***lundi 8 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-687 46 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**INDICATION :**

Mastodynie gauche.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Visualisation d’une asymétrie focale de densité au niveau du QSE gauche.

Absence de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Macro-calcification du QSE gauche ronde à centre clair, bénigne.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Echographie mammaire :***

L’asymétrie focale de densité du QSE gauche correspond à une formation ganglionnaire à hile hyperéchogène et cortex fin hypoéchogène, estimée à 16,4x8,5 mm.

Ils s’y associent quelques lésions micro-kystiques éparses bilatérales, simples et pour cible :

* *QSE gauche de 5,7x4 mm et 4x3 mm.*
* *QMS droit de 4,3x2,6 mm.*

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux de morphologie conservée, d'allure inflammatoire.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’un ganglion intra-mammaire du QSE gauche, associé à une macro-calcification bénigne dans un contexte de mastopathie fibro-kystique bilatérale.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l’ACR de façon bilatérale.***

***Un contrôle échographique est souhaitable dans 01 an.***