***mardi 11 avril 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-818 56 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Calcifications dystrophiques éparses bilatérales.

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

Absence de surcroît de densité.

***Le complément échographique,*** objective deux petites formations nodulaires d’allure solide hypoéchogène hétérogène, assez bien limitées, ovalaires, régulières, à grand axe horizontal au niveau du sein gauche, dont une au niveau du QSE mesurée à 12x5,5 mm et l’autre médio-externe de 12x6 mm.

Absence d’autre lésion nodulaire solide ou kystique à caractère péjoratif, notamment au niveau du sein droit.

Absence d’ectasie canalaire.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux à centre graisseux.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en rapport avec deux petits nodules médio-externe et supéro-externe du sein gauche, sans caractère péjoratif, à recontrôler échographiquement dans un délai de 03 mois.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l'ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite en raison des calcifications dystrophiques.***