

RIABILITAZIONE ORTODONTICA DEI SOGGETTI IN CRESCITA E ADULTI

MEDIANTE BIOMECCANICHE FISSE E
APPARECCHI FUNZIONALI



Dottor Beniamino Volpato

DATE INCONTRI:

1° INCONTRO 6-7 OTTOBRE 2023

2° INCONTRO 24-25 NOVEMBRE 2023

CREDITI ECM 31,2

3° INCONTRO 19-20 GENNAIO 2024

4° INCONTRO 16-17 FEBBRAIO 2024

CREDITI ECM 31,2

La correzione di una malocclusione dentaria nel giovane soggetto in crescita può presentare costanti e notevoli rischi di insuccesso qualora sia limitata al semplice allineamento dei denti ottenibile meccanicamente con le apparecchiature fisse senza che sia stata effettuata una corretta diagnosi sulle cause delle deformità presentate, trascurando le modalità di crescita dello scheletro facciale e non intervenendo a correggere le eventuali condizioni disfunzionali presenti (respirazione orale, deglutizione atipica con interposizione della lingua fra i denti, disturbi della fonetica, suzione del dito, scorrette condizioni posturali somatiche etc.).

Nelle nostre procedure terapeutiche ormai da molti anni ci ispiriamo ai principi dell'ortodonzia funzionale che prevedono, se necessario, l'indicazione a correggere, prima o in concomitanza con le terapie ortodontiche attive, l'ambiente funzionale globale in cui si realizzano l'eruzione dei denti e la crescita del soggetto, sulla base di una approfondita diagnosi causale (clinica, radiologica, cefalometrica ed eventualmente strumentale).

Il trattamento pertanto riconosce generalmente tre diverse fasi:

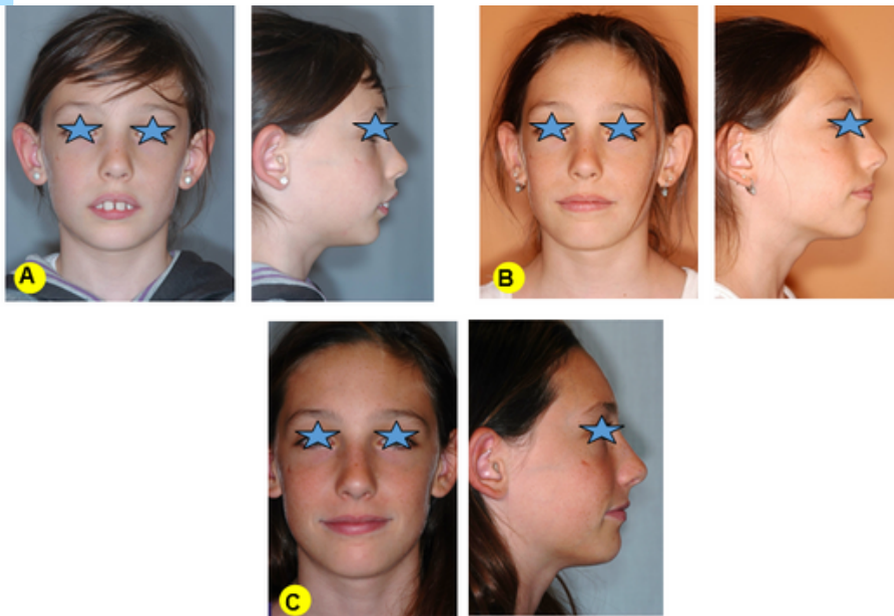
- una fase intercettiva che può iniziare precocemente, prima della comparsa dei denti permanenti, e che si propone di correggere disfunzioni e abitudini viziate presenti e creare le condizioni per un corretto sviluppo delle arcate dentarie;
- una fase di terapia attiva in corso di dentizione, in cui può essere indicata l'adozione di apparecchiature biomeccaniche fisse per un limitato periodo di tempo;
- una fase conclusiva di contenzione attiva (o dinamica) da effettuarsi con apparecchiature rimovibili di uso prevalentemente notturno, da protrarsi necessariamente fino al termine della crescita.

I risultati conseguibili con l'ortodonzia funzionale, attuati in base a una diagnosi e una terapia causale e individuale, sono estremamente validi da un punto di vista sia morfologico che funzionale, essendo garantito per tutto il periodo di crescita il controllo e l'intervento terapeutico che si rendesse necessario. Le procedure adottate facilitano inoltre il mantenimento di eccellenti condizioni igieniche e risultano generalmente bene accettate dal giovane soggetto che apprezza il limitato ricorso alle apparecchiature fisse e il controllo della tendenza alla recidiva in corso di crescita.

Nei diversimomenti di questo Corso, attraverso la presentazione e l'analisi di numerosi casi clinici, saranno valutate le scelte terapeutiche in base alla diagnosi e saranno altresì indicate le linee guida fondamentali per la pianificazione terapeutica ed i relativi tempi di intervento. Verranno inoltre fornite indicazioni per la scelta e la gestione clinica delle apparecchiature utilizzate, con diverse possibilità di abbinamento, in ortodonzia funzionale sul paziente in crescita: per ciascun ausilio terapeutico saranno considerate indicazioni e limiti, vantaggi e svantaggi, modalità d'azione, risultati e caratteristiche tecniche. Da ultimo sarà presentata una originale sistematica operativa, ispirata alla filosofia funzionale, per la riabilitazione ortodontica dei soggetti adulti che presentino quadri disfunzionali cranio-vertebro-mandibolari.

Primo incontro: Venerdì 6 Ottobre 2023 dalle 8:30 alle 18:30
Sabato 7 Ottobre 2023 dalle 8:30 alle 12:30

- Ortodonzia funzionale vs ortodonzia biomeccanica
- Origini e principi della filosofia funzionale. Ipotesi etiologiche delle disgnazie. L'importanza di una diagnosi causale.
- Gli ausili diagnostici: esame clinico (posturale, extra-orale, oclusale), esame morfologico dei modelli in gesso, esame delle radiografie, analisi cefalometrica.
- L'analisi cefalometrica secondo la metodica funzionalista.
- Definizione del morfotipo scheletrico e della direzione di crescita cranio-facciale.
- Classificazione e principi di trattamento delle più comuni disgnazie.
- Le apparecchiature - fisse e mobili - utilizzate in ortodonzia funzionale.



CASO CLINICO: correzione di accentuata disgnazia in base a una diagnosi causale e terapia funzionale ortodontica. **A** - a. 9 m. 6. **B** - a. 11 m. 4. **C** - a. 13 m. 4

Secondo incontro: Venerdì 24 NOVEMBRE 2023 dalle 8:30 alle 18:30
Sabato 25 NOVEMBRE 2023 dalle 8:30 alle 12:30

- Tracciato cefalometrico sec. Jarabak - Bondi su Tele-Rx laterale del cranio-faccia (esercitazione pratica)
- La diagnosi cefalometrica
- Le fasi del trattamento nei soggetti in crescita
- La correzione precoce delle abitudini viziate e l'intercettazione dei quadri disfunzionali nel bambino.



CASO CLINICO: malocclusione dentaria in soggetto adolescente di sesso femminile, tipologicamente in II classe in crescita neutrale.; **A** – a. 7 m. 8: condizioni occlusali iniziali. **B** – a. 8 m. 8: dopo terapia intercettiva. **C** – a. 14 m. 7: a termine del trattamento attivo **D** – a. 22: controllo occlusale a distanza.

Terzo incontro: Venerdì 19 GENNAIO 2024 dalle 8:30 alle 18:30
Sabato 20 GENNAIO 2024 dalle 8:30 alle 12:30

- Le apparecchiature utilizzate in ortodonzia funzionale: indicazioni e modalità di impiego.
- Le apparecchiature fisse: presentazione e costruzione degli archi ortodontici sezionali e continui (esercitazione pratica)
- Indicazioni, modalità costruttive ed utilizzo clinico dell'attivatore (esercitazione pratica).



CASO CLINICO: malocclusione dentaria in soggetto adolescente di sesso femminile, tipologicamente in II classe brachifacciale, **A** – a. 10 m. 2: condizioni occlusali iniziali. **B** – a. 11 m. 8: a termine terapia con apparecchi fissi. **C** – con apparecchio funzionale adottato fino al termine della crescita. **D** – a. 18: controllo occlusale a distanza.

- L'ortodonzia funzionale nel trattamento dei soggetti adulti con disfunzioni cranio - vertebro - mandibolari:
- Anatomia funzionale delle A.T.M. e biomeccanica del sistema masticatorio
- Fisiologia gnatologica e quadri disfunzionali cranio-mandibolari
- Semeiologia gnatologica (esercitazione pratica)
- Approccio diagnostico/terapeutico con presidi interocclusali (esercitazione pratica).
- Elementi diagnostici ausiliari (es. radiografici, es. cefalometrico nei pazienti disfunzionali, es. strumentali)
- La gnatologia neuro-motoria nel suo rapporto con la filosofia funzionalista: correlati terapeutici
- Disfunzioni cranio-mandibolari: principi di trattamento e linee guida in corso di riabilitazione ortodontica o ortodontico / protesica
- Costruzione e gestione clinica degli apparecchi funzionali nei soggetti adulti disfunzionali (esercitazione pratica)
- Presentazione di casi trattati.



CASO CLINICO: malocclusione dentaria in giovane soggetto adulto di sesso femminile, tipologicamente in II classe 2° div., brachifacciale, con quadro disfunzionale cranio-mandibolare: *condizioni occlusali iniziali e a termine del trattamento riabilitativo ortodontico.*

ACQUISIZIONE COMPETENZE: Competenze tecnico-professionali

OBIETTIVO FORMATIVO: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dottor Beniamino Volpato

NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI: 15

PROFILO DEL RELATORE:

Dott. Beniamino Volpato - Medico-chirurgo. Specialista in Odontoiatria e Protesi dentaria. Specialista in Chirurgia Plastica Ricostruttiva. Chirurgo Maxillo-facciale. Libero professionista in Bergamo. Già Aiuto presso gli Ospedali Riuniti di Bergamo e docente presso le Università di Genova, Bari e "la Sapienza" di Roma per l'insegnamento di "Patologie delle A.T.M. e sindromi disfunzionali cranio-mandibolari". Socio attivo della S.I.D.O. (Società Italiana di Ortodonzia). Socio fondatore dell'A.I.F.O. (Associazione Italiana Funzionalisti Oro-facciali). Si occupa da molti anni dei problemi legati agli squilibri del sistema masticatorio. E' Autore del libro "*Principi di Gnatologia Neuromotoria nel trattamento ortodontico e protesico dei soggetti adulti disfunzionali*" e di più di 90 lavori scientifici pubblicati in riviste italiane e straniere, e Relatore a Corsi e Congressi.



SCHEDA D'ISCRIZIONE

Riabilitazione ortodontica dei soggetti in crescita e adulti

Relatore: Dottor Beniamino Volpato

Per motivi fiscali e per non compromettere il rilascio dell'attestato dei crediti formativi è obbligatorio compilare tutti i campi con i dati richiesti

DR. _____

VIA _____ N° _____

CITTÀ _____ PROV. _____ C.A.P. _____

TEL. _____ E-MAIL _____

C.F. _____ P.IVA _____ SDI _____

NUMERI ISCR. ALBO ODONTOIATRI E/O MEDICI _____ DI _____

È GRADITA LA VOSTRA CONFERMA ENTRO IL 12/09/2023

IL CORSO SI TERRA' PRESSO:
"AGRITURISMO CORTE ALL'OLMO"
VIA BELFIORE N. 248, - 37135 VERONA
WWW.CORTEALLOLMO.IT

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 2196,00 IVA COMPRESA

LA QUOTA DI PARTECIPAZIONE AL CORSO COMPRENDE COFFEE BREAK, LUNCH E MATERIALE DIDATTICO

MODALITA' DI PAGAMENTO:

BONIFICO BANCARIO A FAVORE DI INTERCONTACT SRL

CAUSALE: CORSO DOTTOR VOLPATO VERONA 2023-2024

IBAN IT88R0306913304100000063595

LA SCHEDA D'ISCRIZIONE SARA' RITENUTA VALIDA SOLO SE ACCOMPAGNATA DALLA RELATIVA QUOTA

IPROVIDERE C.M.

INTERCONTACT SRL - PROVIDER ACCREDITATO STANDARD CNFC N. 382

VIA ZONGO, 45 - 61121 PESARO (PU) TEL 0721/26773 INFO@INTERCONTACT.IT

LE ISCRIZIONI DOVRANNO PERVENIRE ENTRO IL 12/09/2023. IN CASO DI RINUNCIA AL CORSO, NON SARA' EFFETTUATO ALCUN RIMBORSO SE NON GIUNGE DISDETTA A MEZZO EMAIL ALMENO 15 GIORNI PRIMA DELLA DATA DI SVOLGIMENTO DEL CORSO. SI PREGA DI INVIARE LA SCHEDA D'ISCRIZIONE COMPILATA UNITAMENTE ALLA COPIA DEL BONIFICO VIA EMAIL A INFO@INTERCONTACT.IT

Con la sponsorizzazione non condizionante


Sodalita
forniture ortodontiche
FORNITURE ORTODONTICHE

VIA CATTARINETTI, 1/C
37136 VERONA
CELL. 347 377 11 67


Tecnica Ortodontica
Lab. Ortodontico di Vittorio Policante
Piazza del Donatore, 2 - 37030 Colognola ai Colli (VR)
Tel. 045/8550119