

(GGD)Inf@ct: COVID-19 (nieuw coronavirusinfectie) (134)

In dit bericht:

- Start BCO op maat
 - Testadviezen contacten
 - Adviezen immune huishoud contacten
 - COVID-19-Osirisvragenlijst V9
 - Preventieve maatregelen bij WMO-ondersteuning en zorg buiten het ziekenhuis bij landelijk risiconiveau ernstig
-

Bericht:

Start BCO op maat

Zoals in een eerder berichten aangekondigd (inf@cts 130 en 132, dd xxx oktober) gaat vrijdag 5 november de werkwijze "BCO op maat" in. Het LCI BCO protocol wordt hierop aangepast, GGD GHOR NL heeft de werkinstructies hiervoor beschikbaar gesteld.

Met de invoering van het BCO op maat komt het document Herziening prioritering BCO te vervallen.

Testadviezen voor contacten

Het 128^e OMT (dd 28 oktober 2021) heeft geadviseerd om aanvullende testadviezen te geven voor immune huishoud en overige nauwe contacten (categorie 1 en 2 contacten).

De huidige adviezen voor categorie 1 en 2 contacten die in het kader van BCO als immuun worden beschouwd, zijn gebaseerd op gegevens over de attack rate van gevaccineerde contacten en de bescherming tegen transmissie door vaccinatie.

Ten opzichte van de beschikbare informatie ten tijde van OMT's (116 en 117 dd xxx juni) over de vaccineffectiviteit tegen infectie en de transmissie blijkt de vaccinatie-effectiviteit tegen transmissie inmiddels licht gedaald is. De Nederlandse gegevens en internationale publicaties tonen een afname van vaccineffectiviteit tegen infectie met de deltavariant, en na langere tijd sinds vaccinatie aan. Daarnaast wordt de afname van vaccineffectiviteit tegen transmissie mogelijk versterkt door het seizoenseffect op de transmissie.

De kans voor gevaccineerde contacten om een infectie op te lopen en zelf besmettelijk te worden, blijft wel duidelijk lager dan die voor ongevaccineerde contacten: vaccinatie beschermt voor ongeveer 75% tegen infectie en voor 63% tegen overdracht.

Het is van belang om infecties bij zowel huishoud- als nauwe contacten vroegtijdig op te sporen. Daarom adviseert het OMT voor contacten die als immuun worden beschouwd een aanvullend testadvies.

- huishoudcontacten: zo spoedig mogelijk én op dag 5 nadat de index getest is
- nauwe contacten: op dag 5 na het contact met de besmettelijk index
- voor huishoud- en nauwe contacten: altijd testen bij klachten (ook als men eerder negatief is getest).

Het Bestuurlijke Afstemmingsoverleg (BAO) heeft aanvullend hierop geadviseerd om zowel aan immune cat 1 en 2 contacten te adviseren om zich z.s.m. en op dag 5 te laten testen. Dit advies is overgenomen door de demissionair minister van VWS.

Omdat hierdoor er een discrepantie ontstaat tussen de testadviezen voor immune en niet-immune categorie 2 contacten, is besloten om aan alle cat. 1 en 2 contacten (immuun en niet immuun) het zelfde testadvies te geven, namelijk zo spoedig mogelijk én op dag 5, en uiteraard bij klachten.

Het BCO protocol, de brieven, de Landelijke Werkinstructie BCO en alle andere relevante documenten worden hier op aangepast. De beoogde ingangsdatum hiervoor is 12 november a.s.

Adviezen voor immune huishoudcontacten

Voor immune categorie 1 contacten geldt nu het advies om tot 10 dagen na het laatste contact met de besmettelijk index 1,5 meter afstand te houden (tot personen buiten het huishouden), drukte te vermijden en contact met kwetsbaren te vermijden. Uit een analyse van het interval tussen de testdatum van de index en de eerste ziektedag van deze contacten, blijkt dat dit vrijwel altijd korter is dan 10 dagen. Daarom wordt dit advies verandert in: houdt afstand, vermijd drukte en kwetsbaren tot 10 dagen na de testdatum van de index. In deze periode mogen deze contacten wel naar school en opleiding. Dit geldt voor PO, VO en vervolgonderwijs. Dit beleid wordt per 12 november opgenomen in het BCO protocol en in de brieven. De adviezen ten aanzien van werk zijn al eerder uitgewerkt (zie infact,,, en BCO protocol).

Immunititeit na doorgemaakte infectie

Zoal aangegeven in inf@ct 133 heeft het [127^e OMT](#) heeft naar aanleiding van beschikbare wetenschappelijk inzichten geconcludeerd dat het aannemelijk is dat verworven immunititeit na een infectie met SARS-CoV-2 12 maanden aanhoudt. De demissionair minister van VWS heeft dit advies overgenomen (zie kamerbrief 3 november), en de verwachting is dat dit voor het CTB (voor gebruik in Nederland) voor eind november wordt ingevoerd. In andere Europese landen geldt nog steeds een geldigheid van het DCC (Digitale Corona Certificaat) na doorgemaakte infectie van 6 maanden.

De paragraaf over natuurlijke immunititeit van LCI-richtlijn COVID-19, de definitie van immunititeit in het kader van BCO worden per 12 november aangepast, evenals relevante handreikingen, informatiebrieven en andere documenten.

Nieuwe versie COVID-19-Osirisvragenlijst (V9)

Op ..dag XX november gaat de negende versie van de COVID-19-Osirisvragenlijst live. Om deze overgang zo soepel als mogelijk te laten verlopen en om foutmeldingen bij het versturen naar Osiris te voorkomen, is het belangrijk dat alle ingevulde questionnaires in HPZone (Lite) voor ..dag XX november 19.00 uur naar Osiris verstuurd zijn.

Vanaf XX november kunnen de questionnaires vanuit HPZone naar Osiris verstuurd worden. Indien het BCO heeft plaatsgevonden in GGD Contact kan de melding via de gebruikelijke conversietool naar HPZone verstuurd worden. Vanuit HPZone kunnen de verschillende versies als volgt naar Osiris verstuurd worden:

of

Vanaf XX november kunnen de questionnaires vanuit HPZone naar Osiris verstuurd worden. Indien het BCO heeft plaatsgevonden in GGD Contact kan de melding via de gebruikelijke conversietool naar HPZone verstuurd worden, maar zullen niet alle vragen van versie 9 gevuld zijn. Deze vragen zullen daarom handmatig alsnog in HPZone ingevoerd moeten worden. Daarna verschillende versies als volgt naar Osiris verstuurd kunnen worden:

Of

Vanaf XX november kunnen de nieuwe questionnaires alleen vanuit HPZone naar Osiris verstuurd worden. Het is niet aan te raden de BCO in GGD Contact uit te voeren aangezien er in dan in twee systemen apart registratie moeten worden ingevoerd. De verschillende vragenlijstversies kunnen als volgt naar Osiris verstuurd worden:

- Nieuwe COVID-19-meldingen kunnen vanaf ..dag XX november alleen als versie 9 verstuurd worden.
- Oude meldingen die voor ..dag XX in versie 8, 7, 6 of 5 verstuurd zijn naar Osiris kunnen alleen in deze versies geüpdatet worden. Hiervoor dus GEEN NIEUWE QUESTIONNAIREVERSIE MAKEN!

•

Toelichten wijzigen labels AZC? Was de persoon op het moment van diagnose woonachtig in een collectieve-opvanglocatie voor asielzoekers/vluchtelingen van het COA (Centraal orgaan Opvang Asielzoekers)?

-

- Contactinventarisatie niet meer verplicht in FIAT melding?

De eerste wijziging van de vragenlijst in versie 9 betreft de implementatie van de derde vaccinatie voor patiënten met een ernstige afweerstoornis.

- De vragen of de patiënt is opgeroepen voor COVID-19 vaccinatie en tot welke groep de patiënt behoort zullen vervallen.
- Het is nu mogelijk om vaccinatiedatum en merknaam voor vier vaccinaties in te vullen. Bij de 3^e en 4^e vaccinatie wordt gevraagd of deze gegeven wordt in het kader van het vaccinatieprogramma voor mensen met een ernstige afweerstoornis.

De tweede wijziging betreft de implementatie van BCO op Maat.

- De vraag hoe de patiënt is gewaarschuwd vervalt net als de vragen naar het 'situation' nummer en de principal context van gekozen het 'situation' nummer.

Preventieve maatregelen bij WMO-ondersteuning en zorg buiten het ziekenhuis bij landelijk risiconiveau ernstig

•

Het actuele landelijke risiconiveau staat sinds 2 november op Ernstig. Daarom vragen wij uw aandacht voor de preventieve maatregelen en het preventief gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) in xxx, zoals beschreven in [Uitgangspunten PBM bij Wmo-ondersteuning](#) en [Uitgangspunten PBM bij verzorging, verpleging of medische behandelingen buiten het ziekenhuis bij risiconiveau Ernstig](#). Dit geldt in aanvulling op de basismaatregelen en extra maatregelen, die nu in de publieke ruimten van kracht zijn conform [rijksoverheidsbeleid](#).

Bericht verstuurd aan: leden (lab)inf@ct

Auteurs: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e
 5.1.2e, 5.1.2e, (RIVM/Cib), 5.1.2e, 5.1.2e (GGD
 Gelderland Midden/RAC), 5.1.2e (GGD Hart voor Brabant/RAC), 5.1.2e
 (GGD Amsterdam/LOI), 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e
 5.1.2e (GGD GHOR Nederland), 5.1.2e, 5.1.2e (RIVM-
 Cib), 5.1.2e, 5.1.2e (RIVM-Cib)

Type bericht:	Doelgroep:
GGD-Inf@ct	GGD'en + <i>Tijdelijk:</i> de voor COVID-19 toegelaten extra leden VWS, extra zorgkoepels, extra personen van bestaande koepels, tijdelijk ingevlogen GGD-krachten voor BCO
Inf@ct	GGD'en, DIP'ers, de meeste medisch microbiologen, koepels + <i>Tijdelijk:</i> de voor COVID-19 toegelaten extra leden VWS, extra zorgkoepels, extra personen van bestaande koepels, tijdelijk ingevlogen GGD-krachten voor BCO
Labinf@ct	alle medisch microbiologen, ook die geen losse Inf@ct willen
(Lab)Inf@ct = Inf@ct + Labinf@ct	GGD'en, DIP'ers, alle medisch microbiologen, koepels + <i>Tijdelijk:</i> de voor COVID-19 toegelaten extra leden VWS, extra zorgkoepels, extra personen van bestaande koepels, tijdelijk ingevlogen GGD-krachten voor BCO