

5

februari

2020

(Lab)Inf@ct: Nieuw coronavirus Wuhan (2019-nCoV) (10)

Dit is een gecombineerd Inf@ct-/Labinf@ctbericht.

In dit bericht:

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

Casusdefinitie

Actuele cijfers

LCI richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV en bijlagen

Stappenplan bevestigde patiënt

Osiris vragenlijst online

Bericht:

Casusdefinitie

De LCI ontving de afgelopen dagen diverse signalen dat de nieuwe casusdefinitie waarbij onderscheid wordt gemaakt tussen extramuraal en intramuraal patiënten tot onduidelijkheid leidt over het beleid op het grensvlak tussen extramuraal en intramuraal zoals de spoedeisende hulp. Daarom zal de casusdefinitie a.s. vrijdag opnieuw in het Responsteam worden geagendeerd. Daarna volgt een (Lab)inf@ct-bericht.

Actuele cijfers

Op de RIVM-website is nu een link opgenomen naar de website van de John Hopkins Universiteit. De John Hopkins Universiteit houdt een kaart bij met realtime-data over het aantal gediagnosticeerde patiënten met het nieuwe coronavirus, het aantal overleden patiënten en het aantal patiënten dat gezond verklaard is. De aantallen zijn gebaseerd op onder andere de informatie van Wereldgezondheidsorganisatie WHO en ECDC. Er kunnen kleine verschillen zitten in de daadwerkelijke aantallen. Voor de laatste bevestigde aantallen verwijzen we naar de websites van de WHO en ECDC.

LCI-richtlijn Nieuw coronavirus 2019-nCoV en bijlagen

De LCI-richtlijn 2019-nCoV is omgedoopt tot 'Nieuw coronavirus 2019-nCoV' en om webtechnische redenen geplaatst onder de 'N'. De url van de richtlijn is <https://lci.rivm.nl/richtlijnen/2019-ncov>

Hier vindt u de meest actuele versie van de richtlijn én alle bijlagen. De bijlagen zijn opnieuw gerangschikt:

(Voorlopig) triage- en diagnostiekalgoritme

Stappenplan bij een bevestigde patiënt met 2019-nCoV

Thuisisolatie van een patiënt met 2019-nCoV

Protocol beleid contacten van een patiënt met 2019-nCoV

Arbo-inf@ct

Omdat directe hyperlinks naar de bijlagen niet meer werkzaam zijn zodra de bijlage wordt aangepast, zal voortaan in (Lab)Inf@ct-berichten alleen gebruik worden gemaakt van hyperlinks naar de richtlijn-pagina.

Stappenplan bevestigde patiënt

Bij de LCI-richtlijn 'Nieuw coronavirus 2019-nCoV' is als bijlage 2 een stappenplan opgenomen waarin de procedure beschreven staat die gevolgd moet worden na een bevestigde infectie met 2019-nCoV.

Osiris-vragenlijst online

Sinds gisteren is aan Osiris, het meldsysteem voor melding van GGD aan RIVM, een vragenlijst over 2019-nCoV-infectie toegevoegd. Aan de GGD'en wordt gevraagd bij een melding van een verdenking op 2019-nCoV-infectie (waarbij diagnostiek wordt ingezet) deze vragenlijst in te vullen.

Contactgegevens

RIVM-LCI tel: 5.1.2e (ook buiten kantooruren bereikbaar)

RIVM dd. viroloog: 5.1.2e (ook buiten kantooruren bereikbaar)

Erasmus MC, dd. viroloog unit Klinische Virologie afdeling Viroscience: 5.1.2e (buiten kantooruren: 5.1.2e)

Meer informatie

ECDC

WHO / dagelijkse WHO situation reports

RIVM (algemene informatie)

LCI-richtlijn 2019-nCoV

Actuele cijfers John Hopkins universiteit

Auteurs: 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (Erasmus MC), 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (GGD Gelderland Midden), 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (Cib-RIVM), 5.1.2e (Cib-RIVM)