

EVENTO BLENDED
CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM
Epi-Time. Esperienze Cliniche a confronto

Corso Residenziale

Corso Residenziale - Real World Evidence
NH Torino Centro - Torino, 12 Maggio 2026

Webinar

Corso Webinar – Esperienze a confronto

Online: www.micomfad.it

18 Novembre 2026

Razionale scientifico

L'asma grave rappresenta una sfida significativa sia per i clinici che per i pazienti, poiché è spesso caratterizzato da un'eterogeneità di presentazione e di risposta alle terapie disponibili che lo rendono difficile da controllare.

Per questo motivo la fenotipizzazione accurata dei pazienti con asma grave è cruciale per personalizzare il trattamento e migliorare i risultati clinici.

Nella pratica clinica attuale, la fenotipizzazione dei pazienti asmatici è principalmente basata sul livello di alcuni biomarcatori di infiammazione tali come eosinofili ematici, IgE totali e specifiche e ossido nitrico esalato (FeNO), tralasciando altri elementi che potrebbero essere critici nella valutazione del paziente.

In effetti, per un approccio più personalizzato, questi biomarcatori potrebbero essere contestualizzati all'interno delle caratteristiche cliniche della patologia, come ad esempio i trigger scatenanti le riacutizzazioni, età d'insorgenza dell'asma, risposta al trattamento standard, funzionalità polmonare, iperreattività e comorbidità.

Quanto sopra aiuterebbe ad una fenotipizzazione più accurata del paziente asmatico grave e di conseguenza alla scelta del trattamento più adeguato.

In questo contesto si rende fondamentale avere a disposizione una scheda per la valutazione clinica complessiva che raduni gli elementi di maggior rilevanza per l'identificazione e la gestione del paziente asmatico grave.

Obiettivo formativo

Fornire un aggiornamento ai discenti sui temi emergenti, fare acquisire conoscenze teoriche e pratiche sulle recenti innovazioni, motivare il proprio paziente al proseguimento della terapia e renderlo consapevole dell'elevato rischio che comporta la non prosecuzione o avviamento della stessa.

Responsabili Scientifici:

Elisa Riccardi, Aosta –Stefania Nicola, Torino–Giuseppe Guida, Orbassano (TO)

Faculty

Iuliana Badiu, Torino

Andrea Baroso, Orbassano (TO)

Luisa Bommarito, Biella

Angelica Del Giudice, Torino
Massimo Mosca Frezet, Torino
Luca Gagliardi, Chivasso (TO)
Giuseppe Guida, Orbassano (TO)
Marina Longo, Pinerolo
Gabriele Marzo, Torino
Paolo Masiero, Pinerolo
Stefania Nicola, Torino
Fiorella Pacetti, Ivrea
Elisa Riccardi, Aosta

Programma Scientifico
Corso Residenziale - Real World Evidence
NH Torino Centro - 12 maggio 2026

- 15.00-15.20 **Apertura della Segreteria e Registrazione dei partecipanti**
- 15.20-15.25 **Benvenuto**
Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida
- 15.25-15.30 **Introduzione agli obiettivi del corso**
Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida
- 15.30-15.45 **Stato dell'arte sulla pratica clinica**
Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida
- 15.45-18.00 **Workshop** (tre tavoli a rotazione - 45 min per argomento - tutti i discenti assisteranno alla medesima formazione)
Tipologie di paziente
- paziente comorbido –*Elisa Riccardi*
- paziente allergico eosinofilico - *Stefania Nicola*
- paziente misto - *Giuseppe Guida*
- 18.00-18.30 **Confronto sugli argomenti trattati nei workshop**
Iuliana Badiu, Andrea Baroso, Luisa Bommarito, Angelica Del Giudice, Massimo Mosca Frezet, Luca Gagliardi, Giuseppe Guida, Marina Longo, Gabriele Marzo, Paolo Masiero, Stefania Nicola, Fiorella Pacetti, Elisa Riccardi
- 18.30-19.00 **Presentazione dell'attività di raccolta evidenze durante la pratica clinica**
Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida
- 19.00-19.15 **Q&A**
Iuliana Badiu, Andrea Baroso, Luisa Bommarito, Angelica Del Giudice, Massimo Mosca Frezet, Luca Gagliardi, Giuseppe Guida, Marina Longo, Gabriele Marzo, Paolo Masiero, Stefania Nicola, Fiorella Pacetti, Elisa Riccardi
- 19.15-19.30 **Take home message**
Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida

19.30 Fine della prima giornata

Programma Scientifico

Corso Webinar – Esperienze a confronto

18 novembre 2026

Online: www.micomfad.it

16.15-16.30 Apertura del collegamento e registrazione dei partecipanti

16.30-16.35 **Benvenuto ai partecipanti**

Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida

16.35-16.45 **Introduzione agli obiettivi del corso**

Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida

16.45-17.15 **Analisi qualitativa delle esperienze cliniche**

Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida

17.15-18.30 **Tavola rotonda**

Approfondimento e discussione per un approccio al paziente personalizzato

Iuliana Badiu, Andrea Baroso, Luisa Bommarito, Angelica Del Giudice, Massimo Mosca Frezet, Luca Gagliardi, Giuseppe Guida, Marina Longo, Gabriele Marzo, Paolo Masiero, Stefania Nicola, Fiorella Pacetti, Elisa Riccardi

18.30-18.45 **Q&A**

Iuliana Badiu, Andrea Baroso, Luisa Bommarito, Angelica Del Giudice, Massimo Mosca Frezet, Luca Gagliardi, Giuseppe Guida, Marina Longo, Gabriele Marzo, Paolo Masiero, Stefania Nicola, Fiorella Pacetti, Elisa Riccardi

18.45-19.00 **Take home message**

Elisa Riccardi, Stefania Nicola, Giuseppe Guida

19.00 Quiz ECM e Chiusura Corso

Informazioni generali

Provider ECM e Segreteria organizzativa

MICOM srl

Provider id 758

Via Risorgimento, 84-20017 Rho (MI) - Tel 02 895 18 895 - Fax 02 895 18 954

Sedi/date:

- 1. Corso Residenziale - Real World Evidence**
NH Torino Centro - Torino, 12 Maggio 2026
- 2. Webinar – Esperienze a confronto**

Corso Webinar – Esperienze a confronto

Online: www.micomfad.it

18 Novembre 2026

ECM (Educazione Continua in Medicina)

L'evento "Epi-Time. Esperienze cliniche a confronto" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2026 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 all'attività formativa (verifica presenza con firma su registro e in piattaforma);
- superare la verifica di apprendimento con un punteggio del 75% e compilare la scheda della qualità percepita, entrambi da compilare entro 3 giorni dall'evento sulla piattaforma <https://micomfad.it>

Codice evento: 758- 480040

Categorie e Discipline accreditate:

Medico Chirurgo: Immunologia e Allergologia Clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio

Numero massimo di partecipanti: 10

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Area formativa: obiettivi formativi di processo)

Ore formative: 6

Crediti assegnati: 8,2

Modalità di iscrizione: Gratuita

TABELLA DOCENTI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
BADIU	IULIANA	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	DIRIGENTE MEDICO S.C.D.U. IMMUNOLOGIA, ALLERGOLOGIA - TORINO
BAROSO	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE MEDICO PNEUMOLOGO OSPEDALE SAN LUIGI DI ORBASSANO (TO)
BOMMARITO	LUISA	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	DIRIGENTE ASL TO 4 - S.S. ALLERGOLOGIA - TORINO
DEL GIUDICE	ANGELICA	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	MEDICO, ASL CITTA' DI TORINO
MOSCA FREZET	MASSIMO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE MEDICO S.S.D. PNEUMOLOGIA ASL TORINO

GAGLIARDI	LUCA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE ASL TO 4 - MEDICINA INTERNA OSPEDALE CHIVASSO (TO)
GUIDA	GIUSEPPE	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	PROFESSORE ASSOCIATO - SSDU ASMA GRAVE E MALATTIE RARE DEL POLMONE, AOU SAN LUIGI GONZAGA - ORBASSANO (TO)
LONGO	MARINA	MEDICINA E CHIRURGIA		PNEUMOLOGA ASL TO 3 - PINEROLO (TO)
MARZO	GABRIELE	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE - RIABILITAZIONE CARDIOPOLMONARE - ASL TO 4 - TORINO
MASIERO	PAOLO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	PNEUMOLOGO - ASL TO 3 - PINEROLO (TO)
NICOLA	STEFANIA	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	DIRIGENTE MEDICO S.C.D.U. IMMUNOLOGIA, ALLERGOLOGIA - TORINO
PACETTI	FIGURELLA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE MEDICO SPECIALISTA IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO ASL TO 4 - IVREA (TO)
RICCARDI	ELISA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	PNEUMOLOGO, OSPEDALE REGIONALE "PARINI" AOSTA