***lundi 24 avril 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-842 38 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**INDICATION :**

Mastodynie gauche, une échographie réalisée antérieurement est revenue en faveur d’une masse du QIE gauche d’où la demande de mammographie.

**RESULTATS:**

***Mammographie :***

Seins denses hétérogènes de type c de l’ACR.

Absence de syndrome de masse ou de désorganisation architecturale.

On note une asymétrie focale de densité visualisée dans le quadrant interne gauche mais qu’on ne retrouve pas sur l’incidence oblique externe gauche.

Absence de signal calcique à caractère péjoratif.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

***Echographie mammaire :***

L’asymétrie focale de densité visualisée dans le quadrant interne n’a pas de traduction sur le plan échographique.

Absence de syndrome de masse.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Aires axillaires libres.

**Conclusion :**

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une asymétrie focale de densité visualisée dans les quadrants internes gauches qui n’a pas de traduction sur le plan échographique (vu les antécédents familiaux positifs de la patiente un cancer du sein chez la tante maternelle et la maman), il serait souhaitable de compléter cet examen par une IRM mammaire de dépistage.***

***Examen classé BI-RADS 0 de l’ACR à gauche et BI-RADS 1 de l'ACR à droite.***

### 