

To: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted]
Have: [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Fri 2/11/2022 3:56:09 PM
Subject: RE: Vragen BCO van OCW en SZW
Received: Fri 2/11/2022 3:56:10 PM

Bedankt voor de terugkoppeling! Helemaal eens met de voorstellen.

Eerder heb ik een vraag van een IZB arts precies over je 1^e punt als volgt beantwoord:

1. Voor een vaccinatie wil je dat de antistoffen van de vorige 'ronde' (infectie of vaccinatie) ver genoeg gezakt zijn om het immuunsysteem optimaal te booster. Daar zijn 3 maanden voor genomen, en dat kan niet minder, zoals [redacted] in onderstaande mail stelt.
2. Voor een herinfectie gelden andere regels, want daarvoor hebben we gesteld dat je binnen 8 weken echt niet een 2^e infectie kunt krijgen. Dan zijn de antistoffen nog zo hoog dat daar geen virus doorheen komt. Die periode kan niet langer zijn dan 8 weken, want dan is de antistoftiter niet meer zeker weten hoog genoeg.
3. Tussen de 8 weken en de 3 maanden heb je dus te weinig antistoffen om een nieuwe besmetting tegen te gaan (dus je moet in quarantaine), maar nog teveel antistoffen om het immuunsysteem te stimuleren met een vaccinatie (dus je mag nog geen vaccin). Tussen wal en schip dus, maar helaas weinig aan te doen.

Misschen kun je er wat mee.

Groetjes!

[redacted]
 [redacted]
 [redacted]
 BIG-nummer: [redacted]

Landelijk Coördinatiecentrum Infectieziekten (LCI)
 Centrum voor infectieziektebestrijding (Cib), RIVM
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven
 M 06 [redacted] [redacted]@rivm.nl
 Werkdagen: [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 9 februari 2022 11:39
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl> [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: Vragen BCO van OCW en SZW

Hoi allen,

Vanuit het wekelijkse gesprek met OCW en SZW kwamen een vraag naar voren over BCO. Deze leg ik graag even aan jullie voor (met in groen mijn voorstel):

- Personen die voor 1 januari een infectie hebben doorgemaakt, maar wel langer dan 8 weken geleden, mogen nog geen booster. Daardoor ontstaat er een gat van ongeveer 5 weken waarbij zij wel in quarantaine moeten na contact met een besmet persoon. OCW gaf aan dat het hierdoor lijkt dat het effect van een booster (zonder doorgemaakte infectie) hoger wordt geschat dan bijv. 2 vaccinaties en een doorgemaakte infectie. Er is personeel dat daardoor niet kan werken. Vraag: kan hier iets in worden veranderd? Dit heeft denk ik te maken met het verschil tussen een doorgemaakte infectie met delta of omicron, en dat het voor de personen die hieronder vallen even niet anders is? Op een gegeven moment heeft iedereen na 1 jan een infectie doorgemaakt of een booster gehad.

Daarnaast ter info nog 2 signalen:

- SZW gaf aan dat er vanuit de sector soms vragen worden gesteld over het laten werken van asymptomatische personen (dus met COVID-19), vanwege het grote tekort aan personeel. We hebben aangegeven dat dit in de zorg bij hoge uitzondering soms plaatsvindt, maar zij werken dan met PBM. Dit kan niet in de kinderopvang. Aangegeven dat deze stap voor nu erg groot is, en niet alleen voor een specifieke sector kan worden bepaald.
- SZW gaf ook aan dat er soms door kinderopvangorganisaties wordt gevraagd of het nodig is dat de informatiebrieven steeds worden verstuurd. Men vindt het onnodig, omdat een besmetting ook op andere plekken kan optreden en de kinderopvang er veel werk aan heeft. we hebben aangegeven dat het wel nuttig blijft dat de brieven worden verstuurd, omdat ouders zo extra op klachten letten bij hun kind. Daarbij willen kwetsbare ouders ook graag weten of het kind contact heeft gehad met iemand met corona. SZW is het hiermee eens en draagt dit ook uit.

Groet,

5.1.2e