



Koninklijke Nederlandse
Maatschappij ter bevordering der
Pharmacie
Alexanderstraat 11
2514 JL Den Haag
Postbus 30460
2500 GL Den Haag
T 5.1.2e
F 5.1.2e
I www.knmp.nl

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
T.a.v. de heer H.M. de Jonge
Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
Postbus 20350
2500 EJ Den Haag

Betalingsgegevens
ING Bank NL55INGB0677921845
KvK Den Haag 27177094

Behandeld door

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e @knmp.nl
5.1.2e

Pagina
1/3

Datum 23 december 2020
Ons kenmerk AP 20200194 MdJ
Uw kenmerk --
CC --
Betreft Gereedmaken vaccins en uitwisseling registratiegegevens

Geachte heer De Jonge,

Na een jaar dat bijna volledig door het coronavirus is beheerst, staan we nu aan de vooravond van een de meest omvangrijke vaccinatieprogramma's ooit. In korte tijd moeten miljoenen mensen worden gevaccineerd.

Vanzelfsprekend willen apothekers als medicatiespecialist hierin hun verantwoordelijkheid nemen en hun bijdrage leveren. In dit kader brengt de KNMP graag de volgende punten onder uw aandacht.

Noodzaak van veilige en zorgvuldige voor toediening gereedmaken van vaccins

Een correcte uitvoering van het gereedmaken van het vaccin is van groot belang voor de medicatieveiligheid. Apothekers beschikken over uitgebreide kennis van geneesmiddelen en procedures om die voor toediening gereed te maken. De apotheker springt graag in om ervoor te zorgen dat er veilig en effectief gevaccineerd kan worden. Een nadere toelichting vindt u in bijlage I.

Noodzaak van eenduidige en veilige registratie van vaccinatiegegevens in de medicatiedossiers

De vaccinaties worden toegediend door zorgverleners die de vaccins registreren in hun eigen registratiesystemen. Vooralsnog zijn er geen plannen voor het beschikbaar maken van deze informatie voor andere zorgverleners. De KNMP is van mening dat in het kader van medicatieveiligheid de vaccins moeten worden opgenomen in de medicatiedossiers van gevaccineerden. Zo is deze informatie inzichtelijk voor andere zorgverleners. De KNMP dringt erop aan om dit mogelijk te maken, bijvoorbeeld door ICT-aanpassingen aan de bestaande registratiesystemen. Een nadere toelichting vindt u in bijlage II.

Als gezegd willen apothekers graag hun verantwoordelijkheid nemen, in samenwerking met organisaties als de GGD, LHV en NHG.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

*Bijlage I.***Gereedmaken COVID-19-vaccins**

In aanloop naar de vaccinatiestart, brengen wij graag het gereedmaken van vaccins onder de aandacht.

Als alles voorspoedig gaat, kan volgens de laatste berichtgeving begin januari 2021 worden gestart met vaccineren tegen het coronavirus. Het eerste vaccin dat in gebruik wordt genomen, is het vaccin van Pfizer.

Voor het toedienen wordt dit vaccin via een aantal handelingen vooraf gereedgemaakt. Als deze handelingen niet zorgvuldig worden uitgevoerd, of als het vaccin (voor of na het gereedmaken) niet bij de juiste omstandigheden wordt bewaard, heeft dat gevolgen voor de effectiviteit van de vaccinatie. Ook wanneer wordt overgegaan op een vaccin van een ander merk is bij het gereedmaken zorgvuldigheid geboden. De wijze van gereedmaken voor toediening verschilt per vaccin. Dat maakt het proces foutgevoelig.

Het vaccin van Moderna hoeft bijvoorbeeld niet te worden verdund, in tegenstelling tot het vaccin van Pfizer. Hierover kan verwarring ontstaan, waardoor een vaccin op de verkeerde wijze gereed kan worden gemaakt. Dit heeft gevolgen voor de effectiviteit van de vaccinatie.

Met het oog op de medicatieveiligheid onderstreept de KNMP het belang van de correcte uitvoering van het gereedmaken van het vaccin. Apothekers beschikken over uitgebreide kennis van geneesmiddelen en de procedures om die voor toediening gereed te maken. De apotheker springt graag bij om ervoor te zorgen dat er veilig en effectief gevaccineerd kan worden.

*Bijlage II.***Uitwisseling geregistreerde gegevens COVID-19-vaccins**

Binnenkort kan er worden gevaccineerd tegen COVID-19. De vaccinaties zullen worden toegediend door verschillende zorgverleners die de vaccins zullen registreren in hun eigen registratiesysteem. Vooral nog zijn er geen plannen voor het beschikbaar maken van deze informatie voor andere zorgverleners.

De KNMP is van mening dat in het kader van medicatieveiligheid de vaccins moeten worden opgenomen in het medicatiedossier van degene die gevaccineerd is en dat deze informatie inzichtelijk moet zijn voor andere zorgverleners. De KNMP pleit ervoor om het uitwisselen van de vaccinatiegegevens tussen zorgverleners zo snel mogelijk te realiseren door ICT-aanpassingen aan de bestaande registratiesystemen.

Belang van registratie en uitwisseling vaccinatiegegevens

Het belang van overdracht van medicatiegegevens wordt erkend door het ministerie van VWS en professionals in de zorg, onder andere door het opstellen van het programma Versnellingsprogramma Informatie-uitwisseling Patiënt en Professional (VIPP-farmacie) en door de herziene richtlijn *Overdracht van medicatiegegevens in de keten*. De KNMP is van mening dat vaccins onderdeel uitmaken van de medicatiegegevens die uitgewisseld dienen te worden tussen zorgverleners om de zorg veiliger en efficiënter te maken.

Zorgvuldige registratie

De KNMP vindt het zeer belangrijk dat toediening van de COVID-19-vaccins zorgvuldig wordt geregistreerd door de partij die het vaccin toedient, inclusief batchnummer. Dit is van groot belang, omdat er vier of meer verschillende COVID-19-vaccins zullen worden opgenomen in het vaccinatieprogramma.

Opname van de COVID-19-vaccins in het medicatiedossier en inzichtelijkheid voor alle zorgverleners is bovendien noodzakelijk om goede medicatiebewaking uit te kunnen voeren. De COVID-19-vaccins zijn allemaal recent ontwikkeld en bijwerkingen op de lange termijn zijn (nog) niet bekend. Om eventuele bijwerkingen goed te kunnen monitoren en te kunnen relateren aan het vaccin dat is toegediend, is adequate registratie van essentieel belang. De COVID-19-vaccins kunnen daarnaast gecontra-indiceerd zijn bij specifieke patiëntgroepen. Als de vaccins worden opgenomen in het medicatiedossier en dit inzichtelijk voor andere zorgverleners is, kan de apotheker medicatiebewaking uitvoeren.

Aanvullend hierop is bekend dat van de meeste vaccins twee doses moeten worden toegediend. Om de effectiviteit van het vaccin te waarborgen, is het een vereiste dat een persoon twee doses van een en hetzelfde merk vaccin krijgt. Hiervoor is eenduidige registratie noodzakelijk.

Uitwisseling van geregistreerde gegevens

Huisartsen registreren de toegediende vaccins in hun Huisarts Informatie Systeem (HIS), GGD-en doen dit in hun eigen systeem. Specialisten ouderengeneeskunde en bedrijfsartsen registreren de vaccins in lokale systemen. Bij geen van deze partijen wordt de informatie gedeeld met andere zorgverleners. Dit betekent dat andere zorgverleners niet kunnen achterhalen welk vaccin iemand heeft gehad.

De KNMP pleit ervoor om uitwisseling met andere zorgverleners zo snel mogelijk te realiseren door uitwisseling tussen de verschillende zorgsystemen en de registratiedatabase mogelijk te maken, bijvoorbeeld door uitwisseling via het LSP. Met minimale ICT-aanpassingen kan informatie worden gedeeld met andere zorgverleners dan de toedienend arts. Natuurlijk dienen privacy-aspecten daarbij te worden gewaarborgd.