

Strategie terapeutiche e gestione delle pazienti con tumore della mammella metastatico HER2+



OTTOBRE

SEDE A:

Napoli, Hotel Royal Continental
Via Partenope, 38

SEDE B:

Milano, Hilton Milan Hotel
Via Galvani, 12

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Grazia Arpino
Alessandra Fabi
Antonino Musolino
Alberto Zambelli



RAZIONALE SCIENTIFICO

Il tumore della mammella rappresenta la neoplasia più frequente nel sesso femminile, nonché la principale causa di morte per tumore nelle donne. Gli ultimi anni sono stati caratterizzati da importanti progressi nel trattamento della malattia metastatica che hanno portato ad un significativo miglioramento della sopravvivenza, grazie ad una strategia sempre più mirata alla personalizzazione. I progressi scientifici nella malattia HER2+ hanno migliorato gli outcome di queste pazienti ma l'aumento della sopravvivenza rimane un obiettivo primario per le pazienti in stadio metastatico. Obiettivo di questo progetto è, oltre all'aggiornamento scientifico sulle possibilità offerte dalle nuove opzioni terapeutiche, quello di identificare quali siano i temi da affrontare all'interno del percorso di cura delle pazienti HER2+ metastatiche per capire come ottimizzarne la gestione. Tale obiettivo potrà essere raggiunto attraverso discussioni interattive mediante l'utilizzo di casi formativi e di metodologie di action learning.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Il programma verrà svolto in modalità RESIDENZIALE con VIDEOCONFERENZA contemporaneamente dalle sedi di: SEDE A: Napoli, Hotel Royal Continental, Via Partenope 38, SEDE B: Milano, Hotel Hilton Milan, Via Galvani 12

- 09.00 – 09.20** Introduzione e obiettivo del corso
G. Arpino, A. Fabi (SEDE A), A. Musolino, A. Zambelli (SEDE B)
- 09.20 – 09.40** Nuove opportunità e sfide nel carcinoma della mammella HER2+
MV. Sanò (SEDE A)
- 09.40 – 09.50** Q&A – **Modera:** *G. Arpino (SEDE A)*
- 09.50 – 10.10** Gestione delle pazienti HER2+ metastatiche in trattamento con i nuovi farmaci disponibili
C. Saggia (SEDE B)
- 10.10 – 10.20** Q&A – **Modera:** *A. Musolino (SEDE B)*
- 10.20 – 10.50** Percorsi terapeutici e presa in carico delle pazienti con carcinoma della mammella HER2+ metastatico
L. Orlando (SEDE A)
- 10.50 – 11.00** Q&A **Modera:** *A. Fabi (SEDE A)*
- 11.00 – 11.15** *Coffe break*
- 11.15 – 11.45** Ottimizzazione della gestione delle pazienti con carcinoma della mammella HER2+ con metastasi cerebrali
S. Spazzapan, L. Visani (SEDE B)
- 11.45 – 12.00** Q&A **Modera:** *A. Zambelli (SEDE B)*
- 12.00 – 13.00** Suddivisione dei partecipanti in gruppi di lavoro: analisi di quattro casi clinici *(SEDE A, SEDE B)*

- 13.00 – 14.00** *Lunch*
- 14.00 – 15.30** Suddivisione dei partecipanti in gruppi di lavoro:
analisi di quattro casi formativi (*SEDE A, SEDE B*)
- 15.30 – 16.15** Presentazione e discussione interattiva dei risultati dei lavori di gruppo
G. Arpino, A. Fabi (SEDE A), A. Musolino, A. Zambelli (SEDE B)
- 16.15 – 16:30** Sum up e conclusioni
G. Arpino, A. Fabi (SEDE A), A. Musolino, A. Zambelli (SEDE B)
- 16.30 – 16.45** Test di valutazione dell'apprendimento ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Grazia Arpino

Dipartimento di Medicina clinica e Chirurgia, Università Federico II di Napoli

Alessandra Fabi

Medicina di precisione in senologia Fondazione Policlinico Universitario
A. Gemelli IRCCS Roma

Antonino Musolino

Breast Unit di Asl e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Alberto Zambelli

Senologia Oncologica, Humanitas IRCCS Research Hospital, Milano

FACULTY

Laura Orlando

Dipartimento di Oncologia, Ospedale Perrino, Brindisi

Chiara Saggia

Dipartimento di Oncologia, ASL Vercelli, Vercelli

Maria Vita Sanò

Unità di Oncologia Medica, Istituto Clinico Humanitas, Catania

Simon Spazzapan

Dipartimento di Oncologia Medica, Centro di Riferimento Oncologico (CRO)
di Aviano

Luca Visani

Dipartimento di Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi,
Firenze

CONVEGNO ECM 2157 - 391539

Al Convegno ECM Residenziale sono stati attribuiti **6 crediti formativi** per le seguenti professioni: del **Biologo, Tecnico sanitario di Radiologia Medica, Medico Chirurgo** (Discipline: oncologia, radioterapia, anatomia patologica, radiodiagnostica), **Farmacista** (farmacista pubblico del SSN; farmacista territoriale, farmacista di altro settore)

L'evento è accreditato per un massimo di **70 discenti**.

I crediti verranno erogati a fronte di una presenza documentata ad almeno il 90% della durata complessiva dei lavori e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. Non sono previste deroghe a tali obblighi.

OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione ai lavori congressuali, attestato di partecipazione, coffee-break e lunch buffet.

Accedere al sito www.medicacaem.it

- In caso di primo accesso cliccare sulla voce **Registrati** nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.
- Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato. Effettua ora login/accesso alla piattaforma con i tuoi dati personali e iscriviti al corso **"Strategie terapeutiche e gestione delle pazienti con tumore della mammella metastatico HER2+"** che troverai nell'elenco presente in homepage.
- Il modulo formativo del presente corso è costituito da un evento Residenziale che si svolgerà il giorno **3 ottobre 2023**
- Per assistenza tecnica cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form

SEDI DEL CONGRESSO:

SEDE A:

Napoli, Hotel Royal Continental, Via Partenope 38

SEDE B:

Milano, Hotel Hilton Milan, Via Galvani 12

Progetto realizzato con il supporto non condizionante di:



Provider ECM ID 2157
REGISTRIUM SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio
Cassa Brianza Ass. 43 20156 Milano
P.IVA 0202010122
T +39 02 76281337
F +39 02 59913068
M @medicacom2
W www.medicacom2.it

