

• SCHEDA DI ADESIONE •

Corso di Venerdì 24 FEBBRAIO 2012 - dr. Claudio LANTERI, Odt. Claudio FRONTALI

Da compilare ed inviare anche via Fax a:

EDIZIONI MARTINA s.r.l.

Via P.A. Orlandi, 24 - 40139 BOLOGNA

☎ 051/6241343 - Fax 051/545514

e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com www.edizionimartina.com

Cognome..... Nome.....

Via.....

Cap..... Città..... Prov.....

Tel..... Fax.....

e-mail.....

C.F..... P. Iva.....

Data..... Firma.....

In conformità alla Legge N° 196/03, i dati forniti saranno utilizzati al solo scopo di inviare documentazione e/o campionatura gratuita.

Quote di partecipazione:

○ Odontoiatra - Odontotecnico € 200,00 + I.V.A. 21%

La quota di partecipazione comprende: il materiale congressuale, l'attestato di partecipazione, i coffee-break e le colazioni di lavoro.


Modalità di pagamento:

○ Assegno bancario o circolare non trasferibile intestato a Edizioni Martina S.r.l.

○ Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Unicredit Banca Bologna Aldrovandi BO, codice IBAN: IT 14 R 02008 02457 000002827384

○ Versamento postale su c.c.p. n. 28354405 (inviare copia)

○ Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Bancoposta, codice IBAN: IT 37 B 07601 02400 000028354405

○ Carta di credito online 

Rinuncia:

Le cancellazioni delle iscrizioni al corso dovranno pervenire per iscritto alla segreteria organizzativa e saranno rimborsate completamente se pervenute 20 gg. prima della data di inizio del corso.

Dopo tale termine non è previsto alcun rimborso.

Si ringrazia per la cortese collaborazione:



EDIZIONI MARTINA

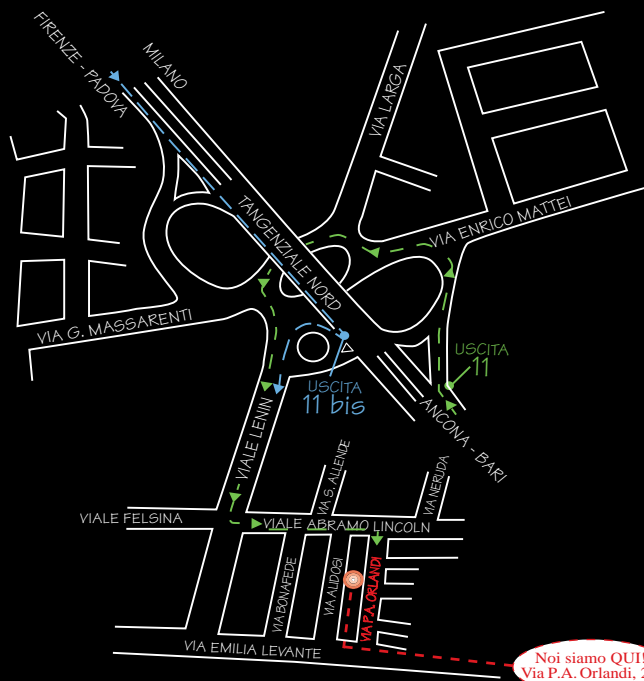
• COME RAGGIUNGERCI •

Uscita Tangenziale 11 bis per chi arriva da:

- Milano
- Padova
- Firenze

Uscita Tangenziale 11 per chi proviene da:

- Ancona



Noi siamo QUI!
Via P.A. Orlandi, 24

Per informazioni ed iscrizioni:

Segreteria Organizzativa: Sig.ra Vanessa Cioni - Dr.ssa Nadia Martina

CENTRO CORSI EDIZIONI MARTINA

40139 Bologna - Via P.A. Orlandi, 24 - Tel. 051 6241343 - Fax 051 545514

e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com www.edizionimartina.com

I.P.



CENTRO CORSI

AGGIORNAMENTO ^{di} e PERFEZIONAMENTO



E.C.M. 8 CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI
per Odontoiatri ed Odontotecnici

PROVIDER N° 1425

EVENTO ACCREDITATO E.C.M.

LINEE GUIDA PER LA COSTRUZIONE DEL FAST-BACK

RELATORI:
DR. CLAUDIO LANTERI
ODT. CLAUDIO FRONTALI

Venerdì 24 FEBBRAIO 2012

**CENTRO CORSI
EDIZIONI MARTINA**
Via P.A. Orlandi, 24 - 40139 Bologna

• PROFILO DEI RELATORE •



dr. Claudio LANTERI

Attualmente partecipa all'attività didattica dell'Università di Parma in qualità di professore a contratto. Dal 1982 al 2001 ha diretto il reparto ortodontico dello studio dei Dottori De Chiesa e Pescarmona di Saluzzo. Ha al suo attivo numerosi corsi, relazioni congressuali, soggiorni di studio all'estero e molteplici pubblicazioni scientifiche.

Dopo la laurea in Medicina e Chirurgia si specializza in Ortopedia e Traumatologia, in Odontostomatologia e in Ortognatodonzia. Consegue inoltre il diploma di Orthodontie et Orthopedie Dento-Maxillo-Faciale presso l'Università di Dijon, il perfezionamento in Ortodonzia pre e post-chirurgica ed infine il perfezionamento in Sonno e Odontoiatria. Come professore a contratto e visiting professor ha collaborato con numerose Università in Italia e all'estero. Ha al suo attivo numerosi corsi, relazioni congressuali, soggiorni di studio all'estero, testi di argomento ortodontico e molteplici pubblicazioni scientifiche.



odt. Claudio FRONTALI

Titolare del laboratorio Normocclusion ha pubblicato articoli in alcune delle più conosciute riviste del settore e tenuto conferenze di carattere tecnico a livello nazionale, collaborando alla realizzazione di audiovisivi tecnico pratici. Dal

2001 collabora attivamente con il Dr. Alberto Bianchi, con l'equipe del Prof. Claudio Marchetti e con la Leone S.p.A. alla realizzazione del dispositivo di distrazione dento-ossea della sinfisi mandibolare, messo a punto dalla equipe di chirurgia maxillo facciale dell'Ospedale "S. Orsola" di Bologna del Prof. Claudio Marchetti.

LINEE GUIDA PER LA COSTRUZIONE DEL FAST-BACK

• PROGRAMMA •

Sabato 24 FEBBRAIO 2012

Ore 08.30 - 09.00 *Registrazione partecipanti*

PARTE TEORICA

Dr. Claudio Lanteri

Ore 09.00 - 10.00 1. Concetti generali sulla distalizzazione dei molari.

- La nascita del FAST-BACK.

Ore 10.00 - 11.00 2. Il FAST-BACK aspetti tecnici e biomeccanici.

- I diversi tipi di FAST-BACK.

- Progettazione del dispositivo.

- Modalità di azione. Modalità di ancoraggio.

Ore 11.00 - 11.15 *Break*

Ore 11.15 - 12.00 3. Aspetti Clinici.

- Considerazioni sull'impiego clinico del FAST-BACK.

- Protocolli clinici.

- Casistica.

Ore 12.00 - 13.00 4. La Ricerca. Analisi dei dati.

- Prospettive future.

Ore 13.00 - 14.00 *Pausa pranzo*

Ore 14.00 - 16.00 **PARTE PRATICA**

Odt. Claudio Frontali

Ore 16.00 - 16.15 *Break*

Ore 16.15 - 17.30 **PARTE PRATICA**

Odt. Claudio Frontali

Ore 17.30 - 18.00 *Conclusioni finali e discussione. Elaborazione e consegna dei questionari e delle schede di valutazione.*

• OBIETTIVI DEL CORSO •

L'obiettivo del corso è di fornire a tutti i partecipanti dettagliate ed approfondite conoscenze teoriche e pratiche sul dispositivo di distalizzazione dei molari superiori denominato FAST-BACK. Verranno esaminati i principi biomeccanici, le modalità di azione le varianti costruttive e tutti i dettagli dell'impiego clinico. A tal fine verrà utilizzata una ampia rassegna di casi trattati con applicazione dei protocolli clinici. La seconda parte del corso verterà sugli aspetti costruttivi dell'apparecchio ed in particolare sulle sequenze operative e sulla scelta dei materiali da utilizzare. A conclusione della giornata verrà eseguita la dimostrazione "in diretta" della costruzione del FAST-BACK.

• PRESENTAZIONE DEL CORSO •

La valutazione critica dei problemi riscontrati nell'impiego delle varie apparecchiature per la distalizzazione ortodontica dei molari superiori oggi disponibili e le più approfondite conoscenze di biomeccanica, hanno portato alla ideazione e allo sviluppo di numerosi dispositivi ad alto controllo che non necessitano della collaborazione del paziente. In quest'ambito il FAST-BACK si distingue per la sua efficacia ed efficienza clinica unitamente alla semplicità di costruzione.

• LINEE GUIDA PER LA COSTRUZIONE DEL FAST-BACK •

Materiale occorrente per la costruzione del FAST-BACK. Sequenza operativa per la costruzione. Dimostrazione "in diretta" della costruzione dell'apparecchio.