

## Agenda Expertmeeting

Datum: 16-02-21

Tijd: 15:30 – 17:00 uur

Bijlage(-n): Opzet vragenlijst Determinanten vaccinatiebereidheid **5.1.2e**

### Agendapunten

#### 1. Opening

#### 2. Mededelingen

- a. Opzet vragenlijst determinanten vaccinatiebereidheid (zie bijlage).
  - Ter beantwoording van de onderzoeksvraag: Welke factoren hebben invloed op vaccinatiebereidheid (de onderzoekspilot loopt nu). Volgende stappen: 1 maart vragenlijst online, 1 april ruwe resultaten beschikbaar.
  - A.d.h.v. resultaten 1<sup>e</sup> ronde vragenlijst wordt duidelijk of we een extra monitor moeten inzetten om determinanten uit te vragen.
  - Vraag: verzoek om de vragenlijst kritisch te kijken vragenlijst, wat mist er nog?
- b. Ter informatie: VWS gaat aan de slag met de vaccinatie keuzetool. Check-in: **5.1.2e**  
**5.1.2e** zijn jullie goed aangehaakt wat dit betreft?
- c. CGU is i.s.m. VWS inmiddels bezig met het uitwerken van een Vaccinatie Tijdslijn.
  - Nog kort samengevat: de timeline moet perspectief bieden op dilemma's en events omtrent vaccineren welke de komende maanden gaan spelen. Verschillende scenario's worden uitgewerkt, donderdag 18/02 zijn deze finaal. Graag willen we reflecteren op deze scenario's tijdens de expertbijeenkomst van 23/02. Wordt gevolgd.
  - **5.1.2e** geeft verdere toelichting.
3. Effectiviteitspercentage van mRNA vaccins tegen COVID19. Er bestaat nog veel onduidelijkheid over de betekenis van dit percentage. Ter voorbeeld: AstraZeneca van "slechts 60%".
  - Ter informatie: Het effectiviteitspercentage is cumulatief. Het vaccin beschermt voor alle ziektegradaties van het virus: van asymptomatisch/lichte/zware tot sterfte. Voor zware en medium covid heeft het vaccin zelfs een effectiviteitspercentage van bijna 100%. Dit in tegenstelling tot de effectiviteit van influenza- en pneumokokkenvaccins, waarbij het percentage veel lager ligt.
  - Vragen: Hoe kunnen we een dergelijke nuance aanbrengen in dit verhaal? Hoe dienen we hiermee om te gaan in de communicatie? Graag vragen we jullie reacties hierop.
4. Ter informatie: De eerste berichtgeving over overlijdens na vaccinatie is geplaatst. Inmiddels 14 overlijdens (5/02) na toedienen vaccin. Intentie is hier vanaf nu proactief over te communiceren. Vraag: Hebben jullie dit gezien? Wat zijn jullie gedachten hierover? Wat zijn de reacties hierop?
5. Suggestie voor het uitbreiden van informatie over 'Misinformatie' i.r.t. covid (n.a.v. expertbijeenkomst 2/02). Update hierover via **5.1.2e**. Alvast ter informatie:
  - **5.1.2e** (LCI/VI) is in samenwerking met de UvA bezig met het opzetten van detectie/monitoring van geruchten over COVID-vaccinaties.
  - **5.1.2e** is aangesloten via **5.1.2e** en houdt de experts op de hoogte.
6. W.v.v.t.k
7. Afsluiting