***mardi 2 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-894 43 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Quelques opacités rondes ou ovalaires éparses bilatérales bien limitées, de densité moyenne, homogènes sans microcalcification en leur sein.

Quelques calcifications éparses du sein droit.

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

***Le complément échographique objective*** les opacités sus décrites correspondant à des formations kystiques simples, à paroi fine et à contenu transonore de répartition éparse bilatérale, dont la plus volumineuse siège au niveau du QSE du sein droit mesurant 33mm.

Absence par ailleurs de lésion nodulaire solide péjorative au niveau des deux seins.

Ectasie canalaire rétro-aréolaire bilatérale, à contenu transonore et à paroi fine mesurée à 3.4mm à droite et 02mm à gauche.

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 une dystrophie kystique mammaire bilatérale, sans autre lésion à caractère péjoratif.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l'ACR au niveau des deux seins.***