



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

verslag

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl
KvK Utrecht 30276683

T 030 274 91 11
F 030 274 29 71
info@rivm.nl

Bespreking	Wekelijkse TC COVID-19 en de Caribische regio
Vergaderdatum en -tijd	18 juni 2021 09:00 uur CN/15:00 uur NL
Aanwezig	<p>5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e,</p> <p>5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e</p> <p>(voorzitter), 5.1.2e, 5.1.2e</p> <p>5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e,</p> <p>5.1.2e, 5.1.2e (verslag), 5.1.2e</p> <p>5.1.2e, 5.1.2e</p>

Behandeld door
5.1.2e

1. Update kiemsurveillance nieuwe SARS-CoV-2 varianten

Op dit moment zijn er nog geen nieuwe resultaten uit de kiemsurveillance bekend. De laatst bekende resultaten zijn van week 21.

2. Beleidsprioriteiten, actuele behoeften en stand van zaken lab diagnostiek en kliniek

St. Maarten: Op St. Maarten blijft het aantal besmettingen relatief stabiel, met ca. 6-8 nieuwe casussen per dag. Ook het aantal ziekenhuisopnames blijft redelijk stabiel. Afgelopen maand zijn er echter 5 COVID-gerelateerde overlijdens gemeld. Dit betreft met name personen met co-morbiditeit en/of niet-gevaccineerde personen.

Saba: Op Saba zijn er m.b.t. de COVID-epidemiologie geen bijzonderheden te melden.

Statia: Ook op Statia zijn er m.b.t. de COVID-epidemiologie geen bijzonderheden te melden. Wel zijn er een aantal patiënten met luchtwegklachten, vooral op school. Er zijn monsters ingestuurd voor een respiratoir panel, maar deze resultaten blijken voornamelijk niet COVID-gerelateerd te zijn.

Men is vooral bezorgd over de ontwikkelingen op St. Maarten, omdat er dagelijks (patiënten)verkeer is tussen Statia en St. Maarten. M.b.t. het reiskader licht 5.1.2e toe dat voor Statia het quarantainebeleid het belangrijkste instrument is om introductie zo goed mogelijk te voorkomen. Gevaccineerde reizigers vanuit de Nederlandse eilanden mogen inmiddels wel zonder quarantaine naar Statia reizen. Verder is de paraatheid in het ziekenhuis verhoogd. Zo is er bijvoorbeeld een training geweest, werden informatiesessies georganiseerd en zijn de entry- maatregelen voor bezoekers en personeel aangescherpt (meten van temperatuur, dragen van mondkap, etc.).

Bonaire: Op Bonaire zijn er in de afgelopen week 10 nieuwe COVID-besmettingen gemeld in een instelling voor jongeren met gedragsproblemen. De bron van dit cluster is onbekend en er heeft secundaire transmissie plaats gevonden. Hierdoor ligt de pos. rate van afgelopen week bij ca 11%. Verder is op Bonaire het inreisbeleid besproken.

Vanaf 1 juli zal de quarantainemaatregel voor binnenkomende reizigers worden opgeheven en richt men zich op een iets strikter testbeleid. M.b.t. het long-COVID onderzoek heeft 5.1.2e op Bonaire budget kunnen reserveren om het onderzoek op te zetten en uit te voeren.

Curaçao: Het aantal besmettingen op Curaçao is in de afgelopen week weer langzaam opgelopen. Dit betreft deels binnenkomende reizigers, welke via een AG test positief zijn getest, maar deels ook lokale mensen. Omdat de meeste maatregelen versoepeld zijn worden er vaker grotere bijeenkomsten en feestjes gezien. Hierdoor maakt men zich wel zorgen over toekomstige ontwikkelingen. Vanuit de GGD richt men zich met name op informatievoorziening aan de nieuwe ministers en voorlichting aan de bevolking en zorginstellingen.

Aruba: Op Aruba blijft het aantal besmettingen laag, met in de afgelopen week ca. 4-5 nieuwe casussen per dag. Op dit moment zijn er 4 personen opgenomen in het ziekenhuis, waarvan er 2 actieve COVID-patiënten zijn.

Volgende week vrijdag zijn de verkiezingen op Aruba en zullen er voorlopig geen verdere versoepelingen van maatregelen plaats vinden om de huidige (epidemiologische) situatie stabiel te houden. Verder is men bezig met uitwerking van het inreisbeleid. De meeste toeristen op Aruba komen uit de VS en deze zijn vaak volledig gevaccineerd. M.b.t. de verificatie van vaccinatiestatus van Amerikaanse reizigers, licht 5.1.2e toe dat er in verschillende steden in de VS *smart healthcards* worden uitgegeven voor personen die zich, bijvoorbeeld bij Walmart of Sam's club pharmacy, hebben laten vaccineren (<https://vci.org/>). Door middel van de CommonPass digital health app kan de vaccinatiestatus dan geverifieerd worden.

3. Update vorderingen vaccinatieprogramma

Aruba: De vaccinatiecampagne op Aruba gaat gestaag door. Men wacht op het advies van de Gezondheidsraad om ook de jongeren (<18) te kunnen laten vaccineren. Tot nu toe worden alleen risicogroepen in deze leeftijdscategorie gevaccineerd. Verder wordt opgemerkt dat er veel (medische) vragen komen vanuit de jongere bevolking (over lange termijn effecten en mogelijke invloed op fertiliteit).

Saba: Op Saba is men bezig met de uitwerking van de risicogroepen binnen de leeftijdscategorie 12-17 jaar voor vaccinatie. Ook wordt er gewerkt aan de technische koppeling van het lokale EHAS systeem en het DCC van de EU.

Bonaire: De vaccinatiegraad op Bonaire blijft langzaam stijgen en inmiddels is 77% van de doelgroep één keer en 63% van de doelgroep twee keer gevaccineerd. N.a.v. het cluster onder jongeren, zou men graag het akkoord willen krijgen vanuit de overheid om ook de 12-17 jarigen te kunnen vaccineren. Het advies vanuit de gezondheidsraad wordt ergens de komende twee weken verwacht. 5.1.2e stelt voor om gezamenlijk een voorstel aan VWS te doen om voor de vaccinatie van gezonde 12-17 jarigen te pleiten.

Curaçao: Ook op Curaçao gaat de vaccinatiecampagne gestaag door. Men is bezig met het uitwerken van de risicogroepen in de leeftijdscategorie 12 t/m 15 jarigen en zou men ook graag gezonde kinderen in de leeftijdscategorie 16-17 jaar willen vaccineren. Met name jongeren die voor hun studie naar het buitenland reizen. Verder wordt er veel ingezet op communicatie om deze groep mee te kunnen krijgen.

III

St. Maarten: Op St. Maarten zijn er tot heden ca. 20.000 personen met een vaccinatie. de opkomst is de afgelopen weken echter gestagneerd. Men richt zich nu met name op actieve benadering en community outreach activiteiten om de vaccinatiegraad op het eiland te verbeteren. Ook op St. Maarten hoopt men op het advies van de Gezondheidsraad om gezonde jongeren te kunnen vaccineren.

4. Vaststellen te hanteren bevolkingsaantallen voor vaccinatieprogramma en ziekte-incidentie

De afgelopen weken is er vaker discussie geweest over de verschillende bevolkingsaantallen welke door de eilanden, VWS/BZK, het vaccinatieprogramma en LCI/EPI worden gehanteerd. Om duidelijkheid te creëren is er een overzicht gemaakt van de bevolkingsaantallen op de eilanden (zie Excel sheet: Vaccinaties BESCAS populatie-aantallen per 1 juli 2021). De aantallen van de totale populatie excl. ongedocumenteerde is gebaseerd op de beschikbare CBS data.

5.1.2e licht toe dat er ook op Curaçao geen duidelijk overzicht is en er vaak discussies over de geschatte aantallen zijn. Door de huidige COVID-omstandigheden is de geplande census voorlopig on-hold gezet. Voor nu zal men op Curaçao de CBS data aanhouden.

5.1.2e licht toe dat het bevolkingsregister voor Aruba in de afgelopen twee jaar flink werd opgeschoond. Dit om fraude omtrent de SVB uitkering te voorkomen. Er heeft een online census plaatsgevonden met steekproefsgewijze huisbezoeken. De CBS aantallen gepresenteerd in het overzicht zijn ook de aantallen die Aruba aanhoudt. Een andere factor op Aruba zijn de time-share residents, welke een belangrijk deel uitmaken van de bevolkingsaantallen. Volgens 5.1.2e, betreft dit ca. 13.000 personen. 5.1.2e wil uitzoeken of deze wel of niet includeert zijn in de CBS aantallen.

Ok op St. Maarten werkt men op dit moment met de CBS data. Volgens 5.1.2e zijn deze relatief opgeschoond. De laatste census was in 2010. Het is nog niet bekend wanneer er een nieuwe census zal worden uitgevoerd. M.b.t. de bevolkingsaantallen op de Franse kant schat 5.1.2e in dat deze vergelijkbaar/iets lager zullen zijn dan op de Nederlandse kant.

Het overzicht zal met de eilanden gedeeld worden om verder met feedback te voorzien.

5. COVID-19 casus op cruise ship

5.1.2e geeft een update omtrent de positief geteste passagiers van het Amerikaanse cruiseschip de Celebrity Millennium. Na terugkeer van het schip naar St. Maarten, wilden de twee passagiers niet in isolatie op het eiland verblijven, maar zijn ze via een privé charter terug naar de VS gevlogen.

Ook werd later bekend dat de broer van een van hen (welke ook passagier op het de cruiseschip was) terug in de VS positief werd getest. Deze personen zijn voor terugkeer naar de VS nog een nacht op St. Maarten verbleven. Bij contactonderzoek op St. Maarten is één positief getest contact geïdentificeerd. Contactonderzoek op het schip werd door de cruise maatschappij zelf uitgevoerd.

M.b.t. de discrepantie in hun reisadministratie licht 5.1.2e toe dat een van de twee index passagiers een verkeerde geboortedatum heeft aangegeven en dit tot verwarring bij

III

de verificatie van het vaccinatiebewijs heeft geleid. Deze werd later echter geverifieerd door het Georgia State Health Departement. Er is dus geen sprake van een gefalsificeerd vaccinatiebewijs.

W.v.t.t.k.

- Vanuit Bonaire wordt de vraag gesteld of andere eilanden al begonnen zijn/plannen hebben omtrent het afschalen van maatregelen in de zorg (zoals PBM's/mondkapjes, opstarten fysieke consultaties i.p.v. teleconsulten etc). Op Aruba is men wel bezig om hier over na te denken. Er wordt afgesproken dat men de (concept) beleidsvoorstellen omtrent afschalen maatregelen in de zorg met elkaar wil delen. Vervolgens wil 5.1.2e proberen e.e.a. in een discussie stuk te zetten en tijdens een van de volgende TC's met elkaar bespreken.
- Aruba werd door Statia opnieuw in de zeer hoog risico classificatie gezet. 5.1.2e licht toe dat de lage vaccinatiegraad op Statia en het hoge percentage VOC's (met name de Gamma-variant) als een te groot risico voor Statia worden gezien. Ook St. Maarten had Aruba eerder in een hogere risico classificatie gezet. Er wordt echter opgemerkt dat de relatieve aantallen op Aruba lager zijn dan in andere landen, welke wel een lagere risico classificatie hebben. De eilandelijke aantallen zijn echter te klein om dergelijke besluiten te kunnen onderbouwen.

Afsluiting