RAZIONALE

Il carcinoma mammario ER+/HER2- avanzato o metastatico precedentemente trattato con una terapia endocrina rimane un'area con un bisogno terapeutico. L'ultima terapia endocrina approvata risale a circa 20 anni fa e sono necessarie opzioni terapeutiche endocrine efficaci per questa popolazione di pazienti.

Le mutazioni di ESR1 sono un noto driver di resistenza alle terapie endocrine standard e finora sono state difficili da trattare.

Alla luce delle evidenze e dei trattamenti attualmente disponibili, è molto importante portare in discussione gli aspetti più rilevanti/critici nella definizione dell'algortimo ottimale di trattamento in Italia dei pazienti con carcinoma mammario ER+/HER2- avanzato o metastatico con mutazioni ESR1. È questo l'obiettivo primario di questo incontro che pone l'attenzione sulla condivisione tra opinion leader nazionali di aspetti quali la definizione e l'inquadramento della malattia (endocrino-sensibilità/endocrino-resistenza), le sequenze terapeutiche e gli indicatori biologici.

COORDINAMENTO SCIENTIFICO:

Grazia Arpino Giuseppe Curigliano Valentina Guarneri Fabio Puglisi



i o i o i o i i i			
Grazia Arpino	Napoli	Alessandra Gennari	Novara
Giampaolo Bianchini	Milano	Lorenzo Gerratana	Aviano / Udine
aura Biganzoli	Prato	Mario Giuliano	Napoli
Andrea Botticelli	Roma	Valentina Guarneri	Padova
Michele Caruso	Catania	Matteo Lambertini	Genova
Saverio Cinieri	Brindisi	Umberto Malapelle	Napoli
Carmen Criscitiello	Milano	Luca Malorni	Prato
Giuseppe Curigliano	Milano	Paolo Marchetti	Roma
Carmine De Angelis	Napoli	Nello Martini	Roma
Michelino De Laurentiis	Napoli	Marcello Pani	Roma
Sabino De Placido	Napoli	Ida Paris	Roma
lori Degrassi	Roma	Giancarlo Pruneri	Milano
ucia Del Mastro	Genova	Fabio Puglisi	Aviano / Udine
Marzia Del Re	Pisa	Claudio Vernieri	Milano
Alessandra Fabi	Roma	Paolo Vigneri	Catania
Antonio Gaudioso	Roma	Claudio Zamagni	Bologna
Daniele Generali Crem o	ona-Trieste	Alberto Zambelli	Milano

Con il patrocinio di:







Con la sponsorizzazione non condizionante di:



ROMA
20-21 Giugno 2024
The Hive Hotel
Via Torino, 6

PROGRAMMA 20 Giugno 2024

14:00

Introduzione al corso

C. Arpino C. Curigliano V. Gua

G. Arpino, G. Curigliano, V. Guarneri, F. Puglisi

Saluti istituzionali (Presidente Fondazione AIOM)
S. Cinieri

14:15

Nuovi pathways nella malattia endocrino sensibile, tra presente e futuro

G. Curigliano

14:30

Nuove prospettive nella terapia oncologica: Focus sui SERD orali M. De Laurentiis

14:45

Discussione

15:00

Tavola Rotonda

PROSPETTIVE DI GOVERNANCE E ACCESSO

Modera: V. Guarneri, N. Martini Intervengono: F. Degrassi, A. Gaudioso, M. Pani, A. Zambelli

16:30

Discussione

16:45

Coffee break

16:55

Analisi del profilo mutazionale e implicazioni cliniche

P. Marchetti, G. Pruneri

17:15

Selezione dei pazienti, criteri di eleggibilità e implicazioni cliniche **G. Arpino**

17:30

Tavola Rotonda
INNOVAZIONI TERAPEUTICHE E
RISVOLTI DI PRATICA CLINICA

Talk: L. Del Mastro, F. Puglisi Intervengono: F. Degrassi, A. Fabi, C. Vernieri, P. Vigneri

19:00

Conclusioni

19:15

Fine lavori

PROGRAMMA 21 Giugno 2024

9:00

Apertura lavori G. Arpino, G. Curigliano, V. Guarneri,

9:15

F. Pualisi

I Sessione - **DEFINIZIONE DI ENDOCRINOSENSIBILITÀ ED ENDOCRINORESISTENZA**

Moderatori: M. De Laurentiis,

L. Del Mastro

- Resistenza endocrina primaria in pazienti con carcinoma mammario in stadio precoce
- Resistenza endocrina secondaria in pazienti con carcinoma mammario in stadio precoce
- Resistenza endocrina primaria in pazienti con carcinoma mammario avanzato o metastatico
- Resistenza endocrina secondaria in pazienti con carcinoma mammario avanzato o metastatico

Commentano: L. Biganzoli, C. Criscitiello, L. Malorni, I. Paris Presenta: C. De Angelis

10:30

Coffee break

10:40

Il Sessione - **BIOMARCATORI**Moderatori: **S. De Placido, A. Gennari**

- Valutazione delle mutazioni geniche determinanti l'accesso al trattamento di seconda linea
- Diagnostica in vitro per determinare lo stato mutazionale di PIK3CA
- Valutazione dello stato mutazionale di ESR1 e considerazioni di priorità
- Rivalutazione bioptica dello stato di HR e HER2
- Stato di HER2-nullo dei campioni primari o metastatici

Commentano: A. Botticelli, M. Del Re, D. Generali, L. Gerratana, M. Giuliano, G. Pruneri

Presenta: U. Malapelle



12:10

Sessione III - ALBERI DECISIONALI E SEQUENZE TERAPEUTICHE

Moderatori: V. Guarneri, F. Puglisi

- Opzioni terapeutiche di I linea per le pazienti con carcinoma mammario metastatico
- Opzioni terapeutiche per le pazienti con carcinoma mammario metastatico recidivato
- Opzioni terapeutiche per le pazienti con carcinoma mammario metastatico in progressione
- Opzioni terapeutiche per le pazienti con carcinoma mammario a basso contenuto di HER2 già trattate

Commentano: M. Caruso, M. Lambertini, C. Zamagni Presenta: G. Bianchini

13:45

Riflessioni finali e conclusioni G. Arpino, G. Curigliano, V. Guarneri, F. Puglisi

14:00 Fine lavori

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli procedure

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 9 crediti ECM per Biologi, Farmacisti e Medici Chirurghi specializzati in Oncologia, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Radioterapia, Genetica Medica, Patologia Clinica

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



Durante l'evento verranno scattate foto ed effettuate riprese video che saranno diffuse anche a mezzo web compreso social network.

Coordinamento progetto e provider ecm:



info@overgroup.eu www.overgroup.eu