

**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Cc:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Tue 9/1/2020 3:48:44 PM  
**Subject:** RE: Opnamedatum  
**Received:** Tue 9/1/2020 3:48:45 PM

Ik zet [redacted] ook in de CC. Het is handig als zij hier ook op de hoogte van zijn.

Zoals maandag aangegeven zou het voor de GGD usergroep wellicht ook nuttig zijn om te kijken of het mogelijk is om de ziekenhuisopname informatie die in HPZone vermeld wordt direct in OSIRIS opgenomen kan worden. Mogelijk zou dat ook de probleem verhelpen.

Groetjes,

[redacted]

---

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 1 september 2020 17:05  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
 <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Cc:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Opnamedatum

Hallo,

Het is wellicht goed om te weten dat GGD Zuid Limburg mij tijdens het testen (van de HpZone-osiris koppeling) heeft verteld dat zij een hele goede koppeling hebben met het ziekenhuis systeem hebben. Ze zijn zich ervan bewust dat dit niet overal zo is.

Het lijkt me goed te weten waar je een goed voorbeeld van deze koppeling kan vinden.

Groeten,

[redacted]

---

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 1 september 2020 16:28  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
 <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Cc:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** Opnamedatum

Hallo allen,

Ik begreep dat er de afgelopen periode gesproken is over mogelijke alternatieve bronnen voor het achterhalen van opnames/opnamedatums aangezien OSIRIS hierin achterloopt dan wel incompleet is.

Ik zou er voor pleiten om deze mogelijke databron niet direct naar RIVM te laten lopen maar naar de GGD/HPZone. De verbeterde data zou dan via OSIRIS bij RIVM moeten komen. Een aantal overwegingen hierbij:

- De GGD kan/mag waarschijnlijk een betere koppeling maken op patiënt niveau (misschien zelf BSN)
- Voorkomen van verschillen tussen gegevens die bekend zijn bij GGD en RIVM
- Locale GGD heeft dan zelf ook betere cijfers over de opnames
- Verantwoordelijkheid bij de juiste partij laten; het aanleveren van de juiste Covid-19 data is een wettelijke verantwoordelijkheid van de GGD. Als we bij problemen met de datakwaliteit op het niveau van individuele variabelen via andere wegen de data gaan binnenhalen is het einde zoek lijkt me.

Wellicht is het dan ook handig om een aantal andere ziekenhuisgerelateerde zaken (opname IC etc) via die koppeling naar de GGD mee te laten lopen?

Uiteraard zullen er ook argumenten zijn om dit toch anders te doen...

Groet, 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

.....  
**Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten | Centrum Infectieziektebestrijding  
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM)**

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | kamer 5.1.2e  
Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

.....  
T 5.1.2e

M 5.1.2e @rivm.nl  
<http://www.rivm.nl>