

## Programma del Corso

### “Valutazione e Trattamento delle Disfunzioni Temporo-Mandibolari (ATM) e Relazioni tra Apparato Stomatognatico e Respiratorio (DTM) in Fisioterapia”

Bologna 20/21 settembre - 11/12 ottobre 2025

#### Primo Livello

#### Sabato 20 settembre 2025

08.30 – 09.00	Registrazione partecipanti e accesso
09.00 – 10.00	Biomeccanica, anatomia e fisiologia dell’atm. Panoramica del corso
10.00 – 11.00	Valutazione e pratiche manuali di anatomia palpatoria dell’articolazione temporo – mandibolare. Fisiologia e Patologia: La Mappa del dolore di M. Rocabado
11.00 – 11.15	Coffee break
11.15 – 13.30	Esercitazioni pratiche di valutazione del dolore
13.30 – 14.00	Pausa pranzo
14.00 – 15.00	Introduzione all'anatomia e alla fisiologia del sistema respiratorio: 1. Differenze nella patologia delle malattie polmonari. 2. Differenze nell'approccio terapeutico nella fisioterapia e piani terapeutici
15.00 – 16.00	Esercitazioni pratiche e terapia manuale
16.00 – 16.15	Coffee break
16.15 – 18.00	Posizionamento, significato clinico e drenaggio posturale, manipolazioni del torace e dimostrazioni pratiche
18.00 – 19.00	Lettura, diagnosi e trattamento in base ai risultati. Casi clinici
19.00 – 19.15	Firme presenze in uscita

#### Domenica 21 settembre 2025

08.30 – 09.00	Registrazione partecipanti e accesso
09.00 – 10.00	Dalla zona retrodiscale alla cavità timpanica: fisiologia e patologia di due distretti anatomici adiacenti.
10.00 – 11.00	Sessione Pratica, tecniche manuali di valutazione
11.00 – 11.15	Coffee break
11.15 – 12.30	Relazione tra Atm e Orecchio: Un’integrazione di trattamenti per una nuova proposta terapeutica.
12.30 – 13.30	Esercitazioni pratiche e impostazione piani terapeutici
13.30 – 14.00	Pausa pranzo
14.00 – 15.00	Valutazione del sistema cranio – vertebrale C1-C2.
15.00 – 16.00	Trattamento del sistema cranio – vertebrale C1-C2. Approccio manuale al trattamento della cefalea cervicogenica: <ul style="list-style-type: none"><li>• Tecniche di release fasciale</li></ul>
16.00 – 16.15	Coffee break
16.15 – 18.30	Riabilitazione respiratoria in relazione ai DTM con esercitazioni pratiche
18.30 – 19.00	Casi studio, domande e revisione della giornata
19.00 – 19.15	Firme presenze in uscita

Secondo Livello

**Sabato 11 ottobre 2025**

08.30 – 09.00	Registrazione partecipanti e accesso
09.00 – 10.00	Valutazione posturale e ATM, malocclusione, classi dentali e catene muscolari. Didattica e pratiche guidate
10.00 – 11.00	Sessione pratica sull'approccio posturale
11.00 – 11.15	Coffee break
11.15 – 12.30	Valutazione ossa craniche e relazioni con l'atm, palpazione e trattamento muscolare e articolare
12.30 – 13.15	Lingua, deglutizione e osso ioide, esercitazioni pratiche
13.30 – 14.00	Pausa pranzo
14.00 – 15.00	Tecniche di attivazione e inibizione dei muscoli ventilatori – muscoli respiratori primari e accessori
15.00 – 16.00	Gestione della fisioterapia, Trattamento, Protocolli di recupero, PNF Facilitazione Neuromuscolare Propriocettiva - base e avanzata
16.00 – 16.15	Coffee break
16.15 – 18.00	Esercitazioni pratiche e terapia manuale. Esercizi di respirazione - base e avanzate
18.00 – 19.00	Casi studio, domande e revisione della giornata
19.00 – 19.15	Firme presenze in uscita

**Domenica 12 ottobre 2025**

08.30 – 09.00	Registrazione partecipanti e accesso
09.00 – 10.00	Modulatore stomatognatico e relazioni con la postura, guida teorica ed esercitazioni pratiche
10.00 – 11.00	Relazioni occlusali, sindrome cranio-mandibolare, trigger points miofasciali e diagnosi differenziale nella patologia occlusale
11.00 – 11.15	Coffee break
11.15 – 13.15	Sessione Pratica trigger points cranio-mandibolari
13.15 – 14.00	Pausa Pranzo
14.00 – 15.00	Valutazione e trattamento della catena glosso-cervico-toraco addomino-pelvica, catena fasciale da lingua a bacino e influenze sul dolore craniocervico mandibolare.
15.00 – 16.00	Relazione pattern respiratorio/bilanciamento del sistema nervoso autonomo: la fisiologia della respirazione nello stress e le tecniche specifiche.
16.00 – 16.15	Coffee break
16.15 – 17.30	Sessione pratica fisioterapia respiratoria
17.30 – 18.30	Dibattito conclusivo, domande e risposte, valutazione finale ECM
18.30 – 19.00	Consegna degli attestati di fine corso e firme presenze in uscita