

To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Sun 7/12/2020 10:21:19 PM
Subject: RE: advies inzake rapport RIVM over koude ruimtes
Received: Sun 7/12/2020 10:21:19 PM
[image008.jpg](#)

Hoi (10)(2e)

Dank!

Zie mijn mail aan (10)(2e)

Dat was mijn laatste mail voor de vakantie.
 Ik ga na doorzending aan (10)(2e) afsluiten!

Gr (10)(2e)



(10)(2e) (10)(2e)
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
 Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
 (10)(2e) | (secretariaat: (10)(2e))
 (10)(2e) @minvws.nl |

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Verzonden: vrijdag 10 juli 2020 11:46

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: advies inzake rapport RIVM over koude ruimtes

(10)(2e)

In het bijgevoegde nadere rapport van het RIVM (dat je ook al zelf hebt gekregen) is naar mijn idee ten aanzien van de volksgezondheid de volgende conclusie het belangrijkste:

"De clusters in de vleesindustrie worden over het algemeen gekarakteriseerd door lage viral loads en grotendeels afwezigheid van symptomen.

Het risico op transmissie naar de open populatie lijkt daarom gering.

De rol van asymptomatische infecties in de transmissie van SARS-CoV-2 is echter nog niet volledig bekend."

Specifiek:

- De conclusie van de sequencing van **97** monsters bij Vion Groenloo is: "Er lijkt geen duidelijke link te zijn met woonplaats, uitzendbureau of afdeling binnen het slachthuis."
- De conclusie van de sequencing van **8** monsters van Vion Boxtel is: ".....mogelijk gerelateerd aan respectievelijk de afdeling in het slachthuis (snijzaal) en woonplaats" NB er zijn wel meer monsters genomen, maar lang niet alle monsters bevatten voldoende virus materiaal om te sequencen.
- Bij de 2^e steekproef van luchtmonsters bij Vion Boxtel waren 0 samples positief, bij de 3^e steekproef waren 7 monsters positief. Vier dagen nadat de 7 posieve samples zijn iontdekt waren deze plekken weer helemaal schoon. Hierbij nog wel de kanttekening dat de luchtmonsters allemaal genomen zijn nadat Vion alle maatregelen om besmetting tegen te gaan had genomen.

Het rapport geeft wat extra informatie ten opzichte van het vorige rapport maar dusdanig weinig dat onze vragen nog steeds niet beantwoord zijn.

De conclusies tav de rol van de koude ruimtes is nog steeds dezelfde: we kunnen hier geen eenduidige uitspraak over doen.

Het RIVM ziet een aantal kennishiaten, geeft ook aan welk onderzoek er nodig zou zijn, maar pakt dan niet door.

Ze geven niet aan of en zo ja hoe ze dat onderzoek gaan doen. Wel is duidelijk dat met name onderzoek naar luchtbemonstering

lastig is. Om dit goed te doen moet je bedrijven bemonsteren waar nog geen clusters van besmettingen hebben gehad maar die wel koude ruimtes hebben etc.

Advies:

Aan het RIVM vragen:

- welke onderzoeken kunnen zij zelf kunnen doen om de kennishiaten in te vullen
- welke onderzoeken moeten zij uitbesteden aan anderen
- welke kennishiaten zijn op dit moment niet in te vullen en waarom niet (bv onderzoek niet haalbaar op korte termijn, te kostbaar etc).
- *eventueel ook: of dit past binnen hun huidige budget en zo nee, hoeveel budget er nodig is.*

Nog een laatste vraag die ik zelf heb: hoe belangrijk is de vraag wat de rol van koude ruimtes is? Is de vraag naar asymptomatische besmetting misschien niet belangrijker, ondanks het feit dat asymptomatisch vaak betekent dat iemand heel weinig en lichte klachten heeft.

Groeten, (10)(2e)



(10)(2e) (10)(2e)

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport | Directie Publieke Gezondheid |
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |
Telefoon: (10)(2e) | A.8e verdieping |
* (10)(2e) @minvws.nl | www.rikssoeverheid.nl |

Volg ons...



Het nieuwe Donorregister, vanaf 1 juli 2020.
Kijk wat het voor jou betekent op donorregister.nl