

Profil du cancer du sein récepteurs hormonaux positifs chez la femme jeune

Dr H. Aliane, Pr S. Ghomari-Bezzer, Dr N. Madani
Service d'Oncologie Médicale CHUT Damerdji.
Faculté de Médecine, Laboratoire Toxicoméd. Université de Tlemcen



Introduction:

Le cancer du sein est le premier cancer de la femme en Algérie son incidence ne cesse d'augmenter jusqu'à devenir actuellement un véritable problème de santé publique, sa survenue constitue un événement dramatique dans la vie d'une femme, il est encore mal ressenti et difficile à accepter voire même rejeter lorsqu'il s'agit d'une femme jeune.

Matériels et méthodes :

Il s'agit d'une étude rétrospective, descriptive, incluant les patientes âgées de moins de 40 ans se présentant au service d'Oncologie Médicale du Centre Hospitalo- universitaire de Tlemcen du 1er Janvier 2015 au 31 Décembre 2015 ayant un cancer du sein récepteurs hormonaux positifs.

Objectif:

L'objectif est de déterminer les caractéristiques épidémiologiques cliniques, histologiques, thérapeutiques et évolutives du cancer du sein récepteurs hormonaux positifs chez la femme jeune.

Résultats :

Douze patientes avaient répondu aux critères d'inclusion soit 9 % de l'ensemble des cancers du sein dans cette période.

L'âge moyen était de 37 ans [32-40]. Un antécédent familial de cancer du sein au 1^{er} ou au 2^{ème} degré a été retrouvé dans 41 % des cas.

Le motif de consultation était la découverte d'un nodule du sein à l'autopalpation dans 75 % des cas.

Le délai moyen de consultation était de 8.5 mois [1-36]. Toutes les patientes avaient un cancer du sein localisé, elles ont bénéficié d'une intervention

type Patey. L'étude anatomopathologique a conduit à l'aspect d'un carcinome canalaire infiltrant dans 91 % des cas, avec un grade II de SBR dans 66

%, une taille tumorale histologique moyenne de 2.4 cm [1,2-6] et avec un envahissement ganglionnaire dans 54 %. L'étude immuno-histochimique a retrouvé des récepteurs hormonaux positifs dans 100 % avec un HER2 score 1 dans 59 % des cas.

Une radiothérapie a été préconisée chez 63 % des cas.

Pour le traitement médical, une hormonothérapie exclusive a été proposée pour une patiente. La chimiothérapie adjuvante a été administrée, dans 90 % des cas suivie d'une hormonothérapie. Une thérapie ciblée à base de Trastuzumab a été indiquée chez les patientes surexprimant Her2 (33 % des cas)

Conclusion:

Le cancer du sein chez la femme jeune est un véritable dilemme, dans la mise en œuvre d'un traitement, devant trouver les meilleurs compromis entre la limitation des séquelles, la préservation de la fertilité et la réduction maximale du risque de rechute, afin d'aider ces femmes à rester "jeunes", le plus longtemps possible. Cela reste une tâche difficile, mais, possible.