

MMMF

MULTIPLE
MYELOMA
FORUM

26 - 27
Ottobre
2022

Milano

EVENTO ECM IN MODALITÀ RES-VIDEOCONFERENZA

Hotel Hyatt Centric Milano Centrale
Via Giovanni Battista Pirelli, 20 - Milano

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sara Bringhen, Torino | Elena Zamagni, Bologna

RAZIONALE:

MULTIPLE MYELOMA FORUM ha l'obiettivo di discutere lo stato dell'arte nel campo del MIELOMA MULTIPLIO e condividere esperienze ed aggiornamenti sui recenti sviluppi nel campo della diagnosi, prognosi e trattamento del MIELOMA, e diffondere le nuove conoscenze in materia di gestione e cura dei pazienti affetti da questa patologia. L'obiettivo condiviso è quello di creare una rete interattiva di specialisti attivi nell'ambito del mieloma multiplo, un vero e proprio gruppo di lavoro che sia collegato in un percorso formativo e di condivisione per l'ottimizzazione del management dei pazienti con Mieloma in Italia. Lo scopo finale è la creazione di un network di specialisti attivi nell'ambito della patologia, che prendendo spunto da alcune tematiche, discutono e propongono nuove strategie diagnostiche di monitoraggio e terapeutiche.

Il presente corso ECM vuole essere un primo step di un progetto di più ampio respiro che ha la finalità di ottimizzare i processi di questa patologia, con una partecipazione attiva delle persone direttamente interessate allo scopo di:

- Definire collegialmente i percorsi necessari per ottimizzare i protocolli in corso e quelli futuri.
- Confrontarsi sulle problematiche riscontrate nei protocolli in corso e condividere le misure da mettere in essere per migliorare la compliance agli stessi.
- Valutare e condividere ulteriori sviluppi.
- Dare vita a gruppi di lavoro che approfondiscano diverse problematiche.
- In ultimo, permettere e facilitare un networking nel nostro paese delle persone attivamente impegnate nello studio di questa patologia.

L'evento "Multiple Myeloma Forum" programmato per i giorni 26-27/10/2022, è un evento di formazione residenziale ECM a conclusione dell'evento di start up (28/02/2022) e dei risultati di lavoro delle FSC da voi sponsorizzate realizzate nel corso del 2022. Lo scopo è quello di condividere con la comunità scientifica, da parte dei gruppi di studio, i risultati del lavoro svolto nel corso delle FSC sulle seguenti tematiche:

- Gruppo Petrucci: Multiple Myeloma Forum – Gruppo di lavoro in tema di: Come migliorare l'approccio pratico al paziente con Mieloma Multiplo;
- Gruppo Zambello: Multiple Myeloma Forum – Gruppo di lavoro in tema: Il ruolo dell'immunoterapia nel trattamento dei pazienti affetti da Mieloma Multiplo;
- Gruppo Martino: Multiple Myeloma Forum – Gruppo di lavoro in tema: Nuove terapie all'orizzonte: CAR-T Cells e Bispecifici;
- Gruppo Montefusco: Multiple Myeloma Forum – Gruppo di lavoro in tema: Identificazione ed analisi degli unmet medical needs nel paradigma terapeutico del paziente affetto da MM.

RELATORI

Ombretta Annibali - Roma | Elisabetta Antonioli - Firenze | Angelo Belotti - Brescia | Cirino Botta - Palermo | Sara Bringhen - Torino | Marino Brunori - Fano | Luca Castagna - Palermo | Michele Cea - Genova | Claudia Cellini - Ravenna | Cristina Clissa - Pesaro | Lorenzo De Paoli - Novara | Anna Furlan - Treviso | Alessandro Gozzetti - Siena | Francesca Guidotti - Como | Lara Malerba - Pesaro | Silvia Mangiacavalli - Pavia | Massimo Martino - Reggio Calabria | Vittorio Montefusco - Milano | Giulia Palazzo - Taranto | Maria Teresa Petrucci - Roma | Luigi Podda - Sassari | Alessandra Pompa - Milano | Nicola Sgherza - Bari | Jolanda Donatella Vincelli - Reggio Calabria | Elena Zamagni - Bologna | Renato Zambello - Padova

ACCREDITAMENTO ECM (Evento ECM N. 740 - 339992 - Ed. 1)

PROVIDER ECM

Mattioli 1885 SRL – ID PROVIDER STANDARD - 740

Sede Provider: Mattioli 1885 – Strada della Lodesana 649/sx – 43036 Fidenza (PR)

Evento ECM n°: 740 – 361883 - Ed. 1

Ore formative = 6 h 40'

Crediti ECM Assegnati = 6 crediti

MODALITÀ DI EROGAZIONE DELL'EVENTO FORMATIVO: Corso ECM residenziale – videoconferenza.

E' prevista la possibilità di seguire l'attività formativa in presenza presso la sede congressuale o in remoto sulla piattaforma www.zoom.us

Destinatari dell'iniziativa:

- Medico Chirurgo con le seguenti Specializzazioni: EMATOLOGIA; GENETICA MEDICA; MEDICINA INTERNA; ONCOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); LABORATORIO DI GENETICA MEDICA.

- Biologo

ECM - Verifica di apprendimento:

Il questionario ECM sarà da effettuare online sul portale Mattioli dedicato alla Formazione selezionando il link che verrà inviato via e-mail a tutti i partecipanti. Il questionario sarà accessibile a partire dal termine dell'evento e dovrà essere completato entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'evento.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2022

- 14.30 **Registrazione dei partecipanti**
- 15.00 **Introduzione e saluti**
S. Bringhen, Elena Zamagni
- 15.10 **Gestione del paziente affetto da MM in I linea**
Elena Zamagni
- 15.40 **Discussione**

UPDATE DEI GRUPPI DI LAVORO

- 15.50 **Il ruolo dell'immunoterapia nel trattamento dei pazienti affetti da Mieloma Multiplo**
Renato Zambello, Cirino Botta, Michele Cea, Alessandro Gozzetti,
Giulia Palazzo, Alessandra Pompa
- 16.50 **Coffee break**
- 17.10 **Identificazione e analisi degli unmet medical needs nel paradigma terapeutico del
paziente affetto da MM (dall'HR, al sequencing alla refrattarietà)**
Vittorio Montefusco, Claudia Cellini, Lorenzo De Paoli, Anna Furlan, Luigi Podda, Nicola Sgherza
- 18.10 **Considerazioni conclusive e termine dell'incontro**

Con il contributo incondizionante di:



PROGRAMMA SCIENTIFICO

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

10.00 **Gestione del paziente affetto da MM recidivato refrattario**
Sara Bringham

10.30 **Discussione**

UPDATE DEI GRUPPI DI LAVORO

10.40 **Come migliorare l'approccio pratico al paziente con MM (dal management degli eventi avversi alla gestione extra-ospedaliera)**

Maria Teresa Petrucci, Jolanda Donatella Vincelli, Mario Brunori,
Francesca Guidotti, Ombretta Annibali, Cristina Clissa

11.40 **Nuove terapie all'orizzonte: CAR-T Cells e Bispecifici**

Massimo Martino, Elisabetta Antonioli, Angelo Belotti, Luca Castagna,
Lara Malerba, Silvia Mangiacavalli

12.40 **Considerazioni conclusive e termine dell'incontro**

Con il contributo incondizionante di:

