***mardi 28 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-1158 47 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**INDICATION :**

Patiente suivie pour un placard mastosique du QSE du sein gauche, dont la biopsie est revenue en faveur d’un foyer de dystrophie fibro-kystique.

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Présence au niveau du QSE du sein gauche d’une surdensité à contours mal définis au sein de laquelle on objective des opacités arrondies assez bien limitées, de densité moyenne homogène, sans micro-calcifications en son sein.

Absence de micro-calcifications groupées en amas ni de désorganisation architecturale.

***Le complément échographique,*** objective les opacités sus-décrites correspondant à 03 formations kystiques contigües mesurées entre 5 mm et 10 mm, à paroi fine et à contenu transonore, sans autre lésion associée.

Présence également au niveau du sein droit de quelques formations micro-kystiques simples éparses, mesurées à moins de 7 mm.

Formation nodulaire solide au niveau du QSE droit ovalaire, bien limitée, régulière, hypoéchogène homogène, à grand axe horizontal, mesurée à 6x4 mm, sans atténuation postérieure.

Absence d’ectasie canalaire.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Revêtement cutané fin et régulier.

Creux axillaires libres.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en rapport avec un nodule du QSE du sein droit sans caractère péjoratif, sur dystrophie kystique mammaire bilatérale.***

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

***Un contrôle échographique est souhaitable dans un délai de 03 mois.***