

**Advies BAO 7 oktober****Aanwezig:**

Esther Veldhuis (vz),

(allen VWS)

Korrie Louwes (IGJ), Ank Bijleveld (OCW), (SZW)

Jaap van Dissel, Aura Timen (RIVM), Antoin Scholten (Veiligheidsregio's), Bert van der Velden, Sjaak de Gouw (GGD), , Marleen Damen, Natasja Groothuismink (VNG)

**OMT advies**

Het OMT is op 5 oktober bijeen geweest in verband met de epidemiologische situatie in heel Nederland die laat zien dat het aantal besmette personen oploopt en de druk op de zorg en de ziekenhuizen toeneemt. In het 79e OMT-advies deel 2 wordt aandacht besteed aan het mondneusmaskerbeleid in de acute zorg en in de langdurige zorg, buiten de verpleeghuizen.

Preventief mondneusmaskergebruik in de gezondheidszorg heeft als doel besmettingen door patiënten of medewerkers die (nog) geen duidelijke klachten hebben maar wel het virus kunnen verspreiden te voorkomen. Het OMT onderstreept dat het van belang is dat eerst zorgvuldig wordt nagegaan welke bronmaatregelen en collectieve maatregelen al zijn genomen om besmetting te voorkomen. Dit dient altijd vooraf te gaan aan de afweging om persoonlijke beschermingsmiddelen te gebruiken .

Gelet op de huidige situatie met hoge prevalentie van COVID-19 in vrijwel heel Nederland, is er een kleine maar reële kans dat een patiënt of medewerker zonder COVID-19-achtige klachten een presymptomatische of nog niet herkende infectie heeft. Zij kunnen daarmee een bron van besmetting vormen voor andere patiënten of medewerkers. Dit is voor het OMT reden om in een aantal specifieke situaties in zowel de langdurige zorg als de acute zorg preventief gebruik van medische mondneusmaskers te adviseren als sluitstuk op de genomen bron- en collectieve maatregelen om het restrisico op besmetting weg te nemen. Het advies voor preventief medisch mondneusmaskergebruik door zorgmedewerkers geldt als het transmissieniveau in de regio wordt ingeschaald als "zorgelijk" of "ernstig".

Het OMT adviseert om de gevolgen van introductie van COVID-19 en daarmee de noodzaak van continu preventief mondneusmaskergebruik in de langdurige zorg te beoordelen volgens een systematische risico-afweging aan de hand van vijf risicofactoren. In deze risico-afweging wordt ook rekening gehouden met de negatieve gevolgen van mond-neusmaskergebruik, zoals angst of verwarring, in specifieke settings. Het OMT heeft dit toegelicht in een bijlage.

Ook bij thuiswonende kwetsbare ouderen, die per dag door meerdere verschillende zorgverleners van de thuiszorg worden bezocht, moet preventief mondneusmaskergebruik ter bescherming van de cliënt overwogen worden.

In de acute zorg is het preventief gebruik van medische mondneusbescherming gericht op zowel bescherming van de medewerker als de patiënt. Afhankelijk van de zorgsetting en de mate van uitvoerbaarheid van bron- en collectieve maatregelen, adviseert het OMT in specifieke gevallen preventieve medische mondneusbescherming te gebruiken. Een beschrijving van deze gevallen is opgenomen in de bijlage "Adviesnotitie preventief gebruik van mond-neusbescherming in de acute zorg".

**BAO advies**

Het BAO onderschrijft het advies van het OMT. Het BAO herkent het belang van een gedegen risicoafweging, maar adviseert om mensen in de praktijk hier goed bij te ondersteunen in de vorm van een eenvoudige en duidelijke handreiking of stroomschema. Tevens wijst het BAO er op dat brancheorganisaties het OMT advies moeten vertalen in hun eigen richtlijnen en een eenduidig handelingskader voor de zorgmedewerkers op de werkvloer van groot belang is. De IgJ vraagt daar bij nadrukkelijk aandacht voor de ruimte in de professionele afweging.

Het BAO vraagt aandacht te besteden aan het al dan niet voorkomen van schaarste van persoonlijke beschermingsmiddelen. Het BAO is tenslotte van mening dat, alhoewel het de charme van de eenvoud heeft om overal in Nederland hetzelfde regime toe te passen, dit onvoldoende rekening houdt met de verschillen in infectiedruk, zeker als de situatie anders wordt. Zij onderschrijven daarmee het advies van het OMT om preventief gebruik toe te passen in regio's die als zorgelijk of ernstig zijn ingeschaald.