

Gestione real life delle
nuove terapie
nelle pazienti con

**CARCINOMA DELLA
MAMMELLA
METASTATICO
TRIPLO-NEGATIVO**

FAD SINCRONA

3 MAGGIO 2023

www.iec-live.it



RAZIONALE

Il carcinoma mammario triplo-negativo è un sottotipo molecolare che colpisce una significativa parte delle donne operate al seno (circa 15-20% dei casi) e si caratterizza per una maggiore aggressività e peggior prognosi. Nelle ultime decadi l'aspettativa di vita nelle donne con carcinoma mammario metastatico si è notevolmente allungata, grazie al sempre maggior impiego di un approccio multidisciplinare e all'introduzione di nuove terapie altamente innovative. In particolare nell'ambito del carcinoma mammario metastatico triplo negativo, i nuovi farmaci antibody-drug conjugates (ADC) stanno cambiando l'algoritmo terapeutico in questo setting di pazienti, mettendo a disposizione del clinico una nuova classe di farmaci con elevata efficacia e tollerabilità. Il webinar nasce con l'obiettivo di fornire uno spazio di confronto e di discussione tra esperti su quelle che sono ancora le open questions sulla pratica clinica e sui possibili algoritmi terapeutici per le pazienti con carcinoma mammario triplo-negativo.

FACULTY

Battelli Nicola

UOC Oncologia Ospedale di Macerata

Chiari Rita

UOC Oncologia Presidio Ospedaliero Pubblico
"Santa Croce" di Fano (PU) e Presidio Ospedaliero
"San Salvatore" di Pesaro (PU)

De Giorgi Ugo

SC Oncologia Clinica e Sperimentale Terapie Innovative
ed Alte Dosi Istituto Romagnolo per lo Studio dei
Tumori "Dino Amadori" - IRST IRCCS di Meldola (FC)

Guarino Stefania

UOSD Breast Unit
Presidio Ospedaliero "Santa Maria della Misericordia"
di Urbino, AST1 Pesaro-Urbino

Palleschi Michela

SC Oncologia Clinica e Sperimentale Terapie Innovative
ed Alte Dosi Istituto Romagnolo per lo Studio dei
Tumori "Dino Amadori" - IRST IRCCS di Meldola (FC)

Savini Agnese

Clinica Oncologica, AOU delle Marche, Ancona

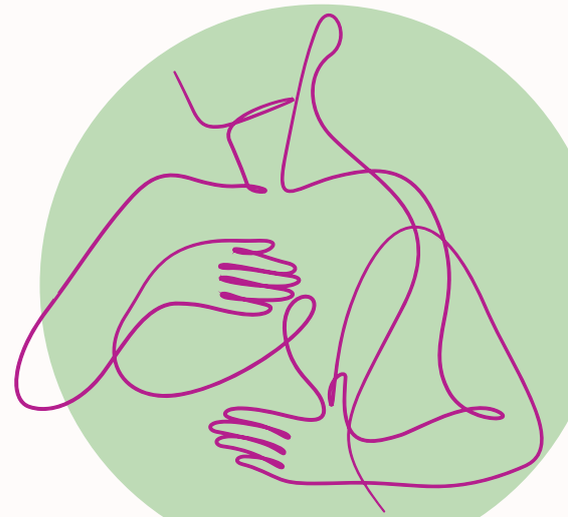
PROGRAMMA

- 15.00** Introduzione e presentazione degli obiettivi del corso
Ugo De Giorgi
- Moderatore: Ugo De Giorgi**
- 15.10** Epidemiologia e linee guida mTNBC
Agnese Savini
- 15.30** Novità efficacia mTNBC
Nicola Battelli
- 15.50** Real life: efficacia mTNBC
Michela Palleschi
- 16.10** Discussione
- 16.30** Gestione eventi avversi
Stefania Guarino
- 16.50** Real life: tollerabilità
Rita Chiari
- 17.10** Discussione
- 17.30** Take Home Message e conclusioni
Ugo De Giorgi
- 18.00** Chiusura del corso

Gestione real life delle
nuove terapie nelle pazienti con
**CARCINOMA DELLA MAMMELLA
METASTATICO TRIPLO-NEGATIVO**

FAD SINCRONA **3 MAGGIO 2023**

www.iec-live.it



AULA FAD

<http://www.iec-live.it>

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata on line sul sito www.iec-srl.it, entrando nella sezione EVENTI cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "accedi all'evento" oppure direttamente sul sito: <http://www.iec-live.it>

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Ugo De Giorgi

Direttore SC Oncologia Clinica e Sperimentale Terapie Innovative ed Alte Dosi, Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" - IRST IRCCS di Meldola (FC)

CREDITI ECM

Provider ECM I&C: **5387** || ID EVENTO: **379133**

Crediti assegnati: **4,5** || Durata attività formativa: **3 ore**

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

- BIOLOGO.
- FARMACISTA: Farmacista pubblico del SSN.
- MEDICO CHIRURGO: Oncologia, Ginecologia e ostetricia, Chirurgia generale, Anatomia patologica, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia).

Gli specialisti afferenti ad altre professioni o discipline non avranno diritto ai crediti ECM.

NUMERO PARTECIPANTI 50

TIPO DI FORMAZIONE

Formazione A Distanza

TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona

DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE NECESSARIA ALL'UTENTE PER SVOLGERE L'EVENTO

Indirizzo email (per iscriversi), browser web recente ed aggiornato, connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie) e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui il corso preveda interazione verbale docenti/partecipanti).

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - Area degli obiettivi formativi di processo

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario on-line a risposta multipla con doppia randomizzazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo), compilare la scheda di valutazione evento FAD e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

L'obiettivo di questo corso è quello di analizzare le questioni aperte sulla pratica clinica e sui possibili algoritmi terapeutici per le pazienti con carcinoma mammario triplo-negativo.

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 I&C S.r.l. - PROVIDER N. 5387
Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
Tel. 051.614.4004 • Fax: 051.614.2772 • giulia.delia@iec-srl.it

con la sponsorizzazione non condizionante di