

Provider e Segreteria Organizzativa

Update International Congress srl - Provider nr. 2496- Società Certificata ISO 9001

Titolo Evento IV Congresso Annuale dell'Associazione RIMA (Rete Italiana Mastocitosi)

Data 29 novembre 2024

Luogo Evento Bologna – Palazzo Isolani, Corte Isolani 5 – 40125 Bologna

Responsabile Scientifico C. Papayannidis - R. Zanotti – P. Bonadonna- S. Soverini – F. Mannelli

Destinatari dell'iniziativa 80 medici Specialisti in Allergologia e Immunologia Clinica, Biologo, Infermiere, MMG, Specialisti in Ematologia/Oncologia/Medicina Interna/Geriatria/Reumatologia/Gastroenterologia/Dermatologia/

Obiettivo formativo Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Programma

8:15 Registrazione partecipanti

8.45 Saluti inaugurali
C. Papayannidis (Bologna), P. Bonadonna (Verona), F. Mannelli (Firenze), R. Zanotti (Verona)

9:00 **Sessione 1 - Aggiornamenti in campo ematologico**
Moderatori: A. Vannucchi (Firenze), U. Gianelli (Milano)

9:00 La diagnostica molecolare della mastocitosi in Italia: stato dell'arte ed iniziative in corso
S. Soverini (Bologna)

9:20 Interazione tra ematologo ed anatomo-patologo: quando, come e perché?
E. Sabattini, C. Papayannidis (Bologna)

9:40 Stratificazione dei pazienti con mastocitosi sistemica: quali strumenti abbiamo?
M. Bonifacio (Verona)

- 10:00 Terapia della mastocitosi sistemica avanzata: luci e ombre
C. Elena (Pavia)
- 10:20 Mastocitosi sistemica e real-life: cosa abbiamo imparato?
F. Mannelli (Firenze)
- 10:40 Discussione delle tematiche trattate
- 11:10 Coffee break
- 11:30 **Sessione 2: Aggiornamenti in campo allergologico**
Moderatori: F. Rivolta, C. Lombardo
- 11:30 Il dosaggio basale della triptasi ha ancora importanza nel sospetto della Mastocitosi?
P. Bonadonna (Verona)
- 11:50 Novità nel trattamento dei pazienti allergici agli imenotteri e con Mastocitosi
F. Nalin (Vicenza)
- 12:10 Trattamento con TKI nei pazienti con forme non avanzate di mastocitosi
M. Triggiani (Salerno)
- 12.30 Discussione
- 13.00 Lunch
- 14:00 **Lecture "Systemic mastocytosis, a look into the future"**
P. Valent (Vienna, Austria)
Introduce: S. Soverini (Bologna)

* 14.30-15.30 sessione parallela 1 (15 partecipanti)
Gruppo di lavoro: Il laboratorio di biologia molecolare (coordina S. Soverini)

* 14.30-15.30 sessione parallela 2 (15 partecipanti)
Gruppo di lavoro: Il citofluorimetrista (coordina F. Mannelli)

14:30 **Sessione 3: Novità in campo dermatologico**

Moderatori: A. Belloni Fortina (Padova), R. Parente (Salerno)

14:30 La mastocitosi pediatrica: diagnosi e follow-up. **D. Schena** (Verona)

14:50 La mastocitosi cutanea dell'adulto: quadri clinici e follow up **I. Neri** (Bologna)

15:10 Discussione delle tematiche trattate

15:40 **Sessione 4: Altre problematiche legate alla liberazione dei mediatori nei pazienti con Mastocitosi**

Moderatori: E. Boni (Bologna), M. Rondoni (Ravenna)

15:40 Le complicanze ossee nella mastocitosi: possibile ruolo di nuovi farmaci antiriassorbitivi e TKI. **I. Galvagni** (Verona)

16:00 Le problematiche neuropsichiatriche nel paziente con Mastocitosi **F. Amaddeo** (Verona)

16:20 Mastocitosi e gravidanza: cosa dobbiamo sapere **M. Criscuolo** (Roma)

16:40 Discussione delle tematiche trattate

17:10 **Sessione istituzionale**

Moderatori: R. Zanotti, M. Triggiani

17:10 ASIMAS P. Marcis (Torino)

17:20 RIMA R. Zanotti (Verona)

17:30 Saluti, conclusione dei lavori

Il questionario di verifica ECM si svolgerà on line entro 72 ore dalla conclusione dell'evento formativo.

Totale ore formative 7 Numero crediti previsti 7

RAZIONALE SCIENTIFICO

La mastocitosi è una patologia rara caratterizzata da un'eccessiva proliferazione e accumulo di mastociti che può riguardare vari organi e tessuti quali la cute, il midollo osseo, il fegato, la milza, il tratto gastrointestinale ed i linfonodi. Nell'ambito delle forme sistemiche, la recente classificazione WHO definisce varianti caratterizzate da presentazione clinica e outcome estremamente eterogenei. La mastocitosi sistemica indolente si associa ad una prognosi generalmente favorevole, sovrapponibile a quella della popolazione generale. Tuttavia, la complessa e spesso invalidante sintomatologia con cui tali forme si presentano, impone un approccio diagnostico e terapeutico multidisciplinare, finalizzato all'integrazione delle competenze di diverse figure professionali (ematologo, allergologo, dermatologo, reumatologo, gastroenterologo, psicologo, neurologo). Le forme avanzate, comprendenti la mastocitosi sistemica aggressiva (ASM), la mastocitosi associata ad altra neoplasia ematologica (SM-AHN) e la leucemia mastocellulare (MCL), caratterizzate da una prognosi severa, vedono oggi nell'introduzione degli inibitori tirosin chinasi (TKI) e nell'acquisizione di sempre più approfondite conoscenze biologiche l'approccio che mira a modificarne la storia naturale.

Gli obiettivi formativi del meeting sono:

- fornire educazione in termini di fisiopatologia, diagnosi e opzioni di trattamento nell'ambito della mastocitosi sistemica,
- migliorare l'identificazione e la diagnosi del paziente,
- sensibilizzare in merito alla rilevanza della multidisciplinarietà nell'approccio e nella gestione dei pazienti,
- stimolare l'apprendimento attraverso lo scambio di diverse esperienze condivise tra i partecipanti,
- favorire l'interazione tra differenti figure professionali, anche attraverso workshop dedicati a tematiche di diagnostica traslazionale.