

Programma Corso

Il corso, della durata di tre giorni consecutivi "Dolore orofacciale e Disfunzioni Cranio Mandibolari: livello avanzato"), ha la responsabilità scientifica e la docenza nella persona del Dr. Andrea Fiorini, fisioterapista con laurea specialistica delle professioni sanitarie e della riabilitazione e docente al Master di Gnatologia e Dolore Orofaciale dell'Università Sapienza di Roma. Ad affiancarlo ci saranno il Prof. Carlo Di Paolo Odontoiatra-Gnatologo riconosciuto a livello internazionale, Il Dott. Roberto Vernucci, Odontoiatra specializzato in Ortognatodonzia, Dott. Armando Vallone, PT ed OMPT specializzato nell'esercizio terapeutico e la Dott.ssa Paola Di Giacomo, Odontoiatra specializzata nelle sindromi da Iperlassità legamentosa.

Venerdì:

09.15 - 09.30: Registrazione dei partecipanti e accesso in aula

09.30 - 11.00: Dolore orofacciale: meccanismi fisiopatologici, inquadramento clinico e classificazione internazionale ICOP 2020 dell' International Headache Society

- Strutture cranio facciali e del complesso trigemino cervicale implicate nello sviluppo del COFP (dolore orofacciale cronico).

- Red Flags

- Ruolo della Fisioterapia EBM nel team multidisciplinare

11.00 - 11.15: Pausa Caffè

11.15 - 13.00: **Sessione Pratica 1**

- Valutazione, trattamento ed Outcome per le strutture del Neurocranio

- Test differenziali

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 16.00: **Sessione Pratica 2**

- Valutazione e trattamento per le strutture del Viscerocranio (Mascellare, Mandibolare, Zigomatico, Palatino, Nasale, Orbitale)

- Tecniche di mobilizzazione avanzate per l'Articolazione temporo mandibolare

16.00 - 16.15: Pausa Caffè

16.15 - 17.30: Diagnosi e prevenzione nel paziente Ortodontico/pediatrico, caso ortodontico disfunzionale e ruolo della fisioterapia nella riabilitazione post Chirurgia ortognatica

17.30 - 18.30: **Casi clinici in Fisioterapia**

Sabato:

09.00 – 10.30: Nevralgie Cranio-facciali: nevralgia trigeminale, dolore idiopatico facciale persistente, nevralgia glossofaringea. Diagnosi differenziale, red flags, quadri clinici in terapia manuale.

10.30 – Pausa caffè

10.40 - 13.00 **Sessione pratica 3**

- Esame dei nervi cranici: trigemino (V), facciale (VII), glossofaringeo (IX), ipoglosso (XII)
- Test di Neurodinamica craniomandibolare e trattamento
- Tecniche neurodinamiche per l'ATM

13.00 – 14.00 Pausa Pranzo

14.00 – 16.30: Criteri clinici di appropriatezza terapeutica nella scelta del Bite nei pazienti disfunzionali ATM ed importanza del lavoro combinato tra Fisioterapista ed Odontoiatra nella riabilitazione del paziente con disordine cranio mandibolare.

Casi clinici

16.30 – 17.30 **Sessione pratica 4**

- Trattamento del nervo Auricolo-temporale per i casi di Tinnitus somatosensoriale TMD-correlato
- Tecnica di mobilizzazione fasciale
- Tecnica neurodinamica

18:00 – 18.30 Domande e considerazioni

Domenica:

9.00 – 10.30 **Sessione teorico-pratica**

Revisione tecniche e Focus sui quadri clinici più comuni e sul clinical reasoning da utilizzare nel paziente con dolore Orofaciale e DTM

10.30- 10.45 Pausa caffè

10.45 – 11.30 Esercizio terapeutico nei disordini cranio cervico mandibolari

11.30 –13.00 **Sessione pratica 5**

- Esercitazione sull'esercizio terapeutico
- Focus su dosaggio, intensità, frequenza

13.00 – 14.00 Pausa Pranzo

14.00 – 16.00 Management del paziente con Ipermobilità articolare, implicazioni terapeutiche Odontoiatriche e Fisioterapiche nelle Iperlassità legamentose. **Casi clinici**

16.00- 17.00 **Sessione Pratica 6**

Tecniche miofasciali avanzate per casi di Dolore orofacciale e TMD

17.00 – 17.30 Valutazione ed esame pratico

17.30 – 18.00 Consegna dei Diplomi Corso Avanzato e conclusione corso

Ps. I partecipanti dovranno portare al corso un martelletto per riflessi.