



**CAHR  
ACRSS**

The Canadian  
Association for  
Healthcare  
Reimbursement

L'association  
canadienne pour  
le remboursement  
des soins de santé

**Jour de Montréal**  
**ETS : incertitude, valeur et avenir**  
**Jeudi 15 avril 2021**

**8h30 Accueil**

Maître de cérémonie: Jida El Hajjar, PhD, Fondation du cancer du sein du Québec

**8h45 Exposé principal : Réflexions sur l'impact de la pandémie sur les soins de santé canadiens**

Cette session explorera l'impact de la pandémie de COVID-19 sur les soins de santé dans leur ensemble, les attitudes envers les médicaments, la perception de l'industrie pharmaceutique et les processus d'ETS. La pandémie entraînera un changement de paradigme, notamment parce que nous avons développé de nouvelles perspectives sur la valeur de la vie humaine et le coût que nous sommes prêts à payer pour sauver des vies. Ce nouveau point de vue peut obliger l'ETS et les contrôleurs à adopter de nouvelles approches car la société a découvert l'importance de l'innovation biopharmaceutique. Comment cette nouvelle perception affecte-t-elle des questions plus immédiates, comme la recherche, le rôle de l'INESSS et de l'ACMTS, l'attitude des systèmes de santé canadiens à l'égard des dépenses en médicaments, etc. ?

Orateur : **Alain Dubuc**, HEC Montréal

**9h45 Pause & Réseautage**

**10h15 Panel : Cancer – Faire face à l'autre pandémie enragée**

Si la lutte contre la pandémie de COVID-19 est importante, nous ne pouvons pas nous permettre d'ignorer d'autres besoins en matière de soins de santé, en particulier le cancer. Malgré un meilleur dépistage et les progrès des nouveaux médicaments, environ 80 000 Canadiens sont morts du cancer en 2020. C'est cinq fois plus que le nombre de Canadiens qui sont morts de COVID-19. Les oncologues avertissent maintenant que la pandémie provoque un "tsunami de cancers" en raison d'un dépistage plus limité, de diagnostics tardifs et de chirurgies retardées. L'augmentation du nombre de cancers chez les Canadiens est également due au vieillissement de la population. Les enseignements tirés de COVID-19 seront examinés - notamment l'accent mis sur les soins virtuels en raison de la pandémie - dans le but de s'assurer que les systèmes de santé sont mieux équipés pour faire face de manière appropriée à l'augmentation des diagnostics, des soins et des traitements du cancer.

Intervenants : **Eva Villalba**, Coalition Priorité Cancer

**Gerald Batist**, oncologue médical et directeur du Centre McGill de recherche translationnelle sur le cancer

**Aaron Derfel**, Gazette de Montréal

Modérateur : Barry Stein, Cancer colorectal Canada

**11h15 Maladies rares : Quoi de neuf au Québec et que se passe-t-il au niveau national ?**

Le Québec va de l'avant avec une stratégie sur les maladies rares, ayant récemment créé un comité consultatif sur les maladies rares. La province a également adopté de nouvelles approches pour l'évaluation et le remboursement de thérapies innovantes pour les maladies rares. Dans le même temps, le gouvernement fédéral avance en parallèle sur l'élaboration d'une stratégie nationale sur les médicaments pour les maladies rares. Les panélistes discuteront de ces nouveaux développements aux niveaux provincial et fédéral afin d'évaluer les progrès réalisés et ce qui doit encore être fait pour aider à optimiser l'accès des patients aux nouveaux traitements des maladies

rare au Québec. Le panel explorera les perspectives des patients et des soignants concernant les systèmes de santé existants et en évolution et discutera des principes directeurs émanant des consultations menées par les patients sur les stratégies nationales et provinciales en matière de maladies rares.

Intervenants : **Alexandra Chambers**, Novartis  
**Gail Ouellette**, Regroupement québécois des maladies orphelines  
**Durhane Wong-Rieger**, CORD

Modératrice : Nathalie Ouimet, Montréal InVivo

#### **12h15 Déjeuner & Réseautage**

#### **13h15 Panel : Mise à jour de INESSS, CADTH & PCPA**

La voie de l'accès des patients a connu des changements fondamentaux au cours des dernières années, avec une coopération croissante à différents niveaux de réglementation, d'évaluation, de négociation et de décisions de financement. Nombre de ces changements sont dus aux nouvelles technologies qui sont mises en ligne, notamment les thérapies combinées contre le cancer qui ont de multiples indications, les conceptions innovantes des essais cliniques (paniers et essais cliniques adaptatifs, par exemple), et l'évolution des mesures d'efficacité dans le monde réel qui pourraient aider à orienter les décisions de financement. Les différents niveaux d'examen se déroulent également en parallèle ou font l'objet de nouveaux processus visant à accélérer l'accès aux médicaments qui ont été bloqués dans la file d'attente du PCPA dans le cadre de COVID-19. Les demandes croissantes des citoyens pour l'accès aux nouveaux médicaments seront également en conflit avec les contraintes budgétaires globales des payeurs publics et privés. Ce panel explorera et mettra à jour les délégués sur ces questions et d'autres, dans le but de discuter des solutions d'avenir aux défis et opportunités de longue date.

Intervenants : **Sylvie Bouchard**, INESSS  
**Brent Fraser**, ACMTS  
**Daniel McLean**, PCPA  
**Frédéric Leblanc**, Industrielle Alliance

Modérateur : Sébastien Dao, Synergyx

#### **14h15 Exposé principal : Feuille de route pour atteindre 10 ans d'excellence**

L'INESSS a été à l'avant-garde de la réponse du gouvernement du Québec au -19 en tant que ressource axée sur les données pour informer les principales décisions politiques et de santé publique dans la province. Avec des attributions plus larges que celles de tout autre organisme similaire au Canada, cet exposé explorera comment l'INESSS a aidé la province tout au long de la pandémie, tout en continuant à fournir des recommandations au ministre sur le remboursement des médicaments et les dispositifs médicaux. La présentation et la discussion porteront également sur un large éventail de questions clés auxquelles l'agence est confrontée, telles que les soins contre le cancer, les diagnostics d'accompagnement, l'intelligence artificielle et les thérapies combinées, entre autres défis et opportunités en matière de remboursement des soins de santé.

Orateur : **Luc Boileau**, INESSS

#### **15h Mot de clôture**

Maître de cérémonie: Jida El Hajjar, PhD, Fondation du cancer du sein du Québec

#### **15h10 Ajournement de la session**