

# FORMATION EN PRÉVENTION ET CONTRÔLE DES INFECTIONS (PCI) POUR LES BÉNÉVOLES EN CONTEXTE COVID-19

**Équipe de prévention et contrôle des infections 14 mars 2022** 















#### **MOT DE BIENVENUE**

Bienvenue parmi nous!

Au nom de tous les usagers des installations du CIUSSS du

Centre Sud-de-l'Île-de-Montréal, nous vous disons merci pour

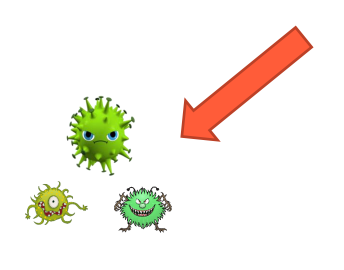
votre temps, votre disponibilité et votre implication





#### Objectif principal de la formation

Combattre nos ennemis invisibles (virus, bactéries, microbes...)









#### Les objectifs de la formation

- Pourquoi la prévention des infections
- Connaître:
  - les principes fondamentaux de la PCI
  - les pratiques de bases et les précautions additionnelles
  - les modes de transmission des maladies infectieuses transmissibles
- Contribuer à rompre la chaîne de transmission
- Être informer sur la vaccination
- Connaître la COVID-19
- Savoir utiliser l'équipement de protection individuelle (ÉPI) dans le contexte de la COVID-19 (vidéo)
- Se familiariser avec la nouvelle réalité dans nos installations





# PRINCIPE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS





### Pourquoi la prévention des infections?

 Réduire les risques d'infections nosocomiales (reliées à la prestation de soins) auxquels sont exposés les usagers et leur famille, le personnel et les visiteurs

Réduire les coûts et la durée des isolements





Indicateur direct de la qualité des soins dispensés





#### Principes fondamentaux en prévention des infections

- Les pratiques de base
- Les précautions additionnelles
- Les modes de transmission
- La chaîne de transmission





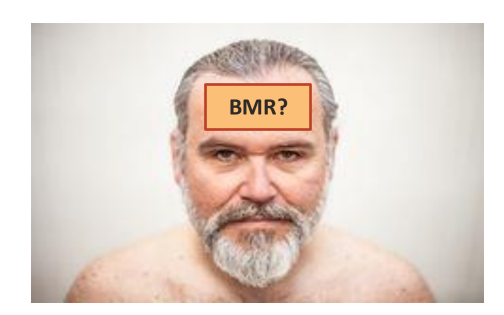
- Ensemble de mesures à appliquer par tous, pour toutes situations de soins, peu importe le milieu
- Des normes doivent être respectées et appliquées en tout temps, dont l'hygiène des mains.





#### **Principe:**

Considérer tout usager comme porteur potentiel d'un agent infectieux connu ou inconnu même s'il est asymptomatique.



BMR: Bactéries multirésistantes



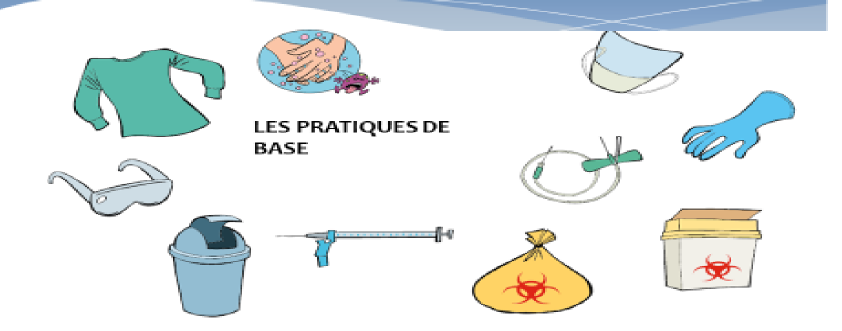


- L'hygiène des mains
- L'hygiène et l'étiquette respiratoire
- L'équipement de protection individuelle
- La protection de l'environnement





#### LES PRATIQUES DE BASE







# HYGIÈNE DE MAINS





- L'hygiène des mains (HDM) est la pierre angulaire de la prévention et du contrôle des infections (PCI). Elle est une des mesures les plus efficaces pour prévenir la transmission d'infections et la contamination de l'environnement.
- 80% des infections sont transmises par les mains!!!





#### Les deux méthodes d'hygiène des mains

La friction avec une solution hydro-alcoolique (SHA)

Le lavage avec eau et savon



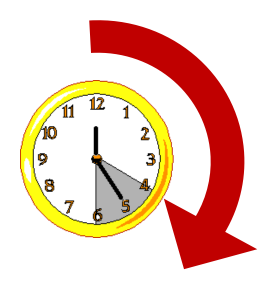






# Avec une solution hydro-alcoolique (SHA) (20 – 30 secondes)





La norme pour tous les établissements de santé lors des 4 moments principaux d'hygiène des mains pour autant que les mains ne soient pas visiblement souillées.

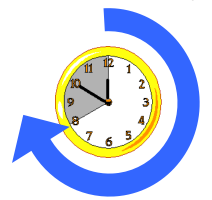




# Lavage des mains avec eau et savon (40 – 60 secondes)



- Lorsque les mains sont visiblement sales ou souillées par du sang ou des liquides/matières organiques;
- Lors d'une exposition présumée ou avérée à des micro-organismes sporulés (ex. : bactérie Clostridium difficile).







## Principes à respecter

- Garder les ongles courts;
- Éviter le vernis à ongles, les ongles artificiels et les bijoux;
- Hydrater fréquemment les mains avec la crème fournie par l'établissement.







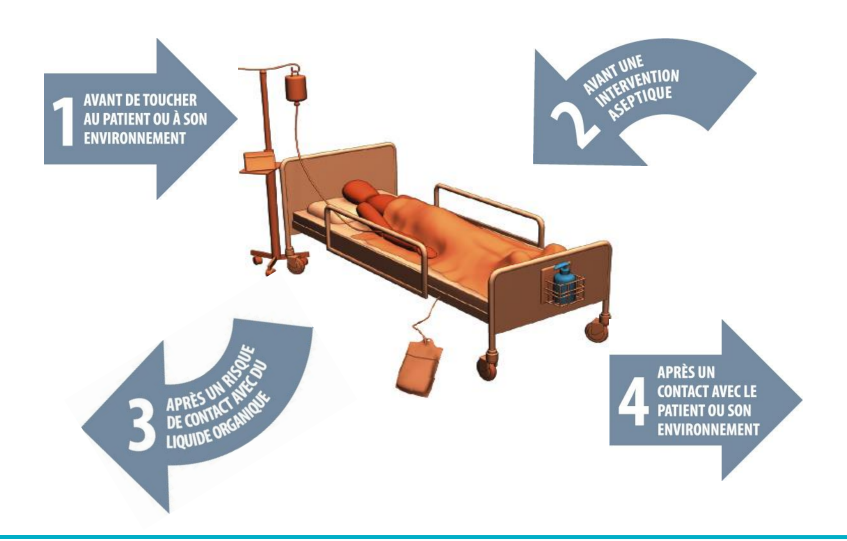








#### Les 4 moments de l'hygiène des mains







#### Autres moments où l'hygiène des mains est requis

- À l'arrivée et au départ de l'installation
- Après s'être touché le visage (yeux, bouche, nez)
- Avant et après avoir manipulé ou touché son masque de procédure
- Après avoir toussé, éternué ou s'être mouché
- Avant et après avoir soigné un proche
- Avant et après avoir préparé les repas
- Avant et après avoir mangé
- Après être allé à la toilette





# ÉTIQUETTE RESPIRATOIRE





# Étiquette respiratoire\*

L'hygiène et l'étiquette respiratoire doit être respectée par toute personne qui accède à un milieu de soins et en contexte de pandémie\* (masque de procédur pour tous)



- ☐ Masque de procédure
- □ SHA
- ☐ Papiers-mouchoirs
- ☐ Poubelle









### **Précautions additionnelles**















# LES MODES DE TRANSMISSION





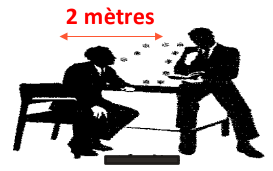
### Les modes de transmission





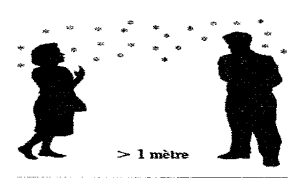


Indirect



**Gouttelettes** 

#### CONTACT



**VOIE AÉRIENNE** 



**VÉHICULE** 

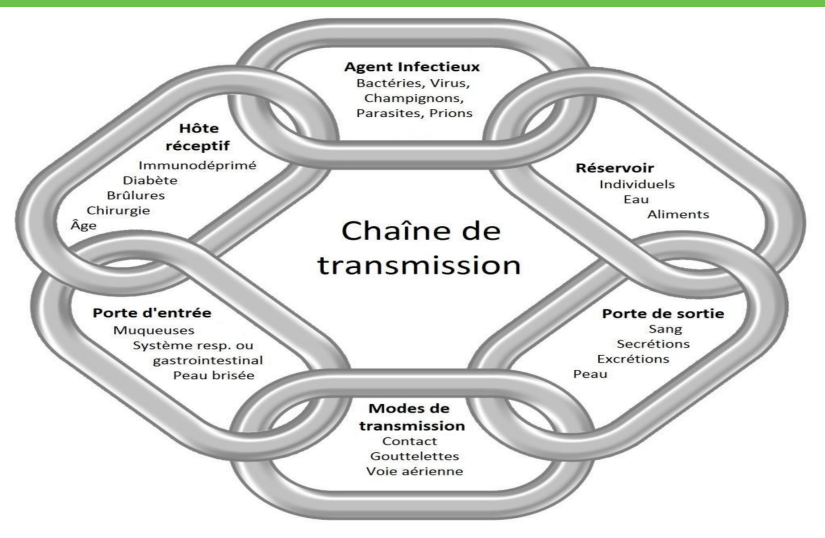


**VECTEUR** 





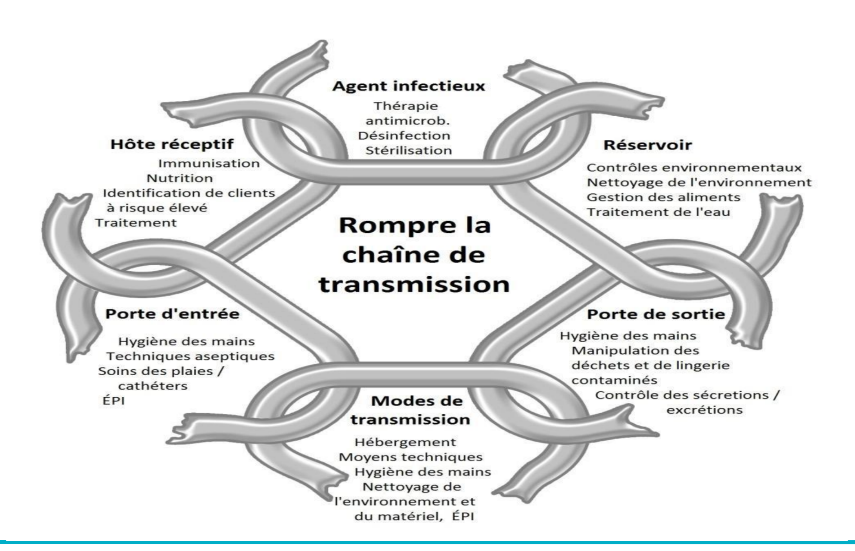
# La chaîne de transmission







## Comment rompre la chaîne de transmission?







# COVID-19





- Les principaux symptômes sont :
- Fièvre : 38 °C (100,4 °F) et plus
- Apparition ou aggravation d'une toux
- Difficultés respiratoires
- Perte soudaine de l'odorat
- Perte du goût
- Nausée, vomissements, diarrhée
- Les symptômes peuvent être légers ou plus sévères





 Certaines personnes peuvent transmettre le virus sans le savoir, car elles ne présentent aucun symptôme ou n'ont pas encore développé les symptômes, voilà pourquoi le port du masque et la distanciation sont importants.

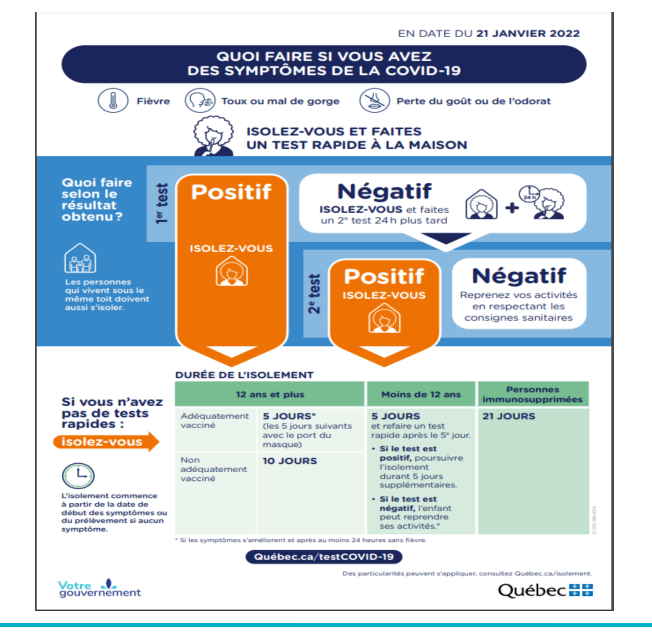




- En présence de symptômes, le dépistage à l'aide de test rapide est nécessaire en plus de vous isoler à domicile.
- Il est **très important** de **répéter** le test rapide si le 1<sup>er</sup> résultat est négatif 24 heures plus tard.











 Les directives ministérielles et celles du CIUSSS vous demande de ne pas vous présenter au CHSLD pour les 10 jours après le début de vos symptômes.





#### Modes de transmission:

Par gouttelettes, aérosols (fines gouttelettes qui restent dans l'air) et par contact direct ou indirect.







# Comment se protéger de la COVID-19?

- L'hygiène des mains
- Port du masque de procédure



- La distanciation physique de deux mètres
- Équipement de protection individuelle (ÉPI) recommandé par l'établissement









## Comment se protéger de la COVID-19?

#### Par la VACCINATION!!!

- Efficace
- Sécuritaire
- Des millions de doses déjà administrées à travers le monde
- Retrouver une vie plus normale, pouvoir à nouveau côtoyer nos familles et amis
- Lumière au bout du tunnel...





#### Se familiariser avec la nouvelle réalité dans nos installations

- Pour contrôler la COVID-19, freiner la transmission de virus et protéger nos usagers des mesures additionnelles ont été mises en place par nos experts
- Une nouvelle terminologie est maintenant utilisée...





# Notions complémentaires: code de couleurs sur les unités de vie

UN USAGER AVEC UNE SOURCE **ALERTE NIVEAU 1** CONNUE OU UN EMPLOYÉ COVID+ UN USAGER AVEC SOURCE **INCONNUE OU PLUSIEURS ALERTE NIVEAU 2 EMPLOYÉS COVID+** PLUSIEURS USAGERS ET EMPLOYÉS **ÉCLOSION** COVID+





#### Alerte niveau 1







#### Alerte niveau 2







#### **AUCUN SERVICE de bénévolat si le bénévole :**

- A un diagnostique de COVID-19 dans les 10 derniers jours
- Est en attente d'un résultat de dépistage COVID-19
- Est en isolement à la maison
- A été en contact étroit avec un cas de COVID-19 dans les 14 derniers jours
- Présente des symptômes de la COVID-19





# **ACTIVITÉS – SORTIE - TRANSPORT**





#### Aucun service de bénévolat si le bénévole :

- A une diagnostic de COVID-19 dans les 10 derniers jours
- Est en attente d'un résultat de dépistage COVID-19
- Est en isolement à la maison
- A été en contact étroit avec un cas de COVID-19 dans les 14 derniers jours
- Présente des symptômes de la COVID-19





#### Aucun service de bénévolat si l'usager est en isolement

#### **ATTENTION!**

Si un usager est en isolement, une affiche de couleur sera apposée sur la porte ou près de numéro de la chambre.

Vous ne devez pas entrer dans la chambre.





### Sorties/Activités

Pour les sorties avec l'usager à l'extérieur du CHSLD ou pour toutes autres activités, veuillez vous référer à votre intervenant désigné ou à l'équipe de soins afin de recevoir les informations sur ce qui est permis ou non







# MERCI!



