

Ieder(in):

1. Maatregelen mogen geen mensen uitsluiten
 - a. Voor 2 miljoen mensen met beperking en/of chronische ziekte heeft genomen maatregelen een onevenredig negatieve invloed op hun leven. Belangen van deze groep niet vanzelfsprekend meegewogen in besluitvorming maatregelen.
 - b. Invoeren van testbewijs moet niet leiden tot achterstand van (groepen van) mensen.

Beschikbaar en bereikbaar

2. Testen en testlocaties:
 - a. Testen dienen in alle gevallen gratis te zijn om discriminatie op inkomenspositie te voorkomen.
 - b. Testlocaties dienen toegankelijk en bereikbaar te zijn met OV/lopend/fietsend etc.
 - c. Alternatieve mogelijkheden om te testen (thuis/huisarts/op school) moeten beschikbaar zijn
3. Niet alleen digitale middelen:
 - a. Voor mensen die niet digitaal vaardig zijn, geen smartphone kunnen veroorloven of een oude versie van iOS/Android op hun smartphone hebben

Toegankelijk en begrijpelijk voor iedereen

4. App moet getest worden op inhoud/informatie, toegankelijkheid en bruikbaarheid, begrijpelijkheid, logische stappen en navigatie, digitale toegankelijkheid m.b.t. visuele, auditieve en motorische, cognitieve en psychische aspecten.
5. Meerdere communicatiekanalen voor ondersteuningsvraagstukken
6. Meerdere communicatievormen, zoals gebarentaal

Onderwijs

7. Behoud afstand(online) onderwijs, om flexibiliteit te bieden aan studenten die bijvoorbeeld ziekenhuisafspraken hebben
8. Testbewijzen ook toepassen in praktijk onderwijs of stages, en zorg voor goede alternatieven voor studenten die vanwege gezondheidsrisico geen toegang hebben tot fysiek onderwijs
9. Het is van belang dat fysieke begeleiding is toegestaan bij studenten die zich niet kunnen/willen testen. Daarnaast mag dit geen aanleiding vormen voor meldingen van verzuim bij de onderwijsinspectie

Reactie Ieder(in)**Beschikbaar en bereikbaar**

Een van de voorwaarden die in de memorie van toelichting staat, is dat iedereen gelijke (financiële) toegang moet hebben tot testmogelijkheden en testbewijzen. Hiermee wordt geborgd dat deze maatregelen geen mensen uitsluiten.

Van overheidswege worden applicaties beschikbaar gesteld waarin de testuitslag wordt omgezet in een testbewijs dat eenvoudig kan worden getoond en gelezen. Testbewijzen kunnen ook op een niet digitale manier worden verstrekt. Hiermee wordt geborgd dat ook mensen zonder smartphone (of een verouderde smartphone) gebruik kunnen maken van een testbewijs.

Toegankelijk en begrijpelijk voor iedereen

Testbewijzen kunnen gefaseerd worden ingevoerd. Om te beginnen wordt door middel van reeds geplande Fieldlabs in februari en maart 2021 kennis opgedaan over de mogelijkheden om evenementen te houden voor personen die negatief getest zijn. Alle deelnemers aan een Fieldlab moeten beschikken over een negatieve uitslag van een polymerase chain reaction test (PCR-test) die maximaal 48 uur oud is (Stcrt. 2021, 4545). Het betreft een beperkt aantal eenmalige experimenten om te onderzoeken hoe de doelmatigheid van maatregelen ter bestrijding van de epidemie van covid-19 vergroot kan worden en welke mogelijkheden er zijn voor het veilig en verantwoord organiseren van evenementen.

Ook op het terrein van het onderwijs worden pilots uitgevoerd waarin met testen veiliger fysiek onderwijs gegeven kan worden. Naar verwachting zullen de resultaten daarvan uiterlijk in mei 2021 beschikbaar komen. Overwogen wordt om extra Fieldlabs of andere pilots uit te voeren, bijvoorbeeld om te beproeven hoe testbewijzen ingezet kunnen worden bij grote bezoekersaantallen of in verschillende (deel)sectoren.

Onderwijs

Onderwijsinstellingen spannen zich sinds het begin van de coronacrisis in om zoveel mogelijk fysiek onderwijs te organiseren voor zoveel mogelijk studenten. Bij de bestrijding van de epidemie van covid-19 behoort het onderwijs tot nu toe tot de sectoren die als eerste in aanmerking komen voor maatregelen die de toegankelijkheid zo min mogelijk belemmeren. Desondanks blijft een grote groep studenten verstoken van fysiek onderwijs. In het onderwijs zijn diverse pilots georganiseerd waarbij testen worden aangeboden aan studenten. De resultaten van de pilots zijn uiterlijk in mei 2021 beschikbaar. Op basis van de pilots zal een inschatting gemaakt worden van de bereidheid onder studenten om zich te laten testen. Dit is van belang, omdat zij bij de inzet van testbewijzen in mbo en ho volgens het advies van het OMT - net als bij andere doorgaande activiteiten - ten minste 1 à 2 keer per week getest zouden moeten worden om door het versoepelen of loslaten van beperkende maatregelen ter bestrijding van de epidemie van covid-19 meer toegang te krijgen tot fysiek onderwijs. Of het verplichte testbewijs zal worden ingezet in het onderwijs hangt, behalve van de epidemiologische situatie, de geldende maatregelen ter bestrijding van de epidemie van covid-19 en de praktische uitvoerbaarheid, mede af van de uitkomsten van de pilots.