



**ASSOCIAZIONE PER
L'EDUCAZIONE E LA RICERCA
IN ORTODONZIA**

**GRUPPO di STUDIO AERO
ANNO 2010**

**ORTODONZIA CON TECNICA STRAIGHT WIRE
CASE PRESENTATION**

Dott. Daniel Celli Dott. Giulio Buccarelli

Segreteria Organizzativa
AERO: 051-249601 eventi@associazioneaero.it

Segreteria Scientifica:
Dott. Corrado Ghidini
corradoghidini@associazioneaero.it

BOLOGNA
● *26-27 febbraio 2010*



S i R i n g r a z i a n o

ORTODONZIA

NOVE ARCHI

The text 'ORTODONZIA' is in a brown, uppercase, sans-serif font. Below it is a row of nine stylized, brown, arch-like shapes representing dental arches. Below the arches is the text 'NOVE ARCHI' in the same brown, uppercase, sans-serif font.



O b i e t t i v i

“**A beautiful smile**”. Un bel sorriso. E' questo l'obiettivo di ogni ortodontista: porre l'attenzione alla problematica del paziente nella sua globalità per ridargli un bel sorriso sia dal punto di vista funzionale che estetico.

Cari colleghi,

è con piacere che vi invitiamo a partecipare a questa prima sessione del Gruppo di Studio AERO. Dopo aver seguito l'intero iter del master sarà piacevole rivedersi, sia per poter approfondire un tema specifico dell'ampio panorama dell'ortodonzia, sia per potersi incontrare e passare nuovamente dei piacevoli e interessanti momenti di lavoro insieme.

I l c o r s o

L'incontro è aperto a tutti coloro che hanno partecipato ai corsi Master organizzati da AERO e si svilupperà nell'arco di 2 giorni.

Programma

VENERDI 26 FEBBRAIO 2010

IL TRATTAMENTO CON APPARECCHIATURA FISSA: LO STRAIGHT-WIRE

dott. Daniel Celli

Origini

Le sei chiavi dell'occlusione normale di Andrews

L'occlusione funzionale di Roth

Concetti di biomeccanica Straight-wire: Tip, Torque, In-Out

Caratteristiche

Filosofia di impiego

Vantaggi e Svantaggi

Prescrizioni di Andrews, Roth, Bennett-Mc Laughlin e loro significato clinico

Lo STEP System

Concetti di biomeccanica: frizione o non frizione ?

La trasformazione dello Step System in sistema non frizionante: la legatura Slide

Lace-back, Bend-back e Tie-back

Scelta della sequenza degli archi e della forma d'arcata ottimale

Significato clinico della nuova sequenza di archi

Analisi dello spazio secondo Mc Laughlin

Bandaggio diretto e corretto posizionamento di bande e brackets Straightwire da Andrews allo STEP System

Errori di posizionamento: come evitarli?

Strategie di posizionamento in situazioni particolari.

Bandaggio diretto ed indiretto

Passaggio dalle apparecchiature Standard Edgewise a quelle preregolate: quali vantaggi?

Le basi per ottenere il successo ortodontico

Presentazione e discussione di casi clinici trattati secondo la tecnica

Controllo dell'ancoraggio

Mezzi di controllo dell'ancoraggio

Perdita e guadagno di ancoraggio

Controllo dei canini inferiori durante l'allineamento e il livellamento

Funzione del lace-back

Livellamento e allineamento
Principi guida
Controllo dell'overbite
Eziologia del morso profondo
Terapia del morso profondo
Eziologia del morso aperto e terapia del morso aperto
Controllo dell'overjet
Metodi principali di correzione
Controllo del torque degli incisivi nella riduzione dell'overjet
Come ottenere un risultato stabile
Esempi pratici
Chiusura degli spazi
Biomeccaniche
Ostacoli
Gestione degli ancoraggi
Effetti indesiderati
Finitura e dettagliamento

SABATO 27 FEBBRAIO 2010

CASE PRESENTATION

dott. Giulio Buccarelli, Od. Claudio Frontali

Diagnosi, tracciato cefalometrico, problem list, piano di trattamento, sequenza delle meccaniche, contenzione, follow up.

1. malocclusione di prima classe con biprotrusione trattata con 4 estrazioni
2. malocclusione di seconda classe trattata con 2 estrazioni
3. caso ortodontico chirurgico con disinclusione di canini ritenuti
4. malocclusione di terza classe trattata con chirurgia ortognatica

Parte pratica: posizionamento dei brackets secondo la tecnica straight wire

Pagamento

Il pagamento deve essere effettuato tramite bonifico bancario intestato ad AERO:

IBAN IT 68 Q 06385 02413 100000004118.

Copia della ricevuta del versamento dovrà essere inviata unitamente alla scheda di iscrizione alla sede corsi : A.E.R.O. Associazione per l' Educazione e la Ricerca in Ortodonzia – Via Irnerio 41, 40126 Bologna tel. 051 249601 fax 051 251744.

Si prega di indicare chiaramente i dati fiscali per l'intestazione della fattura.

Non verranno accettate schede di iscrizione senza copia della ricevuta di pagamento.

Le disdette comunicate entro 30 giorni prima della data di inizio del corso danno diritto alla restituzione della quota di iscrizione decurtata di € 30 per le spese di segreteria.

Cancellazione

Per disdette successive a tale data non è previsto il rimborso della quota di iscrizione.

Il corso è a numero chiuso (massimo 20 partecipanti) per limitata disponibilità dei posti e per garantire a tutti i partecipanti il massimo supporto tecnico durante le esercitazioni; si organizzano infatti piccoli gruppi di lavoro. Le iscrizioni verranno accettate unicamente in base alla data di ricevimento del modulo e copia della ricevuta di pagamento. Non verranno accettate iscrizioni "on site".

Lingua del corso

Italiano

Attestato di frequenza

A tutti gli iscritti verrà rilasciato un attestato di frequenza.

Colazioni di lavoro

Verranno serviti coffee break e lunch nelle giornate di lavoro.

Videoregistrazione

La videoregistrazione è vietata su precisa richiesta dell'Autore.

Alberghi

In fase di prenotazione specificare di usufruire della convenzione AERO

HOTEL UNIVERSITY (2 stelle)

Via Mentana 7, Bologna - Tel. 051-229713 (300 mt dalla sede congressuale)

camera singola: Euro 59,00 - camera doppia uso singola: Euro 76,00

HOTEL DONATELLO (3 stelle)

Via Indipendenza 65, Bologna - Tel. 051-248174 Fax 051 244776

(700 mt dalla sede congressuale)

camera singola: Euro 55,00 - camera doppia uso singola: Euro 69,00

Sede del corso

I corsi si terranno presso la sede dello studio ortodontico :
Novearchiortodonzia:
Via Innerio 41, 40126 Bologna.



Orari

Dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 19.00.
Sabato dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.00

Numero chiuso

Il corso è a numero chiuso per un massimo di partecipanti 20

Benefit



La ditta Leone fornirà gratuitamente ai partecipanti :

KIT INTRODUZIONE STEP & SLIDE Logic Line cod F6120-81 (pag 80 catalogo)
del valore commerciale di Euro 98,00.

Il Kit comprende attacchi, tubi, legature e fili per poter effettuare la parte pratica, ed il testo redatto dal Dott. Celli

Elenco del materiale che i partecipanti dovranno portare per la parte pratica:

Pinza per gli attacchi

Specillo

Specchietto

Altimetri TECNICA STEP cod. Leone P1600-95 prezzo Euro 205.9 (pag 147 catalogo)



Dott. Daniel Celli

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Chieti.

Specializzato in Odontostomatologia presso l'Università di Chieti.

Specializzato in Ortognatodonzia all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

Perfezionato in "Tecnica linguale" presso l'Università di Cagliari.

Dottore di Ricerca in Discipline Odontostomatologiche all'Università La Sapienza di Roma.

Professore a contratto Università di Chieti in diversi anni accademici.

Professore a contratto Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia.

Corso teorico-pratico-clinico presso il CSRO di La Spezia, 1987/91.

Stages di perfezionamento in Italia e negli USA con i prof. T.T. Tanaka (USC), J. Okeson (Univ. of Kentucky), F. Dolwick (Univ. of Florida), R. McLaughlin (USC), negli anni 1995/96.

Docente a corsi di aggiornamento professionale e di perfezionamento universitario.

Istruttore a corsi di aggiornamento in Gnatologia clinica tenuti dal prof. T.T. Tanaka.

Relatore a numerosi congressi in Italia e all'estero.

Socio della W.F.O. (World Federation of Orthodontics), A.A.O. (American Association of Orthodontics), E.O.S. (European Orthodontic Society), I.A.P.D. (International Association of Paediatric Dentistry), ecc.

Socio ordinario S.I.D.O. dal 1995.

Certificazione di eccellenza in ortodonzia presso l'Italian Board of Orthodontics nel 1999.

Certificazione di eccellenza in ortodonzia presso l'European Board of Orthodontists nel 2003.

Socio fondatore della S.I.A.D. (Società Italiana di Arco Diritto)

Già Presidente Provinciale SUSO (Pe-Ch). Vice-Presidente del Cenacolo Odontostomatologico dell'Adriatico. Consigliere della S.I.O.I., Regione Abruzzo

Membro della Commissione Esaminatrice Model Display SIDO anni 2000, 2001, 2004, 2005.

Membro della Commissione Esaminatrice Poster 78 th EOS Congress (Sorrento — Italy June 4-8 / 2002)

Relatore al 80th EOS Congress, sessione EBO (Aarhus Denmark June 7-11/2004)

Relatore al 81th EOS Congress, sessione EBO (Amsterdam June 3-7/2005)

Autore di due testi di argomento ortodontico:

“Guida alla documentazione del caso ortodontica: acquisizione, archiviazione, presentazione. Model Display SIDO, Italian Board of Orthodontics, European Board of Orthodontists”. Edizioni Martina.

“La tecnica Straight-Wire: concetti attuali e soluzioni cliniche”. In stampa.

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali

Libero Professionista, esercita dal 1988 esclusivamente l'ortodontia nel suo studio di Pescara, dove tiene corsi teorico-pratico-clinici di ortodonzia.



Dott. Giulio Buccarelli Nato a Vibo Valentia il 29 agosto 1976. Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria nel 1999 presso l'Università di Bologna con la votazione di 110/110 con lode.

Ha conseguito l'abilitazione professionale nel 1999 presso l'Università di Bologna con la votazione di 60/60. Dopo la laurea ha frequentato i seguenti corsi:

2007: Corso di perfezionamento in tecnica straight-wire presso l'Università Cattolica di Roma

2006: Corso di perfezionamento in ortognatodonzia presso l'Università Federico II di Napoli

2003-2004: Corso teorico – pratico e clinico di ortopedia dentofacciale e ortodonzia, presso il C.I.S.C.O di Verona.

2003: “International short – term postgraduate programme in orthodontics“ presso il Royal Dental College, Faculty of Health Science, University of Aarhus Denmark.

2001-2002: Corso teorico – pratico di ortognatodonzia “Tecnica Edgewise“ in collaborazione con l'Università di Firenze e la Leone SpA.

- Socio Straordinario S.I.D.O. dal 2002. Socio Ordinario S.I.D.O dal 2006

- Relatore al XX Congresso internazionale S.I.D.O. con la comunicazione scientifica: “Ancoraggio scheletrico con viti in acciaio “Leone”.

Trattamento dell'inclusione dei secondi molari inferiori.”

- Correlatore al XVIII Convegno Internazionale SIDO Firenze 2006 con la comunicazione scientifica “Procedure cliniche nei casi estrattivi adulti con ancoraggio scheletrico”.

- Correlatore al XIX Congresso Internazionale S.I.D.O. Rimini 2005 con la comunicazione scientifica: “Il sezionale con Omega loop distalizzante nel trattamento bioprogressivo delle malocclusioni di classe II”.

- Svolge attività di libero professionista a Castiglione delle Stiviere (MN) presso lo studio del Dott. Corrado Ghidini e a Bologna, dedicandosi esclusivamente all'ortodonzia.



Od. Claudio Frontali Titolare del laboratorio “Normocclusion” di Bologna, Consegue la maturità professionale

odontotecnica nel 1978 a Reggio Emilia. Dal 1978 al 1995 presta servizio presso il reparto di ortognatodonzia dell'Istituto per le malattie della bocca “Arturo Beretta” di Bologna, collaborando con i Primari Prof. Giorgio Maj e Prof. Sergio Bassani Dal 1990 instaura una stretta collaborazione tecnico culturale con la Leone facendo parte dei fondatori del gruppo “Leolab”. Arricchisce la sua formazione professionale frequentando numerosi corsi di ortodonzia di illustri relatori italiani e stranieri, sia in Italia

che all'estero: 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 dento-ossea della sinfisi mandibolare, messo a punto dalla equipe di chirurgia maxillo facciale dell'Ospedale “S. Orsola” di Bologna del Prof. Claudio Marchetti. Dal 2004 è collaboratore del Dott. Corrado Ghidini.

Modulo di iscrizione
(Da inviare via fax 051 251744)
A.E.R.O. Associazione per l' Educazione e la Ricerca in Ortodonzia

ORTODONZIA CON TECNICA STRAIGHT WIRE
CASE PRESENTATION

BONIFICO BANCARIO intestato a:
A.E.R.O. Associazione per l' Educazione e la Ricerca in Ortodonzia
Via Irnerio 43, 40126 Bologna - Tel 051 249601/Fax 051-4228060
CARISBO Filiale Bologna Borsa – Codice IBAN IT 68 Q 06385 02413 100000004118

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

Data di nascita.....Luogo di nascita.....

Fattura intestata a:.....

Indirizzo fiscale.....

P. IVAC.F.....

CapCittà.....Prov.....

Telefono.....Fax.....Cell.....

E-mail.....

Vi confermo che qualora non dovessi dare disdetta prima di 30 giorni dalla data di inizio del corso non avrò diritto alla restituzione della quota di iscrizione. Se, viceversa, darò disdetta prima di 30 giorni dall'inizio del corso avrò diritto alla restituzione della quota di iscrizione decurtata della somma di € 30,00 per Vs. spese di segreteria. Resta inteso che qualora per motivi organizzativi doveste annullare il corso, mi restituirete l'intera quota. Resta inoltre inteso che qualora per cause di forza maggiore o di impossibilità sopravvenuta il corso non si dovesse tenere, avrò diritto esclusivamente al rimborso della quota versata. Nel caso il corso fosse interrotto avrò diritto al rimborso delle giornate non effettuate. Dichiaro di essere a conoscenza che per i corsi pratici dovrò portare una parte dei materiali e degli strumenti necessari.

Data..... Autorizzo il trattamento.....

Informativa ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 196/2003. La informiamo che i dati personali forniti nella scheda di iscrizione saranno trattati da A.E.R.O. Associazione per l' Educazione e la Ricerca in Ortodonzia con modalità cartacee e informatiche, ai soli fini dell'attività formativa e degli adempimenti di legge conseguenti. I dati sono obbligatori per la gestione dei corsi e non saranno diffusi a terzi ma utilizzati per lo svolgimento degli eventi educativi, della promozione dei prodotti editoriali specializzati, e di ogni altra attività di comunicazione finalizzata all'accrescimento delle competenze professionali e scientifiche. Ai sensi dell'art. 7 dello stesso Decreto potrà sempre esercitare i suoi diritti tra i quali l'accesso, la cancellazione, la correzione e l'opposizione al trattamento dei dati personali.

Data..... Autorizzo il trattamento.....