***mardi 25 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-101 29 ANS **MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

Présence d’une masse de forme grossièrement arrondie, aux contours circonscrits par endroits, masquées en d’autres endroits, homogène , sans micro-calcification en son sein , intéressant le QMS gauche.

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 anéchogène, finement échogène par endroits, intéressant l’UQS gauche, mesurant 60x40mm.

Il s’y associe la présence d’autres formations kystiques, à paroi fine et régulière, à contenu homogène anéchogène siégeant et mesurant comme suit :

* ***UQS gauche de 9mm.***
* ***QME droit 3,5mm.***
* ***QIE droit de 3mm.***

On note la présence également d’une autre masse de forme ovalaire, aux contours circonscrits, hypoéchogène homogène kystisée, contenant des formations micro-kystiques en son sein intéressant le QSE gauche mesurant 19mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Ectasie canalaire bilatérale chez une patiente allaitante.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’un kyste remanié mammaire gauche (galactocèle ?).***

***Dystrophie kystique simple bilatérale.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite.***

***A compléter par cytoponction évacuatrice.***