



---

## Il nuovo scenario terapeutico nel carcinoma mammario HER2-positivo e HER2-low: dall'evidenza clinica alla pratica multidisciplinare

23 Aprile 2026, Hotel Plaza, Catania (CT)

Responsabili scientifici: **M.V. Sanò, G. Scandurra**

ACCREDITAMENTO ECM è rivolto a n. **20** specialisti in:

Professione	Discipline
FARMACISTA	FARMACISTA DI ALTRO SETTORE; FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN; FARMACISTA TERRITORIALE;
MEDICO CHIRURGO	ANATOMIA PATOLOGICA; CHIRURGIA GENERALE; GENETICA MEDICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA NUCLEARE; ONCOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA;

### Razionale scientifico

Il carcinoma mammario metastatico rappresenta tutt'oggi una delle principali sfide in ambito oncologico, in particolare alla luce delle recenti innovazioni terapeutiche che hanno profondamente modificato l'approccio clinico alle diverse sottopopolazioni biologiche della malattia.

Negli ultimi anni, l'introduzione di nuove strategie terapeutiche, inclusi gli anticorpi farmaco-coniugati (ADC), ha determinato un vero e proprio cambio di paradigma nella gestione delle pazienti affette da carcinoma mammario HER2-positivo e HER2-low, rendendo necessaria una costante rivalutazione degli algoritmi terapeutici e delle sequenze di trattamento.

Il corso si propone di analizzare in modo critico e aggiornato le evidenze cliniche disponibili, focalizzandosi sulla definizione dei percorsi terapeutici più appropriati nelle diverse condizioni cliniche, inclusi i setting complessi quali le metastasi cerebrali, la paziente anziana e le differenti espressioni recettoriali ormonali. Particolare attenzione sarà dedicata al passaggio dalla teoria alla pratica clinica, attraverso la discussione di casi reali e alla gestione degli eventi avversi, come la tossicità polmonare interstiziale (ILD), sottolineando l'importanza di un approccio multidisciplinare condiviso.

L'evento, rivolto a specialisti coinvolti nella presa in carico della paziente oncologica, intende fornire strumenti utili per un aggiornamento pratico e applicabile alla quotidianità clinica, favorendo il confronto tra esperti e l'adozione di strategie terapeutiche sempre più personalizzate.



---

## Programma scientifico

**13:30** Registrazione partecipanti e welcome desk

**14:00** Introduzione del corso e obiettivi **M.V. Sanò, G. Scandurra**

**14:25** Il cambio di paradigma nel carcinoma mammario HER2+: Quale algoritmo terapeutico nella malattia HER2+? **G. Ricciardi**

**14:50** Il cambio di paradigma nel carcinoma mammario HER 2 low: Quale algoritmo terapeutico nella malattia HER2 low? **M.V. Sanò**

**15:15** **Discussione**

Dalla teoria alla pratica:

**15:25** La paziente con carcinoma mammario HER2+ e metastasi cerebrali. Un lavoro di squadra? - **M Donato/ L Marino**

**15:50** La paziente con carcinoma mammario HR-/HER2 low: Ci sono driver che guidano la sequenza degli ADC? - **A. Prestifilippo**

**16:15** **Coffe Break**

**16:30** La paziente con carcinoma mammario HR+/HER2 low. La gestione dell'ILD- **Lavenia/ Corsale**

**17:00** La gestione della paziente anziana con carcinoma mammario metastatico HER2+ **C. Del RE**

**17:25** Discussione plenaria sui temi trattati

**18:30** Conclusioni e considerazioni finali- **M.V.Sanò, G. Scandurra**

## ACRONIMI

HER2 – Human Epidermal Growth Factor Receptor 2

HER2+ – Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 positivo

HER2-low – Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 a bassa espressione

HR – Hormone Receptor

HR+ – Hormone Receptor positivo

HR- – Hormone Receptor negativo

ADC – Antibody-Drug Conjugates

ILD – Interstitial Lung Disease

ECM – Educazione Continua in Medicina

SSN – Servizio Sanitario Nazionale



## FACULTY

N	COGNOME e NOME	QUALIFICA SCIENTIFICA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
1	CORSALE GABRIELE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in RADIODIAGNOSTICA	Neuroradiologo Ospedale Cannizzaro di Catania
2	DEL RE CRISTINA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico Policlinico "G. Rodolico - San Marco" di Catania
3	DONATO MARCO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico Policlinico Universitario Campus Bio- Medico di Roma
4	LAVENIA GIUSEPPE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico I LIV UOC Oncologia ARNAS Garibaldi Nesima Catania (CT)
5	MARINO LORENZA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico I LIV UOC Oncologia medica Humanitas Catania (CT)
6	PRESTIFILIPPO ANGELA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico I LIV UOC Oncologia IOM Viagrande CT
7	RICCIARDI GIUSEPPINA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico I LIV UOC Oncologia AO Papardo ASP ME
8	SANO' MARIA VITA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico I LIV UOC Oncologia medica Humanitas Catania (CT)
9	SCANDURRA GIUSEPPINA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Resp UO DH Oncologia AO Cannizzaro ASP CT