

## Programme préliminaire

### Jour # 1 : 6 février 2025

#### Mot de bienvenue (30 minutes)

##### Organisateur du symposium (ISSM - GTEC):

- Sous-ministre adjoint (SMA), Direction générale de la santé environnementale et de la sécurité des consommateurs (DGSESC) de Santé Canada
- Coprésidents de l'Initiative de sécurité sanitaire mondiale (ISSM) - le Groupe de travail sur les événements chimiques (GTEC)

##### Hôte virtuel du symposium: (CCNSE)

- Centre de collaboration nationale en santé environnementale (CCNSE)

##### Discours d'ouverture de la conférencière d'honneur :

- **Centres antipoison et santé publique:** Lesley Onyon, chef de l'Unité de la sécurité et de la santé des produits chimiques, ministère de l'Environnement, du changement climatique et de la santé, **Organisation mondiale de la Santé**, Genève, Suisse

#### Logistique et mise en scène (10 minutes)

##### Objectif de ce symposium basé sur des études de cas

Présenter l'expérience, les capacités et les leçons tirées des interventions en cas d'incident chimique des centres antipoison et des entités de santé publique (p. ex. autorités sanitaires, organismes de gestion des urgences)

##### Présentations d'études de cas

**Structure :** Chaque séance d'étude de cas sera de 40 minutes, comprenant une présentation de 30 minutes suivie d'une séance de questions-réponses de 10 minutes. Les présentations mettront l'accent sur:

- un aperçu de l'incident
- les mesures d'intervention prises par les centres antipoison et les autorités de santé publique
- les défis rencontrés au cours de la réponse
- les principales leçons apprises pour les futurs efforts de préparation et d'intervention

*Il y aura une pause prévue au cours de la session*

**Conférenciers :** Dr Irma Makalinao, Dr April Llaneta, Dr Ziad Kazzi, Dr Badria Alhatali, Dr Mohammed Al Busafi, Dr Alvin Bronstein, Dr Hannah Hays, Capitaine Jill Shugart

#### Allocution de clôture pour le jour 1 (10 minutes)



## Jour # 2 : 13 février 2025

**Mot de bienvenue et mot d'ouverture** (10 minutes)

### **Objectif de ce symposium basé sur des études de cas**

Présenter l'expérience, les capacités et les leçons tirées des interventions en cas d'incident chimique des centres antipoison et des entités de santé publique (p. ex. autorités sanitaires, organismes de gestion des urgences)

### **Présentations d'études de cas**

**Structure** : Chaque séance d'étude de cas sera de 40 minutes, comprenant une présentation de 30 minutes suivie d'une séance de questions-réponses de 10 minutes. Les présentations mettront l'accent sur :

- un aperçu de l'incident
- les mesures d'intervention prises par les centres antipoison et les autorités de santé publique
- les défis rencontrés au cours de la réponse
- les principales leçons apprises pour les futurs efforts de préparation et d'intervention

*Il y aura deux pauses prévues au cours de la session*

**Conférenciers** : Dr Winai Wananukul, Dr Pairoj Surattanawanich, Dr Raquel Duarte, Dr Ruben Thanacoody, Dr David McVea, Dr Jin Hee Kim

**Allocution de clôture pour le jour 2** (10 minutes)



## Jour # 3 : 20 février 2025

### L'objectif des discussions de la séance de discussion ouverte du jour 3

- Approfondir la compréhension des valeurs de la collaboration entre les centres antipoison et les entités de santé publique en matière de gestion des urgences (c.-à-d. préparation, vigilance, intervention, rétablissement, atténuation) des incidents chimiques
- L'accent mis sur ce thème vise à inciter les dirigeants des centres antipoison et des entités de santé publique (p. ex. autorités sanitaires, entités de gestion des urgences) à :
  - mettre en évidence les valeurs de la collaboration entre les centres antipoison et les entités de santé publique dans la gestion des urgences des incidents chimiques
  - permettre des discussions sur les meilleures pratiques et les défis liés à la collaboration
  - identifier des opportunités d'établir des lignes directrices ou feuilles de route pour promouvoir ou encourager la collaboration entre les centres antipoison et les entités de santé publique

### Résumé des présentations d'études de cas et séance de questions- réponses en direct

Chaque présentation d'étude de cas des deux jours précédents sera résumée par les conférenciers. Cela sera suivi d'une séance de questions et réponses en direct, permettant aux participants de poser des questions et de s'engager directement avec les présentateurs pour obtenir des informations plus approfondies.

### Allocution de clôture (15 min)

#### Organisateur du symposium : (ISSM)

- L'Initiative de sécurité sanitaire mondiale (ISSM) et le Groupe de travail sur les événements chimiques (GTEC)

#### Allocution de clôture de la conférencière d'honneur :

- **Centres antipoison et santé publique** : Lesley Onyon, chef de l'Unité de la sécurité et de la santé chimiques, Département de l'environnement, du changement climatique et de la santé, **Organisation mondiale de la Santé**, Genève, Suisse

