

# **Nettoyage de l'environnement :** Mise à jour pour les écoles et les services de garde d'enfants

Transcription: Présentation 6 sur 6

Septembre 2021

# Diapositive 1

---



Public Health Ontario | Santé publique Ontario

**PRÉSENTATION 6**  
**Nettoyage de l'environnement :**  
Mise à jour pour les écoles et les services de garde d'enfants

Santé publique Ontario  
Septembre 2021

Cette présentation se veut une mise au point sur le nettoyage de l'environnement dans les écoles et les services de garde d'enfants.

# Diapositive 2

---

## **Avis de non-responsabilité**

Ce document a été conçu par Santé publique Ontario (SPO). SPO fournit des conseils scientifiques et techniques au gouvernement, aux organisations de santé publique et aux fournisseurs de soins de santé en Ontario. Le travail de SPO est guidé par les plus récentes données probantes disponibles au moment de la publication.

L'application et l'utilisation du présent document relèvent de la responsabilité des utilisateurs. SPO n'assume aucune responsabilité relativement aux conséquences de l'application ou de l'utilisation du document par quiconque.

Le présent document peut être reproduit sans permission à des fins non commerciales seulement, sous réserve d'une mention appropriée de Santé publique Ontario. Aucun changement ni aucune modification ne peuvent être apportés à ce document sans la permission écrite explicite de Santé publique Ontario.

SantepubliqueOntario.ca

2

Ce document a été conçu par Santé publique Ontario (SPO). SPO fournit des conseils scientifiques et techniques au gouvernement, aux organisations de santé publique et aux fournisseurs de soins de santé en Ontario. Le travail de SPO est guidé par les plus récentes données probantes disponibles au moment de la publication.

L'application et l'utilisation du présent document relèvent de la responsabilité des utilisateurs. SPO n'assume aucune responsabilité relativement aux conséquences de l'application ou de l'utilisation du document par quiconque.

Le présent document peut être reproduit sans permission à des fins non commerciales seulement, sous réserve d'une mention appropriée de Santé publique Ontario. Aucun changement ni aucune modification ne peuvent être apportés à ce document sans la permission écrite explicite de Santé publique Ontario.

# Diapositive 3

---

## Objectifs

- Connaître quelles surfaces sont à nettoyer et à désinfecter pour prévenir la transmission de la COVID-19
- Éléments à prendre en compte au moment de nettoyer et de désinfecter les surfaces dans les écoles et les services de garde d'enfants

SantepubliqueOntario.ca

3

Elle vise deux objectifs : 1. connaître quelles surfaces sont à nettoyer et à désinfecter pour prévenir la transmission de la COVID-19, et 2. revoir les éléments à prendre en compte au moment de nettoyer et de désinfecter les surfaces dans ces établissements.

# Diapositive 4

## Peut-on transmettre la COVID-19 par des matières contaminées (surfaces, objets, nourriture)?

- La COVID-19 se transmet principalement par des gouttelettes et aérosols au cours de contacts étroits non protégés.
- Bien qu'il soit possible de contracter la COVID-19 en touchant à une surface ou à un objet contaminé par le virus, puis en se touchant au visage, au nez ou encore aux yeux (transmission par matières contaminées), on ne croit pas qu'il s'agisse de la principale voie de propagation du virus.



Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). Les écoles et la COVID-19 [En ligne]. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2020 [cité le 19 mars 2021]. Source: <https://www.publichealthontario.ca/~/media/documents/nCoV/sch/2020/12/covid-19-faq-schools.pdf?lang=fr>

SantepubliqueOntario.ca

4

- Peut-on transmettre la COVID-19 par des matières contaminées, à savoir les surfaces, les objets et la nourriture?
- Le virus se transmet principalement par des gouttelettes et des aérosols au cours de contacts étroits non protégés.
- Bien qu'il soit possible de contracter la COVID-19 en touchant à une surface ou à un objet contaminé par le virus, puis en se touchant au visage, au nez ou encore aux yeux (transmission par matières contaminées), on ne croit pas qu'il s'agisse de la principale voie de propagation du virus.

# Diapositive 5

## Nettoyage et désinfection : Points à retenir

- Le nettoyage de l'environnement représente une mesure parmi un ensemble de mesures utilisées pour éviter la transmission de la COVID-19. On ne peut s'en remettre à une seule mesure.
- Le nettoyage et la désinfection sont deux processus distincts. Il faut commencer par le nettoyage pour que l'étape de désinfection soit efficace.
- Certains produits peuvent nécessiter le port d'équipement de protection individuelle (ÉPI) au moment de leur emploi (selon les directives et les fiches de données de sécurité du fabricant).
- Il faut se nettoyer les mains avant et après avoir procédé au nettoyage et à la désinfection.

Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). Pratiques exemplaires de nettoyage de l'environnement en vue de la prévention et du contrôle des infections dans tous les milieux de soins de santé [En ligne]. 3<sup>e</sup> éd. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2018 [cité le 28 oct. 2020]. Disponible à : <https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/b/2018/bp-environmental-cleaning.pdf?la=fr>

SantepubliqueOntario.ca

5

- Cette diapositive passe en revue certains points à retenir concernant le nettoyage de l'environnement.
- Il importe de savoir que le nettoyage de l'environnement représente une mesure parmi un ensemble de mesures utilisées pour éviter la transmission de la COVID-19. On ne peut pas s'en remettre à une seule mesure.
- Le nettoyage et la désinfection sont deux processus distincts. Il faut commencer par le nettoyage pour que l'étape de désinfection soit efficace.
- Le nettoyage fait référence à l'élimination physique de matières étrangères (p. ex., la poussière, la saleté) et de matières organiques (p. ex. le sang, les sécrétions, les excréments, les micro-organismes). Le nettoyage élimine physiquement les micro-organismes mais ne les tue pas. Cette tâche s'accomplit avec de l'eau, des détergents et une action mécanique (p. ex., le récurage).
- Le processus de désinfection fait référence à l'inactivation des micro-organismes responsables des maladies. La méthode dépend du produit utilisé, et la personne qui l'effectue doit toujours suivre les directives indiquées sur l'étiquette du produit.

# Diapositive 6

## Nettoyage et désinfection

- Établir un protocole de nettoyage régulier insistant sur l'importance de nettoyer les surfaces fréquemment touchées et les toilettes:
  - Utiliser les produits indiqués et s'assurer de les laisser agir le temps nécessaire conformément aux directives du fabricant.
  - Pour une désinfection efficace, il faut que le produit soit en contact avec la surface (c.-à.-d. que le produit reste sur la surface) pendant une période de temps précise (temps de contact) comme il est indiqué dans les directives du fabricant; le temps de contact varie d'un produit à un autre.
  - Au moment de nettoyer les salles de classe ou les endroits utilisés par une personne présentant des symptômes de la COVID-19, il faut porter l'ÉPI approprié (masque médical – ou chirurgical ou d'intervention – blouse, protection oculaire).

Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). Maladie à coronavirus 2019 (COVID-19) Nettoyage et désinfection des lieux publics [Internet]. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2021 [cité le 11 août 2021]. Source: <https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/ncov/factsheet-covid-19-environmental-cleaning.pdf>

Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). Les écoles et la COVID-19 [Internet]. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2020 [cité le 19 mars 2021]. Disponible à : <https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/ncov/sch/2020/12/covid-19-faq-schools.pdf?iafr>

SantepubliqueOntario.ca

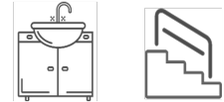
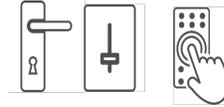
6

- Le nettoyage et la désinfection des surfaces d'un milieu sont essentiels pour prévenir les infections.
- Les surfaces fréquemment touchées sont celles qui sont plus susceptibles d'être touchées ou manipulées, y compris les interrupteurs, les poignées de porte, les pupitres, les rampes et les robinets.
- Les surfaces fréquemment touchées sont plus susceptibles d'être contaminées et doivent donc être nettoyées et désinfectées régulièrement et plus souvent, si la surface semble visiblement sale.
- Utiliser les nettoyants et désinfectants selon le mode d'emploi du fabricant. Suivez les instructions pour la dilution et le temps de contact. Pour une désinfection efficace, le produit doit être en contact avec la surface pendant une période de temps précise (temps de contact). Pour la plupart des désinfectants, la surface doit demeurer mouillée pendant le temps de contact requis. Appliquez suffisamment de produit et laissez-le sécher sur la surface (ne l'essuyez pas).
- Toujours suivre le mode d'emploi du fabricant du nettoyant ou désinfectant et portez un ÉPI afin d'éviter d'être exposé aux infections pendant le nettoyage ou aux risques que posent les produits de nettoyage et de désinfection.
- Il pourrait être utile d'utiliser un système de consignation virtuel ou autre pour indiquer la dernière fois où les toilettes ou une autre aire commune ont été utilisées (aux fins de contrôle de la qualité).

# Diapositive 7

## Quelles surfaces doit-on nettoyer et désinfecter?

- Toutes les aires communes doivent être nettoyées et désinfectées régulièrement (c.-à-d., au moins tous les jours).
- Il faut nettoyer et désinfecter dès que possible les objets et surfaces qu'une personne qui manifeste des signes ou des symptômes de la COVID-19 a touchés.
- Intégrer la pratique régulière de l'hygiène des mains aux activités où se partagent des objets (p. ex. avant et après l'activité).



Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). Pratiques exemplaires de nettoyage de l'environnement en vue de la prévention et du contrôle des infections dans tous les milieux de soins de santé [En ligne]. 3<sup>e</sup> éd. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2018 [cité le 19 mars 2020]. Source: <https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/b/2018/bp-environmental-cleaning.pdf?ia=fr>

Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). COVID-19: Préparation et prévention dans les écoles élémentaires et secondaires (de la maternelle à la 12<sup>e</sup> année) – Initiation à la liste de vérification [Webinaire]. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2020 [présenté le 23 oct. 2020; cité le 19 mars 2021]. Source: <https://www.publichealthontario.ca/-/media/event-presentations/2020/covid-19-ipac-preparedness-prevention-k-12-oct-23.pdf?ia=fr>

SantepubliqueOntario.ca

7

Cette diapositive fait le point sur les surfaces qui doivent être nettoyées et désinfectées. Il faut nettoyer et désinfecter régulièrement toutes les aires communes (p. ex., au moins tous les jours).

# Diapositive 8

## Que fait-on des objets difficiles à nettoyer?

- Selon les études, la quantité de virus qui se dépose sur les surfaces diminue naturellement au fil du temps.
- Choisir de préférence des objets et des jouets qui se nettoient et se désinfectent facilement.
- Intégrer la pratique régulière de l'hygiène des mains aux activités qui utilisent des objets et des jouets ne pouvant pas être facilement nettoyés et désinfectés.
- Il n'est pas nécessaire de placer en quarantaine les objets en papier (p. ex livres, devoirs).
- Les meubles fabriqués de matériaux doux, poreux ou en tissu (p. ex., chaise en tissu) doivent être nettoyés ou aspirés régulièrement (p. ex. chaque semaine) et nettoyés à la vapeur lorsqu'ils sont tachés ou visiblement sales.

Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé (Santé publique Ontario). Pratiques exemplaires de nettoyage de l'environnement en vue de la prévention et du contrôle des infections dans tous les milieux de soins de santé [En ligne]. 3<sup>e</sup> éd. Toronto, ON: Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2018 [cité le 19 mars 2021]. Disponible à : <https://www.publichealthontario.ca/media/documents/b/2018/bp-environmental-cleaning.pdf?la=fr>

SantepubliqueOntario.ca

8

- Que fait-on des objets difficiles à nettoyer?
- Le contact direct avec les gouttelettes respiratoires d'une personne infectée est la principale voie de transmission de la COVID-19.
- La transmission du virus par les matières contaminées, est peu probable, bien que possible en théorie.
- Selon les études, la quantité de virus SRAS-CoV2 responsable de la COVID-19 qui se dépose sur les surfaces diminue naturellement au fil du temps.

# Diapositive 9

---

## Pour en savoir plus...

### Ressources de Santé publique Ontario :

- [Pratiques exemplaires de nettoyage de l'environnement en vue de la prévention et du contrôle des infections dans tous les milieux de soins de santé, 3<sup>e</sup> édition](#)
- [COVID-19 : Préparation et prévention dans les écoles élémentaires et secondaires \(de la maternelle à la 12<sup>e</sup> année\) Liste de vérification](#)
- [Maladie à coronavirus 2019 \(COVID\) – Comment se protéger de la COVID-19](#)

### Autres ressources :

- [Santé Canada - Recherche de produits pharmaceutiques en ligne](#)
- [Désinfectants pour surfaces dures et désinfectants pour les mains \(COVID-19\) : Liste de désinfectants dont l'utilisation contre la COVID-19 a été prouvée](#)
- [Ministère de l'Éducation de l'Ontario. Guide relatif à la réouverture des écoles de l'Ontario](#)

Pour en savoir plus, veuillez consulter la liste suivante de ressources.

# Diapositive 10

---

## Que pensez-vous de ce webinaire?



SPO voudrait connaître votre opinion sur cette série de présentations récapitulatives.

Veillez consulter la page Web des ressources pour les écoles de SPO afin de répondre à un court sondage.

SPO voudrait connaître votre opinion sur cette série de présentations récapitulatives. Veuillez consulter la page Web des ressources pour les écoles de SPO afin de répondre à un court sondage.

# Diapositive 11

---

Pour en savoir plus sur cette présentation, écrire à :

[communications@oahpp.ca](mailto:communications@oahpp.ca)

Santé publique Ontario assure la sécurité et la santé de la population de l'Ontario. Pour en savoir plus : [SantepubliqueOntario.ca](http://SantepubliqueOntario.ca)

Ontario 

Pour toutes questions, envoyer un courriel à [communications@oahpp.ca](mailto:communications@oahpp.ca). Merci!