

DIGITAL EVENT

Cosa Cambia in Oncologia? Il caso del Carcinoma Mammario Triplo Negativo in Fase non-metastatica What a change!

4 MARZO 2025
h. 13:00-19:40



9 Crediti ECM

WWW.ACCMED.ORG

OBIETTIVI

La terapia neoadiuvante con chemioterapia e pembrolizumab rappresenta l'approccio standard per la maggior parte dei casi di carcinoma mammario triplo negativo in fase non metastatica. Infatti, vi è evidenza scientifica a favore di questa combinazione in termini di incremento delle risposte e riduzione delle recidive. La terapia neoadiuvante richiede una stretta collaborazione tra oncologi medici ed altri professionisti della Breast Unit; è infatti nel contesto della Breast Unit che la chemio immunoterapia ed altre tecnologie innovative possono essere implementate secondo criteri di appropriatezza, qualità e sicurezza.

METODOLOGIA DIDATTICA

I partecipanti all'evento saranno invitati a rispondere ad alcuni quesiti di carattere scientifico sugli argomenti trattati. Le tre persone che risponderanno correttamente e nel minor tempo al maggior numero di quesiti, riceveranno un riconoscimento:

Per il primo classificato: iscrizione gratuita al Convegno Grandangolo 2025. Un anno di oncologia in modalità residenziale.

Per il secondo e il terzo classificato: iscrizione gratuita al Convegno Grandangolo 2025. Un anno di oncologia in versione digitale.

In caso di ex aequo, il riconoscimento sarà assegnato al più giovane dei partecipanti.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Anatomia patologica, Chirurgia generale, Medicina interna, Oncologia, Radioterapia. Farmacista pubblico del SSN; Infermieri.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31- 438102): **9 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.accmed.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.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1764>

entro il **28 febbraio 2025**.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica

PROGRAMMA

Martedì, 4 marzo

12.45 Registrazione partecipanti

SESSIONE INTRODUTTIVA: eTNBC

Moderatori: Lucia Del Mastro, Secondo Folli

13.00 **Presentazione del corso e introduzione**

Lucia Del Mastro

13.10 **Le nuove frontiere della diagnostica**

Giulia D'Amati

13.30 **Le frontiere dell'immunoterapia per il carcinoma mammario**

Giampaolo Bianchini

13.50 **I risultati degli studi clinici di immunoterapia per il carcinoma mammario (triplo negativo) in fase precoce**

Giuseppe Curigliano

14.10 **Com'è cambiato il ruolo del chirurgo nel percorso di cura**

Francesco Caruso

SESSIONE INTERATTIVA I

L'IMMUNOTERAPIA COME OPPORTUNITÀ TERAPEUTICA PER eTNBC: ALLA PROVA DEI FATTI

PATIENT SELECTION

Moderatore: Giuseppe Curigliano

14.30 **Quali pazienti con eTNBC includere o escludere da un programma di immunoterapia neoadiuvante**

- **Linee guida** – *Valentina Guarneri*

- **Dibattito** – *Andrea Fontana, Claudia Omarini*



OUTCOME

Moderatore: Alessandra Gennari

15.30 pCR, EFS, OS: endpoint e outcome da considerare in tema di neoadiuvante per eTNBC

- **Introduzione** – *Michelino De Laurentiis*
- **Dibattito** – *Andrea Botticelli, Antonella Ferro*

SESSIONE INTERATTIVA II

L'IMMUNOTERAPIA COME OPPORTUNITÀ TERAPEUTICA PER eTNBC: ALLA PROVA DEI FATTI

MANAGEMENT

Moderatore: Giampaolo Bianchini

16.30 Come si gestisce in maniera ottimale l'immunoterapia neoadiuvante

- **Introduzione** – *Alessandra Gennari*
- **Esperienze significative** – *Maria Vita Sanò, Stefania Stucci, Rebecca Pedersini*

VALUTAZIONE DELLA MALATTIA RESIDUA

Moderatori: Francesco Caruso, Valentina Guarneri

17.30 La gestione della malattia residua

- **Introduzione** – *Fabio Puglisi*
- **Discussione:** *il punto di vista di Ida Paris e Icro Meattini*

SURVIVORSHIP

Moderatore: Fabio Puglisi

18.30 La gestione delle sequele del trattamento e del follow-up

- **Introduzione, dati e linee guida** – *Lucia Del Mastro*
- **Le esperienze dei centri** – *Agnese Fabbri, Nicoletta Staropoli, Carlo Alberto Raucci*

19.30 Conclusioni e prospettive future

Michelino De Laurentiis

19.40 Chiusura dei lavori



FACULTY

Giampaolo Bianchini

*U.O. Mammella
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano*

Andrea Botticelli

*Breast Unit
A.O.U. Policlinico Umberto I
"Sapienza" Università di Roma*

Francesco Caruso

*Dipartimento Oncologico
Unità Operativa di Chirurgia Oncologica
Humanitas Istituto Clinico Catanese, Catania*

Giuseppe Curigliano

*Divisione di Sviluppo Nuovi Farmaci per Terapie Innovative
Istituto Europeo di Oncologia, IRCCS, Milano
Università degli Studi di Milano La Statale, Milano*

Giulia D'Amati

*UOC Anatomia e Istologia Patologica Cardiovascolare
A.O.U. Policlinico Umberto I
Dipartimento di Scienze radiologiche, oncologiche e
anatomo-patologiche
"Sapienza" Università di Roma*

Michelino De Laurentis

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

Lucia Del Mastro

*Clinica di Oncologia Medica
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino
Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica
Università degli Studi di Genova*

Agnese Fabbri

*Breast Unit
Ospedale Belcolle
ASL Viterbo*

Antonella Ferro

*U.O. oncologia medica
APSS Trento*

Secondo Folli

*S.C. Chirurgia Generale oncologica 3 - Senologia
Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori, Milano*

Andrea Fontana

*U.O. Oncologia Medica 2
Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, Pisa*

Alessandra Gennari

*S.C.D.U. Oncologia
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Novara
Università degli Studi del Piemonte Orientale, Novara*

Valentina Guarneri

*Divisione di Oncologia Medica 2
Istituto Oncologico Veneto IRCCS
Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e
Gastroenterologiche - Università di Padova*

Icro Meattini

*SOD Radioterapia
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi, Firenze*

Claudia Omarini

*S.C. Oncologia
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena*

Ida Paris

*UOC di Ginecologia Oncologica
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Rebecca Pedersini

*U.O. Oncologia
ASST Spedali Civili, Brescia*

Fabio Puglisi

*Dipartimento di Oncologia Medica
Università degli Studi di Udine
S.O.C. Oncologia Medica e Prevenzione Oncologica
IRCCS Centro di Riferimento Oncologico
Istituto Nazionale Tumori, Aviano (PN)*

Carlo Alberto Raucci

*S.C. di Oncologia
Presidio Ospedale Cottolengo, Torino*

Maria Vita Sanò

*U.O. Oncologia Medica
Humanitas Istituto Clinico Catanese, Catania*

Nicoletta Staropoli

*U.O. Oncologia
AOU R. Dulbecco
Università Magna Graecia di Catanzaro*

Stefania Stucci

*U.O. Oncologia Medica
A.O.U. Policlinico di Bari*

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

www.accmed.org

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

fad.accmed.org

segreteriacorsi@accmed.org

Tel. 010 83794238

Cell. 335 7112443

Con la sponsorizzazione non condizionante di



SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7

16122 Genova

