

## REC bijeenkomst – 28 januari 2021, 14-16 u (digitaal)

### Agenda:

| Tijd          | Item  | Wie             |
|---------------|---|-----------------|
| 14.00 – 14.30 | Welkom REC Noord-West ( 5.1.2e )<br>Actielijst vorige overleg             | Allen<br>5.1.2e |
| 14.30 – 14.50 | Standaardisering registratie van overlijdens                              | 5.1.2e          |
| 14.50 – 15.10 | CBS microdata projecten   | 5.1.2e          |
| 15.10 – 15.20 | Afstemming tussen regio's, wat verder ter tafel komt                      | Allen           |
| 15.20 – 16.00 | Thema COVID-uitbraakonderzoek (incl. sequencing)<br>en rol van REC hierin | 5.1.2e          |

### Ad "Standaardisering registratie van overlijdens":

Onderstaande betreft de vragen die hierover in Osiris worden ingevuld.

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| NCOVgezstat     | Gezondheidsstatus patiënt   | <input type="radio"/> in leven<br><input type="radio"/> overleden tgv SARS-CoV-2 infectie<br><input type="radio"/> overleden, andere doodsoorzaak<br><input type="radio"/> overleden, doodsoorzaak onbekend<br><input type="radio"/> onbekend |
| ZIED/Overlijden | Datum overlijden (Vul deze vraag alleen in als op vraag NCOVgezstat het antwoord overleden tgv SARS-CoV-2 Infectie, overleden, andere doodsoorzaak of overleden, doodsoorzaak onbekend is gegeven.) | _____   |

Van GGD'en willen wij graag weten:

1. Doen zij alleen aan passieve "case" finding ("case"= geval van sterfte), of ook aan actieve case finding (bijvoorbeeld door actief ziekenhuizen te bellen om te vragen of er nog overlijdens zijn, of de eigen meldingen naast die in GBA te leggen)?
2. Registreren zij alle gemelde overlijdens aan (of met) COVID? Dus inclusief meldingen door bijv. familieleden?
3. Op basis waarvan classificeren GGD'en een melding van overlijden als "overleden tgv SARS-CoV-2 infectie" versus "overleden, doodsoorzaak onbekend"?
- 4.
5. Ad "Thema COVID-uitbraakonderzoek (incl. sequencing) en rol van REC hierin":
6. Ter voorbereiding: hopelijk komt 27 of 28 januari een inf@ct bericht uit over sequencing, daar staat het belangrijkste in. Zie ook bijgaande, oude inf@ctbericht nummer 84 (niet meer helemaal actueel) en bijgaande Excel checklist "Clusteronderzoek GGD'en\_checklist minimale epi dataset".