

To: Pienteronderzoek[(10)(2e)]@rivm.nl
From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Mon 5/4/2020 9:21:23 AM
Subject: FW: cijfers onderzoek antistoffen
Received: Mon 5/4/2020 9:21:24 AM

Willen jullie deze mail naar heer (10)(2e) sturen?
(10)(2e)

Beste heer (10)(2e)

Dank voor uw vraag over antistoffen.
We hebben inderdaad in het OMT de voorlopige resultaten getoond waaruit bleek dat 3,6% van onze onderzoeksgroep aantoonbare concentraties antistoffen heeft.

Bent u een deelnemer?
Dan weet u wellicht nog dat we geen terugkoppeling doen over antistoffen.
En dat we geen 10.000 personen in onze studie hebben.

We zullen onze onderzoeksresultaten uiteraard zo spoedig mogelijk openbaar maken maar zijn nog bezig met de definitieve afronding.
De publicatie kunt u dan vinden in de wetenschappelijke literatuur.

Met vriendelijke groeten,

(10)(2e)

From: Pienteronderzoek <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 4 mei 2020 09:06
To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: cijfers onderzoek antistoffen

Hey (10)(2e)

Zou jij deze mail kunnen beantwoorden?

Groetjes (10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@gmail.com>
Sent: maandag 4 mei 2020 09:02
To: Pienteronderzoek <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Re: cijfers onderzoek antistoffen

Goedemorgen

Ik begrijp dat u het druk heeft,
zou u echter onderstaande mail van 10 dagen geleden kunnen beantwoorden. (met de laatst bekende info graag)

Met Vriendelijk groet

(10)(2e)

Op vr 24 apr. 2020 om 10:43 schreef (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@gmail.com>:
Beste..

mbt antistoffen (van Covid-19) onderzoek in de groep van 10.000 mensen:
Afgelopen dinsdag tijdens de persconferentie zijn reeds de eerste cijfers openbaar gemaakt.

van 2100 mensen is getest op antistoffen en hieruit bleek dat 3,6 procent antistoffen voor Covid-19 in het bloed had. Heeft u ondertussen al de uitslagen van de andere 7900 mensen uit deze steekproef groep?

Graag zou ik de actuele cijfers ontvangen:

- Datum van onderstaande cijfers.
- hoeveel mensen zijn nu getest op antistoffen
- hoeveel procent heeft antistoffen in hun bloed

Locatie van de onderzoeksdata indien deze online staan is ook voldoende.

Graag hoor ik van u

Met vriendelijke groet

(10)(2e)