

019 : Conséquences du sous traitement du cancer du sein chez la femme âgée

Titre

Français : Conséquences du sous traitement du cancer du sein chez la femme âgée

Anglais : Consequences of breast cancer undertreatment in older women

Auteurs

H Zidane (1), B Larbaoui (2), H.A Dib (3), M Khettab (4)

(1) oncologie médicale, CHU Mostaganem, Kharouba-Mostaganem-, 27000, mostaganem, Algeria

(2) oncologie médicale, CLCCd'oran, messerghine, 31000, oran, Algeria

(3) oncologie médicale, CLCC de setif, elbez, 19000, esetif, Algeria

(4) oncologie médicale, CHU de la reunion, Avenue Président Mitterrand, Saint Pierre , 97410, la reunion, France

Responsable de la présentation

Nom : zidane

Prénom : habib

Adresse professionnelle : Mostaganem

Code postal : 27000

Ville : mostaganem

Pays : Algeria

Newsletter : 1

Mots clés

Français : cancer du sein, femme agée, conformité

Anglais : breast cancer, elderly woman, conformity

Spécialité

Principale : Oncologie - Fertilité

Texte

Contexte

Le cancer du sein est le premier cancer de la femme dans le monde. Il est fréquent chez la femme âgée. Plusieurs études ont montré qu'une grande partie des patientes âgées ne reçoivent pas le traitement standard. Le but de ce travail est d'évaluer le taux de sous traitement (chirurgie, radiothérapie, chimiothérapie, hormonothérapie, thérapie ciblée) et son impact sur la survie des malades.

Patients et méthodes

Cette étude porte sur 109 patientes âgées de plus de 70 ans, traitées et suivies pour cancer du sein entre le 1^{er} janvier 2016 et le 31 décembre 2017 au niveau du CLCC de Sétif.

Résultats

L'âge moyen était de 77,9 ans. Plus de Quatre-vingt-un pour cent (81,6%) des malades avaient au moins une comorbidité et 91,7% des cas avaient comme signe révélateur, un nodule palpable. Les cancers étaient classés T1 dans 6,4% des cas, T2 : 43,1%, T3 : 25,7% et dans 21,1% des cas T4. Il s'agissait d'un carcinome canalaire infiltrant dans 70,6% des cas et les grades II de SBR étaient prédominants (68,8%). L'atteinte ganglionnaire histologique été observée chez 20 malades (57,5%). Vingt-deux malades étaient métastatiques au moment du diagnostic. La tumeur exprimait les récepteurs hormonaux dans 74,3% des cas. L'HER2 a été positif dans 22% des cas. Le taux de non-conformité aux différentes thérapeutiques est : 11,9% pour la chirurgie, radiothérapie 23,9%, chimiothérapie 40,2%, hormonothérapie 12,9%, thérapie ciblée (trastuzumab) 30,8%.

Le taux de mortalité en fonction de la conformité ou non dans les différentes thérapeutiques est : chirurgie NC (46,2%), C (15,6%) / Radiothérapie NC (29,4%) C (4%) / Chimiothérapie NC (31,7%) C (13,1%) / Hormonothérapie NC (54,5%) C (12,2%) / Trastuzumab NC (25%) C (5,6%).

Conclusion

Notre étude fournit de nouvelles informations sur la conformité aux recommandations dans le traitement du cancer du sein des patientes âgées.

Notre étude démontre que le sous traitement des malades a eu un impact sur la survie.

En Algérie, l'augmentation de l'espérance de vie nous oblige à introduire l'évaluation oncogériatrique avant de commencer le traitement qui vise à contribuer à la prise en charge optimale des patientes âgées atteintes de cancers du sein.

NC : non conforme ; C : conforme