

9-5-23



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Aan

Minister van VWS

Deadline: ~~26-04-2023~~

Programmadirectie
COVID-19
Volksgezondheid
Team 1

Ontworpen door

nota

(ter beslissing) De reactie op het verzoek van de vaste Kamercommissie voor Volksgezondheid, Welzijn en Sport over de veiligheid van mRNA-vaccins en de bevoegdheden van de Wereldgezondheidsorganisatie

Uw brief
15 maart 2023

Kenmerk
3551730-1045108-PDCV

Bijlage(n)
-

1. Aanleiding

Door het lid Van Houwelingen (FvD) zijn schriftelijke vragen gesteld over de reactie op het verzoek van de vaste Kamercommissie voor Volksgezondheid, Welzijn en Sport over de veiligheid van mRNA-vaccins en de bevoegdheden van de Wereldgezondheidsorganisatie.

2. Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd akkoord te gaan met bijgevoegde concept-beantwoording van deze Kamervragen.

3. Kernpunten

De vragen zijn gesteld naar aanleiding van een aantal case studies met bevindingen die mogelijk zijn gerelateerd aan COVID-19 vaccinatie. In uw reactie weerlegt u aannames die op basis van deze studies zijn gedaan en benadrukt u dat het in deze studies veelal om individuele gevallen gaat. Ook onderstreept u nogmaals dat de COVID-19-vaccinaties veilig en effectief zijn. De antwoorden zijn onderbouwd met diverse wetenschappelijke bronnen waarin wordt weerlegd dat er sprake zou zijn van ongecontroleerde productie van spike-eiwit en dat boosters leiden tot meer bijwerkingen, zoals ten onrechte door de vraagsteller wordt gesuggereerd.

NB: de nummering van de vragen in het originele bestand klopt niet altijd; sommige vragen bevatten hetzelfde nummer. Bij deze vragen is een '' genoteerd.*



4. Toelichting

a. Draagvlak politiek

Door de indiener en zijn fractie zijn vaker Kamervragen gesteld over de effectiviteit en veiligheid van COVID-19-vaccins.

Kenmerk

3551730-1045108-PDCV

b. Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie

Er is brede wetenschappelijke consensus over de veiligheid en effectiviteit van COVID-19-vaccins. De communicatie van het ministerie van VWS en het kabinet over de effectiviteit en veiligheid van de COVID-19-vaccins werd en wordt te allen tijde ondersteund door de op dat moment beschikbare wetenschappelijke inzichten. Op de websites van onder andere de Rijksoverheid, het RIVM en het CBG is toegankelijke informatie te vinden over de werking van de COVID-19-vaccins. Daarbij is ook aandacht voor mogelijke bijwerkingen die na vaccinatie kunnen optreden.

c. Financiële en personele gevolgen

N.v.t.

d. Juridische aspecten haalbaarheid

N.v.t.

e. Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)

De antwoorden zijn afgestemd met het CBG en het RIVM.

f. Gevolgen administratieve lasten

N.v.t.

g. Toezeggingen

N.v.t.

h. Fraudetoets

N.v.t.

5. Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

a. Motivering

Tot personen herleidbare gegevens zijn onleesbaar gemaakt vanwege de bescherming van de persoonlijke levenssfeer.