquisizione dei protocolli clinici per ciascuna fase del trattamento endodontico renderà più semplice ed agevole l'endodonzia di tutti i giorni che può spesso mettere a dura prova il dentista generico: saper cosa fare, quale strumento utilizzare e in quale momento è alla base del successo endodontico.

Durata del corso

Dal 08/01/2026 al 31/12/2026

Provider Accreditante: Imagine Srl a socio unico N. ID ECM 6

URL CORSO: <https://www.ecm33.it>

SEDE PIATTAFORMA: Elmec Informatica Spa Via Pret 1, Brunello (VA)

Ore formative: 30

Crediti ECM: 30

Destinatari

Professione: Odontoiatri

Disciplina: Odontoiatria

Numero di partecipanti: 500

Obiettivo formativo: N°18: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistiche, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Responsabile scientifico:

Alessandro Fava

Odontoiatra

Docente:

Alessandro Fava

Odontoiatra

Programma Scientifico:

Modulo 1 – DIAGNOSI IN ENDODONZIA

- La patologia endodontica
- Anamnesi, esame obiettivo, esami strumentali
- La radiologia in endodonzia

Modulo 2 – CAVITA' D'ACCESSO

- Isolamento del campo operatorio: la diga di gomma
- Principi base di apertura della cavità d'accesso
- Incisivi, canini, premolari, molari superiori
- Incisivi, canini, premolari, molari inferiori

Modulo 3 – SAGOMATURA

- Obiettivi della sagomatura canalare
- Gli strumenti meccanici in Nichel Titanio
- Scouting, Preflare e Glide path
- Sagomatura di base dei canali
- Preparazione del terzo apicale
- Protocolli di irrigazione canalare

Modulo 4 – OTTURAZIONE

- Obiettivi dell'otturazione canalare
- I materiali da otturazione canalare
- I cementi endodontici
- I materiali bioceramici
- Tecniche di otturazione

Modulo 5 – RITRATTAMENTI ENDODONTICI

- Quando e perché ritrattare
- Le fasi operative del ritrattamento
- La gestione delle perforazioni camerale

RESPONSABILE SCIENTIFICO

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	QUALIFICA	SEDE LAVORATIVA
Fava	Alessandro	Odontoiatria e protesi dentaria	Endodonzia	Endodontista	Emilia-Romagna

DOCENTI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	QUALIFICA	SEDE LAVORATIVA
Fava	Alessandro	Odontoiatria e protesi dentaria	Endodonzia	Endodontista	Emilia-Romagna

Il cv completo e firmato è presente in archivio

