***samedi 5 août 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-92 70 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE**

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

Présence d’une masse de forme ovalaire, aux contours circonscrits par endroit, masqués en d’autres endroits, homogène, sans micro-calcifications en son sein, intéressant le QSE gauche.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique,***

La masse sus-décrite correspond à une formation hypoéchogène homogène, de forme ovalaire, aux contours circonscrits, mesurant 13,3mm.

Il s’y associe la présence d’autres masses, de forme ovalaire, aux contours circonscrits, hypoéchogènes homogènes, siégeant et mesurant comme suit :

* QME gauche : 4,6mm.
* QSI gauche : 4,7mm.
* Rétro-aréolaire droite : 9mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Présence d’un magma d’adénopathies axillaires droites, hypoéchogènes, sans centre graisseux, dont certaines présentant des spots échogènes en leurs seins (calcifications ?), dont la plus volumineuse mesure 28x27mm.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de masses mammaires bilatérales.***

***Adénopathies axillaires, nécessitant une vérification cytologique faite ce jour.***

***Une IRM mammaire est souhaitable pour un bilan lésionnel précis (si adénopathies positives).***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR de façon bilatérale.***