

G-Standaard november 2020 vrijgegeven

Vandaag, 20 oktober 2020, is de G-Standaard voor november 2020 vrijgegeven.

In deze G-Standaard treft u aan:

- 113.813 verpakkingen (ZI-nummers) waarvan 1.002 nieuw, 3.689 gewijzigd en 457 vervallen
- 96.785 handelsproducten (HPK) waarvan 776 nieuw, 169 gewijzigd en 360 vervallen
- 7.389 generieke geneesmiddelen (GPK) waarvan 35 nieuw, 0 gewijzigd en 14 vervallen

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

En toen waren de klassieke interactiebestanden WEG

Per november zijn de klassieke interactiebestanden uit de G-Standaard vervallen.

Dit betekent dat bestand 625, 626 en 627 zijn vervallen. In bestanden waarin informatie met betrekking tot de interacties waren opgenomen (zoals de teksten in bestand 921/922), is dit komen te vervallen. Zie verder het nieuwsbericht op www.z-index.nl

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
Nov 2020	BST625T BST626T BST627T BST415T BST601T BST682T BST921T BST922T BST601T	De klassieke interactiebestanden gaan vervallen. BST625T, BST626T en BST627T vervallen. In de bestanden 415, 601, 921 en 922 zal tekstmodule 18 vervallen. In bestand 682 zal CISRT=6 vervallen. 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. Tekstblokken 999999 worden ook voor de MFB's ingevuld.
Feb 2021	BST430T	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".
Mei 2021	BST902T	Uitfaseren Thesaurus 1 (eenheden); laatste fase Alle eenheden zijn in de vorige fase al opgenomen in thesaurus 2, waardoor thesaurus 1 uit de G-standaard mag verdwijnen. Softwarehuizen zijn hier klaar voor vanaf mei 2021.
Feb 2024	BST655T BST656T BST415T BST601T BST682T BST921T BST922T	De klassieke Contra-indicatiebestanden 655 en 656 gaan vervallen en verwijzingen hiernaar in andere bestanden worden weggehaald. 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. Minder onnodige, doelgerichtere en kortere medicatie controle meldingen kunnen hiermee worden gerealiseerd. 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 vindt 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**

