***mardi 25 avril 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-970 57 ANS

**MAMMOGRAPHIE / ECHO COMPRISE**

**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 au niveau du QSE du sein droit à proximité du mamelon d’une formation nodulaire solide, hypoéchogène, homogène, ovalaire, bien limitée, régulière, à grand axe horizontal, mesurée à 12 x 06 mm, sans atténuations postérieure.

Absence d’autre lésion nodulaire solide ou kystique à caractère péjoratif.

Discrète ectasie canalaire rétro-aréolaire bilatérale, à contenu transonore.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux, à centre graisseux, d'allure inflammatoire. .

***Conclusion :***

***Nodule mammaire du QSE du sein droit, sans caractère péjoratif, néanmoins vu l’âge de la patiente, une vérification histologique serait souhaitable (microbiopsie échoguidée).***

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