

## **HANDELINGSPROTOCOL BIJ KINDEREN (0 t/m 12 jaar) MET KLACHTEN**

### **Achtergrond**

Om verspreiding van COVID-19 tegen te gaan moet iedereen met klachten van hoesten en/of neusverkoudheid en/of koorts thuisblijven totdat de klachten ten minste 24 uur over zijn. Dit geldt ook voor kinderen, die dan dus ook niet naar school of kinderopvang mogen komen. Het is echter niet wenselijk dat kinderen met bekende chronische luchtwegklachten niet toegelaten worden op school of kinderopvang. Ook is het niet wenselijk dat kinderen met nieuwe milde luchtwegklachten langdurig school verzuimen of langdurig geen toegang hebben tot de kinderopvang.

### **Kinderen met chronische of terugkerende hoestklachten, passend bij een reeds bestaande aandoening (zoals hooikoorts of astma)**

- Deze kinderen mogen gewoon naar school of kinderopvang.
- Bij twijfel nemen ouders of verzorgers contact op met de GGD, T 088 -880 5005. Zie voor de bereikbaarheid [www.ggdzl.nl/coronavirus](http://www.ggdzl.nl/coronavirus).
- Medewerker Infectieziektebestrijding GGD overlegt met ouders of het kind in aanmerking komt voor een test.
- Indien de testuitslag geen besmetting met coronavirus laat zien, dan kan het kind alsnog naar school of naar de kinderopvang.
- Indien de uitslag een besmetting aantoont, lees verder onder 'Kind is positief getest op Covid-19'.

### **Kinderen met nieuw ontstane klachten passend bij het coronavirus**

- Kinderen met 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 kinderopvang.
- Scholen en/of kinderopvang registreren deze ziekmelding.

### **Kinderen met nieuw ontstane klachten die reeds langer dan 5 dagen aanhouden**

- Ouders of verzorgers nemen contact op met de GGD, T 088 -880 5005. Zie voor de bereikbaarheid [www.ggdzl.nl/coronavirus](http://www.ggdzl.nl/coronavirus).
- Medewerker Infectieziektebestrijding GGD overlegt met ouders of het kind in aanmerking komt voor een test.
- Indien de testuitslag geen besmetting met coronavirus laat zien, dan kan het kind alsnog naar school of naar de kinderopvang.
- Indien de uitslag een besmetting aantoont, lees verder onder 'Kind is positief getest op Covid-19'.

### **3 of meer kinderen met klachten die passen bij het coronavirus**

- Als 3 of meer kinderen in een groep in verband met klachten als neusverkoudheid en/of hoesten en/of koorts thuis moeten blijven, meldt de school en/of kinderopvangorganisatie dit bij de GGD unit Infectieziektebestrijding T 088 - 880 5070.
- De GGD beoordeelt de situatie en verricht onderzoek op geleide van de bevindingen.
- De GGD kan de betrokken kinderen indien nodig ook testen. Dit gebeurt met toestemming van ouders.

### **Kind is positief getest op Covid-19**

- De GGD doet bron- en contactonderzoek en vraagt aan de ouders met wie het kind contact heeft gehad in de besmettelijke periode.
- Het kind blijft gedurende minimaal 7 dagen na de datum van de monsterafname thuis in isolatie. Als de hoestklachten na 7 dagen blijven aanhouden, dan moet de thuisisolatie verlengd worden. Dit wordt beslist door de GGD.
- 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. Bij klachten worden zij door de GGD getest.
- De GGD neemt zo nodig maatregelen om verdere verspreiding tegen te gaan en overlegt hierover met de school of de kinderopvangorganisatie.
- Welke maatregelen de school of de kinderopvangorganisatie moet nemen is afhankelijk van de omstandigheden en wordt bepaald door de GGD.

### **Het testen van kinderen**

- Kinderen worden getest bij de GGD in een spreekkamer van de jeugdgezondheidszorg (vooralsnog) in Heerlen.
- Ouders krijgen informatie om hun kind hierop voor te bereiden.

## **Infectieziektebestrijding**

GGD Zuid Limburg | Geneeskundige Gezondheidsdienst

Postbus 33, 6400 AA Heerlen

T 088 - 880 50 00 | [info@ggdzl.nl](mailto:info@ggdzl.nl) | [www.ggdzl.nl](http://www.ggdzl.nl)