***jeudi 9 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1124 64 ANS

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Masse du QSE gauche d’apparition récente.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes, de type b de l’ACR.

Masse irrégulière mal circonscrite du QSE gauche associée à quelques micro-calcifications qui se projettent en son sein.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Intégrité des plans graisseux sous cutanés.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux.

***Echographie mammaire :***

Le balayage échographique du QSE gauche révèle une masse hypoéchogène hétérogène, mal circonscrite, estimée à 23,7x18,7mm, atténuantes, rattachée à une seconde masse du même quadrant de 8,1x8,5mm.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauches de morphologie conservés estimé à 11,8x05mm, 07x5,5mm.

***Sein droit***

Absence de syndrome masse.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaire droit de morphologie conservée d’allure inflammatoire.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de deux masses voisines rattachées par un fin prolongement du QSE gauche hautement suspecte associées à des ganglions axillaires homolatéraux de morphologie conservé : examen classé BI-RADS 5 de l’ACR à gauche, BI-RADS 1 de l’ACR à droite, une microbiopsie est souhaitable à gauche.***