



Aan

Staatssecretaris

Deadline: 13-10-2022

**Directoraat Generaal  
Volksgezondheid**  
Publieke Gezondheid  
Vaccinaties en Infectieziekten

**Ontworpen door**

# nota

(ter beslissing) Verzoek aan de staatssecretaris van VWS om de Kamer te informeren over de vorderingen ten aanzien van de toegezegde acties rond de kosteneffectiviteit en het uitrollen van het implementatieplan van een programmatische gordelroosvaccinatie

**Datum Document**

-

**Kenmerk**  
3448410-1037193-PG

**Bijlage(n)**  
Kamerbrief  
gordelroosvaccinatie

## 1. Aanleiding

- Op 19 mei jl. heeft u de Tweede Kamer met een brief geïnformeerd over uw acties met betrekking tot het beschikbaar maken van gordelroosvaccinatie en de voorwaarden daarvoor.
- De vaste commissie van VWS heeft u verzocht om een update hiervan en om de Tweede Kamer daarover vóór de begrotingsbehandeling van VWS te informeren.

## 2. Geadviseerd besluit

- Bent u akkoord met bijgaande Kamerbrief?
- Zo ja, dan verzoek ik u deze zo spoedig mogelijk aan de Tweede Kamer te zenden.

## 3. Kernpunten

- In juli 2019 adviseerde de Gezondheidsraad om gordelroosvaccinatie beschikbaar te stellen aan 60 jarigen en om een inhaalcampagne te organiseren voor alle 60 plussers.
- In uw brief van 19 mei jl. **geeft u aan** dat:
  - u dit advies (net als uw voorganger) wil overnemen;
  - kosteneffectiviteit daarvoor een voorwaarde is;
  - er voor een definitief besluit ook structurele financiële dekking nodig is, dat deze er nog niet is en dit op z'n vroegst bij voorjaarsbesluitvorming 2023 mogelijk is;
- Daarnaast **zegt** u uw brief van 19 mei jl. **toe** dat u het RIVM vraagt om:



- verkennende gesprekken te starten met de vaccinleverancier om te kijken of het vaccin kosteneffectief aangeboden kan worden;
  - waar mogelijk voorbereidende werkzaamheden te plegen voor mogelijke implementatie en te bezien wie een mogelijke uitvoerder van deze vaccinatie kan zijn.
- In bijgaande brief informeert u de Tweede Kamer over de voortgang met betrekking tot deze toezeggingen en zegt u toe de Tweede Kamer te informeren over de voortgang.

Kenmerk  
3448410-1037193-PG

#### 4. Toelichting

##### a. *Draagvlak politiek*

- In de Tweede Kamer zijn er verschillende partijen die eerder aandacht hebben gevraagd voor gordelroosvaccinatie.
- Begin 2020 is een motie aangenomen van de leden Van Otterloo en Sazias (50Plus) waarin de regering wordt verzocht om zich maximaal in te zetten om het gordelroosvaccin op korte termijn beschikbaar te maken.
- In mei 2022 vroeg het lid Heerema (VVD) om een reactie met betrekking tot de uitvoering van deze motie.
- In het kader van de begroting van VWS voor 2023 zijn verschillende schriftelijke vragen gesteld over gordelroosvaccinatie.

##### b. *Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie*

Nvt

##### c. *Financiële en personele gevolgen*

Een belangrijke voorwaarde voor het aanbieden van gordelroosvaccinatie is dat dit kosteneffectief kan. Dit is onder meer afhankelijk van de prijs van het vaccin. Het RIVM heeft hierover verkennende gesprekken gevoerd met de vaccinleverancier. VWS is in overleg met het RIVM over de uitkomsten hiervan en de betekenis voor de kosteneffectiviteit.

Voor een definitief besluit over het aanbieden van gordelroosvaccinatie moet er ook structurele financiële dekking zijn. Die is er nog niet en de eerstvolgende mogelijkheid waarbij dit kan is de voorjaarsbesluitvorming 2023.

##### d. *Juridische aspecten haalbaarheid*

Nvt

##### e. *Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)*

De nota en brief zijn afgestemd met FEZ.

##### f. *Gevolgen administratieve lasten*

Nvt

##### g. *Toezeggingen*

U zegt in deze brief toe de Tweede Kamer te informeren over de uitkomsten van uw gesprek met het RIVM over het kosteneffectief kunnen aanbieden van gordelroosvaccinatie.

##### h. *Fraudetoets*

Nvt



## **5. Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden**

**Kenmerk**  
3448410-1037193-PG

### *a. Motivering*

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