

## Demande d'analyse de prélèvement sénologique – cytologie et biopsie à l'aiguille fine FR-NL

### DEMANDE D'ANALYSE DE PRELEVEMENT SENOLOGIQUE - CYTOLOGIE ET BIOPSIE A L'AIGUILLE

**URGENT**

#### IDENTIFICATION PATIENT (étiquette ou remplir les champs)

Nom : ..... Adresse : .....  
Prénom : .....  
Date de naissance : ...../...../..... NISS : .....  
Sexe :  Féminin  Masculin Code Mutuelle : .....

#### MEDECIN PRESCRIPTEUR (cahet + signature)

#### MEDECIN(S) A INFORMER

#### DATE DE LA DEMANDE

#### DATE DU PRELEVEMENT

**ATTENTION : UTILISER LES POTS SPECIFIQUES** Heure du prélèvement : ....h....min.

**Mode de prélèvement :**  Cytologie  Biopsie truc ut  B STX  MX  
 IRM

**Diamètre de l'aiguille :** .....

**Localisation :**  Sein droit  Sein gauche  Ganglion  N  1  2  3 (STAVROS) \*  
 RETREOLAIRE  QSE  QIE  UQS  EI  
 QSI  QII  UQI  EE

**Lésion :**  Masse  Désorganisation architecturale  Asymétrie glandulaire  
 Micro-calcifications  Autre : .....

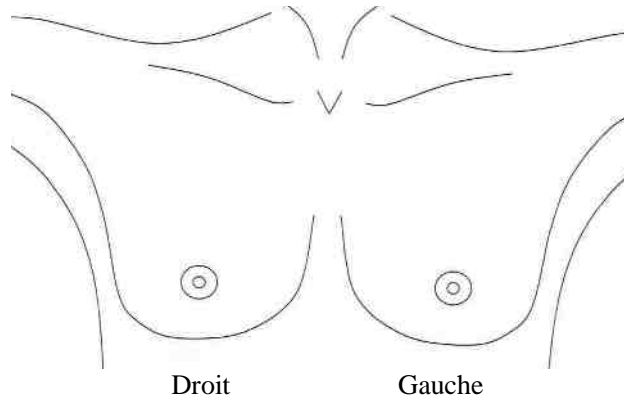
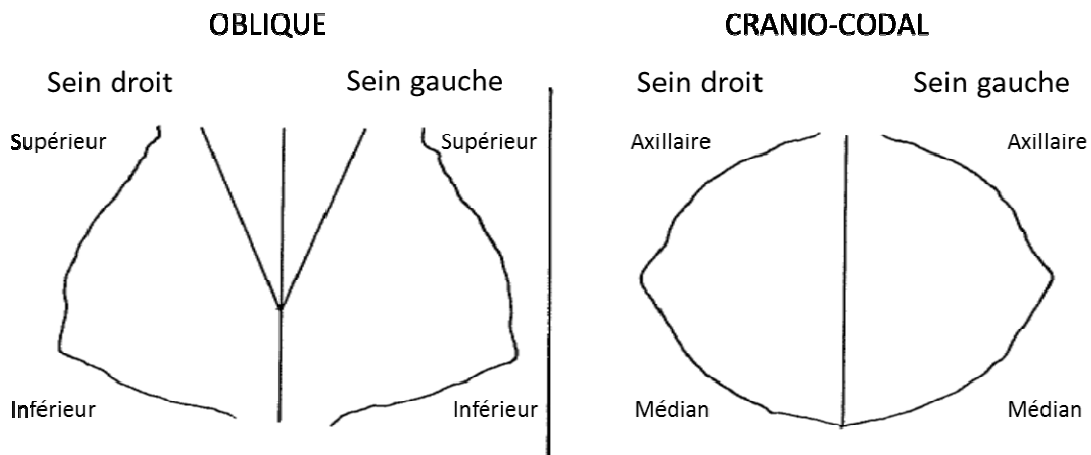
**Taille de la lésion :**  Mammographie : .....  Echographie : .....  IRM : .....

**Bi-RADS :**  3  4  5 **Nombre de biopsies réalisées :** .....

**SI micro-calcifications :**  
Nombre total de carottes avec micro-calcifications  1/3  2/3  Pas de résidu  
Nombre de micro-calcifications  > 20  < 20

**Clip en place :**  Oui  Non

\* Classification STAVROS : voir verso

**Demande d'analyse de prélèvement sénologique – cytologie et biopsie à l'aiguille fine FR-NL****Identification des prélèvements et remarques (antécédents, ...)****Clinique / échographie****Mammographie**

\* STAVROS classification :

Normal = N.

« + » : Lymph node with a maximum size of cortical thickness of 3 mm with regular capsular thickening.

“++” : Lymph node with irregular capsular thickening (with notches) or with regular capsular thickening and cortical thickness greater than 3 mm in size.

“+++” : Complete loss of lymph node structure; irregular cortex or absence of lymph node hilum.

Normal or “+” Lymph nodes were considered nonsuspicious.

“++” and “+++” Lymph nodes were considered suspicious.

**Demande d'analyse de prélèvement sénologique – cytologie et biopsie à l'aiguille fine FR-NL****ANVRAAG ANALYSE VAN SENOLOGISCHE AFNAME:  
CYTOLOGIE EN BIOPSIE MET NAALD** **DRINGEND****IDENTIFICATIE PATIENT (klever of velden invullen)**

Naam : ..... Adres : .....  
 Voornaam : .....  
 Geboortedatum : ...../...../..... NISS : .....  
 Geslacht :  Vrouwelijk  Mannelijk Code Ziekenfonds : .....

**VOORSCHRIJVENDE ARTS**  
(stempel + handtekening)**IN TE LICHTEN ART(SEN)****DATUM VAN DE AANVRAAG****DATUM VAN DE AFNAME****OPGELET : SPECIFIEKE POTTEN GEBRUIKEN**

Uur van afname : ...u...min.

**Wijze van afname :**  Cytologie  Biopsie trucut  B STX  MX  
 MRI

**Diameter van de naald :** .....

**Localisatie :**  Rechter borst  Linker borst  Lymfeklier  N  1  2  3 (STAVROS)\*  
 RETROALEOLAIR

**Letsel :**  Massa  Architecturale desorganisatie  Glandulaire asymetrie  
 Micro-calcificaties  Andere : .....

**Grootte van het letsel :**  Mammografie : .....  Echografie : .....  MRI : .....

**Bi-RADS :**  3  4  5 **Aantal uitgevoerde biopsies :** .....

**INDIEN micro-calcificaties :**

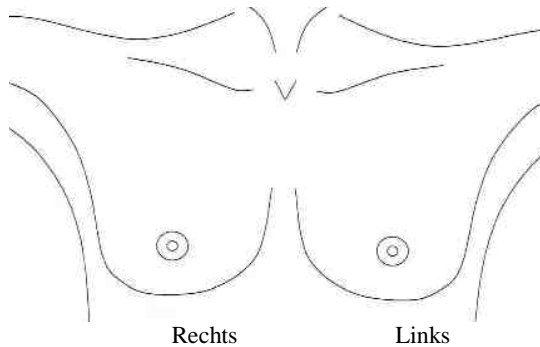
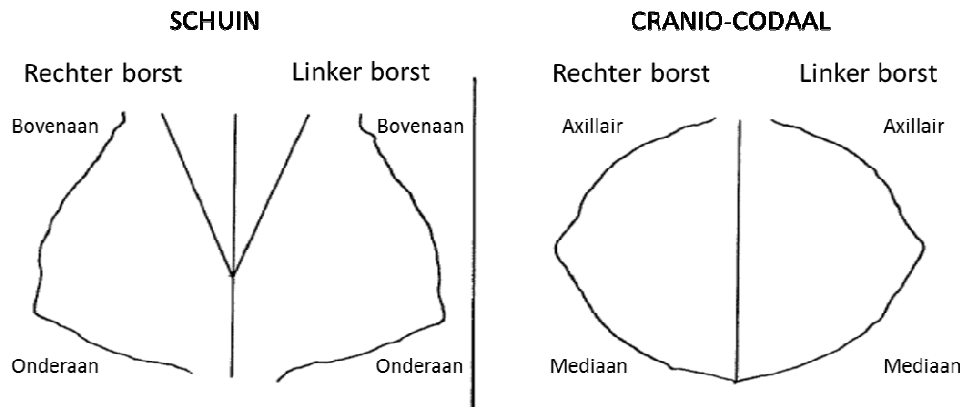
Totaal aantal wortels met micro-calcificaties  1/3  2/3  Geen residu  
 Aantal micro-calcificaties  > 20  < 20

**Clip ter plaatse :**  Ja  Nee

\* Classificatie STAVOS : zie keerzijde

**Demande d'analyse de prélèvement sénologique – cytologie et biopsie à l'aiguille fine FR-NL**

Identificatie van de afnames en opmerkingen (voorgeschiedenis, ...)

**Klinisch / échografie****Mammografie**

\* STAVROS classification :

Normal = N.

« + » : Lymph node with a maximum size of cortical thickness of 3 mm with regular capsular thickening.

“++” : Lymph node with irregular capsular thickening (with notches) or with regular capsular thickening and cortical thickness greater than 3 mm in size.

“+++” : Complete loss of lymph node structure; irregular cortex or absence of lymph node hilum.

Normal or “+” Lymph nodes were considered nonsuspicious.

“++” and “+++” Lymph nodes were considered suspicious.

Validé le : 18 août 2017

Par : Pr. Sandrine RORIVE