

Factsheet Vaccin

(versie 24 juni 2020)

Onderwerp:	
Kernboodschap Vaccinontwikkeling	<p>Wereldwijd werken onderzoekers aan een vaccin tegen het coronavirus. Volgens een overzicht van de WHO zijn er momenteel wereldwijd 142 vaccins in ontwikkeling, waarvan 13 in de klinische fase</p> <p>Het kabinet spant zich maximaal in om de ontwikkeling en daaropvolgende productie van een COVID-19 vaccin internationaal te bespoedigen. Het doel is een veilig en effectief vaccin dat beschikbaar en betaalbaar is, ook voor landen met lage en midden inkomens. Daarbij beziet het kabinet ook in samenwerking met (10)(2a) (10)(2b) (10)(2e) welke inzet binnen de Nederlandse landsgrenzen verder kan worden versterkt.</p> <p>Samen met Duitsland, Frankrijk en Italië is initiatief genomen tot het oprichten van een 'Inclusieve Vaccin Alliantie'. De Kamer is op 13 juni geïnformeerd dat deze Alliantie een overeenkomst heeft gesloten met AstraZeneca voor de levering van 300 tot 400 miljoen vaccins, die door Oxford University zijn ontwikkeld.</p> <p>De Europese Commissie heeft op 17 juni de EU Vaccin Strategie gepubliceerd. Inmiddels trekken de vier landen van de Alliantie samen met de Europese Commissie op in een Joint Negotiation Team.</p>
Strategische inzet op hoofdlijnen	<p>Het zo snel mogelijk ontwikkelen en beschikbaar krijgen van veilige en effectieve vaccins tegen COVID-19 heeft de hoogste prioriteit. We werken internationaal samen (o.a. WHO en EU) en zetten bij vaccinontwikkeling in op drie sporen: onderzoek en ontwikkeling, productie, en aankoop, distributie en immunisatie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Onderzoek en ontwikkeling: Het maximaal faciliteren van onderzoek naar het coronavirus en ontwikkelen van een COVID-19 vaccin. In de Kamerbrief van 15 april jl. is een bijdrage van 50 miljoen euro aangekondigd voor de Coalition for Epidemic Preparedness Innovations (CEPI). Indien nodig zullen aanvullende middelen voor onderzoek en ontwikkeling worden vrijgemaakt. • Productie: Het kabinet wil, waar nodig en mogelijk, de randvoorwaarden voor de ontwikkeling en productie van een COVID-19-vaccin faciliteren. Bijvoorbeeld door het verkorten van procedures, zowel nationaal als in EU verband, en door voorbereidingen te treffen (analyse, afspraken maken, behoefte inschatten) over het realiseren van productiefaciliteiten, op zowel nationaal als EU niveau. <p>Daarnaast lopen er verschillende gesprekken met bedrijven over te plegen investeringen in kandidaat-vaccins. Dit verloopt in samenwerking met meerdere landen en de Europese Commissie via een Joint Negotiation Team.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aankoop, distributie en immunisatie: Ter voorbereiding van een vaccinatiecampagne is het RIVM een verkenning gestart. De verkenning omvat de organisatie, inkoop en distributie, uitvoeringsvarianten, oproepsystematiek en registratie, veiligheidsbewaking, bijwerkingenregistratie, monitoring en de evaluatie. De Gezondheidsraad is gevraagd te adviseren over de vaccinatiestrategie. <ul style="list-style-type: none"> • Inclusieve Vaccin Alliantie • Met Duitsland, Italië, Frankrijk is begin juni de Inclusieve Vaccin Alliantie geformeerd; • Deze Alliantie heeft gesprekken gevoerd met verschillende producenten van kansrijke initiatieven en beoogde productie van een vaccin in Europese faciliteiten te stimuleren; • De Kamer is op 13 juni geïnformeerd dat deze Alliantie een overeenkomst heeft gesloten met AstraZeneca voor de levering van 300 tot 400 miljoen vaccins. • Alle EU-lidstaten hebben de mogelijkheid om onder dezelfde voorwaarden mee te doen aan de afspraken die de vier landen met AstraZeneca heeft gemaakt.

<ul style="list-style-type: none"> • De 300 tot 400 miljoen doses worden naar rato van bevolkingsgrootte verdeeld over de deelnemende EU-lidstaten. <p>EU Vaccin Strategie De Europese Commissie heeft op 17 juni de EU Vaccin Strategie gepubliceerd. De Commissiemededeling vaccinstrategie gaat over drie pijlers:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Europese gezamenlijke inkoop (APA) 2) Markttoelating, w.o. versneld traject, flexibiliteit tav verpakkingen en ontheffingen GGO-voorstel 3) Mondiale inzet <p>De vier landen van de Alliantie zitten samen met de Commissie in een Joint Negotiation Team die al lopende en aankomende onderhandelingen voortzet. Doel is en blijft daarmee om zogenaamde advanced purchase agreements met private partijen af te sluiten. Daarbij heeft de Europese Commissie 2,7 miljard euro vanuit het Emergency Support Instrument (ESI) beschikbaar gesteld.</p> <p>Internationaal: Met de inzet van Nederland om te komen tot een vrijwillige patent pool en de financiering van CEPI wordt bevestigd dat Nederland de mondiale toegankelijkheid en betaalbaarheid van toekomstige vaccins belangrijk vindt. Ook zegt Nederland aanstaande zaterdag tijdens een Global Pledging Summit (onder leiding van von der Leyen) een extra 25 mln euro toe voor de aankoop van vaccins voor kwetsbare landen. Dit is aanvulling op eerder toegezegde bedragen van al 192mln en 325 mln euro.</p> <p>Patent Pool In lijn met de motie Ellemet is de afgelopen maanden sterk ingezet om steun voor een vrijwillige technology patent pool te verkrijgen. Dit initiatief van Costa Rica en de WHO dat de naam Solidarity Call to Action; To realize equitable global access to COVID-19 health technologies through pooling of knowledge, intellectual property and data draagt, heeft nu van 37 landen, inclusief Nederland, steun gekregen.</p> <p>Belangrijkste resultaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overeenkomst van de Alliantie met AstraZeneca voor de levering van 300 tot 400 miljoen vaccins. Beoogde eerste levering eind dit jaar. • Er wordt gewerkt aan nieuwe overeenkomsten, in samenwerking met de Europese Commissie.
--