***mercredi 12 juillet 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-255 23 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE + CYTOPONCTION***

*Bilan d’un nodule palpable du sein droit avec rougeur en regard.*

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes, type c 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.

Quelques macro-calcifications mammaires droites.

On note une lacune radio-claire en projection sus-aréolaire droite, d’allure cytostéatonécrosique.

Liseré cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires à centre clair.

***Le complément échographique,***

Plage hyperéchogène homogène non atténuante sous cutanée au niveau du QMS du sein droit, mesurée 14x08mm sur 25mm de hauteur.

Absence syndrome de masse solide ou kystique par ailleurs.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect de plans graisseux sous cutanés.

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

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire ne retrouve pas de lésion péjorative décelable ce jour, en dehors d’une plage hyperéchogène homogène sous cutanée du QMS droit, de sémiologie bénigne, justifiant une vérification cytologique.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR à droite et BI-RADS 1 de l’ACR à gauche.***

***mercredi 12 juillet 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-255 23 ANS*

***CYTOPONCTION ÉCHOGUIDÉE***

**RESULTATS*:***

Une cytoponction échoguidée a été pratiquée sur une plage du QMS droit, mesurée de 14x08mm sur 25mm de hauteur, classée BI-RADS 3 de l’ACR.

-Obtention d’un prélèvement de 04 lames.

-Le prélèvement a été remis à la malade.

-Echographie de contrôle : absence de collection hématique post-ponction.