***lundi 3 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-231 51 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**INDICATION :**

Masse d’apparition récente rétro-aréolaire gauche.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

***Sein gauche :***

Opacité bien circonscrite rétro et sus-aréolaire au niveau de laquelle se projettent des micro-calcifications regroupées en amas.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauches, à centre graisseux d’adiponécrose.

***Sein droit :***

Absence de désorganisation architecturale.

Opacité bien circonscrite, réniforme du QSE satellite d’un vaisseau, compatible avec un ganglion intra-mammaire.

Visualisation de quelques macro-calcifications éparses.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires droits, à centre graisseux d’adiponécrose.

***Echographie mammaire :***

Le balayage échographique retrouve une volumineuse formation kystique cloisonnée rétro et sus-aréolaire gauche ; sa plus volumineuse logette présente un contour épaissi avec une double paroi et un contenu hétérogène par la présence d’échos hyperéchogènes en son sein et sa plus petite logette présente une paroi hétérogène par la présence de spots hyperéchogènes atténuants arciformes ; cette lésion est estimée à 51,5x40 mm.

On confirme par ailleurs la formation ganglionnaire du QSE droit qui présente un hile hyperéchogène et un cortex fin hypoéchogène ainsi qu’un contour régulier.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux de morphologie conservée.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une formation kystique complexe rétro et sus-aréolaire gauche biloculée, avec visualisation de calcifications regroupées au niveau de la plus petite logette : une vérification histologique est souhaitable.***

***Examen classé BI-RADS 4 de l’ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite en raison d’un petit ganglion du QSE droit à sémiologie bénigne.***

### 