***jeudi 30 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-811 77 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILTERALE***

**RESULTATS*:***

Seins à trame fibro-glandulaire et graisseuse type b de l’ACR.

Présence d’une masse du sein droit en projection rétro-aréolaire externe dense, de tonalité hydrique, sans micro-calcifications associées, de contours indistincts, de forme irrégulière, de taille mesurée environ 04 cm.

Absence de syndrome de masse, de distorsion architecturale ou de foyer de micro-calcifications péjoratifs du sein gauche.

Calcifications vasculaires bilatérales en rails d’origine athéromateuse.

Epaississement du revêtement cutané para-aréolaire externe droit.

Aires axillaires insuffisamment dégagées.

***Le complément échographique :***

Il s’agit d’une masse rétro-aréolaire externe du sein droit de forme et de contours irréguliers, d’échostructure hypo et hyperéchogène hétérogène, non atténuante, mesurée 45x28 mm de grands axes.

Absence de syndrome de masse ou d’ombre acoustique pathologique à gauche.

Discrète ectasie canalaire rétro-aréolaire bilatérale à contenu homogène.

Absence d’adénopathies axillaires gauches.

Ganglion axillaire droit ovalaire, à centre graisseux et cortex hypoéchogène régulier, asymétrique, mesuré 15x9 mm.

On note la présence de ganglions sus-claviculaires droits ovalaires, à hile réduit et cortex développé, dont le plus volumineux est mesuré 13x6 mm.

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouvent une masse suspecte rétro-aréolaire externe du sein droit classée BI-RADS 4c de l'ACR, associée à des ganglions axillaire et sus-claviculaires homolatéraux à cortex développé.***

***Absence de lésion péjorative décelable du sein gauche classée BI-RADS 2 de l'ACR.***

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