

To: (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Thur 9/3/2020 3:04:11 PM
Subject: RE: scenario's voor LHV - covid vaccinatie
Received: Thur 9/3/2020 3:04:12 PM

Hi (10)(2e)

Nou wat je zou kunnen doen is in CBS kijken en kijken hoeveel ouderen er diabetes/copd etc hebben tov totaal aantal ouderen.. maar dat is wel veel werk. (10)(2e) raadde mij aan om (10)(2e) te vragen om zoiets wel te gaan maken, maar dat kost wel wat meer werk.

Dus op korte termijn niet – lange termijn wel

Hartelijke groet,

(10)(2e)
06- (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: donderdag 3 september 2020 16:34
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Onderwerp: RE: scenario's voor LHV - covid vaccinatie

Ha (10)(2e)

Bedankt voor je snelle reactie!! Is er een manier om daar achter te komen?

Groet,
(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e)

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: (10)(2e)
M: (10)(2e)
Werkdagen: (10)(2e)

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding
Postbus 1 (interne postbak ⁰⁵²⁹)
3720 BA Bilthoven

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 3 september 2020 15:01
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: scenario's voor LHV - covid vaccinatie

2.395.398

Mensen van 70+ krijgen een uitnodiging, maar ik weet niet hoeveel daarvan een medische indicatie heeft

Hartelijke groet,

(10)(2e)
06- (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: donderdag 3 september 2020 14:47
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Onderwerp: RE: scenario's voor LHV - covid vaccinatie

Ha (10)(2e)

Even een snel mailtje, weet je de aantallen ook voor 70+? Die afkapwaarde wordt nu een beetje aangehouden.

Groet,

(10)(2e)

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

Verzonden op: donderdag 3 september 2020 14:00

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

Onderwerp: RE: scenario's voor LHV - covid vaccinatie

Ha (10)(2e)

Dank voor je opmerkingen. De meeste heb ik verwerkt. Er staan er nog 3 in het document. (10)(2e) wil jij deze beoordelen en aanpassen. Dan is het doc wat mij betreft gereed voor verzending.

Hartelijke groet,

(10)(2e)
06 (10)(2e)

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

Verzonden: donderdag 3 september 2020 12:51

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

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

Onderwerp: RE: scenario's voor LHV - covid vaccinatie

Ha (10)(2e)

Bij deze nog mijn opmerkingen op het document.

Nog even een andere vraag, heb je toevallig al een verslag van het use case overleg? Ik ga proberen om morgen een document van te maken van alle verslagen namelijk.

Groet,

(10)(2e)

(10)(2e), MSc

(10)(2e)

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: (10)(2e)

M: (10)(2e)

Werkdagen: (10)(2e)

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding

Postbus 1 (interne postbak (10)(2e))

3720 BA Bilthoven

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

Sent: donderdag 3 september 2020 11:01

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

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

Subject: scenario's voor LHV - covid vaccinatie

Hi (10)(2e)

(10)(2e) heeft mij gevraagd om scenario's uit te werken voor de LHV omtrent de COVID vaccinatie. In de bijlage vindt je deze notitie.

Ben benieuwd wat je ervan vindt.

We willen de notitie graag deze week nog naar de LHV toesturen. Ben jij in de gelegenheid om er vandaag nog naar te kijken. Zou super zijn!

Hartelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

RIVM Centrum voor Bevolkingsonderzoek (PB^(p,2e)) | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven
T: (10)(2e) M: (10)(2e) Kamer (10)(2e) | www.rivm.nl
aanwezig: (10)(2e)
Bezoekadres; Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven