

Sécurité des travailleurs en prévention et réduction des risques durant la pandémie de la COVID-19

RECOMMANDATIONS DU GUIDE PRATIQUE NATIONAL-PENDANT UN QUART DE TRAVAIL

CE GUIDE PRATIQUE NE PEUT REMPLACER L'EXPÉRIENCE NI LA PRISE DE DÉCISION D'UN PRESTATAIRE DE SOINS DE SANTÉ.

VERSION 1 DU GUIDE PRATIQUE

Le Personnel doit:

- **Être examiné pour détecter les symptômes de la COVID-19** et les expositions possibles dès son arrivée, par un membre du personnel désigné pour le dépistage.
- Quand il effectue le dépistage, **porter l'ÉPI approprié et se tenir à 2m de distance** des personnes qui arrivent sur le site.
- Pratiquer **l'hygiène des mains fréquemment** – avant et après un contact physique, après un contact avec des fluides corporels, après un contact avec des surfaces communes et avant et après avoir mis ou retiré l'ÉPI.
- **Mettre l'ÉPI de manière appropriée.**
- Quand il procède au nettoyage et à la désinfection, **nettoyer et désinfecter fréquemment les surfaces souvent touchées** en utilisant, de manière appropriée, les produits approuvés par Santé Canada. Laver les articles (surfaces molles (poreuses)) ou essuyer la saleté visible avec de l'eau et du savon (surfaces dures (non poreuses)).
- Connaître et **surveiller les signes de stress de chaleur** dû au port prolongé de l'ÉPI, rester hydraté et prendre des pauses, lorsque cela est possible.
- Doit si nécessaire, **informer les usagers de l'importance de porter des masques.**

Les Usagers doivent:

- **Porter un masque non-médical en tout temps** quand ils sont sur le site.
- Pratiquer **l'hygiène des mains fréquemment.**
- **Être examinés pour détecter les symptômes de la COVID-19** et les expositions possibles dès leurs arrivées, par un membre désigné du personnel.
- Si **le dépistage est positif**: porter un masque médical, se désinfecter les mains, être placé dans une zone d'attente séparée et recevoir des conseils sur la manière de s'isoler et d'avoir accès à un test de dépistage de la COVID-19.

ÉPI: Équipement de protection individuelle

IMGA: Intervention médicale générant des aérosols