

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 oclusale 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.

Relatori

**Dott.
EDOARDO
ZAFFUTO**



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria.
Perfezionato in Posturologia.
Medico esperto in Omeopatia, 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

1° modulo: LA SEMEIOTICA ATM E LE PATOLOGIE ARTICOLARI ANTERIORE E POSTERIORE

Il giorno, ore 9,00-18,30

- Il paziente disfunzionale e il rapporto funzionale tra l'Occlusione e le ATM
- La semeiotica clinica sul paziente disfunzionale
- La patologia articolare anteriore: diagnosi e trattamento:
 - Ipemobilità condilare
 - Lussazione condilo-discale anteriore
 - Aspetti generali di trattamento e scelta del CPT

Il giorno, ore 9,00-18,30

- Gli apparecchi funzionali adoperati nel trattamento della patologia articolare anteriore
- La patologia articolare posteriore: diagnosi e trattamento:
 - Lussazione condilo-discale posteriore
 - Sub-lussazione condilo-discale posteriore
- Le urgenze gnatologiche
- Casi clinici

Il giorno, ore 9,00-14,00

- La stabilizzazione neuromuscolare
- La stabilizzazione articolare
- Esercizi isometrici/Esercizi isotonici

2° modulo: IL DOLORE EXTRACAPSULARE E LE TERAPIE DI ACCOMPAGNAMENTO

Il giorno, ore 9,00-18,30

- Le terapie complementari convenzionali dei disturbi ATM
- Cenni di trattamento non convenzionale dei disturbi ATM
- Le fratture mandibolari: diagnosi e terapia in OFM
- Il dolore extracapsulare

Il giorno, ore 9,00-18,30

- La cerniera C0-C1-C2: anatomia, fisiologia, patologia, diagnostica clinica e strumentale
- La Parafunzione e il Bruxismo
- La De-programmazione cranio-mandibolare
- Casi clinici

Il giorno, ore 9,00-14,00

- La Ri-programmazione neuro-muscolare
 - Con gli apparecchi funzionali
 - Con l'Iperboloide
 - Con la Fisioterapia Cranio-Cervico-Mandibolare
- Casi clinici

Scheda di iscrizione al corso

Nome _____
Cognome _____
Indirizzo _____
Codice Fiscale _____
Città _____
Cap _____
Prov. _____
Telefono _____
Mail _____
Partita Iva _____
Codice Univoco _____
PEC _____

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 sul trattamento dei dati personali

Firma _____
Data _____

Si invitano i partecipanti ad inviare la scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte alla segreteria organizzativa alla mail segreteria@dentalcampus.it unitamente alla ricevuta del pagamento della quota di partecipazione.

Informazioni e Iscrizioni

Sede del corso

Orthonet srl
Viale della Piramide Cestia, 1 - 00153 Roma
Zona Aventino (Metro B Piramide)

Costo

€1800+iva

Il corso è riservato a medici e odontoiatri

- Materiale didattico
- Coffee break
- Attestato di partecipazione
- 50 crediti formativi ECM

Modalità di pagamento

€400+iva all'iscrizione

€700+iva entro il 28/09/2023

€700+ iva entro il 26/10/2023

L'acconto versato al momento dell'iscrizione non potrà essere rimborsato in caso di mancata partecipazione.

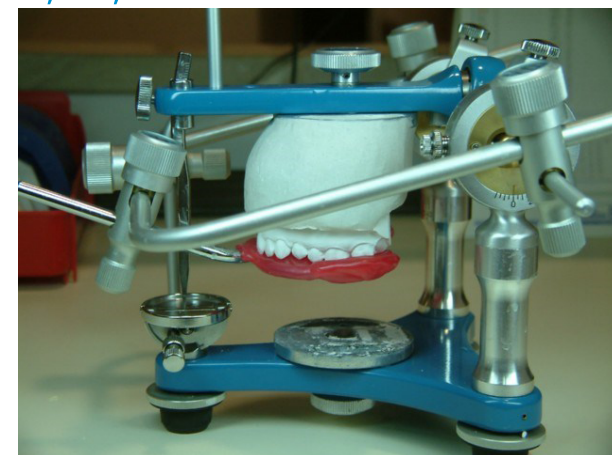
Coordinate per il bonifico

Beneficiario: DENTAL CAMPUS srl
Banca BPER Banca
IBAN: IT66D0538737260000042882325
Causale: CORSO AVANZATO DI RNO
AD INDIRIZZO GNATOLOGICO

Corso teorico-pratico di Riabilitazione Neuro Occlusale ad indirizzo gnatologico

Relatore Dr. Edoardo Zaffuto
Tutor Sdt Patrizio Evangelista

12, 13, 14 OTTOBRE
9, 10, 11 NOVEMBRE **2023**



50 Crediti Formativi ECM
Sessione 2023 - 2 incontri