

REGISTRAZIONE PIATTAFORMA OMCEOMI ECM E ISCRIZIONE AL WEBINAR

Per iscriversi e partecipare all'evento è necessario **registrarsi** alla piattaforma ECM dell'OMCeOMI: www.omceomi-ecm.it

Se non sei registrato:

Clicca «**Registrati**», a destra in *home page*, quindi dai il consenso alla privacy e trattamento dati.

Compila tutti i campi obbligatori e clicca su «**Conferma**».

Se sei registrato:

Inserisci username/e-mail e password, a destra in *home page* e clicca «**login**»

1. clicca «**FAD sincrona ECM**»,
2. clicca sul **titolo del corso**
3. clicca su "**Accedi**"

Nella sezione «**Iscriviti e partecipa al webinar**» segui l'indicazione «**Per iscriverti al webinar clicca qui** »

Quindi **compila il form** con: nome, cognome, codice fiscale, professione e e-mail. Riceverai una **e-mail di conferma** con il link per partecipare all'evento

Ai fini del rilascio dei crediti ECM è necessario seguire l'evento esclusivamente tramite un collegamento internet (con smartphone o computer).

Il collegamento tramite chiamata vocale NON consente il tracciamento della presenza e di conseguenza il rilascio dei crediti ECM.

TEST FINALE DI APPRENDIMENTO e CUSTOMER SATISFACTION

SOLO per chi avrà frequentato il **100 % del monte ore** dell'evento sarà possibile accedere alla sezione «**Valutazione finale dell'apprendimento e valutazione della qualità percepita**» per compilare i questionari:

- Valutazione finale dell'apprendimento (ammessi 5 tentativi)
- Valutazione della qualità percepita

La compilazione sarà possibile dalle ore **12.00 del 10 maggio fino alle ore 23.55 del 12 maggio 2022**

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è accreditato per **500 partecipanti**.

Sono riconosciuti **3 crediti ECM**.

Per il rilascio dei crediti ECM è obbligatoria la partecipazione al 100 % del monte ore previsto dell'evento e il superamento del 75 % del test finale di apprendimento



PROVIDER ECM: 1834

FAD SINCRONA

Cosa sappiamo...

dei vantaggi e degli svantaggi delle impronte analogiche o digitali

Lunedì 9 maggio 2022
Ore 19.30 - 21.30

DESTINATARI

Accreditato per Odontoiatra

OBIETTIVO FORMATIVO

N.1 Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell' Evidence Based Practice (EBM - EBN - EBP)

PRESENTAZIONE

Cosa Sappiamo ...vuole dar vita ad una serie di incontri con Relatori di altissimo profilo clinico che ci aiutino in maniera semplice e chiara a dirimere i dubbi quotidiani che emergono nella nostra professione. Gli esempi saranno molteplici: le terapie chirurgiche mininvasive ci portano a optare sempre più per i minirialzi oppure dobbiamo seguire la strada del grande rialzo del seno mascellare, per le riabilitazioni implantoprotesiche? La presenza sul mercato di materiali protesici nuovi ci induce a scelte sulle cementazioni sempre più settoriali con il rischio di non abbinare correttamente manufatto e cemento. È possibile utilizzare un elemento incluso per eseguire un autotrapianto dentale, senza ricorrere all'implantologia? Gli allineatori ci permettono di risolvere tutte le problematiche ortodontiche con gli stessi modi e gli stessi tempi delle tecniche convenzionali? È meglio attrezzarsi con sistemi ad impronta digitale o le impronte analogiche hanno i loro vantaggi? Quali materiali, quali tempistiche e con quali modalità si eseguono oggi le ricostruzioni postendodontiche? La diagnosi di carie si fa -oltre che con l'esame clinico- ancora con la radiografia? I materiali e le tecniche per trattare il piccolo paziente hanno subito forti variazioni negli ultimi anni?

Cosa Sappiamo...vuole dare risposte concrete a queste domande, per aiutarci nella nostra professione quotidiana, nella routine di tutti i giorni in modo da rendere il nostro lavoro più predicibile e meglio strutturato, fornendo una metodologia pratica per dirimere i nostri dubbi clinici

Cosa Sappiamo...manterrà il format con iniziale intervista al Relatore, per creare quell'empatia tra Docente e Discenti che facilita l'apprendimento. Le domande focalizzate su aspetti clinici critici e su problematiche tecniche di rilievo contribuiranno ad ottenere protocolli di rilevante e immediato impiego clinico.

Cosa Sappiamo...inevitabilmente ci farà riflettere su come cambiare la nostra professionalità per migliorare le prestazioni che eroghiamo ai nostri pazienti. Crescere insieme in un confronto proattivo costante, è il messaggio positivo che questa serie di incontri vuole trasmettere ad ognuno di noi.

PROGRAMMA

19.30 - 19.45

Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano e del Presidente dell'Albo Odontoiatri di Milano

19.45 - 21.00

«Cosa sappiamo dei vantaggi e degli svantaggi delle impronte analogiche o digitali»

Dr. Francesco Mangano

21.00 – 21.30

Discussione e conclusioni

COORDINATORI SCIENTIFICI

Dr. Sandro Siervo

Consigliere OMCeOMi

Dr. Jason Motta Jones

Consigliere OMCeOMi

Dr. Vincent Rossi

Componente CAO OMCeOMi

DOCENTI

Dr. Francesco Mangano

Odontoiatra Libero Professionista a

Gravedona (CO)

SAVE THE DATE – Calendario eventi

«Cosa sappiamo...»

È un ciclo di incontri che prevede un calendario di 8 webinar accreditati ECM singolarmente.

Di seguito il calendario degli incontri al quale **occorre iscriversi singolarmente.**

Lunedì 7 febbraio 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...della cementazione dei diversi materiali»

Prof. Dino Re

Lunedì 7 marzo 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...del minirialzo e grande rialzo»

Prof. Claudio Stacchi

Lunedì 4 aprile 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...di ortodonzia invisibile: è il futuro?»

Prof. Enzo Pasciuti

Lunedì 9 maggio 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...dei vantaggi e degli svantaggi delle impronte analogiche o digitali»

Dr. Francesco Mangano

Lunedì 6 giugno 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...di autotrapianti dentali»

Dr. Luigi Tagliatesta

Lunedì 19 settembre 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...delle ricostruzioni postendodontiche»

Dr. Giovanni Cavalli

Lunedì 17 ottobre 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...delle metodiche per fare corretta diagnosi di carie»

Dr. ssa Simona Giani

Lunedì 21 novembre 2022

Ore 19.30 – 21.30

«...dell'odontoiatria pediatrica del minimo intervento»

Dr. Luciano Zaffarano