



Cuore *e* **Polmone**

**tra teoria e realtà clinica
al San Carlo di Milano**

CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM



12 aprile 2025 | Milano, Hotel Amedia Milan

Razionale Scientifico

L'interazione tra cuore e polmoni è un argomento complesso poiché, da un punto di vista clinico, le alterazioni di un organo influenzano e promuovono le alterazioni dell'altro: malattie croniche quali BPCO e cardiopatia ischemica rappresentano un classico esempio di tali interazioni. I dati epidemiologici dimostrano che la correlazione di diverse patologie cardiache e pneumologiche si basa sulla presenza di fattori di rischio comuni come il fumo di sigaretta, la mancanza di attività fisica, lo stile di vita non salutare e l'età avanzata.

Il processo che permette di identificare condizioni identificazione della BPCO in pazienti affetti da cardiopatia ischemica (e viceversa) è fondamentale nell'ottica di considerare l'effetto prognostico negativo delle comorbidità che correlano con un peggioramento della qualità di vita ed un maggior rischio di ospedalizzazione; la gestione farmacologica delle patologie stesse, inoltre, può risultare complicata per il possibile sviluppo di effetti collaterali da interazione, come nel caso di pazienti che fanno uso di broncodilatatori. L'evento si pone l'obiettivo di analizzare il rapporto tra questi due organi e le dinamiche che si instaurano, considerando le patologie correlate da molteplici punti di vista per comprendere nella totalità il quadro di insorgenza, sviluppo e possibile terapia al fine di instaurare un percorso farmacologico che sia efficace e adeguato, minimizzando il rischio di controindicazioni ed effetti avversi. All'interno dell'evento sarà poi analizzato l'impatto della Nota 99 e della Nota 100, due documenti fondamentali che garantiscono una più ampia libertà d'azione al Medico di Medicina Generale sia in ambito pneumologico che in ambito cardiologico da un punto di vista diagnostico e terapeutico. Tutto arricchito da un focus importante in tema di telemedicina per la gestione domiciliare del paziente.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Stefano Lucreziotti, Milano

Olga Torre, Milano

FACULTY

Stefania Colato, Milano

Stefano Lucreziotti, Milano

Mirko Marra, Assago (MI)

Marta Rescaldani, Milano

Olga Torre, Milano

Programma Scientifico

08.30-09.00 Registrazione partecipanti

09.00-09.10 Introduzione all'evento • **Stefano Lucreziotti, Olga Torre**

PRIMA PARTE - APPROCCIO CLINICO AL PAZIENTE

Moderatori: **Stefano Lucreziotti, Olga Torre**

09.10-09.35 Percorso di diagnosi e terapia del paziente con insufficienza cardiaca • **Stefano Lucreziotti**

09.35-10.00 Percorso di diagnosi e terapia del paziente con BPCO... • **Olga Torre**

10.00-10.10 Discussione

SECONDA PARTE - BPCO E CARDIOPATIE: INTERAZIONI E NOVITÀ NEI PERCORSI TERAPEUTICI

Moderatori: **Stefano Lucreziotti, Olga Torre**

10.10-10.55 Scompensio cardiaco e nota 100: sono 4 o 5 i pilastri della terapia? • **Marta Rescaldani**

10.55-11.00 Discussione

10.55-11.10 *Coffee Break*

11.10-11.55 La terapia della BPCO e nota 99...dai fluidificanti e dai Laba e Laba Lama passando attraverso l'ics.laba e l'uso delle triplici • **Stefania Colato**

11.55-12.00 Discussione

12.00-12.20 Il setting della Medicina generale: presa in carico di scompenso cardiaco e BPCO • **Mirko Marra**

TERZA PARTE - TAVOLA ROTONDA

12.20-13.20 Integrazione ospedale e territorio per la gestione del paziente con BPCO e scompenso: la gestione dei pazienti fragili

Discussant: **Tutta la Faculty**

13.20-13.30 Take home message

13.30 Questionario di apprendimento ECM online



Informazioni Generali

Sede e Data

12 aprile 2025 - Amedia Hotel Milan
Via Bisceglie 96 - 20152 Milano

Provider ECM e Segreteria organizzativa

MICOM
COMUNICAZIONE INTEGRATA

MICOM S.r.l. - Provider ID 758

Via Risorgimento, 84 - 20017 Rho (MI)
Tel. +39 02 89518895
E-mail: micom@micom.it
Sito Internet: www.micom.it

Con il contributo non condizionante di

BAYER
CHIESI
LUSOFARMACO
NEOGEN
ZAMBON

Si ringrazia per il contributo stampa



ECM (Educazione Continua in Medicina)

L'evento "Cuore e Polmone tra teoria e realtà clinica al San Carlo di Milano" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758). Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno:

- essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma;
- iscriversi al corso (e, qualora non già iscritti in piattaforma, registrarsi con un profilo utente sulla piattaforma MICOMFAD) sul sito dedicato all'evento <https://micomfad.it>;
- presenziare al 90% dell'attività formativa (verifica presenza con firma su registro);
- superare la verifica di apprendimento (un solo tentativo) con un punteggio del 75% (strumento utilizzato questionario online) e scheda della qualità percepita, entrambi da compilare entro 3 giorni dall'evento sulla piattaforma <https://micomfad.it/>

Codice evento: 758-442666 Ed. 1

Categoria accreditata: Medico Chirurgo

Discipline principali: Cardiologia, Geriatria, Malattia Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Medicina Interna, Medicina del Lavoro, Neurologia

Numero massimo di partecipanti: 40

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (Area formativa: obiettivi formativi di processo)

Ore formative: 4

Crediti assegnati: 4

Quota di iscrizione: Gratuito

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Utenti NON ancora iscritti in piattaforma: È necessario effettuare l'iscrizione collegandosi alla piattaforma MICOM FAD (<https://micomfad.it/people/register>) o inquadrando il QR code qui a lato.



Utenti già iscritti in piattaforma: Dopo aver effettuato il Login nella propria Area Riservata (sulla pagina <https://micomfad.it/people/register#!login>), dovrà entrare nella scheda del corso "Cuore e Polmone tra teoria e realtà clinica al San Carlo di Milano" del 12 aprile 2025, e cliccare sul tasto ISCRIVITI. Il corso sarà automaticamente attivato nell'area riservata "IL MIO PANNELLO" in homepage. Le iscrizioni saranno aperte dal giorno 5 marzo 2025.

ASSISTENZA TECNICA

Per problemi tecnici scrivere a: marzia.maragucci@micom.it