

To: (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl;
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl;
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl;
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl

From: (10)(2e) @rivm.nl

Sent: Tue 7/7/2020 9:58:46 PM

Subject: RE: Onderzoek contacten zonder klachten - concept nota voor overleg morgen

Received: Tue 7/7/2020 9:58:53 PM

[Verkorten quarantaineduur en testen asymptomaten v1.1_07072020.docx](#)

Beste collega's,

Gezien het ingelaste overleg morgen, stuur ik hierbij alvast de concept nota waarmee ik bezig was. Een aantal mensen van EPI heb ik daar de afgelopen dagen al wat om input gevraagd. Handig om bij de discussie te houden denk ik.

Groet,
 (10)(2e)

-----Original Appointment-----

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl> **On Behalf Of** Secretariaat_EPI

Sent: dinsdag 7 juli 2020 18:23

To: (10)(2e); (10)(2e)

Subject: FW: Onderzoek contacten zonder klachten

When: woensdag 8 juli 2020 11:00-12:00 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna.

Where: U-3.42 met TV-scherm+vc/Bilthoven (14)

Hoi, zou goed zijn als jullie hier ook bij kunnen zijn!

-----Original Appointment-----

From: Secretariaat_EPI <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: dinsdag 7 juli 2020 16:34

To: Secretariaat_EPI; (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); EPI-teleconference1

Subject: Onderzoek contacten zonder klachten

When: woensdag 8 juli 2020 11:00-12:00 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna.

Where: U-3.42 met TV-scherm+vc/Bilthoven (14)

(10)(2g)

Onderzoek contacten zonder klachten
 Wed, Jul 8, 2020 11:00 AM - 12:00 PM (CEST)

Please join my meeting from your computer, tablet or smartphone.

(10)(2g)

You can also dial in using your phone.

Netherlands (Toll Free) (10)(2e)
 Netherlands: (10)(2e)

Access Code: (10)(2g)

New to GoToMeeting? Get the app now and be ready when your first meeting starts:

(10)(2g)