

CONTROL: Contact TRacing OptimaLization

**1^e stuurgroep overleg
22 september 2020**

Effectiviteit & optimalisatie van bron- en contactonderzoek om de verspreiding van SARS-Cov-2 te beperken

Agenda



1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

Agenda



1. Welkom
2. **Samenstelling stuurgroep & werkgroep**
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

2. Samenstelling stuurgroep

GGD Groningen	5.1.2e
GGD Flevoland	5.1.2e
GGD Amsterdam	5.1.2e
GGD Regio Utrecht	5.1.2e & 5.1.2e
GGD Rotterdam-Rijnmond	5.1.2e
GGD Hart voor Brabant	5.1.2e
GGD Zuid Limburg	5.1.2e
RIVM	5.1.2e

2. Samenstelling werkgroep

GGD Groningen	5.1.2e
GGD Flevoland	5.1.2e & 5.1.2e
GGD Amsterdam	5.1.2e
GGD Regio Utrecht	5.1.2e
GGD Rotterdam-Rijnmond	5.1.2e & 5.1.2e
GGD Hart voor Brabant	5.1.2e
GGD Zuid Limburg	5.1.2e
RIVM	5.1.2e

Agenda

1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. **Samenwerkingsovereenkomst**
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

3. Samenwerkingsovereenkomst

Begroting

- GGD Amsterdam, verantwoordelijk voor de aanvraag en het gebruik van de subsidie, stelt de gelden voor het Project beschikbaar na ontvangst van ZonMw conform het Project budget .
- Elke Partij is zelf verantwoordelijk voor de verantwoording van de kosten volgens algemeen aanvaarde boekhoudkundige en management principes.
- Elke partij wordt betaald op basis van werkelijke en naar behoren gemotiveerde kosten tot een maximum gesteld in het Project budget.

ZonMw betaald voorschotten uit. Betaling kan tussentijds, nadat Adam het voorschot heeft ontvangen, via facturering.

3. Samenwerkingsovereenkomst

Auteurschappen

Voorstel om veel te schrappen. De volgende artikelen blijven dan staan:

- Iedere Partij heeft recht op auteurschap op publicaties afkomstig uit het Project.
- Op publicaties zullen, in overleg, de namen van alle betrokken Partijen worden genoemd, voor zover gewenst en mits is voldaan aan de door de International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE) gestelde criteria aan auteurschap (uit 'The Uniform Requirements'), zoals opgenomen in Bijlage 5 bij deze Samenwerkingsovereenkomst
- De volgorde van de auteurs in de auteurslijst vormt een weerspiegeling van de door eenieder geleverde relatieve bijdrage aan de Publicatie
- Alle voorgenomen publicaties en rapportages worden ter beoordeling aan de Projectgroep voorgelegd voor wat betreft wetenschappelijke kwaliteit, relevantie en doelmatigheid.
- Alle publicatie moeten ten minste één auteur bevatten die werkzaam is bij een der Partijen

3. Samenwerkingsovereenkomst

Auteurschappen

- Na goedkeuring van de voorgenomen publicatie zal de Partij die eindverantwoordelijk is voor de publicatie de gevraagde data (waar mogelijk anoniem en ten minste pseudoniem) en Resultaten ter beschikking stellen

Vraag: geen toestemming van 'deelnemers' voor dit onderzoek. Is dat een punt als we Resultaten/Data openbaar maken?

Bespreken met jurist/privacy officer. Verwerkersovereenkomst gaat dieper in op Data aspect.

Toevoeging:

- Onderzoeksinitiatieven van Partij(en) relaterend aan het Project waarbij Data worden gebruikt van meerdere Partijen worden ingebracht in de Stuurgroep.

Willen we als project elkaar de mogelijkheid geven om onderzoek te doen?

Alleen ter kennisgeving? Of vinden we dat de stuurgroep hier akkoord voor moet geven?

3. Samenwerkingsovereenkomst

Planning

18 sept: revisie 1 naar Stuurgroep
24 sept: feedback revisie terug
28 sept: finale versie naar partners
30 sept: deadline akkoord partners
1 okt: deadline indienen ZonMW

28 sept: finale versie naar partners
30 sept: deadline akkoord partners
1 okt: deadline indienen ZonMW

Agenda



1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. **Verwerkersovereenkomst + DPIA**
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

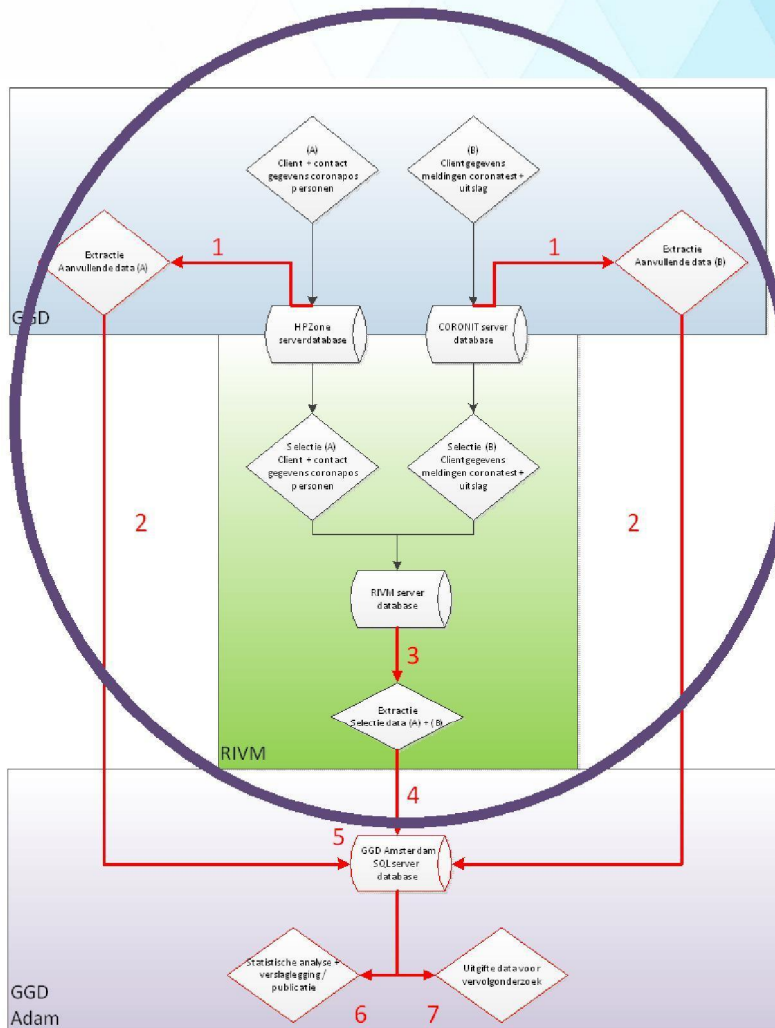
4. Verwerkersovereenkomst (& DPIA)

Doel: Vastleggen hoe we omgaan met de data, met name de (bijzondere) persoonsgegevens

Status: Eerste draft (zie mail 18-9-2020)

Voor finaliseren van eerste conceptversie is er duidelijkheid nodig over hoe het proces van versturen/ontvangen van data gaat

4. Verwerkersovereenkomst (& DPIA)



Data extractie uit RIVM database:

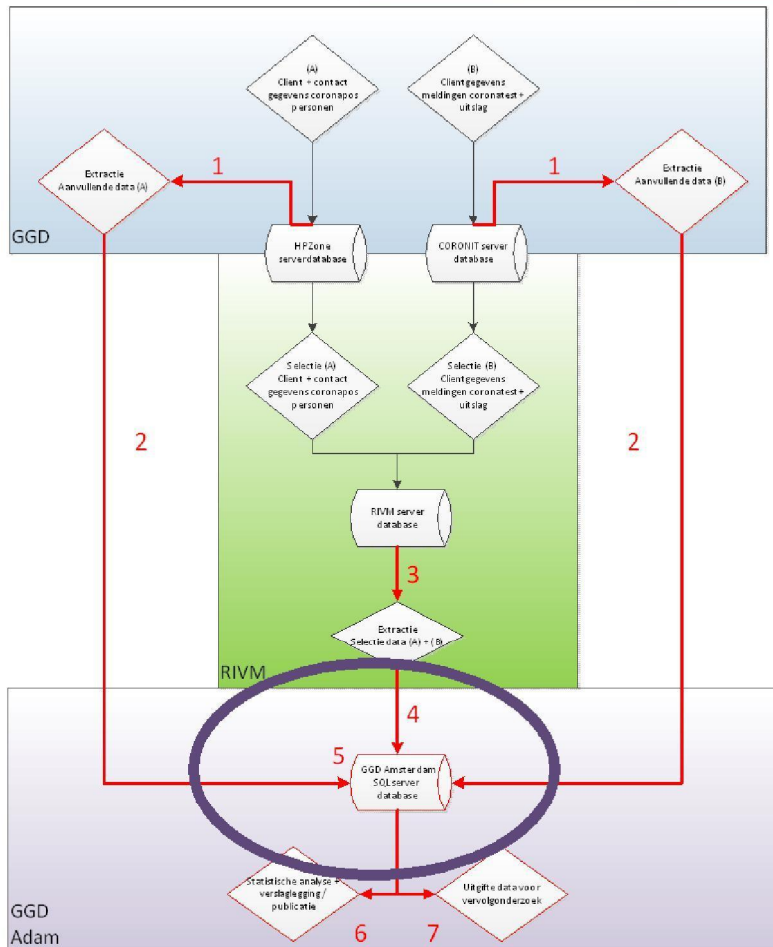
- Osiris data dump
- Voordeel: opgeschoond, gelijk per GGD
- Nadeel: beperkte set

Data extractie uit HPZone & CoronIT:

- Automatische data extractie van benodigde variabelen
- Zetten we op voor Amsterdam
- Voordeel: volledig, kan real-time
- Nadeel: erg ruwe data, inspanning per GGD nodig

- Vraag: HPZone account 5.1.2e voor de GGD'en

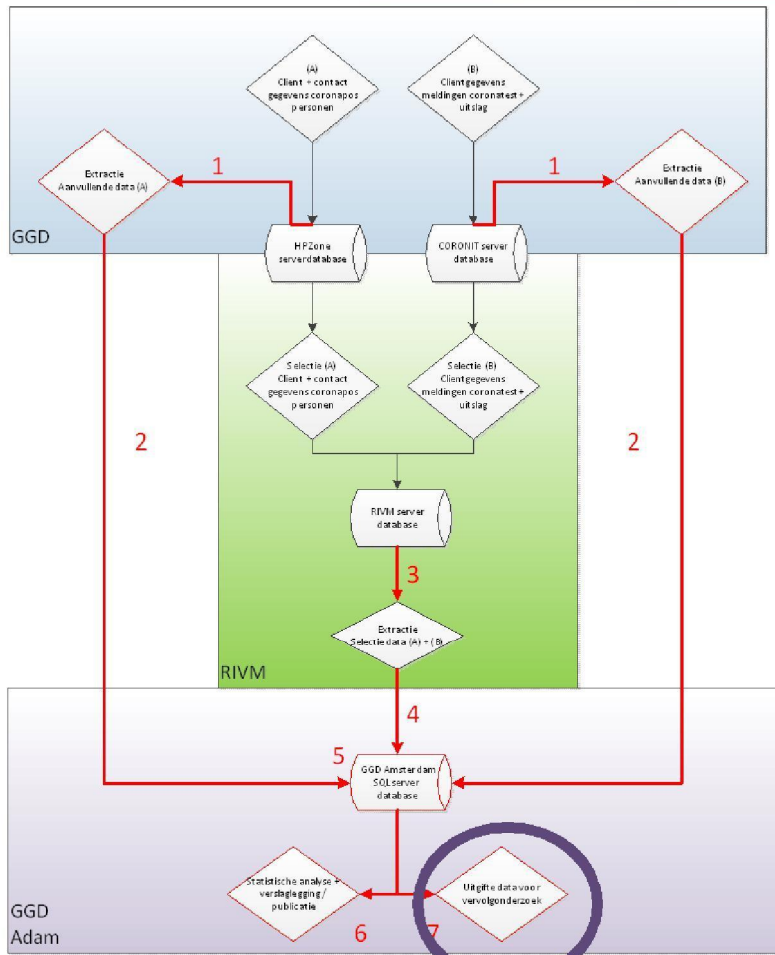
4. Verwerkersovereenkomst (& DPIA)



CONTROL Data opslag:

- 1) SQL server GGD Amsterdam:
 - Veilig & simpel, maar alleen toegankelijk vanuit Adam
- 2) Cloud database:
 - Veilig (?), geen ervaring mee, toegankelijk voor alle partijen, kosten?

4. Verwerkersovereenkomst (& DPIA)



Beschikbaarheid data:

- 1) Onderzoek door onszelf
- 2) Onderzoek door externe partijen

Agenda

1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. **Samenstelling adviesgroep**
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

5. Adviesgroep

5.1.2e Brabant	N- Arts Maatschappij & gezondheid GGD HvB	5.1.2e , Utrecht	Sociaal psychologie
5.1.2e	Arts, infectieziekten & epidemioloog (TB)	5.1.2e , Limburg	Sociaal psychologie
5.1.2e	Epidemiologie	5.1.2e , Utrecht	Modelleur
5.1.2e Amsterdam	Medisch microbioloog (Sanquin)	5.1.2e , Utrecht	Modelleur
5.1.2e	Huisarts, Amsterdam	5.1.2e	Huisarts, Rotterdam

**Corona testketen
Lab**

**Huisarts
Medisch specialist**

Client

Agenda

1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. **Start procesevaluatie & data extractie**
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

6. Proceसेvaluatie & data extractie

5.1.2e

- Amsterdam:

- 1) Proces in kaart brengen
- 2) CoronIT data opschonen
- 3) CoronIT data analyseren
- 4) HPZone data analyseren

5.1.2e

- Amsterdam:

- 1) HP Zone data opslaan & opschonen
- 2) Data import automatiseren
- 3) Vergelijk Adam data & RIVM data
- 4) Route data

Agenda



1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. **Stagiaires**
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. Rondvraag

7. Stagiaires

- Stagiaire 1:** Student geneeskunde
Factoren geassocieerd met het hebben van veel contacten
- Stagiaire 2:** Student toegepaste wiskunde
De impact van versnellingen/verbeteringen in de BCO testketen op de verspreiding van SARS-CoV-2

Agenda

1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. **Datum en tijd volgende vergadering**
9. Rondvraag

Agenda

1. Welkom
2. Samenstelling stuurgroep & werkgroep
3. Samenwerkingsovereenkomst
4. Verwerkersovereenkomst + DPIA
5. Samenstelling adviesgroep
6. Start procesevaluatie & data extractie
7. Stagiaires
8. Datum en tijd volgende vergadering
9. **Rondvraag**