

# E07 : Profil épidémiologique & évolutif du Cancer du sein bilatéral synchrones

H.Djedi , A.Yousfi , L.Debbah

Service d'oncologie médicale, Centre anti-cancer CHU Annaba, Algérie

## INTRODUCTION :

-L'incidence du cancer du sein bilatéral synchrones «CSBS » varie selon les auteurs de 1.5 à 3.5% . Pour la majorité d'entre eux, la deuxième tumeur est diagnostiquée dans les six mois.

-La prise en charge thérapeutique des CSBS s'est vue évoluer au fil du temps au profits des traitements conservateurs mais reste variable selon les équipes .

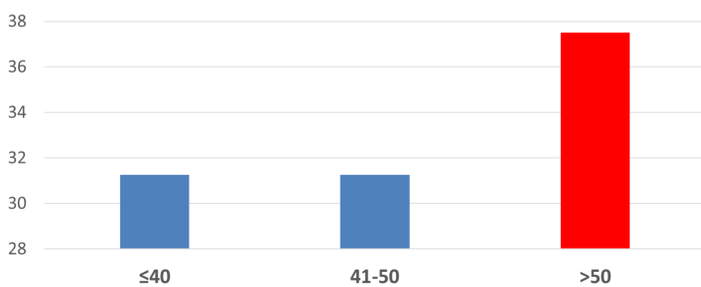
**OBJECTIVE:** Approcher le profil et l'évolution du CSBS.

## PATIENTS ET METHODES :

Etude rétrospective menée au service, ayant inclus 16 patientes atteintes de CSBS traitées entre Janv 2007 & Juin 2016.

## RESULTATS :

-Age moyen 47 ans (32-69 ans)



-Le stade clinique au diagnostic :

Stade	Sein droit	Sein gauche
I	3	0
II	2	9
III	7	3
IV	4 (3 Foie ,2Os)	

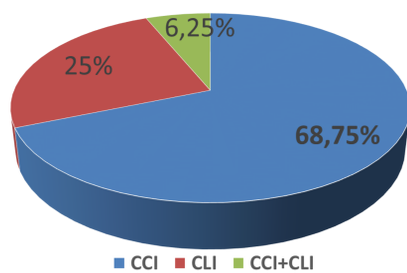
4 patientes sont classé stade IV dont 3 avaient des métastases hépatique et 2 des métastases osseuses.

12 patiente avaient une maladie localisé.

L'envahissement ganglionnaire est noté dans 69% des cas (11/16),

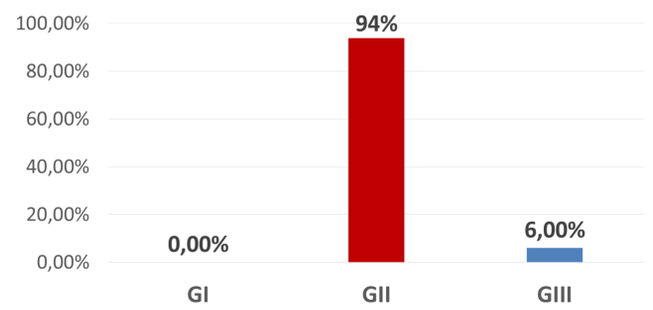
-Neuf patientes étaient en activité génitale (56%)

-Répartition selon le type histologique:

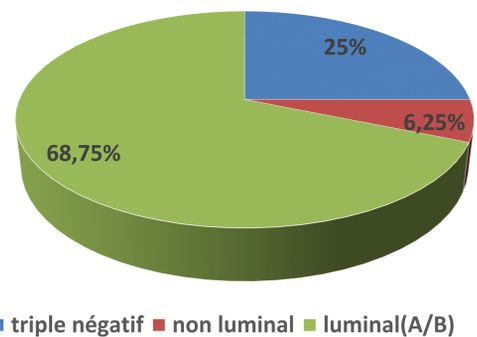


Le carcinome canalaire infiltrant est le type histologique le plus fréquent observé (69% des cas). 15 patientes avaient le même type histologique pour les deux seins soit 94%.

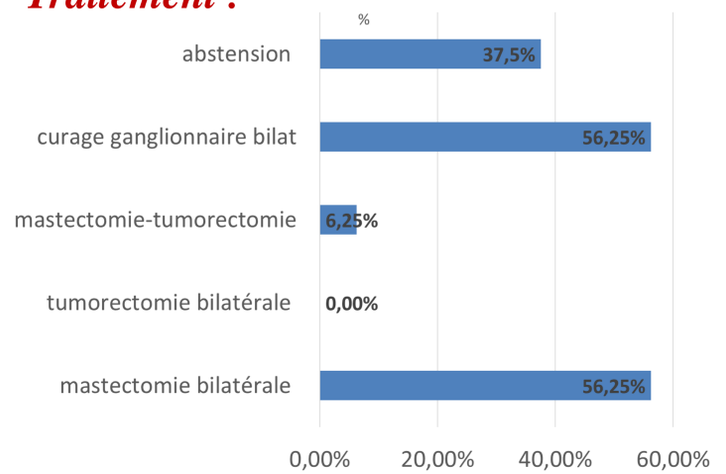
## Répartition selon le grade SBR :



## La classification moléculaire :



## Traitement :



- 9 ptes ont eu une mastectomie + curage ganglionnaire bilatérale; une seule pte a eu un geste conservateur sur le sein gauche et un geste radical sur le Sein droit .

- 7 ptes (44%) ont reçu une chimiothérapie adjuvante , 5 ptes une chimiothérapie néoadjuvante et 4 ptes palliatives.

- 10 patientes( 44%) ont bénéficié d'une radiothérapie externe

**Devenir :** Après un recul moyen de 29 mois (4mois-5ans) , la survie moyenne est estimée à 41 mois:

-11 patientes sont vivantes (69%) dont 9 sont en rémission complète :

\* 6 ptes sous contrôle dont 4 sous hormonothérapie .

\* 3 ptes sous Trastuzumab en adjuvant.

\* 2 patientes sous chimiothérapie palliative.

-5ptes sont décédées par progression de leur maladie (31%) : 2 ptes étaient d'emblée métastatique et 3 ptes ont eu une récurrence métastatique hépatique isolée (1 pte) , cutanée isolée (1pte) , osseuse , hépatique et pulmonaire (1pte )

**Conclusion :** Le CSBS n'est pas une entité très rare , donc une recherche d'une localisation du Sein controlatéral doit être systématique par un examen clinique et radiologique, nécessitant parfois le recours à une IRM. La prise en charge thérapeutique ainsi que psychologique des CSBS est particulière et obligatoirement multidisciplinaire & personnalisée.