

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
 From: (10)(2e)
 Sent: Tue 10/6/2020 12:13:13 PM
 Subject: FW: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar
 Received: Tue 10/6/2020 12:13:13 PM

Hier ook nog enige onderbouwing dat vaccinatie bereidheid wellicht wat lager is voor jongere leeftijdsgroepen (hier 25-55 jaar bekeken) tov oudere leeftijdsgroepen (55+).

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
 Sent: dinsdag 6 oktober 2020 13:53
 To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
 Subject: RE: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar

Hoi (10)(2e),

Nee er zijn geen verdere vragen meer meegenomen binnen de vragenlijst of interviews van de CGU rondom vaccineren in de latere rondes. De gegevens uit het basisdocument waren gebaseerd op die ene vraag uit ronde 3 en 5 van de vragenlijst plus interviewdata uit ronde 5. Verder is er dus niets nieuws verzameld.

We hebben toen voor het basisdocument wel een opsplitsing gemaakt van het antwoord op de vraag of mensen zich willen gaan vaccineren obv geslacht en leeftijd (dat was het tweede figuur in ons stuk – heb het hieronder nog even toegevoegd zodat je niet door dat basisdocument heen hoeft). We hebben de redenen die mensen hebben gegeven waarom ze het vaccin niet willen niet verder opgesplitst op die manier.

The willingness to get vaccinated against COVID-19 was higher among males than among females, and lower among people aged between 25-54 compared to other age categories (Figure 12.2). Note that in the older age groups, men tended to be higher educated than women and people with a higher education were in general more positive towards vaccination.

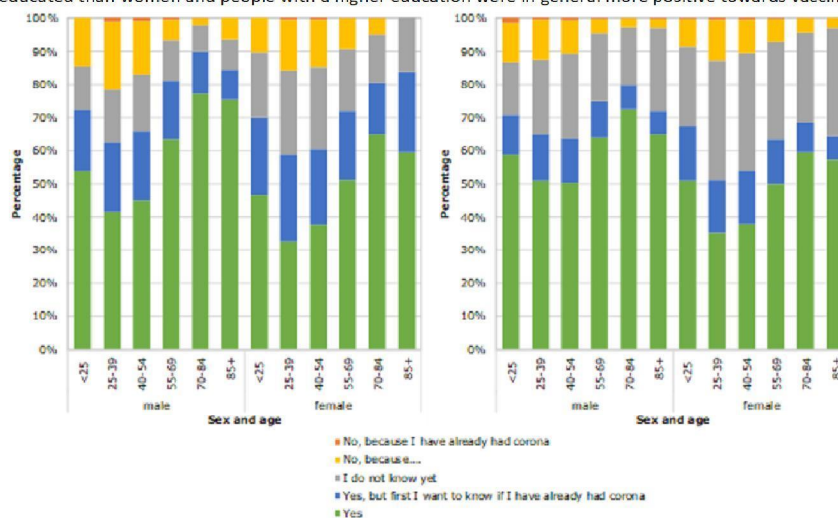


Figure 12.2 Response on the question: 'If there is a vaccine against coronavirus later, would you like to be vaccinated?' divided by sex and age (left: round 3 (May 26th – June 1st, 2020); right: round 5 (July 8th – 12th 2020))

Groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
 Sent: dinsdag 6 oktober 2020 12:53

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

Subject: RE: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar

Hi (10)(2e)

Naast de vraag van (10)(2e) komt nu ook de vraag of er na deze info (die ook in basisodocument is opgenomen) een update is van info mbt covid-19 vaccinatie via de gedragsunit?

Verder nog de vraag of deze update (of anders de andere info die er al was) opgesplitst kan worden naar leeftijd. Dwz is het antwoord op de vragen leeftijdsafhankelijk en hoe ziet dat er dan uit naar leeftijd.

Thks Groet (10)(2e)

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

Sent: dinsdag 6 oktober 2020 12:39

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

Subject: RE: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar

Dank (10)(2e) hier kan ik wel wat mee!

Groeten (10)(2e)

(10)(2e)

RIVM - Centrum Infectieziektenbestrijding CIB
Epidemiologie en Surveillance, EPI
Signalering en Surveillance, SIS
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
tel: +31 (10)(2e)

Ik ben afwezig op (10)(2e)

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

Sent: dinsdag 6 oktober 2020 12:20

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

Subject: RE: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar

Hoi (10)(2e) (10)(2e) en (10)(2e)

Binnen de gedragsunit is deze vraag aan mensen gesteld in de vragenlijst:

- B29 - Als er straks een vaccin is tegen het coronavirus, wilt u zich dan laten vaccineren?

Met als antwoordopties:

- Ja
- Ja, maar ik wil eerst weten of ik al corona heb gehad
- Nee, want ik heb al corona gehad
- Nee, omdat:
- Weet ik nog niet

Van de respondenten in een van die vragenlijstrondes (N=20,760) hebben toen zo'n 10% 'Nee, omdat' geantwoord.

Die open antwoorden hebben Aliès en ik vervolgens gecodeerd, wat resulteerde in 2,104 redenen (waarbij sommige mensen meerdere redenen gaven).

De meest genoemde redenen hierbij waren:

- Vaccin te nieuw
- Mogelijke bijwerkingen (op lange of korte termijn)
- Niet tot een risicogroep behoren
- Afkeurende houding t.o.v. vaccineren
- Twijfels over de werking van een coronavaccin

Minder vaak genoemd:

- Vertrouwens issues
- Bestaande gezondheidsklachten waardoor mensen niet willen

Als je niet ook tig open antwoorden wilt gaan coderen, kunnen deze wellicht mooie inspiratie bieden voor antwoordopties.

In interviews over een mogelijk coronavaccin kwamen vooral bijwerkingen (korte of lange termijn) en twijfels over de werking van het vaccin naar voren als redenen om niet voor een mogelijke vaccinatie te willen gaan.

@ (10)(2e), misschien heb jij beter zicht op redenen die bij de griepvaccinatie een rol spelen?

Groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 6 oktober 2020 10:08
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar

Hi (10)(2e)

Dit is het voorstel aan CBS geweest mbt vragen over covid-19 vaccinatie.

@ (10)(2e) of (10)(2e) hebben jullie wellicht een voorstel mbt redenen om het niet te doen?

En idem voor griep?

Groet (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 6 oktober 2020 10:02
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: Vraag COVID vaccinatie in infectieradar

Hoi (10)(2e) (10)(2e)

In de infectieradar willen we een vraag toevoegen over of mensen van plan zijn om zich te laten vaccineren voor corona als het vaccin beschikbaar komt. En indien niet, wat de redenen zijn om dit niet te doen. Hebben jullie een voorbeeld vraag liggen hierover? Of een vergelijkbare vraag over griepvaccinatie? Het zou fijn zijn als jullie vandaag nog kans zien om te antwoorden, bedankt!

Groeten (10)(2e)

 (10)(2e)

RIVM - Centrum Infectieziektenbestrijding CIB
 Epidemiologie en Surveillance, EPI
 Signalering en Surveillance, SIS
 Postbus 1
 3720 BA Bilthoven
 tel: +31 30 (10)(2e)

Ik ben afwezig op (10)(2e)