



Gruppo di miglioramento

CLeaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

18 novembre - 31 dicembre 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).

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 e BPCO 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 e BPCO, 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.





Gruppo di miglioramento

CLeaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

Coordinatori Scientifici

Fausto De Michele, Napoli

Carlo Santoriello, Napoli

Faculty

Amalia Buglione, Napoli

Fausto De Michele, Napoli

Sabrina Lavoretano, Napoli

Mariasole Porzio, Napoli

Carlo Santoriello, Napoli

Marianna Scola, Napoli

Nunzia Sorrentino, Napoli

Aniello Tinto, Napoli



Gruppo di miglioramento

CLeaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

Confronto-dibattito

tra i docenti invitati a partecipare approfondendo le seguenti tematiche:

- 15.00**
- PDTA e Linee guida GINA 2021: quali novità
 - Evoluzione della gestione dell'asma: premesse fisiopatologiche e strategie terapeutiche per un approccio più efficace
 - Asma e infezioni da Covid-19: Raccomandazioni GINA
 - La gestione della BPCO secondo le raccomandazioni GOLD 2021
 - L'impatto delle riacutizzazioni e della mortalità nella BPCO
 - Nuove strategie terapeutiche nella BPCO
 - BPCO e infezione da COVID-19: Raccomandazioni GOLD
 - BPCO e infezione da COVID-19: Ruolo della riabilitazione respiratoria
 - Confronto-dibattito tra i docenti invitati a partecipare: il “patient journey”, per un percorso di cura più efficace e integrato, incentrato sul paziente

Interverranno: Amalia Buglione, Fausto De Michele, Sabrina Lavoretano, Marianna Scola, Mariasole Porzio, Carlo Santoriello, Nunzia Sorrentino, Aniello Tinto

17.00 Chiusura dei lavori



Gruppo di miglioramento

CLeaRT@sthma & BPCO

Collaborative Learning Round Table Asthma & BPCO

Seconda Fase:

Attività sul Campo dal 19 novembre al 31 dicembre della durata di 4 ore

Nell'attività pratica sul campo (seconda fase) che si terrà dal 19 novembre al 31 dicembre, i docenti dovranno identificare n.8 pazienti idonei per promuovere l'appropriatezza diagnostica terapeutica nella gestione dell'asma e della BPCO. Inoltre, particolare attenzione verrà posta all'analisi della diagnosi, definendo le pratiche migliori per paziente asmatico ed affetto da BPCO per migliorare la qualità e l'efficienza delle cure (tempo stimato di 30 minuti per ogni paziente per un tempo totale di nr. 4 ore per n. 8 pazienti). Nella valutazione finale, terminata la fase di identificazione dei pazienti, il docente dovrà inviare le schede al coordinatore scientifico.

Terza Fase: Condivisione

Creazione del documento condiviso, validato dal Coordinatore Scientifico, utile per la pratica clinica.

Informazioni

Sede • Hotel Santa Lucia, Via Partenope, 46 - Napoli

Attestato di Partecipazione • Sarà rilasciato ai partecipanti al termine dei lavori.

Destinatari del programma formativo • A questo evento, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.), verranno assegnati **7,8 crediti** formativi per la professione di **Medico chirurgo** con le seguenti specialità: Allergologia e Immunologia Clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Medicina Interna.

Obiettivo formativo • Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Metodologia • FSC - Gruppi di miglioramento

Con il contributo non condizionante di:

AstraZeneca 

center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi

Segreteria organizzativa e Provider ECM

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