

Wat: Brainstorm over mogelijke onderwerpen / factoren omtrent vaccinatie waar zicht op nodig is

Van: 5.1.2e

- **Vaccinatiegraad**
 - Overall (over de gehele populatie) én per doelgroep (leeftijd, medische indicatie, zorgmedewerker j/n)
 - Uitgesplitst naar:
 - Merk
 - Aantal ontvangen doses
 - Datum vaccinatie
- **Effectiviteit**
 - voor verschillende ziekten-uitkomsten, bijv.
 - cases in de populatie en/of consulten bij de huisarts
 - ziekenhuisopnames
 - sterfte
 - Overall én uitgesplitst naar:
 - Merk
 - Doelgroep (leeftijd, medische indicatie, zorgmedewerker j/n)
 - Persoonskenmerken
 - 1 of 2 doses
 - Genetisch variant van SARS-CoV-2
 - Tijd sinds vaccinatie
 - Lastig in observationeel onderzoek is dat social distancing er nu door heen speelt. En dat dit per doelgroep en over de tijd erg kan verschillen.
 - T.z.t. bij hogere vaccinatiegraden (in een groep) moet je er bovendien rekening mee houden dat er zowel een effect van het vaccin is op individueel niveau als mogelijk op populatie-niveau (verminderende transmissie)
- **Impact**
 - Voor verschillende ziekten-uitkomsten, bijv.
 - cases in de populatie en/of consulten bij de huisarts
 - ziekenhuisopnames
 - sterfte
 - Uitgedrukt in:
 - Number of averted events (absoluut aantal en per 100.000 populatie)
 - Prevented fraction
 - Number needed to vaccinate (to prevent 1 event)
 - Hierbij moet je er rekening mee houden dat er zowel een effect van het vaccin is op individueel niveau als mogelijk op populatie-niveau (verminderende transmissie)
- **Bijwerkingen**
 - Overall (over de gehele populatie) én uitgesplitst naar:
 - Merk
 - Doelgroep (leeftijd, medische indicatie, zorgmedewerker j/n)
 - Persoonskenmerken
 - 1 of 2 doses
 - Tijd sinds vaccinatie
- **Vaccinatie-bereidheid**
 - Overall (over de gehele populatie) én per doelgroep (leeftijd, medische indicatie, zorgmedewerker j/n)

- **Overige:**
 - Actuele informatie over alle bovenstaande zaken zijn op frequente basis nodig. →
Wat is wenselijk en haalbaar? Wekelijks? 2-wekelijks? Maandelijks?
 - Kunnen we misschien iets met de Fieldlabs? Bijv. om iets over transmissie te weten te komen?