

Notitie proces van (vroeg)signalering en besluitvorming bij opschaling van maatregelen

Doel van deze notitie is om inzicht te geven in stand van zaken vroeg-signaleringsproces en bijbehorende besluitvormingsmechanisme. Eerst volgt een algemene beschrijving, vervolgens een detailproces.

Signalerings- en besluitvormingsprocessen op landelijk niveau

Het signalerings- en besluitvormingsproces op rijksniveau was al ingericht, maar is met de komst van het dashboard én het afschalen van de crisisstructuur aangevuld. Vanuit haar signaleringsfunctie verzamelt het RIVM dagelijks cijfers, uit verschillende bronnen, zoals NICE, LNAZ, CoronIT via GGD. Die data wordt 7 dagen per week beoordeeld en gedeeld met VWS. Na een gezamenlijke check op volledigheid en afwijkingen volgt een upload in het dashboard. Grote afwijkingen worden intern RIVM in de lijn gebracht. Eventueel volgt een spoed-responsteam. Binnen VWS worden afwijkende signalen ook gerapporteerd.

Het coronadashboard is input voor een dagelijks overleg (7 dagen per week) op directieureniveau tussen VWS, JenV, NCTV en AZ. Het overleg start met informatie uit het dashboard, daarna volgen actualiteiten zoals verwachte demonstraties en andere maatschappelijke ontwikkelingen. Wanneer er zorgelijke signalen opkomen en er besluitvorming op rijksniveau genomen dient te worden, is op deze manier ook de lijn van de MCC-19 aangesloten. Wanneer zich een situatie voordoet waarbij geen tijd is om te wachten op de wekelijkse ACC en MCC, kan een MCCb bijeengeroepen worden.

Uitwerking besluitvorming

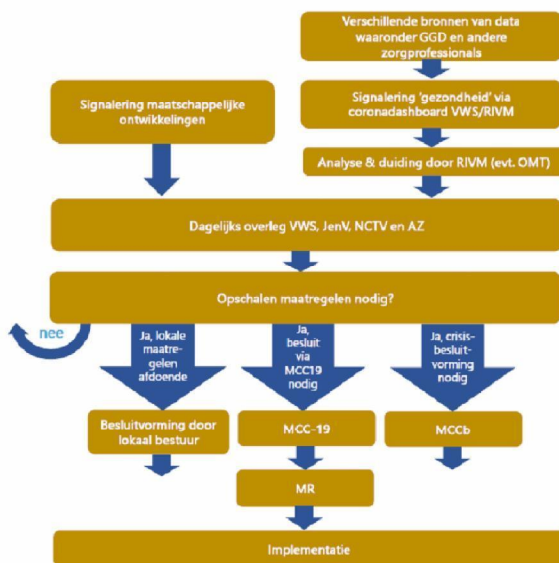
In samenwerking met VWS, EZK, SZW en AZ is het programma Samenleving en Covid-19 (JenV) momenteel bezig met het inrichten van een goed signalerings- en besluitvormingsproces wanneer het gaat om het betrekken van maatregelen via de Veiligheidsregio's en/of het veiligheidsberaad. Wanneer signalen van lokale zorgprofessionals – zoals de GGD'en en de LNAZ – via het RIVM in het dashboard binnen komen, is het zaak dat dit ook tijdig bekend is bij betreffende veiligheidsregio. Deze moet ook in staat zijn om te handelen. Andersom zijn signalen vanuit de veiligheidsregio's ook essentieel voor de GGD'en en het landelijk niveau.

Signaleringsproces

1. Het RIVM maakt gebruik van verschillende bronnen van data. Vanuit de hoofdbron worden dagelijks meerdere open databestanden gemaakt. De informatie uit het testbeleid en BCO zijn cruciaal.
2. GGD'en of andere zorgprofessionals informeren en consulteren over bijzondere signalen en uitbraken de Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI). De LCI heeft hiertoe een 24-uurs bereikbaarheidsdienst. Zo nodig initieert de LCI opschaling in het Cib/RIVM.
3. Internationale meldingen vanuit de WHO en/of EU/ECDC worden door de LCI beoordeeld en zo nodig ook opgeschaald in het Cib/RIVM.
4. Het COVID-19 team binnen het team Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten (EPI) van het RIVM beoordeelt dagelijks, ook in het weekend, alle cijfers. Deze cijfers worden vervolgens vrijgegeven en doorgezet naar VWS.
5. Ook aan VWS-zijde worden deze cijfers dagelijks beoordeeld, waarna deze worden gepubliceerd in het dashboard.
6. Er vindt tevens dagelijks op directieureniveau een overleg plaats met VWS, JenV, NCTV en AZ. De informatie uit het dashboard en actualiteiten zoals verwachte demonstraties en andere maatschappelijke ontwikkelingen worden besproken en gewogen. De signaalwaarden in het dashboard zijn hierbij behulpzaam.
7. Opmerkelijke zaken worden onmiddellijk aan de minister VWS gerapporteerd. Dat kan aanleiding zijn om verdiepende vragen te stellen aan het RIVM.

8. Daarnaast komt twee keer per week het COVID-19-Responsteam van het RIVM bijeen om de verschillende signalen vanuit de epidemiologie, diagnostiek en vanuit het veld, in samenhang tot elkaar, diepgaand te bespreken en te duiden.
9. Ook vindt wekelijks het Signaleringsoverleg Infectieziekten van het RIVM plaats waarin signalen over COVID-19 gedeeld worden.
10. Indien het responsteam oordeelt dat het signaal zorgelijk is en overwogen moet worden om maatregelen te nemen, wordt zowel VWS als de directeur van het Centrum Infectieziektenbestrijding (Clb) van het RIVM geïnformeerd.
11. De directeur Clb kan besluiten het Outbreak Management Team (OMT) bijeen te roepen.
12. De directeur Clb en/of OMT adviseren de minister vervolgens of en welke maatregelen nodig zijn om het signaal verder te onderzoeken of de bestrijden.
13. Dit signaal en het advies bespreekt de minister VWS met JenV/NCTV en AZ.
14. Afhankelijk van de situatie brengen zij dit signaal in via de MCC-19. Indien er sprake is van een nieuwe crisissituatie, kan voorzitter van de MCCB (de minister-president) na advies van de NCTV een MCCB bijeenroepen waar besluitvorming plaatsvindt over eventueel nieuw te nemen maatregelen.

Bijlage Proces (vroeg)signalering



Figuur 1. Besluitvormingsproces over opschaling maatregelen