***dimanche 30 avril 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-928 58 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**INDICATION :**

Mammographie de dépistage.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux homogènes type a de l’ACR.

Absence de syndrome de masse ou de désorganisation architecturale.

Calcifications athéromateuses bilatérales en rails.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Echographie mammaire :***

Répartition harmonieuse de la trame conjonctivo-glandulaire.

Absence de syndrome de masse solide ou kystique.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglion axillaire gauche de morphologie conservée, à hile hyperéchogène et cortex fin hypoéchogène, aux contours réguliers, estimé à 7x4 mm.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de calcifications athéromateuses bilatérales en rails bénignes, faisant classer l’examen BI-RADS 2 de l'ACR.***

***Le ganglion visualisé au niveau axillaire gauche est de morphologie conservée, d’allure inflammatoire.***