

FSC
Gruppi di miglioramento

MIELOMA MULTIPLO: LE QUESTIONI IRRISOLTE

MILANO, 15 NOVEMBRE 2024

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Alessandro CORSO

Direttore UOC Ematologia ASST Ovest Milanese Ospedale Nuovo di Legnano

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

AMGEN

Johnson & Johnson

Pfizer

sanofi

Takeda

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il Mieloma Multiplo è un tumore tipico dell'età avanzata, con una età mediana alla diagnosi di 70 anni. Oltre due terzi infatti delle diagnosi di mieloma riguardano persone di età superiore ai 65 anni e solo l'1 per cento delle persone con meno di 40 anni. La malattia è ad oggi inguaribile anche se abbiamo molti strumenti a disposizione per esercitare un controllo efficace anche per lunghi periodi. La malattia è quindi caratterizzata da un alternarsi di periodi di remissione e recidive.

Il mieloma multiplo può essere scoperto anche prima che si presentino i sintomi: se da esami di laboratorio eseguiti per altri motivi risultano livelli elevati di proteine ematiche o se sono presenti proteine nelle urine oppure se una radiografia mostra aree specifiche di perdita ossea. Pertanto una delle questioni aperte è quella del timing dell'inizio del trattamento. Ad oggi la terapia di solito inizia solo quando il paziente sviluppa uno dei sintomi CRAB tipici della malattia. A volte alcuni soggetti asintomatici con caratteristiche ad alto rischio e senza ovvie complicanze potrebbero dovere iniziare il trattamento. Queste caratteristiche di alto rischio comprendono maggiore estensione della malattia, livelli ematici di alcune proteine e specifiche anomalie genetiche nelle cellule tumorali. Come accennato, le terapie disponibili oggi sono tante e anche di grande efficacia ma le questioni aperte sull'approccio terapeutico rimangono ancora molte soprattutto in alcuni setting o fasi della malattia (pazienti poco responsivi o refrattari, terapia di mantenimento, terapia di I linea nei pazienti più fragili).

Scopo di questa iniziativa è quello di promuovere un'adeguata interattività finalizzata ad affrontare le questioni aperte con un approccio scientifico e al tempo stesso di condivisione delle proprie esperienze derivate dalla pratica quotidiana.

OBIETTIVI

Creare una sede di confronto finalizzata ad affrontare e se possibile trovare un consenso sull'approccio a situazioni ancora da definire quali:

- Il timing dell'inizio della terapia
- La gestione dei pazienti poco responsivi o refrattari
- La terapia di mantenimento post-trapianto
- Il trattamento personalizzato nel paziente non eleggibile al trapianto

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

Epidemiologia – Prevenzione E Promozione Della Salute Con Acquisizione Di Nozioni Tecnico-Professionali (10)

PROGRAMMA 15 NOVEMBRE 2024

LA STRUTTURA DEL CORSO

La formazione sul campo in gruppi di miglioramento è strutturata in modo che l'apprendimento avvenga tramite il confronto e l'interazione tra pari. L'evento coinvolgerà 4 gruppi; ogni gruppo è composto da 1 tutor e 4 specialisti in ematologia. I componenti di ogni gruppo verranno accoppiati per affrontare un argomento in contraddittorio dove sosterranno la tesi del "SI" o del "NO" su temi diversi.

I tutor all'interno dei singoli gruppi si organizzeranno per svolgere le loro attività volte alla definizione degli argomenti assegnati che verranno presentati in occasione dell'evento in presenza che avverrà il 15/11/2024. Ogni coppia dovrà sostenere con forza la tesi assegnata supportandola con tutti i dati disponibili dalla letteratura e dalla propria pratica quotidiana. Alla fine di ogni dibattito verrà fatta una votazione con il televoto e assegnato un punteggio alle varie coppie. Al gruppo che realizzerà il punteggio maggiore verrà riconosciuto un premio.

TUTOR:

Dott. Renato Zambello (Padova)
Dott.ssa Maria Teresa Petrucci (Roma)
Dott.ssa Patrizia Tosi (Rimini)
Dott. Alessandro Corso (Legnano)

DESTINATARI ECM:

Medico Chirurgo Discipline:
Ematologia, Medicina interna, Oncologia

Posti disponibili: 16

CREDITI ECM:

7,8

ID ECM:

331 - 429162

SEDE CONGRESSUALE

Doria Grand Hotel
Viale Andrea Doria, 22,
20124 Milano

09:45 Registrazione dei partecipanti

10:00 Presentazione e obiettivi formativi del modulo ALESSANDRO CORSO

10:15 CONTRADDITTORIO SU:
ASPETTARE I CRAB (PRIMA LINEA E RECIDIVA): È SEMPRE ADEGUATO?

Si

GRUPPO IV TUTOR: RENATO ZAMBELLO
SONIA MORE, GIUSEPPE MELE

No

GRUPPO I TUTOR: ALESSANDRO CORSO
SARA PEZZATTI, MARIA LUISA PIOLTELLI

11:30 Confronto fra tutti i partecipanti supportato da televoter

11:40 CONTRADDITTORIO SU:
NEI PAZIENTI AD ALTO RISCHIO (CITOGENETICO, MALATTIA EXTRAMIDOLLARE, ETC.)
CON RISPOSTA SUBOTTIMALE DOPO INDUZIONE È UTILE INTENSIFICARE?

Si

GRUPPO I TUTOR: ALESSANDRO CORSO
ANTONIO SOLIMANDO, ROBERTO MINA

No

GRUPPO IV TUTOR: RENATO ZAMBELLO
VALERIA FERLA, BEATRICE ZANNETTI

12:55 Confronto fra tutti i partecipanti supportato da televoter

13:05 Light Lunch

14:05 CONTRADDITTORIO SU:
MANTENIMENTO POST AUTOLOGO: FINO A PROGRESSIONE?

Si

GRUPPO III TUTOR: PATRIZIA TOSI
ANGELO BELOTTI, LAURA PAVAN

No

GRUPPO II TUTOR: MARIA TERESA PETRUCCI
FRANCESCA REZZONICO, CLAUDIO CARTIA

15:20 Confronto fra tutti i partecipanti supportato da televoter

15:30 CONTRADDITTORIO SU:
CONSIDERATO L'ARMAMENTARIO OGGI A DISPOSIZIONE NELLA PRATICA CLINICA
NEI PAZIENTI NON ELEGGIBILI AL TRAPIANTO FIT E UNFIT LA SCELTA DELLA TERAPIA
DI I LINEA DEVE ESSERE SEMPRE VOLTA ALLA RICERCA DELLA RISPOSTA MIGLIORE?

Si

GRUPPO II TUTOR: MARIA TERESA PETRUCCI
FRANCESCA FAZIO, ANNA FURLAN

No

GRUPPO III TUTOR: PATRIZIA TOSI
GREGORIO BARILA', CRISTINA CLISSA

16:45 Confronto fra tutti i partecipanti supportato da televoter

16:55 Conclusioni e Valutazione dell'apprendimento

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ID 331

Fenix Srl Via Ugo Foscolo, 25 Pavia
Tel. 03821752851 katia.suella@fenix-srl.it
www.fenix-srl.it