



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

## COVID-19 vaccinatiecampagne: goed vaccinbeheer

**Datum:** 4 maart 19.30h - 21h

### Sprekers:

- 5.1.2e | 5.1.2e ( 5.1.2e RIVM)
- 5.1.2e | 5.1.2e | 5.1.2e . 5.1.2e LCC, RIVM)
- 5.1.2e | 5.1.2e (Senior inspecteur Verpleeghuis- en Thuiszorg, IGJ)

- Voor wie:**
- Vaccinbeheerders verantwoordelijk voor COVID-19 vaccins
  - Managers en uitvoerders van organisaties (zoals GGD, huisartsen(posten), medewerkers instellingen en ziekenhuizen, apothekers) verantwoordelijk voor de COVID-19 vaccinatie

### Doel

COVID-19 vaccins zijn zeer kwetsbaar, zowel in bevroren als ontdooide toestand. Het is daarom belangrijk dat zowel de vaccins van Pfizer, Moderna als AstraZeneca met grote voorzichtigheid behandeld worden. Met speciale aandacht voor het vaccinbeheer en de koude keten.

In de uitvoering van de COVID-19 vaccinatiecampagne is het noodzakelijk om de vaccins te vervoeren. Het transport van vaccins brengt een aantal risico's voor de stabiliteit en de werkzaamheid van het vaccin met zich mee als dit niet op de juiste manier gebeurt. In dit webinar worden de belangrijkste aspecten van de koude keten, goed vaccinbeheer en het transport van vaccins besproken.

### Programma

19.30h Welkom door voorzitter  
19.35h De (in)stabiliteit van COVID-vaccins  
19.50h De koude keten en praktijksituaties

5.1.2e	5.1.2e
5.1.2e	5.1.2e
5.1.2e	5.1.2e
5.1.2e	5.1.2e

20.30h Beantwoorden vragen

### Dien uw vragen in en registreer via onderstaande link

We nodigen u van harte uit om dit webinar bij te wonen. U kunt zich [hier aanmelden](#). Hier kunt u ook uw vragen alvast opgeven. Wij proberen dan om de veelgestelde vragen al op te nemen in de presentaties.

