

Corso teorico pratico: "L'ancoraggio scheletrico con mini-impianti: dalla teoria alla pratica clinica quotidiana"

Relatore: Dr. Cesare Luzi - 6 Ottobre 2012

spedire a: e20 srl n. 5142, Via Cecchi 4/7 scala B - 16129 Genova • Fax 010 5370882

Cognome e Nome..... Telefono/Cell*
 Ragione sociale..... Partita IVA.....
 Domicilio Fiscale.....cap.....Città.....
 e-mail..... Codice fiscale.....

Allego il pagamento della quota d'iscrizione di € iva inclusa

- Pagamento on-line con Carta di Credito tramite il sito www.e20srl.com (connettersi e seguire le procedure indicate dal sito)
- Assegno bancario non trasferibile, intestato a e20 srl
- Bonifico bancario intestato a e20 srl, Banca Carige Ag.79: Cod. IBAN IT 26 B 06175 01457 0000 0021 7980

Autorizzo, ad inserire i miei dati sopra riportati nelle proprie liste per l'invio di materiale informativo, pubblicitario o promozionale. Prendo atto altresì dei miei diritti ai sensi del d. l. n. 196 del 30 giugno 2003, mi riservo di chiedere l'accesso ai miei dati, la modifica, la cancellazione oppure di oppormi al loro utilizzo per altre occasioni.

Data..... Firma.....
 *Il numero di cellulare verrà utilizzato per comunicare informazioni urgenti riguardanti il corso.

INFORMAZIONI

La partecipazione al corso è riservata a medici dentisti, odontoiatri e studenti in odontoiatria. Il corso prevede un numero di 20 partecipanti. Visto il limitato numero di posti disponibili saranno ritenute valide le prime iscrizioni pervenute.

Sede del corso:

ANDI Salerno Via E. Bottiglieri, 13 - 84134 SALERNO
 Tel. 089795959 Fax 1782259279
salerno@andi.it • www.andisalerno.it

Orari del corso:

9.00-13.00 14.00-17.30

Costo del corso:

250 € + IVA 21% (302,50)
 100 € + IVA 21% (Soci ANDI)

Mostra espositiva:

Durante la manifestazione verrà esibita una mostra espositiva tecnico-commerciale alla quale partecipano: American Orthodontics Sheboygan USA Micerium S.p.A. Via G. Marconi, 83 - 16036 Avegno (GE)

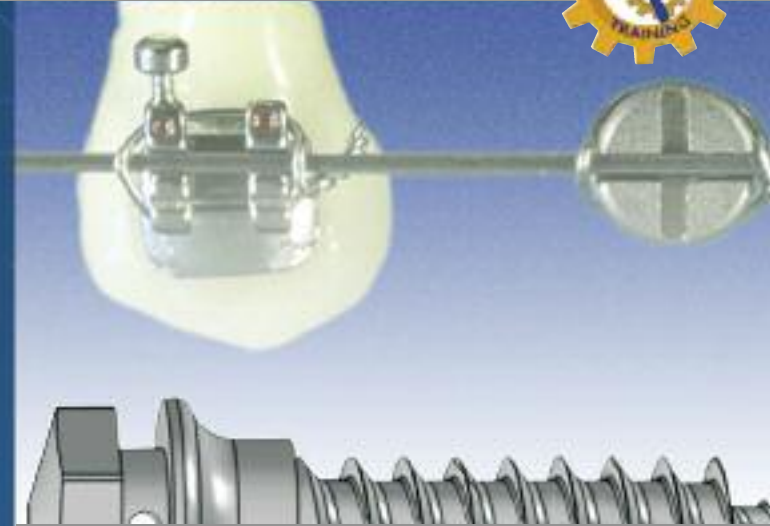
Per iscrizioni segreteria organizzativa

e20 srl n. 410, Via Cecchi 4/7 scala B - 16129 Genova
 Tel. +39 010 5960362 • ilaria@e20srl.com
 prenotazioni on line: www.e20srl.com
 C.F. - P.I. 01236330997



Il Corso è stato accreditato presso la Sezione ECM di AGENAS, Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali in ordine alla definizione dei crediti formativi. È prevista sia la verifica della presenza con firma, che la verifica finale sull'apprendimento. e20 Srl è accreditato (numero 5142) dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per Odontoiatri e si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di queste attività ECM.

ORTHODONTIC TRAINING



26 MAGGIO 2012

Relatore

Dr. Cesare Luzi

Corso teorico e pratico

**L'ancoraggio scheletrico con mini-impianti:
dalla teoria alla pratica clinica quotidiana**



Sede del corso
**ANDI
 SALERNO**



IN COLLABORAZIONE CON



PROGRAMMA 2012

ORTHODONTIC TRAINING

Il corso ha come obiettivo quello di avvicinare il partecipante all'utilizzo dei mini-impianti ortodontici quali fonte di ancoraggio assoluto. Il clinico si confronta spesso con situazioni in cui risulta necessario un controllo assoluto dell'ancoraggio o situazioni in cui vi è una vera e propria carenza anatomica di elementi dentali utilizzabili come fonte di ancoraggio. La possibilità di utilizzare dispositivi semplici, sicuri e veloci come i mini-impianti ha rivoluzionato le possibilità cliniche ampliando notevolmente i limiti dell'ortodonzia moderna. Verranno spiegati tutte le potenzialità, le caratteristiche e le procedure cliniche dei mini-impianti ortodontici, le principali indicazioni ed i possibili rischi e complicanze associate alla metodica. Verranno mostrati numerosi casi clinici e provata insieme la procedura di inserzione su materiale artificiale analogo all'osso.



PROGRAMMA

Parte teorica:

- L'ancoraggio scheletrico in ortodonzia, perché?
- I diversi sistemi possibili: la storia
- Le indicazioni all'uso dei mini-impianti
- Le caratteristiche del sistema
- I siti anatomici per l'inserzione
- La scelta del mini-impianto più adatto
- Dalle basi biologiche alle applicazioni cliniche
- La procedura di inserzione e le meccaniche ortodontiche
- Presentazione di casi clinici e discussione
- I possibili rischi, fallimenti, complicanze

Parte pratica:

- La procedura di inserzione su materiale artificiale analogo all'osso

CURRICULUM VITAE



Dr. Cesare Luzi

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Roma "La Sapienza". Specialità in Ortognatodonzia e "Master of Science" presso il reparto di Ortodonzia dell'Università di Aarhus, Danimarca, dove è docente presso il Master Internazionale annuale. Fondatore e primo Presidente dell'EPSOS (Società Europea degli Specializzandi in Ortodonzia), socio attivo SIDO, membro dell'EOS (European Orthodontic Society), e dell'ASIO (Associazione Specialisti Italiani Ortodonzia). Vincitore dello Houston Research Award della Società Europea di Ortodonzia (EOS-Vienna 2006), vincitore del Primo Premio Nazionale SIDO per la ricerca clinica (Firenze 2006), vincitore del Beni Solow Award 2010 della European Orthodontic Society per il migliore articolo pubblicato sullo European Journal of Orthodontics nel 2009. Autore di numerose pubblicazioni in ambito ortodontico, relatore presso convegni e congressi nazionali ed internazionali. Libero professionista a Roma, dove esercita esclusivamente l'ortodonzia.

