

Wijzigingen in de G-Standaard (tot januari 2020)

Maand	Bestand	Omschrijving
12-2019	BST902T .TSNR=0001 .TSNR=0002 BST701T .THMINE .XNMINE BST715 .XNMOME	Proces om Thesaurus 1 uit te faseren (stap 1) Stap 1: alle eenheden uit thesaurus 1 die momenteel ontbreken in thesaurus 2 opnemen in thesaurus 2 onder het zelfde nummer zoals bekend in thesaurus 1 Resultaat: 1. Dit geeft geen overschrijvingen van items in thesaurus 2 2. Alle huidige verwijzingen in programmatuur in XISsen naar thesaurus 1 kunnen omgezet worden naar thesaurus 2 3. Drie eenheden (FE, MQ en CH) komen tijdelijk onder twee itemnummers voor in thesaurus 2 (zie tabel op volgende pagina) Stap 2 (wordt later ingepland) 1. Bovenstaande drie dubbele eenheden worden in de gehele G-Standaard niet meer aangeroepen. 2. Thesaurus 1 wordt uitgefaseerd. Stap 3 (wordt later ingepland) Bovenstaande drie dubbel eenheden worden opgeschoond in thesaurus 2
	BST902T .TSNR=0056	Thesaurus 56 komt te vervallen
	BST910T	Bestand 910 komt te vervallen De vervangende bestand 911 en 912 zijn reeds beschikbaar vanaf 1-2011.
09-2019	BST005T	Bestand 5 (leveranciersassortimenten) wordt verwijderd uit de G-Standaard
06-2019	BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=242	Samenvoegen CI-aard 120 en 242 (deel 3) CI-aard 242 gaat op vervallen.
05-2019	BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=220 .TSITNR=242	Samenvoegen CI-aard 120 en 242 (deel 2) Contra-indicatie 220 "ANGIO-OEDEEM NIET-ALLERGISCH" wordt tekstueel gewijzigd in "ANGIO-OEDEEM". Alle bewakingen worden ontkoppeld van de CI-aard 242 "(vervalt per 1-6-2019) ANGIO-OEDEEM ALLERGISCH" en met de aanvullende code aangeven, dat er geen bewaking is.
04-2019	download	Per 1 april 2019 vervallen de PDF's uit de download van de G-Standaard.
03-2019	BST004T	Omgang UN-code en vervallen status Vanaf deze datum zal de vulling van de rubriek UNCODE met de code "V" (vervallen artikel) en code "W" (Mag wettelijk niet meer worden verhandeld worden) en het vullen van de rubriek MUTCOD met de waarde 1 (vervallen record) tegelijkertijd worden uitgevoerd.
01-2019	BST698T	MFB-label Het MFB-label "interactie" wordt opgenomen in de G-Standaard.
12-2018	BST200T	Bestand 200: upgrade van een veld naar een sleutelveld Naast de rubriek ATKODE wordt ook BARCOD een sleutelveld
11-2018	BST902T .TSNR=2050 .TSNR=2051 .TSNR=2052 .TSNR=2053	Vier nieuwe thesauri tbv de Proof of Concept mbt het Medicatie Proces Deze thesauri voor de PoC MP vallen gedurende dit proces direct onder beheer van NICTIZ
05-2018	BST655T BST656T BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=118 .TSITNR=1351	Contra-indicatie 'Leverfunctiestoornis' (118) en 'Levercirrose gedecompenseerd' (1351) komen te vervallen in de lijst van de CI-aarden en 'Levercirrose' (1352) wordt opgenomen. (deel 3) CI-aarden 'Leverfunctiestoornis' en 'Levercirrose gedecompenseerd' gaan op vervallen.
	BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=220 .TSITNR=242	Samenvoegen CI-aard 120 en 242 (deel 1) Contra-indicatie 220 "ANGIO-OEDEEM NIET-ALLERGISCH" wordt tekstueel gewijzigd in "ANGIO-OEDEEM" en aan contra-indicatie 242 ANGIO-OEDEEM ALLERGISCH" wordt "(vervalt per 1-6-2019)" vooraan toegevoegd.
	BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=1334	Vervallen CI-aard 1334 "KUNSTHARTKLEP" CI-aard 1334 gaat op vervallen. (Hier is nooit medicatie bewaking aan gekoppeld geweest.)

04-2018	BST010T BST902T .TSNR=1600	Oude bestand BST010T vervalt Het vervangende bestand BST007T is reeds een jaar geleden geïntroduceerd.
	BST655T BST656T BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=118 .TSITNR=1351	Contra-indicatie 'Leverfunctiestoornis' (118) en 'Levercirrose gedecompenseerd' (1351) komen te vervallen in de lijst van de CI-aarden en 'Levercirrose' (1352) wordt opgenomen. (deel 2) Alle bewakingen worden ontkoppeld van de CI-aard 'Leverfunctiestoornis' en met de aanvullende code aangeven, dat er geen bewaking is
	BST401T Byzken 32 en 33	De Bijzondere Kenmerken 32 en 33 gaan vervallen. Het NHG gaat in de specificaties van de selectiecriteria voor de griepmodule verwerken, zodat selectie o.b.v. BK-en 32 en 33 momenteel achterhaald is. In overleg met de werkgroep Techniek is besloten de Bijzondere Kenmerken 32 'Patiënt heeft mogelijk griepisico' en 33 'Patiënt heeft griepisico' te laten vervallen.
03-2018	BST688T	Bestand BST688T komt te vervallen Het MFB-bestand mbt de waardenlijsten is uitgebreid met meer ingangen vanuit de ruggengraat (SPK, SSK en/of SNK-niveau). Dit nieuwe vervangende bestand BST699T is sinds 10-2017 in de G-standaard opgenomen.
01-2018	BST130T TSNR=1580	Het oude bestand BST130T tbv declaratie add-on geneesmiddelen intramuraal komt te vervallen.
	BST133T	Nieuw: Verkorte indicatieteksten bij add-on geneesmiddelen Per indicatie ID (INID) wordt een verkorte indicatietekst (afkomstig van het CIBG) uitgeleverd. De tekst zal geen bijzonder karakters (trema's, accenten, griekse tekens etc.) bevatten.
	BST644T BST649T	Oude bestand Doseringergrenzen (BST644T) komt te vervallen Om in de doseringergrenzen een getalwaarde hoger dan 1000 te kunnen opnemen, wordt (tijdelijk) naast het huidige bestand 644 een nieuw plaatsvervangend bestand 649 opgenomen in de G-Standaard. De structuur van bestand 649 komt geheel overeen met die van bestand 644, echter de lengte van de rubrieken mbt de grenzen worden opgerekt van 6 (3,3) naar 11(8,3) In de werkgroep techniek is besloten, dat per 1 november 2016 het nieuwe bestand BST649T in te voeren en per 1 januari 2018 bestand BST644T niet meer uit te leveren.
10-2017	BST626T BST628T	Codering "Bewijslast" en "Ernst van het potentieel" vervallen In overleg met de WFG (eindverantwoordelijk voor de invoer) heeft het GIC besloten deze aanvullende informatievoorziening te gaan stoppen. Per 1 maart 2017 zal het onderhoud worden bevroren. Per 1 oktober 2017 zal de codering geheel uit de G-Standaard gaan vervallen.
	BST699T	Extra MFB-waardenlijst ook op SPK, SSK en/of SNK-niveau Op verzoek van enkele softwarehuizen zullen naast het ZI-nr, de HPK,PRK,GPK en de ATC ook de eventuele hogere niveau's SPK, SSK en SNK in de waardenlijsten worden opgenomen. Daar niet ieder softwarehuis intern de SNK, SSK en/of SNK functioneel heeft geïmplementeerd, wordt deze optie in een nieuw bestand BST699T uitgeleverd. Dus als een SNK is gekoppeld, bevat bst699 de SNK, SSK, SPK, GPK, PRK en HPK van dat middel. Bestand BST688T blijft tot nader overleg in de werkgroep techniek bestaan.
09-2017	BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=217	CI-aard "Arteriële trombose (vervalt per 1-9-2017)" gaat vervallen.
08-2017	BST655T	Bewaking op CI-aard "Arteriële trombose (vervalt per 1-9-2017)" komt geheel te vervallen.
	BST920T BST600T	De huidige meldingsteksten voor de geheel medicatie bewaking zijn sinds maart 2009 vervangen door een nieuwe structuur (BST921T en BST922T) waarmee de teksten korter, overzichtelijker en met meer opmaak opgenomen zijn in de G-Standaard. Bovendien is er met de nieuwe teksten een koppeling gemaakt met het Zorg Registratie Systeem. Nu komen de oudere teksten (bestand BST920T) definitief te vervallen. Omdat vanaf deze datum een ieder die gebruik maakt van het tekstenbestand voortaan uit moet gaan BST921T of BST922T, is bestand BST600T niet meer zinvol om naast BST601T extra uit te leveren, daar BST600T volledig een deelverzameling is van BST601T. Ook bestand BST600T komt derhalve te vervallen.
	BST902T .TSNR=0017	Thesaurus "bewaking op leeftijd" Bij de komende overgang van de bewaking op Contra-Indicatie naar de MFB wordt alvast de bijbehorende thesaurus in de G-Standaard opgenomen. Binnen de MFB kan dan ook naast het GPK-niveau ook op PRK en HPK niveau deze bewaking geactiveerd worden. Het betreft de volgende bewakingen: <ul style="list-style-type: none"> - 8 Leeftijd jonger dan 2 jaar (fenothiazinen) - 19 Leeftijd jonger dan 3 jaar (benzylalcohol) - 20 Leeftijd < 2 en 3 jaar (fenothiaz. en benz. alc.) - 23 Leeftijd jonger dan 4 jaar (propyleenglycol) - 25 Leeftijd < 2 en 4 jaar (fenothiaz. propyleengl.) - 26 Leeftijd < 3 en 4 jaar (benz. alc.en propyleengl.)
	BST160T	Preferentiebeleid: oude bestand BST160T komt te vervallen.

06-2017		Sinds 15 maanden wordt bestand BST161T ter vervanging van bestand BST160T uitgeleverd. In de werkgroep techniek is besloten het oude bestand (BST160T) deze maand uit de G-standaard te nemen.
05-2017	BST655T BST656T BST902T .TSNR=0040 .TSITNR=118 .TSITNR=1351 .TSITNR=1352	Contra-indicatie 'Leverfunctiestoornis' (118) en 'Levercirrose gedecompenseerd' (1351) komen te vervallen in de lijst van de CI-aarden en 'Levercirrose' (1352) wordt opgenomen. (deel 1) De term 'Leverfunctiestoornis' is te breed. Voor veel patiënten is deze contra-indicatie onterecht ingevoerd en het is niet mogelijk om goede bewakingsadviezen te geven. Voor 'Levercirrose' is het wel mogelijk om bewakingsadviezen op te stellen op basis van literatuur. Bewaking is hier ook nodig, omdat de lever weinig tot geen restcapaciteit meer heeft. <ul style="list-style-type: none"> • CI-aard 'Levercirrose' is voorzien van medicatiebewakingsadviezen • De omschrijving van de CI-aarden 'Leverfunctiestoornis' en 'Levercirrose gedecompenseerd' wordt gewijzigd in '(vervalt per 1-5-18) Leverfunctiestoornis' en '(vervalt per 1-5-18) Levercirrose gedecompenseerd'. • Voor de contra-indicatie Leverfunctiestoornis is een advies opgenomen om zorgverleners te ondersteunen bij het invoeren van medicatiebewaking op de contra-indicatie Levercirrose. Aan dit advies zijn alle geneesmiddelen gekoppeld die ook zijn gekoppeld aan contra-indicatie Levercirrose.
04-2017	BST681T tm BST698T BST007T	Alle interacties zijn vanaf deze maand ook al MFB opgenomen. Nieuw Barcode bestand BST007T naast bestand BST010T Z-Index vernieuwt het bestaande barcodebestand BST010T door (drastisch) veel minder velden verplicht te stellen. Hierdoor is de verwachting, dat de aanlevering van benodigde gegevens kwalitatief en kwantitatief zal toenemen.
03-2017	BST626T BST628T BST401T .BK 106	Codering "Bewijslast" en "Ernst van het potentieel" .. onderhoud stopt In overleg met de WFG (eindverantwoordelijk voor de invoer) heeft het GIC besloten deze aanvullende informatievoorziening te gaan stoppen. Per 1 maart 2017 zal het onderhoud worden bevroren. Per 1 oktober 2017 zal de codering geheel uit de G-Standaard gaan vervallen. Bijzonder Kenmerk 106 (Ziekenhuis verplaatste zorg) komt te vervallen. Met akkoord van de drie gebruikersraden (openbare apotheken, ziekenhuizen en huisartsen) is besloten dat dit kenmerk vanwege diverse redenen komt te vervallen.
01-2017	BST131T BST132T BST902T BST921T BST922T .TSNR=1900 .TSNR=1901	Nieuwe bestanden tbv declaratie add-on geneesmiddelen intramuraal De bijbehorende implementatierichtlijn vindt u op de gebruikelijke plek op de Z-Index website. Zie ook bij datum 01-2018 voor het vervallen van de situatie voor 01-2017. In bestand 921/922 worden de indicatieteksten (TXMODU=401) en duidingsteksten (TXMODU=402) opgenomen. Losse proefbestanden worden in september uitgeleverd. In de G-Standaard van november worden de proefbestanden met de G-Standaard uitgeleverd met MDSTAT=T in BST000T. De benodigde nieuwe thesauri 1900 en 1901 zijn dan al in de G-Standaard opgenomen. Let op: technisch gezien worden alle records bij de start op 01-2017 met mutatiecode NIEUW uitgeleverd.
11-2016	BST360T TTEHAD BST370T BST371T BST649T BST644T	De omrekeningsfactor bij de tijdseenheid "eenmalig" verandert van 1 naar 0. Opschonen etiketteksten De nieuwe tekstcategorieën worden in bestand 370 opgenomen en aan bestand 371 de koppeling toe te voegen. Deze wijzigingen zijn geldig per versie 6 van de NHG-tabel. Enkele etiketteksten in bestand 362 komen te vervallen. De vervallende teksten worden in de G-Standaard opgenomen met het veld VNVERV = 6. De opschoning van de etiketteksten/tekstcategorieën wordt per 1 november 2016 doorgevoerd met inbegrip van het leeglaten van het veld memocode. Nieuw bestand Doseringergrenzen (BST649T) Om in de doseringergrenzen een getalwaarde hoger dan 1000 te kunnen opnemen, wordt (tijdelijk) naast het huidige bestand 644 een nieuw plaatsvervangend bestand 649 opgenomen in de G-Standaard. De structuur van bestand 649 komt geheel overeen met die van bestand 644, echter de lengte van de rubrieken mbt de grenzen worden opgerekt van 6 (3,3) naar 11(8,3) In de werkgroep techniek is besloten, dat per 1 november 2016 het nieuwe bestand BST649T in te voeren en per 1 januari 2018 bestand BST644T niet meer uit te leveren
09-2016	BST902T TSNR=0040 TSITNR=211 BST902T TSNR=0040 TSITNR=217 TSITNR=70 TSITNR=223 TSITNR=229	CI-aard Prostaathyperplasie (vervalt per 01-09-2016) gaat op vervallen. Uitfaseren CI-aard Arteriële trombose (217) start (duur 1 jaar) Uitleg reden: Arteriële trombose is een te brede term waarbij het niet duidelijk is wat ermee wordt bedoeld. Er dient te gaan worden bewaakt op de uitingsvormen van arteriële trombose, namelijk: <ul style="list-style-type: none"> • Angina pectoris/ischemische hartziekte (nr. 70) • CVA (herseninfect/TIA) (nr. 223) • Perifeer arterieel vaatlijden (excl. Raynaudfenomeen) (nr. 229) Deze CI-aarden zijn opgenomen op de Nationale Contra-indicatielijst. Op deze datum is de bewaking op deze nieuwe CI-aarden geheel in de G-Standaard opgenomen.

	BST902T TSNR=0040 TSITNR=217	CI-aard "Arteriële trombose" wordt gewijzigd in "Arteriële trombose (vervalt per 1-9-2017)" De bewaking bij deze CI-aard blijft intact totdat de CI-aard echt komt te vervallen.
08-2016	BST655T BST401T	Bewaking op CI-aard Prostaathyperplasie (vervalt per 01-09-2016) gaat op vervallen. Enkele bijzondere kenmerken komen te vervallen In overleg met de gebruikersraden en de werkgroep techniek komen de met ingang van deze maand de volgende bijzondere kenmerken te vervallen: 1 Bevat stof aangewezen als vergift PW 1980;115:1653 4 Patiënt voorlichten over gebruik (eerste uitgifte) 5 Plotseling staken kan een risico opleveren 8 Product heeft anticholinerge werking 9 Voor toediening merken met pertechnetaat Tc 99m 10 Product heeft sedatieve werking 30 Experimenteel geneesmiddel of serviceproduct 38 Bevat radio-actieve stof 42 Na openen bewaren in exsiccator 53 Dosering: 3dd 1 pipet tot streepje .. kg (lichgew) 66 Product heeft wisselende sterkte c.q. prijs 67 Voor toediening merken met indium In 111 79 Voor toediening merken met yttrium Y 90 81 Weesgeneesmiddel; zie www.farmanco.knmp.nl
05-2016	BST902T BST920T BST921T BST922T	Aanpassing RZV-verstrekking en voorwaarden (aanspraakstatus) In BST902 wordt bij thesaurus 120 het veld THAKD2 gevuld De volgende mogelijkheden zijn er: A = de voorwaarde is afkomstig uit bijlage 2 van de regeling zorgverzekering zoals deze door de Minister is vastgesteld (zie www.wetten.nl zoeken op "regeling zorgverzekering") B = de voorwaarde is afkomstig uit een andere wettelijke bron, zoals bijvoorbeeld de voorwaarde bij een anti-malaria middel dat deze uitgesloten is voor aanspraak indien gebruikt bij ziekterisico voor reizen (oftewel: profylactisch gebruik). (zie Besluit Zorgverzekering, art. 2.8 lid 2 sub b op www.wetten.nl) C = de voorwaarde betreft een voorwaarde voor de aanspraak van ongeregistreerde geneesmiddelen (apotheekbereidingen en doorgeleverde bereidingen) zoals gezamenlijk vastgesteld door de zorgverzekeraars In BST920, 921 en 922 zijn met tekstsoort 150 en tekstmodule 216 de voorwaardeteksten opgenomen. Let op... Deze uitbreiding kan de benodigde functionaliteit rondom de informatievoorziening richting zorgverlener omtrent gebruik van rubriek HPRZV in bestand BST031T beïnvloeden. (zie verder in de richtlijn "RZ-verstrekkingen en voorwaarden IR V 2-1-1)
04-2016	IR	Implementatie richtlijn Eenheden versie 2-1-1 Z-Index heeft de implementatie richtlijn "Eenheden" geheel in overleg met de werkgroep techniek herzien en besproken. De implementatie richtlijn is een technisch document voor softwarehuizen en softwarecommissies om inzicht te geven op welke wijze diverse eenheden gebruikt en omgerekend kunnen worden tijdens verschillende werkprocessen, zoals voorschrijven, ingeven van doseringen, voorraad en digitale communicatie.
03-2016	BST902T TSNR=0040 TSITNR=24	De oude CI-aard ASTMA/COPD komt nu te vervallen.
	BST161T	Bestand BST161T wordt ter vervanging van bestand BST160T geïntroduceerd. Zie ook 06-2017
02-2016	BST902T TSNR=0040 TSITNR=24	Bewaking op oude Contra-indicatie aard ASTMA/COPD komt te vervallen Per februari 2015 werden twee nieuwe CI-aarden opgenomen: Astma en COPD. In de naam van de oude CI-aard werd opgenomen dat deze CI-aard per februari 2016 komt te vervallen. Dat wordt nu uitgevoerd. Tevens wordt de bewakingsvlag bij de oude CI-aard van Ja op Nee gezet. (Technisch gezien gaat de vlag THAKD2 van X naar leeg) Per maart 2016 komt dan de CI-aard daadwerkelijk te vervallen.
	BST698T	Aan de MFB's wordt een nieuw bestand BST698T toegevoegd. Met dit bestand labelt (groepeert) Z-Index de MFB's naar functionaliteit. (Zie verder de nieuwe implementatie richtlijn.)
	BST690T	De volgende wijziging in bestand BST690T doorgevoerd: De volgende wijzigingen worden doorgevoerd in de bestandsstructuur. - MFBVNOPN positie 22-25 vervalt (Versienummer 1 ^e opname) - MFBVNWYZ positie 26-29 vervalt (Versienummer laatste wijziging) - MFBVNVV positie 30-33 vervalt (Versienummer vervallen) En daarvoor komt in de plaats: - MFBPDVV positie 22-29 Datum vervallen (ddmmjjjj) - Dummy positie 30-33 Veld met allemaal nullen (zie ook de nieuwe implementatie richtlijn)

01-2016	BST405T	Het ZIC-code bestand , dat nodig was voor het reeds lang beëindigde project "Monitoren specialisten recepten" komt te vervallen
09-2015	BST902T TSNR=0040 TSITNR=211	CI-aard Prostaathyperplasie wordt gewijzigd in Prostaathyperplasie (vervalt per 01-09-2016) De bewaking bij deze CI-aard blijft intact totdat de CI-aard komt te vervallen.
08-2015	BST681T	De rubriek procesreden wordt als sleutel opgenomen in het bestand. Hierdoor kan een MFB-protocol aan meerdere procesreden worden gekoppeld. Bovendien verandert de volgorde van de sleutels in: MFBPNR Protocolnummer sleutel 1O (was 2O) MFBPRR Procesreden sleutel 2O (was geen sleutel) MFBWNR Waardenlijstnummer sleutel 3O (was 1O) ⇒ Datum wordt door Leonora Grandia nog gecommuniceerd.
	BST401 Bijz. Kenm. 82	Bijzonder Kenmerk 82 (specialistische geneesmiddelen) komt per 1 augustus dit kenmerk als zodanig te vervallen.
	BST920T tm BST922T BST902T TSNR=0103	Tekstsoort 50 In de G-Standaard was bij de afleiding van de contraindicatie-aard op basis van de ATC, een tekst opgenomen. Dit betreft thes. 103, tekstmodule 11, tekstsoort 50. Tijdens de laatste vergadering van de werkgroep techniek is unaniem besloten dat deze tekst kan vervallen.
05-2015	BST401T	Invoering Bijzonder kenmerk 107: 'Grondstof valt onder Opiumwet in volle omvang' De implementatierichtlijn (reeds geplaatst op de Z-Index website) gaat over 3 bijzondere kenmerken met betrekking tot de opiumwet, te weten: - BK 2 Product valt onder Opiumwet in volle omvang (bestaand) - BK 65 Product valt onder Opiumwet; afhandeling als UR (bestaand) - BK 107 Grondstof valt onder Opiumwet in volle omvang (nieuw per mei 2015)
	BST902T	Vier nieuwe thesauri (3011 tm3014) worden al opgenomen ter voorbereiding (en ontwikkeling) van bestand 170 (aanvullende verzekering). Indien de ingangsdatum van het aanvullende verzekeringen bestand 1 januari 2016 wordt, dan zal bestand 170 per december 2015 worden uitgeleverd in de G-Standaard
04-2015	BST031T	De verwijzende rubriek MHKODE naar het vervallen bestand 006 wordt vanaf nu met nullen gevuld.
03-2015	BST130T	De rubriek omrekeningsfactor DCOMRF wordt verruimd tot cijfers achter de komma. Dit geschiedt door een nieuwe omrekeningsfactor een het eind van het bestand op te nemen: DCOMRF2 Numeriek: 14(6,8). De huidige omrekeningsfactor DCOMRF numeriek 8(6,2) blijft voorlopig gehandhaafd.
02-2015	BST902T TSNR=0040	Opsplitsing Contra-indicatie aard Astma en COPD Per februari 2015 worden twee nieuwe CI-aarden opgenomen: Astma en COPD. In de naam van de huidige CI-aard wordt opgenomen dat deze CI-aard per februari 2016 komt te vervallen. Per februari 2016 wordt de bewaking ook daadwerkelijk weggehaald. (zie 02-2016)
	BST902T TSNR=0040 TSITNR=211 TSITNR=1349	CI-aard Mictieklachten met urineretentie nieuw opgenomen. De bewaking wordt geheel gekopieerd vanuit de oudere situatie en daarna via het reguliere proces aangepast aan de nieuwe situatie. Uitleg reden: CI-aard Prostaathyperplasie (211) vervangen door Mictieklachten met urineretentie (1349) In de huidige bewaking voor CI-aard Prostaathyperplasie gaat het om urineretentie. Het verband tussen urineretentie en prostaatvergroting is echter niet overtuigend aangetoond. Daarom is tijdens de vergadering van de nationale werkgroep Contra-indicaties besloten de CI-aard Prostaathyperplasie te vervangen door de CI-aard Mictieklachten met urineretentie. Er is voor gekozen om een nieuwe CI-aard aan te maken in thesaurus 40 i.p.v. de naam van CI-aard Prostaathyperplasie te wijzigen in Mictieklachten met urineretentie.
	BST401T	Invoering Bijzonder kenmerk 106: Ziekenhuisverplaatste zorg Middelen die in 2012, 2013, 2014 of 2015 zijn overgeheveld naar het ziekenhuisbudget worden hiervoor gekenmerkt in de G-Standaard
	BST150T	Dit bestand komt definitief te vervallen Dit bestand is ooit ontworpen om zorgverzekeraarspecifieke coderingen op te nemen. Z-Index heeft helaas moeten constateren dat de behoefte van zorgverzekeraars minder groot is geworden en ook de bereidheid deze producten bij ons aan te melden bleek niet erg groot.
01-2015	BST902T TSNR=0020	De productgroep Stoma wordt opgesplitst. De productgroep ST (stoma) bevat op dit moment ongeveer 7600 artikelen. Echter, er zijn nogal wat verschillende soorten stoma's. De meest bekende groep betreft stoma's die een verbinding maken tussen dikke of dunne darm met de buitenwereld (ileostoma of colostoma). Een heel ander soort stoma betreft de tracheostoma: een verbinding tussen de luchtpijp en de buitenwereld. Op dit moment zitten al deze producten in één productgroep: ST. Vanuit zorginkoop bij zorgverzekeraars was er behoefte aan het afsplitsen van de tracheostoma's naar een aparte productgroep.

	BST780T	Begeleidingsgesprek nieuwe geneesmiddel De huidige clusternummers komen te vervallen en er worden nieuwe clusternummer opgenomen. Hierdoor wordt weer voldaan aan de nieuwe voorwaarden voor het 1 ^e terhandstellingsgesprek, in die zin dat een wijziging in sterkte niet meer als 1 ^e uitgifte wordt aangemerkt en als zodanig niet meer gedeclareerd mag worden.
11-2014	BST940T Thes=1421 Thes=1702	Het verrichtingenbestand zal in zijn geheel de G-Standaard verlaten. 1421 BRON VERRICHTINGEN (EIGENDOM: HIP) 1702 VERRICHTINGSOORT
	BST006T Thes=400 t/m Thes=418	Het hulpmiddelenbestand (incl de thesauri) komt in de G-Standaard te vervallen. 400 SOORT MEDISCH HULPMIDDEL 411 AANSLUITINGSPLAATS 401 SLUITING 412 REKAANDUIDING 402 BEVESTIGING/FIXATIE 413 MEDISCH HULPMIDDEL SYSTEEM 403 DOORLAATBAARHEID 414 VORM 404 DRAAGPLAATS 415 ABSORPTIEVERMOGEN 405 EXTRA KENMERK 416 TOEBEHOREN 407 MEDISCH HULPMIDDEL PRESENTATIE 417 FYSISCHE TOESTAND 408 KLEEFSLAAG 418 STERILISATIEMETHODE 409 MAATAANDUIDING 410 MATERIAAL
	BST687	Het bestand dat alle uitgeleverde combinaties van MFB-bouwstenen inzichtelijk maakt, blijkt door softwarehuizen niet in gebruik genomen te worden. In de werkgroep techniek is derhalve besloten dit specifieke bestand te laten vervallen.
	BST935T	Het bestand van Acties naar Interacties is al vijf jaar niet meer nodig doordat de medicatie bewaking via de teksten zijn gekoppeld aan de ZRS. De werkgroep techniek heeft deze zomer besloten het bestand te laten vervallen.
	BST902T TSNR=0040 THAKD4	Aanvullende codes contra-indicatie aarden In bestand 902, thesaurus 40, rubriek THAKD4 worden de volgende aanvullende codes ingevuld: <ul style="list-style-type: none"> - I voor indicatieaard (incl. verminderde nierfunctie) - F voor farmacogenetica - Z voor kinderwens, zwangerschap, borstvoeding - P voor patiënten kenmerk (bijv. dialyse, sportbeoefening, verkeersdeelname) - O voor overig kenmerk
08-2014	BST010T STATUS	In bestand 10 : Nieuwe statustoekenning GLN-GTIN-ZINR Status 2 wordt gesplitst in: <ul style="list-style-type: none"> - status 2: koppeling tijdelijke GLN-GTIN-ZINR - status 3: koppeling definitieve GLN-GTIN-ZINR Vanaf heden kunnen hierdoor de volgende statussen voorkomen: Status 1: zorg-GTIN = log. GTIN of koppeling zonder zorg-GTIN Status 2: zorg-GTIN zonder koppeling, tijdelijke GLN Status 3: zorg-GTIN zonder koppeling Status 4: zorg-GTIN <> log. GTIN door parallelimport Status 51: log-GTIN zonder koppeling
	BST401T BK=105	Bijzonder Kenmerk: Contra-indicaties niet beoordeeld Bij nieuwe artikelen met een nieuwe GPK wordt door het GIC de CI-bewaking uiteraard direct onder de loep genomen. Helaas heeft zo'n onderzoek vaak een aanzienlijk langere doorloop tijd dan 1 maand. Met dit nieuwe kenmerk in de G-Standaard kan de zorgverlener de gebruiker hiermee in kennis stellen.
07-2014	BST380	ICPC-hoofdcodes Tot 07-2014 werden de hoofdcodes foutief uitgeleverd met de toevoeging .00 Vanaf deze datum is dit niet meer het geval waardoor de codering geheel gelijkgetrokken is met de codering van het NHG (de bron)
	BST401T BK=104	Bijzonder Kenmerk: Interacties niet beoordeeld Bij nieuwe artikelen met een nieuwe GPK wordt door het GIC de interactie-bewaking uiteraard direct onder de loep genomen. Helaas heeft zo'n onderzoek vaak een aanzienlijk langere doorloop tijd dan 1 maand. Met dit nieuwe kenmerk in de G-Standaard kan de zorgverlener de gebruiker hiermee in kennis stellen.
06-2014	BST902T	De volgende thesauri worden uit het bestand verwijderd: <ul style="list-style-type: none"> 18 - INTERAKTIES: AARD MET LITERATUURVERWIJZ. 39 - OVERZICHT VAN THESAURI IN BESTAND 902 41 - BEWAKING OP INDICATIE-AARDEN 47 - INTERAKTIES: RELEVANTIEGRADEN 48 - CONTRA-INDICATIES: RELEVANTIEGRADEN 94 - DUBBELMEDICATIE: RELEVANTIEGRADEN

05-2014	BST902T Thes=20	Productgroepen De volgende twee productgroep komen te vervallen: 29 SE Service artikelen 100 CE CE registratie HPKNEG=0 reken als verband
	-	Als proef wijzigt 1 PRK wijziging in kader van zoutvorm De PRK's met verschillende zoutvormen van Azitromycine worden vanaf nu met 1 PRK (en ook GPK) uitgeleverd. De bestandstructuur wijzigt echter niet. Zie verder voor de inhoud: de G-update.
	BST902T	Wijziging in de aanvullende THADK-rubrieken: <u>De inhoud van de volgende velden wordt leeg aangeleverd:</u> Thes. 6 : de rubrieken THAKD2, THADK3, THAKD5 en THAKD6 Thes. 7 de rubriek THAKD5 Thes. 10, 73, 81,1800 de rubrieken THADK1 t/m THADK6 <u>De inhoud van het volgende veld wordt gewijzigd:</u> Thes. 6 : rubriek THAKD1 : - de waarden B en 1 tm 8 komen te vervallen - de waard C verwijst ipv naar de WCC-classificatie nu naar de EDQM-classificatie - indien de waarde leeg is, dan is de codering niet volgens deze classificatie opgenomen.
02-2014	BST690T BST691T	MFB Het oude vraagnummer is opgesplitst in - vraagnummer - knooppuntnummer De functie van het vraagnummer blijft icm de overige bestanden geheel gelijk aan de oude situatie. Slechts het doorlopen van het protocol geschiedt vanaf nu niet meer op basis van het vraagnummer maar op basis van het nieuwe knooppuntnummer.
	BST750T	Casnummer Het casnummer is overgegaan van een 9 cijferige code naar een 10 cijferige code. Technisch gezien is nu naast GNCAS (posities 82-90), de rubriek GNCAS (posities 163-172) toegevoegd voor de 10 cijferige code. De 9 cijferige code wordt nog in overleg met de werkgroep techniek op een bepaalde datum uitgefaseerd. De velden GNVERG (positie 161) en GNKOPW (positie 162) zijn echter nu leeg gemaakt; niemand maakte hier gebruik van en de gegevens worden in de G-Standaard op een andere plaats bijgehouden.
09-2013	BST031T	De rubriek HPFKWA wordt "opgeruimd" dmv invulling van de aanduiding "X"
08-2013	BST800T	Verwijdering ATC-bestand 800 Bestand 800 zal per juni 2013 uit de G-Standaard verwijderd worden. De vervangende nieuwe structuur (de bestanden 801 en 802) is reeds beschikbaar.
	BST730T BST731T	Het eenhedenbestand krijgt een aangepaste invulling van de PRK. (Het eenhedenbestand wordt layout-technisch niet aangepast). Het betreft hier eenheden die nu nog op een gedetailleerde niveau worden vastgelegd, maar waarbij werkgroep techniek de eenheid op een hoger niveau willen uitleveren. Deze methodiek is vergelijkbaar aan bijvoorbeeld de uitlevering van de bijzondere kenmerken Als voorbeeld : de druppels als eenheid: Deze wordt door Z-Index/GIC op HPK niveau vastgelegd (dr/ml) en vervolgens met de hoeveelheid omgerekend. Indien voor alle HPK's binnen een PRK dezelfde hoeveelheid en eenheid geldt (zoals dat bij de druppels vaak het geval is), dan wordt deze hoeveelheid en eenheid ook op PRK niveau wordt uitgeleverd (en evt. omgerekend indien er een verschil is tussen HPK en PRK hoeveelheid).
07-2013	BST004T (VPKWGM)	De codes UAD en AV worden aan het veld VPKWGM toegevoegd, hetgeen resulteert in de volgende mogelijkheden: - R = UR-geneesmiddel - A = UA-geneesmiddel - D = UAD geneesmiddel (nieuwe code) - V = AV-geneesmiddel (nieuwe code).
06-2013	BST640T (GPKDOS)	Opschoning GPKDOS (kinderpercentages) Daar de Denekamp al jaren niet meer mag en kan worden toe past, worden per juni 2013 ook de bijbehorende percentages nu opgeschoond.
03-2013	BST004T	Het opschonen van de inhoud van rubrieken PKKODE/REFPRS/REFKOD Deze rubrieken kunnen al enige jaren niet meer worden gebruikt en zullen derhalve opgeschoond worden. De numerieke velden worden met nullen gevuld.
01-2013	BST031 T(XSPRGR) BST902T (TSNR=20)	Introductie van de productgroep CO voor compressiemiddelen NB Het theasaurus item wordt reeds ingevuld. Aansturing bij de artikelen volgt 01-2013

	ipv bestand BST180T	Prijzen webservice (voor verdere informatie gelieve contact opnemen met Bas vd Meer)
	BST680T BST681T BST682T BST684T BST685T BST686T BST687T BST688T BST689T BST690T BST691T BST692T BST693T BST694T BST695T BST696T BST697T BST902T (TSNR= 2000, 2003, 2010, 2011)	MFB-bestanden Bestanden voor het trigeren van de protocollen 681 : triggering vanuit het voorschrijven van een artikel G-Standaard 682 : ipv medicatiebewakings melding G- Standaard 688 : definities van de waardenlijst (ook binnen het protocol als input bij de vraagfunctie) Bestanden voor het doorlopen van het protocol 690 : Protocol startgegevens 691 : Protocol verbodingsgegevens tussen vragen onderling en de uiteindelijk actie 692 : Definitie van de protocol-vraag, aansturing van functie of protocol-attribuut 693 : Definitie van de protocol-actie Bestanden voor het beantwoorden van iedere vraag dmv aanroep vraagfunctie 689 : bij MFB-vraag: definities van de functie, die gebruikt wordt. 685 : bij MFB-vraag: definities van de parameters (input bij de vraagfunctie) 688 : bij MFB-vraag: definities van de waardenlijst (input bij de vraagfunctie) 686 : bij MFB-vraag: definities van de attributen (output bij de vraagfunctie) Bestanden voor automatisch afhandelen van de vraagfunctie achter iedere vraag 694 : Koppeling tussen actie en aan te vagen lab/meetwaarden 695 : Koppeling functie met parameters binnen de vraag (input voor de functie) 696 : Koppeling functie met waardenlijsten binnen de vraag (input voor de functie) 697 : Koppeling functie met attributen binnen de vraag (output voor de functie) 687 : Het totaal overzicht van in protocol gebruikte koppelingen tussen functies, input (parameters en waardenlijsten) en output (attribuut). 684 : bij de MFB bouwstenen parameters en attributen de bijbehorende externe coderingen voor bv ICPC1, ICD9, ICD10, LOINC, NHG-tabel Nieuwe thesauri 2000 algemene meetwaarden tabel 2003 artikelcode in waardenlijst 2010 Procesreden 2011 extern code type (bv 1=ICPC, 2=NHG-labwaarden)
12-2012	BST031T (HPFKWA)	Ander invulling van de rubriek Farmaceutische kwaliteit (HPFKWA) De volgende twee inhoudelijk mogelijkheden komen te vervallen: O = de onderbouwing van de farmacotherapeutische rationaliteit voor doorlevering is nog niet beoordeeld door het WINAp. Z = de farmacotherapeutische rationaliteit voor doorlevering is onvoldoende onderbouwd Zij zullen door een van de overige inhoudelijke mogelijkheden worden vervangen.
	BST401T (BK 90 en 91)	Tevens zullen de volgende bijzondere kenmerken komen te vervallen: 090 Doorgeleverde bereiding: ratio onvold. onderbouwd 091 Doorgeleverde bereiding: ratio niet beoordeeld
06-2012	BST300T	Adressenbestand van leveranciers komt te vervallen Dit bestand is al per 03-2011 vervangen door bestand 301 (half jaar later dan voorheen gepland.)
	BST801T BST802T	Herziening ATC-bestand 800 Bestand 800 zal opgesplitst worden in bestand 801 en 802. Hierdoor wordt de zeer oude clusterstructuur uit de jaren 80 begraven.
05-2012	BST902T (TSNR=40)	Cl-aard influenza vervalt
04-2012	BST600T BST601T	Vervanging van THMBST en MBSRT door THCTST en CISRT De inhoud van de rubriek THMBST (verwijzing naar thesaurus 1700) en MBSRT wordt vervangen door de inhoud van rubriek THCTST (verwijzing naar thesaurus 1015) CISRT (thesaurus 1070). Let op: de nummeringen lopen anders, maar de tabellen zijn wel 1 op 1 over te zetten. De rubriek THMBST en MBSRT komen te vervallen. De record indelingen van de bestanden verschuiven niet door deze vervanging.
	BST180T	Nieuw landelijk prijzenbestand (ook mogelijkheid per verzekering) (voor verdere informatie gelieve contact opnemen met Bas vd Meer)
02-2012	BST401T (BK 100 en 101)	Nieuw Bijzonder kenmerk mbt Gezondheidsrisico In de G-Standaard zijn er verschillende Bijzondere Kenmerken met betrekking tot Gezondheidsrisico bij verwerken: 100 'Gezondheidsrisico bij bereiden: Kijk in RiFaS' 101 'Gezondheidsrisico bij bewerken: raadpleeg informatie'

12-2011	BST730T BST731T BST070T	Compacter overzicht mbt eenheden en samenstelling Er is bij Z-Index steeds vaker vraag naar specifieke eenheden en hoeveelheden van producten (op ZI nr, HPK PRK en GPK niveau) en samenstelling. Sommige van onze eindgebruikers melden via de gebruikersraden van Z-Index, dat het volgens hen met de G-Standaard niet mogelijk is om bijvoorbeeld diclofenac natrium in een sterkte van 50mg voor te schrijven zonder dat ze een keuze moeten maken uit alle handelsproducten. Om hierin (en een aantal extra wensen) te voorzien, hebben wij gemeend een extra bestand in de G-Standaard te introduceren. Dit bestand moet naast het ingegeven samenstelling bestand (701) duidelijker inzicht geven in structuur, eenheden en samenstellingen in de G-Standaard. De uitbreiding betreft de volgende bestanden: 730: Eenheden, 731: Samenstelling, 070: Onderlinge verband HPK – PRK - GPK
	BST301T	Aanpassing van bestand 301 Bestand wordt aangepast aan de layout, zoals deze is vast gelegd in de werkgroep techniek dd 27-9-2011 (te bevragen bij dhr Bart Smits, Z-Index)
	BST940T	De verrichtingentabel (bestanden 940) De tabellen (versie 27 september 2011) worden zo spoedig mogelijk uitgeleverd, nadat het HIP haar input heeft aangeleverd.
11-2011	BST410T BYZKEN 98 en 99	Nieuw BK kankerverwekkende stof en voor voortplanting giftige stof 098 'Mutagene stof; registreren' 099 'Bevat mutagene stof; niet registreren'
05-2011	BST130T	DBC-dure geneesmiddelen Uitlevering geschiedt op voorwaarde, dat in de vergadering van de werkgroep techniek (maart 2011) overeenstemming bereikt wordt over de bestandsstructuur.
	BST680T t/m BST699T	Proefbestanden Medisch Farmaceutische Beslisregels. Deze bestanden zullen alleen uitgereikt worden aan de softwarehuizen die de oplossingsrichting van de MFB ondersteunen en zich bovendien hebben aangemeld voor ontvangst. Per 1 april zijn dit de volgende softwarehuizen: Caresoft, Chipsoft, HI-care, HI-Systems, Euroned, Farmedvisie, Labelsoft, Microbais, iSoft, PharmaPartners, Promedico, VAL, Vektis, VCD
	BST004T	Opname van officieel aangemelde intramurale bereidingen
03-2011	BST301T	Opname GLN-adres (vervangt op 01-2012 bestand 300) Ook de leveranciersgegevens (GLN) van producten die aangeleverd worden in bestand 10, edoch niet aan een ZI-nummer gekoppeld zijn, worden opgenomen in het leveranciersbestand. Omdat Bestand 300 geen GLN-rubriek kende is deze in bestand 301 (als opvolger van bestand 300) wel opgenomen. Wanneer bestand 300 uiteindelijk komt te vervallen, zal nog in de werkgroep techniek worden vastgesteld.
02-2011	BST902T THES 20	Opname van productgroep IB (Intramurale bereidingen)
12-2010	BST911T BST912T	Generieke koppeltabel tussen contra-indicatieaard(code) en de ICPC, ICD9 , ICD10 en SNOMED. Deze koppeltabel zal ook dienst gaan doen voor de koppeling tussen de ongewenste groepen (nu bestand 910) en tussen de toekomstige G-Standaard-meetwaarden en de LOINC / NHG-tabel. De datum waarop bestand 910 vervalt, wordt later afgesproken.

12-2010	BST902T THES 7	<p>Thesaurus toedieningsweg: bijbehorende coderingen worden vernieuwd</p> <ul style="list-style-type: none"> - De coderingen THAKD2 en THAKD5 komen te vervallen - De coderingen THAKD1 en THAKD3 zullen veranderen <p><u>Oude definitie</u></p> <p>THAKD1 C Voorkeursterm, vastgesteld door de Classificatie Ontwikkelings Groep (COG) Geneesmiddelen.</p> <p>THAKD2 * Volgens de COG-Geneesmiddelen is de toedieningsweg een facultatieve specificatie en valt deze onder "Niet gespecificeerd of Meervoudig"</p> <p>F Volgens de COG-Geneesmiddelen is de toedieningsweg een facultatieve specificatie</p> <p>N Volgens de COG-Geneesmiddelen is de toedieningsweg een facultatieve specificatie en valt deze onder "Niet van toepassing"</p> <p>THAKD3 M Het nummer geeft een verzameling van toedieningswegen aan. De betreffende enkelvoudige toedieningswegen staan in thes. 004.</p> <p>THAKD5 R Producten met deze toed.weg zijn UR volgens de Wet op de Geneesmiddelen voorziening (besluit 6-12-77 C II-23).</p> <p>X Producten met deze toedieningsweg zijn UR als de farmaceutische vorm UR is (zie aanvullende kode 5 in thes. 006).</p> <p><u>Nieuwe definitie</u></p> <p>THAKD1 C Voorkeursterm, vastgesteld door de European Directorate for the Quality of Medicines and Healthcare (EDQM) van de EU.</p> <p>Leeg Term die niet is vastgesteld door de EDQM</p> <p>THAKD3 M Meervoudige toedieningsweg Leeg Enkelvoudige toedieningsweg</p>
07-2010	BST010T	<p>Voorgenomen uitlevering van de koppeltabel met ZorgDAS</p> <p>Hiermee kan oa een koppeling gelegd worden tussen het ZI-nr enerzijds en de GTIN (beter bekend als EAN) anderzijds. Tevens zal hierbij de hiërarchie tussen de diverse EAN-codes (GTIN) worden opgenomen. Uiteraard dienen deze GTIN's zelf door de industrie aangeleverd te worden voor opname.</p> <ul style="list-style-type: none"> → GTIN's die een koppeling hebben met grotere verpakkingen (bv overdoos, pallet) zullen voornamelijk logistiek ingezet worden. → GTIN's die een koppeling hebben tot deelverpakkingen en de kleinst deelbare eenheid (het tabletje zelf) zullen voornamelijk zorg inhoudelijk worden ingezet. Denk aan bv. een laatste <i>check voor inname, identificatie op pil-niveau</i> en <i>automatische toedieningregistratie</i>.
07-2010	BST705T	<p>Opschonen van NIVRSL=1 (relatie tussen HPK-GPK) NIVSRL=7 (relatie tussen HPK-PRK)</p> <p>Met de introductie van bestand 31 zijn deze beide relaties definitief opgenomen in de ruggengraat. In bestand 31 is nu de relatie tussen HPK en PRK van kracht en in bestand 50/51 is de relatie van PRK met de GPK opgenomen. In bestand 705 zijn hiermee de koppeling tussen HPK-PRK en de koppeling tussen HPK-GPK overbodig geworden.</p> <p>NB De relatie tussen HPK en de GSK-H (NIVSRL=2) blijft bestaan.</p>
07-2010	BST902T THES 40	<p>Gelijktrekken van de indicatieaarden in de G-Standaard met de vergelijkbare situatie van de SHB. Hiermee worden indicatie aarden geïntroduceerd, waaraan tijdelijk nog geen medicatie bewaking is gekoppeld. Deze overgangperiode wordt door het WINAp uiteraard zo kort mogelijk gehouden. Voor indicatie aarden MET volledige bewaking wordt de rubriek THAKD2 gevuld met de waarde "X". Deze rubriek is al jaren in gebruik voor de indicatie-aard "risicogroep voor influenzavaccinatie". In de werkgroep techniek hebben de softwarehuizen aangegeven tot 1 juli 2010 de tijd nodig te hebben om te controleren of functionaliteit hieromtrent is ingebouwd. Zo niet... dan zal e.e.a. naar eigen inzicht van het softwarehuis in overleg met haar gebruikers worden geprioriteerd.</p>
07-2010	BST902T THES 40	<p>Kenmerk voor indicatieaard om niet op bepaalde overzichten te laten zien. (denk aan bv "verkeersdeelname" op een geneesmiddelenpaspoort)</p> <p>THAKD3="X"</p>
06-2010	BST760T	<p>Nieuw bestand voor het opsplitsen op HPK-niveau van de meervoudige toedieningswegen in meerdere enkelvoudige toedieningswegen. De invulling van de toedieningsweg parenteraal wordt door het WINAp na 1 juli via een regulier onderhoudsproces ter hand genomen.</p>
05-2010	BST780T	<p>Nieuw bestand voor het bepalen van de WMG-opslag voor 1^e uitgifte</p>

03-2010	BST031T	<p>Z-Index gaat de doorgeleverde bereidingen in de G-Standaard opnemen ten behoeve van declaratie en medicatiebewaking. Z-Index zal in principe alle producten opnemen die door leveranciers worden aangemeld, ongeacht de onderbouwing van de rationaliteit van het preparaat. Het WINAp wil aan kunnen geven wanneer naar haar mening de rationaliteit voor doorlevering onvoldoende onderbouwd is. De informatie in de rubriek HPFKWA "farmaceutische kwaliteit" in bestand 31 zal hierdoor worden uitgebreid; hieronder in het rood weergegeven:</p> <p>O: nog niet beoordeeld, alleen voor productgroepen GH en DB (basiswaarde).</p> <p>X: nog niet van toepassing: standaardwaarde voor alle productgroep behalve GH/DB.</p> <p>J: de grondstof is van farmaceutische kwaliteit (alleen productgroep GH)</p> <p>N: de grondstof is niet van farmaceutische kwaliteit (alleen productgroep GH)</p> <p>R: WINAp-oordeel: rationaliteit doorgeleverde bereiding voldoende onderbouwd (alleen productgroep DB)</p> <p>Z: WINAp-oordeel: rationaliteit doorgeleverde bereiding onvoldoende onderbouwd. (alleen productgroep DB).</p>
12-2009	BST902T Thesnr 40	<p>indicatieaarden Farmacogenetica 515 t/m 519 vervallen (Zie ook mei 2009)</p> <p>Concreet betekent dit dat patiënten als volgt omgezet moesten worden:</p> <p>itemnr 000515 en 000516 vervangen door 000520</p> <p>itemnr 000517, 000518 en 000519 vervangen door 000521</p>
	BST713T	<p>Digitale aanlevering van (ongewenste) veranderingen in de GPK en PRK.</p> <p>➔ Deze wijzigingen zijn belangrijk indien u gebruik maakt van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bewaking op lopende medicatie - Prijsberekening (WMG-opslag 1^e uitgifte) - Bepalen van 1^e, 2^e en/of vervolguutgifte (zorg-inhoudelijk) - Locale registratie op PRK/GPK niveau (bv aanleiding in het ZRS)
07-2009	BST902T Thesnr 20	<p>Nieuwe productgroepen:</p> <p>OM - Orthomoleculaire voedingssupplementen (vitamines en mineralen)</p> <p>FY - Fytherapeutische voedingssupplementen (voedingssupplementen van plantaardige oorsprong).</p> <p>Voedingssupplementen waren opgenomen in de productgroep NG (niet-genees-middelen), en waren in het bestand niet te onderscheiden van bijvoorbeeld shampoo of nagelknippers die ook in NG zaten. In sommige aanvullende polissen was echter wel sprake van recht op verstrekking van deze middelen. Daartoe bestond er een wens bij apotheken, patiënten en zorgverzekeraars om deze producten te kunnen herkennen. Aangezien het om een aanzienlijk aantal producten ging, verplaatste Z-Index deze voedingssupplementen, afhankelijk van hun aard, naar deze nieuwe productgroepen. De productgroep NG bevatte op dat moment zo'n 17.000 artikelen. Het ging hierbij om zo'n 3200 artikelen die naar OM en 1500 artikelen die naar FY werden verplaatst.</p>
06-2009	BST902T Thesnr 20	<p>Nieuwe productgroep DB - Doorgeleverde bereidingen</p> <p>Deze productgroep zal niet-geregistreerde geneesmiddelen bevatten die in één apotheek worden bereid om te worden doorgeleverd aan een andere apotheek waar het geneesmiddel ter hand wordt gesteld. De doorleverende apotheek kan een reguliere apotheek zijn, een grootschalige bereider of een ziekenhuisapotheek. De ter hand stellende apotheek kan een openbare apotheek, een apotheekhoudende huisarts of een ziekenhuisapotheek zijn.</p> <p>Z-Index hanteert strikte criteria bij het opnemen van doorgeleverde bereidingen, zo mag er geen geregistreerd equivalent beschikbaar zijn. Deze criteria sluiten aan bij de voorwaarden die de IGZ hanteert.</p> <p>Artikelen in de productgroep DB krijgen verstrekingsstatus "F" (overige farmaceutische hulp) en komen dus in principe voor verstrekking in aanmerking (indien er sprake is van rationele farmacotherapie). Het betreft WMG-artikelen, waar de reguliere WMG-prijsberekening op van toepassing is. Er kan geen toeslag voor magistrale bereiding worden berekend door de ter hand stellende apotheek.</p>
05-2009	BST902T Thesnr 40	<p>Introductie vervangende indicatie-aarden Farmacogenetica CYP2C19</p> <p>de indicatie-aarden 514, 520 en 521 DIRECT gebruik beschikbaar</p> <p>de oude indicatie-aarden 515 t/m 519 NIET meer koppelen.</p> <p>(de naamgeving werd uitgebreid met "(controle tot december 2009)" kies ..)</p> <p>Vóór 12-2009: de oude actieve koppeling om zetten. Zie verder 12-2009</p>
04-2009	BST420T	<p>Het koppelbestand (BST420T) met het reeds vervallen bestand met de geneesmiddelenteksten (Apotheek.nl) zijn komen te vervallen.</p>

03-2009	BST601T BST921T BST922T BST415T BST902T, THES1800	<p>Nieuwe bestanden voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MB-teksten met blok-structuur (gerichtere en kortere teksten) - MB-teksten in zowel ASCII als HTML (meer opmaak, bullet weergave) - MB-teksten filtering op basis van diverse uitgifte momenten (<i>zowel voor de voorschrijver als voor de apotheker</i>) - MB-teksten doorgekoppeld aan het Zorg Registratie Systeem (alleen voor apothekers) - Thesaurus Medicatie Bewaking signalen (bv onderscheid diverse soorten doseringcontroles) <p><u>Verdere informatie en uitleg</u> is opgenomen in de implementatie richtlijn voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uitgifte signalen - Zorg Registratie Systeem - MB-teksten - Interactie - Bewaking op Contra-indicatie, zwangerschap, nierfunctie en farmacogenetica (Pseudo) Dubbelmedicatie en overgebruik
02-2009	BST401T	<p>Kenmerk <u>Communiceren van de Reden van voorschrijven</u> (bij het recept) Dit kenmerk zal binnenkort in de proeftuin van NICTIZ worden gebruikt. De concept implementatie richtlijn is bij Nictiz beschikbaar. (Vanwege haar status "concept" is deze richtlijn nog niet algemeen beschikbaar op onze website)</p>
01-2009	BST004T	<p>De oude zorgrecords zijn reeds vervangen door ZRS De oude zorgregels blijven op nadrukkelijk verzoek van de werkgroep techniek vooralsnog aanwezig. (ondanks eerdere berichten). Het beheer hierop is echter bij de introductie van het ZRS reeds gestaakt. Dit blijft zo.</p>
01-2009	BST659T BST400T BST631T	<p>Deze bestanden zijn vervallen en zijn in 11-2007 reeds vervangen door resp. BST658T, BST401T en BST632T. De nieuwe bestanden sluiten aan op het voorschrijfniveau (PRK).</p>
01-2009	BST020T	<p>De 40 positiernaam voor alle HPK's en ZI-nr's is vervallen.</p>
01-2009	BST030T	<p>Vervalt: en is al vanaf 1-2-2007 vervangen door bestand BST031T Zie ook 02-2007</p>
01-2009	BST401T	<p>Kenmerk <u>toxiteit methotrexaat (83)</u> Zie verder de implementatierichtlijn "Bijz. Kenmerk (Tox. Methotrexaat)"</p>
11-2008	BST400T BST401T	<p>De volgende kenmerken zijn vervallen: 35 Na afleveren 3 maanden houdbaar 52 Na afleveren 2 weken houdbaar 55 Na afleveren 2 maanden houdbaar</p>
08-2008	BST400T BST401T	<p>Kenmerk 29 (kindveilige verpakking) is vervallen.</p>
07-2008	BST160T	<p>Preferentiebeleid Tussentijds kortgesloten met de werkgroep techniek. De implementatie richtlijnen zijn vastgelegd in de werkgroep techniek dd 24 juni 2008.</p>
04-2008	BST150T	<p>ZSPC (locale nummers van verzekeringen tbv de declaratie) Tot op heden (2010) maken verzekeraars nog weinig gebruik van deze mogelijkheid. Individuele apothekers sporen de verzekeraars in hun onderhandelingen helaas niet voldoende aan tot invulling.</p>
02-2008	BST004T	<p>De oude RVG-rubrieken (RVRVG1, RVRVG2 en RVRVG3) zijn vervallen. Zie ook 10-2007</p>
01-2008	BST030T	<p>Geen onderhoud meer op het veld HPGNM (Vervangen door de RZV-velden in bestand 31)</p>
01-200	BST902T-40	<p>Indicatie-aard 0 is vervallen</p>
11-2007	BST655T BST656T BST902T-40 BST920T	<p>Indicatie-aarden glaucoom 64, 66 en 67 zijn herzien. Alleen de code 67 blijft gehandhaafd voor bewaking. De codes 64 en 66 vervallen.</p>
11-2007	BST632T	<p>Nieuw : Dit bestand (Ongewenste Groepen) vervangt bestand BST631T Doel : - De ongewenste groepen worden ook op PRK-niveau uitgeleverd. - Aansturing van het reeds nieuwe thesaurusbestand BST902T</p>
11-2007	BST401T	<p>Nieuw : Dit bestand (Bijzondere Kenmerken) vervangt bestand BST400T Doel : - De bijzondere kenmerken worden ook op PRK-niveau uitgeleverd. - Aansturing van het reeds nieuwe thesaurusbestand BST902T</p>
11-2007	BST658T	<p>Nieuw : Dit bestand (Afgeleide Indicatie-aarden) vervangt bestand BST659T.. Doel : - De ongewenste groepen worden ook op PRK-niveau uitgeleverd. - Aansturing van het reeds nieuwe thesaurusbestand BST902T - de rubriek "Hardheid" wordt via een thesaurus aangestuurd.</p>

10-2007	BST004T	RVG-uitbreiding Doordat het CBG zonder enig overleg eigenzinnig het aantal posities van de RVG-nummer heeft uitgebreid van 5 naar 6 posities, wordt het juiste RVG-nummer achteraan in het record opnieuw uitgeleverd: REGNR1 Registratie nummer deel 1 6N 302-307 REGNR2 Registratie nummer deel 2 2A 308-309 REGNR3 Registratie nummer deel 3 6N 310-315 De oude rubrieken (RVRVG1, RVRVG2 en RVRVG3) worden nog tot 1-2008 gevuld. 70.000 nummers verdwijnen.
06-2007	BST950T	Nieuw: Bestand voor gedifferentieerde WTG tarieven (NZA) Zie verder de implementatie richtlijnen
	BST920T	Vervalt: Tekstsoort 260 komt te vervallen (Nog in gebruik bij MB : bewakingen)
04-2007	BST655T BST656T BST902T-40 BST920T	De bewaking op de oude indicatie-aarden "Zwangerschap/kinderwens" (200) en "lactatie" (108) vervallen.
04-2007	BST004T	Aan het bestand wordt de Maximumprijs toegevoegd, zoals deze 2x per jaar door VWS wordt aangeleverd. Deze prijs is op basis van de inkoophoeveelheid en eenheid en heeft geen enkele invloed voor de consumentprijs-berekening. De prijs wordt toegevoegd op positie 290 t/m 301 en kent een numeriek format (6,6).
02-2007	BST030T BST031T	Introductie van het vervangende bestand BST031T voor bestand BST030T Introductie RZV De vervallen rubrieken zijn oa: - GPKODE (wordt vervangen door PRKODE) LETOP!!!! - HPGNM (wordt vervangen door nieuwe RZV-velden) slechts tot 1-1-2008 gevuld !!! - HPWSKW, HPKNEG, HPKADV, XPFBABH, HPKANK Zie ook 01-2009
01-2007	BST900T BST901T	Vervalt: Oude thesauribestanden
01-2007	BST670T BST680T BST902T-94	Vervalt: Oude dubbelmedicatie bestanden
01-2007	BST651T BST652T BST660T BST902T-41/48	Vervalt: Oude contra-indicatie bestanden
01-2007	BST902T-18 BST902T-42 BST902T-47	Vervalt : Oude thesauri van interactie
01-2007	BST930T	Vervalt : was éénmalig conversie bestand mbt de allergieën uit 1997
01-2007	-	LET OP : veel kliniekverpakking verhuizen van BTWG naar WTG
10-2006	BST655T BST656T BST902T-40	Introductie Farmacogenetica CYP2D6 (PM, IM, UM), fVL homozygoot en fVL heterozygoot.
10-2006	BST625T BST626T BST627T	Het waarschuwingenbestand geïntegreerd in het interactiebestand
06-2006	Directory IAPDF	Herbenaming van de statusrapporten behorende bij de interacties (I).
	Directory BEWPDF	Statusrapporten, behorende bij de contra indicatie, nierfunctiestoornis en kinderswangerschap/borstvoeding
04-2006	BST655T BST656T BST902T-40 BST920T	nieuwe controle op - Kinderwens (man) - Zwangerschap - Kinderwens (vrouw) - Borstvoeding
01-2006	BST004T	AVP-prijzen Buiten WTG, zoals aangeleverd door de industrie
01-2006	-	BWTG prijsberekening: dispenseerhonorarium wordt 0,00 euro
01-2006	-	BWTG prijsberekening: aanbreek toeslag kleinste verpakking vervalt
01-2006	BST400T	De bewaartermijnen voor grondstoffen zijn vervallen: 056 t/m 061 Bewaartermijn 0/1/2/3/5/10 jaar
07-2005	BST655T BST656T	Nieuwe Contra-indicatie en Nierfunctiestoornis bestanden.
12-2004	BST920T	Achtergrondtekst reden regeling farmaceutische hulp
12-2004	BST920T	Achtergrondtekst reden voorschrijven op HPK-niveau
11-2004	BST710T	Verwijdering oude doseringsbestanden

11-2004	BST671T BST672T	Introductie structuur nieuwe dubbelmedicatie bestanden (WINAp is op 11-2004 nog wel bezig aan het compleet maken van de inhoud)
07-2004	BST621T BST622T	Verwijdering oude interactiebestanden
07-2004	IACODE.PDF	Uitlevering van de Statusrapporten van de interacties in PDF-formaat. Deze bestanden worden in subdirectory IAPDF onder directory GSTND uitgeleverd.
04-2004	BST030T BST400T	Verwijdering van de kenmerken voor de oude registratie van kankerverwekkende stoffen. De rubriek HPKANK in BST030T wordt blanco en de bijzonder kenmerken 36 en 37 in bestand BST400T komen te vervallen
04-2004	BST030T	Per 1-4-2004 worden op verzoek van de commissie declareren de volgende twee productgroepen toegevoegd : PH: parenteraal homeopathie niet geregistreerd PA: parenteraal antroposofie niet geregistreerd
02-2004	BST004T BST030T BST040T	Een direct gevolg van de door de rechter van het College van Beroep voor het Bedrijfsleven geschorste tariefbeschikking met de aangepaste inkoopvergoeding apothekhoudenden 2003.
01-2004	BST410T BST411T BST413T	De bestanden ter ondersteuning van het Zorg Registratie Systeem voor Apothekers. Deze bestanden worden onder een aparte licentie in een aparte directory "ZRS" uitgeleverd.
01-2004	GNMDTEXT. XML BST420T	De tekstbestanden van het WINAp (Apotheek.nl) worden onder een aparte licentie in een aparte directory "GNMTEKST". Ook de koppeltabel met de geneesmiddelen (BST420T) wordt hieronder uitgeleverd.
01-2004	BST030T	Aanpassingen mbt Chronisch Gebruik en Anti/Pro zwangerschaps geneesmiddelen.
12-2003	BST004T BST030T BST040T	De bestanden voor de huidige prijsmethodiek Multi/Single-source worden definitief in de G-Standaard structuur opgenomen. Op de CD verdwijnt de subdirectory "Nieuw". In bestand BST040T wordt tevens de rubriek ATVERS ("verstrekkingen") opgenomen. Qua inhoud komt deze rubriek volledig overeen met de rubriek HPGNM in bestand BST030T. Deze rubriek is ook van belang bij het berekenen van de Eigen Bijdrage.
11-2003	BST030T BST400T	De teksten van de bijzondere kenmerken voor de oude registratie van kankerverwekkende stoffen (36 en 37) werden betiteld met "vervallen", terwijl de nieuwe bijzondere kenmerken (75, 76, 77 en 78) werden opgenomen.
09-2003	BST004T BST030T BST040T	Toevoeging Nieuwe prijsberekening (SS/MS) : BST040T Wijziging in Nieuwe prijsberekening (SS/MS) : BST004T en BST030T Deze bestanden worden naast de oude bestanden in de aparte directory "NIEUW" meegeleverd. Vanaf 09-2003 zijn de oude bestanden niet meer voor gebruik rechtsgeldig.
05-2003	BST030T BST350T BST400T BST652T BST900T BST902T	- Uit het bestand BST400T zijn de bijzondere kenmerken (NIVRL2) 11-21,23-25,27,39,40,49-51 en 68-74 verwijderd - In bestand BST030T is de rubriek XPFABH gevuld met nullen - Bestand BST350T is komen te vervallen. Zij was al vervangen door bestand BST351T (Etiketsteksten op HPK en PRK-niveau) - Uit bestand BST900T zijn de volgende thesauri vervallen: 39, OVERZICHT VAN THESAURI IN BESTAND 900 52, INDEX VAN ALLE UIT TE LEVEREN BESTANDEN 54, ETIKETTEKSTEN 68, INTERN Z-Index gebruik 93, INTERN Z-Index gebruik - Bestand BST902T (een verzamel bestand van BST900T en BST901T, volgens dezelfde recordindeling als dat van bestand BST901T) - Bestand bewaking op indicatie-aard (BST652T); incl. het PRK-niveau.
01-2003	BST652T	Introductie nieuw testbestand voor de bewaking op indicatie-aard op zowel HPK als PRK-niveau
12-2002	BST625T t/m BST628T	Introductie nieuwe interactiebestanden *