

Per partecipare al webinar clicca

QUI

Compilare il form con: Nome, Cognome, Codice Fiscale, e-mail e Professione.
Completata la compilazione del form si riceverà una e-mail di conferma con il link («Partecipa al webinar») che consente l'accesso al webinar il giorno dell'evento.

Si consiglia di compilare il form qualche giorno prima dell'evento per assicurarsi della funzionalità e della corretta installazione della piattaforma sul proprio dispositivo.

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

Registrarsi alla piattaforma www.saepe.it

Si consiglia la registrazione alla piattaforma SAEPE almeno due giorni prima della sessione webinar

Se non sei registrato:

Clicca **Registrati**, completa tutte le voci richieste, al termine della registrazione verrà inviata una mail di conferma.

Se sei registrato:

Dal sito www.saepe.it clicca su **Accedi** e inserisci **ID e PIN**.

La compilazione del test finale di apprendimento e della customer satisfaction sarà possibile dalle ore 10 del 6 maggio **SOLO** per chi avrà frequentato il **100 % del monte ore dell'evento**.

Dalla piattaforma SAEPE, nella schermata **"I miei corsi – Corsi cui hai accesso"** cliccare sul titolo del corso e seguire le indicazioni.

L'attestato ECM è scaricabile dalla pagina personale della piattaforma SAEPE

PROVIDER ECM:

ACCREDITAMENTO ECM

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

Sono riconosciuti **3,6 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

ZADIG
LO STILE
DELLA RAGIONE



FAD SINCRONA

Pandemia da Sars Cov 2: il punto su vaccini e nuove terapie extraospedaliere

Mercoledì 5 Maggio 2021

Ore 20.00 – 22.00

DESTINATARI

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

OBIETTIVO FORMATIVO

N. 20 Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

PRESENTAZIONE

Nel tentativo di arrestare la diffusione dell'epidemia è in corso la campagna vaccinale anti-Covid: partendo dai più anziani e dai soggetti affetti da grave fragilità e disabilità, vaccinando via via le classi di età più giovani, l'obiettivo è di arrivare a proteggere l'80% della popolazione nel minor tempo possibile. Oltre alle difficoltà organizzative e alla non sempre costante disponibilità dei vaccini, crea grande preoccupazione la comparsa di varianti virali, che, rispetto al virus Sars-Cov-2 isolato all'inizio della pandemia, presentano una maggiore contagiosità o una maggiore capacità di eludere l'azione del sistema immunitario e la protezione indotta dalla vaccinazione.

Un altro problema di estrema importanza è quello delle reazioni avverse ai vaccini e in particolare del supposto effetto trombotico dei vaccini a vettore virale. La questione è di estrema importanza anche perché il timore di un effetto avverso grave è responsabile del rifiuto a farsi vaccinare di soggetti che per età e/o comorbilità sono a rischio di sviluppare una forma grave di Covid-19.

E come comportarsi coi soggetti allergici: per loro la vaccinazione anti-Covid è un'arma utilizzabile in sicurezza?

Infine, pur non esistendo ad oggi una terapia in grado di modificare la storia naturale dell'infezione, nuovi trattamenti sono all'orizzonte con potenziale utilizzo in profilassi e nel setting extra-ospedaliero.

PROGRAMMA

20.00 - 20.10

Roberto Carlo Rossi

Saluto del Presidente OMCeOMi

Moderano:

Daniele Banfi

Maria Grazia Manfredi

20.10 - 20.30

Massimo Galli

Vaccini e varianti virali

20.30 - 20.50

Marco Cattaneo

Eventi trombotici da vaccino a vettore virale: pericolo reale o minaccia mediatica?

20.50 - 21.10

Enrico Iemoli

Vaccini anti-Covid e pazienti allergici: stratificazione del rischio per una vaccinazione sicura

21.10 - 21.30

Massimo Puoti

Novità per le cure extraospedaliere: anticorpi monoclonali e antivirali per uso orale

21.30 - 22.00

Discussione

COORDINATORE SCIENTIFICO

Maria Teresa Zocchi

MMG e Consigliera OMCeOMi

MODERATORI

Daniele Banfi

Giornalista *La Stampa - Repubblica*

Maria Grazia Manfredi

MMG Specialista in Malattie Infettive
Consigliera OMCeOMi

DOCENTI

Massimo Galli

Direttore Divisione Clinicizzata Malattie Infettive ASST-Fatebenefratelli-Sacco (MI)
Professore Ordinario di Malattie Infettive
Università degli Studi di Milano

Marco Cattaneo

Professore Ordinario di Medicina Interna
Università degli Studi di Milano

Enrico Iemoli

Direttore/Responsabile Allergologia e Immunologia Clinica
ASST FBF Sacco - Milano

Massimo Puoti

Direttore Malattie Infettive - Dipartimento Medico chirurgico ASST GOM Niguarda Milano

Professore Straordinario Convenzionato
Università degli Studi di Milano - Bicocca