

Réseau sur les impacts sociaux de la COVID-19  
Réunion du Comité consultatif d'experts  
5 août 2020  
De 16 h à 17 h 15  
Notes d'allocution pour  
Joël Denis, directeur général, Agence de la santé publique du Canada  
Numéro de la réunion Zoom : 983 5164 9566 – Mot de passe : 031216

- Bonjour à tous, c'est un plaisir de vous revoir, et j'ai bien hâte de voir les présentations d'aujourd'hui.
- J'aborderai aujourd'hui :
  - certaines tendances épidémiologiques récentes;
  - la fatigue associée à la COVID-19, le groupe de travail sur les vaccins et l'application Alerte COVID, ainsi que [certains éléments sur lesquels je souhaite attirer votre attention et qui pourraient vous intéresser];
  - les orientations de santé publique publiées récemment.

Comme d'habitude, je commencerai par une brève **mise à jour épidémiologique**. Ma collègue Rima Kandari, épidémiologiste, est également en ligne pour répondre à vos questions.

- Comme vous le savez peut-être, le Canada comptabilise un peu plus de 117 000 cas et se classe au 22<sup>e</sup> rang mondial pour le nombre total de cas.
- À l'échelle mondiale, le nombre total de cas confirmés dépasse maintenant les 18 millions.
- Les cinq pays qui signalent le plus grand nombre de cas sont les États-Unis, le Brésil, l'Inde, la Russie et l'Afrique du Sud.

**Tendances épidémiologiques au Canada pour la semaine du 22 au 28 juillet :**

- On observe une augmentation de **3 %** des cas hebdomadaires par rapport à la semaine précédente. Toutefois, le nombre de nouveaux cas est toujours inférieur aux chiffres observés en avril et en mai.

- On constate que la tendance à une propagation accrue du virus se maintient chez les **jeunes Canadiens**. Au cours de la semaine dernière, **62 % des nouveaux cas ont été signalés chez des personnes** de moins de 40 ans.
- À l'échelle provinciale :
  - Le Québec et l'Ontario continuent de représenter la majorité des cas (63 %).
  - Des augmentations du nombre hebdomadaire de nouveaux cas par jour ont été observées en Saskatchewan, au Manitoba, au Québec et à Terre-Neuve-et-Labrador.
  - Les provinces ayant enregistré des baisses sont la Colombie-Britannique, l'Alberta, l'Ontario, le Nouveau-Brunswick, la Nouvelle-Écosse et le Yukon.
  - L'Île-du-Prince-Édouard n'a signalé aucun cas pour cette semaine. Les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas signalé de nouveau cas depuis avril 2020 et le Nunavut n'a toujours pas signalé de cas de COVID-19 depuis le début de cette pandémie.
  - La Colombie-Britannique, Terre-Neuve-et-Labrador, la Nouvelle-Écosse et l'Île-du-Prince-Édouard ont signalé plus de rétablissements que de nouveaux cas.
- Je suis heureux d'annoncer qu'il y a eu une diminution de **22 %** du nombre de décès signalés cette semaine, par rapport à la semaine précédente.
- Je suis également heureux d'annoncer que le Canada a traité plus de **40 000 tests de dépistage de la COVID-19 par jour la semaine dernière** par l'entremise du Laboratoire national de microbiologie fédéral et des laboratoires partenaires provinciaux et territoriaux.

### **Fatigue associée à la COVID-19 chez les jeunes adultes**

- Les personnes âgées de 20 à 39 ans représentent le groupe où les taux d'incidence les plus élevés de COVID-19 ont été observés, tous âges confondus, au cours des deux dernières semaines. Par exemple, plus de 60 % des cas signalés à l'ASPC la semaine dernière étaient des personnes âgées de moins de 39 ans, et près d'un tiers de ces personnes ont été hospitalisées.

## Groupe de travail sur les vaccins

- Le Groupe de travail sur les vaccins, dont la création a été annoncée par la D<sup>re</sup> Tam la semaine dernière, vise à fournir des conseils en matière de vaccination au ministre de la Santé et au ministre d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Par exemple, le groupe fournira des conseils sur les candidats-vaccins et les dépenses.
  - Le Groupe de travail sur les vaccins est composé d'experts indépendants du gouvernement qui possèdent une expérience dans les domaines de la vaccination et des maladies infectieuses.
  - **[Si l'on insiste :** Le Groupe de travail sur les vaccins fournira également des conseils sur l'accès du Canada aux cadres internationaux comme l'initiative COVAX, organisée en collaboration avec l'OMS pour assurer l'accès aux candidats vaccins internationaux].

## Suivi de l'application de notification d'exposition – Alerte COVID

- La semaine dernière, certains d'entre vous souhaitent en savoir plus sur les retards liés au lancement de l'application et savoir si des données anonymisées allaient être rendues publiques pour les chercheurs.
- L'application Alerte COVID a été lancée en Ontario le 31 juillet.
- L'application, dont l'utilisation est volontaire, informe les utilisateurs s'ils ont pu être exposés à une personne dont le test COVID-19 s'est révélé positif.
- Le retard initial relatif au lancement de l'application était dû au fait qu'il fallait allouer suffisamment de temps pour l'évaluation par les utilisateurs et qu'Apple et Google devaient procéder à un examen complet.
- En ce qui concerne les données diffusées, l'application ne permet pas de connaître l'emplacement d'un utilisateur ni de recueillir des renseignements permettant de l'identifier. En d'autres termes, il n'y a pas de données à partager.

## Orientations

### 25 juillet :

- **Orientation sur la COVID-19 pour les établissements d'enseignement postsecondaire et les pensionnats** utilisant une approche fondée sur le risque et présentant les indicateurs potentiels à prendre en compte lors de

l'évaluation visant à déterminer si les restrictions doivent être assouplies ou augmentées.

**28 juillet :**

- **Fiche d'information générale sur le dépistage et la stigmatisation** pour fournir des conseils factuels et rapides sur la manière de se faire dépister et de réduire la stigmatisation associée à certains groupes de la population.

**Mot de la fin**

- Sur ce, je laisse la parole au groupe au cas où quelqu'un aurait des commentaires ou des questions. Merci.