***samedi 22 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-40 48 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

Seins à trame conjonctivo-glandulaire hétérogène type c de l’ACR.

Présence d’une masse arrondie, aux contours circonscrits, homogène, sans micro-calcifications en son sein du QSE gauche.

Micro-calcifications fines régulières éparses bilatérales.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique,***

La masse sus-décrite correspond à une formation kystique à paroi dine régulière, à contenu anéchogène, homogène, du QSE gauche de 12x10 mm.

Il s’y associe la présence d’une masse de forme ovalaire aux contours circonscrits hypoéchogène, homogène, du QSE droit de 12 mm.

On note la présence également de quelques formations kystiques éparses et bilatérales allant de 2 à 7 mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Ectasie canalaire rétro-aréolaire bilatérale, à paroi fine régulière, à contenu anéchogène, finement échogène par endroit, non vascularisé au Doppler.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une dystrophie kystique simple bilatérale.***

***Masse mammaire droite de sémiologie bénigne.***

***Ectasie canalaire à contenu remanié bilatérale.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR de façon bilatérale.***

***A recontrôler dans 4 à 6 mois.***