

## LSP What's New functionaliteit

De What's New functionaliteit van het LSP is een actualiteitscontrole van de medische gegevens. Deze functionaliteit is ontwikkeld omdat het opvragen van medische gegevens tijd vergt. Er is ook een UZI-pas voor nodig, terwijl het bevragen niet nodig is als er geen nieuwe gegevens zijn. Door de What's New functionaliteit te gebruiken, zal het opvragen van medische gegevens alleen uitgevoerd worden als er nieuwe gegevens beschikbaar zijn. Voor het gebruiken van de What's New functionaliteit is geen UZI-pas nodig.

### De What's New functionaliteit

De What's New functionaliteit staat niet automatisch aan. Deze moet per apotheek geactiveerd worden. Hoe dat moet gebeuren zal door uw AIS leverancier worden beschreven in de documentatie van de release. Zodra de functionaliteit is geactiveerd zal het AIS automatisch de What's New functionaliteit aanroepen bij:

- het openen van een patiëntendossier
- het verwerken van een recept uit de buffer

De What's new functionaliteit informeert bij het LSP of er nieuwe medische gegevens beschikbaar zijn gekomen tussen het huidige moment en de laatste keer dat de What's New functionaliteit is gebruikt. Het LSP zal de What's new vraag met een "ja" of een "nee" beantwoorden. Indien er nieuwe gegevens beschikbaar zijn, zal de medewerker in de apotheek bij het LSP de medische gegevens gaan opvragen. Voor het opvragen van de medische gegevens is het gebruik van de UZI-pas nodig, omdat er bij de opvraging medische gegevens worden uitgewisseld.

Door de What's New functionaliteit te gebruiken zorgt u ervoor dat in uw apotheek het LSP alleen maar bevestigd wordt voor nieuwe medische gegevens als er daadwerkelijk nieuwe gegevens zijn.

### Verschil met de signaalfunctie

De signaalfunctie is een proactief signaal naar de apotheek dat er nieuwe gegevens beschikbaar zijn. Hierdoor wordt de apotheek geïnformeerd voordat er vanuit de apotheek een handeling wordt verricht voor de patiënt. Voor patiënten die in risicogroepen vallen conform de richtlijn medicatiebeoordeling<sup>1</sup> is het wenselijk om geïnformeerd te worden bij een wijziging, zodat er indien mogelijk vanuit de apotheek contact kan worden opgenomen met de patiënt. Het advies is om voor de patiënten in risicogroepen het abonnement op de signaalfunctie te handhaven.

Bij de activering van de signaalfunctie moet u in bepaalde gevallen de patiënt informeren<sup>2</sup>. Voor het gebruik van de What's New functionaliteit is dat niet nodig.

---

<sup>1</sup> Chronisch gebruik van 5 of meer geneesmiddelen met verschillende ATC3 codes. Zie voor meer informatie noot 12 in de richtlijn medicatiebeoordeling en de Multidisciplinaire Richtlijn Polyfarmacie bij ouderen

<sup>2</sup> zie tips voor LSP signaalfunctie op KNMP website

### **Verantwoordelijkheid Apotheker**

Indien er door gebruik van de What's New functionaliteit blijkt dat er nieuwe gegevens zijn, bent u verplicht om deze gegevens ook daadwerkelijk op te vragen, zodat u deze kunt gebruiken in de medicatiebewaking.

Let op: de What's New functionaliteit is geen garantie dat u over alle medicatiegegevens van de patiënt beschikt. Gegevens komen alleen beschikbaar via het LSP als de patiënt toestemming heeft gegeven om de gegevens te delen. Het is dus altijd noodzakelijk om bij de patiënt te verifiëren of de behandelingsinformatie volledig is en zo nodig aan te passen.

### **Beschikbaarheid van de functionaliteit**

De functionaliteit is beschikbaar op het LSP, maar de beschikbaarheid in het AIS kan verschillen. De eerste twee data zijn bevestigd, de andere data zijn planningen.

<b>Beschikbaar</b>	<b>Leverancier</b>
Mei 2017	CGM
Juli 2017	Caresoft
Oktober 2017	VAL
December 2017	Pharmapartners