***jeudi 16 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Patient(e) : pat-1085 68 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Mammographie de dépistage.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes de type b de l’ACR.

Absence de syndrome de masse ou de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Calcifications athéromateuses bilatérales en raille.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

***Echographie mammaire :***

Répartition harmonieuse de la trame conjonctivo-glandulaire.

Absence de syndrome de masse solide ou kystique.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire dilaté de façon bilatérale, au contenu transonore et au paroi fine, estimé à 3,4mm en rétro-aréolaire gauche et à 3,1 mm en rétro-aréolaire droit.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une ectasie canalaire simple bilatérale associée à des calcifications athéromateuses bénignes bilatérales.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l'ACR de façon bilatérale.***