# TUMORE MAMMARIO TRIPLO NEGATIVO PERCORSI TERAPEUTICI CONDIVISI: NCOLOGIST 24 GIUGNO 2024 BOLOGNA STARHOTEL EXCELSIOR

Responsabili Scientifici

MICHELA PALLESCHI

**CLAUDIA OMARINI** 

**CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:** 





INFORMAZIONI GENERALI SEDE

**Starhotel Excelsior** V.le Pietro Pietramellara, 51, 40121 Bologna



## ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: <u>www.mitcongressi.it</u> selezionando il corso dal catalogo.

NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE

#### **INFO ECM**

Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale).

N. ECM 1509-418394 - N. AIFA 844 - Ore 5 - Crediti 5.

Professioni accreditate: Biologo, Farmacista (Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale, Farmacista di altro settore), Infermiere, Fisico sanitario, Medico chirurgo (Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Chirurgia toracica, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Medicina interna, Medicina nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia), Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Ostetrica/o.

## **ISTRUZIONI ECM**

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma formazione. mitcongressi.it/ nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è INDISPENSABILE la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.

# **FACULTY**

**TUMORE** 

MAMMARIO

TRIP

0

Z

Massimo Ambroggi Piacenza Elena Barbieri Modena Monica Barbolini Modena Fabio **Canino** Modena Chiara **Casadei** Meldola Chiara Casartelli Parma Matilde Corianò Parma Marta Cubelli Bologna Giandomenico Di Menna Reggio Emilia Elisa Gasparini Reggio Emilia Filippo **Merloni** Meldola Claudia Omarini Modena Michela Palleschi Meldola Federico Piacentini Modena Daniela **Rubino** Bologna Chiara **Tommasi** Parma



Il tumore mammario triplo negativo rappresenta una sfida clinica e terapeutica particolarmente complessa, poiché non risponde ai trattamenti tradizionali mirati agli ormoni estrogeni, progesterone e al recettore dell'epidermide (HER2). Questo ci spinge a esplorare nuove strategie terapeutiche e a promuovere una collaborazione più stretta tra pazienti, medici e ricercatori. Negli ultimi anni, c'è stata una crescente consapevolezza della complessità e della diversità di questo tipo di tumore, il che ha portato a un'intensa attività di ricerca e a sviluppi significativi nel campo della terapia personalizzata e della medicina di precisione. Questo evento mira a fornire un forum dove esperti, pazienti e operatori sanitari possano condividere conoscenze, esperienze e prospettive sulle ultime innovazioni e sulle migliori pratiche nel trattamento del tumore mammario triplo negativo.

- 09.30 Registrazione partecipanti Welcome coffee
- 10.00 Benvenuto e apertura dei lavori C. Omarini, M. Palleschi

## S. STADIO PRECOCE

Moderatori: C. Omarini, M. Palleschi

- 0.10 **BRCA e non solo: criteri di accesso al test** E. Barbieri
- 0.30 **Biomarcatori nella risposta all'immunoterapia** F. Canino
- 0.50 Tumore mammario triplo negativo: data overview M. Cubelli
- 11.10 Immunoterapia: profilo di sicurezza e gestione degli eventi avversi C. Casartelli
- 11.30 Discussione

### II S. MALATTIA AVANZATA

Moderatori: C. Omarini, M. Palleschi

- 1.50 **ADCs: differenze e affinità** M. Corianò
- 12.10 Update sull'utilizzo degli ADCs D. Rubino
- 12.30 ADCs: profilo di sicurezza e gestione degli eventi avversi M. Ambroggi
- 12.50 Algoritmo terapeutico in evoluzione M. Barbolini
- 13.10 **Discussione**
- 13.30 Lunch

## 14.30 TAVOLI DI LAVORO **SCELTE A CONFRONTO**

Prima linea malattia metastatica Tutor: F. Piacentini, G. Di Menna
Trattamento adiuvante post-neoadiuvante (residuo di malattia) Tutor: F. Merloni, C. Casadei
ADCs nella malattia metastatica HER2 negative Tutor: E. Gasparini, C. Tommasi

## 15.30 MATCH **OXFORD DEBATE**

Prima linea malattia metastatica F. Piacentini vs G. Di Menna Trattamento adiuvante post-neoadiuvante: (residuo di malattia) F. Merloni vs C. Casadei ADCs nella malattia metastatica HER2 negative E. Gasparini vs C. Tommasi

6.30 Chiusura dei lavori

