



22^{es} JOURNÉES ANNUELLES
DE SANTÉ PUBLIQUE

DESSINER DEMAIN

4 et 5 décembre 2018

Programmes



4 décembre

Conférence plénière

Montréal 4 et 5

À l'ère de la révolution AI

8 h 30 à 9 h 30

Traduction simultanée français-anglais

L'émergence et le développement fulgurant de l'intelligence artificielle (IA) amènent une transformation significative de nos sociétés. Les technologies qui utilisent l'apprentissage profond font déjà leur entrée dans les milieux de travail, les écoles, le système de santé et nos vies au quotidien. Elles offrent un immense potentiel, mais représentent également des enjeux sur lesquels il est important de réfléchir et de se positionner. Quelles avancées et quels impacts l'intelligence artificielle aura-t-elle sur la santé des populations? Quelles sont les utilisations de l'IA pour les actions de santé publique? De quelle manière envisager les enjeux éthiques et soutenir le développement de l'IA responsable? Les questions sont nombreuses et il s'agit pour bien y répondre de cerner les notions de base de l'intelligence artificielle.

Pour cette conférence plénière d'ouverture, les JASP ont l'honneur d'accueillir Joëlle Pineau, pour ouvrir l'événement avec un sujet émergent et d'actualité. Directrice du laboratoire Facebook en intelligence artificielle et professeure de sciences informatiques à l'université McGill, Joëlle Pineau figure parmi les chefs de file mondiaux dans le domaine de l'intelligence artificielle. Elle nous apportera son regard sur cette nouvelle réalité à laquelle les acteurs en santé publique doivent se préparer.

Joëlle Pineau, Ph. D., est professeure agrégée en sciences informatiques à l'Université McGill où elle codirige le laboratoire de raisonnement et d'apprentissage. Elle est également Directrice du laboratoire Facebook en intelligence artificielle, à Montréal.

Dans ses recherches, elle se penche sur la mise au point de nouveaux modèles et algorithmes pour la planification et l'apprentissage dans des domaines complexes partiellement observables. Elle travaille également à l'application de ces algorithmes dans divers domaines, notamment les problèmes complexes en robotique, les soins de santé, les jeux et agents conversationnels.

Joëlle Pineau siège au conseil de rédaction du *Journal of Artificial Intelligence Research* et du *Journal of Machine Learning Research*. Elle est en outre, présidente élue de la Société internationale d'apprentissage automatique, membre de l'Association for the Advancement of Artificial Intelligence (AAAI) et membre senior de l'institut canadien de recherches avancées (CIFAR).

Les conférences plénières diffusées en direct!

Cette année de nouveau, il sera possible de visionner les conférences plénières à distance et en temps réel sur le Web. Abonnez-vous à la chaîne YouTube des JASP dès maintenant pour accéder au contenu en direct les 4 et 5 décembre prochain dès 8 h 30.



En route vers des environnements bâtis favorables à la mobilité durable

Salle Montréal 5

La Politique de mobilité durable et la Politique gouvernementale de prévention en santé stipulent que d'ici 2030, la mobilité devra être plus équitable et compatible avec les besoins de tous les usagers. Elle doit donc favoriser la santé et le bien-être de l'ensemble de la population. Pour atteindre ces objectifs, des stratégies et des mesures visant à modifier l'environnement bâti doivent être mises en place.

La façon dont nous aménageons nos territoires et les caractéristiques de l'environnement bâti influencent les décisions relatives au choix des modes de transport et la mobilité. L'aménagement du territoire, la configuration du réseau routier et les flux de trafic qu'ils engendrent, lorsqu'ils sont planifiés de manière durable, peuvent favoriser les transports actif et collectif sécuritaires, réduire les risques d'accidents impliquant des matières dangereuses, réduire le bruit, les îlots de chaleur et les émissions de polluants atmosphériques.

Cette journée vise à intégrer dans les pratiques des interventions permettant de développer des environnements bâtis inclusifs et favorables à la mobilité durable.

Cette formation s'adresse aux intervenants en santé publique (professionnels, médecins et gestionnaires) ainsi qu'aux décideurs, professionnels et intervenants en milieux municipaux, du transport et communautaires.

À la fin de journée, le participant sera en mesure :

- de reconnaître les enjeux de la mobilité durable;
- de décrire les données probantes concernant les liens entre l'environnement bâti, la mobilité et la santé;
- d'expliquer des politiques et interventions pour rendre l'environnement bâti favorable à une mobilité durable;
- de formuler des pistes de solution afin d'outiller les participants pour surmonter les obstacles au développement d'environnements bâtis favorables à une mobilité durable.

Animation de la journée :

Geneviève Rajotte Sauriol, M. Env., consultante en communication responsable, Bleu forêt communication

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

Bloc 1 – Les enjeux de la mobilité durable

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue

10 h 05 à 10 h 25

Bâtir ensemble des communautés actives au Québec – Environnement bâti, mobilité durable et participation

Véronique Fournier, directrice générale, Centre d'écologie urbaine de Montréal

10 h 25 à 10 h 45

Enjeux de mobilité durable en logistique et transport de marchandises

Bernard Gendron, Ph. D., professeur titulaire, Département d'informatique et de recherche opérationnelle (DIRO), Université de Montréal

10 h 45 à 11 h

Période de questions

Bloc 2 – Environnement bâti, mobilité durable : perspectives de santé publique



11 h à 11 h 20

Description des liens entre l'environnement bâti, la mobilité et la santé des populations

Audrey Smargiassi, Ph. D., professeure agrégée, Département de santé environnementale et santé au travail, École de santé publique de l'Université de Montréal

Patrick Morency, M.D., Ph. D., médecin spécialiste en santé communautaire, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux

11 h 20 à 11 h 30

Période de questions

Bloc 3 – Politiques, actions et interventions mises en place entourant l'environnement bâti et la mobilité durable

11 h 30 à 11 h 50

La mobilité active et la mobilité durable, peuvent-elles coexister? *Active and Smart Mobility: Can They Co Exist?*

Robert B. Cervero, Ph. D., M.C.P., M.S., A.B., Professor emeritus of city and regional planning, Department of City and Regional Planning, University of California, Berkeley, USA

Traduction simultanée de l'anglais au français

11 h 50 à 12 h

Période de questions

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

Bloc 3 : Politiques, actions et interventions mises en place entourant l'environnement bâti et la mobilité durable (suite)

13 h 45 à 14 h 15

Environnement bâti et mobilité durable à Montréal

Pascal Lacasse, urbaniste et chef de la Division de la planification des transports et de la mobilité, Direction de l'urbanisme, Ville de Montréal

Isabelle Morin, M. Sc., chef de la Division développement des projets de transport, Direction des transports, Service des infrastructures, de la voirie et des transports, Ville de Montréal

14 h 15 à 14 h 25

Période de questions

14 h 25 à 14 h 40

Une mobilité intégrée en ruralité pour une communauté durable

Valérie Bellerose, B.A., directrice générale, Corporation de transport collectif de la MRC de Maskinongé

14 h 40 à 14 h 50

Période de questions

14 h 50 à 15 h 05

Plan de mobilité durable : ville de Sherbrooke

Marc Denault, conseiller municipal, ville de Sherbrooke

15 h 05 à 15 h 15

Période de questions

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 50

Politique et plan d'action de la mobilité durable au Québec

Jérôme Unterberg, LL. M., sous-ministre adjoint, ministère des Transports, de la Mobilité durable et Électrification des transports



15 h 50 à 16 h

Période de questions

Bloc 4 – Obstacles et opportunités au développement d’environnements bâtis favorables à une mobilité durable

16 h à 16 h 45

Café du savoir

Le groupe sera dirigé par une animatrice qui expliquera le but du Café du savoir. L’animatrice introduira ensuite le sujet à l’ordre du jour en posant les questions suivantes :

Question 1 : À la lumière des conférences de la journée et de votre expertise, quelles sont les actions prioritaires à mettre en place pour favoriser la mobilité durable?

Question 2 : Quels sont les acteurs à mobiliser?

Question 3 : Quels sont les rôles et les leviers des acteurs de santé publique dans le développement et la création d’environnements bâtis favorables à la mobilité durable?

Les participants seront divisés en sous-groupes de cinq à dix personnes. Chacun de ces sous-groupes discutera librement d’un des sujets. Les participants retourneront ensuite en grand groupe pour une dernière phase au cours de laquelle ils partageront les idées qui auront émergé en sous-groupes.

16 h 45 à 17 h 05

Un appel à l’action afin de concevoir des environnements bâtis favorables à la mobilité durable

Gerry Gallagher, directrice exécutive, Centre de prévention des maladies chroniques et de l’équité en santé, Agence de la santé publique du Canada



La santé cognitive, nouvelle cible de prévention pour la santé publique

Salle Montréal 3

Le nombre des personnes âgées augmente rapidement au Québec. Si le vieillissement entraîne des changements variables d'une personne à l'autre, il reste qu'il est généralement associé à une augmentation des atteintes cognitives. Ces atteintes affectent la mémoire, le jugement, l'attention, les capacités d'apprendre et de résoudre des problèmes et elles ont des répercussions importantes sur le maintien de l'autonomie et sur la qualité de vie des personnes et de leurs proches.

Or, on sait aussi que le cerveau développe ce qu'on appelle la réserve cognitive, une ressource pour mieux fonctionner et développer ses capacités d'adaptation; il devient alors moins vulnérable aux effets du déclin cognitif relié à l'âge et peut compenser certaines atteintes cognitives.

Le concept de santé cognitive permet l'introduction d'une perspective de prévention dans l'univers des troubles cognitifs, considéré jusqu'à récemment comme un domaine des maladies chroniques ne se prêtant à aucune mesure préventive. Plusieurs pays, parmi lesquels les États-Unis (2007) et le Royaume-Uni (2014), ont déjà fait de la santé cognitive ou de la prévention des troubles cognitifs majeurs un enjeu prioritaire de santé publique. Au Québec, le Programme national de santé publique (2015-2025) ainsi que la Politique gouvernementale de prévention en santé (2016) offrent des opportunités intéressantes de contribuer au développement et au maintien de la santé cognitive.

Cette journée thématique permettra aux participants de réfléchir à l'impact sur leurs pratiques de l'intégration de la santé cognitive comme cible de santé publique.

Elle s'adresse prioritairement aux gestionnaires et professionnels de la santé publique, ainsi qu'aux chercheurs et étudiants de ce domaine. Elle s'adresse également aux décideurs et intervenants des milieux municipal, communautaire et associatif, interpellés par la qualité de vie à long terme des adultes et des aînés.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de décrire le continuum allant de la santé cognitive jusqu'aux troubles cognitifs, en expliquant les concepts apparentés de réserve cognitive, de déclin cognitif et les principales atteintes cognitives;
- de nommer les principaux facteurs agissant sur la santé cognitive;
- de reconnaître la contribution des partenaires intersectoriels dans la promotion de la santé cognitive et situer quelques contributions actuelles des acteurs de santé publique;
- de proposer de nouvelles opportunités d'action pour les partenaires intersectoriels et les acteurs de santé publique.

Animation de la journée :

Robert Perreault, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Centre intégré universitaire de santé et des services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction de santé publique

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue et ouverture de la journée

Robert Perreault, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Centre intégré universitaire de santé et des services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

10 h 05 à 10 h 35

Pourquoi mettre la santé cognitive à l'agenda

Denise Aubé, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Direction du développement des individus et des communautés, Institut national de santé publique du Québec

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.



10 h 35 à 12 h

Panel d'experts – Des avenues gagnantes pour intervenir en amont des atteintes cognitives : activité physique, alimentation, stimulation cognitive, participation sociale

Louis Bherer, Ph. D., neuropsychologue, professeur titulaire, Département de médecine, Université de Montréal et chercheur à l'Institut de cardiologie de Montréal et à l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal

Martin Juneau, M.D., FRCP, cardiologue, directeur de la prévention, Institut de Cardiologie de Montréal et professeur titulaire en clinique, Faculté de médecine, Université de Montréal

Sylvie Belleville, Ph. D., professeure titulaire au Département de Psychologie, Université de Montréal et directrice de la recherche, Institut universitaire de gériatrie de Montréal

Après les présentations, les panélistes échangeront sur les interactions entre l'activité physique, l'alimentation, la stimulation cognitive et la participation sociale.

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 25 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h 05

Favoriser la participation sociale à l'échelle des quartiers et des communautés

Mélanie Levasseur, Ph. D., M. Sc., directrice et chercheuse de l'axe Autonomisation et Environnement, Centre de recherche sur le vieillissement, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie et chercheuse associée, Institut universitaire de première ligne en santé et services sociaux et Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

14 h 05 à 14 h 35

Des actions bénévoles favorables à la santé cognitive

Connaissances et préoccupations des membres des tables régionales de concertation des personnes âgées concernant les troubles cognitifs sévères

Raphaël Massé, M.A.P., conseiller et agent de recherche, Conférence des Tables régionales de concertation des aînés du Québec

Briser l'isolement des aînés vulnérables : l'expérience québécoise de l'organisme Les Petits Frères

Lise Beaudoin, bénévole pour Les Petits Frères et impliquée dans cet organisme depuis 35 ans, présidente, Table de concertation des aînés de l'Île-de-Montréal

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec les participants de 10 minutes.

14 h 35 à 15 h 15

Tirer profit des leviers du monde municipal

Deux acteurs discutent de réalisations gagnantes, d'atouts propres au milieu municipal, des défis à relever et d'opportunités d'innovation

Isabelle Lizée, B.A., directrice générale, Carrefour Action Municipale et Famille

Denis Marion, B.A., directeur général, Gestion Alter Ego et président, Réseau québécois des Villes et Villages en santé

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 20 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 05

Des expériences de santé publique favorables à la santé cognitive

Sous la forme d'échanges dynamiques entre elles et l'auditoire, les conférencières présenteront des exemples d'intervention qui contribuent à la santé cognitive.

L'expérience du Bas-Saint-Laurent

Sonia Marchand, B.A., organisatrice communautaire, Centre intégré de santé et de services sociaux du Bas-St-Laurent

L'expérience de la Capitale-Nationale



Judith Rose-Maltais, M. Sc., chef d'équipe pour le secteur Vieillesse en santé, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Capitale-Nationale/Direction de santé publique

L'expérience de Montréal

Valérie Lemieux, M. Sc., responsable de la santé des aînés montréalais et de leurs proches, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Est-de-l'Île-de-Montréal/Direction de santé publique

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.

16 h 05 à 16 h 40

Table ronde – Une réflexion à poursuivre pour les organisations de santé publique

Animation :

Nicole Damestoy, M.D., FRCPC, présidente-directrice générale, Institut national de santé publique du Québec

Participants :

Sylvain Leduc, M.D., FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive, directeur de santé publique, Centre intégré de santé et des services sociaux du Bas-St-Laurent

André Dontigny, M.D., FRCPC, directeur, Direction générale adjointe de la prévention et de la promotion de la santé, ministère de la Santé et des Services sociaux

André Tourigny, M.D., FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive, Institut national de santé publique du Québec, professeur agrégé, Université Laval, codirecteur, Institut sur le vieillissement et la participation sociale des aînés, Université Laval et responsable du volet Promotion et prévention, Centre d'excellence sur le vieillissement de Québec

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.

16 h 40 à 17 h 05

Retour sur la journée avec la participation de l'auditoire

Denise Aubé, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Direction du développement des individus et des communautés, Institut national de santé publique du Québec

Réal Morin, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Institut national de santé publique du Québec



Vulnérabilités régionales aux zoonoses : vers une adaptation aux changements climatiques dans les municipalités

Dans le cadre des JASP 2016, l'adoption des approches intégrées en vue de mieux lutter contre les zoonoses émergentes faisait l'objet d'une journée thématique. L'évaluation de cette activité a permis de déterminer de nouveaux besoins de formation, notamment le besoin de discuter des problématiques découlant des impacts des changements climatiques sur les zoonoses.

Or, ceux-ci sont le plus souvent abordés à l'échelle continentale, alors que la gestion du risque et la mise en place d'actions adaptatives se réalisent le plus souvent à une échelle locale. Cette journée propose donc d'aborder de façon originale la problématique des impacts des changements climatiques sur les zoonoses au Québec sous les angles régional et municipal, en mettant l'accent sur l'identification des vulnérabilités, préalable à la mise en place d'actions adaptatives.

Cette journée vise à permettre aux participants d'intégrer dans leur pratique de nouveaux savoirs sur les concepts de vulnérabilité et d'adaptation aux changements climatiques pour limiter les impacts négatifs des zoonoses.

La formation s'adresse aux intervenants nationaux et régionaux (DSP et CISSS/CIUSSS) de santé publique impliqués dans l'évaluation ou la gestion des risques reliés aux zoonoses (maladies infectieuses, santé environnementale et santé au travail), aux acteurs régionaux et municipaux impliqués dans le développement de plans d'adaptation aux changements climatiques et aux autres intervenants et professionnels intéressés par les zoonoses et les changements climatiques (intervenants de première ligne, infirmières, médecins, vétérinaires, chercheurs et étudiants).

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de décrire les risques actuels associés aux zoonoses influencées par le climat, notamment en fonction de l'incidence et de leur distribution;
- d'expliquer les mécanismes par lesquels les changements climatiques ont un impact sur l'exposition aux zoonoses;
- d'illustrer des vulnérabilités aux zoonoses de différentes régions du Québec;
- de formuler des pistes d'action pour que les préoccupations reliées aux zoonoses soient intégrées aux plans d'adaptation aux changements climatiques des municipalités.

Animation de la journée :

André Ravel, Ph. D., professeur agrégé, Université de Montréal

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 10

Accueil des participants, mot de bienvenue et présentation du glossaire fourni avant la formation

10 h 10 à 10 h 25

Enjeux globaux et locaux des zoonoses dans un climat changeant

Anne-Marie Lowe, M. Sc., anciennement co-coordonnatrice de l'Observatoire multipartite québécois sur les zoonoses et l'adaptation aux changements climatiques à l'Institut national de santé publique du Québec, actuellement épidémiologiste, Direction de la prévention et du contrôle des maladies infectieuses, Agence de la santé publique du Canada

10 h 25 à 10 h 50

Changements climatiques et zoonoses : quelles sont les réalités locales au Québec?

Diane Chaumont, M. Sc., coordonnatrice du programme Scénarios et services climatiques, Ouranos

Audrey Simon, Ph. D., agente de recherche et co-coordonnatrice de l'Observatoire multipartite québécois sur les zoonoses et l'adaptation aux changements climatiques, Université de Montréal



Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

10 h 50 à 11 h 30

Activité participative 1 – Mécanismes associant les aléas climatiques aux zoonoses

Les participants seront invités à identifier les impacts des changements climatiques à l'aide des cycles de transmission des zoonoses qui leur seront fournis. L'activité sera suivie d'un retour en grand groupe.

Animation des activités participatives 1 et 2

Anne-Marie Lowe, M. Sc., anciennement co-coordonnatrice de l'Observatoire multipartite québécois sur les zoonoses et l'adaptation aux changements climatiques à l'Institut national de santé publique du Québec, actuellement épidémiologiste, Direction de la prévention et du contrôle des maladies infectieuses, Agence de la santé publique du Canada

Cette activité prévoit une période d'échanges avec les participants de 40 minutes.

11 h 30 à 12 h

Activité participative 2 – Déterminants de vulnérabilités qui influencent les zoonoses au Québec

Les participants se familiariseront avec les déterminants de vulnérabilité aux changements climatiques et les appliqueront au contexte québécois afin d'identifier les déterminants qui influencent les zoonoses.

Cette activité prévoit une période d'échanges avec les participants de 30 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h

Activité participative 2 (suite) – Retour sur l'activité et évolution des préoccupations des participants sur les zoonoses

14 h à 14 h 20

Plan d'adaptation municipal aux changements climatiques abordant les zoonoses : l'expérience de la Ville de Montréal

Maryse Barrette, Ph. D., agente de recherche, Service de l'environnement, Ville de Montréal

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

14 h 20 à 15 h 15

Activité participative 3 – Adaptation aux changements climatiques, vers des pistes d'action pour les municipalités

Regroupés par région sociosanitaire, les participants discuteront de pistes d'adaptation aux changements climatiques pour diminuer la vulnérabilité aux zoonoses et identifieront les principaux obstacles et leviers à la mise en place de ces actions dans les plans d'adaptation municipaux.

Cette activité prévoit une période d'échanges avec les participants de 55 minutes.

Animation :

Audrey Simon, Ph. D., agente de recherche et co-coordonnatrice de l'Observatoire multipartite québécois sur les zoonoses et l'adaptation aux changements climatiques, Université de Montréal

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 45

Activité participative 3 (suite) – Retour en grand groupe avec partage des pistes d'action et l'exemple de la maladie de Lyme

Animation :

Pierre Valois, Ph. D., Professeur titulaire, Université Laval

16 h 45 à 17 h 05

Résumé, messages clés et clôture de la journée



Conférence de l'ASPQ – Pesticides dans l'alimentation et l'eau potable au Québec, éveiller l'attention!

Salle Montréal 2

Un des volets du Programme national de santé publique 2015-2025, qui vise à assurer la qualité et la sécurité de l'environnement physique, fait notamment référence à l'usage des pesticides. Or, selon les observations du commissaire au développement durable, les ventes de pesticides à risque pour la santé et l'environnement n'ont cessé d'augmenter au Québec. Cette situation soulève un questionnement quant aux risques qu'ils représentent pour la santé des Québécois, notamment avec des impacts potentiels sur la santé des fœtus, des enfants en bas âge, des agriculteurs, de leur famille et de la population générale.

Des études récentes, des changements réglementaires de compétences fédérale et provinciale et des divergences entre l'Europe et le Canada en matière de protection de la santé et des consommateurs nous invitent à examiner de plus près leurs impacts potentiels sur la santé de la population. Il devient alors important d'évaluer et gérer ce potentiel de risque et de mettre au diapason les messages environnementaux et de santé publique.

Dans ce contexte, quel rôle la santé publique peut-elle jouer en matière de prévention de l'exposition aux pesticides? Et comment réunir les perspectives environnementales et de santé publique sur ce sujet.

À cet effet, il est temps de broser un portrait sur l'usage et les effets des pesticides et d'intégrer ces nouvelles connaissances en santé publique pour appuyer les mesures et actions de prévention et d'éducation visant la création d'environnements favorables à la santé.

Cette journée vise à saisir les enjeux centraux et les défis relatifs aux pesticides les plus utilisés au Québec, à leur encadrement et aux risques pour la santé de la population. Dans une perspective interdisciplinaire et intersectorielle, elle permettra de mieux comprendre ce qui soutient les politiques publiques sur ces enjeux et d'identifier des améliorations souhaitables, dans une perspective de promotion d'une alimentation saine et viable.

Cette formation se veut un carrefour de partage d'informations et d'analyses qui s'adresse aux intervenants nationaux et régionaux de santé publique, de l'agroalimentaire et de l'environnement, aux décideurs de santé publique et aux intervenants des milieux municipaux et de divers organismes non gouvernementaux (santé, environnement, agriculture, alimentation, consommateurs, etc.).

À la fin de journée, le participant sera en mesure :

- De décrire l'évolution des connaissances sur les principaux pesticides en usage au Québec et de leurs effets potentiels sur la santé et l'environnement, et notamment, sur les sols, les aliments et l'eau;
- D'éclairer les principaux besoins de recherche visant à combler les déficits de connaissances;
- D'analyser les processus d'évaluation, d'homologation et de réglementation des pesticides au Canada et au Québec visant à améliorer les diverses actions et stratégies pour réduire l'impact négatif de ces derniers;
- D'explorer les pistes d'action et de recherche sur les principaux pesticides en usage au Québec.

Animation de la journée :

Laure Waridel, Ph. D., conseillère spéciale, Trudel Johnston & Lespérance

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue de l'Association pour la santé publique du Québec et du Collectif de recherche écosanté sur les pesticides, les politiques publiques et les alternatives et présentation de la journée

Lucie Granger, Adm. A., ASC, directrice générale, Association pour la santé publique du Québec

Louise Vandelac, Ph. D., professeure titulaire, Institut des sciences de l'environnement et département de sociologie, Cinbiose et directrice, Collectif de recherche écosanté sur les pesticides, les politiques et les alternatives, Université du Québec à Montréal

Bloc 1 – Les pesticides au Québec : où en sommes-nous face à de cet enjeu de santé durable?

10 h 05 à 10 h 25

Éclairages sur les principaux pesticides en usage au Québec et sur les politiques d'évaluation au Canada et en Europe

Louise Vandelac, Ph. D., professeure titulaire, Institut des sciences de l'environnement et département de sociologie, Cinbiose et directrice, Collectif de recherche écosanté sur les pesticides, les politiques et les alternatives, Université du Québec à Montréal



10 h 25 à 10 h 40

Où trouve-t-on des pesticides?

Sébastien Sauvé, Ph. D., professeur de chimie environnementale et vice-doyen, Département de chimie, Université de Montréal

10 h 40 à 10 h 50

Pesticides dans les eaux de surface et souterraines au Québec : résultats de suivis environnementaux

Isabelle Giroux, M. Sc., responsable du suivi environnemental des pesticides, Direction de l'information sur les milieux aquatiques, ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

10 h 50 à 11 h

Eau potable : réglementation provinciale et résultats des analyses réalisées

Anouka Bolduc, B. Sc., biologiste, spécialiste en toxicologie, Direction de l'eau potable et des eaux souterraines, ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

11 h à 11 h 15

Perspectives de santé publique sur la présence de pesticides dans l'alimentation

Mathieu Valcke, Ph. D., toxicologue expert, chercheur d'établissement, Équipe scientifique sur les risques toxicologiques et radiologiques, Institut national de santé publique du Québec et professeur adjoint de clinique, École de santé publique, Université de Montréal

11 h 15 à 11 h 30

Ce qu'on sait et ce qu'on ignore concernant les pesticides

Louise Hénault-Ethier, Ph. D., chef des projets scientifiques, Fondation David Suzuki

11 h 30 à 12 h

Période de discussion et d'échanges entre le public et les conférenciers

À la lumière des présentations de l'avant-midi, le public sera invité à poser des questions aux conférenciers sur les enjeux abordés.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

BLOC 2 – Conjuguer politiques publiques et protection de la santé en matière de pesticides

13 h 45 à 13 h 50

Présentation du deuxième volet

Louise Vandelac, Ph. D., professeure titulaire, Institut des sciences de l'environnement et département de sociologie, Cinbiose et directrice, Collectif de recherche écosanté sur les pesticides, les politiques et les alternatives, Université du Québec à Montréal

13 h 50 à 14 h 10

Réglementation des pesticides par Santé Canada : de l'homologation à l'inspection

Pierre-Olivier Duval, M. Sc. Env., gestionnaire régional, Programme de la conformité des pesticides – Région du Québec, Santé Canada

14 h 10 à 14 h 25

Encadrement réglementaire de la vente et de l'utilisation des pesticides au Québec

Jean-François Bourque, B. Sc. A., ingénieur forestier et chef de la Division des pesticides de la Direction des matières dangereuses et des pesticides, ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

14 h 25 à 14 h 45

Orientations et interventions du MAPAQ pour réduire les risques des pesticides

Marie-Hélène April, M. Sc., coordonnatrice de la Stratégie phytosanitaire québécoise en agriculture, Direction de la phytoprotection, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation

14 h 45 à 15 h

Cadres réglementaires et d'évaluation au fédéral : limites et leviers d'action

Nadine Bachand, M. Sc., chargée de projet Choix collectifs - pesticides, Équiterre

Marie-Hélène Bacon, Ph. D., coordonnatrice, Collectif de recherche écosanté sur les pesticides, les politiques publiques et les alternatives



15 h à 15 h 15

La réduction des résidus de pesticides dans les aliments : vers la recherche de solutions constructives

Onil Samuel, B. Sc., conseiller scientifique expert en santé et environnement, responsable de l'Équipe scientifique sur les pesticides, Direction de la santé environnementale et de la toxicologie, Institut national de santé publique du Québec

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 50

Quelles actions possibles pour une direction régionale de santé publique?

Huy Hao Dao, M.D., Ph. D., FRCPC, médecin-conseil en santé environnementale, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de la santé publique

15 h 50 à 16 h 20

Période de discussion et d'échanges entre le public et les conférenciers

À la lumière des présentations de l'après-midi, le public sera invité à poser des questions aux conférenciers sur les enjeux abordés.

16 h 20 à 17 h

Café du monde – Mettre de l'avant le principe de précaution

Échange sur les pistes d'action fédérale, provinciale et régionale et de recherche envisagées avec l'auditoire

Cette activité inclut une période d'échange et de questions avec l'auditoire de 40 minutes.

17 h à 17 h 05

Mot de la fin

Lucie Granger, Adm. A., ASC, directrice générale, Association pour la santé publique du Québec

Louise Vandelac, Ph. D., professeure titulaire, Institut des sciences de l'environnement et département de sociologie, Cinbiose et directrice du Collectif de recherche écosanté sur les pesticides, les politiques et les alternatives, Université du Québec à Montréal



Nouvelles perspectives en surveillance et contrôle des maladies pulmonaires professionnelles

Comme prévu dans la Loi sur la santé publique, la surveillance de l'état de santé de la population constitue une des fonctions centrales de santé publique. À ce titre, on dispose au Québec des données de surveillance sur les maladies professionnelles pulmonaires, soit principalement les maladies liées à l'exposition à l'amiante (amiantose, cancer pulmonaire et mésothéliome), à la silice (silicose) et à divers sensibilisants pulmonaires (asthme professionnel).

En parallèle, des mesures de contrôle visant ces contaminants et la prévention des maladies professionnelles pulmonaires ont été appliquées au cours des trois dernières décennies, dont des programmes d'intervention pilotés conjointement par la Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail (CNESST), l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST), les associations sectorielles et le Réseau de santé publique en santé au travail (RSPSAT). On a assisté également à un renforcement de la réglementation des contaminants, tels que la silice, le béryllium et les isocyanates.

De plus, les maladies professionnelles pulmonaires constituent aussi des maladies à déclaration obligatoire (MADO), au sens de la Loi sur la santé publique. Les enquêtes réalisées par les autorités de santé publique présentent des enjeux particuliers qui méritent d'être explorés et balisés.

Dans ce contexte, est-il possible d'évaluer les effets des interventions de santé publique? Quelles sont les tendances observées? Quelles sont les forces et les limites des données de surveillance actuelles?

Cette journée permettra aux participants d'intégrer dans leur pratique de nouveaux savoirs sur les enjeux méthodologiques de la surveillance en santé au travail.

Cette formation s'adresse aux médecins du travail, aux intervenants locaux et territoriaux du réseau public de santé au travail du Québec (médecins, infirmières, techniciens et hygiénistes du travail), aux agents de recherche et responsables de la collecte et de l'analyse des données de surveillance et aux gestionnaires et intervenants en prévention-inspection de la CNESST.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de définir les notions de vigie et de surveillance en santé publique;
- de résumer les avantages et les limites des systèmes de surveillance des maladies pulmonaires professionnelles en place au Québec, de même que les défis futurs auxquels ils font face;
- de décrire les tendances observées dans le contrôle des maladies pulmonaires professionnelles;
- d'expliquer les enjeux des enquêtes de santé publique en santé au travail.

Animation de l'avant-midi :

Alice Turcot, M.D., FRCP(C), médecin-conseil, Centre intégré de santé et de services sociaux de Chaudière-Appalaches et Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

Émilie Royer, B. Sc., M. Env., agente de planification, de programmation et de recherche et hygiéniste du travail, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

Bloc 1 – Les assises théoriques de la surveillance en santé au travail et présentation de travaux récents

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue

Robert Simard, M.D., D.O.H.S., FRCP(C), médecin-conseil, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke

10 h 05 à 10 h 15

Aspects théoriques sur la surveillance et la vigie des MADO chimiques

Marlène Mercier, M. Sc., directrice, Direction de la vigie sanitaire, Direction générale adjointe de la protection de la santé publique, ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec



10 h 15 à 10 h 25

La surveillance en santé au travail 17 ans après la Loi sur la santé publique

Georges Adib, M. Sc., conseiller scientifique, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

10 h 25 à 10 h 40

Période d'échanges et de questions

10 h 40 à 10 h 50

Portrait de l'évolution des atteintes reliées à l'exposition professionnelle au béryllium chez les travailleurs ayant soumis une réclamation à la CNESST (1999-2011)

Agathe Croteau, M.D., Ph. D., CSPQ, épidémiologiste et médecin-conseil, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

10 h 50 à 10 h 55

Période d'échanges et de questions

10 h 55 h à 11 h 25

L'amiantose, le mésothéliome et la silicose : la situation du Québec

Alfreda Krupoves, M. Sc., Ph. D., conseillère scientifique, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

11 h 25 à 11 h 40

Période d'échanges et de questions

11 h 40 à 11 h 55

Surveillance de l'asthme professionnel au Québec : ce que nous révèle le système MADO-Chimique

Georges Adib, M. Sc., conseiller scientifique, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

11 h 55 à 12 h

Période d'échanges et de questions

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

Animation de l'après-midi :

Susan Stock, M.D., M. Sc., FRCP(C), médecin-conseil, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec et professeure agrégée de clinique, Département de médecine sociale et préventive, Université de Montréal

Émilie Royer, B. Sc., M. Env., agente de planification, de programmation et de recherche et hygiéniste du travail, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke

13 h 45 à 14 h 10

Faisabilité d'accroître la déclaration obligatoire des maladies reliées à l'exposition à l'amiante : une approche novatrice

Alfreda Krupoves, M. Sc., Ph. D., conseillère scientifique, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

14 h 10 à 14 h 15

Période d'échanges et de questions

Bloc 2 – Des leçons apprises au Québec et à l'étranger

14 h 15 à 15 h 05

Un aperçu de la surveillance en santé au travail aux États-Unis : une organisation de systèmes en évolution

Sara Luckhaupt, M.D., MPH, Team Leader, Division of Surveillance, Hazards Evaluation and Field Studies, National Institute for Occupational Safety and Health



Jacek Mazurek, M.D., MS., Ph. D., Branch Chief, Surveillance Branch, Respiratory Health Division, National Institute for Occupational Safety and Health

Traduction simultanée de l'anglais au français

Épidémiologie et tendances de la mortalité par mésothéliome aux États-Unis – 1999-2015

Jacek Mazurek, M.D., MS., Ph. D., Branch Chief, Surveillance Branch, Respiratory Health Division, National Institute for Occupational Safety and Health

Traduction simultanée de l'anglais au français

15 h 05 à 15 h 15

Période d'échanges et de questions

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 55

Table ronde – Enjeux et défis de la surveillance des maladies pulmonaires professionnelles

Animation :

France Labrèche, M. Sc., Ph. D. chercheuse, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail

Participant :

Marlène Mercier, M. Sc., directrice, Direction de vigie sanitaire, Direction adjointe de la protection de la santé publique, ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec

15 h 55 à 16 h 05

Période d'échanges et de questions

Bloc 3 – Les enquêtes MADO. Le cas de l'asthme professionnel

16 h 05 à 16 h 25

Asthme professionnel et isocyanates. Enjeux et nouveautés en évaluation de l'exposition

Simon Aubin, M. Sc., CIH, ROH, chimiste, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail

16 h 25 à 16 h 30

Période d'échanges et de questions

16 h 30 à 16 h 45

Travail en atelier : réflexion collective sur les éléments d'une enquête MADO touchant les isocyanates

Animation :

Michelle Barrette, M.D., médecin-conseil, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre

Facilitateurs :

- Nabyla Titri, M.D., CSPQ, médecin-conseil, Centre intégré de santé et de services sociaux des Laurentides
- Alice Turcot, M.D., FRCP(C), médecin-conseil, Centre intégré de santé et de services sociaux de Chaudière-Appalaches et Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec
- Robert Simard, M.D., D.O.H.S, FRCP(C), Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke
- Simon Aubin, CIH, ROH, M. Sc., chimiste, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail

Cette activité pratique en sous-groupes inclut une période d'échange entre les participants de 15 minutes.

16 h 45 à 17 h

Retour sur l'atelier

17 h à 17 h 05

Conclusion et mot de la fin



Les défis de la génomique en santé publique

Salle Montréal 6

Les nouvelles technologies moléculaires se développent rapidement. C'est le cas du séquençage du génome complet ou partiel qui est de plus en plus accessible et utilisé, notamment au Laboratoire de santé publique du Québec. La génomique offre ainsi de multiples possibilités en santé publique, notamment pour la compréhension et la gestion des maladies infectieuses. Cependant, l'utilisation de ces nouvelles technologies comporte également de nombreux défis d'intégration de données par les systèmes d'information, d'analyse, d'interprétation et de communication.

Dans la réalité et appliquées à différents domaines, en quoi ces technologies sont-elles utiles? Quels en sont les bénéfices et les enjeux? Avec l'accélération et l'amélioration des technologies, quels sont les développements à prévoir pour bien profiter de leurs avantages dans la perspective collaborative et multisectorielle *Une seule santé?*

Cette journée permettra aux participants d'intégrer dans leurs pratiques de nouveaux savoirs concernant l'utilisation des nouvelles technologies moléculaires.

Cette formation s'adresse aux intervenants en protection de la santé publique œuvrant en maladies infectieuses, au personnel des laboratoires régionaux, provincial et fédéral, au personnel des laboratoires en santé animale et sécurité alimentaire, au personnel du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec en santé animale et salubrité alimentaire, ainsi qu'au personnel de Santé Canada, secteur analyse de risque à la santé dans le domaine de l'alimentaire.

À la fin de journée, le participant sera en mesure :

- d'apprécier les principes de base de l'utilisation de la génomique;
- d'intégrer certaines applications de la génomique en santé publique;
- de préciser les enjeux et défis que pose le transfert de cette nouvelle technologie en santé publique.

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

Bloc 1 – La génomique : nouvel outil de santé publique

Animation de l'avant-midi :

Jean Longtin, M.D., FRCPC, directeur médical, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue et déroulement de la journée

10 h 05 à 10 h 40

La génomique expliquée en 30 min : séquençage du génome, comment et pourquoi?

Frédéric Raymond, Ph. D., associé, Chaire d'excellence en recherche du Canada sur l'axe microbiome-endocannabinoïdome dans la santé métabolique, Université Laval

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

10 h 40 à 11 h 20

Vision canadienne pour la génomique en santé publique : avantages et défis

Matthew Gilmour, Ph. D., directeur scientifique général, Agence de la santé publique du Canada

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.

Traduction simultanée de l'anglais au français

11 h 20 à 12 h

La génomique et l'industrie alimentaire pour l'évaluation de risques

Franco Pagotto, Ph. D., codirecteur, Service de référence pour la listériose, Santé Canada

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.



12 h à 13 h 45

Dîner - Visite des communications affichées et des exposants

Bloc 2 – Application des outils de la génomique à la surveillance

Animation de l'après-midi :

Marc Fiset, B. Sc., analyste-programmeur, ministère de la Santé et des Services sociaux

13 h 45 à 14 h 15

La génomique de pathogènes d'animaux potentiellement dangereux pour l'humain

Simon Tremblay, M. Sc., ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec

Ghyslaine Vanier, Ph. D., Laboratoire de référence de l'Organisation mondiale de la santé animale, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Montréal

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

14 h 15 à 14 h 45

La génomique et la surveillance en laboratoire

Sadjia Bekal, Ph. D., responsable du secteur des pathogènes entériques, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

14 h 45 à 15 h 15

La génomique au service des enquêtes épidémiologiques

Philippe Bélanger, M. Sc., M.A.P., épidémiologiste principal, Agence de la santé publique du Canada

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 17 h

Atelier remue-méninge

L'Atelier abordera différents défis associés à l'utilisation de la génomique en santé publique incluant : l'interprétation, la nomenclature, la communication des données, l'épidémiologie, la métagénomique et les risques associés à l'utilisation de nouvelles technologies. Les participants seront répartis en 4 sous-groupes animés par Maxime Bélanger (Pertinence dans les méthodes), Philippe Bélanger (Utilisation des données pour l'action en santé publique), Jérôme Latreille (Communication/collaborations entre partenaires) et Simon Tremblay (Risques associés à l'utilisation de nouvelles technologies).

Les co-animateurs de l'atelier feront une recension des réflexions et livreront une conclusion finale.

Co-animation :

Caroline Duchesne, Inf. M. Sc., conseillère en soins infirmiers, Centre intégré de santé et de services sociaux des Laurentides/Direction de santé publique

Marc Fiset, B. Sc., analyste-programmeur, ministère de la Santé et des Services sociaux

Facilitatrice :

Florence Doualla-Bell, Ph. D., coordinatrice de la recherche, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 35 minutes.

17 h à 17 h 05

Mot de la fin

Sadjia Bekal, Ph. D., responsable des pathogènes entériques, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec



Créer une relation de confiance parents-intervenant, la clé pour soutenir les familles en contexte de défavorisation

Salon Ville-Marie

La qualité du lien qui s'établit entre les mères et les pères et les intervenantes et intervenants influence grandement l'efficacité des interventions. Ce lien repose en grande partie sur leur capacité mutuelle à établir une relation basée sur la confiance et à contourner divers obstacles, notamment sur les plans individuel, organisationnel et social, qui peuvent interférer dans la relation.

Lors de cette journée thématique, des résultats de recherches et d'évaluations seront partagés avec les participants. Ces résultats seront croisés avec plusieurs expériences concrètes menées sur le terrain à travers le Québec. Les participants auront aussi l'occasion de faire des liens avec leur propre contexte de pratique.

Cette activité vise à outiller les participants pour consolider leurs savoirs et leurs pratiques dans la création d'une relation de confiance entre les parents et les intervenants.

Cette formation s'adresse aux intervenantes et intervenants du milieu de la santé et du milieu communautaire impliqués dans la planification ou l'intervention auprès des familles vivant en contexte de défavorisation.

À la fin de journée, le participant sera en mesure :

- d'identifier les éléments qui interviennent dans la construction d'une relation de confiance entre les mères et les pères et les intervenantes et intervenants en contexte de défavorisation;
- de reconnaître les barrières et les conditions de réussite pouvant influencer cette relation;
- de formuler des pistes d'actions afin d'améliorer le soutien et l'accompagnement des mères et des pères.

Animation de la journée :

Julie Poissant, Ph. D., professeure, Université du Québec à Montréal

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 20

Immersion dans la rencontre parents-intervenants

Les participants auront l'occasion de vivre une expérience d'immersion dans des rencontres parents-intervenants grâce à des vidéos-témoignages de parents réalisées par l'Université du Québec à Trois-Rivières et à des photos prises dans le cadre de la démarche de recherche-action Optique Familles (projet AGORA) de la Fédération québécoise des organismes communautaires Famille.

Nicole Déziel, coordonnatrice du projet AGORA, Fédération québécoise des organismes communautaires Familles

Carl Lacharité, Ph. D., professeur titulaire, Université du Québec à Trois-Rivières

10 h 20 à 10 h 25

Mot de bienvenue et déroulement de la journée

Julie Poissant, Ph. D., professeure, Université du Québec à Montréal

10 h 25 à 10 h 45

Portrait et évolution des actions visant à joindre les familles vivant en contexte de défavorisation : constats tirés des plans d'action soumis à Avenir d'enfants depuis 2010

Jérôme Leblanc, conseiller en évaluation, Avenir d'enfants

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

10 h 45 à 11 h 10

L'alliance parents-intervenant, que nous apprennent les recherches à l'international?

Georges Tarabulsy, Ph. D., professeur titulaire, Université Laval



Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

11 h 10 à 12 h

Perspectives croisées et dialogue parents-intervenant : l'expérience relationnelle vécue entre des parents et des intervenants

Carl Lacharité, Ph. D., professeur titulaire, Université du Québec à Trois-Rivières

Jean-Pierre Gagnier, Ph. D., professeur titulaire, Université du Québec à Trois-Rivières

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 15 h 15

Projets et initiatives sur le terrain – Présentation et discussion en sous-groupes

Les participants assisteront à quatre présentations de projets et initiatives en cours sur le terrain. À partir des exemples entendus et à l'aide d'une grille d'analyse commune, ils travailleront en sous-groupes pour dégager les barrières et les facteurs de réussites pour créer le lien de confiance entre les parents et les intervenants.

1. Le Vestiaire des pères, pour favoriser l'intégration des pères dans les services

Alex Dubert, M. Sc. (gestion), directeur, CooPÈRE Rosemont

Clémence Pentecôte, M.A., chargée de projet, Institut universitaire Jeunes en difficulté, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

2. La Maison de quartier Quatre-Saisons, un projet pensé par et pour la communauté

Lucie Roch, directrice générale, Réseau d'appui aux familles monoparentales et recomposées de l'Estrie

Isabelle Huet, B.A., organisatrice communautaire, Service d'organisation communautaire, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke/Direction de santé publique

3. Petite enfance, grande importance : explorer la coéducation en service éducatif

Geneviève Bélisle, C., directrice générale, Association québécoise des Centres de la petite enfance

4. Approvoiser la relation avec les familles défavorisées dès la formation initiale

Lise Tétreau, B.A., professeure en techniques d'éducation à l'enfance, cégep de Saint-Hyacinthe

Nathalie Bigras, Ph. D., professeure titulaire, Département de didactique et professeure externe, Département de psychologie, Université du Québec à Montréal

Cette activité inclut une période d'échanges et de questions avec les participants de 30 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 45

Atelier – Comment intégrer davantage dans sa pratique les facteurs de réussite pour joindre les familles isolées et mieux répondre à leurs besoins

À partir des facteurs de réussite, les participants seront amenés à porter un regard critique sur leurs pratiques et à identifier des actions concrètes pouvant être mises en application pour améliorer leur lien avec les parents.

Anne Guillemette, B.A., chargée de projet Constellation, Horizon 0-5

Cette activité inclut une période d'échanges et de questions avec les participants de 40 minutes.

16 h 45 à 17 h 05

Retour sur la journée et mot de la fin

Julie Poissant, Ph. D., professeure, Université du Québec à Montréal



Agir sur les normes sociales pour favoriser la santé et le bien-être

La participation des individus à des réseaux sociaux, organisations, communautés d'appartenances et milieux culturels joue un rôle déterminant dans les problématiques de santé publique. Dans ces divers espaces de vie citoyenne, des normes sociales influencent la santé en structurant, souvent à notre insu, nos façons de faire et de voir les choses. Comprendre la dynamique des normes sociales est donc un atout pour toute approche de santé publique, et ce, tant en promotion, en prévention qu'en protection. Les recherches portant sur l'influence et les stratégies d'action sur les normes sociales ont d'ailleurs connu des avancées intéressantes au cours des dernières années. Nous savons aujourd'hui que soutenir l'adoption de normes sociales favorables à la santé des populations suppose notamment d'intervenir dans les médias en tenant compte des rapports sociaux, de la science et des idéologies. L'action sur les normes sociales est une expertise innovante et prometteuse qu'il importe de développer afin de mieux connaître les conditions du changement normatif. Le contenu de cette journée thématique est bâti autour de savoirs émergents et de stratégies d'action illustrées à partir de cas concrets.

Cette journée sensibilisera les participants au rôle et à l'influence des normes sociales en santé publique. Elle fournira des pistes pour agir sur cet aspect spécifique de nos environnements socioculturels, en vue d'améliorer la santé et le bien-être des populations.

Cette formation s'adresse aux gestionnaires et professionnels des CISSS et des CIUSSS et à leurs partenaires des réseaux locaux de services; aux décideurs et intervenants œuvrant en faveur d'environnements sains et sécuritaires dans les milieux de vie (ex. : écoles, travail, loisirs) aux paliers locaux, régionaux et nationaux, ainsi qu'aux chercheurs et étudiants en santé publique ou autres domaines connexes.

À la fin de journée, le participant sera en mesure de :

- Expliquer la dynamique, l'influence et les phases d'évolution des normes sociales.
- Reconnaître quelques-unes des stratégies à mettre en œuvre pour agir sur les normes sociales.
- Énumérer les conditions de succès et les défis reliés aux stratégies d'action sur les normes sociales.
- Formuler des pistes de solutions afin de surmonter les défis rencontrés.

Animation de la journée

François Lagarde, M. A., vice-président, Communications et engagement collectif, Fondation Lucie et André Chagnon

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10h15

Mot de bienvenue

10 h 15 à 11 h

Les normes sociales à l'égard des saines habitudes de vie : concepts et illustrations

Lise Renaud, Ph. D., professeure, Département de communication sociale et publique, Université du Québec à Montréal
Cette présentation prévoit une période d'échange et de questions avec le public de 15 minutes.

11 h à 11 h 40

Panel – Mieux travailler en tenant compte du contexte socioculturel des populations

Participants :

Laurence Boucheron, M. Sc., répondante régionale du programme de Services intégrés en périnatalité et pour la petite enfance, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique de Montréal

David Kaiser, M.D., M. Sc. FRCPC, responsable médical, service Environnement urbain et saines habitudes de vie, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique de Montréal

Ces présentations incluent une période d'échange et de questions avec le public de 10 minutes.



11 h 40 à 12 h

Agir sur les normes sociales, vers une action éthiquement sensible

Julie St-Pierre, Ph. D., conseillère scientifique spécialisée, comité d'éthique de santé publique, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échange et de questions avec le public de 5 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h

Retour de l'animateur sur les concepts de l'avant-midi et introduction à l'après-midi

14 h à 14 h 30

Normes sociales et marketing du cannabis : enjeux et stratégies pour la santé publique

François Gagnon, Ph. D., conseiller scientifique spécialisé, Institut national de santé publique du Québec

14 h 30 à 15 h

La promotion des boissons alcoolisées sucrées dans les médias sociaux, un jeu d'enfant

Manon Niquette, Ph. D., professeure titulaire, Département d'information et de communication, Université Laval

15 h à 15 h 15

Période d'échange et de questions

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 15

La parole aux jeunes : exemples concrets issus du terrain

Participants :

Simone Sarault, membre du Jury Jeunesse du *Prix IMAGE/in* 2018, Équilibre – Image corporelle, santé, poids

Valérie Dollo, jeune leader de *La gang allumée*, Conseil québécois sur le tabac et la santé

Mélanie Lemay, cofondatrice, Québec contre les violences sexuelles

Brève intervention

Après avoir écouté les témoignages des trois jeunes, la Directrice de santé publique de l'Estrie répondra à la question « Que pourrions-nous faire pour répondre aux préoccupations des jeunes? »

Mélissa Généreux, M.D., M. Sc., FRCPC, directrice de santé publique, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke et professeur agrégé, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université de Sherbrooke

Ces présentations seront suivies d'une période d'échange et de questions avec le public de 10 minutes.

16 h 15 à 16 h 45

L'entraîneur sportif comme agent de changement de normes sociales

Fabrice Vil, LL. M., cofondateur et président, *Pour 3 points*

Cette présentation sera suivie d'une période d'échange et de questions avec le public de 10 minutes.

16 h 45 à 17 h

Les études démontrent que 10 % des gens peuvent contribuer à changer le monde. En faites-vous partie?

Valérie Houle, M. Ps., agente de planification, de programmation et de recherche, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Capitale-Nationale/Direction de santé publique

Cette présentation interactive prévoit une période d'échange avec le public de 10 minutes.

17 h à 17 h 05

Clôture de l'animateur et messages-clés



Les connaissances partagées, levier de l'action collective locale

Salle Montréal 1

À l'échelle locale, les acteurs des municipalités, des groupes communautaires, des centres intégrés de santé et de services sociaux, et autres organisations, interviennent pour améliorer les conditions de vie et réduire les inégalités sociales en renforçant la capacité d'agir des communautés. Provenant de multiples disciplines, chacun pose un regard spécifique sur les problématiques abordées (urbanisme, travail social, administration, santé publique, etc.).

Ce laboratoire explore la production et l'utilisation de connaissances associées aux actions intersectorielles locales. À la lumière de recherches en partenariat et d'interventions prometteuses, les participants auront l'occasion d'identifier les besoins, les enjeux et les conditions propices à l'utilisation de connaissances scientifiques et expérientielles. Ils partageront également des stratégies et des moyens permettant de relever le défi du croisement des savoirs entourant les problématiques sociales, le développement social et l'action intersectorielle. Cette activité s'inscrit dans l'esprit de plusieurs politiques telles que la Politique gouvernementale de prévention en santé, le Plan d'action gouvernemental pour l'inclusion économique et la participation sociale et le Programme national de santé publique.

Ce laboratoire vise à mieux intégrer, dans les pratiques des intervenants, des connaissances issues de la recherche et de l'expérience afin de renforcer les capacités d'agir des communautés locales sur les conditions de vie (déterminants sociaux de la santé).

Cette activité s'adresse aux gestionnaires et intervenants nationaux et régionaux de santé publique impliqués dans les planifications des actions au sein des municipalités, aux gestionnaires et intervenants municipaux au cœur de la mise en œuvre d'actions sur les conditions de vie, aux intervenants d'organismes communautaires, aux instances de concertation et regroupements agissant sur l'amélioration des conditions de vie, aux organismes philanthropiques et aux partenaires de la recherche.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de résumer les résultats de recherches et de pratiques inspirantes sur le plan local;
- de cerner les besoins, les enjeux et les conditions propices à l'utilisation de différents types de savoirs dans les actions intersectorielles locales visant l'amélioration des conditions de vie;
- d'identifier des mesures facilitant la mobilisation de connaissances et le développement de compétences afin de consolider les actions intersectorielles locales.

Méthode pédagogique

Dans l'esprit des laboratoires d'idées, l'animation reposera sur des méthodes interactives d'apprentissage basées sur l'étude de cas, la résolution de problèmes et le travail en petits groupes pour favoriser le partage des savoirs des participants.

Des contributions de deux équipes de recherche et de plusieurs experts praticiens nourriront les discussions en ateliers et en assemblée en grands groupes.

Des documents portant sur les recherches et les pratiques présentées en matinée seront transmis aux participants avant la tenue de l'activité.

Animation de la journée

Geneviève D'Amours, M. A., chef de service, Planification et développement des communautés, Service des loisirs, des sports et du développement des communautés, Ville de Gatineau

Jean Tremblay, M. A., agent de planification, de programmation et de recherche, Institut national de santé publique du Québec

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause — Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue

Geneviève D'Amours, M. A., chef de service, Planification et développement des communautés, Service des loisirs, des sports et du développement des communautés, Ville de Gatineau



10 h 05 à 10 h 40

Visite guidée – de la coproduction à l’appropriation de connaissances, l’éclairage de deux démarches de recherche en partenariat et d’un séminaire de pratiques inspirantes

En sous-groupes, échanges successifs avec les présentateurs de trois affiches présentant les principaux résultats et constats des projets suivants :

La lutte à la pauvreté et à l’exclusion menée par des municipalités du Réseau québécois de Villes et Villages en santé en contexte de ruralité : explorations et dialogues sur les conditions gagnantes

Lorraine Gaudreau, Ph. D. professeure au module de travail social, Département de psychosociologie et de travail social, Université du Québec à Rimouski, campus de Lévis

Quelles ressources constituent un environnement favorable à la santé? Perspectives d’action et de recherche à partir d’une nouvelle synthèse de connaissances

Ginette Boyer, M. A., coordonnatrice, Chaire de recherche du Canada Approches communautaires et inégalités de santé, Université de Montréal

Séminaire exploratoire sur les stratégies de partage de connaissances au sein de pratiques inspirantes

Jean Tremblay, M. A., agent de planification, de programmation et de recherche, Institut national de santé publique du Québec

10 h 40 à 11 h

Échanges sur les pratiques de partage de connaissances

À partir des documents transmis et de la visite guidée précédente, des échanges en duo, puis en grand groupe feront ressortir les leçons apprises de ces expériences de coproduction et d’appropriation des connaissances.

11 h à 12 h

Ateliers « la roue des connaissances » – L’appropriation et l’utilisation de connaissances issues de résultats de recherches et de pratiques inspirantes

Les participants choisiront un des trois ateliers présentant une expérience d’action intersectorielle sur des déterminants sociaux. Après une présentation de dix minutes, ils discuteront des enjeux de l’appropriation et de l’utilisation des connaissances en contexte d’action intersectorielle locale et des besoins à combler pour y répondre.

Appropriation du pouvoir d’agir : oser s’engager à long terme auprès d’une communauté

Marisa Gutierrez, M. Sc., organisatrice communautaire, équipe santé publique, Centre intégré de santé et des services sociaux de l’Outaouais

La démarche de la Politique régionale de développement social à Laval

Chantal Goyette, M. Sc., coordonnatrice professionnelle - équipe d’organisation communautaire, Centre intégré de santé et de services sociaux de Laval/Direction de santé publique

La démarche d’action concertée en développement des communautés de la MRC de Bellechasse

Lucie Morin, M. A., organisatrice communautaire, Bureau de soutien à l’action intersectorielle, aux relations avec la communauté et organismes communautaires, Direction générale du Centre intégré de santé et de services sociaux de Chaudière-Appalaches

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h 15

Discussion en grand groupe – Besoins et enjeux d’appropriation et d’utilisation de connaissances

À la lumière des premiers constats des discussions de la matinée, comment mobiliser davantage les connaissances afin de renforcer nos actions intersectorielles?

14 h 15 à 15 h 15

Ateliers d’exploration – Des avenues pour la mobilisation des connaissances

Les participants contribueront successivement à deux ateliers pour approfondir deux pistes d’action parmi les cinq proposées. Ils dégageront les conditions à mettre en place pour optimiser la mobilisation des connaissances en vue de consolider les actions intersectorielles locales.

Recherche partenariale

Animation : Yves Bellavance, B. A., CE, coordonnateur, Coalition montréalaise des tables de quartier

Wiki

Animation : Beatrice Pudelko, Ph. D., professeure, Université TÉLUQ



Communautés de pratique

Animation : Joël Nadeau, B.A., conseiller en transfert, Territoires innovants en économie sociale et solidaire

Outils d'aide à l'intervention et accompagnement

Animation : Sébastien Martineau, M. A., conseiller en développement collectif, Communagir

Outils d'aide à la décision

Animation : Caroline Tessier, M. A., conseillère scientifique, Direction de la valorisation scientifique, des communications et de la performance organisationnelle, Institut national de santé publique du Québec

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 30

Ateliers d'exploration – Des avenues pour la mobilisation des connaissances (suite)

16 h 30 à 17 h

Droit de parole - Dès demain, comment mobiliserez-vous de manière optimale les connaissances dans vos projets en cours?

Après une courte déclaration des personnes-ressources (5 minutes), l'animatrice donnera la parole aux participants qui répondront à cette question selon leur point de vue, à titre d'intervenant, de gestionnaire, de chercheur, selon leur organisation, mais aussi collectivement.

Yv Bonnier-Viger, M.D., M. Sc., FRCPC, directeur de santé publique, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Gaspésie et professeur agrégé au Département de médecine sociale et préventive, Université Laval

Yvon Boisvert, B. A., coordonnateur en loisirs, Division des loisirs et de la vie communautaire, ville de Sherbrooke

Claude Champagne, M. A., coordonnateur, Collectif des partenaires en développement des communautés

17 h à 17 h 05

Mot de la fin

Jean Tremblay, M. A., agent de planification, de programmation et de recherche, Institut national de santé publique du Québec



Travailler ensemble pour prévenir la violence interpersonnelle et sexuelle auprès des jeunes

La violence interpersonnelle et sexuelle tend à s'installer tôt dans le parcours de vie. En effet, les recherches récentes indiquent une prévalence élevée de victimisation sexuelle et interpersonnelle avant l'âge de 18 ans, incluant les agressions sexuelles et la violence dans les relations amoureuses, y compris les cyberviolences exercées par un partenaire intime. Améliorer l'offre des programmes de promotion et de prévention efficaces en milieu scolaire constitue indéniablement une stratégie privilégiée pour rejoindre la population adolescente.

La collaboration entre les milieux de pratique, de l'éducation, de la santé publique et celui de la recherche apparaît comme un élément-clé pour assurer la cohérence et l'efficacité des interventions. Cet atelier présentera trois exemples de projets collaboratifs ayant mené à des activités pédagogiques dans les écoles et autres milieux de vie : l'enquête sur le *Parcours amoureux des jeunes* (PAJ), une synthèse des connaissances sur les cyberviolences en contexte de relations intimes et de séparation, et le programme *Empreinte – Agir ensemble contre les agressions à caractère sexuel*. Ces projets pourront contribuer aux apprentissages essentiels en matière d'éducation à la sexualité, de retour en milieu scolaire en 2018.

À partir de trois exemples de projets de recherche, cette journée permettra aux participants d'intégrer dans leurs pratiques différents modèles de collaboration en contexte d'éducation à la sexualité auprès de la population adolescente.

Cette formation s'adresse aux professionnels concernés par l'éducation à la sexualité, la prévention et la promotion de la santé sexuelle (milieux scolaires secondaires, réseau de la santé et des services sociaux); aux intervenants communautaires dans le domaine de la violence interpersonnelle et sexuelle, ainsi qu'aux chercheurs dans le domaine de la prévention de la violence interpersonnelle et sexuelle.

À la fin de la demi-journée, le participant sera en mesure :

- de situer le phénomène de violence dans ses différentes formes d'expression (interpersonnelle, sexuelle, etc.) en contexte québécois;
- de décrire les conditions d'efficacité des interventions préventives de la violence auprès de la population adolescente;
- de reconnaître les bénéfices et les défis de la collaboration intersectorielle dans le cadre d'interventions préventives de la violence auprès de la population adolescente.

Animation de la demi-journée :

Sylvie Gagnon, M. Sc., répondante régionale pour les dossiers relations amoureuses et sexualité des jeunes et École en santé, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 13 h 50

Mot de bienvenue et objectifs de l'atelier

13 h 50 à 14 h

Contextualisation du problème au Québec et enjeux de santé publique

Manon Bergeron, Ph. D., professeure, Département de sexologie, Université du Québec à Montréal, chercheuse principale du programme Empreinte

14 h à 14 h 25

Traduire des données de recherche en outils de sensibilisation pour les milieux scolaires : l'expérience du projet *Parcours amoureux des jeunes* (PAJ)

Martine Hébert, Ph. D., professeure titulaire, Département de sexologie, Université du Québec à Montréal, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur les traumatismes interpersonnels et la résilience

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.



14 h 25 à 14 h 50

Co-construction et évaluation du programme *Empreinte* – Agir ensemble contre les agressions à caractère sexuel

Manon Bergeron, Ph. D., professeure, Département de sexologie, Université du Québec à Montréal, chercheuse principale du programme Empreinte

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

14 h 50 à 15 h 15

Cyberviolences en contexte intime et de séparation, une synthèse des connaissances pour mieux comprendre le phénomène et orienter les actions

Mylène Fernet, Ph. D., professeure titulaire, Département de sexologie, Université du Québec à Montréal

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 45

Exercice réflexif

Les participants auront l'occasion de réfléchir en sous-groupes aux facteurs favorables et défavorables au travail collaboratif dans le cadre de projets de recherche ou d'intervention pour prévenir la violence auprès de la population adolescente. À partir d'une « histoire de partenariat », l'exercice permettra de se reconnaître, de contextualiser les facteurs pour les rendre moins abstraits et d'activer les apprenants.

15 h 45 à 16 h 05

Réfléchir ensemble... le travail ensemble

Sara Mathieu-Chartier., M.A., Département de psychopédagogie et d'andragogie, Université de Montréal

Cette présentation inclut une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

16 h 05 à 17 h

Discussion guidée – Le travail collaboratif entre les milieux de pratique, la recherche et la santé publique, en contexte de prévention de la violence interpersonnelle et sexuelle auprès de la population adolescente

Cette activité comprend une période d'échanges et de questions avec les participants de 55 minutes.

17 h à 17 h 05

Synthèse de l'activité et conclusion



La santé publique et les données probantes à l'ère de la révolution numérique

Le monde vit une transformation sans précédent avec l'émergence et le développement fulgurant des nouvelles technologies dites numériques. Elles sont source de nouveaux procédés et génèrent une quantité colossale d'informations, les données massives. Ce phénomène se définit comme une véritable révolution numérique. Déjà, les technologies issues de l'intelligence artificielle et les mégadonnées ont fait leur entrée dans les communautés, les environnements de travail, les écoles et le système de santé.

Elles offrent des possibilités inespérées pour la recherche, le transfert de connaissances et la cocréation, mais représentent également des enjeux et des menaces sur lesquels il est important de se questionner et de se prémunir.

Cette journée vise à offrir une vitrine sur les travaux de recherche et les nouvelles connaissances produites en santé publique au Québec, grâce aux nouvelles technologies et façons de faire dites numériques.

Cette formation s'adresse aux intervenants en santé publique au niveau régional et local : gestionnaires et intervenants des CISSS et CIUSSS; décideurs et intervenants intersectoriels et multisectoriels (municipalités, milieu communautaire, commissions scolaires); chercheurs; intervenants de proximité des milieux institutionnels et communautaires.

À la fin de la demi-journée, le participant sera en mesure de :

- Identifier les enjeux soulevés par la révolution numérique dans nos sociétés pour la recherche et la pratique de la santé publique fondée sur les données probantes;
- Décrire des exemples de projets de recherche en cours au Québec qui utilisent les nouvelles technologies et façons de faire dites numériques et l'exploitation des mégadonnées;
- Expliquer de quelle manière ces technologies peuvent permettre d'accélérer l'avancement des connaissances en santé publique.

Animation de la demi-journée :

Lise Gauvin, Ph. D., FCAHS, professeure et vice-doyenne à la recherche, École de santé publique de l'université de Montréal (ESPUM), chercheure et directrice adjointe scientifique, Centre de recherche du CHUM (CRCHUM)

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

BLOC 1 : Saisir les enjeux soulevés par la révolution numérique pour la recherche et la pratique en santé publique

13 h 45 à 13 h 50

Activité brise-glace

Les participants seront invités à répondre de manière interactive à 3 à 5 questions portant sur la santé publique et les données probantes à l'ère de la révolution numérique

13 h 50 à 14 h 10

Une perspective socio-technique sur l'innovation en santé : le cas des systèmes de santé apprenants

Jean-Louis Denis, Ph. D., professeure titulaire, Département de gestion, d'évaluation et de politique de santé, École de santé publique de l'université de Montréal, chercheur, Centre hospitalier universitaire de l'université de Montréal et titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur la transformation, le design et l'amélioration des systèmes de santé

14 h 10 à 14 h 30

La santé publique de précision, les ontologies et les mégadonnées

David Buckeridge, M.D., Ph. D., FRCPC, professeur d'épidémiologie et de biostatistique, Department of Epidemiology, Biostatistics and Occupational Health, Université McGill et titulaire de la chaire Cybersanté et interventions en santé publique des Instituts de recherche en santé du Canada

14 h 30 à 14 h 50

Les objets connectés en santé et la participation des patients et des citoyens : exemples, défis et perspectives

Marie-Pascale Pomey, M.D., Ph. D., professeure titulaire, Département de gestion, évaluation et politique de santé, École de santé publique de l'Université de Montréal et chercheuse associée à l'Institut de recherche en santé publique de l'université de Montréal



14 h 50 à 15 h 15

Panel des conférenciers

Cette activité représente une période d'échanges et de questions avec le public de 25 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

BLOC 2 : Innovations en rafale de projets de recherche en cours au Québec

15 h 30 à 15 h 40

Application mobile pour améliorer les services éducatifs offerts en milieux de garde

Sylvana Côté, Ph. D., professeure titulaire, Département de médecine sociale et préventive, Université de Montréal et chercheuse, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

15 h 40 à 15 h 50

Utilisation des données de surveillance et d'algorithmes issus de l'apprentissage automatique pour prédire l'évolution d'épidémies dans les pays à revenu faible et intermédiaire : une étude de cas sur la dengue

Kate Zinszer, Ph. D., professeure adjointe, Département de médecine sociale et préventive, Université de Montréal et chercheuse, Institut de recherche en santé publique de l'Université de Montréal

15 h 50 à 16 h

Prévention et contrôle des zoonoses à l'ère numérique : potentiel et enjeux

Cécile Aenishaenslin, D.M.V., Ph. D., professeure adjointe, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Montréal et chercheuse, Institut de recherche en santé publique de l'Université de Montréal

16 h à 16 h 10

Prévention et contrôle des zoonoses à l'ère numérique : un exemple d'application

Lucie Richard, Ph. D., professeure titulaire, Faculté des sciences infirmières, Université de Montréal et chercheuse, Institut de recherche en santé publique de l'Université de Montréal

16 h 10 à 16 h 20

Évaluation des effets d'une innovation pour améliorer l'accès aux services psychosociaux en termes d'efficacité, d'efficience et d'équité d'accès

Roxane Borgès Da Silva, Ph. D., professeure agrégée, Département de gestion, d'évaluation et de politique de santé, Université de Montréal et chercheuse, Institut de recherche en santé publique de l'Université de Montréal

16 h 20 à 16 h 30

La télédétection pour la caractérisation des bénéfices sanitaires de la forêt urbaine

Audrey Smargiassi, Ph. D., professeure agrégée, Département de santé environnementale et santé au travail, École de santé publique et chercheuse, Institut de recherche en santé publique de l'Université de Montréal

16 h 30 à 17 h 05

Panel des conférenciers

Dans une optique de mise en commun des apprentissages, les conférenciers du bloc 2 répondront au public et à l'animatrice au sujet des données probantes en santé publique à l'ère de la révolution numérique.

Cette activité représente une période d'échanges et de questions avec le public de 25 minutes.



5 décembre

Conférence plénière

Salle Montréal 4 et 5

Vieillir en santé... cognitive. Un concept à considérer aujourd'hui pour préparer demain

8 h 30 à 9 h 30

Traduction simultanée français-anglais

À l'heure où le vieillissement de la population s'accélère au Québec, la question de la santé cognitive dans un angle de prévention est tout à fait à propos. Ce phénomène interpelle toute la société. Il est en lien avec notre thématique annuelle, *Dessiner demain*, qui invite les acteurs en santé publique et leurs partenaires à se positionner sur les grands enjeux de demain.

Louis Bherer, abordera le concept de santé cognitive dans le contexte du vieillissement et les différents facteurs qui l'influence, en particulier les liens avec l'activité physique. Il livrera également ses réflexions sur les mesures préventives qui pourraient contribuer au développement et au maintien de la santé cognitive et donc au vieillissement en santé.

Louis Bherer, Ph. D., est professeur titulaire au département de médecine de l'Université de Montréal et chercheur au centre de recherche de l'Institut de Cardiologie de Montréal et au centre de médecine préventive et d'activité physique (Centre ÉPIC) de l'Institut de cardiologie de Montréal. Il est également chercheur et directeur de laboratoire à l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal. Titulaire d'un doctorat en neuropsychologie du vieillissement (Université de Montréal) et d'un postdoctorat en neuroscience du vieillissement (Beckman Institute, University of Illinois at Urbana-Champaign), il a été de 2012 à 2016, directeur scientifique du centre PERFORM de l'Université Concordia, un centre dédié à la promotion de la santé par le style de vie. Louis Bherer étudie les effets de la stimulation cognitive et de l'exercice physique sur le déclin cognitif associé au vieillissement normal et aux maladies chroniques.

Les conférences plénières diffusées en direct!

Cette année de nouveau, il sera possible de visionner les conférences plénières à distance et en temps réel sur le Web. Abonnez-vous à la chaîne YouTube des JASP dès maintenant pour accéder au contenu en direct les 4 et 5 décembre prochain dès 8 h 30.



5 décembre 2018

L'isolement social, une épidémie évitable par l'entraide et les liens sociaux

Salle Montréal 7-8

L'isolement social est un déterminant majeur de la santé. Son impact sur l'état de santé et la mortalité est reconnu comme étant comparable ou supérieur à plusieurs facteurs de risque comme le tabagisme, la sédentarité, l'obésité et l'hypertension. Les liens sociaux jouent donc un rôle primordial dans l'état de bien-être des individus et des collectivités en favorisant les comportements sains, en renforçant la capacité des communautés à surmonter les situations difficiles et en soutenant la participation citoyenne.

Que ce soit pour les enfants, les jeunes familles ou les personnes âgées, de nombreuses données probantes démontrent comment les liens sociaux et l'entraide de proximité peuvent contribuer à répondre à plusieurs défis actuels et émergents rencontrés dans les interventions de santé publique. Les connaissances, méthodes et outils visant le renforcement des liens sociaux seront abordés au cours de cette activité thématique, de même que des initiatives d'entraide de proximité pour prévenir le développement de problèmes de santé et accroître la résilience individuelle et collective dans les milieux de vie.

Cette journée permettra aux participants de saisir l'ampleur du phénomène de l'isolement social, ses répercussions sur la santé et la valeur ajoutée des réseaux de soutien social et d'entraide dans les milieux de vie, dans une perspective de réduction des inégalités.

Cette formation s'adresse aux intervenants en santé publique au niveau régional et local (gestionnaires et intervenants des CISSS et CIUSSS), aux décideurs et intervenants intersectoriels et multisectoriels (municipalités, milieu communautaire, commissions scolaires, chercheurs) et aux intervenants de proximité des milieux institutionnels et communautaires.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de décrire les données probantes documentant les liens entre la santé, l'isolement social et les réseaux de soutien social et d'entraide;
- de résumer des exemples de stratégies d'intervention pour soutenir le développement du soutien social et de l'entraide dans une perspective de participation citoyenne;
- de formuler des pistes de solutions aux enjeux liés au développement des liens sociaux pour contrer l'isolement social;
- de reconnaître des méthodes et des outils permettant de soutenir l'implantation et l'évaluation d'interventions de soutien social et d'entraide au niveau communautaire.

Animation de la journée

Nadine Maltais, M. Sc., agente de planification, de programmation et de recherche, Institut national de santé publique du Québec
Valérie Lemieux, B. Erg., M. Sc., responsable de la santé des aînés montréalais et de leurs proches, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Est-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 05

Ouverture et mise en contexte

Antoine Boivin, M.D., Ph. D., professeur titulaire, Chaire de recherche du Canada sur le partenariat avec les patients et le public, Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM)

Julie Lévesque, M. Sc., experte communautés en santé, Institut national de santé publique du Québec

10 h 05 à 10 h 15

Période interactive d'échange avec les participants

10 h 15 à 11 h 30

Mettre fin à la solitude : l'expérience du Royaume-Uni

Kate Jopling, consultante en politiques publiques et stratégies spécialisée dans le champ de l'isolement social

La conférencière partagera les apprentissages tirés de la campagne *To End Loneliness* au Royaume-Uni, dont elle a été la directrice, ainsi que son expérience en tant que praticienne et auteure de plusieurs publications sur le sujet, dont le rapport de la Commission Jo Cox sur la solitude, *Combating loneliness one conversation at a time*.



Traduction simultanée de l'anglais au français

11 h à 11 h 30

Période de questions et d'échanges avec les participants

11 h 30 à 12 h

Quelques données sur les liens sociaux au Québec

Nadine Maltais, M. Sc., agente de planification, de programmation et de recherche, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période de questions et d'échanges avec les participants de 10 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 15 h 15

Études de cas en milieu urbain et rural : des approches prometteuses pour agir et des pistes pour évaluer les interventions

Étude de cas n° 1 – Voisins solidaires, les bons côtés d'être à côté : des exemples de municipalités rurales et urbaines

Voisins solidaires est un projet provincial pour développer le bon voisinage et vaincre l'isolement

Mathilde Barrault, coordonnatrice de projets, Réseau québécois des Villes et Villages en santé

Catherine Bourgault, chargée de projet pour Voisins Solidaires, Réseau québécois des Villes et Villages en santé

Cette étude de cas inclut une période d'échange avec les participants de 10 minutes.

Études de cas n° 2 – Stratégie montréalaise pour une ville résiliente : comment soutenir l'entraide et l'inclusion entre les citoyens et réduire les vulnérabilités

Irène Cloutier M.A., agente de recherche, Bureau de la transition écologique et de la résilience, Ville de Montréal

Cette étude de cas inclut une période d'échange avec les participants de 10 minutes.

Étude de cas n° 3 – Projet Communauté soignante visant à mobiliser les compétences des citoyens en synergie avec les décideurs et le système de santé

Antoine Boivin, M.D., Ph. D., titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur le partenariat avec les patients et le public, Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal

Cette étude de cas inclut une période d'échange avec les participants de 10 minutes.

L'évaluation étant un enjeu majeur pour les interventions sociales, chacun des cas sera commenté dans le but d'éclairer les participants sur des approches évaluatives pertinentes à ce type d'intervention.

Lise Gauvin, Ph. D., FCAHS, chercheuse, responsable du Carrefour de l'innovation, Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal, vice-doyenne à la recherche, École de santé publique de l'Université de Montréal

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 15

Café du savoir – La force de l'intelligence collective pour identifier des actions prometteuses

Après avoir pris connaissance des cas présentés précédemment et des présentations de l'avant-midi, les participants seront amenés à réfléchir sur des apprentissages, enjeux et défis pour l'avenir, à partir des connaissances scientifiques, des réalités québécoises et des expériences et pratiques émergentes.

16 h 15 à 16 h 40

Retrouver le sens de la communauté

Michel Vallée, directeur loisirs et culture, Ville de Vaudreuil-Dorion, expert en médiation culturelle, développement des collectivités

16 h 40 à 16 h 55

Faits saillants de la journée, idées fortes et perspectives d'avenir

Kate Jopling, consultante en politiques publiques et stratégies spécialisée dans le champ de l'isolement social, Royaume-Uni

Julie Lévesque, M. Sc., experte communautés en santé, Institut national de santé publique du Québec

16 h 55 à 17 h 05

Clôture de la journée : la parole aux participants



1^{re} Journée annuelle sur la résistance aux antibiotiques – Établir des collaborations gagnantes

Selon l'Organisation mondiale de la santé, la résistance aux antibiotiques constitue une menace croissante pour la santé des populations et nécessite des actions immédiates des gouvernements. L'Agence de la santé publique du Canada a publié en 2015 un Plan d'action fédéral sur la résistance et le recours aux antimicrobiens. Pour sa part, le Québec a adopté une Politique gouvernementale de prévention en santé et une Stratégie québécoise de santé et de bien-être des animaux qui prévoient notamment des mesures visant l'utilisation judicieuse des antibiotiques.

Le Plan d'action découlant du Programme national de santé publique (2015-2025) prévoit que le réseau de santé publique contribuera avec ses partenaires à la mise en œuvre du Plan d'action ministériel sur la lutte à la résistance aux antibiotiques qui est à venir. La mise en œuvre des actions ciblées au niveau humain et animal nécessitera de mettre à profit le plein potentiel des partenaires et des réseaux d'organisations avec une approche multisectorielle concertée. La plus-value attendue d'une démarche collaborative entre les acteurs concernés est le partage des connaissances et des expériences, ainsi que la construction de stratégies communes et l'amélioration de la qualité des actions.

Cette journée permettra aux participants de saisir l'importance de la collaboration et de la concertation afin de mieux lutter contre la résistance aux antibiotiques.

Cette formation s'adresse aux professionnels et gestionnaires du réseau de la santé publique œuvrant en prévention des maladies infectieuses, ainsi qu'aux cliniciens et pharmaciens communautaires.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de reconnaître la collaboration comme élément essentiel à la lutte contre l'antibiorésistance;
- d'expliquer quels sont les défis et les opportunités dans le contexte actuel;
- de formuler des pistes de solution afin de mettre en application des interventions efficaces de lutte contre la résistance aux antibiotiques.

Animation de la journée :

Grégory Léon, Ph. D., conseiller scientifique, Unité immunisation et infections nosocomiales, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

Jean Longtin, M.D., directeur médical, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 10

Mot de bienvenue et portrait des partenaires et des réseaux concernés par les enjeux de la résistance aux antibiotiques

Patricia Hudson, M.D., directrice scientifique, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

10 h 10 à 10 h 40

Développement de collaborations internationales et nationales de lutte contre la résistance aux antibiotiques à l'Agence de la santé publique du Canada

Howard Njoo, M.D., sous-administrateur en chef de la santé publique, Agence de la santé publique du Canada
Cette présentation prévoit une période d'échange avec le public de 10 minutes.

10 h 40 à 11 h 10

Stratégie québécoise de santé et de bien-être des animaux : usage judicieux des antibiotiques en médecine vétérinaire et bioalimentaire

France Desjardins, D.M.V., responsable du secrétariat de la Stratégie québécoise de santé et de bien-être des animaux, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 10 minutes.



11 h 10 à 11 h 30

Le travail du médecin vétérinaire dans les grandes populations animales : constats et expériences du terrain pour améliorer l'utilisation des antibiotiques

Martin Choinière, D.M.V., président du comité sur l'utilisation judicieuse des antibiotiques, Association des vétérinaires en industrie animale du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 5 minutes.

11 h 30 à 12 h

Mesures structurantes au laboratoire : fondations essentielles de la surveillance en antibiorésistance

Jean Longtin, M.D., directeur médical, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 10 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h 15

Rôle et impact du pharmacien d'établissement en antibiogouvernance

Sylvie Carle, B. Pharm., M. Sc., FOPQ, pharmacienne, Centre universitaire de santé McGill, et chargée de cours, Faculté de pharmacie, Université de Montréal

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 10 minutes.

14 h 15 à 14 h 45

Le pharmacien communautaire, un allié dans l'usage optimal des antibiotiques

Patrick Boudreault, B. Pharm, M. Sc, LL. B., directeur, Affaires externes et du soutien professionnel, Ordre des pharmaciens du Québec

Christophe Augé, B. Pharm., M. Sc., Ph. D., président, Association professionnelle des pharmaciens salariés du Québec, chargé de cours pour le programme de Qualification en pharmacie (QeP), Faculté de Pharmacie, Université de Montréal, et rédacteur en chef adjoint et responsable de chronique pour « Québec Pharmacie »

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 10 minutes.

14 h 45 à 15 h 15

Splendeurs et misères de l'antibiothérapie : points de vue d'un régulateur professionnel

Ernest Prigent, M.D., directeur, Direction de l'amélioration de l'exercice, Collège des médecins du Québec

Yves Robert, M.D., directeur général et secrétaire, Collège des médecins du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 10 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 55

Antibiorésistance au Québec : état de situation et tendances

Cindy Lalancette, Ph. D., responsable en identification bactérienne et épidémiologie moléculaire, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 5 minutes.

15 h 55 à 16 h 20

Réseau sentinelle de surveillance des infections à *Neisseria gonorrhoeae* : exemple de collaboration et enjeux de mise en œuvre

Karine Blouin, Ph. D., conseillère scientifique, Unité des infections transmissibles sexuellement et par le sang, Direction des risques biologiques et de la santé au travail, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 5 minutes.



16 h 20 à 16 h 50

Rôles et contributions possibles des directions de santé publique à la lutte à l'antibiorésistance

Sylvain Leduc, M.D., directeur, Centre intégré de santé et de services sociaux du Bas-Saint-Laurent/Direction de santé publique

Cette présentation prévoit une discussion orientée avec le public de 15 minutes.

16 h 50 à 17 h 05

Synthèse de la journée et perspectives provinciales

Yves Jalbert, M.D., directeur, Direction générale adjointe de la protection de la santé publique, ministère de la Santé et des Services sociaux



Logements insalubres cherchent partenaires pour partage de responsabilités

Salle Montréal 3

La salubrité du logement influence la santé de ses occupants et contribue à réduire les inégalités sociales de santé. L'importance de s'en préoccuper et d'intervenir est d'ailleurs une priorité du Programme national de santé publique et de la Politique gouvernementale de prévention en santé.

Le portrait de la situation a évolué ces dernières années, avec des changements observés au niveau du parc immobilier, une évolution démographique marquée par le vieillissement et l'immigration et l'apparition de certains problèmes telles les punaises de lit, qui ont complexifié la prise en charge de ces situations. Par ailleurs, on assiste à une volonté de certaines municipalités de travailler de concert avec d'autres partenaires, notamment les acteurs de santé, pour la mise en place d'outils d'intervention : politiques, règlements, formation d'inspecteurs.

Cette journée permettra aux participants d'intégrer dans leur pratique des interventions efficaces et porteuses lors de situations d'insalubrité dans les habitations.

Elle s'adresse aux intervenants du réseau de la santé de toutes les régions du Québec aux niveaux national, régional et local, aux partenaires du secteur municipal et à ceux des secteurs communautaire et de l'habitation.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de décrire les enjeux d'insalubrité et présenter un survol de leurs impacts, tant sur la santé et le bien-être que sur les inégalités sociales de santé;
- de distinguer les rôles et responsabilités des différents partenaires intersectoriels impliqués dans la gestion des situations d'insalubrité;
- de formuler des pistes de solution pour surmonter les obstacles;
- de résumer les différents outils pratiques et diverses stratégies pour réduire les situations d'insalubrité.

Animation de l'avant-midi :

Louise Lajoie, M.D., M. Sc., médecin-conseil, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de santé publique et professeure d'enseignement clinique, Département des sciences de la santé communautaire, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université de Sherbrooke

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

BLOC 1 – Le visage de l'insalubrité en 2018 : enjeux, impacts et réalités sur le terrain

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue

Louise Lajoie, M.D., M. Sc., médecin-conseil, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de santé publique et professeure d'enseignement clinique, Département des sciences de la santé communautaire, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université de Sherbrooke

10 h 05 à 10 h 25

Conférences d'ouverture : Pourquoi parler encore d'insalubrité en 2018?

Yv Bonnier-Viger, M.D., M. Sc., M.M., CSPQ, FRCPC, directeur régional de santé publique, Centre intégré de santé et services sociaux de la Gaspésie et Centre intégré de santé et services sociaux des Îles de la Madeleine, professeur agrégé, Département de médecine sociale et préventive, Faculté de médecine, Université Laval

Jacques Beaudoin, LL. B., secrétaire général, Réseau québécois des OSBL d'habitation et président, Consortium québécois de recherche sur le logement abordable



10 h 25 à 10 h 45

Les inégalités sociales de santé : la place centrale du logement

Marie-France Raynault, M.D., M. Sc., FRCPC, chef, Département de médecine préventive et santé publique, Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM), médecin-conseil, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction de santé publique, directrice du Centre de recherche Léa-Roback sur les inégalités sociales de santé

10 h 45 à 10 h 55

Période d'échanges

10 h 55 à 11 h 05

La prise en charge des conditions du logement, obstacles rencontrés et solutions apportées. L'exemple du Comité d'action de Parc-Extension

André Trépanier, responsable des droits des locataires, Comité d'action de Parc-Extension (CAPE)

11 h 05 à 11 h 15

L'insalubrité des logements sociaux, un enjeu d'importance pour la Société d'habitation du Québec

Roger Ménard, directeur du développement, de l'expertise et des relations externes, Société d'habitation du Québec

11 h 15 à 11 h 30

Au-delà de propriétaire d'immeubles : le rôle central de l'Office municipal de l'habitation auprès du locataire

Mélanie Pilon-Gauvin, responsable des services communautaires, Office municipal d'habitation de Gatineau

11 h 30 à 11 h 45

Les partenaires de l'insalubrité au Québec : le travail intersectoriel et la place du réseau de la santé

Marie-Eve Levasseur, M. Sc., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec

11 h 45 à 12 h

Période d'échanges

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

BLOC 2 – Les avantages du partenariat : quelques exemples de collaborations intersectorielles

Animation de l'après-midi :

Valérie Borde, animatrice et journaliste scientifique indépendante

13 h 45 à 14 h 05

Enquête sur les conditions d'habitation à Montréal – la surveillance comme levier de collaboration

David Kaiser, M.D., M. Sc., FRCPC, responsable médical, service Environnement urbain et saines habitudes de vie, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud de l'île de Montréal/Direction de santé publique

14 h 05 à 14 h 20

La résolution d'un cas complexe de punaises de lit : l'intersectorialité au rendez-vous

Dany Moisan, DEP, technicien en environnement et salubrité, Ville de Québec

14 h 20 à 14 h 30

Période d'échanges

14 h 30 à 14 h 45

Insalubrité morbide : s'arrimer avec nos municipalités pour intervenir, c'est possible!

Myriam Tessier, M. Sc., organisatrice communautaire, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Ouest

14 h 45 à 15 h

Des solutions à la portée des petites villes

Éric Martel, directeur adjoint, Division prévention et coordonnateur de la sécurité civile, Service de sécurité incendie, Ville de Rigaud



15 h à 15 h 15

Période d'échanges

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

BLOC 3 – La parole aux participants!

15 h 30 à 15 h 55

Atelier – Pistes de solutions pour mieux répondre aux situations d'insalubrité

Les participants à cet atelier réfléchiront en petits groupes à des pistes de solutions et échangeront ensuite en grand groupe pour proposer des recommandations qui seront soumises aux panélistes de la table ronde.

Cet atelier comprend une période d'échanges de 15 minutes.

15 h 55 à 17 h

Table ronde – Comment s'approprier et mettre en œuvre les pistes de solutions proposées par l'auditoire?

Les panélistes auront à se prononcer sur la pertinence et la faisabilité des recommandations proposées par les participants lors de l'atelier qui précède.

Participants :

Sylvie Beauregard, Mairesse, Ville de Cowansville et représentante de l'Union des municipalités du Québec

Robert Grimaudo, Maire, Ville de Saint-Lazare

Yv Bonnier-Viger, M.D., M. Sc., M.M., CSPQ, FRCPC, directeur régional de santé publique, Centre intégré de santé et services sociaux de la Gaspésie et Centre intégré de santé et services sociaux des Îles de la Madeleine, professeur agrégé, Département de médecine sociale et préventive, Faculté de médecine, Université Laval

Maxime Roy Allard, M. Sc., porte-parole, Regroupement des comités de logement et association des locataires de Québec

Jacques Beaudoin, LL. B., secrétaire général, Réseau québécois des OSBL d'habitation et président, Consortium québécois de recherche sur le logement abordable

Cette activité inclut des périodes d'échanges avec le public d'une durée totale de 25 minutes.

17 h à 17 h 05

Synthèse et messages-clés de la journée



Réduction des méfaits, santé publique et consommation de substances psychoactives

Salle Montréal 5

Dans le domaine de l'usage de substances psychoactives, l'approche de réduction des méfaits vise à réduire les risques et les conséquences négatives associés à la consommation de ces substances, auprès des personnes qui ne souhaitent pas ou qui ne sont pas en mesure d'arrêter leur consommation.

Plusieurs pratiques, tels les services d'injection supervisée, la fourniture de matériel stérile de consommation ou le traitement de substitution dans la dépendance aux opioïdes, ont déjà démontré leur efficacité. Ces pratiques aident entre autres à diminuer les comportements à risque, à améliorer l'accès aux services de première ligne et contrer les effets de la stigmatisation, à prévenir la transmission des infections transmissibles sexuellement et à améliorer globalement l'état de santé des personnes qui consomment.

Malgré ces avantages éprouvés, il reste encore beaucoup à faire au Québec pour bonifier les programmes existants et améliorer leur impact, notamment auprès des populations marginalisées ou vulnérables. En effet, face à des problématiques de santé complexes, la réduction des méfaits est une solution prometteuse à inclure dans le continuum de soins et de services.

Alors que les surdoses de drogue deviennent une urgence de santé publique et au début de la première année de légalisation du cannabis, il devient pertinent d'élargir la portée des approches et des services de réduction des méfaits.

Par la mise à jour des connaissances entourant la réduction des méfaits, ainsi que par le partage d'expériences québécoises sur le sujet, cette journée permettra aux participants de démystifier et s'approprier l'approche de réduction des méfaits dans les interventions auprès des personnes qui consomment des substances psychoactives.

Cette formation s'adresse aux intervenants et décideurs en santé publique qui travaillent auprès des populations vulnérables, aux cliniciens du milieu de la santé et des services sociaux susceptibles d'utiliser l'approche auprès des populations vulnérables, ainsi qu'aux chercheurs et étudiants intéressés par l'approche dans leurs travaux.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- d'acquérir les connaissances théoriques essentielles de l'approche de réduction de méfaits par le biais d'exemples concrets de son application dans divers milieux de consommation et auprès de différentes clientèles;
- de décrire avec certains programmes et services en cours au Québec et ailleurs;
- d'énoncer des pistes de solution pour améliorer l'offre de services existante en réduction de méfaits, liée à l'usage de substances psychoactives;
- d'utiliser des outils concrets pour implanter des activités de réduction des méfaits et les maintenir, y compris en région.

Animation de la journée :

Kathy Tremblay, chargée de projet, Communauté de pratique médicale en dépendance, Institut universitaire sur les dépendances, Direction de l'enseignement universitaire et de la recherche, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

David-Martin Milot, M.D., C.M., M. Sc., FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et préventive, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction régionale de santé publique et cofondateur de Jeunes médecins pour la santé publique

Sophie Sanfaçon, infirmière clinicienne, équipe clinique SIDEP +, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 11 h 15

La réduction des méfaits au Québec en matière de consommation de substances psychoactives : d'où venons-nous et où en sommes-nous?

Concepts clés, rétrospective et offre de services en réduction des méfaits au Québec

Carole Morissette, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de la santé publique



Élise Roy, M.D., M. Sc., professeure titulaire, programme d'études et de recherche en toxicomanie, Université de Sherbrooke et médecin-conseil, Institut national de santé publique du Québec

Bilan de l'implantation des programmes fondés sur l'approche de réduction des méfaits

Richard Cloutier, M. Sc. Inf., Direction de la prévention des infections transmissibles sexuellement et par le sang, ministère de la Santé et des Services sociaux

Les deux présentations sont suivies d'une période d'échanges et questions avec les participants de 15 minutes.

11 h 15 à 12 h

Panel – Les lignes directrices sur la consommation à risque réduit du cannabis au Canada (*Lower Risk Cannabis Use Guidelines*) et l'applicabilité au Québec

Ce panel vise à présenter ces lignes directrices avec l'auteur, M. Fischer, et à discuter de leur applicabilité dans des interventions de santé publique au Québec.

Animation :

Jean-Sébastien Fallu, Ph. D., professeur agrégé, École de psychoéducation, Université de Montréal

Participants :

Robert Perreault, M.D., psychiatre et expert en médecine préventive, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de la santé publique

Benedikt Fischer, Ph. D., scientifique sénior, Institute for Mental Health Policy Research, Centre for Addiction and Mental Health (CAMH)

Traduction simultanée de l'anglais au français

Cette activité inclut une période d'échanges et questions avec les participants de 15 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h 30

Ateliers thématiques en simultanée (1^{re} séance)

Les ateliers thématiques offriront aux participants plusieurs exemples concrets de pratiques fondées sur l'approche de réduction des méfaits au Québec.

Pour chaque séance, les participants choisiront un parmi les deux ateliers proposés où ils pourront explorer des pistes pour l'application des initiatives présentées par les personnes-ressources. Un retour sur les apprentissages des quatre ateliers se fera en fin d'après-midi.

*Atelier 1 – Services pour personnes en situation d'itinérance où la consommation d'alcool est autorisée (services **wet**)*

Jorge Flores-Aranda, Ph. D., chercheur en établissement, Institut universitaire sur les dépendances, Direction de l'enseignement universitaire et de la recherche, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

Atelier 2 – Services de consommation supervisée de drogues par injection et par inhalation dans la communauté et dans le réseau de la santé et des services sociaux

Carole Morissette, M.D., FRCPC, médecin-conseil, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Nathanaëlle Thériault, M.D., médecin-conseil, Centre intégré universitaire en santé et services sociaux de la Capitale-Nationale/Direction régionale de santé publique

Cette activité inclut une période d'échanges et questions avec les participants de 15 minutes.

14 h 30 à 15 h 15

Ateliers thématiques en simultanée (2^e séance)

Atelier 3 – Programmes de réduction des méfaits adaptés à la réalité des hommes ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes (HARSAH) : ChemSex

Sarah-Amélie Mercure, médecin-conseil, M.D., M. Sc., FRCPC, responsable médicale service ITSS et réduction des méfaits liés aux drogues, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique



Nicolas Hamel, conseiller en soins infirmiers, service ITSS et réduction des méfaits liés aux drogues, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Atelier 4 – Différentes stratégies de prévention des complications reliées à la consommation de substances psychoactives

Centres de prévention des surdoses, analyses de substances (*drug testing*), distribution et enseignement sur la naloxone, prescriptions médicales de médicaments opioïdes, accompagnement et éducation aux risques liés à l'injection (AERLI), etc.

Marie-Ève Goyer, M.D., M. Sc., chef de service en itinérance et médecine de proximité et coordonnatrice des Services bas seuil du programme Cran (Centre de recherche et d'aide pour narcomanes), Hôpital Notre-Dame, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal, médecin, Unité hospitalière de recherche, d'enseignement et de soins sur le sida au CHUM et professeure adjointe de clinique, Université de Montréal

Marilou Gagnon, RN, Ph. D., professeure associée, School of Nursing, University of Victoria, infirmière clinicienne spécialisée, Urban Health and HIV, Providence Health Care, St Paul's Hospital, présidente, Association des infirmiers et infirmières en réduction des méfaits

Cette activité inclut une période d'échanges et de questions avec les participants de 15 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 10

Synthèse des ateliers 1 et 2 par les responsables et discussion en grand groupe sur l'applicabilité des différentes interventions partout au Québec

Cette activité inclut une période d'échanges et questions avec les participants de 10 minutes.

16 h 10 à 16 h 50

Synthèse des ateliers 3 et 4 par les responsables et discussion en grand groupe sur l'applicabilité des différentes interventions partout au Québec

Cette activité inclut une période d'échanges et questions avec les participants de 10 minutes.

16 h 50 à 17 h 05

Synthèse de la journée et messages-clés

David-Martin Milot, M.D., C.M., M. Sc., FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et préventive, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction régionale de santé publique et cofondateur Jeunes médecins pour la santé publique



Salon Ville-Marie

Bâtir des collaborations durables pour mieux *Prendre soin de notre monde dans nos municipalités*

Inscrite au Programme national de santé publique 2015-2025 et dans la Politique gouvernementale de prévention en santé, la démarche *Prendre soin de notre monde* est une invitation à travailler ensemble, en facilitant les collaborations entre les acteurs municipaux, gouvernementaux et non gouvernementaux pour des environnements municipaux favorables à la santé et à la qualité de vie. La démarche comporte un haut niveau de complexité puisqu'elle repose sur une approche intersectorielle impliquant une pluralité d'acteurs à différents paliers et de différents secteurs de la société.

Cette journée vise à intégrer différents savoirs sur les façons de faire vivre des collaborations durables dans nos contextes en évolution, en vue de créer ou maintenir des environnements municipaux favorables à la santé et à la qualité de vie. Tout en permettant d'apprécier le chemin parcouru les dernières années, la journée offrira l'opportunité à des intervenants de différentes régions et secteurs d'activités d'interagir, d'examiner les défis et solutions, ainsi que d'avoir accès à des ressources et expériences pertinentes.

La journée s'adresse aux acteurs régionaux et locaux qui œuvrent en soutien au milieu municipal, aux professionnels et décideurs provenant du milieu municipal ainsi qu'aux partenaires municipaux, gouvernementaux et non gouvernementaux impliqués dans la démarche *Prendre soin de notre monde*.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- de reconnaître les principes d'action et les conditions de succès à mettre en œuvre pour établir des collaborations durables;
- d'expliquer les défis rencontrés dans le contexte de l'actualisation de la démarche;
- de distinguer les outils et leviers disponibles pour les intégrer dans la pratique au quotidien;
- de formuler des solutions et perspectives d'amélioration en étant informé des priorités des différents partenaires.

Animation de la journée :

Julie Loslier, M.D., M. Sc., FRCPC, directrice de santé publique, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de santé publique et professeure agrégée, Faculté de médecine, Université de Sherbrooke

Marc Carrière, B.A.A., directeur général, MRC Argenteuil

Cette coanimation permettra d'allier santé publique et milieu municipal en cohérence avec les collaborations qui s'instaurent au sein de la démarche *Prendre soin de notre monde*.

Méthode pédagogique

Pour soutenir la participation aux échanges, une grille de notes sera remise aux participants en début de journée afin qu'ils puissent colliger, tout au long de la journée, les défis et solutions évoqués, ainsi que les questions non résolues. Cette grille servira également à la discussion en sous-groupes qui aura lieu dans les ateliers en fin de journée.

Un outil technologique sera utilisé pour dynamiser les échanges; à cet effet, l'utilisation d'un téléphone intelligent est recommandée.

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 05

Mot de bienvenue

Julie Loslier, M.D., M. Sc., FRCPC, directrice de santé publique, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de santé publique et professeure agrégée, Faculté de médecine, Université de Sherbrooke

Marc Carrière, B.A.A., directeur général, MRC Argenteuil



10 h 05 à 10 h 25

Conférence d'ouverture : Des pratiques de collaboration inspirantes

Cette conférence illustrera la pertinence et le potentiel des collaborations pour créer ou maintenir des environnements municipaux favorables à la santé et à la qualité de vie, à partir de ce qui s'observe à l'international et au Québec.

Sophie Paquin, Ph. D., urbaniste et professeure au Département d'études urbaines et touristiques, Université du Québec à Montréal

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 5 minutes.

10 h 25 à 11 h

La démarche *Prendre soin de notre monde en déploiement* : les fondements, les réseaux d'acteurs qui y collaborent et les grandes réalisations

Martine Pageau, B. Sc., M.A., directrice de la promotion des saines habitudes de vie, Direction générale adjointe de la prévention et de la promotion de la santé, ministère de la Santé et des Services sociaux

Marc Lemire, Ph. D., chercheur d'établissement, Direction de la valorisation scientifique, des communications et de la performance organisationnelle, Institut national de santé publique du Québec

Dave Fortin, B. Éd., coordonnateur national du réseau des Tables intersectorielles régionales en saines habitudes de vie, Québec en Forme

Cette présentation prévoit une période d'échanges avec le public de 5 minutes.

11 h à 12 h

Débat – Le milieu municipal en transformation : y-a-t'il une place pour la qualité de vie?

Animation :

Denis Marion, B. Sc. pol., maire de Massueville, président, Réseau québécois des Villes et villages en santé et vice-président du conseil d'administration, Institut national de santé publique du Québec

Participants :

Claire Bolduc, membre du conseil d'administration et présidente de la Commission permanente sur le développement social, les institutions et la démocratie, Fédération québécoise des municipalités et préfète de la MRC Témiscamingue

Benoit Lauzon, membre du conseil d'administration et président de la Commission de la culture, des loisirs et de la vie communautaire, Union des municipalités du Québec et maire de Thurso

Pierre Bernardin, B. Urb., M.A., directeur général, Ville de Sainte-Julie

Cette activité comprend une période d'échanges avec les participants de 25 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h 45

L'action de soutien et d'accompagnement : récits d'expériences pour identifier les apprentissages, les défis et les pistes de solutions

En guise d'introduction à l'atelier suivant, cette série de brèves présentations permettra de faire valoir une diversité d'expériences du point de vue des acteurs de soutien œuvrant à divers paliers.

Palier national – Accompagner les municipalités pour la qualité de vie des familles : apprentissages, défis et solutions

Isabelle Lizée, B.A., directrice générale, Carrefour action municipale et famille

Alexandre Lamarre, B. Sc., conseiller au partenariat et contenu, Carrefour action municipale et famille

Palier régional – Prendre soin de notre monde dans les régions : des collaborations vivantes

Marie-Line Molaison, M. Env., chargée de projet municipal, Table intersectorielle régionale Centre-du-Québec

Véronique Tremblay, M.B.A., kinésiologue et présidente de la Table intersectorielle régionale - Saguenay-Lac-Saint-Jean

Palier local – Saisir les opportunités pour tisser des collaborations entre les acteurs de soutien : l'exemple des jardins communautaires

Geneviève Hamelin, M. Sc., Ph. D., toxicologue, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal



Palier local – Collaborer en amont à une démarche intermunicipale en faveur de la santé et la qualité de vie des citoyens

Laurent Teasdale, B. Sc., conseiller en promotion de la santé, de la Montérégie, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de santé publique

14 h 45 à 15 h 15

Atelier – Des pistes de solutions à envisager pour de meilleures collaborations (1^{re} partie)

L'atelier est conçu pour offrir une occasion d'enrichissement et de co-développement en petits groupes et avec l'ensemble des participants. À partir des présentations précédentes et des résultats d'un sondage réalisé avant l'activité, ils échangeront sur de nouvelles pistes de solutions et des perspectives inspirantes reliées aux grands défis identifiés. Certains conférenciers précédents seront mis à contribution dans l'animation des échanges en petits groupes.

Pour cette première partie, des questions seront soumises aux groupes de travail pour susciter l'analyse des défis et des opportunités en présence dans les différents contextes de déploiement de la démarche.

Cette activité comprend une période d'échanges avec les participants de 30 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Pause

15 h 30 à 16 h

Atelier – Des pistes de solutions à envisager pour de meilleures collaborations (2^e partie)

Cette deuxième partie de l'atelier permettra aux participants d'imaginer des pistes de solutions et des perspectives inspirantes en fonction des éléments recueillis en cours de journée, des expériences vécues par les autres participants et de questions clés.

Cette activité comprend une période d'échanges avec les participants de 30 minutes.

16 h à 17 h

Table ronde – Pour que les municipalités puissent innover en assurant la qualité de vie des citoyens : éléments de synthèse et perspectives d'avenir

Cette table ronde permettra aux panélistes de réagir aux éléments identifiés par les participants lors de l'atelier précédent. Ainsi, ils partageront leur analyse et leurs réflexions sur les perspectives qui se dégagent. Des messages-clés seront également mis en évidence.

André Dontigny, M.D., M. Sc. FRCPC, MBA, directeur général adjoint de la prévention et de la promotion de la santé, Direction générale adjointe de prévention et de la promotion de la santé, ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec

Sophie Paquin, Ph. D., urbaniste et professeure au Département d'études urbaines et touristiques, Université du Québec à Montréal

Benoit Lauzon, membre du conseil d'administration et président de la Commission de la culture, des loisirs et de la vie communautaire, Union des municipalités du Québec et maire de Thurso

Claire Bolduc, membre du conseil d'administration et présidente de la Commission permanente sur le développement social, les institutions et la démocratie, Fédération québécoise des municipalités et préfète de la MRC Témiscamingue

Pierre Bernardin, B. Urb., M.A., directeur général, Ville de Sainte-Julie

Marie-Line Molaison, M. Env., chargée de projet municipal, Table intersectorielle régionale Centre-du-Québec

Cette activité prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 30 minutes.

17 h à 17 h 05

Conclusion et remerciements



La santé publique en appui au développement global et à l'inclusion des enfants et des jeunes autistes

Le premier axe d'intervention du Programme national de santé publique cible le développement global des enfants et des jeunes et vise à réduire les inégalités sociales de santé dès la naissance. Celui-ci adopte une perspective d'universalisme proportionné, où l'intensité des programmes et services tient compte du degré de défavorisation. Les enfants autistes, qui sont aujourd'hui dénombrés à 1 enfant sur 66, ont une évolution neuro-développementale atypique qui complexifie l'acquisition de plusieurs compétences. Les principes de l'universalisme proportionné appliqués à la situation des enfants autistes et de leurs parents favoriseraient la mise en place de conditions gagnantes pour le développement de leur plein potentiel.

Or, l'écart à combler est énorme. On trouve chez les personnes autistes une incidence élevée d'idéations et de comportements suicidaires et les parents d'enfants autistes sont davantage confrontés à des problèmes socioéconomiques en raison des difficultés liées à la conciliation travail et famille plus difficile. Peu de personnes autistes arrivent à percer le marché du travail et la plupart des adultes d'aujourd'hui ne réussissent pas à vivre de façon autonome.

Des actions de promotion de la santé et de prévention renforcées et adaptées aux situations vécues par ces enfants pourraient avoir des effets significatifs. La prévention de l'isolement social et de l'exclusion, l'intégration à l'école et au travail et l'acquisition de saines habitudes de vie pourraient changer radicalement le parcours de vie des personnes autistes et celui de leur famille et, ainsi, contribuer à la réduction des inégalités sociales de santé.

Cette journée permettra aux participants de saisir l'importance des mesures de promotion de la santé et de prévention visant l'inclusion sociale, de manière à contribuer à la santé globale et au bien-être des personnes autistes et de leurs proches.

Cette formation s'adresse aux intervenants en santé publique, gestionnaires, professionnels, personnel médical de première et deuxième ligne; aux intervenants des services spécifiques (première ligne) issus des programmes DI-TSA-DP, santé mentale et jeunesse et aux intervenants des services spécialisés (deuxième ligne); aux gestionnaires des commissions et directions scolaires et aux professionnels en milieu scolaire dédiés aux élèves autistes; aux gestionnaires et aux intervenants de proximité des organismes communautaires; aux étudiants et aux chercheurs concernés par le sujet, ainsi qu'aux personnes autistes et à leurs proches, comme acteurs clés des processus visant l'amélioration de leur santé.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- d'illustrer les nombreuses réalités qui parsèment le parcours de vie des personnes autistes : problèmes neuro-développementaux et leurs conséquences sur les apprentissages, exclusion et vulnérabilité sociales, difficultés socio-économiques, troubles de santé mentale, etc.;
- de décrire de quelle manière les mesures de promotion de la santé et de prévention peuvent jouer un rôle favorisant la santé et le bien-être des personnes autistes et de leurs proches;
- d'établir certaines pistes d'amélioration des pratiques de promotion de la santé et de prévention qui tiennent compte des contextes particuliers des pratiques professionnelles sur le terrain.

Animation de la journée :

Gabrielle Sabbagh, M. Ps. éd., coordonnatrice des travaux et activités du Réseau national d'expertise en trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-et-du-Centre-du-Québec

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 05

Accueil et présentation de la journée

Gabrielle Sabbagh, M. Ps. éd., coordonnatrice des travaux et activités du Réseau national d'expertise en trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-et-du-Centre-du-Québec

Réal Morin, M.D., M.B.A, FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive, Institut national de la santé publique du Québec



10 h 05 à 10 h 45

Caractéristiques neuroatypiques et compréhension des besoins des personnes autistes

Marie-Hélène Poulin, Ph. D., ps. éd., professeure agrégée, Département des sciences du développement humain et social, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, chercheuse régulière, Institut universitaire en déficience intellectuelle et trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-Centre-du-Québec

10 h 45 à 11 h 10

Barrières à l'inclusion et pistes de solution : la perception des personnes autistes et de leurs parents

Luka Cruz-Guerrero, élève de 2^e année du secondaire en Arts-études (musique), amateur de soccer, de clarinette et de cuisine

Lucila Guerrero, auteure et artiste professionnelle, mentore pair aidant en santé mentale, autiste, mère d'un enfant autiste, cofondatrice et membre du conseil d'administration de l'organisme Aut'Créatifs

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 15 minutes.

11 h 10 à 12 h

Portrait de la santé physique et mentale des jeunes autistes

Manon Noiseux, B. Sc., M. Sc., épidémiologiste, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre/Direction de santé publique de la Montérégie

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 15 minutes.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 14 h 30

Portrait et réalité des familles des enfants autistes

Catherine Des Rivières-Pigeon, Ph. D., professeure titulaire, Université du Québec à Montréal, directrice scientifique, Centre de recherche et d'expertise – Déficience intellectuelle et trouble du spectre de l'autisme, Direction de l'enseignement universitaire et de la recherche, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

Mélina Rivard, Ph. D., professeure, Département de psychologie, chercheuse boursière junior, Fonds de recherche société et culture du Québec, laboratoire Étude des Problématiques comportementales en Autisme et Les Autres Retards du Développement, Université du Québec à Montréal, Institut de santé mentale de Montréal

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 15 minutes.

14 h 30 à 15 h 15

Miser sur l'inclusion, de la garderie jusqu'au monde du travail – Solutions et adaptations pour améliorer la participation sociale et la santé globale des personnes autistes

Milieus de garde inclusifs : la réalité des enfants autistes

Myriam Rousseau, Ph. D., chercheuse en établissement, Institut universitaire en déficience intellectuelle et trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-Centre-du-Québec et professeure associée, Département de psychoéducation, Université du Québec à Trois-Rivières

École et enfants autistes : entre inclusion et exclusion

Céline Chatenoud, Ph. D., professeure, Département d'éducation et formation spécialisées, Université du Québec à Montréal, chercheuse régulière, Institut universitaire en déficience intellectuelle et trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-Centre-du-Québec et chercheuse associée au Laboratoire International sur l'inclusion scolaire

Vers l'inclusion des adultes autistes à l'emploi et dans la communauté

Aparna Nadig, Ph. D., professeure agrégée et chercheuse, École des sciences de la communication, Université McGill et directrice du laboratoire Psychology of Pragmatics

Inclusion des personnes autistes et de leur famille en société

Élise Milot, Ph. D., professeure adjointe, École de travail social et de criminologie, Université Laval, coresponsable de l'équipe de recherche en émergence sur le développement de communautés inclusives des personnes présentant une déficience intellectuelle ou un trouble du spectre de l'autisme du Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause



15 h 30 à 16 h 15

Dialogue entre la recherche, la pratique et les personnes autistes pour relever le défi de l'inclusion

Éric Bellefeuille, M. Sc., M. Ps. éd., B. Éd., directeur adjoint du continuum en déficience intellectuelle et troubles du spectre de l'autisme, Centre intégré de santé et de services sociaux des Laurentides

Caroline Brizard, C., directrice adjointe, centre de la petite enfance Les petits amis de Lorraine

Geneviève Cossette, orthopédagogue professionnelle, Commission scolaire de Laval

Annyck Martin, M.A., auteure, conférencière, éducatrice spécialisée de formation et autiste Asperger

Sonia Roy, B. Éd., D.E.S.S. en interventions comportementales auprès des personnes autistes, conseillère en emploi, Action main-d'œuvre

Myriam Rousseau, Ph. D., chercheuse en établissement, Institut universitaire en déficience intellectuelle et trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-Centre-du-Québec et professeure associée, Département de psychoéducation, Université du Québec à Trois-Rivières

Céline Chatenoud, Ph. D., professeure au Département d'éducation et formation spécialisées, Université du Québec à Montréal, chercheuse régulière, Institut universitaire en déficience intellectuelle et trouble du spectre de l'autisme, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Mauricie-Centre-du-Québec et chercheuse associée au Laboratoire International sur l'inclusion scolaire

Aparna Nadig, Ph. D., professeure agrégée et chercheuse, École des sciences de la communication, Université McGill, directrice du laboratoire Psychology of Pragmatics

Élise Milot, Ph. D., professeure adjointe, École de travail social et de criminologie, Université Laval, coresponsable de l'équipe de recherche en émergence sur le développement de communautés inclusives des personnes présentant une déficience intellectuelle ou un trouble du spectre de l'autisme, Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale

Cette activité à mi-chemin entre la table ronde et la discussion de groupe permettra aux participants de partager et d'échanger durant 25 minutes.

16 h 15 à 16 h 45

Les programmes de santé publique : forces, faiblesses et possibilités d'action

Alena Valderrama, M. D., M. Sc., FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive, Centre de promotion de la santé du Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine

Réal Morin, M. D., M.B.A, FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive, Institut national de santé publique du Québec

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

16 h 45 à 16 h 55

Résumé de la journée

Réal Morin, M. D., M.B.A, FRCPC, médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive, Institut national de santé publique du Québec

16 h 55 à 17 h 05

Mot de clôture - Perspective de leadership national en regard du développement global et de l'inclusion des enfants et des jeunes autistes

Daniel Garneau, directeur des services en déficience et en réadaptation physique, Direction générale des services sociaux, ministère de la Santé et des Services sociaux



Salon Bonaventure

L'eau comme premier choix de boisson : enjeux de qualité, d'accessibilité et de communication

La consommation de boissons sucrées est un enjeu de santé publique majeur au Québec en raison de son importance, de ses effets néfastes sur la santé tels que l'obésité, le diabète ou encore la carie dentaire, ainsi que des stratégies de marketing agressives utilisées par l'industrie des boissons.

Promouvoir la consommation d'eau comme premier choix de boisson fait partie d'une série de mesures prometteuses pour diminuer la consommation de boissons sucrées. Cependant, la promotion de l'eau suscite des préoccupations pour plusieurs acteurs de la société ainsi que pour des citoyens, notamment la qualité de l'eau d'aqueduc, l'augmentation de la consommation d'eau embouteillée, sa qualité et ses effets sur l'environnement, de même que l'accessibilité limitée à l'eau potable dans certaines communautés du Québec.

Pourtant, au Québec, l'eau publique non embouteillée est généralement de très bonne qualité, gratuite et facilement accessible pour la grande majorité de la population. Ces différentes préoccupations légitimes nécessitent d'être prises en compte dans les interventions des acteurs de santé publique et de leurs partenaires afin de soutenir les actions de promotion de la consommation de l'eau.

Cette journée permettra aux participants d'intégrer dans leurs pratiques de promotion de la consommation de l'eau, les enjeux de qualité, d'accessibilité, de développement durable et de communication reliés à l'eau de consommation.

Cette formation s'adresse principalement aux gestionnaires, professionnels et intervenants de santé publique (niveaux local, régional et national) impliqués dans le domaine de la qualité de l'eau ou de la promotion de sa consommation, aux professionnels de santé publique qui œuvrent auprès des décideurs et intervenants de divers milieux de vie (écoles, services éducatifs à la petite enfance, milieu municipal), aux groupes communautaires ainsi qu'aux chercheurs et aux étudiants en santé publique.

À la fin de la journée, le participant sera en mesure :

- d'expliquer les conditions optimales pour la promotion de la consommation d'eau : l'assurance de sa qualité et son accessibilité;
- de décrire des initiatives de promotion de la consommation d'eau et les solutions aux défis rencontrés;
- de formuler des messages de promotion de la consommation d'eau qui tiennent compte des enjeux de qualité, de développement durable et de communication.

8 h 30 à 9 h 30

Conférence plénière des JASP

9 h 30 à 10 h

Pause – Visite des communications affichées et des exposants

10 h à 10 h 20

Consommation de boissons sucrées, d'eau du robinet et d'eau embouteillée, quels sont les enjeux?

Sondage éclair sur la consommation de l'eau : quelles sont les raisons qui vous motivent/qui vous retiennent de boire de l'eau du robinet ou de fontaine?

BLOC 1 : Combattre les fausses croyances sur la qualité de notre eau

10 h 20 à 10 h 35

La qualité physicochimique de l'eau au Québec

Denis Gauvin, M. Sc., conseiller scientifique, Institut national de santé publique du Québec

10 h 35 à 10 h 50

Les normes provinciales existantes pour la qualité de l'eau potable

Anouka Bolduc, spécialiste en toxicologie, ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques



10 h 50 à 11 h 05

Les défis du contrôle de la qualité de l'eau : l'exemple de la ville de Québec

François Proulx, Ph. D., directeur, Division qualité de l'eau, Ville de Québec

11 h 05 à 11 h 20

Période d'échanges et de questions

BLOC 2 : L'accessibilité de l'eau

11 h 20 à 11 h 35

L'accès à l'eau, pas qu'une question de tuyaux!

Kathleen Cloutier, Dt.P., M. Sc., agente de planification socioéconomique en promotion de la saine alimentation, ministère de la Santé et des Services sociaux

11 h 35 à 11 h 50

Évaluation de l'accès aux fontaines d'eau dans les parcs : l'outil Parc-o-mètre

Geneviève Leclerc, conseillère en loisirs, Loisir et Sport Montérégie

11 h 50 à 12 h

Période d'échanges et de questions

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

BLOC 3 : Promouvoir la consommation de l'eau dans différents milieux

13 h 45 à 14 h 10

La communication pour promouvoir la consommation de l'eau : stratégies à adopter et pièges à éviter

Bernard Dagenais, Ph. D., professeur titulaire, Département d'information et de communication, Université Laval

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.

14 h 10 à 14 h 40

Eau de Paris, un projet de marketing social pour mettre en valeur l'eau de la ville à Paris

Jean-Baptiste Butlen, Master d'économie de l'environnement, ingénieur en chef des ponts, des eaux et des forêts, directeur général adjoint, Eau de Paris

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 10 minutes.

14 h 40 à 14 h 55

Atelier – Formuler un message sur la promotion de l'eau

Cette activité inclut un temps d'échange avec les participants de 15 minutes.

14 h 55 à 15 h 15

J'ai soif de santé/Défi Tchîn-tchîn : normaliser et valoriser la consommation d'eau chez les enfants

Corinne Voyer, M. Sc., directrice, Coalition québécoise sur la problématique du poids

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 50

Normaliser la consommation d'eau potable non embouteillée : le projet Visez Eau

Michel Lucas, Ph. D., Dt.P., professeur agrégé, Département de médecine sociale et préventive, Université Laval

Cette présentation prévoit une période d'échanges et de questions avec le public de 5 minutes.



15 h 50 à 16 h 35

Initiatives en milieu municipal : promotion de l'eau et développement durable

Retrait des boissons sucrées, initiatives de mise en valeur des fontaines d'eau et interdiction des bouteilles d'eau dans la région de Montréal

Marie-Claude Gélneau, Dt.P., agente de planification, de programmation et de recherche, Centre intégré de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-Montréal/Direction de santé publique

J'ai soif de santé dans ma municipalité, Lanaudière région pionnière

Dominique Corbeil, Dt.P., agente de planification, de programmation et de recherche, Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière/Direction de santé publique

16 h 35 à 16 h 50

Atelier – Quels sont les défis et les éléments facilitateurs pour implanter des initiatives de promotion de la consommation d'eau dans votre milieu ?

Pendant cet atelier, les participants échangeront à deux, puis à quatre et, finalement, en grand groupe sur les défis d'implantation des interventions en milieu municipal, scolaire ou autre.

Cette activité représente un temps d'échange avec les participants de 15 minutes.

16 h 50 à 17 h 05

Conditions essentielles pour la promotion de la consommation d'eau : qualité, accessibilité et communication

Marie-Claude Paquette, Dt.P., Ph. D., conseillère scientifique spécialisée, Institut national de santé publique du Québec



Gestion d'éclosion 201 : au-delà des concepts de base

Salle Montréal 6

La gestion d'éclosions de maladies infectieuses fait partie des activités essentielles de la santé publique. Certaines éclosions sont particulièrement difficiles à cerner et à contrôler, en raison de différents facteurs liés au pathogène, à la population touchée et au contexte d'intervention. Dans ces situations complexes, les professionnels doivent non seulement avoir des compétences de base en investigation et en gestion d'éclosion, mais doivent aussi adapter leur approche aux particularités du contexte.

L'exemple d'une éclosion d'infections invasives à streptocoque du groupe A (SGA) dans une population en situation d'itinérance sera utilisé pour illustrer l'application de concepts d'investigation et de gestion d'éclosion dans une situation complexe. Ce type de gestion d'éclosion peut nécessiter l'implication de multiples partenaires, notamment cliniques et communautaires. En raison du peu de données existantes quant aux interventions efficaces, les expériences vécues sont des atouts importants pour aider au choix et à la planification des interventions.

Cette journée permettra aux participants d'acquérir et d'intégrer dans leurs pratiques des savoirs pour la gestion d'éclosion en situation complexe à travers une série d'exercices pratiques.

Cette formation s'adresse aux professionnels de santé publique dans le domaine des maladies infectieuses ou autres domaines, aux étudiants en santé publique ou en épidémiologie ainsi qu'aux professionnels de la santé qui ont un intérêt particulier pour les maladies infectieuses et la gestion d'éclosion ou qui travaillent directement auprès de la population en situation d'itinérance.

Cette activité s'adresse à des participants qui ont des notions de base en gestion d'éclosion et en maladies infectieuses, afin de bénéficier au maximum des exercices proposés.

À la fin de la demi-journée, le participant sera en mesure :

- D'analyser les caractéristiques d'une éclosion afin d'identifier les facteurs individuels et contextuels qui en complexifient l'investigation et la gestion;
- De choisir des stratégies d'intervention appropriées en collaboration avec des partenaires cliniques et communautaires pour gérer une éclosion complexe.

Méthode pédagogique

L'approche pédagogique combine des exercices en petits groupes en compagnie d'un facilitateur et des discussions en plénière autour d'une étude de cas. Des documents seront fournis d'avance aux participants. Ils porteront sur les principes de base de gestion d'éclosion et sur l'éclosion de streptocoque du groupe A qui servira d'étude de cas.

Facilitateurs

Jacynthe Caron, B. Sc. Inf., conseillère en soins infirmiers, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Mélanie Tailhandier, B. Sc., hygiéniste en environnement, service Environnement urbain et saines habitudes de vie, secteur Développement des individus et de milieux sains et sécuritaires, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Paul Le Guerrier, M.D., M. Sc., médecin-conseil, service Infection et intervention dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Pierre Pilon, M.D., médecin-conseil, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Jessica Sherman, inf., M. Sc., coordonnatrice des services de santé, Mission Bon Accueil

Anna Urbanek, B. Sc. Inf., assistante du supérieur immédiat, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Isabelle Rouleau, Ph. D., épidémiologiste, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique



Marc Christian Domingo, Ph. D., microbiologiste, Identification bactérienne-Biologie moléculaire, Laboratoire de santé publique du Québec, Institut national de santé publique du Québec

Emily Manthorp, B. Sc., M.D., M. Sc., résidente en santé publique et médecine préventive, Université de Montréal

Joséphine Aho, Ph. D., épidémiologiste principale, Division de la surveillance et de l'épidémiologie, Direction générale de la prévention et du contrôle des maladies infectieuses, Agence de la santé publique du Canada

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 13 h 50

Mot d'introduction

Anna Urbanek, B. Sc. Inf., assistante du supérieur immédiat, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

13 h 50 à 14 h

Survol des concepts d'investigation et de gestion d'éclosion qui seront abordés durant la demi-journée

Jacynthe Caron, B. Sc. Inf., conseillère en soins infirmiers, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

14 h à 15 h 15

Étude de cas : éclosion de streptocoque du groupe A dans la population en situation d'itinérance à Montréal

Partie 1 – Investigation

Animation : Anna Urbanek, B. Sc. Inf., assistante du supérieur immédiat, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Cette activité prévoit des exercices en petits groupes suivis d'une période d'échange en grand groupe. Elle inclut une période d'échange avec les participants de 60 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 16 h 45

Suite de l'étude de cas : éclosion de streptocoque du groupe A dans la population en situation d'itinérance à Montréal

Partie 2 – Intervention

Animation : Jacynthe Caron, B. Sc. Inf., conseillère en soins infirmiers, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Cette activité prévoit des exercices en petits groupes, suivis d'une période d'échange en grand groupe. Elle inclut une période d'échange avec les participants de 60 minutes.

16 h 45 à 17 h 05

Résumé des leçons apprises

Jacynthe Caron, B. Sc. Inf., conseillère en soins infirmiers, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Anna Urbanek, B. Sc. Inf., assistante du supérieur immédiat, service Infections et interventions dans la communauté, secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de santé publique

Cette activité prévoit une période d'échange avec les participants de 15 minutes.



Comment protéger la santé des travailleurs à l'ère des changements climatiques?

Les changements climatiques et leurs effets sont maintenant indéniables. Plusieurs organismes internationaux comme l'Organisation mondiale de la santé et l'Organisation internationale du travail considèrent que certains travailleurs seraient potentiellement plus à risque devant les impacts grandissants de ce phénomène. Au Québec, les impacts des changements climatiques sur la santé et la sécurité des travailleurs sont de plus en plus reconnus et étudiés. Des mesures d'adaptation devraient donc être réfléchies et développées pour assurer une meilleure protection des travailleurs.

Lors de cette demi-journée, les changements climatiques et leurs impacts sur la santé seront abordés au travers de problématiques concrètes vécues chez les travailleurs du Québec, comme celles associées à la maladie de Lyme, aux événements climatiques extrêmes, à l'émergence des emplois verts et aux épisodes de chaleurs accablantes. Les dangers prioritaires pour les travailleurs du Québec et les mesures d'adaptation actuellement déployées pour les protéger feront l'objet d'une table ronde. Finalement, les participants auront l'occasion de réfléchir à des pistes de solutions pour de nouvelles mesures d'adaptation.

Cette formation permettra aux participants d'acquérir de nouveaux savoirs sur les effets des changements climatiques sur la santé des travailleurs au Québec et d'intégrer des mesures d'adaptation dans leurs pratiques.

L'activité s'adresse aux professionnels et décideurs des organisations membres du réseau de la santé publique en santé au travail, aux gestionnaires et professionnels œuvrant dans des milieux de travail et impliqués dans la prévention en santé au travail, ainsi qu'aux chercheurs, professionnels et étudiants en santé publique (santé environnementale, maladie infectieuse et santé au travail).

À la fin de la demi-journée, le participant sera en mesure :

- de reconnaître les principaux dangers des changements climatiques pour les travailleurs du Québec et les groupes de travailleurs les plus vulnérables;
- d'expliquer les mesures d'adaptation existantes pour protéger les travailleurs de dangers liés aux changements climatiques.

12 h à 13 h 45

Dîner – Visite des communications affichées et des exposants

13 h 45 à 13 h 55

Mot de bienvenue

Ariane Adam-Poupart, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec et chargée d'enseignement pratique, Université de Montréal

Joseph Zayed, Ph. D., consultant, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail et professeur associé, Université de Montréal

13 h 55 à 14 h 35

Changements climatiques et santé des travailleurs – perspectives et stratégies d'adaptation

Alain Bourque, M. Sc., directeur général, consortium de recherche Ouranos

Ariane Adam-Poupart, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec et chargée d'enseignement pratique, Université de Montréal

Cette conférence inclut une période de questions et d'échanges avec les participants de 10 minutes.

14 h 35 à 15 h 15

Changements climatiques et santé des travailleurs – recherches et interventions réalisées au Québec

Sous la forme de présentations éclair de 5 à 7 minutes, les quatre conférenciers feront connaître à l'auditoire différentes initiatives québécoises.

Les associations entre les températures estivales et les lésions professionnelles acceptées au Québec

Ariane Adam-Poupart, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec et chargée d'enseignement pratique, Université de Montréal

Les impacts négatifs des événements météorologiques extrêmes chez les travailleurs : aspects psychosociaux

Louise Pouliot, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec



La formation des employés de parcs publics sur la maladie de Lyme

Karl Forest-Bérard, M. Sc., conseiller scientifique, Institut national de santé publique du Québec

Les risques potentiels sur la santé des travailleurs associés aux emplois verts

Bouchra Bakhiyi, M. Sc., agente de recherche, Université de Montréal

Cette série de présentations inclut une période de questions et d'échanges avec les participants de 10 minutes.

15 h 15 à 15 h 30

Courte pause

15 h 30 à 15 h 45

Jeu-questionnaire sur les changements climatiques et la santé des travailleurs au Québec

Animation :

Ariane Adam-Poupart, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec et chargée d'enseignement pratique, Université de Montréal

15 h 45 à 16 h 55

Table ronde – Dangers prioritaires des changements climatiques et mesures d'adaptation

Animation :

Joseph Zayed, Ph. D., consultant, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail et professeur associé, Université de Montréal

Céline Campagna, Ph. D., présidente du comité directeur du Plan d'action sur les changements climatiques - volet santé, Institut national de santé publique du Québec et professeure associée, Université Laval

Les animateurs aborderont avec les invités les questions suivantes :

- Quels sont les dangers prioritaires (ex. : canicules, zoonoses, inondations, etc.)?
- Quelles sont les mesures d'adaptation existantes pour ces dangers?
- Quelles sont les lacunes dans les mesures d'adaptation pour ces dangers?
- Quelles nouvelles mesures pourraient être développées pour pallier ces lacunes?

Participants :

Mylène Drouin, M.D., FRCPC, directrice de santé publique, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal/Direction régionale de la santé publique

Annie Landry, B. Sc., conseillère syndicale au service de la santé et de la sécurité du travail, Fédération des travailleurs et travailleuses du Québec

Martin Lemelin, D.E.C., coordonnateur en prévention, Prévibois

Esther Thibault, B. Sc., conseillère en prévention, Association paritaire pour la santé et sécurité du travail, secteur Administration provinciale

Cette table ronde inclut une période de questions et de discussions avec les participants de 25 minutes.

16 h 55 à 17 h 05

Mot de clôture et messages-clés de la journée

Ariane Adam-Poupart, Ph. D., conseillère scientifique, Institut national de santé publique du Québec et chargée d'enseignement pratique, Université de Montréal

Joseph Zayed, Ph. D., consultant, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail et professeur associé, Université de Montréal