



CONCOURS 2010-03 et 2010-04

## Technicien(ne) de laboratoire médical diplômé(e)

### Centre de toxicologie du Québec

Direction de la santé environnementale et de la toxicologie

Vous avez la santé publique dans le sang?

L'Institut national de santé publique du Québec a besoin de sang neuf !

#### Votre rôle

La personne recherchée réalise des travaux techniques sur des spécimens biologiques (sang, urine, cheveux) pour déterminer la concentration d'analytes d'intérêts (alcool, contaminants organiques, drogues, médicaments, métaux) avec l'aide des technologies de pointe (GC-MS-MS, ICP-MS et LC-MS-MS). Elle voit à l'application des contrôles de qualité et déclare tout problème pouvant nuire à l'obtention de résultats. Elle documente ses travaux afin d'en assurer la traçabilité.

#### Votre profil

- Détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) avec spécialisation en technologie d'analyses biomédicales;
- Posséder un minimum de 2 ans d'expérience en technique de laboratoire;
- Avoir une expérience pertinente sur la manipulation de spécimens biologiques et l'utilisation d'instruments spécialisés en physicochimie;
- Maîtriser la suite Microsoft Office;
- Connaître et appliquer les pratiques sécuritaires en laboratoire;
- Avoir une très bonne maîtrise de la langue française parlée et écrite;
- Être capable de travailler efficacement en équipe;
- Avoir la capacité de communiquer efficacement tous problèmes;
- Avoir une excellente capacité d'analyse et un esprit critique;
- Être capable d'organiser son travail de manière efficace.

#### Conditions d'emploi

Statut :	Temps complet temporaire
Durée du contrat :	12 mois (2 postes à combler)
Lieu de travail :	Québec
Salaire hebdomadaire :	De 676,55 \$ à 989,10 \$
Quart de travail :	Jour/soir
Salaire hebdomadaire :	Consultez le <a href="http://www.inspq.qc.ca/emplois">www.inspq.qc.ca/emplois</a> :

#### Pour postuler

Faire parvenir votre curriculum vitae avant le 22 février 2010 en spécifiant les **numéros de concours** : 2010-03 et 2010-04

Par courriel : [drh-qc@inspq.qc.ca](mailto:drh-qc@inspq.qc.ca)  
Par télécopieur : 418 654-3649  
Par la poste : Institut national de santé publique du Québec  
Direction des ressources humaines, **concours 2010-03 et 2010-04**  
945, avenue Wolfe, 3<sup>e</sup> étage, Québec (Québec) G1V 5B3

Nous remercions tous les candidats, mais seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées.

L'INSPQ souscrit au programme d'accès à l'égalité en emploi pour les femmes, les Autochtones, les minorités visibles et ethniques et les personnes handicapées.

**Institut national  
de santé publique**

**Québec** 

## TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE MÉDICAL DIPLÔMÉ(E)

### Centre de toxicologie du Québec DIRECTION DE LA SANTÉ ENVIRONNEMENTALE ET DE LA TOXICOLOGIE

---

**SOMMAIRE DE LA FONCTION :** Sous l'autorité du chef d'unité scientifique et la supervision professionnelle du coordonnateur technique, la personne réalise des travaux techniques conformément aux règles et exigences décrites aux systèmes qualité, de façon sécuritaire et à l'aide d'équipements spécialisés de manière à répondre aux besoins de la clientèle ainsi qu'aux critères de performance établis.

De façon particulière, elle assure la production des analyses en veillant à atteindre les performances prescrites pour chaque paramètre. Elle voit à l'application des contrôles de qualité, évalue la qualité de son travail et déclare tout problème de nature à nuire à l'obtention de résultats, à nuire à sa sécurité ou celle des autres. Elle documente ses travaux afin d'en assurer la traçabilité. Elle participe au développement des méthodes d'analyse et à l'amélioration des méthodes d'analyse existantes.

<b>STATUT DU POSTE :</b>	Temps complet temporaire
<b>QUART DE TRAVAIL :</b>	Jour/soir
<b>DIRECTION :</b>	Santé environnementale et toxicologie humaine
<b>UNITÉ :</b>	Laboratoire de toxicologie
<b>SUPÉRIEUR IMMÉDIAT :</b>	Chef d'unité scientifique
<b>LIEU DE TRAVAIL :</b>	Québec

---

### TÂCHES PRINCIPALES

- Recevoir et identifier les échantillons biologiques ou autres;
- Effectuer les méthodes d'analyse applicables à son secteur d'activité, de la création des séquences analytiques jusqu'à la production et transmission du rapport d'envoi;
- Vérifier la performance des équipements utilisés pour la réalisation des méthodes d'analyse et effectuer la validation des contrôles de qualité de manière à produire des résultats fiables;
- Assurer la traçabilité de ses activités en complétant les formulaires requis;
- Identifier et rapporter à son supérieur immédiat tout problème en lien avec la réalisation des méthodes d'analyse ou autres procédures;
- Participer à l'amélioration et à la validation des méthodes d'analyse existantes et au développement et à la validation de nouvelles méthodes d'analyse;
- Voir au maintien des ressources matérielles requises (fournitures et matériaux) pour la réalisation de ses activités;
- Participer activement au maintien et à l'amélioration des systèmes qualité, par sa participation aux formations, aux audits et par l'identification d'actions préventives;

## **TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE MÉDICAL DIPLÔMÉ(E)**

### **Centre de toxicologie du Québec** **DIRECTION DE LA SANTÉ ENVIRONNEMENTALE ET DE LA TOXICOLOGIE**

---

- Rappporter toute non-conformité en lien avec la réalisation de ses activités ainsi que toute réclamation des clients;
- Effectuer toute autre tâche connexe.

#### **EXIGENCES DU POSTE**

##### **Savoir :**

- Détenir un diplôme d'études collégiales en technologie d'analyses biomédicales;
- Posséder un minimum de 2 ans d'expérience en technique de laboratoire;
- Avoir une expérience pertinente sur la manipulation de spécimens biologiques et l'utilisation d'instruments spécialisés en physicochimie;
- Maîtriser la suite Microsoft Office;
- Connaître et appliquer les pratiques sécuritaires en laboratoire;
- Avoir une très bonne maîtrise de la langue française parlée et écrite.

##### **Savoir faire :**

- Être capable de travailler efficacement en équipe;
- Avoir la capacité de communiquer efficacement tous problèmes;
- Avoir une excellente capacité d'analyse et un esprit critique;
- Être capable d'organiser son travail de manière efficace;
- Être capable de s'adapter aux changements.

##### **Savoir être :**

- Avoir un souci prononcé de la confidentialité;
- Être capable d'interagir avec éthique et professionnalisme avec ses interlocuteurs;
- Avoir un esprit d'initiative, un bon jugement et être autonome;
- Avoir une rigueur professionnelle.