

Cette série de webinaires est une initiative conjointe de Santé Canada, de l'Institut national de santé publique du Québec et de l'Université de Montréal. Tous les webinaires ont lieu les mardis, une fois par mois, de midi à treize heures (incluant 20 minutes de discussion). Bonne saison!

OBJECTIFS GÉNÉRAUX

- ♦ Identifier les enjeux actuels dans le domaine de l'intervention et de la recherche en santé environnementale
- ♦ Reconnaître les applications de ces enjeux au sein de sa pratique professionnelle

WEBINAIRES 2014-2015

Mardi 7 octobre 2014

- ♦ **Évacuation d'une garderie à St-Eustache en lien avec la présence de monoxyde de carbone**
Marie-Claude Lacombe, médecin-conseil, Direction régionale de la santé publique des Laurentides

Mardi 4 novembre 2014

- ♦ **Éléments de communication en cas d'urgence et de sinistre: perspectives de santé publique à l'intérieur de la mission santé et d'une structure de sécurité civile**
Michel Savard, médecin-conseil, Direction régionale de la santé publique des Laurentides

Mardi 2 décembre 2014

- ♦ **Pesticides organochlorés, obésité et diabète**
Colette Sylvie Azandjeme, chercheure, Département de nutrition, Université de Montréal

Mardi 20 janvier 2015

- ♦ **Évolution des zoonoses et maladies à transmission vectorielle, en relation aux changements climatiques**
Nicholas Ogden, scientifique principal, Centre des maladies infectieuses d'origine alimentaire, Agence de la santé publique du Canada

Mardi 17 février 2015

- ♦ **La vigie et la surveillance des agents chimiques en santé publique**
Marlène Mercier, chef de service, Bureau de surveillance et de vigie, Ministère de la santé et des services sociaux

Mardi 17 mars 2015

- ♦ **Présentation d'une série de cas pour illustrer l'approche en médecine environnementale menant à des enquêtes de santé publique sur signalement**
Stéphane Perron, médecin spécialiste, Direction régionale de la santé publique de Montréal

Mardi 21 avril 2015

- ♦ **Les initiatives de l'INSPQ dans le cadre d'une stratégie de biosurveillance**
Michelle Gagné, conseillère scientifique, Direction de la santé environnementale et de la toxicologie, INSPQ

Mardi 19 mai 2015

- ♦ **Nanoparticules : analyse et gestion des risques pour la santé**
Julien Fatisson, chercheur, École de technologie supérieure de Montréal

COMITÉ SCIENTIFIQUE ET ORGANISATEUR

Santé Canada

Chantal Roberge et
Frédéric Valcin

Institut national de santé publique du Québec

Claire Laliberté

Université de Montréal

Département de santé environnementale et santé au travail :
Michèle Bouchard, Jonathan Côté et
Roberto Heredia Ortiz

Département de médecine sociale et préventive :
Stéphane Perron

Direction de la santé publique de la

Montérégie et Table nationale de
concertation en santé environnementale
Marie-Johanne Nadeau

Le Réseau d'échanges sur les enjeux en santé environnementale est un regroupement virtuel de professionnels qui s'intéressent au domaine de la santé environnementale et qui échangent leurs savoirs, expériences et pratiques sur des thèmes et enjeux scientifiques en santé environnementale par le biais de conférences virtuelles.