

Gestion des prélèvements pour analyses de Biologie Médicale au sein de PSL pour les patients suspects d'infection Covid-19

Concerne tous les services de soins de PSL

Compte tenu des dernières recommandations de la Société Française de Microbiologie en date du 13 mars 2020, les procédures suivantes sont à appliquer par les services de soins

- La prescription raisonnée des analyses biologiques est un principe de base pendant cette période complexe pour l'ensemble de l'établissement

- **Prélèvements respiratoires ou de selles**
(sauf écouvillons rectaux)

- **Etiqueter les tubes**
- **Spécifier « suspicion Covid-19 » sur la feuille de demande/emballage**

Acheminement « sécurisé » :

- Triple emballage « léger » (*Voir la 2^e page*)
- Pas de pneumatique
- Par coursier, directement au labo destinataire (heures d'ouvertures – pas la nuit)

Analyses à réaliser selon les précautions standard de protection des laboratoires (PSM de type 1 ou 2 au minimum)

- **Tubes de sang***, et autres prélèvements

- **Hémato/Biochimie : de jour** privilégier la filière automatisée = feuille de demande dorée plateforme RD 7332 / nuit **feuille noire urgences vitales RD 7329**

Acheminement standard :

- Pneumatique autorisé
- Double ensachage habituel

Application des procédures standards de manipulation d'échantillons biologiques automate à tubes fermés / ouvrir tubes sous PSM 1 ou 2 si besoin

27/03/2020

Suspicion SARS-CoV-2 : envoi échantillons sous triple emballage sur site PSL

Pour tout prélèvement respiratoire ou de selles*

(*sauf écouvillons rectaux)

1

Emballage primaire : VIROLOGIE



Tube de prélèvement

- Virocult® pour écouvillon naso-pharyngé
- A défaut: UTM Copan 1ml/3 ml (ou autre écouvillon humidifié selon disponibilité)

**Autres laboratoires
« tubes » habituels**

2

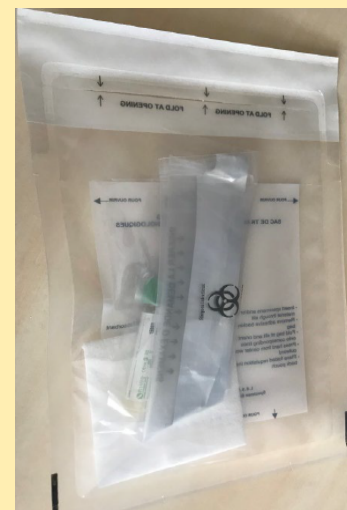
Emballage secondaire :



- Destiné à recevoir l'emballage primaire (tube)
- Sachet plastique fin (matières infectieuses)

3

Emballage tertiaire :



- Destiné à recevoir l'emballage secondaire (sachet secondaire)
- Sachet plastique épais 95 kPa+ (fourni par le centre de tri) absorbant (matières infectieuses)

Feuille dans la pochette externe !!!

Pas de pneumatique
A pied, directement au laboratoire destinataire



Hôpital
Pitié-Salpêtrière
AP-HP

27/03/2020

Gestion des gaz du sang pour les patients suspects/confirmés - infection Covid-19

Concerne tous les services de soins de PSL et CFX

Compte tenu des dernières recommandations de la Société Française de Microbiologie en date du 13 mars 2020, les procédures suivantes sont à appliquer par les services de soins :

Pas d'automate de biologie délocalisé dans le service

- Envoyer la seringue au laboratoire central

Acheminement standard :

- Pneumatique autorisé
- Double sac habituel (feuille pas au contact de la seringue)

Passer les seringues de gaz du sang en mode « passeur » sur l'ABL825 de la plateforme (mesures de protection standard)

Automate de biologie délocalisée

- Analyse du gaz du sang sur l'automate de biologie délocalisée du service clinique en respectant les consignes habituelles (masque, visière ou lunettes de protection et gants)

Bionettoyage immédiat s'il y a des traces de sang sur ou à côté de l'automate lors de l'analyse

Le laboratoire procédera régulièrement à la décontamination de l'automate