

CORSO ECM-FAD

“LUNG FORUM 14 - WORKBOOK IN PNEUMOLOGIA: BRONCHIETTASIE E FOCUS SU BPCO”

Target: Professione Medico chirurgo

Discipline: Cardiologia – Geriatria – Malattie dell’Apparato respiratorio –
Medicina Generale (Medici di Famiglia) – Medicina Interna

In linea dal 10/01/2019 al 22/12/2019

Responsabile Scientifico: Prof. Stefano ALIBERTI

OBIETTIVI

Questo corso ECM/FAD ha come obiettivo l’aggiornamento e la formazione del Medico discente sulla tematica riguardante le attuali conoscenze sulle bronchiectasie, compresi gli aspetti riguardanti il percorso diagnostico-terapeutico e il ruolo dell’imaging, nonché sulla tematica riguardante il rapporto tra “real-life” e fenotipizzazione della BPCO, sulla base di fonti medico-scientifiche derivanti dal materiale didattico “*Bronchiectasie*” (Responsabile Scientifico del Corso: Dr. Stefano Aliberti).

RAZIONALE

Le malattie respiratorie sono in continuo aumento a livello mondiale e comportano un considerevole aggravio anche in termini di costi sanitari; alcune patologie respiratorie, come ad esempio la BPCO e le bronchiectasie, si presentano spesso in comorbidità e ciò può influire sul decorso clinico e sull’approccio diagnostico-terapeutico.

Negli ultimi anni sono state fatte importanti acquisizioni scientifiche per quanto riguarda le bronchiectasie, relativamente, in particolare, al percorso diagnostico-terapeutico ed al ruolo dell’imaging in questo contesto clinico. Sempre nell’ambito delle malattie respiratorie, una patologia di costante attualità è rappresentata dalla broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO), una delle condizioni respiratorie con maggiore prevalenza a livello mondiale; a tale riguardo, un aspetto di particolare interesse è rappresentato dal fatto che oggi sono riconosciuti vari “fenotipi” di pazienti con BPCO, la cui corretta identificazione può essere di grande valore anche nell’ambito della “real life” clinica. La possibile associazione in comorbidità tra bronchiectasie e BPCO richiede una visione complessiva di tali tematiche per un migliore inquadramento diagnostico-terapeutico.

L’acquisizione di conoscenze approfondite ed aggiornate su tali importanti tematiche riguardanti le malattie respiratorie rappresenta per il Medico un aspetto rilevante del proprio costante aggiornamento professionale. Nell’ambito dei Progetti ECM, abbiamo proposto un percorso formativo focalizzato sulle attuali conoscenze scientifiche riguardanti la tematica delle bronchiectasie, compresi gli aspetti riguardanti il percorso diagnostico-terapeutico e il ruolo dell’imaging, nonché la tematica del rapporto tra “real-life” e fenotipizzazione della BPCO, decidendo di adottare la metodologia a distanza (FAD) con l’obiettivo precipuo di veicolare l’offerta formativa al maggior numero di Medici discenti. A differenza di altre proposte educative, la metodologia FAD permette la graduale progressiva acquisizione degli item formativi, nonché la valutazione finale dell’avvenuto processo di formazione, tramite una fase di verifica appositamente disegnata. Le caratteristiche di interazione attiva della FAD da parte del discente rendono quanto mai efficace la proposta educativa, specie nell’ambito di tematiche complesse, che non sempre è possibile affrontare correttamente e compiutamente con i veicoli educativi tradizionali. Il Medico discente, dopo aver studiato i contenuti del Corso, potrà collegarsi al sito per la FAD e rispondere ad un questionario per verificare la propria preparazione e acquisire i crediti ad essa collegati.

UBICAZIONE PIATTAFORMA

Questo corso sarà erogato dalla Consorzio Formazione Medica Srl tramite il proprio sito internet www.coformed.org con rimando al sito di riferimento della FAD e la sede della piattaforma è sita in Salerno, Via Terre Risaie, 13/B.

PROGRAMMA

Il corso si articola su 4 moduli, costituiti complessivamente da slide della durata complessiva di 5 ore, il primo modulo durerà circa 1 ora, il secondo 2 ore, il terzo e il quarto 1 ora. I moduli del corso sono progettati in formato di presentazione SCORM e sono fruibili da tutti i PC collegati ad Internet. I discenti potranno far scorrere la presentazione a loro piacimento e passare da una schermata all'altra senza alcun vincolo di propedeuticità. Il test di valutazione delle conoscenze acquisite potrà essere effettuato dopo la lettura delle schermate dei moduli e ripetuto fino ad un massimo di 5 volte. Al termine del corso, per ottenere i crediti formativi ECM/FAD è necessario compilare i questionari "Analisi dei fabbisogni formativi" e "Scheda qualità percepita". Al completamento di tutte le risposte al "Questionario di Valutazione delle conoscenze acquisite", il discente avrà notizia dell'eventuale risposta corretta ad almeno il 75% del test, quoziente minimo per considerare superata la prova.

Il corso sarà disponibile dal 10/01/2019 al 22/12/2019 e dà diritto all'acquisizione di 5 crediti ECM, validi su tutto il territorio nazionale.

Il corso è disponibile al sito: www.lungforum14-fad.it.

CONTENUTI DEL CORSO

TEST VALUTATIVO DI INGRESSO

MODULI DIDATTICI

INDICE DEI CONTENUTI

Modulo 1 – 1 ora

- **Editoriale:** Chi cerca trova (*Francesco A. BLASI*)

Modulo 2 – 2 ore

- **Leading Article:** Il percorso diagnostico terapeutico nelle bronchiectasie (*Francesco AMATI*)
- **Review Article:** Il ruolo dell'imaging (*Valentina VESPRO*)

Modulo 3 – 1 ora

- **Focus-on BPCO:** Real life e fenotipizzazione nella BPCO (*Raffaele ANTONELLI INCALZI*)

Modulo 4 – 1 ora

- **Study report:** report di studi scientifici internazionali su bronchiectasie (*Stefano ALIBERTI*)

ANALISI FABBISOGNI FORMATIVI

VALUTAZIONE EVENTO

QUESTIONARIO FINALE DI APPRENDIMENTO