

To: (1 (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
Cc: (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Wed 5/6/2020 7:45:25 AM
Subject: FW: WP3 FW: aantal x handen wassen & onderzoek naar druppelwolken
Received: Wed 5/6/2020 7:45:26 AM

Hoi (10)(2e)

Fijne vakantie gehad?

Vrijdag even afstemmen mbt tijd van handen wassen? We gebruiken nu nl. de WHO instructies voor handen wassen waar voor hele handeling 40 -60 seconden staat. Als we hier van afwijken dan moeten we op zoek naar nieuwe instructies. En het ook onderbouwen.

Gezien onderstaande en wat je al terecht opmerkt over aantal: Ik denk dat het goed is om in onze informatie te benadrukken dat het niet gaat om 24/7 steriele handen maar dat je de handen reinigt omdat verspreiding groter is voor of na bepaalde handelingen.
 En misschien nog iets meer onderbouwing verzamelen over belang handhygiene om de gevraagde 'wenselijkheid' te onderbouwen?

O ja, de aerosolen vraag betreft niet echt de aerosolen waar ik me mee bezig hou * . Dat met die wielrenners gaat vooral over druppels die door de wind naar achter gaan. Ik heb daar verder niet naar gekeken. Maar goed, ik wacht af..

Groeten, (10)(2e)

Van: (1 (10)(2e) < (10)(2e) @rivm.nl>
Verzonden: woensdag 6 mei 2020 09:25
Aan: (10)(2e) < (10)(2e) @rivm.nl>
CC: CoronaGedragsUnit < (10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) < (10)(2e) @rivm.nl>
Onderwerp: RE: WP3 FW: aantal x handen wassen & onderzoek naar druppelwolken

Beste (10)(2e)

Je kan mij ook morgen bellen als toelichting gewenst is maar ik geef nu, ik werk officieel niet * , een kort antwoord: (10)(2g) Focussen op hoog risicomomenten reduceert al aardig. In ieder geval als je thuis komt na boodschappen doen/ vervoer met ov/ toilet bezoek. Dit zou ook al moeten als er geen sprake is van COVID. Bij etenbereiden zou ik het aanbevelen. Maar net bij de 5 momenten van de WHO die van toepassing zijn bij de zorg kan er al een moment afvallen. Immers, als je net je handen hebt gewassen en gaat beginnen met eten bereiden dan hoeft dit niet, je handen zijn al schoon. IK maak het nog ingewikkelder: in je eigen (gezins-)omgeving is er sprake van een veelal zelfde micro-bioom en wordt het risico op besmetting al kleiner en is minder handen wassen van toepassing.

Nog iets anders: er wordt geadviseerd om 20 seconden je handen te wassen maar techniek en aandacht voor de juiste plekken van je handen is veel belangrijker. Met je vingers raak je alles aan dus je kan beter goed wassen gedurende 10 seconden dan 20 tot nog veel langer wat veel instanties adviseren. Met alleen het motto 'veel handen wassen' wat wordt gepropageerd door rijksoverheid kom je er niet.
 Wat, hoe en wanneer waar je onderzoek overgaat moet worden meegenomen in de voorlichting om gedragsverandering te kunnen bereiken (hopelijk).

Wat betreft de vraag naar aerosolen kan je terecht bij (10)(2e) zie cc.

Met vriendelijke groet, (10)(2e)

Voor een goede analyse van de gedragsvragenlijst zoeken we concretisering van het handen was-advies:

Andere vraag – weten jullie wie zich bezig houdt met onderzoek bij ons naar aerosols ivm onderstaande vraag.

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: dinsdag 5 mei 2020 11:07
Aan: (1 (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
CC: CoronaGedragsUnit <(10)(2e)@rivm.nl>
Onderwerp: WP3 FW: aantal x handen wassen & onderzoek naar druppelwolken

Dag (10)(2e)

(10)(2e)(10)(2e) begreep ik dat jij de deskundige bent die onderstaande vraag over handenwassen mogelijk morgen zou kunnen beantwoorden?

Zou fijn zijn, dank alvast!

Ps. het is tbv dit onderzoek: <https://www.rivm.nl/onderzoek/gedrag/onderzoek-gedragsmaatregelen-en-welbevinden>

Met hartelijke groet,

(10)(2e)



(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
 RIVM Centrum Gezondheid en Maatschappij | Corona Gedragsunit (10)(2e)@rivm.nl
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven / Postbus 1 (postbak 10)(2e) | 3720 BA Bilthoven

T +31 3 (10)(2e) (secretariaat) | M +31 (10)(2e) | E (10)(2e)@rivm.nl | Tw @ (10)(2e)

[RIVM De zorg voor morgen begint vandaag](#)

From: (10)(2e)
Sent: dinsdag 5 mei 2020 09:58
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: aantal x handen wassen & onderzoek naar druppelwolken

Ha (10)(2e) & (10)(2e)

Voor een goede analyse van de gedragsvragenlijst zoeken we concretisering van het handen was-advies:

Als we nu alle momenten bij elkaar optellen zoals het op onze website staat zijn het er best veel:
 Na de WC (5x) + voor je iets eet (7x) + als je de deur uitgaat – frisse neus, boodschappen, op bezoek (3x) + als je weer thuis komt (3x) + als je bij iemand op bezoek gaat (1x) + na het niezen (3x) = dan kom je al snel aan de 20 – 25x per dag handen wassen.

Dit doet bijna niemand en lijkt ook geen haalbaar doel. Mensen vragen zich ook af of als je eenmaal thuis bent en je hebt bij thuiskomst al je handen gewassen of je dan nogmaals je handen moet wassen als je iets wilt eten of als je een uur later weer naar buiten gaat. Iets meer inzicht in de wenselijk hiervan helpt bij het bepalen van de juiste getallen om mate van opvolgen uit te rekenen.

Andere vraag – weten jullie wie zich bezig houdt met onderzoek bij ons naar aerosols ivm onderstaande vraag.

Ben benieuwd,
 Dank alvast!

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) | NL Actief <(10)(2e)@nlactief.nl>
Sent: vrijdag 1 mei 2020 09:59
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: onderzoek

Hoi (10)(2e)

Hoe is het? Inmiddels alweer fit? De laatste keer dat we contact hadden zat je ziek thuis met migraine toch?

Ik gebruik ju weer even om bij je druk bezette collega's te komen. Mijn vraag gaat over het laatste advies van het OMT en de volgende passage:

Bij het sporten ontstaan soms druppelwolken en uit onderzoek d.m.v. luchtstromen en computersimulaties blijkt dat deze druppels tot 20 meter achter een (rennende) sporter aangetoond kunnen worden. Op theoretische gronden zou dan een risico ontstaan voor degenen die zich in de slijpstream, vlak achter de sporter, bevinden. Bovenstaande onderzoeken zijn niet uitgevoerd bij mensen. Onduidelijk is of het virus zich via deze druppelwolken, vanuit mensen zonder klachten, effectief verspreidt. Dit is niet aangetoond. Er is meer onderzoek nodig om een conclusie te trekken. Los daarvan dienen mensen met klachten thuis te blijven.

Ik begrijp dat dit onderzoek door RIVM verricht wordt en ben ontzettend benieuwd wat de stand van zaken is. Dat zal je waarschijnlijk niet verbazen gezien het belang van fitness. We worden bijvoorbeeld al benaderd door leveranciers van filters voor klimaatbeheersing etc. Ons standpunt is echter dat we ondernemers pas vragen om te investeren als de wetenschap dat aangeeft.

Kan jij voor mij navragen wat de stand van zaken is? En wanneer men verwacht iets op te leveren? Of we, als branche die dit betreft, dit tijdig horen en eventueel de mogelijkheden te krijgen om hier oplossingsrichtingen voor te bedenken?

Ik hoor het graag van je terug.

(10)(2e)



(10)(2e)@nlactief.nl

www.nlactief.nl