

G-Standaard januari 2021 vrijgegeven

Vandaag, 15 december 2020, is de G-Standaard voor januari 2021 vrijgegeven.

In deze G-Standaard treft u aan:

- 114.098 verpakkingen (ZI-nummers) waarvan 671 nieuw, 13.704 gewijzigd en 853 vervallen
- 96.942 handelsproducten (HPK) waarvan 502 nieuw, 276 gewijzigd en 347 vervallen
- 7.401 generieke geneesmiddelen (GPK) waarvan 48 nieuw, 183 gewijzigd en 9 vervallen

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

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
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, doelgerichte en kortere medicatie controlemeldingen kunnen hiermee worden gerealiseerd. De datum wordt in de werkgroep techniek in juni 2020 samen met de leden (waaronder softwarehuizen) democratisch (met stemrecht) vastgesteld.

Covid-19 vaccins in G-Standaard

In de G-Standaard van januari 2021 zijn een aantal records opgenomen om te kunnen registreren dat een patiënt een dosis van een bepaald Covid-19 vaccin heeft gehad. Het gaat om de volgende records:

Zlnr	artikelomschrijving	HPK	PRK	GPK
16979850	COVID-19 VACCIN PFIZER INJVLST 0,3ML	2924528	206784	184284
16979966	COVID-19 VACCIN MODERNA INJVLST 0,5ML	2924536	206776	184276
16979990	COVID-19 VACCIN NIET GESPECIFICEERD INJVLST	2924544	206792	184292
16980743	COVID-19 VACCIN ASTRAZENECA INJVLST	2925508	206806	184306

Op dit moment is het nog onduidelijk wanneer welk vaccin beschikbaar komt. Het feit dat deze records in de G-Standaard van januari zijn opgenomen betekent dus niet noodzakelijk dat ze ook beschikbaar zijn. Met behulp van de records van het Covid-19 Pfizer, Moderna en AstraZeneca vaccin kan specifiek worden geregistreerd welk vaccin is toegediend. Indien onbekend is welk vaccin is toegediend kan het niet-gespecificeerde record worden gebruikt.

Het gaat hier niet om de logistieke verpakkingsvormen. Vermoedelijk zullen de meeste vaccins worden geleverd in multi-dose flacons, al dan niet in geconcentreerde vorm. De records in de G-Standaard verwijzen naar één enkele dosis zoals die aan de patiënt wordt toegediend.

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**

