

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e)]@rivm.nl
From: (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Mon 5/25/2020 7:17:14 AM
Subject: FW: Beoordeling_Transmissie coronacirrus horeca_v0.8
Received: Mon 5/25/2020 7:17:15 AM
[Beoordeling_Transmissie coronacirrus horeca_v0.8.docx](#)

From: (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Monday, May 25, 2020 8:56 AM
To: (10)(2e)
Cc: (10)(2e) (10)(2e)
Subject: Beoordeling_Transmissie coronacirrus horeca_v0.8

hoi (10)(2e)

wil jij nog naar 4b kijken?

het gaat vooral om druppels die tijdens het speolen ontstaan, die tijdens het speolen dus een deel van d contaminatie oppikken en dan bij de spoeler in zijn gezicht komen: ik denk dat we dan op kleine hoeveelheden virus uitkomen en dat het daarmee klaar is.

het stukje in blauw van (10)(2e) gaat dan nog over aerosolen: dat zal zal nog minder zijn en kan dan denk ik weg

we hebben dus een paar opties waarin druppel infectie wel wordt beschouwd omdat we ook bij 1.5 m tot ander personen wel binnen 1.5 m komen van iets wat we kunnen konatamineren....dus.

verder is het denk ik een mooi verhaal en ongeveer af

sorry voor typos...

vr gr
(10)(2e)