

1 Avant de commencer

- Le patient doit éviter de manger, de boire, de fumer ou de vapoter pendant 30 minutes avant le prélèvement d'échantillons.
- Lavez-vous les mains et portez l'ÉPI approprié (blouse, gants, masque, écran facial) si vous récupérez quelqu'un d'autre.
- Étiquetez le tube à essai avec **le nom complet du patient, la date de prélèvement et un identificateur unique** (p. ex., date de naissance ou numéro d'assurance-maladie).
- **Remplissez tous les champs** de la demande d'analyse appropriée.

Entreposage des troussees inutilisées

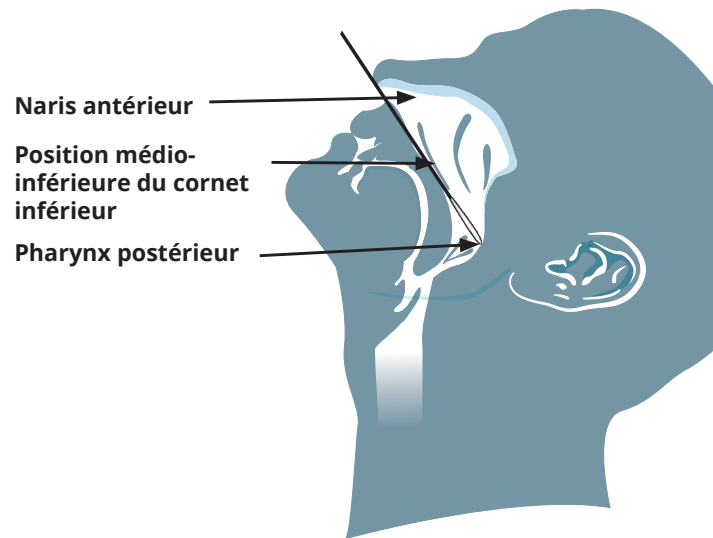
- Les troussees inutilisées doivent être conservées de 2 à 25 °C jusqu'à ce qu'elles soient utilisées
- Un entreposage inadéquat entraînera une perte d'efficacité.
- Les troussees ne doivent être entreposées que jusqu'à leur date d'expiration.

Pour accéder à des directives détaillées, scannez le code QR.



2 Instructions de collecte

1. Retirez l'écouvillon de l'emballage de manière aseptique
2. Inclinez la tête du patient vers l'arrière 70°.
3. Insérez un écouvillon à mini-pointe de tige flexible dans les narines parallèles au palais (et non vers le haut) jusqu'à ce que :
 - La résistance est rencontrée, OU
 - La distance équivaut à la moitié de la distance entre l'oreille du patient et sa narine.
4. Frottez doucement et roulez l'écouvillon.
5. Laissez l'écouvillon en place pendant plusieurs secondes pour absorber les sécrétions.
6. Retirez lentement l'écouvillon tout en le faisant pivoter et placez-le immédiatement dans un tube stérile contenant le milieu de transport.
7. Cassez la tige de l'écouvillon uniformément à la ligne rayée et remettez le bouchon pour fermer hermétiquement le flacon.
8. Placez l'échantillon dans le sac de biorisques et placez la demande remplie dans la poche extérieure du sac de danger biologique.
9. Lavez vos mains et confirmez les instructions de traitement en laboratoire.
 - L'échantillon doit être entreposé et transporté à une température de 2 à 8 °C. Si le transport est retardé, l'échantillon doit être congelé à -70 °C ou moins et expédié sur de la glace carbonique.



Mettez la tête en arrière à un angle de 70° comme illustré sur l'image



Pour accéder à des directives détaillées, scannez le code QR.