

PIcK ThEN AKT

Strategie diagnostiche e terapeutiche nei pazienti con carcinoma mammario metastatico HR+ HER2- con alterazioni del pathway di AKT in progressione a CDK4/6 inibitori

Webinar, 9 Giugno 2025

RAZIONALE

Le alterazioni del pathway di AKT sono coinvolte nella progressione tumorale e nella resistenza ai trattamenti nel carcinoma mammario metastatico HR+ HER2-. Circa il 40% dei tumori della mammella HR+ HER2- presenta alterazioni a carico di PI3K, AKT o PTEN, con mutazioni di AKT1 riscontrate in circa il 4% dei casi. Nei pazienti in progressione a CDK4/6 inibitori, la presenza di queste alterazioni può influenzare le strategie terapeutiche, rendendo cruciale l'impiego di terapie mirate per contrastare la crescita tumorale. Individuare percorsi che, alla luce di una attenta e condivisa analisi, trovino un grado di accordo tra un ampio numero di clinici è estremamente utile proprio per fare chiarezza sui criteri di adozione di strategie terapeutiche innovative come quella che prevede l'impiego di inibitori di AKT. Obiettivo dell'incontro è quello di esplorare e confrontarsi sulle strategie terapeutiche attuabili in un contesto di approccio multidisciplinare alla paziente con mBC HR+ HER2-

PROGRAMMA

16:00 Introduzione ai lavori

G. Arpino, L. Biganzoli, A. Fabi, A. Zambelli

16:15 – 17:05 Sessione I

Moderatori: **G. Curigliano, V. Guarneri**

L'implementazione del test per la ricerca delle mutazioni di PIK3CA/AKT1/PTEN a supporto delle decisioni terapeutiche in seconda linea

Intervengono: **A. Gennari, A. Musolino, N. Fusco, U. Malapelle, G. Perrone**

17:05 – 17:55 Sessione II

Moderatori: **L. Del Mastro, M. De Laurentiis**

over srl

SEDE LEGALE Piazza Cavour, 3 - 20121 Milano

SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona

C.F. E P.I. 07809230969 REA MI 1983145 CAPITALE SOCIALE € 50.000,00 i.v.

TEL 0372 23310 MAIL info@overgroup.eu WEB www.overgroup.eu

Registration Number: **IC-QM-2412229**



***Ruolo di capivasertib nell’algoritmo terapeutico del carcinoma mammario metastatico HR+
HER2- con alterazioni del pathway di AKT***

Intervengono: **MV. Dieci, C. Criscitiello, C. De Angelis, A. Botticelli, C. Vernieri**

17:55 – 18:45 Sessione III

Moderatori: Puglisi, Bianchini

Gestione e profilassi degli eventi avversi correlati all’inibizione terapeutica di AKT

Intervengono: **C. Zamagni, P. Vigneri, E. Munzone, M. Lambertini, I. Meattini**

18:45 Considerazioni finali e punti chiave

G. Arpino, L. Biganzoli, A. Fabi, A. Zambelli

19:00 Fine lavori

over srl

SEDE LEGALE Piazza Cavour, 3 - 20121 Milano

SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona

C.F. E P.I. 07809230969 REA MI 1983145 CAPITALE SOCIALE € 50.000,00 i.v.

TEL 0372 23310 MAIL info@overgroup.eu WEB www.overgroup.eu

Registration Number: **IC-QM-2412229**

