

Protocole de prélèvement pour le diagnostic de la GRIPPE

Ref : ENR-A0-019-01 Version : 01 Applicable le : 20-10-2014



Porter un masque FFP2, des gants et des lunettes de protection pour réaliser le prélèvement

Le Kit fourni par l'Institut Pasteur de Nouvelle-Calédonie contient :

- 1 sac avec une « poche » externe pour la feuille réseau
- 1 fiche de renseignement clinique
- 2 écouvillons à tige plastique + 1 milieu de transport virus à conserver à T° ambiante (entre 18°C et 25°C)

1- <u>Prélèvement nasal et pharyngé :</u>

- Faire moucher le patient pour éliminer l'excès de sécrétions.
- Maintenir la tête du patient légèrement inclinée en arrière.
- Insérer le 1^{er} écouvillon dans la narine, et le pousser délicatement le plus loin possible, parallèlement au palais.
- Réaliser délicatement des mouvements rotatifs pendant 15 secondes en grattant les parois afin de recueillir des cellules.
- Avec le 2 écouvillon
 plastique frotter
 successivement le pilier des
 amygdales.





2- <u>Décharger les 2 écouvillons</u> <u>en plastique dans le milieu de</u> <u>transport :</u>

- Introduire successivement les écouvillons en les frottant contre les parois du tube pour détacher les cellules.
- Retirer l'écouvillon à environ
 1 cm du fond du récipient et casser la tige.
- Fermer le bouchon.
- Etiqueter ou identifier au nom du patient le milieu de transport.
- Remplir obligatoirement la fiche de recueil de renseignements cliniques destinée au laboratoire et à l'OMS.







3- Transfert vers l'Institut Pasteur de Nouvelle-Calédonie :

- Transfert **rapide** vers le laboratoire par vos circuits habituels dans une glacière.
- Si impossibilité de transfert rapide, conserver les prélèvements dans un congélateur ou à + 4°C à défaut.