

To: (10)(2e) [(10)(2e)@rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Fri 4/24/2020 4:10:55 PM
Subject: RE: modellering Julius
Received: Fri 4/24/2020 4:10:56 PM

Hi (10)(2e)

Volgens mij probeert OMT zoveel mogelijk de relevante info mee te nemen, inclusief (pre)publicaties. Is dat naar jouw idee onvoldoende?
Als jij zelf iets opvalt/oppikt dat relevant is ook altijd goed om in te brengen natuurlijk.

Gr (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 23 april 2020 15:54
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: modellering Julius

Hoi (10)(2e)

Gisteren was ik bij een overleg met de infectie-epidemiologen bij het Julius Centrum. Daar kwam ook ter sprake dat (10)(2e) en (10)(2e) aan COVID-19 modellering werken. (10)(2e) werkt bv. aan het effect van contact tracing in aanvulling op social distancing. En (10)(2e) werkt aan exit strategies.
Ik weet niet precies hoe de verhoudingen tussen (10)(2e) en (10)(2e) nu precies liggen maar het lijkt me wel nuttig dat ook deze resultaten indien relevant meegenomen worden in het OMT en/of beleid.
Ik mail het even naar jou en niet naar (10)(2e) dan kun jij kijken waar dit handig is om in te brengen. Of misschien is het niet nodig omdat er contact is met (10)(2e) hierover.

Groeten, (10)(2e)

(10)(2e)

RIVM, National Institute for Public Health and the Environment
Centre for Infectious Disease Control Netherlands (CIb)
Epidemiology and Surveillance Unit (EPI)
P.O. Box 1
3720 BA Bilthoven
The Netherlands
tel: (10)(2e)
www.rivm.nl