# DIRECTION RÉGIONALE DE SANTÉ PUBLIQUE MONTRÉAL

## MISE À JOUR

Merci de diffuser largement à vos collègues

### COVID-19 : Deuxième cas à Montréal et élargissement des critères d'évaluation

10 mars 2020

Un deuxième cas montréalais de COVID-19 a été déclaré le 9 mars chez un voyageur revenu d'Irlande. Ses symptômes ont débuté après son retour de voyage. Les contacts étroits ont été identifiés par la Direction régionale de santé publique de Montréal et un isolement volontaire à domicile de 14 jours leur a été recommandé. Les contacts de la personne ont été très limités après son retour à Montréal.

Un autre cas, déclaré en Montérégie le 8 mars, mérite d'être mentionné en raison du fait que la personne a utilisé les transports en commun à Montréal alors qu'elle était potentiellement contagieuse. **Bien que le risque soit faible, la possibilité de transmission communautaire limitée ne peut être exclue.** Le détail des lieux d'exposition possibles est disponible sur le site <u>quebec.ca/coronavirus</u>.

#### CRITÈRES D'ÉVALUATION D'UN CAS SUSPECT

Critères cliniques (fi	réquence)*	Critères épidémiologiques
Fièvre (88%) ET/OU		Dans les <b>14 jours</b> précédant l'apparition des symptômes :
Symptôme(s) respira	atoire(s)	Avoir voyagé à l'extérieur du Canada <b>OU</b>
• Toux sèche (68%)		• Exposition dans un lieu public ciblé (voir section Surveillance ciblée de <u>quebec.ca/coronavirus</u> ) <b>OU</b>
• Expectorations (33	3%)	Contact étroit avec un cas confirmé ou probable de COVID-19 <b>OU</b>
Dyspnée (19%)	• Contact étroit avec une personne ayant une maladie respiratoire aiguë qui a voyagé à l'extérieur du Canada <b>OU</b>	
Mal de gorge (14%)	<b>6</b> )	• Exposition en laboratoire à du matériel biologique contenant le virus SARS-CoV-2

#### RECOMMANDATIONS

#### 1. Identifier rapidement tout cas suspect de COVID-19 à l'accueil ou au triage

- Lui donner un masque de procédure (chirurgical) et lui demander d'effectuer l'hygiène des mains ;
- L'isoler, si possible dans une chambre à pression négative, sinon dans une pièce fermée ou à plus de 2 m des autres patients.

#### 2. Appliquer les mesures contre la transmission par contact et par voie aérienne, incluant la protection oculaire

• Note: Dans une clinique ou un milieu de soins où il n'est pas possible d'appliquer les mesures contre la transmission aérienne, on peut questionner un patient portant un masque en appliquant les mesures contre la transmission par gouttelettes/contact. Il devra toutefois être référé dans un milieu de soins approprié si des prélèvements sont indiqués.

#### 3. Évaluer le patient pour déterminer s'il s'agit d'un cas suspect de COVID-19

- D'autres symptômes sont\* : fatigue (38%); myalgies ou arthralgies (15%); céphalées (14%); symptômes digestifs (≤5%) ;
- Les signes radiologiques sont davantage décelables à la tomographie (75% des cas) qu'à la radiographie (10-15% des cas);
- Au besoin, consulter un microbiologiste-infectiologue.

#### 4. Signaler tout cas suspect de COVID-19

- Au service de prévention et de contrôle des infections concerné ;
- À la Direction régionale de santé publique seulement si le cas présente un tableau clinique de maladie respiratoire sévère.

#### 5. Obtenir plusieurs spécimens respiratoires pour analyses par TAAN pour SARS-CoV-2

- Contacter le LSPQ avant l'envoi d'échantillons diagnostiques ;
- Effectuer des prélèvements des voies respiratoires inférieures si possible ET des voies respiratoires supérieures (nasopharyngé et oropharyngé) à l'aide d'un écouvillon velouteux (« flocked swab ») ;
- Les envoyer au LSPQ pour analyse. Pour plus d'information, consulter la lettre de l'INSPQ : https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/lspq/nouvelle mise a jour lettre covid-19 20200228 site web.pdf.

# 6. Si le patient a son congé du milieu de soins, lui demander de s'isoler à domicile jusqu'à ce que le médecin traitant l'avise du résultat négatif

• Cependant, les contacts étroits d'un cas confirmé et certains voyageurs doivent compléter un isolement de 14 jours, malgré un test négatif. Voir les consignes sur le site : <a href="https://santemontreal.qc.ca/population/coronavirus-covid-19/">https://santemontreal.qc.ca/population/coronavirus-covid-19/</a>

\*Source: Report of the WHO-China Joint Mission on Coronavirus Disease 2019

#### Pour plus de renseignements, consulter :

- DRSP http://santemontreal.ca/coronavirusCOVID-19
- MSSS <u>Liste des pays faisant l'objet d'une surveillance accrue</u> et <u>Coronavirus COVID-19 Professionnels MI</u>
- INSPQ COVID-19 (coronavirus)
- OMS Novel Coronavirus (COVID-19) situation reports

Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
du Centre-Sudde-l'Île-de-Montréal

Québec