

Fare Ortodonzia Funzionale significa fare trattamenti quanto più precoci possibile, prima comunque del completamento della permuta. La gestione dell'occlusione interagisce infatti con lo sviluppo del modello scheletrico e il riabilitarsi di un corretto pattern occlusale induce ad uno sviluppo eugnativo. Le tecniche di RNO presuppongono un approccio al paziente con criteri di diagnosi e di terapia differenti da quelli usualmente adoperati.

Infatti la corretta interpretazione clinica dello sviluppo dell'apparato stomatognatico consente di poter comprendere come avvenga una crescita fisiologica e come una carente stimolazione masticatoria sia causa, nel tempo, di iposviluppo della bocca.

Solo il recupero di una corretta funzione garantirà lo stimolo necessario sulle strutture neuromuscolari per uno sviluppo fisiologico e la permanenza in uno stato di salute e di benessere. Solo il precoce ristabilimento dei normali contatti intercisiivi farà sì che l'accrescimento compensatorio della regione alveolare inferiore e superiore sia corretto. L'ortodontia intercettiva ha pertanto come obiettivo del trattamento "la funzione masticatoria corretta" che si potrà ottenere solo con un approccio diagnostico differente.

L'individuazione del tipo di masticazione, l'osservazione della sua congruità, uno studio più accurato della "funzione", la corretta lettura del "rapporto tra forma e funzione" sono infatti i principali obiettivi diagnostici da raggiungere per ottenere il corretto funzionamento del sistema stomatognatico. I trattamenti ortodontici devono avvalersi dell'utilizzo di nuove apparecchiature, capaci di esercitare un'eccitazione neutrale "mirata" solo ad alcuni distretti della bocca e di indurre un'azione specifica sulla muscolatura; di correggere i vettori di crescita ossea patologici e di ottenere nuovi "stimoli di crescita", capaci di dare una corretta funzione masticatoria che dovrà essere accuratamente preservata nel tempo anche, quando necessario, per mezzo della costruzione di manufatti protesici in grado di garantire nel tempo la corretta cinematica mandibolare e la fisiologica masticazione alternata bilaterale.



Dr. Edoardo Zaffuto

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Perfezionato in Posturologia. Medico esperto in Omeo-

patia, Omotossicologia e Discipline Integrate con diploma conseguito presso la GUNA - A.I.O.T. Milano. Diplomato in Elettroagopuntura secondo Voll. Socio ordinario AIPP. Socio attivo AIG. Relatore a congressi nazionali internazionali. Autore di articoli riguardanti la disciplina dell'R.N.O pubblicati su riviste specialistiche



Sdt. Patrizio Evangelista

Inizia la sua attività presso lo studio del Prof. Bruno Genone consolidando la sua formazione dai più

grandi funzionalisti e meccanicisti quali: Frankel, Bimler, Planas, Rickets, Mc Namara etc. Il suo laboratorio Orthonet è da anni interlocutore privilegiato della AIPP.

Relatore, docente e articolista specializzato, consegue nel 2012, presso l'Università dell'Aquila, il Diploma di Specialista in Tecnica Ortodontica

Venerdì 10 novembre

- Il rapporto funzionale tra l'occlusione e le ATM
- Il paziente disfunzionale e la semeiotica clinica
- Parafunzione e bruxismo: diagnosi e terapia

Sabato 11 novembre

- La patologia articolare anteriore: diagnosi e trattamento
- Ipermobilità condilare
- Lussazione disco-condilare anteriore
- Gli apparecchi funzionali adoperati nel trattamento della patologia articolare anteriore
- Le patologie dei muscoli della masticazione
- Le terapie complementari alla patologia articolare anteriore e alle patologie muscolari

Venerdì 15 dicembre

- La patologia articolare posteriore
- Lussazione condilo-discale posteriore
- Sub-lussazione condilo-discale posteriore
- Le urgenze gnatologiche

Sabato 16 dicembre

- Le cefalee e le vertigini
- La Neuralterapia di Huneke
- Cenni di trattamento non convenzionale ai disturbi ATM
- Le fratture mandibolari: diagnosi e terapia

10 - 11 NOVEMBRE
15 - 16 DICEMBRE
2017

RNO AD INDIRIZZO GNATOLOGICO

Relatore Dr. Edoardo Zaffuto
Tutor Sdt Patrizio Evangelista



40 crediti ECM



dispositivo
planas
in omaggio

Quota Partecipante

€ 1150,00 + iva

La Quota Comprende

Materiale didattico
Coffee break
Attestato di partecipazione
40 crediti formativi ECM
Dispositivo planas

Pagamento

€ 400,00+iva al momento dell'iscrizione
€ 750,00 + iva entro 31/10/2017

Beneficiario: Dental Campus
Banca UNICREDIT Filiale n. 02425
IBAN: IT98W0200837353000104008132
Causale: CORSO AVANZATO DI RNO
AD INDIRIZZO GNATOLOGICO

Modalità d' iscrizione

Inviare copia del pagamento effettuato unitamente alla scheda d'iscrizione compilata in ogni sua parte alla segreteria organizzativa all'indirizzo mail segreteria@dentalcampus.it saranno prese in considerazione solo le iscrizioni accompagnate dalla copia dell'avvenuto pagamento.

NOME _____

COGNOME _____

INDIRIZZO _____

CODICE FISCALE _____

CITTÀ _____

CAP _____

PROV. _____

TELEFONO _____

FAX _____

MAIL _____

PARTITA IVA _____

Informativa sulla privacy:
autorizzo l'uso dei miei dati
per la spedizione di news tecniche
ed altre mailing
ai sensi del d.lgs 196/2003

FIRMA _____

DATA _____



ORTHONET srl

V.LE DELLA PIRAMIDE CESTIA
ROMA (Aventino)

www.orthonet.it

 seguici su FACEBOOK

Viale della Piramide Cestia 1
Metropolitana B fermata Piramide
(Aventino)