BILAN SENOLOGIQUE  
Compte rendu avant 2ème lecture dans le cadre de la campagne  
de dépistage organisé.   
  
  
Indication :  
Patiente de 66 ans adressée pour contrôle systématique.   
Deux enfants allaités.   
Pas d'antécédent mammaire personnel ou familial notable.   
Examen clinique des seins normal.

MAMMOGRAPHIE BILATERALE NUMERISEE  
Seins en grande partie radio-transparents, de classe de  
densité II.   
- Sein gauche : stabilité de la surdensité ovalaire déjà  
décrite dans le quadrant supéro-externe sur l'examen de mars  
2012. Apparition dans la région immédiatement sus aréolaire  
profonde d'une surdensité à contours irréguliers. **Présence  
par ailleurs de calcifications éparses**.   
- Sein droit : répartition harmonieuse et stable des  
éléments fibro-conjonctifs résiduels par rapport aux clichés  
de mars 2012.   
  
  
ECHOGRAPHIE MAMMAIRE  
Elle confirme la présence à la partie postérieure du sein  
gauche (axe de 12h/1cm du bord de l'aréole) d'une formation  
hypoéchogène d'allure tissulaire, de 13.5 x 9 x 8.5 mm, de  
contours polycycliques.   
A droite, pas de formation circonscrite individualisable.   
Pas d'adénomégalie axillaire mise en évidence.   
  
  
CONCLUSION :  
Apparition dans la région sus-aréolaire profonde du sein  
gauche d'une formation tissulaire infra clinique de 13.5 mm  
classée ACR4c : des prélèvements microbiopsiques de cette  
formation paraissent nécessaires.   
Stabilité de l'opacité ovalaire peu dense précédemment  
signalée dans le quadrant supéro-externe gauche.   
Bilan classé ACR 4c à gauche et ACR 2 à droite.