

**aBCDay**

**ADVANCED BrEAsT CANCER DAY**

**INCONTRO VIRTUALE  
LIVE WEBINAR**

**22 GIUGNO 2021  
dalle 14.30 alle 18.15**

**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  
**AGNESE FABBRI**  
**ENZO MARIA RUGGERI**

---

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 target.

**aBCDay**  
ADVANCED BrEAsT CANCER DAY

## PROGRAMMA

14.30

Introduzione

**F. Cavaliere, E.M. Ruggeri**

14.45

Il ruolo dell'inibizione delle  
CDK4/6 nella regolazione della  
progressione del ciclo cellulare e  
nella patologia del tumore

**R. Danesi**

15.15

Discussione

15.30

Inquadramento diagnostico  
molecolare del carcinoma  
mammario metastatico HER2  
negativo

**A. Massari**

16.00

Discussione

16.15

Presente e futuro nella terapia del  
carcinoma mammario  
metastatico ER positivo/HER 2  
negativo

**A. Fabbri**

16.45

Discussione

17.00

Tavola rotonda Breast Unit

Il confine tra mai operabile e  
localmente avanzato

**E. Marrucci**

Discussione multidisciplinare

18.00

Take home messages

**F. Cavaliere, E.M. Ruggeri**

18.15

Fine lavori



**aBCDay**  
ADVANCED BrEAsT CANCER DAY

## DOCENTI

<b>FRANCESCO CAVALIERE</b>	VITERBO
<b>ROMANO DANESI</b>	PISA
<b>AGNESE FABBRI</b>	VITERBO
<b>ELEONORA MARRUCCI</b>	VITERBO
<b>ANNALISA MASSARI</b>	VITERBO
<b>ENZO MARIA RUGGERI</b>	VITERBO

## 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

