

**To:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Wed 7/29/2020 2:16:21 PM  
**Subject:** RE: Melding nr. M2007 5594 onderwerp: mortaliteit tweede poging  
**Received:** Wed 7/29/2020 2:16:21 PM

Hoi (10)(2e), paar suggesties. Hoewel dit misschien tegen beleid van RIVM en overheid ingaat moeten we de communicatie met deze burger nu afsluiten. Dit heeft nu al heel veel tijd gekost van diverse onderzoekers en volgens mij zijn de vragen wel degelijk al eerder goed beantwoord.

(11)(1)

---

**From:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 29 juli 2020 16:05  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** FW: Melding nr. M2007 5594 onderwerp: mortaliteit tweede poging

Hoi (10)(2e) en (10)(2e)

Zie e-mailwisseling hieronder: weer een volhardende burger met vragen over de COVID-19 mortaliteit... Laat het CBS net vandaag een nieuwbericht te hebben gepubliceerd dat de COVID-sterfte waarschijnlijk veel hoger is dan de gemelde sterfte, waarvan de getallen in dezelfde range liggen als jouw schattingen, dus ik zal hier ook naar verwijzen. Hierbij een opzet voor een antwoord:

(11)(1)

Gaan jullie akkoord met deze beantwoording, of hebben jullie nog verbeterpunten? Ik hoor het graag van jullie!

Groeten (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Buiten reikwijdte

Volgende pagina verwijderd wegens buiten reikwijdte

Verzonden: dinsdag 28 juli 2020 10:14

Aan: (10)(2e) @outlook.com' <(10)(2e) @outlook.com>

Onderwerp: FW: Melding nr. M2007 5594 onderwerp: mortaliteit tweede poging

Beste meneer/mevrouw (10)(2e)

Dank voor uw mail.

Hoe hoog het percentage mensen, dat overlijdt aan corona, is, hangt af van het moment in de uitbraak en de databronnen, die op dat moment beschikbaar zijn.

Met die kennis werd begin maart 2020 geschat dat ongeveer 3% aan de ziekte kon overlijden.

Nu we meer databronnen hebben en de uitbraak zich verder heeft ontwikkeld, kan dit percentage anders zijn. In de persconferenties, briefings aan de 2<sup>de</sup> kamer en de media, komt dit aspect regelmatig terug.

In de wekelijkse gegevens, die op de RIVM-website worden gepubliceerd, kunt u alle informatie over gerapporteerde sterfte en de zogenaamde 'oversterfte' terug vinden.

In een groot bloedonderzoek onder ruim 7400 mensen van 0-80 jr heeft ongeveer 5% van de mensen antistoffen tegen het coronavirus. Deze steekproef is representatief voor Nederland.

Ik hoop hiermee een aantal van uw vragen te hebben beantwoord. Het is geenzins de bedoeling om mensen onnodig angst aan te jagen, wel om iedereen duidelijk te maken dat we ons aan de adviezen van de regering moeten houden om ervoor te zorgen dat onze totale gezondheidszorg weer gaat draaien en dit blijft doen en dat de economie weer kan herstellen.

Vriendelijke groeten,

(10)(2e)

Covid-surveillance team

---

Van: info@rivm.nl <info@rivm.nl>

Verzonden: maandag 27 juli 2020 12:47

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

Onderwerp: Melding nr. M2007 5594 onderwerp: mortaliteit tweede poging

Beste collega,

Onderstaande mail is binnengekomen bij het RIVM Infopunt. Deze mail heeft het volgende kenmerk gekregen: M2007 5594.

Kun jij een inhoudelijke reactie geven zodat wij deze vraag/melding kunnen beantwoorden?

Graag ontvangen wij een reactie op deze mail binnen 5 werkdagen Zorg ervoor dat je de onderwerpregel niet aanpast.

Alvast bedankt voor je medewerking!

Met vriendelijke groet,

(10 (10)(2e)

RIVM Infopunt

(10)(2e)

Buiten reikwijdte

Volgende pagina verwijderd wegens buiten reikwijdte