

## 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 - 285524

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](http://www.maregra.com)  [segreteria@maregra.com](mailto:segreteria@maregra.com)

Tel. 081.0100378 - 0832.312057 - Fax 0832.1653020

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

L'Aquila, 26 settembre 2020

Hotel La Dimora di Baco, SS 17 - km 31,100

Località Centi Colella

**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.ssa Maria Chiarinelli - Dott.ssa Maria De Vecchis  
Dott.ssa Laura D'Ignazio - Dott.ssa Maria A. Fattapposta  
Dott. Luigi A. Fiore - Dott. Luigi Fusco - Dott. Carlo Miccoli  
Dott. Aldo Nazzicone - Dott.ssa Cinzia Pace  
Dott.ssa Federica Tancredi

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.ssa Maria Chiarinelli - Dott.ssa Maria De Vecchis  
Dott.ssa Laura D'Ignazio - Dott.ssa Maria A. Fattapposta  
Dott. Luigi A. Fiore - Dott. Luigi Fusco - Dott. Carlo Miccoli  
Dott. Aldo Nazzicone - Dott.ssa Cinzia Pace  
Dott.ssa Federica Tancredi

14:00 Coffee break

14:30 Questionario ecm di valutazione finale