

DOCENTI

ANTONIO ASTONE
GIACOMO BARCHIESI
ANDREA BOTTICELLI
KATIA CANNITA
ALBERTO CASTELVECCHI
EVA CIRUELOS
ROMANO DANESI
GIULIANA D'AURIA
CARMINE DE ANGELIS
FRANCESCA SOFIA DI LISA
LORETTA D'ONOFRIO
AGNESE FABBRI
ALESSANDRA FABI
PAOLO MARCHETTI
VALERIA MASIELLO
FEDERICA MAZZUCA
ARMANDO ORLANDI
ANTONELLA PALAZZO
FRANCESCO PANTANO
IDA PARIS
ILARIA PORTARENA
MIMMA RAFFAELE
DANIELE SANTINI
MARIA TERESA SCOGNAMIGLIO
SILVERIO TOMAO
GIUSEPPE TONINI
PATRIZIA VICI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Paolo Marchetti

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 10 crediti ECM per Medico
Chirurgo specializzato in Oncologia, Radioterapia

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



OVER SRL
info@overgroup.eu www.overgroup.eu

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON
CONDIZIONANTE DI

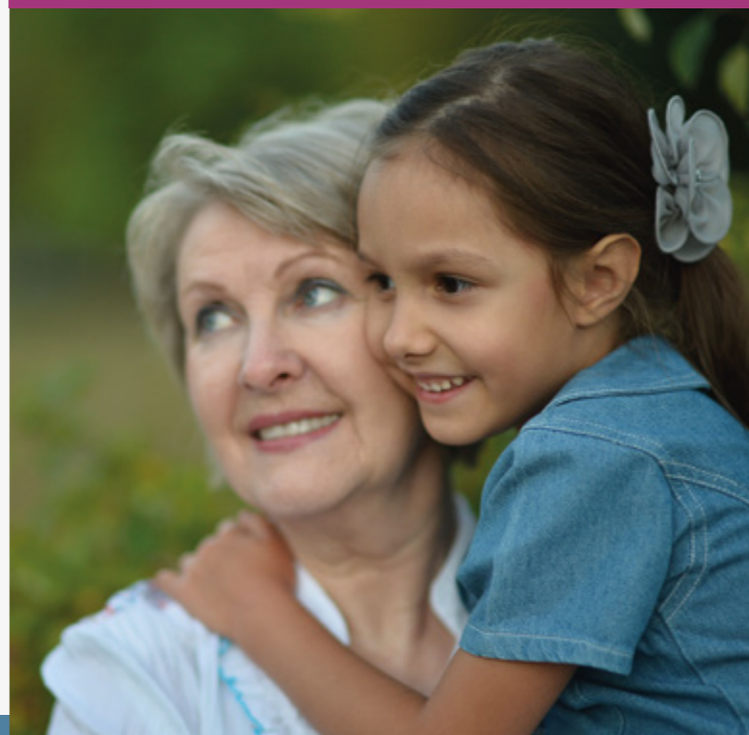


Life² WOMEN

È TEMPO DI CERTEZZE
NELLA GESTIONE
DEL MBC HR+ HER2-

17 - 18 GIUGNO 2022

ROMA
HOTEL SHERATON PARCO DE' MEDICI
Via Salvatore Rebecchini, 39



RAZIONALE

Negli ultimi 20 anni, enormi progressi nella ricerca traslazionale hanno portato allo sviluppo di numerose terapie mirate per il trattamento del carcinoma mammario HR+/HER2-. Prima della scoperta degli inibitori di CDK4/6, le uniche opzioni terapeutiche per pazienti con progressione di malattia erano la chemioterapia e l'ormonoterapia.

La classe degli inibitori di CDK4/6 attualmente a disposizione risponde all'urgente bisogno insoddisfatto dei pazienti con carcinoma mammario metastatico HR+/HER2- ed offre una opzione terapeutica molto più efficace.

Questo incontro ha l'obiettivo di fornire ai clinici un aggiornamento sulle evidenze scientifiche a favore dell'uso di inibitori di CDK4/6, interpretazioni esperte e raccomandazioni sulle migliori pratiche per l'integrazione di questi farmaci nella pratica clinica e vuole essere un momento di approfondimento e di confronto per quanto riguarda le tossicità, i nuovi percorsi assistenziali ed il ruolo fondamentale delle associazioni pazienti in un'ottica di nuovo approccio al futuro.

Life²
WOMEN

PROGRAMMA PRIMA GIORNATA

12.00 - 12.10
Benvenuto e introduzione ai lavori
P. Marchetti

Sessione 1: ABC

12.10 - 12.30
Overview sui dati di efficacia
S. Tomao

12.30 - 12.50
Update dai congressi
C. De Angelis

12.50 - 13.05
Discussione

13.05 - 14.05
Light lunch

**Sessione 2: ABC HR+ Her2 -
Aspetti differenzianti e criteri di scelta dei
CDK4/6 i**
Moderatori: **G. Tonini, P. Vici**

14.05 - 14.30
Il valore della sopravvivenza come criterio di scelta
A. Orlandi

14.30 - 14.55
Il valore della qualità di vita nella scelta del
trattamento
A. Fabbri

14.55 - 15.20
Effetti biologici dei CDK4/6i sul rimodellamento
osseo nel carcinoma della mammella
F. Pantano

15.20 - 15.35
Discussione

Casi clinici a confronto

15.35 - 16.35
Exchange experience: condividere le scelte
terapeutiche
Moderatori: **I. Paris, D. Santini**

15.35 - 15.55
Caso 1 - Post menopausa endocrino sensibile
M. Raffaele

15.55 - 16.15
Caso 2 - Premenopausa
M.T. Scognamiglio

16.15 - 16.35
Caso 3 - Anziana
F.S. Di Lisa

16.35 - 16.50
Discussione

16.50 - 17.05
Break

17.05 - 17.30
Il valore della comunicazione medico -paziente
Introduce: **P. Marchetti**
Interviene: **A. Castelvevchi**

17.30 - 18.30
Il valore della sopravvivenza (Workshop)

TEMA 1 - Secondo il medico
Rapporteur: **G. D'Auria**

TEMA 2 - Paziente caregiver
Rapporteur: **G. Barchiesi**

TEMA 3 - Paziente / sistema salute
Rapporteur: **I. Portarena**

18.30 - 19.15
Report dai gruppi di lavoro

19.15
Chiusura lavori

PROGRAMMA SECONDA GIORNATA

09.00 - 09.30
Genomic characterization of metastatic breast
cancer patient
Introduce: **P. Marchetti**
Interviene: **E. Ciruelos**

Sessione interattiva Giovani relatori - La ricerca del futuro

09.30 - 10.30
Tavola Rotonda
La ricerca del futuro: sessione interattiva
Moderatori: **E. Ciruelos, P. Marchetti**
Intervengono: **A. Botticelli, A. Fabbri, A. Orlandi,
F. Pantano**

**Sessione frontale
La ricerca di oggi e di domani**
Moderatori: **A. Astone**

10.30 - 10.50
Real World evidence: lo studio Complement 1
L. D'Onofrio

10.50 - 11.10
La caratterizzazione del MBC attraverso nuovi
marcatori biologici: lo studio Bioltalee
A. Botticelli

11.10 - 11.30
Meccanismi di resistenza alle terapie ormonali:
ruolo della mutazione PIK3CA
A. Palazzo

11.30 - 11.50
La Farmacologia nel ABC
R. Danesi

11.50 - 12.05
Discussione

12.05 - 12.20
Break

Sessione Frontale Modelli di presa in carico

12.20 - 12.50
Tavola Rotonda
Ripensare il patient journey
Moderatore: **A. Fabi**

Ospedale e territorio
K. Cannita

La Presa in carico
V. Masiello

Lo Screening
F. Mazzuca

12.50 - 13.05
Discussione

13.05 - 13.15
Take home messages
P. Marchetti



Life 2
WOMEN

