

Navigare il Sequencing nel Mieloma Multiplo: Dalle Linee Guida alla Scelta Clinica Personalizzata

Milano, Doria Grand Hotel, 25 maggio e 1 ottobre 2026

Tipologia: Formazione sul campo (FSC) – Gruppo di Lavoro

Evento formativo ECM n. 6504-

RAZIONALE SCIENTIFICO

Lo scenario terapeutico del paziente affetto da Mieloma Multiplo è in continua evoluzione alla luce dei nuovi farmaci disponibili. Nonostante questi progressi, il MM è una patologia complessa ed eterogenea, con fattori e caratteristiche ancora da investigare e discutere.

La diagnosi ed il sequencing ottimale della terapia sono ancora oggi oggetto di discussione per definire al meglio un corretto approccio al paziente.

Grazie alla disponibilità ed efficacia di nuovi farmaci, i trattamenti sono sempre personalizzati ma d'altra parte la scelta delle terapie delle linee successive è diventata ancora più complessa ed articolata.

OBIETTIVO

Questo progetto si pone l'obiettivo di migliorare la gestione del paziente con Mieloma Multiplo recidivato/refrattario, alla luce dei nuovi farmaci/combinazioni di farmaci disponibili nel corso dell'ultimo anno.

Saranno presentate le evidenze scientifiche dei più recenti studi esplorando diverse tipologie di pazienti affetti da Mieloma Multiplo.

Verranno approfonditi i nuovi standard di trattamento, attraverso il confronto su casi clinici riguardo al miglior trattamento per ciascun scenario clinico.

Si cercherà di favorire lo sviluppo di una rete in cui giovani ematologi possono confrontarsi tra loro al fine di:

- condividere esperienze di real life nella gestione dei pazienti con MM
- cercare di uniformare i trattamenti fra i vari centri delle regioni coinvolte
- favorire raccolte dati al fine di pubblicare le esperienze cliniche

L'obiettivo del progetto è raggiungere una visione comune e condivisa sulle strategie terapeutiche per i pazienti con mieloma multiplo, creando un network di esperti che avranno l'opportunità di confrontarsi e aggiornarsi nel tempo.

Il valore di questo percorso non risiede solo nei contenuti scientifici, ma soprattutto nella capacità del gruppo di esprimere un pensiero unitario, frutto delle competenze e delle esperienze di ciascuno.

FORMAT

Il format prevede 2 incontri di 4 ore ciascuno (durata totale 8 ore formative). Tra il primo e il secondo incontro, i clinici partecipanti, unitamente ai Coordinatori, avranno il compito di analizzare i profili dei pazienti che afferiscono al Centro, stratificandoli secondo alcuni parametri definiti e fare esperienza di real-life che ciascuno porterà all'incontro finale.

Al termine dei lavori sarà prodotta una scheda contenente le indicazioni operative per la migliore gestione del paziente con mieloma multiplo recidivato/refrattario.

PROGRAMMA

1° INCONTRO

Milano, lunedì 25 maggio 2026 ore 14,00 – 18,30

Welcome lunch

RIDEFINIRE LA STRATEGIA TERAPEUTICA STANDARD

- **Introduzione e saluti:** **SILVIA MANGIACAVALLI**
- **Analisi dello Scenario:** L'impatto dell'introduzione precoce di anti-CD38 (DRD in 1° linea) sulle scelte successive. **ANNAMARIA CAFRO**
- **Il Target XPO1 nella Pratica Clinica:** Meccanismo d'azione di Selinexor e rationale scientifico dello studio BOSTON. **LAURA PARIS**

- **WORKSHOP INTERATTIVO: "Decision Tree Challenge"**

Lavoro di gruppo coordinato dai responsabili scientifici

Attività: Partendo dallo schema "Paziente anziano in prima recidiva post-DRD", i partecipanti dovranno simulare il sequencing per pazienti:

- **Eleggibili a CAR-T:** Ruolo di SVd, PVD o KD come regimi di attesa o consolidamento.
- **Non Eleggibili:** Posizionamento di SVd vs regimi contenenti Belantamab (BELA-PD/VD).

ANNAMARIA CAFRO, SILVIA MANGIACAVALLI, LAURA PARIS, ELENA AGOSTANI, GIADA GAZZOLA, DANIELE LASZLO, SILVANA MAISANO, MARTINA PENNISI, ROSSELLA RENSO, MARCO SALVINI, CLARA VIRGINIA VIGANÒ

- **| Take Home Messages:** Sintesi dei percorsi decisionali emersi.
ANNAMARIA CAFRO, SILVIA MANGIACAVALLI, LAURA PARIS

Fine primo incontro

2° INCONTRO

Milano, giovedì 1 ottobre 2026 ore 14,00 - 18,30

Welcome lunch

MANAGEMENT CLINICO E GESTIONE DELLE TOSSICITÀ

Focus: Confronto pratico tra i diversi profili di eventi avversi.

- | **Tavola Rotonda: Confronto tra Profili di Tossicità**
 - **Selinexor:** Gestione della nausea e della piastrinopenia (ruolo dei dosaggi settimanali)
LAURA PARIS
 - **ADC:** Prevenzione e monitoraggio della cheratopatia oculare.
SILVIA MANGIACAVALLI
 - **PVD/KD:** Gestione della tossicità neurologica e cardiovascolare **ANNAMARIA CAFRO**
- | **SESSIONE PRATICA: "The Real-Life Clinic"**
 - **Interattività:** Condivisione di esperienze in real life nella gestione della tossicità.
ANNAMARIA CAFRO, SILVIA MANGIACAVALLI, LAURA PARIS, ELENA AGOSTANI, GIADA GAZZOLA, DANIELE LASZLO, SILVANA MAISANO, MARTINA PENNISI, ROSSELLA RENSO, MARCO SALVINI, CLARA VIRGINIA VIGANÒ
- **17:45 – 18:30 | Conclusioni:** Verso un algoritmo regionale condiviso per il sequencing sicuro.

Chiusura dei lavori

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Adin Congress
Alessia Adinolfi
Via Fulvio Renella, 36/A
Caserta
tel. 3394780076
info@adincongress.com