

Iscrizione e quota di partecipazione:

Per iscriversi on line e conoscere le modalità di pagamento consultare il sito delle Edizioni Martina: www.edizionimartina.com o telefonare in sede allo **051 6241343**
O **Odontoiatra € 2.400,00 I.V.A. COMPRESA**

I pagamenti saranno così ripartiti:

1^a rata 600 € all'iscrizione • 2^a rata 600 € entro il 27/03/2020 • 3^a rata 600 € entro il 29/05/2020 • 4^a rata 600 € entro il 26/06/2020 **IVA COMPRESA**

Il corso è a numero chiuso per un massimo di 25 partecipanti.

La quota di partecipazione comprende: il materiale congressuale e di consumo per lo svolgimento delle esercitazioni pratiche, l'attestato di partecipazione, i coffee-break e le colazioni di lavoro.

Da compilare ed inviare via mail centrocorsi@edizionimartina.com o via fax allo **051545514**

• SCHEDA DI ADESIONE •

CON ASSEGNO ALLEGATO COMPILARE ED INVIARE IN BUSTA CHIUSA A:

EDIZIONI MARTINA S.R.L.

Via delle Belle Arti 17/E - 40126 BOLOGNA

Tel. 051.6241343 - Fax 051.545514

Qualifica: odontoiatra altro

Desidero iscrivermi al Corso del:

Ragione sociale..... Cognome..... Nome.....

Via..... Cap..... Città..... Prov.....


Telefono..... Fax..... e-mail.....

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

Codice univoco..... Pec.....

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

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 Altrovandri BO, codice IBAN: IT14R0200802457000002827384
- Versamento postale su c.c.p. n. 28354405 (inviare copia)
- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Bancoposta, codice IBAN: IT37B0760102400000028354405
- Carta di credito online 

Rinuncia o Cancellazione Corsi

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.**
Il centro corsi si riserva di annullare o rinviare il corso qualora non si dovesse raggiungere un numero minimo di partecipanti con il rimborso della sola quota di iscrizione.

Per qualsiasi informazione o prenotazione:
Segreteria Organizzativa Edizioni Martina:
Sig.ra Vanessa Cioni e Dr.ssa Nadia Martina
Via delle Belle Arti 17/E - 40126 Bologna
Tel. 051.6241343 - Fax 051.545514
e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com
www.edizionimartina.com

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



EVENTO ACCREDITATO E.C.M. CON
CODICE RIFERIMENTO 1425-000000

L'ORTODONZIA PEDIATRICA CON POCO...TANTO

DOCENTE:

ROBERTO FERRO

Con la partecipazione per la parte pratica dell'odontotecnico
CLAUDIO FRONTALI

Relatore Ospite **GIOVEDÌ 28 MAGGIO 14.30-18.00:**
DR.SSA ISABELLA GOZZI

BOLOGNA

Venerdì 27, Sabato 28 MARZO
Giovedì 28, Venerdì 29, Sabato 30 MAGGIO
Venerdì 26, Sabato 27 GIUGNO
Venerdì 17, Sabato 18 LUGLIO 2020

○○○○

**HOTEL BEST WESTERN PLUS
TOWER HOTEL BOLOGNA******

VIALE LENIN, 43 - 40138 BOLOGNA

Per informazioni ed iscrizioni:

Segreteria Organizzativa: Sig.ra Vanessa CIONI - Dr.ssa Nadia MARTINA

CENTRO CORSI EDIZIONI MARTINA

40126 Bologna - Via delle Belle Arti 17/E - Tel. 051 6241343 - Fax 051 545514

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

SUL NOSTRO SITO IL CALENDARIO DEI CORSI COMPLETO



Dr. Roberto Ferro

Laureato in medicina e chirurgia, Specialista in odontostomatologia e ortognatodonzia, Direttore dell'UOA di Odontostomatologia dell'Ulss 15 "alta Padovana", del Servizio di Ortodonzia di Comunità e del Centro Regionale Veneto specializzato per lo studio, la prevenzione e la terapia delle malattie oro dentale della Regione Veneto. Autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali. Past President della SIOI (Società Italiana di Odontoiatria Infantile). Docente corsi ISO Leone e Veneto Servizi (Citadella -PD).



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 Dott. Alberto Bianchi, con l'equipe del Prof. Claudio Marchetti e con la Leone S.p.A. alla realizzazione del dispositivo di distrazione dentoossea della sinfisi mandibolare, messo a punto dalla equipe di chirurgia maxillo facciale dell'Ospedale "S. Orsola" di Bologna del Prof. Claudio Marchetti.

• **PRESENTAZIONE** •

I trattamenti ortodontici nei bambini sono in costante aumento. Oggi, più che in passato, famiglie più attente ai bisogni di salute orale dei propri figli e di gran lunga più informate richiedono con maggior frequenza trattamenti ortodontici precoci e possibilmente già risolutivi. Nonostante i differenti tipi di ortodonzia, lo scenario che si sta delineando per i prossimi anni è di una specialità sempre più pediatrica con interventi eseguiti in due tempi. Nelle prime due dentature si andrà a praticare un'ortodonzia semplice, veloce ed efficiente contando sulla più facile collaborazione dei bambini. Completata la permuta si farà ricorso, qualora necessario, ad apparecchiature fisse tradizionali o ad allineatori trasparenti

FINALITÀ DEL CORSO

La finalità dell'ortodonzia pediatrica è o di correggere precocemente ed in modo sostanziale una malocclusione o di risolverla completamente talora semplicemente predisponendo la natura ad una sua spontanea risoluzione.

Lo scopo di questo corso è di spiegare i benefici ed i vantaggi di questa branca non solo per il paziente e la propria famiglia, ma anche per il professionista.

Si porrà l'accento sui due aspetti cruciali: il primo è individuare, tramite una scrupolosa diagnosi, quali malocclusioni traggono beneficio da un intervento precoce, il secondo qual è il momento ideale per intervenire al fine di evitare prolungate, noiose e talora improduttive esperienze ortodontiche.

Il corso oltre a questi aspetti illustrerà il semplice dei trattamenti che, avvalendosi di apparecchiature appositamente predisposte, facilita il buon risultato nelle varie forme di malocclusione con cui ci si confronta quotidianamente

• **ORARI DEL CORSO** •

VENERDÌ 27 MARZO - 1° INCONTRO

08.30-09.00 - Registrazione partecipanti
ore 09-18

SABATO 28 MARZO

ore 09-18

GIOVEDÌ 28 MAGGIO - 2° INCONTRO

ore 14.30-18

VENERDÌ 29 MAGGIO

ore 09-18

SABATO 30 MAGGIO

ore 09-18

VENERDÌ 26 GIUGNO - 3° INCONTRO

ore 09-18

SABATO 27 GIUGNO

ore 09-18

VENERDÌ 17 LUGLIO - 4° INCONTRO

ore 09-18

SABATO 18 LUGLIO 2020

ore 09-17

ore 17.00 Conclusioni finali e discussione, elaborazione e consegna dei questionari ECM e delle schede di valutazione

• **SI RINGRAZIA** •



Ortodonzia e Implantologia



EDIZIONI MARTINA S.R.L.

INTRODUZIONE

- Cos'è una malocclusione
- I bisogni percepiti da parte delle famiglie e dei bambini
- L'epidemiologia delle malocclusioni
- Storia dell'ortodonzia (da Angle ad Andrews al treatment planning facial induced) ovvero conoscere il passato per capire le tendenze attuali
- Le finalità del trattamento ortodontico in ortodonzia pediatrica (e in generale)

LA SEMEIOLOGIA DELLE MALOCCLUSIONI DENTALI E DENTO-SCHELETRICHE (ESERCITAZIONI PRATICHE DIRETTAMENTE SU MODELLI DA MUSEO, SU DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E SU TELERADIOGRAFIE)

- La diagnostica clinica delle malocclusioni tramite esame intraorale ed analisi della faccia
- La diagnostica radiologica (l'ortopantomografia, la teleradiografia, il CVM, metodo di valutazione della maturazione delle vertebre cervicali)
- La cefalometria sec Steiner ed a colpo d'occhio
- Esercitazioni pratiche per porre correttamente una diagnosi (1/2 giornata)

GIOVEDÌ 28 MAGGIO 14.30-18.00 DR.SSA ISABELLA GOZZI ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA PEDIATRICA: LEGAME IMPRESCINDIBILE

I SEI CAPITOLI DELLA DENTATURA DECIDUA

- La presenza o meno di spaziature e l'evoluzione dell'affollamento
- Le anomalie dentali e il loro impatto sulle dentature successive
- Le anomalie del morso: in senso sagittale (cross bite anteriore e overjet aumentato), trasversale (cross bite posteriore mono e bilaterale) e in senso verticale (morso aperto o chiuso)
- La diagnosi di classe dentale e scheletrica
- Gli oral habits
- La prevenzione della malocclusione

GLI APPARECCHI DI BASE DELLE PRIME DUE DENTATURE

- Come sono costruiti, la loro funzione, in quali malocclusioni usarli e rassegna di casi clinici (lip bumper, 2 x 4, espansore del palato -ERP e Leaf Expander-, trazione extraorale posteriore (TEO), trazione extraorale anteriore (maschera di Delaire), ASI

LA CRESCITA CRANIO-FACCIALE ED IL TRATTAMENTO ORTOPEDICO

LA BIOMECCANICA IN ORTODONZIA PEDIATRICA

LA MERCEOLOGIA: BRACKETS, FILI, ARCHI ED AUSILIARI

I QUADRI CLINICI DELLE DUE PRIME DENTATURE: DIAGNOSI E TRATTAMENTO

- L'affollamento
- Il morso crociato posteriore
- Il morso crociato anteriore e le III classi
- L'OJ aumentato nelle I e nelle II classi
- Il morso aperto ed il morso coperto
- Le anomalie dentali più comuni
- La prevenzione dell'inclusione canina

PROGRAMMA A CURA DELL'ODONTOTECNICO CLAUDIO FRONTALI CON APPROFONDIMENTI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI PRATICHE A MANO E SUI MODELLI IN GESSO

- I funzionali (propulsori mandibolari mobili) di II^a classe (la loro storia , la loro funzione , i vari tipi e loro caratteristiche – Twin Block , Sander, Bionator di II a, Andresen - la presa dell'impronta e della masticazione per una corretta modalità di costruzione)
- Gli attivatori di III^a classe quali il Bionator di IIIa ed il sistema Fränkel (modalità di costruzione e caratteristiche di base)
- ELN (Elevatore notturno di Bonnet ed il suo uso come apparecchio di contenzione o attivo):
- La espansione dell'arcata superiore:
 1. i vari tipi di espansore rapido (tipo Hyrax, Haas, con bite block)
 2. l'espansore "frontale" con vite a ragno
 3. il leaf expander ovvero l'espansione lenta o combinata
- Il Lip Bumper : funzioni ed esercitazione pratica
- Le trazioni extraorali : anteriore (maschera di Delaire) e posteriore (la TEO) : didattica ed esercitazione pratica
- Il 2 x 4 : esercitazione pratica direttamente sui modelli in gesso