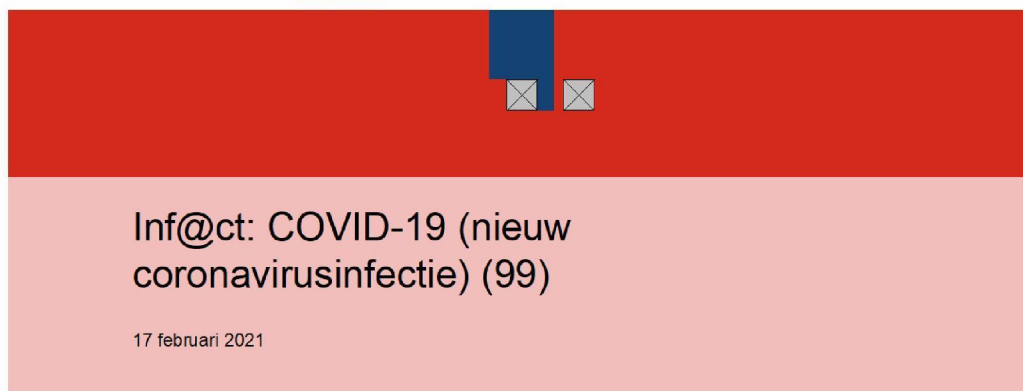


To: 5.1.2e [5.1.2e @rivm.nl]  
From: RIVM Inf@ct  
Sent: Wed 2/17/2021 2:11:24 PM  
Subject: Inf@ct: COVID-19 (nieuw coronavirusinfectie) (99)  
Received: Wed 2/17/2021 2:11:44 PM

[Bekijk online](#)



### In dit bericht:

- Aanpassing Handreiking contact- en uitbraakonderzoek COVID-19 bij kinderen van 13 tot 18 jaar (voortgezet onderwijs)
- Informatiebrieven voor het voortgezet onderwijs

---

### Bericht:

#### **Aanpassing Handreiking contact- en uitbraakonderzoek COVID-19 bij kinderen van 13 tot 18 jaar (voortgezet onderwijs)**

De [Handreiking contact- en uitbraakonderzoek bij kinderen van 13 tot 18 jaar](#) is aangepast naar aanleiding van de wijziging van het [Protocol bron- en contactonderzoek \(BCO\)](#) op 3 februari en een [OMT-advies \(98\)](#) over het testbeleid op scholen.

In het voortgezet onderwijs wordt zoveel mogelijk onderling 1,5 meter afstand aangehouden tussen leerlingen, en houden leerlingen en medewerkers altijd 1,5 meter afstand van elkaar. Hierdoor worden, conform [BCO-protocol](#), alleen leerlingen of medewerkers die langer dan 15

minuten binnen 1,5 meter contact hadden met een index als nauwe contacten (categorie 2) aangemerkt. Scholen kunnen maatregelen nemen om het aantal contacten tussen leerlingen te beperken door bijvoorbeeld buddysystemen in te voeren. Deze maatregelen worden binnenkort in het Generiek kader voor scholen (13-18 jaar) gepubliceerd. Afhankelijk van de genomen maatregelen en de contacten die een index op school heeft gehad, wordt bepaald wie categorie 2-contact is en een quarantaine-advies krijgt.

De testadviezen in de Handreiking zijn aangepast in navolging van het BCO-protocol en het OMT-advies:

- Categorie 2-contacten gaan 10 dagen in quarantaine en krijgen het advies zich direct (zo snel mogelijk) te laten testen, en op of na dag 5 na het laatste contactmoment met de besmettelijke persoon. Als de test op of na dag 5 na het laatste contactmoment negatief is, kan de quarantaine worden opgeheven. Wel moet dan nog zoveel mogelijk contact met personen behorend tot een risicogroep worden vermeden, tot en met 10 dagen na het laatste contactmoment met de besmettelijke persoon. Daarnaast is het dringende advies om bij het ontstaan van klachten tijdens de 10 dagen na het contact met de besmettelijke persoon zich te laten testen, ook als een eerdere test negatief was.
- Categorie 3-contacten hoeven niet in quarantaine. Deze contacten krijgen het advies om zich op of na dag 5 (conform het BCO-protocol) te laten testen, ook als zij geen klachten hebben. Bij voorkeur laten zij zich óók zo spoedig mogelijk na de positieve uitslag van de index testen, om a- en presymptomatische personen zo vroeg mogelijk te identificeren. Deze contacten hoeven in afwachting van de testuitslag niet thuis te blijven. Daarnaast is het dringende advies om bij het ontstaan van klachten tijdens de 10 dagen na het contact met de besmettelijke persoon zich te laten testen, ook als een eerdere test negatief was.

De reden voor het uitbreiden van het testbeleid voor kinderen van 13-18 jaar is dat met de opkomst van variantvirussen en de hoge incidentie in het algemeen, er meer introducties op scholen zullen plaatsvinden. Daarnaast zijn er aanwijzingen dat door de meer besmettelijke variantvirussen ook de besmettelijkheid van kinderen (naar rato van leeftijd) wordt verhoogd.

Verdere uitwerking van dit beleid en bij uitbraken is te vinden in de [Handreiking contact- en uitbraakonderzoek COVID-19 bij kinderen \(13 tot 18 jaar\)](#).

### **Informatiebrieven voor het voortgezet onderwijs**

De brieven voor leerlingen en ouders/verzorgers in het voortgezet onderwijs zijn opgesteld in lijn met de [Handreiking](#) en zijn beschikbaar via [Leefregels en informatiebrieven](#):

- [Informatiebrief voortgezet onderwijs \(nauw contact\)](#)
- [Informatiebrief voortgezet onderwijs \(overig contact\)](#)
- [Informatiebrief voortgezet onderwijs \(buiten de groep/klas\)](#)

Voor medewerkers in het onderwijs (en de kinderopvang) kunnen de standaard

informatiebriefen worden gebruikt.

### Contactgegevens

- **Overleg met uw regionale GGD** over casuïstiek of mogelijk verdachte gevallen in uw regio. Het nummer is te vinden op [www.ggd.nl](http://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 Viroscience**: tel. [5.1.2e] [5.1.2e] (buiten kantooruren: [5.1.2e])

### Meer informatie

- [Rijksoverheid](#)
- [RIVM \(algemene informatie\)](#)
- [LCI-richtlijn COVID-19](#)
- [Protocol bron- en contactonderzoek](#)
- [Uitvoeringsrichtlijn COVID-19-vaccinatie](#)

---

**Auteurs:** [5.1.2e], [5.1.2e], [5.1.2e], [5.1.2e] (RIVM/Cib),  
[5.1.2e] (GGD Gelderland Midden/RAC), [5.1.2e] (GGD Hart voor  
Brabant/RAC), [5.1.2e] (RIVM/Cib)

Bericht verstuurd aan: leden 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 [lc@rivm.nl](mailto:lc@rivm.nl).

#### Service

U ontvangt deze e-mail op het mailadres [5.1.2e@rivm.nl](mailto:5.1.2e@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.

---