

Con il contributo incondizionato di:



IL CORSO È ACCREDITATO PER LE SEGUENTI DISCIPLINE:
Medicina Generale (Medici di famiglia),
Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro

OBIETTIVO FORMATIVO:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze)
specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione
e di ciascuna attività ultraspecialistica

IL CORSO È A NUMERO CHIUSO. PRESCRIZIONI ON-LINE SUL SITO **LT3**:

www.lt3.it/ecm

CODICE DI ISCRIZIONE: **F7CZT**

IN BASE ALLA NORMATIVA AGENAS VIGENTE
I CREDITI ECM VERRANNO EROGATI A FRONTE DI:

- partecipazione al 90% dei lavori scientifici
- superamento della prova di apprendimento con almeno
il 75% delle risposte corrette

Per ulteriori informazioni, contattare la Segreteria organizzativa

Provider e Segreteria organizzativa

LT3 s.r.l.
Via Regina, 61 - 22012 Cernobbio (CO)
Tel. +39 031 511626 - Fax +39 031 510428
segreteria@lt3.it

LT3

Corso ECM Blended: Residenziale e FSC

BARI

*Poliambulatorio CPT Europa
Piazza Europa, 45*

1° incontro: **10 MAGGIO**

2° incontro: **6 GIUGNO**

GESTIONE DEL PAZIENTE CON BPCO:

diagnosi, terapia e strumenti



**CREDITI:
16,5**

Responsabile Scientifico/Relatore Unico/Tutor:
Cesare Arezzo

RAZIONALE

Le malattie dell'apparato respiratorio rappresentano, ad oggi, la terza causa di morte in Italia, e la BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) ne rappresenta la causa del 50-55% di queste ultime. La BPCO è caratterizzata da un'ostruzione non completamente reversibile delle vie aeree, di entità variabile. L'ostruzione bronchiale della BPCO è solitamente progressiva ed associata a uno stato di infiammazione cronica delle vie aeree e del polmone. La presenza di riacutizzazioni e di comorbidità contribuisce alla gravità complessiva nei singoli pazienti.

Molti sono i pazienti non diagnosticati o dei quali non è stata fatta la valutazione combinata di gravità. Il principale strumento diagnostico per la BPCO è la spirometria, che permette di confermare la presenza di ostruzione bronchiale e di definirne il livello di gravità.

Sulla base di questa, dei sintomi e del livello di rischio nel singolo paziente è possibile fare una valutazione combinata ed identificare il trattamento più appropriato per lo specifico quadro clinico del paziente.

Gli obiettivi del trattamento in BPCO sono:

- Migliorare i sintomi
- Migliorare la tolleranza all'esercizio fisico
- Migliorare lo stato di salute generale
- Prevenire la progressione della malattia
- Prevenire e trattare le riacutizzazioni
- Ridurre la mortalità.

Il Progetto ha gli obiettivi di approfondire con il Medico di Medicina Generale, primo interlocutore del paziente con BPCO, la spirometria e la sua interpretazione, effettuare una valutazione combinata di gravità della BPCO e discutere con lo Specialista coinvolto i corretti approcci terapeutici.

Il Corso Residenziale si arricchisce anche di una parte pratica su pazienti volontari. Verranno eseguiti esami spirometrici che permetteranno una proficua discussione diagnostica e terapeutica su di un paziente reale.

Fra i due incontri Residenziali si svolgerà la:

FORMAZIONE SUL CAMPO - FSC

La Formazione sul campo comincerà dal giorno successivo al primo corso e terminerà con il secondo incontro residenziale. I Medici di Medicina Generale discenti saranno tenuti a screenare 5 pazienti (documentati dalle schede di valutazione) per un totale di 3 ore, utilizzando questionari specifici volti a definire nuovi pazienti o gestire i pazienti già diagnosticati. Sulla base dei risultati ottenuti dalla compilazione dei questionari, i Medici di Medicina Generale valuteranno la necessità o meno di procedere con un esame spirometrico.

I discenti, una volta identificato il paziente, procederanno alla compilazione della scheda di Screening e inquadramento del paziente sintomatico, per poi procedere alla compilazione del questionario mMRC (British modified Medical Research Council) e CAT (COPD Assessment Test - COPD=Bronco Pneumopatia Cronica Ostruttiva). In base alla valutazione dei risultati ottenuti il MMG discente deciderà se richiedere un esame spirometrico.

Saranno in contatto con il Tutor via mail e telefono per qualsiasi chiarimento.

Alla fine del secondo incontro, il Tutor procederà alla valutazione del lavoro svolto da ogni partecipante, con riferimento alla completezza e numerosità dei materiali e alla discussione con il discente dell'inquadramento del singolo paziente.

La valutazione del Tutor costituirà il parametro unico per la concessione dei crediti ECM FSC.

PROGRAMMA

Giovedì 10 Maggio

1° INCONTRO (6 ore)

13.45-14.00	Registrazione partecipanti
14.00-14.30	Introduzione al corso: razionale ed obiettivi
14.30-15.15	La valutazione della funzionalità respiratoria
15.15-16.00	Identificazione del paziente sulla base dei risultati spirometrici
16.00-16.30	Discussione
16.30-16.45	<i>Coffee break</i>
16.45-17.30	La valutazione complessiva di gravità della BPCO: presentazione scheda di screening e inquadramento del paziente sintomatico, e questionario mMRC (British modified Medical Research Council) e CAT (COPD Assessment Test - COPD=Bronco Pneumopatia Cronica Ostruttiva). Percorso gestionale del paziente.
17.30-18.30	Effetto, sulla mortalità totale, dell'aggiunta di Corticosteroidi Inalatori ai Broncodilatatori a lunga durata d'azione in pazienti con BPCO riacutizzati: i risultati ottenuti dal gruppo di studio OUTPUT
18.30-19.30	I vantaggi del trattamento anticipato nei pazienti con BPCO tipicamente dispnoici con Lama/Laba: nuove evidenze scientifiche (Studio Feldman)
19.30-20.15	Discussione sugli argomenti trattati durante la giornata e conclusioni

Mercoledì 6 Giugno

2° INCONTRO (4 ore)

15.00-15.30	Valutazione collegiale di alcuni questionari di screening emblematici e di identificazione complessiva della gravità
15.30-19.00	Sessione pratica dedicata agli esami spirometrici dei pazienti volontari presenti e interpretazione e discussione degli esiti degli esami effettuati con valutazione globale di ciascun paziente e discussione collegiale
19.00	Questionario ECM Residenziale

