



## **PAR COURRIER ÉLECTRONIQUE**

Sainte-Anne-de-Bellevue, le 8 octobre 2019

Aux médecins néphrologues  
Aux responsables de l'hémodialyse  
Aux responsables des prélèvements  
Aux responsables de la dialyse à domicile

**Objet : Eau purifiée pour l'hémodialyse – Implantation de la technique de filtration sur membrane pour l'analyse du dénombrement bactérien pour tous les échantillons**

---

Madame,  
Monsieur,

Depuis plusieurs années, la vision du Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) est d'offrir des services de qualité, innovateurs et à la fine pointe de la technologie. C'est pourquoi le LSPQ se doit d'améliorer son offre de service relativement au programme de contrôle de la qualité des eaux purifiées en hémodialyse.

Dorénavant, les analyses de dénombrement bactérien seront effectuées par la technique de filtration sur membrane, et ce, pour tous les types d'échantillons. Cette technique permet de réaliser l'analyse sur un plus grand volume d'eau ce qui améliore sa sensibilité. Les matrices concernées par ce changement sont :

- l'eau de dialyse à domicile;
- l'eau d'hémodialyse et;
- le dialysat.

Il est important de noter que le volume prélevé devra être augmenté selon les exigences décrites au tableau de [l'hémodialyse hospitalière](#). De plus, les contenants de prélèvement tels que les sacs et les bouteilles de 1000 ml ne seront pas fournis par le LSPQ. Ce changement engendrera une hausse des coûts d'analyses pour le dénombrement bactérien, nous vous invitons à consulter le lien ci-après pour connaître la liste des coûts unitaires ([LI-PC15-001](#)). En ce qui concerne l'analyse des endotoxines bactériennes, veuillez maintenir l'utilisation des tubes stériles en plastique de 50 ml.

Afin de permettre à tous les centres hospitaliers de se conformer à ce changement, une période transitoire de six mois à compter de la réception de cette lettre sera accordée. Cependant, les centres désirant débuter cette nouvelle technique avant la fin de la période transitoire pourront le faire.

Pour plus d'information, nous vous invitons à contacter monsieur Marcello Manocchio (téléphone : (514) 457-2070 poste 2230 / courriel : [marcello.manocchio@inspq.qc.ca](mailto:marcello.manocchio@inspq.qc.ca)).

Nous vous saurions gré de bien vouloir informer vos collègues ainsi que votre personnel de cette nouvelle analyse.

En comptant sur votre collaboration habituelle, nous vous prions de croire, Madame, Monsieur, à nos sentiments les meilleurs.

---

France Corbeil  
Adjointe aux directeurs et chef d'unité  
Qualité et soutien au laboratoire

---

Marcello Manocchio, chimiste  
Responsable, secteur Physico-chimie

p. j. : Tableau – Hémodialyse hospitalière  
Liste des coûts unitaires (LI-PC15-001)