

## PAR COURRIER ÉLECTRONIQUE

Le 7 mai 2014

Responsables des laboratoires de microbiologie Médecins microbiologistes infectiologues Infirmières en prévention des infections

## Objet : Fin du projet de caractérisation des souches de Clostridium difficile

Madame, Monsieur,

L'Institut national de santé publique du Québec a reconduit la surveillance en laboratoire des souches de *C. difficile* le 9 février 2014. Une lettre circulaire avait alors demandé votre collaboration pour la collecte d'échantillons.

Le programme de surveillance s'étant terminé le 3 mai dernier, nous vous demandons de cesser d'accumuler les selles dans le cadre de ce projet. En conséquence, les laboratoires qui ont encore des selles destinées au programme de surveillance dans leurs congélateurs sont priés de les acheminer au LSPQ dans les meilleurs délais.

Nous vous remercions pour votre précieuse collaboration à ce programme de surveillance et vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos sentiments distingués.

(original signé) (original signé)

Cécile Tremblay, MD, FRCPC Simon Lévesque, Ph.D., Mcb.A., RMCCM Directrice scientifique Microbiologiste

c. c : Docteur Marc Dionne, Directeur scientifique, DRBST, INSPQ
Docteure Danielle Auger, Directrice de la protection de la santé publique,
DGSP, MSSS
Madame Jasmine Perron, Direction de l'accès, des technologies et de la
biologie médicales, DGSSMU, MSSS

20045, chemin Sainte-Marie Sainte-Anne-de-Bellevue (Québec) H9X 3R5 **Téléphone : 514 457-2070 poste 279** 

Télécopieur: 514 457-6346

www.inspq.qc.ca