

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 6/10/2020 3:00:56 PM
Subject: RE: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020
Received: Wed 6/10/2020 3:00:57 PM

*

Fijne avond.

Hartelijke groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 10 juni 2020 14:27
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020

Ja, "ondersteunend" personeel zoals jij maakt dit natuurlijk net zo goed mogelijk! *

Hartelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Afdeling Statistiek, Informatica & Modellerings - Centrum Voeding, Preventie & Zorg
Postbus 1, 3720 BA, Bilthoven
Tel: 030- (10)(2e) /06- (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 10 juni 2020 14:01
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020

Ha (10)(2e),

Wat leuk dat je dit doorstuurt, dank je wel, ik ga zeker kijken in de link naar jullie eerste rapportage *.

Hartelijke groeten,

(10)(2e)

Tel: 030 - (10)(2e)
Mobiel: 06 (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 10 juni 2020 12:11
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020

Dankjewel en het was zeker een goede dag! *

Mocht je geïnteresseerd zijn in alle veranderingen en effecten in de niet-corona zorg en gezondheid door de Corona pandemie, dan vind je die in onze eerste rapportage:

<https://www.rivm.nl/documenten/kort-cyclische-rapportage-indirecte-effecten-covid-19-nummer-1>

Hartelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Afdeling Statistiek, Informatica & Modellerling - Centrum Voeding, Preventie & Zorg
Postbus 1, 3720 BA, Bilthoven
Tel: 030- (10)(2e) /06- (10)(2e)

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

Sent: woensdag 10 juni 2020 09:42

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

Subject: RE: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020

Hoi (10)(2e),

Hoop dat het gisteren ondanks hectiek goed verlopen is?

En dank je wel voor je snelle reactie, ik heb deze inmiddels verwerkt in de VR van P6.

Prettige werkdag gewenst.

Hartelijke groeten,

(10)(2e)

Tel: 030 (10)(2e)

Mobiel: 06- (10)(2e)

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

Sent: woensdag 10 juni 2020 09:08

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

Subject: RE: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020

Hai (10)(2e),

Onze eerste Corona rapportage ging gister online, dus dat was even hectisch.
Hieronder in je mail mijn aanvulling.

Hartelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Afdeling Statistiek, Informatica & Modellerling - Centrum Voeding, Preventie & Zorg
Postbus 1, 3720 BA, Bilthoven
Tel: 030- (10)(2e) / (10)(2e)

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

Sent: dinsdag 9 juni 2020 10:44

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

Subject: Spoedje inzake voortgangsrapportage jan t/m mei 2020

Importance: High

Hoi (10)(2e),

In de jaarrapportage van P2 stond nog een knelpunt m.b.t. jouw onderstaande opdracht, die ook is opgenomen in de Voortgangsrapportage van P6 VEZ jan t/m mei 2020.

Zou jij **VANDAAG** de stand van zaken hiervan onder in deze mail willen aangeven voor de voortgangsrapportage jan t/m mei 2020?

Dan zal ik deze stand van zaken in SAP verwerken.

Ik dien namelijk vandaag de concept voortgangsrapportage te draaien voor MT V&Z.
Dank je wel alvast.

Life course disease model (ziektomodellering) (opdracht 2.1.B)

- Door langdurige ziekte van drie projectmedewerkers (inclusief de projectleider) en verlate oplevering van de kostengegevens door het kosten van ziekte project, is het project in 2017 vertraagd. Inmiddels wordt een inhaalslag gemaakt, en werken we aan het opleveren van het model, inclusief de invulling voor de modellering van overgewicht. Stand van zaken januari t/m mei 2019: In 2018 is dit werk alsnog afgemaakt. Ondanks de inzet van nieuwe medewerkers bleef ook in 2018 sprake van een capaciteitsprobleem, onder andere veroorzaakt doordat in de tweede helft van het jaar veel capaciteit nodig was voor het doorrekenen van de effecten van de voorgestelde maatregelen in het preventieakkoord. Aangezien modelleringexpertise schaarse expertise is, was het niet mogelijk vervangende capaciteit te regelen. Daardoor is een deel van het werk verschoven naar 2019.

Stand van zaken juni t/m december 2019: Medio 2019 zijn twee nieuwe teamleden geworven. Er is een presentatie gegeven van het BMI model bij de OECD en er is zicht op samenwerking met de OECD. Knelpunten in 2019 waren:

- Dat we pas halverwege het jaar de benodigde capaciteit hadden. Inmiddels is dit knelpunt opgelost.
- Dat er in de afgelopen jaren al een grote vertraging was ontstaan door capaciteitsproblemen en dat de documentatie van oude model niet optimaal was, waardoor het tijd heeft gekost om alles daadwerkelijk goed op de rails te krijgen. Aan dit tweede knelpunt wordt gewerkt.

Stand van zaken januari t/m mei 2020:

- De capaciteitsproblemen zijn inmiddels definitief verholpen en er is een stabiel team.
- Documentatie van het model en opbouw van het nieuwe model verlopen nu netjes. Mede hierdoor kan het BMI model nu toegepast worden voor de doorrekening van de effecten van de Gezonde Basisschool van de Toekomst ism het UMC Maastricht.
- Validatie, documentatie en transparantie (publicatie) over modellering wordt steeds belangrijker (zie stikstof en corona). Dit kost echter tijd en capaciteit. Om dit goed te doen is mogelijk extra financiering nodig.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)
(10)(2e)

Stafeenhed Organisatie, Bedrijfsvoering en Personeel / Afdeling Control & Advies (C&A)

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1 (pb) / 3720 BA Bilthoven, A. van Leeuwenhoeklaan 1 / 3721 MA Bilthoven

Tel: 030 (10)(2e)

Mobiel: 06 (10)(2e)

Email: (10)(2e)@rivm.nl

Aanwezig: (10)(2e)