

To: (10)(2e)@minvws.nl | (10)(2e)@minvws.nl
From: (10)(2e)
Sent: Mon 9/14/2020 7:37:16 AM
Subject: Covidvaccinatie zorgverleners
Received: Mon 9/14/2020 7:37:16 AM
[Document Use cases 4.docx](#)

Goedemorgen (10)(2e)

Zoals je weet werken we momenteel aan de voorbereidingen van de Covid-vaccinatiecampagne en zijn we aan het uitwerken hoe we de campagne gaan uitvoeren. Een lastig knelpunt daarbij is hoe we zorgverleners gaan identificeren tbv van het oproepen voor de campagne en vervolgens de monitoring. Hiertoe zijn we op zoek naar een registratie van zorgverleners. De concrete vraag is of jouw proces tbv het uitbetalen van de zorgbonus bruikbare gegevens oplevert voor de vaccinatiecampagne. Zie svp ook onderstaand en eventueel bijgaand. Wat denk jij?

Hartelijke groet, (10)(2e)

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM)
 Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (DVP)**

A. van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA | Bilthoven
 Postbus 3720 BA | 3720 BA | Bilthoven

T 030 (10)(2e)
 T 08 (10)(2e)

www.rivm.nl

De zorg voor morgen begint vandaag

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

Sent: vrijdag 11 september 2020 15:31

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

Subject: Use cases -

Ha (10)(2e)

We zijn op zoek naar een efficiënte manier om de groep "zorgverleners" te identificeren, om hen individueel op te kunnen roepen voor vaccinatie. Gelijkertijd is het voor monitoring van effectiviteit en veiligheid ook belangrijk dat deze groep op individu-niveau in beeld is (zie ook par 2.1). Op dit moment zijn er ideeën om werkgevers aan het RIVM door te laten geven welke zorgverleners (BSN) bij hen werkzaam/in dienst zijn of om BIG registratie te gebruiken. Beide opties zullen niet een (min of meer) volledige lijst opleveren. Ik vraag me af of er andere registraties bestaan die mogelijk bruikbaar zijn.

Kun je voor me uitzoeken / navragen of in het proces rond de uitbetaling van de zorgbonus misschien bruikbare gegevens zijn? Zijn daarbij de BSN van individuele zorgverleners bekend? En zo ja, hoe is de groep gedefinieerd en zijn subgroepen identificeerbaar? Zou het denkbaar kunnen zijn dat deze gegevens ook voor het doel van vaccinatie kunnen worden gebruikt? Hoe wordt de compleetheid ingeschat?

En ook zou ik graag willen weten hoe / via welke kanalen de gegevens verzameld zijn. Mogelijk kunnen we iets vergelijkbaars opzetten.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)

.....
T 030 (10)(2e)
M 06 (10)(2e)
E (10)(2e) [@rivm.nl](mailto:info@rivm.nl)