

# Memo

## COCHRANE TEMISKAMING RESOURCE CENTRE

**À :** Tout le personnel  
**De :** Daniel Roy  
**Sujet :** réactions au Covid-19  
**Date :** Le 19 mars 2020 – 21 h 30

L'équipe de gestion du CTRC s'est réunie ce soir. Voici le contenu de cette rencontre :

Nous croyons comprendre qu'un membre du personnel du CTRC a été en contact avec un membre de la collectivité (de retour de voyage) qui a été donné un résultat positif au Covid-19.

- **IMPORTANT :** Ce membre du personnel n'a aucun symptôme pour le moment.
- Les routines de nettoyage dans toutes les maisons devraient se poursuivre.
- Toutes nouvelles toux, fièvres et symptômes de rhume chez tous les clients pendant la nuit devraient être rapportés à Rylee au 705-365-8293.
- Nous mettons immédiatement en œuvre l'utilisation de « PPE » à Malette et Grace. Les services de santé de CTRC vont vous téléphoner. Certains clients ont eu des symptômes de rhumes légers. Un masque procédural doit être porté par tout client souffrant de toux, de fièvre ou de tout symptôme de rhume. Si l'individu ne tolère pas le masque, le personnel doit porter une robe, des gants et un masque procédural s'il est à 6 pieds de toute personne ayant une toux, de la fièvre ou des symptômes de rhume.
- Utilisez des procédures de « protocole de gouttelette » sur la feuille laminée. Elle sera livrée aux résidences ce soir et prière d'afficher.
- Lavez-vous les mains.
- Comme le dit la politique, essuyez les surfaces fréquemment touchées, gardez les personnes dans leur chambre et suivez toutes les recommandations des Services de santé de CTRC qui vont appelées ce soir.
- Le CTRC et le bureau de santé Porcupine se réunissent demain matin pour examiner les prochaines étapes.

D'autres informations seront communiquées dès que nous les aurons.

Respectueusement,



Daniel Roy  
Directeur des ressources humaines

Cc Darren Renaud, président du local L664  
Cindy Mcquerrie, représentante régionale OPSEU  
Sarah Cashabec pour distribution au Conseil  
Ressources humaines pour affichages web