***mardi 8 août 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-159 45 ANS

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

Présence de multiples microcalcifications fines régulières épares et bilatérales, associées à des macro-calcifications.

Absence de masse suspecte.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique,***

Présence de multiples formations kystiques à paroi fine et régulière à contenu homogène siégeant et mesurant comme suit :

QSE droit 3,54mm.

QME droit 6,36mm.

QIE droit 11mm.

QSE gauche 6,29mm.

QME gauche 4,64mm.

QSI 6,77mm.

Il s’y associe la présence au niveau du prolongement axillaire droit d’une formation kystique à paroi fine et régulière à contenu homogène anéchogène sous cutanée de 10x05mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de micro et macro-calcifications d’allure dystrophique sur dystrophie kystique simple bilatérale.***

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

***A recontrôler dans 06 mois.***