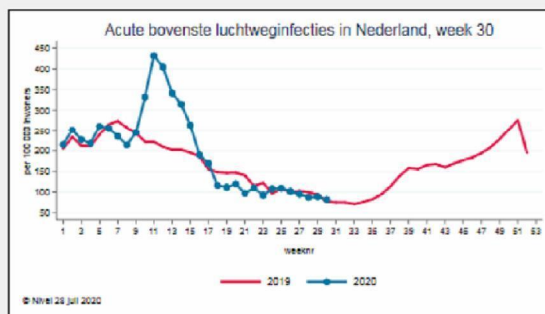


To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 7/29/2020 1:17:24 PM
Subject: RE: communicatie advies thuisblijven en testen_MdB_RJR AT(003)
Received: Wed 7/29/2020 1:17:26 PM
[communicatie advies thuisblijven en testen](#) (10)(2e) [docx](#)

Hoi (10)(2e)

Nog niet eerder ervaring gehad met feedback geven op stukken van gedragsunit, maar goed dat we meekijken. In de bijlagen mijn aanvullingen. Ook het thuisblijven in afwachting van de testuitslag is een belangrijke om ze mee te laten nemen.

Wat betreft timing van de campagne zie je inderdaad in het najaar de klachten gaan toenemen. Dat zag je vorig jaar met name vanaf week 38 (zie figuur van Nivel). Aan de andere kant wil je juist nu een tweede golf meteen bij de kladden pakken en voorkomen. Dus testen, testen testen. Kan de gedragsunit daar met hun expertise niet iets over zeggen? In hoeverre verwachten ze dat als je nu erg inzet op testen dat dit in het najaar voor testmoeheid zou kunnen zorgen?



Figuur 1. Acute infectie bovenste luchtwegen, per 100.000 inwoners

Als je nog vragen hebt, ik ben er morgen ook!

Groet,

(10)(2e)

(10)(2a)

(10)(2e)

.....
Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)
Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | (10)(2e)

.....
T (10)(2e)
M (10)(2e)
 (10)(2e)@rivm.nl
<http://rivm.nl>
 Afwezig: (10)(2e)

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

Verzonden: woensdag 29 juli 2020 14:17

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

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

Onderwerp: communicatie advies thuisblijven en testen_ (10)(2e) (003)

Hi (10)(2e)

Zoals vanmiddag afgesproken. Dit memo kreeg (10)(2e) vandaag, zij is vrij en als we (LCI) willen reageren, dan moet dat morgen. Vandaar fijn als jij het alvast kunt bekijken.

Ik heb er enkele opmerkingen bij gemaakt. Haal ze gerust weg als t niets toevoegt.

Over het algemeen: wat is voor ons handig wanneer campagne testen en traceren start? Ik heb dit aangekaart bij VWS vooral voor het najaar, daar zijn ze nu mee bezig.

Als we met relatief lage aantallen besmettingen en steeds meer afgenomen testen, NU mensen gaan opjagen voor testen, kan er in het najaar 'testmoeheid' ontstaan. Terwijl in het najaar de testbereid groot moet zijn (en blijven). Wat is ons doel, hoeveel mensen? Ook handig om te weten of ze binnenkort een herhaalonderzoek met deze vragen gaan doen. Ik verwacht dat de testbereidheid na de 'wake-up call' van verhoogde R toeneemt. Dat is ook te zien aan de aantallen in de teststraten.

Namens (10)(2e) alvast bedankt!

(10)(2e)