

RMG nota aangaande testing en quarantaine beleid na IMC 4/1, 5/1, 8/1 en 14/1 17/01/2022

Context

In nasleep van de beslissingen door het IMC aangaande testindicaties tijdens prioritering¹ en de gevolgen ervan in een schoolcontext^{2,3,4} buigt de RMG zich over openstaande vragen en aspecten die verduidelijking benodigen. Een overzicht van de ontvangende vragen kan u onderaan het document terug vinden.

RMG advies

Aangaande testen voor hoog risico contacten in een context van tijdelijke prioritering zoals bepaald door de IMC 4/1/2022;

- Er wordt aangeraden dat hoog risico contacten die onder hetzelfde dak wonen als index gevallen een bijkomende zelftest uitvoeren ten minste op dag 10 van de quarantaine (het moment dat de isolatie van het index geval eindigt). Dit is ongeacht de vaccinatie status van het HRC en heeft geen verdere invloed op de quarantaineduur. Een periode van verhoogde waakzaamheid dient gerespecteerd te worden tot 10 dagen na laatste risicocontact hetgeen in deze context betekent 20 dagen na onset index.
- Om tracing toe te laten en om te verzekeren dat positieve zelftesten geregistreerd worden dienen deze actueel geconfirmeerd te worden door een PCR test. Huisartsen kunnen deze testen eveneens registeren als zijnde een positieve RAT. Deze laatste toepassing mag evenwel niet leiden tot een extra werkdruk in de 1^e lijn. De RMG vraagt aan de taskforce testing om te onderzoeken of er alternatieve manieren zijn om de zelftesten te registreren, eventueel via een online tool. Dit kan tevens een oplossing betekenen in een situatie waar de call centers overbelast zijn en mogelijk minder bereikbaar voor het doorgeven van positieve zelftesten van burgers.



20220104_IMCVG_CI
1 MSP_approved.pdf



20220105_IMCVG_CI
2 MSP_approved.pdf



3
addendum
(002).docx



20220113_E-IMC_Q
4 modification_approve

RMG Risk Management Group

- Gezien personen met een volledige vaccinatie niet meer in quarantaine dienen gaan is de 'uitzondering op quarantaine' niet meer van toepassing (en zodus niet van toepassing op deels gevaccineerde personen).

Aangaande maatregelen voor <12 jarigen;

- Er dient vermeden te worden een 3e categorie voor kinderen te creëren (HRC binnen huishouden, HRC op school, HRC daarbuiten). Er wordt zodus geadviseerd dat voor alle risico contacten buiten het huishouden de regels zoals bepaald voor de scholen worden toegepast.
- Kinderen jonger dan 6 jaar die positief testen⁵ of als positief worden gediagnosticeerd door een arts, dienen een isolatie periode te respecteren van 7 dagen. In de 3 dagen die hierop volgen worden zij niet geacht om een mondmasker te dragen.

Dit vertaalt zich in het volgende schema:

- In geval van blootstelling binnen het huishouden
 - o Kinderen volgen de regels voor niet-gevaccineerde hoog-risicocontacten, met een uitzondering voor het dragen van een mondmasker voor kinderen jonger dan 6 jaar.
 - o Zodra een kind mogelijke symptomen van COVID-19 vertoont, moet het getest worden door een zorgverlener³. Indien het kind niet getest wordt, wordt het beschouwd als een bevestigd geval. Dit wordt doorgegeven aan de kinderopvang/kleuterklas en het kind dient 7 dagen in isolatie te blijven.
 - o Internaten en residentiele structuren⁶ worden beschouwd als huishoudens.
- In geval van blootstelling op de lagere school, in de kleuterklas, kinderopvang en crèches
 - o Alle leden van de groep, inclusief de leerkracht/verzorger/begeleider, worden beschouwd als laag-risico contact zolang er niet 4 besmettingen (of meer) binnen 1 week tijd voorkomen. Bij kleinere groepen (<16 leden), wordt iedereen als laag-risico contact beschouwd zolang er minder dan 25% van de groep besmet raakt binnen 1 week.
 - o Laag-risico contacten moeten getest worden indien ze mogelijke symptomen van COVID-19 vertonen.
 - o Vanaf 4 besmettingen in 1 week (of $\geq 25\%$) wordt de groep gedurende 5 dagen gesloten. Testen (afgenomen door een zorgverlener) zijn enkel nodig bij het ontwikkelen van mogelijke symptomen van COVID-19.
- In geval van een blootstelling in een andere context⁷

⁵ <https://covid-19.sciensano.be/nl/procedures/indicaties>

⁶ Bijvoorbeeld voor bijzondere jeugdzorg.

⁷ Zoals bijvoorbeeld maar niet gelimiteerd tot; blootstelling in sportclub, blootstelling aan niet inwonend familielid, blootstelling vriend buiten school, blootstelling tijdens jeugdbeweging,

RMG Risk Management Group

- Het kind wordt beschouwd als een laag-risico contact.
- Kinderen met mogelijke symptomen van COVID-19 worden steeds getest³.
 - In afwachting van het testresultaat blijft het kind thuis. Bij een negatief testresultaat kan het kind terug naar de lagere school, de kleuterklas, de kinderopvang of de crèche.
 - Bij een positief testresultaat start de periode van 7 dagen isolatie en start contactonderzoek rond het kind.

De RMG wijst erop dat een laag risico contact (in alle contexten en voor alle leeftijdsgroepen) niet gelijkstaat aan een nul risico en dat er nog steeds aanbevelingen zijn om dit risico te beperken. In een context waar het vaccin minder bescherming biedt is het aangeraden voor laag risico contacten om sociale contacten te beperken en activiteiten zoveel mogelijk te beperken met uitzondering van deze in het kader van werk en/of onderwijs.

Verduidelijkingen

Ivm testindicaties tijdens prioritering;

- Deels gevaccineerde personen dienen slechts tem dag 7 een zelftest uit te voeren in het kader van een verkorte quarantaine. Andere voorzorgsmaatregelen zoals strikt toepassen van handhygiëne, social distancing en mondk maskerdracht gelden tot en met dag 10.

Ivm maatregelen voor kinderen <12 jaar;

1. Voor kinderen onder 12 jaar met een blootstelling binnen het huishouden (een persoon binnen het huishouden zit in isolatie):

a. *Sciensano*⁸ :

- i. *Kinderen met een recente infectie (<5 maanden geleden) moeten, net als volwassenen, niet in quarantaine maar moeten wel bijzondere voorzorgen nemen. Dit houdt bv. in het strikt dragen van een mondk masker in binnenruimtes (voor kinderen vanaf 6 jaar) en beperken van contacten, in het bijzonder met risicogroepen.*
- ii. *De andere kinderen volgen de regels voor niet-gevaccineerde hoog-risicocontacten, met een uitzondering voor het dragen van een mondk masker voor kinderen jonger dan 6 jaar. OPM: de technische aanpassingen voor deze recente wijziging gaan pas in vanaf 20 januari 2022.*
- iii. *Zodra een kind mogelijke symptomen van COVID-19 vertoont, moet het getest worden door een zorgverlener. Indien het kind niet getest wordt, wordt het beschouwd als een bevestigd geval. Dit wordt doorgegeven aan de kinderopvang/school en het kind dient 7 dagen in isolatie te blijven.*

⁸ <https://covid-19.sciensano.be/nl/procedures/kinderen-jonger-dan-12-jaar>

RMG Risk Management Group

- b. Gezien het vroege stadium van de kindervaccinatiecampagne werd besloten de vaccinatiestatus van het kind buiten beschouwing te laten en altijd te verwijzen naar die van de volwassenen binnen het huishouden. Een herziening van deze maatregel kan in een later stadium worden gepland.
 - c. De RMG wijst op de complexiteit van de laatste besluiten en de moeilijkheden die dit creëert voor het de maatregelen in de praktijk. In de toekomst dient er voldoende aandacht te zijn voor een voldoende ruim tijds kader voor het beslissingsproces met een betere coördinatie met het terrein.
2. Emergency brake sluiting van klas/groep van 5 dagen
- a. In het geval van een recente infectie (<5 maanden)
 - i. De uitzondering voor personen die een recente infectie doormaakten⁹ is niet van toepassing tijdens de emergency brake gezien er sprake is van een noodtoestand en verregaande maatregelen genomen dienen te worden.
 - b. De procedure voor de noodrem geldt voor de hele klas, zonder uitzondering, ook voor de leerkracht/begeleider.
 - c. Leerlingen die in de 7 dagen voorafgaand aan de activering van de noodrem geen contact met de klasgroep hebben gehad, vallen strikt genomen niet onder het toepassingsgebied van de noodrem. In dat geval is een beoordeling per geval vereist om te bepalen welke maatregelen voor deze leerlingen moeten worden genomen (rekening houdend met de logistieke en organisatorische implicaties).
 - d. In de periode volgend op de toepassing van de noodrem dient er extra aandacht gegeven te worden aan de preventieve maatregelen, dit geldt eveneens voor de gehele groep. Ter herinnering wordt meegegeven dat dit ook van toepassing is voor de gehele klasgroep als er 1 bevestigd geval in de klas is. (vb mondkap, ventilatie, scheiding van klassen).
3. Buitenschoolse activiteiten
- a. Buiten het huishouden wordt een kind jonger dan 12 jaar (net zoals in een schoolcontext) steeds als laag risico contact beschouwd¹⁰; in de sportclub, jeugdbeweging, ...
 - b. De noodrem is niet van toepassing buiten de context van een school (inclusief kinderopvang en crèches) zoals in een jeugdbeweging¹¹. De noodrem dient om de transmissie van het virus binnen een groep te beperken, gezien het sporadisch karakter van buitenschoolse activiteiten (niet dagelijks) is de noodrem minder doelmatig en wordt zij dus niet toegepast.
 - c. Als er binnen dezelfde jeugdbeweging meerdere gevallen worden vastgesteld, kunnen er altijd maatregelen voor een cluster worden genomen, op basis van een risico analyse.

⁹ <https://covid-19.sciensano.be/fr/procedures/contacts-risque-apres-infection-precedente>

¹⁰

https://www.health.belgium.be/sites/default/files/uploads/fields/fpshealth_theme_file/4.3_rmg_vragen_na_imc_20220104_20220105_0.pdf

¹¹

https://www.health.belgium.be/sites/default/files/uploads/fields/fpshealth_theme_file/4.3_rmg_vragen_na_imc_20220104_20220105_0.pdf

RMG Risk Management Group

4. In het buitengewoon lager onderwijs, waar maskers en afstand houden niet altijd mogelijk is, gelden de regels voor de kleuterschool; iedereen wordt beschouwd als LRC tot aan de activatie van de noodremprocedure (in het middelbaar onderwijs is een analyse van hoog risico/laag risico vereist).
5. De RMG trekt de aandacht naar het feit dat de beslissing geformuleerd op 05/01, en herzien op 08/01 aangaande het mogen verlaten van de quarantaine om naar school te kunnen gaan in geen enkele context van toepassing is.