

Matériel nécessaire fourni par le laboratoire : Ecouvillon spécifique

PRECAUTIONS : SE LAVER LES MAINS AVANT DE FAIRE L'AUTOPRELEVEMENT

RECUEIL :

1. Ouvrir le sachet contenant l'écouvillon (fig1)

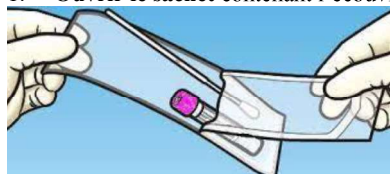


Fig 1

2. Enlever l'écouvillon du sachet
3. Tenir l'écouvillon entre le pouce et l'index au milieu de la tige (fig2) **NE PAS TOUCHER LE COTON AVEC LES DOIGTS**
4. Ecarter les grandes lèvres (fig2)
5. Introduire doucement l'écouvillon dans le vagin sur une distance de 3 à 5 cm (fig 3) et le faire tourner délicatement pendant 10 à 15 secondes en frottant bien les parois du vagin avec l'écouvillon coton



Fig 2



Fig 3

6. Ouvrir le tube en prenant garde de ne pas renverser le liquide présent dans le tube (c'est un milieu de conservation)
7. Placer l'écouvillon dans le tube (fig 4)
8. Casser avec précaution la tige de l'écouvillon au niveau de la marque sur le bord du tube (fig 5)
9. Bien refermer le tube (fig 6)

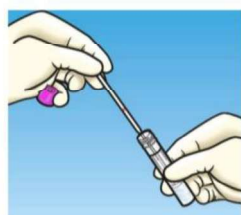


Fig 4



Fig 5

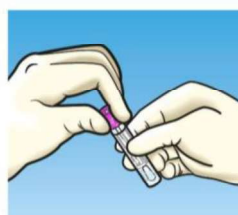


Fig 6

10. Identifier le prélèvement en notant vos nom et prénom sur l'étiquette du tube
11. Apporter au laboratoire dans les meilleurs délais – conserver à température ambiante maximum 12h

INFORMATIONS A REMPLIR PAR LE PATIENT

IDENTIFICATION PATIENTE :

Nom : _____ Prénom : _____ Date de naissance : ____/____/____

Téléphone : _____ Mail : _____

Adresse : _____

Date du prélèvement : _____ Heure du recueil : ____h ____mn

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES (Cocher les cases)

Douleurs / brûlures vaginales : oui ☐ Non ☐

Traitement antibiotique ou antimycosique en cours (comprimés d'antibiotiques, ovules, crème...) : oui ☐ Non ☐

Si oui lequel ? : Délai depuis l'arrêt du traitement : _____ jours

INFORMATIONS A REMPLIR PAR LE LABORATOIRE

Echantillon conforme ? oui ☐ Non ☐ sinon pourquoi ? _____