

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: Wed 12/30/2020 1:02:58 PM
Subject: RE: Vaccinatiestatus contacten in HPZone
Received: Wed 12/30/2020 1:02:59 PM
[Voorstel vaccinatiegegevens BCO tbv LOI - 28-12-2020HM](#) [redacted].docx

Hi [redacted] en anderen,
 Ik heb ook wat dingen aangepast en toegevoegd, weet niet of dit buiten de scope is.
 Groeten, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: Tuesday, December 29, 2020 9:09 AM
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Dank [redacted]! Ik heb mijn suggesties erbij gezet (ook op R).

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: maandag 28 december 2020 12:30
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Hoi,

Hierbij een kort voorstel voor verzamelen van vaccinatiegegevens van zowel index als contacten in BCO tbv het LOI om vaccin effectiviteit tegen transmissie te kunnen schatten. Het document staat ook in de map:
 [redacted]

Groeten, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: maandag 28 december 2020 10:15
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Hi [redacted],

Dit is de mail mbt HPZone en contact info.

Zullen we zo even bellen?

Gr [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: donderdag 24 december 2020 15:23
To: [redacted] <[redacted]@GGDBZO.nl>; [redacted] <[redacted]@ggdghor.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Hoi allen,

Nog ter aanvulling: op het LOI van 5 januari wil men dit onderwerp ook graag bespreken. [redacted]

een nieuwe contactepisode krijgt, waar niet de vaccinatiegegevens in staan van de vorige episode. Dit vraagt om een heel andere inrichting van je registratiesysteem, waarbij dit soort gegevens worden vastgelegd bij het persoonsdossier en niet bij het gekoppelde contactdossier. Let wel, de persoon kan ook een eerdere episode als contact hep B zijn met bijbehorende vaccinatiegegevens.

Betrouwbaarheid van de vaccinatiegegevens. Als we bij het BCO contacten (huisgenoten en cat 2) weer gaan vastleggen (BCO fase 1) zijn we afhankelijk van de informatie van die contacten over hun vaccinatiestatus. Wel of niet gevaccineerd weet men wel, maar wanneer en met welk vaccin???? Gaan we dat als GGD dan opzoeken in het systeem dat deze hele vaccinatie campagne gaat vastleggen? Of gaan we met een koppeling werken?

Is het zinvol om op het niveau van de contacten de vaccinatiestatus (uitgebreid) vast te leggen? Of willen we dat straks weten van de casus? Als het (quarantaine)beleid t.a.v. contacten mede bepaalt gaat worden door de vaccinatiestatus van het contact is dat wellicht relevanter dan wanneer dit niet het geval is.

Tot zover mijn info en gedachten bij deze vraag, vast niet compleet, maar misschien helpend bij verdere uitwerking en vaststellen nut van deze registratie.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e
5.1.2e

 Postbus 8684
5605 KR Eindhoven
www.ggdbzo.nl

T: +31 5.1.2e
E: 5.1.2e @ggdbzo.nl

De informatie opgenomen in dit bericht kan vertrouwelijk zijn en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Als u dit bericht onterecht ontvangt, vragen wij u de inhoud niet te gebruiken en de afzender direct te informeren door het bericht te retourneren.

Van: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>
Verzonden: woensdag 16 december 2020 15:02
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@GGDBZO.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>; 5.1.2e (5.1.2e@rivm.nl) <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e (5.1.2e@rivm.nl) <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: FW: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Hi 5.1.2e

Deze vraag moet nu toch via 5.1.2e / GGD GHOR NL gaan?

Groet, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>
Verzonden: woensdag 16 december 2020 14:17
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>
Onderwerp: FW: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Hoi 5.1.2e

Moet dit niet via 5.1.2e?
Of zijn daar nog steeds geen afspraken over?

Gr. 5.1.2e

5.1.2e
Afdeling Seksuele Gezondheid, Infectieziekten en Milieu (SIM)

Werkdagen: 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 16 december 2020 14:04
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@ggdbzo.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>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: Vaccinatiestatus contacten in HPZone

Hoi collega's,

Om zicht houden op het effect van vaccinatie op transmissie, kan natuurlijk een groot cohort gevolgd worden. Het lijkt echter veel efficiënter om daarvoor de gegevens te gebruiken van indexen en hun contacten.

Voor de indexen worden in Osiris vragen ingebouwd m.b.t. hun vaccinatiestatus. Voor contacten zouden deze gegevens uit HPZone moeten komen. We vroegen ons daarom af of de volgende gegevens in het contactdossier in HPZone zitten en zo niet, of het mogelijk is deze toe te voegen (en hoe lang zou dit duren?):

- Gevaccineerd ja/nee
- 1 of 2x gevaccineerd
- Datum laatste vaccinatie
- Welk vaccin

Worden deze gegevens per keer 'geüpdatet' als iemand opnieuw contact wordt? Bijv. als iemand eerst contact was van een index en toen nog maar 1x gevaccineerd was, en een tijdje later contact van iemand anders en toen wel 2x gevaccineerd was > worden dan niet de vaccinatiegegevens van de vorige keer overgenomen? (ik vermoed dat alleen NAW gegevens automatisch ingevuld worden en de rest opnieuw bij het contact nagevraagd moet worden, maar voor de zekerheid toch even de check).

Alvast bedankt!

Groet, 5.1.2e

5.1.2e, 5.1.2e
5.1.2e

Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI) | RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)

Postbus 1 (interne postbak 103), 3720 BA Bilthoven | Tel. +31 5.1.2e

5.1.2e afwezig

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability