

## Accreditamento ECM

**Categoria professionale:** Medico chirurgo

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

**Obiettivo formativo:** Linee guida – Protocolli – Procedure

**Ore formative: 6 - Partecipanti: 20 - Crediti: 7,8**

### 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



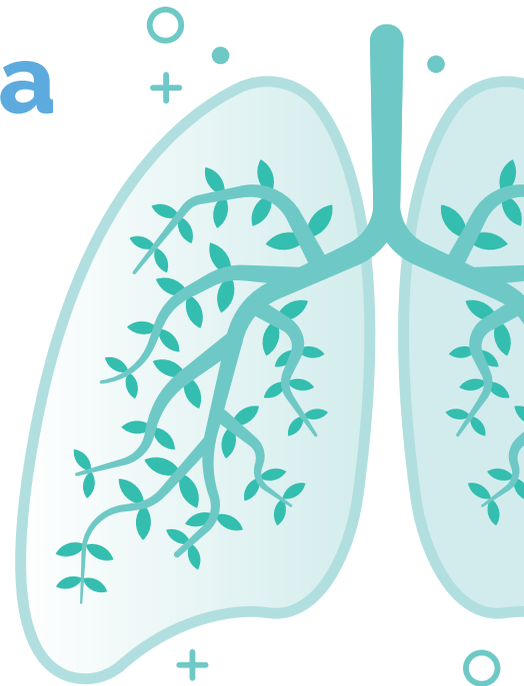
Mec Congress S.r.l. (ID: 829)  
Via San Gaetano 28, Viagrande (CT)  
[segreteria@meccongress.it](mailto:segreteria@meccongress.it)  
tel: 095 8160661  
[www.meccongress.it](http://www.meccongress.it)

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



# La Corretta Gestione dell'Asma Grave

**Responsabile Scientifico:**  
*Gaetano Cabibbo*



17 Giugno 2023

**Hotel Villa Orchidea, Comiso – Vittoria (RG)**

## Razionale

L'asma bronchiale, nell'immaginario comune, rappresenta una patologia di facile gestione e non raramente di "autogestione".

È in realtà una malattia che può complicarsi ed evolversi verso forme più gravi e di difficile controllo. Nei pazienti affetti da Asma grave eosinofilo refrattario, e quindi già in terapia massimale, la terapia aggiuntiva con farmaci biologici consente di ridurre il tasso di riacutizzazioni e di ospedalizzazioni e di migliorare la qualità di vita del paziente.

Una gestione consapevole dello stato di salute del paziente è la condizione ideale per un uso corretto del trattamento con anticorpi monoclonali in questi pazienti.

L'obiettivo Educazionale è la costruzione di un percorso diagnostico-terapeutico per assicurare al paziente con asma grave la migliore assistenza possibile.

## Programma Scientifico

- 08.15 – 08.30 Introduzione ed obiettivi del corso  
*Gaetano Cabibbo, Giuseppe Marino, Carmelo Trainito*
- 08.30 – 09.15 **Cosa riportano le linee guida GINA (global initiative for asthma)**  
*Giuseppe Marino*
- 09.15 – 10.00 **Asma grave: nuove prospettive terapeutiche**  
*Gaetano Cabibbo*
- 10.00 – 10.45 **Asma grave Eosinofilo: sintomatologia, diagnosi, terapia e prognosi**  
*Gaetano Cabibbo*
- 10.45 – 11.30 **Corretta interpretazione degli indicatori per il mmg al fine di individuare precocemente pazienti potenziali**  
*Giuseppe Marino*
- 11.30 – 12.30 Discussione sui temi trattati  
*Gaetano Cabibbo, Giuseppe Marino, Carmelo Trainito*
- 12.30 – 13.15 **Il ruolo del medico di medicina generale nella presa in carico dei pazienti con asma grave?**  
*Carmelo Trainito*
- 13.15 – 14.00 **L'esperienza del MMG**  
*Carmelo Trainito*
- 14.00 – 14.30 Take home messages  
*Gaetano Cabibbo, Giuseppe Marino, Carmelo Trainito*