



Mode opératoire pour les prélèvements nasopharynges COVID-19

MESURES DE PROTECTION DU PERSONNEL PRELEVEUR

Le préleveur s'équipe : d'une surblouse, d'un masque FFP2 (test d'étanchéité voir ci dessous, de lunettes de protection, d'une charlotte, et d'une paire de gants

REALISATION DU PRELEVEMENT

Un tutoriel est consultable sur <https://www.sdbio.eu/actualites/fil-d-infos/tutoriel-prelevement-nasopharynge-un-geste-technique-essentiel-a-la-fiabilite-du-test-covid-19>

- Faire porter un masque chirurgical au patient
- Compléter la fiche de renseignements spécifiques « C3-ENR39 Fiche de renseignements cliniques COVID19 PCR et/ou sérologie » si le patient ne l'a pas déjà complétée.
- Lui demander de s'asseoir et de placer ses mains sur ses genoux
- Demander au patient d'abaisser son masque afin de dégager le nez mais de laisser la bouche couverte
- Réaliser le prélèvement nasopharyngé comme indiqué ci-après :
 - Se positionner de côté et non face au patient
 - Maintenir la tête du patient inclinée
 - 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
 - Procéder de même pour l'autre narine avec le même écouvillon
 - L'écouvillon est ensuite plongé dans le milieu de transport (cf. schéma 2)
 - Casser la tige manuellement pour permettre la fermeture étanche du bouchon
 - Identifier le tube avec le nom, prénom et date de naissance
- Faire remettre le masque chirurgical au patient sur son nez
- Le faire sortir de la pièce où a été réalisé le prélèvement
- Nettoyer les surfaces ayant été en contact avec le patient et l'extérieur du tube à l'aide des désinfectants virucides (type Anios)
- Enlever dans cet ordre : les gants puis la surblouse, 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.



EMBALLAGE

Pour les prélèvements réalisés à l'extérieur du laboratoire :

Le prélèvement doit être conditionné dans l'emballage fourni avec le tube et bien fermé. Les documents administratifs doivent être placés dans la poche externe sans contact avec l'échantillon. Nettoyer à l'aide d'un virucide l'extérieur de l'emballage.

Pour les prélèvements réalisés au laboratoire :

Le prélèvement doit être conditionné dans un hemobox ou dans un autre triple emballage qui doit être nettoyé par un virucide en cas de manipulation par le préleveur.

DELAI D'ACHEMINEMENT

Conservation maximum 8h à température ambiante, et maximum 7 j entre 2 et 8°C.

CONTRE INDICATIONS AU PRELEVEMENT NASOPHARYNGE

- Maladies ou traitement entrainant des risques importants de saignement
- Chirurgie récente des fosses nasales
- Malformation complexe des fosses nasales

CONTROLE DE L'ETANCHEITE DU MASQUE :

Un contrôle de l'étanchéité (fit-check) doit être réalisé par l'utilisateur avant chaque utilisation (source INRS Institut National de Recherche et de Sécurité) :

