

con il patrocinio di:



# Innovazioni e Approcci Multidisciplinari nella Gestione del **Carcinoma Mammario Avanzato Metastatico**

› Fad Sincrona

**Lunedì 31 marzo 2025**

› Fad Asincrona

**dal 5/04/2025 al 31/12/2025**



**16.00-16.15** Benvenuto e Introduzione  
**Moderatore:** *Ugo Trama*

**16.15-17.15** **Tavola Rotonda**  
**Moderatore:** *Ugo Trama*  
**Intervengono:** *Mattia Altini, Lucia Del Mastro, Stefania Gori, Umberto Malapelle, Patrizia Nardulli, Emanuela Omodeo Salè, Carmine Pinto*  
*Temi trattati:*

1. I protocolli oncologici nel Breast Cancer avanzato metastatico e nel Patient Journey del paziente
2. La programmazione sanitaria nel trattamento del Breast Cancer avanzato metastatico
3. L'organizzazione della Farmacia Ospedaliera pubblica e privata
4. Il focus dal punto di vista del paziente

**17.15-17.30** Introduzione al Molecular Tumor Board (MTB) e alla Genomica  
**Relatore:** *Emanuela Omodeo Salè*

**17.30-17.50** **SESSIONE 1**  
**Diagnosi e Trattamento del Tumore al Seno Avanzato e Metastatico**  
**Relatore:** *Lucia Del Mastro*

**17.50-18.10** **SESSIONE 2**  
**Biopsia Liquida e Genetica del Tumore**  
**Relatore:** *Umberto Malapelle*

**18.10-18.30** **SESSIONE 3**  
**Aspetti Farmaco-Economici e di Appropriattezza**  
**Relatore:** *Patrizia Nardulli*

**18.30 -19.00** Domande e Risposte  
Chiusura e saluti finali  
**Moderatore:** *Ugo Trama*

FACULTY

*Mattia Altini, Modena*  
*Lucia Del Mastro, Genova*  
*Stefania Gori, Negrar di Valpolicella (VR)*  
*Umberto Malapelle, Napoli*  
*Patrizia Nardulli, Bari*  
*Emanuela Omodeo Salè, Milano*  
*Carmine Pinto, Reggio Emilia*  
*Ugo Trama, Napoli*



ISCRIVITI QUI:

[www.simposiobiopsialiquida.it](http://www.simposiobiopsialiquida.it)



# Razionale

L'oncologia di precisione rappresenta la rivoluzione nel trattamento dei tumori, infatti individuare specifici bersagli molecolari permette di avviare trattamenti sempre più sicuri ed efficaci.

Oggi i progressi della biologia molecolare e della farmacologia permettono di offrire terapie target sempre più avanzate, volte a risolvere bisogni terapeutici ancora insoddisfatti, come ad esempio il carcinoma mammario avanzato metastatico ER+/HER2-.

Al fine di comprendere ed individuare tali mutazioni, e dunque permettere la somministrazione del farmaco corretto, è necessario utilizzare strumenti diagnostici all'avanguardia come la biopsia liquida, un semplice prelievo di sangue attraverso cui ricercare cellule tumorali circolanti o frammenti di acido nucleico, rilasciate in circolo dal tumore stesso.

La biopsia liquida permette di individuare i pazienti con maggiori probabilità di rispondere all'azione di un farmaco che ha come bersaglio particolari variazioni genetiche del tumore.

Oggi è dunque imprescindibile promuovere la formazione dei professionisti che sempre più dovranno gestire i percorsi diagnostico- terapeutici di questi pazienti. Necessario quindi approfondire la tematica del Molecular Tumor Board al fine di chiarire quando questo deve essere coinvolto e quando invece si resta nella pratica clinica.

Fondamentale ricordare che il medico ricerca quello che conosce.

**FAD ASINCRONA** » dal **5/04/2025** al **31/12/2025**

## TOPICS:

- **Molecular Tumor Board (MTB) e alla Genomica**  
**Relatore:** *Emanuela Omodeo Salè*
- **Diagnosi e Trattamento del Tumore al Seno Avanzato e Metastatico**  
**Relatore:** *Lucia Del Mastro*
- **Biopsia Liquida e Genetica del Tumore**  
**Relatore:** *Umberto Malapelle*
- **Aspetti Farmaco-Economici e di Appropriatezza**  
**Relatore:** *Patrizia Nardulli*



ISCRIVITI QUI:

[www.simposiobiopsialiquida.it](http://www.simposiobiopsialiquida.it)

**FACULTY**

**Lucia Del Mastro**, *Genova*

**Umberto Malapelle**, *Napoli*

**Emanuela Omodeo Salè**, *Milano*

**Patrizia Nardulli**, *Bari*



## Informazioni generali

### ISCRIZIONI

Iscrivendosi alla piattaforma [www.simposiobiopsialiquida.it](http://www.simposiobiopsialiquida.it), sarà possibile partecipare alla live della Fad sincrona e successivamente alla fad asincrona.

#### FAD SINCRONA: 31 MARZO 2025

Entro il 30 marzo la segreteria organizzativa manderà le informazioni necessarie per accedere alla live.

#### FAD ASINCRONA: ATTIVA DAL 5/04/2025 AL 31/12/2025

Sarà possibile accedere alla fad asincrona dal 5 aprile, sulla stessa piattaforma della fad sincrona [www.simposiobiopsialiquida.it](http://www.simposiobiopsialiquida.it), utilizzando le stesse credenziali.

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

#### FAD SINCRONA

L'evento è stato accreditato come FAD SINCRONA ID ECM **38-442442**

Crediti formativi per le seguenti professioni (4):

- MEDICO CHIRURGO – disciplina: Oncologia, Anatomia patologica
- BIOLOGO – disciplina: Biologo Molecolare
- FARMACISTA – disciplina: Farmacista Pubblico Del Ssn
- INFERMIERE

Crediti: **4,5**

Durata attività formativa: **3 ore**

Obiettivo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

#### FAD ASINCRONA

L'evento è stato accreditato come FAD ASINCRONA ID ECM **38-442452**

Crediti formativi per le seguenti professioni:

- MEDICO CHIRURGO – disciplina: Oncologia, Anatomia patologica
- BIOLOGO – disciplina: Biologo Molecolare
- FARMACISTA – disciplina: Farmacista Pubblico Del Ssn
- INFERMIERE

Crediti: **4,5**

Durata attività formativa: **3,5 ore**

Obiettivo: Linee guida - protocolli - procedure

L'evento è **gratuito**,  
previa **iscrizione**.

**Riserva il tuo posto e  
assicurati di non perdere  
nessuna novità!**

Iscriviti qui adesso:  
[www.simposiobiopsialiquida.it](http://www.simposiobiopsialiquida.it)



**Segreteria organizzativa**

 **PLANNING**

**Planning Congressi**

Via Guelfa, 9 40138 Bologna

Ref. Cecilia Sabella

Cell. 3357588650

Mail: [c.sabella@planning.it](mailto:c.sabella@planning.it)

con il contributo non condizionante di

 **MENARINI Stemline**