

Améliorer la gestion en santé publique des incidents chimiques grâce à la collaboration avec les centres antipoison

Symposium virtuel fondé sur des études de cas



Dates: 6, 13 et 20 février 2025

Lieu: En ligne/virtuel (inscription gratuite)

Heure: 14:00 à 18:00 UTC (9:00 - 13:00 Washington D.C. ; 23:00 - 3:00 Tokyo)



Une gestion rigoureuse de la santé publique en cas d'incidents chimiques comprend la surveillance, l'atténuation, la prévention, la préparation, l'intervention et le rétablissement. Les capacités des centres antipoison peuvent aider et soutenir les entités de santé publique dans ces activités.



Ce symposium basé sur des études de cas rassemblera des représentants de centres antipoison et d'entités de santé publique pour présenter leurs expériences en matière d'intervention lors d'un incident chimique. Ces présentations mettront l'accent sur la relation entre le centre antipoison et les entités de santé publique, en explorant l'importance de leur collaboration, ainsi que les lacunes et les opportunités d'amélioration de la gestion des incidents chimiques.



Audience cible

Ce symposium s'adresse aux spécialistes des centres antipoison, les professionnels de la santé publique, les agents de protection civile, les intervenants médicaux d'urgence, les planificateurs des mesures d'urgence, les spécialistes de l'environnement et du comportement, les professionnels de la santé, le personnel de laboratoire, les décideurs politiques et toutes personnes impliquées dans la gestion des incidents chimiques présentant un enjeu pour la santé publique.

[S'inscrire ICI \(gratuit\)](#)

Organisateur: Initiative de Sécurité Sanitaire Mondiale - Groupe de travail sur les événements chimiques

Pour plus d'informations, veuillez contacter Santé Canada à l'adresse suivante:

toxicovigilance@hc-sc.gc.ca

