

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Lorenzo Gerratana  
Gaia Griguolo

## RELATORI

Lara Alessandrini	Padova
Caterina Barbieri	Schiavonia (PD)
Beatrice Benetti	Vicenza
Marta Bonotto	Udine
Delia De Lisi	Trento
Costanza De Rossi	Mestre
Lorenzo Gerratana	Aviano (PN) / Udine
Gaia Griguolo	Padova
Eva Regina Haspinger	Bolzano
Valentina Ieraci	Torino
Federica Miglietta	Padova
Claudia Noto	Trieste

## CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 6 crediti ECM per: Farmacisti, Infermieri e Medici Chirurghi specializzati in Anatomia Patologica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia

## OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure



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

## COORDINAMENTO PROGETTO E PROVIDER ECM



A People to People company.

info@overgroup.eu  
www.overgroup.eu

È stato richiesto il patrocinio a:

GIPaM



ASSOCIAZIONE ITALIANA ONCOLOGIA MEDICA  
Sezione Regione Veneto



Con il patrocinio di:

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



# BELOW

Progetto multidisciplinare nazionale per l'analisi di situazioni cliniche sul trattamento delle pazienti con mBC HER2-low

16 Giugno 2025

MESTRE

PARK HOTEL AI PINI

Via Miranese, 176

## RAZIONALE

Il carcinoma mammario viene tradizionalmente classificato sulla base dell'espressione dei recettori ormonali (recettore per l'estrogeno e per il progesterone) e dello stato di over-espressione proteica o amplificazione genica di HER2, oggi siamo di fronte ad un ulteriore affinamento della tipizzazione biomolecolare e l'introduzione del concetto di bassa espressione del recettore HER2 mette ulteriormente alla prova il team multidisciplinare che deve necessariamente confrontarsi in maniera attenta, minimizzando gli errori di interpretazione dei referti e stabilendo delle regole di comunicazione inequivocabili.

L'obiettivo dell'attività formativa è quello di fornire ai clinici momenti di aggregazione utili a guidarli verso un'ottimizzazione dell'approccio multidisciplinare tra anatomopatologi e oncologi, attraverso la condivisione di scenari clinici, per identificare correttamente la popolazione HER2low che potrebbe beneficiare di una nuova opzione terapeutica.

## PROGRAMMA

13:00

Apertura e introduzione ai lavori

**L. GERRATANA, G. GRIGUOLO**

13:10

Bassa espressione di HER2: definizione e significato biologico

**L. ALESSANDRINI**

13:30

Eterogeneità tumorale: il paradigma di HER2 nel tumore della mammella

**F. MIGLIETTA**

13:50

Valutazione dello stato di HER2 nel carcinoma mammario: quale algoritmo diagnostico e terapeutico?

**L. ALESSANDRINI, M. BONOTTO**

14:10

Esperienza clinica nella gestione del paziente con tumore

HER2-low.

Identificazione della Paziente

**B. BENETTI**

15:00

Discussione interattiva

**C. NOTO**

15:30

Esperienza clinica nella gestione della paziente con tumore HR+/HER2-low.

**C. DE ROSSI**

16:20

Discussione interattiva

**C. BARBIERI**

16:40

Esperienza clinica nella gestione della paziente con tumore HR-/HER2-low.

**E. HASPINGER**

17:30

Discussione interattiva

**D. DE LISI**

Open coffee

18:10

Comunicazione: Perché ne parliamo? L'importanza della comunicazione multidisciplinare tra oncologo e patologo

**V. IERACI**

18:30

Discussione

**L. ALESSANDRINI,  
L. GERRATANA, G. GRIGUOLO**

18:55

Conclusioni e take home messages

**L. GERRATANA, G. GRIGUOLO**

19:00

Fine lavori