

## REGISTRAZIONE PIATTAFORMA OMCEOMI ECM E ISCRIZIONE AL WEBINAR

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi alla

**NUOVA** piattaforma ECM dell'OMCeOMI  
[www.omceomi-ecm.it](http://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 sincrone 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 16 novembre fino alle ore 23.55 del 18 novembre 2021**

## 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

## Patologie del Sistema Immunitario

Medicina e Odontoiatria: rapporti, rischi condivisi, relazioni

**Lunedì 15 Novembre 2021**  
**Ore 19.30 - 21.30**

### DESTINATARI

Accreditato per Medico Chirurgo (Medico generico e tutte le discipline) e Odontoiatra

### OBIETTIVO FORMATIVO

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

## PRESENTAZIONE

**I Rapporti:** L'odontoiatria è considerata a ragione una branca della moderna Medicina, con un Corso di Laurea separato. I rapporti tra Medicina Generale e Odontoiatria sono molteplici e importanti da conoscere e capire per indirizzare al meglio le terapie. Un esempio che può valere per tutti è il rapporto tra malattie dismetaboliche, vedi il diabete e l'obiettività orale. E' noto infatti, come pazienti con diabete possano manifestare patologia parodontale grave e come il trattamento della patologia parodontale possa dare beneficio all'equilibrio metabolico del paziente affetto da diabete. Vi sono altre situazioni cliniche di rapporti di omeostasi tra la patologia generale e la patologia del distretto orale e l'approfondimento è oggi necessario, per orientare le nostre scelte diagnostiche e terapeutiche.

**I Rischi Condivisi:** L'odontoiatria prevede un impiego quotidiano, solo per fare un esempio, di anestetici locali. Questa categoria di farmaci, complessa e variegata, può interferire con una serie di altri farmaci e di patologie presenti. L'impiego di materiali quali il lattice, la base dei guanti normalmente impiegati e delle dighe quotidianamente applicate, possono causare allergie. Le domande che sorgono spontanee se pensiamo solo a questi aspetti clinici sono di come l'odontoiatra possa e debba reagire per esempio in caso di un problema cardiovascolare o di una crisi allergica. Appare ovvio che i rischi debbano essere conosciuti e riconosciuti in una fase precoce, per preservare la salute dei nostri pazienti evitando di esporci ad inutili complicanze.

**Relazioni:** L'osteoporosi è una patologia che colpisce una larga fascia della popolazione, soprattutto quella femminile in età post-menopausale. Purtroppo anche i tumori primitivi o metastatizzanti del tessuto osseo sono in aumento. La ricerca clinica ha portato ad individuare una categoria di farmaci, i bifosfonati, che possono essere di grande aiuto nella terapia di queste patologie. E' stata proprio l'odontoiatria a osservare un grave effetto collaterale di questi farmaci ovvero la BRONJ (Biphosphonate related osteonecrosis of the Jaws) successivamente estesa a MRONJ (Medicament related osteonecrosis of the jaws). La relazione tra assunzione di farmaco ed evento secondario indesiderato è stata messa a fuoco grazie alla collaborazione di clinici di diverse branche, tra cui l'odontoiatra. Chiarire le relazioni tra patologie, medicinali e comparsa di eventi avversi è fondamentale per eseguire terapie efficaci e moderne.

Questo incontro, così come gli altri webinar del ciclo "Medicina e Odontoiatria: rapporti, rischi condivisi, relazioni", tenuti in contemporanea da una coppia composta da un Medico e da un Odontoiatra, vuole mettere in luce dettagliatamente le categorie di problematiche appena descritte in modo da creare una rete tra professionisti con lo scopo di migliorare le scelte diagnostiche e terapeutiche. Ad ogni coppia di relatori verrà chiesto di entrare nei tre aspetti sopra esposti durante il loro webinar. Per questo motivo gli ECM saranno sia per Medici, sia per Odontoiatri.

## 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**

«Patologie del sistema immunitario»

**Dr. Samuele Burastero**  
**Prof. Antonio Carrassi**

**21.00 – 21.30**

Discussione e conclusioni

## COORDINATORI SCIENTIFICI

**Dr. Sandro Siervo**

Consigliere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano

**Dr. Jason Motta Jones**

Consigliere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano

**Dr. Vincent Rossi**

Componente CAO Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano

## DOCENTI

**Dr. Samuele Burastero**

Responsabile del Laboratorio di Allergologia Istituto Scientifico Ospedale S. Raffaele – MI

**Prof. Antonio Carrassi**

Professore Ordinario di Malattie

Odontostomatologiche - UNIMI

Direttore UOC Odontostomatologia II

Medicina e Patologia orale ed Odontoiatria geriatrica

## SAVE THE DATE – Calendario eventi

«MEDICINA E ODONTOIATRIA: rapporti, rischi condivisi, relazioni»

È un ciclo di incontri che prevede un calendario di 6 webinar accreditati ECM singolarmente.

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

**Lunedì 8 marzo 2021**

Ore 19.30 – 21.30

«Patologie Dismetaboliche»

**Prof. L. Luzi – Prof. F. Graziani**

**Lunedì 19 aprile 2021**

Ore 19.30 – 21.30

«Patologie dovute a disturbi dell'alimentazione»

**Dr.ssa S. Bertelli – Dr.ssa F. Vailati**

**Lunedì 17 maggio 2021**

Ore 19.30 – 21.30

«Patologie Cardiovascolari»

**Dr.ssa M.A. Wu – Dr. F. Alfonsi**

**Lunedì 21 giugno 2021**

Ore 19.30 – 21.30

«Patologie infettive al tempo del SARS CoV 2»

**Prof. S. Antinori – Dr. M. Roghi**

**Lunedì 20 settembre 2021**

Ore 19.30 – 21.30

«Patologie Oncologiche»

**Dr. C. Resteghini – Prof. S. Abati**

**Lunedì 15 novembre 2021**

Ore 19.30 – 21.30

«Patologie del sistema immunitario»

**Dr. S. Burastero – Prof. A. Carrassi**