***samedi 25 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-1176 51 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale :***

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

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

Ganglion intra-mammaire du QSE gauche.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique :***

La masse sus-décrite correspond à une formation de forme lobulée, aux contours circonscrits, hypoéchogène homogène du QII droit, mesurant 9 mm.

Il s’y associe la présence au niveau du QSE gauche d’un ganglion intra-mammaire de morphologie conservée, mesurant 4 mm de grand axe.

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 et d’un ganglion intra-mammaire gauche.***

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

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