

Diagnosi e terapia funzionalizzante nel 2026. Perché è sempre più attuale

Sede de Corso: Starhotel Ritz via Spallanzani n. 40 – Milano

Data: Sabato 11 aprile 2026

Direttore scientifico e docente: Professoressa Maria Grazia Piancino

Accreditato per odontoiatri

N. massimo partecipanti 100 - Ore totali 5

PROGRAMMA

1° GIORNO venerdì

Ore 08.30 – 09.00 Registrazione partecipati

09.00-10.00

Introduzione: recenti risultati di ricerca di interesse ortognatodontico

10.00-11.00

Azioni ed effetti dento-alveolari dell'apparecchiatura funzionalizzante

11.00-11.30 Break

11.30-12.30

Azioni ed effetti basali, indicazioni alla scelta dell'apparecchiatura funzionalizzante

12.00-13.30

Attivazione e concetti di laboratorio di importanza clinica

13.30 -14.30

Conclusioni finale e discussione, elaborazione dei questionari ECM e delle schede di valutazione

14.30 Chiusura lavori

ABSTRACT

È di rilevanza clinica, per una terapia di ortognatodontica di successo, considerare non solo il riposizionamento dei denti nelle arcate, ma soprattutto gli effetti della terapia sulla funzione, garanzia di stabilità del trattamento nel tempo. Ma c'è di più: recenti risultati di ricerca internazionale hanno evidenziato il ruolo essenziale della funzione masticatoria non solo per la crescita dei mascellari, ma per stimolare la produzione di nuovi neuroni e sinapsi nelle aree cerebrali della memoria e dell'attività cognitiva. Lo studio delle malocclusioni è, quindi, materia di interesse non solo odontoiatrico, ma medico in generale. Se si considera che le malocclusioni si instaurano in età evolutiva, ovvero durante lo sviluppo psico-fisico del bambino, la complessità e l'importanza dell'argomento risultano evidenti.

L'obiettivo è la realizzazione di un percorso dalla etiopatogenesi delle malocclusioni all'impostazione di un piano terapeutico logico e coerente.

Verranno descritte le azioni e gli effetti dentali e basali dell'apparecchiatura Function Generating Bite (FGB), statisticamente dimostrati, per corregge la malposizione dentale, basale, funzionale, posturale e cognitiva, vero scopo di qualsiasi terapia ortognatodontica precoce. Verranno spiegate le indicazioni ed i protocolli, la facilità di utilizzo evitando traumatismi dentali e basali nel rispetto della biologia e della fisiologia del sistema.

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 ortognatodontica. 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.