

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @umcutrecht.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @spaanegasthuis.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @streeklabhaarlem.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @streeklabhaarlem.nl
From: (10)(2e)
Sent: Wed 5/6/2020 11:15:19 AM
Subject: RE: word- versie van ZomMW Cokids aanvraag
Received: Wed 5/6/2020 11:15:20 AM

Hi (10)(2e) en (10)(2e).

We e zijn aan het uitzoeken nu welk materiaal we kunnen gebruiken voor saliva bij CoKids.

De eerste vraag is (in de screening en uitbraak): SARS-CoV-2 detectie en andere respi virussen. Wij kijken deze dagen of dit het beste kan in RAW saliva (zonder medium) en meteen invriezen/ op ijs of in saliva met medium (RNAprotect) wat gewoon op kamertemp dan kan vervoerd. Het invriezen kan een probleem zijn voor het lab. Daar moet het ontdooien en afdraaien etc en dit kan verlies van virusdetectie geven. Dit testen we uit nu

De tweede vraag is de manier van afname.

- a. Voor boven de 5 jaar kan dit in buizen met kwijl. Buizen die we dan ofwel invriezen of kwijl in buizen met RNA protect.
- b. Voor onder de 5 jaar hebben we een sponsje nodig. (10)(2e) test met sponsjes die we nog op voorraad hebben van andere studies, wat de beste procedure is.

Als we beslissen om RNA protect te doen, dan is dit niet geschikt voor IgA bepalingen in speeksel. Dan moet er een tweede buis bij met bv EDTA.

Als we gaan voor RAW saliva en invriezen, dan kunnen we ook daar de antistoffen uit bepalen. Dan hebben we maar 1 buis nodig.

Als ik reken hoeveel sponsjes we moeten hebben voor kinderen onder de 5 jaar, dan kom ik met jouw tabel aan

Geschat 100-150 kinderen < 5 jaar in de totale studie, primair RESCEU
 Vier keer screening = 4 keer 100-150 kids = 400-600 sponsjes
 Uitbraak: stel 2 keer in studieperiode (omdat het kleintjes zijn meer dan 1.2) 200-300(2 keer uitbraak want kleine kids?)

Dus 600-900 sponsjes als we 1 buis doen.
En 1400 tot 1800 sponsjes als we twee buizen doen.

Klopt zoiets? Ik heb geen rekening gehouden met de 0.85 om ook reserve aan materiaal te hebben.

(10)(2e)
From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@umcutrecht.nl>
Sent: woensdag 6 mei 2020 11:49
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@spaanegasthuis.nl>
Subject: RE: word- versie van ZomMW Cokids aanvraag

Dank (10)(2e)

Zou super zijn als het zou lukken.

(10)(2e) begrijp ik uit onderstaande mail dat je een word versie van de CoKids aanvraag nodig hebt? @ (10)(2e) zou jij deze kunnen sturen? Ik heb de laatste versie daarvan ook niet.

Even voor mijn begrip:

Het gaat (potentieel) om twee soorten speekselafnames (virologie en serologie). Als je zowel virologie als serologie wilt doen met speeksel heb je ook twee keer speeksel nodig bij een persoon (twee verschillende buizen). Klopt dat? Voor nu heb ik in de app en het onderzoeksportaal in laten bouwen dat er optioneel aangevinkt kan worden door de onderzoeker of er speeksel moet worden verzameld of niet en welke soort (virus/antistoffen). Dus als je beide aanvinkt ontvangt de deelnemer twee taken voor speeksel in de app.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)



(10)(2e) Julius Centrum voor Gezondheidswetenschappen en Eerstelijngeneeskunde, Public health epidemiologie
 Universitair Medisch Centrum Utrecht | Kamernummer (10)(2e) | Huispostnummer (10)(2e) | Postbus 85500 | 3508 GA UTRECHT
 T: +31 88 (10)(2e) | www.umcutrecht.nl | Werkdagen: (10)(2e)

De informatie opgenomen in dit bericht kan vertrouwelijk zijn en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Indien u dit bericht onterecht ontvangt, wordt u verzocht de inhoud niet te gebruiken en de afzender direct te informeren door het bericht te retourneren. Het Universitair Medisch Centrum Utrecht is een publiekrechtelijke rechtspersoon in de zin van de W.H.W. (Wet Hoger Onderwijs en Wetenschappelijk Onderzoek) en staat geregistreerd bij de Kamer van Koophandel voor Midden-Nederland onder nr. 30244197.

Denks.v.p. aan het milieu voor u deze e-mail afdrukt.

Van: (10)(2e) [(10)(2e)@rivm.nl]

Verzonden: dinsdag 5 mei 2020 15:39

Aan: (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e)

CC: (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e)

Onderwerp: word- versie van ZomMW Cokids aanvraag

Hi beiden,

Met (10)(2e) hebben we ons gestort op de saliva collectie en het verkrijgen van geld voor dit gebeuren.
 Route 1 is proberen via het RIVM
 Route 2 in aanvullend bij ZonMW

Behalve geld is het krijgen van goede test tubes een uitdaging, er blijkt een run op supplies en bijkomende shortages..

Maar voor de aanvraag zowel bij RIVM als evt ZonMW is het handig om een word-versie te hebben voor copy paste.
 Blijft vertrouwelijk, ik stuur alles tevoren naar jullie ook. No worries.

(10)(2e)

Kind regards,

(10)(2e)

(10)(2e)

Immunology, Infectiology and Vaccinology
 National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)

PO Box 1, 3720 BA Bilthoven
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9
 3721 MA Bilthoven, The Netherlands.
 Phone: +31 (0)30 (10)(2e)
 Email: (10)(2e)@rivm.nl, room (10)(2e)

Secretariat: (10)(2e) Phone: +31 (0) 30 (10)(2e)
 Email: (10)(2e)@rivm.nl

(10)(2e)

University Medical Center Utrecht
 Department of Immunology and Infectious Diseases,
 Wilhelmina Children's Hospital,
 Lundlaan 6, 3584 EA, Utrecht
 P.O.Box 85090, 3508 AB Utrecht,
 The Netherlands



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en *Committed to health and sustainability*