

**To:** 5.1.2e [ 5.1.2e @rivm.nl]; 5.1.2e [ 5.1.2e @rivm.nl]  
**Cc:** 5.1.2e [ 5.1.2e @rivm.nl]; 5.1.2e [ 5.1.2e @rivm.nl]  
**From:** 5.1.2e  
**Sent:** Tue 12/15/2020 9:54:05 AM  
**Subject:** RE: sneltesten medewerkers  
**Received:** Tue 12/15/2020 9:54:06 AM

Hallo 5.1.2e

Deze maatregel hebben we al ingevoerd. De portiersloge is een publiek toegankelijke ruimte, daar is het dragen van een mondkapje verplicht. De rest van het RIVM terrein is geen publiek toegankelijk terrein, het dragen van een mondkapje is derhalve daar niet verplicht.

Groeten van 5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 14 december 2020 15:00  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Cc:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Subject:** RE: sneltesten medewerkers

Beste 5.1.2e

Dank voor je uitgebreide antwoord.

Kleine correctie: Ik vroeg niet op een VERPLICHTE sneltest. Ik vroeg naar de mogelijkheid van het gebruik van sneltesten op de werkvloer.

Nieuwe vraag: Het advies is nu het gebruik van mondkapjes bij verplaatsing in publieke ruimtes. Het lijkt mij goed die richtlijn ook bij het RIVM in te voeren. Wat is de reden dat daar tot nu toe van afgezien is?

Vriendelijke groet,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 10 december 2020 11:21  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Cc:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Subject:** sneltesten medewerkers

Hallo 5.1.2e

Vanuit het OTKP heb jij de vraag gesteld of het mogelijk is om medewerkers van de afdeling DVP, bij de komende COVID19 vaccinatie campagne, te verplichten om een Corona sneltest te laten ondergaan. Ik heb deze vraag besproken met de bedrijfsarts 5.1.2e.

Ten aanzien van het verplichten van een medische test kleven een aantal juridische kaders die een dergelijke verplichting zeer lastig maken. Daarnaast ontbreekt binnen het RIVM en ook landelijk van uit de Rijksoverheid aan beleid ten aanzien van het verplicht stellen van Corona sneltesten en testen van asymptomatische personen op dit moment. Wellicht dat dit in de toekomst wel gemaakt gaat worden, maar we moeten/kunnen binnen het RIVM geen precedent scheppen.

Corona sneltesten (antigeen) heeft een aantal voordelen:

- Snel resultaat (binnen 15 tot 30 min)
- Lager in de kosten dan een Moleculaire test (PCR)

De nadelen van een sneltest (antigeen) zijn:

- Invasief (een neus swab of keel swab is geen pretje om te ondergaan)
- Positieve uitslagen zijn doorgaans accuraat, maar vals positieven komen voor. Om definitief uit sluiten dat iemand negatief getest wordt is vervolgens een PCR test noodzakelijk.
- Bij een hoge viral load kunnen deze testen een negatieve uitslag genereren.
- Op dit moment moet nog uitgezocht worden of deze test ook gebruikt kan worden voor mensen zonder klachten;

De voor- en nadelen tegen elkaar afwegend adviseer ik je dan ook om medewerkers niet standaard een sneltest te laten ondergaan. Het verrichten van een sneltest als diagnostisch middel om de operationele continuïteit te waarborgen creëert schijnveiligheid waarbij het juridisch kader ontbreekt en RIVM beleid nog gevormd moet worden.

Groeten van 5.1.2e



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

5.1.2e

Toxicoloog / Arbeidshygiënist  
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM-S&S)  
PO box 1  
3720 BA Bilthoven, The Netherlands  
phone: +31 6 5.1.2e  
email: 5.1.2e@rivm.nl