

AGGIORNAMENTI E AVANZAMENTI IN ORTO-GNATO-DONZIA FUNZIONALIZZANTE

conferme e avanzamenti recenti di ricerca in un percorso logico e coerente, dalla diagnosi alla terapia

Sede de Corso: Radisson Blu Hotel presso Bergamo Chorus Life
via Domenico Bosatelli Cavaliere del Lavoro n. 06 - 24124 Bergamo

Data: venerdì 20 e sabato 21 febbraio 2026

Direttore scientifico e docente: Professoressa Maria Grazia Piacino

Relatori: Dott. Paolo Loreti, Dott. Griso Gerardo e Dr.ssa Rosa Maria Laponte

Accreditato per odontoiatri, fisioterapisti, specialisti in medicina fisica e riabilitazione;
medici dello sport; chirurghi maxillo-facciale; ortopedici e traumatologi;
otorinolaringoiatri

N. massimo partecipanti 50 - Ore totali 16 di cui pratiche 4

PROGRAMMA

1° GIORNO venerdì

Ore 08.30 – 09.00 Registrazione partecipati

Ore 09.00-11.00 Professoressa Maria Grazia Piacino

Introduzione al corso

Cosa dicono i recenti risultati di ricerca e come possiamo applicarli alla clinica quotidiana

Ore 11.30-13.00

La cefalometria latero-laterale crescita e cefalometria

L'importanza e la differenza del tracciato cefalometrico della Scuola di Torino e l'interpretazione dinamica del tracciato cefalometrico: significato clinico dei risultati di ricerca

Ore 14.00-16.00

La classificazione secondo la Rosa dei Venti

Quale classificazione cefalometrica e perchè: diagnosi dinamico-vettoriale per diagnosticare le alterazioni funzionali da correggere in crescita e scegliere le apparecchiature ortognatodontiche che controllano e cambiano la vettorialità patologica

L'etiopatogenesi delle patologie dell'articolazione temporo-mandibolare

Ore 16.30-18.00

Cefalometria postero-anteriore

La diagnosi differenziale delle asimmetrie craniche

La cefalometria 3D su CBCT per la diagnosi morfologica e la progettazione in chirurgia ortognatica a cura del Dr. Paolo Loreti

La colonna cervicale è correlata alla struttura cranica?

L'esperienza clinica del Dr. Gerardo Griso

2° GIORNO sabato

Ore 09.00-11.00

L'apparecchiatura funzionalizzante

Azioni ed effetti basali, correzione della vettorialità patologica, recupero dell'equilibrio del sistema, significato clinico dei risultati di ricerca.

Non basta, dobbiamo considerare anche gli effetti e i risultati scientifici conseguenti all'utilizzo dell'apparecchiatura funzionalizzante sulla masticazione e sulla postura.

E l'attività cognitiva e la memoria?

Ore 11.30-13.00

Come scegliere l'apparecchiatura funzionalizzante

Parliamo di nuovo di cefalometria, di dinamica vettoriale e, quindi, di gnatologia.

L'esperienza clinica della Dr.ssa Rosa Maria Laponte

Ore 14:00

Casi Ragioniamo insieme

Ore 17:00 – 17.30 Conclusioni finale e discussione, elaborazione dei questionari ECM e delle schede di valutazione

ABSTRACT

Una delle ragioni di questo incontro nasce dal fatto che, da un lato, il nostro cervello è estremamente ostico a qualsiasi cambiamento e cerca di mantenere le abitudini in uso giuste o sbagliate che siano, dall'altra la materia è certamente complessa per cui bisogna riprendere i concetti anche più volte per poterli comprendere a fondo e riuscire a realizzare un cambiamento importante applicandoli nella clinica quotidiana. Infatti, in ortognatodonzia un percorso logico e coerente è una novità assoluta essendo la maggior parte delle terapie meccaniche e traumatiche applicate contro le caratteristiche di un sistema che non ha nulla di meccanico, ma è fatto di raffinate funzioni, complesse risposte neuromuscolari (queste sconosciute!), compensi che coinvolgono anche distretti limitrofi all'apparato stomagnatico alla ricerca disperata di equilibrio. Poiché di Equilibrio siamo fatti e nell'equilibrio ci sono la nostra salute e il nostro benessere.

Verranno trasmessi i recenti risultati di ricerca che non solo hanno confermato la validità e la coerenza della diagnosi cefalometrica (importantissima, il vero segreto di qualsiasi terapia di successo, e sempre più sconosciuta e misconosciuta) e delle terapie rispettose della funzione e della fisiologia, evidenziando effetti dentali e soprattutto cranici del tutto inediti, di importante valenza clinica, oltre a quelli funzionali. Quando i risultati sono significativi vuol dire che è stato individuato un fenomeno applicabile a tutti i pazienti con determinate caratteristiche (a differenza della presentazione di singoli casi che non danno nessuna garanzia di applicabilità su altri soggetti, diversi da quello presentato).

Sarà interessante scoprire e approfondire insieme le nuove conoscenze sulla struttura cranica e sulla postura del soma che è intimamente correlata alle funzioni e alla vettorialità cranica. Solo con questo approccio multidisciplinare basato su dati significativi e non su casi singoli è possibile conoscere e capire un sistema così complesso quale è quello cranio-facciale, per di più in crescita. Non stupisce, come già sappiamo, la importante correlazione anche con l'attività cognitiva.

Solo con una conoscenza così ampia possiamo avvicinarci ai casi scompensati con dolore cronico del distretto cranico e del rachide allo scopo di ritrovare quell'equilibrio perduto nel tempo a causa dei troppi compensi che il sistema ha dovuto mettere in atto. Vedremo insieme i diversi approcci terapeutici in fase di crescita rispetto all'età adulta.

CURRICULUM

Professoressa Maria Grazia Piancino

Professore Associato di Ortognatodonzia presso l'Università degli Studi di Torino da dicembre 2019 a oggi Ricercatore presso l'Università degli Studi di Torino da ott 2007 a nov 2019

Dal 1-5-1991 al 1-3-1998 ha prestato servizio presso l'Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza di Torino in qualità di dirigente medico, I livello dirigenziali fascia B, odontostomatologia

Dal 1985 svolge attività libero professionale, in regime intramoenia dal 2007

Esperienze scientifiche di ricerca nazionali e internazionali sulla funzione masticatoria, attività muscolare funzionale, postura del soma, fisiopatologia dell'articolazione temporo-mandibolare, artrite idiopatica giovanile, ortognatodonzia, cefalometria

All'Università di Torino insegna Crescita Cranio-Facciale e Fisiopatologia della Masticazione al CLOPD, agli specializzandi in Ortognatodonzia e ai Masters di II livello. E' responsabile delle terapie funzionalizzanti e ortopediche presso il reparto di Ortognatodonzia e coordina la ricerca

clinica sulla masticazione per la valutazione della correzione funzionale e posturale dopo terapia ortognatodonica. Ha pubblicato oltre 200 articoli e abstracts scientifici. Ha svolto oltre 30 relazioni scientifiche internazionali su invito. Autrice di una monografia e coautrice in altri volumi pubblicati.

Dott.ssa Maria Rosa Laponte

Iscritta all'ordine dei medici chirurghi di Monza e Brianza

Iscritta all'ordine degli Odontoiatri. Master odontoiatria sportiva Università Chieti.

Master posturologia Università Pisa. Inizio la mia carriera frequentando per circa 3 anni la scuola di ortodonzia funzionale a Madrid presso il centro Ortodontico del Prof. Cervera acquisendo le sue tecniche, in contemporanea seguo il Prof. Pietro Bracco dell'Università di Torino con la quale collaboro tuttora approfondendo la scuola di Ortognatodonzia e in particolar modo dedicandomi ai disturbi cranio mandibolari (disturbi dell'ATM e patologie a questa connessi).

Nel 1994 frequento la school of Medicine of dental Medicine Graduate School

Esperta di Disturbi Cranio Mandibolari. Ideatrice bite OFLA®, Socio SIOS AIG Relatrice internazionale

Dott. Paolo Loreti

Laurea in medicina e chirurgia, Specializzazione in Odontostomatologia

Dal 1999 al 2000 Assistente Chirurgo presso la Clinica Pyramide AM SEE di Zurigo diretta dal Dr. A.Triaca (Clinica di Chirurgia Maxillo-Facciale)

Dal 2000 AL 2011 Dirigente Medico presso l'Unità di Chirurgia Maxillo-Facciale ed Odontostomatologia dell'Ospedale Policlinico di Monza

Dal 2012 ad oggi Responsabile Unità Operativa di Chirurgia Maxillo-Facciale Istituti Clinici Humanitas MD e Consulente per la Chirurgia Maxillo-Facciale presso Istituti Clinici Humanitas Gavazzeni a Bergamo

Dott. Gerardo Griso

Laurea in medicina e chirurgia Università degli Studi di Pavia

Specializzazione in Odontostomatologia Università degli Studi di Pavia

Master II livello in Ortognatodonzia e Gnatologia (funzione masticatoria) Università degli Studi di Torino

Master II livello in Riabilitazione Odontoiatrica Neuro-Mio-Facciale- Elettromiografia-Kinesiografia Università degli Studi di L'Aquila