



**MASTOLEAD: FORMAZIONE AVANZATA E LEADERSHIP NELLA
MASTOCITOSI SISTEMICA - COMPRENDERE LA SM: BIOLOGIA, FENOTIPI
CLINICI E SFIDE DIAGNOSTICHE**
VENEZIA MURANO, 27/05/2026

ID EVENTO: 5387-482612

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITÀ FORMATIVA: 6 ore e 15 minuti (di cui 2 ore di formazione residenziale interattiva)

CREDITI ASSEGNATI: 8,4

SEDE

NH Collection Murano Villa
Fondamenta Andrea Navagero, 29 - 30141 Venezia (VE)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Enrico Marco Heffler

Professore Associato in Medicina Interna
Dipartimento di Scienze Biomediche
Humanitas University di Pieve Emanuele
Responsabile Centro di Medicina Personalizzata Asma e Allergologia
IRCCS Humanitas Research Hospital di Rozzano

Dott.ssa Ilaria Tanasi

Dirigente Medico UOC Ematologia
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - *Area degli obiettivi formativi di processo*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

Il corso vuole offrire un percorso formativo strutturato rivolto a giovani specialisti e clinici interessati a sviluppare competenze avanzate nella gestione della mastocitosi sistemica. L'obiettivo finale è contribuire alla crescita di una comunità di specialisti in grado di guidare l'evoluzione della gestione della mastocitosi sistemica in Italia, migliorando l'appropriatezza diagnostica, l'accesso alle terapie innovative e la qualità del percorso di cura per i pazienti.

RAZIONALE SCIENTIFICO

La mastocitosi sistemica rappresenta una malattia rara caratterizzata da elevata eterogeneità clinica, complessità diagnostica e crescente evoluzione terapeutica. Negli ultimi anni, la maggiore comprensione dei meccanismi biologici della malattia, in particolare delle alterazioni della via di KIT, ha portato allo sviluppo di terapie mirate e di nuovi modelli di gestione clinica. Parallelamente, la gestione del paziente con mastocitosi sistemica richiede oggi un approccio multidisciplinare e integrato, che coinvolga diverse competenze specialistiche, tra cui ematologia, allergologia, dermatologia, medicina interna e centri di riferimento per le malattie rare. In questo contesto emerge la necessità di formare una nuova generazione di

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772
info@iec-srl.it www.iec-srl.it



ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374
R.E.A Bologna 387589
Cap. Soc. €110.000,00



specialisti con competenze non solo cliniche e scientifiche, ma anche organizzative e di leadership, capaci di contribuire allo sviluppo delle reti di cura, al miglioramento dei percorsi diagnostico-terapeutici e alla piena integrazione del paziente nel processo decisionale. MASTOLead: Formazione Avanzata e Leadership nella Mastocitosi Sistemica nasce con l'obiettivo di offrire un percorso formativo strutturato rivolto a giovani specialisti e clinici interessati a sviluppare competenze avanzate nella gestione della mastocitosi sistemica. Il programma si articola in tre moduli progressivi che affrontano:

- i fondamenti biologici e clinici della malattia, con particolare attenzione alle sfide diagnostiche;
- l'evoluzione della medicina di precisione e dell'innovazione terapeutica;
- lo sviluppo di reti cliniche, modelli multidisciplinari e patient engagement nella gestione della patologia.

Accanto alle sessioni scientifiche, il percorso prevede momenti interattivi e workshop dedicati allo sviluppo di competenze trasversali, quali l'utilizzo di strumenti innovativi, la leadership clinica e la costruzione di reti collaborative tra centri. L'obiettivo finale è contribuire alla crescita di una comunità di specialisti in grado di guidare l'evoluzione della gestione della mastocitosi sistemica in Italia, migliorando l'appropriatezza diagnostica, l'accesso alle terapie innovative e la qualità del percorso di cura per i pazienti.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Introduzione obiettivi formativi del corso

Enrico Marco Heffler, Ilaria Tanasi

09.15 Mastocitosi sistemica avanzata e indolente: meccanismi biologici, eterogeneità clinica e bisogni terapeutici non soddisfatti

Cristina Papayannidis

10.15 La diagnosi di mastocitosi sistemica: dai segni precoci ai criteri diagnostici nelle forme indolenti e avanzate

Ivan Alvarez-Twose

11.15 Discussione

11.30 *Coffee break*

11.45 Esperienze di pratica clinica nei Centri

Moderano: *Enrico Marco Heffler, Ilaria Tanasi*

Presenter: **Chiara Sartor, Erika Morsia, Jacqueline Ferrari, Luca Lo Sardo, Maria Bruna Greve, Anna Radice**

13.00 *Lunch*

14.00 Workshop - Intelligenza artificiale e diagnosi nelle malattie rare: come i nuovi strumenti digitali possono supportare il ragionamento clinico (*Formazione Residenziale Interattiva*)

Tutor: **Mauro Iannizzi, Mariafrancesca Guadalupi**

16.00 Take home messages

Enrico Marco Heffler, Ilaria Tanasi



16.30 Chiusura del corso

Eventuali docenti assenti saranno sostituiti da altri membri del corpo docente che abbiano lo stesso campo di competenza. Nel caso in cui il docente non possa partecipare in presenza, sarà prevista la proiezione di interventi preregistrati o il collegamento on-line da remoto al fine di garantire il corretto svolgimento dei lavori e il conseguimento degli obiettivi formativi previsti.

TIPOLOGIA EVENTO

Corso di aggiornamento

METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato

Tavole rotonde con dibattito tra esperti

Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("l'esperto risponde")

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

MEDICO CHIRURGO: Allergologia ed immunologia clinica, Ematologia.

Posti disponibili 12

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. Per informazioni sulla modalità di iscrizione collegarsi al sito www.iec-srl.it entrare nella sezione "Corsi di Formazione" e successivamente nella pagina del corso di interesse.

NOTA INFORMATIVA: l'intervento del relatore straniero sarà tenuto in lingua inglese e non sarà previsto un sistema di traduzione simultanea.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla online. In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare la scheda di valutazione evento formazione residenziale e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile online per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - Provider ID 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Telefono: 051 6144004

Fax: 051 6142772

www.iec-srl.it

FACULTY

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE E CITTÀ
Dr.	Alvarez-Twose	Ivan	Physician	Hematology	Staff Physician and Clinical Coordinator Instituto de Estudios de Mastocitosis de Castilla La Mancha (CLMast) - Toledo (Spain), Co-Founder and President Spanish Group of Advanced Systemic Mastocytosis (GEMAST)
Dott.ssa	Ferrari	Jacqueline	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico SC Ematologia Molecolare e Medicina di Precisione Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, Assegnista di Ricerca in Ematologia Dipartimento di Medicina Molecolare Università degli Studi di Pavia

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772

info@iec-srl.it www.iec-srl.it



ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Cap. Soc. €110.000,00



Dott.ssa	Greve	Maria Bruna	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico UO Ematologia Grande Ospedale Metropolitan Bianchi-Melacrino-Morelli di Reggio Calabria
Sig.ra	Guadalupi	Mariafrancesca	Lettere moderne	Linguistica e comunicazione persuasiva tecnologie e studi cognitivi	Senior Computational Linguist MAIZE Designing Futurabilities, Torino
Prof.	Heffler	Enrico Marco	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica	Professore Associato in Medicina Interna Dipartimento di Scienze Biomediche Humanitas University di Pieve Emanuele, Responsabile Centro di Medicina Personalizzata Asma e Allergologia IRCCS Humanitas Research Hospital di Rozzano
Sig.	Iannizzi	Mauro	/	/	Senior Director MAIZE a JAKALA Company - Treviso
Dott.	Lo Sardo	Luca	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica	Dirigente Medico SCU Immunologia e Allergologia Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino
Dott.ssa	Morsia	Erika	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico SOD Clinica Ematologica Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Ancona
Dott.ssa	Papayannidis	Cristina	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico UO Ematologia IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna
Dott.ssa	Radice	Anna	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica	Dirigente Medico UO Allergologia e Immunologia Clinica USL Toscana Centro Ospedale San Giovanni di Dio di Firenze
Dott.ssa	Sartor	Chiara	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico UO Ematologia IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna
Dott.ssa	Tanasi	Ilaria	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico UOC Ematologia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772
info@iec-srl.it www.iec-srl.it



ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374
R.E.A Bologna 387589
Cap. Soc. €110.000,00