***mercredi 26 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-89 33 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Présence d’une surdensité focale en regard du QSI du sein gauche, à contours mal définis, de densité moyenne homogène, sans micro-calcifications en son sein.

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

Sein droit sans particularité.

***Le complément échographique,*** objective en regard du QSI du sein gauche une formation pseudo-nodulaire sous cutanée à limites mal définies, d’échostructure discrètement échogène hétérogène par la présence d’une zone kystique centrale, sans prise de signal Doppler en son sein, étendue sur environ 13x7 mm, sans atténuation postérieure.

Absence par ailleurs de lésion nodulaire solide ou kystique à caractère péjoratif au niveau des deux seins.

Absence d’ectasie canalaire.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux à centre graisseux.

**CONCLUSION :**

***Lésion du QSI du sein gauche évocatrice d’un foyer de cytostéatonécrose, à recontrôler échographiquement dans un délai de 03 mois.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l'ACR à gauche et BI-RADS 1 de l'ACR à droite.***