



Milieu de transport pour virologie
(disponible au magasin hôtelier
conservé à température ambiante)

- milieu de transport viral (3 ml UTM
medium) + écouvillon floqué **COPAN**
(code SAP 10341790)



ou- milieu de transport viral +
écouvillon **VIRO CULT** (code SAP
10369668)



Le prélèvement endonasal pour **recherche rapide de grippe et VRS** nécessite l'accord préalable d'un biologiste du service de virologie contacté au 01.42.49.94.84 ou au 01.42.49.94.80 du lundi au vendredi de 8h00 à 17h00 et le samedi de 9h00 à 13h00 pendant la période d'épidémie de grippe.

- Mettre des gants, un masque et une surblouse.
- Faire moucher le patient pour éliminer l'excès de sécrétions nasales.
- Maintenir la tête du patient inclinée en arrière (cf. photo ci-dessous).

Une vidéo sur la méthode de prélèvement est disponible sur
Viskali>documents>Prélèvement



Insérer l'écouvillon dans la narine, et le pousser délicatement le plus loin possible, parallèlement au palais. Réaliser délicatement des mouvements rotatifs pendant 15 secondes. Retirer lentement l'écouvillon. Plonger l'écouvillon dans le milieu de transport. Couper la tige et laisser l'écouvillon dans le milieu de transport, fermer et identifier le tube.

Compléter la feuille de demande d'examen virologique > Prélèvements respiratoires Biologie moléculaire. Indiquer le nom du biologiste ayant donné l'accord.

> Acheminer au laboratoire de Virologie le plus rapidement possible à température ambiante.

Placer le prélèvement à +4°C jusqu'à enregistrement /de 8 h à 18h00 du lundi au vendredi ;de 9 h à 13h00 le samedi

>En dehors de ces horaires, conservation au réfrigérateur (2 à 8°C).