***jeudi 15 juin 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-353 35 ANS

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Exploration d’une masse du quadrant inféro externe gauche.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Mise en évidence d’une opacité bien circonscrite régulière du quadrant inféro externe gauche.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Absence de désorganisation architecturale.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires gauches, à centre graisseux d’adiponécrose.

***Echographie mammaire :***

Répartition harmonieuse de la trame conjonctivo-glandulaire.

Dilatation canalaire bilatérale plus marquée du coté gauche estimée à 12 mm de calibre par endroit à gauche au niveau du quadrant inféro interne gauche au sein de cette dilatation canalaire un contenu écogène hétérogène mesurant 16,6x12 mm et 16,7x8 mm.

Cet aspect est compatible avec une galactocèle.

Revêtement cutané fin et régulier.

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

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de deux lésions de galactocèle mammaire gauche du quadrant inféro externe.***

***Examen classé BI-RADS 3de l’ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite.***