

Wie vaccineren in de apotheek tegen griep?

Richtlijnen voor een goede aanpak

In de najaarsvaccinatie 2023 wordt de apotheker voor de eerste maal mee ingezet als vaccinator naast de huisartsen en verpleegkundigen. Reden hiervoor is de laagdrempeligheid van de apotheek – letterlijk iedereen komt wel eens - bij de apotheker terecht, zelfs als je geen echte klacht hebt – waardoor de apotheker ook mensen bereikt die (bijna) geen contact hebben met andere zorgverleners.

Vaccinatie tegen griep - door de huisarts of apotheker - wordt aanbevolen vanaf 15 oktober.

Welke aanbevelingen volgen de apothekers?

Behoren **niet** tot de doelgroep van apothekers:

- **Personen met immuundeficiëntie-problematiek:** zij worden meestal opgevolgd door de arts. Het kan echter voorkomen dat toch een persoon in de apotheek met een door geneesmiddelen geïnduceerde immunodeficiëntie-problematiek wordt gesensibiliseerd.
- **Kinderen** (onder de 16 jaar): alhoewel juridisch toegelaten, worden kinderen vandaag door de apotheker altijd doorverwezen naar de behandelend (huis)arts.

Verloop van het proces

Er zijn 3 mogelijkheden:

- 1) De patiënt boekt via de online bookingstool bij de apotheker een vaccinatiemoment in
- 2) De apotheker sensibiliseert in de apotheek een patiënt uit de doelgroep, zoals gedefinieerd door de Hoge Gezondheidsraad in het advies 9767 en slaagt erin de patiënt te overtuigen.
- 3) De patiënt biedt zich aan in de apotheek met een voorschrift van de arts voor een griepvaccin.

1) De patiënt boekt via de online bookingstool bij de apotheker een vaccinatiemoment.

De patiënt heeft dan duidelijk de keuze gemaakt om zich te laten vaccineren door de apotheker.

Wanneer de patiënt in de apotheek komt op het vaccinatiemoment, dan voert de apotheker zoals steeds een anamnesegegesprek. Daarbij wordt gevraagd naar:

- 1) ernstige allergische reacties en allergische reacties op het vaccin of geneesmiddel in het verleden,
- 2) oedeem van Quincke in het verleden,
- 3) anafylaxie in het verleden,
- 4) astmaklachten, ondanks medicatie.

Al deze patiënten worden doorverwezen naar de behandelend (huis)arts. Er wordt ook gevraagd naar allergie voor polysorbaat.

(Anamnese: zie aparte bijlage).

2) De apotheker sensibiliseert in de apotheek.

Elke apotheker, zowel de apotheker die vaccinatie aanbiedt als de apotheker die niet vaccineert in de apotheek, sensibiliseert voor griepvaccinatie. Een pop-up werd ontwikkeld die op basis van de gebruikte medicatie aangeeft welke patiënt waarschijnlijk tot de doelgroep behoort.

Werkwijze:

1. Pop-up verschijnt voor patiënt X
2. Apotheker checkt afgeleverde medicatie op basis waarvan de pop-up verschijnt. Behoort de patiënt inderdaad tot de doelgroep, dan stelt de apotheker vaccinatie voor griep voor.
3. Wanneer patiënt overtuigd is, vraagt de apotheker de patiënt hiervoor contact op te nemen met de huisarts. 2 mogelijkheden: a) patiënt gaat erop in, b) patiënt gaat er niet op in; dan stelt de apotheker vaccinatie in de apotheek voor. Vervolgens wordt een afspraak ingeboekt.
4. De afhandeling van het sensibilisatiegesprek op basis van de pop-up wordt geregistreerd.
 - a. Indien de apotheker vaccinatie aanbiedt:
De apotheker registreert:
 1. Of de patiënt bij de huisarts zal worden gevaccineerd,
 2. Of de patiënt verkiest in de apotheek te worden gevaccineerd,
 3. Of de pop-up (bij een niet overtuigde patiënt) op een later tijdstip moet opnieuw verschijnen.

Voor een patiënt die in de apotheek wenst gevaccineerd te worden en blijkt nog geen huisarts te hebben, benadrukt de apotheker het belang van een huisarts te kiezen, die het GMD van de patiënt beheert.

Op het moment van de vaccinatie van de gesensibiliseerde patiënten in de apotheek voert de apotheker op dezelfde manier het anamnese-gesprek als beschreven onder 1)

- b. Indien de apotheker niet vaccineert in de apotheek:
De apotheker verwijst de patiënt door naar de huisarts.

3) De patiënt biedt zich aan in de apotheek met een voorschrift van de arts voor een griepvaccin.

De patiënt wordt doorverwezen naar de voorschrijvend (huis)arts voor de griepvaccinatie.

