***samedi 4 mars 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-1045 52 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**INDICATION :**

Mastodynie droite récente sur antécédent de DFK, opérée des deux cotés non documenté.

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Discrète asymétrie du volume mammaire au dépend du sein droit.

Désorganisation architecturale en projection du QME droit, au sein de laquelle on individualise une masse dense de tonalité hydrique, de contours micro-lobulés, associée à des macro-calcifications grossières en son sein, de taille centimétrique.

Il s’y associe des opacités bilatérales circonscrites, de tonalité hydrique, de taille variable, de contours partiellement masqués par la trame mammaire.

Micro-calcifications et macro-calcifications punctiformes éparses diffuses, plus nombreuses à gauche, sans caractère groupé en foyer.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires

***Le complément échographique,***

La masse sus-décrite à la mammographie au niveau du sein droit correspond à une masse occupant le QIE de forme irrégulière, de contours micro-lobulés, d’échostructure hypoéchogène hétérogène, modérément atténuante, distante de 26mm du mamelon avec ponctuation hyperéchogène associée, mesurée 10,8x7,4mm.

Il s’y associe des formations nodulaires kystiques éparses bilatérales, bien circonscrites, à contenu transonore homogène avec renforcement acoustique postérieur, dont celles prises pour cible sont situées et mesurées comme suit :

* QSE gauche 8,5mm et 03mm.
* QSI droit : 3,7mm.
* Sus-aréolaire droit : 4,6mm.

Formations nodulaires bien circonscrites de forme ovalaire, de contours réguliers, d’échostructure hypoéchogène homogène, pouvant correspondent à des kystes remaniés ou à des nodules solides, situés et mesurés comme suit :

* QII gauche : 5,7mm.
* QME droit : 05mm.

Ectasie canalaire rétro-aréolaire bilatérale, à contenu finement échogène, mesurée 5,7mm à droite et 4,3mm à gauche.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux, ovalaires, à centre graisseux et à cortex hypoéchogène régulier, sans caractère péjoratif, mesurés pour les plus volumineux 11x06mm à droite et 09x04mm à gauche.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve une masse du QIE du sein droit, classée BI-RADS 4b de l’ACR sur fond de mastopathie fibro-kystique bilatérale.***

***L’examen du sein gauche est classé BI-RADS 3 de l'ACR.***

***Une vérification histologique par micro-biopsie échoguidée est indiquée du coté droit.***