



Retrouvez toutes les consignes de prélèvements sur : www.bioptima.fr

Préparation avant le prélèvement

Pour le préleveur :

Port d'Équipement de Protection Individuel (EPI) recommandé : masque, gants à usage unique

Matériel :

- Ecouvillon stérile à tige fine
- Milieu de transport Amies

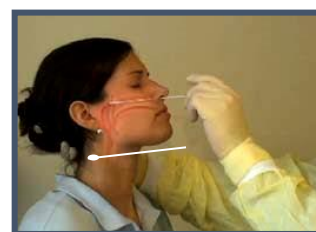
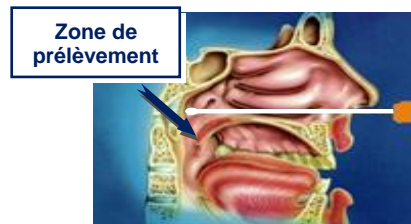


Procéder au prélèvement par écouvillonnage nasal



RESPECTER CES CONSIGNES ET LE LIEU DE PRELEVEMENT

- ✓ Eliminer les mucosités par mouchage
- ✓ Placer le patient en position assise
- ✓ La tête du patient doit rester droite
- ✓ Introduire l'écouvillon dans une narine de façon horizontale, le pousser délicatement le plus loin possible en suivant le plancher de la fosse nasale, jusqu'à atteindre le nasopharynx (5 à 7 cm environ chez l'adulte)
- ✓ Faire 2 rotations de l'écouvillon afin de collecter un maximum de cellules épithéliales
- ✓ Retirer lentement l'écouvillon



Préparer le prélèvement



- ✓ Placer **RAPIDEMENT** l'écouvillon dans le tube avec le milieu de transport. Ne pas vider le liquide de conservation
- ✓ Casser l'écouvillon
- ✓ Revisser le bouchon sur le tube
- ✓ Identifier l'échantillon avec le nom, nom de naissance, prénom et date de naissance
- ✓ Placer l'échantillon dans le sachet fermé hermétiquement
- ✓ Acheminer au laboratoire dans les **12 heures à température ambiante (15 - 25°C)**.

Remplir la fiche de suivi du prélèvement et renseignements cliniques

◆ **PATIENT**

Nom : Prénom :

Nom de naissance :

Date de naissance : Sexe : F H

Adresse : Téléphone :

.....

Etiquette GED
Réservé au laboratoire

◆ **RESULTATS**

- Au laboratoire
- Par internet (n° de portable obligatoire)
- A la pharmacie :

◆ **PRELEVEMENT**

Nom du préleveur : Date du prélèvement : Heure de prélèvement :

◆ **RENSEIGNEMENTS CLINIQUES**

Fièvre : OUI NON

Toux : OUI NON

Douleurs musculaires : OUI NON

◆ **POUR LE LABORATOIRE** : Conforme Non-conforme

