**Forum national sur l’IA dans le domaine des soins de santé**

En collaboration avec Santé Canada, le CHIEF Executive Forum de Santé numérique Canada travaille à la réalisation d’un forum national virtuel sur l’application de l’intelligence artificielle (IA) dans le domaine des soins de santé.

Cet événement vise à sensibiliser les principaux dirigeants fédéraux, provinciaux et territoriaux aux progrès de l’IA dans le domaine des soins de santé et offrira une tribune pour discuter des priorités touchant l’IA en relation avec les soins de santé, notamment les risques, les occasions et les mesures de protection pour l’adoption et l’expansion éthiques et responsables des solutions numériques dans ce domaine.

La partie A consistera à donner un aperçu des principaux développements en matière d’IA pour les soins de santé, en mettant en évidence des exemples précis dans divers milieux de soins.

La partie B animera un débat d’experts en deux parties au sujet des occasions, des risques et des mesures de protection que présenteraient d’éventuelles solutions numériques. Les panélistes présenteront leurs points de vue sur l’adaptation et la mise à l’échelle des technologies de l’IA dans leur province ou leur territoire respectif et proposeront des réflexions sur les principaux points à retenir.

Tous les membres de CHIEF Executive Forum sont invités à y participer. Envoyez un courriel à l’adresse chief@digitalhealthcanada.com pour ajouter votre nom à la liste des invités.

Horaire

13 h Mot de bienvenue et d’ouverture   
Stephen Lucas, sous-ministre

13 h 05 Conférencière d’honneur  
Exploiter les connaissances et la recherche axées sur les données pour faire progresser les approches novatrices en matière de soins

Roxana Sultan, dirigeante principale des données et vice-présidente, Institut Vecteur

13 h 30 Conférencière d’honneur  
Faire progresser les outils numériques pour permettre aux professionnels de la santé de prodiguer des soins coordonnés, avec la possibilité d’améliorer la prestation de soins en milieu rural et dans les régions éloignées

Dre Virginia Robinson, responsable médicale du projet provincial rural d’échographie au point de service (POCUS) et d’échographie en supergrappe, Centre de coordination rurale de la Colombie-Britannique

13 h 55 Débat d’experts  
Accélérer l’adoption et la mise à l’échelle de solutions numériques dans les milieux de soins de santé

Animatrice :   
Elissa Strome, directrice générale de la Stratégie pancanadienne en matière d’intelligence artificielle, Institut canadien de recherches avancées

Panélistes :  
Karen McClure, conseillère stratégique et directrice du conseil d’administration, Supergrappe des technologies numériques

Tim Murphy, vice-président de Santé au sein d’Alberta Innovates

14 h 25 Débat d’experts  
Occasions, risques et obstacles liés à la création, au déploiement et à l’adoption de solutions numériques dans l’ensemble des provinces et des territoires

Animatrice :  
Elissa Strome, directrice générale de la Stratégie pancanadienne en matière d’intelligence artificielle, Institut canadien de recherches avancées

Panélistes :  
Shannon Malovec, dirigeante principale de l’innovation numérique pour la C.‑B.

Michael Hillmer, sous-ministre adjoint, Stratégie relative au numérique et à l’analytique, Santé Ontario

14 h 55 Mot de la fin