

To: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>
From: (10)(2e) <(10)(2e)>
Sent: Fri 9/4/2020 11:03:30 AM
Subject: RE: Vaccins
Received: Fri 9/4/2020 11:03:30 AM
[image001.jpg](#)

Leuk en dank voor oppakken!

Van: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: vrijdag 4 september 2020 12:40
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Vaccins

Ha beiden,

Ter info. MVWS neemt vanmiddag instagram filmpje op over vaccins. Hieronder de antwoorden op enkele vragen.

Groet!

Van: (10)(2e) <(10)(2e)>
Verzonden: vrijdag 4 september 2020 12:39
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Vaccins

Ha (10)(2e),

Leuk om kennis te maken! Hierbij de antwoorden op je vragen.

Mocht je meer informatie willen hebben over de beoordeling van vaccins, de website van het College ter Beoordeling van Geneesmiddelen heeft veel informatie online staan (zie onder).

Groet!

(10)(2e)

Hierbij de links naar de informatie over het coronavaccin op onze website:

<https://www.cbg-meb.nl/onderwerpen/medicijninformatie-het-nieuwe-coronavirus/vaccins-tegen-covid-19>

Interview: Een coronavaccin: waar staan we nu?

13-08-2020

Een aantal potentiële vaccins tegen het coronavirus laten al de eerste resultaten zien, in de verschillende fasen van onderzoek. Dat berichten verschillende media de afgelopen weken. Maar wat betekent dit precies? We vroegen het onze vaccinexperts (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Interview: Wereldwijde zoektocht naar een vaccin of medicijn tegen corona

Vrijdag 1 mei 2020

Wereldwijd wordt hard gewerkt aan vaccins of medicijnen tegen het coronavirus. Hoe staat het ervoor? (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: vrijdag 4 september 2020 10:56
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Vaccins

Ha (10)(2e),

Bij deze de Q&A.

+++

Als er een vaccin is, is er dan al nagedacht wie er voorrang heeft op vaccinatie? (Op basis van een kamerbrief/schriftelijke vragen)

- Hierover hebben we advies gevraagd aan de Gezondheidsraad. Dit is natuurlijk ook afhankelijk van het type vaccin dat beschikbaar komt. Ik verwacht het advies van de Gezondheidsraad over de prioritering dit najaar.

Hoezo wordt een vaccin gezien als de enige optie tegen corona?

- Experts hebben aangegeven dat het coronavirus niet zomaar zal verdwijnen.
- Zonder een vaccin is de kans dus groot dat het virus blijft circuleren in onze samenleving. Goede medicijnen zijn dan belangrijk, maar liever wil je voorkomen dat mensen ziek worden.
- Vaccineren is een van de meest succesvolle manieren om mensen te beschermen tegen besmettelijke infectieziekten. Door te vaccineren ben je het virus te slim af en kun je ernstige complicaties, ziekenhuisopnames en sterfgevallen als gevolg van infectieziekten zoals COVID-19 voorkomen.
- Dat is belangrijk om kwetsbaren te beschermen en ervoor te zorgen dat de zorg niet overbelast raakt.

Ze verwachten snel een vaccinatie. Normaal gaat daar 10 a 15 jaar overheen. Is dit dan betrouwbaar?

- We doen geen concessies aan de veiligheid en de kwaliteit van een vaccin tegen het coronavirus.
- De (10)(2a) en Nederlandse medicijnautoriteiten kijken net zo kritisch naar een mogelijk coronavaccin, als naar ieder ander vaccin.
- Het klopt dat de ontwikkeling sneller gaat dan normaal. Dit komt omdat de vaccins die nu worden ontwikkeld zijn gebaseerd op bestaande technieken, die ook bij andere ziektebeelden al uitgebreid getest zijn.
- Verder worden de verschillende fases in de ontwikkeling min of meer tegelijk uitgevoerd in plaats van achter elkaar.
- De meeste bijwerkingen van een vaccin worden vaak al gemeld in de eerste twee fases van de studies. Als er tijdens deze fases ernstige bijwerkingen optreden, dan kan fase 3 niet plaatsvinden.

Wanneer is er een vaccinatie? (Op basis van persco Q&A)

- De (10)(2a) heeft nu met vijf vaccinproducenten afspraken gemaakt over de levering van een vaccin tegen het coronavirus.
- Hoe snel we kunnen beginnen met inenten hangt samen met óf en hoe snel deze vaccins succesvol alle stappen in de ontwikkeling doorlopen en of ze uiteindelijk toegelaten worden tot de (10)(2a) markt.
- In het meest gunstige geval kunnen we begin volgend jaar starten met het vaccineren van de eerste groepen mensen. We zijn daarbij wel afhankelijk van de snelheid waarmee het vaccin tot de markt kan worden toegelaten en de hoeveelheden die geproduceerd kunnen worden.

+++

Groetjes,

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Verzonden: vrijdag 4 september 2020 10:48

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: Vaccins

Ha (10)(2e)

Kun jij me even bellen over de Q&A die opgenomen gaat worden?

Groet!



(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) **MSc.** | Senior Beleidsmedewerker Infectieziektebestrijding
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Directie Publieke Gezondheid | Crisisbeheersing en Infectieziekten
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag
Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

☎ 06 (10)(2e)
✉ (10)(2e) @minvws.nl | www.rijksoverheid.nl