***mercredi 12 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

*Nom, Prénom : pat-392 42 ANS*

***MAMMOGRAPHIE BILATERALE+TOMOSYNTHESE***

**INDICATION :**

Ecoulement mamelonnaire bilatérale provoqué avec mastodynie droite.

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

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

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Macro-calcifications éparses bilatérales bénignes.

La surdensité focale visible en projection des quadrants internes du sein gauche se déconstruit en tomosynthèse et s’étale en oblique externe.

Liseré cutané fin et régulier.

Image de ganglion intra-mammaire en projection du prolongement axillaire droit.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique :***

Absence de syndrome de masse solide ou kystique suspecte.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Quelques micro-kystes simples éparses bilatéraux, situés et mesurés comme suit :

* *QSE gauche de 4,5 mm.*
* *QMS gauche de 4 mm.*
* *QSI gauche de 3 mm.*
* *QSE droit de 3 mm.*

Image de ganglion intra-mammaire d’aspect bénin du QSE du sein droit mesuré 4 mm.

Discrète ectasie canalaire rétro-aréolaire simple bilatérale, estimée 2,5 mm de diamètre maximal.

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 ne retrouvent pas de lésion péjorative décelable ce jour, en dehors de quelques micro-kystes simples éparses bilatéraux et d’une discrète ectasie canalaire rétro-aréolaire simple bilatérale.***

***Examen classé BI-RADS 2 de l’ACR à droite comme à gauche.***