

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Amir **ESLAMI**

## FACULTY

Stefano **BAGLIONI** - Perugia

Gianluca **BISCIONE** - Foligno

Amir **ESLAMI** - Perugia

Elisabetta **FIANDRA** - Perugia

Francesco **PENZA** - Foligno

Elvio **SCOSCIA** - Perugia

Roberto **TAZZA** - Terni

## SEDE DEL CONVEGNO

Etruscan Chocohotel  
Via Campo di Marte, 130 - Perugia

## ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita e a numero chiuso.  
Per iscriversi inviare una mail a [info@etruscaconventions.com](mailto:info@etruscaconventions.com)  
entro il **25 settembre 2021**

## ECM

Evento Ecm n. 321597  
Sono stati assegnati n. 11 crediti Ecm per Medico Chirurgo  
(discipline: medici di famiglia, malattie dell'apparato respiratorio,  
medicina del lavoro)  
Per poter richiedere i crediti ECM si dovrà essere presenti interamente  
al Convegno ed aver risposto correttamente al questionario

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM 810



**ETRUSCA  
CONVENTIONS** ♦  
Via Bonciario 6/8 - 06123 Perugia  
tel. 075.8089485 - [info@etruscaconventions.com](mailto:info@etruscaconventions.com)  
[www.etruscaconventions.com](http://www.etruscaconventions.com)

CONVEGNO ECM

# Management del paziente respiratorio: dal paziente asmatico grave alla BPCO

(dal deficit alfa1 antitripsina all'ostruzione)

**30 SETTEMBRE - 14 OTTOBRE - 28 OTTOBRE 2021**

Perugia - Sala Convegni Etruscan Chocohotel

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

**GRIFOLS**



## 30 SETTEMBRE 2021

- 18.20 Registrazione partecipanti
- 18.30 Introduzione e presentazione della giornata - **Stefano BAGLIONI**
- 18.45 Inquadramento del deficit di alfa1 antitripsina: definizione, epidemiologia, patogenesi e follow-up - **Elisabetta FIANDRA**
- 19.30 Discussione di un caso clinico: la "real life" della presa in carico del paziente e supporto della terapia domiciliare - **Roberto TAZZA**  
Discussione tra i partecipanti
- 20.15 Coffee Break
- 20.30 ASMA GRAVE EOSINOFILO: identificazione del paziente e terapia biologica  
Studio Reality A in ASMA GRAVE: dagli RCT agli studi pragmatici - **Stefano BAGLIONI**
- 21.15 Esperienze condivise: a proposito di asma grave eosinofilo - **Francesco PENZA**
- 22.00 Discussione tra i partecipanti
- 22.20 Questionario ECM (*prima parte*)
- 22.30 Conclusioni

## 14 OTTOBRE 2021

- 18.20 Registrazione partecipanti
- 18.30 Introduzione e presentazione della giornata - **Amir ESLAMI**
- 18.45 L'impatto del nuovo contesto COVID-19 sui pazienti affetti da BPCO - **Gianluca BISCIONE**
- 19.45 BPCO: la nuova frontiera del Treatable Traits - **Gianluca BISCIONE**
- 20.15 L'approccio terapeutico alla BPCO attraverso l'early optimization, il ruolo del LABA/LAMA e della Triplice Terapia  
Dal controllo della malattia all'outcome sopravvivenza - **Roberto TAZZA**
- 20.45 Coffee Break

- 21.00 Evoluzione della ricerca "real life" in BPCO. Dagli studi osservazionali ai Pragmatic Trials - **Roberto TAZZA**
- 21.30 Il problema dell'aderenza alla terapia nel paziente respiratorio. Quali le possibili soluzioni? - **Amir ESLAMI**
- 22.00 TAVOLA ROTONDA. Management ambulatoriale del paziente BPCO nell'epoca post pandemica.  
L'importanza dell'evoluzione della gestione verso una visione paziente centrica - **Stefano BAGLIONI**
- 22.20 Questionario ECM (*seconda parte*)
- 22.30 Conclusioni

## 28 OTTOBRE 2021

- 18.20 Registrazione partecipanti
- 18.30 Introduzione e presentazione della giornata - **Amir ESLAMI**
- 18.45 Alfa1 antitripsina: azione antiproteasica, agente antiinfiammatorio e fattore protettivo contro COVID-19 - **Roberto TAZZA**
- 19.30 Discussione tra i partecipanti
- 20.00 L'ambulatorio dell'Asma Grave  
Gli indicatori che determinano una appropriata emersione del paziente e l'appropriata presa in carico del paziente  
**Francesco PENZA**
- 20.30 Coffee Break
- 20.45 Gli obiettivi terapeutici - **Elvio SCOSCIA**
- 21.15 La termoplastica bronchiale e valvole endobronchiali - **Stefano BAGLIONI**
- 22.00 TAVOLA ROTONDA. Management del paziente asmatico:  
quali obiettivi terapeutici e quali percorsi per la corretta presa in carico del paziente - **Stefano BAGLIONI**
- 22.30 Questionario ECM e conclusioni