

## Appel à la vigilance Nouveau coronavirus - Mise à jour

7 février 2020

Info-MADO

### Élargissement de la définition de cas de l'Agence de la santé publique du Canada

Personne qui devrait être investiguée pour le 2019-nCoV :

- Personne avec de la fièvre (>38° C) **ET/OU** de la toux (nouvelle toux ou exacerbation de toux chronique); **ET**
- Qui présente l'une des expositions suivantes :
  - **Voyage en Chine continentale (ce qui exclut Hong Kong, Taïwan et Macao)** dans les 14 jours avant le début de la maladie; **OU**
  - Dans les 14 jours avant le début de la maladie, contact étroit avec un cas confirmé ou probable de 2019-n-CoV; **OU**
  - Dans les 14 jours avant le début de la maladie, contact étroit avec une personne atteinte de maladie respiratoire aiguë qui s'est rendue **en Chine continentale**; **OU**
  - Exposition en laboratoire à du matériel biologique reconnu pour la présence de 2019-nCoV.

### Recommandations pour les voyageurs (aucun changement)

Depuis le 29 janvier 2020, le gouvernement canadien recommande ce qui suit :

- Pour la **Chine** en général : **éviter tout voyage non essentiel.**
- Pour la **province de Hubei** en Chine : **éviter tout voyage.**

Les *Conseils aux voyageurs et avertissements* peuvent être consultés en tout temps en utilisant les liens suivants :

<https://voyage.gc.ca/voyager/avertissements> ou <https://voyage.gc.ca/destinations/chine>

Une nouvelle directive sera appliquée dans plusieurs aéroports canadiens concernant les voyageurs de retour de Chine. Les personnes **asymptomatiques** qui reviennent de la province chinoise de Hubei se verront recommander un **isolement volontaire à domicile** pour une période de 14 jours après leur départ de cette région. On leur recommandera de consulter Info-santé en cas d'apparition de symptômes compatibles avec le 2019-nCoV.

Le nombre de cas rapportés d'infections respiratoires au nouveau coronavirus est toujours en progression. En date du 7 février 2020, selon l'OMS, il y a eu 31481 cas confirmés dans le monde, dont 31211 cas en Chine et 270 cas répartis dans 24 pays différents. Environ 4821 cas étaient sévères et 638 personnes en sont décédées. Au Canada, 7 cas ont été répertoriés (5 cas confirmés et 2 cas probables). **Il n'y a eu aucun cas au Québec à ce jour.** Pour un portrait épidémiologique détaillé, consulter :

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

L'Agence de la santé publique du Canada (ASPC) évalue que le risque pour la santé publique au Canada est actuellement faible.

### RECOMMANDATIONS

- Dès l'arrivée, appliquer les mesures d'hygiène et l'étiquette respiratoire pour toute personne avec de la fièvre et des symptômes respiratoires (toux, dyspnée) :
  - Demander au patient de porter un masque de procédure;
  - Placer cette personne dans une zone réservée.
- Utiliser l'outil de triage du MSSS : <https://www.msss.gouv.qc.ca/professionnels/maladiesinfectieuses/mrsi/>
- Lorsqu'indiqué, appliquer les précautions additionnelles contre la transmission par voie aérienne et par contact, en ajoutant la protection oculaire.

**Toute personne sous investigation pour le 2019-nCoV doit faire l'objet d'un signalement à la direction de santé publique.**

### PRÉLÈVEMENTS

Un PCR pour 2019-nCoV devra être effectué sur les prélèvements suivants :

- Prélèvements des voies respiratoires inférieures si possible : expectorations ou, si cliniquement indiqué, liquide de lavage bronchoalvéolaire ou aspiration endotrachéale; **ET**
- Prélèvements des voies respiratoires supérieures : aspiration ou prélèvement direct nasopharyngé **ET** oropharyngé avec un écouvillon velouteux (« flocked swab »).

Si possible, une combinaison de plusieurs prélèvements devrait être effectuée pour augmenter la sensibilité. Les prélèvements devront être envoyés par le laboratoire local au LSPQ pour être analysés.

Lorsque l'on soupçonne une maladie respiratoire sévère infectieuse (MRSI) ou le 2019-nCoV, il est recommandé de limiter les demandes d'analyses aux examens essentiels. Précisons que pour tout ce qui concerne la manipulation, la conservation et l'expédition des échantillons, le guide suivant sur le MERS-CoV doit être utilisé :

<https://www.inspq.qc.ca/lspq/nouvelles/mers-cov>

Pour plus d'informations :

<https://msss.gouv.qc.ca/professionnels/maladies-infectieuses/coronavirus-2019-ncov/>

Pour joindre la Direction de santé publique du CIUSSS de la Capitale-Nationale :

- ▶ Jour : 418 666-7000, poste 10250
- ▶ Soir, fin de semaine et congés fériés : 418 666-7000 poste 10250, options 1 et 2

Les Info-MADO sont accessibles en

ligne : <https://www.ciussc-capitalemontreal.gouv.qc.ca/sante-publique/maladies-infectieuses/info-mado>