***lundi 10 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-339 68 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE***

**RESULTATS*:***

Seins en involution adipeuse type a de l’ACR.

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

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

Opacité circonscrite réniforme en projection profonde pré-pectorale, satellite d’une structure vasculaire, évoquant un ganglion intra-mammaire.

Calcifications vasculaires en rails bilatérales d’origine athéromateuse.

Ganglions axillaires à centre clair.

Liseré cutané fin et régulier.

***Le complément échographique :***

Absence de masse solide ou kystique.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous cutanés.

Ganglion intra-mammaire d’aspect bénin du QMS gauche de 3,8 mm et petit ganglion sous cutané axillaire homolatéral d’allure inflammatoire de 3 mm.

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

**CONCLUSION :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire ne retrouvent pas de lésion péjorative décelable, classées BI-RADS 2 de l'ACR par la présence de calcifications vasculaires athéromateuses bénignes bilatérales.***

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