

**To:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @cbg-meb.nl  
**Cc:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @cbg-meb.nl  
**From:** [redacted] 5.1.2e  
**Sent:** Thur 3/25/2021 5:15:45 PM  
**Subject:** Antw: Verschil in folder rivm en bijsluiter pfizer vaccin - vraag RIVM  
**Received:** Thur 3/25/2021 5:15:45 PM

Hoi [redacted] 5.1.2e

Dat komt omdat de folder waar mevrouw het over heeft een algemene folder is. Deze folder gaat dus over de vaccinatie algemeen en gaat over alle vaccins. Omdat AZ - en ook Janssen - pas na 2 weken bescherming bieden, houden we dat aan in onze algemene communicatie. We kunnen er ook 7-14 dagen van maken, maar dat geeft ook geen duidelijk antwoord en beter iets te lang gecommuniceerd dan te kort.

Groet,  
[redacted] 5.1.2e

---

**Van:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @cbg-meb.nl>  
**Datum:** 25 maart 2021 om 17:20:09 CET  
**Aan:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**CC:** [redacted] 5.1.2e, <[redacted] 5.1.2e @cbg-meb.nl>  
**Onderwerp:** Verschil in folder rivm en bijsluiter pfizer vaccin - vraag RIVM

Hoi [redacted] 5.1.2e

Ik heb onderstaande vraag van communicatie binnengekregen:

'Zojuist heeft mevrouw X gebeld. Ze is gisteren gevaccineerd met het Pfizer vaccin en heeft daar papieren van het rivm en een bijsluiter meegekregen. In de papieren van het RIVM staat dat het na de 2<sup>e</sup> vaccinatie nog 14 dagen duurt voordat de bescherming optimaal is. In de bijsluiter die mevrouw heeft mee gekregen staat dat dit na 7 dagen al is. Mevrouw vraagt zich af of dit 7 of 14 dagen is en wilde melding maken omdat het verwarrend is, niet alleen voor haar zelf maar ook voor andere.'

Weet jij wellicht naar welk 'papiertje' van het RIVM deze vrouw verwijst? Wij hanteren 7 dagen in Vaccin in het kort op basis van de SmPC, zie onderstaand:

*Zoals met alle vaccins is het mogelijk dat een vaccinatie met Comirnaty niet bij alle gevaccineerden bescherming biedt. Personen zijn mogelijk pas 7 dagen na hun tweede dosis van het vaccin volledig beschermd.*

De efficacy is ook gebaseerd op 7 dagen na de 2<sup>de</sup> vaccinatie:

*'In de tweede primaire analyse was de werkzaamheid van het COVID-19-mRNA-vaccin voor preventie van het eerste optreden van COVID-19 vanaf 7 dagen na dosis 2, vergeleken met placebo, 94,6%.'*

Het is uiteraard goed om qua communicatie op dezelfde lijn te zitten.

Alvast bedankt voor de reactie en ook alvast een fijn weekend.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e