



Tests rapides pour le dépistage de la COVID-19 en milieu de travail

Mars 2021



Ordre du jour

1. État actuel des tests rapides de dépistage.
2. Nouvelle initiative visant à accroître la disponibilité des tests rapides pour le dépistage de la COVID-19.
3. Prochaines étapes.
4. Questions et réponses.

Objectif

Accroître considérablement le dépistage rapide et régulier dans les milieux de travail partout au Canada afin de réduire la transmission et les éclosions

État actuel

- Le gouvernement du Canada a acheté plus de 40 millions de tests de points de soins et en a distribué plus de la moitié aux provinces et aux territoires. La plupart de ces tests ont été déployés dans des établissements de soins de longue durée, des écoles ou pour la gestion des éclosions.
- Le gouvernement du Canada conclut d'autres marchés avec des fournisseurs pour la fourniture supplémentaire de trousse de dépistage rapide afin de répondre aux besoins du Canada en matière de santé publique
- Les experts ont recommandé l'accélération et l'expansion du déploiement des tests de dépistage rapide du virus de la COVID-19, comme l'ont indiqué les membres du [Comité consultatif d'experts sur les tests et le dépistage](#), la [Table ronde consultative de l'industrie sur le dépistage, la recherche des contacts et la gestion des données en lien avec la COVID-19](#) et les [Lignes directrices provisoires sur l'utilisation de tests de détection rapide d'antigènes](#).
- Le dépistage en milieu de travail a été largement piloté par des organisations dans plusieurs provinces
- Certaines provinces ont publié des lignes directrices concernant le dépistage et les personnes qui peuvent administrer un test, et l'Ontario a récemment autorisé l'autocollecte

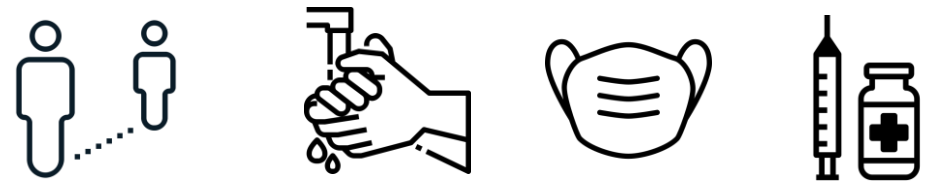
Les avantages du dépistage rapide de la COVID-19

Il aide les entreprises à

- mieux protéger leurs employés
- mieux protéger leurs clients
- contribuer à la sécurité de la communauté en réduisant la propagation de la maladie
- faciliter un retour plus sécuritaire à une activité sociale et économique accrue

Il aide en général à

- se protéger contre la COVID-19, comme une couche supplémentaire de protection avec les autres mesures de santé publique



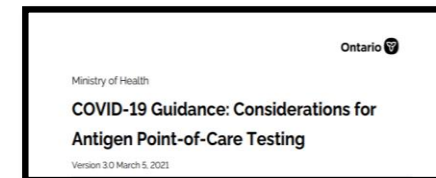
Comment fonctionne l'initiative dans sa phase initiale?

- Le **gouvernement fédéral** va
 - travailler avec les associations industrielles pour donner la priorité à l'intégration opérationnelle des organismes
 - fournir gratuitement des tests de dépistage rapides (des tests pourraient aussi être disponibles auprès des provinces et territoires)
- Les **organisations** seront responsables des volets suivants :
 - la mise en place d'un programme de dépistage rapide
 - la coordination des employés devant être testés
 - l'administration du test de dépistage
 - la collecte et la déclaration des données d'utilisation
 - le respect des réglementations municipales, provinciales et territoriales en matière de santé publique

Une brochure sur la mise en œuvre du programme de dépistage rapide étape par étape est disponible auprès de [Communitech](#) et de [Creative Destruction Lab](#).

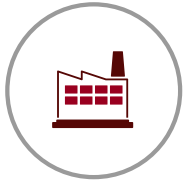


CREATIVE
DESTRUCTION
Rapid Screening Consortium



Comment les lieux de travail seront-ils évalués pour déterminer s'ils sont adéquats?

Au début, il faudra prioriser les participants à mesure que l'offre et les programmes se multiplient



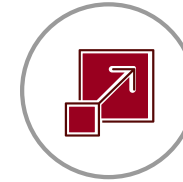
Secteurs essentiels

Les **secteurs essentiels** sont ceux que Sécurité publique Canada juge essentiels ([Source](#))



Travailleurs à contacts élevés

Les travailleurs à **contacts élevés** sont les employés dont les rôles impliquent fondamentalement un nombre important d'interactions étroites entre collègues, clients



Préparation organisationnelle

Organisations prêtes à mettre en œuvre la présélection et à adapter leurs bases d'employés

*L'accent sera mis sur les **organismes nationaux** les mieux fournis par le gouvernement fédéral par rapport à ceux de plusieurs provinces, ou les organismes incapables d'obtenir l'approvisionnement de la province ou du territoire pertinent*

*En outre, on tiendra compte des **points chauds** géographiques, de la **diversité** entre les régions et les secteurs (à but lucratif et sans but lucratif) et des avantages pour les **populations vulnérables** (p. ex. groupes autochtones)*

Considérations sur la mise en œuvre du programme de dépistage rapide pour les entreprises



Identifier les besoins en ressources humaines
(un coordinateur du programme, du personnel chargé des tests, etc.)



Fournir l'EPI et le matériel d'hygiène
nécessaires au personnel chargé des tests (p. ex. masques, écrans faciaux)



Consulter la réglementation locale en matière de santé publique
et les autres exigences (p. ex. qui peut administrer les tests)



Mettre en place une infrastructure de données (ex. pour les rapports, la sécurité, la confidentialité)



Élaborer un plan de communication
pour le déploiement et la mobilisation des employés

Non exhaustif – aux fins de discussion uniquement

Prochaines étapes

- Les **associations** travailleront avec leurs membres pour identifier ceux qui répondent aux critères de priorité de la première phase
- On demande aux **associations** de rassembler les informations et de les fournir au gouvernement du Canada
- Le gouvernement du Canada contactera les **organisations**
- Entre temps, les **organisations** sont encouragées à:
 - profiter des ressources collectives disponibles sur [le site Web du gouvernement du Canada](#)
 - comprendre la réglementation applicable municipale, provinciale et territoriale en matière de santé publique
 - examiner la brochure et les procédures opératoires normalisées de [Communitech](#) et du [Creative Destruction Lab Rapid Screening Consortium](#) pour comprendre ce qu'implique la mise en place d'un programme de dépistage

Renseignements requis pour appuyer les demandes

- Nombre de collaborateurs essentiels dans les paramètres à contacts élevés qui seront sélectionnés
- Nature des travailleurs à contrôler (en termes de niveau de contact, de criticité, de vulnérabilité, etc.)
- Lieux où le dépistage aura lieu
- Nombre demandé de kits pour le premier mois
- Confirmation que des dispositions ont été prises pour l'administration de la trousse
- Confirmation que l'organisme demandeur ne reçoit pas les trousseaux des gouvernements provinciaux ou territoriaux concernés

À l'avenir

- À mesure que l'offre de tests augmente, les organismes peuvent commander directement auprès des fournisseurs
- Le dépistage continue d'ajouter une couche supplémentaire de protection en plus des vaccinations, des EPI, etc.
- De nouvelles technologies à l'horizon peuvent faciliter l'auto-administration/trousses à domicile et potentiellement réduire les coûts des tests réguliers

- **Questions et réponses**



Health Canada and the Public
Health Agency of Canada

Santé Canada et l'Agence
de la santé publique du Canada

Canada

Merci

