



Sede del corso

ABITART HOTEL
Via Pellegrino Matteucci 10,
00154, Roma (RM)



Il corso è **GRATUITO**



Inquadra il **QR CODE**
per iscriverti

 **rthonet**
ORTHODONTIC DEVICES
www.orthonet.it

SABATO **14** | **2025**
GIUGNO | 8:30 - 13:30



MANAGEMENT CLINICO
dei **disordini cranio mandibolari**

L. BURRUANO E G. GIULIANI

 **rthonet**
ORTHODONTIC DEVICES

ABSTRACT

Il corso si propone di dare delle indicazioni sulla gestione dei **Disordini Cranio-mandibolari**, muscolari ed articolari, come previsto da "Diagnostic Criteria for Temporomandibular Disorders" (version 20 Jan 2014) che tiene conto dell'eziopatogenesi dei TMD/DCM che è multifattoriale, da fattori fisico-organici (ASSE I) e fattori bio-psico-sociali (ASSE II).

Particolare attenzione verrà dedicata alle **problematiche muscolari**, mialgia e dolore miofasciale riferito che si caratterizza per la presenza di trigger points (punti grilletto) miofasciali. In molti casi il paziente riferisce solo la sintomatologia a distanza senza che abbia nessun sintomo nel punto d'origine sede del trigger, sviando l'attenzione del clinico poco attento dalla vera causa del problema con conseguenti inevitabili insuccessi terapeutici.

In campo odontoiatrico è importante diagnosticare la presenza dei **trigger points** perché spesso sono la causa di dolori oro-facciali che possono simulare la presenza di altre patologie stomatognatiche e non. La terapia dei DCM prevede: Informazione, Councelling, Trigger therapy, Esercizi Muscolari e Dispositivi Orali. Il protocollo terapeutico da noi proposto è il **Myofunctional Orthognathodontic Byodynamic Therapy – MOBT**.

Si avvale dell'utilizzo di presidi intraorali, quali strumenti rieducativi veri e propri, attraverso il quale il paziente mette in atto nuove strategie terapeutiche quali la **PFGB**, (Placca Funzionale Giuliani Burruano - apparecchiatura ortognatodontica biodinamica), le AROP (Apparecchiature di Riprogrammazione Occluso Posturale) e di esercizi domiciliari autogestiti.

RELATORI



DR. LUIGI BURRUANO

Laureato in Medicina e Chirurgia, svolge la sua attività professionale dedicandosi prevalentemente all'**Ortodonzia** e alla **Gnatologia**. Si è perfezionato seguendo gli insegnamenti del Prof. Anthony A. Gianelly della Boston University, del Prof. Terry T. Tanaka presso la University of California San Diego "La Jolla", del prof. Pietro Bracco in Ortognatodonzia Funzionale presso l'Università di Torino, del dott. Antonio Ferrante (terapia miofunzionale secondo Garliner). Ha conseguito il Master di II livello in Ortodonzia, Gnatologia e Dolore Oro-facciale presso l'Università di Chieti "G. D'Annunzio", e ha acquisito anche diversi diplomi di perfezionamento in tali discipline. È stato docente di Gnatologia al Master di II livello in Scienze Ortodontiche e Chirurgia Ortognatologica presso l'Università di Messina dal 2007 al 2010. Ha insegnato Ortognatodonzia Posturale presso l'European Institute of Osteopathy di Catania. Socio ordinario SIDO – Società Italiana di Ortodonzia; socio AIGeDO – Associazione Italiana Gnatologia. Dal 2008, insieme al Dott. Giampiero Giuliani ha realizzato una apparecchiatura ortognatodontica miofunzionale di nuova concezione, la **PFGB** – Placca Funzionale Giuliani Burruano e messo a punto il relativo protocollo terapeutico ortognatodontico **MOBT** – Myofunctional Orthognathodontic Biodynamic Therapy, per la risoluzione contemporanea dei disordini occlusali e di quelli miofunzionali.

PROGRAMMA DEL CORSO

8:30

Registrazione partecipanti

9:00 – 10:30

Il dolore oro facciale, Criteri Diagnostici per i DCM: Asse I (fattori muscolari e articolari) e Asse II (fattori bio-psico-sociali) secondo la classificazione dei CD/TMD 2014.

10:30 – 11:00

Pausa

11:00 – 12:00

Esame clinico DCM, I trigger point: diagnosi e terapia

12:00 – 13:30

Protocollo MOBT, casi clinici e prova pratica



DR. GIAMPIERO GIULIANI

Laureato in **Odontoiatria** e **Protesi Dentaria** nel 1991 presso l'Università "La Sapienza" di Roma. Master di II liv. in Ortodonzia, Gnatologia e Dolore Oro-facciale nel 2004, presso università Chieti-Pescara. Ha seguito gli insegnamenti del Prof. Anthony A. Gianelly della Boston University, del Prof. Terry T. Tanaka presso la University of California San Diego "La Jolla", del Prof. Pietro Bracco in Ortognatodonzia funzionale, del Dott. Antonio Ferrante in Terapia Miofunzionale secondo Daniel Garliner. È socio AIGeDO. Il suo interesse è prevalentemente rivolto alle problematiche gnatologiche e ortodontico-funzionali. Dal 2008, insieme al Dott. Luigi Burruano, ha realizzato l'apparecchiatura Ortognatodontica Miofunzionale denominata **PFGB** (Placca Funzionale Giuliani Burruano) e messo a punto il relativo protocollo terapeutico **MOBT** (Myofunctional Orthognathodontic Biodynamic Therapy).