41^{ES} JOURNÉES DE LA SOCIÉTÉ RANÇAISE DE SÉNOLOGIE ET DE PATHOLOGIE MAMMAIRE

Organisateurs: Brigitte Séradour, Pascal Bonnier, Catherine Noguès et Anthony Gonçalves



001 : Chimiothérapie métronomique dans le cancer du sein métastatique : À propos de 11 patientes

Titre

Français: Chimiothérapie métronomique dans le cancer du sein métastatique : À propos de 11 patientes

Anglais: Metronomic Chemotherapy in Metastatic Breast Cancer: a case report of 11 Patients

Auteurs

s sakhri (1)

(1) oncologie médicale, Chu Tizi Ouzou, 10, rue docteur saadane, 16000, alger, Algérie

Responsable de la présentation

Nom: sakhri
Prénom: selma

Adresse professionnelle: 10, rue docteur saadane

Code postal: 16000

Ville : alger
Pays : Algérie
Newsletter :

Mots clés

Français : Chimiothérapie métronomique à faible dose, cancer du sein métastatique

Anglais: Low-Dose Metronomic Chemotherapy, Metastatic Breast Cancer

Spécialité

Principale: Oncologie - Fertilité

Secondaire: Autres

Texte

Résumé:

Chimiothérapie métronomique dans le cancer du sein métastatique À propos de 11 patientes

Pr S. SAKHRI

Service Oncologie médicale - Algérie-

Introduction

La chimiothérapie métronomique est un schéma thérapeutique émergent dans lequel une faible dose d'agents cytotoxiques sont administrées par voie orale, en continu, avec des intervalles nuls ou courts. En général, il offre une meilleure tolérance, en particulier chez les patients ayant déjà été exposés à d'autres traitements oncologiques. Il est bien connu que tous ces régimes à faible dose ont un profil d'innocuité favorable et peuvent permettre un contrôle tumoral adéquat chez les patientes atteintes d'un cancer du sein métastatique.

Méthodes :

Nous avons analysé rétrospectivement 11 patients atteint d'un cancer du sein métastatique traitées avec de faibles doses de cyclophosphamide et / ou de méthotrexate et / ou de capécitabine dans le service d'oncologie médicale Chu Tizi Ouzou de janvier 2017 à janvier 2019. Nous avons évalué le nombre de lignes de chimiothérapie avant et après le traitement métronomique à faible dose et la durée du traitement métronomique.

Résultats:

Le temps médian de chimiothérapie métronomique était de 7 mois. Les médicaments les plus fréquemment administrés étaient la capécitabine, le cyclophosphamide, le méthotrexate en association ou seuls. L'asthénie, la myélotoxicité, les symptômes gastro-intestinaux et le syndrome mainpied étaient les plus souvent rapportés au traitement. Bien que les patients ayant développé une toxicité liée à une chimiothérapie métronomique à

faible dose , sont restés moins de temps (<2 mois) par rapport à une chimiothérapie ultérieure,

Discussion:

Nous rapportons l'efficacité des régimes métronomiques à faible dose et la tolérance aux lignes de traitement par rapport à une chimiothérapie ultérieur. Plusieurs patients ont reçu jusqu'à trois lignes de chimiothérapie supplémentaire pendant plus de 12 mois de traitement, ce qui suggère que l'utilisation d'un traitement métronomique prolongé n'affecte pas la capacité du patient à tolérer un traitement ultérieur.

Mots clés

Chimiothérapie métronomique à faible dose, cancer du sein métastatique