

## Bijlage – CW 3.1-kader gordelroos-vaccinatie

---

<b>Beleidskeuzes uitgelegd</b>	
Onderbouwing doeltreffendheid, doelmatigheid en evaluatie (CW 3.1)	
<b>Doel(en)</b>	Het primaire doel is het voorkomen van (ernstige) gezondheidsschade door gordelroos. Meer specifieke doelen zijn het voorkomen van huisartsbezoeken, ziekenhuisopnames, IC-opnames en sterfte door gordelroos.
<b>Beleidsinstrument(en)</b>	Het aanbieden van een gordelroosvaccinatie aan (een nog nader te bepalen deel van) mensen van 60 jaar en ouder.
<b>Financiële gevolgen voor het Rijk</b>	Met het AZWA zijn de volgende financiële middelen beschikbaar voor vaccinatieprogramma tegen gordelroos:  In 2026 → €2 miljoen In 2027 t/m 2029 → €47 miljoen per jaar In 2030 t/m 2039 → €53 miljoen per jaar Vanaf 2040 en verder → €39 miljoen per jaar
<b>Financiële gevolgen voor maatschappelijke sectoren</b>	N.v.t.
<b>Nagestreefde doeltreffendheid</b>	<p>Jaarlijks bezoeken zo'n 94.000 mensen de huisarts vanwege gordelroos. In ongeveer 5% van de gevallen is sprake van pijn die langer dan drie maanden aanhoudt. Jaarlijks veroorzaakt gordelroos ongeveer 500 ziekenhuisopnames en mogelijk 20 sterfgevallen.</p> <p>De effectiviteit van het beschikbare vaccin is hoog. Met vaccinatie én een hoge vaccinatiëgraad is het naar verwachting mogelijk om een fors deel van de ziektelast en van het aantal huisartsbezoeken, ziekenhuisopnames (en zorgkosten) en sterfgevallen door gordelroos te voorkomen.</p> <p>Verwacht mag worden dat er ook andere maatschappelijke baten zijn wanneer gordelroosvaccinatie wordt aangeboden. Deze baten hebben onder andere betrekking op deelname aan het arbeidsproces en mantelzorg.</p>
<b>Nagestreefde doelmatigheid</b>	<p>De financiële middelen die beschikbaar zijn gekomen met het AZWA zijn niet voldoende om volledige invulling te geven aan het advies van de Gezondheidsraad (te weten om alle mensen van 60 jaar en ouder een vaccinatie tegen gordelroos aan te bieden).</p> <p>Het ministerie van VWS heeft het RIVM gevraagd om – gegeven de financiële middelen die beschikbaar zijn en met het oog op het maximaliseren van de gezondheidswinst - te adviseren over welke leeftijdsgroep(en) als eerste in aanmerking moeten komen voor een vaccinatie en welke groepen daarna uitgenodigd moeten worden.</p>

---

---

**Evaluatieparagraaf**

Monitoring en evaluatie van het gordelroos-  
vaccinatieprogramma wordt uitgevoerd door het RIVM.

---