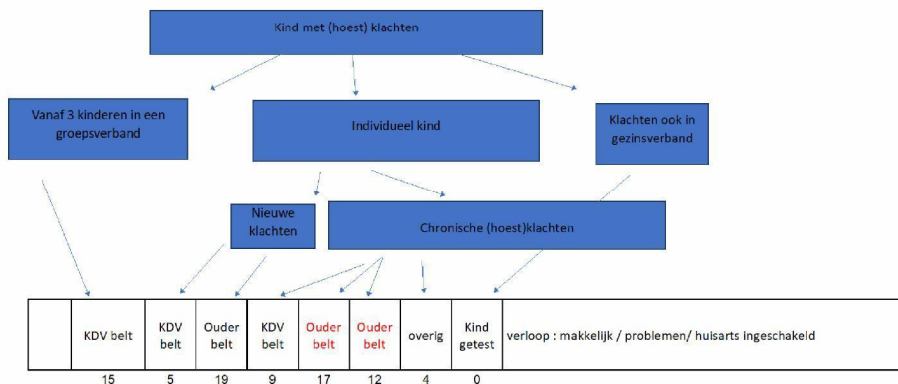


Ervaringen met vragen over kinderen met klachten door ouders en KDV en testbeleid

1. Callcenter



Op het callcenter is 4 dagen lang geturfd welke vragen binnenkwamen. Door drukte is deze registratie niet volledig.

15 KDV hebben gebeld over 3 of meer kinderen die klachten hadden in groepsverband.

5 KDV en 19 ouders hadden vragen over individuele kinderen met nieuwe klachten.

9 KDV en 29 (17+12) ouders hadden vragen over individuele kinderen met chronische klachten.

In de registratie was niet duidelijk welke kinderen getest zijn.

2. Teststraat data

Tabel 1 cumulatieve teststraat data t/m 10 juni in aantallen

Leeftijd	HERANALYSE	NEGATIEF	ONBEKEND*	POSITIEF	Leeg**	Eindtotaal
0-2		92	16	1	1	110
3-4		77	20	1		98
5-6		26	2			28
7-12		94	24	3		121
> 12	7	3759	495	137	19	4417
Eindtotaal	7	4048	557	142	20	4774

Tabel 2 cumulatieve teststraat data t/m 10 juni in percentages

Leeftijd	HERANALYSE	NEGATIEF	ONBEKEND*	POSITIEF	Leeg**
0-2	0,0%	83,6%	14,5%	0,9%	0,9%
3-4	0,0%	78,6%	20,4%	1,0%	0,0%
5-6	0,0%	92,9%	7,1%	0,0%	0,0%
7-12	0,0%	77,7%	19,8%	2,5%	0,0%
> 12	0,2%	85,1%	11,2%	3,1%	0,4%
Eindtotaal	0,1%	84,8%	11,7%	3,0%	0,4%

*Onbekend: uitslag nog niet in het systeem bekend. **Leeg: no show/niet getest

357 kinderen t/m 12 zijn getest in de teststraat, andere laboratoria zijn hierin niet meegerekend. Van deze 357 kinderen waren er vijf positief. Deze kinderen zijn alle vijf te linken aan een positief familielid. Dit komt overeen met landelijke bevindingen.

3. Data meldingen COVID-19 kinderen

Het cumulatief aantal positieve meldingen bij GGD Rotterdam-Rijnmond van kinderen tot 12 jaar bekend in HPzone. Hieronder vallen onder andere de teststraat en de laboratoria in de regio. Hierbij is de noemer van het totaal aantal geteste kinderen nog onbekend. Deze zijn wel opgevraagd.

Tabel 3 cumulatief aantal positieve meldingen tot 12 jaar

Leeftijd	POSITIEF voor 20 mei	POSITIEF vanaf 20 mei	Eindtotaal
0-2	3	2	5
3-4	1	3	4
5-6	1	2	3
7-12	4	6	10
Eindtotaal	9	13	22

De bovenstaande tabel (Tabel 3) laat alle positieve meldingen op corona voor kinderen tot en met 12 jaar zien. Dit betekent dat de positieve kinderen uit de tabellen in hoofdstuk 2 'Teststraat data' ook hierin worden weergegeven. De kinderen die werden getest in het kader van klachten of contactonderzoek met een negatieve test, zijn in deze tabel niet terug te zien.

De positieve kinderen van 0-4 jaar die voor 20 mei positief getest zijn, werden allen getest op basis van klachten. Zij hadden allen koorts, waarbij 1 kindje van 5 weken oud werd opgenomen in het ziekenhuis.

De kinderen van 5-12 jaar die voor 20 mei positief getest zijn, hadden allen, op 1 kind na, gezinsleden die positief waren. Het kind waarbij er nog geen positieve gezinsleden waren, hadden de gezinsleden al wel klachten voordat het kind koorts ontwikkelde. In alle situaties is dus het gezin zeer waarschijnlijk de bron.

Van de kinderen van 0-4 jaar die vanaf 20 mei positief getest zijn, hadden 3 kinderen een positieve ouder en zelf klachten. Zij werden dan ook in het kader van het contactonderzoek getest. Er werd 1 kind van 2 jaar oud getest met klachten, waarbij zijn/haar gastouder positief was getest. Er werd 1 kind van 4 jaar oud positief getest na aanmelding voor een test i.v.m. koorts.

Alle kinderen van 5-12 jaar die vanaf 20 mei positief getest zijn, werden getest n.a.v. contactonderzoek binnen het gezin. Er was hiervan maar 1 kind asymptomatisch. De andere 12 kinderen hadden neusverkoudheid en 1 daarvan koorts.

4. Clusters art 26

Voor het overzicht van de clusters op scholen en kinderdagverblijven. Zie bijlage 'Inventarisatie Artikel26 meldingen KDV scholen'.

Er waren in totaal 5 positieve kinderen binnen de scholen en kinderdagverblijven. Dit ging allemaal om losse casuïstiek. Van vier kinderen is bekend dat zij werden getest in het kader van contactonderzoek.

Op twee kinderdagverblijven hebben wij een steekproef gedaan op COVID-19. De eerste steekproef werd verricht op een kinderdagverblijf waar 25 kinderen met neusverkoudheid werden gemeld. Er waren geen medewerkers of ouders met klachten of een positieve testuitslag in de laatste twee weken. Gezien de omvang van het aantal kinderen met een neusverkoudheid werd besloten een steekproef op COVID-19 te verrichten. Zes van de 25 kinderen werden getest, zij waren allen negatief. Gezien kinderen weinig vatbaar of een bron zijn van het virus, jonge kinderen geregeld een neusverkoudheid hebben en er geen positieve uitslagen waren, werd geconcludeerd dat er geen sprake is van een corona-uitbraak op dit kinderdagverblijf. De 25 kinderen mochten allemaal weer naar het kinderdagverblijf.

Het andere kinderdagverblijf deed ook melding i.v.m. veel afmeldingen van kinderen met neusverkoudheid. Elf van de 14 kinderen met neusverkoudheid werd getest. Zij werden allen negatief getest op het corona-virus. Er werd één medewerker getest, ook deze was negatief.

5. Conclusies:

We concluderen op basis van de cijfers van de GGD Rotterdam Rijnmond dat kinderen van 0 – 4 jaar met milde klachten en géén positieve gezinsleden niet verdacht zijn voor COVID-19. Kinderen van 0 – 4 jaar met koorts, benauwdheid OF met (milde) klachten én positieve gezinsleden kunnen wel verdacht zijn voor COVID-19.

De casus voor 20 mei vielen in de periode met restrictief testbeleid, waarbij de omgeving niet meegenomen en getest werd (beperkt bron- en contactonderzoek), en ook kinderen met milde klachten niet getest werden.

Voor de kinderen van 5 – 12 jaar gold dat deze allemaal als secundaire casus uit het BCO kwamen, uit onze data maken wij dus op dat kinderen in deze leeftijdscategorie als verdacht kunnen worden aangemerkt als zij (milde) symptomen hebben én een positief gezinslid.

Positieve kinderen die contact hebben gehad met andere kinderen op school of KDV hebben niet tot een uitbraak op een school of KDV geleid.

6. Voorstel verbeteringen:

Hierbij ons voorstel voor verbetering. Hierbij is context gezin/familie/school/KDV/reis.

Neusverkoudheid, koorts en hoesten en/of neusverkoudheid en hoesten

Indien kinderen <12 jaar klachten hebben van neusverkoudheid én koorts én/of hoesten bij negatieve context, thuisblijven tot de klachten > 24 uur voorbij zijn.

Echter indien er binnen de context van kind binnen twee weken COVID gerelateerde klachten komen, dan wordt er een testafpraak gemaakt voor de volwassene. Indien deze negatief test, beschouwen we het kind als negatief.

Indien de geteste volwassene positief test dan beschouwen we het kind als positief, er kan overwogen worden het kind te testen tenzij de klachten over zijn of het gezinsbeleid duidelijk is.

Bij twijfelgevallen altijd overleg GGD/huisarts voor indicatie testen

Incidentele neusverkoudheid

Indien kinderen <12 jaar klachten hebben van incidentele neusverkoudheid bij negatieve context kan het kind naar het KDV/school.

Chronische neusverkoudheid

Indien kinderen <12 jaar klachten hebben van chronische neusverkoudheid bij negatieve context kan het kind iom CJG arts naar het KDV/school. De CJG arts zal hierover contact opnemen met de huisarts en school (na toestemming)