

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl]
From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Thur 11/19/2020 9:28:26 AM
Subject: FW: Dagmail dinsdag 26 mei 2020
Received: Thur 11/19/2020 9:28:31 AM
[Richtlijn hulpmiddelenzorg \(25 mei 2020\) MK.docx](#)
[Werkplek \(10\)\(2e\) avi](#)

Heb je hier iets aan of moet het foto zijn?

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: donderdag 19 november 2020 10:24
Aan: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Dagmail dinsdag 26 mei 2020

Filmpje van (10)(2e) !

Van: (10)(2e)
Verzonden: maandag 17 augustus 2020 08:51
Aan: DMO/Corona/Overig <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Dagmail dinsdag 26 mei 2020

Van: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 26 mei 2020 18:26
Aan: Groep DMO medewerkers <(10)(2e)@minvws.nl>
CC: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: Dagmail dinsdag 26 mei 2020

Beste mensen,

Goed om te zien en te horen dat er parallel aan het COVID-beleid ook meters worden gemaakt op de reguliere dossiers. Chapeau voor 'Deel de zorg' bijvoorbeeld!

Er werd gisteren al even over gesproken in de Webex: volgende week donderdag 4 juni 1200-1400 uur hebben we een digitale directiemiddag. We zijn bezig met de voorbereiding en jullie krijgen hier morgen bericht over.

De actualiteiten:

1. Goed nieuws deze week:

Het is voor het eerst sinds half maart van dit jaar dat het totaal aantal gemelde sterfgevallen (alle oorzaken) in Nederland in lijn is met de verwachting (dus voor corona – wat normaal is voor deze periode van het jaar). In de week van 7 mei tot en met 13 mei 2020 was de totale sterfte in Nederland niet verhoogd. In totaal zijn 2.837 sterfgevallen gemeld, gewoonlijk verwachten we in deze tijd van het jaar tussen de 2.561 en 2.866 sterfgevallen. De gemelde sterfte aan laboratorium bevestigde COVID-19 was in diezelfde week 233. De sterfte was nog wel licht verhoogd in de leeftijdsgroep 65-74 jaar. Ook was de totale sterfte verhoogd in de gecombineerde regio Utrecht/Noord-Holland/Zuid-Holland.

2. Waar staan we: de overgangsfase

Nog even op een rij waar we nu staan: we zitten in wat het kabinet de 'overgangsfase' is gaan noemen (na de crisisfase). Deze fase kent een aantal kenmerken:

- Het zicht op en inzicht in de verspreiding van het virus te versterken;
- Maatregelen stap voor stap te versoepelen;
- Vanaf juni wordt iedereen bij klachten getest;
- Vanaf juni wordt het contactonderzoek geïntensiveerd en opgeschaald. Nauwe contacten van een besmet persoon worden gevraagd om gedurende 14 dagen thuis te blijven en zich te laten testen bij medische klachten. Zo sturen we sneller en gericht en dammen we het virus in.

De strategie is dat het virus wordt ingedamd op het moment dat het de kop opsteekt, net als in de beginfase van de epidemie. Vanuit de huidige overgangsfase wordt toegewerkt naar de controlefase waarin er de beschikking is over instrumentarium waarmee de signaleringsfunctie van het RIVM wordt versterkt om zo snel mogelijk nieuwe oplevingen van het virus in beeld te krijgen en op basis daarvan te besluiten. Om beter zicht te krijgen op de verspreiding van het virus wordt er een dashboard ontwikkeld met een groot aantal indicatoren dat ons in staat stelt om sneller en gericht te kunnen sturen. Klik voor weergave daarvan op figuur 2. Het biedt inzicht om vroegtijdiger signalen van een toename van de verspreiding van het virus op te pikken.

Dit dashboard bevat drie elementen die in samenhang met elkaar de impact, omvang en verwachting van de verspreiding van het virus weergeven.

1. Een set hoofdindicatoren die een getalsmatig beeld van de epidemie geven
2. Een set ondersteunende indicatoren die een indicatief maar completer beeld geven van de epidemie.
3. Een set indicatoren die met minder vertragingstijd de potentiële risico's voor verspreiding van het virus weergeven.

Regionaal dashboard

Op landelijk niveau biedt het dashboard inzicht in de ontwikkeling van 5 hoofdindicatoren, waar signaalwaarden aan gekoppeld worden: IC-opnames, ziekenhuisopnames, testuitslagen, het reproductiegetal, en het aantal besmettelijke personen. Voor twee van deze indicatoren wordt per veiligheidsregio een vertaling gemaakt in een regionaal dashboard. Het gaat om ziekenhuis opnames en de uitkomsten van de testen, ofwel nieuwe besmettingen. Hiermee kan de actuele ontwikkeling per veiligheidsregio in kaart gebracht worden, aan de hand van een stoplichtmodel.

3. Covid-19 strategie voor mensen met een beperking en/of chronische ziekte

- Er is een covid-19 strategie voor mensen met een beperking en/of chronische ziekte in de maak. Deze is al genoemd in de Kamerbrieven van afgelopen week en drie weken geleden. De routekaarten maken hier deel van uit, alsook de specifieke uitwerking van de routekaarten. Concept van deze strategie zal donderdag aan Minister De Jonge worden voorgelegd. Zodra deze meer definitief vorm heeft gekregen zal ik hem bij de dagmail voegen.

4. COVID & (ex)dieren

- Dierenartsen hebben een brandbrief gestuurd aan minister Schouten. Zij maken zich zorgen over de risico's bij de besmette nertsenhoudertijen. 'De volksgezondheidsrisico's zouden nu nihil zijn, maar blijft dat zo? De kans op infecties stijgt immers nu de teven hebben geworpen en het aantal dieren op de bedrijven verviervoudigt'. De artsen uitten hun grote zorgen over de situatie, met name in Deurne.
- Bij drie personen op één van de reeds besmette bedrijven is aangetoond dat SARS-CoV-2 is overgegaan van nerts naar mens. De minister van VWS en de minister van LNV hebben dit vandaag gemeld in een brief aan de Tweede Kamer. De genetische code van deze virussen laat grote gelijkenis zien met de genetische codes zoals die bij de nertsen van het bedrijf zijn aangetroffen. Ook bij dit bedrijf heeft de infectie waarschijnlijk plaatsgevonden toen nog niet bekend was dat nertsen op dit bedrijf besmet waren en er nog geen persoonlijke beschermingsmiddelen werden gebruikt. Het RIVM heeft aangegeven dat correct en consequent gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen in de stal van een besmet nertsbedrijf infectie voorkomt. Het RIVM beoordeelt daarnaast dat het risico op blootstelling van mensen aan het virus buiten de stal nog steeds verwaarloosbaar is en door dit nieuwe onderzoeksresultaat niet is veranderd.
- Zoals jullie in de media hebben kunnen lezen is zondag bekend geworden dat bij een slachterij (10)(2g) NOS meldt dat er zorgen zijn door o.a. de woonomstandigheden van de arbeidsmigranten, het vervoer in volle busjes naar de slachthuizen en het feit dat de medewerkers vaak voor meerdere slachthuizen in de regio werken. De meerderheid van de personeelsleden zijn arbeidsmigranten of uitzendkrachten. Punt zal zeker in het debat volgende week terugkomen, maar Schouten pakt dit op met Van Ark. De GGD is begonnen met bron- en contactonderzoek naar aanleiding van de besmettingen in (10)(2g). Zij hebben echter maar met de helft van de besmette medewerkers contact doordat bij een groot deel van de medewerkers gegevens zoals telefoonnummer en mailadres ontbreken of onjuist zijn. De veiligheidsregio Noord- en Oost Gelderland heeft (10)(2b) een ultimatum van 48 uur gesteld om medewerkers alsnog te laten testen en de ontbrekende gegevens aan te leveren.

5. Testbeleid

Zoals jullie hoogstwaarschijnlijk allemaal al weten verandert het testbeleid per juni (exacte datum volgt, het streven is 1 juni). Vanaf dat moment kan iedereen met klachten zich laten testen zonder tussenkomst van een arts. Dat geldt dan dus ook voor alle groepen die tot nu toe getest konden worden.

Dit nieuwe beleid heeft dus ook consequenties voor jullie achterban. De afgelopen weken hebben we allemaal via koepels, branches e.d. het testbeleid voor de specifieke groepen verspreid en zijn er factsheets gemaakt voor onderwijs en zorgmedewerkers en richtlijnen op RO.nl toegevoegd.

Voor al deze groepen geldt vanaf straks een eenduidige boodschap. Het nieuwe handelingsperspectief wordt vanaf dan: Heb je klachten? Blijf thuis en laat je testen. Er komt een landelijke callcenter waar mensen zelf een afspraak kunnen maken voor een afname van een test in een GGD teststraat in de buurt. DCO is volop bezig met de ontwikkeling van een publiekscampagne. Ook komt er een toolkit voor regionale partijen (GGD-en, huisartsen)

6. Richtlijn Hulpmiddelenzorg (update in bijlage)

We passen de richtlijnen aan het nieuwe test- en PBM-beleid aan. Dit is de eerste die gereed is.

7. Anderhalve meter kantoor

Weer werken zoals we gewend waren, is nog niet aan de orde. We realiseren ons dat het erg lang duurt en het niet ideaal is, maar thuiswerken blijft de norm. Dit geldt voor heel VWS. We zullen dus met nog meer creativiteit met elkaar moeten nadenken hoe we dit zo goed mogelijk doen.

Rijksbreed is een protocol opgesteld, waarin de uitgangspunten zijn neergelegd voor het goed inrichten en gebruiken van die anderhalvemeterkantooromgeving. We zijn reeds gestart om samen met onze dienstverleners de werkomgeving in De Resident aan te passen aan de nieuwe context en werken we aan een geleidelijke terugkeer, afhankelijk van de ontwikkelingen. Zo zijn bureauwerkplekken via markeringen afgegrensd en zijn de eerste looproutes in het atrium en op de 4^e etage via belijningen aangegeven. De aanpassingen zijn niet zonder ingrijpende consequenties voor collega's, voor de beschikbare capaciteit in het gebouw, de werkprocessen en de belasting op het OV. Binnen VWS heeft de plaatsvervaarders-Bestuurraad (pBR) OBP de opdracht gegeven om samen met de directies een plan uit te werken. Dit plan krijgt de komende weken vorm. Afgelopen week

heeft de pBR akkoord gegeven op de projectaanpak en basisregels voor de geleidelijke terugkeer naar de Resident. De projectgroep, onder leiding van (10)(2e), is afgelopen week gestart. In de week van 2 juni gaat de projectgroep met de MT's in gesprek over de aanpak, de wensen en de mogelijkheden die de directies zien. De gesprekken worden op korte termijn ingepland.

8. **DMO Cribs,** (10)(2e)

(10)(2e) blijkt een meester in het benutten van de ruimte (10)(2e)

Groet en tot morgen,

(10)(2e)