

## LE CANCER DU SEIN CHEZ LA FEMME AGEE EPIDÉMIOLOGIE ET CARACTÉRISTIQUES CLINIQUES

D. ADNANE, S. BOUAKLINE, M. MOULOUDI, N. MERAIR, M. MEDJAMIA, T. BASSAID, F. HAIBA

Comité de sénologie

HOPITAL MILITAIRE REGIONAL ET UNIVERSITAIRE D'ORAN/ALGERIE

### Introduction:

Le cancer du sein de la femme âgée représente un enjeu de santé publique dans le monde, Ainsi et devant l'augmentation de l'espérance de vie de la femme algérienne et l'amélioration de la qualité de vie des sujets âgés, le cancer du sein chez la femme âgée devient un problème de santé publique aussi majeur que celui de la femme jeune.

### Objectifs

Et comme les données épidémiologiques et sociétales soulignent la méconnaissance du cancer de la femme âgée, nous avons tenus à analyser les caractéristiques épidémiologiques, cliniques, et pronostiques des patientes âgées atteintes de cancer du sein en Algérie.

### Patientes et méthodes.

Nous avons réalisé une étude rétrospective portant sur 249 cas de cancer du sein chez les femmes âgées traitées et suivies au bureau de sénologie à l'hôpital militaire régional et universitaire d'Oran/Algérie, sur une période de 10 ans, allant de 2006 à 2015. Ont été incluses toutes les femmes atteintes d'un cancer du sein âgées de plus de 65 ans

### Résultats.

La moyenne d'âge de nos patientes a été de 68 ans. 78% avaient une maladie chronique connue sous traitement. Le délai moyen de consultation a été de 23,6 mois, 53% des femmes âgées ont détectés leur cancer du sein elles même (autopalpation), 44% sont détectées par le médecin, 3% par une mammographie systématique.

Les manifestations cliniques ont été dominées par la masse tumorale suivie par la découverte de l'adénopathie axillaire, les diagnostics cliniques et radiologiques se sont avérés souvent assez faciles, et ont été portés au stade III et IV dans près de 39%.

Pour les caractéristiques anatomopathologiques, les formes non spécifiques représentent plus de 55%, les formes lobulaires enregistrées avec un taux de 17%, de 14% pour les formes mucineuses et de 9% pour les papillaires.

Les Grades histopronostiques : SBR II est de loin le plus fréquent, et l'indice de prolifération : Ki67 a été souvent plus faible < 10 %.

Les récepteurs hormonaux plus de 87% de RH positifs et la surexpression du gène HER2 environ 10%. Et 76% des patientes étaient Luminale A.

Le traitement chirurgical a été réalisé après une chimiothérapie néo adjuvante dans 14,9% des cas pour des cancers localement évolués, et de première intention dans près de 55% des cas avec 27% de traitement conservateur et 61% de curage axillaire. L'envahissement ganglionnaire, inférieur ou égal à 03 N+ était retrouvé dans près de 45% des cas.

Seulement 43,2 % ont bénéficié d'un traitement adjuvant à base de chimiothérapie et 34% de radiothérapie, et 81% ont bénéficiées d'hormonothérapie.

La survie réelle à 5 ans sans rechute est de 57,6 %. Le taux de récurrence locale est de 4,1 % après Patey, de 10,9 % après traitement conservateur.

### Discussion

Le délai moyen de consultation étant de 23,6 mois, le retard diagnostique est flagrant et la précocité du diagnostic est le meilleur garant de l'amélioration du pronostic

### Conclusion

Pour le traitement, le choix thérapeutique doit être guidé par la considération de l'état de santé général de la patiente, son âge physiologique, et non pas le nombre de ses années. Car quel que soit l'âge, le sein reste un symbole de féminité, la chirurgie du cancer du sein, en dehors des risques anesthésiques ne conduit pas en elle-même, à plus de complications chez la femme âgée. Certaines comorbidités, Bien sûr pourraient se révéler une contre-indication ou un frein au choix thérapeutique (chirurgie, chimiothérapie, radiothérapie).

Ces résultats démontrent qu'il faut absolument lutter contre cette idée qu'un cancer du sein chez une femme âgée est forcément de bon pronostic. L'idée reçue, selon laquelle en vieillissant les tumeurs poussent plus lentement et que ce n'est pas le cancer qui tuera n'est pas si vraie que cela non plus »

**Pour sauver ses seins, peu importe l'âge civil**

### Bibliographie

- 1- Pierga J.-Y., Girre V., Laurence V., and al. Characteristics and outcome of 1755 operable breast cancers in women over 70 years of age. The Breast 2004 ;13 : 369-375
- 2- Hamilton AS, Mack TM. Puberty and genetic susceptibility to breast cancer — a case – control study in twins. N Engl J Med 2003;348:2313-2322.
- 3- Jedidi jihen1, amouri habib2, toumi nabil3, le cancer du sein chez la femme agee epidemiologie et caracteristiques cliniques J.I. M. Sfax, N°19 / 20 ; Juin / Déc 10 : 36 - 46