



1. Matériel

Pour la recherche de *Chlamydia trachomatis* ou *Neisseria gonorrhoeae*

- 1 écouvillon Kit Cobas PCR (cf. catalogue des examens <http://chms.manuelprelevement.fr/>)



2. Mode opératoire

Préparation

- Réaliser une désinfection des mains selon le mode opératoire en vigueur MO-G7-LBM-004-Mains : Hygiène

Ou

- Se laver les mains soigneusement pendant au moins 30 secondes

Réalisation du prélèvement

Lors de l'ouverture du kit de prélèvement, ne pas toucher l'embout de l'écouvillon, ne pas poser l'écouvillon (figure 1)

Attention : si le coton est touché ou si l'écouvillon est tombé, demander un nouveau kit de prélèvement.

Saisir l'écouvillon en le tenant au milieu de la tige entre le pouce et l'index (figure 2).

Insérer l'écouvillon dans le vagin (sur 3 à 5 cm) et le faire tourner doucement pendant 10 à 30 secondes (figure 3). S'assurer que l'écouvillon touche les parois du vagin.

Retirer l'écouvillon sans toucher la peau

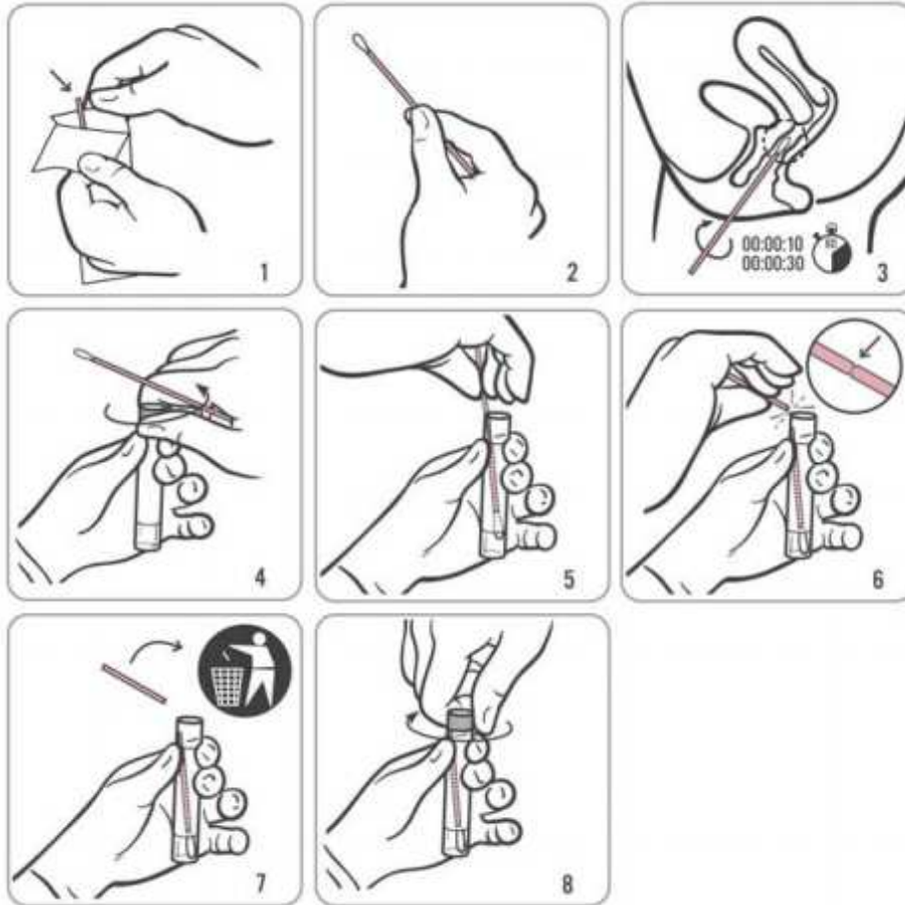
Pendant que vous tenez l'écouvillon, enlevez le bouchon du tube (figure 4)

Attention : si le contenu du tube se renverse, demander un nouveau kit de prélèvement.

Placer l'écouvillon dans le tube, partie en coton vers le bas (figure 5)

Casser la tige au niveau de la ligne de coupe (figure 6) et jeter l'extrémité rigide à la poubelle (figure 7)

Refermer le tube à l'aide du bouchon (figure 8)



- Se laver les mains une fois le prélèvement terminé.

3. Références

Self-Collected Vaginal Swabs for Gonorrhea and Chlamydia, North Carolina Public Health Program Manual, April 2011