

**SELARL CENTRE GIENNOIS D'IMAGERIE MEDICALE**

☎ :02.38.67.80.14 (ligne directe) - ☎:02.38.05.07.56 (ligne directe) - Fax : 02.38.67.21.14  
Polyclinique Jeanne D'Arc -35 rue de la marne- BP 51 – 45502 GIEN Cedex

**Docteur A.YEBDRI**

Université de Rennes  
D.U. d'IRM de l'Université de Bordeaux  
Diplômé de Radiodiagnostic

**Docteur J.NGUYEN HUU**

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris  
Ancien Chef de Service du CMC de Bligny  
Radiologiste Qualifié

**Docteur N.BENDJEMA**

Ancien Praticien Hospitalier  
Ancien Chef de service  
Diplômé en radiologie Faculté de  
Médecine Paris V

Gien, le 02/08/2010

Madame GUENAT Nicole  
YG/0020

Examen demandé par le Docteur ROSSIGNOL Michele

**MAMMOGRAPHIE BILATERALE :**

**Indication :** Examen systématique chez une patiente de 72 ans sans THS.  
Pas d'antécédent sénologique ou ovarien familial connu.

**L'examen clinique :** est normal. Il n'y a pas de syndrome de masse mammaire palpable.

**Les clichés de mammographie** (une face et un prolongement axillaire à droite et à gauche) montrent des seins en involution lipomateuse physiologique avec persistance d'une composante fibro-conjonctive dense, de type II, dans les quadrants supéro-externes.

Il n'y a pas de désorganisation architecturale focalisée décelable.

Il n'y a pas non plus de formation nodulaire ou de microcalcification suspecte.

Il existe des calcifications vasculaires intra-mammaires et de rares calcifications sécrétoires bénignes dans les deux seins.

Le revêtement cutané mammaire est fin.

Il n'y a pas d'adénomégalie axillaire.

**CONCLUSION :**

**L'examen est comparable à celui du 15/10/2008.**

**Il n'y a pas de lésion mammaire évolutive visible dans l'un ou l'autre sein ce jour (ACR II à droite et à gauche).**

**Une surveillance à deux ans peut être préconisée.**

Docteur J. NGUYEN HUU

**SELARL CENTRE GIENNOIS D'IMAGERIE MEDICALE**

☎ :02.38.67.80.14 (ligne directe) - ☎:02.38.05.07.56 (ligne directe) - Fax : 02.38.67.21.14  
Polyclinique Jeanne D'Arc -35 rue de la marne- BP 51 – 45502 GIEN Cedex

**Docteur A.YEBDRI**

Université de Rennes  
D.U. d'IRM de l'Université de Bordeaux  
Diplômé de Radiodiagnostic

**Docteur J.NGUYEN HUU**

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris  
Ancien Chef de Service du CMC de Bligny  
Radiologiste Qualifié

**Docteur N.BENDJEMA**

Ancien Praticien Hospitalier  
Ancien Chef de service  
Diplômé en radiologie Faculté de  
Médecine Paris V

***Nous avons conseillé au patient(e) de transmettre le compte rendu à son médecin traitant.***