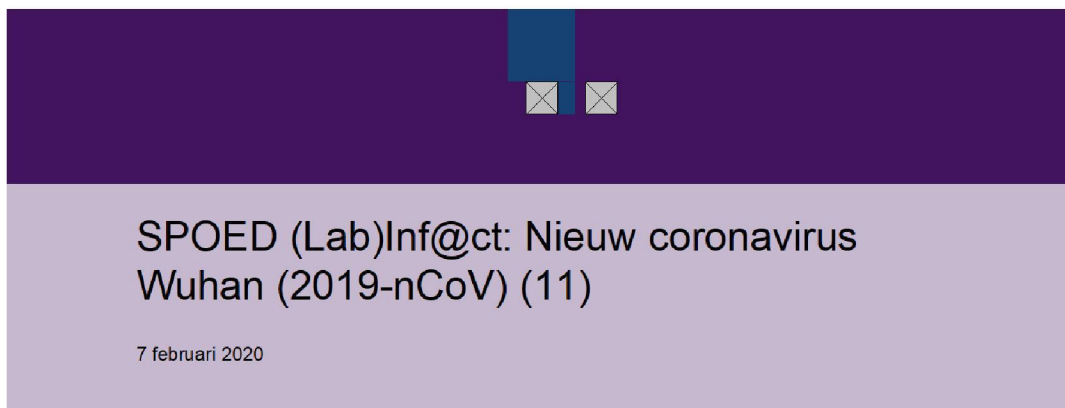


**To:** (10)(2e) | (10)(2e) @rivm.nl]  
**From:** RIVM (Lab)Infact  
**Sent:** Fri 2/7/2020 12:15:46 PM  
**Subject:** SPOED (Lab)Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (11)

[Bekijk online](#)



Dit is een gecombineerd [\(10\)\(2e\) @ctbericht](#).

### In dit bericht:

In vervolg op onze eerdere (Lab)Inf@ctberichten van 17, 22, 24, 27, 28, 29 en 31 januari en 1, 3 en 5 februari ontvangt u een (Lab)Inf@ctbericht met aanvullende informatie over de volgende onderwerpen:

- Herziene casusdefinitie d.d. 7 februari
- Diagnostiek algoritme, update
- Thuisisolatie
- Contactmonitoring
- Arbo Inf@ct (2)
- LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV en bijlagen

**GGD'en worden verzocht om de huisartsen in hun regio op de hoogte te stellen van de herziene casusdefinitie. Artsen microbioloog worden verzocht om de relevante specialismen in hun ziekenhuis hierover te informeren.**

---

## Bericht:

### Herziene casusdefinitie d.d. 7 februari

Vandaag is in het responsteam de casusdefinitie herzien. Bij het opstellen van de herziene casusdefinitie is rekening gehouden met de sensitiviteit en specificiteit van de definitie en met de praktische uitvoerbaarheid. **De herziene casusdefinitie geldt daarom voor alle patiënten, zowel intramuraal als extramuraal.**

#### *Casusdefinitie verdacht geval:*

Een persoon met:

- koorts (ten minste 38 graden Celsius) én **ten minste één** van de volgende respiratoire verschijnselen: **hoesten, kortademigheid**

EN

- de klachten zijn ontstaan binnen 14 dagen na terugkomst uit het vasteland van **China (exclusief Hong Kong, Macau en Taiwan)**

of:

- de klachten zijn ontstaan binnen 14 dagen na contact met een patiënt met een bevestigde infectie met 2019-nCoV.

#### *Casusdefinitie bevestigd geval (ongewijzigd):*

Elke persoon waarbij door middel van RT-PCR op twee onafhankelijke targets een infectie met 2019-nCoV is vastgesteld, ongeacht of deze persoon voldoet aan de klinische en epidemiologische criteria voor een verdenking.

#### **Toelichting**

Vanwege de verspreiding van 2019-nCoV vanuit de regio Wuhan (provincie Hubei) naar andere delen van China is het epidemiologisch criterium uitgebreid naar het vasteland van China (dus NIET Hong Kong, Macau en Taiwan). **Dit epidemiologisch criterium geldt voor patiënten die zich vanaf nu melden.** Omdat het aantal bevestigde patiënten buiten de provincie Hubei nog relatief beperkt is, is het niet nodig om retrospectief patiënten op te sporen die eerder niet aan de casusdefinitie voldeden maar nu wel.

Bij de klinische criteria is de combinatie van koorts (ten minste 38 graden Celsius) en luchtwegklachten gehandhaafd. **Naast koorts dient er sprake te zijn van hoesten en/of kortademigheid.** Hoewel niet alle personen met een 2019-nCoV-infectie koorts ontwikkeld hebben, zal het loslaten van dit criterium ten koste gaan van de specificiteit van de casusdefinitie en tot veel extra testen leiden met een lage opbrengst.

Bij patiënten die voldoen aan de casusdefinitie voor een verdacht geval moet diagnostiek worden ingezet (zie het Triage en diagnostiek algoritme) en zij moeten direct gemeld worden bij de GGD (meldingsplicht groep A).

**GGD'en worden verzocht om de huisartsen in hun regio op de hoogte te stellen van de herziene casusdefinitie. Artsen microbioloog worden verzocht om de relevante specialismen in hun ziekenhuis hierover te informeren.**

### Diagnostiek algoritme, update

Het (voorlopige) triage- en diagnostiek algoritme is uitgebreid met aanvullende informatie, onder andere over het gebruik van E-swab, laboratoriumveiligheid bij differentiaaldiagnostiek. Uitpakken van ingestuurd materiaal en potentieel aerosol-vormende handelingen bij verwerken van materialen die mogelijk infectieus virus bevatten dienen te gebeuren onder BSL-2-omstandigheden in een biologisch veiligheidskabinet klasse 2.

Het (voorlopig) triage- en diagnostiek algoritme is als bijlage 1 te vinden bij de [LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV](#).

### Thuisisolatie

De criteria voor thuisisolatie zijn herzien en uitgebreid met gedetailleerdere adviezen over hygiëne en reiniging.

De criteria voor thuisisolatie zijn als bijlage 3 te vinden bij de [LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV](#).

### Contactmonitoring

Het protocol voor contactmonitoring is eveneens herzien en aangevuld. Contacten worden opgevolgd tot 14 dagen na de laatste blootstelling aan een patiënt met bewezen 2019-nCoV-infectie. Contacten die klachtenvrij zijn hoeven niet in thuisquarantaine en kunnen in principe gewoon werken. Zodra zij beginnende klachten hebben, moeten zij zich telefonisch melden bij de controlerende instantie (meestal de GGD), naar huis gaan en sociale contacten mijden in afwachting van verdere instructies.

Het protocol Contactmonitoring is als bijlage 4 te vinden bij de [LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV](#).

### Arbo-inf@ct (2)

Door het Nederlands Centrum voor Beroepsziekten is een [tweede](#) [@ctbericht](#) uitgebracht met informatie voor bedrijfsartsen onder andere over het beleid bij werknemers die terugkeren uit China.

Alle [@ctberichten](#) over 2019-nCoV zijn op chronologische volgorde ook te vinden als bijlage 5 bij de [LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV](#).

### LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV en bijlagen

De LCI-richtlijn 2019-nCoV is omgedoopt in 'Nieuw coronavirus 2019-nCoV' en om webtechnische redenen geplaatst onder de 'N' [lci.rivm.nl/richtlijnen/2019-ncov](#). Hier vindt u de meest actuele versie van de richtlijn én alle bijlagen.

Omdat directe links naar bijlagen niet meer werkzaam zijn als de bijlage wordt aangepast, zullen in (Lab)Inf@ctberichten alleen links naar de richtlijn worden opgenomen. NB de nummering van de bijlagen kan in de loop van de tijd gewijzigd worden als er nieuwe bijlagen worden toegevoegd.

### Contactgegevens

- **RIVM-LCI** tel 030-2747000 (ook buiten kantooruren bereikbaar)
- **RIVM dd. viroloog:** 030 [\(10\)\(2g\)](#) (ook buiten kantooruren bereikbaar)
- **Erasmus MC dd. viroloog unit Klinische Virologie afdeling Viroscience:** 010-[\(10\)\(2g\)](#) (buiten kantooruren: 010 [\(10\)\(2g\)](#))

### Meer informatie

- [ECDC](#)
- [WHO, dagelijkse WHO situation reports](#)
- [RIVM](#) (algemene informatie)
- [LCI-richtlijn 2019-nCoV](#)
- [Actuele cijfers John Hopkins Universiteit](#)

---

**Auteurs:** (10)(2e) (RIVM-CIb), (10)(2e) (RIVM-CIb), (10)(2e) (Erasmus MC) (10)(2e) (RIVM-CIb), (10)(2e) (RIVM-CIb), (10)(2e) (RIVM-CIb), (10)(2e) (GGD Hart voor Brabant/RIVM-RAC), (10)(2e) (RIVM-CIb), (10)(2e) (10)(2e) (RIVM-CIb) (10)(2e) (RIVM-CIb)

**Bericht verstuurd aan:** leden Labinf@ct en 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 [900@rivm.nl](mailto:900@rivm.nl).

#### Service

U ontvangt deze e-mail op het mailadres (10)(2e)@rivm.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.

---