

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Mon 11/2/2020 10:56:10 AM
Subject: RE: Artikel CoronIT doelgroepen analyses - graag maandag akkoord
Received: Mon 11/2/2020 10:56:11 AM

Dank je wel, ik neem je aanpassingen over. Je punt over de 1^e/2^e golf HCW is ook valide, is de boodschap in paars okee? [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: Monday, November 2, 2020 11:30 AM
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Artikel CoronIT doelgroepen analyses - graag maandag akkoord

Hoi [redacted] 5.1.2e

Ik vond het inderdaad te sterk uitgedrukt wat de relevantie van deze data voor andere landen is, zeker doordat je testincidentie en daardoor positieve testincidentie niet weet. Misschien zoiets?: [redacted] 5.1.2i Concept

[redacted] 5.1.2i Concept

Hierbij nog wat suggesties en een opmerking bij de zin over HCW:

[redacted] 5.1.2i Concept

IK VIND DEZE VERGELIJKING LASTIG. TEN EERSTE VERGELIJK JE DATA UIT EERSTE GOLF (REF 2-4) MET DATA UIT NL IN ZOMERPERIODE MET LAGE INCIDENTIE EN BEGIN TWEDE GOLF. TEN TWEDE IS BINNEN DE GROEP 17-69 JAAR MOGELIJK EEN ANDERE LEEFTIJDVERDELING BIJ HCW EN ANDERE PATIENTEN?

Groeten,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: maandag 2 november 2020 10:17
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Artikel CoronIT doelgroepen analyses - graag maandag akkoord

Dank je wel [redacted] 5.1.2e Dit ligt zelfs nog lager dan in CoronIT. Ik plak de toevoeging hieronder in rood. In de concluderende paragraaf zeg je: "Ik snap dat je relevantie voor andere landen wilt benadrukken maar" Ik neem aan dat je het wat te sterk vond uitgedrukt:

[redacted] 5.1.2i Concept

Een vraag aan jullie allebei: wat zou een beter alternatief zijn qua relevantie voor andere landen?

Groeten [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2i Concept

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

dubbel