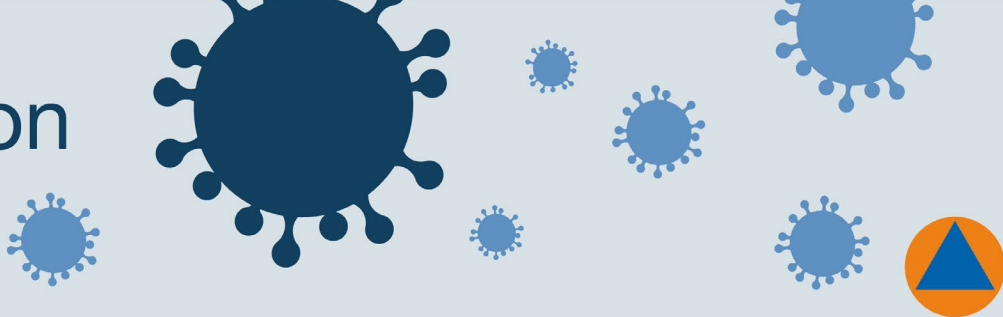


Communication COVID-19



DESTINATAIRES : À tout le personnel et les gestionnaires des unités de soins, des urgences et des laboratoires du CISSS de Chaudière-Appalaches

DATE : Le 25 septembre 2020

OBJET : Transport interne des prélèvements effectués chez les usagers avec COVID-19 suspectée ou confirmée

Voici de nouvelles précisions concernant la gestion et le transport interne d'échantillons prélevés chez les usagers avec COVID-19 suspectée ou confirmée :

- Désinfecter individuellement les tubes/contenants de prélèvements avec des lingettes de peroxyde d'hydrogène (Oxivir TB) à deux reprises;
- Identifier les échantillons, et ensuite :
 - **Pour tous les échantillons respiratoires** (incluant les patients asymptomatiques dans le cadre d'un dépistage) :
 - Les placer dans un sac hermétique, imperméable et étanche;
 - Il n'est plus nécessaire de mettre les échantillons ensachés dans un contenant rigide;
 - Les échantillons respiratoires ne doivent jamais être acheminés avec un système automatisé pneumatique ou sur courroie, mais ils peuvent être acheminés au laboratoire à l'aide d'un monte-charge ou en mains propres (il est toujours préférable d'acheminer les analyses urgentes le plus rapidement possible et en mains propres);
 - La requête papier doit toujours accompagner l'échantillon (à l'extérieur du sac) pour les demandes d'analyse diagnostique de COVID-19.
 - **Pour tous les autres types d'échantillons :**
 - Tous les autres échantillons (ex. : tubes de sérum, urine, selles) peuvent être acheminés au laboratoire selon les procédures usuelles qui étaient en place avant la pandémie (incluant les systèmes automatisés pneumatiques ou sur courroie).

Veuillez svp diffuser cette note de service dans vos secteurs concernés.

Nous vous remercions de votre précieuse collaboration.

Dr Jeannot Dumaresq
Microbiologiste-infectiologue

André Vincent, MD
Chef du département des laboratoires
Microbiologiste-infectiologue

Contenu et diffusion approuvés par : Marco Bélanger