

CORONAVIRUS

СОКОВИРАТКО?

Le coronavirus (COVID-19), c'est une maladie infectieuse provoquée par un nouveau virus qui n'avait encore jamais été identifié chez l'être humain.

Ce virus provoque une maladie respiratoire (analogue à la grippe) avec des symptômes comme la toux, la fièvre et, dans les cas les plus sévères, une pneumonie. On peut s'en protéger en se lavant fréquemment les mains et en évitant de se toucher le visage.



Masques de protection

Les types de masques respiratoires les plus couramment utilisés

	Masque chirurgical Protection à sens unique : retient les particules émises par le porteur En général utilisé pour prévenir la propagation de rhumes et de la grippe Port ample sur le visage Pour toute la population		N95 ou FFP2 Protection à double sens : filtre l'air inhalé/rejeté par le porteur Filtre au moins 95% des particules en suspension Port serré sur le visage Principalement utilisé par les personnels de santé
---	---	--	--

Les masques ne sont pas une protection absolue. Un virus peut s'infiltrer par les côtés du masque ou par les yeux

Sources : CDC, OMS, OHS Canada N95 : USA, Canada. FFP2 : Europe 

Fedh Fraih