***mardi 18 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-165 41 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Epaississement du plan cutané intéressant la région de la plaque aréolo-mamelonnaire gauche.

Discrète surdensité rétro-mamelonnaire du sein gauche.

Calcifications dystrophiques du sein gauche.

Absence de micro-calcifications groupées en amas ni de désorganisation architecturale.

Sein droit sans particularité.

***Le complément échographique,*** objective la présence d’une large collection rétro-aréolaire gauche s’étendant en médio-externe gauche, à contenu épais, assez bien limitée, aux contours anfractueux, à contenu hyperéchogène hétérogène, sans signal Doppler en son sein, étendue sur environ 44x16 mm ; cette collection présente un trajet fistuleux vers la peau.

Mise en évidence d’une ectasie des canaux galactophoriques rétro-aréolaire bilatérale, plus importante à gauche mesurée à 7 mm d’épaisseur, d’aspect pseudo-kystique à ce niveau et un contenu échogène.

Il s’y associe une densification du tissu cellulo-graisseux sous cutané péri-lésionnel et un épaississement du revêtement cutané de la région péri-aréolaire gauche.

Adénomégalies axillaires gauches avec un cortex discrètement épaissi mais conservant un hile graisseux, mesurées entre 9 et 10 mm.

Par ailleurs, absence de lésion nodulaire solide à caractère péjoratif

L’échographie du sein droit revient sans particularité.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en rapport avec une collection rétro-aréolaire gauche à contenu épais fistulisée à la peau, avec ganglions axillaires homolatéraux d’allure inflammatoire.***

***Une étude histologique est souhaitable.***

***Examen classé BI-RADS 4a de l'ACR à gauche et BI-RADS 1 de l'ACR à droite.***