RESPONSABILI SCIENTIFICI Stefania Gori

Nicola Fusco

RELATORI

Luisa Carbognin Roma Isabella Castellano Torino Benedetta Conte Barcellona (Spagna) Laura Cortesi Modena Giuseppe Curigliano Milano Serena Di Cosimo Milano Alessandra Fabi Roma **Antonella Ferro** Trento Elena Fiorio Verona Nicola Fusco Milano Alessandra Gennari Novara Lorenzo Gerratana Aviano / Udine Stefania Gori Negrar (VR) Rocco Elena Guerini Milano **Umberto Malapelle** Napoli Paolo Marchetti Roma Laura Merlini Vicenza **Giuseppe Perrone** Roma Giancarlo Pruneri Milano Fabio Puglisi Aviano / Udine **Teodoro Sava** Aldo Scarpa Verona Cristian Scatena Giulio Settanni Negrar (VR) Alberto Zambelli Bergamo Giulia Zanchetta Verona

È stato richiesto il patrocinio di

AIRO, SIAPEC, ISLB, ESO

Con il patrocinio di















Italiana di











Con la sponsorizzazione non condizionante di



















RAZIONALE

Il trattamento del carcinoma mammario ha registrato negli ultimi anni un aumento di opzioni terapeutiche, basate anche sulle notevoli conoscenze biologiche e molecolari acquisite.

Questo ha determinato molte variazioni nel paradigma del trattamento del singolo paziente e la necessità di valutare biomarcatori specifici al fine di pianificare terapie adequate.

E' quindi diventata sempre più necessaria la collaborazione tra i diversi specialisti per garantire un'assistenza di alta qualità e un trattamento multidisciplinare.

Durante questo convegno verranno illustrati i progressi ottenuti, perché dalla ricerca clinica e traslazionale derivano i risultati per migliorare le conoscenze biologiche e cliniche, e si discuterà dei diversi biomarcatori che, nei vari sottogruppi di carcinoma mammario, permettono di identificare pazienti con opzioni terapeutiche differenti.

CREDITI ECM

II corso ha ottenuto 5 crediti ECM per BIOLOGI e MEDICI CHIRURGHI specializzati in ONCOLOGIA, CHIRURGIA GENERALE, RADIOTERAPIA, RADIODIAGNO-STICA, GENETICA MEDICA, ANATOMIA PATOLOGICA, MEDICINA NUCLEARE

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

PROVIDER ECM



info@overgroup.eu www.overgroup.eu

PROGRAMMA

- 10.00 Registrazione dei partecipanti
- 10.15 Introduzione N. Fusco. S. Gori
- 10.30 2025: Biomarcatori nella terapia adiuvante del carcinoma mammario in fase precoce e in fase metastatica: dai recettori ormonali... al 2025!

 F. Puglisi

I° SESSIONE

Carcinoma mammario in fase metastatica Moderatori: A. Gennari, G. Pruneri, A. Scarpa

10.50 VP BRCA1/ BRCA2 e PALB2

Itest

G. Settanni

Implicazioni cliniche

L. Cortesi

11.20 Mutazioni di ESR1

II test

U. Malapelle

Implicazioni cliniche

A. Zambelli

- 11.50 Discussione
- 12.10 Alterazioni del pathway PIK3CA-AKT-PTEN I test

E. Guerini Rocco Implicazioni cliniche

A. Fabi

12.30 HER2: iperespressione/amplificazione e mutazioni.

Valutazione di HER2-low e HER2-ultralow I test

C. Scatena

Implicazioni cliniche

L. Carbognin

13.00 PD-L1

Itest

N. Fusco

Implicazioni cliniche

G. Curigliano

- 13.30 Discussione
- 13.40 Light Lunch

II° SESSIONE

Carcinoma mammario in fase precoce Moderatori: I. Castellano, E. Fiorio

14.25 Tumor-infiltrating lymphocytes (TILs)
S. Di Cosimo

14.40 Test genomici nell'Early Breast cancer I test

G. Perrone Implicazioni cliniche

A. Ferro

15.10 Discussione

III° SESSIONE
II presente e il futuro
Moderatori: L. Merlini, T. Sava

- 15.25 Cellule tumorali circolanti, ctDNA e biopsia liquida: quali indicazioni per il futuro?

 L. Gerratana
- 15.45 Tumor mutational burden (TMB)
 P. Marchetti
- 16.00 Polimorfismi e correlazione con la risposta al trattamento e con la tossicità **B. Conte**
- 16.15 Dal test alla prescrizione del farmaco: l'organizzazione e i percorsi regionali. La Regione Veneto G. Zanchetta
- 16.30 Discussione
- 17.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

BIOMARCATORI E CARCINOMA MAMMARIO: UPDATE 2025



Durante l'evento verranno scattate foto ed effettuate riprese video che saranno diffuse anche a mezzo web, compreso social network.