

INFO & ISCRIZIONI

L'evento, accreditato con il numero 287-420150, consente l'ottenimento di nr. 5 crediti formativi per le seguenti categorie professionali:

Medico Chirurgo : Chirurgia maxillo-facciale; Ortopedia e Traumatologia;
Otorinolaringoiatria; Medicina generale (MMG);
Odontoiatri ;

L'evento, gratuito, con iscrizione obbligatoria, dà diritto:

- Partecipazione alle sessioni scientifiche
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Attestato ECM (se conseguito)

L'iscrizione dovrà essere effettuata compilando il form tramite il seguente link: <https://forms.gle/JG3WwFhSExD9CzD6>

ACCREDITAMENTO ECM

Crediti formativi assegnati: 5

Destinatari dell'attività formativa:

- n. 100 partecipanti tra *Medici chirurghi e Odontoiatri* iscritti alle Scuole di Specializzazione di Area Medica e Odontoiatrica

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo;
- aver compilato la documentazione in ogni sua parte;
- aver superato il questionario ECM (almeno il 75%)

IN COLLABORAZIONE CON



www.odontopostural.it

CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO

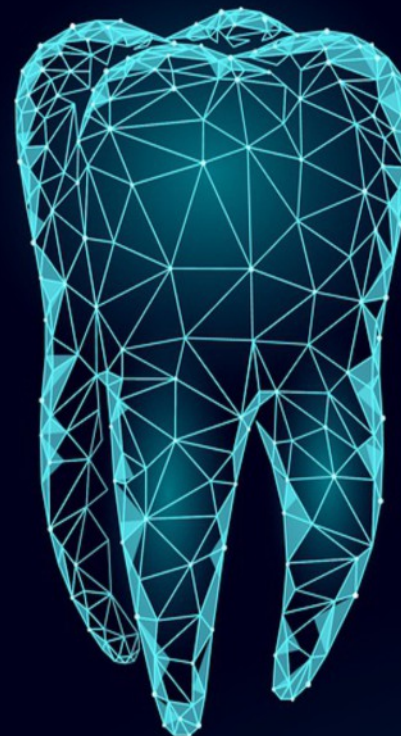


SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Bari Congressi & Cultura Srl
www.baricongressi.it - www.baricongressi-fad.it
Provider Nazionale ECM nr. 287

KINESIOLOGIA MEDICA e ODONTOIATRICA



Con il patrocinio
dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri
della Provincia di Bari



Responsabile Scientifico:

Dott. Antonio D'Astore

sabato 25 maggio 2024

**AUDITORIUM OMCEO BARI
VIA CAPRUZZI 184 - BARI**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Responsabile Scientifico
Dott. Antonio D'Astore

08.30 Registrazione partecipanti

08.45 Saluti Istituzionali

09.00 La Kinesiologia Odontoiatrica:
Semeiotica Kinesiologica Odontoiatrica generale
Stress Occlusale Maior e Minor
Diagnosi differenziale tra Stress Occlusale Maior e Minor

11.00 Coffee Break

11.30 A.T.M.: approccio tradizionale e approccio kinesiologico
Studio kinesiologico dell'A.T.M.
Placche terapeutiche kinesiologiche:
Placche di riposizionamento mandibolare
Placche di riposizionamento linguale
Placche protesiche splint
Dispositivi Planas
Dispositivi ALF
DISPOSITIVI ELASTODONTICI
Test di tollerabilità e tossicologia dei materiali odontoiatrici

12.30 Applicazioni della Kinesiologia Medica Odontoiatrica nella
riabilitazione orto-gnato-posturale e nella protesi

13.30 Questionario ECM

La Kinesiologia Odontoiatrica riguarda tutte quelle tecniche di indagine che studiano la relazione tra la malocclusione (contatto scorretto tra i denti) e la postura generale del corpo. È ormai assodato, in ambito medico, che il 60% dei problemi legati a patologie posturali possono essere facilmente collegati a problemi di masticazione.

Lo sbilanciamento del rapporto tra i denti e la mandibola può influenzare qualunque distretto muscolo-scheletrico, con la comparsa di molteplici sintomi che vanno dal mal di testa alla cervicalgia, fino ai dolori alle spalle e al generico mal di schiena. Il test muscolare kinesiologico è uno strumento che risulta in grado di guidare la diagnosi e, successivamente, verificare l'efficacia delle terapie correttive eseguite.

Che cos'è la Kinesiologia Odontoiatrica?

Potremmo definire la Kinesiologia Odontoiatrica come una metodica di diagnostica che considera la malattia come l'espressione di uno squilibrio globale del paziente, in cui i vari sintomi risultano solo come espressioni localizzate. Una problematica dentale, quindi, potrebbe non limitare i suoi effetti alla bocca o ai suoi distretti limitrofi, ma estendersi a distretti del corpo a prima vista non correlati.

Molto spesso sintomi come formicolii, mal di testa, senso di vertigini, torcicollo e dolori alla colonna vertebrale sono la conseguenza di una malocclusione dentale mai trattata, che si sta riverberando in altre parti del nostro organismo.

Su quali problematiche interviene la Kinesiologia Odontoiatrica?

La grande protagonista delle indagini kinesiologiche del dentista è l'articolazione temporo-mandibolare, anche detta dell'ATM. Questa, infatti, è una delle più sollecitate durante la respirazione, la masticazione, la deglutizione e persino quando parliamo. Da questo aspetto si può facilmente comprendere che, in caso di malocclusione dentale, gli elementi muscolari e ossei dell'articolazione inizino a lavorare male, provocando nel tempo ripercussioni sempre più estese in tutto il corpo.

La malocclusione dentale può derivare da tante cause:

- Carie trascurate
- Mancanza di denti
- Crescita difficoltosa dei denti del giudizio
- Problemi ortodontici mai curati
- Terapie ortodontiche scorrette
- Protesi non congrue