

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 confronto per discutere e illustrare, da un lato, la complessità del percorso di cura, dall'altro, i progressi delle terapie per il tumore al seno triplo-negativo. L'agenda prevede l'alternarsi di talk frontali a momenti di interattività basati su casi clinici. Tutto ciò consentirà alla faculty di evidenziare come i dati clinici e traslazionali possano essere integrati e valutati in scenari di RWE. Gli argomenti di discussione spazieranno dalla biologia alla clinica.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giampaolo Bianchini
Giuseppe Curigliano
Daniele Generali

**Per le iscrizioni è necessario
collegarsi al sito www.overgroup.eu**

DOCENTI

Giulia Valeria Bianchi	Milano
Giampaolo Bianchini	Milano
Marina Elena Cazzaniga	Monza
Carmen Criscitiello	Milano
Giuseppe Curigliano	Milano
Daniele Generali	Cremona - Trieste
Monica Giordano	Como
Nicla La Verde	Milano
Elisabetta Munzone	Milano
Rebecca Pedersini	Brescia
Giancarlo Pruneri	Milano
Alberto Zambelli	Rozzano (MI)

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 6 crediti ECM per Medici Chirurghi specializzati in ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA, ANATOMIA PATOLOGICA, EMATOLOGIA, MEDICINA INTERNA

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

OVER SRL tel 0372 23310
info@overgroup.eu www.overgroup.eu

the SPOT LIGHT program

facciamo luce sul tumore
mammario triplo-negativo
metastatico

**27 Giugno 2023
MILANO**

Copernico Isola for S32
Via F. Sasseti, 32
Rooftop 13° piano
h 09.45 - 17.30

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



 DURANTE L'EVENTO VERRANNO SCATTATE FOTO ED EFFETTUATE
 RIPRESE VIDEO CHE SARANNO DIFFUSE ANCHE A MEZZO WEB,
COMPRESO SOCIAL NETWORK.

PROGRAMMA

9:45

Apertura e introduzione alla giornata
G. Bianchini, G. Curigliano, D. Generali

SESSIONE 1

BIOLOGIA DEL TUMORE

Moderano: **G. Curigliano, D. Generali**

9:55

Background biologico del tumore
mammario triplo-negativo

10:10

Caso Clinico relativo alla tematica trattata
E. Munzone

10:35

Re-biopsia: quando, come, per quale tipo di
tumore?

10:50

Caso Clinico relativo alla tematica trattata
M. Giordano

11:15

Coffee Break

11:30

Molecular Tumor Board: come e quando nel
percorso del TNBC

11:45

Caso Clinico relativo alla tematica appena
trattata
G. Pruneri

12:10

Discussione

SESSIONE 2

LA CLINICA

Moderano: **G. Bianchini, M.E. Cazzaniga**

12:20

Vivere con il cancro al seno metastatico
triplo-negativo

-Dagli studi clinici alle linee guida

12:35

Caso Clinico relativo alla tematica trattata
A. Zambelli

13:00

La Consensus OSS Ottimizzare Scelte e
Sequenze

13:15

Caso Clinico relativo alla tematica trattata
G. Bianchini

13:40

Lunch

14:15

Approccio terapeutico nel tumore
metastatico triplo-negativo

14:30

Caso Clinico relativo alla tematica trattata
R. Pedersini

14:55

Discussione

SESSIONE 3

SAFETY

Moderano: **G. Bianchini, G. Curigliano,
D. Generali**

**La gestione delle tossicità correlate ai
nuovi trattamenti:**

15:05

La farmacogenetica

15:20

Caso Clinico relativo alla tematica trattata
G. Bianchi

15:45

Tossicità Ematologica

16:00

Caso clinico relativo alla tematica trattata
C. Criscitiello

16:25

Tossicità non ematologica

16:40

Caso clinico relativo alla tematica trattata
N. La Verde

17:05

Discussione

17:15 - 17:30

Conclusioni e take home messages

G. Bianchini, G. Curigliano, D. Generali