

**CORSO RESIDENZIALE**

# L'immunoterapia nel trattamento del carcinoma mammario triplo-negativo non metastatico

MILANO

29 FEBBRAIO 2024

**Responsabili Scientifici**

Giampaolo Bianchini

Giuseppe Curigliano



**CREDITI ECM: 6**

## OBIETTIVI

Il corso dovrebbe illustrare le problematiche di applicazione della NACT e di implementazione nella pratica clinica. In particolare:

1. le pazienti con Risposta Patologica Completa hanno una prognosi migliore ed è possibile sviluppare nuovi markers surrogati per la prognosi;
2. sussiste la prospettiva di adattare la terapia locoregionale e la terapia sistemica postoperatoria sulla base dei risultati della NACT (ed eventualmente potenziare o depotenziare la terapia per le pazienti a seconda della risposta);
3. la NACT rappresenta anche la migliore “Best Fast Track Procedure” per valutare attività ed efficacia di nuovi farmaci;
4. il setting neoadiuvante rappresenta un campo di ricerca ideale per gli aspetti traslazionali (inclusi quelli più innovativi come applicazione della Intelligenza Artificiale, Imaging Molecolare, Biopsia Liquida, ecc).

---

## RIVOLTO A

Medici specialisti in Anatomia Patologica, Chirurgia, Ginecologia, Oncologia, Radio-diagnostica, Radioterapia, Farmacista pubblico del SSN, Biologi.

Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

---

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n.31), assegna alla presente attività ECM (31-403826): **6 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

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;
- 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. È ammesso un solo tentativo.

---

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a un numero limitato di partecipanti.

Le domande verranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo e saranno confermate a mezzo posta elettronica.

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1480> entro il **22 febbraio 2024**.

Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

## GIOVEDÌ, 29 FEBBRAIO

- 09.30** Registrazione dei partecipanti
- 10.00** **Introduzione e obiettivi dell'attività**  
Giampaolo Bianchini, Giuseppe Curigliano
- 10.15** **L'identikit dei tumori triplo negativi: le informazioni che contano**  
Nicola Fusco
- 10.45** **Immunoterapia nel tumore triplo negativo ad alto rischio**  
Giampaolo Bianchini
- 11.15** **Ruolo dell'imaging nella diagnosi e valutazione della risposta**  
Pietro Panizza
- 11.45** **La modulazione dell'intervento chirurgico dopo NACT**  
Oreste Gentilini
- 12.15** **Discussione generale**
- 12.30** **L'immunoterapia: esigenze specifiche di gestione**  
Carmen Criscitiello, Claudio Vernieri  
**Moderano:** Nicla La Verde, Alberto Zambelli
- 13.15** *Pausa pranzo*

**14.00 Tavola rotonda interattiva sull'immunoterapia nel trattamento del carcinoma mammario triplo-negativo non metastatico**

*Presentazione di situazioni cliniche interattive e discussione con gli esperti*

**Moderatore:** Monica Giordano

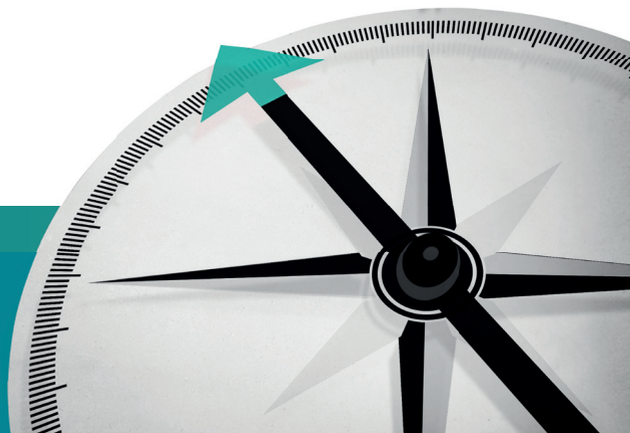
**Discussant:** tutta la faculty

**Tutor:** Pier Paolo Maria Berton Giachetti, Luca Boscolo Bielo, Carlo Bosi, Matteo Maria Naldini, Giulia Notini, Beatrice Taurelli Salimbeni, Paola Zagami

**16.30 Take home messages e conclusioni**

Giampaolo Bianchini, Giuseppe Curigliano

**16.45** Chiusura dei lavori



## COORDINATORE SCIENTIFICO DEL PROGETTO

### **Sabino De Placido**

Dipartimento di Medicina clinica e Chirurgia  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Napoli

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Giampaolo Bianchini**

U. Mammella  
IRCCS Ospedale San Raffaele  
Milano

### **Giuseppe Curigliano**

Divisione Sviluppo di Nuovi Farmaci per  
Terapie Innovative  
Programma Nuovi Farmaci  
Istituto Europeo di Oncologia  
Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia  
Università degli Studi di Milano La Statale  
Milano

## RELATORI E COORDINATORI

### **Pier Paolo Maria Berton Giachetti**

Divisione Sviluppo di Nuovi Farmaci per  
Terapie Innovative  
Programma Nuovi Farmaci  
Istituto Europeo di Oncologia  
Milano

### **Luca Boscolo Bielo**

Divisione Sviluppo di Nuovi Farmaci per  
Terapie Innovative  
Programma Nuovi Farmaci  
Istituto Europeo di Oncologia  
Milano

### **Carlo Bosi**

U. Mammella  
IRCCS Ospedale San Raffaele  
Milano

### **Carmen Criscitiello**

Divisione Sviluppo di Nuovi Farmaci per  
Terapie Innovative  
Istituto Europeo di Oncologia  
Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia  
Università degli Studi di Milano La Statale  
Milano

### **Oreste Gentilini**

U.O. Chirurgia della mammella  
IRCCS Ospedale San Raffaele  
Università Vita-Salute San Raffaele  
Milano

### **Nicola Fusco**

Divisione di Anatomia Patologica  
Istituto Europeo di Oncologia, Milano  
Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia  
Università degli Studi  
Milano

### **Monica Giordano**

U.O.C. Oncologia  
Ospedale Sant'Anna di Como  
Azienda Socio Sanitaria Territoriale Lariana  
Como

### **Nicla La Verde**

U.O.C. Oncologia  
ASST Fatebenefratelli Sacco  
Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario  
Università degli Studi di Milano  
Milano

### **Matteo Maria Naldini**

U. Mammella  
IRCCS Ospedale San Raffaele  
Milano

### **Giulia Notini**

U. Mammella  
IRCCS Ospedale San Raffaele  
Milano

### **Pietro Panizza**

U.O. Radiologia Senologica  
IRCCS Ospedale San Raffaele  
Milano

### **Beatrice Taurelli Salimbeni**

Divisione Sviluppo di Nuovi Farmaci per Terapie  
Innovative  
Programma Nuovi Farmaci  
Istituto Europeo di Oncologia  
Milano

### **Claudio Vernieri**

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori  
IFOM ETS, the AIRC Institute of Molecular Oncology  
Oncology and Hemato-Oncology Department  
Università degli Studi  
Milano

### **Paola Zagami**

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

### **Alberto Zambelli**

Oncologia Medica  
Humanitas University  
Rozzano (MI)

## SEDE

### **AC HOTEL MILANO**

Via Enrico Tazzoli, 2  
Milano

## PROMOSSO DA

### **ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**

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



## INFORMAZIONI

[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)  
[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)  
Tel 010 83794224  
Cell. 3480123912  
Fax 010 83794260

## SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

### **Forum Service**

Via Martin Piaggio 17/7  
16122 Genova  
Tel 010 83794243  
[booking@forumservice.net](mailto:booking@forumservice.net)

Con la sponsorizzazione non condizionante di

