***lundi 26 juin 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-272 40 ANS  **MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE+ TOMOSYNTHESE**

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogène, type c de l’ACR.

Opacités denses de tonalité hydrique homogène, bilatérales en projection du QII gauche et du QSE droit, de contours circonscrits partiellement masqués par l’opacité mammaire.

Absence d’image d’opacité nodulo-stellaire ou de distorsion architecturale..

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathie axillaire.

***Le complément échographique,***

Formations nodulaires micro-kystiques bien circonscrites, à paroi fine à contenu transonore homogène, situées et mesurées comme suit :

* *QSE gauche de 4 mm.*
* *QII gauche : deux micro-kystes contigus de 4,5 mm et 4 mm.*
* *Sus-aréolaire externe droit de 6,5 mm.*
* *QSE droit de 5,7 mm et 3 mm.*

Formation nodulaire du QSE droit de topographie sus-aréolaire externe ovalaire de contours réguliers de grand axe horizontal, d’échostructure hypoéchogène, homogène, non atténuante avec macro-lobulation des contours, mesurant 9x3,5 mm

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

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

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve des micro-kystes simples bilatéraux et une formation nodulaire sus-aréolaire externe du sein droit de sémiologie bénigne, justifiant néanmoins une vérification cytologique vu les antécédents familiaux de la patiente.***

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