



16  
DICEMBRE  
2020

EVENTO FAD SINCRONA

# CARDIO-EMATOLOGIA E NUOVI FARMACI

RESPONSABILE SCIENTIFICO: **Dott. Ferdinando Frigeri**

**ECM n. 305753 - Crediti Formativi n. 4,5**

Per la partecipazione al corso è **obbligatoria la preiscrizione**.  
Inviare una mail a: [segreteria@eubea.it](mailto:segreteria@eubea.it)

Professioni accreditate:

**MEDICO CHIRURGO**

(Cardiologia, Ematologia, Medicina Generale (Medici di Famiglia),  
Medicina Interna, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia)  
per un totale di 30 partecipanti.

## PROGRAMMA

Ore 14,00/14,30

Introduzione, rationale e obiettivi del corso

**Dott. Ferdinando Frigeri**

Ore 14,30/14,45

Carfilzomib: meccanismo d'azione e uso nella pratica clinica

**Dott. Mario Troiano**

Ore 14,45/15,00

Carfilzomib. Cardio-tollerabilità:  
dai biomarker al cardiac imaging

**Prof. Paolo Calabrò**

Ore 15,00/15,15

Ibrutinib: meccanismo d'azione e uso nella pratica clinica

**Dott.ssa Giuliana Farina**

Ore 15,15/15,30

Ibrutinib. Cardio-tollerabilità: dai biomarker al cardiac imaging

**Prof. Paolo Calabrò**

Ore 15,30/15,45

Pixantrone: meccanismo d'azione e uso nella pratica clinica

**Dott.ssa Maria Iovine**

Ore 15,45/16,00

Pixantrone. Cardio-tollerabilità:  
ruolo dello strain imaging nelle forme subcliniche

**Prof. Paolo Calabrò**

Ore 16,00/17,00

Discussione interattiva

**Dott. Ferdinando Frigeri**

Verifica dell'apprendimento  
e scheda qualità percepita online

## FACULTY

**Paolo Calabrò**

**Giuliana Farina**

**Ferdinando Frigeri**

**Maria Iovine**

**Mario Troiano**



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Pietravalle, 11 - 80131 Napoli  
tel. 081.5456125 fax 081.19324957  
[info@eubea.it](mailto:info@eubea.it) - [www.eubea.it](http://www.eubea.it)



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI: