

LE NUOVE PROSPETTIVE PER IL CARCINOMA MAMMARIO TRIPLO-NEGATIVO E HER2-POSITIVO: IL RUOLO CENTRALE DELLA BREAST UNIT

DIGITAL EVENT

16 MAGGIO 2022

H 14.30-18.00

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Lucia Del Mastro

Paolo Pronzato

4,5 CREDITI ECM

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

PER INFO E ISCRIZIONI

www.accmed.org

OBIETTIVI

L'armamentario terapeutico per il carcinoma mammario HER2+ e per quello triplo-negativo, in fase localizzata o localmente avanzato, si è arricchito di nuovi farmaci. Bisogna considerare però che lo sfruttamento ottimale di queste nuove opzioni terapeutiche comporta un più complesso esercizio di decisioni multidisciplinari: ciò in relazione alla individuazione della miglior strategia terapeutica in ogni singolo caso, soprattutto per la scelta dell'applicazione della terapia neo-adiuvante.

In questo rinnovato contesto, la Breast Unit deve tenere conto della profilazione prognostica, delle opzioni terapeutiche disponibili, della reale applicabilità della terapia neo-adiuvante; infatti, quest'ultima comporta un coinvolgimento diretto non solo di oncologi e chirurghi, ma anche di patologi e radiologi dedicati.

Recentemente la Breast Unit, sempre più spesso, si fa carico anche di processi decisionali inerenti la fase metastatica.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Anatomia Patologica, Chirurgia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM **(31-341485): 4,5 crediti formativi.**

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmec.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

PROGRAMMA

LUNEDÌ, 16 MAGGIO

14.30 *Registrazione partecipanti on-line*

14.50 **Introduzione**
Lucia Del Mastro, Paolo Pronzato

Moderazione:
Lucia Del Mastro,
Michelino De Laurentiis

LETTURA
15.00 **Le Prospettive della Ricerca**
Sabino De Placido

FOCUS ON HER2+

15.20 **La sequenza terapeutica nel carcinoma mammario metastatico HER2+**
Alessandra Gennari

FOCUS ON TNBC

15.50 **La sequenza terapeutica nel carcinoma mammario metastatico TNBC**
Giampaolo Bianchini

FOCUS ON SURGERY

16.10 **Come identificare la paziente eleggibile all'immunoterapia: caratterizzazione clinica e patologica**
Caterina Marchiò

BREAST UNIT

16.30 **Il ruolo delle Breast Unit e nuove modalità di erogazione delle terapie**
Michelino De Laurentiis

16.40 **Imaging per stadiazione e monitoraggio**
Francesco Sardanelli

17.00 **PROBLEMI APERTI PER LA BREAST UNIT**
Discussione guidata su argomenti selezionati

Moderatori:
Laura Biganzoli,
Michele Caruso

Discussant:
Lorenzo Gerratana,
Alessia Levaggi,
Claudio Vernieri

• **Hub & spoke model: come si declina per la paziente metastatica**

- **Rebiopsy**
- **Il valore della scelta per la prima linea di trattamento**
- **La Breast Unit e il Board di gestione della tossicità da immunoterapia**
- **La Breast Unit e il Molecular Tumor Board**
- **Il problema delle metastasi cerebrali**
- **La Malattia Oligometastatica**

18.00 Chiusura dei lavori

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Lucia Del Mastro

U.O. Sviluppo Terapie Innovative
U.O. Oncologia Medica 2
Ospedale Policlinico San Martino
IRCCS
Genova

Paolo Pronzato

Oncologia Medica 2
Ospedale Policlinico IRCCS San
Martino
Genova

BOARD MULTIDISCIPLINARE

Pier Franco Conte

Coordinatore del Molecular Tumor
Board, Rete Oncologica Veneta
Direttore Scientifico f.f. Istituto
Oncologico Veneto IRCCS
Padova

Lucia Del Mastro

U.O. Sviluppo Terapie Innovative
U.O. Oncologia Medica 2
Ospedale Policlinico San Martino
IRCCS
Genova

Lorenzo Livi

A.O.U. Careggi;
DAI Oncologia-Radioterapia
Università degli Studi
Firenze

Viviana Enrica Galimberti

U.O. Senologia Chirurgica
IEO – Istituto Europeo di Oncologia
Milano

Paolo Pronzato

Oncologia Medica 2
Ospedale Policlinico IRCCS
San Martino
Genova

Giuseppe Viale

U.O. Anatomia Patologica
IEO – Istituto Europeo di Oncologia
Università degli Studi
Milano

RELATORI E MODERATORI

Giampaolo Bianchini

U.O. Mammella
IRCCS Ospedale San Raffaele
Milano

Laura Biganzoli

S.O.C. Oncologia Medica
Centro di Senologia
Nuovo Ospedale di Prato
Azienda USL Toscana Centro
Prato

Michele Caruso

U.O. Oncologia
Humanitas Centro Catanese
Oncologia
Catania

Michelino De Laurentiis

U.O.C. Oncologia Medica Senologica
IRCCS Istituto Nazionale Tumori
"Fondazione G. Pascale"
Napoli

Sabino De Placido

Oncologia Medica
Università degli Studi Federico II
Napoli

Alessandra Gennari

S.C.D.U. Oncologia
A.O.U. Maggiore della Carità
Università del Piemonte Orientale
Novara

Lorenzo Gerratana

Oncologia Medica e Prevenzione
Oncologica
Centro Riferimento Oncologico
Aviano (UD)

Alessia Levaggi

U.O. Oncologia Medica
Ospedale Policlinico San Martino
IRCCS
Genova

Caterina Marchiò

U.O. Anatomia Patologica
Dipartimento di Scienze Mediche
Università degli Studi
Torino

Francesco Sardanelli

U.O. Radiologia
IRCCS Policlinico San Donato
San Donato Milanese
Università degli Studi
Milano

Claudio Vernieri

U.O. Breast Unit
IRCCS Istituto Nazionale Tumori
Milano

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati. E' possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmmed.org/course/info.php?id=774> entro il 16 maggio 2022.

Gli iscritti confermati riceveranno il link per accedere alla piattaforma FAD di Accademia.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova



Informazioni e iscrizioni:

www.accmed.org
Tel 010 83794239
Fax 010 83794260
segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI TECNICI E LOGISTICA

Forum Service
Via Martin Piaggio 17/7
16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

