

# Aide-mémoire : Traitement d'un spécimen SARS-CoV-2 (Covid-19)

Le 13 janvier 2021

## Enregistrement des analyses pour spécimen de COVID-19 en Médiclinic et Nexlabs :

1. Pour l'enregistrement en TD NextLab, utiliser le mnémotechnique COV19.  
Pour l'enregistrement en Médiclinic, rechercher sous la rubrique microbiologie le Virus Coronavirus (2019nCoV) Covid-19.
2. Remplir tous les renseignements complémentaires demandés :
  1. Nature du prélèvement
  2. Contact avec cas positif
  3. Région socio-sanitaire
  4. Groupe priorisé (M1 – M22)
  5. Symptômes compatible COVID-19
  6. Milieu d'hébergement
  7. Travailleur de la santé
  8. Numéro de l'employé au CIUSSS MCQ et numéro de pratique pour les médecins (si non employé inscrire 0)
  9. Milieu de travail / école / service de garde  
Renseignement clinique facultatif (10 à 13)
  10. Pays visité (hors Québec)
  11. Date du début de voyage
  12. Date de retour du voyage
  13. Symptômes
  14. Date du début des symptômes, si aucun symptôme, mettre la date 2011-11-11
3. Inscrire le statut de l'usager dans les renseignements complémentaires :  
Isolement à la maison ou usager hospitalisé.

Complement total (CH50)
Complexe immuno circul.
Cordarone
Comée culture
<b>Coronavirus ? (2019-nCoV)</b>
Corps de Heinz
Corticotropine?
Cortisol post-dexa 1mg
Cortisol serique A.M.

## N. B. Le manque de données occasionnera un délai dans le traitement de l'échantillon.

## Marche à suivre pour acheminer le spécimen vers le laboratoire une fois le prélèvement effectué :

Centres hospitaliers et autres centres (ex. : CHSLD)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'assurer que le tube de prélèvement (milieu de transport) est bien fermé.</li> <li>• Nettoyer l'extérieur du tube de prélèvement à l'aide d'une lingette de peroxyde d'hydrogène ou de chlore.</li> <li>• <b>Un fois le tube sec</b>, apposer l'étiquette en la double identifiant (nom et numéro de dossier ou RAMQ) avec les chiffres dans le haut sur le tube (voir exemple <b>À PRIVILÉGIER</b>).</li> <li>• Sur l'étiquette, inscrire l'heure du prélèvement et les initiales de la personne qui effectue le prélèvement. Surligner la couleur du groupement sur l'étiquette du prélèvement <b>Rouge M1 à M4</b>, <b>Jaune M5 à M12</b>, <b>Vert M13 à M22</b>.</li> <li>• L'échantillon doit être identifié en présence de l'usager.</li> </ul>	
<b>À PRIVILÉGIER</b> 	<b>À PROSCRIRE</b> 
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Déposer le prélèvement désinfecté dans un sac de transport biorisque, <b>puis ajouter un papier buvard à l'intérieur du sac</b>.</li> <li>• Inscrire COVID-19 sur le sac, même dans le cas d'un usager en suspicion.</li> <li>• Pour les milieux <i>Hank's</i> ou en eau moléculaire et pour le tube de prélèvement du spécimen par gargarisme, conserver le prélèvement à froid (4°C) à l'endroit prévu à cette fin (réfrigérateur, glace, <i>Ice pack</i>, thermos) jusqu'au moment du transport vers le laboratoire. Si vous devez mettre le tube sur glace, il est important que le tube ne soit pas en contact direct avec la glace ou le <i>Icepack</i> afin d'éviter le gel. Par exemple : une débarbouillette peut être utilisée.</li> <li>• Mettre un maximum de 10 prélèvements par sac biorisque, l'échantillon par gargarisme peut être mis dans le même sac que les spécimens nasopharyngés.</li> <li>• Ne pas rouvrir le sac lorsqu'il a été fermé une première fois.</li> </ul>	
Centres hospitaliers	Autres centres (ex. : CHSLD)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour acheminer l'échantillon au laboratoire, déposer le sac biorisque dans un contenant rigide (disponible au laboratoire au besoin) à l'extérieur de la chambre.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour acheminer l'échantillon au laboratoire, les prélèvements COVID-19 doivent avoir leur propre boîte catégorie B.</li> <li>• La boîte de transport peut contenir plusieurs prélèvements de COVID-19 et d'autres types de prélèvements (sanguins et autres).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acheminer le prélèvement en <b>mains propres au laboratoire</b> le plus rapidement possible.</li> </ul> <p><b>N. B. L'utilisation du pneumatique est interdite.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acheminer les prélèvements au laboratoire via un transporteur le plus rapidement possible.</li> </ul> <p><b>N. B. Les exigences concernant le transport des matières infectieuses de catégorie B (UN3373), doivent être respectées.</b></p>