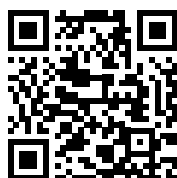


ECM & ISCRIZIONE

L'evento è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-352962-1) nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo tecnico-professionale n° 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

I crediti formativi assegnati sono 8,1. Il corso è riservato a Medici Chirurghi specializzati nelle discipline Ematologia e Cardiologia.

Ulteriori informazioni sul progetto e l'iscrizione al corso saranno disponibili sul sito:
www.prex.it/eventi/haemateam-roma



Con la sponsorizzazione non condizionante di



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano
Tel. 02-67972201 - Fax 02-67972300 - www.prex.it - segreteria@prex.it

24-25 Giugno
2022

#AEMA
team

Roma

Aroma Hotel
Via Giorgio Zoega, 59

RAZIONALE

Le complicanze cardiovascolari rappresentano un crescente problema nella pratica clinica onco-ematologica moderna.

Il miglioramento della sopravvivenza dei pazienti registrato negli scorsi decenni in virtù dei progressi nella diagnosi e delle terapie ha reso evidente come il trattamento delle neoplasie può condizionare in senso negativo, peggiorando spesso in via definitiva il profilo di rischio cardiovascolare.

La presenza di un team multidisciplinare, che comprenda quando possibile anche un cardiologo, risulta pertanto di fondamentale importanza per poter gestire in maniera ottimale ogni aspetto del trattamento terapeutico di questi pazienti.

L'utilizzo di trattamenti chemioterapici, inoltre, porta ad effetti collaterali quali nausea e vomito, che necessitano di essere trattati tramite terapie di supporto.

Sulla base di queste premesse nasce il progetto formativo **Haema Team**, che coinvolge un team multidisciplinare di specialisti e ha come obiettivi:

- 1. Migliorare il percorso di cura del paziente onco-ematologico;**
- 2. Ottimizzare la collaborazione e la sinergia tra il team multidisciplinare.**

RESPONSABILE SCIENTIFICO

LUIGI RIGACCI - Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma

FACULTY

OMBRETTA ANNIBALI - Policlinico Universitario Campus Biomedico, Roma

STEFAN HOHAUS - Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma

ANNA PELLEGRINO - Esperta Comunicatrice, Bari

PAOLO SPALLAROSSA - Ospedale Policlinico San Martino, Genova

PROGRAMMA - 24 GIUGNO 2022

- 16.30 Introduzione e benvenuto - **L. Rigacci, S. Hohaus**
- 16.35 Presentazione del progetto e delle finalità - **L. Rigacci**
- 16.45 Condivisione dei dati aggregati di LINK Project - **S. Hohaus**
- 17.00 Analisi dei dati e discussione - **Tutti**
- 17.20 Linfomi Non-Hodgkin in prima linea di trattamento: le opzioni terapeutiche a confronto - **O. Annibali**
- 18.00 Nausea e Vomito Indotti da Chemioterapia (CINV) - **O. Annibali**
- 18.15 Q&A - **Tutti**
- 18.25 Take Home Messages - **S. Hohaus**

PROGRAMMA - 25 GIUGNO 2022

- 08.00 Summing Up della giornata precedente - **S. Hohaus**
- 08.15 Stratificazione del rischio cardiovascolare e strumenti per valutarlo - **P. Spallarossa**
- 08.45 Q&A per il cardiologo - **Tutti**
- 09.00 Workshop a gruppi: condivisione interattiva di percorsi diagnostico-terapeutici - **Tutti**
- 10.30 Restituzione degli output dei workshop in plenaria - **Tutti**
- 11.00 Discussione - **Tutti**
- 11.15 Comunicazione efficace medico-paziente - **A. Pellegrino**
- 11.45 Q&A - **Tutti**
- 12.00 Take Home Messages e conclusioni - **L. Rigacci**