



# the **SPOTLIGHT** program

**Facciamo luce sul tumore  
mammario triplo-negativo metastatico**

**CLINICA E POPOLAZIONI SPECIALI**



**15 APRILE  
31 DICEMBRE 2024  
FAD ASINCRONA  
[www.Overgroup.eu](http://www.Overgroup.eu)**

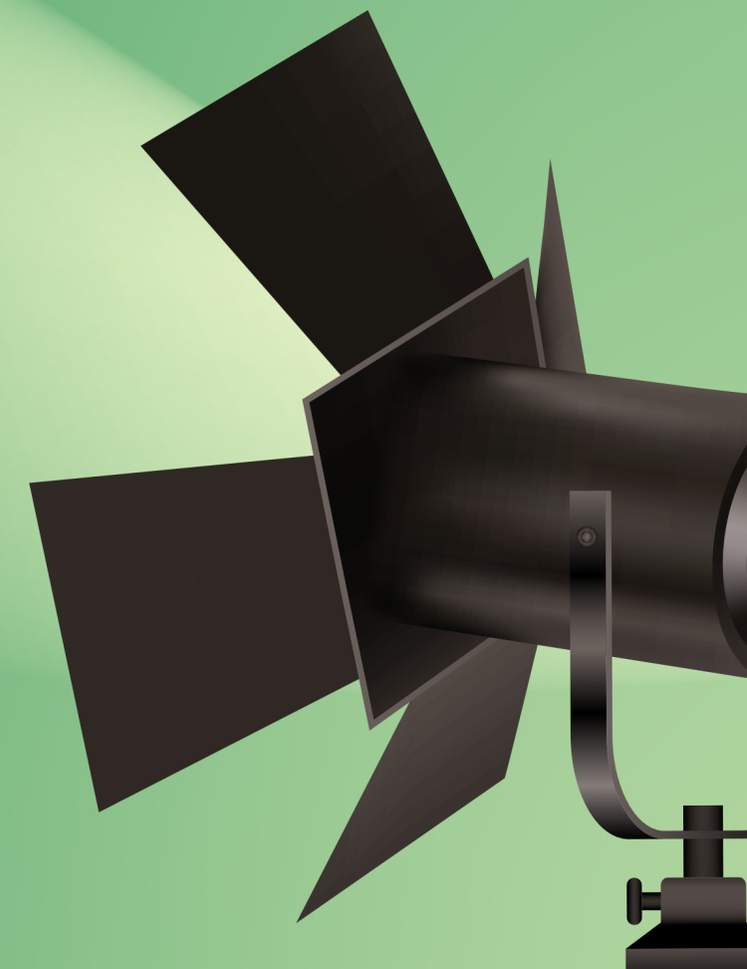
## RAZIONALE

Rispetto a un recente passato, oggi è possibile aumentare l'aspettativa ma anche la qualità della vita delle pazienti con carcinoma mammario metastatico triplo-negativo.

La ricerca, infatti, ha di recente aperto nuovi scenari e diverse terapie innovative sono ora a disposizione degli oncologi. La prima è l'immunoterapia, la seconda è rappresentata dagli inibitori di PARP, una terapia orale attiva nei tumori con mutazione ereditaria dei geni BRCA1 e 2, e la terza è data dagli anticorpi farmaco-coniugati, potenzialmente efficaci nella maggior parte dei tumori triplo negativi.

Il programma SPOTLIGHT, costituito da un panel di oncologi esperti, promuove momenti formativi di pratica clinica volti ad affrontare, approfondire e condividere temi oggi rilevanti nella quotidianità delle donne in corso di terapia per carcinoma mammario triplo-negativo e oggetto della pratica clinica per gli oncologi direttamente coinvolti nel loro complesso percorso di cura ma che può avvalersi di significativi progressi delle opzioni terapeutiche oggi disponibili.

Questo percorso formativo FAD si propone di approfondire i temi trattati durante i corsi residenziali del progetto Spotlight, che si sono realizzati da giugno a ottobre 2023 a Milano, Torino, Roma, Napoli e Bari e che hanno affrontato temi di discussione spaziando dalla biologia alla clinica.



## PROGRAMMA

10 min

Introduzione

**E. MUNZONE, R. PEDERSINI**

30 min

Paziente TNBC ricaduta all'avvio della capecitabina post-neoadiuvante in RP dopo 12 cicli

**E. MUNZONE, R. PEDERSINI**

30 min

Paziente anziana in terapia con SG da oltre 1 anno

**E. MUNZONE, R. PEDERSINI**

30 min

Paziente con metastasi encefaliche

**R. PEDERSINI, E. MUNZONE**

30 min

Buona risposta al Sacituzumab in giovane paziente in ricaduta precoce

**R. PEDERSINI, E. MUNZONE**

**FAD1**



## RESPONSABILI SCIENTIFICI E RELATORI

Elisabetta Munzone  
Rebecca Pedersini

## CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 2 crediti ECM per  
MEDICI CHIRURGHI specializzati in:  
Oncologia, Radioterapia, Anatomia  
Patologica, Ematologia, Medicina Interna

## OBIETTIVO FORMATIVO

linee guida - protocolli - procedure

## ISCRIZIONE

È possibile iscriversi sul sito

[www.overgroup.eu](http://www.overgroup.eu)

La FAD è aperta ad un numero massimo  
di 500 partecipanti

## PROVIDER ECM E COORDINAMENTO



[info@overgroup.eu](mailto:info@overgroup.eu)

[www.overgroup.eu](http://www.overgroup.eu)

**FAD 1**



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON  
CONDIZIONANTE DI



**GILEAD**

Creating Possible