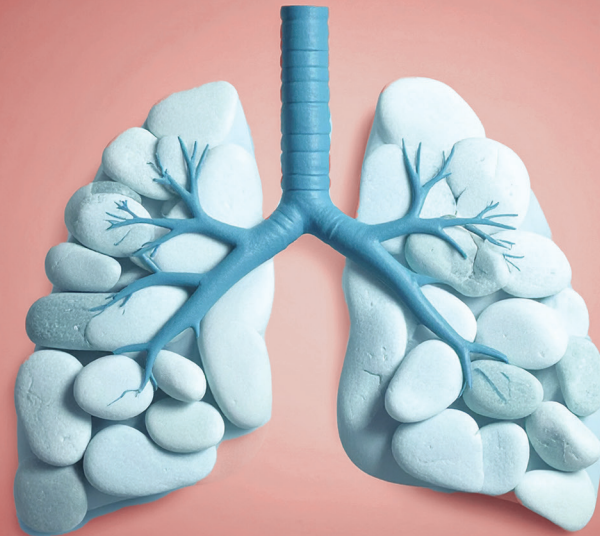


# LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON BPCO

ALLA LUCE DELLE NUOVE EVIDENZE  
E DELLA NOTA 99



Con la sponsorizzazione non condizionante di

AstraZeneca

lopez eventi e congressi  
[www.lopezcongressi.it](http://www.lopezcongressi.it)



21/02 | HOTEL CRISTOFORO COLOMBO  
2026 | OSIMO

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La Bronco Pneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) è una affezione cronica delle vie aeree caratterizzata da infiammazione, che si caratterizza per un declino progressivo della funzione respiratoria ed episodi ricorrenti di esacerbazione contrassegnati dall'insorgenza di tosse e dispnea ingravescente. Negli ultimi anni sono stati raggiunti significativi progressi sia nella diagnosi che nella terapia della BPCO, tali da migliorare la qualità della vita dei pazienti affetti da questa condizione. Sono stati sviluppati nuovi test di funzionalità respiratoria che permettono una valutazione più accurata del quadro disfunzionale del paziente, come l'oscillometria, che consente di valutare l'impedenza del sistema respiratorio e con essa la gravità della malattia e la risposta al trattamento farmacologico. La migliore comprensione dei meccanismi patogenetici della BPCO e l'identificazione di biomarcatori predittivi di risposta al trattamento può consentire di adottare un approccio terapeutico personalizzato, mirato a trattare le specifiche caratteristiche della malattia che contraddistinguono ogni singolo caso. I pazienti trattati che riacutizzano frequentemente, le linee guida consigliano uno step-up verso la triplice terapia (ICS/LABA/LAMA), il più significativo intervento per ridurre la mortalità nei pazienti complessi. Il raggiungimento di un soddisfacente controllo della BPCO rappresenta un obiettivo fondamentale delle cure, conducendo ad una riduzione del rischio di esacerbazione e ad un miglioramento della qualità di vita del paziente. Tra le nuove opzioni terapeutiche, la triplice terapia inalatoria, il ricorso a farmaci biologici e le procedure di riduzione volumetrica e trapianto polmonare offrono la possibilità di un migliore controllo della malattia anche nei casi più gravi. Diviene pertanto fondamentale conoscere questo nuovo armamentario terapeutico.

## SEDE DEL CONVEGNO

Hotel Cristoforo Colombo,  
Strada Statale Adriatica, km 310, 400,  
60027 Osimo AN

## PROGRAMMA

### 21 FEBBRAIO 2026

#### 08.30 Registrazione partecipanti

*Moderatori: Elena Gatto, Francesco Del Bello*

#### 08.45 Introduzione ai lavori *Yuri Rosati*

#### 09.15 Il rischio cardiopolmonare e l'identificazione del paziente a rischio *Yuri Rosati*

#### 09.45 La triplice terapia nel paziente BPCO moderato: l'importanza di un approccio preventivo per ridurre il rischio cardiopolmonare *Erilda Kamberi*

#### 10.15 Discussione

#### 10.45 Coffee break

#### 11.00 Innovazione dei device inalatori: nuove evidenze e tecnologia - *Martina Grilli*

#### 11.30 La gestione del BPCO sul territorio: stato dell'arte prospettive future per MMG alla luce della nota ministeriale *Eleonora Biaggi*

#### 12.00 Discussione

#### 12.30 Considerazioni conclusive - *Tutti i Relatori*

#### 13.00 Chiusura dei Lavori

## FACULTY

Eleonora Biaggi  
Francesco Del Bello  
Elena Gatto  
Martina Grilli  
Erilda Kamberi  
Yuri Rosati

Loreto  
Ancona  
Ancona  
Ancona  
Osimo  
Osimo

## ECM

Lopez Eventi e Congressi, provider ECM standard n. 406, ha accreditato l'evento **470020** attribuendo n. 4 crediti formativi ECM per **Malattie dell'Apparato Respiratorio, MMG, Medicina Interna, Medicina e Chirurgia di Accettazione ed Urgenza, Geriatria, Cardiologia**

Obiettivo formativo: **Documentazione clinica, Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura**  
Sono richiesti il 90% di presenza all'evento ed il 75% di risposte corrette al questionario di valutazione online.

## ISCRIZIONI

L'iscrizione al Congresso è gratuita, riservata alle prime **50** richieste ed include:

- partecipazione ai lavori scientifici
- coffee break
- attestato di frequenza

Iscrizioni online su [www.lopezcongressi.it](http://www.lopezcongressi.it) entro il giorno **19 febbraio 2026**.

Non saranno accettate iscrizioni in sede congressuale.

**Infoline/WhatsApp: 347 8541898** (ore ufficio)

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Yuri Rosati