

# Hoe staat het met de doeltreffendheid van de Covid-19 vaccinatiecampagne in ons land?

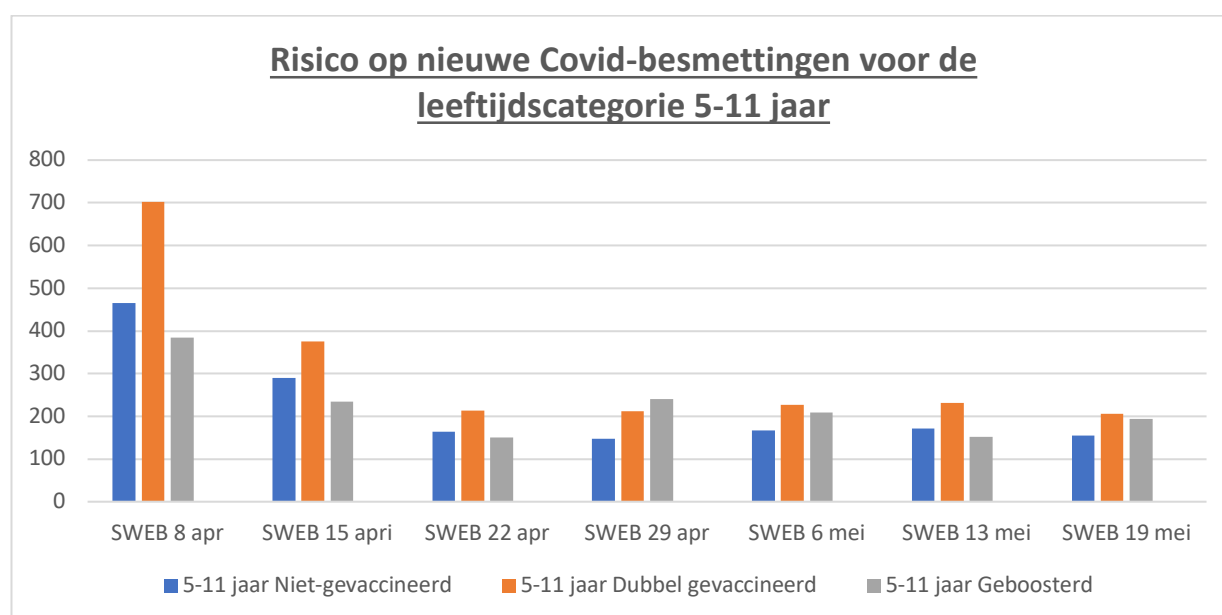
## We vinden het antwoord in de statistieken van Sciensano

De Covid-19 inenting is bedoeld om de bevolking te beschermen tegen besmettingen en ziekenhuisopname. In theorie zouden de gevaccineerde landgenoten veel beter beschermd moeten zijn dan de niet-gevaccineerden. Hun risico zou véél lager moeten liggen dan het risico voor de niet-geprikten.

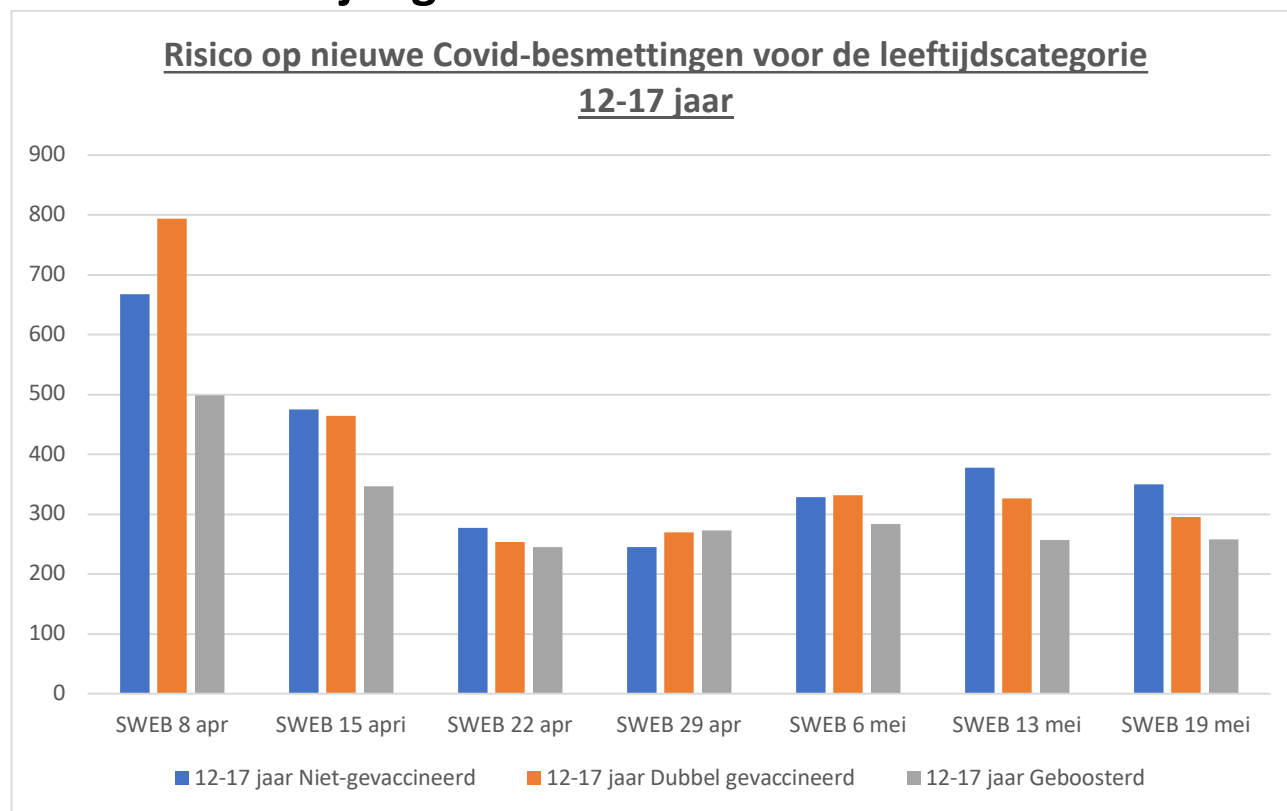
Maar wat zeggen de officiële cijfers van Sciensano over de reële risico's? Hieronder vindt U de grafieken die zijn gebaseerd op de zeven jongste Wekelijkse Epidemiologische Rapporten van Sciensano (april en mei 2022). De cijfers geven de veertiendaagse cumulatieve incidentie per 100.000 weer.

### RISICO OP COVID-19 BESMETTING

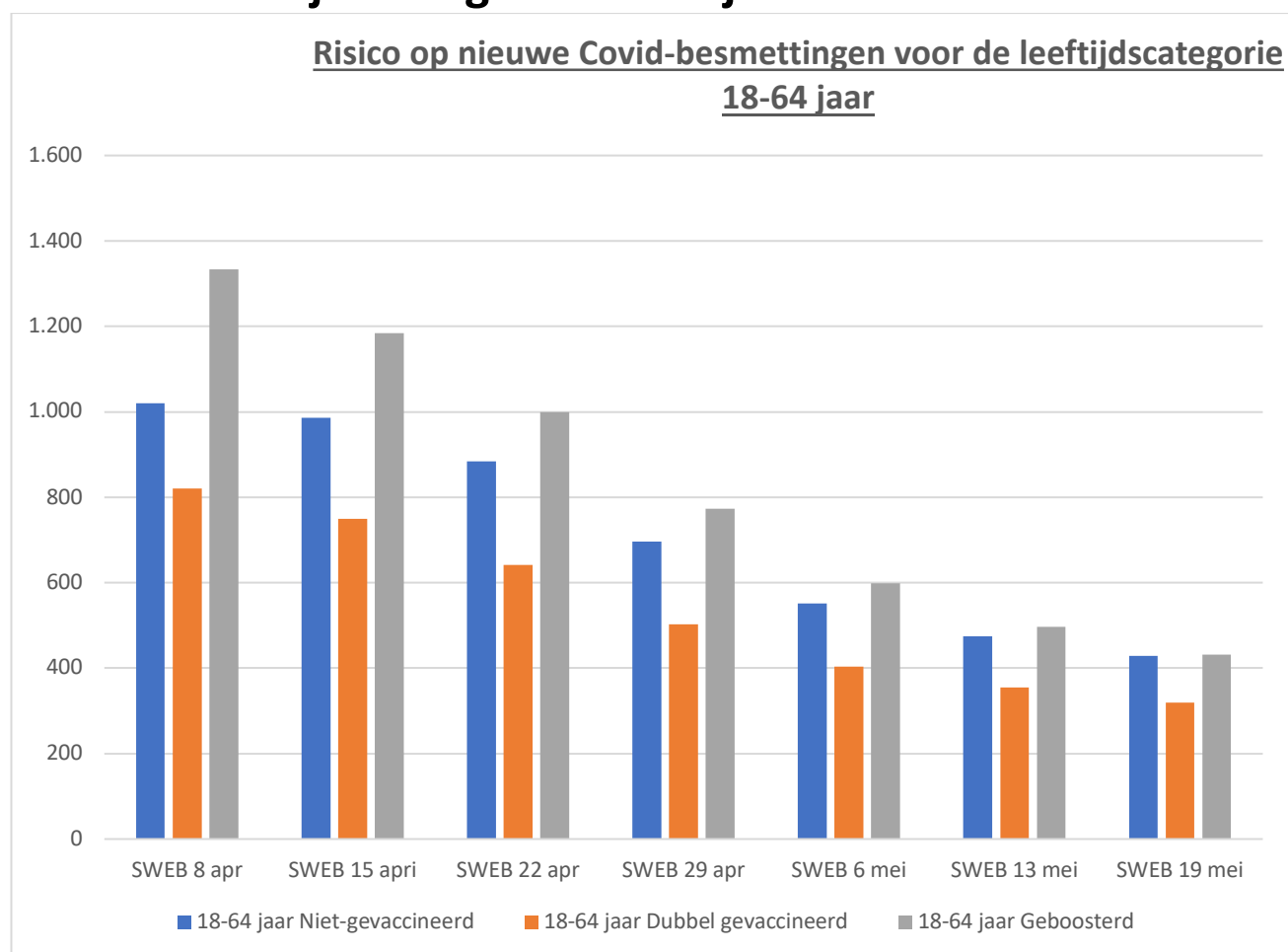
#### Voor de 5-11 jarigen



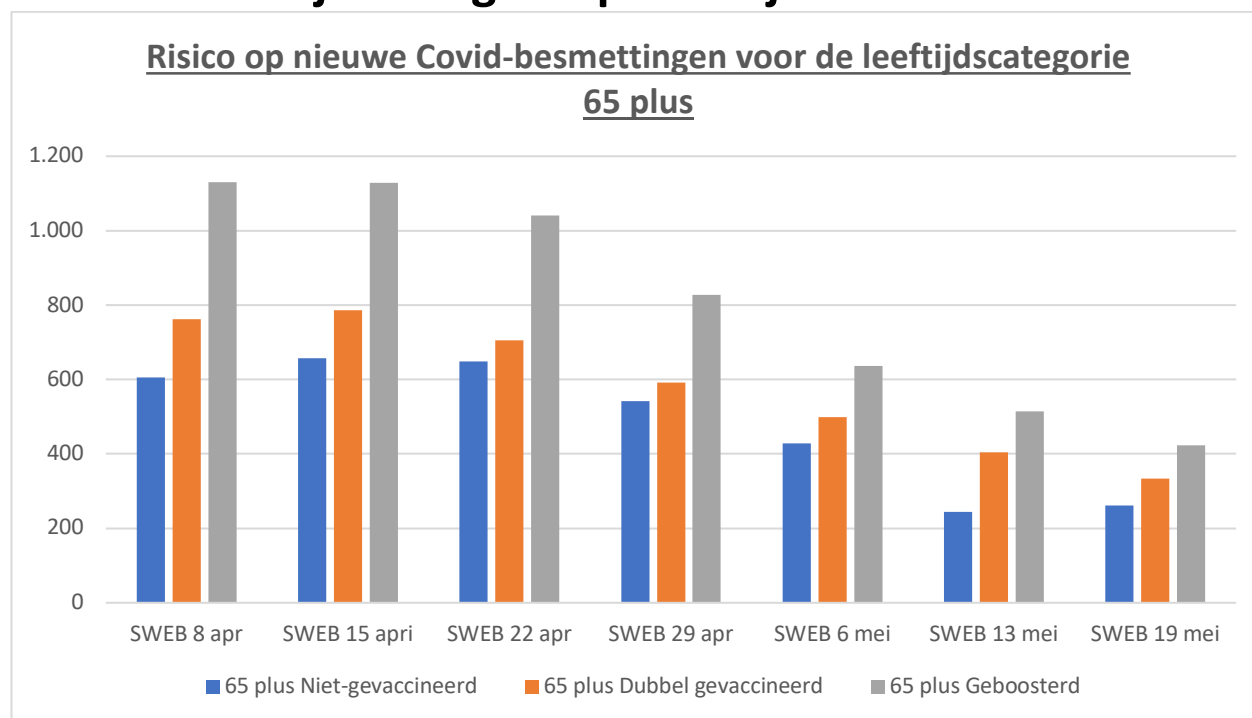
## Voor de 12-17-jarigen



## Voor de leeftijdscategorie 18-64 jaar

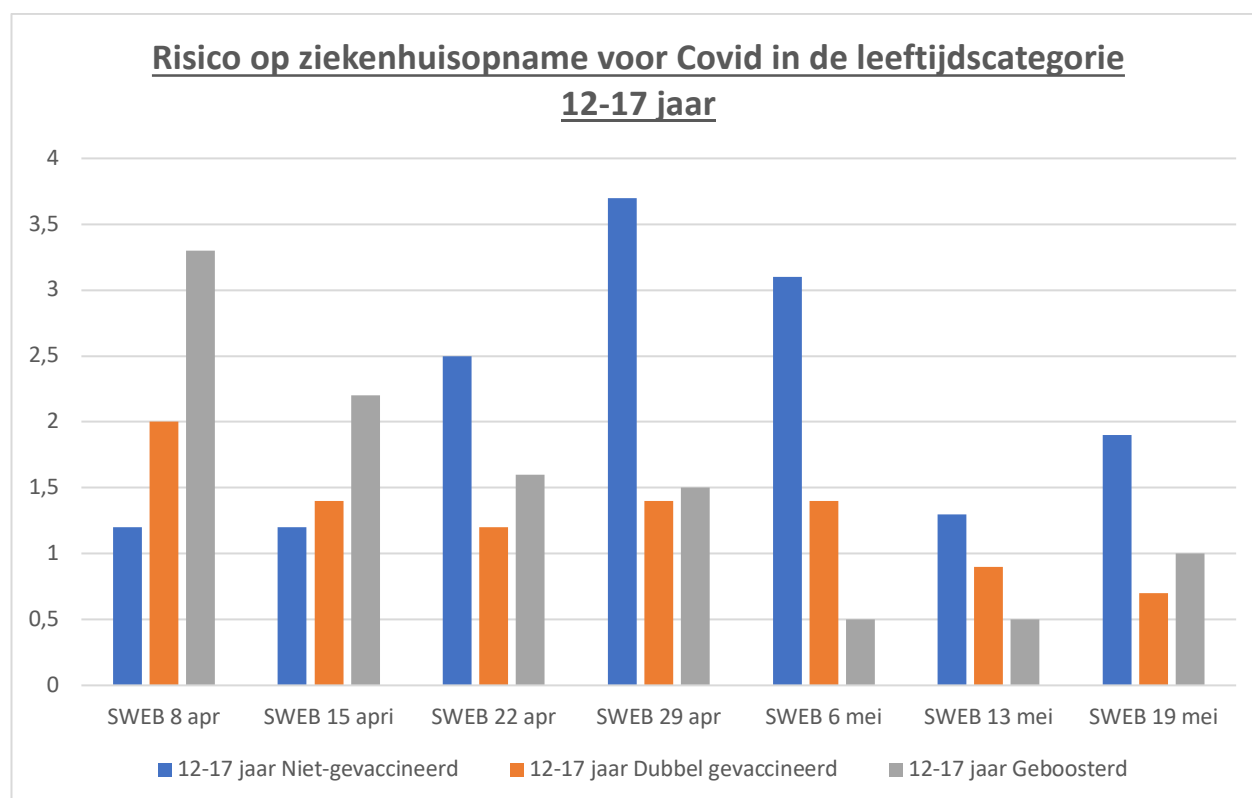


## Voor de leeftijdscategorie plus 65 jaar

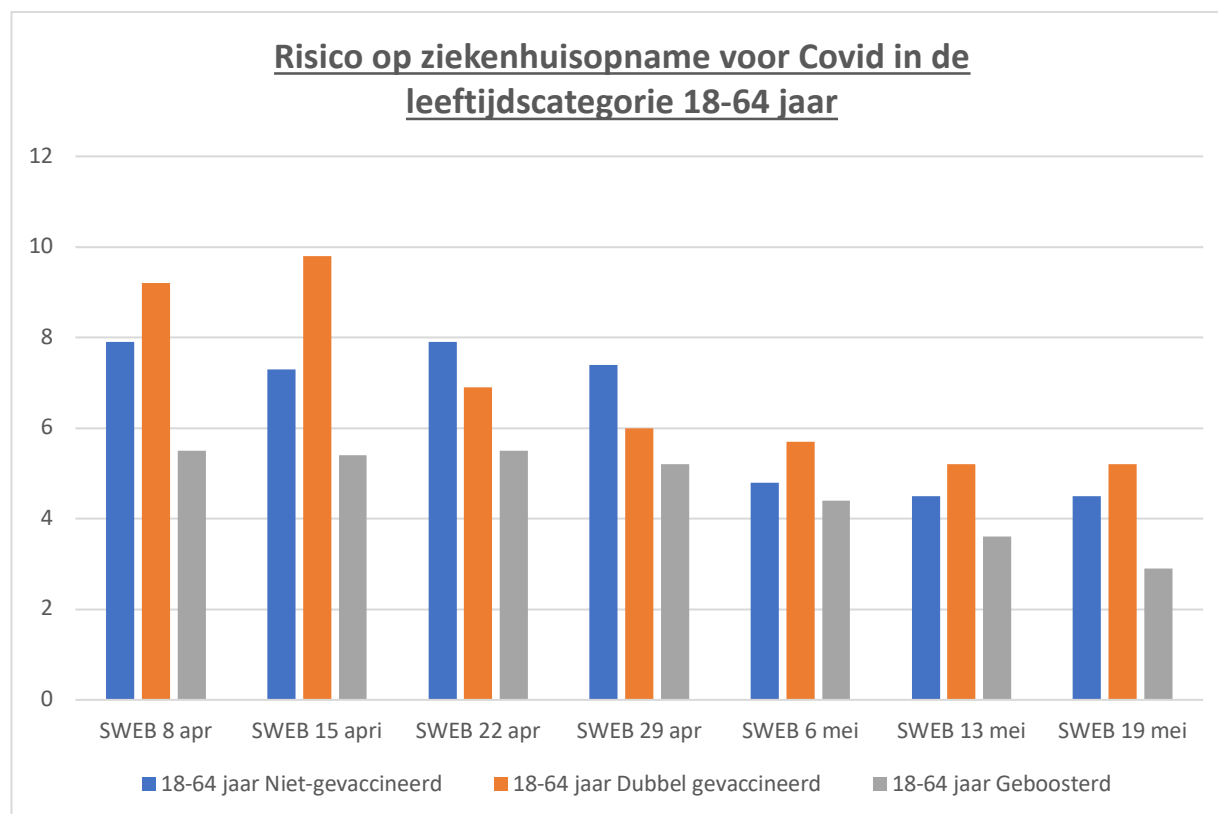


## RISICO OP ZIEKENHUISOPNAME VOOR COVID-19

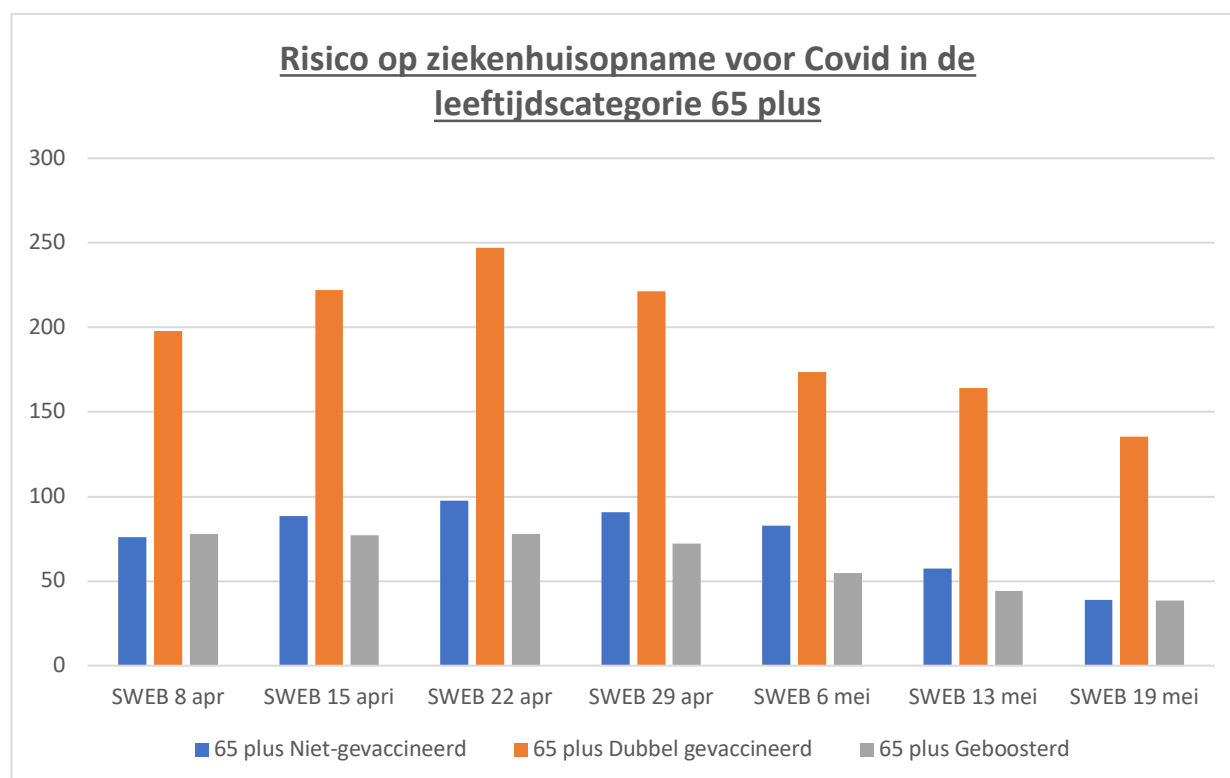
### Voor de 12-17-jarigen



## Voor de leeftijdscategorie 18-64 jaar



## Voor de leeftijdscategorie plus 65 jaar



## **Besluit**

**Volgens deze cijfers lopen de niet-gevaccineerden af en toe inderdaad iets meer risico op besmetting en ziekenhuisopname, maar in de meeste gevallen zijn het net de dubbel-gevaccineerden of de geboosterde landgenoten die het hoogste risico lopen op besmetting of ziekenhuisopname voor Covid-19.**

**Vooraf bij de 65 plussers liggen de risico's voor de dubbel gevaccineerden en geboosterde landgenoten beduidend hoger dan voor de niet-geprikte senioren.**

**Met andere woorden, lieve mensen, deze hele vaccinatiecampaigned is een gigantisch fiasco. De winsten voor de vaccinproducenten daarentegen waren een gigantisch succes.**

**Wanneer gaan we wakker worden?**