

2.3. Échantillon vaginal prélevé par écouvillon

Bien se laver les mains avant le prélèvement. Si vous avez des questions concernant le mode de prélèvement, demandez à votre médecin ou à votre infirmière.

1. Ouvrir l'emballage de la trousse.
2. Sortir le tube, l'ouvrir et le déposer à la verticale sur une table. Déposer le côté plat du bouchon sur la table. Ne pas vider le liquide contenu dans le tube, si celui-ci s'est renversé, demander une nouvelle trousse.
3. Ouvrir partiellement l'emballage contenant l'écouvillon. Ne pas toucher le bout de l'écouvillon. Si vous touchez le bout de l'écouvillon ou si celui-ci tombe par terre, demander une nouvelle trousse.
4. Sortir l'écouvillon de son emballage en le tenant par la partie centrale du bâtonnet. (Voir diagramme 1).
5. Insérer doucement l'écouvillon au niveau du vagin, à une distance d'environ 5 cm (2 pouces). D'un geste délicat, tourner l'écouvillon sur la paroi vaginale de 10 à 30 secondes. (Voir diagramme 2).
6. Retirer l'écouvillon de la cavité vaginale en évitant de toucher à la peau.
7. Placer immédiatement l'écouvillon dans le tube de transport vaginal APTIMA à la hauteur de la ligne de coupe sur l'écouvillon et briser celui-ci en l'appuyant contre le tube de transport. (Voir diagramme 3).
8. Refermer hermétiquement le tube de transport APTIMA. (Voir diagramme 4).
9. La patiente dépose son tube au réfrigérateur
10. Une fois collectés, transporter et conserver le tube de transport APTIMA entre 2°C et 30°C jusqu'à la réalisation du test.

