

500637

To: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
Cc: Dienstpostbus DCC-VWS[DCC@minvws.nl]; (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)@minvws.nl
From: (10)(2e)
Sent: Fri 1/31/2020 3:03:05 PM
Subject: RE: ic-capaciteit tijdens infectieziekte-uitbraak

Niet meer nodig, heb (10)(2e) inmiddels gesproken.

Groet,

(10)(2e)

Van: (10)(2e)

Verzonden: vrijdag 31 januari 2020 11:37

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

CC: _Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: ic-capaciteit tijdens infectieziekte-uitbraak

Hoi (10)(2e)

Toch nog twee vragen:

- 1) We hebben het over capaciteit over de grens, zijn hier Europese afspraken over gemaakt?
- 2) (11)(1)

Ze wil vanmiddag nog antwoord, dank alvast!

Groet,

(10)(2e)

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

Verzonden: donderdag 30 januari 2020 21:37

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

CC: _Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: ic-capaciteit tijdens infectieziekte-uitbraak

Hoi (10)(2e)

Ik heb een eerste concept/idee voor de woordvoering over de vraag van medisch contact. Ik heb het met (10)(2e) (CZ) besproken, maar ik denk dat het goed is als we dit willen gebruiken om dat nog te checken en voor te leggen aan een aantal andere mensen.

Voordat ik dat doe:

Denk jij dat dit hieronder een geschikt antwoord zou kunnen zijn?

Zou jij uit de voeten kunnen met zo'n opsomming of moet het een lopende tekst zijn?

(11)(1)

(11)(1)

Vriendelijke groeten,

(10)(2e)

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

t. (10)(2e)

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

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

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

(10)(2e) Dubbel

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

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