



PAR COURRIER ÉLECTRONIQUE

Le 25 mai 2022

Aux responsables des laboratoires de microbiologie
Aux médecins microbiologistes infectiologues
Aux coordonnateurs techniques des laboratoires
Aux directeurs de santé publique
Aux codirecteurs OPTILAB

Objet : Cessation de l'investigation des souches de *Yersinia enterocolitica* par typage génomique

Chers collègues,

En date du 21 avril 2022, nous avons sollicité vos laboratoires pour l'envoi de souches de *Yersinia enterocolitica* au Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ), en raison d'une hausse des cas dans certaines régions sociosanitaires (RSS) du Québec. L'analyse des souches par génomique n'a détecté aucun agrégat génétique. De ce fait, nous vous informons de la fin de cette investigation. Toutefois, le service référence pour l'identification des souches de *Yersinia* reste toujours offert selon notre guide de service : <https://www.inspq.qc.ca/lspq/repertoire-des-analyses/batonnet-gram-negatif-fermentaire-enterique-autres-que-salmonella-shigella-ecoli-o157/identification-phenotypie-sequencage>

Pour toute information complémentaire, nous vous invitons à contacter Sadjia Bekal au poste 2336.

Nous vous remercions grandement pour votre collaboration habituelle.

Judith Fafard, MD, FRCPC
Directrice médicale

Sadjia Bekal, PhD
Spécialiste clinique en biologie médicale
Responsable de la surveillance génomique des
bactéries entériques

