



DOTT. ALESSIO BOLDRINI

ENDODONZIA ELETTRONICAMENTE ASSISTITA



8 CREDITI ECM - OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

boldrinicampobasso2018.e20srl.com

CORSO DI ENDODONZIA

SCHEDA DI ISCRIZIONE CORSO BOLDRINI - 10 MARZO 2018 - CAMPOBASSO

Compilare in STAMPATELLO e in tutte le sue parti e inviare:

• FAX 010 5370882 • TELEFONO 010 5960362 • MAIL fax@e20srl.com • WEB www.e20srl.com • APP scaricare l'App **e20 News**

Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla fotocopia del bonifico.

NOME	COGNOME	CELLULARE
E-MAIL		CODICE FISCALE
TELEFONO STUDIO	CITTA' () PROVINCIA	DATA FIRMA

Autorizzo l'uso dei miei dati personali per la spedizione di pubblicazioni tecniche e l'invio di mailing ai sensi della legge 196/03 sul trattamento dei dati personali.

INFORMAZIONI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

e20 S.r.l. Via A. Cecchi, 4/7 scala B - 16129 Genova
Tel. +39 010 5960362 - Fax +39 010 5370882
Mail: info@e20srl.com - C.F. e P.I. 01236330997



MODALITÀ DI PAGAMENTO

- assegno bancario NON TRASFERIBILE
- bonifico bancario sul C/C e20 S.r.l. Carispezia - Credit Agricole
Agenzia 1- Genova IBAN: IT75B0603001486000046670093
- pagamento on-line con Carta di Credito tramite il sito www.e20srl.com

SEDE CONGRESSUALE

Farmadent di Pasquale Frezza
Via Torino, 1/B - 86100 Campobasso
0874.412285 (r.a.) | 0874.318547

QUOTE

Corso accreditato per 50 Odontoiatri

€ 122 IVA INCLUSA

In caso di mancata partecipazione verrà effettuato un rimborso al netto dei diritti di Segreteria (50% della quota di iscrizione iva compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre una settimana dallo svolgimento dell'evento. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla fotocopia del bonifico.

Scarica la nostra **App gratuita e20news**
sarai sempre aggiornato sui nostri corsi e congressi

CURRICULUM VITAE DOTT. ALESSIO BOLDRINI

Il Dott. Alessio Boldrini è laureato in Odontoiatria presso l'Università Sapienza di Roma, ove ha anche conseguito il Master di 2° livello in Endodonzia, è tutor presso la Unità Operativa di Clinica Odontostomatologica della azienda Policlinico Umberto I di Roma ed ha svolto il ruolo di tutor presso l'Unità Operativa Complessa dal 2001 allo scorso anno.

Ha collaborato alla didattica ed è autore del libro di testo di Cariologia del Corso di Laurea di Odontoiatria presso l'Università Sapienza di Roma. Ha frequentato e frequenta con regolarità innumerevoli corsi di aggiornamento e congressi in materia di Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia, partecipando anche fattivamente con il proprio contributo scientifico.

E' Opinion Leader della J. Morita Dental per la quale è relatore di corsi in materia endodontica.

Svolge quotidianamente l'attività di libero professionista con particolare attenzione alla microendodonzia e collabora in qualità di specialista in endodonzia in prestigiosi studi della capitale.

ABSTRACT

L'endodonzia è una branca molto delicata dell'odontoiatria che, se non viene impostata ed affrontata nel modo corretto, può risultare piuttosto ostica. Dobbiamo registrare comunque che il settore endodontico è tra quelli che hanno conosciuto negli anni un grande sviluppo tecnologico, in particolare con l'introduzione di strumenti innovativi nella loro intima composizione, la realizzazione di apparecchiature elettroniche per la gestione degli strumenti stessi e per la rilevazione precisa dell'apice radicolare.

Di recente, poi sono state apportate modifiche al movimento rotante usato tradizionalmente, sempre nell'ottica di semplificare le procedure e ridurre il rischio operatorio. Se la tendenza è sempre stata quella di riuscire a sfruttare di concerto tutte queste migliorie introdotte, oggi finalmente possiamo dire di esserci riusciti. Potremmo quasi affermare di essere entrati in una fase di "endodonzia elettronicamente controllata", dove la strumentazione ha una grande influenza sulla fase di sagomatura, ovvero una tra le più delicate.

In questo breve corso illustreremo come impostare una terapia endodontica sicura, dalle fasi iniziali alla completa sagomatura del lume canalare, e scopriremo insieme come farci guidare dalla strumentazione durante le fasi cruciali e come interpretare alcune informazioni che ci fornisce. Proveremo poi insieme su simulatori o denti estratti (per chi lo volesse) anche a sfruttare le capacità dei nuovi micromotori di svolgere alcuni passaggi relativi allo scouting ed al glide path che fino ad oggi pensavamo di riuscire ad effettuare solamente con una certa abilità manuale. Percorremo passo passo insieme gran parte di un trattamento completo.

Il corso è rivolto ad Odontoiatri e studenti del CLOPD con qualsiasi tipo di esperienza in materia che volessero, oltre a provare le ultime novità del settore, chiarire o quantomeno alleggerire, qualsiasi dubbio e curiosità legato all'argomento.

PROGRAMMA

9.400 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

9.30 - 11.30

- Introduzione alla materia con focus essenzialmente sugli scopi e le procedure corrette a semplificare il trattamento.
- Approfondimento sulle più frequenti difficoltà incontrate durante una terapia endodontica, con suggerimenti e consigli per evitarle o risolverle
- Analisi ragionata delle varie tecniche di scouting e sagomatura nell'ottica di comprenderne pregi e difetti di ognuna di esse.

1130 - 12.00 Break

12.00 - 14.00

- Le novità in endodonzia, valutazione critica insieme ai corsisti sulle reali utilità delle varie proposte in tema endodontico.
- I passaggi chiave del trattamento canalare, procedure e consigli per eseguirli correttamente.
- La sagomatura "elettronicamente assistita", una realtà da valutare insieme. Dalle prime fasi sino al termine della cura, valutazione dei suoi vantaggi con le indicazioni su come sfruttarla al meglio.
- Sessione pratica: dimostrazione del relatore sul corretto uso degli strumenti a disposizione in tutte le fasi operatorie
- Sessione pratica: esercitazione di scouting e sagomatura a cura dei partecipanti su simulatori o elementi estratti, seguiti nelle varie fasi dal relatore e dal tutor
- Compilazione dei questionari ECM.