

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Thur 7/2/2020 11:17:46 AM
Subject: RE: Antw: FFX studie honden en katten
Received: Thur 7/2/2020 11:17:47 AM

Tot zo dan!

AVG overleg (10)(2e)
 Thu, Jul 2, 2020 2:00 PM - 2:30 PM (CEST)

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

(10)(2e)

You can also dial in using your phone.

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

Access Code: (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 2 juli 2020 11:24
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: FFX studie honden en katten

Hoi (10)(2e)

Dank je, ik ga er zo naar kijken. Ik ben bij nader inzien ook niet op het RIVM, dus even via GTM

Groet

(10)(2e)
From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 1 juli 2020 17:20
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: FFX studie honden en katten

Hallo (10)(2e)

Hierbij wat ik gemaakt heb van de MTA/DTA. Er zijn nog een aantal dingen onduidelijk/moeten worden ingevuld, zie de comments in het bestand.
 Ik vind het hier en daar wel wat vaag worden omdat het een dubbelzijdige overeenkomst is, maar ik hoor graag wat jij ervan vindt.

Overigens, ik ben morgen toch niet op het RIVM, dus wil je onze AVG afspraak van 14.00 uur via de telefoon doen?

Groeten,

(10)(2e)
From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 30 juni 2020 16:51
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: FFX studie honden en katten

Hoi (10)(2e)

Dit ziet er in ieder geval een stuk beter uit. Even kijken hoe het uitpakt als je overal data van maakt. Misschien een combi maken met MTA omdat er vanuit FD ook materiaal naar ons komt. Het moet dus ook een tweezijdige overeenkomst worden. Misschien zijn de woorden provider en user dan niet het meest handig. Als je een alternatief hebt, graag. Ik denk er ook nog even over. Misschien iets van partij 1 en partij 2, aan de andere kant zou je

kunnen zeggen dat doordat zij persoonsgegevens krijgen, wij resultaten en materiaal krijgen. Toch is het dan volgens mij zo dat zij eigenaar zijn van materialen en data, daarom is een neutralere indicatie van de partijen weer handiger. Wat denk jij?
Het idee is dat sera gesplitst worden en dat wij sequentie's krijgen van eventuele positieve swabs. Kun je hiermee uit de voeten? Wij kunnen natuurlijk ook even bellen.

Groet
(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 29 juni 2020 17:29
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: FFx studie honden en katten

Hallo (10)(2e)

Oké, ik begrijp het, het is in dit project allemaal wat meer informeel dan opdrachtgever/opdrachtnemer.

Ik kan een DTA/MTA voor je maken, ik stuur hierbij een MTA, waar ik laatst (10)(2e) ook mee heb geholpen voor een samenwerking met WBVR. Zou je heel snel even kunnen kijken of dit ws wel voldoet? (Voordat ik er tijd in steek *)
Ik zou dan overal het woord 'materiaal' door 'data' moeten vervangen denk ik.

Het zou wel fijn zijn om afspraken over eigendom materiaal ook al in deze overeenkomst op te kunnen nemen, dus als je hier iets over terughooft, dan hoor ik het graag.

Groeten,
(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: zondag 28 juni 2020 16:32
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: FFx studie honden en katten

Hoi (10)(2e)

Dank je voor al je werk. Ziet er heel goed uit, maar als ik het zo doorlees voldoet de ARVODI gewoon niet. Ik denk dat wij toch naar een DTA moeten. Wij geven namelijk simpelweg geen opdracht. Ik heb de verwerkingsovereenkomst vast naar (10)(2e) gestuurd, ik heb daar het projectplan even aan toegevoegd.
Ik weet niet of wij kunnen claimen dat het ons materiaal is en dus ons eigendom. Zij hebben volgens mij het eigendom en de IP hierover. Ik kan het even bij (10)(2e) navragen. Zou jij een poging willen doen een DTA te maken. Alvast weer superbekant!

Groet
(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 25 juni 2020 16:51
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: FFx studie honden en katten

Hallo (10)(2e)

Hierbij de aangepaste Verwerkersovereenkomst (nav ons telefoongesprek gisteren) + een Onderzoeksovereenkomst ARVODI.
Wat betreft het over te dragen materiaal (serum en evt sequenties van swabs) staat nu in de Onderzoeksovereenkomst dat alles wordt overgedragen aan RIVM en eigendom wordt van RIVM, maar ik weet niet of dit idd de bedoeling is? Of dat FD misschien een deel van de sera zelf houdt? Dat zou ik me kunnen voorstellen, dat ze daar nog onderzoek mee willen doen of zo. In dat geval moet er misschien ook nog iets worden gezegd over potentiële commerciële doeleinden?

Succes met doorworstelen, ik hoor wel wat de vervolgstappen zijn. Mocht je morgen eventueel willen overleggen, ik ben bijna de hele dag onderweg, maar grotendeels wel telefonisch bereikbaar.

Groeten,
(10)(2e)

From: (10)(2e)
Sent: maandag 22 juni 2020 12:02
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: Antw: FFX studie honden en katten

Hallo (10)(2e)

Ik heb maar vast een opzet gemaakt voor een verwerkersovereenkomst voor onderstaande. Ik hoor graag je opmerkingen, ws ken jij het onderzoek ook nog wat beter.

In de verwerkersovereenkomst zijn natuurlijk geen afspraken opgenomen over rapportage en publicatie en ook niet over het delen van materiaal (serum, sequenties). Wellicht moet hiervoor dan nog een MTA worden opgesteld, maar dit lijkt me logisch als het vanuit FD gaat (aangezien zij het materiaal weer met ons delen).

Groeten,
(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 18 juni 2020 18:55
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: Antw: FFX studie honden en katten

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

Hierbij wat informatie voor jullie bij het opstellen van de DSA of bewerkersovereenkomst.

Belangrijke zaken:

(10)(2e) heeft de deelnemers aan de FFX gevraagd of zij een huisdier hebben (hond/kat) en of zij dan mee willen doen aan de studie, die in de bijlage is genoemd.

Als de deelmeers van de FFX hun toestemming hebben gegeven, zal (10)(2e) de gegevens van de deelnemers in een excel aan mij sturen. Ik zal de studie vanuit RIVM coördineren met FD. Vervolgens stuur ik de gegevens op naar Els. De FD benadert de mensen voor een afspraak en gaat bij hun op huisbezoek de materialen afnemen.

Swabs en serum worden vervolgens bij FD onderzocht en de uitslag wordt via het LIMS systeem van de FD aan de deelnemers gerapporteerd. RIVM krijgt de uitslag ook en krijgt ook materialen (serum en evt sequenties van positieve swabs). De sequenties kunnen bij het RIVM vergeleken worden met de positieve deelnemers (dit stukje heb ik nog niet zo met (10)(2e) besproken, wel het serum, maar lijkt me logisch.

Rapportage studie FFX deelmeers door RIVM aan ministerie en publicatie gehele studie in samenwerking met FD en partners. Nog afspraken maken wie er mee moet publiceren vanuit RIVM. Ik denk aan (10)(2e) (maar zei zelf dat ze niet hoefde), (10)(2e)? Beetje afhankelijk van wie bij het RIVM hier bij betrokken is en welke analyses gedaan worden.

Kunnen jullie dit zo in een agreement zetten?

Groeten,
(10)(2e)

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

Sent: vrijdag 5 juni 2020 08:42

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

Subject: RE: Antw: FFx studie honden en katten

Helemaal prima, ik zal de gezinnen met honden of katten vandaag benaderen.

Groeten,

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@uu.nl>

Verzonden: vrijdag 5 juni 2020 07:26

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Onderwerp: Re: Antw: FFx studie honden en katten

Ha (10)(2e)

Dat lijkt me inderdaad de beste route. Dan is de brief zonder aanmeldgegevens het meest geschikt lijkt me. Als jullie nog andere informatie van mij nodig hebben, laat maar weten.

Groet (10)(2e)

[Outlook voor iOS](#) downloaden

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

Verzonden: Thursday, June 4, 2020 11:03:30 PM

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@uu.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Onderwerp: RE: Antw: FFx studie honden en katten

(10)(2e)

De deelnemers moeten aan rivm eerst toestemming geven, zodat wij hun gegevens aan jullie door kunnen geven. Dat is wel zo netjes. Vandaar dat (10)(2e) eerst een mailtje zal sturen. Als ze hier naar rivm positief op reageren, dan kunnen wij de gegevens aan jullie doorgeven. Tenminste zo hebben we het bedacht. Dus nu goed zo.

Gr (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@uu.nl>

Datum: 4 juni 2020 om 17:34:51 CEST

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Onderwerp: RE: Antw: FFx studie honden en katten

Ha (10)(2e) en (10)(2e)

Toch nog even tijd gevonden.

Prima om de uitslagen via ons GLIMS systeem te verwerken. Serum en uitslagen naar jullie lijkt me ook geen probleem.

Ik heb de brief een beetje aangepast zodat deze iets meer voor de doelgroep is. De eerdere brief die als voorbeeld stuurde was voor UMCU-patiënten.

Nu staat nog wel in de brief dat ze zich kunnen aanmelden via ons mailadres en telefoonnummer, terwijl in de mail die jullie willen sturen staat dat ze aan jullie toestemming moeten geven en dat wij dan de contactgegevens krijgen. Dat is een beetje verwarrend, want dan kunnen ze of via jullie toestemming geven en dat wij dan de gegevens krijgen en gaan bellen of ze kunnen zichzelf rechtstreeks aanmelden.

Ik heb een tweede versie van de brief gemaakt waar de aanmeldingsgegevens niet meer instaan. Afhankelijk van de route die we/jullie willen, kan dan de brief met aanmeldgegevens verstuurd worden (maar dan moet het stuk over toestemming geven weg uit de mail) of de brief zonder aanmeldgegevens erin die dan puur als informatie wordt meegestuurd.

Mijn naam als contactpersoon eronder is prima, maar bij voorkeur het mailadres van het onderzoek:

Contactpersoon FD: (10)(2e)
 Email: (10)(2e) @uu.nl

Groet (10)(2e)

(10)(2e) | Departement Biomolecular Health Sciences (Klinische Infectiologie) | Faculteit
 Diergeneeskunde | Universiteit Utrecht | Yalelaan 1, 3584 CL Utrecht | Androclusgebouw, kamer (10)(2e) | Postbus 80165, 3508 TD Utrecht | (10)(2e)
 (10)(2e) @uu.nl | www.uu.nl/vmdc



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

Sent: donderdag 4 juni 2020 16:23

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

Subject: Re: Antw: FFx studie honden en katten

Hi (10)(2e)

Vanuit RIVM wilden we onderstaande email sturen naar de deelnemers van de FFx studie, die hebben aangegeven een huisdier te hebben en weer beanderd mochten worden voor vervolgonderzoek. Ik denk dat we alleen de deelnemers met hond en kat zullen vragen, wat vind jij?

Hierbij de tekst, waarbij we dan ook in een bijlage jullie brief wilden bijvoegen.

Het lijkt me toch het meest praktisch als jullie direct vanuit LIMS de mensen en uitslag kunnen sturen. Wel willen we graag wat serum en natuurlijk ook de uitslagen weten van de FFX deelnemers.

Is dit en onderstaande mail akkoord, zodat (10)(2e) die kan versturen voor aan de deelnemers kunnen versturen?

groeten,

(10)(2e)

Mail:

Een aantal weken geleden hebben we jullie gevraagd om een vragenlijst in te vullen over de aanwezigheid van huisdieren in uw gezin. De faculteit Diergeneeskunde van de Universiteit Utrecht heeft een onderzoek opgezet naar het voorkomen van COVID-19 bij huisdieren en in het bijzonder bij honden en katten.

In de bijlage vindt u meer informatie over het onderzoek dat zij gaan uitvoeren.

Het RIVM en de Faculteit onderzoekers zouden graag uw medewerking vragen aan dit onderzoek. Heeft u interesse om deel te nemen aan dit onderzoek? Dan hebben wij uw toestemming nodig om uw contactgegevens met de Faculteit Diergeneeskunde te delen, want dan nemen zij contact met u op om bij u langs te komen met hun mobiele kliniek om bloed af te nemen van uw hond of kat. De uitslag van het onderzoek bij uw hond of kat krijgt u dan via de Faculteit Diergeneeskunde. RIVM en FD werken samen aan dit onderzoek, dus als u nog vragen hebt kan u die ook stellen aan :

Contactpersoon RIVM:

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

Contactpersoon FD: (10)(2e)

Email:

From: (10)(2e)

Sent: Wednesday, 3 June 2020 16:33:58

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

Subject: Antw: FFX studie honden en katten

Ben ermee bezig.

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@uu.nl>

Datum: 3 juni 2020 om 13:18:57 CEST

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Onderwerp: FFX studie honden en katten

Ha (10)(2e)

Hebben jullie van EPI al gehoord of en hoe we de gezinnen met honden en katten gaan contacteren?

Groet (10)(2e)

(10)(2e) | (10)(2e) | Departement Biomolecular Health Sciences (Klinische Infectiologie) | Faculteit Diergeneeskunde | Universiteit Utrecht | Yalelaan 1, 3584 CL Utrecht | Androclusgebouw, kamer (10)(2e) | Postbus 80165, 3508 TD Utrecht | (10)(2e)@uu.nl | www.uu.nl/vmdc



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

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