***lundi 13 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1017 39 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Contrôle d’une néoplasie mammaire droite opérée de façon conservatrice.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes de type b de l’ACR.

***A droite :***

Distorsion architecturale étendue entre la région rétro-aréolaire droite et les quadrants supérieurs spécialement le quadrant supéro-interne droit.

Absence de syndrome de masse suspect.

Revêtement cutané fin et régulier.

Quelques macro-calcifications dystrophiques et de cytostéatonécrose.

***Sein gauche :***

Absence de syndrome de masse ou de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aire axillaire insuffisamment dégagé.

***Echographie mammaire :***

Le balayage échographique du sein droit révèle une plage de désorganisation architecturale étendue entre la région rétro-aréolaire droite vers les quadrants supérieurs et n’à pas mis en évidence de syndrome de masse kystique ou solide.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Remaniement fibro-cicatriciel de la région axillaire droite du curage axillaire.

***Sein gauche :***

Absence de syndrome de masse solide ou kystique.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauches de morphologie conservée, d’allure inflammatoire, estimés à 14x8,8mm et 9,9x9,6mm.

**Conclusion :**

***Mammographie et échographie mammaire en faveur de remaniements post thérapeutiques bénins mammaires et axillaires droits faisant classé l’examen BI-RADS 2 de l'ACR***

***Examen du sein gauche classé BI-RADS1 de l’ACR.***