***dimanche 9 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-332 33 ANS **MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Mastodynies gauches.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Masse irrégulière mal circonscrite aux contours micro lobulés du quadrant supéro interne gauche, sans signal calcique péjoratif associé.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauches multiples aux centres graisseux d’adiponécrose.

***Echographie mammaire :***

Masse hypoéchogène hétérogène, mal circonscrite aux contours spiculés profondes du QSI gauche qui semble solidaire au muscle pectoral, estimée à 28x21,8 mm, atténuante nécessitant une vérification histologique.

Système canalaire dilaté au contenu transonore et paroi fine irrégulière.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauches de morphologie conservée estimés respectivement à 10x6,5 mm, 9,2x4,5 mm, 7,1x4,5 mm et 8,3x4,9 mm.

Sein droit :

Absence de syndrome de masse solide ou kystique.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aire axillaire droite siège de ganglions de morphologie conservée d’allure inflammatoire.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une masse du quadrant supéro interne gauche, classée BI-RADS 5 de l'ACR, nécessitant une vérification histologique de faite de la situation profonde de la lésion et de la densité élevée du sein une IRM mammaire est souhaitable dans le cadre du bilan de multifocalité et pour évaluer les rapports de la masse avec le muscle pectoral.***

***Examen du sein droit BI-RADS 1 de l'ACR.***