

## **MERCI DE LIRE ATTENTIVEMENT LA NOTICE AVANT DE COMMENCER LE PRELEVEMENT**



Le dispositif de prélèvement/transport APTIMA « Multitest Swab Specimen Collection Kit » est destiné à la recherche de *Chlamydia trachomatis* et de *Neisseria gonorrhoeae* uniquement. Il se présente dans un emballage stérile comprenant :

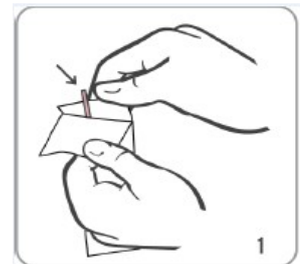
- un tube avec étiquette orange contenant le milieu de conservation APTIMA
- un sachet contenant un écouvillon à tige rose sécable

**Avertissement:**

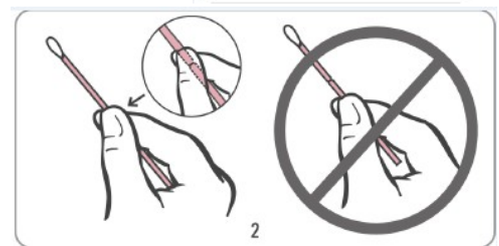
Si le contenu du tube est dispersé sur votre peau, lavez la zone touchée avec de l'eau et du savon.  
En cas de projection dans l'oeil, rincez celui ci avec de l'eau.

Lavez-vous les mains soigneusement avant de commencer le recueil. Vous devez disposer d'une salle avec miroir.

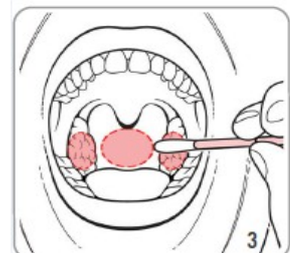
1. Ouvrez partiellement le sachet contenant l'écouvillon par le coté avec les flèches. Ne touchez pas le coton et faites attention à ne pas laisser tomber l'écouvillon. Si le coton a été touché ou si l'écouvillon est tombé, demandez un nouveau kit.



2. Tenez l'écouvillon comme le montre l'image 2, placez le pouce et l'index au milieu de la tige de manière à recouvrir la ligne noire.



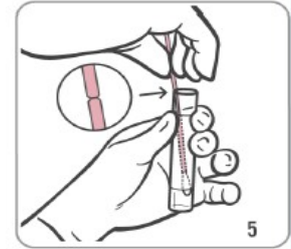
3. Face à un miroir, frottez l'écouvillon sur les amygdales (ou les cotés si vous ne les avez plus) ainsi que sur le fond de la gorge, comme le montre l'image



4. Retirez l'écouvillon sans toucher l'intérieur des joues ni la langue. Tout en tenant l'écouvillon, enlevez le bouchon du tube. Ne renversez pas le contenu du tube. Si cela arrive, demandez un nouveau kit de prélèvement.



5. Placez immédiatement l'écouvillon dans le milieu de transport de façon à ce que le trait de cassure noir se trouve au niveau du bord du tube.



6. Cassez la tige rose au niveau indiqué par le trait noir en pressant contre le bord du tube. Attention, procédez avec précaution pour éviter la projection du contenu.



7. Jetez la partie supérieure de la tige à la poubelle.



8. Refermez le tube en vissant soigneusement le bouchon à fond.



9. Identifiez le tube (nom prénom et date de naissance) et notez "pharynx" au niveau de la partie "specimen source" ainsi que la date du prélèvement (si cela n'a pas été fait au préalable par la personne qui vous a remis le kit et son mode opératoire).

10. Déposez l'échantillon dans le plateau blanc prévu à cet effet et patientez quelques instants en salle d'attente que la personne qui vous a accueilli revienne vers vous.

**Transmission d'un échantillon recueilli hors laboratoire mais sous la responsabilité d'un professionnel de la santé**

Après recueil, le tube Aptima se conserve à température comprise entre 2 et 30°C  
Faire parvenir l'échantillon au laboratoire CBM25 dans les 4 jours suivant le prélèvement.

**Seul un milieu de transport Aptima identifié, mentionnant l'origine et la date du prélèvement et comportant l'écouvillon à tige rose sera accepté.**