

LA TERAPIA NEOADIUVANTE DEL CARCINOMA MAMMARIO. NOVITÀ DALLA RICERCA E APPLICAZIONE PRATICA

DIGITAL EVENT

19-20 NOVEMBRE 2024

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Lucia Del Mastro

Paolo Pronzato

10,5 CREDITI ECM

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

www.accmed.org

OBIETTIVI

La terapia preoperatoria neoadiuvante viene applicata ad un sempre maggiore numero di casi di carcinoma mammario non metastatico.

Per la terapia neoadiuvante rimane ancora importante l'obiettivo di ottenere un down-staging del tumore e quindi la conversione chirurgica.

Tuttavia, si è anche inteso che, perlomeno per le pazienti HER2-positivo e le pazienti Triplo Negative, può essere ottenuta la Risposta Patologica Completa, se vengono impiegate le strategie terapeutiche più aggiornate.

L'accesso, relativamente facile, ad un monitoraggio stretto della situazione clinica, oltre che delle immagini radiologiche e di parametri biologici, rende il percorso della neoadiuvante particolarmente adatto per due grandi processi di ricerca clinica:

- La valutazione di nuovi farmaci
- Lo studio di modalità di potenziamento o depotenziamento della terapia a seconda della evoluzione della risposta (sin dalle prime valutazioni), con l'obiettivo della cosiddetta "neoadiuvante dinamica".

Certamente, il trattamento neoadiuvante richiede competenze specifiche non solo dell'oncologo medico, ma anche del chirurgo (si pensi alla gestione del residuo tumorale), del radiologo (per il monitoraggio delle lesioni), del patologo (con l'introduzione di nuove valutazioni: RCB, TIL, PLD, ecc), del radioterapia (per la corretta estensione del trattamento).

Tutto ciò richiede presenza e buon funzionamento della squadra "Breast Unit", come si è andata delineando negli ultimi anni, un modello utile anche per l'organizzazione di tutta l'Oncologia.

Per la maggior parte delle neoplasie è infatti necessaria la coesistenza nello stesso Centro (Comprehensive Cancer Center) di assistenza multidisciplinare e qualificata, formazione e ricerca.

RIVOLTO A

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

PROGRAMMA

MARTEDÌ, 19 NOVEMBRE 2024

14.00 *Registrazione dei partecipanti on-line*

14.15 **Introduzione**

Lucia Del Mastro,
Paolo Pronzato

MAJOR LECTURES

Dalla selezione delle pazienti all'applicazione delle terapie

14.20 **Terapia neoadiuvante in caso di carcinoma HER2-+. Aggiornamento sulla terapia ottimale. Ci sono pazienti da escludere?**

Giampaolo Bianchini

14.50 **Terapia neoadiuvante in caso di carcinoma triplo-negativo. Aggiornamento sulla terapia ottimale. Ci sono pazienti da escludere?**
Alessandra Fabi

15.20 **Terapia neoadiuvante in caso di carcinoma HR-positivo/HR+/HER2-. Aggiornamento sulla terapia ottimale. Quali Pazienti includere?**
Michelino De Laurentiis

15.50 **La profilazione clinico/patologica indispensabile per il percorso di cura**
Caterina Marchiò

16.20 **Ottimizzazione del trattamento con anticorpi monoclonali sulla base delle caratteristiche farmacologiche**
Romano Danesi

16.50 **Dati utili dal Real World?**
Carmen Criscitiello

17.20 **Conclusioni della prima giornata**
Lucia Del Mastro, Paolo Pronzato

17.30 **Chiusura dei lavori**

MERCOLEDÌ, 20 NOVEMBRE 2023

14.00 *Registrazione dei partecipanti on-line*

14.15 **Introduzione alla seconda giornata**

Lucia Del Mastro,
Paolo Pronzato

SESSIONE 1 La gestione

14.20 **Il monitoraggio della risposta durante terapia neoadiuvante**

Fabio Puglisi

14.40 **Che cosa fare in caso di (sospetta) progressione durante terapia neoadiuvante?**

Valentina Guarneri

15.00 **Il chirurgo della Breast Unit: che cosa è cambiato con la terapia neoadiuvante**

Corrado Tinterri

15.20 **Il radioterapista della Breast Unit: che cosa è cambiato con la terapia neoadiuvante**

Luca Visani

15.40 **Discussione**

SESSIONE 2 L'organizzazione

16.00 **Breast Unit, Comprehensive Cancer Center: come garantire qualità e uguaglianza di accesso. Panorama della realtà italiana**

Paolo Pronzato

16.20 **Il processo decisionale e la condivisione delle scelte**

Grazia Arpino

16.40 **Modalità di somministrazione tra ospedale e territorio**

Antonio Marra

17.00 **Discussione**

SESSIONE 3 La ricerca

17.20 **Oltre HR e HER2: quale caratterizzazione molecolare in prospettiva?**

Nicola Fusco

17.40 **Novità all'orizzonte: i nuovi farmaci in via di sviluppo troveranno spazio nei programmi di neoadiuvante**

Maria Vittoria Dieci

18.00 **Discussione**

18.15 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

Lucia Del Mastro, Paolo Pronzato

18.30 **Chiusura dei lavori**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Lucia Del Mastro

Scuola di Specializzazione in
Oncologia Medica
Università degli Studi
Breast Unit
IRCCS Ospedale Policlinico
San Martino
Genova

Paolo Pronzato

Ospedale Policlinico IRCCS
San Martino
Genova

RELATORI E MODERATORI

Grazia Arpino, Milano

Giampaolo Bianchini, Milano

Carmen Criscitiello, Milano

Romano Danesi, Milano

Michelino De Laurentiis, Napoli

Maria Vittoria Dieci, Padova

Alessandra Fabi, Roma

Nicola Fusco, Milano

Valentina Guarneri, Padova

Caterina Marchiò, Torino

Antonio Marra, Milano

Fabio Puglisi, Aviano (PN)

Corrado Tinterri, Rozzano (MI)

Luca Visani, Firenze

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività (31-423733): **10,5 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.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno il 75% delle 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.

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=1669> **entro il 17 novembre 2024.**

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

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

Cell 3357112604

segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7
16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

