***mardi 6 juin 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-439 56 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Présence de deux opacités du sein gauche, l’une du QSE ovalaire, homogène, de densité moyenne, assez bien limitée et l’autre au niveau médio-supérieur plus volumineuse, hétérogène par la présence de macro-calcification en son sein.

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

***Le complément échographique,*** objective les deux opacités sus-décrites correspondant à deux formations nodulaires solides ovalaires, bien limitées, d’échostructure hypoéchogène hétérogène, dont une au niveau du QSE mesurée à 13x5 mm, à contours réguliers, à grand axe horizontal, sans effet acoustique postérieur et l’autre au niveau médio-supérieur, à contours lobulés, calcifiée, mesurée à 18x8 mm.

Absence d’autre lésion nodulaire solide ou kystique à caractère péjoratif notamment au niveau du sein droit.

Absence d’ectasie canalaire.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux à centre graisseux.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de deux nodules mammaires du sein gauche sans caractère péjoratif, en rapport avec des adénofibromes dont un calcifié.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l'ACR à gauche et BI-RADS 1 de l'ACR à droite.***