



CORSO TEORICO PRATICO

TRASFERIMENTO INDIRETTO DI BRACKETS E DI SPLINTAGGIO LINGUALE: L'EVOLUZIONE DEI TEMPI E DELLE METODICHE

per Odontotecnici

VILLA LEMPA DI CIVITELLA DEL TRONTO (TE) 12,13 GIUGNO 2010

ISTRUTTORE:
ODT. FABIO FANTOZZI

Durata del corso: 2 GIORNI

IN COLLABORAZIONE CON :



Laboratorio Ortodontico

**Via Celestino V, 5 (trav. Via Pavoni)
64010 Villa Lempa di Civitella del Tronto TERAMO
Tel. e fax: 0861.917421
www.orthofan.com
e-mail: info@orthofan.com**

PROGRAMMA

Parte Teorica

- Cos'è l'ortodonzia fissa
- cosa sono i brackets, come sono fatti, a cosa servono
- i movimenti di I, II, III ordine: in-out, tip, torque
- percorso storico dei diversi tipi di metodi
- le impronte ed i modelli in gesso
- la tracciatura dei margini, degli assi e del punto quota
- il corretto posizionamento dei brackets con adesivo idrosolubile
- il corretto posizionamento di tubi d.b. per sestini e settimi
- il controllo dell'intera sequenza
- La termoformatura con il vuoto ed a pressione: differenze delle apparecchiature
- Le mascherine per mordenzatura
- La rifinitura ed il controllo finale della sequenza
- Lo splintaggio indiretto
- Materiali e metodi
- Progettazione e fabbricazione
- la documentazione 93/42 CEE e la sua compilazione
- il lavaggio e l'imballaggio del lavoro
- la discussione finale dei due sistemi

Parte Pratica

(con la collaborazione dell'Odt. Stefano Vallorani)

- valutazione e controllo dei modelli
- controllo dei brackets e relative tecniche
- Pulizia dei modelli e tracciatura dei riferimenti
- collaggio dei brackets ai modelli
- tracciatura dei contorni per il riferimento della mordenzatura
- prima fase di termoformatura e sua rifinitura
- seconda fase di termoformatura e sua rifinitura
- termoformatura delle mascherine di mordenzatura e rifinitura
- controllo e verifica sui modelli
- modellazione del filo per lo splintaggio
- adattamento e polimerizzazione del composito
- termoformatura e rifinitura della mascherina di trasferimento
- discussione sull'utilizzo degli apparecchi
- controllo finale dei due sistemi
- Conclusioni

Il corso è studiato per coloro che intendono avvicinarsi al mondo dell'ortodonzia fissa, imparando a conoscere i brackets, il loro utilizzo, il loro posizionamento e la realizzazione di un'ottima mascherina di trasferimento da poter consegnare al proprio ortodontista. Tale procedimento permetterà al vostro clinico di braccettare un'intera arcata in 12/15 minuti.

Verrà rilasciato un attestato di frequenza al corso ed un sillabo.

Informazioni generali

Il corso si svolgerà presso l'Orthofan Laboratorio Ortodontico – via Celestino V, n° 5 trav. via Pavoni, 64010 Villa Lempa di Civitella del Tronto (TERAMO) tel.e fax: 0861.917421 dalle ore 09:00 alle ore 18:00 dei giorni indicati.

E' possibile prenotare personalmente l'eventuale pernottamento presso l'hotel Miami al numero 0861.919183 www.hotelmiami.it oppure presso il Country House Il Piacere al numero telefonico 0861.919204 www.ilpiacere.biz : entrambi sono situati a circa 200 mt dal laboratorio.

I coffee break e le pause pranzo sono compresi nella quota di iscrizione.

Il corso è riservato a 10 partecipanti ed ogni corsista dovrà portare al seguito il seguente materiale: matita micromina, lecron, forcicine, bisturi, un caso di brackets di qualunque tipo e/o tecnica.

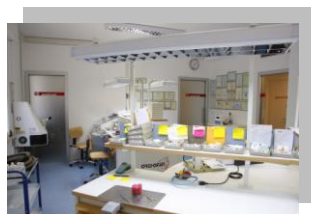
Saranno messi a disposizione: modelli in gesso, dischi per termoformatura, attrezzature quali micromotori, termoformatrici a pressione e quant'altro sia utile per il buon svolgimento del corso.

Ogni eventuale informazione è possibile richiederla alla segreteria scientifica dell'Orthofan allo 0861.917421, e-mail: info@orthofan.com oppure al Sig. Nicola Sonoro al 348.1023112 e-mail n.sonoro@tiscali.it .

Il costo dell'intero corso è di euro 600,00 iva esclusa. Per potersi iscrivere, è necessario contattare la segreteria scientifica per verificare la disponibilità dei posti. Un acconto di €.150,00 dalla somma indicata dovrà essere versato direttamente a: Fabio Fantozzi, a mezzo: **a)** Contanti. **b)** Vaglia postale intestato a: Fabio Fantozzi, via Celestino V, 5 64010 Villa Lempa TE. **c)** Assegno non trasferibile, intestato a Fabio Fantozzi. **d)** Bonifico bancario presso: Tercas ag. Villa Lempa, IBAN: IT06 W060 6076 850C C061 0010 458

Villa Lempa è situata sulla statale Ascoli-Teramo a 7 km da Ascoli Piceno e a 21 km Da Teramo. E' raggiungibile dall'A14 uscendo a San Benedetto del Tronto, superstrada per Ascoli Piceno, uscita Marino del tronto zona industriale poi, seguire le indicazioni per Teramo. Da Roma, autobus della linea Arpa dalla stazione Termini per Teramo poi da Teramo per Ascoli da Piazza Garibaldi.

Dato il numero limitato di posti disponibili, le iscrizioni (comprese di quota), saranno accettate in ordine di arrivo fino al completamento del corso. E' importante quindi inviare via fax allo 0861.917421 o via e-mail a info@orthofan.com, la ricevuta dell'anticipo confirmatorio.





Profilo dell'Istruttore

Fabio Fantozzi è nato ad Ascoli Piceno il 17 marzo 1970 e si è diplomato presso l'I.P.S.I.A. di S. Benedetto del Tronto nel 1990.

Si dedica pienamente all'ortodonzia partecipando a numerosi corsi e congressi in tutta Italia ed all'estero, seguendo gli insegnamenti di noti Professionisti del settore.

Nel 1991 è socio ordinario C.R.O.N.-O.M. (Centro Ricerca Ortodontica Nazionale-Ortopedisti Mascellari) per poi diventarne membro del Consiglio Direttivo Nazionale nel 1994. Sempre nel '94, dopo aver costituito l'ORTHOFAN® Laboratorio Ortodontico del quale è titolare, è membro del GTO (Associazione Nazionale Tecnici Ortodontisti) e successivamente Responsabile Territoriale per le regioni Marche ed Abruzzo.

Alla fine dello stesso anno, partecipa al concorso Internazionale "Pinza d'Oro" organizzato dall'Ortec Club classificandosi al 5° posto nel premio "Vite d'Oro" con l'esposizione di un apparecchio funzionale bi-mascellare di scuola olandese.

Autore di numerosi articoli tecnici pubblicati su varie riviste del settore e su internet.

Nel Maggio 1996, viene eletto Vice Presidente Nazionale del GTO e coordinatore dei Responsabili Regionali per il triennio '96, '97, '98.

Ideatore della sistematica T.O.M. (Transbrackets Orthofan Method), I.P.A. (Indirect Positioning Arches) ed E.C.S. (Etched Control System).

Relatore a numerosi Congressi Internazionali C.R.O.N.-O.M. rispettivamente a Sao Paulo del Brasile nel 1996 e nel 2000, a Guayaquil in Ecuador nel 1997 e nel 2001, a Buenos Aires in Argentina nel 1998 a Roma in Italia nel 1999 e nel 2007, a Marrakech e Casablanca in Marocco nel 2002 e 2008, a Isla de Margarita in Venezuela nel 2005 e a Bucarest in Romania nel 2006.

Relatore ad un congresso in Martinica nel 2003, in Francia all'EEDP (European Exposition Dentaire Paris) di Parigi nel 2004 ed all'OTA (Orthodontic Technician Association) ad Edimburgo in Scozia nel 2007.

Nel maggio 1997, viene presentato al XI Congresso Interregionale di Discipline Odontostomatologiche dal Prof. Sampalmieri, dal Dr. Morgioni e dal Dr. Lamarca, un lavoro sui "Transbrackets Orthofan Method".

Relatore a svariati meeting, convegni e congressi in tutta Italia ed all'Estero.

Eletto Presidente Nazionale GTO per il triennio 1999-2001: declina l'incarico.

Nel 1998, fonda "l' Orthofan Orthodontic Stages" del quale è Direttore Scientifico dove si tengono corsi teorico-pratici per Odontotecnici.

Nell'Agosto 2001, diventa socio straordinario ORTEC Club (Associazione Tecnici Ortodontisti Italiani).

Autorizzato dalla Micerium S.p.A. a tenere corsi come Relatore sul distal jet e sulla jet family per far rilasciare le abilitazioni per l'acquisto dei kit.

Docente tecnico ortodontista su invito, alla Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia al Master di 2° livello in terapia ortognatodontica-gnatologica presso l' Università dell' Aquila dal 2003.

Dal 2009 è Professore a c. all'Università di Trieste in Metodologie di laboratorio.

Dal 2010 è relatore tecnico ortodontista della ISO (Istituto Studi Odontoiatrici) della Leone S.p.A. di Firenze.

Iscritto nell'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio (C.T.U.) del Tribunale di Teramo nella categoria Odontotecnici.

Responsabile scientifico del sito internet www.ortodonzia.com.

Iscritto nell'Albo dei Periti ed Esperti categoria XI, sub.n° 28 della Camera di Commercio di Teramo.

Ha tenuto lezioni di tecnica ortodontica presso le Università di Messina, Siena, Trieste, Perugia e l'Aquila.

Odontotecnico ortodontista scelto per gli stages della 3° area dell'I.P.S.I.A. di S. Benedetto del Tr.

Ha tenuto corsi teorico-pratici presso la scuola per Odontotecnici di S. Benedetto del Tr. (A.P.).