***samedi 25 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-1025 50 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILTERALE***

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale :***

Seins à trame fibro-graisseuse hétérogène type b de l’ACR.

Présence au niveau du QMS gauche d’une surdensité aux contours indistincts, homogène, sans micro-calcifications en son sein.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique :***

La surdensité sus-décrite correspond à une masse hypoéchogène atténuante, de forme et de contours irréguliers du QIE gauche, mesurant 13,3x12,8 mm.

Il s’y associe une autre masse de forme grossièrement lobulée, aux contours circonscrits, hypoéchogène hétérogène du QII gauche, mesurant 11,8 mm.

Présence également de quelques formations kystiques à paroi fine et régulière, à contenu homogène anéchogène, siégeant et mesurant comme suit :

* *QSE gauche de 8 mm.*
* *QME gauche de 4 mm.*
* *Sus-aréolaire droite de 6 mm.*
* *QSI droit de 4,6 mm.*

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Adénopathie axillaire gauche à cortex épais et à centre graisseux excentré, mesurant 10,7 mm.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une masse mammaire gauche suspecte classée BI-RADS 4c de l'ACR, nécessitant une vérification histologique par micro-biopsie.***

***Masse mammaire homolatérale classé BI-RADS 4a de l'ACR.***

***Dystrophie kystique simple bilatérale.***

***Adénopathie axillaire gauche nécessitant une vérification cytologique.***

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