



Forum 2022 de l'ACSS
8 et 9 septembre
Montréal (Québec)

Programme préliminaire

Jour 1 Le 8 septembre	
Soutenir la santé mentale et physique du personnel de la sécurité publique	
8 h 15 – 8 h 30	Allocution de bienvenue
Réunion-débat 1 Le fardeau de la maladie	
8 h 30 – 9 h 45 <i>Exposé de 12 minutes et séance de questions-réponses de 15 minutes</i>	Conférenciers/présentateurs
<i>La santé mentale du personnel de la sécurité publique</i>	<u>R. Nicholas Carleton, Ph. D., R.D. Psych, MACSS, coprésident du Forum 2022</u> Professeur de psychologie, Département de psychologie, Université de Regina
<i>La santé physique du personnel de la sécurité publique</i>	<u>Sara A. Jahnke, Ph. D.</u> Directrice et scientifique principale, Center for Fire, Rescue & EMS Health Research, NDRI-USA, Inc.
<i>Familles et santé au travail : une perspective bidirectionnelle</i>	<u>Heidi Cramm, Ph. D.</u> Professeure agrégée, School of Rehabilitation Therapy, Université Queen's
<i>À déterminer – Santé physique</i>	<u>France Labrèche, Ph. D.</u> Chercheuse sénior, Direction de la recherche, Institut de recherche Robert Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)
<i>L'impact des mesures sanitaires liées à la COVID-19 et à certaines maladies à surveillance extrême sur les premiers intervenants</i>	<u>D^r Richard Massé, MACSS</u> Médecin-conseil, Régie régionale de la santé et des services sociaux du Nunavik et ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec
<i>Discussion ouverte/séance de questions-réponses</i>	<i>Animateur : À confirmer</i>
9 h 45 – 10 h	Pause
Réunion-débat 2 Solutions en santé	
10 h – 11 h 15 <i>Exposé de 12 minutes et séance de questions-réponses de 15 minutes</i>	Conférenciers/présentateurs
<i>Gestion proactive des problèmes physiques</i>	<u>D^{re} Susan Stock, M.D., MSc, FRCPC</u> Spécialiste en médecine du travail et en santé publique et médecine préventive, responsable du Groupe scientifique sur les troubles musculosquelettiques liés au travail, Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), professeure clinicienne agrégée, Département de médecine sociale et préventive, Université de Montréal, professeure associée, Département d'épidémiologie, de biostatistique et de santé au travail, Université McGill
<i>Un besoin d'approches réalistes et applicables dans la prévention des problèmes physiques et reliés au stress</i>	<u>Angelo Tremblay, Ph. D., MACSS</u> Professeur, Département de kinésiologie, Faculté de médecine, Université Laval
<i>Facteurs de stress au travail : reconnaître les possibilités de soutenir la santé mentale et physique du personnel de la sécurité publique</i>	<u>Rosemary Ricciardelli, Ph. D.</u> Professeure de sociologie, coordonnatrice en criminologie et coordonnatrice des études policières, Département de criminologie, Université Memorial de Terre-Neuve



Forum 2022 de l'ACSS
8 et 9 septembre
Montréal (Québec)

<i>Discussion ouverte/séance de questions-réponses</i>	<i>Animateur : À confirmer</i>
Réunion-débat 3 Les obstacles aux soins	
11 h 15 – 12 h 30 <i>Exposé de 12 minutes et séance de questions-réponses de 15 minutes</i>	Conférenciers/présentateurs
<i>La préparation des professionnels de la santé pour appuyer le rétablissement des membres du personnel de la sécurité publique après une blessure physique ou mentale</i>	Joy C. MacDermid, PT, Ph. D., MACSS, FRSC, coprésidente du Forum 2022 Codirectrice de la recherche clinique, laboratoire, Roth McFarlane Hand and Upper Limb Centre, professeure universitaire distinguée de physiothérapie et de chirurgie, Université Western Ontario
<i>Stigmatisation et défis culturels</i>	D^r J. Don Richardson, M.D., FRCPC Psychiatre consultant, directeur médical à l'Operational Stress Injury Clinic de St. Joseph's Health Care, London, directeur scientifique du MacDonald Franklin OSI Research Centre, professeur au Département de psychiatrie, Schulich School of Medicine & Dentistry, Université Western, chercheur associé au Lawson Health Research Institute, professeur clinicien adjoint (Associé) au Département de psychiatrie et de neurosciences comportementales, Université McMaster
<i>Explorer les liens entre le leadership transformationnel, la productivité au travail et les pratiques de gestion du handicap</i>	Marc White, Ph. D. Professeur adjoint d'enseignement clinique, Département de médecine familiale, Université de la Colombie-Britannique
<i>Recherche sur les traumatismes, le TSPT et la toxicomanie : conséquences pour le personnel de la sécurité publique</i>	Sherry H. Stewart, Ph. D., MACSS, FRSC Professeure, titulaire de la Chaire de recherche du Canada en dépendances et santé mentale, coordonnatrice du programme de maîtrise en recherche en psychiatrie, Faculté de médecine, Faculté des sciences, Département de psychiatrie, Département de psychologie et de neurosciences, Département de santé communautaire et d'épidémiologie, Université Dalhousie
<i>Discussion ouverte/séance de questions-réponses</i>	<i>Animateur : À confirmer</i>
12 h 30 – 13 h 45 Déjeuner-causerie	Samuel Weiss, Ph. D., MACSS, FRSC Directeur scientifique de l'Institut des neurosciences, de la santé mentale et des toxicomanies (INSMT), professeur de physiologie et de pharmacologie, Cumming School of Medicine, Université de Calgary



Forum 2022 de l'ACSS
8 et 9 septembre
Montréal (Québec)

Réunion-débat 4 Occasions à saisir et défis à relever	
13 h 45 – 15 h <i>Exposé de 12 minutes et séance de questions-réponses de 15 minutes</i>	Conférenciers/présentateurs
<i>Problèmes liés aux coûts et à la couverture pour les patients et les fournisseurs</i>	<u>Gregory P. Marchildon, Ph. D., MCASS</u> Professeur et titulaire de la Chaire de recherche de l'Ontario en politiques de santé et conception de systèmes Directeur fondateur, Observatoire nord-américain des systèmes et des politiques de santé, IHPME, Dalla Lana School of Public Health, Université de Toronto
<i>Solutions technologiques</i>	<u>Guy Paré, Ph. D.</u> Titulaire de la Chaire de recherche en santé numérique à HEC Montréal
<i>Formation proactive : impact sur la santé mentale et le bien être des PSP</i>	<u>Greg Anderson, Ph. D.</u> Doyen, Faculté des sciences, Université Thompson Rivers
<i>Violence contre le personnel de la sécurité publique</i>	<u>Renée S. MacPhee, Ph. D.</u> Professeure agrégée, Département de kinésiologie et d'éducation physique et Département des sciences de la santé, Université Wilfrid Laurier
<i>Discussion ouverte/séance de questions-réponses</i>	Animateur : À confirmer
15 h – 15 h 15	Pause
Réunion-débat 5 Innovations et orientations futures	
15 h 15 – 16 h 30 <i>Exposé de 12 minutes et séance de questions-réponses de 15 minutes</i>	Conférenciers/présentateurs
<i>Les aspects éthiques de la santé physique et mentale des premiers intervenants</i>	<u>Éric Racine, Ph. D.</u> Directeur, Unité de recherche en éthique pragmatique de la santé, Institut de recherches cliniques de Montréal (IRCM), professeur-chercheur titulaire, IRCM et Université de Montréal, professeur associé, Université McGill
<i>Optimiser les soins virtuels pour le personnel de la sécurité publique : Résultats et orientations futures du PSPNET</i>	<u>Heather Hadjistavropoulos, Ph. D.</u> Professeure de psychologie, Université de Regina, chercheuse principale et directrice du PSPNET, directrice générale, Online Therapy Unit
<i>Surveillance à distance et technologies prêtes-à-porter</i>	<u>Kathryn E. Sinden, R.Kin.</u> Chercheuse associée, EPID, professeure adjointe, Université Lakehead
<i>Solutions de traitement émergentes et traitements innovants</i>	<u>Alain Brunet, Ph. D., MACSS, coprésident du Forum 2022</u> Professeur, Département de psychiatrie, Université McGill
<i>Discussion ouverte/séance de questions-réponses</i>	Animateur : À confirmer
18 h – 22 h	Dîner de gala <i>Cérémonie d'intronisation des membres</i>



Canadian Academy of Health Sciences
Académie canadienne des sciences de la santé

Forum 2022 de l'ACSS
8 et 9 septembre
Montréal (Québec)

Jour 2 Le 9 septembre	
9 h – 9 h45	Conférencier principale
9 h 45 – 10 h 30	Présentation (<i>à confirmer</i>)
10 h 30 - 10 h45	Pause
10 h 45 – 11 h 30	Présentation (<i>à confirmer</i>)
11 h 30 – 13 h 30	Déjeuner de clôture