***dimanche 14 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-664 46 ANS

**COMPTE-RENDU D'EXAMEN RADIOLOGIQUE :**

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :** Mastodynie gauche.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Mise en évidence d’une asymétrie focale de densité du QSE gauche.

Asymétrie focale de densité du QSI gauche.

Absence de désorganisation architecturale

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Echographie mammaire :***

Le balayage échographique du sein gauche retrouve une masse macro-lobulée hypoéchogène hétérogène avec discret renforcement postérieur du QSE gauche, estimée à 16.5x14.8mm.

Au niveau du QSI gauche on note une formation hypoéchogène, aux contours macro-lobulés, de 19.5x10.6mm avec un discret renforcement postérieur.

Il s’y associe un aspect hyperéchogène péri-lésionnel.

A noter par ailleurs l’existence de quelques lésions micro-kystiques simples réparties comme suit :

* ***QII gauche : 4.5x04mm.***
* ***QMS droit : 4.5x2.6mm.***
* ***QSE droit : 04x2.8mm et 03x2.5mm.***

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux, de morphologie conservée, estimés en axillaire gauche à 13x5.7mm, 11x4.7mm, 10x05mm et en axillaire droit à 11.5x7.5mm.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de deux formations nodulaires mammaires gauches sur terrain de mastopathie fibro-kystique.***

***Examen classé BI-RADS 4 de l’ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite.***

***Une vérification histologique de la masse du QSI gauche est souhaitable.***