

ROMA

15-16 settembre 2023 | 13-14 ottobre 2023
10-11 novembre 2023 | 15-16 dicembre 2023
Venerdì: 09:00 - 18:00 | Sabato: 09:00 - 13:00

**50
ECM**



CORSO TEORICO PRATICO
**ORTODONZIA DELLE
FUNZIONI E TRATTAMENTO DELLE
MALOCCLUSIONI IN RELAZIONE
ALLA DINAMICA CRANIO-FACCIALE.
LA TECNICA MEAW E GEAW**

Relatore Dott. Ivan Lendaro



CORSO TEORICO PRATICO
**ORTODONZIA DELLE
FUNZIONI E TRATTAMENTO
DELLE MALOCCLUSIONI IN
RELAZIONE ALLA DINAMICA
CRANIO-FACCIALE.
LA TECNICA MEAW E GEAW**

Il corso è strutturato in modo da poter dare immediatamente ai partecipanti la possibilità di vedere le malocclusioni con un occhio diverso e di applicare fin da subito la metodica e i suoi principi.



CORSI DI ODONTOIATRIA • MANAGEMENT
DELLO STUDIO • LIVE SURGERY

PRENOTA ORA

Per Informazioni:
800.592.432 (Lun/Ven, 8:30 - 19:00)
info@corsiodontoiatriaecm.it



IL RELATORE DEL CORSO



Dott. Ivan Lendaro
(Relatore)

CURRICULUM VITAE:

- Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1997 con la votazione di 110/110 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Trieste.
- Diploma di Odontotecnico
- Presidente di Euroclusion Italia (ass. medico-scientifica per lo studio delle problematiche gnato-occluso-posturali) fino al 2018, Socio A.N.D.I., A.I.G. (associazione italiana di gnatologia) e I.A.A.I.D (international academy of advanced interdisciplinary dentistry).
- Da anni svolge regolarmente corsi sulle diverse branche dell'Odontoiatria con particolare riferimento all'ortodonzia, alla gnatologia, alla posturologia e alla riabilitazione protesica complessa dei pazienti disfunzionali
- Ha conseguito il titolo di Academic Expert in Function and Dysfunction of the Masticatory Organ al Postgraduate University Course presso la Donau University (Vienna) (Prof Slavicek)
- Ha conseguito il titolo di Academic Expert in Orthodontics in craniofacial dysfunction atl departement for interdisciplinary dentistry, Donau Universitat Krems an der Donau (A) (Prof S. Sato)
- Ha conseguito il certificate of completion of : "Function of the Masticatory Organ" Kanagawa dental college con il Prof. S.Sato
- Ha conseguito il Master in Posturologia Clinica e il Master in Kinesiologia, Osteopatia e Posturologia dell'ATM presso Euroclusion Italia.
- Sta partecipando al Master of Science in Prosthetics with focus on interdisciplinary concepts presso l'università di Vienna (A)
- E' relatore in corsi e conferenze nazionali ed internazionali che riguardano le problematiche ortodontiche gnatologiche e posturali.
- Svolge la libera professione in Udine presso lo Studio Associato Lendaro-Cigolot



CORSO TEORICO PRATICO DI ORTODONZIA DELLE FUNZIONI E TRATTAMENTO DELLE MALOCCLUSIONI IN RELAZIONE ALLA DINAMICA CRANIO-FACCIALE. LA TECNICA MEAW E GEAW

ECM: LINEE GUIDA - PROTOCOLLI - PROCEDURE

50
ECM



PRESENTAZIONE DEL CORSO

50 ECM | 12 posti

15 - 16 settembre 2023 | 13 - 14 ottobre 2023
10 - 11 novembre 2023 | 15 - 16 dicembre 2023

L'attenzione principale nella maggior parte dei trattamenti ortodontici è rivolta ai denti e al loro rapporto ma, sfortunatamente, la funzione non fa parte degli obiettivi primari.

Una diagnosi corretta e un appropriato piano di trattamento, in accordo con le complesse funzioni del sistema masticatorio, devono dare la priorità al controllo e alla ricostruzione del piano occlusale, alla gestione tridimensionale della malocclusione con particolare riferimento alla sua verticalità.

Sulla base di una corretta analisi funzionale è possibile in molti casi anche gravi, evitare trattamenti estrattivi o chirurgici anche in pazienti adulti. Ma la tecnica MEAW non è solo un mezzo tecnico con il quale ottenere eccellenti risultati; la cosa veramente importante è riconoscere le caratteristiche della malocclusione stessa e comprendere il ruolo fondamentale dell'occlusione nella sua genesi per poter realizzare una diagnosi corretta e un piano di trattamento appropriato.

I concetti riabilitativi che verranno spiegati trovano piena applicazione non solo nella terapia ortodontica dell'adulto ma possono essere applicati anche alla terapia intercettiva e alla riabilitazione protesica fornendo quindi una sistematica completa nella valutazione dell'intero complesso cervico-cranio-mandibolare.





IL PROGRAMMA

15 - 16 SETTEMBRE 2023 | 13 - 14 OTTOBRE 2023

10 - 11 NOVEMBRE 2023 | 15 - 16 DICEMBRE 2023

Venerdì: 09:00 - 18:00 | Sabato: 09:00 - 13:00



1. Evoluzione Filogenetica Ed Ontogenetica Dell'uomo E Del Complesso Maxillo Facciale
2. Miti E Realtà Nei Trattamenti Ortodontici
3. Le Funzioni Dell'organo Masticatorio
4. Lo Sviluppo Delle Malocclusioni In Relazione Alla Dinamica Cranio Facciale
5. Caratteristiche Generali Delle Malocclusioni
6. L'importanza Del Controllo Del Piano Occlusale E Della Verticalità
7. Protocollo Diagnostico
8. Le radiografie 2D e 3D
9. Cefalometria secondo Slavicek
10. Cefalometria secondo Sato
11. Diagnostica strumentale: il concetto di diagnostica integrata mediante Assiografia Elettronica, EMG, T-scan, Cervical test, la Pedana Posturo-Stabilometrica
12. La Gestione 3D Delle Malocclusioni
13. La Discrepanza Posteriore
14. La Gestione Dello Spazio E Degli Affollamenti Senza L'estrazione Dei Premolari
15. Le Fasi Generali Del Trattamento
- Il Bandaggio: Quali Attacchi E Perché
- L'allineamento Normale E L'allineamento Strategico
- Le Loop: A Cosa Servono E Come Si Realizzano
- Le Loop Modificate
- Il Meaw
- Il Geaw
- Gli Archi Accessori: Moaw, Daw, Smom E Mulligan
- Le Attivazioni Degli Archi
- Gli Elastici Interarcata
- Le Contenzioni
- Il Molaggio Selettivo Post Ortodontico
16. La Terapia Delle Seconde Classi A Basso Angolo
17. La Terapia Delle Seconde Classi Ad Alto Angolo
18. La Terapia Delle Terze Classi A Basso Angolo
19. La Terapia Delle Terze Classi Ad Alto Angolo
20. L'open Bite
21. Le Laterodeviazioni Mandibolari
22. Nozioni sulle Disfunzioni Dell'ATM

NOVITA' DEL CORSO:

DAL MEAW (MULTI LOOP EDGEWISE ARCH WIRE) AL GEAW (GUMMETAL EDGEWISE ARCH WIRE)

Il gummetal e' un filo con caratteristiche uniche che unisce un'elevata elasticità alla possibilità di essere piegato a formare delle anse o per ricevere informazioni quali torque, tip... Questo ha permesso di semplificare notevolmente la tecnica pur mantenendo un'elevatissima efficacia anche nei casi complessi, durante il corso verrà spiegato l'uso di questo nuovo filo in associazione agli attacchi self legating. Un approccio innovativo che consentirà al discente di poter applicare la sistematica in modo più rapido nella propria pratica clinica





PARTE PRATICA

15 - 16 SETTEMBRE 2023 | 13 - 14 OTTOBRE 2023

10 - 11 NOVEMBRE 2023 | 15 - 16 DICEMBRE 2023

Venerdì: 09:00 - 18:00 | Sabato: 09:00 - 13:00



- Diagnosi Clinica, La Palpazione Muscolare E Articolare Statica E Dinamica
- Realizzazione Del Tracciato Cefalometrico Secondo Slavicek
- Realizzazione Del Tracciato Cefalometrico Secondo Sato
- Bandaggio Diretto Delle Arcate Dentarie
- Realizzazione Delle Loop e delle varianti
- Realizzazione Dell'arco MEAW
- Realizzazione dell'arco GEAW
- Realizzazione Dell'arco Moaw
- Realizzazione Dell'arco Daw
- Realizzazione Dell'arco Mulligan
- Le Attivazioni Dell'arco (Tip Back, Step Up, Step-Down, Torque....)

- Il Bruxcheker (Ogni Partecipante Dovrà Portare I Propri Modelli Sui Quali Realizzerà Il Proprio Bruxcheker)

NOVITA'

1. Il GumMetal
2. L'evoluzione del trattamento ortodontico dal MEAW al GEAW (Gummetal Edgwise arch wire)

NOTE

Particolare attenzione durante il corso verrà data alla parte pratica, tutti i partecipanti dovranno realizzare su modelli il bandaggio completo, i vari archi sopra descritti ed inserire le attivazioni.

A tutti i partecipanti verranno forniti gli estratti di tutte le presentazioni.

Verrà comunicata una lista di materiali necessari per il corso.





STRUMENTI E MATERIALI NECESSARI PER LA PRATICA

Elenco Strumenti e Materiali*

-
- 1 confezione di fili Elgiloy Blu 16x22
 - 3 confezioni Gummetal 16x22 superiore
 - Brackets edgwise standard slot 0018 (una bocca completa)
 - Brackets per molari (almento 4 con slot 0018)
 - Tubi buccali (almeno 4)
 - Pinza di Nance
 - Pinza GEAW (in arrivo in Italia, può essere sostituita dalla Nance)
-
- Pinza De La Rosa
 - Pinza di Kim
 - Altimetro universale per attacchi
 - Tronchesi per fili
 - Pinza per posizionare i brackets
 - Strumento di utilità
 - Torretta blu per archi rettangolari (per fili 16x22)
 - Pinza per loop (tipo merrifield, tweed)
-

* **Chi si iscriverà al corso** (pagamento della quota di iscrizione), **riceverà un listino scontato dello sponsor (Harari MS) riservato ai corsisti** che contiene molti dei materiali e strumeti richiesti per lo svolgimento della parte pratica.



NOTE DEL RELATORE

Essendo la parte pratica molto importante si prega di portare sempre TUTTO il materiale indicato, in particolare le Pinze di Kim e le pinze di Nance sono indispensabili per l'esecuzione corretta del MEAW, GEAW e degli archi accessori.

I modelli in gesso delle arcate dentarie, le teleradiografie, i fili australiani e il filo remanium verranno forniti dalla organizzazione.

I discenti dovranno portare al primo incontro un modello della propria arcata dentale in gesso extraduro di tipo IV sul quale verrà realizzato il bruxchecker.

I partecipanti che lo desiderano potranno portare la documentazione clinica di loro pazienti da discutere durante il corso. Tali casi, in numero limitato per evidenti motivi di tempo, verranno accettati in base all'interesse clinico e all'ordine di arrivo e dovranno essere presentati con la seguente documentazione minima:

- Anamnesi e valutazione clinica seguendo il più possibile la scheda di valutazione che verrà fornita ai partecipanti e che potete scaricare a questo link (autovalutazione

gnato-occluso-posturale):
<http://www.studiolendarocigolot.it/materiale.htm>

- Foto intraorali (frontale, laterale destra e sinistra, occlusali sup e inf, overjet-overbite e possibilmente foto durante la lateralità dx e sn e protrusione)
- Foto del viso (frontale, a 45 gradi e laterale in postura naturale e con sorriso)
- Modelli superiori ed inferiori montati in articolatore con arco facciale possibilmente in reference position (relazione centrica non forzata) e con split-cast.
- Rx: OPT e TeleRx L-L

Eventuali altri esami (valutazione posturale, esami cinematici come l'assiografia o la kinesiografia, RMN delle ATM, ecc., ecc.) saranno utili a favorire la comprensione del caso. La presentazione andrà fatta su Power Point o analoghi per facilitare la condivisione del caso, inoltre, rx e modelli in articolatore dovranno essere portati al corso. I casi andranno inviati preliminarmente al Dott. Ivan Lendaro almeno un mese prima del corso per la valutazione e per richiedere eventuali integrazioni.



SEDE DEL CORSO

BEST WESTERN BLU HOTEL ROMA

LARGO DOMENICO DE DOMINICIS, 4 - ROMA - TEL.: 064382000



COME RAGGIUNGERCI

In Treno

La struttura dista solo 700 metri dalla stazione ferroviaria e metropolitana Roma Tiburtina ed è facilmente raggiungibile a piedi, in taxi o con l'autobus linea 409. Dalla Stazione Centrale Roma Termini prendere la linea B della metropolitana, direzione Rebibbia, e scendere alla quarta fermata Tiburtina.

In Aereo

Dall'Aeroporto Leonardo da Vinci di Roma Fiumicino servirsi del collegamento ferroviario Trenitalia diretto fino a Roma Tiburtina o di un taxi. Disponibile un servizio transfer a pagamento da prenotare contattando l'hotel con almeno 24 ore d'anticipo.

Dall'Aeroporto Giovan Battista Pastine di Roma Ciampino è

possibile usufruire del trasporto pullman Terravision (4 euro/persona) fino alla Stazione di Roma Termini e poi seguire le indicazioni "IN TRENO". Disponibile anche un servizio transfer a pagamento contattando l'hotel con almeno 24 ore d'anticipo. In alternativa ci si può servire del servizio taxi.

In macchina

Autostrada A1 Firenze Roma Napoli oppure A24 A25 L'Aquila Pescara Roma, una volta giunti a Roma EST, seguire le indicazioni per Roma Centro. Quindi proseguire per circa 10 km ed uscire all'ultima uscita (PORTONACCIO) prima dell'innesto con la tangenziale. Al semaforo girare a destra e proseguire per 200 mt.

PRENOTA ORA

CORSO COMPLETO (CON ECM)

Iscrizione 1.000 + IVA. I restanti € 2.000 + IVA in due rate da € 1.000 + IVA al primo e al secondo incontro

€ 3.000,00 + iva

CORSO COMPLETO (SENZA ECM)

Iscrizione 700 + IVA. I restanti € 2.000 + IVA in due rate da € 1.000 + IVA al primo e al secondo incontro

€ 2.700,00 + iva

Per informazioni numero verde: 800.592.432 (Lun/Ven dalle 8:30 alle 19:00)
o tramite e-mail: info@corsiodontoiatriciaecm.it



CON IL CONTRIBUTO

NON CONDIZIONATO DI





Info sul corso:

info@corsiodontoiatriaecm.it



NUMERO VERDE

800.592.432

Lun/Ven dalle 8:30 alle 19:00



ACCREDITATO DA

Fadmedica S.r.l. provider n. 1315
tel.: 0690407234 - email: info@fadmedica.it

Obiettivo formativo di sistema:

Linee guida - protocolli - procedure.

Accreditato per: Odontoiatri

PRENOTA ORA