***mardi 2 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-949 62 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins graisseux hétérogènes type b de l’ACR.

Volumineuse masse du QSE du sein droit de forme irrégulière, à contours spiculés, de densité élevée, associée à d’autres opacités de plus petite taille satellites de la première.

Absence de micro-calcifications groupées en amas ni de désorganisation architecturale.

***Le complément échographique,*** objective une volumineuse masse médio-externe du sein droit s’étendant au QSE de forme irrégulière, à contours anfractueux, étendue sur 40x18 mm, franchement hypoéchogène, atténuante par endroits, avec discrète densification péri-lésionnelle.

On retrouve également d’autres nodules de plus petite taille satellites de cette masse, dont une à l’UQS droit mesurée à 5x4 mm, trois autres contigus au niveau du QIE droit mesurés respectivement à 6 mm, 4 mm et 6 mm, de même sémiologie que la précédente.

Absence de lésion nodulaire solide ou kystique à caractère péjoratif au niveau du sein gauche.

L’examen des creux axillaires objective à droite la présence d’adénopathies franchement hypoéchogènes hétérogènes, de forme arrondie ou ovalaire, avec perte de leur hile graisseux dont les plus importantes sont mesurées à 19 mm et 10 mm.

Absence d’adénopathies axillaires gauches.

**CONCLUSION :**

***Masses mammaires du QSE du sein droit de sémiologie hautement suspecte, nécessitant une vérification histologique, avec adénopathies axillaires homolatérales d’allure secondaire.***

***Sein gauche sans particularité.***

***Examen classé BI-RADS 5 de l'ACR à droite et BI-RADS 1 de l'ACR à gauche.***