

# Accreditamento ECM

**Categoria professionale:** Medico Chirurgo

**Aree specialistiche di riferimento:**

Medicina Generale (Medici di Famiglia), Oncologia, Urologia

**Obiettivo formativo:**

Allergologia ed immunologia clinica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina generale (Medici di famiglia), Medicina Interna

**Partecipanti: 20 - Ore formative: 6 - Crediti: 6**

**Iscrizione:**

- Per i nuovi utenti: occorre registrarsi prima alla piattaforma [www.mecweb.it](http://www.mecweb.it) inserendo i propri dati personali e successivamente iscriversi al corso
- Per gli utenti già registrati in piattaforma: effettuare il login con le proprie credenziali ed iscriversi al corso (In sede occorrerà presentare il QR Code che si è ricevuto insieme alla conferma dell'iscrizione)

Per ottenere la certificazione dei crediti è necessario:

- A)** Essere presenti a tutta la durata del corso
- B)** Compilare entro 3 giorni dalla fine del corso il questionario ECM (disponibile nella propria area personale)

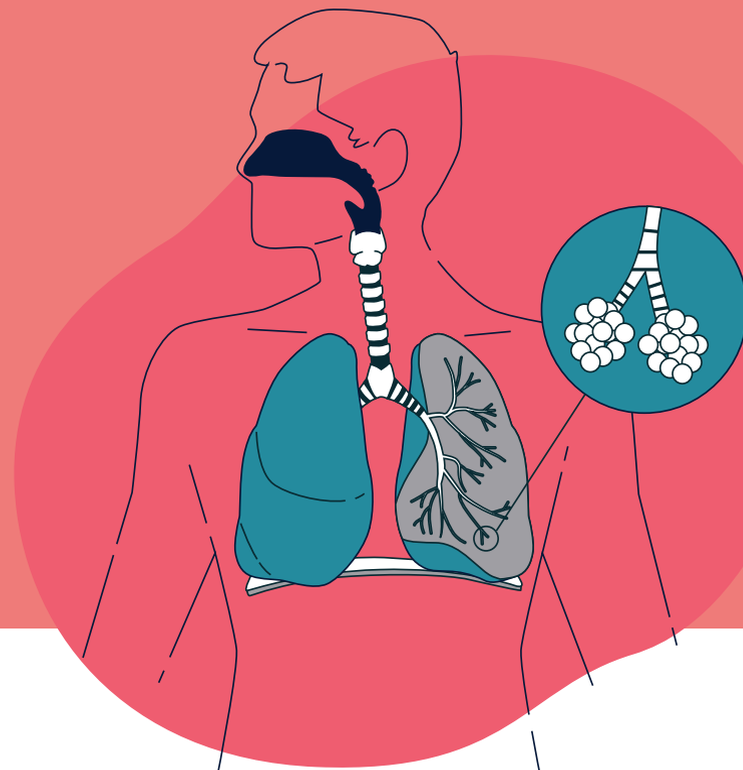
Un vademecum con istruzioni dettagliate è disponibile al sito [www.meccongress.it](http://www.meccongress.it)

**Provider e Segreteria Organizzativa**



Mec Congress S.r.l. (ID: 829)  
Via San Gaetano 28, Viagrande (CT)  
segreteria@meccongress.it  
tel: 095 8160661  
[www.meccongress.it](http://www.meccongress.it)

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



## BPCO E ASMA:

### GESTIONE CLINICA INTEGRATA

**Responsabile Scientifico:** *Rosario Oliveri*

**26 Maggio 2023**

**Mspace - Viagrande (CT)**

# Razionale

Con l'entrata in vigore della Nota 99 per la prescrizione della terapia inalatoria di mantenimento nei pazienti con BPCO, il MMG necessita di una formazione adeguata alla diagnosi e alla gestione terapeutica del paziente con BPCO, consolidando così la gestione clinica integrata tra il Centro di Riferimento e la Medicina del territorio.

L'obiettivo di questo progetto è pertanto quello di adeguare le competenze cliniche dell'MMG sulla patologia ma soprattutto sulla diagnostica precoce e cura tempestiva della BPCO e dell'ASMA, focalizzando anche le proprie capacità sulla scelta terapeutica più appropriata per il singolo paziente oltre che quello di consolidare il fondamentale rapporto tra territorio e ospedale, dove il link tra MMG e specialista pneumologo possa diventare espressione virtuosa del sistema sanitario.

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 e fare diagnosi differenziale con l'ASMA.

## Obiettivo

Creare uno smart referral efficace tra ospedale e territorio, migliorare l'approccio diagnostico e terapeutico in BPCO e ASMA da parte del MMG, la spirometria e la sua interpretazione, effettuare una valutazione combinata di gravità della BPCO ed ASMA e discutere con lo Specialista coinvolto i corretti approcci terapeutici.

# Programma Scientifico

13.00 – 13.30 Introduzione e obiettivi del corso

13.30 – 14.00 **L'evoluzione del trattamento della BPCO Nuove GOLD 2023**  
*Rosario Oliveri*

## I SESSIONE LA DOPPIA BRONCODILATAZIONE

14.00 – 14.30 **Doppia Broncodilatazione: l'importanza di un trattamento precoce**  
*Mauro Pavone*

14.30 – 15.00 **I Laba/Lama sono tutti uguali?**  
*Sebastiano Torrasi*

15.00 – 15.30 **Discussione sui temi trattati, esperienze in Real Life: Focus Doppia Broncodilatazione e LG Gold 2023**  
*Moderatore: Giuseppina Biondi*

## II SESSIONE LE TRIPLICI TERAPIE

15.30 – 16.00 **Triplice terapia nella BPCO: quando e perché**  
*Giuseppina Biondi*

16.00 – 16.30 **Il ruolo dell'inalatore per il paziente con BPCO**  
*Mauro Pavone*

16.30 – 17.00 **Discussione sui temi trattati ed esperienze in Real Life: Focus Triplice Terapia**  
*Moderatore: Rosario Oliveri*

## III SESSIONE ASMA MODERATA E ASMA SEVERA

17.00 – 17.30 **ICS e LABA: le molecole sono tutte uguali?**  
*Claudio Mastruzzo*

17.30 – 18.00 **Asma Severa: diagnosi e terapia**  
*Leda D'Amico*

18.00 – 18.30 **Discussione sui temi trattati ed esperienze in Real Life: Focus Dialogo tra clinico e paziente asmatico**  
*Moderatore: Rosario Oliveri*

18.30 – 19.00 **Test di funzionalità respiratoria: come si effettua una corretta spirometria**  
*Giovanni Barbagallo*

19.00 – 19.30 Discussione sui temi trattati