



Série de conférences CanCOVID

Résumé de l'événement



La pandémie met en évidence les lacunes critiques de l'infrastructure des données sur le personnel de santé

Conférencière

Ivy Bourgeault, PhD

Objectif

Fournir un aperçu de la présentation de la série de conférences intitulée « La pandémie met en évidence les lacunes critiques de l'infrastructure des données sur le personnel de santé », dirigée par Ivy Bourgeault. L'objectif de cette présentation était de partager les résultats d'une enquête sur l'état des effectifs de santé et la prise de décision liée aux effectifs de santé au Canada. Ces résultats militent en faveur de l'amélioration de l'infrastructure des données sur le personnel de santé afin de permettre de meilleures pratiques en matière de planification et de prise de décision.

Messages clés

- La santé mentale des travailleurs de la santé s'est détériorée pendant la pandémie de COVID-19, cette détérioration entraînant à son tour des niveaux endémiques d'épuisement professionnel chez le personnel de santé.
- Les données disponibles sur le personnel de santé existent en silos et manquent de normalisation. Par exemple, le Canada dispose de bonnes données sur les médecins et leurs pratiques, mais celles-ci ne peuvent être intégrées aux données sur les infirmières ou autres praticiens. On en sait encore moins sur les travailleurs non réglementés, tels que les préposés aux services de soutien à la personne, et sur le personnel spécialisé en toxicomanie. Il n'existe pas de données sur la racialisation des travailleurs de la santé, l'identité autochtone des travailleurs de la santé, la langue de service et les niveaux d'invalidité.
- Des inscriptions coordonnées à l'échelle nationale existent dans d'autres pays, comme l'Australie, et elles ont permis de planifier les besoins de la population en matière d'offre et de demande. Cette infrastructure existante a contribué à une réponse plus efficace à la pandémie, en faisant appel à des travailleurs de la santé récemment retraités qui pouvaient aider au déploiement national du vaccin, ainsi qu'en évaluant l'impact de la pandémie sur le personnel de santé en cours de formation.

Implications / prochaines étapes

- Les données sur les personnels de santé doivent être normalisées et elles doivent couvrir de multiples professions et domaines de travail. Une norme minimale de données est essentielle à ces efforts. Les données qualitatives peuvent aider à aborder les questions non quantifiables qui ont une incidence sur la planification des effectifs de santé. L'ensemble des données quantitatives et qualitatives normalisées aidera à la planification et à la prise de décision afin de protéger le personnel de santé.

[Cliquez ici pour voir l'enregistrement de cet événement.](#)