

DOCENTI

Maria Grazia Manfredi

Specialista in Malattie Infettive
Consigliera OMCeOMI

Massimo Galli

Professore Ordinario di Malattie Infettive
Università degli Studi di Milano

Marino Faccini

Dipartimento di Prevenzione ATS Milano

Stefano Rusconi

Professore Associato di Malattie Infettive
Università degli Studi di Milano
Consigliere OMCeOMI

Modalità di iscrizione agli eventi OMCeOMI

L'iscrizione agli eventi dell'Ordine può essere effettuata **unicamente attraverso la procedura informatica.**

Per iscriversi agli eventi occorre registrarsi al sito www.omceomi.it

Non sei ancora registrato?

Clicca **Accedi** in alto a destra in home page, quindi seleziona **"Se non sei registrato al sito clicca QUI"** e segui le istruzioni.

Sei già registrato?

Una volta effettuato il login selezionare, nel box ECM, la voce **Eventi** e clicca **Iscrivimi** in corrispondenza dell'evento desiderato.



Nuovo Coronavirus. Quanto è necessario sapere

Giovedì 20 febbraio 2020

Ore 20.15 – 23.00

Milano UNA Hotel Scandinavia

Via Fauché, 15



DESTINATARI

Medico Chirurgo 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

Il 31 dicembre 2019 la Commissione Sanitaria Municipale di Wuhan (Cina) ha segnalato all'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) un cluster di casi di polmonite ad eziologia ignota nella città di Wuhan, nella provincia cinese di Hubei. La maggior parte dei casi aveva un legame epidemiologico con il mercato di Huanan Seafood, un mercato all'ingrosso di frutti di mare e animali vivi.

Il 9 gennaio 2020, il CDC cinese ha comunicato l'identificazione di un nuovo coronavirus (2019-nCoV) come agente causale della polmonite e ha reso pubblica la sequenza genomica che dimostra che il nuovo coronavirus è strettamente correlato a quello della sindrome respiratoria acuta grave (SARS). Successivamente le autorità cinesi e l'OMS hanno confermato la trasmissione del virus da persona a persona e infatti l'epidemia si è rapidamente diffusa interessando altre regioni della Cina (più di 20.000 casi confermati con test di laboratorio e 427 decessi all'inizio del mese di febbraio 2020) e superando i confini del paese: casi sono segnalati in diversi Paesi in Asia, ma anche in Australia, Europa e Nord America.

Il virus 2019-nCoV è un nuovo ceppo di coronavirus mai identificato precedentemente nell'uomo. L'epidemia da parte di un nuovo virus è sempre motivo di grande allarme perché limitate sono le conoscenze delle caratteristiche dell'agente infettante, le modalità e la velocità di diffusione, le manifestazioni cliniche, il tasso di mortalità, la fattibilità dell'allestimento di un vaccino e le possibili terapie.

Sulla scorta di esperienze precedenti (per esempio dell'epidemia di SARS del 2002-2003) sono state adottate dalla maggior parte delle nazioni precise misure di sanità pubblica volte al contenimento dell'infezione: identificazione attiva e isolamento precoce dei casi, quarantena dei contatti, limitazione dei viaggi, applicazione rigorosa delle procedure di controllo delle infezioni. Nel nostro Paese le azioni da intraprendere in tal senso sono state indicate con chiarezza e tempestività; tali indicazioni diramate dal Ministero della Salute e frutto dell'impegno costante di una task force di esperti, coinvolgono gli operatori sanitari a tutti i livelli sul territorio e nelle strutture di ricovero.

Obiettivo dell'evento è quello di fare chiarezza sulla reale pericolosità della situazione mondiale e nazionale, sgombrando il campo dalle tante notizie imprecise o addirittura false e contribuendo alla diffusione delle conoscenze scientifiche e delle misure da adottare per far fronte a questa emergenza sanitaria con razionalità e competenza.

20.15-20.45

Accoglienza Partecipanti

20.45 - 21.00

Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano o di altro Consigliere da lui delegato

21.00 – 21.20

Maria Grazia Manfredi

Il virus della paura: storia moderna tra panico e prudenza

21.20 – 22.00

Massimo Galli

Coronavirus (2019-nCoV) e la nuova emergenza sanitaria

22.00 - 22.20

Marino Faccini

Il ruolo di ATS nella rete di controllo del coronavirus

22.20 – 22.40

Stefano Rusconi

Gestione ospedaliera dei casi sospetti: le delibere ministeriali e regionale

22.40 – 23.00

Discussione e conclusioni

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Massimo Galli

Professore Ordinario di Malattie Infettive
Università degli Studi di Milano

Maria Grazia Manfredi

Specialista in Malattie Infettive
Consigliera OMCeOMI

MODERATORE

Maria Grazia Manfredi

Specialista in Malattie Infettive
Consigliera OMCeOMI