



Masques

Pour prévenir la transmission et la propagation du coronavirus

Masques : pour prévenir la transmission et la propagation du coronavirus

Pour prévenir la transmission et la propagation du coronavirus, les autorités chinoises recommandent le port d'un masque (de type N95 ou un masque chirurgical) aux personnes visitant des endroits très fréquentés en Chine. Les masques FFP2 sont l'équivalent européen des masques N95.

Notez qu'à ce stade, le port du masque dans nos régions n'est pas utile (sauf si une personne est malade de la grippe).

Deux types de masques sont disponibles :

Les masques chirurgicaux

Ces masques arrêtent les gouttelettes libérées lors de l'expiration. Dans la plupart des cas, un simple masque chirurgical est suffisant. Porté par une personne infectée, il protège son entourage immédiat et le personnel soignant.

Les masques respiratoires (FFP2)

Ces masques arrêtent les gouttelettes provenant de la respiration et protègent le porteur des risques liés à l'inhalation d'air contaminé par des polluants (gaz, vapeur, poussière, aérosols).

Il n'y a pas de norme internationale unique pour la protection respiratoire. Les autorités chinoises font référence aux masques de type N95. Au niveau européen, par contre, trois types de masques sont homologués (FFP1, FFP2, FFP3). FF signifie *masque filtrant (filtering facepiece)* ; P, *particules* et le chiffre permet de les différencier. Les masques FFP2 sont recommandés pour les professionnels de la santé et sont l'équivalent des masques N95. Les masques FFP3 offrent une protection supérieure contre les pathogènes transmissibles par voie aérienne. La protection offerte par les FFP1 est moins bonne.

La présence d'une éventuelle valve sur le masque permet uniquement d'éviter la condensation de l'air expiré. Cela augmente le confort (principalement pour les porteurs de lunettes, par exemple), mais n'apporte aucun avantage supplémentaire.

Service Documentation APB ● Date de rédaction : janvier 2020

Téléchargement : [MyAPB](#) > [Médicaments et soins pharmaceutiques](#) > [Pharmacothérapie et pathologies](#) > [Vacances - Voyages](#)



Masques

Pour prévenir la transmission et la propagation du coronavirus

La demande de masques en pharmacie est actuellement importante. D'après nos recherches, la firme 3M en commercialise et Kimberly Clark devrait également en compter dans son catalogue. Ces derniers n'ont cependant pas de CNK.

La liste suivante reprend les CNK de quelques masques de types FFP2 et FFP3. En raison de la forte demande, de nombreuses références sont toutefois indisponibles pour le moment.

2057420	3M Masque respiratoire + valve 1 pièce FFP2
2057412	3M Masque respiratoire + valve 10 pièces FFP2
2267227	3M Masque respiratoire + valve 1 pièce FFP3
2267235	3M Masque respiratoire + valve 10 pièces FFP3
2267193	3M Masque respiratoire sans valve 1 pièce FFP2
2267185	3M Masque respiratoire sans valve 20 pièces FFP2
2267219	3M Masque respiratoire sans valve 1 pièce FFP3
2267201	3M Masque respiratoire sans valve 20 pièces FFP3

Plus d'info :

- https://diplomatie.belgium.be/fr/Services/voyager_a_letranger/conseils_par_destination/chine
- <https://www.huidziekten.nl/folders/nederlands/mondmaskersbeschermingtegenMexicaansegriep.htm>