

FACULTY

Riccardo Borroni
Giuseppe Cataldo
Chiara Ghelli
Enrico Marco Heffler
Enrico Iemoli
Kliijeda Jaubashi

Marina Mauro
Alberto Piasentier
Alessandra Piona
Antonio Russo
Maria Francesca Spina
Chrysi Stafylaraki

SI RINGRAZIA PER IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE



Il convegno è accreditato presso l'AGE.NA.S con numero 5357- 444583 e dà diritto a 8 crediti formativi.

Accreditato per:
• **MEDICO CHIRURGO: Ematologia; Medicina Interna; Allergologia ed Immunologia Clinica, Dermatologia e Venereologia, Endocrinologia, Radiodiagnostica**

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it
Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.

Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal 15 luglio 2025. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

La invitiamo altresì a consultare l'informativa privacy di AGE.NA.S disponibile al link <https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Responsabile Scientifico: **Dr. Enrico Marco Heffler**
Project Manager: **Carmen Battaglia**



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZ
ble&associates s.r.l.
t.: 0823 30.16.53 / 45.21.10
f.: 0823 36.10.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

RED FLAG IN SYSTEMIC MASTOCYTOSIS



15 Aprile e 08 Ottobre 2025
Glam Hotel Milano
Piazza Duca D'Aosta 4-6, Milano

Responsabile Scientifico:
Dr. Enrico Marco Heffler

15 Aprile 2025

- 14:00** **Presentazione e obiettivi del corso**
Enrico Marco Heffler
- 14:15** **Mastocitosi sistemica: modello di malattia multidisciplinare**
Enrico Marco Heffler
- 15:00** **Red flags - il punto di vista dell'Allergologo**
Marina Mauro
- 15:45** **Red flags - il punto di vista del Dermatologo**
Riccardo Borroni
- 16:30** **Red flags - il punto di vista del Bone Specialist**
Alberto Piasentier
- 17:15** **Red flags - il punto di vista dell'Ematologo**
Antonio Russo
- 18:00** **Discussione interattiva sui temi precedentemente trattati**
Riccardo Borroni; Giuseppe Cataldo; Chiara Ghelli; Enrico Marco Heffler; Enrico Iemoli; Kliljeda Jaubashi; Marina Mauro; Alberto Piasentier; Alessandra Piona; Antonio Russo; Maria Francesca Spina; Chrysi Stafylaraki;
- 18:30** **Talk show: PDTA e percorsi per i pazienti con mastocitosi sistemica**
Modera: Enrico Marco Heffler
Partecipano: Riccardo Borroni; Giuseppe Cataldo; Chiara Ghelli; Enrico Iemoli; Kliljeda Jaubashi; Marina Mauro; Alberto Piasentier; Alessandra Piona; Antonio Russo; Maria Francesca Spina; Chrysi Stafylaraki
- 19:00** **Presentazione della survey che dovrà essere compilata prima della seconda data del corso**
Enrico Marco Heffler
- 19:15** **Conclusioni e take home messages**
Enrico Marco Heffler
- 19:30** **Chiusura lavori**
Enrico Marco Heffler

08 Ottobre 2025

- 15:00** **Riepilogo Red flags e proposta di PDTA e percorsi per pazienti con mastocitosi sistemica**
Enrico Marco Heffler
- 15:30** **Presentazione e discussione dei dati della survey**
Tutor: Enrico Marco Heffler
Partecipano alla Discussione: Riccardo Borroni; Giuseppe Cataldo; Chiara Ghelli; Enrico Iemoli; Kliljeda Jaubashi; Marina Mauro; Alberto Piasentier; Alessandra Piona; Antonio Russo; Maria Francesca Spina; Chrysi Stafylaraki
- 16:30** **La flowchart del trattamento della mastocitosi sistemica: esperienze a confronto**
Modera: Enrico Marco Heffler
Partecipano: Riccardo Borroni; Giuseppe Cataldo; Chiara Ghelli; Enrico Iemoli; Kliljeda Jaubashi; Marina Mauro; Alberto Piasentier; Alessandra Piona; Antonio Russo; Maria Francesca Spina; Chrysi Stafylaraki
- 17:45** **Take home messages**
Enrico Marco Heffler
- 18:00** **Valutazione ECM e Chiusura Lavori**
Enrico Marco Heffler

RAZIONALE

La **mastocitosi** è una patologia ematologica caratterizzata da un accumulo anormale di mastociti nei tessuti, con un'ampia variabilità clinica e presentazioni che possono complicarne la diagnosi. Negli ultimi anni, l'interesse per la mastocitosi è cresciuto significativamente, in parte a causa dei miglioramenti nella comprensione delle sue manifestazioni e delle metodologie diagnostiche. Questo congresso si propone di fornire un forum interdisciplinare per aggiornare le conoscenze degli specialisti in allergologia riguardo alla diagnosi, gestione e trattamento della mastocitosi.

Obiettivi del Congresso:

1. **Educazione sui Meccanismi Patologici:** Fornire una panoramica sui meccanismi che governano la biologia dei mastociti e il ruolo della mastocitosi nella patologia allergica.
2. **Diagnosi Precoci e Accurate:** Presentare le ultime evidenze scientifiche riguardo a criteri diagnostici, tecniche di imaging e biomarcatori, inclusi i test genetici e molecolari, che possono facilitare una diagnosi precoce e differenziata.
3. **Multidisciplinarietà e Collaborazione:** Sottolineare l'importanza di un approccio multidisciplinare nella gestione della mastocitosi. Si discuterà di come la collaborazione tra allergologi ed ematologi possa migliorare la diagnosi e la gestione della malattia, consentendo un intervento più coordinato e personalizzato per i pazienti.

La mastocitosi è una malattia complessa che richiede una diagnosi tempestiva e accurata per migliorare la qualità della vita dei pazienti. Questo congresso rappresenta un'opportunità unica per gli allergologi di approfondire le loro conoscenze e confrontarsi con esperti del settore. La condivisione delle conoscenze e delle esperienze, unita a una collaborazione interdisciplinare, contribuirà a migliorare l'assistenza ai pazienti e a promuovere la ricerca in questo campo affascinante.