

Endodonzia moderna:

semplificazione dei protocolli di sagomatura,
irrigazione e otturazione canalare.

ROMA, Sabato 14 Dicembre 2024

Relatore: Dott. Claudio Pisacane

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1990, da subito limita la sua attività professionale all'Endodonzia e alla Conservativa.

A queste specialità si dedica come relatore a vari corsi e congressi, in campo nazionale e internazionale, e come autore di pubblicazioni scientifiche.

E' stato Socio attivo di varie Società Scientifiche fra le quali l'E.S.E. (Società Europea di Endodonzia) e, dal 1994, è socio attivo della Società Italiana di Endodonzia (S.I.E.), per la quale ha ricoperto la carica di membro della Commissione Accettazione Soci e Vicepresidente.

Da anni è membro del comitato di redazione del Giornale Italiano di Endodonzia e altre testate del settore.

Esercita la libera professione in Roma.



Abstract

L'endodonzia in questi anni ha vissuto una notevole evoluzione grazie alle nuove sistematiche diagnostiche e strumentali. Il sistema canalare endodontico presenta numerose variabili che definiscono un'anatomia incostante, a volte aberrante, rendendo ancora oggi l'endodonzia appassionante e avvincente. In tale branca un ruolo fondamentale per il successo del caso è svolto dai tre momenti cruciali di sagomatura, detersione e otturazione canalare; grazie agli strumenti rotanti di sesta generazione Ni-Ti BlueShaper® PRO, agli aghi Irriflex® e al cemento bioceramico AvalonBioMed®, il clinico può eseguire il trattamento endodontico in maniera semplice e predicibile. Nell' incontro formativo odierno verranno descritte le caratteristiche ed i vantaggi dei differenti trattamenti termici presenti all' interno della medesima sequenza di strumenti rotanti, oltre alla semplicità maggiore nelle fasi di irrigazione e all'otturazione canalare con cemento bioceramico e cono singolo.

Programma

Ore 9.00

Registrazione partecipanti

Ore 9.15

BlueShaper® PRO: due leghe in un unico strumento;
efficienza nella sagomatura e preservazione dell'anatomia originale.

Strumenti Slimshaper® PRO trattamenti mininvasivi.

Ore 11.00

Coffee break

Ore 11.30

Otturazione con sigillante bioceramico **NeoSealerFlo** (AvalonBiomed).

Ore 13.00

Lunch

Ore 14.00

Prove pratiche con micromotore.

Ore 17.00

Fine lavori

Informazioni Generali

SEDE DEL CORSO E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Burzacchi Srl (Rif. *Siriana Brancaccia*)

Via Tiburtina, 257 | 00162 Roma RM

Tel. 06.4441534 - int.205

Email: web@burzacchi.it

NUMERO POSTI DISPONIBILI: 12

QUOTA D'ISCRIZIONE

€ 150,00+iva* oppure gratuito a fronte di un **acquisto** di almeno **€200,00** di prodotti Endo dal catalogo Simit Next

*** Materiale in dotazione per la prova pratica**

n.1 Training kit BlueShaper® PRO, n.1 Training kit SlimShaper® PRO, n.1 Puntale Irriflex®, n.1 NeoSealer Flo

Inviare Form di iscrizione ed copia di bonifico bancario (Intestato a Burzazchi Srl

IBAN IT62E0569603200000004105X41) a web@burzacchi.it

NOME COGNOME

INDIRIZZO

CAP CITTA' PROV.

TEL. EMAIL PEC

SDI PARTITA IVA COD. FISCALE