***samedi 13 mai 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-647 60 ANS*

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

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**RESULTATS*:***

***Mammographie bilatérale,***

Seins à trame conjonctivo-glandulaire hétérogène type b de l’ACR.

Asymétrie globale de densité au dépend du sein droit, associée à un épaississement cutané régulier.

Foyers de micro-calcifications du QSE droit, groupées, polymorphes, nombreuses.

Micro-calcifications amorphes, de distribution régionale du QSE gauche, peu nombreuses.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique,***

L’asymétrie de densité correspond en échographie à une ectasie canalaire focale des quadrants externes, à contenu échogène.

Infiltration et lobulation de la graisse sous cutanée avec épaississement cutané localisé au niveau des quadrants externes.

Ganglion intra-mammaire du QIE, à cortex développé, mesurant 05mm.

Absence de masse solide ou kystique suspecte.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Revêtement cutané fin et régulier.

Adénopathies mammaires droites, à cortex développé, mesurant 12,5x6,4mm.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une asymétrie focale de densité du sein droit avec foyers de microcalcifications groupées, polymorphes sur ectasie canalaire segmentaire avec signes de mastite, classée BI-RADS 4b de l’ACR : prévoir un contrôle IRM après traitement médical et vérification histologique.***

***Micro-calcifications régionales amorphes du QSE gauche, classées BI-RADS 4a de l'ACR.***