

## G-Standaard september 2020 vrijgegeven

Vandaag, 18 augustus 2020, is de G-Standaard voor september 2020 vrijgegeven.

In deze G-Standaard treft u aan:

- 113.213 verpakkingen (ZI-nummers) waarvan 436 nieuw, 1.966 gewijzigd en 338 vervallen
- 96.380 handelsproducten (HPK) waarvan 302 nieuw, 18.494 gewijzigd en 278 vervallen
- 7.430 generieke geneesmiddelen (GPK) waarvan 25 nieuw, 2 gewijzigd en 51 vervallen

De meest recente G-Standaard kunt u op onze [website](#) downloaden (mits uw abonnement dit toestaat).

## Soort hulpmiddel uit gefaseerd

In overleg met de werkgroep techniek is deze maand het veld soort hulpmiddel (HPKSHM) in bestand 31 geleegd. Dit veld werd niet meer actief onderhouden. Dit leidt tot een groot aantal mutaties in bestand 31.

## Nieuwe procesreden en parameter voor MFB's

Voor de MFB's zijn twee nieuwe bouwstenen opgenomen, te weten de procesreden 'MFB doorlopen 5 dagen na aan/voorschrijven' (thesaurus 2010, itemnr 15) en de parameter 'Sirolimus Cmin (ug/l)' (bestand 685, item 326 ) met bijbehorende lab/meetwaarde in thesaurus 2000 (itemnr 12).

## Nog 2 maanden.....

Dan vervallen de klassieke interactiebestanden!  
Hiervoor in de plaats zijn al enige jaren de MFB's beschikbaar.

# Komende wijzigingen in de G-Standaard

Onderstaand vindt u een overzicht van de komende wijzigingen in de G-Standaard. Deze wijzigingen zijn besproken in de [werkgroep techniek](#).

De details van alle wijzigingen vindt u op onze [website](#). Z-Index raadt iedereen die de G-Standaard afneemt en deze ook elke maand downloadt aan deze documenten met regelmaat te bekijken en zo op de hoogte te blijven van alle wijzigingen.

## Aankomende wijzigingen:

Datum	Bestand(en)	Wijziging
Sep 2020	BST031T	Het veld soort hulpmiddel wordt leeg uitgeleverd.
	BST681T	Opname van 2 nieuwe procesredenen: (MFBPRR)
	BST902T	MFB doorlopen 5 dagen na aan-/voorschrijven MFB doorlopen 7 dagen na aan-/voorschrijven
Okt 2020	BST052T	Bestand 52 wordt in de G-Standaard opgenomen. Een datum voor het laten vervallen van de bestanden 50, 51 en 59 wordt later afgesproken in de werkgroep techniek
	BST004T	De waarde "0" kan worden uitgeleverd in veld PGBTWK bij artikelen waarover bij verkoop geen BTW hoeft te worden geheven(vrijstelling/nultarief / 0% BTW).
Nov 2020	BST625T	De klassieke interactiebestanden gaan vervallen.
	BST626T	BST625T, BST626T en BST627T vervallen.
	BST627T	In de bestanden 415, 601, 921 en 922 zal tekstmodule 18 vervallen.
	BST415T	In bestand 682 zal CISRT=6 vervallen.
	BST601T	
	BST921T	Per april 2017 worden alle interacties als MFB's uitgeleverd. Vanaf november 2020 kunnen de interacties geconditioneerd worden met MFB-bouwstenen zoals procesindicatoren, patiëntkenmerken lab- en meetwaarden etc. Minder onnodige, doelgerichtere en kortere medicatie controle meldingen kunnen hiermee worden gerealiseerd.
	BST922T	
	BST682T	
Feb 2021	BSTnnnT	Nieuw bestand voor Reden van stoppen/wijzigen
Apr 2021	BST031T	RZV aanspraken op HPK-niveau worden "geleegd"  Alle RZV-aanspraken zoals opgenomen op HPK-niveau in bestand 31 zijn reeds één jaar opgenomen op artikelniveau. (BST014T). Volgens afspraak met de werkgroep techniek worden na een jaar hierdoor de gegevens op hpk-niveau (BST031T) "geleegd".
Feb 2024	BST655T	De klassieke Contra-indicatiebestanden 655 en 656 gaan vervallen en verwijzingen hiernaar in andere bestanden worden weggehaald.
	BST656T	
	BST415T	
	BST601T	Per september 2017 worden alle contra-indicaties al MFB uitgeleverd. Vanaf dit moment kunnen de "indicatieaarden en overige patiëntkenmerken" geconditioneerd worden met MFB-bouwstenen zoals procesindicatoren, lab- en meetwaarden etc.
	BST682T	Minder onnodige, doelgerichtere en kortere medicatie controlemeldingen kunnen hiermee worden gerealiseerd.
	BST921T	
	BST922T	De datum wordt in de werkgroep techniek in juni 2020 samen met de leden (waaronder softwarehuizen) democratisch (met stemrecht) vastgesteld.

## GPK/PRK & Farmacogenetica-Update

De belangrijkste wijzigingen in de GPK/PRK-gegevens en de farmacogenetische gegevens, die door het Geneesmiddel Informatie Centrum in de G-Standaard zijn verwerkt vind u hier:

- [GPK/PRK-Update](#)
- [Farmacogenetica-Update](#)

De [nieuwsbrieven](#) zijn ook online te raadplegen.

U kunt zich [hier](#) afmelden voor de nieuwsbrief G-Standaard.

● **Intermediair in zorginformatie op maat**

