***dimanche 26 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1033 62 ANS

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

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

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

Présence d’une masse occupant le QSE du sein gauche dense de forme irrégulière, de contours indistincts, sans micro-calcification associée, de taille centimétrique.

Absence de syndrome de masse ou distorsion architecturale à droite.

Deux macro-calcifications dystrophiques mammaires gauches.

Liseré cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires droits à centre clair.

***Le complément échographique,***

Il s’agit d’une masse occupant le QSE du sein gauche, de forme irrégulière et contours micro-lobulés, d’échostructure hypoéchogène hétérogène modérément atténuante, mesurant 16.8x11.4mm de grands axes.

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

A noter une ectasie du réseau veineux mammaire superficiel de façon bilatérale.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous-cutanés.

Ganglions axillaires gauches ovalaires à centre graisseux et à cortex hypoéchogène discrètement épaissi, dont le plus volumineux mesure 11x05mm, (à cytoponctionner).

Ganglions axillaires droits, à centre graisseux et cortex hypoéchogène régulier, dont le plus volumineux mesure 13x06mm.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve une masse suspecte du QSE du sein gauche classée BI-RADS 4c de l'ACR, biopsiée avec résultats histologiques en cours.***

***L’examen du sein droit est sans particularité décelable classé BI-RADS 1 de l'ACR.***

***dimanche 26 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1033 62 ANS

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

**MICROBIOPSIE MAMMAIRE**

***INDICATION :***

Indication d’une ponction biopsie échoguidée sur une masse suspecte du QSE du sein gauche, mesurant 16mm de grand axe, classée BI-RADS 4c de l'ACR.

***RESULTATS:***

Réalisation de la ***ponction biopsie*** par une aiguille automatique 14 gauge sous guidage échographique, après désinfection et anesthésie locale par de la Xylocaïne 1%, au niveau du QSE su sein gauche avec 5 tirs, les prélèvements sont fixés dans du formol et étiquetés.

Le contrôle ne retrouve pas de complication.

***Une étude immuno-histochimique est souhaitable.***

**Veuillez nous communiquer les résultats ANAPATH merci.**

### 

***dimanche 26 mars 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-1033 62 ANS

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

**CYTOPONCTION ECHOGUIDEE GANGLIONNAIRE GAUCHE**

**RESULTATS*:***

Une cytoponction échoguidée a été pratiquée sur un ganglion axillaire gauche de morphologie conservée, à centre graisseux et cortex hypoéchogène discrètement développé, mesurant 11x05mm.

-Obtention d’un prélèvement de 04 lames.

-Le prélèvement a été remis à la malade.

-Echographie de contrôle : absence de collection hématique post-ponction.