

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Tue 6/30/2020 6:30:11 AM  
**Subject:** RE: Corona en overdracht  
**Received:** Tue 6/30/2020 6:30:11 AM

Mooi, goed gedaan (10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 23 juni 2020 17:14  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** FW: Corona en overdracht

Hoi (10)(2e)

Dit was inderdaad opgepakt. (10)(2e) heeft gereageerd (10)(2e) en het artikel is aangepast.

(10)(2e)

Groet (10)(2e)

(10)(2e)

Arts M&G (10)(2e) | profiel Infectieziektebestrijding <sup>KNMG</sup>

.....  
**Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)**  
**Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | (10)(2e)

.....  
**T** (10)(2e)  
**M** (10)(2e)  
 (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
<http://rivm.nl>

Aanwezig: (10)(2e)

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

**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 11:26

**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@soaaid.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@soaaid.nl>  
**CC:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Onderwerp:** Corona en overdracht

Hi (10)(2e)

dank voor je commentaar op ons artikel over Corona en aanwezigheid van virus in semen.

We hebben in het artikel de gangbare druppel en contact infectie afgezet tegen evt seksuele transmissie. Op de 2 plekken hebben we de woorden aerosol en aerogeen gewijzigd. Dat past meer bij vigerend beeld rivm en de concept richtlijn LCI. Niettemin is er natuurlijk veel discussie over die grote en kleine druppels, en evt wel of niet aerogene overdracht. Omdat er mijns inziens nog veel onbekend is waarom tijdens de superspreading events sommige superspreaders tot zo'n grote clusters aanleiding geven. In hoeverre de argumentatie van de lagere "gemiddelde" Ro (en daarom geen aerogene besmetting) valide is en blijft, zal dus de toekomst uitwijzen. Maar terecht om nu daarover de verwarring niet groter te maken en consistent te spreken over druppelinfectie. Voor de ingewijde zal dan de onbeantwoorde vraag zijn of het exclusief de grote druppels zijn.

Overigens in de bijlage 2 zeer leesbare artikelen van wetenschapsjournalisten die dit thema ook uitmelken in de lekenliteratuur...(VN en Groene)

vr

gr

(10)(2e)