***dimanche 18 juin 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-251 42 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :** Ecoulement mamelonaire jaunâtre.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Emaillés d’opacités multiples bilatérales bien circonscrites.

Absence de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Macro-calcifications du QSE gauche.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

***Echographie mammaire :***

Répartition harmonieuse de la trame conjonctivo-glandulaire.

Mise en évidence de multiples lésions kystiques dont certaines franchement transonores et d’autres échogènes, bien circonscrites régulières avec net renforcement postérieur, réparties comme suit :

* *QMS gauche de 07x4.5mm.*
* *QSE gauche de 7.2x4.8mm et 4.2x2.7mm.*
* *QME gauche de 4.5x2.7mm et 08x04mm.*
* *QII gauche de 07x07mm.*
* *Para mamelonaire interne gauche de 6.8x04mm.*
* *QSI droit de 3.8x2.7mm.*
* *QII droit de 6.7x06mm.*
* *QSE droit de 05x4.8mm.*
* *QMS droit de 5.5x3.6mm*

Système canalaire dilaté de façon bilatérale modérée, estimé à 3.6mm en rétro-aréolaire droit et 3.4mm en rétro-aréolaire gauche, à contenu échogène et paroi régulièrement épaissie.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une ectasie canalaire bilatérale à contenu trouble, associée à une mastopathie fibrokystique bilatérale.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l'ACR de façon bilatérale.***