***jeudi 15 juin 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-322 68 ANS

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Asymétrie focale de densité au niveau du QSE droit qui semble s’étaler sur l’incidence oblique externe droite.

Il n’a pas été mis en évidence de syndrome de masse ni de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Echographie mammaire :***

L’asymétrie focale de densité du QSE droit correspond à une asymétrie d’involution fibro glandulaire, sans signification pathologique.

Absence de syndrome de masse kystique ou solide.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires droits de morphologie conservée, d’allure inflammatoire.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une asymétrie focale de densité du QSE droit compatible avec une asymétrie BI-RADS 1 de l’ACR (sans particularité).d’involution fibro glandulaire sans signification pathologique.***

***Examen classé BI-RADS 1 de l'ACR de façon bilatéral.***