



Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>

**Sent:** donderdag 7 mei 2020 09:41

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

**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>

**Subject:** RE: RIVM / corona /ESHPM

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

Bedankt voor jullie reacties. We zijn momenteel druk bezig met het schrijven van 2 projectideeën en het zou leuk zijn als jullie daar bij betrokken zouden willen zijn. Een projectidee gaat specifiek over modelleren en misschien is dit wel interessant voor de corona-inclusieve VTV? Hier een korte beschrijving:

#### **Modelleren sterfte- en arbeidsongeschiktheidskansen**

De corona uitbraak heeft een grote directe impact op sterfte in Nederland. Die lijkt zich vooral te concentreren bij ouderen die reeds gepensioneerd zijn en meer specifiek zwakkere ouderen die lijden aan ziekten zoals diabetes, COPD en hart en vaatziekten. Onder de werkende bevolking is de directe sterfte door corona beperkt, maar de oudere werkenden vormen wel een belangrijk deel van de met corona opgenomen patiënten. Het is waarschijnlijk dat er permanente gezondheidsschade is opgelopen bij diegenen die het virus hebben overleefd (bijvoorbeeld schade aan longen en/of hart). Deze gezondheidsschade kan later leiden tot een lagere overlevingskans, en tot arbeidsverzuim of arbeidsongeschiktheid. De effecten raken dus zowel de inkomsten als verplichtingen van pensioenfondsen en verzekeraard. Om deze effecten vroegtijdig in kaart te brengen, zijn simulatiemodellen nodig voor de relatie tussen ziekte, gezondheidslast, sterfte, en productiviteit. Dit soort modellen zijn (mede door ons) reeds ontwikkeld voor andere vraagstukken. Door het bestaande modelinstrumentarium te combineren met de meest recente inzichten in de verspreiding en gezondheidseffecten van het coronavirus, kunnen voorspelling of scenario's worden gemaakt voor de langetermijneffecten op sterfte, gezondheid en participatie.

We gaan dit indienen bij Netspar (deadline 11 mei). @ (10)(2e) misschien leuk om hierbij betrokken te zijn? Het gaat om een kortlopend onderzoek maar we denken dat in de toekomst we wel meer van dit soort vragen gaan krijgen. Bij interesse kan ik je morgen een iets verder uitgewerkt plan opsturen (het uiteindelijk voorstel is max 2 a4tjes dus heel lang zal dit niet zijn \* ).

Het andere projectidee gaat over verdringing van zorg als gevolg van Corona. We nemen het raamwerk voor pakketbeheer van ZIN hierbij als uitgangspunt en willen de corona crisis gebruiken om dit raamwerk breder inzetbaar te maken. Immers, hoewel de corona crisis verdringing van zorg zichtbaarder dan ooit maakt is het vraagstuk niet nieuw en biedt het ZIN raamwerk een kader waarmee we afgewogen beslissingen mee kunnen informeren wat rekening houdt met verdringing.

Binnen het project willen we de coronacrisis gebruiken

- a. om meer te leren over de (kosten)effectiviteit van veel gebruikelijke zorg die nu niet geleverd wordt.
- b. het ZIN pakketbeheer raamwerk aanscherpen zodat het beter toepasbaar is bij beslissingen rondom stilleggen/heropstarten gebruikelijke zorg.

We willen deze doelen bereiken door vragenlijstonderzoek (welke zorg is vermeden/niet aangeboden), literatuuronderzoek (wat weten we van de (kosten)effectiviteit van het uitstellen van zorg) en empirisch onderzoek (op basis van registratiedata proberen te schatten wat de effecten zijn van het niet leveren van gebruikelijke zorg. Onderzoek in de lijn van <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/hec.3831> ).

@ (10)(2e) Het zou leuk zijn als je hier betrokken bij wil zijn! de deadlines zijn allemaal nogal kort en 14 Mei moeten we al een projectidee indienen (dit is een nog geen volledig uitgewerkt projectidee). Bij interesse kunnen we ervoor zorgen dat je uiterlijk maandagochtend een eerste versie van het projectidee ontvangt.

Ik hoor graag van jullie of jullie geïnteresseerd zijn.

Groeten,

(10)(2e)

En het andere gaat over verdringing

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 30 april 2020 12:16  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>  
**Subject:** RE: RIVM / corona /ESHPM

Ha (10)(2e)

En in aanvulling op (10)(2e); (10)(2e) en collega's zijn bezig met plannen voor een corona-inclusieve VTV. Ook is er een gedragsunit opgericht die tweewekelijks onderzoek doet onder de Nederlandse bevolking naar gedragseffecten.

(10)(2e) & (10)(2e) werkt aan KEA-MKBA analyses.

Kortom, er gebeurt best veel. Als jullie specifieke ideeën hebben zouden wij ook wat gericht kunnen rondkijken....

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 30 april 2020 12:10  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>  
**Subject:** RE: RIVM / corona /ESHPM

Beste (10)(2e)

Leuk dat jullie daar mee aan de slag gaan. Zelf ben ik niet echt betrokken bij het Corona onderzoek, en bij 6 weken thuiswerken hoor je ook weinig meer in de wandelgangen. Wellicht kun je beter (10)(2e) benaderen, hij zit in het coronateam en is nog wel lieflijk op het RIVM aanwezig, en beter op de hoogte.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>  
**Sent:** woensdag 29 april 2020 21:00  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eshpm.eur.nl>  
**Subject:** RIVM / corona /ESHPM

Beste (10)(2e) & (10)(2e)

Hopelijk gaat alles goed met jullie en zijn jullie persoonlijk niet getroffen door de corona uitbraak.

Ik mail jullie om het volgende: wij (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e) en ik en nog vele andere collega's op de Erasmus Universiteit) hebben diverse onderzoeksideeën gerelateerd aan de corona-crisis. Deze onderwerpen gaan onder andere over verdringing van zorg/zorgmijding/productiviteit thuiswerken etc. Aangezien het RIVM een belangrijke rol speelt in al het corona onderzoek en ook de coördinatie daarvan vroeg ik me af of ik misschien even met jullie hierover kan spreken zodat wij een beter idee hebben over welk onderzoek er al loopt, welke data er wordt verzameld en waar wij een bijdrage kunnen leveren.

Groeten,

(10)(2e)

(10)(2e), PhD  
 (10)(2e) Health Economics  
 (10)(2e) Research Erasmus School of Health Policy & Management

Erasmus University Rotterdam (Woudestein, <sup>(10)(2e)</sup>Building, room <sup>(10)(2e)</sup>  
PO Box <sup>(10)(2e)</sup> 3000 DR Rotterdam, The Netherlands  
<sup>(10)(2e)</sup>  
<https://www.eur.nl/people/> <sup>(10)(2e)</sup>  
<https://orcid.org/> <sup>(10)(2e)</sup>

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](http://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](http://www.rivm.nl/en) *Committed to health and sustainability*