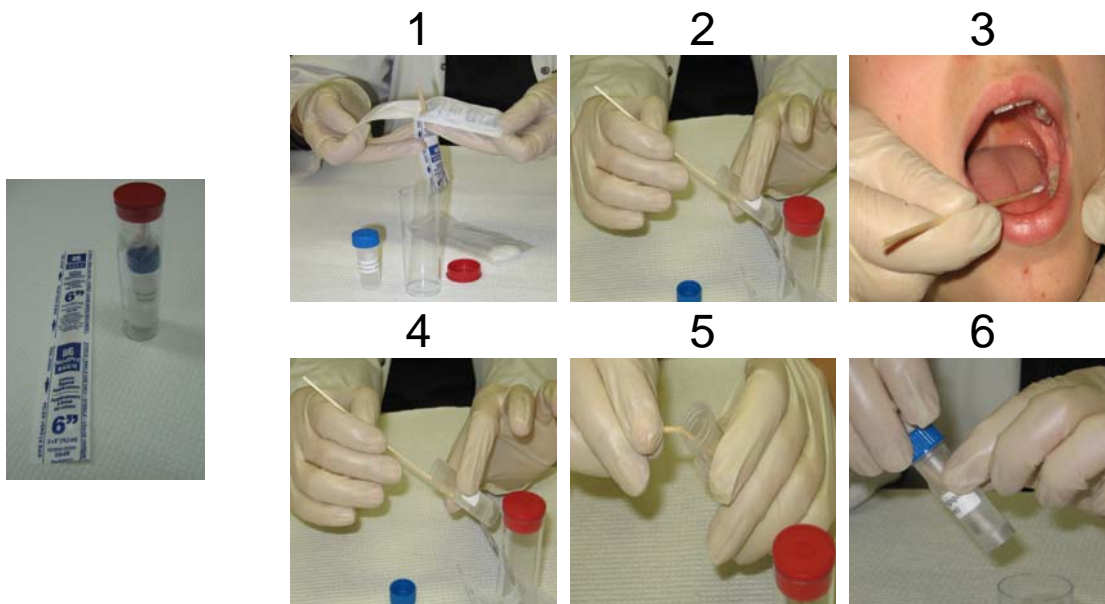


## Méthode d'échantillonnage fongique

Directives générales pour le prélèvement des spécimens :

- Prélevez les spécimens aseptiquement afin d'éviter la contamination.
- Transmettez les spécimens dans les 24 heures suivant le prélèvement et n'effectuez pas de prélèvement le vendredi.
- Les spécimens ne doivent pas être congelés.
- **Ne pas mettre les spécimens pour culture dans la formaline.**
- Si pour une raison quelconque, le prélèvement ne peut être envoyé au laboratoire, il est préférable de le garder au réfrigérateur et de ne jamais le congeler.

### Procédure de prélèvement de spécimens



\*Toujours porter des gants propres pour effectuer le prélèvement de la manière la plus aseptique possible

- 1- Ouvrir le sac contenant les écouvillons par le bout indiquant l'endroit d'ouverture (bout en bois). Prendre un écouvillon par le bout en bois en évitant de toucher au bout de coton de l'écouvillon.
- 2- Ouvrir le tube de prélèvement contenant le milieu de transport (Amies). Tremper le bout de coton de l'écouvillon dans le milieu de transport de manière à l'imbiber complètement.
- 3- Frotter le bout de coton de l'écouvillon à l'endroit que vous voulez échantillonner ou bien, avec une spatule stérile, gratter vigoureusement la zone à échantillonner et déposer le prélèvement sur le bout de coton de l'écouvillon.
- 4- Placer l'écouvillon que vous avez utilisé pour échantillonner la lésion dans le tube de prélèvement contenant le liquide et s'assurer que le spécimen tombe dans le liquide de prélèvement.
- 5- Casser le bout en bois de l'écouvillon de manière à ce qu'il soit complètement dans le tube de prélèvement.
- 6- Refermer le tube de prélèvement et le réintroduire dans le sac avec la ouate. Insérer le tout dans le tube de transport (bouchon rouge) et dans une enveloppe adressée au SHBMF.

Ne pas envoyer par la poste. Appeler au **(418) 907-8928** pour la cueillette de l'échantillon.