# Medewerkers en kinderen in het basisonderwijs, speciaal (basis)onderwijs en kinderopvang

Op 11 mei gaat het basisonderwijs, het speciaal (basis)onderwijs en de kinderopvang weer van start Hoewel kinderen geen grote rol lijken te spelen bij de verspreiding van coronavirus is het belangrijk om goed te monitoren wat het effect is van het versoepelen van de maatregelen.

Door laagdrempelig de betrokken medewerkers te testen als zij milde klachten hebben die bij coronavirusinfectie passen wordt een toename van de verspreiding van coronavirus vroegtijdig opgemerkt en kunnen zo nodig aanvullende maatregelen worden genomen om de verspreiding te beperken.

Bij het versoepelen van de maatregelen met betrekking tot de scholen en kinderopvang zullen ook kinderen goed gevolgd worden als er aanwijzingen zijn voor een lokaal cluster van infecties.

NB *Personen die ernstige klachten hebben (hoge koorts en/of benauwdheid) of vanwege andere (ernstige) aandoeningen tot de risicogroep behoren nemen zoals gebruikelijk bij (ernstige) ziekte zelf contact op met hun huisarts of specialist voor diagnostiek en behandeling. Dit staat los van het testbeleid in het kader van de herstart van de scholen en de kinderopvang.*

## Testbeleid medewerkers basisonderwijs, speciaal (basis) onderwijs en kinderopvang

Medewerkers met ten minste 24 uur klachten passend bij coronavirusinfectie (neusverkoudheid en/of hoesten en/of koorts) moeten thuisblijven en zich ziek melden bij hun werkgever.

Het testbeleid geldt voor:

* medewerkers in het basisonderwijs, speciaal (basis) onderwijs, (medisch) kinderdagverblijven, buitenschoolse opvang en gastouders die beroepsmatig in aanraking komen met groepen kinderen;
* Personen die beroepsmatig betrokken zijn bij het vervoer van groepen kinderen van en naar het basisonderwijs, speciaal (basis) onderwijs/ kinderopvang.

Een medewerker met ten minste 24 uur **symptomen van hoesten en/of neusverkouden en/of koorts** en die vermeld staat in bovenstaande opsomming, kan **GETEST** worden. De regie voor het testen ligt bij de GGD in de regio (zie <https://ggdghor.nl/thema/testen-covid-19>). De medewerker neemt contact op met de bedrijfsarts die de aanmelding voor de test regelt bij de GGD. Indien er geen bedrijfsarts is (zoals bij gastouders) kan de medewerker zelf contact opnemen met de GGD, afdeling infectieziektebestrijding. Totdat de uitslag van de test bekend is blijft de medewerker thuis. In geval van een gastouder ontvangt deze in afwachting van de testuitslag geen kinderen of andere volwassenen thuis.

* Indien de test negatief is, kan de medewerker weer aan het werk met in achtneming van algemene hygiënemaatregelen.
* Indien de test positief is, moet de medewerker ten minste 7 dagen thuisblijven en uitzieken. Als daarna de klachten ook ten minste 24 uur helemaal weg zijn, mag de medewerker weer aan het werk.

COVID-19 is een meldingsplichtige ziekte in het kader van de Wet publieke gezondheid. Het **laboratorium** dat de infectie vaststelt zorgt voor de melding bij de GGD. Bij alle patiënten met een bevestigde coronavirusinfectie doet de GGD bron- en contactonderzoek. De GGD vraagt dan aan de patiënt met wie hij precies contact heeft gehad in de besmettelijke periode en neemt zo nodig maatregelen om verdere verspreiding tegen te gaan. Huisgenoten van een COVID-19-patiënt moeten tot 14 dagen na het laatste contact met de patiënt in thuisquarantaine blijven. Dat is omdat zij tot 14 dagen na het laatste contact nog ziek kunnen worden. Welke maatregelen precies genomen moeten worden op de school of de kinderopvang is afhankelijk van de omstandigheden en wordt bepaald door de GGD. De GGD neemt daarover contact op met de school of kinderopvangorganisatie.

## Testbeleid kinderen van 0 t/m 12 jaar in basisonderwijs, (speciaal) basisonderwijs en kinderopvang

Het is gebruikelijk dat scholen en kinderopvangorganisaties uitbraken van infectieziekten melden bij de GGD afdeling infectieziektebestrijding. In het kader van artikel 26 van de Wet publieke gezondheid meldt de schoolleider of locatiemanager het optreden van een ongewoon aantal gevallen van een ziekte van vermoedelijk infectieuze aard. Dit geldt ook voor (mogelijke) coronavirusinfecties. Daarbij is een ongewoon aantal vastgesteld op 3 of meer.

Kinderen van 0 t/m 12 jaar met klachten passend bij coronavirus (neusverkoudheid en/of hoesten en/of koorts) moeten thuisblijven tot zij 24 uur klachtenvrij zijn. Ouders melden de ziekte van hun kind bij de school en/of kinderopvangorganisatie, en die registreert dit.

In het geval van (verdenking op) coronavirus meldt de school en/of kinderopvangorganisatie het bij de GGD afdeling infectieziektebestrijding als er **3 of meer kinderen in een groep** zijn met ten minste 24 uur klachten van neusverkoudheid en/of hoesten en/of koorts. Zo nodig kan de school of kinderopvangorganisatie ook contact opnemen met de GGD als een kind langdurig klachten houdt en daardoor niet naar school of kindercentrum mag komen. De GGD stelt vervolgens onderzoek in en neemt zo nodig – met toestemming van de ouders – testen af.

* Indien de test negatief is, kan het kind weer naar school of kinderopvang.
* Indien de test positief is, moet het kind ten minste 7 dagen thuisblijven en uitzieken. Als daarna de klachten ook ten minste 24 uur helemaal weg zijn, mag het kind weer naar school of kinderopvang.

Bij alle kinderen met een bevestigde coronavirusinfectie doet de GGD bron- en contactonderzoek. De GGD vraagt dan aan de ouders met wie het kind contact heeft gehad in de besmettelijke periode en neemt zo nodig maatregelen om verdere verspreiding tegen te gaan. Gezinsleden van een kind met COVID-19 moeten tot 14 dagen na het laatste contact met de patiënt in thuisquarantaine blijven. Dat is omdat zij tot 14 dagen na het laatste contact nog ziek kunnen worden. Welke maatregelen verder precies genomen moeten worden op de school of de kinderopvang is afhankelijk van de omstandigheden en wordt bepaald door de GGD. De GGD neemt daarover contact op met de school of kinderopvangorganisatie.

Zie ook: **testbeleid basisonderwijs, speciaal (basis) onderwijs en kinderopvang**