



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

Aan de voorzitter van de werkgroep '0'

Bijgevoegd vindt u een update van het Protocol Bron- en contactonderzoek COVID-19 (versie 2.0). Het protocol is onderdeel van de LCI-richtlijn COVID-19. Bron- en contactonderzoek is een belangrijk onderdeel van de infectieziektebestrijding. De uitvoering is een verantwoordelijkheid van gemeenten (Wpg, art 6, lid 1c). Contactonderzoek kan pas geïnitieerd worden als er een melding is gemaakt. In de Wpg is daarom vastgelegd dat bepaalde infectieziekten, zoals COVID-19, gemeld moeten worden.

COVID-19 is een nieuwe ziekte veroorzaakt door het SARS-CoV-2 virus met een ongekende pandemie in Nederland en in de wereld. De ziekte is nu twee maanden in Nederland aanwezig, en heeft bijna 4.500 geregistreerde doden veroorzaakt (meestal tijdens ziekenhuisopname) en ruim 10.000 ziekenhuisopnames. De ingestelde bestrijdingsmaatregelen zijn effectief, maar hebben grote impact op de samenleving. Inmiddels is de transitiefase ingegaan en zullen maatregelen stapsgewijs worden opgeheven, terwijl middels de 'search, test en protect' strategie de verspreiding wordt beheerst (effectieve reproductiegetal van 1 of minder) en risicogroepen worden beschermd. Een essentieel onderdeel hiervan is bron- en contactonderzoek. Daarnaast zullen personen betrokken bij versoepelende maatregelen (leraren, contactberoepen) laagdrempelig getest worden voor monitoring van het gevoerde beleid. Naar verwachting, en deze trant is nu al te zien, zal er de komende tijd een toename zijn van het aantal diagnoses en meldingen, terwijl het aantal ernstige zieken (opnames) gelijk blijft of afneemt.

Het doel van het contactonderzoek is om contacten te identificeren, hen te informeren over hun blootstelling, te alerteren op klachten, adviseren om contact met kwetsbare personen te vermijden tijdens de incubatieperiode (2-14 dagen na het laatste contact) en laagdrempelig te testen als symptomen ontstaan. Contacten met een hoog risico blootstelling, zullen daarbij ook tijdens de incubatieperiode in (thuis)quarantaine moeten blijven, zodat het risico op overdracht geminimaliseerd wordt. Het protocol is opgesteld door een ad-hoc werkgroep van medewerkers RIVM en GGD'en. Tevens heeft de werkgroep een inschatting gemaakt van het aantal meldingen, contacten en te onderzoeken contacten op COVID-19, waarbij rekening is gehouden met de versoepeling van maatregelen (meer contacten) en uitbreiding van personen die voor testen in aanmerking komen (conform testbeleid).

Tot nadere toelichting altijd bereid.