

500638

To: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
From: (10)(2e)
Sent: Thur 1/23/2020 7:05:57 PM
Subject: RE: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

Ok

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
Datum: donderdag 23 jan. 2020 5:00 PM
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
Onderwerp: RE: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

Er blijft niet veel over maar het moet maar

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
Verzonden: donderdag 23 januari 2020 16:53
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
Onderwerp: FW: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

Kan hij zo naar de koepels?

Groet,

(10)(2e)

Van: _Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>
Datum: donderdag 23 jan. 2020 4:34 PM
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
Onderwerp: FW: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

Van: (10)(2e)
Verzonden: donderdag 23 januari 2020 16:34:16 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm, Wenen
Aan: (10)(2e); (10)(2e)
CC: (10)(2e); _Dienstpostbus DCC-VWS; (10)(2e); (10)(2e)
Onderwerp: RE: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

Beste (10)(2e)

Via Inf@ct communiceren wij met de medische professionals, die binnen hun eigen organisaties zo nodig staf en management kunnen informeren over zaken die voor hen relevant zijn. Wij vinden het niet wenselijk dat medisch inhoudelijke informatie gedeeld wordt buiten deze besloten berichtenservice en willen dus niet dat deze berichten worden doorgestuurd. (Hier krijgen we vaker vragen over).

Bijgevoegd daarom een aangepast tekst die je vanuit VWS wel kunt delen met de koepelorganisaties. Overigens hebben we zelf ook afstemming met het NHG.

Groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Sent: donderdag 23 januari 2020 14:15

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: FW: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

Hoi (10)(2e),

Vanmiddag kwam tijdens het afstemmingsoverleg naar voren dat onderstaand bericht naar een brede groep van GGD'en, infectieziekte artsen en microbiologen verspreid is. We willen graag ook de koepels van ziekenhuizen (NVZ en NFU) en de koepel van huisartsen informeren met dezelfde informatie.

Mogen wij het onderstaande bericht met de koepels delen, met het verzoek dat zij dit verspreiden onder hun leden? Of, zouden jullie hem willen bewerken zodat hij deelbaar is?

Groet,

(10)(2e)



(10)(2e)

Crisiscoördinator DCC VWS |

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport | Directie Publieke Gezondheid |

Afdeling Crisisbeheersing en Infectieziekten | Etage: 8 flex

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

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag |

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |

Van: RIVM Inf@ct <(10)(2e)@nieuwsbrieven.rivm.nl>

Verzonden: woensdag 22 januari 2020 11:59

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

[Bekijk online](#)

Inf@ct:
Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (2)

22 januari 2020

In dit bericht:

In vervolg op het (Lab)Infactbericht van 17 januari jl. ontvangt u bij deze aanvullende informatie over het beleid en de informatievoorziening met betrekking tot het nieuwe coronavirus dat eind 2019 voor het eerst aangetoond werd in Wuhan.



Bericht:

Vrijdag 17 januari jl. ontving u van ons een (Lab)Inf@ctbericht over het nieuwe coronavirus (2019-nCoV) dat eind 2019 werd aangetoond bij een cluster van patiënten met pneumonie gerelateerd aan een markt in Wuhan, China. Hoewel er dagelijks nieuwe ontwikkelingen worden gemeld, zowel door de WHO en ECDC als in de media, is er nog veel onbekend over het 2019-nCoV, het spectrum van ziekteverschijnselen en de wijze van verspreiding. Inmiddels is bij enkele personen besmetting van mens-op-mens aangetoond, maar het virus lijkt vooralsnog niet gemakkelijk van mens-op-mens overdraagbaar. Er zijn inmiddels ruim 1700 nauwe contacten van patiënten geïdentificeerd, waarvan er 900 nog in monitoring zijn.

Het RIVM volgt de ontwikkelingen rondom 2019-nCoV nauwgezet. Wij baseren de informatie op onze [website](#) – die regelmatig geüpdatet wordt – op de informatie van de WHO en ECDC. De WHO heeft vandaag het Emergency Committee bijeengeroepen om alle beschikbare informatie over het nieuwe virus te beoordelen en te bepalen of er sprake is van een Public Health Emergency of International Concern. In vervolg daarop zal aanstaande vrijdag 24 januari het OMT bijeenkomen om nadere adviezen te geven voor de Nederlandse situatie. We gaan ervan uit dat tot die tijd de adviezen uit het (Lab)Infactbericht van 17 januari van kracht blijven, maar mochten er redenen zijn om deze te veranderen, dan zullen we een spoed-Inf@ct versturen.

De LCI is 24/7 bereikbaar om te overleggen over het al dan niet inzetten van diagnostiek of toepassen van beschermende maatregelen in specifieke situaties. De procedure voor de indicatiestelling voor inzetten van 2019-nCoV diagnostiek is vergelijkbaar met de [procedure voor het inzetten van MERS-diagnostiek](#). Voor het afnemen van monsters dient de inzendend arts wel altijd eerst te overleggen met de afdeling Viroscience van het Erasmus MC of de dienstdoend viroloog van het RIVM.

De kans op import van 2019-nCoV in Nederland wordt nog steeds klein geacht, maar deze kan toenemen indien de circulatie van het virus op grote schaal gaat plaatsvinden. In afwachting van de adviezen van het OMT is regionale opschaling daarom vooralsnog niet nodig. Het staat de GGD uiteraard vrij om de huidige situatie te bespreken met de veiligheidsregio. Het Nederlands Huisartsen Genootschap heeft een [bericht](#) op zijn website geplaatst over het nieuwe coronavirus en adviseert huisartsen om bij vragen zo nodig te overleggen met de GGD.

Vanzelfsprekend zult u worden geïnformeerd over de OMT-adviezen via een nieuw Inf@ctbericht.

Contactgegevens

RIVM-LCI: (10)(2e) (ook buitenkantooruren bereikbaar)

RIVM dd. viroloog: (10)(2e) (ook buiten kantooruren bereikbaar)

Erasmus MC, Klinische Virologie afdeling Viroscience: (10)(2e) (buiten kantooruren: (10)(2e))

Meer informatie

ECDC: <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>

WHO: <https://www.who.int/health-topics/coronavirus> (zie hieronder ook 'Technical documents for novel coronavirus')

RIVM: <https://www.rivm.nl/coronavirus/nieuw-coronavirus-in-China>

Auteurs: (10)(2e) (CIb/RIVM), (10)(2e) (CIb/RIVM), (10)(2e) (CIb/RIVM),
(10)(2e) (GGD Hart voor Brabant), (10)(2e) (CIb/RIVM)

Bericht verstuurd aan: leden Inf@ct

Dit bericht en eventueel toegevoegde bijlage(n) zijn strikt vertrouwelijk en uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n). Verstrekking aan en gebruik door anderen is niet toegestaan.

Een overzicht van alle berichten vindt u in het archief. Het berichtenarchief is besloten. De LCI is op werkdagen bereikbaar tussen 8.30 en 17.00 uur via 13013@rivm.nl.

Service

U ontvangt deze e-mail op het mailadres [\(10\)\(2e\)@minvws.nl](mailto:(10)(2e)@minvws.nl),

omdat u hebt aangegeven e-mailberichten te willen ontvangen.

[Aanmelden](#) | [Wijzig voorkeuren](#) | [Direct afmelden](#)

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen.

De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

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*