***mercredi 2 août 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-93 35 ANS

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

Présence de multiples microcalcifications fines régulières éparses bilatérales, diffuses et dont certaines sont amorphes et sédimentaires sur les incidences de profil.

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 anéchogènes, éparses et bilatérales, allant de 03 à 07mm.

Il s’y associe la présence de quelques formations kystiques à contenu finement échogène, à paroi fine et régulière siégeant et mesurant comme suit :

* QME droit de 3,5mm.
* QSE droit de 4,8mm.

Présence d’une masse de forme ovalaire, à contours circonscrits, hypoéchogène homogène du QME gauche de 09mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Ectasie canalaire rétro-aréolaire bilatérale, à contenu échogène non vascularisée au Doppler à paroi fine et régulière.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de microcalcifications bilatérales diffuses sur dystrophie kystique simple et remaniée bilatérale.***

***Masse mammaire gauche de sémiologie bénigne.***

***Ectasie canalaire rétro-aréolaire à contenu remanié.***

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

***A contrôler dans 04 à 06 mois.***