

To: (10)(2e) <(10)(2e)@Rotterdam.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 8/19/2020 8:11:49 AM
Subject: RE: Quarantaineperiode verkort > invloed op monitoringsperiode.
Received: Wed 8/19/2020 8:12:17 AM

Hallo (10)(2e)

Op het RAC overleg gisterenmiddag is in aanwezigheid van (10)(2e) het volgende afgesproken:

Er is gesproken over het aantal belmomenten van contacten. Hierover is afgesproken dat er onderscheid gemaakt gaat worden tussen huishoudcontacten en nauwe contacten.

Huishoudcontacten: dag 0/6/10

Nauwe contacten: dag 0 en 1x nabellen (vaak is dag 0 al een paar dagen na het moment van contact met de index)

Infact zal dit nog gaan aanpassen in Hpzone. Tot die tijd de nu gebruikelijke contactmomenten blijven invullen. Infact zal bij alle bestaande contacten het nieuwe schema zelf gaan inregelen.

Dit zal ook nog gecommuniceerd gaan worden via de gebruikersgroep.

Groet,
 (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@Rotterdam.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 07:34

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdhaaglanden.nl>

Onderwerp: Quarantaineperiode verkort > invloed op monitoringsperiode.

Goede morgen

Wij hebben nav onderstaand bericht onze werkinstructies aangepast geldend vanaf vandaag.
 Net nalezend zie ik dat ook alle landelijke protocollen aangepast zijn.

Fijn dat de quarantaine periode verkort is.

Ik voorzic wel dat het voor sommige mensen ook weer ingewikkeld is om uitgelegd te krijgen dat je maar 10 dagen in q moet maar wel 14 dagen op klachten letten. En de index mag al vroeger het huis uit.

Wij hadden een huisarts aan de lijn die zei over lage ses gezinnen: zeg gewoon tegen het hele gezin dat ze dezelfde periode binnen moeten blijven, het is niet te begrijpen voor ze...

Maar dat is niet de reden dat ik schrijf: Ik heb een vraag over de monitoringsperiode.

Protocolair moet nu gemonitord worden op dag 7 en 14.

7 vooral om na te gaan hoe het met isolatie gaat en of er geen klachten ontstaan zijn.

14 dagen voor einde check quarantaine.

Nu de 10 dagen wordt is ons begrip dat wrsch in HP zone aangepast wordt naar 5 en 10 dagen monitoring.

De vraag is of dat heel zinvol is. ik heb geen idee wat jullie hierover bedacht hebben.

Maar als je het bij 7 dagen zou houden heb je 1) de grootste kans dat de index al beter is 2) grootste deel q achter de rug (TENZIJ ISOLATIE NIET LUKT en laatste blootstelling verschuift naar verderop in dagen)

Zou je het dan niet bij 7 dagen kunnen houden – en bij problematische situatie het handmatig verlengen?

Overigens blijkt bij onze GGD het altijd handmatig ingesteld te worden waardoor wij het nu gewoon op 10 dagen zetten onder bovenstaande aanname en niet de gewijzigde programmatuur afwachten.

Benieuwd wat jullie van mijn gedachtengang vinden.

Gr (10)(2e)

Bericht:

Quarantaineperiode met ingang van woensdag 19 augustus bekort van 14 naar 10 dagen

Voor mensen met een hogere kans op besmetting met het nieuwe coronavirus is de huidige quarantaineduur 14 dagen, gebaseerd op de maximale incubatietijd van 14 dagen.

Het OMT heeft geadviseerd om deze quarantaineperiode terug te brengen naar 10 dagen, gerekend vanaf het laatste risicovolle contact of moment van mogelijke besmetting.

De reden hiervoor is dat momenteel slechts 5% van de categorie 2-contacten in het reguliere BCO later dan 6 dagen na datum laatste blootstelling klachten ontwikkelt. Dit is te verklaren doordat een deel van de nauwe contacten ook een of meerdere risicoblootstellingsmomenten heeft vóór het laatste blootstellingsmoment. Op basis van de literatuur wordt geschat dat 50% van de zieken een incubatietijd heeft van **5 dagen of korter; 97,5% van de gevallen heeft een incubatietijd van maximaal 11-12 dagen.**

Op basis van deze gegevens, en de wenselijkheid van dezelfde quarantaineperiode voor contacten geïdentificeerd via het reguliere BCO of via de app CoronaMelder en voor reizigers uit risicogebieden, en toekomstig mogelijk kortere doorlooptijden van BCO, heeft het OMT geadviseerd de duur van de quarantaineperiode te bekorten tot 10 dagen (zie verder onderbouwing onderaan dit bericht).

De quarantaineperiode van 10 dagen geldt hiermee voor alle mensen met een dringend quarantaineadvies: personen geïdentificeerd in het reguliere BCO, reizigers terugkerend uit risicogebieden en personen met een notificatie van de app CoronaMelder van risicovol contact. **Zij dienen allen wel alert te blijven op het ontstaan van symptomen tot 14 dagen na laatste blootstelling.** Bij (milde) klachten moeten zij zich laten testen en thuisblijven in afwachting van de testuitslag. Immers, het nauwe contact of de reiziger kan alsnog besmet blijken.

De verkorte quarantaineperiode gaat per woensdag 19 augustus in om aanpassingen op websites, werkinstructies en schriftelijk informatiemateriaal mogelijk te maken. De aanpassing zal volgende week in HPZone kunnen worden doorgevoerd. Een aanpassing voor de belmomenten van nauwe contacten in het BCO en de hiermee samenvallende benodigde

wijzigingen in HPZone zijn nog in bewerking. Naar verwachting zijn de HPZone-aanpassingen volgende week afgerond.

Voor personen die al in quarantaine zitten, is de bekorting ook direct van toepassing.

Vindt u deze informatie onduidelijk? Wij geven graag een toelichting.
Geef het door aan de afzender wanneer deze e-mail niet voor u is en verwijder dit bericht.

De disclaimer van toepassing op e-mail van de gemeente Den Haag vindt u op: <http://www.denhaag.nl/disclaimer>