

21 dicembre 2021

ID ECM 150-334645 Crediti: 1,5



webinar **HER2**

Il trattamento del carcinoma
mammario metastatico **HER2+**:
uno **scenario terapeutico**
in evoluzione

Faculty: **Saverio Cinieri, Giada Maria Vecchio, Claudia Von Arx**



webinar **HER2**

Il trattamento del carcinoma mammario metastatico **HER2+**:
uno **scenario terapeutico**
in evoluzione

Razionale scientifico

Il carcinoma della mammella costituisce la patologia tumorale più frequente nelle donne e prima causa di morte oncologica tra le donne in Italia. Questa tipologia di tumore figura al primo posto per incidenza sia tra le donne di età ≤ 49 anni (40%), sia nella classe d'età 50-69 anni (35%), sia in quella di età ≥ 70 anni (22%). Circa 1 caso su 5 risulta HER2+.

L'amplificazione di HER2 nelle cellule del carcinoma mammario ha un'importanza prognostica e predittiva assai rilevante. L'iperespressione della proteina è un fattore prognostico sfavorevole, indipendentemente dalle altre caratteristiche del tumore; diventa pertanto assolutamente prioritario garantire una corretta rilevazione dello stato di HER2. Infatti, una rilevazione non corretta può assimilarsi ad un errore diagnostico, per le importanti e negative ripercussioni sia nella valuta-

zione del rischio di progressione neoplastica che nella pianificazione di un programma terapeutico ottimale per le singole pazienti volto a massimizzare i benefici e minimizzare la tossicità.

La corretta rilevazione dello stato di HER2 è inoltre un prerequisito fondamentale per l'accesso alla terapia con anticorpi monoclonali umanizzati anti-HER2. Ecco quindi che la positività o meno del marker assume anche un valore predittivo di risposta e di valutazione del "beneficio" delle moderne terapie mirate.

Restano, in questo ambito, ancora aspetti controversi come le implicazioni diagnostiche e cliniche della conversione dello stato di HER2 nelle recidive/metastasi dopo la terapia adiuvante, dell'eterogeneità dei tumori HER2+.

Il Webinar educativo è destinato a Specialisti a livello multidisciplinare, impegnati nel management del carcinoma della mammella (Medici Specialisti in Oncologia, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Radiologia, Farmacologia, Biologi) con l'obiettivo di favorire un ampio confronto e dibattito, affrontando le più frequenti problematiche di gestione della paziente, alla luce delle nuove evidenze scientifiche.

21 dicembre 2021

ID ECM 150-334645 Crediti: 1,5

programma scientifico

- 16.00 - 16.05 **Introduzione:** obiettivi dell'incontro
- 16.05 - 16.25 **HER2 testing ed eterogeneità intratumorale:
quesiti aperti** *G.M. Vecchio*
- 16.25 - 16.45 **Management delle metastasi cerebrali e
malattia viscerale: quali opzioni terapeutiche**
C. Von Arx
- 16.45 - 17.05 **Meccanismi di resistenza alle terapie attuali
nella malattia HER2** *S. Cinieri*
- 17.05 - 17.25 **Discussione interattiva: domande e risposte**
S. Cinieri, G.M. Vecchio, C. Von Arx
- 17.25 - 17.30 **Take home-messages e considerazioni
conclusive**

faculty

Saverio Cinieri

Presidio Ospedaliero
di Summa-Antonio Perrino,
Brindisi

Giada Maria Vecchio

Azienda Ospedaliero
Universitaria Policlinico
"G. Rodolico - San Marco",
Catania

Claudia Von Arx

Istituto Nazionale Tumori IRCCS
"Fondazione G. Pascale",
Napoli



webinar **HER2**

Il trattamento del carcinoma mammario metastatico **HER2+**:
uno **scenario terapeutico**
in **evoluzione**

Informazioni generali

ACCESSO AL WEBINAR

Per accedere al webinar attraverso il portale www.webinareffetti.it/w049/ è necessario effettuare la registrazione.

Dopo la compilazione del modulo, riceverà una mail con un link per confermare l'attivazione del suo account; successivamente, riceverà un messaggio di avvenuta registrazione con le istruzioni per accedere alla diretta streaming per il giorno 21 dicembre.

Il webinar è a numero chiuso e riservato ai medici specialisti in Chirurgia Generale; Anatomia Patologica; Dermatologia e Venereologia; Oncologia. La partecipazione è gratuita e soggetta a riconferma da parte della Segreteria.

ACCREDITAMENTO ECM

Sono stati assegnati al Corso **n. 1,5 Crediti formativi**, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (ID. evento N. **150-334645**).

METODOLOGIA DI VALUTAZIONE

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza ad almeno il 90% dei lavori e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale. Sarà inoltre obbligatoria la rilevazione della presenza e la compilazione del questionario di gradimento

Provider ECM

Effetti srl - via G.B. Giorgini, 16 - 20151 Milano

Tel. 02 3343281 - Fax 02 33496370 - marina.lunghi@effetti.it

www.effetti.it - www.makevent.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di

