

Informazioni Generali

L'evento è aperto ad un massimo di 10 partecipanti Medici Chirurghi, specialisti in Medicina Generale, Cardiologia, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Ginecologia e Ostetricia.

Obiettivo formativo:

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere. ID 5963 - 285530

A tutti coloro che prenderanno parte ai lavori verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

L'ottenimento dei crediti è subordinato al superamento del questionario di verifica finale, oltre che all'effettiva partecipazione ai lavori.

Con la sponsorizzazione non condizionante di

AstraZeneca 

Provider ECM e Segreteria Organizzativa


eventi, comunicazione, servizi turistici

 www.maregra.com  segreteria@maregra.com

Tel. 081.0100378 - 0832.312057 - Fax 0832.1653020

Gruppo di lavoro ASMA e BPCO: quanto incide l'aderenza terapeutica

Avezzano (AQ), 10 ottobre 2020
Hotel Olimpia, via Tiburtina Valeria - km 111,200

Responsabile Scientifico
Dott. Antonello Colangeli



6,5 crediti ECM

Razionale del Corso

L'Asma Bronchiale è sicuramente la malattia cronica più diffusa nei paesi industrializzati con incidenza enormemente aumentata negli ultimi 20-30 anni ed incostante crescita.

L'Asma è quindi un problema mondiale, con stime di 300 milioni di soggetti affetti da questa patologia, mentre la prevalenza dell'asma nel mondo varia tra l'1% ed il 18%.

Esiste una chiara evidenza, che la prevalenza dell'asma stia aumentando in alcuni Paesi mentre in altri, dopo un recente aumento, sembra essersi stabilizzata.

I tassi di mortalità per asma non tendono a diminuire nonostante l'efficacia del trattamento; sebbene i costi per controllare l'asma sembrino alti, i costi derivati dal non trattare in maniera corretta la malattia, risultano ancora più elevati. Infatti il trattamento di emergenza è più costoso di quello pianificato e i costi dell'asma dipendono dal livello di controllo della malattia nei singoli pazienti e da come le riacutizzazioni vengono evitate

Descrizione:

I MMG: coadiuvati da uno Specialista Allergologo/Pneumologo sono contemporaneamente Docenti e Discenti.

Si tratta di un modello didattico/organizzativo inteso come "Gruppo di miglioramento"

Attraverso un confronto diretto tra i partecipanti che, contribuiscono, condividendo la propria esperienza fatta di criticità e successi, ad individuare e definire percorsi e soluzioni per migliorare l'aderenza del paziente respiratorio alla terapia.

Programma Scientifico

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Razionale e obiettivo del Corso
Dott. Antonello Colangeli

10:00 Tavola rotonda: condivisione dell'esperienza della medicina generale sul monitoraggio dell'aderenza terapeutica
Medical writer: Dott. Antonello Colangeli
Relatori: Dott. Domenico Brunelli - Dott. Mauro Croce
Dott.ssa Alessia Di Felice - Dott. Benito Falbo
Dott.ssa Adele Fattapposta - Dott. Luciano Lippa
Dott.ssa Maria Augusta Lucidi - Dott. Fabrizio Persia
Dott.ssa Tullia Tomassetti - Dott. Francesco Ulanio
Dott.ssa Ilaria Vischetti

12:00 Definizione e realizzazione di un documento condiviso: l'importanza dell'aderenza terapeutica per un migliore controllo delle riacutizzazioni nei pazienti con patologie respiratorie
Medical writer: Dott. Antonello Colangeli
Relatori: Dott. Domenico Brunelli - Dott. Mauro Croce
Dott.ssa Alessia Di Felice - Dott. Benito Falbo
Dott.ssa Adele Fattapposta - Dott. Luciano Lippa
Dott.ssa Maria Augusta Lucidi - Dott. Fabrizio Persia
Dott.ssa Tullia Tomassetti - Dott. Francesco Ulanio
Dott.ssa Ilaria Vischetti

14:00 Coffee Break

14:30 Questionario ecm di valutazione finale