***jeudi 3 août 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-29 48 ANS

**MAMMOGRAPHIE**

**MOTIF :**

Bilan d’une néoplasie du sein gauche sous chimiotherapie.

La patiente présente actuellement une mastite droite.

**RESULTATS:**

***Sein gauche :***

Masse mammaire gauche, rétractile, dense, hétérogène, associée à de multiples micro-calcifications fines polymorphes, segmentaires en son sein, infiltrant le revêtement cutané et la PAM rétractée en regard

Aires axillaires, insuffisamment explorées.

***Sein droit :***

Surdensité globale, associée à de micro-calcifications polymorphes régionales groupées au niveau des quadrants supérieurs

Epaississement diffus du revêtement cutané et de la PAM droite.

Aires axillaires, insuffisamment explorées.

***Le complément échographique,***

***Sein gauche :***

Processus mammaire, étendu, de contours irréguliers, d’échostructure fortement hypoéchogène hétérogène, mesurant au moins 07 cm de grand axe, infiltrant le revêtement cutané.

Epaississement de la PAM et du revêtement cutané.

Adénomégalies axillaire, à centre graisseux et cortex développé, les plus volumineuses mesurent 13x09 mm et 17x09 mm.

***Sein droit :***

Plages lésionnelles hypoéchogènes hétérogènes, atténuantes, confluentes, les plus importantes siègent et mesurent :

* QII droit : 42mm.
* QSE droit : 41 mm.
* Prolongement axillaire : 23 mm.

Lésions kystiques éparses dont certaines sont complexes et dont la taille varie entre 09 et 30 mm.

Présence de masses sous cutanées para sternales internes, dont la plus volumineuse mesure 20mm, pouvant être d’origine ganglionnaire mammaire interne ou correspondant à des nodules de perméation.

Ganglions axillaires, à centre graisseux et cortex hypoéchogène régulier, la plus volumineuse mesure 09x07mm.

***CONCLUSION :***

***Processus tumoral du sein gauche infiltrant le revêtement cutané, classé BIRADS 6 de l’ACR avec adénopathies axillaires homolatérales.***

***Aspect de mastite carcinomateuse droite, classée BI-RADS 5 de l’ACR.***

***Une vérification histologique par microbiopsie du sein droit est indiquée.***