

**aBCDay**

**ADVANCED BrEAsT CANCER DAY**

**INCONTRO VIRTUALE  
LIVE WEBINAR**

**15 GIUGNO 2021  
dalle 13.50 alle 17.20**

**ONLINE SU:  
[www.Overgroup.eu](http://www.Overgroup.eu)**

## RAZIONALE

Gli inibitori delle chinasi ciclina-dipendenti (CDK) 4 e 6 stanno rivoluzionando il trattamento del tumore al seno. Queste due proteine aumentano la velocità con cui le cellule tumorali del seno crescono e si dividono e bloccare la loro azione sembra essere una via molto promettente per rallentare la progressione della malattia. Fino ad ora tre molecole sono state sperimentate, e con ottimi risultati: palbociclib, ribociclib e abemaciclib, gli inibitori delle CDK 4/6 per la malattia avanzata, ma si tratta di inibitori che sembrano essere promettenti anche per chi ha un tumore al seno ormono-responsivo ai primi stadi.

L'incontro intende offrire uno spazio di confronto sulle esperienze e gli approcci terapeutici che riguardano il trattamento della malattia con inibitori di CDK 4/6 approfondendo anche i principali quesiti clinici aperti nella cura del carcinoma mammario.

---

Responsabili Scientifici  
**PAOLO MARCHETTI**  
**ANDREA BOTTICELLI**

---

The logo for aBCDay is centered in the bottom right. It features the text 'aBCDay' in a white, serif font, with 'a' in lowercase and 'BCDay' in uppercase. Below this, the words 'ADVANCED BrEAsT CANCER DAY' are written in a smaller, white, sans-serif font. The logo is set against a large orange circular graphic that has a white outline and a white dot in the center, resembling a location pin or a drop. The background of the slide is a gradient of blue and teal colors with abstract shapes.

**aBCDay**  
ADVANCED BrEAsT CANCER DAY

## PROGRAMMA

13.50

Introduzione ed obiettivi del corso

**P. Marchetti, A. Botticelli**

14.00

LECTURE:

La medicina di precisione nella neoplasia mammaria

**P. Marchetti**

14.30

LECTURE:

Trattamento della malattia metastatica HR+ HER2- con inibitori selettivi di CDK 4/6: overview

**S. Tomao**

15.00

La scelta della prima linea

**S. Scagnoli**

15.30

La qualità di vita e gestione delle tossicità

**S. Mezi**

16.00

Esperienze a confronto sulla pratica clinica

**A. Cirillo**

Moderano: **A. Botticelli, I. Speranza**

16.45

Nuove prospettive: l'immunomodulazione

**A. Botticelli**

17.00

Discussione

17.15

Conclusioni e take home messages

**P. Marchetti, A. Botticelli**

17.20

Fine lavori

The logo for 'aBCDay' is displayed within an orange circular graphic that resembles a location pin. The text 'aBCDay' is written in a white, serif font, with the 'a' in lowercase and 'BCDay' in uppercase. Below this, the words 'ADVANCED BrEAsT CANCER DAY' are written in a smaller, white, all-caps sans-serif font.

**aBCDay**  
ADVANCED BrEAsT CANCER DAY

## DOCENTI

<b>ANDREA BOTTICELLI</b>	ROMA
<b>ALESSIO CIRILLO</b>	ROMA
<b>PAOLO MARCHETTI</b>	ROMA
<b>SILVIA MEZI</b>	ROMA
<b>SIMONE SCAGNOLI</b>	ROMA
<b>IOLANDA SPERANZA</b>	ROMA
<b>SILVERIO TOMAO</b>	ROMA

## OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

## CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 4,5 crediti ECM per Infermiere, Biologo, Radiologo, Farmacista Ospedaliero, Medico Chirurgo specializzato in: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

OVER SRL

[info@overgroup.eu](mailto:info@overgroup.eu) [www.overgroup.eu](http://www.overgroup.eu)

## ISCRIZIONE

È possibile iscriversi sul sito [www.overgroup.eu](http://www.overgroup.eu)

È previsto un numero chiuso di accessi

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

