***jeudi 9 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-1080 51 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**INDICATION :**

Contrôle de masses mammaires associées à une mastopathie fibro-kystique.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR, d’analyse difficile, siège de volumineuses macro-calcifications notamment dans le QSInt et dans le QSInt gauche.

Absence de désorganisation architecturale.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Echographie mammaire :***

Le balayage échographique retrouve des cônes d’ombre au niveau des QSInt de façon bilatérale, compatibles avec les macro-calcifications décrites.

Masse du QSE gauche hypoéchogène, bien circonscrite régulière de 7x5 mm,

Visualisation dans le QMS droit d’une seconde masse hypoéchogène aux contours micro-lobulés de 9,4x7,4 mm, nécessitant une vérification histologique.

Ils s’y associent quelques lésions micro-kystiques simples, à contenu transonore et net renforcement postérieur et pour cible :

* *QSInt gauche de 4,5x3,5 mm.*
* *QMS gauche de 4,3x2,7 mm.*

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de masses mammaires bilatérales associées à des lésions micro-kystiques mammaires gauches.***

***Il serait souhaitable de vérifier la lésion du QMS droit vu son contour micro-lobulé.***

***Examen classé BI-RADS 4a de l’ACR à droite et BI-RADS 3 de l'ACR à gauche.***