

WEBINAR

CleaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

20 maggio 2021

Razionale scientifico

La pandemia da nuovo Coronavirus (SARS-CoV-2) è un'emergenza globale che sta mettendo a dura prova la nostra vita con violente ripercussioni sul nostro Servizio Sanitario Nazionale. Per riuscire a vincere questa sfida è necessario che tutti gli operatori sanitari siano correttamente informati, preparati ed aggiornati.

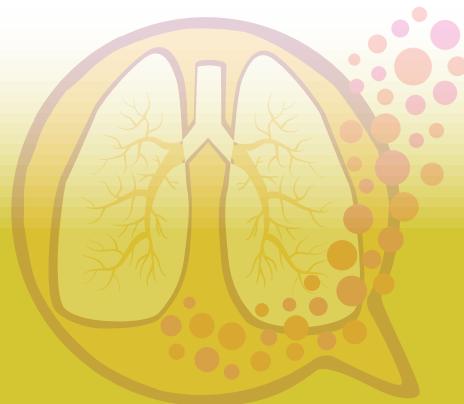
Durante il corso verranno proposte evidenze approfondite relative alla pandemia in corso, con un'inquadratura completa e aggiornata relativa alla corretta gestione del paziente con malattie respiratorie (Asma e Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva) affetto da Coronavirus.

In Italia si stimano 4.400.000 pazienti affetti da Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO), di cui il 61% non correttamente diagnosticati o non adeguatamente trattati, la cui gestione impegna i sistemi sanitari e la collettività in maniera notevole, sia in termini assistenziali che economici. Tale condizione clinica presenta diverse criticità sia nella gestione della fase diagnostica che in quella terapeutica ed assistenziale nel suo complesso.

La prevalenza di asma nella popolazione italiana di età >15 anni è pari al 6.1%; è leggermente maggiore nelle donne (6.6%) che negli uomini (5.5%) e tende a calare con l'età. La gravità delle manifestazioni cliniche è in genere correlata all'entità dell'ostruzione e al grado di infiammazione bronchiale. La scarsa aderenza alle Linee Guida da parte dei medici che gestiscono sia la fase dell'emergenza che la continuità della terapia è un fattore critico che può condizionare il mantenimento del controllo dei sintomi e delle riacutizzazioni della patologia in Real life.

La diagnosi di asma si basa sull'insieme di caratteristiche cliniche, fisiopatologiche e biologiche. Le evidenze suggeriscono la necessità della condivisione multidisciplinare, tra tutti gli attori coinvolti nel processo di assistenza ai pazienti con asma, di un percorso definito che rappresenti lo strumento più adeguato a permettere un'appropriata condivisione delle informazioni che consentano l'orientamento e la standardizzazione dell'approccio intraospedaliero alla diagnosi e alla gestione della patologia, a partire dalla fase acuta (accesso al pronto soccorso) sino al momento della dimissione e la fase successiva di gestione della patologia e terapia.

L'incontro sarà uno spunto di riflessione per trasmettere e analizzare gli strumenti necessari al trattamento di queste patologie, relativamente ai progressi delle conoscenze sugli aspetti fisiopatologici, clinico-diagnostici e terapeutici. Inoltre, si cercherà di migliorare le competenze dei soggetti coinvolti finalizzando il lavoro all'implementazione di modelli di gestione dei percorsi diagnostico-terapeutici in perfetta sintonia con le indicazioni delle Linee Guida GINA 2020, le raccomandazioni GINA in tema di COVID-19, le Linee Guida 2021 sulla BPCO e le Raccomandazioni GOLD.





WEBINAR

CLeaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

20 maggio 2021

Coordinatore

Giuseppe Fiorentino

INTERVERRANNO:

Myriam Borriello, *Napoli*

Rosa Cauteruccio, *Napoli*

Antonietta Coppola, *Napoli*

Valentina Di Spirito, *Napoli*

Giuseppe Fiorentino, *Napoli*

Pasquale Imitazione, *Napoli*

Antonella Marotta, *Napoli*



WEBINAR CLeaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

20 maggio 2021

PROGRAMMA

- 15.00** Linee guida GINA 2020: quali novità
Giuseppe Fiorentino
- 15.20** Evoluzione della gestione dell'asma: premesse fisiopatologiche e strategie terapeutiche per un approccio più efficace
Myriam Borriello
- 15.40** ASMA: Patogenesi e trattamento dell'infezione da COVID-19. Raccomandazioni GINA
Antonietta Coppola
- 16.00** Il concetto di controllo nella gestione della BPCO. Linee Guida 2021
Rosa Cauteruccio
- 16.20** BPCO: terapia e nuove evidenze
Antonella Marotta
- 16.40** BPCO: Patogenesi e trattamento dell'infezione da COVID-19. Raccomandazioni GOLD
Pasquale Imitazione
- 17.00** La riabilitazione respiratoria post COVID-19
Valentina Di Spirito
- 17.20** Confronto-dibattito tra i docenti invitati a partecipare
- 17.30** Chiusura lavori

Registrazione • L'iscrizione è gratuita ed include la partecipazione al Webinar, l'attestato di partecipazione e l'attestato ECM (agli aventi diritto). Gli interessati dovranno registrarsi sulla piattaforma FAD <https://www.centercongressifad.com>

Destinatari del programma formativo • A questo evento, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.), sono stati assegnati **4,5 crediti formativi** per la professione di **Medico chirurgo** con le seguenti specialità: Medicina interna, Malattie dell'apparato respiratorio, Allergologia e Immunologia Clinica, Medicina Generale, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro.

Obiettivi • Questo Webinar in modalità sincrona ha come obiettivo l'aggiornamento e la formazione del Medico relativamente ai progressi delle conoscenze sugli aspetti fisiopatologici, clinico-diagnostici e terapeutici della BPCO. Inoltre, si cercherà di migliorare le competenze professionali che sono richieste al MMG nella presa in carico e nella gestione dei pazienti affetti da BPCO con particolare riferimento all'applicazione dei criteri diagnostici, all'individuazione precoce dei pazienti a rischio, all'educazione all'aderenza alla terapia.

Metodologia Didattica • La FAD sincrona prevede la partecipazione a sessioni formative attraverso una piattaforma multimediale dedicata, fruibile attraverso la propria connessione ad Internet. La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei docenti e dei discenti nei giorni e negli orari prestabiliti dal programma.

Saranno previsti, inoltre, momenti di interazione tra docenti e discenti i quali potranno intervenire nelle sessioni e scambiare opinioni ed esperienze attraverso la chat dedicata. La partecipazione dei discenti viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma durante le sessioni.

Il programma formativo sarà registrato e reso disponibile per una fruizione asincrona al fine di consentire ai partecipanti di rispondere correttamente alle domande del test a risposta multipla sottoposto. La verifica dell'apprendimento verrà effettuata tramite la somministrazione di un test che **dovrà essere compilato entro 3 giorni dalla fine del Webinar**. Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è stato stabilito nel numero di 5 tentativi, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

L'erogazione dei crediti ECM, con il conseguente rilascio dell'attestato, è subordinata alla frequenza delle sessioni in programma, alla verifica dell'apprendimento con il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette ed alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

Con il contributo non condizionante di:

AstraZeneca 

center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi
FORMAZIONE A DISTANZA

Segreteria organizzativa e Provider ECM

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com