

ECM/FAD Sincrona

Il tumore della Mammella nell'era della Patologia Molecolare

28

MAGGIO 2025

Responsabili Scientifici

Michelino De Laurentiis

Lucia Del Mastro

Umberto Malapelle

Fabio Puglisi



RAZIONALE SCIENTIFICO

L'evoluzione della Medicina di Precisione nel tumore alla mammella ER+/HER2- ha un impatto sull'intero ecosistema sanitario, coinvolgendo tutti i livelli a partire dalle pazienti, proseguendo con la diagnostica, i trattamenti e l'organizzazione dei processi.

La caratterizzazione dei marcatori predittivi di risposta al trattamento è uno dei passaggi fondamentali per la definizione dell'approccio terapeutico maggiore e con l'introduzione della biopsia liquida anche nel contesto delle pazienti affette da tumore alla mammella si aprono nuove frontiere sia diagnostiche che terapeutiche.

L'obiettivo di questa FAD è dare una prospettiva a 360° del cambiamento in atto nell'ambito del tumore della Mammella, così che dalle singole relazioni possa emergere il processo ideale verso cui tendere, con le sue necessità e caratteristiche specifiche.

PROGRAMMA

14.30 - 14.40 Introduzione e obiettivi del corso – *M. De Laurentiis, L. Del Mastro, U. Malapelle, F. Puglisi*

14.40 - 15.00 Il cambiamento che l'evoluzione della Medicina di Precisione ha portato nel tumore alla mammella ER+/HER2- metastatico avanzato – *F. Puglisi*

15.00 - 15.20 Il ruolo della Biopsia Liquida: chi, come, quando testare – *U. Malapelle*

15.20 - 15.40 Le novità in ambito terapeutico – *M. De Laurentiis*

15.40 - 15.55 Sessione Q&A – Moderatrice: *L. Del Mastro*

15.55 - 16.15 Modelli organizzativi del flusso diagnostico terapeutico – *M. Altini*

16.15 - 16.30 Sessione Q&A – Moderatrice: *L. Del Mastro*

16.30 - 16.50 Il ruolo delle pazienti nel cambiamento portato dalla Medicina di Precisione
R. D'Antona

16.50 - 17.00 Sum up e chiusura – *M. De Laurentiis, L. Del Mastro, U. Malapelle, F. Puglisi*



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Michelino De Laurentiis

Direttore S.C. di Oncologia Clinica Sperimentale di Senologia e Direttore Dipartimento assistenziale e di ricerca del distretto toracico, IRCCS I.N.T. Fondazione G. Pascale, Napoli

Lucia Del Mastro

Professore Ordinario di Oncologia Medica, Università degli Studi di Genova; Direttore U.O. Clinica di Oncologia Medica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Umberto Malapelle

Professore Associato e Presidente del Laboratorio di Patologia Molecolare Predittiva, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

Fabio Puglisi - Professore Ordinario di Oncologia Medica, Dipartimento di Oncologia Medica, IRCCS Centro di Riferimento Oncologico, Istituto Nazionale Tumori, Aviano (PN); Professore Ordinario di Oncologia Medica, Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Udine

FACULTY

Mattia Altini

Direttore Generale, Azienda USL di Modena, Modena

Rosanna D'Antona

Presidente, Europa Donna Italia, Milano



ECM FAD SINCRONA ID: 2157 – 447972

La FAD Sincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider.

Al progetto sono stati attribuiti **3** crediti formativi per le seguenti figure professionali: **Medico chirurgo** (Discipline: Oncologia, Anatomia Patologica), **Biologo, Tecnico sanitario di Laboratorio biomedico, Farmacista** (Discipline: Farmacista pubblico del SSN, Farmacista di altro settore).

Numero partecipanti: **500**

COME ISCRIVERSI

- Accedere al sito www.medicacem.it
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto
- Compilare il form di registrazione con i dati personali.
- Dopo aver ricevuto la mail di conferma automatica all'indirizzo specificato, effettuare login/accesso alla piattaforma con i propri dati personali e iscriversi al corso **"Il tumore della Mammella nell'era della Patologia Molecolare"**, presente nell'elenco in homepage.
- Per completare l'iscrizione, premere invia.

Il presente corso è costituito da un webinar in diretta che si svolgerà il 28 maggio 2025 a partire dalle ore 14.30. Una volta terminato il Webinar, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti, entro e non oltre 3 giorni. I crediti verranno erogati a fronte di una effettiva presenza ad almeno il 90% della durata complessiva dell'attività formativa e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Per assistenza tecnica scrivere ad assistenza@medicacem.it.

Progetto realizzato grazie al contributo non condizionante di:

MENARINI Stemline

Medica
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157
C.F. 01500000150 - P.I. 01500000150 - CODICE 412247104
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio
Capo Sede: Roma, Via Salaria 1000
P.I.A.C.F. 12285610152
T. +39 06 9361395 | M. www.medicacem.it
F. +39 06 9361395 | W. www.medicacem.it

