

Informazioni

Percorso facoltativo

Destinatari Professioni Sanitarie, Professioni Amm.ve e Tecniche

Segreteria Scientifica

Responsabile Scientifico *Chiara Neri*
Animatore di Formazione *Roberto Fenucci*

Segreteria Organizzativa

U.O. Formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Referente del progetto *Roberto Fenucci*
Tel. 055/7949112

fenuccir@ao-u-careggi.toscana.it

**Iscrizione obbligatoria e Questionario della Qualità Percepita online
tramite gestionale TOM**

CREDITI ECM

L'iniziativa è inserita nel percorso regionale per l'attivazione dei crediti ECM. Per il rilascio dell'attestato e l'attribuzione dei crediti suddetti è necessaria la frequenza del 90% delle ore totali del percorso, il superamento delle prove di apprendimento previste e la **compilazione del questionario della Qualità Percepita entro 14 giorni dal termine dell'evento**. L'evento rientra nel Piano annuale della Formazione dell'AOUC.

Trattamento dati

Consulta l'informativa sul trattamento dei dati sul sito www.ao-u-careggi.toscana.it nella sezione [Formazione>Corsi e Convegni](#)

ID PROVIDER ECM 903

SMART CONFERENCE COVID-19 AOU CAREGGI “LA PANDEMIA SARS-CoV2 – WHAT’S NEXT?”

Videoconferenza

Area formativa: Obiettivi tecnico professionali

Obiettivo formativo nazionale di riferimento:

Tematiche speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla CN ECM e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

16 MARZO 2022

inizio ore 16.00 - fine ore 17.00

Sede: Software di videoconferenza

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Largo G.A. Brambilla, 3
Firenze

PRESENTAZIONE DEL PERCORSO

Fino dalla prima fase della pandemia COVID-19 la Direzione Aziendale ha promosso un programma di conferenze dedicato alla presentazione di sintesi delle conoscenze disponibili, necessariamente modulato e snellito nel contesto emergenziale. Lo scopo è quello di fornire a tutti i professionisti dell'AOUC uno strumento, reso opportunamente agile, che possa favorire la scelta di orientamenti il più possibile uniformi nella pratica clinica, nell'ottica di fornire ai pazienti la migliore qualità di cura in rapporto alle conoscenze ed alle risorse disponibili.

Obiettivi generali del percorso

Al termine del percorso i partecipanti saranno in grado di descrivere e applicare nei contesti lavorativi specifiche nozioni tecnico-professionali relative all'evoluzione del virus a fronte dello sviluppo della memoria immunitaria, e alla capacità della memoria immune di riconoscere le varianti. Lo scopo sarà quello di prevedere la verosimile evoluzione della pandemia da COVID19 e la possibilità di nuove ondate.

Programma

Ore 16.00 **Saluti ed introduzione al percorso**

M. T. Mechi, C. Neri

*Chairman: Marco Matucci Cerinic
Presidente Comitato Etico AVC*

Ore 16.05 **COVID-19 WHAT'S NEXT? L'EVOLUZIONE
DEL VIRUS SARS-CoV-2 E POSSIBILI SCENARI FUTURI
DELLA PANDEMIA** - Relazione

D. Cavalieri

Ore 16.30 **LA DURATA DELLA MEMORIA
IMMUNOLOGICA SARS-CoV-2 E IL SUO RUOLO NELLA
PROTEZIONE DALLE VARIANTI DEL VIRUS** - Relazione

A. Mazzoni, F. Annunziato

Ore 16.50 **Discussione**

Ore 17.00 **Fine lavori**

Coordinatori/Relatori video conferenza

Francesco Annunziato Biologo, Università degli Studi di Firenze, Firenze, Italia

Duccio Cavalieri Medico, AOUC, Firenze, Italia

Alessio Mazzoni, Biologo, AOUC, Firenze, Italia

Maria Teresa Mechi, Medico, AOUC, Firenze, Italia

Chiara Neri, Medico, AOUC, Firenze, Italia

Moderatori

Marco Matucci Cerinic, Medico, AOUC, Firenze, Italia

Informazioni sullo svolgimento dell'evento

L'evento verrà svolto in modalità FAD sincrona tramite l'utilizzo del software per videoconferenza ZOOM. Ogni discente riceverà l'invito ad iscriversi o il link e la password per la partecipazione tramite mail aziendale.

Per l'acquisizione dei crediti ECM, ogni discente dovrà rimanere connesso per almeno il 90% della durata dell'evento e compilare il Questionario della qualità Percepita secondo le modalità previste, reperibile nel gestionale TOM al menu MyTom > Sondaggi e Questionari.

La mancanza di uno solo di questi requisiti comporta la non assegnazione dei crediti ECM.