

Praktijkprikkel Extra: Voorkomen Medicatie-Incidenten nu live | Enquête Praktijkprikkel I Meld incidenten met COVID-19 vaccins bij VMI

De Praktijkprikkel Extra (voorheen Portaal-nieuwsbrief) is voor abonnees van de Praktijkprikkel en komt een paar keer per jaar uit. Hiermee koppelt VMI algemene informatie terug over uitgevoerde onderzoeken rond medicatie-incidenten die gemeld zijn. De gepubliceerde Praktijkprikkel en Praktijkprikkel Extra vind je op onze [website](#).

Is deze nieuwsbrief doorgestuurd en wil je deze ook ontvangen? Meld je dan aan op onze [website](#).



actuele-informatie

Voorkomen Medicatie-Incidenten is nu live

Sinds woensdag 6 januari kunnen zorgverleners medicatie-incidenten melden via de website Voorkomen Medicatie-Incidenten. VMI is de opvolger van het Portaal voor Patiëntveiligheid en onderdeel van het Instituut Verantwoord Medicijngebruik (IVM). Omdat melden zo belangrijk is, om te leren en te voorkomen, roepen we zorgverleners- en instellingen op de medicatie-incidenten uit hun dagelijkse praktijk bij VMI te melden.

Wil je oude Praktijkprikkel en Praktijkprikkel Extra teruglezen, dan kan dat op onze [website](#).

[Lees meer](#)

enqu-te-

Verzamelen en analyseren medicatie-incidenten

VMI verzamelt en analyseert medicatie-incidenten. Geconstateerde risico's koppelen we terug naar de



praktijk via Praktijkprikkel. Praktijkprikkel zijn bedoeld om als zorgverleners van elkaar te leren. VMI vraagt graag jouw mening over de Praktijkprikkel door middel van een korte enquête. Zo kunnen wij ook weer van jou leren.

[Naar enquête](#)



Nieuws

Meld incidenten met COVID-19 vaccins bij VMI

De wijze van bewaren en toedienen van COVID-19 vaccins verschilt per vaccin. Dit kan tot verwarring leiden bij overstappen op een ander vaccin. VMI roept op incidenten met COVID-19 vaccins te melden via het [meldformulier](#).

[Lees meer](#)



'Voorschrijvers in de eerste lijn kiezen bij de start van insuline regelmatig voor nieuwere insulines. Dat blijkt ui...'

Volg ons op twitter

[@medicijngebruik](#)