



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

## Forum de 2024 de l'ACSS

### Vers des systèmes de santé durables, à faibles émissions de carbone et résilients aux changements climatiques

24 et 25 septembre 2024 | Delta Hotel – Ottawa, ON  
*Ordre du jour provisoire*

24 SEPTEMBRE (MATIN) : Introduction et aperçu des enjeux	
9 h – 9 h 15	<b>Allocution de bienvenue et reconnaissance du territoire</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Raison d'être et programme de l'événement</li></ul>
9 h 15 – 10 h 15	<b>Présentation principale</b> Changements climatiques et écologiques mondiaux – tendances et répercussions sur la santé à l'échelle pancanadienne et internationale <ul style="list-style-type: none"><li>Présentation du processus et des engagements du GIEC et de la CCNUCC</li><li>Examen des prévisions scientifiques sur les changements climatiques; explication des enjeux liés au système terrestre (biodiversité, épuisement des ressources, etc.)</li><li>Examen des répercussions sur la santé des populations et l'équité en matière de santé</li><li>Examen des nouveaux impacts et des impacts attendus à l'échelle du Canada</li><li>Examen des engagements fédéraux et pancanadiens</li></ul>
10 h 15 – 10 h 30	PAUSE
10 h 30 – 12 h	<b>Débat d'experts</b> Répercussions sur les systèmes de santé – possibilités, défis et action mondiale (atténuation et adaptation) <ul style="list-style-type: none"><li>Défis d'adaptation des soins de santé</li><li>Portée de l'impact environnemental des soins de santé, incluant l'industrie des sciences de la vie, et cadre pour des systèmes de santé durables et résilients</li><li>Action mondiale et efforts pancanadiens</li><li>Traditions de recherche sur l'environnement et la santé (Une seule santé, santé planétaire, écosanté, etc.)</li><li>Impératifs et possibilités de recherche</li></ul>
12 h – 13 h	DÉJEUNER
24 SEPTEMBRE (APRÈS-MIDI) : Stratégies de changement dans les services et les secteurs	
13 h – 13 h 30	<b>Présentation des ateliers</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Présentation des ateliers et explication du processus à suivre</li><li>Possibilité pour chaque participant de participer à 2 des 5 ateliers</li></ul>
13 h 30 – 14 h 30	Réduction des dommages environnementaux causés par les soins et obtention d'avantages connexes pour le climat et la durabilité : <ul style="list-style-type: none"><li>Diminution des soins peu utiles</li><li>Options de soins à faible impact (matériel réutilisable, gaz, etc.)</li><li>Possibilités et défis</li></ul>



	<p>Mise en place de collectivités et de systèmes de santé résilients aux changements climatiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptation au climat et préparation aux situations d'urgence</li> <li>• Suivi et mobilisation des données sur les risques climatiques et environnementaux</li> <li>• Soins primaires et soins sociaux et de santé intégrés (prescription sociale)</li> </ul>
	<p>Potentiel de l'approche « Une seule santé »</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RAM et produits pharmaceutiques dans l'environnement</li> <li>• Changements climatiques et maladies à transmission vectorielle</li> <li>• Systèmes alimentaires sains (sécurité alimentaire, salubrité des aliments, systèmes alimentaires pour les patients hospitalisés)</li> </ul>
	<p>Recherche et innovation en santé responsables</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impact climatique de l'industrie des sciences de la vie</li> <li>• Réduction du « gaspillage » de la recherche</li> <li>• Recherche responsable</li> </ul>
	<p>Données, preuves et rendement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mesure des impacts environnementaux</li> <li>• Prévion des risques climatiques</li> <li>• Rôle des cadres de rendement des systèmes de santé</li> <li>• Limites des données et besoins en recherche</li> </ul>
14 h 30 – 14 h 45	PAUSE
14 h 45 – 15 h 45	<b>Ateliers 2</b>
15 h 45 – 16 h 30	<p><b>Compte rendu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Débat d'experts avec les animateurs <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Principaux enseignements</li> <li>○ Q et R</li> </ul> </li> </ul>
<b>25 SEPTEMBRE (MATIN) : Possibilités, défis et besoins de connaissances</b>	
9 h – 9 h 15	<p>Allocution de bienvenue</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilan et programme de la matinée</li> </ul>
9 h 15 – 10 h 30	<p><b>Panel de chefs de file</b> Où voulons-nous aller et comment y parvenir?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cadre, communication et engagement</li> <li>• Leviers de changement</li> <li>• Leviers et défis</li> <li>• Méta-connaissance et méta-ignorance</li> </ul>
10 h 30 – 10 h 45	PAUSE
10 h 45 – 11 h 45	Changements climatiques, durabilité et droits des Autochtones
11 h 45 – 12 h	Mot de la fin