

Verslagen videoconferenties EU gezondheidsministers 20, 27 april en 7 mei

In de tweede helft van april en begin mei heeft de Europese Commissie wederom drie videoconferenties voor EU gezondheidsministers belegd. Deze conferenties stonden allen in het teken van actuele onderwerpen met betrekking tot de Covid-19 crisis. Er was deelname vanuit de Europese Commissie, het Europees Centrum voor Ziektepreventie en -bestrijding (ECDC) en de verschillende lidstaten en EFTA-landen. Hiermee informeer ik uw Kamer over hetgeen ter tafel kwam in deze overleggen.

Op **20 april** werd van gedachten gewisseld over diagnostiek en testbeleid. De Europese Commissie presenteerde op 15 april jl. richtsnoeren voor testmethoden voor het Coronavirus. Deze richtsnoeren zijn bedoeld om de lidstaten te ondersteunen bij het doeltreffend gebruiken van testinstrumenten in het kader van hun nationale strategieën en tijdens de verschillende stadia van de pandemie, ook bij de geleidelijke afschaling van maatregelen. De Commissie wil er ook voor zorgen dat er instrumenten van hoge kwaliteit beschikbaar zijn.

(10)(2e) (10)(2e) gaf aan dat het vermogen om grootschalige tests uit te voeren een cruciale voorwaarde is voor een geleidelijke terugkeer naar een normale manier van leven. Zij benadrukte dat de belangrijkste prioriteit het bestrijden van het virus is en het beschermen van de burgers tegen verdere blootstelling en infectie, en om dat te doen, moeten we weten waar het virus is. Bij afwezigheid van een vaccin is een veilige en betrouwbare test het belangrijkste middel om onze zorgmedewerkers, de meest kwetsbaren in onze samenleving en de samenleving als geheel te beschermen, aldus (10)(2e)

Alle lidstaten meldden dat zij hun testcapaciteit zoveel mogelijk vergroten. Daarnaast geeft een grote groep lidstaten aan dat testen van cruciaal belang is voor hun exit strategie. Enkele lidstaten gaven aan onderzoeken te zijn gestart of binnenkort te starten naar prevalentie en immuniteit van het COVID19 virus.

Op **27 april** spraken gezondheidszorgministers over het gebruik van data en apps.

De aanwezige Eurocommissarissen (10)(2e) gaven aan een belangrijke relatie tussen digitale oplossingen en het aanpakken van de crisis te zien. Sommige landen zijn al gestart met afbouwen van de maatregelen zonder apps, dit wordt desalniettemin gerespecteerd. Een belangrijke voorwaarde voor digitale oplossingen is het vertrouwen van de burgers, daarom moet het gebruik veilig zijn. De EC wil graag intensief samenwerken voor het kijken naar oplossingen als het gaat om het gebruik van ondersteunende apps aan traditionele opsporingsmethoden. Apps zouden in lijn moeten zijn met de Europese toolbox, zonder concessies te doen op EU privacy rechten. ECDC benadrukt dat een app een tool is om te ondersteunen, maar nooit het standaard opsporingsonderzoek kan vervangen.

Diverse EU-landen, waaronder Nederland, gaven aan zich voor te bereiden op digitale middelen die het bron- en contactonderzoek ondersteunen. Verschillende lidstaten gaven aan apps nog (overwogen) te ontwikkelen. LS vinden dat interoperabiliteit hierbij van groot belang is. Enkele lidstaten hebben al tracing apps ontwikkeld. Daarnaast hebben enkele lidstaten (regionale) zelftest app geïntroduceerd.

Op **7 mei** werd gesproken over vaccinontwikkeling. De Europese Commissie (10)(2e) refereerde aan haar activiteiten om een snelle ontwikkeling van een vaccin te ondersteunen. Zo zal het EMA voortvarend eventuele vaccins beoordelen en heeft de Europese Commissie op 4 mei een pledge bijeenkomst georganiseerd. De Commissie roept op om nu snel en gecoördineerd aan de slag te gaan om veelbelovende vaccin- en behandel trajecten te selecteren en te steunen.

Lidstaten geven aan de ontwikkeling van een plan door de experts van het Health Security Committee op het terrein van vaccineren te ondersteunen, wanneer er een vaccin beschikbaar is. Diverse landen geven aan dat het te ontwikkelen vaccin voor iedereen ter wereld beschikbaar moet komen. De mogelijkheid om via een Europese Joint Procurement vaccins in te kopen te zijner tijd vindt ook bijval van lidstaten. Nederland heeft aangegeven dit te overwegen op het moment dat meer duidelijk is onder welke modaliteiten dit zou zijn.

Initialen logger	Sessie	Tijd	oordeel/besluit/vraag	Naam betrokkenen
(10)(2e)	Livestream Elevator pitch en demo per team	10.10	Binnen twee weken live	
(10)(2e)	Livestream Elevator pitch en demo per team	10.22	App is al gereed sinds 18/3). Kan binnen enkele dagen beschikbaar zijn.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.55	de app wordt niet verplicht en het kan en mag ook niet zo zijn dat het gebruik van de app wordt verplicht voor wat voor doel dan ook	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.55	De app is puur voor deze periode. De informatie blijft op de telefoon. Het mag voor niemand duidelijk zijn over wie het gaat.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.56	Deze app mag juridisch alleen gebruikt worden voor het gebruik van GGD	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.56	Wij zorgen ervoor dat de app vrijwillig is en de eis is dat als mensen de app verwijderen, al hun data verwijderd is.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.56	Alleen de gebruiker zelf kan informatie toevoegen aan de app. Alleen mensen met bevestigde Covid-besmetting krijgen een code die de GGD niet kan koppelen aan de persoon waarmee een persoon zelf in de app kan toevoegen dat deze besmet is met Covid	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.57	Experts met beperking kijken vandaag ook mee	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.57	De toegankelijk wordt ook na dit weekend nog getest.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.57	De GGD heeft als eis gesteld dat de app bij voortdoring tussentijds kan worden gewijzigd. Bijvoorbeeld ook als het advies van de GGD tussentijds anders wordt.	(10)(2e)

(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	10.57	De GGD stelt eisen aan hoe vaak iemand en hoe lang iemand die besmet is in jouw buurt is geweest. Het is aan de GGD om te bepalen wanneer het risico op besmetting zo groot is dat er gealarmeerd moet worden.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	11.05	De EU heeft afgelopen week de voorwaarden opgesteld waaraan dit soort digitale ondersteuning aan moet voldoen. NL heeft intensief bijgedragen aan deze voorwaarden.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	11.05	De eis die wij aan iedereen hebben gesteld is dat iedereen moet aanpassen als dat internationaal gewent is.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Nabeschuwing pitches	11.07	Als na vandaag blijkt dat de app op sommige onderdelen nog niet goed genoeg is, dan wordt de app nog niet gebruikt	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	12.57	App is en wordt opensource, voor Oostenrijk durf ik dat niet te zeggen. Je kunt de broncode nu al in, de app is al in gebruik in Tsjechië. Die wordt door experts al gecheckt	Lead, Accenture
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.00	Uitgangspunt is dat het contactonderzoek van GGD ondersteunt, GGD moet in contact zijn als onderzoek gaat.	Lead, Accenture
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.01	App voldoet aan WKAG standaarden (toegankelijkheid); oplossing voor brede groep toegankelijk	Accenture
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.02	Letten op gebruiksgemak en toegankelijkheid, maar data moeten ook betrouwbaar zijn	(10)(2e) 2e
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.04	GGD speelt een rol bij de invoer van data (doelmatigheid)	(10)(2e) 2e
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.05	Ambacht blijft bestaan, werk moet worden vergemakkelijkt. Het komt er bij.	(10)(2e) 2e

(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.06	Belangrijk: geen winnaar aan het eind van de dag
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.30	Het is heel belangrijk dat als de gegevens worden doorgegeven er geen valse positieven worden doorgegeven. Dat is in onze app onmogelijk.
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.35	Deze app is gebouwd door ons voor het Rode Kruis Oostenrijk. Daar is met virologen en epidemologen afgestemd dat 48 uur zou worden opgenomen. Dat kan aangepast worden.
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.35	Op het moment dat je de app download hoeft je geen telefoonnummer te registreren.
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	13.35	Gebruiken geen TANcode, idee bij de app is dat iedere zorgmedewerker een eigen code heeft. Daarmee wordt geborgd dat de gegevens door een gekwalificeerde zorgmedewerker worden gedaan.
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.40	Deze app is al live in Oostenrijk.
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.43	Volgende week is de broncode open source
(10)(2e)	Livestream Verschillende panelrondes	13.44	De app werkt op globale garanties, mocht de regering er om vragen de app in NL te hosten, kan dat
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.07	Meest kritische vraag die we hebben is hoe communicatie plaatsvindt tussen telefoons en is communicatie die door de lucht heen gaat beveiligd
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.08	Blockchain is gedecentraliseerde infrastructuur. De data wordt permanent geregistreerd in de blockchain. Er is geen single point of failure.

(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.09	De app moet actief blijven op de achtergrond om te kunnen werken. Hiervoor is geen extra actie van de gebruiker nodig.	
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.09	Toelichting gebruik blockchain: decentrale opslag, geen single point of failure, voegt iets toe aan de beveiliging van de code.	
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.10	De broncode kan openbaar worden gemaakt zodra overheid dat wil.	
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.10	IOS en bluetooth: de app moet actief blijven op de achtergrond er is geen extra actie nodig voor de gebruiker.	
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	14.10	Opensource: codes zijn al gestuurd aan KPMG voor auditing. Verder openbaar maken van de code afhankelijk van het proces en in overleg met ministerie.	
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	15.03	We sturen wel een bericht naar iemand die in contact is geweest met iemand die besmet is en dat zouden anderen die naast die persoon zitten dan kunnen zien. Daar gaan we aan werken	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	15.03	De app kan volledig in het NL geleverd worden	(10)(2e)
(10)(2e)	livestream	15.03	Komt ook in het Nederlands beschikbaar, de bedoeling is dat ie in meerdere talen bruikbaar is.	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	15.04	Broncode gaan we nu beschikbaar stellen	(10)(2e)
(10)(2e)	Livestream - Verschillende panelrondes	15.04	We maken gebruik van DP3T. We hebben voorstel gehad over denk na hoe dit voor ouderen of mensen met beperking kan werken. We gaan dit toevoegen	(10)(2e)
(10)(2e)	livestream	15.04	Broncode wordt beschikbaar gemaakt openbaar.	(10)(2e)
(10)(2e)	livestream	15.05	Worden toevoegingen gedaan voor bruikbaarheid, API's.	(10)(2e)