

**To:** [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl  
**Cc:** [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl; [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl  
**From:** [5.1.2e] [5.1.2e]  
**Sent:** Mon 4/12/2021 9:37:10 PM  
**Subject:** overleg zelftestbeleid scholen  
**Received:** Mon 4/12/2021 9:37:12 PM  
[zelf-testen-in-het-onderwijs-en-bedrijfsleven.pdf](#)

Ha [5.1.2e]

Het volgende punt willen we/TF scholen aan je voorleggen:

OCW rolt momenteel de zelftesten uit bij de VO scholen, worden deze week geleverd. Afgelopen week overleg OCW/LCI/GGD GHOR over handleiding hiervoor voor VO scholen.

Uitgangspunt is Advies van Deskundigenpanel (begeleide) zelfafname (zie bijlage) waarin [5.1.2e] vertegenwoordigd ([5.1.2e] vervanger).

De belangrijkste passages heb ik hieronder geknipt en geplakt:

- Uitgangspunt is preventief screenen en risicogericht testen cat 3 (blz 5 en blz 7).
- Het panel adviseert dat voor cat 3 een uitzondering moet worden gemaakt, dat scholen/zelftesten ook kan worden gedaan in aanvulling op wat de GGD doet.

Concreet wil OCW/achterban om de testen in te kunnen zetten bij een positieve leerling, zonder tussenkomst van de GGD (dat zou tot vertraging leiden, ` scholen kunnen dat zelf wel af'). LCI/[5.1.2e] zien risico dat BCO door scholen bij cat 3 er onder zal lijden als scholen al zelftesten hebben uitgevoerd. GGD GHOR [5.1.2e] wil ook een veel duidelijker rol voor de GGD in de toepassing van zelftesten van scholen, en zal dat morgen bij het LOI voorleggen.

We hebben vrijdag met OCW overleg gehad (LCI/OCW): het zal per regio verschillen hoe nauw scholen/GGD hierin optrekken. **Uitgangspunt:** maak in de regio afspraken onderling. Benoem het testen op scholen niet als `cat 3' testen, maar preventief testen (als een `sleepnet') nav een geval (en de test geldt dan als soort van `dag 0'). Dan is duidelijk wat de school doet, en kan de GGD daarna ook gewoon cat 3 benaderen en nog dag 5 test aanbieden. Dit past bij de aanbeveling (zie hieronder, blz 24). Voor OCW is dit belangrijk te communiceren/onderscheiden wat een school doet en wat de GGD doet.

De vragen die vandaag naar voren kwam bij [5.1.2e]/TF scholen die we je voorleggen:

- Moet deze aanbeveling van het deskundigenpanel (dat cat 3 door scholen getest wordt) nog door het OMT worden bekrachtigd (ik denk het niet, teveel uitwerking van beleid, maar toets graag bij jou). Dit omdat het OMT eerder aanbevelingen heeft gedaan mbt zelftesten (OMT 99, 7 februari, zie passage onderaan deze mail))
- We hebben de methode voor cat 3 testen dus nu anders uitgewerkt: een school kan zelf na een bericht van positieve patiënt voor een `sleepnet' uitvoeren. Natuurlijk is het meest gewenst dat de school hierover contact heeft met de GGD (regionaal inregelen), maar is daarvan niet afhankelijk.

Groet [5.1.2e]

Aanbeveling blz 24:

### 3. Maak een uitzondering op het testen door de GGD voor het (begeleid) zelftesten van categorie 3-contacten in het onderwijs

Risicogericht testen is een taak van de GGD, waarbij contacten die uit bron- en contactonderzoek naar voren komen zich bij de GGD kunnen laten testen. Het testen van categorie 3-contacten in het voorgezet onderwijs is voor GGD'en niet haalbaar zonder dat dit tot onnodig schooluitval onder leerlingen leidt. Het panel adviseert daarom om in het voortgezet onderwijs een uitzondering te maken en het testen van categorie 3-contacten zonder klachten via (begeleid) zelftesten op scholen mogelijk te maken in aanvulling op wat de GGD al doet.

Wanneer een besmetting geconstateerd wordt is het van belang dat zo snel mogelijk met het testen begonnen wordt. Op het moment dat kinderen op school zijn, heeft het de voorkeur om daar het testen onder begeleiding te starten en eventueel aan te vullen met de mogelijkheid tot thuis testen. Dit kan net als de begeleiding bij preventief testen licht worden vormgegeven met een (hiervoor getrainde) vrijwilliger op de school.

## Blz 5: uitgangspunten

### Preventief testen

Bij preventief testen doelen we op het testen van mensen zonder klachten, zonder dat er een bekende besmetting in hun omgeving is geconstateerd. Het primaire doel bij preventief testen, waarbij a priori geen positieve testuitslag verwacht wordt, is dat verspreiding van het virus sneller opgemerkt wordt en daardoor effectiever aangepakt kan worden. Het preventief testen draagt bij aan de veiligheid en continuïteit van onderwijs en werk, omdat door vroeger signalering het aantal mensen, dat besmet kan worden en in quarantaine moet gaan, kan worden beperkt. Als secundair doel kan het preventief testen in het onderwijs en bedrijfsleven tevens bijdragen aan een gevoel van veiligheid onder medewerkers, leerlingen en ouders.

### Risicogericht categorie 3-testen

In tegenstelling tot het preventief testen is er bij risicogericht testen wél sprake van een persoon met een geconstateerde besmetting (een indexcasus) als aanleiding voor het testen. Bij risicogericht Categorie 3-testen doelen we in dit advies alleen op het testen van zogenaamde 'overige contacten' uit het bron- en contactonderzoek (categorie 3). Wanneer er een besmetting is geconstateerd, wordt Categorie 3-testen ingezet voor mensen die niet in quarantaine hoeven, en geen klachten hebben, maar wel in enige mate blootgesteld zijn aan een besmet persoon. Het kan dan bijvoorbeeld gaan om mensen die langere tijd in dezelfde ruimte zijn geweest met een besmet persoon, maar daarbij wel voldoende afstand gehouden hebben. Deze vorm van testen heeft als primair doel om de verspreiding van het virus op een effectieve wijze in te dammen. Als secundair doel kan Categorie 3-testen ook bijdragen aan het terugbrengen van een gevoel van veiligheid na een geconstateerde besmetting.

## Blz 7

### 2.3 Samengevat: gewenste testroutes in PO, VO en bedrijfsleven

	PO	VO	Bedrijfsleven
<b>Categorie 2</b>  Personeel/ leerling gaat 10 dagen in quarantaine.  Quarantaine kan worden opgeheven na negatieve testuitslag op dag 5.	Personeel test z.s.m. via GGD (niet via zelftesten).  Personeel en leerling testen op dag 5 via GGD (niet via zelftesten).	Personeel en leerling test z.s.m. via GGD (niet via zelftesten).  Personeel en leerling testen op dag 5 via GGD (niet via zelftesten).	Personeel en leerling test z.s.m. via GGD (niet via zelftesten).  Personeel en leerling testen op dag 5 via GGD (niet via zelftesten).
<b>Categorie 3</b>  Personeel/ leerling gaat niet in quarantaine en	Wijziging t.o.v. staand beleid gewenst.  Personeel test z.s.m. zelf.	Wijziging t.o.v. staand beleid gewenst.  Personeel en leerling testen z.s.m. zelf.	Wijziging t.o.v. staand beleid gewenst.

mag blijven deelnemen aan maatschappelijk verkeer.	Personeel en leerling testen op dag 5 zelf of via GGD.	Personeel en leerling testen op dag 5 zelf of via GGD.	Personeel dat zich al preventief test, test z.s.m. zelf.  Personeel testen op dag 5 via GGD.
<b>Preventief testen</b>	Mogelijk maken naar behoefte.  Personeel test regelmatig <sup>1</sup> zelf  Wellicht in later stadium: leerling test frequent zelf.	Mogelijk maken naar behoefte.  Personeel en leerling testen regelmatig <sup>2</sup> zelf.	Mogelijk maken naar behoefte.  Personeel test regelmatig <sup>2</sup> zelf.

99<sup>e</sup> OMT 7 februari/deel 2:

#### Performance antigeentesten bij zelfgebruik

Adviesaanvraag VWS:

*Hoe beoordeelt het OMT de klinische validatiegegevens naar het gebruik van antigeentesten als zelftest?*

Het OMT is geïnformeerd over de resultaten van een pilot met antigeensnel-zelftesten in een teststraat. In deze pilot zijn, naast een afgenomen PCR-test, de bezoekers van de teststraat ook naar huis gegaan met een zelftest waarbij een instructie tekstueel en per video beschikbaar was. De resultaten van de pilot laten zien dat positieve uitslagen van de zelftest (op een zogenaamde mid-neus swab) zeer betrouwbaar zijn (specificiteit), en een negatieve zelftest voor 70-80% betrouwbaar blijkt (sensitiviteit). Een negatieve zelftest kan dus geen vrijbrief zijn voor risicovol gedrag en geeft ook slechts een momentopname.

Potentieel zijn deze testen inzetbaar voor specifieke doelgroepen in bepaalde settings, zowel om thuis als op locatie (bijvoorbeeld school) af te nemen. Ook andere landen voeren hier momenteel studies naar uit (Duitsland, Oostenrijk).

Het OMT ziet de getallen van de pilot als veelbelovend en ziet dit als een belangrijk initiatief dat verder voor de praktijk uitgewerkt kan worden. De huidige CE-gekeurde antigeentesten zijn momenteel niet toegestaan voor zelfafname. Hiervoor dient het juridische kader mogelijk aangepast te worden, dit dient uitgezocht te worden. Het inzetten van zelftesten kan een belangrijk onderdeel worden van de bestrijding, in aanvulling op het huidige testbeleid en mits situationeel ingezet op geselecteerde locaties. De zelftesten kunnen niet het huidige testbeleid via de teststraten en bij klachten vervangen; voor de bestrijding van de pandemie blijft het cruciaal dat mensen zich bij klachten zo spoedig mogelijk laten testen in een reguliere testfaciliteit. Dit geldt tevens voor contacten die in het kader van het BCO getest moeten worden.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

Hoofd afdeling Preventie en Bestrijding

Landelijke Coördinatie Infectieziekten (LCI)

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)

Postbus 1 ( 5.1.2e

3720 BA Bilthoven

Tel: 5.1.2e

Fax: 5.1.2e