

To: 5.1.2e @minvws.nl[5.1.2e @minvws.nl]
From: RIVM (Lab)Infact
Sent: Thur 12/2/2021 9:14:15 AM
Subject: (Lab)Inf@ct: COVID-19 (nieuw coronavirusinfectie) (141)
Received: Thur 12/2/2021 9:14:17 AM

[Bekijk online](#)



(Lab)Inf@ct: COVID-19 (nieuw coronavirusinfectie) (141)

2 december 2021

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

In dit bericht:

- Zelftesten bij klachten
- Zelftesten bij personeel
- BCO bij een positieve zelftest
- BCO: testbeleid voor categorie 1- en categorie 2-contacten
- Immuniteit na doorgemaakte infectie
- BCO in de kinderopvang en het onderwijs

Bericht:

Zelftesten bij klachten

Zoals in (Lab)Inf@ct 137 aangekondigd is in OMT 130 geadviseerd om, als aanvulling op het

huidige testaanbod, zelftesten (midturbinate neusswab) in te zetten bij niet-kwetsbare personen die niet ernstig ziek zijn en niet in aanraking komen met kwetsbare mensen (voor definities, zie de paragraaf [Risicogroepen in de LCI-richtlijn](#)). Dit advies gaat per 3 december 2021 in. Onderbouwing voor dit advies is inmiddels gepubliceerd en na te lezen in [bijlage 2](#) (Rol van zelftesten in het testlandschap) bij de [OMT-adviesbrief](#). In welke praktijksituaties zelftesten ingezet kunnen worden, is na te lezen in tabel 1 van deze bijlage. Voor alle situaties waar een zelftest gebruikt kan worden, kan altijd ook direct gekozen worden voor een professioneel afgenomen test.

Een positieve zelftest dient zo snel mogelijk na afname van de zelftest geconfirmeerd te worden middels een professioneel afgenomen NAAT (waaronder PCR)- of antigeentest; zie hiervoor ook (Lab)Inf@ct 113. Mensen met een positieve zelftest kunnen telefonisch of via [coronatest.nl](#) een afspraak maken voor een confirmatietest. Door de uitslag te confirmeren komt een positief geteste persoon in aanmerking voor een herstelbewijs. Voor een Europees herstelbewijs (EU-DCC) wordt alleen een NAAT geaccepteerd.

Het gebruik van zelftesten geldt ook voor kinderen (alle leeftijden) met klachten. Dit betekent dat ook kinderen met verkoudheidsklachten een zelftest kunnen gebruiken en bij een negatieve uitslag weer naar opvang of school kunnen.

De volgende richtlijnen worden aangepast:

- [COVID-19 | LCI richtlijnen](#)
- [Verschillende type testen | RIVM](#)

Zelftesten bij personeel

Ten aanzien van personeel is het algemene advies 'werk thuis indien mogelijk'. Zelftesten kunnen worden ingezet bij medewerkers met klachten die niet vanuit huis kunnen werken en die niet in contact komen met kwetsbare personen. Hieronder vallen onder anderen kinderopvang- en onderwijsmedewerkers. Medewerkers met ernstige klachten zullen sowieso te ziek zijn om te kunnen werken.

Met een negatieve zelftest kan de medewerker aan het werk, indien mogelijk met PBM. Een arbodienst kan hierover geconsulteerd worden om gericht advies te geven over eventueel PBM-gebruik.

Wat betreft **zorgmedewerkers** mogen immune medewerkers die niet gemist kunnen worden in afwachting van een uitslag van de PCR-test werken met een chirurgisch mondneusmasker ([FMS richtlijn](#) en [LCI-handreiking](#)). De zelftest kan hier extra ingezet worden in afwachting van het resultaat van de PCR-test.

BCO bij een positieve zelftest

Voor het opstarten van het BCO, waaronder de advisering aan de index en diens contacten, hoeft niet gewacht te worden op de uitslag van een confirmatietest. Ook kan er alvast een melding gedaan worden in Osiris. Een positieve zelftest dient zo snel mogelijk na afname van de zelftest geconfirmeerd te worden. Tot de uitslag van de confirmatietest blijven de index en diens huisgenoten in thuisisolatie. Het informeren van overige nauwe contacten start na de uitslag van de confirmatietest. Indien gewenst is het voor GGD'en mogelijk om BCO op te starten voor de uitslag van de confirmatietest bekend is. In de regel zal de GGD om logistieke redenen de uitslag van de confirmatietest afwachten voordat met BCO gestart wordt.

In afwachting van de confirmatietestuitslag wordt de index al wel geadviseerd om de contacten te waarschuwen.

BCO: testbeleid voor categorie 1- en categorie 2-contacten

Op basis van [OMT 128](#) en [OMT 130](#) zijn de testadviezen voor contacten gewijzigd; zie ook GGD-Inf@ct 134. Vanaf 3 december gelden voor categorie 1- en categorie 2-contacten (zowel immuun als niet-immuun) dezelfde testadviezen:

- Zo spoedig mogelijk testen bij de GGD of met een zelftest. Bij een positieve zelftest wordt geadviseerd deze bij de GGD te laten confirmeren. De test op dag 5 (voor het al dan niet opheffen van de quarantaine) dient gedaan te worden bij de GGD. Quarantaine kan niet worden opgeheven op basis van een negatieve zelftest.
- Bij klachten zo snel mogelijk te testen bij de GGD of met een zelftest (mits de persoon niet tot een kwetsbare groep behoort of in contact komt met mensen uit de kwetsbare groepen), ook als een eerdere test negatief was.
- Ook voor de immune categorie 2-contacten (die geen quarantaineadvies krijgen) is het advies om de dag 5-test bij de GGD te laten afnemen. Reden hiervoor is dat een eenmalige zelftest bij een asymptomatisch contact een beginnende infectie onvoldoende uitsluit.

Immuniteit na doorgemaakte infectie

Zoals in het (Lab)Inf@ct 133 is aangekondigd, is de geldigheid van het herstelbewijs (op basis van een positieve coronatest in CoronIT) voor het CTB **per 30 november** verlengd van 6 naar 12 maanden.

Ook voor het BCO wordt de immuniteit na een doorgemaakte infectie aangepast, waarbij mensen tot 12 maanden na een GGD-bewezen infectie als immuun worden beschouwd. Dit wordt per 3 december aangepast in de richtlijn COVID-19, het protocol BCO, de BCO-informatiebrieven, de landelijke werkinstructie BCO en overige relevante documenten.

BCO in de kinderopvang en het onderwijs

In het beleid voor contacten op de kinderopvang (KDV) en scholen (PO en V(S)O) zal het extra testadvies voor categorie 2-contacten in het VO en het gebruik van zelftesten worden opgenomen.

Bij 1 of 2 besmettingen in de klas of groep:

- KDV en PO: kinderen gaan niet in quarantaine en krijgen het advies om bij klachten te testen. Dat kan met een zelftest of bij de GGD.
- V(S)O: zowel niet-immune als immune categorie 2-contacten krijgen een testadvies: zo spoedig mogelijk (zelftest) en op dag 5 (test bij GGD).

Bij een uitbraak in de groep of klas:

Gezien de huidige hoge werklast is maatwerk bij veel GGD'en niet altijd meer mogelijk. Daarnaast blijkt dat het maatwerk door de GGD'en verschillend wordt uitgevoerd. In het belang van uniformiteit, en om de GGD'en te ondersteunen in deze drukke tijd, is besloten om het beleid in de handreikingen voor contact- en uitbraakonderzoek bij 0-12 jarigen en bij 13-18-jarigen aan te passen. Hierin wordt opgenomen dat bij 3 of meer gevallen binnen een periode van 7 dagen de groep of klas in principe in quarantaine gaat. Dit is ook afhankelijk van lokale afspraken met de GGD en beoordeling van de GGD, indien mogelijk, of er transmissie in de groep of klas heeft plaatsgevonden. Dit is ook gecommuniceerd in de Nieuwsbrief COVID-19: Kinderen en scholen van 26 november 2021.

KDV en scholen (PO en V(S)O) kunnen zich zo ook beter voorbereiden op eventuele quarantaine van een groep/klas en kunnen contact opnemen met de GGD om maatregelen te bespreken. Het advies aan de kinderopvang- en onderwijsinstellingen is namelijk dat voordat een klas, groep of school in quarantaine gaat, eerst contact wordt gelegd met de GGD voor overleg. Het uitgangspunt blijft om het onderwijs zo lang mogelijk open te houden in het belang van de ontwikkeling van kinderen.

Uitgezonderd van quarantaine bij een uitbraak op KDV of in het PO of V(S)O zijn immune kinderen en medewerkers. Wel krijgen alle kinderen en medewerkers de testadviezen om zo spoedig mogelijk (zelftest) en op dag 5 (bij de GGD) te testen. De immune personen hoeven niet thuis te blijven in afwachting van het testresultaat.

De handreikingen BCO 0-12 en 13-18 jaar en de brieven voor KDV en scholen zullen per 3 december op bovenstaande wijzigingen worden aangepast.

Contactgegevens

- **Overleg met uw regionale GGD** over casuïstiek of mogelijk verdachte gevallen in uw

regio. Het nummer is te vinden op www.ggd.nl.

- **RIVM-LCI:** tel. 5.1.2e (ook buiten kantooruren bereikbaar)
- **RIVM dd. viroloog:** tel. 5.1.2e (ook buiten kantooruren bereikbaar)
- **RIVM dd. arts-microbioloog:** 5.1.2e (ook buiten kantooruren bereikbaar)
- **Erasmus MC, dd. viroloog unit Klinische Virologie afdeling Virosceince:** tel. 5.1.2e
5.1.2e (buiten kantooruren: 5.1.2e)

Meer informatie

- [ECDC](#)
- [WHO](#) en [Dagelijkse WHO situation reports](#)
- [RIVM \(algemene informatie\)](#)
- [LCI-richtlijn COVID-19](#)
- [Richtlijn Uitvoering COVID-19-vaccinatie 2021](#)
- [Rijksoverheid](#)

Auteurs: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e,
5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e,
5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (RIVM/Cib), 5.1.2e,
5.1.2e (GGD Gelderland Midden/RAC), 5.1.2e (LOI), 5.1.2e,
5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (GGD GHOR Nederland), 5.1.2e (UMC
Utrecht), 5.1.2e (RIVM-Cib)

Bericht verstuurd aan: leden Labinf@ct en Inf@ct

VERTROUWELIJK

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

Wilt u uw e-mailadres wijzigen of andere berichtenservices aanvragen? Dat kan via [profiel bewerken](#). Collega's die deze berichtenservice nog niet ontvangen, kunnen deze aanvragen via <https://www.rivm.nl/abonneren>.

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 12@rivm.nl.

Service

U ontvangt deze e-mail op het mailadres [5.1.2e](#) @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.
