

Le changement dans les soins de santé
**Transformer les perturbations
en occasions à saisir**

4 au 6 sept.



Centre Shaw
d'Ottawa

AVANT-PROGRAMME (au 29 mai 2024)

MERCREDI 4 SEPTEMBRE 2024	
Ateliers / Séances spéciales / Rencontres / Réception d'accueil	
8 h-19 h 30	HEURES D'OUVERTURE DU COMPTOIR D'INSCRIPTION
7 h 30-8 h 30	DÉJEUNER CONTINENTAL
8 h 30-11 h 30	ATELIER L'approche qualitative et les pratiques exemplaires en évaluation des technologies de la santé, pour ouvrir la voie vers l'amélioration des politiques Francesca Brundisini, Jamie Anne Bentz, Elijah Herrington, Agence des médicaments du Canada
8 h 30-11 h 30	ATELIER Approches novatrices de production de preuves du contexte réel : choisir le bon plan d'étude pour répondre aux besoins en matière de données probantes Calum Neish, IQVIA Solutions Canada
12 h 15-13 30	SÉANCE SPÉCIALE Une nouvelle ère d'innovation et de collaboration en évaluation postcommercialisation des médicaments Tarry Ahuja, Agence des médicaments du Canada
12 h 15-15 h 15	ATELIER Les enjeux éthiques de l'ETS : survol des pratiques et de leur incidence sur les résultats Renata Axler et Ana Komparic, Agence des médicaments du Canada
12 h 15-15 h 15	ATELIER Jauger l'importance des sujets d'ETS et leur incidence sur les cliniciens et les systèmes de santé Johanna Anderson, Erin Beech, Nicolas Parr, département des Anciens combattants des États-Unis
13 30-14 h	Pause réseautage
14 h-15 h 15	SÉANCE SPÉCIALE Les médicaments pour des maladies rares Nicole Mittmann, Trish Caetano, Agence des médicaments du Canada

15 h 30 - 16 h 45	SÉANCE SPÉCIALE Pleins feux sur les méthodes Farah Husein, Deirdre DeJean, Renata Axler, Agence des médicaments du Canada
16 h 45 - 17 h 30	RENCONTRE AVEC LES ÉTUDIANTS C'est l'occasion pour les étudiants qui assistent au Symposium de rencontrer leurs pairs et des membres de la direction de l'Agence des médicaments du Canada. Bar payant et légers rafraichissements sur place.
16 h 45 - 17 h 30	RENCONTRE AVEC LES GROUPES DE PATIENTS C'est l'occasion pour les représentants de groupes de patients qui assistent au Symposium de rencontrer d'autres représentants et des membres de la direction de l'Agence des médicaments du Canada.
17 h 15-19 h	RÉCEPTION D'ACCUEIL ET EXPOSITION D'AFFICHES SCIENTIFIQUES La réception d'accueil est l'occasion de voir les affiches scientifiques et d'échanger avec les auteurs. L'annonce des lauréats des Prix du mérite 2024 se fera pendant la réception.

JEUDI 5 SEPTEMBRE 2024

Séances matinales / Ouverture officielle / Plénière d'ouverture / Séances parallèles / Activité sociale

8 h-17 h 30	HEURES D'OUVERTURE DU COMPTOIR D'INSCRIPTION
7 h 30-8 h 30	DÉJEUNER
7 h 45 - 8 h 30	SÉANCE MATINALE Opérationnaliser les ententes fondées sur les résultats au Canada Kate Harback, Institute of Health Economics
7 h 45 - 8 h 30	SÉANCE MATINALE Les pénuries de médicaments, un problème qui prend de l'ampleur : en comprendre l'incidence sur la recherche, les patients et les systèmes de santé Mina Tadrous, Université de Toronto, Stephanie Di Trapani, Santé Canada, Saad Ahmed, Université de Toronto
7 h 45 - 8 h 30	SÉANCE MATINALE S'adapter à l'évolution des soins de santé : la simulation à événements discrets pour optimiser les stratégies d'attribution de reins Shahzad Ghanbarian, Université de la Colombie-Britannique
8 h 45 - 9 h 30	OUVERTURE OFFICIELLE Suzanne McGurn, présidente-directrice générale, Agence des médicaments du Canada
9 h 30 - 10 h 45	PLÉNIÈRE D'OUVERTURE Présentation de l'Agence des médicaments du Canada En décembre 2023, le gouvernement du Canada a annoncé la création d'une agence canadienne des médicaments à partir de l'ACMTS, en consultation avec les provinces et les territoires. Le travail de cette agence viendrait élargir le mandat de l'ACMTS d'évaluation des médicaments et d'autres technologies de la santé, pour renforcer les systèmes de santé au pays. Le projet de loi C-64 (Loi sur l'assurance-médicaments), en première lecture au Parlement le 29 février 2024, décrit les nouvelles responsabilités de l'Agence canadienne des médicaments. Lors de cette plénière, nous présenterons la nouvelle agence des médicaments, maintenant nommée Agence des médicaments du Canada / Agence des médicaments du Canada (ACM-ACD), et nous verrons la réflexion qui a mené à son lancement, les conséquences du projet de loi, le rôle de l'agence, et son intégration au système global de gestion des médicaments au Canada. <ul style="list-style-type: none"> • Suzanne McGurn, présidente-directrice générale, Agence des médicaments du Canada

	<ul style="list-style-type: none"> • Guillaume Couillard, directeur, Conseil d'examen du prix des médicaments brevetés • Michelle Boudreau, sous-ministre adjointe déléguée à la Direction générale des politiques stratégiques, Santé Canada • Patrick Dicerni, sous-ministre adjoint de la Division des programmes de santé et de la prestation des services et administrateur en chef des programmes publics de médicaments, ministère de la Santé et des Soins de longue durée de l'Ontario
10 h 45 - 11 h 15	PAUSE RÉSEAUTAGE
11 h 15 - 12 h 30	TABLE RONDE L'innovation dans l'écosystème pharmaceutique Sudha Kutty, Peter Dyrda, Agence des médicaments du Canada
11 h 15 - 12 h 30	TABLE RONDE Cultiver l'équité autochtone (INDequity) grâce aux voies d'accès autochtones à la télésanté – un modèle novateur de partenariat public-privé Vanessa Ambtman-Smith, Université Western, Mehmood Alibhai, Boehringer Ingelheim Canada
11 h 15 - 12 h 30	TABLE RONDE Collaboration sur un cadre de préparation aux données du contexte réel pour les programmes de soutien aux patients Daniel Zimskind, ZS, Bryan Asher, Pharmaprix; Sarah Power, Takeda, Barry Stein, Cancer colorectal Canada
11 h 15 - 12 h 30	TABLE RONDE Intégrer le point de vue de l'enfant en évaluation des technologies de la santé au Canada Jessie Elliot, Agence des médicaments du Canada, Brittany Humphries, Université McMaster, Wendy Ungar, Institut de recherche de l'Hôpital pour enfants malades (SickKids), Feng Xie, Université McMaster
11 h 15 - 12 h 30	TABLE RONDE L'oncologie de précision comme traitement de référence : quand l'analyse génomique permet d'améliorer l'état de santé des personnes atteintes d'un cancer et facilite leur accès aux essais cliniques Michael Carter et Tanya Gillian, Santé Nouvelle-Écosse, Ravi Ramjeesingh, Université Dalhousie
12 h 30 - 13 h 30	DINER ET RÉSEAUTAGE
13 h 30 - 14 h 45	EXPOSÉS ORAUX REGISTRES DE MALADIES RARES Établir un inventaire des registres de maladies rares en contexte canadien Claudia Sikorski, Agence des médicaments du Canada Définir des normes relatives aux registres Farah Husein, Agence des médicaments du Canada Améliorer la qualité des données et l'infrastructure des registres de maladies rares au Canada Viktoria Roman, Agence des médicaments du Canada
13 h 30 - 14 h 45	EXPOSÉS ORAUX ONCOLOGIE L'importance croissante des tests diagnostiques compagnons dans les traitements du cancer et leur financement Scott Gavura, Ontario Health (Cancer Care Ontario) Santé Ontario (Action Cancer Ontario)

	<p>Le registre du cancer du sein « PROgrès en direct » : une étude longitudinale des résultats rapportés par les patients, menée auprès de personnes ayant survécu à un cancer du sein au Canada, fournit des preuves du contexte réel pour éclairer l'évaluation des technologies de la santé</p> <p>Kimberly Carson et Shaniah Leduc, Cancer du sein Canada</p> <p>Projet sur les valeurs des patients : comprendre les préférences des patients en matière de traitement du cancer pour définir un cadre intégrant les valeurs des patients à l'évaluation des technologies de la santé</p> <p>Deborah A Marshall, Université de Calgary</p>
13 h 30 - 14 h 45	<p>EXPOSÉS ORAUX SUJETS D'ACTUALITÉ</p> <p>Ensemble pour des soins centrés sur la personne et sa famille dans le continuum de soins pour le mieux-être mental : le modèle de soins par paliers 2.0 aux Territoires du Nord-Ouest</p> <p>Danielle Impey, Commission de la santé mentale du Canada</p> <p>En pleine croissance : le programme de thérapie CAR-T de l'Ontario</p> <p>Cassandra McKay, Santé Ontario (Action Cancer Ontario)</p> <p>Créer un modèle prédictif de pénurie de médicaments au moyen de données en contexte réel sur l'utilisation des médicaments</p> <p>Araniy Santhireswaran, Université de Toronto</p> <p>Améliorer l'évaluation de l'équité dans les décisions relatives aux politiques sur les médicaments</p> <p>Jolanta Piszczek, Université de la Colombie-Britannique</p> <p>La valeur thérapeutique des médicaments destinés aux maladies orphelines</p> <p>Joel Lexchin, Université York</p>
13 h 30 - 14 h 45	<p>EXPOSÉS ORAUX INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET SANTÉ NUMÉRIQUE</p> <p>Les innovations en soutien à domicile : à la croisée des technologies et de l'humain</p> <p>Corelia Kostovic et Marie-Hélène Raymond, INESSS</p> <p>Une norme nationale pour la cyberrésilience dans le secteur de la santé</p> <p>Siri Chunduri et Jonathan I. Mitchell, SoinsSantéCAN</p> <p>La pratique clinique dans un environnement de santé numérique : nouvelles orientations en matière de pratiques exemplaires</p> <p>Lauren Bailey, Association des infirmières et infirmiers autorisés de l'Ontario</p>
14 h 45 - 15 h 15	Pause réseautage
15 h 15 - 16 h 30	<p>TABLE RONDE Un partenariat pour transformer l'avenir des données pancanadiennes et leur analyse</p> <p>Elena Lungu, Agence des médicaments du Canada</p>
15 h 15 - 16 h 30	<p>TABLE RONDE Relever les défis de l'évaluation des technologies de la santé des médicaments pour la santé mentale</p> <p>Matthew Dick, IQVIA Solutions Canada (animation), Don Husereau, Institute of Health Economics de l'Alberta Roger McIntyre, Université de Toronto</p>
15 h 15 - 16 h 30	<p>TABLE RONDE Repenser nos méthodes d'évaluation des technologies de la santé pour une approche globale des systèmes de santé</p>

	Leslie Anne Campbell, Université Dalhousie, Craig Mitton, Université de la Colombie-Britannique, Laura Weeks, Agence des médicaments du Canada
15 h 15 - 16 h 30	TABLE RONDE Une collaboration plurielle pour favoriser la participation des patients et ses retombées sur le processus de délibération à CDA-AMC William Dempster, 3Sixty Public Affairs (animation), Gail Attara, Société gastro-intestinale, Bonnie Macfarlane, Janssen, Heather Logan, Agence des médicaments du Canada, Jessy Ranger, Myélome Canada, Nancy Zorzi, Société pour les troubles de l'humeur du Canada
17 h 30-21 h	ACTIVITÉ SOCIALE

VENDREDI 6 SEPTEMBRE 2024

Séances matinales / Séances parallèles / Plénière de clôture / Réception de clôture

8 h-15 h	HEURES D'OUVERTURE DU COMPTOIR D'INSCRIPTION
7 h 30-8 h 45	Déjeuner
7 h 45 - 8 h 30	SÉANCE MATINALE Les preuves du contexte réel pour redonner le pouvoir d'agir aux groupes de défense des intérêts des patients dans la cocréation de registres qui comblent les lacunes en matière de données Kyle Fitzgerald, Société Alzheimer de l'Ontario, Christa Studzinski, Institut ontarien du cerveau
7 h 45 - 8 h 30	SÉANCE MATINALE Veille sur les considérations environnementales des systèmes de santé et en évaluation des technologies de la santé : où en sommes-nous, à six ans de l'échéance de 2030? Corelia Kostovic, INESSS
7 h 45 - 8 h 30	SÉANCE MATINALE Quoi de neuf en évaluation des technologies de la santé aux États-Unis? Un aperçu des nouveautés concernant l'Institute for Clinical and Economic Review Daniel Ollendorf et Marina Richardson, Institute for Clinical and Economic Review (ICER)
8 h 45-10 h	TABLE RONDE Comblant le fossé ou le creuser : A-t-on besoin d'un cadre intégrant véritablement l'équité en évaluation des technologies de la santé? Jonathan Pearson-Stuttard, Lane Clark & Peacock LLP (animation), Stephen Duffield, National Institute for Health and Care Excellence, Susan Griffin, Université de York, Chris Lubker, Novo Nordisk, Marina Richardson, Institute for Clinical and Economic Review
8 h 45-10 h	TABLE RONDE L'utilisation appropriée Sudha Kutty, Agence des médicaments du Canada
8 h 45-10 h	TABLE RONDE Un système de santé apprenant novateur, fruit de transformations numériques et technologiques - de récentes réussites du Programme de soins du cancer de la Nouvelle-Écosse Amanda Caissie, Helmut Hollenhorst, Gail Tomblin Murphy, Santé Nouvelle-Écosse
8 h 45-10 h	TABLE RONDE Transformer les perturbations en occasions à saisir : quels apprentissages l'évaluation des technologies de la santé peut-elle tirer de Taylor Swift? Nancy Sikich, Sarah McDowell, Chunmei Li, Olga Gajic-Veljanoski, Santé Ontario
10 h -10 h 30	Pause réseautage

10 h 30 - 11 h 30	<p>EXPOSÉS ORAUX SOUS DIFFÉRENTS ANGLES</p> <p>Les partenariats communautaires en priorité : la collaboration au service de l'usage approprié des médicaments dans diverses collectivités de Colombie-Britannique Leslie Gaudette, Council of Senior Citizens' Organizations de la Colombie-Britannique Favoriser la participation des patients axée sur la justice en évaluation des technologies de la santé Roma Dhamanaskar, Université McMaster</p> <p>Des préférences du public à l'amélioration de l'équité en santé au Canada : une étude qualitative par groupes de discussion Christopher Cadham, Université du Michigan</p>
10 h 30 - 11 h 30	<p>EXPOSÉS ORAUX OPTIMISER LA PORTÉE DE L'ETS</p> <p>Optimiser la portée de l'évaluation des technologies de la santé au Canada Craig Mitton, Université de la Colombie-Britannique</p> <p>Une boîte à outils pratique et accessible pour l'évaluation des innovations en santé, assemblée grâce à la collaboration de partenaires provinciaux Pascale Lehoux, INESSS</p>
10 h 30 - 11 h 30	<p>EXPOSÉS ORAUX MÉTHODOLOGIES D'ETS</p> <p>L'évaluation quantitative de modificateurs de l'effet dans la métaanalyse en réseau : tirer profit des données de sous-groupes Timothy Disher, CRG-EVERSANA</p> <p>Humaniser les pratiques d'évaluation des technologies de la santé : l'exemple du panel des usagers et des proches de l'INESSS Louis Lochhead et Marie-Pascale Pomey, INESSS Comprendre et mesurer les résultats en matière de santé chez les enfants atteints d'une maladie génétique rare Jeff Round, Institute of Health Economics de l'Alberta</p>
10 h 30 - 11 h 30	<p>EXPOSÉS ORAUX ÉCONOMIE DE LA SANTÉ</p> <p>Les estimations fondées sur un modèle du coût de l'évacuation en obstétrique dans les collectivités des Premières Nations de l'Ontario Majd Radhaa, Université Western</p> <p>Recenser les utilisateurs de soins coûteux en Ontario : l'importance de la durée du suivi et des données censurées dans l'évaluation des utilisateurs coûteux fondée sur des données administratives Kali Barrett, Université de Toronto</p> <p>Intégrer l'expérience vécue : mise au point d'une approche théorique et méthodologique de l'ethnographie institutionnelle dans le cadre de l'évaluation économique Chantal Valiquette, Université de Toronto</p> <p>23 et moi (et les autres) : tenir compte des membres de la famille dans les technologies d'analyse génétique Wendy Ungar, Unité d'évaluation des technologies de la santé de SickKids (TASK), Institut de recherche de l'Hôpital pour enfants malades</p>
10 h 30 - 11 h 30	<p>EXPOSÉS ORAUX DISPOSITIFS MÉDICAUX</p> <p>La polysomnographie de niveau 2 dans le diagnostic des troubles du sommeil – évaluation d'une technologie de la santé</p>

	<p>Samrawit Lemma, Stacey Vandersluis, Nancy Sikich, Santé Ontario</p> <p>L'Inventaire canadien d'imagerie médicale (ICIM), une contribution déterminante au cours des 10 dernières années</p> <p>Andra Morrison, Agence des médicaments du Canada</p>
11 h 30-12 h	Pause réseautage
12 h-13 h 15	<p>PLÉNIÈRE DE CLÔTURE</p> <p>TRANSFORMER LES PERTURBATIONS EN OCCASIONS À SAISIR : ADOPTER L'IA ET LES AUTRES INNOVATIONS</p> <p>Des leaders mondiaux en évaluation des technologies de la santé (ETS) échangeront leurs idées et leurs expériences sur les moyens d'inclure efficacement en ETS les innovations perturbatrices, l'intelligence artificielle (IA) par exemple, pour améliorer l'état de santé des patients et procurer des soins de santé rentables. Ils discuteront de la nécessité de l'innovation perturbatrice, des risques et des bienfaits que pourrait avoir l'intelligence artificielle et d'autres technologies novatrices, et de ce qui se fait dans le monde pour s'adapter aux nouveaux défis. Ce sera l'occasion d'acquérir de précieuses connaissances sur le rôle de l'ETS pour accueillir le changement et promouvoir l'innovation dans le secteur de la santé. Cette séance apportera une compréhension approfondie de la façon dont l'ETS peut aider les systèmes de santé à s'adapter aux perturbations, à saisir les occasions et à ainsi améliorer les résultats pour les patients et la viabilité de la prestation des soins de santé.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sudha Kutty, vice-présidente directrice, Données probantes, Produits et Services, Agence des médicaments du Canada (animation) • Nick Crabb, directeur de programme aux affaires scientifiques, National Institute for Health and Care Excellence (NICE) • Pascale Lehoux, vice-présidente scientifique, INESSS • Nicole Mittmann, scientifique en chef et vice-présidente, Données probantes scientifiques, Méthodologies et Ressources, Agence des médicaments du Canada • Dan Ollendorf, chef des affaires scientifiques et directeur de la mise au point des méthodes d'ETS, Institute for Clinical and Economic Review (ICER)
13 h 15-13 h 30	<p>REMISE DU PRIX DE L’AFFICHE ÉTUDIANTE ET CLÔTURE OFFICIELLE</p> <p>Suzanne McGurn, présidente-directrice générale, Agence des médicaments du Canada</p>
13 h 30 - 14 h 30	<p>RÉCEPTION DE CLÔTURE</p> <p>Soyez des nôtres à cette réception pour clore en grand le Symposium 2024! Détendez-vous et réseautez avec les autres personnes présentes. Célébrez l'aboutissement de discussions enrichissantes et de liens fructueux dans une atmosphère détendue. C'est l'occasion de souligner le succès d'un symposium mémorable! Bar payant et délicieux rafraîchissements sur place.</p>