

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Laura Cortesi

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena
hbc@unimore.it

Luca Moscetti

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena
moscetti.luca@policlinico.mo.it

RELATORI

Stefano Cascinu

Modena

Massimo Ambroggi

Piacenza

Elena Barbieri

Bologna

Daniela Boggiani

Parma

Laura Cortesi

Modena

Roberto Di Cicilia

Reggio Emilia

Alessia Ferrari

Carpi (MO)

Luca Moscetti

Modena

Claudia Omarini

Modena

Federico Piacentini

Modena

Giovanni Pappagallo

Mirano (VE)

Angela Toss

Modena

LOCATION

Aula 4° Piano

Centro Oncologico Modenese - Via Del Pozzo, 71

CREDITI ECM

Il congresso ha ottenuto 7 crediti ECM per le seguenti figure professionali: Biologo, Medico Chirurgo, discipline: Medicina Interna; Oncologia; Radioterapia; Urologia.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Over Srl
via Pagliari, 4 26100 Cremona
tel 0372 23310 fax 0372 569605
iscrizioni@overgroup.eu www.overgroup.eu

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

AstraZeneca 



Strategie terapeutiche nel trattamento del carcinoma mammario avanzato ormonosensibile

30 MAGGIO 2017 MODENA

Aula 4° Piano - Centro Oncologico Modenese
Via Del Pozzo, 71

RAZIONALE

L'approccio moderno alla paziente affetta da tumore della mammella, in fase avanzata, richiede una valutazione multidisciplinare con condivisione delle criticità da parte di vari professionisti coinvolti nelle differenti fasi del percorso senologico, dalla diagnosi alla terapia. In particolare, la possibilità di introdurre terapie target sulla base di una preciso fenotipo e genotipo tumorale (es .mutazioni di ESR1) ha oltremodo responsabilizzato l'anatomo-patologo, il biologo molecolare e l'oncologo non più unicamente impegnati nella diagnostica convenzionale, ma anche nella gestione di una banca tissutale, in modo da garantire la determinazione dei vari biomarcatori predittivi tali da poter consentire un trattamento farmacologico sempre più personalizzato. Tuttavia, dal momento che l'oncologo medico rimane il vero protagonista nella definitiva scelta del trattamento più adeguato per la paziente con tumore della mammella la sua formazione derivante dalla conoscenza dei più recenti studi clinici e delle principali linee guida internazionali costituisce un fondamentale momento di confronto.

PROGRAMMA

- 08,30 Registrazione dei partecipanti
- 08,45 Saluto ai partecipanti
S. Cascinu
- 09,00 Apertura dei lavori
L. Cortesi, L. Moscetti
- I^ SESSIONE
Novità scientifiche 2017
MODERATORI: **L. Cortesi, L. Moscetti**
- 09,15 Analisi statistica e metodologia degli studi clinici
G. Pappagallo
- 09,45 Nuovi pathway molecolari nel trattamento della malattia avanzata
A. Toss

- 10,15 Come superare i meccanismi di resistenza ai farmaci ormonali nella comune pratica clinica
C. Omarini
- 10,45 Nuovi paradigmi nel trattamento della malattia ormonosensibile
F. Piacentini
- 11,15 Coffee Break
- 11,30 Recidiva di malattia con intervallo superiore a 12 mesi dopo trattamento adiuvante con NSAI
R. Di Cicilia
- 12,00 Valore prognostico del monitoraggio dei marcatori CEA e CA 15 -3 durante il trattamento ormonale
E. Barbieri
- 12,30 Mutazioni ESR 1 nella resistenza acquisita alla terapia ormonale
D. Boggiani
- 13,00 Commenti da parte degli esperti e interventi dalla platea
- 13,30 Lunch
- II^ SESSIONE
Dalla terapia alla comunicazione
- 15,00 Terapia della ricaduta ormonosensibile: opzioni terapeutiche alla luce dei più recenti trial clinici
A. Ferrari
- 15,30 Recidiva di malattia con intervallo inferiore a 12 mesi dopo trattamento adiuvante con NSAI
M. Ambroggi
- 16,00 Commenti da parte degli esperti e interventi dalla platea
- 16,30 Take home messages
- 17,00 Compilazione dei questionari di valutazione
- 17,30 Chiusura dei lavori