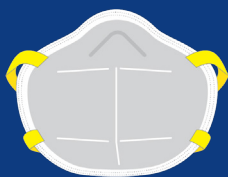


Respirateurs, masques chirurgicaux et masques non médicaux

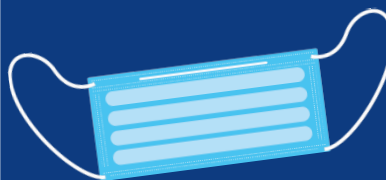
Connaissez les différences

Remarque : Tous les masques doivent être remplacés ou lavés lorsqu'ils sont humides, visiblement sales ou contaminés (p. ex. sang, fluides respiratoires), ou lorsqu'il devient difficile de respirer à travers ceux-ci.

Lavez toujours le masque entre les utilisations, si la réutilisation du masque est autorisée.



**Respirateurs
(notamment le N95)**



Masques chirurgicaux



Masques non médicaux

	Respirateurs (notamment le N95)	Masques chirurgicaux	Masques non médicaux
Évaluation, essais et certification	Le National Institute for Occupational Health and Safety (NIOSH) évalue, teste et certifie les respirateurs.	L'American Society for Testing and Materials (ASTM) détermine la classe des masques chirurgicaux.	N'ont pas fait l'objet d'évaluations ou d'essais selon les normes reconnues.
Utilité	Les respirateurs protègent contre l'exposition aux particules dans l'air, dont les virus.	Les masques chirurgicaux sont une barrière contre les projections de gouttelettes et de salive.	Les masques non médicaux aident à limiter les projections de gouttelettes et de salive lorsqu'on tousse ou éternue.
Ajustement (étanchéité faciale)	Les respirateurs sont conçus pour s'ajuster de façon étanche sur le visage de la personne.	Ne sont pas conçus pour s'ajuster de manière étanche sur le visage.	Ne sont pas conçus pour s'ajuster de manière étanche sur le visage.
Filtration	Les filtres des respirateurs qui captent au moins 95 % des aérosols dans un essai obtiennent un indice de 95.	Les masques chirurgicaux ne filtrent pas efficacement les petites particules dans l'air.	Les tissus diffèrent des matériaux utilisés dans la fabrication des masques certifiés et ne filtrent pas forcément les virus.
Limites de l'utilisation	Généralement à usage unique, mais le réemploi peut convenir dans certaines circonstances. Suivre le mode d'emploi du fabricant.	Généralement à usage unique, mais le réemploi peut convenir dans certaines circonstances. Suivre le mode d'emploi du fabricant.	Il peut être difficile de respirer à travers le tissu. Laver le masque entre les utilisations.
Qui devrait l'utiliser et quand	Les travailleurs de la santé et les autres personnes fournissant des soins directs aux patients infectés par la COVID-19.	Les travailleurs de la santé et les autres personnes fournissant des soins directs aux patients infectés par la COVID-19.	La population en général, lorsqu'il n'est pas toujours possible de respecter l'éloignement physique, comme dans les magasins, les zones commerciales et les transports en commun.



Respirators, Surgical Masks, and Non-Medical Masks

Le seul port d'un masque, peu importe le type, n'est pas suffisant pour prévenir la propagation de la COVID-19. Vous devez aussi :

- Restez à la maison si vous êtes malade ou pourriez l'être. Suivez les étapes d'auto-évaluation indiquées par l'Agence de la santé publique du Canada : <https://www.canada.ca/le-coronavirus>
- Pratiquez l'éloignement physique en restant à plus de 2 mètres (6 pieds) des autres.
- Lavez vos mains avec de l'eau et du savon pendant au moins 20 secondes ou utilisez un désinfectant pour les mains à base d'alcool.
- Évitez de vous toucher le visage, la bouche, le nez et les yeux.

Pour en savoir plus sur la COVID-19, consultez le site de l'Agence de la santé publique du Canada

<https://www.canada.ca/le-coronavirus>

