

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Thur 6/18/2020 2:32:20 PM
Subject: RE: Webinar Clingendael
Received: Thur 6/18/2020 2:32:20 PM

Ha (10)(2e)

Zoom werkte bij mij niet dus ik heb uiteindelijk via YouTube gekeken. Ik weet dus niet of BZ aanwezig was, ze zijn in ieder geval niet aan het woord geweest.

Groeten,
 (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 18 juni 2020 16:30
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Webinar Clingendael

Hi (10)(2e) bedankt voor de snelle terugkoppeling. Inhoudelijk niet echt relevant inderdaad. Zag je nog interessante discussies of vragen vanuit BZ? Groet (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 18 juni 2020 16:27
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Webinar Clingendael

Ha (10)(2e)

Ik heb zojuist de webinar van Clingendael belusiteren. Ik moet zeggen dat ik er weinig aanknopingspunten voor het RIVM in heb gehoord.

De sprekers waren Monique Vledder, Practice Manager for the Global Financing Facility of the World Bank. Zij focuste met name op health workers en maternal and child health (indirecte impact van COVID-19 op public health services). Anshu Banerjee, Director for Maternal Newborn Child and Adolescent Health and Ageing at the World Health Organization focuste op toegang tot PPE's, diagnostiek, medicijnen en vaccins voor alle landen. Hij noemde ook zijdelings dat we steeds verder weg raken van het behalen van de SDGs, en stipte (zonder specifiek te worden) aan rampen die juist ontstaan naast COVID-19. Dan Peters, Senior Program Officer for Development Policy and Finance at The Bill and Melinda Gates Foundation vertelde dat BMGF zich nu vooral richt op onderzoek en ontwikkeling van diagnostiek, behandeling en vaccins, en ook m.n. het opschalen van productie en betaalbaar houden. Ook spelen ze een rol bij detecteren, behandelen en isoleren in m.n. Azie. Hij noemde dat vooral Afrikaanse overheden heel goed hadden gereageerd op COVID-19.

Gezien de inhoud zie ik niet echt aanleiding om dit breed binnen het RIVM te verspreiden. Al met al niet heel relevant voor het werk van RIVM denk ik.

Groeten,
 (10)(2e)