

CLEAR T BPCO

Collaborative Learning Round Table BPCO

Il management della BPCO.

Teoria e real life: due facce della stessa medaglia

23 giugno

1° incontro su piattaforma Zoom

24 novembre

2° incontro in presenza - Pozzuoli (Na)

Programma

Razionale scientifico

Un Gruppo di Miglioramento si configura come uno scambio fra pari i cui membri operano congiuntamente per definire un iter ideale per l'identificazione del paziente con BPCO, che permetta poi di impostare un corretto percorso diagnostico e terapeutico sulla base dei dati disponibili in letteratura (Linee Guida, trial clinici, pubblicazioni) e dell'esperienza di Centri Specialistici di riferimento.

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 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 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 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 Linee Guida GOLD 2023 sulla BPCO.

Il progetto si articola su due giornate a distanza di 5-mesi in cui ogni membro del gruppo dovrà dare il proprio contributo sulla base degli obiettivi declinati per l'incontro successivo.

Gli appuntamenti rappresenteranno un importante momento di scambio nel quale esperti di livello nazionale parteciperanno ad una discussione interattiva tra pari, lavorando assieme per creare consenso e innescare un circolo virtuoso volto a migliorare la pratica clinica quotidiana dell'asma e della BPCO.

Al termine del progetto verrà redatto un documento riassuntivo di quanto condiviso dal gruppo a cui fare riferimento nella pratica clinica.

CLeaRTBPCO

Collaborative Learning Round Table BPCO

Il management della BPCO. Teoria e real life: due facce della stessa medaglia

Primo Incontro: 23 giugno 2023

16.00 *Presentazione:*

- Linee guida GOLD 2023: approfondimenti e raccomandazioni
- Evoluzione della gestione della BPCO: premesse fisiopatologiche e strategie terapeutiche per un approccio più efficace
- La gestione della BPCO secondo le ultime raccomandazioni GOLD

Interverranno:

Rosa Cantile, Napoli

Tommaso Cautiero, Napoli

Cristiano Cesaro, Napoli

Gianpaolo Cristiano, Napoli

Antonio Franzese, Napoli

Eduardo Fusco, Napoli

Enrico Melillo, Napoli

Antonio Molino, Napoli

Alessandro Saglia, Napoli

Gianfranco Scotto Di Frega, Napoli

18.00 *Chiusura Lavori*

Secondo Incontro: Pozzuoli, Hotel Gli Dei - 24 novembre 2023

14.00 Confronto-dibattito tra i docenti invitati a partecipare approfondendo:

- L'impatto delle riacutizzazioni e della mortalità nella BPCO
- Nuove strategie terapeutiche nella BPCO
- BPCO e comorbidità
- BPCO e patologie cardiovascolari: dal polmone al cuore

16.00 Preparazione dell'elaborato in gruppi

Creazione di percorsi diagnostici/terapeutici condivisi per i pazienti affetti da BPCO

17.00 Confronto-dibattito tra i docenti invitati a partecipare: il “patient journey”, per un percorso di cura più efficace e integrato, incentrato sul paziente*

Interverranno:

Rosa Cantile, Napoli

Tommaso Cautiero, Napoli

Cristiano Cesaro, Napoli

Gianpaolo Cristiano, Napoli

Antonio Franzese, Napoli

Eduardo Fusco, Napoli

Enrico Melillo, Napoli

Antonio Molino, Napoli

Alessandro Saglia, Napoli

Gianfranco Scotto Di Frega, Napoli

18.00 Chiusura Lavori

Il percorso si concluderà con la realizzazione e discussione di un output condiviso sulla base di quanto emerso durante l'incontro.

CLeaRTBPCO

Collaborative Learning Round Table BPCO

Il management della BPCO. Teoria e real life: due facce della stessa medaglia

Informazioni

Sede del Convegno 24 novembre Hotel Gli Dei - Via Coste D'Agnano, 21 - Pozzuoli (NA)

Destinatari del programma formativo • A questo evento, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.), sono stati 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