# **Faculty**

Elisabetta Abruzzese Ombretta Annibali Roberta Battistini Maria Paola Bianchi Massimiliano Camilli Natalia Cenfra

Maria Christina Cox Erica Finolezzi Stefan Hohaus Giorgio Minotti Luigi Petrucci Angela Rago

Luigi Rigacci Alessandra Scardocci Gabriella Tomei Marcello Viscovo



Il Convegno è accreditato presso l'AGENAS con n° 5357-414833 e dà diritto a 7,8 crediti formativi

#### Accreditato per:

MEDICO CHIRURGO: Cardiologia; Ematologia; Medicina Interna; Oncologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica.

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal 16 agosto 2024. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

Responsabili scientifici: Prof. S. Hohaus, Dr. L. Rigacci Project Manager: Carmen Battaglia

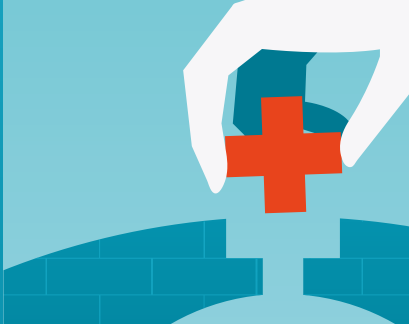


PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ble&associates s.r.l.

.: 0823 30.16.53 / 45.21.10

0823 36.10.86





16.05.2024 Hotel A.Roma Lifestyle

Via Giorgio Zoega, 59 - Roma

Responsabili Scientifici: Prof. S. Hohaus, Dr. L. Rigacci

#### Razionale



Le complicanze cardiovascolari, la nausea e il vomito, rappresentano un crescente problema nella pratica clinica oncoematologica moderna, come conseguenze delle chemioterapie.

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. Ne risulta che la strategia di trattamento ottimale delle neoplasie rimane ancora oggi una sfida in quanto gli specialisti si ritrovano a dover individuare la migliore sequenza terapeutica minimizzando le complicanze di natura cardiovascolare.

Anche l'emesi è la nausea sono una complicanza grave, frequente e che determina riduzioni e/o ritardi del trattamento oncologico che possono compromettere l'efficacia dello stesso.

Sulla base di queste premesse il progetto che coinvolge un team multidisciplinare di specialisti, nasce con i seguenti obiettivi:

- 1. Migliorare il percorso di cura del paziente onco-ematologico e migliorare la sua qualità di vita durante tale percorso
- 2. Ottimizzare la collaborazione e la sinergia tra il team multidisciplinare
- 3. Rafforzare le competenze degli specialisti coinvolti

### **Programma**

**16 Maggio 2024** Ore 14.00 – 20.00

14.00 Benvenuto e presentazione del Co	orsc
--	------

S. Hohaus, L. Rigacci

### 14.15 La Cardiotossicità da antracicline: basi farmacologiche della Tossicità acuta e tardiva delle antracicline

G. Minotti

### 15.15 La cardiotossicità da chemioterapia: inquadramento del paziente a rischio cardiovascolare, le nuove linee guida

M. Camilli

### 16.00 Presentazione dei risultati della survey: uno spaccato della realtà laziale

S. Hohaus, L. Rigacci

# 17.30 Inquadramento del paziente e corretta scelta terapeutica Esperienze Cliniche a confronto

E. Abruzzese, O. Annibali, R. Battistini, M.P. Bianchi, N. Cenfra, M.C. Cox, E. Finolezzi, S. Hohaus, L. Petrucci, A. Rago, L. Rigacci, A. Scardocci, G. Tomei, M. Viscovo,

#### 18.30 Gestione della tossicità da chemioterapia: nausea e vomito

E. Finolezzi

#### 19.00 Redazione Del Documento Finale

E. Abruzzese, O. Annibali, R. Battistini, M.P. Bianchi, M. Camilli, N. Cenfra, M.C. Cox, E. Finolezzi, S. Hohaus, L. Rigacci, G. Minotti, L. Petrucci, A. Rago, A. Scardocci, G. Tomei, M. Viscovo,

#### 19.45 Take Home Message

S. Hohaus, L. Rigacci

#### 20.00 Chiusura Dei Lavori

S. Hohaus, L. Rigacci