

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 7/15/2020 7:20:59 PM
Subject: Re: Berichtgeving over nieuwe coronabesmettingen.
Received: Wed 7/15/2020 7:21:09 PM

Ah, bijzondere werksituaties.... lijkt een beetje op de migranten arbeiders in Singapore. Toch bijzonder hoe bepaalde groepen in elke maatschappij weer "vergeten" worden.

Groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: Wednesday, July 15, 2020 1:52:05 PM
To: (10)(2e) <(10)(2e)@amsterdamumc.nl>
Subject: RE: Berichtgeving over nieuwe coronabesmettingen.

Hi (10)(2e) werksituatie is uitgezonderd de zorg (de zorg settings worden worden apart gevraagd). Dit zijn vooral de mensen uit de fruitteelt, nertsbedrijven en vleesindustrie (de arbeidsmigranten).

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@amsterdamumc.nl>
Sent: dinsdag 14 juli 2020 21:17
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Re: Berichtgeving over nieuwe coronabesmettingen.

Beste (10)(2e),

Dank voor je snelle reactie en voor de verduidelijking en het overzicht. Ik kan mij zo voorstellen dat die 11% uit de werksituatie aanleiding zijn geweest tot de verspreidingen in de thuisituatie? Dat zou dan betekenen dat men in de werksituatie (gezondheidsmedewerkers?) strenger moet toezien op maatregelen. Het zijn interessante getallen, waar ik natuurlijk meteen weer een heleboel vragen bij kan bedenken.... Maar jullie vast ook *

Hartelijke groeten

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Date: Tuesday, 14 July 2020 at 18:13
To: "(10)(2e)" <(10)(2e)@amsterdamumc.nl>
Subject: RE: Berichtgeving over nieuwe coronabesmettingen.

Beste (10)(2e)

Ik begrijp de verwarring. Er wordt wel degelijk heel veel gevraagd in het kader van BCO, de vragen zijn zeer gevarieerd en gaan over werk, reis, horeca, andere activiteiten, opvang etc (zie hieronder). Van de afgelopen 2 weken is de "setting" bij 200 patiënten vermeld (dat is 60% van alle pat waarbij dit in Osiris is vastgelegd in de afgelopen 2 wk). Verreweg de meeste thuisbesmettingen zijn opgespoord in het kader van contactonderzoek - huishoudcontact). Je ziet de rest hieronder. Blijkbaar wordt dit "nieuws" dat de meeste mensen "thuis besmet raken" als heel interessant gevonden en steeds herhaald. Daarom melden we vanaf vandaag ook besmettingen met bron in het buitenland en clusters.

Maar van de meeste nieuwe patiënten (65%) is de setting niet bekend en dat is zorgwekkend natuurlijk. Door gericht BCO hopen we hier steeds beter zicht op te krijgen. Dank voor je opmerkingen en voor ons scherp houden! Dit is een belangrijk signaal.

Hartelijke groeten, (10)(2e)

6 Settings van COVID-19 patiënten vanaf 4 mei 2020 en in de afgelopen twee weken

Tabel 7: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten met een mogelijke setting van besmetting¹

Setting	Vanaf 4 mei		Afgelopen 2 weken	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	10315		948	
Geen setting	4597	44.6	615	64.9
Setting	5718	55.4	333	35.1

¹ Sinds 1 juni kan iedereen zich met klachten laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

Tabel 8: Vermelde mogelijke settings van besmetting van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten^{1,2}

Setting	Vanaf 4 mei		Afgelopen 2 weken	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuisituatie	2413	42.2	201	60.4
Overige familie	842	14.7	62	18.6
Werk situatie	1114	19.5	37	11.1
School en kinderopvang	25	0.4	1	0.3
Medereiziger	7	0.1	3	0.9
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	40	0.7	12	3.6
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	29	0.5	3	0.9
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	240	4.2	2	0.6
Overige gezondheidszorg	86	1.5	3	0.9
Verpleeghuis	1033	18.1	9	2.7
Woonzorgcentrum voor ouderen	435	7.6	5	1.5
Woonvoorziening voor verstandelijk gehandicapten	25	0.4	0	0.0
Woonvoorziening voor lichamelijk gehandicapten	4	0.1	0	0.0
Overige woonvoorziening	13	0.2	1	0.3
Dagopvang voor ouderen	2	0.0	0	0.0
Dagopvang voor verstandelijk gehandicapten	1	0.0	0	0.0
Dagopvang voor lichamelijk gehandicapten	0	0.0	0	0.0
Overige dagopvang	5	0.1	1	0.3
Hospice	3	0.1	0	0.0
Kerkgemeenschap	16	0.3	0	0.0
Koor	1	0.0	0	0.0
Horeca ³	3	0.1	3	0.9
Overig	213	3.7	32	9.6
Onbekend	59	1.0	1	0.3

¹ Sinds 1 juni kan iedereen zich met klachten laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Per patiënt kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 8 worden berekend vanuit het aantal patiënten voor wie tenminste één setting is vermeld (Tabel 7).

³ Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

From: (10)(2e) <(10)(2e)@amsterdamuc.nl>
Sent: dinsdag 14 juli 2020 15:42
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Berichtgeving over nieuwe coronabesmettingen.

Beste (10)(2e),

Hoe gaat het? Heb je het nu iets rustiger, nu er minder besmettingen zijn in Nederland? Of zijn jullie druk met alle BCO's en zo?

Mag ik iets kwijt? Ik vind het zo jammer dat de berichtgeving over nieuwe corona besmettingen op dit moment zo "onhandig" is. Met "onhandig" bedoel ik dat de berichtgeving mensen die er niet diep over nadenken of er gewoon weinig

verstand van hebben op het verkeerde been kan zetten. Ik heb in verschillende kranten gelezen: “de meeste mensen worden thuis besmet” of “de meeste mensen lopen thuis corona op”. Strikt genomen is dat uiteraard helemaal correct. Het probleem is dat de besmettingen thuis natuurlijk allemaal secundair zijn aan een eerste besmetting die binnen gebracht wordt van buiten. En waar die besmettingen opgelopen worden lijkt mij het belangrijkste gegeven in het kader van de bestrijding.

Ik heb ook (ik denk in het stuk van (10)(2e) in de Volkskrant) gelezen dat “de meeste besmettingen thuis opgelopen worden en dus niet in de openbare ruimte, al winkelend of in bars of restaurants”. Ik hoor de mensen al denken: wat fijn, we kunnen dus weer veilig overal komen en die 1,5 meter kunnen we dan ook wel laten zitten. Thuis gaat niemand denk ik 1,5 meter aanhouden.

Zou het niet nuttig zijn om duidelijker aan te geven hoe de besmettingen “thuis” binnenkomen en daar veel meer nadruk op te leggen? En uitleggen dat als een persoon corona mee naar huis neemt, verschillende mensen in dat huis besmet worden en daarom de meeste mensen de besmetting thuis oplopen? En dat het dus vooral van belang is om buitenshuis te zorgen dat je niet besmet raakt, om degenen met wie je samenwoont te beschermen?

Voor de epidemiologen en beleidsmakers lijkt het mij ook van groot belang om te weten waar de besmettingen buitenshuis opgelopen worden en zo de “wandelwegen” van het virus te volgen. Ik begrijp best dat dit een grote klus is voor de mensen die het BCO doen, maar het is misschien een kwestie van harder doorvragen? Of toch zo veel mogelijk mensen snel aan de corona app? Een stuk in de krant dat BCO moeilijk is, dat veel gevallen nu onopgehelderd blijven maar dat een app heel erg zou helpen in de bestrijding?

Waarschijnlijk heb je dit zelf ook allemaal al bedacht; ik moest het even kwijt toen ik de kop in het Parool zag en toen ik het stukje van (10)(2e) las. Te veel nadruk op thuis, geeft het gevoel dat er buiten weinig gevaar is.....

Hartelijke groet en hou je taai

(10)(2e)



(10)(2e)

Medische Microbiologie en Infectiepreventie

Locatie (10)(2e) De Boelelaan 1108, 1081 HZ Amsterdam

T: (10)(2e) | E: (10)(2e)@amsterdamumc.nl

www.amsterdamumc.nl | www.vumc.nl / www.amc.nl

VUmc disclaimer : www.vumc.nl/dsclaimer
AMC disclaimer : www.amc.nl/dsclaimer

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability