
Aan: 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl>, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl>
Onderwerp: FW: Via e-mail verzenden: PVV 16 Hoe kan het dat bij 30% geen BCO wordt gedaan

Hoi 5.1.2e

Je vroeg gisteren nog op de app hoe het zat met dat al die besmettingen zonder bron.
Ik beloofde je daar nog een gena over te zenden.

Ik besef me echter dat ik twee getallen vanuit de technische briefing van 5.1.2e ven aan het door elkaar aan het halen was.

Zie slide 11 en 17 van 5.1.2e .

Op slide 11 staat dat bij 30% geen bco wordt gedaan. Daar is de gena een antwoord op.
Op slides 16 en 17 staat dat ongeveer 30% van de bron bekend is. Dit getal wisselt en is idd gedaald. Daar zijn meerdere redenen voor. Vaak is gewoonweg niet te achterhalen waarom iemand ziek is geworden, omdat die persoon én uit is geweest én in het OV heeft gezeten én naar een familiefeest is geweest etc.

De ggd probeert zoveel mogelijk de puzzel te leggen maar hij is niet altijd te leggen

Gr 5.1.2e

5.1.2e, 5.1.2e | 5.1.2e
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
Pamassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
5.1.2e
5.1.2e @minvws.nl |

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: zondag 23 augustus 2020 14:14

Aan: 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: Via e-mail verzenden: PVV 16 Hoe kan het dat bij 30% geen BCO wordt gedaan

Uw bericht kan nu met de volgende bijlagen of koppelingen worden verzonden:

PVV 16 Hoe kan het dat bij 30% geen BCO wordt gedaan