***dimanche 23 avril 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-957 25 ANS

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Mastodynie au niveau du sein droit.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses, hétérogènes, de type c de l’ACR.

On note une asymétrie de densité au niveau du QMS droit.

Absence de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Opacité infra centimétrique du prolongement axillaire droit, compatible avec un ganglion intra mammaire, à centre graisseux.

Ganglions axillaires bilatéraux, de morphologie conservée, à centre graisseux.

***Echographie mammaire :***

Répartition harmonieuse de la trame conjonctivo-glandulaire.

Quelques lésions kystiques, à contenu transonore, essentiellement à droite, simples, estimées à :

* *QMI droit de 07,1x04 mm.*
* *Retro-aréolaire de 06,5x03,3 mm.*
* *QIE droit de 05,4mm.*

L’asymétrie focale de densité visualisée dans le QMS droit, correspond à du tissu fibro glandulaire.

Revêtement cutané fin et régulier.

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

**Conclusion :**

***Mammographie et échographie mammaire en faveur de quelques lésions kystiques simples droites.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l’ACR à droite et BI-RADS 1 de l’ACR à gauche.***