***mardi 14 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1131 53 ANS

**MAMMOGRAPHIE / ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

Seins à trame fibro-glandulaire et graisseuse type c de l’ACR.

Opacité de densité hydrique, de forme ovalaire, bien limitée, siégeant au niveau du QMS droit, de taille juxta centimétrique.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux, à centre graisseux.

***Le complément échographique,***

Mise en évidence de formations kystiques remaniées, finement cloisonnées, à paroi épaisse, générant un renfoncement postérieur, de taille et de forme variables siégeant et mesurant :

* QMS droit de 6,3 x 3,5 mm.
* Amas micro-kystique enchâssé dans le parenchyme glandulaire au niveau du QMS droit mesurant 7,4 x 04 mm.
* QIE gauche de 12 x 04 mm.
* QM Inférieur gauche de 11 x 05 mm.
* QME de 6,4 x 3,4 mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Absence d’ectasie canalaire.

Formations ganglionnaires axillaires, dont la taille varie entre 06 et 13,4 mm, à centre hyperéchogène et une corticale régulière.

***Conclusion :***

***Multiples formations kystiques complexes bilatérales, classant l’examen BI-RADS 3 de l'ACR de l’ACR bilatéralement.***

***Intérêt d’un contrôle après six mois.***