



CANCER DU SEIN HER 2 NEGATIF CHEZ LA FEMME AGEE

Dr H. ALIANE , Pr S.GHOMARI , Dr N.MADANI

Service d'Oncologie Médicale CHU T. Damerdji.

Faculté de Médecine, Laboratoire Toximed. Université de Tlemcen. Algérie



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, ceci est lié au nombre élevé des formes de mauvais pronostic se contrastant avec la rareté des formes dites de bon pronostic n'exprimant pas l'HER2 et sur exprimant les récepteurs hormonaux.

Matériels et méthodes :

Il s'agit d'une étude rétrospective, descriptive, incluant les patientes âgées de 60ans et plus 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 HER2 négatif .

Objectif :

L'objectif est de déterminer les caractéristiques épidémiologiques cliniques, histologiques et évolutives du cancer du sein HER2 négatif chez la femme âgée.

Résultats:

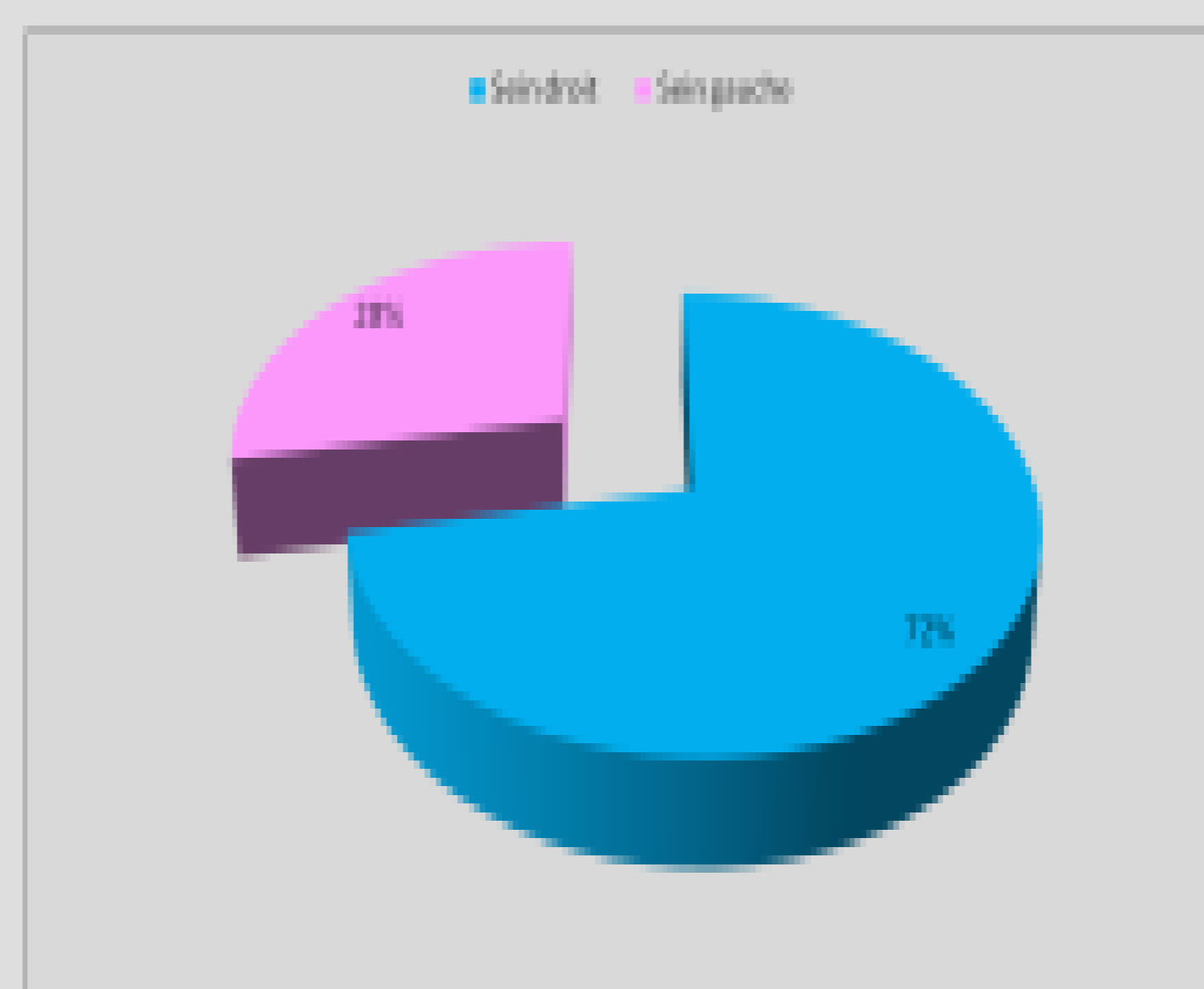
Onze patientes avaient répondu aux critères d'inclusion soit 9%de l'ensemble des cancers du sein dans cette période.

L'âge moyen était de 70 ans [62-83] .

Un antécédent familial de cancer du sein au 1^{er} ou au 2^{ème} degré a été retrouvé dans 55% des cas

Le motif de consultation était la découverte d'un nodule du sein à l'autopalpation dans 72% des cas.

Le délai moyen de consultation était de 6.8mois [1-24].



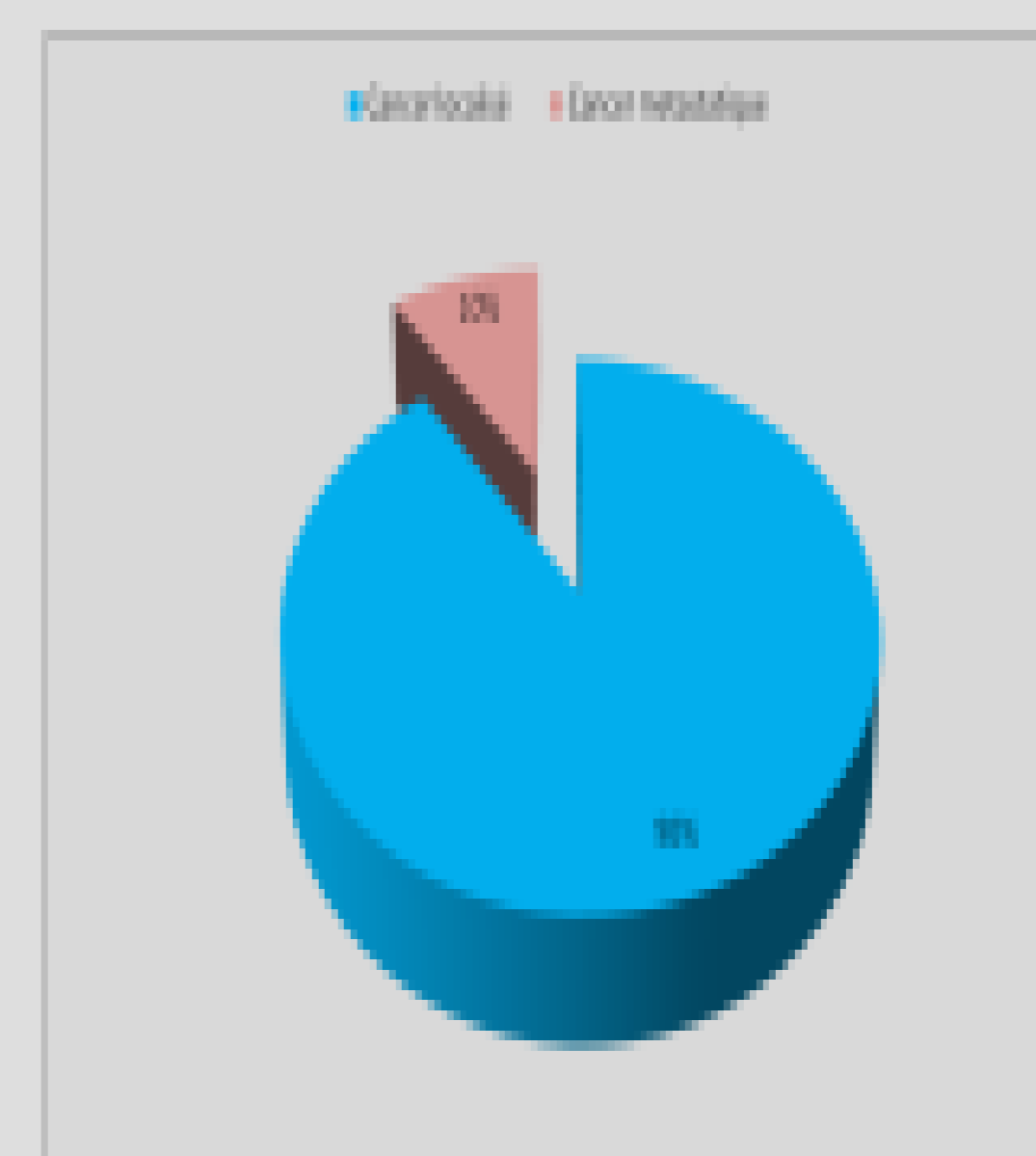
Répartition selon la localisation

Le sein droit était atteint dans 72 % des cas.

Toutes les patientes ont bénéficié d'un Patey.

L'étude anatomopathologique a conduit à l'aspect d'un carcinome canalaire infiltrant dans 90 % des cas, avec un grade II de SBR dans 63 %, une taille tumorale histologique moyenne de 2.6Cm [1-5] et un envahissement ganglionnaire dans 72 %.

L'étude immuno-histochimique a retrouvé des récepteurs hormonaux positifs dans 90% un HER2 score 1 dans 100 % des cas.



Répartition selon les stades

Après l'évaluation gériatrique une chimiothérapie adjuvante a été administrée dans 60% des cas suivie d'une hormonothérapie dans 60%, de radiothérapie dans 50% des cas.

Une hormonothérapie exclusive a été instaurée dans 27 % des cas.

La tolérance était bonne dans la majorité des cas.

Discussion:

Le cancer du sein constitue la première pathologie néoplasique de la femme âgée, du fait du vieillissement de la population . Leur profil histopronostique semble être moins agressif par rapport à la femme jeune.

La présence de tares chez les femmes âgées est responsable de la limitation du choix thérapeutique et d'une survie moindre par rapport aux femmes plus jeunes .

Conclusion:

Le cancer du sein HER2 négatif est dit de bon pronostic parce qu'il a un faible potentiel métastatique à distance avec une meilleure survie.