***mercredi 31 mai 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-463 48 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE + TOMOSYNTHESE***

**INDICATION :**

Mammographie de dépistage avec antécédents familiaux de néoplasie mammaire chez la mère.

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

On note une surdensité focale profonde du sein gauche, visible sur l’incidence de face, se déconstruisant en tomosynthèse.

Opacités millimétriques denses homogènes, noyées dans la trame, de taille infracentimétrique.

Absence de syndrome de masse ou de distorsion architecturale.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Quelques calcifications régulières éparses mammaires bilatérales.

Ganglions axillaires à centre clair.

***Le complément échographique,***

Multiples lésions kystiques éparses bilatérales, bien circonscrites, à paroi fine, à contenu transsonore homogène, discrètement remaniées, finement échogènes pour certaines, situées et mesurées comme suit :

* *QME gauche de 02mm et de 3.5mm.*
* *QMInf gauche de 02mm.*
* *Para-aréolaire externe gauche de 6.6mm.*
* *Sus-aréolaire interne droite de 04mm.*
* *QME droit de 06mm.*

**Formation nodulaire du QIE du sein droit**, ovalaire, à grand axe oblique, d’échostructure hypoéchogène homogène, non atténuante, à contours discrètement micro-lobulés, mesurée 06mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous-cutanés.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une mastopathie fibro-kystique bilatérale avec formation nodulaire du QIE du sein droit dont la discrète lobulation des contours justifiée une vérification cytologique voire histologique vu les antécédents familiaux de la patiente.***

***Examen classé BI-RADS 4a de l’ACR à droite et BI-RADS 3 à gauche.***