***mercredi 31 mai 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-512 44 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**INDICATION :**

Petite tuméfaction mammaire droite d’apparition récente.

**RESULTATS*:***

Seins denses homogènes type d de l’ACR.

Présence en projection du QSI du sein droit d’une opacité ovalaire, bien circonscrite, de tonalité hydrique homogène, mesurée 07mm, sans micro-calcification péjorative associée.

Absence de distorsion architecturale ou de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Quelques calcifications punctiformes éparses.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique,***

L’opacité décrite en mammographie correspond échographiquement à une formation nodulaire kystique, occupant le QSI du sein droit, ovalaire, bien circonscrite, de contours réguliers, à contenu transsonore, discrètement échogène, avec net renforcement acoustique postérieur, mesurée 7.9x5.7mm de grands axes.

Absence de syndrome de masse mammaire gauche.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous-cutanés.

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

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouvent une formation nodulaire kystique du QSI du sein droit, discrètement remaniée.***

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

***Une vérification cytologique est toutefois souhaitable vu le caractère récent de la formation nodulaire mammaire droite.***