

Gebruikersdocument ggz

Deel 1: Wijzigingen

Versie 20150623

1 januari 2016

Inhoudsopgave

1	Inleiding	4
1.1	Welke informatie is er in dit document te vinden	4
1.2	Contact	5
2	Wijzigingen op thema	6
2.1	Doorontwikkeling	6
2.2	Groslijst	6
2.2.1	Overgang naar andere bekostiging	6
2.2.2	Crisis-DBC's (ggz)	7
2.2.3	Parallelliteit	7
2.3	Tekstuele en technische wijzigingen	8
2.3.1	Niet tijdschrijvende beroepen (toekomst)	8
2.3.2	Correctie codering Val 2231	8
2.3.3	Correctie privacy declaratiecode	8
2.3.4	Correctie prestatiecode-regels	8
2.3.5	Verwijderen Jeugd-ggz	8
2.4	Overzicht wijzigingen per thema	9
3	Wijzigingen in de validatieregels	10
3.1	Crisis DBC's	10
3.1.1	(Toelichting) Val7025	10
3.1.2	(Toelichting) Val7042	12
3.1.3	Val7043	14
3.2	Parallelliteit	15
3.2.1	(Toelichting) Val6642	15
3.3	Bevindingen	18
3.3.1	(Toelichting) Val2231	18
4	Wijzigingen in de codelijsten	21
4.1	Overgang naar andere bekostiging	21
4.1.1	Codelijst CL_Zorgtype: Extra zorgtype bij verandering van bekostiging	21
4.2	Niet tijdschrijvende beroepen	21
4.2.1	Codelijst CL_Beroep	21
4.3	Parallelliteit	22
4.3.1	Codelijst CL_Diagnose	22
4.4	Correctie prestatiecode-regels	22
4.4.1	Codelijst CL-Prestiecode	22
4.5	Verwijderen Jeugd-ggz	23

4.5.1	Codelijst CL_Activiteit	23
4.5.2	CL_Activiteit_Tarief_fz	23
4.5.3	CL_Tarief_fz	23
4.5.4	CL_Activiteit_tarief_ggz	23
4.5.5	CL_Tarief_ggz	24
4.5.6	CL_Productgroep_ggz	24
4.5.7	CL_Prestatiecode_ggz	24
5	Wijzigingen in de Toelichting op de Codelijsten	25
5.1	Niet tijdschrijvende beroepen	25
5.1.1	Codelijst CL_Beroep	25
5.2	Parallelliteit	27
5.2.1	Codelijst CL_Diagnose	27
5.3	Verwijderen Jeugd-ggz	30
5.3.1	Paragraaf 1.1 Voor wie is dit document bedoeld	30
5.3.2	Paragraaf 2.2.4 Codelijsten	30
5.3.3	Paragraaf 3.2. CL_Activiteit	31
5.3.4	Paragraaf 3.5 CL_Beroep	31
5.3.5	Paragraaf 3.6 CL_Hoofdberoep	32
5.3.6	Paragraaf 3.7 CL_Circuit	32
5.3.7	Paragraaf 3.8 CL_Diagnose	33
5.3.8	Paragraaf 3.11 CL_Productgroep	33
5.3.9	Paragraaf 3.12 CL_Redensluiten	34
5.3.10	Paragraaf 13 CL_Zorgtype	34
6	Wijzigingen in de Toelichting ICT	35
6.1	Correctie privacy declaratiecode	35
6.2	Verwijderen Jeugd-ggz	36
6.2.1	Paragraaf 1.1. Welke informatie is er in dit document te vinden	36
6.2.2	Paragraaf 5.3.3 Productstructuur	36
6.2.3	Paragraaf 5.3.6 Zorgvraagzwaarte	38
6.2.4	Paragraaf 5.3.7 Prestatiecode	38
6.2.5	Bijlage 4:Diagnosehoofdgroepen en Restgroep diagnoses	39
7	Wijzigingen in de Beslisboom en Kenmerkende factoren	40
7.1	Verwijderen Jeugd-ggz	40
7.1.1	Beslisboom	40
7.1.2	Kenmerkende factoren	41
	Bijlage 1: Overzicht producten	43

1 Inleiding

Voor u ligt deel 1 als onderdeel van de documentatie over de wijzigingen van RG16a: de beleidsrijke release (a) van het DBC-pakket met ingangsdatum 1 januari 2016.

Bij iedere uitlevering informeren wij u over de wijzigingen door middel van maximaal drie wijzigingsdocumenten die u in principe los van elkaar kunt lezen. Niet altijd is de volledige trilogie beschikbaar. Dit is afhankelijk van de aard van de wijzigingen.

Een korte algemene beschrijving van de drie wijzigingsdocumenten vindt u hieronder.

Deel 1: Beschrijving wijzigingen

Deel 1 beschrijft op hoofdlijnen wat is gewijzigd en waarom. Ook vindt u een korte beschrijving van de wijze waarop de wijzigingen zijn verwerkt en welke tabellen en documentatie hiervoor zijn aangepast. Deel 1 is vooral bedoeld als een wegwijzer voor iedereen die dagelijks met de DBC-systematiek werkt.

Deel 2: Verantwoording

Deel 2 bevat de cijfermatige onderbouwing van de wijzigingen. Het beschrijft hoe de data voor de tariefberekeningen tot stand zijn gekomen, productprijzen berekend zijn en effecten van de nieuwe productprijzen in kaart gebracht zijn. Dit deel is vooral mensen die werken met stuurinformatie. *Omdat voor RG16a geen kostprijsonderzoek heeft plaatsgevonden, is deel 2 niet uitgeleverd.*

Deel 3: Toelichting ICT

Deel 3 beschrijft de ICT-eisen die worden gesteld aan een succesvolle implementatie van het DBC-pakket. Dit deel is vooral bestemd voor automatiseerders en ICT-leveranciers.

1.1 Welke informatie is er in dit document te vinden

In dit document vindt u een beschrijving van alle doorgevoerde wijzigingen in de release RG16a met ingangsdatum 1 januari 2016.

Het spelregeldocument wordt vanaf heden niet meer uitgeleverd. De inhoud zal, voor zover nog niet aanwezig, worden opgenomen in de nadere regel Gespecialiseerde ggz, waarvan in het najaar 2015 een nieuwe versie gepubliceerd zal worden door de NZa.

In hoofdstuk 2 vindt u een beschrijving van de wijzigingen op themaniveau. De wijzigingen worden hier op hoofdlijnen beschreven. In dit hoofdstuk vindt u ook in een tabel het overzicht van de gewijzigde producten op thema. Hoofdstukken 3 t/m 7 beschrijven de wijzigingen op specifiek productniveau: (de toelichting op) de validatieregels, de codelijsten, de toelichting op de codelijsten, het gebruikersdocument deel 3: de Toelichting ICT, de beslisboom en de kenmerkende factoren. Als een wijziging niet tot aanpassing van een specifiek product leidt (zie overzicht in de tabel van hoofdstuk 2), wordt deze in het desbetreffende hoofdstuk ook niet genoemd. In bijlage 1 vindt u een overzicht van alle uitgeleverde producten.

Indien er in dit document gesproken wordt over 'huidige situatie' wordt de situatie bedoeld die per 1 januari 2015 van toepassing is in de DBC-systematiek. De 'nieuwe situatie' heeft betrekking op de DBC-systematiek vanaf 1 januari 2016.

1.2 Contact

Hebt u vragen over dit document? Neemt u dan contact op met het Informatie & Contactcentrum van de NZa: 088 - 7708770 of info@nza.nl. Het Informatie & Contactcentrum is op werkdagen geopend van 9.00 tot 14.00 uur.

2 Wijzigingen op thema

In dit hoofdstuk kunt u de wijzigingen die in RG16a (ingangsdatum 1 januari 2016) worden doorgevoerd op themaniveau vinden. De producten die door de wijzigingen in RG16a worden geraakt staan in de laatste paragraaf.

2.1 Doorontwikkeling

De NZa heeft eind februari besloten dat de volgende onderwerpen geen gevolgen hebben voor de release 2016:

- doorontwikkeling productstructuur
- wet verplichte ggz
- traject acute ggz
- onderhoud beroepentabel
- hoofdbehandelaarschap

Onderwerpen waarover de NZa eind maart heeft besloten dat ze niet meegaan in de release 2016:

- verkorting doorlooptijd
- invoering DSM-5

Onderwerpen waarover de NZa eind maart heeft vastgesteld dat besluitvorming later komt:

- zorgvraagwaarte-indicator
- gespecialiseerde ggz voor doven en slechthorenden;

Deze onderwerpen worden mogelijk meegenomen met de 16b-release.

2.2 Groslijst

2.2.1 Overgang naar andere bekostiging

Extra zorgtype bij verandering van bekostiging

Op verzoek van verzekeraars is een *initieel* zorgtype toegevoegd voor de situatie wanneer er sprake is van overgang vanuit de jeugd-ggz naar de volwassenen-ggz. Dit zorgtype moet gebruikt worden als een lopende behandeling, bekostigd onder de Jeugdwet, wordt voortgezet en wordt bekostigd vanuit de Zvw.

Uitbreiding sluitreden bij overgang naar andere bekostiging

De toelichting op de sluitreden 'Een DBC afsluiten wanneer de zorg voor een patiënt overgaat naar een andere bekostiging' is uitgebreid. In de toelichting wordt benadrukt dat deze sluitreden moet worden gebruikt als er sprake is van een definitieve overgang naar andere bekostiging (b.v. AWBZ). Als de patiënt tijdelijk overgaat naar een andere bekostiging kan de lopende DBC open blijven staan.

2.2.2 Crisis-DBC's (ggz)

Met ingang van 2016 wordt bij crisis-DBC's een en ander gewijzigd. Parallel registreren van activiteiten in reguliere en crisis-DBC op dezelfde dag wordt toegestaan wanneer dat in het belang is van de continuïteit van de zorg.

Verder wordt om te voorkomen dat er meerdere crisis-DBC's naast elkaar bestaan, door middel van een validatieregel afgedwongen dat er maar één crisis-DBC tegelijk open kan staan.

Tegelijkertijd wordt door middel van een validatieregel afgedwongen dat bij het openen van een crisis-DBC in de periode van 28 dagen daarvoor géén crisis-DBC is geopend. Dit om er zorg voor te dragen dat de beschikbaarheidscomponent maar éénmaal per 28 dagen wordt geregistreerd.

Het is niet verplicht om binnen een DBC met het zorgtype 'Crisisinterventie zonder opname (301)' of 'Crisisinterventie met opname (302)' een diagnose te registreren. Het registreren van een diagnose heeft namelijk geen invloed bij de afleiding naar het crisis-zorgproduct. Bij het openen van een eerste crisis-DBC dient een zo goed mogelijk passende (werk)diagnose te worden geregistreerd. Indien de patiënt opnieuw in crisis raakt kan dit, ongeacht de diagnose waarvoor de patiënt in behandeling is, worden geregistreerd binnen hetzelfde zorgtraject.

2.2.3 Parallelliteit

Vanaf 1 januari 2016 is de definitie van parallelliteit verduidelijkt. Onder diagnosehoofdgroepen worden de afzonderlijke diagnosehoofdgroepen conform de DSM-IV verstaan, gecombineerd met de diagnose prestatiecodedeelen. Het parallel voorkomen van DBC's bij één patiënt bij dezelfde zorgaanbieder is toegestaan voor alle afzonderlijke diagnosehoofdgroepen. Dit is verduidelijkt in de huidige regelgeving. Tegelijkertijd is deze regel ingebouwd in de validatieregels.

Voor de diagnosehoofdgroep 'Restgroep diagnoses' bestaat op DSM-IV-niveau een nadere uitsplitsing in verschillende diagnoses, terwijl er slechts één prestatiecodedeel voor deze groep is. Het is toegestaan om de DSM diagnoses die behoren tot de diagnosehoofdgroep 'Restgroep diagnose' parallel te registreren. De zorgverzekeraar ziet op basis van facturatie het prestatiecodedeel (004), maar geen onderliggende diagnose en heeft dus geen volledig inzicht.

Door middel van het toepassen van validatieregels wordt geborgd dat parallelliteit binnen de 'Restgroep diagnoses' alleen wordt toegestaan als er sprake is van een andere diagnose. De zorgverzekeraar kan vervolgens via de materiële controle toetsen op rechtmatigheid en doelmatigheid van de geleverde zorg.

2.3 Tekstuele en technische wijzigingen

Naast de hiervoor genoemde wijzigingen is een aantal kleine correcties doorgevoerd. Dit betreft uiteenlopende kleine wijzigingen, variërend van correctie van spelfouten tot (kleine) aanpassingen in de tekstuele condities van validatieregels. De volgende onderwerpen zijn opgepakt.

2.3.1 Niet tijdschrijvende beroepen (toekomst)

Er is een extra kolom toegevoegd waarin kan worden aangegeven of de geschreven tijd door een beroep meegenomen mag worden in de afleiding naar een behandelgroep. Voorzien is dat nog in 2015 wordt aangegeven of er beroepen aan de codelijst Beroepen moet worden toegevoegd die wel tijd mogen schrijven, waarvan de minuten niet meetellen voor de afleiding. Alvast vooruitlopend op deze procedure is er hiertoe een kolom toegevoegd.

2.3.2 Correctie codering Val 2231

In de SQLcode behorende bij validatieregels val2231 zit een coderegels die niet op de correcte plaats staat. Dit is gecorrigeerd. De beschreven conditie is wel correct.

2.3.3 Correctie privacy declaratiecode

In het Gebruikersdocument Deel 3 Toelichting ICT staan verkeerde declaratiecodes voor privacy.

2.3.4 Correctie prestatiecode-regels

In de codelijst Prestatiecode zijn per 1 januari 2014 ten onrechte regels aangemaakt met prestatiecodes waarvan de combinaties van zorgtypes en productgroepcodes niet voor kunnen komen. Dit is het geval bij de crisiszorgtypes 301 en 302. Deze regels hebben een einddatum van 20151231 gekregen.

2.3.5 Verwijderen Jeugd-ggz

De NZa heeft geen regulerende bevoegdheden in de Jeugdwet. Alle verwijzingen naar de Jeugd-ggz zijn uit de documenten verwijderd. De coderegels die betrekking hebben op de Jeugd-ggz zijn afgesloten.

2.4 Overzicht wijzigingen per thema

In de tabel hieronder staat per thema in welke producten wijzigingen zijn aangebracht. In de desbetreffende hoofdstukken worden alleen die thema's genoemd die tot daadwerkelijke aanpassingen hebben geleid.

Thema's	Producten							
		Validatieregels (hfdst 4)	Toelichting validatieregels (hfdst 4)	Codelijsten (hfdst 5)	Toelichting codelijsten (hfdst 6)	Gebruikersdocument deel 3: Toelichting ICT (hfdst 7)	Beslisboom en KMF (hfdst 7)	
Overgang naar andere bekostiging				✓				
Crisis DBC's		✓	✓					
Parallelliteit		✓	✓	✓	✓			
Niet tijdschrijvende beroepen (toekomst)				✓	✓			
Correctie in code Val 2231		✓	✓					
Correctie privacy declaratiecode						✓		
Correctie prestatiecode-regels				✓				
Verwijderen Jeugd-ggz				✓	✓	✓	✓	
✓ = product is aangepast								

3 Wijzigingen in de validatieregels

Dit hoofdstuk beschrijft de wijzigingen in de validatieregels en de toelichting validatieregels.

3.1 Crisis DBC's

3.1.1 (Toelichting) Val7025

Vanaf 1 januari 2016 mag een DBC met zorgtype 302 (crisisinterventie met opname) 28 verblijfsdagen bevatten. Dit is momenteel nog 27. Validatieregel val7025 is hierop aangepast.

Huidige situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20130101	99991231	Val7025	DBC	Valt de DBC uit	1
Naam					
Zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie met opname bevat minimaal 1 en maximaal 27 verblijfsdagen met overnachting					
Conditie					
Als een DBC het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie met opname heeft en het aantal verblijfsdagen met overnachting is kleiner dan 1 of groter dan 27					
Toelichting op de conditie					
Zorgtype Crisisinterventie met opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.					
Verblijfsdagen met overnachting zijn activiteiten uit codelijst CL_Activiteit waarvoor de kolom CL_Activiteit_Soort de waarde 'Verblijfsdag' bevat en de kolom CL_Activiteit_Code de waarde 'Act_8.8%' bevat.					
Hint					
Verwijder verblijfsdagen met overnachting of wijzig het zorgtype					

Val7025

Als een DBC het zorgtype

- Crisisinterventie met opname

heeft en het aantal verblijfsdagen met overnachting is kleiner dan 1 of groter dan 27, *valt de DBC uit*.

```
SELECT DISTINCT
  'VAL7025' AS VALCODE
, 'E' AS VALSTATUS
, DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM DBC DBC
LEFT OUTER JOIN
( SELECT VBD.DBC_IDENTIFICATIENUMMER, SUM(VBD.VERBLIJFSDAG_AANTAL_DAGEN) AS AANTALVBD
```

```

FROM VERBLIJFSDAG VBD
WHERE VBD.CL_ACTIVITEIT_CODE LIKE 'ACT_8.8.%'
GROUP BY DBC_IDENTIFICATIENUMMER
) AGGR ON DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER = AGGR.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
WHERE ( ISNULL (AGGR.AANTALVBD, 0) < 1
OR AGGR.AANTALVBD > 27 )
AND DBC.CL_ZORGTTYPE_CODE = '302'

```

Nieuwe situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20130101	20151231	Val7025	DBC	Valt de DBC uit	1
Naam					
Zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie met opname bevat minimaal 1 en maximaal 27 verblijfsdagen met overnachting					
Conditie					
Als een DBC het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie met opname heeft en het aantal verblijfsdagen met overnachting is kleiner dan 1 of groter dan 27					
Toelichting op de conditie					
Zorgtype Crisisinterventie met opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.					
Verblijfsdagen met overnachting zijn activiteiten uit codelijst CL_Activiteit waarvoor de kolom CL_Activiteit_Soort de waarde 'Verblijfsdag' bevat en de kolom CL_Activiteit_Code de waarde 'Act_8.8%' bevat.					
Hint					
Verwijder verblijfsdagen met overnachting of wijzig het zorgtype					

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20160101	99991231	Val7025	DBC	Valt de DBC uit	1
Naam					
Zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie met opname bevat minimaal 1 en maximaal 28 verblijfsdagen met overnachting					
Conditie					
Als een DBC het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie met opname heeft en het aantal verblijfsdagen met overnachting is kleiner dan 1 of groter dan 28					
Toelichting op de conditie					
Zorgtype Crisisinterventie met opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de					

waarde '302' bevat.

Verblijfsdagen met overnachting zijn activiteiten uit codelijst CL_Activiteit waarvoor de kolom CL_Activiteit_Soort de waarde 'Verblijfsdag' bevat en de kolom CL_Activiteit_Code de waarde 'Act_8.8%' bevat.

Hint

Verwijder verblijfsdagen met overnachting of wijzig het zorgtype

Val7025

Als een DBC het zorgtype

- Crisisinterventie met opname

heeft en het aantal verblijfsdagen met overnachting is kleiner dan 1 of groter dan 28, *valt de DBC uit*.

```
SELECT DISTINCT
  'VAL7025' AS VALCODE
,   'E' AS VALSTATUS
,   DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM DBC DBC
LEFT OUTER JOIN
( SELECT VBD.DBC_IDENTIFICATIENUMMER, SUM(VBD.VERBLIJFSDAG_AANTAL_DAGEN) AS AANTALVBD
  FROM VERBLIJFSDAG VBD
  WHERE VBD.CL_ACTIVITEIT_CODE LIKE 'ACT_8.8.%'
  GROUP BY DBC_IDENTIFICATIENUMMER
) AGGR ON DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER = AGGR.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
WHERE ( ISNULL(AGGR.AANTALVBD,0) < 1
OR AGGR.AANTALVBD > 28 )
AND DBC.CL_ZORGTYPEN_CODE = '302'
```

3.1.2 (Toelichting) Val7042

Nieuwe validatieregels die controleren of er geen parallelle crisis DBC's voorkomen bij dezelfde patiënt.

Huidige situatie

n.v.t.

Nieuwe situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20160101	99991231	Val7042	DBC	wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit	1
Naam					
Patiënt heeft geen parallelle DBC's met het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname 					

- Crisisinterventie met opname

Conditie

Als bij een patiënt parallelle DBC's voorkomen met het zorgtype

- Crisisinterventie zonder opname
- Crisisinterventie met opname

Toelichting op de conditie

Zorgtype Crisisinterventie met opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.

Zorgtype Crisisinterventie zonder opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '301' bevat.

Hint

Wijzig de begin/einddatum van de DBC

Val7042

Als bij een patiënt parallelle DBC's voorkomen met het zorgtype

- Crisisinterventie zonder opname
- Crisisinterventie met opname

, wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit.

```
WITH CRISIS
AS
(
SELECT
  ZTJ.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER
, DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
, DBC.DBC_BEGINDATUM
, DBC.DBC_EINDDATUM
FROM DBC DBC
JOIN ZORGTRAJECT ZTJ
ON DBC.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER = ZTJ.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
AND DBC.CL_ZORGTYPENOMER IN ('301','302')
)

SELECT DISTINCT
  'VAL7042 ' AS VALCODE
, 'E' AS VALSTATUS
, CRISIS_1.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM CRISIS CRISIS_1
JOIN CRISIS CRISIS_2
ON CRISIS_1.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER = CRISIS_2.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER
AND CRISIS_1.DBC_IDENTIFICATIENUMMER <> CRISIS_2.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
AND CRISIS_1.DBC_BEGINDATUM BETWEEN CRISIS_2.DBC_BEGINDATUM AND CRISIS_2.DBC_EINDDATUM
```

3.1.3 Val7043

Nieuwe validatieregel die controleert of bij dezelfde patiënt er tussen opeenvolgende Crisis DBC's minimaal 28 kalenderdagen zitten.

Huidige situatie

N.v.t.

Nieuwe situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20160101	99991231	Val7043	DBC	Valt de DBC uit	1
Naam					
Tussen opeenvolgende DBC's met het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie zonder opname Crisisinterventie met opname moet minimaal 28 kalenderdagen zitten					
Conditie					
Als tussen opeenvolgende DBC's met het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> Crisisinterventie zonder opname Crisisinterventie met opname niet minimaal 28 kalenderdagen zitten					
Toelichting op de conditie					
Zorgtype Crisisinterventie met opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.					
Zorgtype Crisisinterventie zonder opname is een zorgtype uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '301' bevat.					
Hint					
Wijzig de begin/einddatum van de DBC					

Val7043

Als tussen opeenvolgende DBC's met het zorgtype

- Crisisinterventie zonder opname
 - Crisisinterventie met opname
- , niet minimaal 28 kalenderdagen zitten, valt de DBC uit

```
WITH CRISIS
AS
(SELECT
  DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
, ZTJ.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER
, DBC.DBC_BEGINDATUM
FROM DBC DBC
JOIN ZORGTRAJECT ZTJ
ON ZTJ.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER = DBC.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
```

```

WHERE DBC.CL_ZORGTTYPE_CODE IN ('301','302')
)
SELECT DISTINCT
  'VAL7043 ' AS VALCODE
, 'E' AS VALSTATUS
, DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM CRISIS DBC
JOIN CRISIS DBC1
ON DBC.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER = DBC1.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER
AND DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER <> DBC1.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
AND DATEDIFF(DAY,DBC.DBC_BEGINDATUM, DBC1.DBC_BEGINDATUM) BETWEEN 0 AND 27

```

3.2 Parallelliteit

Vanaf 1 januari 2016 mogen bij dezelfde patiënt geen parallele zorgtrajecten meer voorkomen waarbij de combinatie van primaire diagnosehoofdgroep en diagnose prestatiecode exact dezelfde is. Om hierop te kunnen valideren is aan codelijst CL_Diagnose een extra kolom toegevoegd (CL_Diagnose_Parallelliteitscode_ggz/ CL_Diagnose_Parallelliteitscode_fz).

3.2.1 (Toelichting) Val6642

Huidige situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20130101	99991231	Val6642	Zorgtraject	wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit.	1
Naam					
Patiënt heeft niet dezelfde primaire diagnosehoofdgroep bij parallel lopende zorgtrajecten, met uitzondering van het zorgtype: <ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname • Crisisinterventie met opname 					
Conditie					
Als een patiënt parallele zorgtrajecten heeft met dezelfde primaire diagnosehoofdgroep					
Uitzondering:					
Bij het zorgtype <ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname • Crisisinterventie met opname mag bij één patiënt de primaire diagnosehoofdgroep dezelfde zijn als bij een parallel lopend zorgtraject					
Toelichting op de conditie					
Primaire diagnoses zijn diagnoses uit de codelijst CL_Diagnose waarvoor de kolom CL_Diagnose de waarde 'as1%' of					

'as2%' bevat.

Zorgtype 'Crisisinterventie zonder opname' is een zorgtype uit de codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '301' bevat.

Zorgtype 'Crisisinterventie met opname' is een zorgtype uit de codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.

Hint

Wijzig de primaire diagnose.

Val6642

Als een patiënt parallelle zorgtrajecten heeft met dezelfde primaire diagnosehoofdgroep, wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit.

Uitzondering:

Bij het zorgtype:

- Crisisinterventie zonder opname
- Crisisinterventie met opname

mag de primaire diagnose wel overeenkomen bij parallel lopende zorgtrajecten

Nieuwe situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20130101	20151231	Val6642	Zorgtraject	wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit.	1
Naam					
Patiënt heeft niet dezelfde primaire diagnosehoofdgroep bij parallel lopende zorgtrajecten, met uitzondering van het zorgtype:					
<ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname • Crisisinterventie met opname 					
Conditie					
Als een patiënt parallelle zorgtrajecten heeft met dezelfde primaire diagnosehoofdgroep					
Uitzondering:					
Bij het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname • Crisisinterventie met opname 					
mag bij één patiënt de primaire diagnosehoofdgroep dezelfde zijn als bij een parallel lopend zorgtraject					
Toelichting op de conditie					
Primaire diagnoses zijn diagnoses uit de codelijst CL_Diagnose waarvoor de kolom CL_Diagnose de waarde 'as1%' of 'as2%' bevat.					

Zorgtype 'Crisisinterventie zonder opname' is een zorgtype uit de codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '301' bevat.

Zorgtype 'Crisisinterventie met opname' is een zorgtype uit de codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.

Hint

Wijzig de primaire diagnose.

Begindatum	Einddatum	Code	Onderwerp	Actie	Branche indicator
20160101	99991231	Val6642	Zorgtraject	wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit.	1
Naam					
Patiënt heeft niet dezelfde parallelliteitscode bij parallel lopende zorgtrajecten, met uitzondering van het zorgtype:					
<ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname • Crisisinterventie met opname 					
Conditie					
Als een patiënt parallelle zorgtrajecten heeft waarbij de parallelliteitscode exact hetzelfde is					
Uitzondering:					
Bij het zorgtype					
<ul style="list-style-type: none"> • Crisisinterventie zonder opname • Crisisinterventie met opname 					
mag bij één patiënt de parallelliteitscode dezelfde zijn als bij een parallel lopend zorgtraject					
Toelichting op de conditie					
Primaire diagnoses zijn diagnoses uit de codelijst CL_Diagnose waarvoor de kolom CL_Diagnose de waarde 'as1%' of 'as2%' bevat.					
Zorgtype 'Crisisinterventie zonder opname' is een zorgtype uit de codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '301' bevat.					
Zorgtype 'Crisisinterventie met opname' is een zorgtype uit de codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '302' bevat.					
Hint					
Wijzig de primaire diagnose.					

Val6642

Als een patiënt parallelle zorgtrajecten heeft waarbij de parallelliteitscode exact hetzelfde is , wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen bijbehorende DBC's uit.

Uitzondering:

Bij het zorgtype:

- Crisisinterventie zonder opname
- Crisisinterventie met opname

mag de primaire diagnose wel overeenkomen bij parallel lopende zorgtrajecten

```

WITH ZTJ
AS
( SELECT
  ZTJ.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
, DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
, ZTJ.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER
, DIA.CL_DIAGNOSE_PARALLELLITEITSCODE_GGZ
, ZTJ.ZORGTRAJECT_BEGINDATUM
, ZTJ.ZORGTRAJECT_EINDDATUM
FROM ZORGTRAJECT ZTJ
JOIN DBC DBC
ON ZTJ.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER = DBC.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
AND DBC.CL_ZORGTYPENUMMER NOT IN ('301', '302')
JOIN CL_DIAGNOSE DIA
ON ZTJ.CL_DIAGNOSE_CODE = DIA.CL_DIAGNOSE_CODE
AND ZTJ.ZORGTRAJECT_BEGINDATUM BETWEEN DIA.CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM AND
DIA.CL_DIAGNOSE_EINDDATUM
)
SELECT DISTINCT
  'VAL6642' AS VALCODE
, 'E' AS VALSTATUS
, ZTJ1.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM ZTJ ZTJ1
JOIN ZTJ ZTJ2
ON ZTJ1.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER = ZTJ2.PATIENT_IDENTIFICATIENUMMER
AND ZTJ1.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER <> ZTJ2.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
AND ZTJ1.ZORGTRAJECT_BEGINDATUM BETWEEN ZTJ2.ZORGTRAJECT_BEGINDATUM AND
ISNULL(ZTJ2.ZORGTRAJECT_EINDDATUM, '99991231')
AND ZTJ1.CL_DIAGNOSE_PARALLELLITEITSCODE_GGZ = ZTJ2.CL_DIAGNOSE_PARALLELLITEITSCODE_GGZ

```

3.3 Bevindingen**3.3.1 (Toelichting) Val2231**

In de onderliggende SQL code behorende bij validatieregel val2231 zit een coderegule die niet op de juiste plaats staat. Deze zal worden gecorrigeerd. De beschreven conditie is wel correct.

Huidige situatie

Val2231

Als bij de verwijzende code Zorgtraject.Primaire_Diagnose_Code een niet bestaande CL_Diagnose_Code uit codelijst CL_Diagnose wordt geselecteerd of er wordt een CL_Diagnose_Code geselecteerd waarvan de CL_Diagnose_As ongelijk is aan 1 of 2 of er wordt een CL_Diagnose_Code geselecteerd die op de begindatum van de initiële DBC niet geldig of selecteerbaar is, *wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen de bijbehorende DBC's uit.*

```
SELECT DISTINCT
'VAL2231' AS VALCODE
, 'E' AS VALSTATUS
, DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM ZORGTRAJECT ZTJ
JOIN DBC DBC
ON ZTJ.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER = DBC.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
LEFT OUTER JOIN CL_DIAGNOSE CLD
ON CLD.CL_DIAGNOSE_CODE = ZTJ.CL_DIAGNOSE_CODE
AND (CLD.CL_DIAGNOSE_AS = '1'
OR CLD.CL_DIAGNOSE_AS = '2')
AND DBC.DBC_BEGINDATUM
BETWEEN CLD.CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM AND CLD.CL_DIAGNOSE_EINDDATUM
AND CLD.CL_DIAGNOSE_SELECTEERBAAR > 0
AND DBC.CL_ZORGTTYPE_CODE LIKE '1%'
WHERE CLD.CL_DIAGNOSE_CODE IS NULL
AND ZTJ.CL_DIAGNOSE_CODE IS NOT NULL
```

Nieuwe situatie

Val2231

Als bij de verwijzende code Zorgtraject.Primaire_Diagnose_Code een niet bestaande CL_Diagnose_Code uit codelijst CL_Diagnose wordt geselecteerd of er wordt een CL_Diagnose_Code geselecteerd waarvan de CL_Diagnose_As ongelijk is aan 1 of 2 of er wordt een CL_Diagnose_Code geselecteerd die op de begindatum van de initiële DBC niet geldig of selecteerbaar is, *wordt het zorgtraject afgekeurd en vallen de bijbehorende DBC's uit.*

```
SELECT DISTINCT
'VAL2231' AS VALCODE
, 'E' AS VALSTATUS
, DBC.DBC_IDENTIFICATIENUMMER
FROM ZORGTRAJECT ZTJ
JOIN DBC DBC
ON ZTJ.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER = DBC.ZORGTRAJECT_IDENTIFICATIENUMMER
LEFT OUTER JOIN CL_DIAGNOSE CLD
ON CLD.CL_DIAGNOSE_CODE = ZTJ.CL_DIAGNOSE_CODE
AND (CLD.CL_DIAGNOSE_AS = '1'
OR CLD.CL_DIAGNOSE_AS = '2')
```

```
AND DBC.DBC_BEGINDATUM  
BETWEEN CLD.CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM AND CLD.CL_DIAGNOSE_EINDDATUM  
AND CLD.CL_DIAGNOSE_SELECTEERBAAR > 0  
WHERE CLD.CL_DIAGNOSE_CODE IS NULL  
AND DBC.CL_ZORGTTYPE_CODE LIKE '1%'  
AND ZTJ.CL_DIAGNOSE_CODE IS NOT NULL
```

4 Wijzigingen in de codelijsten

4.1 Overgang naar andere bekostiging

4.1.1 Codelijst CL_Zorgtype: Extra zorgtype bij verandering van bekostiging

Zorgtype 147 is toegevoegd. Dit zorgtype moet gebruikt worden als een lopende behandeling, bekostigd onder de Jeugdwet, wordt voortgezet en wordt bekostigd vanuit de Zvw.

Huidige situatie

N.v.t.

Nieuwe situatie

Begindatum	Einddatum	zorgtype_code	zorgtype_groepcode	Prestatiecodedeel
20160101	99991231	147	100	147
CI_zorgtype_element				
Overgang vanuit de Jeugdwet				
CI_zorgtype_beschrijving				
Overgang vanuit de Jeugdwet				
Hierarchieniveau	Selecteerbaar	Sorteervolgorde	Mutatie_code	Branche indicator
2	1	147	1	1

Codelijst CL_Zorgtype

cl_zorgtype_begindatum|cl_zorgtype_einddatum|cl_zorgtype_code|cl_zorgtype_groepcode|cl_zorgtype_element|cl_zorgtype_beschrijving|cl_zorgtype_hierarchieniveau|cl_zorgtype_selecteerbaar|cl_zorgtype_sorteervolgorde|cl_zorgtype_prestatiecodedeel|cl_zorgtype_mutatie|cl_zorgtype_branche_indicatie

20160101|99991231|147|100|Overgang vanuit de Jeugdwet|Overgang vanuit de Jeugdwet|2|1|147|147|1|1

4.2 Niet tijdschrijvende beroepen

Er is een extra kolom toegevoegd waarin kan worden aangegeven of de geschreven tijd door een beroep meegenomen mag worden in de afleiding naar een behandelgroep

4.2.1 Codelijst CL_Beroep

Huidige situatie

N.v.t.

Nieuwe situatie

De nieuwe kolom 'cl_beroep_afleidbaar' staat default op '1'. Dit betekent dat de geregistreerde minuten door alle beroepen die nu in de beroepentabel staan meetellen voor de afleiding naar een behandelgroep.

Codelijst CL Beroep

cl_beroep_begindatum|cl_beroep_einddatum|cl_beroep_code|cl_beroep_groepcode|cl_beroep_element|cl_beroep_beschrijving|cl_beroep_hierarchieniveau|cl_beroep_selecteerbaar|cl_beroep_sorteervolgorde|cl_beroep_afleidbaar|cl_beroep_mutatie|cl_beroep_branche_indicatie

4.3 Parallelliteit

Vanaf 1 januari 2016 mogen er bij dezelfde patiënt geen parallele zorgtrajecten meer voorkomen waarbij de combinatie van primaire diagnosehoofdgroep en diagnose prestatiecode exact dezelfde is. Om dit in de codelijst CL_Diagnose duidelijk te maken, is voor zowel de ggz als de fz een kolom toegevoegd (cl_diagnose_parallelliteitscode_ggz/cl_diagnose_parallelliteitscode_fz) waarin deze combinaties uniek zijn gemaakt.

4.3.1 Codelijst CL_Diagnose

Huidige situatie

cl_diagnose_begindatum|cl_diagnose_einddatum|cl_diagnose_code|cl_diagnose_groepcode|cl_diagnose_element|cl_diagnose_beschrijving|cl_diagnose_zvz_subscore|cl_diagnose_aanspraak_type|cl_diagnose_hierarchieniveau|cl_diagnose_selecteerbaar|cl_diagnose_sorteervolgorde|cl_diagnose_as|cl_diagnose_refcode_icd9cm|cl_diagnose_refcode_icd10|cl_diagnose_prestatieniveau|cl_diagnose_prestatiecode_naamgeving_ggz|cl_diagnose_prestatiecode_naamgeving_fz|cl_diagnose_prestatiecode_deel_ggz|cl_diagnose_prestatiecode_deel_fz|cl_diagnose_mutatie|cl_diagnose_branche_indicatie

Nieuwe situatie

cl_diagnose_begindatum|cl_diagnose_einddatum|cl_diagnose_code|cl_diagnose_groepcode|cl_diagnose_element|cl_diagnose_beschrijving|cl_diagnose_zvz_subscore|cl_diagnose_aanspraak_type|cl_diagnose_hierarchieniveau|cl_diagnose_selecteerbaar|cl_diagnose_sorteervolgorde|cl_diagnose_as|cl_diagnose_refcode_icd9cm|cl_diagnose_refcode_icd10|cl_diagnose_prestatieniveau|cl_diagnose_prestatiecode_naamgeving_ggz|cl_diagnose_prestatiecode_naamgeving_fz|cl_diagnose_prestatiecode_deel_ggz|cl_diagnose_prestatiecode_deel_fz|cl_diagnose_parallelliteitscode_ggz|cl_diagnose_parallelliteitscode_fz|cl_diagnose_mutatie|cl_diagnose_branche_indicatie

4.4 Correctie prestatiecode-regels

4.4.1 Codelijst CL-Prestatiecode

In de codelijst Prestatiecode zijn per 1 januari 2014 ten onrechte regels aangemaakt met prestatiecodes waarvan de combinaties van zorgtypes en productgroepcodes niet voor kunnen komen. Dit is het geval bij de crisiszorgtypes 301 en 302. Deze regels hebben een einddatum van 20151231 gekregen.

4.5 Verwijderen Jeugd-ggz

4.5.1 Codelijst CL_Activiteit

De activiteiten die alleen betrekking hadden op de jeugd hebben een einddatum gekregen van 20151231.

Huidige situatie

20150101	99991231	act_3.7	act_3	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)
20150101	99991231	act_3.7.1	act_3.7	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)
20150101	99991231	act_4.5	act_4	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)
20150101	99991231	act_4.5.1	act_4.5	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)
20150101	99991231	act_7.11	act_7	Extern overleg met scholen (buiten de instelling)	Extern overleg met scholen (buiten de instelling)
20150101	99991231	act_7.12	act_7	Extern overleg met overige derden (buiten de instelling)	Extern overleg met overige derden (buiten de instelling)

Nieuwe situatie

20150101	20151231	act_3.7	act_3	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)
20150101	20151231	act_3.7.1	act_3.7	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)	Systeemcontact behandeling (jeugd ggz)
20150101	20151231	act_4.5	act_4	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)
20150101	20151231	act_4.5.1	act_4.5	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)	Systeemcontact begeleiding (jeugd ggz)
20150101	20151231	act_7.11	act_7	Extern overleg met scholen (buiten de instelling)	Extern overleg met scholen (buiten de instelling)
20150101	20151231	act_7.12	act_7	Extern overleg met overige derden (buiten de instelling)	Extern overleg met overige derden (buiten de instelling)

4.5.2 CL_Activiteit_Tarief_fz

Er zijn nieuwe tarieven toegevoegd voor 2016 met begindatum 20160101 voor Verblijfssoorten, Electroconvulsietherapie, Methadon, fpt en SGLVG+ per 20160101. De bestaande tijdvakken voor 2015 hebben een einddatum gekregen van 20151231.

4.5.3 CL_Tarief_fz

Er zijn nieuwe tarieven toegevoegd voor 2016 met begindatum 20160101. De bestaande tijdvakken voor 2015 hebben een einddatum gekregen van 20151231.

4.5.4 CL_Activiteit_tarief_ggz

Er zijn nieuwe tarieven toegevoegd voor 2016 met begindatum 20160101 voor Verblijfssoorten, Electroconvulsietherapie, Methadon, crisis en VZO per 20160101. De bestaande tijdvakken voor 2015 hebben een einddatum gekregen van 20151231.

4.5.5 CL_Tarief_ggz

Er zijn nieuwe tarieven toegevoegd voor 2016 met begindatum 20160101. De bestaande tijdvakken voor 2015 hebben een einddatum gekregen van 20151231

4.5.6 CL_Productgroep_ggz

Alle productgroepen voor de jeugd hebben een einddatum gekregen van 20151231.

4.5.7 CL_Prestatiecode_ggz

Alle prestatiecodes voor de jeugd hebben een einddatum gekregen van 20151231.

5 Wijzigingen in de Toelichting op de Codelijsten

5.1 Niet tijdschrijvende beroepen

5.1.1 Codelijst CL_Beroep

Er is een extra kolom toegevoegd waarin kan worden aangegeven of de geschreven tijd door een beroep meegenomen mag worden in de afleiding naar een behandelgroep.

Huidige situatie

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
1.	<u>CL_BEROEP_BEGINDATUM</u>	Numeriek	8	Datum begin geldigheid in notatievorm EEJJMMDD. Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_BEROEP_CODE CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE is dit een unieke combinatie.
2.	CL_BEROEP_EINDDATUM	Numeriek	8	Datum eind geldigheid in notatievorm EEJJMMDD
3.	<u>CL_BEROEP_CODE</u>	Alfanumeriek	20	Code voor beroep. Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_BEROEP_BEGINDATUM CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE is dit een unieke combinatie.
4.	CL_BEROEP_GROEPCODE	Alfanumeriek	20	Code voor de groep waar deze code toe behoort.
5.	CL_BEROEP_ELEMENT	Alfanumeriek	255	Hier is alleen de beschrijving van het sub niveau opgenomen dus zonder de (repeterende) beschrijving van het hogere niveau.
6.	CL_BEROEP_BESCHRIJVING	Alfanumeriek	255	Beschrijving behorende bij de beroepencode.
7.	CL_BEROEP_HIERARCHIENIVEAU	Numeriek	10	Niveau van het product (0 minst gespecificeerd).
8.	CL_BEROEP_SELECTEERBAAR	Numeriek	10	0 = code is niet selecteerbaar. 1 = wel selecteerbaar, diepste niveau. 2 = wel selecteerbaar, maar ook dieper selecteerbaar niveau mogelijk.
9.	CL_BEROEP_SORTEERVOLGORDE	Numeriek	10	Sorteervolgorde tbv rangschikking.
10.	CL_BEROEP_MUTATIE	Numeriek	1	Mutatie status ten opzichte van vorige versie: 0 of <leeg> = ongewijzigd 1 = nieuw 2 = gewijzigd (ook als einddatum is veranderd bij vervallen!) 3 = verwijderd
11.	<u>CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
				<p>1 = ggz/jeugd</p> <p>2 = fz</p> <p>Samen met</p> <p>CL_BEROEP_BEGINDATUM</p> <p>CL_BEROEP_CODE</p> <p>Is dit een unieke combinatie.</p>

Nieuwe situatie

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
1.	<u>CL_BEROEP_BEGINDATUM</u>	Numeriek	8	<p>Datum begin geldigheid in notatievorm EEJJMMDD.</p> <p>Samen met</p> <ul style="list-style-type: none"> CL_BEROEP_CODE CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE <p>Is dit een unieke combinatie.</p>
2.	CL_BEROEP_EINDDATUM	Numeriek	8	<p>Datum eind geldigheid in notatievorm EEJJMMDD</p>
3.	<u>CL_BEROEP_CODE</u>	Alfanumeriek	20	<p>Code voor beroep. Samen met</p> <ul style="list-style-type: none"> CL_BEROEP_BEGINDATUM CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE <p>is dit een unieke combinatie.</p>
4.	CL_BEROEP_GROEPCODE	Alfanumeriek	20	<p>Code voor de groep waar deze code toe behoort.</p>
5.	CL_BEROEP_ELEMENT	Alfanumeriek	255	<p>Hier is alleen de beschrijving van het sub niveau opgenomen dus zonder de (repeterende) beschrijving van het hogere niveau.</p>
6.	CL_BEROEP_BESCHRIJVING	Alfanumeriek	255	<p>Beschrijving behorende bij de beroepencode.</p>
7.	CL_BEROEP_HIERARCHIENIVEAU	Numeriek	10	<p>Niveau van het product (0 minst gespecificeerd).</p>
8.	CL_BEROEP_SELECTEERBAAR	Numeriek	10	<p>0 = code is niet selecteerbaar.</p> <p>1 = wel selecteerbaar, diepste niveau.</p> <p>2 = wel selecteerbaar, maar ook dieper selecteerbaar niveau mogelijk.</p>
9.	CL_BEROEP_SORTEERVOLGORDE	Numeriek	10	<p>Sorteervolgorde tbv rangschikking.</p>
10.	CL_BEROEP_AFLEIDBAAR	Numeriek	1	<p>Geeft aan of de geschreven tijd behorende bij het beroep mag worden meegenomen in de afleiding naar een behandelgroep.</p> <p>0 = niet afleidbaar</p> <p>1 = wel afleidbaar</p>
11.	CL_BEROEP_MUTATIE	Numeriek	1	<p>Mutatie status ten opzichte van vorige versie:</p>

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
				0 of <leeg> = ongewijzigd 1 = nieuw 2 = gewijzigd (ook als einddatum is veranderd bij vervallen!) 3 = verwijderd
12.	<u>CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz 2 = fz Samen met CL_BEROEP_BEGINDATUM CL_BEROEP_CODE Is dit een unieke combinatie.

5.2 Parallelliteit

Vanaf 1 januari 2016 mogen bij dezelfde patiënt geen parallele zorgtrajecten meer voorkomen waarbij de combinatie van primaire diagnosehoofdgroep en diagnose prestatiecode exact dezelfde is. Om dit in de codelijst CL_Diagnose duidelijk te maken, is er voor zowel de ggz als de fz een kolom toegevoegd (cl_diagnose_parallelliteitscode_ggz/cl_diagnose_parallelliteitscode_fz) waarin deze combinaties uniek zijn gemaakt.

5.2.1 Codelijst CL_Diagnose

Huidige situatie

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
1.	<u>CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM</u>	Numeriek	8	Datum begin geldigheid in notatievorm EEJJMMDD. Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_DIAGNOSE_CODE CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE Is dit een unieke combinatie.
2.	CL_DIAGNOSE_EINDDATUM	Numeriek	8	Datum eind geldigheid in notatievorm EEJJMMDD
3.	<u>CL_DIAGNOSE_CODE</u>	Alfanumeriek	20	Code van de diagnose. Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE is dit een unieke combinatie.
4.	CL_DIAGNOSE_GROEPCODE	Alfanumeriek	20	Code voor de groep waar deze code toe behoort.
5.	CL_DIAGNOSE_ELEMENT	Alfanumeriek	255	Beschrijving van het sub niveau waartoe de diagnosecode behoort.
6.	CL_DIAGNOSE_BESCHRIJVING	Alfanumeriek	255	Beschrijving behorende bij de diagnosecode.
7.	CL_DIAGNOSE_ZVZ_SUBSCORE	Numeriek	3	Subscore voor het berekenen van de zvez-indicator.

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
8.	CL_DIAGNOSE_AANSPRAAK_TYPE	Numeriek	1	1 = niet verzekerd 2 = verzekerd
9.	CL_DIAGNOSE_HIERARCHIENIVEAU	Numeriek	10	Niveau van het product (0 minst gespecificeerd).
10.	CL_DIAGNOSE_SELECTEERBAAR	Numeriek	10	0 = code is niet selecteerbaar. 1 = wel selecteerbaar, diepste niveau. 2 = wel selecteerbaar, maar ook dieper selecteerbaar niveau mogelijk.
11.	CL_DIAGNOSE_SORTEERVOLGORDE	Numeriek	10	Sorteervolgorde tbv rangschikking.
12.	CL_DIAGNOSE_AS	Alfanumeriek	20	As I, As II, As III, As IV of As V.
13.	CL_DIAGNOSE_REFCODE_ICD9CM	Alfanumeriek	20	ICD9-cm codering volgens DSM-IV.
14.	CL_DIAGNOSE_REFCODE_ICD10	Alfanumeriek	20	ICD10 codering volgens de DSM-IV.
15.	CL_DIAGNOSE_PRESTATIENIVEAU	Alfanumeriek	20	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC GGZ. Niet van verdere toepassing voor DBBC FZ.
16.	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODE_NAAMGEVING_GGZ	Alfanumeriek	255	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC GGZ.
17.	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODE_NAAMGEVING_FZ	Alfanumeriek	255	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC FZ.
18.	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODEDEEL_GGZ	Alfanumeriek	3	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC GGZ.
19.	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODEDEEL_FZ	Alfanumeriek	3	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC FZ.
20.	CL_DIAGNOSE_MUTATIE	Numeriek	1	Mutatie status ten opzichte van vorige versie: 0 of <leeg> = ongewijzigd 1 = nieuw 2 = gewijzigd (ook als einddatum is veranderd bij vervallen!) 3 = verwijderd
21.	CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz Samen met CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM CL_DIAGNOSE_CODE Is dit een unieke combinatie.

Nieuwe situatie

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
1	<u>CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM</u>	Numeriek	8	Datum begin geldigheid in notatievorm EEJJMMDD. Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_DIAGNOSE_CODE CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE Is dit een unieke combinatie.
2	CL_DIAGNOSE_EINDDATUM	Numeriek	8	Datum eind geldigheid in notatievorm EEJJMMDD
3	<u>CL_DIAGNOSE_CODE</u>	Alfanumeriek	20	Code van de diagnose. Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE is dit een unieke combinatie.
4	CL_DIAGNOSE_GROEPCODE	Alfanumeriek	20	Code voor de groep waar deze code toe behoort.
5	CL_DIAGNOSE_ELEMENT	Alfanumeriek	255	Beschrijving van het sub niveau waartoe de diagnosecode behoort.
6	CL_DIAGNOSE_BESCHRIJVING	Alfanumeriek	255	Beschrijving behorende bij de diagnosecode.
7	CL_DIAGNOSE_ZVZ_SUBSCORE	Numeriek	3	Subscore voor het berekenen van de zvez-indicator.
8	CL_DIAGNOSE_AANSPRAAK_TYPE	Numeriek	1	1 = niet verzekerd 2 = verzekerd
9	CL_DIAGNOSE_HIERARCHIENIVEAU	Numeriek	10	Niveau van het product (0 minst gespecificeerd).
10	CL_DIAGNOSE_SELECTEERBAAR	Numeriek	10	0 = code is niet selecteerbaar. 1 = wel selecteerbaar, diepste niveau. 2 = wel selecteerbaar, maar ook dieper selecteerbaar niveau mogelijk.
11	CL_DIAGNOSE_SORTEERVOLGORDE	Numeriek	10	Sorteervolgorde tbv rangschikking.
12	CL_DIAGNOSE_AS	Alfanumeriek	20	As I, As II, As III, As IV of As V.
13	CL_DIAGNOSE_REFCODE_ICD9CM	Alfanumeriek	20	ICD9-cm codering volgens DSM-IV.
14	CL_DIAGNOSE_REFCODE_ICD10	Alfanumeriek	20	ICD10 codering volgens de DSM-IV.
15	CL_DIAGNOSE_PRESTATIENIVEAU	Alfanumeriek	20	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC GGZ. Niet van verdere toepassing voor DBBC FZ.
16	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODE_NAAMGEVING_GGZ	Alfanumeriek	255	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC GGZ.
17	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODE_NAAMGEVING_FZ	Alfanumeriek	255	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC FZ.
18	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODEDEEL_GGZ	Alfanumeriek	3	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC GGZ.
19	CL_DIAGNOSE_PRESTATIECODEDEEL_FZ	Alfanumeriek	3	Is noodzakelijk voor declaratiedoeleinden in DBC FZ.

Kolomnr.	Code	Type	Lengte	Omschrijving
20	CL_DIAGNOSE_PARALLELLITEITSCODE_GGZ	Alfanumeriek	3	Zorgtrajecten met dezelfde paralleliteitscode mogen niet parallel.
21	CL_DIAGNOSE_PARALLELLITEITSCODE_FZ	Alfanumeriek	3	Zorgtrajecten met dezelfde paralleliteitscode mogen niet parallel.
22	CL_DIAGNOSE_MUTATIE	Numeriek	1	Mutatie status ten opzichte van vorige versie: 0 of <leeg> = ongewijzigd 1 = nieuw 2 = gewijzigd (ook als einddatum is veranderd bij vervallen!) 3 = verwijderd
23	CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz 2 = fz Samen met CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM CL_DIAGNOSE_CODE Is dit een unieke combinatie.

5.3 Verwijderen Jeugd-ggz

In de tekst en in de tabellen zijn verwijzingen naar de Jeugd-ggz verwijderd.

5.3.1 Paragraaf 1.1 Voor wie is dit document bedoeld

Huidige situatie

Dit document is bedoeld voor alle gebruikers van de codelijsten voor de ggz, fz en de jeugd-ggz.

Nieuwe situatie

Dit document is bedoeld voor alle gebruikers van de codelijsten voor de ggz en de fz.

5.3.2 Paragraaf 2.2.4 Codelijsten

Jeugd is uit de kolom titel van de tabel verwijderd.

Huidige situatie

Codelijst	ggz/jeugd	fz
-----------	-----------	----

Nieuwe situatie

Codelijst	ggz	fz
-----------	-----	----

5.3.3 Paragraaf 3.2. CL_Activiteit

Huidige situatie

17	<u>CL_ACTIVITEIT_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_ACTIVITEIT_BEGINDATUM CL_ACTIVITEIT_CODE Is dit een unieke combinatie.
----	--	----------	---	---

Nieuwe situatie

17	<u>CL_ACTIVITEIT_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/ 2 = fz Samen met <ul style="list-style-type: none"> CL_ACTIVITEIT_BEGINDATUM CL_ACTIVITEIT_CODE Is dit een unieke combinatie.
----	--	----------	---	--

5.3.4 Paragraaf 3.5 CL_Beroep

Huidige situatie

11	<u>CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz Samen met CL_BEROEP_BEGINDATUM CL_BEROEP_CODE Is dit een unieke combinatie.
----	------------------------------------	----------	---	--

Nieuwe situatie

11	<u>CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz
----	------------------------------------	----------	---	----------------------

				2 = fz
				Samen met
				CL_BEROEP_BEGINDATUM
				CL_BEROEP_CODE
				Is dit een unieke combinatie.

5.3.5 Paragraaf 3.6 CL_Hoofdberoep

Huidige situatie

16	<u>CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz
				Samen met
				<ul style="list-style-type: none"> CL_HOOFDBEROEPEN_BEGINDATUM CL_HOOFDBEROEPEN_CODE
				Is dit een unieke combinatie.

Nieuwe situatie

16	<u>CL_BEROEP_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz 2 = fz
				Samen met
				<ul style="list-style-type: none"> CL_HOOFDBEROEPEN_BEGINDATUM CL_HOOFDBEROEPEN_CODE
				Is dit een unieke combinatie.

5.3.6 Paragraaf 3.7 CL_Circuit

Huidige situatie

7	<u>CL_CIRCUIT_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz
				Samen met
				<ul style="list-style-type: none"> CL_CIRCUIT_BEGINDATUM CL_CIRCUIT_CODE
				Is dit een unieke combinatie.

Nieuwe situatie

7	<u>CL_CIRCUIT_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz 2 = fz
---	-------------------------------------	----------	---	--------------------------------

Samen met				
<ul style="list-style-type: none"> • CL_CIRCUIT_BEGINDATUM • CL_CIRCUIT_CODE 				
Is dit een unieke combinatie.				

5.3.7 Paragraaf 3.8 CL_Diagnose

Huidige situatie

21	CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz
Samen met				
CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM				
CL_DIAGNOSE_CODE				
Is dit een unieke combinatie.				

Nieuwe situatie

23	CL_DIAGNOSE_BRANCHE_INDICATIE	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz 2 = fz
Samen met				
CL_DIAGNOSE_BEGINDATUM				
CL_DIAGNOSE_CODE				
Is dit een unieke combinatie.				

5.3.8 Paragraaf 3.11 CL_Productgroep

Huidige situatie

18	CL_PRODUCTGROEP_BRANCHE_INDICATIE	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz/jeugd 2 = fz
----	-----------------------------------	----------	---	--------------------------------------

Nieuwe situatie

18	CL_PRODUCTGROEP_BRANCHE_INDICATIE	Numeriek	1	0 = Beide 1 = ggz 2 = fz
----	-----------------------------------	----------	---	--------------------------------

5.3.9 Paragraaf 3.12 CL_Redensluiten

Huidige situatie

7	<u>CL_REDENSLUITEN_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	<p>0 = Beide</p> <p>1 = ggz/jeugd</p> <p>2 = fz</p> <p>Samen met</p> <ul style="list-style-type: none"> CL_REDENSLUITEN_BEGINDATUM CL_REDENSLUITEN_CODE <p>Is dit een unieke combinatie.</p>
---	--	----------	---	--

Nieuwe situatie

7	<u>CL_REDENSLUITEN_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	<p>0 = Beide</p> <p>1 = ggz</p> <p>2 = fz</p> <p>Samen met</p> <ul style="list-style-type: none"> CL_REDENSLUITEN_BEGINDATUM CL_REDENSLUITEN_CODE <p>Is dit een unieke combinatie.</p>
---	--	----------	---	--

5.3.10 Paragraaf 13 CL_Zorgtype

Huidige situatie

12	<u>CL_ZORGTTYPE_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	<p>0 = Beide</p> <p>1 = ggz/jeugd</p> <p>2 = fz</p> <p>Samen met</p> <ul style="list-style-type: none"> CL_ZORGTTYPE_BEGINDATUM CL_ZORGTTYPE_CODE <p>Is dit een unieke combinatie.</p>
----	---------------------------------------	----------	---	--

Nieuwe situatie

12	<u>CL_ZORGTTYPE_BRANCHE_INDICATIE</u>	Numeriek	1	<p>0 = Beide</p> <p>1 = ggz</p> <p>2 = fz</p> <p>Samen met</p> <ul style="list-style-type: none"> CL_ZORGTTYPE_BEGINDATUM CL_ZORGTTYPE_CODE <p>Is dit een unieke combinatie.</p>
----	---------------------------------------	----------	---	--

6 Wijzigingen in de Toelichting ICT

6.1 Correctie privacy declaratiecode

In het Gebruikersdocument Deel 3 Toelichting ICT staan in Tabel 8: dummy declaratiecodes, productcodes en prestatiecodes nog de verkeerde declaratiecodes voor privacy. Deze zijn per 20150101 in de codelijsten gewijzigd.

Huidige situatie

Parameter	Waarde
Declaratiecode	10X999 25X999
Productgroepcode	999999
Prestatiecode	101999999999 106999999999 107999999999 108999999999 199999999999 201999999999 202999999999 203999999999 204999999999 299999999999 301999999999 302999999999

Nieuwe situatie

Parameter	Waarde
Declaratiecode	10B999 25B999
Productgroepcode	999999
Prestatiecode	101999999999 106999999999 107999999999 108999999999 199999999999 201999999999 202999999999 203999999999 204999999999 299999999999 301999999999 302999999999

6.2 Verwijderen Jeugd-ggz

Diverse verwijzingen naar de Jeugd-ggz zijn vervangen of verwijderd.

6.2.1 Paragraaf 1.1. Welke informatie is er in dit document te vinden

Huidige situatie

In dit document komen zowel de ggz voor volwassenen als de jeugd-ggz aan de orde.

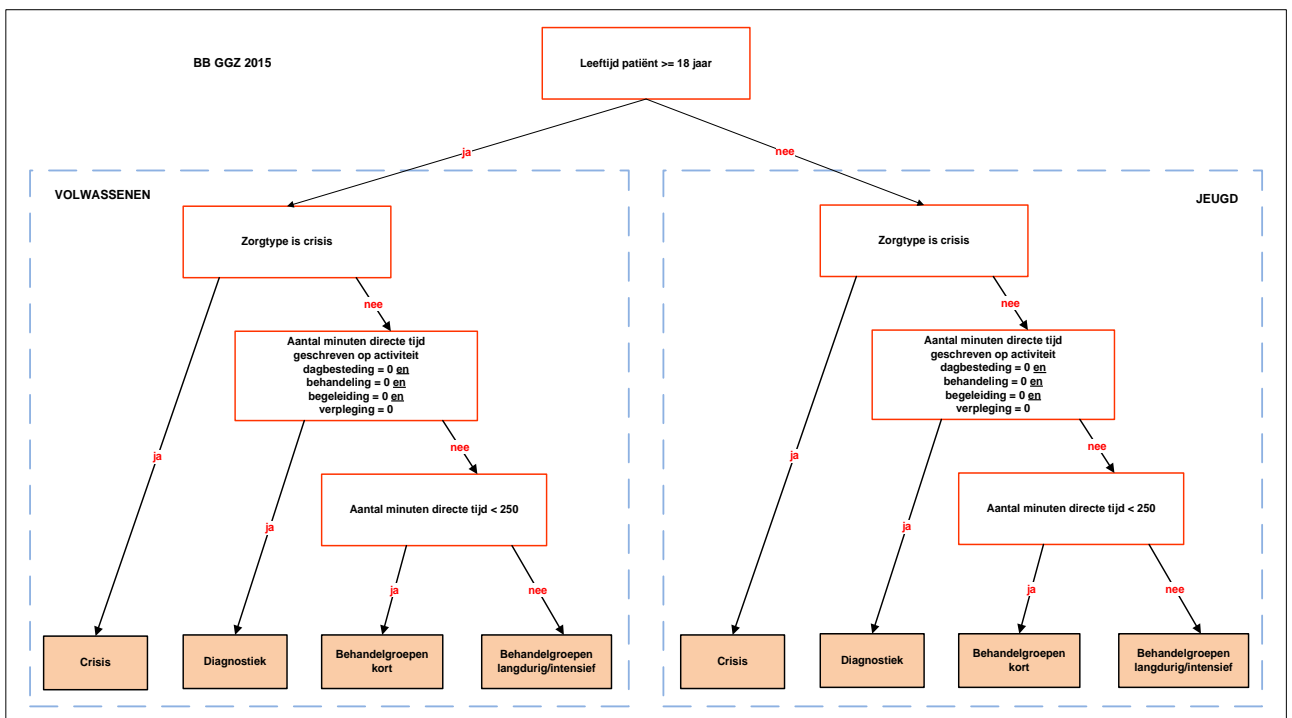
Nieuwe situatie

De zin is verwijderd.

6.2.2 Paragraaf 5.3.3 Productstructuur

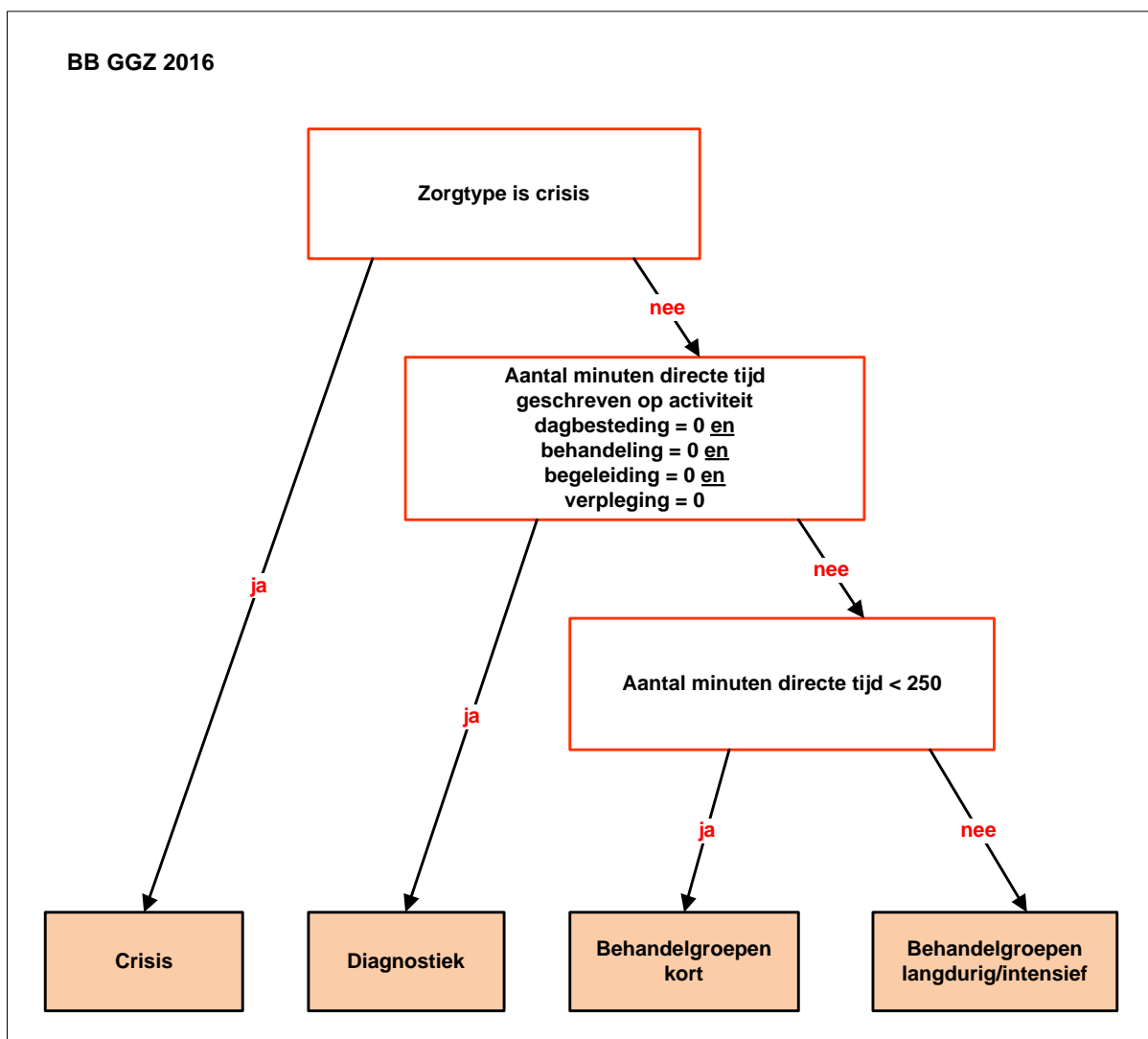
Huidige situatie

De productstructuur wordt gevormd door behandelgroepen en deelprestaties voor verblijf met of zonder overnachting en verrichtingen. In de beslisboom worden DBC's ingedeeld naar productgroep op grond van tijd en de primaire diagnose. Deelprestaties en verrichtingen zitten niet in de beslisboom. Vanaf 2015 is er onderscheid in ggz voor volwassenen en jeugd. Zowel volwassenen als jeugd worden binnen één boom afgeleid. Onderstaand figuur geeft globaal weer hoe de indeling naar een productgroep binnen de beslisboom verloopt.



Nieuwe situatie

De productstructuur wordt gevormd door behandelgroepen en deelprestaties voor verblijf met of zonder overnachting en verrichtingen. In de beslisboom worden DBC's ingedeeld naar productgroep op grond van tijd en de primaire diagnose. Deelprestaties en verrichtingen zitten niet in de beslisboom. Onderstaand figuur geeft globaal weer hoe de indeling naar een productgroep binnen de beslisboom verloopt.



6.2.3 Paragraaf 5.3.6 Zorgvraagzwaarte

Huidige situatie

De zorgvraagzwaarte-indicator wordt niet afgeleid binnen de DBC-systematiek voor de jeugd-ggz.

Nieuwe situatie

De zin is verwijderd.

6.2.4 Paragraaf 5.3.7 Prestatiecode

Het zorgtype Jeugdstrafrecht is uit de tekst gehaald.

Huidige situatie

Zorgtype

...

Zorgtypen die verband houden met een rechterlijke uitspraak worden niet op de declaratie aan de verzekeraars opgenomen. De zorgtypen Rechterlijke machtiging (RM), Rechterlijke machtiging met voorwaarden, Inbewaringstelling (IBS), Ondertoezichtstelling (OTS) en Jeugdstrafrecht worden bij het afleiden van de prestatiecode geanonimiseerd. Dit betekent dat bepaalde zorgtypen niet als zodanig voor de zorgverzekeraar inzichtelijk zijn. De zorgtypen RM, Rechterlijke machtiging met voorwaarden, IBS en bemoeizorg krijgen pseudocode 199 bij een initiële DBC en 299 bij een vervolgd-DBC. De zorgtypen jeugdstrafrecht en OTS worden geanonimiseerd als reguliere zorg (in het geval van initieel zorgtype) of voortgezette behandeling (in het geval van vervolgzorgtype).

Nieuwe situatie

Zorgtype

...

Zorgtypen die verband houden met een rechterlijke uitspraak worden niet op de declaratie aan de verzekeraars opgenomen. De zorgtypen Rechterlijke machtiging (RM), Rechterlijke machtiging met voorwaarden, Inbewaringstelling (IBS) en Ondertoezichtstelling (OTS) worden bij het afleiden van de prestatiecode geanonimiseerd. Dit betekent dat bepaalde zorgtypen niet als zodanig voor de zorgverzekeraar inzichtelijk zijn. De zorgtypen RM, Rechterlijke machtiging met voorwaarden, IBS en bemoeizorg krijgen pseudocode 199 bij een initiële DBC en 299 bij een vervolgd-DBC. Het zorgtype OTS wordt geanonimiseerd als reguliere zorg (in het geval van een initieel zorgtype) of voortgezette behandeling (in het geval van een vervolgzorgtype).

6.2.5 Bijlage 4: Diagnosehoofdgroepen en Restgroep diagnoses

De kinder- en jeugdstoornis is verwijderd uit de tabel met te registreren diagnosehoofdstoornissen

Huidige situatie

DSM-IV-TR / DC:0-3	ggz
Stoornissen die meestal voor het eerst op zuigelingenleeftijd, kinderleeftijd of in de adolescentie gediagnosticeerd worden	Aandachtstekort- en gedragsstoornissen
	Pervasieve stoornissen
	Overige stoornissen in de kindertijd
DC:0-3 Kinder- en jeugdstoornissen	Restgroep diagnoses
Delirium, dementie, amnestische en overige cognitieve stoornissen	Delirium, dementie, amnestische en overige cognitieve stoornissen

Nieuwe situatie

DSM-IV-	ggz
Stoornissen die meestal voor het eerst op zuigelingenleeftijd, kinderleeftijd of in de adolescentie gediagnosticeerd worden	Aandachtstekort- en gedragsstoornissen
	Pervasieve stoornissen
	Overige stoornissen in de kindertijd
Delirium, dementie, amnestische en overige cognitieve stoornissen	Delirium, dementie, amnestische en overige cognitieve stoornissen

7 Wijzigingen in de Beslisboom en Kenmerkende factoren

7.1 Verwijderen Jeugd-ggz

7.1.1 Beslisboom

In de beslisboom zijn alle knopen die verwijzen naar productgroepen in de Jeugd-ggz verwijderd.

Huidige situatie

knoop_num	kenmerkende_factor_cod	para_meter_1	para_meter_2	operator	waa_rde_1	waa_rde_2	knoop_doel_tr	onthoude_n_doel_tr	knoop_doel_fal	onthouden_doel_fal
1	KML_001			>=	18	0	250	0	125	0
250	KMZ_002	117		=	0	0	251	0	125	0
251	KMZ_002	212		=	0	0	2	0	125	0
2	KMZ_001	300		=	1	0	21	0	3	0

125	KMZ_001	300		=	1	0	144	0	126	0
126	KMT_003	act_3		=	0	0	127	0	130	0
127	KMT_003	act_4		=	0	0	128	0	130	0
128	KMT_003	act_5		=	0	0	129	0	130	0
129	KMT_001	act_9		=	0	0	150	0	130	0
130	KMA_002			<	250	0	156	0	131	0
131	KMN_001	as1_1		=	1	0	132	0	134	0

.....

244	KMA_003			<	800	0		617	245	0
245	KMA_003			<	1800	0		618	246	0
246	KMA_003			<	3000	0		619	247	0
247	KMA_003			<	6000	0		620	248	0
248	KMA_003			<	12000	0		621	249	0
249	KMA_003			<	18000	0		622		623

Nieuwe situatie

De eerste drie knopen voor het onderscheid jeugd (leeftijd 18 jaar en zorgtype jeugdstrafrecht) zijn verwijderd. Alle knopen vanaf knoop 125 zijn verwijderd.

knoop _num mer	kenmerkend e_factor_cod e	para meter _1	para meter _2	ope rato r	waa rde _1	waa rde _2	knoop_ doel_tr ue	onthoude n_doel_tr ue	knoop_ doel_fal se	onthouden_doel_fal se
1	KMZ_001	300		=	1	0	20	0	2	0
2	KMT_003	act_3		=	0	0	3	0	6	0
3	KMT_003	act_4		=	0	0	4	0	6	0
4	KMT_003	act_5		=	0	0	5	0	6	0
5	KMT_001	act_9		=	0	0	26	0	6	0
6	KMA_002			<	250	0	30	0	7	0

Laatste knoop is knop 123

123	KMA_003			<	18000	0			204	205
-----	---------	--	--	---	-------	---	--	--	-----	-----

7.1.2 Kenmerkende factoren

De regels die betrekking hebben op de jeugd hebben een einddatum gekregen of er is een nieuwe regel aangemaakt waar de jeugd uit is verwijderd.

Huidige situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Toelichting
20150101	99991231	KMZ_002	<p>FZ: Indien zorgtype_code van het DBC-traject een 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht-traject' betreft, valt het DBC-traject in de zorgproductgroep 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht'.</p> <p>Zorgtypes uit de groep 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht' zijn zorgtypes uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '144', '145', '244', '245' bevat.</p> <p>GGZ: Indien zorgtype_code van het DBC-traject 'Jeugdstrafrecht' betreft, valt het DBC-traject in de zorgproductgroep 'Jeugdstrafrecht'.</p> <p>Zorgtypes uit de groep 'Jeugdstrafrecht' zijn zorgtypes uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '117' of '212' bevat.</p>

20150101	99991231	KML_001	Indien de leeftijd van de patiënt bij het openen van de DBC beneden de 18 jaar is, valt de patiënt in de variant 'jeugd'. Indien de patiënt 18 jaar of ouder is, valt de patiënt in de variant 'volwassen'.
----------	----------	---------	---

Nieuwe situatie

Begindatum	Einddatum	Code	Toelichting
20150101	20151231	KMZ_002	<p>FZ: Indien zorgtype_code van het DBC-traject een 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht-traject' betreft, valt het DBC-traject in de zorgproductgroep 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht'.</p> <p>Zorgtypes uit de groep 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht' zijn zorgtypes uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '144', '145', '244', '245' bevat.</p> <p>GGZ: Indien zorgtype_code van het DBC-traject 'Jeugdstrafrecht' betreft, valt het DBC-traject in de zorgproductgroep 'Jeugdstrafrecht'.</p> <p>Zorgtypes uit de groep 'Jeugdstrafrecht' zijn zorgtypes uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '117' of '212' bevat.</p>
20160101	99991231	KMZ_002	<p>FZ: Indien zorgtype_code van het DBC-traject een 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht-traject' betreft, valt het DBC-traject in de zorgproductgroep 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht'.</p> <p>Zorgtypes uit de groep 'Forensisch Psychiatrisch Toezicht' zijn zorgtypes uit codelijst CL_Zorgtype waarvoor de kolom CL_Zorgtype_Code de waarde '144', '145', '244', '245' bevat.</p>
20150101	20151231	KML_001	Indien de leeftijd van de patiënt bij het openen van de DBC beneden de 18 jaar is, valt de patiënt in de variant 'jeugd'. Indien de patiënt 18 jaar of ouder is, valt de patiënt in de variant 'volwassen'.

Bijlage 1: Overzicht producten

Versie	Bestandsnaam	Bestandstype
20160101	Beslisboom	csv, xlsx
20160101	CL Activiteit	xlsx
20160101	CL Beroep	xlsx
20160101	CL Hoofdberoepen	xlsx
20160101	CL Circuit	xlsx
20160101	CL Diagnose	xlsx
20160101	CL Prestatiecode GGZ	xlsx
20160101	CL Productgroep GGZ	xlsx
20160101	CL Redensluiten	xlsx
20160101	CL Tarief GGZ	xlsx
20160101	CL Activiteit Tarief GGZ	xlsx
20160101	CL Zorgtype	xlsx
20160101	CL Aanspraakbeperking	xlsx
20160101	Codelijsten ggz	xlsx
20160101	Kenmerkende factoren	csv, xlsx
20160101	Toelichting Codelijsten GGZ	pdf
20160101	Toelichting Validatieregels GGZ	pdf
20160101	Totaalbestand GGZ	zip
20160101	Validatieregels GGZ	xlsx
20160101	Gebruikersdocument GGZ deel 1 Wijzigingen	pdf
20160101	Gebruikersdocument GGZ deel 3 Toelichting ICT	pdf