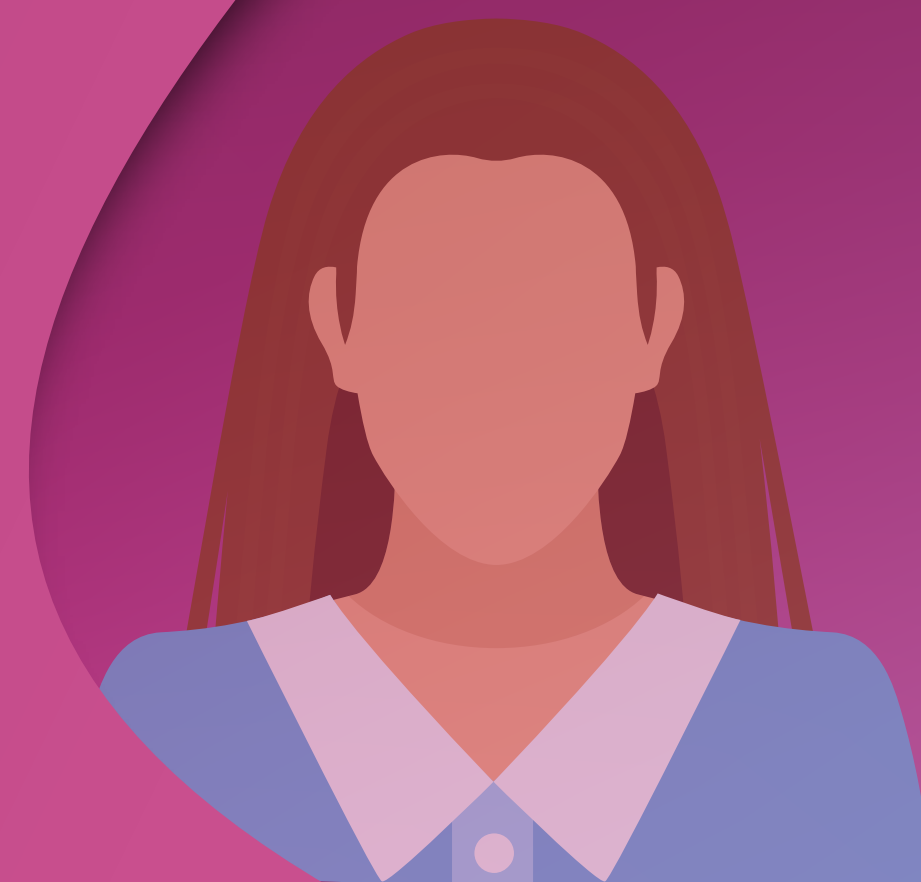


We BRCA Breast

**Definizione del percorso di cura
della paziente con tumore alla
mammella BRCA mutato**

5 Luglio 2023
WEBINAR
16.00 / 18.00



5 Luglio 2023

**WEBINAR
16.00 / 18.00**

RAZIONALE

Il carcinoma mammario viene routinariamente classificato, sulla scorta dell'espressione dei recettori ormonali – per l'estrogeno e per il progesterone, e dello stato di overespressione/amplificazione di HER2 (con metodiche di immunohistochimica [IHC] ed ibridazione in situ [ISH]) in 3 sottotipi: carcinoma mammario a recettori ormonali positivi/HER2-negativo; HER2-positivo, triplo-negativo.

Individuare percorsi che, alla luce di una attenta e condivisa analisi, trovino un grado di accordo tra un ampio numero di clinici è estremamente utile a fare chiarezza sui criteri di adozione di strategie terapeutiche innovative come quella di PARP inibitori in ambito breast.

Obiettivo dell'incontro è quello di esplorare e confrontarsi sulle strategie terapeutiche attuabili in un contesto di approccio multidisciplinare alla paziente con mTNBC e eBC HER2-

5 Luglio 2023

WEBINAR
16.00 / 18.00

PROGRAMMA

16:00 **Introduzione al corso**
L. Cortesi, M. De Laurentiis, A. Zambelli

16:10 **Sessione I**
Moderatori: G. Curigliano, A. Fabi

Criteri di accesso al test BRCA
Intervengono: L. Del Mastro, G. Pruneri,
D. Turchetti

16:30 **Sessione II**
Moderatori: D. Generali, V. Guarneri

Pannelli genici verso test mirati
Intervengono: A. Gennari, F. Puglisi, A. Sapino

16:50 **Sessione III**
Moderatori: G. Arpino, G. Bianchini

**Collocazione di Olaparib nell'algoritmo
terapeutico della malattia in fase precoce
(triplo negativa e luminale)**
Intervengono: G. Grandi, M. Klinger, L. Livi,
P. Panizza, G. Pravettoni, C. Tinterri

17:10 **Sessione IV**
Moderatori: S. Cinieri, S. De Placido

**Collocazione di Olaparib nell'algoritmo
terapeutico della malattia fase avanzata
(triplo negativa)**

Intervengono: F. Caruso, L. Cortesi, S. Gori,
I. Palumbo

17:30 **Sessione V**
Moderatori: M. De Laurentiis, L. Del Mastro

Gestione del farmaco e tossicità
Intervengono: G. Arpino, D. Generali,
A. Zambelli

17:55 **Fine lavori**

RELATORI

Arpino Grazia

Bianchini Giampaolo

Caruso Francesco

Cinieri Saverio

Cortesi Laura

Curigliano Giuseppe

De Laurentiis Michelino

De Placido Sabino

Del Mastro Lucia

Fabi Alessandra

Generali Daniele

Gennari Alessandra

Grandi Giovanni

Gori Stefania

Guarneri Valentina

Klinger Marco

Livi Lorenzo

Palumbo Isabella

Panizza Pietro

Pravettoni Gabriella

Pruneri Giancarlo

Puglisi Fabio

Sapino Anna

Tinterri Corrado

Turchetti Daniela

Zambelli Alberto

NAPOLI

MILANO

CATANIA

BRINDISI

MODENA

MILANO

NAPOLI

NAPOLI

GENOVA

ROMA

CREMONA - TRIESTE

NOVARA

MODENA

NEGRAR DI VALPOLICELLA

PADOVA

MILANO

FIRENZE

PERUGIA

MILANO

MILANO

MILANO

AVIANO

CANDIOLO (TO)

MILANO

BOLOGNA

MILANO

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Laura Cortesi

Michelino De Laurentiis

Alberto Zambelli

OBIETTIVO FORMATIVO:

Linee guida - protocolli - procedure

CREDITI ECM

Il webinar ha ottenuto 3 crediti ECM per MEDICI CHIRURGHI SPECIALIZZATI IN Oncologia, Chirurgia Generale, Radioterapia, Ginecologia, Genetica medica, Radiologia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



OVER SRL

info@overgroup.eu

www.overgroup.eu

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

AstraZeneca 

 MSD

We BRCA Breast

ISCRIZIONE

È possibile iscriversi sul sito
www.overgroup.eu

È previsto un numero
chiuso di accessi