

Place du trastuzumab déruxtécan dans le cancer du sein HER2-positif



M.-A. Benderra

Service d'Oncologie médicale – Hôpital Tenon AP-HP, PARIS

RÉSUMÉ : Le trastuzumab déruxtécan (T-DXd) constitue une avancée thérapeutique majeure dans le cancer du sein HER2-positif. Après des premiers résultats très positifs en deuxième ligne métastatique, nous avons eu récemment des nouvelles données en première ligne métastatique, en néoadjuvant et post-néoadjuvant.



POINTS FORTS

- Le T-DXd est devenu le standard en deuxième ligne métastatique, avec un gain majeur en survie sans progression (SSP) et en survie globale (SG).
- Les études récentes (DESTINY-Breast05, -09, -11) mettent en évidence l'intérêt d'une utilisation plus précoce, en néoadjuvant, post-néoadjuvant et en première ligne métastatique.
- La tolérance du T-DXd est globalement favorable, mais nécessite une vigilance particulière vis-à-vis des pneumopathies interstitielles (ILD).

Retrouvez cette fiche en flashant le QR code ci-dessous



ou sur: drcllic.eu/RTO_9_Benderra