***mardi 9 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-602 40 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

Seins denses homogènes type d de l’ACR.

Calcifications dystrophiques éparses du sein gauche.

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

Absence de surcroît de densité.

***Le complément échographique,*** retrouve deux formations nodulaires d’allure solide hypoéchogènes, homogènes, ovalaires, bien limitées, régulières : une médio-externe de 8x3mm, l’autre au niveau du QIE de 9x4mm.

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

Absence d’ectasie canalaire.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux à centre graisseux.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en rapport avec deux nodules mammaires hypoéchogènes, du sein gauche, sans caractère péjoratif, à recontrôler échographiquement dans un délai de 3 mois.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l'ACR à gauche et BIRADS 1 de l’ACR à droite.***