

DESTINATAIRES : Aux prescripteurs des spécimens de RSOSi

EXPÉDITEURS : Jean Dubé, M.D., directeur du Département de médecine de laboratoire du CIUSSS de l'Estrie – CHUS, directeur médical OPTILAB grappe Estrie et responsable du Laboratoire provincial de dépistage du cancer colorectal

Daniel Guergues, chef de service en médecine de laboratoire du CIUSSS de l'Estrie – CHUS  
Réception et RSOSi Hôpital Fleurimont  
Centres de prélèvements de l'Hôpital Fleurimont, de l'Hôtel-Dieu de Sherbrooke, d'Argyll et de l'Édifice Murray

Marie-Ève Pruneau, chef de service en médecine de laboratoire du CIUSSS de l'Estrie – CHUS  
Biochimie et RSOSi – Hôpital Fleurimont et laboratoire multifonction Hôtel-Dieu de Sherbrooke

DATE : Le 27 août 2019

OBJET : **Rappel concernant les consignes de base pour les prélèvements et l'envoi des spécimens du PQDCCR**

La présente communication a pour but de vous informer et/ou sensibiliser sur des particularités importantes concernant l'envoi du spécimen de RSOSi jusqu'à son analyse au laboratoire.

## IDENTIFICATION

La requête doit comprendre :

- L'identification du patient, soit les noms et prénoms complets, numéro RAMQ ou date de naissance et sexe.
- L'identification du prescripteur, soit les noms et prénoms complets, le numéro de permis ainsi que l'adresse et le numéro de télécopieur de l'établissement référant.
- La date et de l'heure de prélèvement.

## ÉCHANTILLON

- Le dispositif de prélèvement ne doit pas nous être envoyé s'il est expiré, endommagé ni même légèrement ouvert.
- La quantité de selles requise pour le test est minime (le bâtonnet doit être piqué dans la selle qu'une seule fois et il est possible que le liquide ne soit pas coloré), s.v.p. sensibiliser les distributeurs des dispositifs, car un rejet du spécimen est possible lorsque la quantité de selles est trop grande.

- Le papier de soie distribué pour le prélèvement peut être utilisé ou non selon le fonctionnement décidé par votre grappe.
- Un délai de 1 heure est acceptable pour le transfert d'une selle sans conservation vers le dispositif de prélèvement, car les bactéries présentes dégradent le sang dans les selles, ce qui peut donner des faux négatifs. Nous vous recommandons fortement de privilégier le prélèvement de l'échantillon directement par le patient.
- La date et l'heure de prélèvement doivent être inscrites sur le dispositif de prélèvement.
- Ne pas mettre plusieurs épaisseurs d'étiquettes sur le dispositif de prélèvement, cela retarde considérablement le flot de travail.
- Une demande de RSOSi ne sera pas effectuée sur un échantillon si le patient a eu une RSOSi dans les 30 jours précédant cette demande.
- Une RSOSi dont le délai entre le prélèvement et l'analyse est de plus de 30 jours ne sera pas analysée.

#### **EMBALLAGE/TRANSPORT**

- Mettre les échantillons dans des portoirs et insérer les portoirs dans des sacs hermétiques, en suivant le même ordre que les requêtes qui seront dans un autre sac.
- Inclure dans la boîte de transport le nombre suffisant de sacs réfrigérants (Ice Pack) sans toutefois en mettre trop.
- S'assurer de faire affaire avec un transporteur garantissant la livraison 24 heures afin d'éviter le rejet des échantillons. Ceci est particulièrement important pour les envois du jeudi.

Merci de diffuser cette communication dans votre établissement.

JD/DG/MEP/jm