

8-5-23



Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

Aan

Minister VWS

Deadline: 09-05-2023

nota

Beantwoording Kamervragen over de effectiviteit en de  
bijwerkingen van de (mRNA-)coronavaccins

### 1. Aanleiding

Door het lid Van Houwelingen (FVD) zijn op 24 maart 2023 Kamervragen gesteld over de effectiviteit en de bijwerkingen van de (mRNA-)coronavaccins.

### 2. Geadviseerd besluit

U wordt gevraagd akkoord te gaan met de bijgevoegde beantwoording van deze Kamervragen. De beantwoording is op 14 april 2023 uitgesteld met een uitstelbrief. De indiener verzoekt u om de vragen voor het commissiedebat over de ontwikkelingen rondom het coronavirus van 10 mei 2023 te beantwoorden.

### 3. Kernpunten

De vragen zijn gesteld naar aanleiding van het verhoor van Moderna CEO Stéphane Bancel in de Amerikaanse Senaat op 22 maart 2023. In dit verhoor stelt senator Rand Paul dat uit zes wetenschappelijke publicaties blijkt dat jonge mannen een grotere kans hebben op myocarditis na een COVID-19-vaccinatie, dan na een SARS-CoV-2-infectie. Om welke publicaties het gaat, is niet duidelijk.

Ook refereert de indiener aan een betoog van het Britse Lagerhuislid Andrew Bridgen, waarin hij stelt dat COVID-19-vaccins de volksgezondheid schaden. Dit Lagerhuislid is in januari uit de fractie van de Conservatieve Partij gezet, vanwege het verspreiden van misinformatie over COVID-19-vaccinatie.

In de beantwoording geeft u aan:

- dat uit onderzoek juist blijkt dat de kans op myocarditis en pericarditis aanzienlijk groter is bij een infectie met het SARS-CoV-2-virus dan na vaccinatie met een COVID-19-vaccin;
- dat wereldwijd brede wetenschappelijke consensus bestaat over het gegeven dat de gezondheidswinst van vaccinatie tegen COVID-19 opweegt tegen de geringe kans op (ernstige) bijwerkingen.

Waar mogelijk wordt in de beantwoording naar eerder gegeven antwoorden verwezen.

#### TER BESLISSING

Directoraat-Generaal  
Volksgezondheid

Programmadirectie COVID-19  
Volksgezondheid  
Team 1

Opgesteld door

#### Datum

24 maart 2023

#### Kenmerk

3559865-1045637-PDCV

#### Uw kenmerk

2023Z05177

#### Zaaknummer

1045637

#### Bijlage(n)

0

*l*



#### 4. Toelichting

**Datum**

24 maart 2023

**Kenmerk**

3559865-1045637-PDCV

*a. Draagvlak politiek*

Door de indiener van de vragen wordt de wetenschappelijke onderbouwing van veel aspecten van de corona-aanpak, waaronder de effectiviteit en veiligheid van vaccins, veelvuldig in twijfel getrokken. In de Kamer is echter breed draagvlak voor de inzet van de effectieve en veilige COVID-19-vaccins die Nederland tot zijn beschikking heeft.

*b. Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie*

Voor het maatschappelijk draagvlak voor vaccinatie is het van belang dat burgers kunnen beschikken over juiste en wetenschappelijk onderbouwde informatie over vaccins en de werking hiervan. Om die reden is het belangrijk om onjuiste beweringen en insinuaties inhoudelijk te weerleggen.

*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 en Bijwerkingencentrum Lareb.

*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.