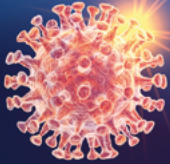


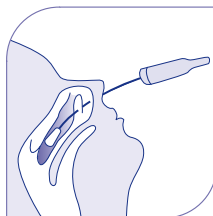
# Protocole Réalisation du prélèvement COVID-19 (SARS-2)

**DIVISION INTERNATIONALE**

 Tél. : +33 (0)4 72 80 23 85 • Fax : +33 (0)4 72 80 73 56 • E-mail : [international@eurofins-biomnis.com](mailto:international@eurofins-biomnis.com)


## RÉALISATION DU PRÉLÈVEMENT

- Faire porter un **masque chirurgical** au patient à prélever
- Le préleveur s'équipe d'une **surl blouse**, d'un **masque FFP2**, de **lunettes de protection** et d'une **paire de gants**
- Faire asseoir le patient
- Enlever le masque chirurgical du patient
- Réaliser le **prélèvement nasopharyngé** comme indiqué ci-après (*verso du document*)
- **Faire remettre le masque chirurgical** au patient
- Le faire sortir de la pièce où a été réalisé le prélèvement
- **Nettoyer les surfaces** ayant été en contact avec le patient à l'aide des désinfectants usuels virucides tels que l'hypochlorite de sodium 0.5 %, l'acide peracétique/péroxyde d'hydrogène, l'éthanol ou l'isopropanolol 70%, Glutaraldéhyde...
- Enlever dans cet ordre : les **gants** puis la **surl blouse**, faire une **friction des mains** avec un gel ou solution hydroalcoolique puis enlever les **lunettes** et le **masque**
- Se laver les mains
- Finir par une friction des mains au gel/solution hydroalcoolique.



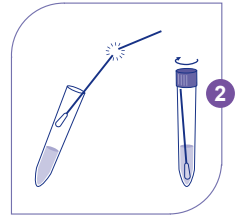
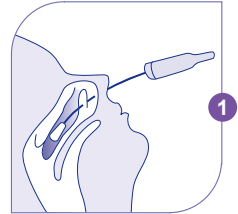
# Protocole Réalisation du prélèvement COVID-19 (SARS-2)

## DIVISION INTERNATIONALE

Tél. : +33 (0)4 72 80 23 85 • Fax : +33 (0)4 72 80 73 56 • E-mail : international@eurofins-biomnis.com

### PROCÉDER AU PRÉLÈVEMENT GRÂCE À L'ÉCOUVILLON NASOPHARYNGÉ

- Maintenir la tête du patient inclinée en arrière
- **Insérer l'écouvillon dans la narine**, et le pousser délicatement le plus loin possible, parallèlement au palais (cf. schéma 1)
- **Le laisser en place quelques secondes** puis le retirer lentement en lui imprimant un léger mouvement rotatif
- L'**écouvillon** est ensuite **plongé** dans le milieu de transport (cf. schéma 2)
- **Casser la tige** manuellement pour permettre la fermeture étanche du bouchon.



### PROCÉDURE D'EMBALLAGE ET DE TRANSPORT KIT KCOVID19

- L'écouvillon sera mis en **milieu de transport "UTM" (Universal Transport Media)** en veillant à bien le refermer de façon étanche
- L'extérieur du tube est **désinfecté** à l'aide des désinfectants habituels virucides (de type Anios)
- Le tube UTM contenant l'écouvillon est ensuite mis dans un **sachet plastique 95kPa avec buvard**
- Mettre ensuite le sachet 95kPa dans un **sachet jaune S22** (cf. photo 3)
- Mettre le **bon de demande** et la **fiche de renseignements cliniques « Covid-19 (SARS-CoV-2) »** dans la poche extérieure du sachet jaune S22.

**NB:** dans certains cas, le sachet coloré à utiliser est le **sachet violet S14** (cf. photo 4). Se reporter au référentiel des examens pour connaître la couleur du sachet correspondant à l'examen.



Acheminer **entre +2 °C et +8 °C** sous maximum 72h en utilisant le **sachet jaune S22**.



Acheminer **entre +2 °C et +8 °C** sous maximum 72h en utilisant le **sachet violet S14**.