

To: [redacted] ([redacted]) [redacted]@minvws.nl; [redacted] ([redacted]) [redacted]@minvws.nl; [redacted] [redacted] ([redacted]) [redacted]@minvws.nl
Cc: [redacted] ([redacted]) [redacted]@minvws.nl
From: [redacted] ([redacted])
Sent: Tue 2/2/2021 1:58:02 PM
Subject: RE: Antilichaam therapieën werken matig tegen varianten
Received: Tue 2/2/2021 1:58:02 PM
[image001.png](#)

Thanks!, ja [redacted] gaf ons gisteren ook een winstwaarschuwing af mbt de varianten uit Zuid Afrika en Zuid Amerika

Van: [redacted] ([redacted]) < [redacted]@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 2 februari 2021 13:26
Aan: [redacted] ([redacted]) < [redacted]@minvws.nl>; [redacted] ([redacted]) < [redacted]@minvws.nl>; [redacted] ([redacted]) < [redacted]@minvws.nl>
< [redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] ([redacted]) < [redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: Antilichaam therapieën werken matig tegen varianten

Een niet onverwacht maar toch ontvondtend artikel over de antilichamen en de nieuwe varianten:

[Monoclonal antibodies: 'great hope' in Covid treatments fails against variants | Coronavirus | The Guardian](#)

Met vriendelijke groet,



[redacted]
[redacted]

[redacted]

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag
Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag | M [redacted]