***samedi 18 mars 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-1012 47 ANS*

***COMPTE-RENDU D'EXAMEN RADIOLOGIQUE :***

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**INDICATION :**

Contrôle d’une asymétrie focale de densité du QSE droit.

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

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

Régression de l’asymétrie focale du QSE droit de densité précédemment décrite, en rapport a postériori avec une asymétrie d’involution.

Deux masses mammaires du QSE droit, ovalaires, bien limitées, isodenses homogènes.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique,***

La masse sus-décrite correspond à un microkyste du QSE, à contenu anéchogène homogène, mesurant 3,5mm.

Ganglion intra-mammaire du QSE droit, mesurant 3,6 de petit axe, sans caractère morphologique péjoratif.

Absence de masse solide suspecte.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’un ganglion intra-mammaire, sans caractère morphologique péjoratif et d’un microkyste mammaire du QSE droit.***

***Régression de l’asymétrie focale de densité du QSE droit.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l’ACR à droite et BI-RADS 1 de l'ACR à gauche.***