

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]
From: [5.1.2e]
Sent: Wed 10/7/2020 10:52:57 AM
Subject: FW: Spoed: PIA nodig voor onderzoek Q-koorts en COVID-19?
Received: Wed 10/7/2020 10:52:59 AM
[COVID en Q-koorts onderzoeksvoorstel definitief.docx](#)
[Toestemmingsformulier Q-HORT en COVID-19 versie3.docx](#)
[Vragenlijst Q-HORT en COVID-19 1-10-2020 testversie.docx](#)

Hoi [5.1.2e] en [5.1.2e]

Om maar meteen met de deur in huis te vallen, ik heb jullie advies nodig/kanalen om mogelijk met spoed iets bij [5.1.2e] gedaan te krijgen, op aanraden van [5.1.2e]

Zoals jullie weten ben ik sinds 3 weken bezig met het onderzoek naar Q-koorts en COVID-19. Ik heb al 2 weken geleden contact opgenomen met [5.1.2e] over of evt een PIA nodig is, zij had mij doorgestuurd naar [5.1.2e] en van haar heb ik gistermiddag antwoord gehad dat dat mogelijk nodig is... Op haar advies heb ik dus contact opgenomen met [5.1.5], zie de mailconversatie hieronder. We zitten nu nog op het punt dat we wachten op een reactie van [5.1.2e] met op welke termijn we juridisch advies zouden kunnen krijgen.

Om enigszins in de buurt te komen van de zeer strakke deadline van VWS van 1 december, was de planning om morgen alle documenten naar de repro te sturen, di/wo zou [5.1.2e] het GBA checken en dan zouden we volgende week donderdag 15 oktober kunnen verzenden. Dat gaat dus zeker niet lukken helaas en daar baal ik behoorlijk van.

Ik heb zelf nagedacht over hoe we het onderzoek mogelijk 'AVG Light' kunnen maken om zo onder een PIA uit te kunnen komen door de vragenlijst/data die we verzamelen aan te passen. Denken jullie dat met 1 of meer van deze aanpassingen een PIA niet meer nodig is?

- Selectie van de controlegroep. Het plan was om te matchen op leeftijd, geslacht en pc4. We kunnen ook alleen matchen op leeftijd en geslacht, pc4 helemaal niet meer vragen in de vragenlijst. We hebben dan alleen nauwelijks/geen check meer of het deelnemersnummer klopt dat mensen ingevuld hebben. We kunnen wel gemeentes uit de COVID meldingen selecteren op basis van de regio GGD HvB met veel Q-koorts tijdens de epidemie, kaartje uit Q-HORT artikel met adherentiegebied van het JBZ/Bernhoven etc, er zijn verschillende opties in mijn ogen om in ruimtelijk opzicht tot een ok match te komen. Het enige wat nog wel zou kunnen is dat er dan enkele Q-koorts patiënten die ook COVID hebben gehad in de controlegroep terecht kunnen komen/controle zijn voor zichzelf. Als we pc4 niet meer verzamelen dan zou de dataset in mijn ogen gepseudonimiseerd zijn (ID, leeftijd en geslacht als persoonlijke info, de gezondheidsinfo als extra die wij vragen is in mijn ogen niet 'extra' identificerend icm leeftijd en geslacht), op termijn kunnen we die anonimiseren (random nr gebruiken ipv het unieke ID) en dan zouden we aan de 'EPI richtlijn' voldoen en zou er geen PIA nodig zijn, al lijkt FCC daar nog niet van overtuigd zo te lezen dat we deze regels mogen gebruiken...
- Als bovenstaand nog niet voldoende is, kunnen we de toestemming om huisarts en GGD arts te mogen benaderen er niet uit slopen (geen huisarts en evt naam van de deelnemer meer vragen op de toestemmingsverklaring en dat we puur op ID controleren)? Naar mijn idee stond het er nu vnl in 'voor de zekerheid' en het was in het onderzoeksvoorstel naar VWS genoemd dat we deze toestemming zouden vragen. Ik was sowieso van plan om het toestemmingsdeel apart op te gaan slaan van de vragenlijst data, maar ik weet niet of dat genoeg is qua privacy omdat er op basis van ID nog wel een koppeling mogelijk zou kunnen zijn. Bij Q-HORT heb ik er nooit gebruik van gemaakt en gezien het korte tijdsbestek voor het onderzoek hebben we daar helemaal geen tijd voor om bij huisartsen bijv navraag te gaan doen. Als de toestemmingsverklaring PIA technisch los wordt gezien van de vragenlijst data, dan zou ik het wel laten staan om contact op te mogen nemen met de GGD/huisarts. Wat ik me nog afvroeg: gaat het nodig zijn van een evt PIA alleen over de informatie die we verzamelen/opslaan/verwerken in de vragenlijst, of ook de (persoonlijke) informatie in de toestemmingsverklaring staat, dat is mij niet duidelijk.
- Het laatste wat ik me afvroeg. Daar hadden we het telefonisch over [5.1.2e] als we het NAW/GBA bestand niet apart zouden mogen bewaren, dan is er toch geen mogelijkheid meer om mensen ooit nog opnieuw te mogen benaderen, ondanks dat we hun toestemming hebben?

Mbt de grondslag van de controlegroep/OSIRIS meldingen zoals die vraag door [5.1.2e] wordt gesteld, die mogen wij als RIVM toch gewoon gebruiken voor onderzoek, zeker omdat het een meldingsplichtige ziekte groep A is? Kan dat onder de grondslag 'taak van algemeen belang' geschaard worden? De grondslag voor de Q-koorts patiënten is iig toestemming.

Sorry voor de ellelange mail en conversatie hieronder maar ik merk dat het me behoorlijk hoog zit dat we ons nu hiermee bezig moeten houden ipv voortvarend doorgaan met waar het eigenlijk om draait. Ik ben telefonisch bereikbaar op 06-[5.1.2e] als dat handiger is.

Groeten, 5.1.2e

5.1.2e

Epidemioloog

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) | Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)
 Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten (EPI) | Zorggerelateerde Infecties en Antimicrobiële resistentie (ZIA)
 Postbus 1 5.1.2e
 3720 BA BILTHOVEN
 Tel: 030 5.1.2e
 Email: 5.1.2e @rivm.nl buiten verzoek

From: 5.1.2e @rivm.nl

Sent: woensdag 7 oktober 2020 10:16

To: 5.1.5 @rivm.nl; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Cc: 5.1.2e @rivm.nl; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.5 @rivm.nl

Subject: RE: Spoed: PIA nodig voor onderzoek Q-koorts en COVID-19?

Bedankt voor je reactie 5.1.2e . 5.1.2e , wie zou ons kunnen helpen en op welk termijn?

Met vriendelijke groeten,

5.1.2e

Epidemioloog

Respiratoire infecties | Centrum Epidemiologie en Surveillance | Centrum Infectieziektenbestrijding
 Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
 Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

T 030 5.1.2e

5.1.2e @rivm.nl

<https://www.rivm.nl/luchtweginfecties>

buiten verzoek

RIVM *De zorg voor morgen begint vandaag*

From: 5.1.5 @rivm.nl

Sent: woensdag 7 oktober 2020 10:12

To: 5.1.2e @rivm.nl; 5.1.5 @rivm.nl; 5.1.2e <sophie.kleinhout@rivm.nl>

Cc: 5.1.2e @rivm.nl; 5.1.2e @rivm.nl; 5.1.2e @rivm.nl

Subject: RE: Spoed: PIA nodig voor onderzoek Q-koorts en COVID-19?

Hallo 5.1.2e

buiten verzoek

Gezien jullie vragen schat ik in dat jullie juridische ondersteuning nodig hebben.

Dan kan het beste één van mijn juridische collega's ingeschakeld worden 5.1.2e

Ik adviseer je contact op te nemen met 5.1.2e over of en wie je kan helpen op welk termijn.

GR

5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 09:58

Aan: 5.1.5 <5.1.5 @rivm.nl>

CC: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>;

5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Onderwerp: FW: Spoed: PIA nodig voor onderzoek Q-koorts en COVID-19?

Beste 5.1.2e

Collega 5.1.2e heeft onderstaande e-mail naar mij doorgestuurd, omdat ze gedeeltelijk bereikbaar is vandaag. Ongeveer twee weken geleden heeft ze al contact gehad met 5.1.2e, maar zij kon ons helaas geen advies geven en stuurde ons door naar 5.1.2e heeft ons weer doorverwezen naar jullie. Graag zou 5.1.2e vandaag het eea telefonisch willen toelichten, zodat we hopelijk een PIA met evt wat aanpassingen aan het onderzoek kunnen omzeilen en we snel van start kunnen gaan. We moeten namelijk de resultaten van dit onderzoek 1 december al richting de tweede kamer sturen, dus het heeft zeker urgentie. 5.1.2e is vandaag bereikbaar op 06-5.1.2e

Met vriendelijke groeten,

5.1.2e

Epidemioloog

Respiratoire infecties | Centrum Epidemiologie en Surveillance | Centrum Infectieziektenbestrijding
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

T 030 5.1.2e

5.1.2e @rivm.nl

<https://www.rivm.nl/luhtweginfecties>

buiten verzoek

RIVM De zorg voor morgen begint vandaag

Van: 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>

Verzonden op: dinsdag 6 oktober 2020 21:36

Aan: 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>, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: FW: Spod: PIA nodig voor onderzoek Q-koorts en COVID-19?

Hallo 5.1.2e

Dank voor je mail. Je eerste aanspreekpunt is 5.1.2e

Korte reactie op jouw vraag: de criteria die jij noemt mbt DPIA verplichting bij EPI zijn mij niet bekend.

Het lijkt me plausibel om de wet te hanteren om dat te bepalen:

<https://www.autoriteitpersoonsgegevens.nl/sites/default/files/atoms/files/stcrt-2019-64418.pdf>

Zie ook:

<http://wiki.rivm.nl/inwiki/bin/view/Informatiebeveiliging/Wbp+wordt+AVG;jsessionid=99CE090DD798FCFFA8DCCB4A6970BEAE>

Jouw email roept direct een aantal vragen op.

Zoals; hoe wordt toestemming verkregen? Wat is de grondslag van het gebruik van de geselecteerde OSIRIS controlegroep? Weghalen van P4 levert niet per definitie een gepseudonimiseerd bestand op (uitzonderlijk hoge leeftijd kan identificerend zijn).

Met het nieuwe onderzoek vragen we toestemming aan de deelnemer om de ingevulde persoons- en gezondheidsgegevens te mogen gebruiken voor het onderzoek.

In de vragenlijst worden leeftijd, geslacht en postcode4 nagevraagd om een controle groep te kunnen selecteren uit de OSIRIS meldingen voor COVID-19 (meldingsplichtige groep A) van GGD-en aan het RIVM en die mogen wij als RIVM gebruiken om onderzoek mee te doen, dus daar is geen specifieke toestemming voor nodig. Daarna kan de pc4 verwijderd worden uit de database en zou het dus wel een gepseudonimiseerde database zijn die we gaan gebruiken. We vragen de deelnemer tevens toestemming om evt bij de huisarts of de GGD navraag te doen naar Q-koorts en COVID-19, daar hebben we op dit moment echter nog geen plannen voor om dat daadwerkelijk te gaan doen binnen dit onderzoek.

bereikbaar op 06- 5.1.2e .

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Epidemioloog

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) | Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)
Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten (EPI) | Zorggerelateerde Infecties en Antimicrobiële resistentie (ZIA)

Postbus 1 5.1.2e

3720 BA BILTHOVEN

Tel: 030 5.1.2e

Email: 5.1.2e

buiten verzoek