

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Matteo Lambertini

RELATORI

Silvia Beatrice

Torino

Federica Brusa

Asti

Benedetta Conte

Novara

Isabella Castellano

Torino

Diletta Favero

Candiolo (TO)

Giulia Gallizzi

Alessandria

Erica Gaudino

Ivrea

Valentina Ieraci

Torino

Matteo Lambertini

Genova

Maria Grazia Razeti

Genova

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



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

È stato richiesto il patrocinio a:

GIPaM



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

09 Aprile 2025

TORINO

AC HOTEL

Via Bisalta, 11

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

M. LAMBERTINI

13:10

Bassa espressione di HER2: definizione e significato biologico

I. CASTELLANO

13:30

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

S. BEATRICE, I. CASTELLANO

13:50

Esperienza clinica nella gestione del paziente con tumore HER2-low.

Identificazione della Paziente

G. GALLIZZI

14:50

Discussione plenaria con tutti i tavoli

B. CONTE

15:20

Presentazione del caso e attività di discussione per risolvere i quesiti

E. GAUDINO

16:20

Discussione plenaria con tutti i tavoli

D. FAVERO

16:50

Presentazione del caso e attività di discussione per risolvere i quesiti

M.G. RAZETI

17:50

Discussione plenaria con tutti i tavoli

F. BRUSA

Open coffee

18:20

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

V. IERACI

18:40

Discussione

I. CASTELLANO, M. LAMBERTINI

18:55

Conclusioni e take home messages

M. LAMBERTINI

19:00

Fine lavori