



Aan

Minister VWS

Deadline: 09-01-2023

Ontworpen door

[Redacted]
[Redacted]

21-12-22

[Redacted]

Datum Document

22 december 2022

Kenmerk

3487147-1041648-PDCV

Bijlage(n)

1

nota

(ter beslissing)

Kamervragen over de studie 'Autopsy-based histopathological characterization of myocarditis after anti-SARS-CoV-2-vaccination'

1. Aanleiding

Door het lid Van Houwelingen (FvD) zijn schriftelijke vragen gesteld over de studie '*Autopsy-based histopathological characterization of myocarditis after anti-SARS-CoV-2-vaccination*'.

2. Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd akkoord te gaan met de bijgevoegde beantwoording van deze Kamervragen. De beantwoordingstermijn verstrijkt op 9 januari 2023.

3. Kernpunten

De vragen betreffen een studie van pathologen werkzaam aan de Universiteit van Heidelberg, waarin autopsie is verricht op personen die onverwacht zijn overleden in een periode van 20 dagen na een COVID-19-vaccinatie. Bij vier personen bleek dat het waarschijnlijk is dat myocarditis is veroorzaakt door vaccinatie en dat myocarditis in deze gevallen de meest waarschijnlijke doodsoorzaak was, waarbij de onderzoekers expliciet vermelden dat een eventueel direct causaal verband tussen vaccinatie en myocarditis niet kan worden bewezen. In de beantwoording wordt duidelijk aangegeven welke conclusies wel en niet aan het onderzoek kunnen worden verbonden. Ook wordt verwezen naar de zorgvuldige wijze waarop de zeer kleine kans op myocarditis en pericarditis wordt meegewogen in de advisering over de inzet van COVID-19-vaccins en de monitoring en uitvoering van het vaccinatieprogramma.



4. Toelichting

a. Draagvlak politiek

Door de indiener en zijn fractie zijn vaker Kamervragen gesteld over de effectiviteit en veiligheid van COVID-19-vaccins. In het commissiedebat van 15 december jl. heeft u vragen van de indiener beantwoord over de betreffende studie. U heeft hierbij aangegeven welke conclusies wel en niet aan dergelijk onderzoek kunnen worden verbonden.

Kenmerk
3487147-1041648-PDCV

b. Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie

In de communicatie van de Rijksoverheid wordt transparant gecommuniceerd over dat na vaccinatie met een mRNA-vaccin in zeer zeldzame gevallen myocarditis of pericarditis kan ontstaan.

c. Financiële en personele gevolgen

N.v.t.

d. Juridische aspecten haalbaarheid

N.v.t.

e. Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)

De beantwoording is afgestemd met 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.