***samedi 1 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-242 54 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale :***

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

Présence d’une masse de forme ovalaire, aux contours circonscrits, de tonalité intermédiaire du QII droit, homogène, sans micro-calcifications en son sein.

Opacité ganglionnaire intra-mammaire du quadrant supérieur 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 contenu homogène anéchogène du QII droit, mesurant 10 mm.

Présence d’une masse du QME droit de forme ovalaire, hypoéchogène homogène, aux contours circonscrits par endroits, micro-lobulés en d’autres endroits, mesurant 8 mm.

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

* *QSI droit de 6 mm.*
* *QME droit de 4 mm.*
* *QME gauche de 3,3 mm.*
* *QSE gauche de 2 mm.*
* *Rétro-aréolaire gauche de 5,5 mm.*
* *QMI gauche de 5 mm.*

Ganglion intra-mammaire du QSE gauche de morphologie conservée.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Absence d’adénopathies axillaires.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une masse mammaire droite dont la micro-biopsie est revenue en faveur d’un papillome.***

***Dystrophie kystique simple bilatérale.***

***Examen classé BI-RADS 4a de l’ACR à droite et BI-RADS 2 de l'ACR à gauche.***

***A recontrôler entre 04 et 06 mois.***