

## Accreditamento ECM

Destinatari dell'iniziativa: Medico chirurgo

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

**Obiettivo formativo:** 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

**ORE FORMATIVE: 6**

**PARTECIPANTI: 25**

**NUMERO CREDITI: 7,8**

**Per ottenere la certificazione dei crediti è necessario:**

- essere presenti a tutto l'evento nel suo complesso;
- firmare entrata e uscita nel registro presenze;
- consegnare scheda anagrafica e tests compilati.

La mancanza/dimenticanza di anche uno solo dei precedenti adempimenti comporta l'impossibilità assoluta del rilascio della certificazione. La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. Gli attestati saranno inviati tramite e-mail agli aventi diritto in seguito a tali verifiche.

**Sede:** Cosmo Hotel Torri, Via Torri Bianche 4, Vimercate (MB)

## Provider e Segreteria Organizzativa

Valeria Puglisi  
v.puglisi@meccongress.it  
mobile: 328 171 2908



Mec Congress S.r.l. (ID: 829)  
tel: 095 8160661  
www.meccongress.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:  **Chiesi**

# Ultime evidenze in ASMA E BPCO

**RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. Cristiano Bonacina**



**Cosmo Hotel Torri, Vimercate**

**16 Marzo 2019**

## Razionale

Le principali Patologie Ostruttive Respiratorie (BPCO/Asma Bronchiale) sono in costante aumento e rappresentano problemi clinici estremamente rilevanti che implicano un impegno gestionale abbastanza elevato. Fondamentale è una giusta comprensione delle differenze cliniche e fisiopatologiche tra queste due entità.



Infatti l'Asma e la Broncopneumopatia ostruttiva cronica (BPCO) sono patologie talvolta difficilmente distinguibili tra loro, specie quando l'asma è di grado particolarmente severo. Entrambe le patologie sono caratterizzate da una componente infiammatoria.

Una corretta identificazione di queste patologie e l'identificazione dei fattori che le accomunano potranno permettere allo specialista un intervento mirato a migliorare non solo la qualità di vita del paziente ma allo stesso tempo a ridurre i costi del sistema sanitario evitando la somministrazione di farmaci non necessari per il raggiungimento degli outcomes clinici desiderati.

## Programma Scientifico

- 08.15 – 08.30 Registrazione partecipanti
- 08.30 – 09.15 Relazione: **Fisiopatologia e percorso diagnostico dell'Asma e della BPCO**  
*C. Bonacina*
- 09.15 – 10.00 Relazione: **La diagnosi differenziale dell'Asma e della BPCO**  
*C. Melacini*
- 10.00 – 10.30 Discussione sui temi trattati
- 10.30 – 10.45 Coffee break
- 10.45 – 11.30 Relazione: **Il ruolo delle piccole vie respiratorie**  
*E. Oggioni*
- 11.30 – 12.15 Relazione: **I fattori di rischio legati alla comparsa delle riacutizzazioni**  
*C. Melacini*
- 12.15 – 13.00 Discussione sui temi trattati
- 13.00 – 13.15 Coffee break
- 13.15 – 14.00 Relazione: **Trattamento farmacologico**  
*E. Oggioni*
- 14.00 – 14.45 Relazione: **Nuove evidenze nel trattamento della BPCO: la triplice terapia**  
*C. Bonacina*
- 14.45 – 15.00 Discussione sui temi trattati
- 15.00 – 15.15 Compilazione questionario di valutazione ECM e fine lavori