<u>Préparation, conservation</u> et transport des prélèvements

- Préparation des sachets de transport
- Glisser le prélèvement identifié dans un premier sachet de protection
- Mettre le sachet de protection dans une pochette de transport kangourou avec étiquette « NIV-P2 »

NIV-P2

- Glisser la fiche de prélèvement et la fiche de renseignements SARS-CoV-2 dans la poche kangourou
- Conservation et transport

2h à température ambiante (15/25°C)

72h à température réfrigérée (+4/8°C)

Transport dans un sac de transport avec eutectique congelé

Dépôt des prélèvements

sur tous les sites du laboratoire Synergibio Adresse et horaires d'ouverture sur le site

www.synergibio.fr

Diffusion des résultats

- Délai de rendu : 24 à 48h
- Diffusion au patient : sur le serveur de résultats
- Diffusion au prescripteur : par liaison informatique sécurisée

Transmission des données au SI-DEP

L'envoi des données du patient et de ses résultats au SI-DEP* est obligatoire. Il permet de s'assurer que tous les cas positifs sont bien pris en charge (enquête cas contacts). Le recueil du consentement du patient est obligatoire (Cf. fiche de renseignement SARS-CoV2)

*Système d'Informations de DEPistage

Matériel de Prélèvement

Le laboratoire fournit le kit de prélèvement, les sachets de transport et les fiches **sur présentation de la prescription médicale**

- Ecouvillon avec milieu de transport
 Eswab™ (bouchon orange ou rose) ou
 milieu de transport de virus.
- Sachet de protection avec absorbant
- Sachet de transport identifié Niv-P2
- Fiche de renseignements cliniques SARS-CoV-2
- Fiche de prélèvement avec étiquette CB

Non fourni par le laboratoire **EPI**

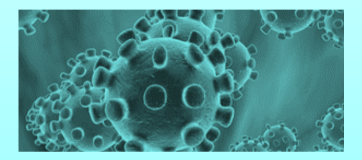
Equipement de Protection Individuel

- Masque FFP2
- Lunette de protection ou visière
- Surblouse à manches longues ou combinaison
- Sur-chaussures
- Tablier à usage unique
- Gants à usage unique

Autres

- Mouchoirs en papier
- Désinfectant
- Container DASRI
- Sac de transport avec eutectique congelé





Guide du Prélèvement nasopharyngé PCR- SARS-CoV2 (COVID19)

Exigences pré analytiques du laboratoiro SYNERGIBIC

> Document destiné aux Préleveurs externes

Laboratoire SYNERGIBIO

GEN-PRE-ENR66 V1.2 – Approuvé par DORVILLE Maryline Date d'application : 2020-09-21

Guide du Prélèvement nasopharyngé

Accueil des préleveurs externes - Etapes du prélèvement dans le cadre des examens de PCR du SARS-CoV2 (COVID19)

Convention - Habilitation

Vous devez avoir signé une « Convention » de collaboration avec le laboratoire et posséder une attestation de formation aux prélèvements nasopharyngés.

Accueil au laboratoire

Sur Ordonnance et Patient contacté*

Avant le prélèvement

Passer au laboratoire avec l'ordonnance du patient pour :

- 1) Enregistrer son dossier informatique et récupérer :
- la « Fiche de prélèvement » avec les étiquettes code-barres d'identification des prélèvements
- et la « Fiche de renseignement SARS-COV2 »
- 2) Récupérer le kit de prélèvement et les sachets de transport

Après le prélèvement

Acheminer et déposer le sachet contenant le prélèvement et les documents au laboratoire dans le respect des règles de conservation et de transport

*Consulter l'évolution des conditions de prise en charge du patient sur les sites :

- $\hbox{-} \textit{de l'ARS:} www. \textit{guade loupe.} ars. \textit{sante.} \textit{fr}$
- et du laboratoire : www.synergibio.fr

Conduite du prélèvement nasopharyngé sur écouvillon

- 1) Vérifier l'identité du patient
- **2)** Remplir la Fiche de renseignements cliniques SARS-CoV-2 et recueillir la signature du consentement du patient.
- **3)** Demander au patient de désinfecter ses mains
- **4)** Asseoir le patient, la tête légèrement penchée en arrière.
- **5)** Demander au patient de se moucher et éliminer le mouchoir dans une poubelle à DASRI
- 6) Saisir entre deux doigts l'écouvillon par le corps et l'introduire dans la narine perpendiculairement au plan de la face (et non parallèlement à l'arête nasale) en longeant le plancher de la fosse nasale.
- 7) Enfoncer l'écouvillon jusqu'au contact de la paroi rhino-pharyngée. **Une résistance doit être nettement perçue**.
- **8)** Tourner l'écouvillon entre les doigts afin de prélever le mucus.
- **9)** Retirer l'écouvillon dans l'axe et prendre garde à ne pas toucher l'orifice narinaire.
- **10)** Avec le même écouvillon, prélever la deuxième narine.
- **11)** Introduire l'écouvillon dans le tube contenant le milieu de transport

Consulter notre Manuel de prélèvement en ligne https://synergibio.manuelprelevement.fr

- 12) Casser l'embout de l'écouvillon qui sera laissé dans le milieu de transport.La tige restante doit être jetée dans le container à DASRI.
- **13)** Si possible, désinfecter le tube (désinfectant + séchage pendant 5 mn).
- **14)** Identifier le prélèvement avec les étiquettes codebarres « PCR-COVID » de la Fiche de prélèvement



- Coller une étiquette sur le tube
- Coller l'autre étiquette sur le sachet NIV-P2
- **15)** Compléter la Fiche de prélèvement **et** la fiche de renseignements cliniques (date et heure de prélèvement)
- **16)** Jeter les tabliers à usage unique, les gants et autres EPI potentiellement contaminés dans une poubelle dédiée à l'activité COVID-19





Il est impératif de recueillir l'intégralité des informations de la Fiche de renseignements SARS-COV2 pour la transmission obligatoire des données du patient