

To: [redacted] [redacted] @rivm.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] [redacted] @rivm.nl]
From: [redacted]
Sent: Mon 1/25/2021 4:05:02 PM
Subject: RE: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens
Received: Mon 1/25/2021 4:05:03 PM
[20210125 Notitie reikwijdte DPIA CIMS.docx](#)

Ha [redacted]

Zie aangehechte memo van [redacted].

Het gaat om uitwerking van vraag 6: dataleveringen aan derden.
 In dit geval een verzoek vanuit de GGD aan RIVM en een concrete datalevering van RIVM (CIMS) aan de GGD.

George komt hier deze week op terug a.d.h.v. notitie of reeds gemaakte afspraken.

Met vriendelijke groet,

[redacted]
 [redacted]
 [redacted]
 [redacted]
RIVM Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven
T: +31 (0) [redacted] | M: +31(0)6 [redacted] | Kamer [redacted]
 Aanwezig: [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: maandag 25 januari 2021 16:35
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: Fw: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens
Importance: High

Hoi [redacted]

Zie onderstaand de aandachtspunten die [redacted] heeft gesignaleerd. Hoe nu verder? Ik zal het op mijn beurt ook onder de aandacht van [redacted] brengen.

Groet, [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Datum: 25 januari 2021 om 11:59:58 CET
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: Fw: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens
Prioriteit: Hoog

Hi [redacted]

Zoals afgesproken vannorgen hierbij het aandachtspunt voor dit vraagstuk. De eerste vraag die beantwoordt zal moeten worden in het kader van privacy is of hier een grondslag voor is. Zonder een grondslag is er geen rechtmatige verwerking van persoonsgegevens.

In dit geval zal dus eerst vastgesteld moeten worden of het koppelen van de COVID-19 vaccinatiegegevens met de

COVID-19 testgegevens op BSN niveau past binnen de wettelijke reikwijdte die het RIVM heeft op grond van de Wet publieke gezondheid om een vaccinatieprogramma te evalueren.

Gr.

From: 5.1.2e
Sent: Thursday, 21 January 2021 16:01
To: 5.1.2e; 5.1.2e
Cc: 5.1.2e
Subject: FW: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens

Hallo 5.1.2e,

Graag jullie advies op onderstaande.

Komt er op neer dat er functionele vraag is om infectiedata en vaccinatiedata op BSN-niveau te verwerken.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e
 Programmamanager landelijke covidvaccinatie registratie
 Strategisch adviseur data & innovatie infectieziektebestrijding
 RIVM Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven
 T: +31 (0) 30 5.1.2e | M: +31(0)6 5.1.2e | Kamer 5.1.2e
 Aanwezig: 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 21 januari 2021 14:48
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: FW: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens

Beste allemaal,

Vanochtend in de dagstart van de projectgroep CIMS rapportagetooling heb ik aandacht gevraagd voor de 'verrijking' van Covid19 meldingen met vaccinatiegegevens.

Die 'verrijking' is nodig voor EPI om de vaccin effectiviteit van de covid19 vaccinaties te kunnen berekenen.

Nu is het zo dat GGDen de vaccinatiegegevens van meldingen van RVP-ziekten opvragen bij de DVP regiokantoren. Dit gebeurt per melding en is een handmatige actie.

Met een paar duizend covid19 per dag is het van groot belang om dit te automatiseren. Dit kan op eenzelfde manier worden ingericht als het 'verrijken' van de meldingen van mogelijke bijwerkingen van Lareb. Beide handmatig uitvoeren is denk ik ondoenlijk.

Vanochtend werd duidelijk dat dit wordt uitgevoerd op de CIMS database, niet op BI-CIMS / dataware house.

5.1.2e is hier ook bij betrokken. Zie ook antwoord van 5.1.2e op mijn vraag hierover.

@5.1.2e en @5.1.2e, graag jullie aandacht hiervoor.

Gr., 5.1.2e

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Sent: donderdag 21 januari 2021 13:15

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: RE: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens

Hi [redacted]

Toevallig had ik daar [redacted] oa. over aan de lijn.

Het gaat in elk geval nog niet zo. Er zal liefst (en daar probeert [redacted] aan te trekken) een mogelijkheid moeten zijn voor koppeling met CIMS en OSIRIS. Het is anders ook heel veel werk voor GGD.

George vroeg of dit bij [redacted] al op het vizier stond. Ik heb aangegeven van wel. Klopt dat?

Gr [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Sent: donderdag 21 januari 2021 09:26

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: verrijken van covid19 osiris meldingen met vaccinatie gegevens

Hoi,

Hebben jullie info voor mij hoe bovenstaande gaat verlopen? Wordt in teststraat /bij testafname gevraagd of iemand gevaccineerd is en zo ja, gaat die info dan mee in de melding naar de GGD? Of moet de GGD zelf nog gaan informeren naar de vaccinatiestatus?

Is van belang voor de inrichting van de rapportagetooling laag in CIMS

Groeten, [redacted]