

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @gmail.com; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
From: (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Thur 5/14/2020 7:51:10 AM
Subject: RE: patiënten met risico op gecompliceerd beloop van COVID-19
Received: Thur 5/14/2020 7:51:11 AM

Hi collega's,

Nog een paar suggesties: ik denk dat het goed is om in de discussie aan te geven dat dit onderzoek verdere onderbouwing geeft voor een aantal risicogroepen opgenomen in het LCI protocol maar niet voor allen, omdat er nog weinig studies zijn. En belangrijk om aan te geven dat prioritering van groepen voor vaccinatie een taak van de GR is, dit onderzoek biedt bouwstenen voor een dergelijk advies.

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e)
Sent: woensdag 13 mei 2020 19:46
To: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @gmail.com>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>
Subject: RE: patiënten met risico op gecompliceerd beloop van COVID-19

Beste (10)(2e) beste collega's,

Ik heb deze draft met veel plezier gelezen. Mooi opgezet, helder geschreven. Ik heb mijn opmerkingen in de tekst geplaatst. Ik zie uit naar de aller, allerlaatste versie.

Vriendelijke groeten, (10)(2e)

Prof. dr. (10)(2e) (10)(2e), arts M&G
 Hoofd Centrum Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)
 Head National Coordination Centre for Communicable Disease Control (LCI)

Professor in Responses to Communicable Diseases in Global Health
 Athena Institute, Free University Amsterdam

T +31 (10)(2e) www.rivm.nl



RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>
Sent: woensdag 13 mei 2020 00:58
To: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @gmail.com>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>
Subject: patiënten met risico op gecompliceerd beloop van COVID-19

beste (10)(2e) et al.

dit is het stuk wat (10)(2e) (onze student uit de VU), (10)(2e) en ik geschreven hebben. De tekst is een pdf.

Erbij zitten ook 4 pdf's met de tabellen van de onderzoeken die we geanalyseerd hebben.

(10)(2e) worden verzocht als medeauteurs te zien of er issues zijn. Vooral de lengte lijkt mij een probleem, maar daar komen we wel uit.

Gebruik voor commentaar het Word document met track changes aub. Kijk of dat binnen 7 dagen lukt?

Wij moeten nog even aan referenties sleutelen, maar dat staat beoordeling of gebruik bij OMT niet in de weg.

Dank, groeten

(10)(2e)