***dimanche 9 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-359 41 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**INDICATION :**

Patiente opérée à deux reprises pour un myofibroblastome ; la patiente récidive dans le QSE droit.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Volumineuse masse des quadrants supérieurs du sein droit, bien circonscrite, macro-lobulée, sans signal calcique associé.

Absence de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Echographie mammaire :***

Mise en évidence d’une volumineuse masse qui prend la quasi-totalité du sein droit, hypoéchogène hétérogène, siège de plages anéchogènes en son sein, aux contours macro-lobulés, estimée à 50x63 mm, nécessitant une vérification histologique.

On note une distorsion architecturale de situation rétro-aréolaire droite d’allure séquellaire des deux chirurgies précédentes.

On note un aspect en peau d’orange du revêtement cutané et un ganglion axillaire droit de morphologie conservée de 11x9 mm.

Sein gauche sans particularité.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire classées BI-RADS 4 de l'ACR à droite et BI-RADS 1 de l’ACR à gauche.***

***Une micro-biopsie échoguidée est souhaitable.***