

MODULO DI ISCRIZIONE
“SEMINARIO DI ORTODONZIA”

Quota di partecipazione € 120,00 (iva inclusa)

Dati personali del partecipante: _____

Cognome e Nome _____

CF _____

Professione _____

Indirizzo _____

Città _____ Prov _____ cap _____

Telefono _____ fax _____

Email _____

Dati per la fatturazione

Ragione sociale _____

Partita IVA _____ CF _____

Via _____

Cap _____ località _____ prov _____

Modalità di pagamento:

- A/B non trasferibile intestato a: InterContact Srl
- B/B a favore di: InterContact Srl
Banca dell'Adriatico – Ag. 6 Pesaro
IBAN: IT15S0574813304100000001397
Causale: Seminario di Ortodonzia
Verona 16 ottobre 2010

Compilare la scheda di adesione in ogni sua parte ed inviarla a: InterContact srl Lungofoglia Caboto,8/5-61121 Pesaro (PU)

- A mezzo posta prioritaria – allegando A/B
 - A mezzo fax al n. 0721/393516 – allegando copia del bonifico
- Le schede saranno valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione relativa.**

Informativa – D. lgs. 196/03: I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione e per le pratiche amministrative (ottenimento dei Crediti Formativi ECM ed emissione fattura compresi). Saranno trattati dal personale InterContact, in accordo al D. L.vo 196/2003, per la registrazione nella propria banca dati informatica e presso la banca dati del Ministero della Salute ed essere utilizzati per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi formativi. Qualora richiesto, inoltre, potranno essere comunicati agli docenti, agli altri partecipanti e agli sponsor dell'evento stesso. In qualunque momento Lei potrà esercitare i diritti di cui all'articolo 7 del D. L.vo 196/2003 in merito alla verifica circa la veridicità e correttezza dei dati trattati, circa le modalità di trattamento ed in merito alla Sua facoltà di opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati.

Data _____ Firma per consenso _____

Per informazioni contattare:



Via Colonnello Fasoli, 9
37135 VEONA – 045 540555
www.ptowolf.it

Si ringrazia per il contributo offerto



Forniture ortodontiche
Tel. 045 820 56 91 - Fax 045 827 87 63

www.deltaortodonzia.it
info@deltaortodonzia.it



“SEMINARIO DI ORTODONZIA”

Relatori:
Dr. S. Corti
Dr. M. Reali
D.ssa M. Benedetti
Dr. M. Giaretta
Dr. C. Tian
Dr. A. Muraro
Odt. E. Wolf

16 ottobre 2010

Sede del corso:
Hotel Montemezzi
Via Verona, 92 – Vigasio (VR)
Tel. 045 /7363566

CORSO ACCREDITATO ECM

ABSTRACT DEL SEMINARIO DI ORTODONZIA

D.ssa M. Benedetti : L'attivatore di Teuscher

L'obiettivo dell'Attivatore Teuscher è quello di stimolare e rallentare la crescita verso il basso e in avanti del mascellare, di dislocare in senso anteriore la mandibola evitando il più possibile di creare delle rotazioni posteriori del piano bispinale e occlusale, per non danneggiare il profilo e la funzione temporo-mandibolare.

Questo apparecchio è generalmente consigliato nei casi di 1 classe - 1 divisione, caratterizzato da un mascellare superiore troppo avanti rispetto alla base cranica e da una mandibola corta e retrusa ed anche nei casi in cui la mandibola ha una crescita prettamente verticale.

Dr. S. Corti : Pista Planas

La riabilitazione neuro-occlusale è un termine introdotto da Pedro Planas circa 40 anni fa.

Non si mastica male perché si hanno i denti storti, ma si hanno i denti storti perché si mastica male. Questa frase evidenzia tutta la differenza fra la scelta terapeutica di una terapia classica e una terapia funzionale.

L'esame della forma è importante, ma ai fini di ottenere la salute dell'apparato masticatorio è necessario valutare la funzione, il movimento.

Nella Rno l'obiettivo del trattamento è la funzione masticatoria corretta, non il ripristino di una forma.

La funzione, che si identifica nel movimento, deve essere conosciuta nelle sue componenti. Il movimento inizia a livello di sistema nervoso, dalle sue afferenze dentali e parodontali agli effettori muscolari, viene effettuata da muscoli, è permessa dalle articolazioni.

L'importanza del sistema nervoso è determinante. Planas non a caso ha parlato non di riabilitazione occlusale ma di riabilitazione Neuro occlusale. La Riabilitazione neuro occlusale è quindi innanzi tutto una terapia del sistema nervoso che si attua attraverso la riprogrammazione motoria di una funzione esistente ma che ha avuto difficoltà ad esprimersi. Particolare importanza nella diagnosi l'osservazione degli angoli funzionali masticatori e la loro simmetrizzazione nella terapia.

Visto l'importanza delle manovre terapeutiche nella diagnosi occorre valutare e misurare il movimento. L'autore adopera il kinesiografo a completamento diagnostico e per monitorare la terapia.

Dr. M. Reali : Il bite Reali

Il disfunzionale è essenzialmente un discinetico, è un paziente che ha difficoltà a muovere la bocca. Il disfunzionale è un asimmetrico: soffre di asimmetria funzionale. Il bite di Maurizio Reali sfrutta i recettori parodontali per riprogrammare i movimenti che il paziente, a causa della disfunzione, non è in grado di eseguire.

La funzione va misurata! Esiste lo strumento adatto, semplice non invasivo, fedele: il relatore adopera il kinesiografo mandibolare. Con l'esame comparato dei movimenti è possibile acquisire dati sulla funzione dentale, condilare e posturale del paziente. Il bite originale proposto dall'autore si ispira alla riabilitazione neuro occlusale di Planas, alle leggi di sviluppo dell'occlusione coniate dall'autore spagnolo e sfrutta la recettorialità parodontale per indurre un movimento simmetrico e una funzione corretta.

Dr. A. Muraro : Il dispositivo di Frankel

La comunicazione sul "dispositivo di Frankel" prende in esame le caratteristiche di funzionamento, in particolare le principali modalità di azione sulla componente muscolare ed ossea della faccia. Si danno indicazioni sui tempi di utilizzo dall'apparecchio da parte dei pazienti e si elencano le diverse possibilità di scelta da parte dell'ortodontista fra i vari tipi di apparecchio.

Dr. C. Tian: Placca di Clark

Tra i molti dispositivi ortodontici per la correzione ed il controllo della dimensione verticale, una valida scelta può essere la placca di Clark, nata come contenzione per correzioni di classe II, ma estremamente versatile anche in altre applicazioni, che verranno illustrate in una carrellata di casi clinici.

Dr. M. Giaretta: Twin Block

La terapia funzionale viene discussa con particolare enfasi sull'utilizzo del Twin Block. Diversi casi clinici vengono presentati. L'analisi degli stessi verte sulla scelta dei principi di trattamento.

PROGRAMMA

Ore 8,30: Registrazione partecipanti.

Ore 8,45 - 9,00: Introduzione odontotecnico Emanuele Wolf.

Ore 9,00 - 10,00: Dr. C. Tian :
Il controllo della dimensione verticale con la placca di Clark.
Casi clinici.

Ore 10,00 - 11,00: Dr. M. Giaretta:
I fattori estetici e biologici nella terapia funzionale ortodontica.
L'utilizzo del Twin Block.

Ore 11,00 - 11,15: *Pausa caffè.*

Ore 11,15 - 12,15: D.ssa M. Benedetti:
L'attivatore Teuscher e l'importanza della terapia funzionale.

Ore 12,15 - 13,00: Confronto / Dibattito

Ore 13,00 - 14,00: *Pausa pranzo.*

Ore 14,00 - 15,00: Dr. A. Muraro:
Il dispositivo di Frankel.

Ore 15,00 - 16,00: Dr. S. Corti;
Riabilitazione neuro-occlusale e ortodonzia.
Pista Planas.

Ore 16,00 - 16,15: *Pausa caffè.*

Ore 16,15 - 17,15: Dr. M. Reali.
Il bite Reali.

Ore 17,30: Conclusione lavori.

PROFILO DEI RELATORI

Dr. Stefano Corti

Nato a Firenze nel 1951. si laurea in medicina e chirurgia (1977) e si specializza in odontoiatria e protesi dentaria nel 1981. SOCIO FONDATORE e ex Presidente AIPP.

Consegue nel 2005 Master in Ottimizzazione neuro-psico-fisica (CRM terapia). relatore in numerosi congressi italiani ed esteri, si occupa di ortognatodonzia nello studio di FIRENZE. Autore del libro: CEFALOMETRIA IN NORMA LATERALLIS (Editore Resch/Verona 1989).

Dr. Maurizio Reali

Nato a Città di Castello nel 1953. Si laurea in Medicina e Chirurgia all'Università di Perugia in data 29/10/80

SOCIO FONDATORE E PRESIDENTE AIPP (Associazione Italiana Pedro Plans). Dal 1995 è SOCIO SIKON (Società italiana di Kinesiografia Ortognatodonica Neuromuscolare). Si occupa prevalentemente di gnatologia e riabilitazioni occlusali (monitorate con l'utilizzo della kinesiografia) negli studi di Città di Castello e Arezzo. Relatore in numerosi congressi e corsi in Italia e all'estero su temi riguardanti la gnatologia e la protesi.

Dr. Carlo Tian

Laureato in Odontoiatria e protesi Dentaria presso l'Università di Verona. Specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università di Brescia. Attualmente si occupa del corso integrativo di valutazione ortodontica del paziente chirurgico nella Scuola di Specializzazione in Ortodonzia Italiana presso l'Università degli Studi di Brescia. Svolge unicamente l'attività di Ortodontista a Verona, Mantova, Brescia, Cremona e Bergamo.

D.ssa Marida Benedetti

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Milano nel Novembre 1980 con lode. Specializzazione in Odontostomatologia presso l'Università di Verona nell'agosto 1983. Specializzazione in Ortognatodonzia presso l'Università di Milano nel 1985. Specializzazione in Medicina Estetica presso l'Istituto Internazionale di Medicina Estetica di Roma nel 2005. Dal 1990 medico frequentatore dell'Università di Aarhus in Danimarca nel Dipartimento di Ortodonzia. Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Brescia specialità di Ortodonzia. Collaboratrice con la Prof. Birte Melsen in Danimarca che è tra le maggiori autrici di ricerche ortodontiche in campo mondiale. Ricercatrice in campo ortopedico sulle malformazioni di III Classe ed autrice di un lavoro pubblicato dall'Word Journal of Orthodontics nel 2002. Socia ordinaria della SIDO (Società Italiana d'ortodonzia). Socia dell'American Association of Orthodontics. Socia dell'European Orthodontic Society. Autrice di comunicazioni e relazioni in Italia e all'estero. Relatrice al 73° Congresso dell'European Orthodontic Society, tenutosi a Valencia nel giugno 1997. Relatrice al Congresso dell'American Association of Orthodontists, tenutosi a Dallas nel maggio 1998. Relatrice al XV Congresso S.I.D.O., tenutosi a Firenze nell'ottobre 1998 con una relazione di una rosa di dieci, scelte fra tutte quelle presentate. Relatrice al Congresso Europeo dell'European Orthodontic Society, tenutosi a Strasburgo nel giugno 1999. Relatrice al Congresso SIDO, tenutosi a Caserta nel marzo 2006.

Dr. Adriano Muraro

Nato a Buttapietra VR il 30/01/1956. Laurea in medicina e chirurgia Università di Verona, specializzazione in odontostomatologia Università di Verona, specializzazione in ortognatodonzia Università di Padova, master internazionale in ortodonzia linguale Università di Ferrara. Corsi di formazione in ortodonzia: corso EPGET (Milano) con Prof. OMEIER, corso tecnica Tweed (Tucson USA) con Prof. Merfield. Socio ordinario SIDO, socio fondatore ASIO.

Dr. Michele Giaretta

Laurea in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Verona 1990. Specializzazione in Ortodonzia presso l'Università di Tel Aviv 1993-1996. Socio ordinario SIDO 2001. European Board of Orthodontics 2004. Italian Board of Orthodontics 2005. Socio attivo in progress dell'Accademia Italiana di Ortodonzia. Relatore in Italia e all'estero. Esercita la libera professione a Verona.