

Mastocitosi Sistemica Avanzata

diagnosi integrata e
nuove strategie
terapeutiche

FAD ASINCRONA

dal 01/06/2026 al 01/12/2026

www.iec-live.it

con il patrocinio di



RAZIONALE SCIENTIFICO

La mastocitosi sistemica è una neoplasia mieloproliferativa rara, caratterizzata dall'accumulo clonale di mastociti atipici in vari organi, in particolare nel midollo osseo. La mutazione KIT D816V è presente nella maggior parte dei pazienti e rappresenta un importante driver patogenetico e bersaglio terapeutico. I recenti inquadramenti classificativi (WHO e ICC), hanno definito sottotipi distinti di mastocitosi sistemica (indolente, smoldering, aggressiva, leucemica, associata a neoplasie mieloidi) con diverse implicazioni prognostiche e terapeutiche.

Il corretto inquadramento della malattia richiede un approccio multidisciplinare integrato, in cui il ruolo dell'anatomopatologo è cruciale per l'identificazione di criteri diagnostici morfologici e immunofenotipici.

L'avvento di nuovi farmaci target ha aperto prospettive terapeutiche significative soprattutto nelle forme avanzate, rendendo ancora più centrale una diagnosi accurata e precoce. Tuttavia, mancano attualmente criteri istopatologici affidabili per prevedere la risposta alle terapie, così come linee guida condivise per interpretare i reperti midollari dopo trattamento.

Questo evento si propone quale aggiornamento sulle più recenti acquisizioni diagnostiche e terapeutiche nella mastocitosi sistemica, attraverso un confronto multidisciplinare basato su casi reali, criteri classificativi aggiornati e implicazioni cliniche delle nuove opzioni terapeutiche.

MODULO 1 - Lezione video (durata 44 minuti)

Apertura dei lavori e presentazione degli obiettivi formativi del corso

Umberto Gianelli, Michela Rondoni

MASTOCITOSI SISTEMICA:

IL QUADRO CLINICO, LA DIAGNOSI E LA TERAPIA

Inquadramento clinico

Massimiliano Bonifacio

MASTOCITOSI SISTEMICA:

IL QUADRO CLINICO, LA DIAGNOSI E LA TERAPIA

Inquadramento anatomico patologico

Emanuela Boveri

MODULO 2 - Lezione video (durata 42 minuti)

MASTOCITOSI SISTEMICA:

IL QUADRO CLINICO, LA DIAGNOSI E LA TERAPIA

Inquadramento molecolare

Simona Soverini

MASTOCITOSI SISTEMICA:

IL QUADRO CLINICO, LA DIAGNOSI E LA TERAPIA

Principi di terapia

Francesco Mannelli

Risultati della revisione clinico-patologica dei casi trattati con avapritinib – ematologia/anatomia patologica

Chiara Elena, Raffaella Santi

MODULO 3 - Lezione video (durata 45 minuti)

MASTOCITOSI SISTEMICA AGGRESSIVA:

ESPERIENZE REAL-LIFE

Caso clinico 1: **Gioia Di Stefano, Francesco Mannelli**

Caso clinico 2: **Stefano Lazzi, Margherita Vannucchi**

Caso clinico 3: **Umberto Gianelli, Michela Rondoni**

MODULO 4 - Lezione video (durata 47 minuti)

MASTOCITOSI SISTEMICA ASSOCIATA A MALATTIA

EMATOLOGICA: ESPERIENZE REAL-LIFE

Caso clinico 4: **Michelina Santopietro, Federica Vergoni**

Caso clinico 5: **Emanuela Boveri**

Caso clinico 6: **Chiara Elena**

MODULO 5 - Lezione video (durata 36 minuti)

LEUCEMIA MAST-CELLULARE:

ESPERIENZE REAL-LIFE

Caso clinico 7: **Francesco Mannelli, Raffaella Santi**

Caso clinico 8: **Umberto Gianelli, Michela Rondoni**

Caso clinico 9: **Do An Andrea Trinh**

FAD ASINCRONA
dal 01/06/2026 al 01/12/2026

SEDE CONGRESSUALE

www.iec-live.it

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, potrà essere effettuata collegandosi al sito www.iec-srl.it entrando nella sezione "Corsi di Formazione" e successivamente nella pagina del corso di interesse oppure direttamente sul sito: www.iec-live.it

Apertura iscrizioni online: 01 Giugno 2026

Posti disponibili: 200

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Umberto Gianelli

Professore Ordinario di Anatomia Patologica
Dipartimento di Scienze della Salute
Università degli Studi di Milano
Direttore SC Anatomia Patologica
ASST Santi Paolo e Carlo
Presidio Ospedaliero San Paolo di Milano

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C s.r.l. - PROVIDER n. 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
Tel. 051.614.4004 - Fax 051.614.2772
alessandra.paulucci@iec-srl.it - www.iec-srl.it
ID ECM: 5387-483111 - **Crediti assegnati: 5**

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 5 ore e 21 minuti
tempo di consultazione (durata delle videolezioni) 3 ore e 34 minuti
stima del tempo di approfondimento 1 ora e 47 minuti

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Professioni: **MEDICO CHIRURGO**

Discipline: Anatomia Patologica, Ematologia, Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Endocrinologia, Pediatria, Allergologia ed immunologia clinica, Medicina interna.

Gli specialisti afferenti ad altre professioni o discipline non avranno diritto ai crediti ECM.

TIPOLOGIA EVENTO Formazione A Distanza (FAD)

TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi/Videocorsi online su apposite piattaforme di Learning Management System (LMS) - E-Learning

OBIETTIVO FORMATIVO

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

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario on-line a risposta multipla con doppia randomizzazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova), compilare la scheda di valutazione evento FAD e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo).

DOTAZIONE NECESSARIA ALL'UTENTE

Indirizzo email (per iscriversi), browser web recente e aggiornato, connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie) e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui il corso preveda interazione verbale docenti/partecipanti).

con la sponsorizzazione non condizionante di