



Options pour la surveillance de l'utilisation du vaccin COVID-19

Réseau canadien des registres d'immunisation et de couverture vaccinale (CIRC)

26 mai 2020



Objectif

- Pour discuter des options de surveillance de l'utilisation du vaccin COVID-19
- Pour obtenir les réactions des provinces et territoires

Planification de la surveillance de l'utilisation du vaccin COVID-19

- 3 phases
- Phase 1 - Planification
 - Du début de la pandémie à la décision d'entreprendre une vaccination de masse
 - Identification des méthodes de vaccination
 - Planification basée sur les scénarios les plus probables (vaccination des travailleurs de la santé et des personnes âgées en priorité)
- Phase 2 - La montée en puissance
 - De la décision d'entreprendre une vaccination de masse au début de la campagne de vaccination
 - Décisions basées sur le déploiement prévu du vaccin
- Phase 3 - Suivi
 - Pendant la campagne de vaccination

Approches possibles

- Rapports des provinces et territoires
- Enquête nationale

Rapports des provinces et territoires

- Fréquence : A déterminer (idéalement chaque semaine)
- Informations à fournir au début
 - Estimation de la taille des populations cibles
- Informations à communiquer périodiquement
 - Nombre cumulé de personnes vaccinées, par sexe et par tranche d'âge
 - Nombre de personnes vaccinées dans les populations cibles
- Populations cibles
 - Travailleurs de la santé
 - Les seniors dans la LCTF
 - Personnes âgées ne vivant pas dans un FSLD
 - Les habitants des "points chauds" géographiques si le PT décide de donner la priorité à certains d'entre eux
 - Toute autre population prioritaire pour la vaccination COVID-19

Enquêtes nationales

- Pour compléter les rapports des provinces et territoires
- Commencer 2 à 4 semaines après le début de la vaccination de la population générale ou des groupes d'âge cibles
- Pourrait être effectuée tous les mois
- La collecte des données de chaque enquête durerait environ 2 semaines
- Les résultats sont disponibles deux semaines après la fin de la collecte des données
- Collecte de données basée sur le rappel des participants (aucune documentation nécessaire)
 - Événement récent (il y a quelques mois tout au plus)
 - Maladie et vaccin bien connus, omniprésents dans les médias
- Question aux membres du CIRC : des estimations aux niveaux provincial et territorial seraient-elles utiles ?

Rôle de la CIRC

- Leçon tirée de la pandémie H1N1 2010 : pas de parallèle spécial entre le GT et celui qui existe
 - Les groupes de travail existants de la structure PHN se transforment en groupes de travail
- Changements dans l'organisation
 - Augmentation de la fréquence des réunions si nécessaire
 - Membres ad hoc

**Des questions ? Des
commentaires ?**

Merci !