

To: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]
Cc: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
From: [redacted]
Sent: Thur 6/3/2021 8:39:32 AM
Subject: RE: vraag analyse correlatie vaccinatiegraad en ziekenhuisopname
Received: Thur 6/3/2021 8:39:33 AM

Hoi [redacted]

Dank voor deze aanvulling. Waarschijnlijk moeten we beginnen op gemeente niveau...mogelijk kunnen we op sommige gevallen inzoomen op wijk niveau.

In PICO wordt ook uitgevraagd of iemand gevaccineerd is, toch? Bij deze vraagstelling is relevant of iemand met antistoffen ook gevaccineerd is.

Ik dacht gehoord te hebben dat onder ouderen in de bible belt gemeenten het vaccin goed (beter dan verwacht?) geaccepteerd wordt. Vanaf januari worden ouderen in instellingen al gevaccineerd.

Groeten van [redacted]

Van: [redacted]@rivm.nl
Verzonden: donderdag 3 juni 2021 10:10
Aan: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
CC: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
Onderwerp: RE: vraag analyse correlatie vaccinatiegraad en ziekenhuisopname

Hi,

Zinnvolle analyse; bij gemeente of wijkniveau is de afweging onder meer dat de data van CIMS op wijkniveau nog minder betrouwbaar zijn (incompleet).

Anderzijds komen op gemeente niveau niet al deze bible belt kernen wellicht voldoende naar voren. We kennen de bible belt kernen natuurlijk wel vanuit het reguliere RVP; dus dat biedt misschien een ijkpunt.

Mbt Pico zien we (medio feb) behoorlijke verhoging in de bible belt gemeentes.

Groet [redacted]

From: [redacted]@rivm.nl
Sent: woensdag 2 juni 2021 20:58
To: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
Subject: RE: vraag analyse correlatie vaccinatiegraad en ziekenhuisopname

Hoi [redacted]

T-team en DARA gaan dus kijken of er associaties zijn tussen vaccinatiegraad en ziekenhuisopnames binnen gemeenten.

Daarvoor maken we datasets met per gemeente (of had je ook wijkniveau in gedachten?):

- het cumulatieve aantal ziekenhuisopnames per leeftijdsgroep tot 1 maart 2021
- vaccinatiegraad per leeftijdsgroep
- de leeftijdsverdeling van de bevolking

Nader bespreken lijkt me inderdaad handig.

Donderdag en vrijdag zie ik geen ruimte in je agenda. Kan je aangeven wanneer je tijd hebt?

Wat is de deadline?

Groeten van [redacted]

2 - 2

dubbel