***mardi 11 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-320 41 ANS **MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

Seins à trame fibro-graisseuse hétérogène type b de l’ACR.

Asymétrie de densité focale aux dépens du QSE droit.

Opacité ovalaire, aux contours circonscrits, homogène, visible sur l’incidence face gauche, intéressant le QInt droit en rapport avec un molluscum.

Absence de masse suspecte.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique,***

L’asymétrie focale sus-décrite correspond à quelques formations kystiques à paroi fine et régulière, à contenu homogène anéchogène, mesurant 8mm et 6mm.

On note la présence également quelques formations kystiques, à paroi fine et régulière, à contenu homogène anéchogène, siégeant et mesurant comme suit :

* QSI droit 4mm.
* QSE gauche 4,5mm et 4mm, 6mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une asymétrie focale de densité mammaire droite vraisemblablement d’involution associée à la dystrophie.***

***Dystrophie kystique simple bilatérale.***

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

***A recontrôler entre 4 et 6 mois***