***jeudi 18 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-619 65 ANS **MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**INDICATION :**

Abcès du sein gauche.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Visualisation d’une petite opacité, bien circonscrite régulière, du QSE gauche.

On note par ailleurs une asymétrie focale de densité de situation rétro et para mamelonnaire externe gauche.

Il s’y associe sur le sein droit une masse partiellement calcifiée du quadrant médio supérieur droit, bien circonscrite, régulière.

Calcifications athéromateuses bilatérale en raille bénignes.

Revêtement cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires bilatéraux, à centre graisseux d’adiponécrose.

***Echographie mammaire :***

Le balayage échographique du sein gauche confirme trois formations ganglions du QSE gauche, de morphologie conservée, estimées respectivement à 4,9x3 mm, 6,3x3,2 mm et 7x5 mm.

Le balayage échographique de la région rétro aréolaire et para aréolaire externe gauche ne retrouve rien de particulier.

Il n’a pas été mis en évidence d’abcès ou des signes de mastite.

On note par ailleurs dans le quadrant médio supérieur droit une masse hypoéchogène, hétérogène, bien circonscrite, régulière, à grand axe horizontal avec un discret renforcement postérieur, estimée à 11,5x6,3 mm, siège de spots hyperéchogènes, atténuants compatibles avec des macro calcifications.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

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

Aires axillaires libres.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur de calcifications athéromateuses bénignes bilatérales associées à une masse du QMS droit bénigne, probablement un adénofibrome et à des formations ganglionnaires de morphologie conservée du QSE gauche.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR à droite et BI-RADS 2 de l'ACR à gauche.***

***Un contrôle échographique est souhaitable dans un an.***