

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE AL PAZIENTE AFFETTO DA ASMA SEVERO, POLIPOSI E GRANULOMATOSI EOSINOFILA CON POLIANGIOITE (EGPA)

Direttrice del Corso
Sara Monti

Direttore Scientifico
Luca Catelli

**EVENTO FORMATIVO ACCREDITATO
ECM PER MEDICI SPECIALISTI E
SPECIALIZZANDI IN PNEUMOLOGIA,
EMATOLOGIA, REUMATOLOGIA,
IMMUNOLOGIA, ALLERGOLOGIA,
OTORINOLARINGOPIA, CARDIOLOGIA,
NEUROLOGIA, RADIOLOGIA MEDICI
DI MEDICINA INTERNA, MEDICI DI
MEDICINA GENERALE, INFERMIERI.**



Milano
10 Dicembre 2025

Sala Convegni Auxologico IRCCS Ospedale San Luca
8° Piano - Piazzale Brescia, 20

è un evento

TRATTORIBLU

PRESENTAZIONE DEL CORSO

L'asma grave, la poliposi nasale (CRSwNP) e la granulomatosi eosinofila con poliangioite (EGPA) rappresentano tre manifestazioni cliniche eterogenee, ma interconnesse, di complessa gestione clinica. Queste patologie condividono un comune denominatore fisiopatologico: l'infiammazione eosinofila, che in alcuni casi può configurarsi come espressione di uno spettro evolutivo di un'unica malattia, fino a culminare in manifestazioni vasculitiche severe (EGPA). Tali manifestazioni, se non riconosciute precocemente, possono portare a danni d'organo irreversibili, in particolare a livello cardiaco, neurologico, intestinale o renale. Pertanto, la gestione multidisciplinare di questi pazienti è di fondamentale importanza, non solo per ottimizzare la diagnosi e il trattamento, ma soprattutto per identificare precocemente i segni iniziali di vasculite (EGPA), prima dello sviluppo di manifestazioni gravi e invalidanti.

L'obiettivo del corso è quello di favorire un confronto multidisciplinare tra specialisti di Auxologico coinvolti nella cura di queste patologie - reumatologi, immunologi, allergologi, otorinolaringoiatri, pneumologi, radiologi, cardiologi, neurologi - per migliorare la diagnosi precoce, il trattamento e il follow-up di questi pazienti. Il confronto tra diversi specialisti promuoverà inoltre la creazione di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi e offrirà spunti di ricerca per collaborazioni future.

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al corso è riservata a 30 medici specialisti o specializzandi in pneumologia, ematologia, reumatologia, immunologia, allergologia, otorinolaringoiatria, medici di medicina interna, medici di medicina generale, infermieri.

L'evento formativo si svolgerà Mercoledì 10 Dicembre 2025. La partecipazione è gratuita.

Per iscriversi è necessario compilare la scheda di iscrizione presente nella sezione "Corsi" del sito www.trattoriblu.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROVIDER EVENTO:
ARTCOM S.R.L.

ID 2451
Via Giuseppe Garibaldi, 13
20090 Buccinasco (MI)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

TRATTORIBLU srl
Via Santa Croce, 4 - 20122 Milano
www.trattoriblu.com - info@trattoriblu.com
Tel. 3513806507



PROGRAMMA DEL CORSO

Mercoledì 10 Dicembre 2025

- 16.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti
- 16.30 Introduzione al corso
(Pierluigi Meroni - Sara Monti - Luca Catelli)
- 16.45 Il punto di vista dello Pneumologo sulle patologie respiratorie eosinofiliche:
asma, polmonite eosinofila.
(Ana Margarida Correia Valente Agostinho Matias)
- 17.15 Il punto di vista dell'Allergologo: asma severo e nuovi farmaci biotecnologici
(Luca Catelli)
- 17.45 Il punto di vista dell'Otorinolaringoatra: nuove strategie diagnostiche e terapeutiche
nella rinosinusite cronica con poliposi.
(Federico Leone - Antonio Libonati)
- 18.15 Il punto di vista del Reumatologo: quando l'eosinofilia non coinvolge solo il tratto
respiratorio - quando pensare a granulomatosi eosinofila con poliangioite (EGPA)
(Sara Monti)
- 18.15 Coffee break
- 18.30 Discussione multidisciplinare con tavola rotonda per la valutazione collegiale
di un caso clinico e red flags per vasculite:
Caso clinico di EGPA.
(Corrado Borsi, Otorinolaringoatra - Valentina Fanelli, Allergologa)
- Discussione multidisciplinare con la faculty e con il contributo aggiuntivo di:
Grzegorz Bilo (Cardiologo) - Franco Casponi (Reumatologo) -
Franco Cerniglione (Radiologo) - Giulia Gramellini (Otorinolaringoatra) -
Martino Pengo (Cardiologo) - Vincenzo Silani (Neurologo)
- 20.00 Conclusioni, consegna attestati e verifica ECM