

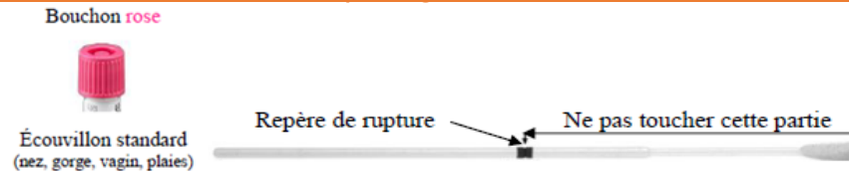


## PROCEDURE D'UTILISATION DES ECOUVILLONS À DESTINATION DES GYNECOLOGUES ET DES SAGES-FEMMES

### ECOUVILLONS POUR LES PRÉLÈVEMENTS GÉNITAUX

#### I/ DISPOSITIFS POUR RECHERCHE DE GERMES BANAUX AÉROBIES ET ANAÉROBIE

##### Milieu de transport incolore pour germes banaux aérobies et anaérobie



Dispositifs types « eswab » = système écouvillon avec milieux de transport liquide qui **remplace le tube sec.**

**Conservation :** T° ambiante **24H maximum** si recherche de gonocoque sinon **48h.**

#### II/ DISPOSITIF POUR RECHERCHE DE GONOCOQUE, CHLAMYDIAE TRACHOMATIS ET **MYCOPLASMA GENITALIUM** PAR PCR

##### Prélèvement vaginaux ou urine



Le dispositif JAUNE est utilisé pour prélèvement suivant :

Vagin, gorge ou anus avec un écouvillon (1<sup>er</sup> écouvillon pour nettoyer et le 2<sup>ème</sup> écouvillon (fin) pour le prélèvement). **Mettre le 2<sup>ème</sup> écouvillon dans le milieu de transport.**

**Sur les urines :** récupérer le **premier jet** d'urine (10 à 15 ml) dans un flacon de collecte et mettre les urines dans le milieu de transport avec la pipette. **Première urine du matin ou >2 h après dernière miction.**



### III/ DISPOSITIF POUR RECHERCHE DE MYCOPLASME UROGÉNITAUX PAR CULTURE (HORS NOMENCLATURE)



Un écouvillon « tige fine » sera utilisé afin d'effectuer le prélèvement (**MYCOPLASMES**) uniquement pour les **prélèvements endocol ou urétraux**. (Pour les urines, fournir un flacon stérile d'urine 1<sup>er</sup> jet acheminé rapidement au Laboratoire)  
Il sera nécessaire de couper la tige afin de l'insérer dans le flacon ou décharger l'écouvillon dans le milieu pour Mycoplasme



Le Milieu pour Mycoplasme (flacon jaune) : à **conserver au réfrigérateur à 4°C** avant son utilisation. **Nous préconisons la réalisation de ce prélèvement directement en Laboratoire**.

Remarque : En cas de recherche sur urines, prélever le 1<sup>er</sup> jet d'urine sur flacon stérile et déposer au Laboratoire (Le transfert sur milieu s'effectue au Laboratoire dans ce cas).



Remarque : La recherche de **Mycoplasma Genitalium par PCR** peut être réalisée sur prescription explicite uniquement :

- soit sur des urines de 1<sup>er</sup> jet sur flacon stérile à déposer au Laboratoire pour transfert sur milieu COBAS.
- soit sur prélèvement génital (KIT COBAS idem Chlamydiae/Gonocoque).



## IV/ DISPOSITIF POUR RECHERCHE DE VIRUS



Ce dispositif est utilisé pour la recherche d'**HERPES**. (Uniquement pris en charge en cas de grossesse) Écouvillonnage appuyé du plancher et des berges de la lésion.

**Attention** : Ne pas laisser l'écouvillon dans le tube !

**Nous préconisons la réalisation de ce prélèvement directement en Laboratoire**

NB : La recherche de **PAPILLOMAVIRUS HPV** est réalisée de préférence à partir d'un milieu **THINPREP** pour frottis cervico-vaginal.

Cette recherche n'est remboursée que dans certaines situations (**30-65 ans selon conditions HAS**).

En cas d'auto-prélèvement, le test HPV peut être réalisé sur milieu COBAS bouchon jaune (gros écouvillon) mais si positivité un second prélèvement sur cyto Brosse sera nécessaire pour le frottis.

Cf 03-A-PRE-7R-030 : Fiche de renseignements + protocole auto-prélèvement.

