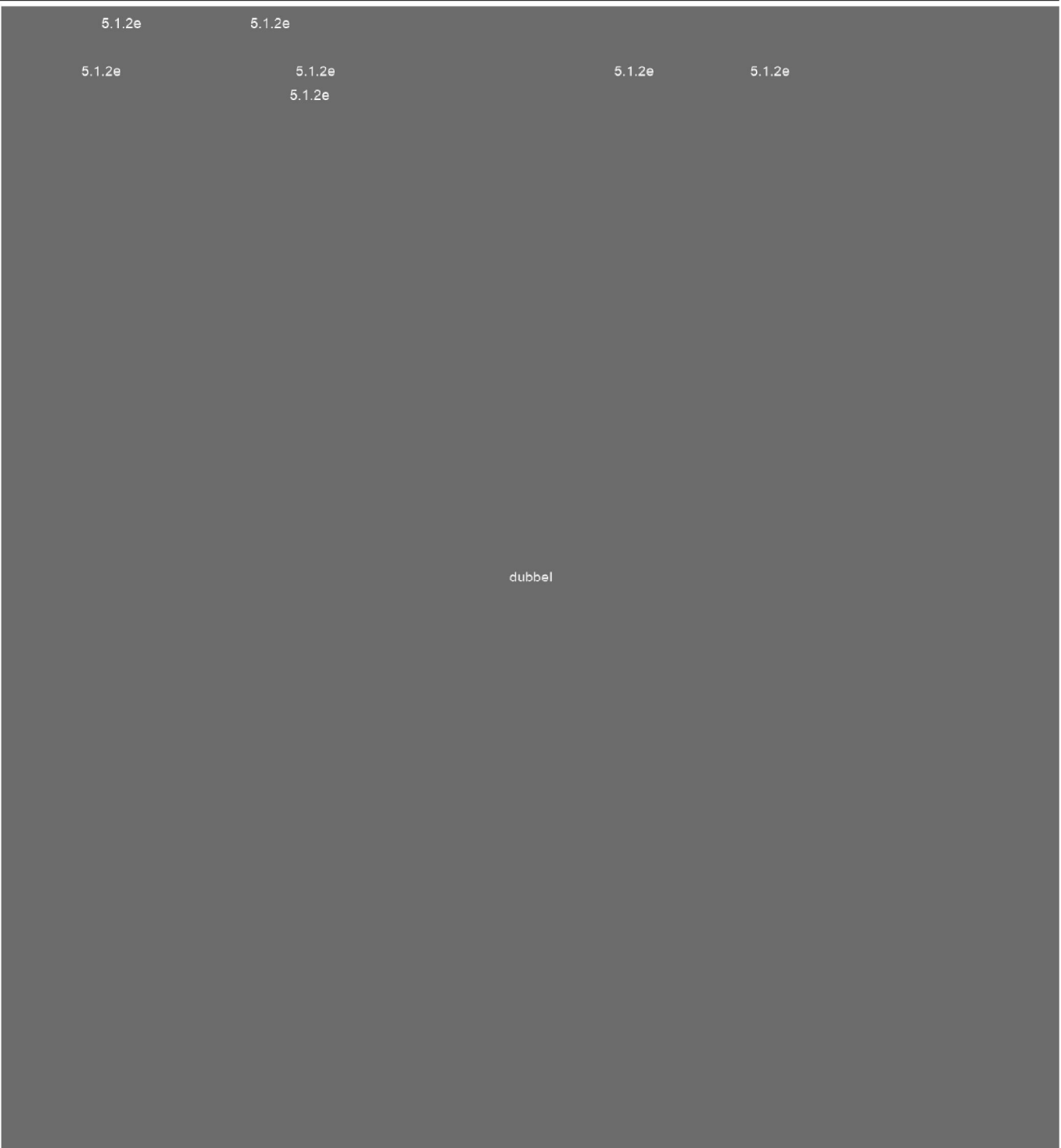


To: [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e@maastrichtuniversity.nl]; [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl]
Cc: [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl
From: [5.1.2e]
Sent: Sat 10/10/2020 6:27:42 PM
Subject: RE: Niet-medische mondneusmaskers in openbare ruimten
Received: Sat 10/10/2020 6:27:44 PM

Ps. I.p.v. non-inferiority testen bedoel ik equivalence tests om te toetsen of een verband afwezig is



[5.1.2e] [5.1.2e]
[5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]
[5.1.2e]

dubbel

Van: [redacted] (FdP-GUEST) <[redacted]@maastrichtuniversity.nl>
Datum: 10 oktober 2020 om 11:37:12 CEST
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Niet-medische mondneusmaskers in openbare ruimten

Dag [redacted]

Klopt.

Er zijn kort twee argumenten – ik kan die desgewenst verder uitwerken:

- . Absence of evidence is not evidence of absence – eigenlijk kun je nooit definitief vaststellen dat een fenomeen niet bestaat; alleen door zorgvuldige afweging en consensus een besluit nemen
- . Het risico (minder afstand) van een foute interpretatie/besluit is in dit geval ernstig; niet te vergelijken met 1.5m afstand, omdat het bij mondkapjes eventueel juist tegenovergesteld werkt; het vergroot het risico.

Ik heb alle artikelen gelezen die beweren dat risicocompensatie (in feite heroverweging van risico – gebeurt elke dag) niet bestaat. De empirische argumenten daarin zijn heel zwak; auteurs verwijzen naar elkaar en als ze data hebben gaan die ergens anders over. De ‘nieuwe’ data zijn absoluut niet op een niveau dat je dit soort gedecideerde conclusies kunt trekken. Komt niet in de buurt van een RCT.

Nog even los van het feit dat hiermee de epidemiologen van het RIVM voor schut worden gezet. Dat mag natuurlijk, maar niet met dit soort wetenschappelijk slordige conclusies.

De vorige keer dat ik voorstelde om mijn afwijkend standpunt uit te leggen, was niemand binnen de groep geïnteresseerd. Het zou mij verbazen als dat nu wel zo was.

Groeten, [redacted]

[redacted]

[redacted]

Maastricht University

[redacted]

6200 MD Maastricht, the Netherlands

5.1.2e

<http://www.interventionmapping.com>

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: zaterdag 10 oktober 2020 11:01
To: 5.1.2e (FdP-GUEST) <5.1.2e@maastrichtuniversity.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; CoronaGedragsUnit <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: FW: Niet-medische mondneusmaskers in openbare ruimten

Dag 5.1.2e

Dank voor je reactie, maar mij is niet geheel helder waar je nu op doelt?

Bedoel je dat je niet achter de conclusie staat van het document "samenvatting nieuwe mondkapjes-gedrag literatuur" dat vanuit ons naar het OMT is gegaan?

Je houdt me in elk geval scherp om het document over status van de WAR verder te verhelderen, en hoe om te gaan met verwijzingen naar de WAR bij onze producten.

Hartelijke groet & goed weekend,

5.1.2e

Conclusie: er is geen bewijs voor het optreden van schijnv signalerend effect van mondkapjes dragen in de publieke condities. Al het onderzoek wijst op de afwezigheid van een klein (waarschijnlijk verwaarloosbaar) positief verband. Er tussen het dragen van een mondkapje en minder aanrake onder COVID-19 omstandigheden – hier samengevat - be

From: [redacted] <[redacted]@maastrichtuniversity.nl>
Sent: vrijdag 9 oktober 2020 20:08
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Niet-medische mondneusmaskers in openbare ruimten

Dag [redacted]

Interessante memo over mondkapjes, maar ik ben niet overtuigd. Wanneer de WAR wordt genoemd bij deze aanbeveling, dan graag mijn naam daar niet bij vermelden.

Groeten, [redacted]

[redacted]

[redacted]

Maastricht University

[redacted]

6200 MD Maastricht, the Netherlands

[redacted]

<http://www.interventionmapping.com>

From: [redacted]
Sent: vrijdag 9 oktober 2020 18:15
To: [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted]@media-gezondheid.nl; [redacted]@eur.nl;
 [redacted]@maastrichtuniversity.nl; [redacted]@essb.eur.nl; [redacted]@fsw.leidenuniv.nl; [redacted]@maastrichtuniversity.nl;
 [redacted]@gggelderlandzuid.nl; [redacted]@radboudumc.nl; [redacted]@uva.nl;
 [redacted]@uu.nl; [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted]@umcg.nl
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: Niet-medische mondneusmaskers in openbare ruimten

Beste WAR-leden,

Zoals vanochtend toegezegd, bij deze ook ter info voor jullie de samenvatting van nieuwe mondkapjes-gedrag literatuur die afgelopen maandag en een paar bijlagen zoals deze afgelopen week is aangeleverd

ter voorbereiding op het OMT, waarbij de OMT-leden zelf enkel de samenvatting hebben ontvangen.

De afstand houden memo staat in middels (met de laatste correcties verwerkt) ook online.

Goed weekend allemaal!

Hartelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: maandag 5 oktober 2020 12:57
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: FW: Niet-medische mondneusmaskers in openbare ruimten

Met hartelijke groet,

5.1.2e



5.1.2e

| Gedragwetenschapper

RIVM Centrum Gezondheid en Maatschappij | Corona Gedragsunit – wetenschappelijke basis

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven / 5.1.2e | 3720 BA Bilthoven

5.1.2e

| M

5.1.2e

| E

5.1.2e

@rivm.nl

| Tw

5.1.2e

RIVM De zorg voor morgen begint vandaag

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are

requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to *health and sustainability*