

# GUIDE POUR FACILITER L'ENVOI D'ÉCHANTILLONS D'ÉPREUVE COVID-19 LORS DE DÉPISTAGE DANS LES MILIEUX DE VIE

## 1. IDENTIFICATION ORDONNANCE ET ÉCHANTILLON

<https://www.santeestrie.qc.ca/professionnels/ressources-pour-les-professionnels/laboratoires/>  
onglet «Critères d'acceptabilité de l'ordonnance et de l'échantillon»

- Les critères d'acceptabilité de l'ordonnance et de l'échantillon s'appliquent.
- Remplir les champs obligatoires de l'ordonnance.
- Répondre à toutes les questions obligatoires.  
\*Ces questions sont essentielles pour prioriser les analyses.
- Identifier le tube selon le « Tableau – Critères d'identification et d'intégrité requis pour une ordonnance et un échantillon conformes ».  
\* Indiquer gargarisme si applicable.

## 2. EMBALLAGE DES ÉCHANTILLONS

- Utiliser la technique du double sac après le prélèvement.  
\* Le matériel nécessaire est fourni dans les kits de dépistage.
- Si plusieurs prélèvements sont effectués sur une même période, il faut conserver les échantillons au froid le plus possible.
- Indiquer COVID-19 sur le sac extérieur.
- Si applicable, rassembler tous les échantillons emballés individuellement dans un seul sac.
- Déposer les requêtes dans un sac à part des échantillons.



### 3. ENVOI DES ÉCHANTILLONS

- Déposer tous les échantillons pour dépistage de COVID-19 dans une glacière différente des échantillons réguliers.
- Utiliser des blocs réfrigérants.
- Utiliser du rembourrage pour maintenir les échantillons en place.
- Fermer le colis et utiliser un dispositif pour que le contenant ne puisse s'ouvrir durant le transport. (ex : ruban adhésif, Ty-wrap, Velcro, etc.)
- Coller l'indication de danger « Affiche pour le transport d'échantillons d'épreuve - COVID-19 » conformément au règlement sur le transport des matières dangereuses sur la glacière.
- Remplir le bordereau de transport pour le laboratoire.
  - Disponible en commande dans votre système d'approvisionnement, voir « Guide d'utilisation du bordereau de transport »