***jeudi 27 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-155 41 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Opacité en projection rétro-aréolaire externe du sein gauche de tonalité hydrique homogène, de taille supra-centimétrique, de contours noyés dans l’opacité mammaire.

Absence d’image d’opacité nodulo-stellaire ou de distorsion architecturale.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Macro-calcification dystrophique isolée mammaire gauche.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique :***

L’opacité sus-décrite en mammographie au niveau du sein gauche correspond à une formation kystique sous-aréolaire externe, bien circonscrite, à paroi fine, à contenu transonore homogène, avec net renforcement acoustique postérieur, mesurée 30 mm de grand axe.

Il s’y associe des formations micro-kystiques dystrophiques simples, situées et mesurées comme suit :

* *Para-aréolaire externe gauche contigüe de 6 mm.*
* *Sous-aréolaire externe gauche de 4 mm.*
* *QME gauche de 6,5 mm.*
* *Rétro-aréolaire gauche de 4 mm.*

Absence de syndrome de masse solide ou kystique mammaire droit.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous cutanés.

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

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une mastopathie fibro-kystique simple du sein gauche.***

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

***Un contrôle échographique dans 04 à 06 mois est souhaitable.***