

LA GESTIONE DELLE MALATTIE RESPIRATORIE AL TEMPO DEL COVID-19

Confronto MMG Specialista

CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

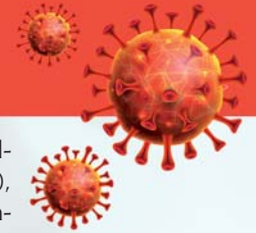
10 Giugno 2021

FAD WEBINAR



Responsabili Scientifici
Dr. Migliorati Pierluigi
Dr. Provenzi Alunni Enrico

RAZIONALE SCIENTIFICO



Nonostante siano passati 25 anni dalla prima pubblicazione delle linee guida internazionali GINA sull'asma bronchiale (il cui obiettivo primario era il raggiungimento ottimale del controllo della malattia), ad oggi molti pazienti risultano scarsamente controllati. Questo provoca la persistenza dei sintomi e l'insorgenza di frequenti riacutizzazioni spesso accompagnate dall'ospedalizzazione; il costo economico (e sociale) totale della malattia purtroppo aumenta mano a mano che peggiora il controllo. La causa principale dello scarso controllo è legata ad una insufficiente conoscenza della patologia, dovuta a sua volta ad una limitata informazione dei pazienti, i quali spesso non sono coscienti di aver sviluppato un'inflammatione cronica; in molti casi inoltre i pazienti che sono a conoscenza della propria condizione preferiscono ricorrere a broncodilatatori short-acting rispetto all'utilizzo di corticosteroidi inalatori per lunghi periodi, per paura di sviluppare eventi indesiderati. Ciò che questi pazienti ignorano è però il fatto che essi vengono quotidianamente sottoposti a stimoli flogogeni che vanno a incrementare il loro stato infiammatorio a livello bronchiale, stimolando la cronicità della condizione asmatica.

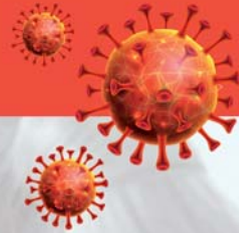
Obiettivo principale di questo corso sarà dunque aumentare la consapevolezza che l'asma costituisce un problema di salute pubblica, ma non sarà esso l'unico obiettivo: si tratterà anche della Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva, una patologia caratterizzata da una persistente e progressiva limitazione al flusso aereo in espirazione, la cui prevalenza è in costante aumento. Attualmente questa patologia è una delle principali cause di morbilità e mortalità che necessita di urgenti misure rivolte sia a ridurre i fattori di rischio sia ad ottimizzarne la gestione clinico-terapeutica.

Si tratta di una patologia sottostimata soprattutto perché spesso viene diagnosticata tardivamente e su cui sono stati focalizzati 3 punti chiave per un migliore controllo: diagnosi precoce, trattamento farmacologico regolare, aderenza alla terapia (educando il paziente).

Nell'attuale periodo pandemico dominato dalla presenza di un virus che attacca il sistema respiratorio, viene spontaneo pensare che condizioni polmonari patologiche pregresse possano rendere il paziente più a rischio di infezione o con esiti prognostici peggiori; i dati che emergono sono però piuttosto controversi e ancor oggi dibattuti tra risultati che mostrano come la presenza di asma o BPCO sia un fattore di rischio aumentato per l'infezione e lo scenario prognostico peggiore, e risultati che invece sembrano mostrare una sorta di «effetto protettivo» verso l'infezione.

La possibilità che un paziente con condizioni patologiche pregresse possa contrarre COVID e sviluppare polmonite interstiziale rimane comunque un fattore d'allarme per i professionisti sanitari, i quali hanno nuovamente il duplice compito di educare il paziente alla prevenzione (ed evitare di contrarre l'infezione) e di individuare, nello scenario peggiore, un percorso terapeutico efficace che impedisca l'evoluzione verso quadri clinici gravi e permetta un pieno recupero del paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO



- 18:45** Inizio collegamento e apertura Webinar
- 19:00** Razionale ed obiettivi
E. Provenzi Alunni
- 19:10** Inquadramento ed approccio clinico al paziente COVID-19: cos'è cambiato in questi mesi?
P. Migliorati; E. Provenzi Alunni
- 19:30** La terapia dell'Asma Bronchiale: come aiutare i pazienti a riconquistare la loro libertà. Caso clinico
P. Migliorati
- 19:50** Le recenti acquisizioni nella terapia della BPCO: dalla broncodilatazione alla triplice terapia. Caso clinico
P. Migliorati
- 20:10** L'utilizzo e la valenza dell'Ecografia toracica al tempo del COVID-19
Pierluigi Migliorati
- 20:30** L'educazione alla spirometria
P. Migliorati
- 20:50** L'importanza della scelta del device come garanzia di aderenza alla terapia
P. Migliorati; E. Provenzi Alunni
- 21:10** Discussione interattiva e Take Home Messages
- 22:00** Fine lavori

LA GESTIONE DELLE MALATTIE RESPIRATORIE AL TEMPO DEL COVID-19

Confronto MMG Specialista

CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

10 Giugno 2021

Pavone del Mella (BS)

DATA E SEDE

10 GIUGNO 2021

PIATTAFORMA FAD:

<https://micomfad.it>

FACULTY

Dr. Migliorati Pierluigi

Dr. Provenzi Alunni Enrico

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MICOM S.r.l. - Provider ID 758

Via B. Verro, 12 - 20141 Milano

Tel. 02 89518895 - Fax 02 89518954

E-mail: micom@micom.it

Sito Internet: www.micom.it

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

L'evento "La gestione delle malattie respiratorie al tempo del COVID-19. Confronto MMG Specialista" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2021 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758). Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma; iscriversi al corso registrando il proprio account sul sito dedicato all'evento www.micomfad.it; presenziare al 90% dei lavori scientifici (la partecipazione verrà registrata automaticamente in piattaforma all'accesso dell'utente e per tutta la durata del corso); superare il questionario di verifica di apprendimento e compilare la scheda di valutazione della qualità entro le 72 ore dalla diretta webinar.

Codice evento: 758-323412

Categoria accreditata: Medico Chirurgo

Discipline principali: Allergologia ed Immunologia Clinica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina del Lavoro, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Area formativa: obiettivi formativi di processo)

Crediti assegnati: 4,5

Ore formative: 3

Numero massimo di partecipanti: 30

LA GESTIONE DELLE MALATTIE RESPIRATORIE AL TEMPO DEL COVID-19

Confronto MMG Specialista

CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

10 Giugno 2021

Pavone del Mella (BS)



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è a titolo gratuito ed a numero chiuso per un massimo di nr. 30 partecipanti.

- Se non si è ancora in possesso di un account sulla piattaforma **micomfad**, aprire il seguente link <https://micomfad.it/>, cliccare su Area Riservata e registrarsi alla piattaforma (**percorso obbligatorio**)

- Dopo essersi registrati alla piattaforma:

- effettuare il login cliccando su Area Riservata
- entrare nella scheda del corso "La gestione delle malattie respiratorie al tempo del Covid-19. Confronto MMG Specialista"

- Cliccare **ISCRIVITI** e successivamente **ATTIVA**

- Dopo aver effettuato correttamente i passaggi sopra indicati, viene automaticamente inviata una notifica all'indirizzo e-mail indicato al momento della registrazione alla piattaforma, con la conferma di iscrizione al Corso

- Entrare nella sezione **IL MIO PANNELLO** dove verranno elencati **I MIEI CORSI ED EVENTI**

• cliccare sul corso "La gestione delle malattie respiratorie al tempo del Covid-19. Confronto MMG Specialista"

• cliccare su **MODULO FORMATIVO** ed inserire i dati richiesti nel box **PRENOTA IL TUO POSTO**, compilare i campi e cliccare su **REGISTRATI**

- Dopo aver effettuato correttamente i passaggi sopra indicati si apre automaticamente una schermata dove è inserito il **link personale** di accesso alla Webinar del corso, e viene anche inviata una notifica all'indirizzo e-mail indicato al momento della registrazione alla piattaforma con il link per il collegamento alla diretta Webinar

- Il giorno dell'evento, è consigliabile collegarsi circa 10 minuti prima dell'inizio del Corso, cliccare sul link ricevuto via email, oppure collegarsi al Corso tramite la piattaforma **FAD**, direttamente dal Modulo formativo per fruire del Webinar. Per poter accedere al webinar è necessario utilizzare un device cellulare/ipad/pc) dotato di connettività internet, di un browser di navigazione standard (Internet Explorer, Chrome, Safari, Firefox) e di un programma per l'apertura e la lettura dei file PDF (Adobe Acrobat Reader).

ASSISTENZA TECNICA

Per problemi tecnici scrivere a: info@streamteamproduction.com