***lundi 1 mai 2023***

***IDENTIFICATION DU PATIENT:***

*Nom, Prénom : pat-990 35 ANS*

***MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE***

**INDICATION :**

Ecoulement mamelonnaire purulent récent du sein gauche.

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Absence d’image d’opacité nodulo-stellaire.

Opacité réniforme en projection du QSE du sein gauche, de taille supra-centimétrique, évoquant une adénomégalie intra-mammaire.

Absence de syndrome de masse ou de distorsion architecturale par ailleurs.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Calcification ronde isolée mammaire gauche.

Liseré cutané fin et régulier.

Adénomégalie axillaire gauche, à centre clair.

***Le complément échographique,***

Ectasie galactophorique rétro-aréolaire du sein gauche, atteignant 3.9mm de diamètre, à contenu épais échogène, sans signal vasculaire en mode Doppler couleur, avec épaississement modéré régulier des parois canalaires, évoquant des signes de galactophorite.

Absence de collection organisée ou de signes d’abcédation.

Absence de syndrome de masse solide ou kystique.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

L’adénomégalie intra-mammaire au niveau du QSE du sein gauche décrite en mammographie correspond échographiquement à une adénomégalie à centre graisseux et à cortex hypoéchogène régulier, mesurée 13x05mm de grands axes.

Système canalaire non dilaté du côté droit.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous-cutanés.

Adénomégalies axillaires gauches fusiformes, à centre graisseux, à cortex hypoéchogène régulier, d’allure inflammatoire, dont la plus volumineuse mesure 12x5.5mm.

Ganglions axillaires droits, de morphologie conservée, de taille infracentimétrique.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une ectasie galactophorique à contenu épais du sein gauche, avec signes de galactophorite, associée à des adénomégalies axillaires et à une adénomégalie intra-mammaire du QSE homolatérales, de morphologie conservée, nécessitant un contrôle échographique après traitement médical.***

***L’examen du sein droit est sans particularité décelable.***

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