

Corso ECM di Formazione A Distanza (FAD) Sincrona

GESTIONE POST COVID-19 DEL PAZIENTE CON ASMA E BPCO

29 ottobre 2020

ore 17.30 / 19.30



GESTIONE POST COVID-19 DEL PAZIENTE CON ASMA E BPCO

La patologia ostruttiva bronchiale rappresenta sempre più un problema sanitario e sociale. Asma e Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) sono malattie diffuse nella popolazione generale: sono affetti da BPCO circa l'8% degli individui adulti ed oltre il 10% degli individui oltre i 40 anni. In assenza di politiche adeguate a ridurre il fumo di tabacco ed il livello di smog, la BPCO è destinata a divenire la terza causa di morte a livello mondiale. Nel mondo oltre 300 milioni di persone soffrono di asma, il 14% dei bambini di tutto il mondo ha avuto esperienza di sintomi asmatici, mentre soffre di asma l'8% circa dei giovani adulti (18 - 45 anni). Entrambe le patologie risultano fortemente sottodiagnosticate e soprattutto non sono trattate adeguatamente. Meno del 20% dei pazienti con BPCO assume regolarmente la terapia. Uno studio europeo del 2015 ha dimostrato che in termini di costi diretti ed indiretti l'ammontare della spesa per il trattamento dell'asma in tutto il continente si approssima a 19 miliardi di euro. Il costo principale è dovuto alle riacutizzazioni in pazienti con asma non controllata.

Nel panorama attuale è pertanto sempre più importante per il clinico, sia pneumologo che internista, individuare il trattamento più corretto per ciascun paziente al fine di garantire una gestione ottimale della patologia, scegliendo i corretti devices, migliorando l'aderenza alla terapia e la qualità di vita del paziente e diminuendo l'altissima incidenza di queste patologie sulla spesa sanitaria nazionale.

L'obiettivo formativo di questo corso è pertanto quello di condividere un modello di presa in carico del paziente con asma e BPCO in un contesto clinico e sociale condizionato dal forte impatto che l'emergenza pandemica da Covid-19 ha determinato, con la finalità di definire il corretto inquadramento ed una efficace gestione del paziente con patologie respiratorie, ponendo particolare attenzione alle modalità di identificazione dei fenotipi su cui modulare l'approccio terapeutico e le relative attività di follow-up.

PROGRAMMA

- 17.30 Inizio del webinar e presentazione degli obiettivi del corso
W. Castellani
- 17.40 Trattamento dell'insufficienza respiratoria nell'emergenza Covid-19
M. Biagini
- 18.10 Paziente BPCO e Covid-19: attualità e prospettive
W. Castellani
- 18.40 Asma 2020: dal Covid-19 alle nuove terapie
V. Beltrami
- 19.10 Questions & Answers
W. Castellani
- 19.30 Chiusura del corso

DOCENTI

Valerio Beltrami

Specialista Libero Professionista in Malattie dell'Apparato Respiratorio - Siena

Marco Biagini

Responsabile U.O.S.D. di Pneumologia Territoriale
Azienda USL Toscana Sud Est - Arezzo

Walter Castellani

Responsabile U.O.S.D. di Fisiopatologia Respiratoria
P.O. "Piero Palagi", Azienda USL Toscana Centro - Firenze

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **150 partecipanti**, è destinato alle professioni di **Medico-chirurgo** (discipline di riferimento: Allergologia ed Immunologia Clinica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina d'Urgenza, Medicina Generale e Medicina Interna), **Infermiere** e **Farmacista Ospedaliero**.

INFORMAZIONI ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345 Progetto formativo n. 345 - 299025

Obiettivo formativo: 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 (Obiettivo formativo tecnico-professionale - n° 20)

Responsabile Scientifico: Walter Castellani

Crediti assegnati: 4,8 (quattro virgola otto)

Rammentiamo ai partecipanti al corso che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

La piattaforma FAD utilizzata tratterà la presenza dei partecipanti online e, a partire dalla giornata successiva alla diretta streaming, verrà reso disponibile il **questionario di valutazione dell'apprendimento** che dovrà essere compilato entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.

Al partecipante saranno consentiti al massimo **5 tentativi di superamento della prova**, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Al superamento della prova, e previa compilazione del questionario di valutazione della qualità percepita, la piattaforma FAD renderà disponibile l'attestato riportante il numero di crediti acquisiti.

ISCRIZIONE AL CORSO

L'iscrizione al corso, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili. Per poter partecipare all'attività formativa è indispensabile, per tutti gli interessati, **iscriversi online all'indirizzo www.clustersrl.it entro il 28 ottobre 2020**.

Dopo tale data non sarà più possibile iscriversi al corso.

Per fruire del corso sarà necessario collegarsi al sito www.clusterfad.it utilizzando username e password ricevute via mail all'atto dell'iscrizione.

Tali credenziali di accesso saranno utilizzabili anche per le future iscrizioni online agli eventi RES e FAD promossi da Cluster s.r.l.

REQUISITI DI SISTEMA PER LA PARTECIPAZIONE AL CORSO

Requisiti Hardware richiesti:

- Minimo 2GB di memoria RAM - consigliati 4GB
- Casse audio integrate o esterne
- Microfono integrato o esterno (consigliate cuffie USB o auricolari)
- Webcam integrata o esterna

Sistemi operativi supportati:

- Windows 7 - Windows 10
- Mac OS X 10.9 (Mavericks) - MacOS Catalina (10.15)
- Linux
- Google Chrome OS
- Android OS 5 (Lollipop) - Android 9 (Pie)
- iOS 10 - iOS 12
- Windows Phone 8+, Windows 8RT+

Browser Web consigliati:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox

Connessione Internet consigliata:

- Computer desktop o laptop: 1 Mbps o superiore
- Dispositivi mobili: 3G o superiore (WiFi raccomandato per audio VoIP)

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
www.clustersrl.it
info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015