***mardi 18 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-15 56 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Mise en évidence au niveau du sein gauche de deux masses contigües, l’une médio-supérieure gauche et l’autre au niveau du QSE dans le rayon de 01h, de forme irrégulière, à contours spiculés, dont une hétérogène par la présence de nombreuses micro-calcifications irrégulières vermiculaires et en bâtonnets.

On retrouve deux opacités satellites de plus petite taille, de même sémiologie.

Ces masses sont à l’origine d’une rétraction du plan cutané ainsi que de la plaque aréolo-mamelonnaire.

Présence par ailleurs de quelques calcifications dystrophiques éparses bilatérales.

Absence de lésion nodulo-stellaire du sein droit.

Absence de micro-calcifications groupées en amas ni de désorganisation architecturale à droite.

***Le complément échographique,*** objective les opacités sus-décrites au niveau du sein gauche correspondant à deux masses mammaires contigües, de forme irrégulière, à contours anfractueux, d’échostructure hypoéchogène hétérogène, dont une au niveau médio-supérieur mesurée à 23x15 mm, l’autre au niveau du QSE droit dans le rayon de 01h hétérogène par la présence de micro-calcifications en son sein mesurée à 30x15 mm.

On retrouve 03 nodules satellites de même sémiologie que les masses précédemment décrites, deux au niveau médio-supérieur de 6x5 mm et 10x6 mm, une au niveau médio-externe de 4x5 mm.

Absence de lésion nodulaire solide ou kystique à caractère péjoratif au niveau du sein droit.

Absence d’ectasie canalaire.

Revêtement cutané fin et régulier.

Adénomégalies axillaires gauches présentant un cortex épaissi, mesurées entre 4 et 18 mm.

Ganglions axillaires droits d’allure inflammatoire.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en rapport avec des masses du sein gauche de sémiologie suspecte nécessitant une vérification histologique par micro-biopsie échoguidée, avec adénomégalies axillaires homolatérales à cortex épaissi nécessitant une vérification cytologique.***

***Examen classé BI-RADS 5 de l'ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite.***