



TAILOR MADE

project

24 MAGGIO 2024

Roma - UNAHOTELS Decò, Via Giovanni Amendola, 57

RAZIONALE

Il progressivo invecchiamento della popolazione ha portato ad un incremento del numero di casi di Mieloma Multiplo (MM), una neoplasia B cellulare il cui approccio diagnostico e terapeutico è completamente cambiato negli ultimi anni.

Opzioni terapeutiche innovative aprono uno scenario importante per il trattamento di questa grave patologia, offrendo un impatto positivo sul miglior controllo della malattia, sulla qualità di vita dei pazienti e la sopravvivenza globale.

L'approccio terapeutico non è uguale per tutti i pazienti ma deve essere definito tenendo in considerazioni diverse variabili quali il profilo del paziente, la presentazione della malattia e le comorbidità.

La complessità di questo nuovo scenario rende necessario un confronto tra la classe ematologica italiana al fine di garantire una corretta gestione delle terapie disponibili in funzione delle diverse tipologie di paziente - *Patient Profiling*.

Il corso sarà caratterizzato da ampia interattività e comunicazione tra la faculty e i partecipanti con l'obiettivo di definire specifici algoritmi terapeutici e identificare degli identikit condivisi dei pazienti candidabili alle nuove terapie.

ECM & ISCRIZIONE

Il percorso formativo è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo tecnico-professionale n° 3 Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza - Profili di Cura. Il percorso formativo è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-410177-1).

I crediti formativi assegnati sono 6. Il corso è riservato a Medici Chirurghi specialisti in Ematologia, Oncologia e Medicina Interna; Farmacisti pubblici del SSN.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

Per iscriverti digita il link:

www.prex.it/eventi/tailor-mmade-project-macroregionale

PROGRAMMA

24 MAGGIO 2024

- 10.30-10.45** Registrazione partecipanti
- 10.45-11.00** Apertura del MM day - *V. De Stefano, M. Offidani, M.T. Petrucci*
- 11.00-11.30** Highlights del congresso ASH 2023 Top 5 Abstract - *L. Corvatta*
- 11.30-13.00** **Condivisione degli outcomes e Sequencing nel paziente con MM** - Moderatori: *V. Bongarzoni, D. Derudas*
- Paziente 1 linea anziano candidabile o no al trapianto - *A. Palmas*
 - Paziente giovane lena refractory - *T. Za*
 - Q&A
- 13.00-14.00** **Lunch**
- 14.00-15.30** **Condivisione degli outcomes e Sequencing nel paziente con MM** - Moderatori: *G. Buda, S. Morè*
- Paziente ad alto rischio - *A. Gozzetti*
 - Paziente triplo esposto - *L. Malerba*
 - Q&A
- 15.30-16.10** **Nuove terapie per il paziente con MM**
- Bispecifici anti BCMA anti GPRC5D - *M. Capriata*
 - CAR-T - *A. Murtas*
- 16.10-17.30** Identikit del paziente candidabile a Bispecifici anti BCMA GPR5D e CART - *E. Antonioli, C. Liberatore*
- 17.30-18.00** Take home messages - *V. De Stefano, M. Offidani, M.T. Petrucci*

TAILOR  **MM** **MADE**
project

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Valerio De Stefano - Roma
Massimo Offidani - Ancona
Maria Teresa Petrucci - Roma

FACULTY

Elisabetta Antonioli - Firenze
Velia Bongarzoni - Roma
Gabriele Buda - Pisa
Marcello Capriata - Roma
Laura Corvatta - Fabriano (AN)
Daniele Derudas - Cagliari
Alessandro Gozzetti - Siena
Carmine Liberatore - Pescara
Lara Malerba - Pesaro
Sonia Morè - Ancona
Andrea Murtas - Sassari
Angelo Palmas - Nuoro
Tommaso Za - Roma

SI RINGRAZIANO PER LA PREZIOSA COLLABORAZIONE E IL CONTRIBUTO SCIENTIFICO:

Ombretta Annibali - Roma, Giusy Antolino - Roma, Elisabetta Antonioli - Firenze, Irene Attucci - Firenze, Fabrizio Bonanni - Firenze, Velia Bongarzoni - Roma, Marino Brunori - Fano (PU), Gabriele Buda - Pisa, Marcello Capriata - Roma, Raffaella Cassano - Pisa, Sara Ciofini - Siena, Ugo Coppetelli - Latina, Laura Corvatta - Fabriano (AN), Luca Cupelli - Roma, Laura De Padua - Frosinone, Valerio De Stefano - Roma, Luca Deiana - Nuoro, Maria Livia Del Giudice - Pisa, Daniele Derudas - Cagliari, Francesca Fazio - Roma, Alessia Fiorini - Viterbo, Rita Floris - Cagliari, Luca Franceschini - Roma, Mariagrazia Garzia - Roma, Silvia Gentili - Civitanova Marche (MC), Alessandro Gozzetti - Siena, Svitlana Gumenyuk - Roma, Carmine Liberatore - Pescara, Annamaria Liguori - Cagliari, Flavia Lotti - Perugia, Lara Malerba - Pesaro, Rocco Melania - Firenze, Sonia Morè - Ancona, Giuseppina Muntone - Sassari, Andrea Murtas - Sassari, Laura Notarfranchi - Massa Carrara, Massimo Offidani - Ancona, Angelo Palmas - Nuoro, Maria Teresa Petrucci - Roma, Sofia Pileri - Lido di Camaiore (LU), Luigi Podda - Sassari, Angela Rago - Roma, Tommaso Za - Roma.

Con la sponsorizzazione non condizionante di

Johnson & Johnson



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano - Tel. 02 67972201
Internet: www.prex.it - E mail: segreteria@prex.it