***mercredi 17 mai 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-608 47 ANS*

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

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**RESULTATS*:***

Seins denses homogènes type d de l’ACR.

Absence de syndrome de masse ou d’image d’opacité nodulo-stellaire.

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

Liseré cutané fin et régulier.

Macro-calcifications dystrophiques, bénignes isolées, en projection rétro-aréolaire du sein gauche et calcifications vasculaires débutantes en rail, mammaires droites, d’allure athéromateuse.

Ganglions axillaires gauches à centre clair.

***Le complément échographique,***

Absence de masse solide ou kystique suspecte.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Adénomégalies axillaires bilatérales de morphologie conservée, d'allure inflammatoire, dont les plus volumineuses sont mesurées 18x05mm à gauche et 14x05mm à droite.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire ne retrouve pas de lésion péjorative décelable ce jour : Examen classé BI-RADS 2 de l’ACR par la présence de calcifications vasculaires et dystrophique bénignes.***

***Une mammographie systématique est à prévoir dans deux ans dans le cadre de dépistage.***