



# VI INCONTRO NAZIONALE ANNUALE

# Nuove frontiere del **Next Generation Sequencing** nella diagnostica oncologica ed ematologica

# NAPOLI, 12-13 Ottobre 2023 **HOTEL ROYAL CONTINENTAL**

Responsabile Scientifico Segreteria Scientifica

Giovanni Martinelli Maria Teresa Bochicchio - Valentina Zampiga



### Info Evento e Iscrizione

L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute con il n. 2773 - 361204

# 7 crediti formativi ECM per:

n. 100 partecipanti: Medici di Area Interdisciplinare, Biologi e TSLB

L'iscrizione è gratuita e si effettua tramite App DEEP ECM, scaricabile sul proprio smartphone. Pin: **ngs2023** 

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi - Profili di cura

### Segreteria organizzativa & Provider



info@proeventi.it www.proeventi.it

### Con il contributo educazionale non condizionante di



# **12 ottobre 2023**

- 14.00 Accredito partecipanti
- 14.30 Apertura dei Lavori Giovanni Martinelli - Meldola (FC)
- 14.40 Lectio Magistralis Stato dell'arte e prospettive future nella medicina di precisione Giovanni Troncone - Napoli

#### **SESSIONE I**

## Diagnostica molecolare per lo studio dei tumori solidi: stato dell'arte e prospettive future nell'era dei test genomici

Moderatori: Antonio Novelli - Roma, Lucia Gullotti - Catania

- Correlazione genotipo fenotipo dei tumori mammari ereditari Iole Natalicchio - Foggia
- Copy number analysis in hereditary cancer: when improving the mutation detection yield reveals the unforeseen contribution of a single gene Elena Tenedini - Modena
- 15.50 Solidità del flusso di lavoro NGS nella diagnostica oncologica ereditaria: esperienza in real-life di un centro hub Alessia Micalizzi - Roma
- Coffee break 16.10

#### **SESSIONE II**

Moderatori: Massimo Barberis - Milano, Daniele Calistri - Meldola

- 16.25 Test genomici nel carcinoma dell'ovaio: Dal BRCA all'HRD - l'esperienza in AVR Romagna Ilaria Cangini - Meldola (FC)
- 16.45 Prestazioni analitiche del prototipo di chiamata di large-deletion nel testing HRD: l'esperienza della Genomics Facility del Policlinico Universitario Gemelli IRCCS **Angelo Minucci - Roma**
- 17.05 Definizione del trattamento e terapia di precisione dal punto di vista dell'oncologo Nicola Normanno - Napoli
- 17.25 Conclusioni e take-home messages **Daniele Calistri - Meldola (FC)**

## 13 ottobre 2023

- 09.30 Apertura dei Lavori Giovanni Martinelli - Meldola (FC)
- Lectio Magistralis 09.40 NGS in ematologia: dal laboratorio alla clinica Sara Galimberti - Pisa

### **SESSIONE III**

## Nuove sfide nella diagnostica molecolare oncoematologica

Moderatori: TBD, Eleonora Toffoletti - Udine

- 10.00 ELN 2022: quale pannello scegliere per le AML? Lorenza Bandini - Bologna
- 10.30 Myeloid extended Solution: lo studio GIMEMA 1718, Giovanni Martinelli - Meldola (FC)
- **Neoplasie Ematologiche Ereditarie:** 11.00 l'esperienza dell'Humanitas Gabriele Todisco - Milano
- 11.30 Coffee break

### **SESSIONE IV**

Moderatori: TBD, Costantino Riemma - Meldola (FC)

- L'NGS nella CLL: dalla messa a punto alla routine, l'esperienza del ceinge Barbara Izzo - Napoli
- La refertazione dei dati NGS in ematologia: stato dell'arte **Orietta Spinelli - Bergamo**
- 12.30 NGS&MRD: mission impossible? Giorgia Simonetti - Meldola (FC)
- 12.50 Conclusioni e take-home messages Giovanni Martinelli - Meldola (FC)
- 13.00 Verifica dell'apprendimento e Lunch