

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 8/5/2020 8:30:53 AM
Subject: memo afstand houden
Received: Wed 8/5/2020 8:30:55 AM
[Resultaten interviewronde 3 en 5 over 15m maatregel v1.0.docx](#)
[05082020 Memo afstand houden versie 0.1.docx](#)
[Memo Gedragsunit Literatuur rond COVID 19 afstand houden concept 28juli nv.docx](#)
[Regressie resultaten - Afstand houden.docx](#)

Hallo

Hier de eerste opzet voor de memo en voor de volledigheid de (eerste) ingrediënten vanuit de 3 werkpakketten.
 Afspraken

- Opzet en structuur van memo bekijken en aanvullen of aanpassen
- Focus op beleidsrelevantie nu
- Resultaten vragenlijst toevoegen (trends en regressie). Kiezen voor model inclusief past behaviour geeft zicht op de recente veranderingen. Niet alleen significanties, maar ook oog voor effectsize (beta's). Eventueel jong volwassenen eruit lichten
- Resultaten aanvullen vanuit de andere werkpakketten
- Kijken hoe ver we deze week komen
- Voor nu ligt er de concept memo o.b.v. de literatuur
- We delen de concepten via de mail
- Documenten staan nu bij elkaar onder (10)(2g)

Ikzelf werk alleen (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl> is dan aanspreekpunt voor wp4 en (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl> is nog aanwezig voor vragen over ronde 3 en ronde 5. (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl> is volgende week weer beschikbaar vanuit het kernteam

groeten

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: dinsdag 4 augustus 2020 16:28

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: RE: 1.5m en drukte vermijden

Hoi (10)(2e)

Kun je wel alvast de resultaten die je wel hebt met ons delen, zodat we alvast een indruk krijgen en kunnen aanvullen.

Groeten

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: maandag 3 augustus 2020 11:40

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: RE: 1.5m en drukte vermijden

Hoi (10)(2e)

Morgen afstemmen lukt niet voor mij want dan ben ik de hele dag afwezig. Ik kan wel woensdag (hele dag nog geen afspraken). Donderdagochtend spreek ik (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl> Zij doet de trendanalyses. Ik heb zelf ook nog niet alle resultaten beschikbaar.

Groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: maandag 3 augustus 2020 10:47

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: RE: 1.5m en drukte vermijden

Hoi (10)(2e) en (10)(2e)

Hier alvast een schot voor de boeg voor de afstandhouden memo vanuit wp4. Hoe zitten jullie deze week in de tijd en hoe ver zijn jullie met de analyses

Kunnen jullie ook al een en ander toevoegen?
Zullen we snel even contact hebben en onderling afstemmen, bijvoorbeeld morgenochtend?

Groeten

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: donderdag 30 juli 2020 14:18

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e)

<(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: 1.5m en drukte vermijden

Beste (10)(2e) (10)(2e) en (10)(2e)

Mooi dat er nu vanuit de verschillende WPs weer zo'n hoeveelheid relevante gegevens samenkomen. Fijn dat jullie in de gelegenheid zijn om volgende week een geïntegreerde versie te maken. (10)(2e) (10)(2e) en zal zij beschikbaar zijn om dit verder te verwerken.

De thuisblijven en testen memo, jullie welbekend neem ik aan, is een vorm die aangehouden zou kunnen worden. Ik vind het zelf duidelijkst als de verschillende typen data elkaar opvolgen (niet gemengd door elkaar). Opzet vd vorige MEMO

Samenvatting

Belangrijkste bevindingen in context; sterktes en limitaties

Achtergrond

Relevantie onderwerp: maatschappelijk

Relevantie onderzoek: wetenschappelijke probleemstelling (wat weten we nu niet dat dit onderzoek oplevert?)

Doelstellingen/vraagstellingen

Methoden

WP3, WP4, WP2; expliciet linken aan doelstellingen

Resultaten

WP3 regressies met duiding van de variabelen; bespreken zowel achtergrond als psychosociale factoren; blok 1 variabelen wellicht interpreteren op basis van model zonder blok 2 erin (wegens gedeeltelijke mediatie); blok 2 variabelen, controlerend voor blok 1

WP4 kwalitatief om die resultaten te duiden en van context te voorzien; en aanvullende thema's die zijn geïdentificeerd. Grote meerwaarde in de exacte beliefs, argumenten en barrières te benoemen die een rol spelen bij het gedrag; linken aan WP3 resultaten waar mogelijk

WP2 literatuur om de resultaten in een bredere context te plaatsen, en te zien welke mogelijke interventies er zijn die aansluiten bij de gedragsdeterminanten geïdentificeerd in de WP3 en WP4 resultaten.

Conclusies en aanbevelingen

Conclusies

Aanbevelingen: mogelijke communicatie (doelen, methoden), interventies in beleid & fysieke omgeving

Met hartelijke groet,

(10)(2e)



(10)(2e)

(10)(2e)

RIVM Centrum Gezondheid en Maatschappij | Corona Gedragsunit – wetenschappelijke basis
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven / Postbus 1 (postbak(10)(2e)) | 3720 BA Bilthoven

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

RIVM De zorg voor morgen begint vandaag