***jeudi 25 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-442 63 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Prolapsus.

Mammographie de dépistage.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Absence de désorganisation architecturale.

Masse entièrement calcifiée du QSE droit probablement en rapport avec un adénofibrome calcifié.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauche, à centre graisseux d’adiponécrose.

***Echographie mammaire :***

Répartition harmonieuse de la trame conjonctivo-glandulaire.

Confirmation d’une formation nodulaire entièrement calcifiée qui présente un cône d’ombre franc estimée à 07x04mm.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux de morphologie conservée, d'allure inflammatoire.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une masse entièrement calcifiée du QSE droit probablement un adénofibrome guéri.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l'ACR à droite et BI-RADS 1 de l'ACR à gauche.***

***Une mammographie systématique est à prévoir dans deux ans dans le cadre du dépistage.***