

	<b>NOTE DE SERVICE</b>	<b>NS-00848</b>
	<b>BQ-Consignes prise en charge échantillons identifiés "COVID-19 ou coronavirus"</b>	<b>Date de mise en application :02/03/2020</b>
<b>Direction du Laboratoire de Biologie Médicale</b> <b>Structure : Toutes structures Pôle Laboratoires</b>		Suivi par : P. FRANCK Téléphone : 03-83-15-37-66 Courriel : <a href="mailto:P.FRANCK@chru-nancy.fr">P.FRANCK@chru-nancy.fr</a>

*Seule la version électronique du document est valide*

**OBJET:** Consignes de prise en charge des échantillons identifiés « COVID-19 ou coronavirus ».

- **POUR TOUT PRELEVEMENT BIOLOGIQUE QUI N'EST PAS A VISEE DE DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIQUE** (hématologie, biochimie, gaz du sang, hémocultures...) IDENTIFIE « COVID-19 OU CORONAVIRUS » :

**Recommandations RTE, PTA :** tout tube identifié comme « suspect Coronavirus » doit être décontaminé avec une lingette WIP'ANIOS Excel. Passer la lingette sur l'extérieur du tube.

Rappel : le port de gant est obligatoire pour la manipulation de tout prélèvement biologique.

Les échantillons sont traités comme tout autre prélèvement potentiellement contaminé et éliminés selon la filière DASRI habituelle.

Les échantillons sont pris en charge sur la chaîne APTIO et sur les automates comme habituellement (hors utilisation du BIM). Les échantillons sont conservés dans le RSM et éliminés comme habituellement.

**Passage GDS :** mettre deux paires de gant + surblouse ; décontaminer la seringue ; bionettoyage paillasse après passage du GDS

- **ECHANTILLONS A VISEE DIAGNOSTIQUE MICROBIOLOGIQUE** (hors hémocultures):

Tous les échantillons « suspicion Coronavirus ou COVID-19 » doivent être acheminés par voie pédestre (en dehors de robot) en triple emballage et déballés sous PSM2 (en PFGM), avec respect des consignes de protection individuelle.

En dehors des heures d'ouverture de la PFGM (qui ont été élargis le soir), les triples emballages doivent être déposés dans la CF 071 (voir photos), sur l'étagère prévue à cet effet.

Une astreinte PFGM est mise en place en journée les WE. Elle est activée par le virologue d'astreinte.

Les consignes spécifiques à la microbiologie sont transmises au fil de l'eau par l'encadrement biologique.

- Bionettoyage des surfaces (paillasse, PSM) pour tous les laboratoires : Utiliser Anioxy- Spray WS : pulvérisation sur la surface et temps de contact au moins 30 minutes. Répéter ce bionettoyage plusieurs fois par 24h00 (au minimum à chaque changement de poste).
- Réserver les lingettes à la décontamination des tubes.
- Pas de transfert d'échantillons « suspicion Coronavirus » par pneumatique et robot : Signaler immédiatement à cadre ou cadre supérieur : UF et nom du préleveur

Fait à Nancy le 28/02/2020  
Dr Patricia FRANCK Cheffe de Pôle

<b>DESTINATAIRES</b>
<b>Pour information :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Direction des sites du CHRUN (Sites Urbains, Site de Brabois, CCEG)</li> </ul>
<b>Pour exécution :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Toutes structures BBB et P2U</li> </ul>

