***mercredi 3 mai 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-642 42 ANS*

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

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**INDICATION :**

Bilan d’une formation nodulaire palpable du sein droit, d’apparition récente.

**RESULTATS*:***

Seins à trame conjonctivo-glandulaire et graisseuse type c de l’ACR.

Présence d’une petite masse dense en projection para-aréolaire externe du sein droit, de forme irrégulière, de contours noyés dans l’opacité mammaire, de taille infracentimétrique.

Absence de syndrome de masse ou de distorsion architecturale mammaire gauche.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique,***

Il s’agit d’une petite masse occupant le QME du sein droit, de forme ovalaire, de contours discrètement micro-lobulés, de grand axe horizontal, d’échostructure hypoéchogène homogène, non atténuante, mesurant 7,8 x 3,8mm de grands axes.

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

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous-cutanés.

Ganglions axillaires bilatéraux, ovalaires, à centre graisseux et cortex hypoéchogène régulier, dont les plus volumineux mesurent 10 x 04mm à droite et 08 x 04 mm à gauche.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve une petite masse du QME du sein droit, dont la discrète micro-lobulation des contours justifiée une vérification histologique par microbiopsie échoguidée.***

***Examen classé BI-RADS 4 de l'ACR à droite et BI-RADS 1 à gauche de l'ACR.***