

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

**Directie Publieke
Gezondheid**
Openbare en
Jeugdgezondheidszorg

Bezoekadres:
Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T (10)(2e)
F (10)(2e)
Postbus 20350
2500 EJ Den Haag
www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij
(10)(2e)
(Senior) Beleidsmedewerker

M (10)(2e)
(10)(2e)@minvws.nl

Datum 23 juli 2020
Betreft Toestemming tot delen gegevens met GGD voor BCO

Kenmerk

Uw brief

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de datum
en het kenmerk van deze
brief.*

Geachte heer/mevrouw,

Met deze brief verzoek ik u om bij uw achterban het volgende onder de aandacht te brengen. Zoals u ongetwijfeld hebt vernomen uit mediaberichten loopt het aantal besmettingen weer op. Het betreft inmiddels zo'n 100 clusters, waarbij gemiddeld 5-6 personen zijn betrokken. Behalve in de privésfeer vinden besmettingen ook steeds meer buitenshuis plaats. Belangrijk voor de bestrijding van het virus is het bron- en contactonderzoek (BCO). Als iemand positief is getest, start de GGD direct het bron- en contactonderzoek. Zo snel als mogelijk wordt contact gelegd met personen die mogelijk ook besmet zijn geraakt in de dagen voorafgaand aan de testuitslag. Bij de uitvoering hiervan wordt een beroep gedaan op het geheugen van de besmette persoon. In een openbare gelegenheid weet iemand echter niet precies wie daar in de buurt waren. Daarom kan het de GGD erg helpen als zij de reserveringsgegevens (naam en contactgegevens) van bezoekers van de gelegenheden in uw sector kan gebruiken.

Daar waar in uw sector gewerkt wordt met een reserveringssysteem zou het daarom behulpzaam zijn om bij het plaatsen van een reservering de bezoeker om toestemming te vragen om deze reserveringsgegevens te delen met de GGD zodra er sprake is van BCO. Dit versnelt het BCO ten opzichte van de huidige situatie waarbij de betreffende locatie pas na de start van een BCO om toestemming gaat vragen (of helemaal niet wordt benaderd door de GGD). Het virus kan in die tijd aan terrein hebben gewonnen en dat wenst niemand. In onze optiek biedt dit voorstel een mooie kans om elkaar te beschermen, waarbij de privacy van de betrokkenen geborgd is. In deze brief zal ik het verzoek nader toelichten.

Bron- en contactonderzoek

Testen en Traceren vormt een belangrijke pijler van onze aanpak tegen het Coronavirus. Bij iedere positieve testuitslag voert de GGD BCO uit. Met dit BCO identificeert de GGD mogelijke bronnen van besmetting en de contacten van de persoon die besmet is met het virus (de zogenaamde indexpatiënt). Dit doet de GGD door de zogenaamde indexpatiënt te bevragen over waar hij/zij denkt het virus te zijn opgelopen en een contactinventarisatie af te ronden. De contacten die uit de inventarisatie naar voren komen worden geïnformeerd over het feit dat zij in contact zijn geweest met iemand die besmet is met het virus en geadviseerd over eventuele noodzakelijke maatregelen om de verdere verspreiding tegen te

gaan. Hierbij maakt de GGD onderscheid tussen drie verschillende categorieën contacten:

1. Huisgenoten. In de categorie huisgenoten vallen de contacten die in dezelfde woonomgeving leven. Deze contacten worden geadviseerd om veertien dagen na het laatste contactmoment in quarantaine te gaan.
2. Overige nauwe contacten. In de categorie overige nauwe contacten vallen de personen die langer dan vijftien minuten op minder dan anderhalve meter afstand contact hadden. Hen wordt dringend geadviseerd om veertien dagen vanaf het laatste contactmoment zoveel mogelijk thuis te blijven.
3. Overige contacten. In de categorie overige contacten vallen personen die langer dan vijftien minuten contact hadden op meer dan anderhalve meter afstand. Hen wordt gevraagd om extra alert te zijn op klachten.

Voor iedereen, dus ook alle contacten die worden opgespoord via het BCO, geldt dat ze zich bij klachten moeten laten testen.

Hoe gericht de GGD het BCO kan uitvoeren, hoe beter in staat we zijn om de verspreiding van het virus tegen te gaan. De GGD kan het BCO verder optimaliseren en versnellen als er gebruik gemaakt kan worden van informatie die niet via de indexpatiënt zelf opgevraagd kan worden: namen en contactgegevens van mensen die wel in contact hebben gestaan met de indexpatiënt, maar geen bekende zijn van de indexpatiënt. Denk hierbij aan mensen die in openbare gelegenheden met elkaar in contact hebben gestaan. Deze informatie kan de GGD helpen meer mensen te informeren over het contact met een indexpatiënt en te adviseren over eventuele noodzakelijke maatregelen (veel van deze mensen zullen in categorie 2 of 3 contacten vallen). Hierbij geldt overigens maatwerk. De GGD zal alleen gegevens op vragen van mensen waarvan verwacht kan worden dat zij in één van de bovenstaande categorieën contacten vallen.

Vrije, expliciete toestemming

De privacywetgeving vereist dat het delen van de reserveringsgegevens met de GGD rechtmatig gebeurt. Vrijwilligheid is het uitgangspunt. Dit maakt dat op dit moment geen verplichting bestaat tot het delen van de reserveringsgegevens met de GGD. Wel kunnen op basis van toestemming gegevens gedeeld worden. Op het moment dat er geen (juiste) expliciete toestemming is gegeven, kan de GGD deze gegevens niet gebruiken voor het BCO. Daarom is het van belang om toestemming te vragen aan de bezoeker om de reserveringsgegevens met de GGD te delen, in het geval dat er BCO wordt uitgevoerd. Om het BCO snel uit te kunnen voeren, is het van belang dat deze toestemming gevraagd wordt bij het plaatsen van een reservering en niet pas zodra het BCO is opgestart. Onder toestemming wordt verstaan: een vrije specifieke, geïnformeerde en ondubbelzinnige wilsuiting. Aan een rechtmatige toestemming stelt de privacywetgeving voorts verschikkende vereisten, met name dat:

- De toestemming wordt gegeven door een actieve handeling, bijvoorbeeld door het aanklikken van een vakje in een ICT-systeem.
- De toestemming is aantoonbaar.
- De bezoeker is geïnformeerd over de consequenties van het geven van toestemming.
- De bezoeker kan de toestemming intrekken op een vergelijkbare wijze als dat deze is gegeven.
- Mocht een bezoeker geen toestemming verlenen, zijn er geen negatieve consequenties aan verbonden, zoals het weigeren van de toegang tot de locatie.

Directie Publieke
Gezondheid
Openbare en
Jeugdgezondheidszorg

Een voorbeeld van een toestemmingsvereiste kan zijn:

Directie Publieke
Gezondheid
Openbare en
Jeugdgezondheidszorg

Ik geef toestemming dat mijn naam en contactgegevens gedeeld worden met de GGD op het moment de GGD hiertoe een verzoek doet bij [naam locatie].

Daarbij moeten enkele zaken worden toegelicht zodat er sprake is van een geïnformeerde toestemming:

- De reden dat de gegevens nodig zijn, namelijk om de GGD'en te ondersteunen in het uitvoeren van BCO.
- Op welk moment deelt de locatie de gegevens met de GGD, bijvoorbeeld op het moment dat een besmet persoon op hetzelfde tijdstip op de betreffende locatie is geweest.
- Dat deze informatie voor maximaal veertien dagen wordt bewaard. Dit is in verband met de incubatietijd van Covid-19 en in lijn met Europese adviezen.
- Hoe de toestemming ingetrokken kan worden.

Op deze manier kan toestemming gevraagd worden die in lijn is met bestaande privacywetgeving.

Overige uitgangspunten

Wij hechten er waarde aan dat bezoekers van openbare gelegenheden geïnformeerd worden als zij dat wensen over het feit dat een besmet persoon in dezelfde gelegenheid is geweest, en dat zij door de GGD geadviseerd worden als er maatregelen getroffen dienen te worden. Dit helpt om de verspreiding van het virus tegen te gaan. Daarom verzoeken wij u dit onder de aandacht te brengen in uw achterban. Op dit moment gaan wij hierbij uit van vrijwilligheid en professionaliteit. Daarnaast willen we zoveel mogelijk aansluiten bij de huidige reserveringssystematiek in de sector, het is immers geenszins de bedoeling om meer administratieve lasten in het leven te roepen.

Wij hopen dat u bereid bent om dit verzoek in te willigen. Mocht u nog vragen hebben, kunt u mij en mijn collega's altijd benaderen.

Hoogachtend,

(10)(2e)

namens deze,

(10)(2e)

(10)(2e)