

HORIZON SCANNING

nel Mieloma Multiplo
Ricaduto Refrattario



Referenti Scientifici

Francesco Di Raimondo
Maurizio Musso



2025
29 aprile

CATANIA



Razionale

Il trattamento del mieloma multiplo è in costante evoluzione e negli ultimi 20 anni sia l'approccio alla patologia che la prognosi dei pazienti affetti è stata rivoluzionata. L'aspettativa di vita di un paziente cui venga diagnosticato il mieloma multiplo oggi è di circa 7 anni per i pazienti più anziani e di oltre 10 anni nei pazienti più giovani e candidabili a trapianto autologo.

I protagonisti di questa rivoluzione sono stati in primis farmaci come gli immunomodulanti, gli inibitori del proteasoma e gli anticorpi monoclonali, gli Xpo1 inhibitors, mentre più recentemente, lo sviluppo e l'introduzione in pratica clinica di nuove molecole come le cellule CAR e gli anticorpi bispecifici, in grado di attivare il sistema immunitario del paziente contro le cellule neoplastiche di mieloma, hanno aperto la strada a nuovi scenari di trattamento.

L'introduzione di nuovi farmaci e strategie di trattamento nella pratica clinica non ha soltanto migliorato la prognosi dei pazienti, ma ha modificato al tempo stesso anche il ruolo del medico ematologo, portando la cura del paziente ematologico ad un nuovo livello di complessità, facendo emergere anche l'importanza della multidisciplinarietà nella gestione del paziente stesso. Accanto, infatti, ad una maggiore efficacia delle nuove terapie rispetto ai chemioterapici convenzionali, sono emersi altresì nuovi profili di tossicità, peculiari a ciascun farmaco e legati ai diversi meccanismi d'azione. Una gestione ottimale di tali profili di tossicità, intesa come prevenzione e cura, richiede quindi la collaborazione di diversi specialisti.

Obiettivo di questo corso è quello fare il punto sugli scenari correnti e futuri e, inoltre, di avvicinare altre figure sanitarie rispetto all'ematologo al fine di un confronto sugli sviluppi del trattamento del mieloma multiplo e sulle sinergie necessarie per offrire un'assistenza sanitaria di eccellenza al paziente.

Martedì 29 aprile 2025

08.30-09.15 **Registrazione partecipanti e welcome coffee**

09.15-09.30 **Benvenuto ed obiettivi**

F. Di Raimondo, M. Musso

SESSIONE 1- Scenari ed opzioni in movimento

MODERATORE: G. Longo

09.30-09.50 **Lo scenario presente e futuro della terapia di 1° linea nel paziente affetto da MM**

C. Conticello

09.50-10.00 **Votazioni/discussione su scelta della terapia di mantenimento con l'arrivo di DR nel post ASCT e sullo SoC nell'anziano (DRd vs DVMP vs VRd)**

Sessione interattiva

10.00-10.20 **L'identikit del paziente in 1° recidiva e la personalizzazione del trattamento**

D. Vincelli

10.20-10.30 **Votazioni/discussione sui fattori che impattano sulla scelta della terapia alla recidiva: biologici-malattia, paziente-relati, logistici**

Sessione interattiva

10.30-10.50 **Lights on: nuovi target, farmaci e combinazioni per il trattamento del MM in recidiva**

M. Rossi

10.50-11.00 **Q&A**

1- Opzioni di terapia alla 1° recidiva nel paziente refrattario a lenalidomide (focus sul paziente giovane post ASCT)

11.00-11.05 **Domanda esplorativa che precede le relazioni: cosa scegliereste?**

V. Leone



11.05-11.25 **DPd e Pvd; DVd, IsaKd e DKd**

V. Del Fabro

11.25-11.40 **Domanda di follow up e discussione**

V. Leone

2 - Opzioni di terapia alla 1^a recidiva nel paziente refrattario a lenalidomide e daratumumab (focus sul paziente anziano)

11.45-11.50 **Sondaggio sulla terapia di scelta nel paziente refrattario a Daratumumab e Lenalidomide**

U. Consoli

11.50-12.10 **Opzioni di terapia attuali XVd, Pvd e Kd; Impatto della fragilità sul trattamento del paziente double refractory: evidenze disponibili**

S. Neri

12.10-12.30 **Domanda di follow up e discussione sulla terapia di scelta nel paziente double-refractory**

U. Consoli

12.30-12.50 **Presente e futuro del trattamento del paziente con MM triple-class exposed**

M. Carlisi

12.50-13.30 *Colazione di lavoro*

SESSIONE 2 - Esperienze nel Real World dalla terza linea in poi

MODERATORE: M.E. Mitra

13.30-14.00 **Terapia con Xpo1 inhibitors**

G. Uccello

14.00-14.30 **Terapia carfilzomib-based**

D. Gerace

14.30-15.00 **Terapia pomalidomide-bortezomib-based**

V. Bonanno

15.00-15.30 **Q&A**

15.30-15.45 *Coffee break*

SESSIONE 3 - La terapia di supporto nel trattamento del paziente in recidiva

MODERATORE: D. Mannina

15.45-16.05 **La prevenzione e la gestione degli eventi cardiovascolari: modelli di collaborazione ed esperienze**

A. Romano

16.05-16.25 **La prevenzione e la gestione della tossicità gastroenterica**

E. Martino

16.25-16.45 **La gestione del paziente con insufficienza renale**

C. Marcantoni

16.45-17.00 **Q&A**

SESSIONE 4 - HORIZON SCANNING

17.00-17.30 **Scenari futuri: l'impatto di CAR-T e bispecifici nelle recidive precoci e nuove combinazioni**

R. Scalone

17.30-17.35 **Take home messages e saluti finali**

F. Di Raimondo, M. Musso

HORIZON SCANNING

nel Mieloma Multiplo Ricaduto Refrattario

Data e sede

29 APRILE 2025 - CATANIA

Hotel NH Catania Centro - Piazza Trento ,13

Responsabili Scientifici

Francesco Di Raimondo, Direttore Div. Clin. di Ematologia

Maurizio Musso, Responsabile UOC Oncoematologia

Faculty

Vincenza Bonanno

Ematologia, Palermo

Melania Carlisi

Ematologia, Palermo

Ugo Consoli

Ematologia, Catania

Concetta Conticello

Ematologia, Catania

Vittorio Del Fabro

Ematologia, Enna

Francesco Di Raimondo

Ematologia, Catania

Demetrio Gerace

Ematologia, Messina

Vincenzo Leone

Ematologia, Trapani

Giuseppe Longo

Ematologia, Taormina

Donato Mannina

Ematologia, Messina

Carmelita Marcantoni

Nefrologia, Catania

Enrica Antonia Martino

Ematologia, Cosenza

Maria Enza Mitra

Ematologia, Caltanissetta

Maurizio Musso

Ematologia, Palermo

Santo Neri

Ematologia, Messina

Alessandra Romano

Ematologia, Catania

Marco Rossi

Ematologia, Catanzaro

Renato Scalone

Ematologia, Palermo

Giuseppina Uccello

Ematologia, Catania

Donatella Vincelli

Ematologia, Reggio Calabria

Info sul corso



E.C.M.



Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod. ID 181).

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici (verifica presenza con firma su registro), superare la verifica di apprendimento (strumento utilizzato questionario online).

Categorie: Medico Chirurgo; Farmacista; Biologo. **Discipline Principali:** Oncologia; Ematologia; Farmacista Pubblico del SSN; Biologo. **Iscrizione:** gratuita. **Crediti ECM:** 6. **N. partecipanti:** 35. **ID ECM:** 181-442808. **Obiettivo formativo:** n. 3.

Modalità d'iscrizione

1. Accedere al sito:
<https://dynamicomeducation.it/event/horizon-scanning-catania>
2. Cliccare sul bottone rosso «**ISCRIVITI**». Se è già registrato, effettuare il «**LOGIN**» con le proprie credenziali. Apparirà automaticamente l'evento dal titolo «**HORIZON SCANNING NEL MIELOMA MULTIPLO RICADUTO REFRATTARIO**». Iscriversi premendo il pulsante «**ISCRIVITI**». In caso di primo accesso, cliccare sul pulsante «**REGISTRATI**» e completare il form con i propri dati personali. Una mail automatica per confermare la registrazione sarà inviata all'indirizzo indicato. In seguito, è necessario rieffettuare il login e apparirà automaticamente l'evento dal titolo «**HORIZON SCANNING NEL MIELOMA MULTIPLO RICADUTO REFRATTARIO**». Iscriversi premendo il pulsante «**ISCRIVITI**».
3. Riceverà una mail da sistema a conferma dell'iscrizione al corso.

Al fine dell'ottenimento dei crediti e in conformità con la normativa ECM, è obbligatorio partecipare ad almeno il 90% della durata complessiva del corso. L'attestato di partecipazione sarà scaricabile on line a fine evento e il quiz ECM dovrà essere compilato a fine evento sulla stessa piattaforma entro le ore 24.00 del 02/05/2025.

In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il box **Assistenza** nella homepage e completare il form, oppure inviare una mail a: helpdeskfad@dynamiccom-education.it

Provider ECM

dynamicom
education srl
Passione per i valori



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

MIND DISTRICT – The Hive, H2 • Viale Decumano, 36 - 20157 Milano
silvia.visentin@dynamiccom-education.it - Tel. 345 6981785 - www.dynamicom-education.it

Con la sponsorizzazione
non condizionante di

MENARINI Stemline