***samedi 24 juin 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-210 44 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

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

Il s’y associe la présence de microcalcifications fines et régulières, éparses et 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 fine et régulière, à contenu anéchogène discrètement échogène, du QSE gauche, mesurant 32x22mm.

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

* UQS : 3,6mm.
* QMI gauche : 18,4mm.
* QME droit : 4,5mm.
* RRA : 3,2mm.
* QIE droit : 07mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’un kyste mammaire gauche sur dystrophie kystique simple bilatérale.***

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

***A recontrôler après traitement.***