***mercredi 3 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-624 50 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Absence de syndrome de masse ou d’image d’opacité nodulo-stellaire.

Absence de distorsion architecturale ou de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Quelques calcifications éparses mammaires gauches.

Liseré cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux à centre clair.

***Le complément échographique,***

Formation nodulaire du QSE du sein droit, ovalaire bien circonscrite, à contours réguliers, à de grand axe horizontal, d’échostructure hypoéchogène homogène avec renforcement acoustique postérieur, mesurée à 07x04mm de grand axe.

Il s’y associe des micro-formations kystiques simples du sein droit, dont la taille varie entre 02mm et 06mm.

Absence de syndrome de masse solide ou kystique du sein gauche.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous cutanés.

Ganglions axillaires bilatéraux de morphologie conservée, d’allure inflammatoire, le plus volumineux mesure 07x05mm à gauche et 12x06mm à droite.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve une formation nodulaire du QSE du sein droit, de sémiologie bénigne et des microkystes simples homolatéraux.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR à droite et BI-RADS 2 de l'ACR à gauche.***

***Un contrôle échographique est souhaitable dans 03 mois ainsi qu’une vérification cytologique au niveau du QSE droit vu l’âge de la patiente.***