***samedi 1 avril 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-855 49 ANS*

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

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

Présence au niveau du QSE gauche d’une masse de forme ovalaire, aux contours circonscrits par endroit, masqués en d’autres endroits, homogène, sans micro-calcification en son sein.

Ganglion intra-mammaire du QSE droit.

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 fine et régulière, à contenu homogène anéchogène du QSE droit, mesurant 20,5mm.

Il s’y associe la présence de multiples formations kystiques, à paroi fine et régulière, à contenu homogène anéchogène, éparses bilatérales, allant de 04mm à 22mm.

Ganglion intra-mammaire du QSE droit, de morphologie conservée, mesurant 06mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

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

***Examen classé BI-RADS 2 de l’ACR de façon bilatérale.***

***A recontrôler dans 06 mois.***