

Informazioni generali

Corso CF617

Orari del corso:

Dalle ore 8:30 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00 (sia venerdì che sabato)

Calendario degli incontri:

Venerdì 18 e Sabato 19 gennaio 2013

Venerdì 1 e Sabato 2 marzo 2013

Venerdì 22 e sabato 23 marzo 2013

Quarto incontro: da definire in sede corso

Lo svolgimento è organizzato in modo da prevedere una parte teorica il venerdì ed una parte pratica il sabato in cui i partecipanti effettueranno terapie canalari su denti estratti.

Modalità di iscrizione

Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa entro 15 giorni dalla data di inizio del corso e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo. Eventuali disdette vanno obbligatoriamente comunicate per iscritto almeno 10 giorni prima della data di svolgimento dell'evento, pena la totale fatturazione del corso. La quota di iscrizione al corso è fissata in € 1.800,00 + IVA. Modalità di pagamento: Il saldo del pagamento dovrà essere effettuato 10 giorni prima della data d'inizio del corso. La fattura del saldo verrà inviata al momento del ricevimento di quest'ultimo.

Pagamento on-line con Carta di Credito tramite il sito www.e20srl.com (connettersi e seguire le procedure indicate dal sito)

Pagamento tramite bonifico intestato a e20 srl
Banca Carige Ag. 79 - Via Cecchi 130 r. - 16129 Genova - Cod. IBAN IT 26 B 06175 01457 0000 0021 7980

Pagamento tramite assegno intestato a e20 srl
Causale: Nome Cognome Codice corso
Numero partecipanti: massimo 10

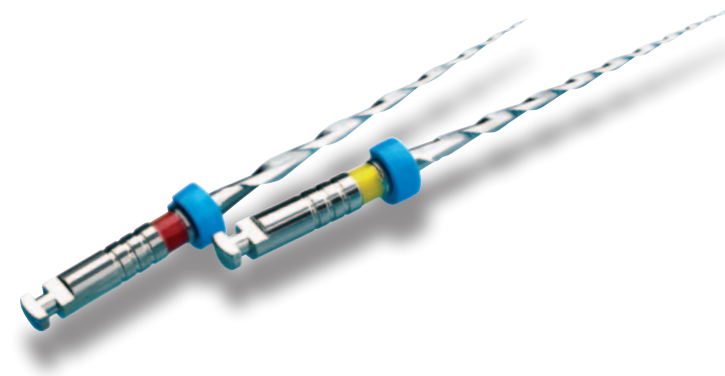
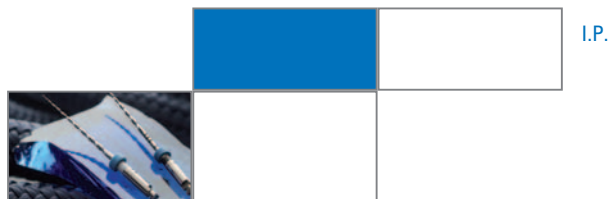
Scheda di iscrizione: CORSO CF617

Da inviare via fax allo 0105370882 - allegare copia del bonifico effettuato o via e-mail: info@e20srl.com

Titolo, Nome e Cognome
indirizzo Cap
Città Prov
Tel. Cell
e-mail
nato a il
P.IVA
C.F.

Libero professionista Dipendente Convenzionato

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del D. Lgs. 196/03.



“Corso teorico-pratico di endodonzia”

Dott. Riccardo Russo
Prof. Vinio Malagnino

PALERMO

Studio Dentistico Dr.
Riccardo Russo
Via Avezzana 77
90047 Partinico (PA)
Tel. 0918905245 – 3393341355

Venerdì 18 e Sabato 19 gennaio 2013
Venerdì 1 e Sabato 2 marzo 2013
Venerdì 22 e Sabato 23 marzo 2013


sweden & martina
40 | ANNIVERSARY | 1972 | 2012

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

e20 s.r.l.
Via Antonio Cecchi 4/7 - 16129 Genova
Tel. 0105960362 Fax. 0105370882
e-mail: info@e20srl.com
sito web: www.e20srl.com

Profilo dei Relatori

Dott. Riccardo Russo



Dottore di Ricerca Internazionale in Scienze Stomatologiche presso l'Università di Palermo Sezione di Endodonzia e Conservativa del Dipartimento di Scienze Stomatologiche "G.Messina".

Tutor di Tirocinio per gli studenti del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentari e del Corso di Igiene Dentale.

È Socio Attivo della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC).

È socio ordinario delle seguenti società

scientifiche:

- Società Italiana di Endodonzia (S.I.E)

- Società Italiana di Odontoiatria Infantile (S.I.O.I.)

Socio della Società Italiana di Estetica Dentale (SIED).

È consigliere provinciale dell'AIO di Palermo.

È Segretario Provinciale della SIED.

Esercita la libera professione a Palermo.

Prof. Vinio Malagnino

Medico Chirurgo Odontoiatra.

Professore Ordinario di Endodonzia

presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti.

Past-President S.I.E. (Società Italiana di Endodonzia).

Past-President S.I.D.O.C. (Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice).

Membro d'onore della Società Francese di Endodonzia.

Co-editor del "Giornale Italiano di Conservativa".

Autore di più di 100 pubblicazioni in

campo endodontico, conferenziere in congressi nazionali ed internazionali. Tra i primi al mondo ad adottare la strumentazione in Ni-Ti sia manuale che meccanica.

Il corso è rivolto a tutti gli odontoiatri che volessero avvicinarsi per la prima volta alle nuove metodiche di preparazione meccanica e di otturazione canalare o a chi avesse già tale esperienza e volesse approfondire le sue conoscenze relative a tali tematiche. L'obiettivo del corso è quello di dare ai partecipanti una visione generale, partendo dalla preparazione della cavità di accesso fino alla sagomatura e otturazione tridimensionale del sistema dei canali radicolari. In questo

modo fin dal primo incontro, ogni partecipante potrà realizzare durante l'esercitazione pratica diverse terapie su denti estratti, dapprima eseguendo apertura di camera pulpare, sondaggio e strumentazione manuale in tutti i gruppi dentali, per poi subito, al secondo incontro, passare alla strumentazione meccanica in Ni-Ti. Le esercitazioni verranno poi ripetute negli incontri successivi, in modo che anche i meno esperti possano maturare alla fine del corso l'esperienza pratica che permetta di affrontare con sicurezza la pratica clinica endodontica. Il programma teorico sarà poi completato nelle sessioni mattutine degli ultimi due incontri con gli argomenti riguardanti la patologia, la diagnosi, l'endopedodonzia ecc. con un taglio eminentemente clinico-pratico, per poi terminare con l'importante argomento dei casi complessi e dei ritrattamenti. Questa innovativa metodica prevede un uso limitato di strumenti e soprattutto la quasi totale eliminazione degli strumenti manuali in acciaio, permettendo all'operatore di velocizzare notevolmente i tempi di lavoro, ottenendo rapidamente e in tutta sicurezza una sagomatura nel rigoroso rispetto dell'anatomia originale.

1° Incontro

Dott. Riccardo Russo

Patologia endodontica

Malattie di origine endodontica

Etiopatogenesi, quadro clinico, diagnosi

Pronto soccorso endodontico

La radiologia in Endodonzia

Tecniche di esecuzione delle radiografie

Sistemi di sviluppo ed archiviazione delle radiografie

Significato clinico della radiografia in endodonzia

Interpretazione della radiografia endodontica

L'isolamento del campo operatorio

Uso della diga: strumentario, tecnica di posizionamento.

L'anatomia endodontica

L'apertura della camera pulpare

Gli strumenti endodontici tradizionali

Cenni di ergonomia in endodonzia

Sondaggio manuale dei casi difficili

Determinazione della lunghezza di lavoro

Localizzatori elettronici dell'apice

Irrigazione canalare

2° Incontro

Dott. Riccardo Russo

La preparazione canalare con strumentazione meccanica in Nichel-titanio

Regole generali per l'uso di strumenti in Ni-Ti manuali e meccanici

Il sistema Mtwo

Indicazioni e limiti della strumentazione in Ni-Ti

Razionalità nella sequenza operatoria con strumenti in Ni-Ti a conicità variabile

Uso degli strumenti meccanici nei canali difficili: la tecnica mista acciaio/Ni-Ti

3° Incontro

Dott. Riccardo Russo

La preparazione del terzo apicale con strumenti manuali e meccanici

L'otturazione canalare

Principi e materiali

Guttaperca ad alta fluidità

La tecnica di condensazione verticale termomeccanica

I condensatori in Ni-Ti

La tecnica della condensazione laterale

La tecnica Microseal

4° Incontro

Prof. Vinio Malagnino

Terapia canalare

I ritrattamenti

Indicazioni al ritrattamento

Rimozione e superamento di precedenti otturazioni

Rimozione di viti

Rimozione di strumenti fratturati

Superamento di gradini

Perforazioni

Calcificazioni canalari

Endopedodonzia

Trattamento del dente permanente immaturo vitale

Incappucciamento indiretto

Apicificazione

Trattamento del dente deciduo

Pulpotomia

I partecipanti al corso dovranno fornirsi di denti estratti.