

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @pallashrc.com; (10)(2e) @pallashrc.com]  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Mon 6/8/2020 1:03:53 PM  
**Subject:** RE: Morgen meer :)  
**Received:** Mon 6/8/2020 1:03:54 PM  
[Opzet figuren 08062020.docx](#)

Hey (10)(2e)

Ik heb even gekeken hoe we eventueel de rapportage kunnen voorzien van visuals. Zie bijgevoegd word-bestand met 3 ideeën:

1. De algemene tijdlijn die ik je al eerder stuurde
2. Deze algemene tijdlijn kan dienen als soort van kapstok om de verschillende onderdelen aan op te hangen. Zoals bijvoorbeeld voor het aantal verwijzingen. Zie figuur 2 in het word-doc.
3. Voor transplantaties heb ik het weer op een andere manier uitgewerkt omdat die meer gegevens bevat. Op deze manier zouden we ook de bevolkingsonderzoeken (kanker) kunnen uitwerken.
4. En met de laatste figuur kunnen we de verschillende panels/onderzoeken daar waar mogelijk gestructureerd visualiseren.

We moeten denk ik goed bekijken of deze vormen ook goed werken wanneer er updates komen. Misschien is het helemaal niets, maar ik vind het altijd wel fijn om iets op papier te hebben en vandaaruit verder ideeën uit te werken \*

Groet,

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 8 juni 2020 11:53  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) @pallashrc.com <(10)(2e)@pallashrc.com>  
**Subject:** FW: Morgen meer :)

Ha (10)(2e) en (10)(2e),

@(10)(2e): zie de schets hieronder alvast.  
@(10)(2e) (10)(2e) gaat nu naar de routekaarten kijken om de info in kaart te brengen.

Hartelijke groet,

(10)(2e)

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

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 8 juni 2020 11:44  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Morgen meer :)

Hey (10)(2e),

Hier even een snelle schets voor een algemene tijdlijn. Deze zouden we kunnen aanvullen met punten die voor de rapportage van belang zijn. Fijn als jullie daar input voor kunnen leveren.

Groet,

(10)(2e)

