



ECM Provider

HU HUMANITAS
UNIVERSITY

24 giugno 2026

Inside Systemic Mastocytosis: Learning from Simulated Cases

**Resp. Scientifico:
Prof. Enrico Heffler
Dott.ssa Mariarita Sciumè**

Humanitas University
Via Rita Levi Montalcini, 4
Pieve Emanuele (MI)

Razionale

La mastocitosi sistemica rappresenta una patologia rara, eterogenea e spesso complessa da riconoscere e gestire, sia per la variabilità delle manifestazioni cliniche sia per il coinvolgimento potenziale di diversi organi e apparati. I pazienti possono presentare quadri molto differenti, che spaziano da sintomi aspecifici e intermittenti fino a forme più severe associate a compromissione d'organo, rendendo fondamentale un corretto inquadramento diagnostico e terapeutico in un'ottica multidisciplinare.

In questo contesto, la formazione basata sulla simulazione di casi clinici costituisce uno strumento particolarmente efficace per trasferire competenze applicabili alla pratica quotidiana. L'analisi di scenari simulati consente infatti di ripercorrere le principali fasi del percorso clinico-assistenziale — dal sospetto diagnostico alla definizione degli approfondimenti necessari, fino alle scelte di monitoraggio e trattamento — favorendo il ragionamento clinico, il confronto decisionale e l'integrazione delle conoscenze teoriche con la realtà operativa.

L'evento è stato progettato per offrire ai partecipanti un'esperienza formativa interattiva e concreta, centrata sulla discussione di casi clinici simulati che riflettono situazioni realistiche e criticità frequentemente riscontrabili nella gestione della mastocitosi sistemica. Attraverso questo approccio, il discente sarà guidato a riconoscere i segni e i sintomi suggestivi della malattia, interpretare correttamente gli elementi utili all'inquadramento diagnostico, comprendere i criteri di stratificazione clinica e orientarsi nelle principali opzioni gestionali, con particolare attenzione alla personalizzazione del percorso di cura. La metodologia didattica esperienziale adottata mira a rafforzare non solo le conoscenze, ma anche le capacità decisionali e la consapevolezza del ruolo di ciascun professionista all'interno del team multidisciplinare, con l'obiettivo finale di migliorare l'appropriatezza diagnostica, la presa in carico del paziente e la qualità dell'assistenza.

Faculty

Enrico Heffler

Capo Sezione Centro di Medicina Personalizzata:
Asma e Allergologia, Humanitas Research Hospital /
Prof. Associato in Medicina Interna, Humanitas University,
Pieve Emanuele, (MI)

Fabio Carfagna

Head of Simulation Center, Humanitas University,
Pieve Emanuele (MI)

Mariarita Sciumè

Assistente Ematologia, UO Ematologia,
Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore
Policlinico

PROGRAMMA

- 08.30** Registrazione
- 09.00** LEZIONI MAGISTRALI
La mastocitosi sistemica:
il puzzle diagnostico-terapeutico
E. Heffler e M. Sciumé
- 09.30** LEZIONI MAGISTRALI
Introduzione al Simulation Center
F. Carfagna
- 09.50** SIMULAZIONE / ESECUZIONE DIRETTA
Simulazione - primo scenario "paziente
ambulatoriale - prima visita"
E. Heffler / M. Sciumé
- 10.20** CONFRONTO DIBATTITO
Debriefing
E. Heffler e M. Sciumé
- 11.00** *Coffee break*
- 11.20** SIMULAZIONE / ESECUZIONE DIRETTA
Simulazione - secondo scenario "paziente
ambulatoriale - seconda visita"
E. Heffler / M. Sciumé
- 11.50** CONFRONTO DIBATTITO
Debriefing - parte 2
E. Heffler e M. Sciumé
- 12.30** *Lunch*
- 13.30** SIMULAZIONE / ESECUZIONE DIRETTA
Simulazione - terzo scenario "paziente
ambulatoriale - follow up terapeutico"
E. Heffler / M. Sciumé
- 14.00** CONFRONTO DIBATTITO
Debriefing - parte 3
E. Heffler / M. Sciumé
- 14.40** SIMULAZIONE / ESECUZIONE DIRETTA
Simulazione - quarto scenario "paziente
ambulatoriale - gestione effetti collaterali"
E. Heffler / M. Sciumé
- 15.10** CONFRONTO DIBATTITO
Debriefing - parte 4
E. Heffler e M. Sciumé
- 15.50** La mastocitosi sistemica: take home messages
E. Heffler e M. Sciumé
- 16.00** Fine giornata e compilazione questionario ECM

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

edu@hunimed.eu

CREDITI ECM

Cod. 5553 - 483961 ed. 1

Al corso sono stati attribuiti 9,3 crediti ECM.

Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento e consegnato la scheda di valutazione evento.

OBIETTIVO NAZIONALE

3 - documentazione clinica

DESTINATARI

15 partecipanti: Medico chirurgo specializzato in Allergologia e Immunologia Clinica, Ematologia, Medicina Interna, Privo di disciplina.

SEDE

Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4, 20072
Pieve Emanuele (MI)
Building A - Aula 25



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

