



Nieuwsbericht

Traject: vaccinatie bewoners door de HAP
4 maart 2021

Vaccinmakelaars

Per 1 maart zijn twee vaccinmakelaars gestart bij het RIVM. Zij zijn vanaf nu het aanspreekpunt wanneer er na de vaccinatie van de cliënten flacons overblijven. Wat betekent dit voor het spillageprotocol voor de vaccinatie met Moderna en BioNTech/Pfizer?

Aangebroke flacons

Het spillageprotocol voor aangebroke vaccins blijft ongewijzigd.

Het kan zijn dat uw HAP aangebroke flacons overhoudt nadat alle cliënten in de instelling zijn gevaccineerd. Het spillageprotocol is als volgt:

1. Cliënten die nog niet zijn gevaccineerd;
2. Medewerkers van de HAP en/of instelling, ouder dan 60;
3. Mantelzorgers en vrijwilligers verbonden aan de betreffende HAP en/of instelling, ouder dan 60; en daarna
4. Medewerkers van de betreffende HAP en/of instelling, jonger dan 60.

Deze prioritering geldt alleen voor het gebruik van aangebroke flacons.

Let op: geen familieleden of kennissen vaccineren bij spillage, altijd in overleg met HAP/instelling en indien nodig met RIVM.

Voor de tweede vaccinatieronde geldt dat alle cliënten en medewerkers die in de eerste vaccinatieronde zijn gevaccineerd, de tweede vaccinatie moeten krijgen. Als dan nog vaccin over is geldt voor de tweede vaccinatieronde ook het bovenstaande spillageprotocol.

Dichte flacons

Als u dichte flacons overhoudt, dan mag u dit niet als spillage wegprikken. Bij het overblijven van dichte flacons, moet de HAP dit doorgeven aan het RIVM door een mail te sturen naar vaccinmakelaar@rivm.nl. Vul de checklist in voor het betreffende vaccin en stuur deze mee in de mail (deze vindt u op de pagina [Zorginstellingen: vaccinatie bewoners door HAP](#)). Per vaccin is er een aparte checklist beschikbaar.

Een RIVM-medewerker neemt daarna contact met u op om te kijken wat er mogelijk is. Indien vaccin op goede wijze bewaard is brengen wij aanbieder en ontvanger samen. Wij vragen u dit zo snel mogelijk te doen, zodat er voldoende tijd is om de procedure te doorlopen.

Data tweede prik

De data voor de tweede vaccinatieronde zijn bekend. Deze vind u in de onderstaande tabel.

Voor Moderna geldt een interval van vier weken. De HAP's ontvangen de vaccins voor de tweede vaccinatie dus vier weken na de leverdag van de vaccins voor de eerste vaccinatie.

Voor BioNTech/Pfizer geldt een interval van vijf weken. De HAP's ontvangen de vaccins voor de tweede vaccinatie dus vijf weken na de leverdag van de vaccins voor de eerste vaccinatie. Net als bij de eerste vaccinatieronde, zullen de ROAZ apotheken het BioNTech/Pfizer vaccin ontdoien, ompakken en leveren.

| Datum | Vaccin/HAP |
|----------|---------------|
| 9 maart | MODERNA |
| 22 maart | PFIZER (HOOG) |



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

| | |
|----------|--|
| 17 maart | MODERNA |
| 26 maart | PFIZER (bevroren levering ROAZ ETZ, UMC, AMC, Radboudziekenhuis) |
| 29 maart | PFIZER (ontdooide levering MUMC) |
| 31 maart | MODERNA |

Veegronde

Meer informatie over de veegronde volgt volgende week.