***lundi 6 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1036 46 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Présence d’une opacité lobulée de contour circonscrit de tonalité hydrique homogène en projection du QSI du sein droit de taille centimétrique.

Absence d’image d’opacité nodulo-stellaire ou de distorsion architecturale.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique,***

L’opacité sus décrite ou mammographie au niveau du sein droit correspond échographiquement à une petite masse ovalaire à grand axe horizontal de contour circonscrit macro-lobulé d’échostructure hypoéchogène homogène non atténuante, mesurée 8,6x3,9mm de grands axes.

Micro-kyste simple du QSI du sein gauche mesuré 04mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous cutanés.

Ganglions axillaires bilatéraux fusiformes à centre graisseux et cortex hypoechogéne régulier d’allure inflammatoire.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve une petite masse du QSI du sein droit, classée BI-RADS 3 de l’ACR et un micro kyste simple millimétrique du sein gauche.***

***L’examen du sein gauche classé BI-RADS 2 de l'ACR.***

***Un contrôle échographique dans 03 mois ainsi que une vérification cytologique est souhaitable à droite.***