

AANBEVELINGEN VOOR HET JUISTE GEBRUIK VAN BESCHERMINGSMIDDELEN

20/03/2020

Beste allen,

Zoals u waarschijnlijk al gehoord heeft, is er gisteravond een grote levering van beschermingsmaskers in België aangekomen. Ook de thuisverplegingssector zal hiervan profiteren, wat een zeer goede zaak is.

Het transport wordt georganiseerd...

U zult ook zeker het belang begrijpen van het juiste gebruik van deze beschermingsmiddelen (het vermijden van contaminatie, maar ook het vermijden van verspilling...!!).

Wij nodigen u uit om de aanbevelingen van Sciensano in dit verband te raadplegen op hun website (https://epidemiowiv-isp.be/ID/Pages/2019-nCoV_procedures.aspx#ProfSante).

Verder voeg ik naar aanleiding van onze bijeenkomst eerder deze week ook de Sciensano-aanbevelingen voor stoffenmaskers toe.

Hieronder vindt u de belangrijkste zaken die u moet onthouden over dit document.

WAAROM HERBRUIKBARE, WASBARE MASKERS GEBRUIKEN?

- Omdat wegwerpmaskers waarschijnlijk schaars zijn
- Omdat we ons moeten concentreren op de wegen die voor de meeste verspreiding zorgen
- Omdat maskers zowel het aantal met virus beladen druppels die worden ingeademd verminderen, als de mogelijkheid wegneemt om neus en mond aan te raken

VOORDELEN

- Bij gebrek aan een alternatief, kan het publiek ademhalingsbescherming improviseren uit T-shirts, sjaals of andere stoffen, maar men waarschuwt dat ze waarschijnlijk niet zo beschermend zijn als medische maskers of ademhalingstoestellen.
- Het is een beter alternatief voor de bevolking dan de verkeerde alternatieven (zoals wegwerpmaskers die gewassen of gekookt worden) die mensen zouden kunnen gebruiken in geval van een tekort aan maskers.
- Het aanbieden van een afwasbaar masker aan de bevolking kan de openbare paniek verminderen, kan een oplossing zijn voor plotselinge toename van de consumptie en kan het tekort aan maskers voor eenmalig gebruik voor zorgverstrekkers beperken.

NADELEN

- Maskers van stof (bijv. katoen of gaas) worden onder geen enkele omstandigheden door de WHO aanbevolen.
- Er is momenteel geen eenvoudige, betrouwbare manier om maskers te ontsmetten en mensen in staat te stellen ze meerdere keren veilig te gebruiken.
- Het gebruik ervan kan gebruikers een vals gevoel van bescherming geven dat het nemen van risico's zou kunnen aanmoedigen.
- Niet aanbevolen voor zorgverstrekkers.