




**To:** 5.1.2e [5.1.2e@lhv.nl]  
**From:** 5.1.2e  
**Sent:** Wed 2/10/2021 9:54:44 AM  
**Subject:** RE: Informatieavond Covid-19 vaccinatie Zeeland Limburg Noord-Brabant.pptx  
**Received:** Wed 2/10/2021 9:54:44 AM

Hallo 5.1.2e Misschien heb je nog iets aan dit overzicht voor in je PPT. Groet 5.1.2e

Houdbaarheid COVID-19 Vaccine AstraZeneca.

Houdbaarheid ASTRAZENECA	<2°C	2-8°C	8-30°C
 Vaccinflacon onaangebrouwen	cold chain-incident: zie NB. 1	Tot de expiratedatum (maximaal 6 maanden)	6 uur
 Vaccinflacon aangeprikt	cold chain-incident: zie NB. 1	Zo spoedig mogelijk gebruiken (uiterlijk 48 uur na aanprikken flacon)	Zo spoedig mogelijk gebruiken (uiterlijk 6 uur na aanprikken flacon)
 Vaccin opgetrokken in spuit	cold chain-incident: zie NB. 1	Direct gebruiken	Direct gebruiken

NB. 1: Bij een mogelijke afwijking van de temperatuur (dus buiten de 2-8°C) en bij andere incidenten waarbij het vaccin betrokken is geweest (bijvoorbeeld te lang gewacht met toedienen), moet de uitvoerende organisatie direct telefonisch contact op nemen met RIVM-DVP via telefoonnummer 088 5.1.2e Zie [paragraaf 7.2](#).

NB. 2: Deze informatie is gebaseerd op de SmPC en informatie van de fabrikant en kan door voortschrijdend inzicht nog aangepast worden.

NB. 3. Een vaccinflacon kort uit de koelkast halen om een dosis op te trekken en dan weer terugplaatsen in de koelkast mag, zolang de temperatuur beneden 8°C blijft. Een vaccinflacon (al dan niet aangeprikt) die boven de 8°C is geweest, mag niet meer teruggeplaatst worden in de koelkast. Deze moet binnen 6 uur gebruikt worden.

Er is transport mogelijk tussen +2° en +8°C. Het vaccin is echter heel kwetsbaar, wat de mogelijkheden voor transport erg inperkt, indien het eenmaal aan de uitvoerende organisatie is geleverd. Daarom mogen ziekenhuisapothekers de vaccins niet voorbereiden en klaarleggen in de toedieningsspuiten om ze vervolgens buiten de eigen organisatie te verdelen.

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@lhv.nl>  
**Sent:** woensdag 10 februari 2021 09:56  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@nhg.org>

**Subject:** RE: Informatieavond Covid-19 vaccinatie Zeeland Limburg Noord-Brabant.pptx

Dag 5.1.2e,

Dank voor je antwoord. Even voor mijn begrip:

Een huisarts trekt kort een aantal vaccins uit een flacon en stopt deze aangebroken flacon weer terug.

Zoals ik het begrepen had moet deze flacon dezelfde dag opgespoten worden maar zoals ik het nu lees, is dat niet het geval: mits de flacon netjes behandeld en gekoeld mag hier de dag erna en later gewoon mee verder gegaan worden. Klopt dat zo?

(zo ja, moet ons idee over spillage en het minimaal aantal patiënten dat je per dag moet prikken ook veranderd worden; het minimum is 1 en er is dan geen noodzaak om jan en alleman op te roepen om de flacon die dag leeg te spuiten)

Met vriendelijke groet,

5.1.2e, huisarts  
5.1.2e

**Landelijke Huisartsen Vereniging (LHV)**

Domus Medica, Mercatorlaan 1200, 3528 BL / Postbus 20056, 3502 LB Utrecht

Telefoon (085) 5.1.2e / Mobiel 06 – 5.1.2e / E-mail 5.1.2e [@lhv.nl](mailto:5.1.2e@lhv.nl)

Aanwezig: 5.1.2e

**Van:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Verzonden:** woensdag 10 februari 2021 09:12

**Aan:** 5.1.2e <5.1.2e@nhg.org>; 5.1.2e <5.1.2e@lhv.nl>

**Onderwerp:** RE: Informatieavond Covid-19 vaccinatie Zeeland Limburg Noord-Brabant.pptx

Hallo beiden,

Zie beneden mijn antwoorden in rood.

Groet 5.1.2e

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@nhg.org>

**Sent:** dinsdag 9 februari 2021 22:22

**To:** 5.1.2e <5.1.2e@lhv.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Subject:** FW: Informatieavond Covid-19 vaccinatie Zeeland Limburg Noord-Brabant.pptx

Hoi 5.1.2e

Prima presentatie ik vraag me alleen af of het vervoer er zo goed instaat?

Volgens mij mag een flacon bij vervoer anders dan bij 2 – 8 graden weer terug in de koelkast geplaatst worden @ 5.1.2e klopt dat? **Ja, Een vaccinflacon mag kort uit de koelkast worden gehaald om een dosis op te trekken en dan weer terugplaatsen in de koelkast mag, zolang de temperatuur beneden 8°C blijft. Een vaccinflacon (al dan niet aangeprikt) die boven de 8°C is geweest, mag niet meer teruggeplaatst worden in de koelkast. Deze moet binnen 6 uur gebruikt worden.**

En de houdbaarheid van een onaangebroken flacon is geen 6 maar 12 uur buiten de koelkast. **Nee, dit is wel 6 uur.**

Eigenlijk moet je ze dus gekoeld vervoeren als je ze overdraagt aan een andere huisarts **dat klopt, onder de 8 graden, anders binnen 6 uur gebruiken**

@ 5.1.2e kun jij hier voor morgen uitsluitsel over geven?

Groet,

5.1.2e

**Van:** 5.1.2e <5.1.2e@lhv.nl>

**Verzonden:** dinsdag 9 februari 2021 18:44

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@nhg.org>

Onderwerp: Informatieavond Covid-19 vaccinatie Zeeland Limburg Noord-Brabant.pptx

Aangepast aan mededeling 5.1.2e

-- Dit Bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het Nederlands Huisartsen Genootschap aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten. This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The Dutch College of General Practitioners accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) Committed to health and sustainability