

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Minister VWS

5.1.2e

Directie Communicatie
Media en Optredens

Bezoekadres:

Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 340 79 11
F 070 340 78 34
Postbus 20350
2500 EJ Den Haag
www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij

5.1.2e

M 5.1.2e

5.1.2e@mrvws.nl

memo

Stand van zaken informeren mensen in de kerkelijke gemeenschappen

Datum

12 oktober 2021

Aantal pagina's

2

Beste Hugo,

Om je bij te praten over de stand van zaken rond de kerkelijke gemeenschappen nu de cijfers in de bible belt weer oplopen, hierbij een update:

Het ronde tafel gesprek is geweest op 20 september jl. Deelnemers: jij en leiders van diverse kerkelijke gemeenschappen.

Afspraak is gemaakt dat de kerkelijke gemeenschappen binnen twee weken een plan maken over hoe we gezamenlijk hun achterban nog beter kunnen informeren over vaccineren. Vanwege drukke agenda's van kerkelijke leiders is de deadline niet gehaald. VWS stimuleert de gespreksleider om snel met een plan van aanpak te komen.

Tijdens het ronde tafel gesprek werden de volgende ideeën geopperd:

- o Opzetten van een **platform** met betrouwbare en juiste informatie over vaccineren, gehost door de kerkelijke gemeenschappen. Afzender is de groep van kerkelijke gemeenschappen. Omdat een grote groep uit deze gemeenschappen de overheid wantrouwt is en omdat er een grens aan wat de overheid kan doen, is het goed de informatie via een 'betrouwbare' derde aan te bieden. Natuurlijk kan het platform linken naar materialen die we vanuit Rijksoverheid of de GGD al hebben gemaakt.
- o Organiseren van een **livestream** over vaccineren (door de kerkelijke gemeenschappen gezamenlijk). Minister de Jonge en/of een expert (bijv een betrouwbare arts) is gast hierin.

Wat wij vanuit VWS doen:

- Vanuit VWS hebben we de meest actuele onderwerpen op een rijtje gezet (in het ronde tafel gesprek werd gesproken over een aantal van 15-20).
- Op de meest gestelde vragen bestaat al een antwoord. Die antwoorden liggen klaar (afgestemd met beleid) als basis voor het platform en als script voor de livestream. Daarmee faciliteren wij de kerkelijke gemeenschappen.
- De deelnemers aan het RTG vragen we vragen toe te voegen die mogelijk specifiek bij de achterban leven.
- Vanuit VWS maken we een opzet voor het organiseren van de kerkelijke livestream, waarmee we de kerken helpen bij het maken van het plan van

- aanpak. Deze opzet sturen we z.s.m. naar de kerkelijke gemeenschappen, zodat zij hopelijk sneller een plan gereed kunnen hebben.
- Ook inventariseren we welke (GGD)artsen/experts gelieerd aan de gemeenschappen kunnen meewerken aan de livestream.
 - Omdat uit het gesprek van 20 september bleek dat er veel vraag is naar informatie over **desinformatie** maken we specifiek op het onderwerp desinformatie een document om ook de mensen in de kerkelijke gemeenschappen te helpen met het herkennen en eventueel debunken van desinformatie.

Veel gestelde vragen als opzet voor livestream en platform:

| Vragen/onderwerp | Antwoord vanuit VWS |
|---|---|
| Introductie | Belangrijk dat iedereen in Nederland goed geïnformeerd wordt over vaccineren tegen corona. Uit de cijfers blijkt dat er toch veel mensen met corona in het ziekenhuis liggen die ongevaccineerd zijn. Uit de cijfers blijkt dat veel mensen uit de kerkelijke gemeenschappen twifelen over vaccinatie tegen corona. Dus we vinden het heel belangrijk om jullie goede informatie te geven. Er leven veel vragen over de vaccins, in deze livestream vertellen we jullie veel, maar je kunt ook vragen stellen via <.>. |
| Is iedereen in Nederland nu uitgenodigd voor een vaccinatie? | Ja, iedereen vanaf 12 jaar is uitgenodigd en kan zich laten vaccineren. Je hoeft hiervoor zelfs geen afspraak meer te maken. Er zijn locaties waar je binnen kan lopen voor een prik. Die vind je op prikkenzonderspraak.nl . Als je wel een afspraak wil maken, dat kan ook, kan je bellen met 0800 7070. Ook kan je online een afspraak maken via de website coronavaccinatie-afspraak.nl |
| Desinformatie | Het internet en andere (social)media kanalen zijn de meest toegankelijke en invloedrijke middelen voor mensen om informatie te krijgen en ook te verspreiden. Maar niet al deze informatie klopt. Een deel bestaat uit aannames en meningen, die soms overtuigend worden gebracht, maar niet juist zijn. Soms worden artikelen expres de wereld ingestuurd om het vaccinatiebeleid tegen te spreken of worden artikelen geplaatst om eraan te verdienen. In deze wereld waar informatie zich razendsnel verspreidt, is er vaak weinig tijd om te controleren op feitelijke (on)juistheid. Hoe weet je of iets klopt of niet? Hoe zie je of een filmpje (soms zelfs van een arts) de waarheid bevat of niet? Hoe ga je hier dan mee om en hoe reageer je bijvoorbeeld op social media (of reageer je helemaal niet). We willen dat mensen een eigen keuze maken om zich te laten vaccineren op basis van de juiste informatie. |
| Er zijn in Nederland 4 vaccins goedgekeurd door de EMA. Welke zijn dat? | In Nederland zijn 4 vaccins goedgekeurd. <ul style="list-style-type: none"> • Pfizer • Moderna • Astra Zeneca • Janssen Ze werken alle 4 goed tegen het virus. Het vaccins van Pfizer wordt het meest gebruikt/ingezet. Als je geprikt bent met AZ is dat prima. Dit vaccin werkt nog steeds goed. De Gezondheidsraad kijkt naar heel Nederland, wat is daarvoor het beste. En adviseert welke groep welk (veilig) vaccin krijgt. |
| Mag je zelf kiezen welk vaccin je krijgt? | In principe mag je niet kiezen. De Gezondheidsraad beslist welk vaccin voor wie het beste geschikt is (en welke het meest voorradig is). Toch is het op sommige locaties mogelijk om te kiezen of je het Janssen-vaccin wilt krijgen of liever Pfizer. Of dat kan op een locatie hangt af van de beschikbaarheid van het vaccin. |
| Hoe werkt zo'n vaccin ? | De vaccins zorgen ervoor dat je lichaam antistoffen aanmaakt tegen het virus. Kom je daarna in aanraking met het coronavirus? Dan word je door die antistoffen beschermd. Zo is de kans heel klein dat je ziek wordt van het virus. Het vaccin wordt door je lichaam op natuurlijke wijze afgebroken en verdwijnt dan uit je lichaam. Dat gebeurt binnen een paar weken na de prik. Bijwerkingen |

| | | |
|---|---|---------------------------------|
| | <p>op lange(re) termijn worden daarom niet verwacht. Bij andere vaccins zie je ook vrijwel nooit bijwerkingen op langere termijn.</p> <p>De vaccins kunnen niet bij je DNA komen. Ze kunnen dus NOOIT iets veranderen aan je genen.</p> | Datum 12 oktober 2021 |
| De derde prik is onderdeel van de basisvaccinatie en geldt voor een kleine groep patiënten waarbij de 2 gewone prikken onvoldoende hebben gewerkt. Hopelijk geeft de 3 ^e | <p>De 3^e prik is onderdeel van de basisvaccinatie en geldt momenteel voor een kleine groep patiënten bij wie de gewone 2 prikken niet voldoende hebben gewerkt. De 3^e prik geeft voor sommige van deze patiënten hopelijk een betere bescherming. Je krijgt een 3^e prik als je</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een ernstige afweerstoornis hebt en • Je in behandeling bent bij een medisch specialist voor een specifieke aandoening en/of bepaalde medicijnen voorgeschreven krijgt. <p>Voor het grootste deel van de bevolking is een 3^e prik oftewel een boostervaccinatie tegen COVID-19 op dit moment niet nodig. De bescherming is nog altijd onverminderd hoog, zo laten de huidige gegevens zien, ook voor de deltavariant.</p> | |
| Hoe weten we dat er geen bijwerkingen op de lange termijn zijn? | <p>Het vaccin wordt door je lichaam op natuurlijke wijze afgebroken en verdwijnt dan uit je lichaam. Dat gebeurt binnen een paar weken na de prik. Bijwerkingen op lange(re) termijn worden daarom niet verwacht. Bij andere vaccins zie je ook vrijwel nooit bijwerkingen op langere termijn.</p> <p>De vaccins kunnen niet bij je DNA komen. Ze kunnen dus NOOIT iets veranderen aan je genen.</p> | |
| Waarom zou ik me laten vaccineren als ik gewoon gezond ben en gezond leef? | <p>Door een vaccinatie heb je minder kans om ziek te worden, en veel minder kans om ernstig ziek te worden. De kans dat je de ziekte overdraagt aan iemand anders wordt ook veel kleiner. Dus je beschermt ook kwetsbaren om je heen als je je laat vaccineren (voorbeelden geven). Als iedereen zich laat vaccineren, kan het coronavirus zich niet meer verspreiden. Een vaccinatie beschermt niet dus alleen jou zelf, maar ook de mensen om je heen. Als iedereen zich laat vaccineren, kan corona niet meer om zich heen grijpen. Zo kunnen we stap voor stap van de maatregelen af.</p> <p>Voordeel van het nemen van een vaccin is vele malen groter dan het kleine risico op (ernstige) bijwerkingen. Een vaccinatie betekent niet dat je niet meer ziek kan worden, maar het is eigenlijk een beschermingslaag: als je wel besmet wordt, wordt je veel minder ziek.</p> <p>Eigenlijk kan je een vaccinatie zien als een voorzorgsmaatregel, net als bijv het omdoen van je autogordel. Je kan nog wel een botsing krijgen, maar je hebt veel minder kans op ernstige verwondingen.</p> | |
| Wordt je ziek als je de prik hebt gehad? | <p>Ja, het kan dat je na de prik lichte bijwerkingen krijgt. Vaak is dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pijn op de plek van de prik • Hoofdpijn • Moe zijn • Spierpijn • Koorts <p>(maar eigenlijk nooit allemaal tegelijk!). Veel mensen voelen zich een dag niet helemaal lekker. De klachten gaan vanzelf na 1-3 dagen weer over.</p> | |
| Kan je de prik krijgen als je zwanger bent? Heeft het invloed op zwanger worden of je vruchtbaarheid? | <p>Je kan de prik gewoon nemen als je zwanger bent. De prik is niet schadelijk voor jou of je kindje in je buik. Sterker nog: het is juist verstandig om je te laten vaccineren als je zwanger bent: als je zwanger bent en je krijgt corona heb je meer kans om in het ziekenhuis terecht te komen. En dat is natuurlijk ook schadelijk voor je kindje.</p> <p>Er zijn ook geen risico's om onvruchtbaar te worden/je wordt er niet onvruchtbaar van.</p> <p>En het vaccin komt niet in de moedermelk en het is niet slecht voor je baby. Dit is goed onderzocht, dus je kan borstvoeding geven. Dit is allemaal uit onderzoek gebleken. Verwijzen naar filmpje op Youtube gynaecoloog https://youtu.be/phjdNAREdc0</p> | |
| Tenslotte zetten we nog even de belangrijkste zaken op een rijtje. | <ul style="list-style-type: none"> • Of je je laat vaccineren is je eigen keuze. • Laat je goed informeren door mensen die er veel vanaf weten (dus niet de buurvrouw, maar een huisarts of de GGD bijv.). • Vaccineren beschermt je tegen de nu bekende varianten van corona. • Alle goedgekeurde vaccins werken goed. • Maak een afspraak via de GGD (0800 7070), coronavaccinatie-afspraak.nl of kijk op prikkenzonderafspraak.nl | |

5.1.2e

Directie Communicatie
Beleidscommunicatie

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Er zijn bijwerkingen, maar deze gaan snel weer weg.• Wil je meer weten kijk dan op coronavaccinatie.nl, de site van het RIVM (RIVM.nl) of de site van je regionale GGD. |
|--|--|

Datum
12 oktober 2021