

To: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl
From: [redacted] [redacted]
Sent: Sun 8/2/2020 11:27:29 AM
Subject: FW: Meeting met [redacted] over de inzet van snelle, laagdrempelige en goedkope testen voor het testen van asymptomatische burgers en het opsporen van clusters
Received: Sun 8/2/2020 11:27:29 AM

Hoi [redacted] misschien heb je een keer tijdens het fietsen tijd om de eerste 30 min van dit interview te luisteren (<https://ccdd.hsph.harvard.edu/people/michael-mina/>). Michael Mina is een topper van Harvard en lid van de Amerikaanse RIVM.
 Groet [redacted]

Van: [redacted] [redacted]
Verzonden: zondag 2 augustus 2020 13:25
Aan: [redacted] [redacted]@ggd.amsterdam.nl
Onderwerp: Meeting met [redacted] over de inzet van snelle, laagdrempelige en goedkope testen voor het testen van asymptomatische burgers en het opsporen van clusters

Beste [redacted] misschien heb je een keer tijd om deze link te luisteren. Het onderwerp sluit goed aan bij ons gesprek van vrijdag over de inzet van innovatieve testmethoden in een interview met Michael Mina (<https://ccdd.hsph.harvard.edu/people/michael-mina/>).
 Graag zou ik ook een keer met je van gedachten wisselen over de inzet van snelle, laagdrempelige en goedkope testen voor het testen van asymptomatische burgers en het opsporen van clusters. Je noemde [redacted]. Het zou het natuurlijk fantastisch zijn om ook zijn mening hier over te horen.

In het kort is de conclusie van het interview, dat de beste analytische performance voor een test op individuele basis wellicht niet het streven zou moeten zijn; eerder het op grote schaal en snel kunnen testen op bevolkingsniveau. Mooi is ook het duidelijke onderscheid dat wordt gemaakt tussen een test voor het bepalen van een individuele infectie versus het vaststellen (En kunnen indammen) van een uitbraak in een regio. **TWiV 640: Test often, fast turnaround, with Michael Mina** <https://www.microbe.tv/twiv/twiv-640/>

Hartelijke groet, [redacted]

[redacted] [redacted]

.....

Directie Informatiebeleid/CIO
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
 Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag
 Postbus 20350 | 2500 EJ Den Haag

.....

M +31 [redacted] [redacted]
 [redacted] [redacted]@minvws.nl

.....