

## Inhoud

### A Algemene tabellen

Tabel 1 : NOMEN\_ARTICLE\_EXT

Tabel met de omschrijving van de (deel-)categorieën (sub\_art) uit NOMEN\_CODE\_ARTICLE\_EXT en de datum dat de categorie is ingevoerd.

Tabel 2 : NOMEN\_CODE\_ARTICLE\_EXT

Tabel met de (deel-)categorieën waaraan de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT kunnen toegewezen worden.

Tabel 3 : NOMEN\_CODE\_DESC\_HIST

Tabel met de omschrijving van de codenummers opgenomen in de tabel NOMEN\_SUMMARY\_EXT, inclusief beschikbare historiek.

Tabel 4 : NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

Tabel met de (detail)info over de gepubliceerde documenten welke als basis dienden voor de inhoud van alle andere (NomenSoft-) referentietabellen.

Tabel 5 : NOMEN\_AUTHORITY\_KEYWORDS\_EXT

Tabel met keywords voor alle documenten van nomensoft. Deze tabel kan tevens als basis dienen voor een nieuwe zoekfunctie in de webapplicatie van nomensoft.

Tabel 6 : NOMEN\_CODE\_AUTHORITY\_LIM

Tabel met de historiek van een aantal 'fasen' in de levensloop van de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT (bv. creatie, schrapping, opname in en schrapping uit het boekhoudplan van het RIZIV).

Tabel 7 : NOMEN\_LEGALCHANGE

Tabel met de omschrijving van de 'fasen' vermeld in de tabel NOMEN\_CODE\_AUTHORITY\_LIM.

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### B Financiële tabellen

#### Tabel 8 : NOMEN\_CODE\_KEY\_LETTER\_HIST

Tabel met de sleutelletters en coëfficiënten van de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT, inclusief beschikbare historiek.

#### Tabel 9 : NOMEN\_CODE\_KEY\_LETTER\_VALUE

Tabel met de meest recente sleutelletters en coëfficiënten van de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT, inclusief de meeste recente waarde in euro van de sleutelletters.

#### Tabel 10 : NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM

Tabel met de meest recente tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers opgenomen in de tabel NOMEN\_SUMMARY\_EXT.

#### Tabel 11 : NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM\_HIST

Tabel met de meest recente tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers opgenomen in de tabel NOMEN\_SUMMARY\_EXT, inclusief beschikbare historiek in euro.

#### Tabel 12 : NOMEN\_FEECODES

Tabel met de omschrijving van de tariefcodes (fee\_codes) in de tabellen NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM, NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM, NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM\_HIST en NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST.

#### Tabel 13 : NOMEN\_FEECODES\_CAT

Tabel met de omschrijving van de types tariefcodes (fee\_code\_cat) in de tabel NOMEN\_FEECODES.

#### Tabel 14 : NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM

Tabel met de meest recente tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers waarvan de tarieven (ook) via lijsten worden gepubliceerd.

#### Tabel 15 : NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST

Tabel met de meest recente tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers waarvan de tarieven (ook) via lijsten worden gepubliceerd, inclusief beschikbare historiek in euro.

#### Tabel 16: NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_CAT

Tabel met de omschrijving van de soorten parameters (fee\_bis\_fk\_cat) uit de tabellen NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM en NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST.

#### Tabel 17: NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_DET (tabel nog niet beschikbaar)

Tabel met een verdere detaillering van de parameters (fee\_bis\_fk) uit de tabellen NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM en NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST, voorbeeld de benaming van een instelling of produkt.

#### Tabel 18 : NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_DET\_TYPE (tabel nog niet beschikbaar)

Tabel met een detaillering van fee\_bis\_fk\_type uit de tabellen NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_DET

### C Tabellen met attributen

#### Tabel 19 : NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM

Tabel met relaties tussen een codenummer en een bepaald attribuut (divers kenmerk).

#### Tabel 20 : NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM

Tabel met relaties tussen een subartikel (sub\_art) uit de tabel NOMEN\_ARTICLE\_EXT en een bepaald attribuut (divers kenmerk).

#### Tabel 21 : NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM

Totaaltabel met relaties tussen een codenummer en een attribuut (divers kenmerk) : totaal van de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM.

#### Tabel 22 : NOMEN\_ATTRIB\_CAT

Tabel met de types van attributen in de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM.

#### Tabel 23 : NOMEN\_ATTRIB\_REL

Tabel met de omschrijving van de relaties in de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM

#### Tabel 24 : NOMEN\_ATTRIB\_DET

Tabel met detaillering van de relaties in de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM

#### Tabel 25 : NOMEN\_ATTRIB\_REF

Tabel met een link naar een referentietekst van de relaties uit de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM

#### Tabel 26 : NOMEN\_ATTRIB\_CLASS

Tabel met een indeling van de relaties uit de tabel NOMEN\_ATTRIB\_REL

#### Tabel 27 : NOMEN\_ATTRIB\_CLASS\_REL

Tabel met de linken tussen de relaties uit de tabel NOMEN\_ATTRIB\_REL en de indeling uit de tabel NOMEN\_ATTRIB\_CLASS

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### D Tabellen met de regels

#### Tabel 28 : NOMEN\_RULES

Tabel met (toepassings-) regels die aan een codenummer of subartikel (sub\_art) kunnen toegewezen worden.

#### Tabel 29 : NOMEN\_CODE\_RULES

Tabel met linken tussen codenummers en een (toepassings-)regel uit de tabel NOMEN\_RULES.

#### Tabel 30 : NOMEN\_SUBART\_RULES

Tabel met linken tussen een subartikel (sub\_art) en een (toepassings-)regel uit de tabel NOMEN\_RULES.

#### Tabel 31 : NOMEN\_CODE\_RULES\_TOT

Tabel met linken tussen codenummers en een (toepassings-)regel uit de tabellen NOMEN\_CODE\_RULES en NOMEN\_SUBART\_RULES

#### Tabel 32 : NOMEN\_RULES\_CAT

Tabel met een indeling van de (toepassings-)regels

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### E Tabellen kwalificaties

#### Tabel 33 : TEST\_NOMEN\_PROF

Tabel met een indeling van de beroepscategorieën van de verstrekkers

#### Tabel 34 : TEST\_NOMEN\_PROF\_DET

Tabel met een detaillering van de indeling van de beroepscategorieën van de verstrekkers uit de tabel TEST-NOMEN\_PROF

#### Tabel 35 : TEST\_NOMEN\_QUALIFICATIONS

Tabel met een indeling van de bekwaamheidscategorieën van de verstrekkers, zoals die in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen vermeld worden

#### Tabel 36 : TEST\_NOMEN\_CODE\_QUALIFICATIONS

Tabel met linken tussen codenummers en een bekwaamheidscategorie uit de tabel NOMEN\_QUALIFICATIONS

#### Tabel 37 : TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL\_GRP

Tabel met een groepering van de bekwaamheidscodes van de verstrekkers. De 3 laatste posities van het identificatienummer van een verstrekker verwijzen naar de bekwaamheid

#### Tabel 38 : TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL\_TYPE

Tabel met een indeling van de bekwaamheidscodes van de verstrekkers, hetzij toegekend aan instellingen, hetzij toegekend aan individuele verstrekkers

#### Tabel 39 : TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL

Tabel met het overzicht van de toegekende bekwaamheidscodes (care\_giver\_qual) van de verstrekkers.

#### Tabel 40 : TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL (onder voorbehoud)

*Tabel met de linken tussen de bekwaamheidscategorie zoals vermeld in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen (tabel TEST\_NOMEN\_QUALIFICATIONS), en de bekwaamheidscode van de verstrekker (TABEL TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL)*

#### Tabel 41a : TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_CODE (onder voorbehoud)

*Tabel met de linken tussen de codenummers van de geneeskundige verstrekkingen, en de bekwaamheidscode uit de tabel (TABEL TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL)*

#### Tabel 41b : TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_SUBART (onder voorbehoud)

*Tabel met de linken tussen de subartikels van de codenummers van de geneeskundige verstrekkingen (tabel NOMENμ-ARTICLE\_EXT), en de bekwaamheidscode uit de tabel (TABEL TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL)*

#### Tabel 41 : TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_CODE\_TOT (onder voorbehoud)

*Totaaltabel van de gegevens opgenomen in de tabellen TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_CODE en TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_SUBART*

### F Samenvattende tabel

#### Tabel 42 : NOMEN\_SUMMARY\_EXT

Tabel met een samenvatting per codenummer van een aantal “attributen” uit andere , al dan niet gepubliceerde, referentietabellen,

### G Kalender van publicatie en formaat van de tabellen

In de versies “xml” en “txt” :

- Maandelijks: een bijwerking (van de maand “T”) met enkel de wijzigingen in de tabellen t.o.v. de versie van de vorige maand (= de maand “T-1”)
- Maandelijks : een gecoördineerde versie van de tabellen van de maand “T”

In de versie “xlsx” (Excel) :

- Tabellen met de actuele tarieven, in overeenstemming met de pdf-bestanden beschikbaar op <http://www.riziv.fgov.be/nl/themas/kost-terugbetaling/door-ziekenfonds/individuele-verzorging/honoraires/Paginas/default.aspx>

### 1. Gecoördineerde versie van de tabellen

Deze tabellen bevatten gegevens die **van toepassing zijn op een bepaalde datum**. Enkel de tabel `nomen_summary_ext` bevat de aanmaak- en toepassingsdatum van de set tabellen. Dit om reden van volumebeperking van de tabellen.

<code>file_creation_date</code>	<code>file_applic_date</code>
29-03-2020	01-04-2020

Deze set tabellen bevat aldus alle codenummers uit de verplichte ziekteverzekering die op 01/04/2020 van toepassing zijn voor zover deze informatie gekend en gepubliceerd was op de aanmaakdatum van 29/03/2020.

*Structuur en benaming van de tabellen : zie deze handleiding vanaf bladzijde 7.*

### 2. Updatetabellen

Deze tabellen bevatten gegevens die gewijzigd zijn ten opzichte van de gegevens opgenomen in de voorgaande sets gecoördineerde tabellen, ongeacht de toepassingsdatum van de wijziging.

Naamgeving : de naam van de gecoördineerde tabel, voorafgegaan door `UPD_`.

*Structuur*

De updatetabellen hebben dezelfde structuur als de gecoördineerde tabellen (zie hierna), met een supplementaire kolom 'UPDATE', met als inhoud 'ADD' of 'DELETE'

'ADD' : dit record bevat gewijzigde of nieuwe gegevens ten opzichte van de voorgaande set gecoördineerde tabellen.

'DELETE' : dit record is niet meer aanwezig in het actuele set gecoördineerde tabellen.

De selectie van de records 'ADD' en 'DELETE' gebeurt op basis van de inhoud van de `delta_key`.

### 3. Overzichtstabel

De overzichtstabel geeft, voor alle referentietabellen, de evolutie in de tijd van het aantal records dat ze bevatten weer. En dit op toepassingsdatum. Bij retroactieve aanpassingen kan de overzichtstabel dus aangepast worden.

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### . Tabel 1 : **NOMEN\_ARTICLE\_EXT**

Deze tabel bevat de categoriën, met hun omschrijving, uit de tabel NOMEN\_CODE\_ARTICLE\_EXT.

- a) nomen\_sub\_art : een alfanumerieke codering voor weergave van de categorie van het codenummer;
- b) nomen\_sub\_art\_id : de numerieke codering voor nomen\_sub\_art;
- c) nomen\_sub\_art\_level : de niveaus van de hierbovenvermelde categorieën;
- d) nomen\_sub\_art\_desc\_nl en nomen\_sub\_art\_desc\_fr : de omschrijving van de categorie;
- e) nomen\_sub\_art\_parent : het subartikel dat beschouwd wordt als “parent” van het betreffende subartikel (“child”). Het is de basis voor de boomstructuur, de hoofdstructuur van de codenummers;
- f) nomen\_sub\_art\_parent\_id : de numerieke codering voor nomen\_sub\_art\_parent;
- g) dbegin\_nomen\_sub\_art, dend\_nomen\_sub\_art : datum van invoering en schrapping van de categorie.

Recordtekening :

TABEL	TABEL/TABLEAU	COLUMNS	TYPE	LENGTH	FORMAT	POSITIONS	
1	NOMEN_ARTICLE_EXT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	nomen_sub_art	Character	20	\$20.	1	20
		nomen_sub_art_id	Numeric	6	BEST6.0	21	26
		nomen_sub_art_level	Numeric	8	COMMAX8.4	27	34
		nomen_sub_art_desc_nl	Character	750	\$750.	35	784
		nomen_sub_art_desc_fr	Character	750	\$750.	785	1.534
		nomen_sub_art_parent	Character	20	\$20.	1.535	1.554
		nomen_sub_art_parent_id	Numeric	6	BEST6.0	1.555	1.560
		dbegin_nomen_sub_art	Date	8	DDMMYYD10.	1.561	1.568
		dend_nomen_sub_art	Date	8	DDMMYYD10.	1.569	1.576
	<i>delta key</i>	nomen_sub_art + dbegin_nomen_sub_art + (nomen_sub_art_desc_nl,1,100) + (nomen_sub_art_desc_fr,1,100) + nomen_sub_art_level					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_sub\_art + dbegin\_nomen\_sub\_art + (nomen\_sub\_art\_desc\_nl,1,100) + (nomen\_sub\_art\_desc\_fr,1,100) + nomen\_sub\_art\_level*



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### Hieronder worden 3 belangrijke niveaus in deze tabel nader bekeken

a) Indien in de kolom “nomen\_sub\_art\_level” geselecteerd wordt op niveau 0,5 is het resultaat als volgt voor te stellen :

nomen_sub_art_level	Nomen_sub_art
0,5	CH02
0,5	CH03
0,5	CH04
0,5	CH05
0,5	CH06
0,5	CH07
0,5	CH08
0,5	CH09
0,5	CH10
0,5	P

De codenummers worden hier buiten beschouwing gelaten om het overzichtelijk te houden.

Indien we ook de omschrijvingen selecteren krijgen we volgend resultaat :

nomen_sub_art_level	0,5	
Nomen_sub_art	Nomen_sub_art_desc_nl	Nomen_sub_art_desc_nl
CH02	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en adviezen, psychotherapieën en andere verstrekkingen	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
CH03	Hoofdstuk III. Gewone geneeskundige hulp	Chapitre III. Soins courants
CH04	Hoofdstuk IV. Verlossingen	Chapitre IV. Accouchements
CH05	Hoofdstuk V. Speciale technische geneeskundige verstrekkingen	Chapitre V. Prestations techniques médicales spéciales
CH06	Hoofdstuk VI. Brillen en andere oogprothesen, hoortoestellen, banden, orthopedische toestellen en andere prothesen	Chapitre VI. Lunettes et autres prothèses de l'oeil, appareils auditifs, bandages, appareils orthopédiques et autres prothèses
CH07	Hoofdstuk VII. Pathologische anatomie en genetische onderzoeken	Chapitre VII. Anato-pathologie et examens génétiques
CH08	Hoofdstuk VIII. Percutane interventionele verstrekkingen onder medische beeldvormingscontrole	Chapitre VIII. Prestations interventionnelles percutanées sous contrôle d'imagerie médicale
CH09	Hoofdstuk IX. Implantaten	Chapitre IX. Implants
CH10	Hoofdstuk X. Logopedie	Chapitre X. Logopédie
P	Pseudonomenclatuur	Pseudonomenclature

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

b) Indien in de kolom “nomen\_sub\_art\_level” geselecteerd wordt op niveau 2 is het resultaat als volgt voor te stellen :

nomen_sub_art_level	Nomen_sub_art
2	2
2	3
2	5
2	7
2	8
2	9
2	11
2	12
2	13
2	14
2	15
2	16
2	17
2	17bis
2	17quater
2	17ter
2	18
2	20
2	21
2	22
2	24
2	24bis
2	25
2	26
2	27
2	28§1
2	28§8
2	29
2	30
2	30bis
2	30ter
2	31
2	32
2	33
2	33bis
2	33ter
2	34
2	35
2	35bis
2	36
2	P1
2	P2
2	P3
2	P4

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Inclusief de omschrijvingen van deze subartikels (gedeeltelijke weergave) :

<b>Nomen_sub_art</b>	<b>Subart_NL</b>	<b>Subart_FR</b>
P1	<i>Verstrekkingen door geneesheren en paramedici</i>	<i>Prestations de médecins et paramédicaux</i>
P2	<i>Verzorgingsinstellingen en -diensten</i>	<i>Etablissements et services de soins</i>
P3	<i>Farmaceutische verstrekkingen</i>	<i>Prestations pharmaceutiques</i>
P4	<i>Diverse</i>	<i>Divers</i>
1	<i>Artikel 1</i>	<i>Article 1</i>
2	<i>Art. 2.</i>	<i>Art. 2.</i>
3	<i>Art. 3.</i>	<i>Art. 3.</i>
4	<i>Art. 4.</i>	<i>Art. 4.</i>
5	<i>Art. 5. Worden beschouwd als verstrekkingen waarvoor de bekwaliging van tandheekkundige, zoals bepaald in artikel 4, vereist is</i>	<i>Art. 5. Sont considérées comme des prestations qui requièrent la qualification de praticien de l'art dentaire, comme défini à l'article 4</i>
6	<i>Art. 6.</i>	<i>Art. 6.</i>
7	<i>Art. 7. § 1. Verstrekkingen die tot de bevoegdheid van de kinesitherapeuten behoren</i>	<i>Art. 7. § 1er. Prestations relevant de la compétence des kinésithérapeutes</i>
8	<i>Art. 8. § 1. De volgende verstrekkingen worden beschouwd als verstrekkingen waarvoor de bekwaliging van gegradueerde verpleegkundigen of met dezen gelijkgestelden, vroedvrouwen, verpleegkundigen met brevet, verpleegassistenten/ziekenhuisassistenten of met dezen gelijkgestelden, hierna beoefenaars van de verpleegkunde genoemd (W), vereist is. Voor de specifieke technische verpleegkundige verstrekkingen, bedoeld in rubriek III van § 1, 1°, 2°, 3° en 3°bis is evenwel de bekwaliging van gegradueerde verpleegkundige of met deze gelijkgestelde, vroedvrouw of verpleegkundige met brevet vereist.</i>	<i>Art. 8. § 1er. Les prestations suivantes sont considérées comme des prestations qui requièrent la qualification d'infirmier gradué ou assimilé, d'accoucheuse, d'infirmier breveté, d'hospitalier/assistant en soins hospitaliers ou assimilé, appelés ci-après praticiens de l'art infirmier (W). Toutefois, les prestations techniques spécifiques de soins infirmiers, visés sous rubrique III du § 1er, 1°, 2°, 3° et 3°bis requièrent la qualification d'infirmier gradué ou assimilé, d'accoucheuse ou d'infirmier breveté.</i>
9	<i>Art. 9. Worden als verloskundige verstrekkingen aangezien</i>	<i>Art. 9. Sont considérées comme prestations d'obstétrique</i>
10	<i>Art. 10.</i>	<i>Art. 10.</i>
11	<i>Art. 11.</i>	<i>Art. 11.</i>
12	<i>Art. 12.</i>	<i>Art. 12.</i>
13	<i>Art. 13.</i>	<i>Art. 13.</i>

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

c) Indien in de kolom “nomen\_sub\_art\_level” geselecteerd wordt op niveau 7 , en we beperken de selectie tot de subartikels beginnend met “14” , is het resultaat als volgt voor te stellen :

Nomen_sub_art	nomen_sub_art_level
14a	7
14b	7
14c	7
14d	7
14e	7
14f	7
14g	7
14h	7
14i	7
14jA	7
14k	7
14l	7
14m	7

Indien we ook de omschrijvingen selecteren krijgen we volgend resultaat :

Nomen_sub_art	SUBART_NL	SUBART_FR
14a	a) de verstrekkingen die tot het specialisme heelkunde (D) behoren : algemene verstrekkingen	a) les prestations relevant de la spécialité en chirurgie (D) : prestations générales
14b	b) de verstrekkingen die tot het specialisme neurochirurgie (DA) behoren	b) les prestations relevant de la spécialité en neuro-chirurgie (DA)
14c	c) de verstrekkingen die tot het specialisme plastische heelkunde (DB) behoren	c) les prestations relevant de la spécialité en chirurgie plastique (DB)
14d	d) de verstrekkingen die tot het specialisme heelkunde (D) behoren : verstrekkingen inzake heelkunde op het abdomen	d) les prestations relevant de la spécialité en chirurgie (D) : prestations de chirurgie abdominale
14e	e) de verstrekkingen die tot het specialisme heelkunde (D) behoren : verstrekkingen inzake heelkunde op de thorax	e) les prestations relevant de la spécialité en chirurgie (D) : prestations de chirurgie thoracique
14f	f) de verstrekkingen die tot het specialisme heelkunde (D) behoren : verstrekkingen inzake bloedvatenheelkunde	f) les prestations relevant de la spécialité en chirurgie (D) : prestations de chirurgie des vaisseaux
14g	g) de verstrekkingen die tot het specialisme gynecologie en verloskunde (DG) behoren	g) les prestations relevant de la spécialité en gynécologie-obstétrique (DG)
14h	h) de verstrekkingen die tot het specialisme opthalmologie (DH) behoren	h) les prestations relevant de la spécialité en ophtalmologie (DH)
14i	i) de verstrekkingen die tot het specialisme otorhinolaryngologie (DL) behoren	i) les prestations relevant de la spécialité en oto-rhino-laryngologie (DL)
14j	j) de verstrekkingen die tot het specialisme urologie (DO) behoren	j) les prestations relevant de la spécialité en urologie (DO)
14k	k) de verstrekkingen die tot het specialisme orthopedie (DP) behoren	k) les prestations relevant de la spécialité en orthopédie (DP)
14l	l) de verstrekkingen die tot het specialisme stomatologie (DR) behoren	l) les prestations relevant de la spécialité en stomatologie (DR)
14m	m) de verstrekkingen die tot het specialisme heelkunde (D) behoren : Transplantaties	m) les prestations relevant de la spécialité en chirurgie (D) : Transplantations

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel NOMEN\_ARTICLE\_EXT

nomen_sub_art	nomen_sub_art	nomen_sub_art_lev	nomen_sub_art_desc_nl	nomen_sub_art_desc_fr	nomen_sub_art_pare	nomen_sub_art_parent	dbegin_nomen_sub_a	dend_nomen_sub_a
11	2816	2	Art. 11.	Art. 11.	CH05/S02	12	01-04-1985	31-12-2999
11§1	2818	7	§ 1. Worden beschouwd als verstrekkingen wa	§ 1er. Sont considérés comme prestations qui	11	2444	01-04-1985	31-12-2999
11§1bis	2820	7	§ 1bis. De in § 1 bedoelde heelkundige verstre	§ 1bis. Les prestations chirurgicales visées au	11	2444	01-09-1995	31-12-2999
11§2	2824	7	§ 2. Bijkomende honoraria voor de lasermetho	§ 2. Suppléments pour la méthode au laser	11	2444	01-04-1985	31-12-2999
11§3	2825	7	§ 3. Behandeling van steenvormingen	§ 3. Traitement de la lithiase	11	2444	01-04-1985	31-12-2999
11§4	2826	7	§ 4. Puncties	§ 4. Ponctions	11	2444	01-04-1985	31-12-2999
11§5	5609	7	§ 5.	§ 5.	11	2444	01-01-2012	31-12-2999
11§6	5846	7	§ 6. Installatie van en toezicht op zuurstofther	§ 6. Installation et surveillance d'une oxygéno	11	2444	01-12-2012	31-12-2999
12	2833	2	Art. 12.	Art. 12.	CH05/S03	13	01-04-1985	31-12-2999
12§1	2838	7	§ 1. Honoraria voor de geneesheren-specialist	§ 1er. Honoraires pour les médecins spécialiste	12	2461	01-04-1985	31-12-2999
12§1/a	2842	8	a) Anesthesie verricht tijdens een verstrekkin	a) Anesthésie pratiquée au cours d'une presta	12§1	2469	01-04-1985	31-12-2999
12§1/a1	2847	9	Algemene, rachi-, epidurale of plexus brachia	Anesthésie générale, rachidienne, épidurale c	12§1/a	2470	01-04-1985	31-12-2999
12§1/b	2843	8	b) Honoraria voor de geneesheer-specialist w	b) Honoraires pour le médecin spécialiste en	12§1	2469	01-04-1985	31-12-2999
12§1/c	2844	8	c)	c)	12§1	2469	01-08-2003	31-12-2999
12§1/d	2845	8	d) Acute pijnbehandeling	d) Traitement de la douleur aiguë	12§1	2469	01-07-2003	31-12-2999
12§1/e	2846	8	e) Chronische pijnbehandeling	e) Traitement de la douleur chronique	12§1	2469	01-07-2007	31-12-2999
12§1bis	2839	7	§ 1bis. De verstrekkingen inzake anesthesie v	§ 1bis. Les prestations d'anesthésie mentionn	12	2461	01-07-2007	31-12-2999
12§2	2840	7	§ 2. Honoraria voor de geneesheren-specialist	§ 2. Honoraires pour les médecins spécialistes	12	2461	01-07-1999	31-12-2999
12§2a	4713	8	Anesthesie verricht tijdens een verstrekking	Anesthésie pratiquée au cours d'une prestati	12§2	2467	01-04-1985	31-12-2999
12§2a/1	4712	9	Algemene, rachi-, epidurale of plexus brachia	Anesthésie générale, rachidienne, épidurale c	12§2a	4038	01-04-1985	31-12-2999
12§2bis	2841	7	§ 2bis. Honoraria voor de geneesheren-specia	§ 2bis. Honoraires pour les médecins spécialis	12	2461	01-04-2003	31-12-2999
13	2852	2	Art. 13.	Art. 13.	CH05/S04	14	01-04-1985	31-12-2999
13§1.A	2854	7	§ 1. A. Worden beschouwd als verstrekkingen	§ 1er. A. Sont considérées comme prestations	13	2480	01-12-2012	31-12-2999
13§1.B	5847	7	§ 1. B. Worden beschouwd als verstrekkingen	§ 1er. B. Sont considérées comme prestations	13	2480	01-12-2012	31-12-2999
13§1.C	5848	7	§ 1. C. Worden beschouwd als verstrekkingen	§ 1er. C. Sont considérées comme prestations	13	2480	01-12-2012	31-12-2999
13§1bis	2856	7	§ 1bis. De verstrekkingen 211013 - 211024, 214	§ 1bis. Les prestations 211013 - 211024, 214012	13	2480	01-12-2012	31-12-2999
14	2857	2	Art. 14. Worden beschouwd als verstrekkinge	Art. 14. Sont considérées comme prestations c	CH05/S05	225	01-02-2016	31-12-2999
14a	5430	7	a) de verstrekkingen die tot het specialisme h	a) les prestations relevant de la spécialité en	14	2485	01-04-1985	31-12-2999
14b	5431	7	b) de verstrekkingen die tot het specialisme n	b) les prestations relevant de la spécialité en	14	2485	01-04-1985	31-12-2999
14b/1	4716	8	Herstellen van zenuw door hechten of enten	Réparation nerveuse par sutures ou greffe	14b	4826	01-04-1985	31-12-2999
14b/2	4717	8	Aneurysma of arterioveneuze verbinding	Anévrisme ou communication artérioveineus	14b	4826	01-08-1988	31-12-2999
14b/3	4718	8	Craniosynostosen	Craniosynostoses	14b	4826	01-08-1988	31-12-2999
14b/4	4719	8	Ventriculaire drainages	Drainages ventriculaires	14b	4826	01-08-1988	31-12-2999

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 2 : **NOMEN\_CODE\_ARTICLE\_EXT**

Tabel met de (deel-)categorieën waar de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT kunnen tot toegewezen worden.

- a) nomen\_code : het codenummer;
- b) dbegin\_nomen\_sub\_art : de datum waarop het codenummer in dit subarticle werd opgenomen;
- c) nomen\_sub\_art : de categorie waartoe het codenummer behoort;
- d) Nomen\_sub\_art\_id : de numerieke codering voor nomen\_sub\_art;
- e) nomen\_sub\_art\_level : de hierbovenvermelde categorieën kunnen ingedeeld worden in niveaus. Deze info laat toe gerichte selecties uit te voeren in de tabel;
- f) nomen\_sub\_art\_desc\_nl en nomen\_sub\_art\_desc\_fr : de omschrijving van de categorie.

Recordtekening :

2	NOMEN_CODE_ARTICLE_EXT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6
		dbegin_nomen_sub_art	Date	8	DDMMYYD10.	7	14
	<i>foreign key</i>	nomen_sub_art	Character	20	\$20.	15	34
		nomen_sub_art_id	Numeric	6	BEST6.0	35	40
		nomen_sub_art_level	Numeric	8	COMMAX8.4	41	48
		nomen_sub_art_desc_nl	Character	750	\$750.	49	798
		nomen_sub_art_desc_fr	Character	750	\$750.	799	1.548
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + nomen_sub_art</i>					
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin_nomen_sub_art + nomen_sub_art + nomen_sub_art_level + (nomen_sub_art_desc_nl,1,400) + (nomen_sub-art_desc_fr,1,400)</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin\_nomen\_sub\_art + nomen\_sub\_art + nomen\_sub\_art\_level + (nomen\_sub\_art\_desc\_nl,1,400) + (nomen\_sub-art\_desc\_fr,1,400)*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_ARTICLE\_EXT**

nomen_code	dbegin_nomen_sub_art	nomen_sub_art_id	nomen_sub_art	nomen_sub_art_level	nomen_sub_art_desc_nl	nomen_sub_art_desc_fr
101010	01-04-1985	224	CH02	0,5	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
101010	01-04-1985	2546	2	2	Art. 2.	Art. 2.
101010	01-05-2013	5870	2B	7	B. Raadplegingen in de spreekkamer	B. Consultations au cabinet
101032	01-04-1985	224	CH02	0,5	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
101032	01-04-1985	2546	2	2	Art. 2.	Art. 2.
101032	01-05-2013	5870	2B	7	B. Raadplegingen in de spreekkamer	B. Consultations au cabinet
101054	01-08-1988	224	CH02	0,5	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
101054	01-08-1988	2546	2	2	Art. 2.	Art. 2.
101054	01-05-2013	5870	2B	7	B. Raadplegingen in de spreekkamer	B. Consultations au cabinet
101076	01-09-1995	224	CH02	0,5	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
101076	01-09-1995	2546	2	2	Art. 2.	Art. 2.
101076	01-05-2013	5870	2B	7	B. Raadplegingen in de spreekkamer	B. Consultations au cabinet
101091	01-07-2008	5173	P	0,5	Pseudonomenclatuur	Pseudonomenclature
101091	01-07-2008	5363	P1	2	Verstrekkingen door geneesheren en param	Prestations de médecins et paramédicaux
101091	01-07-2008	5458	P1WACHT	7	Wachthonoraria	Honoraires de garde
101113	01-07-2008	5173	P	0,5	Pseudonomenclatuur	Pseudonomenclature
101113	01-07-2008	5363	P1	2	Verstrekkingen door geneesheren en param	Prestations de médecins et paramédicaux
101113	01-07-2008	5458	P1WACHT	7	Wachthonoraria	Honoraires de garde
101275	01-09-2017	224	CH02	0,5	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
101275	01-09-2017	2546	2	2	Art. 2.	Art. 2.
101275	01-09-2017	5870	2B	7	B. Raadplegingen in de spreekkamer	B. Consultations au cabinet
101290	01-09-2017	224	CH02	0,5	Hoofdstuk II. Raadplegingen, bezoeken en	Chapitre II. Consultations, visites et avis, psychothérapies et autres prestations
101290	01-09-2017	2546	2	2	Art. 2.	Art. 2.
101290	01-09-2017	5870	2B	7	B. Raadplegingen in de spreekkamer	B. Consultations au cabinet
101312	01-01-2016	5173	P	0,5	Pseudonomenclatuur	Pseudonomenclature
101312	01-01-2016	5363	P1	2	Verstrekkingen door geneesheren en param	Prestations de médecins et paramédicaux
101312	01-01-2016	6410	P1_N01	3	Raadplegingen, bezoeken en adviezen van	Consultations, visites et avis de médecins
101312	01-01-2016	6411	P1_N01_GMD	7	Beheer van het Globaal Medisch Dossier	Gestion du Dossier Médical Global
101334	01-01-2016	5173	P	0,5	Pseudonomenclatuur	Pseudonomenclature
101334	01-01-2016	5363	P1	2	Verstrekkingen door geneesheren en param	Prestations de médecins et paramédicaux
101334	01-01-2016	6410	P1_N01	3	Raadplegingen, bezoeken en adviezen van	Consultations, visites et avis de médecins
101334	01-01-2016	6411	P1_N01_GMD	7	Beheer van het Globaal Medisch Dossier	Gestion du Dossier Médical Global
101356	01-01-2016	5173	P	0,5	Pseudonomenclatuur	Pseudonomenclature

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 3 : **NOMEN\_CODE\_DESC\_HIST**

Deze tabel bevat de beschikbare historiek van de omschrijvingen van de codenummers opgenomen in de tabel NOMEN\_SUMMARY\_EXT.

- a) nomen\_code : het codenummer;
- b) language : de taal van de omschrijving, N voor nederlands, F voor frans;
- c) dbegin\_nomen\_desc : de toepassingsdatum van de omschrijving van het codenummer;
- d) nomen\_desc : de omschrijving van het codenummer;
- e) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Recordtekening :

3	NOMEN_CODE_DESC_HIST	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6
		language	Character	1	\$1.	7	7
		dbegin_nomen_desc	Date	8	DDMMYYD10.	8	15
		nomen_desc	Character	1.800	\$1800.	16	1.815
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	1.816	1.821
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + language</i>					
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin_nomen_desc + language + (nomen_desc,1,150) + authority_id</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin\_nomen\_desc + language + (nomen\_desc,1,150) + authority\_id*



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_DESC\_HIST**

nomen_code	language	dbegin_nomen_desc	nomen_desc	AUTHORITY_ID
101010	F	01-04-1985	Consultation au cabinet du médecin de médecine générale	48
101010	N	01-04-1985	Raadpleging in de spreekkamer van de algemeen geneeskundige	48
101010	F	01-07-2001	Consultation au cabinet du médecin généraliste avec droits acquis	511
101010	N	01-07-2001	Raadpleging in de spreekkamer van de algemeen geneeskundige met verworven rechten	511
101010	F	01-05-2013	Consultation au cabinet par un médecin généraliste sur base de droits acquis	7463
101010	N	01-05-2013	Raadpleging in de spreekkamer door een huisarts op basis van verworven rechten	7463
101032	F	01-04-1985	Consultation au cabinet du médecin porteur d'un certificat de formation complémentaire	48
101032	N	01-04-1985	Raadpleging in de spreekkamer van de geneesheer, houder van een getuigschrift van aanvullende opleiding	48
101032	F	01-07-2001	Consultation au cabinet du médecin généraliste agréé	511
101032	N	01-07-2001	Raadpleging in de spreekkamer van de erkende huisarts	511
101032	F	01-05-2013	Consultation au cabinet par un médecin généraliste	7463
101032	N	01-05-2013	Raadpleging in de spreekkamer door een huisarts	7463
101054	F	01-08-1988	Consultation au cabinet du médecin porteur du diplôme de licencié en science dentaire ( TL )	680
101054	N	01-08-1988	Raadpleging in de spreekkamer van de geneesheer,houder van het diploma van licentiaat in de tandheelkunde (TL )	680
101054	F	01-05-2013	Consultation au cabinet par un médecin porteur du diplôme de licencié en science dentaire (TL)	7463
101054	N	01-05-2013	Raadpleging in de spreekkamer door een geneesheer, houder van het diploma van licentiaat in de tandheelkunde (TL)	7463
101076	F	01-09-1995	Consultation au cabinet du médecin accrédité porteur d'un certificat de formation complémentaire	429
101076	N	01-09-1995	Raadpleging in de spreekkamer van de geaccrediteerde geneesheer, houder van een getuigschrift van aanvullende opleiding	429
101076	F	01-07-2001	Consultation au cabinet du médecin généraliste agréé accrédité	511
101076	N	01-07-2001	Raadpleging in de spreekkamer van de geaccrediteerde erkende huisarts	511
101076	F	01-05-2013	Consultation au cabinet par un médecin généraliste accrédité	7463
101076	N	01-05-2013	Raadpleging in de spreekkamer door een geaccrediteerde huisarts	7463
101091	F	01-07-2008	Supplément de garde porté en compte pour les consultations tenues de 19 à 21h dans le cadre d'un service de garde organisé	1427
101091	N	01-07-2008	Wachttoeslag aangerekend voor raadplegingen van 19 tot 21 uur die gebeuren in het kader van een georganiseerde wachtdienst	1427
101113	F	01-07-2008	Supplément de permanence porté en compte pour les consultations effectuées entre 18 et 21h réservé aux médecins inscrits	1427
101113	N	01-07-2008	Permanentietoeslag aangerekend voor raadplegingen tussen 18 en 21 uur, voorbehouden voor artsen die ingeschreven zijn in de wachtdienst	1427
101275	F	01-09-2017	Consultation au cabinet par un médecin spécialiste en chirurgie, en oto-rhino-laryngologie ou en médecine physique et en rééducation	35821
101275	N	01-09-2017	Raadpleging in de spreekkamer door een geneesheer-specialist in de heelkunde, in de otorhinolaryngologie of in de fysiotherapie	35821
101290	F	01-09-2017	Consultation au cabinet par un médecin spécialiste en chirurgie, en oto-rhino-laryngologie ou en médecine physique et en rééducation	35821
101290	N	01-09-2017	Raadpleging in de spreekkamer door een geneesheer-specialist in de heelkunde, in de otorhinolaryngologie of in de fysiotherapie	35821
101312	F	01-01-2016	Honoraires pour la gestion du dossier médical global avec utilisation des fonctionnalités des services de MyCareNet, pour les médecins	18407
101312	N	01-01-2016	Honorarium voor het beheer van het globaal medisch dossier met gebruik van de functionaliteiten van de MyCareNet-diensten	18407

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 4 : NOMEN\_AUTHORITY\_EXT**

Deze tabel bevat (detail-)informatie over de gepubliceerde documenten welke als basis dienden voor de inhoud van alle andere NomenSoft- referentietabellen.

- a) author\_doc : het documentnummer
- b) authority\_id : identificatienummer voor het document
- c) author\_doc\_desc\_nl : het nederlandstalige documentnummer
- d) author\_doc\_desc\_fr : het franstalige documentnummer
- e) dpub : dit is de publicatiedatum van het document.
- f) ddoc : dit is de aktedatum van het document.
- g) author\_doc\_label\_nl : nederlandstalige titel van het document
- h) author\_doc\_label\_fr : franstalige titel van het document
- i) ad\_sector : indicatie +/- van de beroeps categorie, voorbeeld 'DENTISTRY', 'DOCTORS', ...
- j) ad\_content : indicatie van de inhoud van het document, voorbeeld 'TARIF', 'INSTRUCTIONS',...
- k) Type\_doc : dit is het type van het document, bvb. :
  - 1) "KB" : "Koninklijk Besluit"
  - 2) "OAD" : omzendbrief aan de verzekeringsinstellingen, met betrekking tot tarieven (zie ook <http://www.riziv.fgov.be/nl/themas/kost-terugbetaling/door-ziekenfonds/individuele-verzorging/honoraires/Paginas/default.aspx>).
  - 3) "OA" : omzendbrief aan de verzekeringsinstellingen, andere dan de bovenstaande
  - 4) "IMD" : instructies facturatie via magnetische of elektronische drager, zie ook <http://www.riziv.fgov.be/nl/professionals/informatie-algemeen/Paginas/instructies.aspx>
  - 5) "WET" : Wet
  - 6) "VR" : Verordening
  - 7) "NO" : het document is niet beschikbaar

**Recordtekening :**

4	NOMEN_AUTHORITY_EXT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	author_doc	Character	50	\$50.	1	50
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	51	56
		author_doc_desc_nl	Character	50	\$50.	57	106
		author_doc_desc_fr	Character	50	\$50.	107	156
		dpub	Date	8	DDMMYYD10.	157	164
		ddoc	Date	8	DDMMYYD10.	165	172
		author_doc_label_nl	Character	1.024	\$1024.	173	1.196
		author_doc_label_fr	Character	1.024	\$1024.	1.197	2.220
		dapplication_doc	Date	8	DDMMYYD10.	2.221	2.228
		ad_sector	Character	50	\$50.	2.229	2.278
		ad_content	Character	50	\$50.	2.279	2.328
	<i>foreign key (no table)</i>	type_doc	Character	3	\$3.	2.329	2.331
	<i>delta key</i>	author_doc + (author_doc_desc_nl,1,100) + (author_doc_desc_fr,1,100) + dpub + ddoc + type_doc					

**delta\_key : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :**

*author\_doc + (author\_doc\_desc\_nl,1,100) + (author\_doc\_desc\_fr,1,100) + dpub + ddoc + type\_doc*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 5 : NOMEN\_AUTHORITY\_KEYWORDS\_EXT**

Deze tabel bevat keywords waarmee gedetailleerde zoekfuncties kunnen gebeuren in het bestand van de gepubliceerde documenten beschikbaar via nomensoft. Deze tabel kan tevens als basis dienen voor een nieuwe zoekfunctie in de webapplicatie van nomensoft.

- a) Authority\_id : identificatienummer voor het document
- b) Keyword\_cat : categorie van het keyword
- c) Keyword\_cat\_desc\_nl : nederlandstalige omschrijving van de categorie
- d) Keyword\_cat\_desc\_fr : franstalige omschrijving van de categorie
- e) doc\_keyword : een sleutelwoord (zoekterm)
- f) doc\_keyword\_nl : nederlandstalige omschrijving van het sleutelwoord
- g) doc\_keyword\_fr : franstalige omschrijving van het sleutelwoord

### Recordtekening :

5	NOMEN_AUTHORITY_KEYWORDS_EXT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		keyword_cat	Numeric	6	BEST6.0	7	12
		keyword_cat_desc_nl	Character	255	\$255.	13	267
		keyword_cat_desc_fr	Character	255	\$255.	268	522
		doc_keyword	Character	50	\$50.	523	572
		doc_keyword_nl	Character	255	\$255.	573	827
		doc_keyword_fr	Character	255	\$255.	828	1.082
		<i>primary key</i>					
						<i>authority_id + keyword</i>	
		<i>delta key</i>				<i>authority_id + keyword</i>	

*delta\_key* : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*authority\_id + doc\_keyword*

### Voorbeeld:

AUTHOR_DOC	doc_keyword
KB2008022502	ART11
KB2008022502	ART20d
KB2008022502	GENERAL_HEALTH_BENEFITS
KB2008022502	INTERNAL_MEDECINE
KB2008022502	PEDIATRY
KB2008022502	DOCTORS

**Het betreffende KB** : 28 MEI 2008. — Koninklijk besluit tot wijziging van de artikelen 11, §§ 4 en 5, en 20, § 1, d), van de bijlage bij het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 6 : **NOMEN\_CODE\_AUTHORITY\_LIM**

Deze tabel bevat de historiek van een aantal ‘fasen’ in de levensloop van de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT (bv. creatie, schrapping, opname in en schrapping uit het boekhoudplan van het RIZIV). Elk record uit deze tabel bevat een link tussen een codenummer en een record uit de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

- a) nomen\_code : het codenummer;
- b) legalchange : code welke de wijziging weergeeft, de omschrijving vind u terug in de tabel NOMEN\_LEGALCHANGE;
- c) seq\_legalchange : een volgnummer;
- d) dbegin\_legalchange : toepassingsdatum ‘begin’ van de ‘fase’;
- e) dend\_legalchange : toepassingsdatum ‘einde’ van de ‘fase’;
- f) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Recordtekening :

6	NOMEN_CODE_AUTHORITY_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6
	<i>foreign key</i>	legalchange	Numeric	6	BEST6.0	7	12
		seq_legalchange	Numeric	8	BEST8.0	13	20
		dbegin_legalchange	Date	8	DDMMYYD10.	21	28
		dend_legalchange	Date	8	DDMMYYD10.	29	36
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	37	42
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + legalchange</i>					
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + legalchange + seq_legalchange + dbegin_legalchange + authority_id</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + legalchange + seq\_legalchange + dbegin\_legalchange + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_AUTHORITY\_LIM**

nomen_code	legalchange	seq_legalchange	dbegin_legalchange	dend_legalchange	AUTHORITY_ID
101010	0	1	01-04-1985	31-12-2999	48
101010	50	1	01-04-1985	31-12-2999	48
101010	55	13	01-01-2017	31-12-2999	19493
101010	200	5	01-01-2011	31-12-2999	10637
101010	210	0	01-01-1999	31-12-2999	11198
101010	210	1	01-01-2015	31-12-2999	10968
101010	210	25	01-07-2016	31-12-2999	39253
101010	241	1	01-01-2018	31-12-2999	39131
101010	245	1	08-01-2018	31-12-2999	39133
101010	246	1	01-01-2018	31-12-2999	39132
101010	501	1	01-12-2018	31-12-2999	40493
101010	502	1	01-12-2018	31-12-2999	40494
101010	510	1	01-11-2014	31-12-2999	9800
101010	551	1	01-12-2018	31-12-2999	40575
101010	551	30	01-11-2014	31-12-2999	9957
101010	552	25	01-11-2014	31-12-2999	9998
101010	800	1	01-12-2018	31-12-2999	42895
101010	801	1	13-03-2002	31-12-2999	7518
101010	810	1	13-03-2002	31-12-2999	7480
101010	910	1	01-04-1985	31-12-2999	1060
101010	940	5	01-01-2017	31-12-2999	19707
101010	940	33	01-01-2018	31-12-2999	20043
101010	940	34	01-01-2018	31-12-2999	39700
101010	940	40	01-01-2019	31-12-2999	40772
101010	940	45	01-12-2019	31-12-2999	41481
101010	950	4	01-11-2009	31-12-2999	2521
101010	950	5	01-11-2009	31-12-2999	10785
101010	955	1	05-02-2020	31-12-2999	42834
-----	-	-	-	-	-

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 7 : NOMEN\_LEGALCHANGE**

Deze tabel bevat de omschrijvingen van de ‘fasen’ vermeld in de tabel NOMEN\_CODE\_AUTHORITY\_LIM.

Er zijn bvb. volgende mogelijkheden :

legalchange	legalchange_desc_nl	legalchange_c
500	Implantaten	Implants
501	Artikel 01	Article 01
502	Artikel 02	Article 02
503	Artikel 03	Article 03
504	Artikel 04	Article 04
505	Artikel 05	Article 05
506	Artikel 06	Article 06
507	Artikel 07	Article 07
508	Artikel 08	Article 08
509	Artikel 09	Article 09
510	Artikel 10	Article 10
511	Artikel 11	Article 11
512	Artikel 12	Article 12
513	Artikel 13	Article 13
514	Artikel 14	Article 14
515	Artikel 15	Article 15
516	Artikel 16	Article 16
517	Artikel 17	Article 17
518	Artikel 18	Article 18
519	Artikel 19	Article 19
520	Artikel 20	Article 20

- a) legalchange : codering welke de wijziging weergeeft
- b) legalchange\_desc\_nl en legalchange\_desc\_fr : de omschrijving van de wijziging

Recordtekening :

7	NOMEN_LEGALCHANGE	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	legalchange	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		legalchange_desc_nl	Character	50	\$50.	7	56
		legalchange_desc_fr	Character	50	\$50.	57	106
	<i>delta key</i>	legalchange + legalchange_desc_nl + legalchange_desc_fr					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*legalchange + legalchange\_desc\_nl + legalchange\_desc\_fr*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 8 : NOMEN\_CODE\_KEY\_LETTER\_HIST**

Deze tabel bevat de sleutelletters en coëfficiënten van de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT, inclusief beschikbare historiek.

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) dbegin\_key\_letter : dit is de begindatum van de “key\_letter” en de “key\_coeff”.
- c) dend\_key\_letter : dit is de einddatum van de “key\_letter” en de “key\_coeff”.
- d) key\_letter : dit is de sleutelletter zoals gepubliceerd in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen.
- e) key\_letter\_index : de specifieke sleutelletter voor het codenummer
- f) key\_coeff : dit is de coëfficiënt zoals gepubliceerd in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen.
- g) key\_letter\_seq: een volgnummer, een codenummer kan meerdere sleutelletters hebben.
- h) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Recordtekening :

8	NOMEN_CODE_KEY_LETTER_HIST	Name	Type	Length	Format	FROM	TO		
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6		
		dbegin_key_letter	Date	8	DDMMYYD10.	7	14		
		dend_key_letter	Date	8	DDMMYYD10.	15	22		
		key_letter	Character	1	\$1.	23	23		
		key_letter_index	Character	4	\$4.	24	27		
		key_coeff	Numeric	16	COMMAX16.6	28	43		
		key_letter_seq	Numeric	3	BEST3.0	44	46		
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	47	52		
		<i>primary key</i>	<i>nomen_code + key_letter + dbegin_key_letter</i>						
		<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin_key_letter + key_letter + key_coeff + authority_id</i>						

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin\_key\_letter + key\_letter + key\_coeff + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_KEY\_LETTER\_HIST**

nomen_code	dbegin_key_letter	dend_key_letter	key_letter	key_letter_index	key_coeff	key_letter_seq	AUTHORITY_ID
101010	01-04-1985	31-12-1991	N	N000	4	1	48
101010	01-01-1992	31-12-2999	N	N000	6	1	267
101032	01-04-1985	31-12-1991	N	N000	5	1	48
101032	01-01-1992	31-12-2999	N	N000	8	1	267
101054	01-08-1988	31-10-1992	N	N000	5	1	680
101054	01-11-1992	31-12-2999	N	N000	5,53	1	347
101076	01-09-1995	31-12-2999	N	N000	8	1	429
101076	01-09-1995	31-12-2999	Q	Q000	30	2	429
101275	01-09-2017	31-12-2999	N	N000	9	1	35821
101290	01-09-2017	31-12-2999	N	N000	9	1	35821
101290	01-09-2017	31-12-2999	Q	Q000	30	2	35821
102012	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	8	1	48
102034	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	16	1	48
102056	01-04-1985	30-06-1986	N	N000	20	1	48
102071	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	13	1	48
102093	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	16	1	48
102115	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	16	1	48
102130	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	16	1	48
102152	01-04-1985	31-12-2999	N	N000	16	1	48
102174	01-07-1986	31-08-2002	N	N000	16	1	1887
102174	01-09-2002	31-12-2016	N	N000	20	1	1855
102174	01-01-2017	31-12-2999	N	N000	21	1	18622
102196	01-07-1986	31-12-2999	N	N000	20	1	1887
102211	01-07-1986	31-12-2999	N	N000	20	1	1887
102233	01-02-2006	31-12-2999	N	N000	50	1	647
102255	01-02-2007	28-02-2010	N	N000	16	1	16
102255	01-03-2010	31-12-2999	N	N000	25	1	2941



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 9 : **NOMEN\_CODE\_KEY\_LETTER\_VALUE**

Deze tabel bevat de meest recente sleutelletters en coëfficiënten van de codenummers uit NOMEN\_SUMMARY\_EXT, inclusief de meeste recente waarde in euro van de sleutelletters.

- a) nomen\_code : het codenummer;
- b) key\_letter : dit is de sleutelletter zoals gepubliceerd in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen;
- c) key\_letter\_index : de specifieke sleutelletter voor het codenummer;
- d) key\_coeff : dit is de coëfficiënt zoals gepubliceerd in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen;
- e) key\_letter\_seq: een volgnummer, een codenummer kan meerdere sleutelletters hebben;
- f) dbegin\_key\_letter : dit is de begindatum van de "key\_letter" en de "key\_coeff";
- g) dbegin\_key\_letter\_value : dit is de begindatum van de waarde van de "key\_letter";
- h) key\_letter\_value: de waarde van de "key\_letter";
- i) currency : de munteenheid;
- j) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Recordtekening:

9	NOMEN_CODE_KEY_LETTER_VALUE	Name	Type	Length	Format	FROM	TO	
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6	
		key_letter	Character	1	\$1.	7	7	
		key_letter_index	Character	4	\$4.	8	11	
		key_coeff	Numeric	16	COMMAX16.6	12	27	
		key_letter_seq	Numeric	3	BEST3.0	28	30	
		dbegin_key_letter	Date	8	DDMMYYD10.	31	38	
		dbegin_key_letter_value	Date	8	DDMMYYD10.	39	46	
		key_letter_value	Numeric	16	COMMAX16.6	47	62	
		currency	Character	3	\$3.	63	65	
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	66	71	
		<i>primary key</i>	<i>nomen_code + key_letter + dbegin_key_letter + dbegin_key_letter_value</i>					
		<i>delta key</i>	<i>nomen_code + key_letter + key_coeff + dbegin_key_letter + dbegin_key_letter_value + key_letter_value + authority_id</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + key\_letter + key\_coeff + dbegin\_key\_letter + dbegin\_key\_letter\_value + key\_letter\_value + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 10 : NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM**

Deze tabel bevat de meest recente tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers opgenomen in de tabel NOMEN\_SUMMARY\_EXT.

Voor de codenummers uit de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen : zie ook de omzendbrieven met betrekking tot de tarieven (<http://www.riziv.fgov.be/nl/themas/kost-terugbetaling/door-ziekenfonds/individuele-verzorging/honoraires/Paginas/default.aspx>).

Enkel tarieven in euro, en ten vroegste sinds 2002 zijn opgenomen.

Tarieven die verschillend zijn per instelling (forfaits ziekenhuizen,...) , de limitatieve lijsten van de implantaten en van de mobiliteitshulpmiddelen, en de farmaceutische specialiteiten en geneesmiddelen kunnen hier als pdf-lijst zijn opgenomen. De ze detailtarieven zijn eventueel opgenomen in NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM.

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) dbegin\_fee : begindatum van het tarief.
- c) dend\_fee : de einddatum van het tarief. Voor actieve tarieven is deze waarde 31/12/2999.
- d) fee\_code : de tariefcode, een code die overeenstemt met een welbepaald tarief (voorbeeld tariefcode 0 = het honorarium, tariefcode 1300 = verzekeringstegemoetkoming voor rechthebbenden met voorkeurregeling,...)
- e) fee : waarde van het tarief in euro
- f) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

### Opgelet :

De codes 8000 tot 8999 zijn informatieve tariefcodes. In het veld 'fee' zal dan een waarde '0' opgenomen zijn, maar dat stemt dan niet overeen met een (nul)-tarief.

Recordtekening :

TABLE	TABEL/TABLEAU	COLUMNS	TYPE	LENGTH	FORMAT	POSITIONS		
10	NOMEN_CODE_FEE_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO	
11	NOMEN_CODE_FEE_LIM_HIST							
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6	
		dbegin_fee	Date	8	DDMMYYD10.	7	14	
		dend_fee	Date	8	DDMMYYD10.	15	22	
		<i>foreign key</i>	fee_code	Numeric	6	BEST6.0	23	28
			fee	Numeric	16	COMMAX16.6	29	44
			authority_id	Numeric	6	BEST6.0	45	50
		<i>primary key</i>	nomen_code + fee_code + dbegin_fee + dend_fee					
		<i>delta key</i>	nomen_code + dbegin_fee + dend_fee + fee_code + fee + authority_id					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin\_fee + dend\_fee + fee\_code + fee + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM**

nomen_code	dbegin_fee	dend_fee	fee_code	fee	AUTHORITY_ID
101010	01-01-2020	31-12-2999	0	16,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	99	16,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1300	14,81	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1499	15,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1600	10,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1799	12,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3300	1,5	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3499	1	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3600	6	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3799	4	41606

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 11 : NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM\_HIST**

Deze tabel bevat beschikbare historiek van de tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers opgenomen in de tabel NOMEN\_SUMMARY\_EXT.

Voor de codenummers uit de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen : zie ook de omzendbrieven met betrekking tot de tarieven (<http://www.riziv.fgov.be/nl/themas/kost-terugbetaling/door-ziekenfonds/individuele-verzorging/honoraires/Paginas/default.aspx>).

Enkel tarieven in euro, en ten vroegste sinds 2002 zijn opgenomen.

Tarieven die verschillend zijn per instelling (forfaits ziekenhuizen,...) , de limitatieve lijsten van de implantaten en van de mobiliteitshulpmiddelen, en de farmaceutische specialiteiten en geneesmiddelen kunnen hier als pdf-lijst zijn opgenomen. De ze detailtarieven zijn eventueel opgenomen in NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST (zie verder).

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) dbegin\_fee : de toepassingsdatum vanaf wanneer het tarief geldig is
- c) dend\_fee : de toepassingsdatum tot wanneer het tarief geldig is. Voor actieve tarieven is de waarde 31/12/2999.
- d) fee\_code : de tariefcode, een code die overeenstemt met een welbepaald tarief (voorbeeld tariefcode 0 = het honorarium, tariefcode 1300 = verzekeringstegemoetkoming voor rechthebbenden met voorkeurregeling,...)
- e) fee : waarde van het tarief in euro
- f) authority\_id : identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

### Opgelet :

De codes 8000 tot 8999 zijn informatieve tariefcodes. In het veld 'fee' zal dan een waarde '0' opgenomen zijn, maar dat stemt dan niet overeen met een (nul)-tarief.

Recordtekening :

TABLE	TABEL/TABLEAU	COLUMNS	TYPE	LENGTH	FORMAT	POSITIONS			
10	NOMEN_CODE_FEE_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO		
11	NOMEN_CODE_FEE_LIM_HIST								
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6		
		dbegin_fee	Date	8	DDMMYYD10.	7	14		
		dend_fee	Date	8	DDMMYYD10.	15	22		
		<i>foreign key</i>							
		fee_code	Numeric	6	BEST6.0	23	28		
		fee	Numeric	16	COMMAX16.6	29	44		
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	45	50		
		<i>primary key</i>	<i>nomen_code + fee_code + dbegin_fee + dend_fee</i>						
		<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin_fee + dend_fee + fee_code + fee + authority_id</i>						

**delta\_key : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :**

*nomen\_code + dbegin\_fee + dend\_fee + fee\_code + fee + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM\_HIST**

nomen_code	dbegin_fee	dend_fee	fee_code	fee	AUTHORITY_ID
101010	01-01-2014	31-12-2016	0	15,1	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	99	15,1	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	1300	13,6	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	1499	14,1	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	1600	9,1	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	1799	11,1	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	3300	1,5	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	3499	1	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	3600	6	9537
101010	01-01-2014	31-12-2016	3799	4	9537
101010	01-01-2017	31-12-2017	0	15,23	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	99	15,23	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	1300	13,73	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	1499	14,23	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	1600	9,23	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	1799	11,23	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	3300	1,5	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	3499	1	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	3600	6	18764
101010	01-01-2017	31-12-2017	3799	4	18764
101010	01-01-2018	31-12-2018	0	15,48	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	99	15,48	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	1300	13,98	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	1499	14,48	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	1600	9,48	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	1799	11,48	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	3300	1,5	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	3499	1	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	3600	6	38778
101010	01-01-2018	31-12-2018	3799	4	38778
101010	01-01-2019	31-12-2019	0	16	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	99	16	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	1300	14,5	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	1499	15	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	1600	10	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	1799	12	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	3300	1,5	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	3499	1	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	3600	6	40620
101010	01-01-2019	31-12-2019	3799	4	40620
101010	01-01-2020	31-12-2999	0	16,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	99	16,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1300	14,81	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1499	15,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1600	10,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	1799	12,31	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3300	1,5	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3499	1	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3600	6	41606
101010	01-01-2020	31-12-2999	3799	4	41606

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 12 : NOMEN\_FEECODES**

Deze tabel bevat de omschrijving van de tariefcodes (fee\_codes) in de tabellen NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM, NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM, NOMEN\_CODE\_FEE\_LIM\_HIST en NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST.

- a) fee\_code : de tariefcode
- b) fee\_code\_cat : categorie waartoe de tariefcode behoort, zie ook de tabel NOMEN\_FEECODES\_CAT
- c) fee\_code\_desc\_nl en fee\_code\_desc\_fr : de omschrijving van de tariefcode

Recordtekening :


12	NOMEN_FEECODES	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	fee_code	Numeric	6	BEST6.0	1	6
	<i>foreign key</i>	fee_code_cat	Character	2	\$2.	7	8
		fee_code_desc_nl	Character	255	\$255.	9	263
		fee_code_desc_fr	Character	255	\$255.	264	518
	<i>delta key</i>	<i>fee_code + fee_code_cat + (fee_code_desc_nl,1,100) + (fee_code_desc_fr,1,100)</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*fee\_code + fee\_code\_cat + (fee\_code\_desc\_nl,1,100) + (fee\_code\_desc\_fr,1,100)*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_FEECODES**

fee_code	fee_code_cat	fee_code_desc_nl	fee_code_desc_fr
0 01		Honorarium	Honoraire
1 01		Prijs	
2 01		Referentiehonorarium	Honoraire de référence
4 01		Publieksprijs	Prix public
6 01		Bedrag	Montant
8 01		Honorarium in de praktijkkamer van de beoefenaar van de verpleegkunde	Honoraire dans le cabinet du praticien de l'art infirmier
9 01		Honorarium in het kader van erkende functie voor intensieve zorg	Honoraire dans le cadre de fonction agréée de soins intensifs
10 01		Honorarium aan 100%	Honoraire à 100%
11 01		Bedrag honorarium per dag	Montant honoraires par jour
13 01		Prijs : 75% ZIV	Prix : 75% AMI
14 01		Prijs : 25% Volksgezondheid	Prix : 25% Santé publique
15 01		Indexeerbaar deel honorarium of prijs of tegemoetkoming	Partie indexable de l'honoraire ou du prix ou de l'intervention
16 01		Niet-indexeerbaar deel honorarium of prijs of tegemoetkoming	Partie non indexable de l'honoraire ou du prix ou de l'intervention
18 01		Prijs : 100%	Prix : 100%
19 01		Honorarium per cm <sup>2</sup>	Honoraire par cm <sup>2</sup>
20 01		Facturatie met terugwerkende kracht	Facturation avec effet rétroactif
22 01		Maximaal Honorarium	Honoraire maximale
23 01		Te respecteren maximum tarief	Tarif maximum à respecter
25 01		Honorarium 25% per akte	Honoraire 25% à l'acte

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 13 : NOMEN\_FEECODES\_CAT**

Deze tabel bevat de omschrijving van de types tariefcodes (fee\_code\_cat) in de tabel NOMEN\_FEECODES.

- a) fee\_code\_cat : categorie waartoe de tariefcode behoort;
- b) fee\_code\_cat\_desc\_nl en fee\_code\_cat\_desc\_fr : de omschrijving van de categorie tariefcode.

Recordtekening :

13	NOMEN_FEECODES_CAT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	fee_code_cat	Character	2	\$2.	1	2
		fee_code_cat_desc_nl	Character	65	\$65.	3	67
		fee_code_cat_desc_fr	Character	65	\$65.	68	132
	<i>delta key</i>	<i>fee_code_cat + (fee_code_cat_desc_nl,1,100) + (fee_code_cat_desc_fr,1,100)</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*fee\_code\_cat + (fee\_code\_cat\_desc\_nl,1,100) + (fee\_code\_cat\_desc\_fr,1,100)*

**Mogelijke waarden :**

fee_code_cat	fee_code_cat_desc_nl	fee_code_cat_desc_fr
01	Honoraria en prijzen	Honoraires et prix
02	Tegemoetkomingen aan rechthebbenden	Interventions aux bénéficiaires
03	Tegemoetkomingen aan rechthebbenden met voorkeurregeling	Interventions aux bénéficiaires avec régime préférentiel
04	Tegemoetkomingen aan rechthebbenden zonder voorkeurregeling	Interventions aux bénéficiaires sans régime préférentiel
05	Remgelden	Tickets modérateur
06	Forfaitaire bedragen	Montants forfaitaires
07	Divers	Divers
NO	Er is nog geen tarievcategorie toegekend	La catégorie de tarifs n'est pas encore attribuée



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 14 : NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM**

Deze tabel bevat de meest recente tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers waarvan de tarieven (ook) via lijsten worden gepubliceerd. Deze tarieven zijn dus verschillend per instelling (forfaits ziekenhuizen,...) of per produkt (stomamateriaal,...).

Enkel tarieven in euro zijn opgenomen.

De tarieven voor de farmaceutische specialiteiten, geneesmiddelen en de implantaten worden hier niet opgenomen.

- a) nomen\_code : het codenummer;
- b) dbegin\_fee : de toepassingsdatum vanaf wanneer het tarief geldig is;
- c) dend\_fee : de toepassingsdatum tot wanneer het tarief geldig is. Voor actieve tarieven is de waarde 31/12/2999;
- d) fee\_code : de tariefcode, een code die overeenstemt met een welbepaald tarief (voorbeeld tariefcode 0 = het honorarium, tariefcode 1300 = verzekeringstegemoetkoming voor rechthebbenden met voorkeurregeling,...);
- e) fee\_bis\_fk\_cat : de categorie van de parameter (voorbeeld 710 = algemeen ziekenhuis);
- f) fee\_bis\_fk : de parameter (identificatienummer van de instelling of van het produkt);
- g) fee : waarde van het tarief in euro;
- h) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Recordtekening :

14	NOMEN_CODE_FEE_BIS_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
15	NOMEN_CODE_FEE_BIS_LIM_HIST						
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6
		dbegin_fee	Date	8	DDMMYYD10.	7	14
		dend_fee	Date	8	DDMMYYD10.	15	22
	<i>foreign key</i>	fee_code	Numeric	6	BEST6.0	23	28
	<i>foreign key</i>	fee_bis_fk_cat	Character	5	\$5.	29	33
	<i>foreign key (no table)</i>	fee_bis_fk	Character	20	\$20.	34	53
		fee	Numeric	16	COMMAX16.6	54	69
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	70	75
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + fee_code + fee_bis_fk + dbegin_fee + dend_fee</i>					
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin_fee + dend_fee + fee_code + fee_bis_fk_cat + fee_bis_fk + fee + authority_id</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin\_fee + dend\_fee + fee\_code + fee\_bis\_fk\_cat + fee\_bis\_fk + fee + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Een printscreen van de tabel **NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM**

nomen_code	dbegin_fee	dend_fee	fee_code	fee_bis_fk_cat	fee_bis_fk	fee	AUTHORITY
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71000436	25,09	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71000634	25,9	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71000733	15,93	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71000931	15,91	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71001030	21,89	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71001228	24,47	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71001525	23,12	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71001723	25,33	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71002020	26,27	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71002317	21,2	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71002614	20,25	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71003208	16,79	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71003703	6,44	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71003802	4,45	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71003901	50,91	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71004295	25,53	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71004394	23,85	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71004691	5,65	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71004988	24,57	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71005780	21,25	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71006374	18,64	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71006869	27,43	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71007661	17,47	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71007760	14,98	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71007958	38,59	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71008750	21,57	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71009542	3,53	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71009641	25,54	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71009740	18,2	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71009938	20,15	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71010235	24,58	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71010334	16,07	42830
592001	01-01-2020	31-12-2999	1014	710	71010433	18,87	42830

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 15 : NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST**

Deze tabel bevat de beschikbare historiek van de tarieven (fee : honoraria, verzekeringstegemoetkomingen en persoonlijke aandelen) van de codenummers waarvan de tarieven (ook) via lijsten worden gepubliceerd. Deze tarieven zijn dus verschillend per instelling (forfaits ziekenhuizen,...) of per produkt (stomamateriaal,...).

Enkel tarieven in euro zijn opgenomen.

De tarieven voor de farmaceutische specialiteiten, geneesmiddelen en de implantaten worden hier niet opgenomen.

- a) nomen\_code : het codenummer;
- b) dbegin\_fee : de toepassingsdatum vanaf wanneer het tarief geldig is;
- c) dend\_fee : de toepassingsdatum tot wanneer het tarief geldig is. Voor actieve tarieven is de waarde 31/12/2999;
- d) fee\_code : de tariefcode, een code die overeenstemt met een welbepaald tarief (voorbeeld tariefcode 0 = het honorarium, tariefcode 1300 = verzekeringstegemoetkoming voor rechthebbenden met voorkeurregeling,...);
- e) fee\_bis\_fk\_cat : de categorie van de parameter (voorbeeld 710 = algemeen ziekenhuis);
- f) fee\_bis\_fk : de parameter (codering van de instelling of produkt);
- g) fee : waarde van het tarief in eur;
- h) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Recordtekening :

14	NOMEN_CODE_FEE_BIS_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
15	NOMEN_CODE_FEE_BIS_LIM_HIST						
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6
		dbegin_fee	Date	8	DDMMYYD10.	7	14
		dend_fee	Date	8	DDMMYYD10.	15	22
	<i>foreign key</i>	fee_code	Numeric	6	BEST6.0	23	28
	<i>foreign key</i>	fee_bis_fk_cat	Character	5	\$5.	29	33
	<i>foreign key (no table)</i>	fee_bis_fk	Character	20	\$20.	34	53
		fee	Numeric	16	COMMAX16.6	54	69
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	70	75
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + fee_code + fee_bis_fk + dbegin_fee + dend_fee</i>					
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin_fee + dend_fee + fee_code + fee_bis_fk_cat + fee_bis_fk + fee + authority_id</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin\_fee + dend\_fee + fee\_code + fee\_bis\_fk\_cat + fee\_bis\_fk + fee + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 16 : NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_CAT**

Deze tabel bevat de omschrijving van de soorten parameters (fee\_bis\_fk\_cat) uit de tabellen NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM en NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST.

- a) fee\_bis\_fk\_cat : de categorie van de parameter (voorbeeld 710 = algemeen ziekenhuis);
- b) fee\_bis\_fk\_cat\_nl en fee\_bis\_fk\_cat\_fr : de omschrijving van de categorie parameter.

Recordtekening :

16	NOMEN_FEE_BIS_FK_CAT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	fee_bis_fk_cat	Character	5	\$5.	1	5
		fee_bis_fk_cat_desc_nl	Character	512	\$512.	6	517
		fee_bis_fk_cat_desc_fr	Character	512	\$512.	518	1.029
	<i>delta key</i>	<i>fee_bis_fk_cat + (fee_bis_fk_cat_desc_nl,1,100) + (fee_bis_fk_cat_desc_fr,1,100)</i>					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*fee\_bis\_fk\_cat + (fee\_bis\_fk\_cat\_desc\_nl,1,100) + (fee\_bis\_fk\_cat\_desc\_fr,1,100)*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Voorbeeld van de tabel **NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_CAT**

fee_bis_fk_cat	fee_bis_fk_cat_nl	fee_bis_fk_cat_fr
010	Implantaten - Limitatieve lijst	Implants - Liste limitative
011	Mobiliteitshulpmiddelen - Limitatieve lijst	Aides à la mobilité - Liste limitative
012	Radiofarmaceutische verstrekkingen	Prestations pharmaceutiques
013	Bandagisten artikel 27	Bandagistes article 27
015	Contraceptiva - limitatieve lijst	Contraceptifs - liste limitative
710	Algemene Ziekenhuizen	Hôpitaux généraux
720	Psychiatrische inrichtingen	Etablissements psychiatriques
725	Psychiatrische verzorgingstehuizen (PVT)	Maisons de soins psychiatriques (MSP)
726	Initiatieven voor beschut wonen (BW)	Initiatives d'habitations protégées (IHP)
755	Centra voor Dagverzorging (CDV) - vlaamse gemeenschap	Centres de soins de jour (CSJ) - communauté flamande
756	Centra voor Dagverzorging (CDV) - franse gemeenschap	Centres de soins de jour (CSJ) - communauté française
757	Centra voor Dagverzorging (CDV) - Brussel	Centres de soins de jour (CSJ) - Bruxelles
758	Centra voor Dagverzorging (CDV) - duitstalige gemeenschap	Centres de soins de jour (CSJ) - communauté germanophone
770	Revalidatiecentrum voor hersenverlamden Arthur Regnier	Centre de rééducation des paralysés cérébraux Arthur Regnier
771	Motorische revalidatie	Rééducation fonctionnelle motrice
772	Psycho-sociale revalidatie	Rééducation fonctionnelle psychosociale
773	Revalidatieprogramma voor alcoholici en druggebruikers	Programme de rééducation fonctionnelle pour alcooliques et toxicomanes
774	Revalidatieprogramma voor ernstige psychische aandoeningen, vroegtijdige stoornissen interactie ouders-kind, autismespectrumstoornissen	Programme de rééducation fonctionnelle pour affections psychiques graves, troubles prématurés de l'interaction parents-enfant, troubles du spectre autistique
775	Revalidatieprogramma voor kinderen met ernstige medisch-psycho-sociale pathologie	Programme de rééducation fonctionnelle pour enfants souffrant d'une pathologie médico-psychosociale grave
776	Medico-psycho-sociale revalidatie, respiratoire aandoeningen, pediatrie revalidatiecentra, respijteenheden	Rééducation fonctionnelle médico-psychosociale, affections respiratoires, centres de rééducation pédiatrique, unités de répit
779	Revalidatieprogramma voor slechthorenden	Programme de rééducation fonctionnelle pour malentendants
781	Zuurstoftherapie thuis	Oxygénothérapie à domicile
784	Revalidatieprogramma voor hersenverlamden	Programme de rééducation fonctionnelle pour infirmes moteurs cérébraux
789	Metabole ziekten, mucoviscidose, neuromusculaire ziekten, refractaire epilepsie, chronisch vermoeidheidssyndroom, CP, Spina Bifida, chronische pijn, kindernefrologie	Maladies de métabolisme, mucoviscidose, maladies neuromusculaires, épilepsie réfractaire, syndrome de fatigue, IMOC, Spina Bifida, douleur chronique, néphrologie pédiatrique
7YY	Rustoorden voor bejaarden (ROB)	Maisons de repos pour personnes âgées (MRPA)
7ZZ	RVT/ROB	MRS/MRPA
8XX	Wijkgezondheidscentra	Maisons médicales
950	Algemene centra locomotorische revalidatie	Centres généraux de rééducation locomotrice
953	NOK-revalidatie - CAR-revalidatie	Rééducation ORL - Rééducation CRA
95365	CAR-revalidatie	Rééducation CRA
965	PSY-revalidatie - CAR-revalidatie	Rééducation PSY - Rééducation CRA
968	Multidisciplinaire begeleidingsequipes voor palliatieve verzorging en palliatieve dagcentra	Équipes multidisciplinaires d'accompagnement pour les soins palliatifs et centres palliatifs de jour
XXX	NOKEY	NOKEY

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### Tabel 17 : **NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_DET** : Tabel nog niet beschikbaar !

Deze tabel bevat een detaillering van de parameters (fee\_bis\_fk) uit de tabellen NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM en NOMEN\_CODE\_FEE\_BIS\_LIM\_HIST, voorbeeld de benaming van een instelling of produkt.

- a) fee\_bis\_fk : de parameter (codering van de instelling of produkt);
- b) fee\_bis\_fk\_type : type van de parameter (voorbeeld het betreft een benaming, enz,...);
- c) fee\_bis\_fk\_detail : detaillering van de parameter, voorbeeld naam van de instelling;
- d) dbegin\_fee\_bis\_fk\_detail : begin van de omschrijving
- e) dend\_fee\_bis\_fk\_detail : einde van de omschrijving
- f) fee\_bis\_fk\_cat : de categorie van de parameter , zie de tabel NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_CAT;
- g) fee\_bis\_fk\_detail\_seq : volgnummere.

Recordtekening :

17	NOMEN_FEE_BIS_FK_DET	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	fee_bis_fk	Character	20	\$20.	1	20
		fee_bis_fk_type	Character	155	\$155.	21	175
		fee_bis_fk_detail	Character	255	\$255.	176	430
		dbegin_fee_bis_fk_detail	Date	8	DDMMYYD10.	431	438
		dend_fee_bis_fk_detail	Date	8	DDMMYYD10.	439	446
		fee_bis_fk_cat	Character	5	\$5.	447	451
		fee_bis_fk_detail_seq	Numeric	3	BEST3.0	452	454
<i>tabel nog niet beschikbaar - tableau pas encore disponible</i>							

### Tabel 18 : **NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_DET\_TYPE**: Tabel nog niet beschikbaar !

Deze tabel bevat een detaillering van fee\_bis\_fk\_type uit de tabellen NOMEN\_FEE\_BIS\_FK\_DET.

- a) fee\_bis\_fk\_type : type van de parameter (voorbeeld het betreft een benaming, enz,...);
- b) fee\_bis\_fk\_type\_nl: de nederlandstalige omschrijving van het type parameter;
- c) fee\_bis\_fk\_type\_fr : de franstalige omschrijving van het type parameter.

Recordtekening :

18	NOMEN_FEE_BIS_FK_DET_TYPE	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	fee_bis_fk_type	Character	155	\$155.	1	155
		fee_bis_fk_type_nl	Character	255	\$255.	156	410
		fee_bis_fk_type_fr	Character	255	\$255.	411	665
<i>tabel nog niet beschikbaar - tableau pas encore disponible</i>							

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 19 : NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM**

Deze tabel bevat relaties tussen een codenummer en een bepaald attribuut (divers kenmerk). Voorbeelden : een dagplafond, een mogelijk cumulverbod,...

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) attrib\_cat : het soort attribuut
- c) attrib : het attribuut
- d) attrib\_rel\_ID : id-code voor de relatie die bestaat tussen het codenummer en het attribuut
- e) attrib\_det\_ID : id-code voor het detail van deze relatie
- f) attrib\_ref : de link naar een referentietekst van deze relatie, zie tabel NOMEN\_ATTRIB\_REF
- g) dbegin\_attrib\_rel: de datum waarop de relatie begint
- h) dend\_attrib\_rel : de datum waarop de relatie eindigt
- i) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT.

Opgelet :

De opname van attributen in deze tabel kan tijdelijk zijn.

Voorbeeld : de records die betrekking hebben op de persoonlijke aandelen : die zullen later opgenomen worden in een nieuwe financiële tabel.

Recordtekening :

TABLE	TABEL/TABLEAU	COLUMNS	TYPE	LENGTH	FORMAT	POSITIONS		
						FROM	TO	
19	NOMEN_ATTRIB_CODE_LIM/ TEST_ATTRIB_CODE_LIM	Name	Type	Length	Format			
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6	
	<i>foreign key</i>	attrib_cat	Numeric	6	BEST6.0	7	12	
		attrib	Character	255	\$255.	13	267	
	<i>foreign key</i>	attrib_rel_id	Numeric	6	BEST6.0	268	273	
	<i>foreign key</i>	attrib_det_id	Numeric	6	BEST6.0	274	279	
	<i>foreign key</i>	attrib_ref	Character	19	\$19.	280	298	
		dbegin_attrib_rel	Date	8	DDMMYYD10.	299	306	
		dend_attrib_rel	Date	8	DDMMYYD10.	307	314	
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	315	320	
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + attrib + attrib_rel_id + attrib_det_id + dbegin_attrib_rel (+ dend_attrib_rel)</i>						
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + attrib_cat + (attrib,1,100) + attrib_rel_id + attrib_det_id + attrib_ref + dbegin_attrib_rel + dend_attrib_rel +</i>						

**delta\_key : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :**

nomen\_code + attrib\_cat + (attrib,1,100) + attrib\_rel\_id + attrib\_det\_id + attrib\_ref + dbegin\_attrib\_rel + dend\_attrib\_rel + authority\_id

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Voorbeeld van de tabel **NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM**

nomen_cod	attrib_cat	attrib	attrib_rel_ID	attrib_det_ID	attrib_ref	dbegin_attrib_rel	dend_attrib_rel	AUTHORITY_ID
101010	1	101021	1401	0	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	1	102454	2500	0	NO_DETAIL	01-05-2013	31-12-2999	7463
101010	1	102476	2500	0	NO_DETAIL	01-05-2013	31-12-2999	7463
101010	1	785013	70000	37	NO_DETAIL	01-01-2006	31-12-2999	45
101010	3	Kwalificatie/Qualification	30000	3050	LABEL	01-05-2013	31-12-2999	7463
101010	5	Sleutelletter/Lettre clé	70000	15	A01\$01-\$04	01-01-1992	31-12-2999	9796
101010	5	Coëfficientgetal/nombre-coefficient	70000	35	A01\$01-\$04	01-04-1985	31-12-2999	9796
101010	5	Sleutelletter/lettre-clé	70000	36	A01\$01-\$04	01-01-1992	31-12-2999	9796
101010	6	1	1003	95	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	6	Categorie berekening der tarieven/Catégorie calcul des tarifs	26505	5050	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	6	Categorie berekening der tarieven/Catégorie calcul des tarifs	26505	5100	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	6	Artsen_Médecins	70000	46	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	6	Raadplegingen, bezoeken en adviezen_Consultations, visites et a	70000	47	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	6	Raadplegingen - Huisarts_Consultations - Médecin généraliste	70000	48	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	6	03101	70000	49	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	7	Gecoördineerde wet van 1994/Loi coordonnée de 1994_ART37bis§	7000	79900	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11152
101010	7	Gecoördineerde wet van 1994/Loi coordonnée de 1994_ART37bis§	7000	79990	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11152
101010	7	KB tot vaststelling van het persoonlijk aandeel van de rechthebber	7000	89900	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11066
101010	7	KB tot vaststelling van het persoonlijk aandeel van de rechthebber	7000	89990	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11066
101010	7	Een remgeld is van toepassing - un ticket modérateur est d'appliç	7100	0	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	7	Het is een bedrag - C'est un montant	7200	59900	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	41244
101010	9	CONS/ALG.GNH	1200	90	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	9	CONS.MED.GEN.	1200	91	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	10	0	4500	0	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	16	6	7702	79900	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11152
101010	16	4	7702	79990	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11152
101010	16	1,5	7702	89900	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11066
101010	16	1	7702	89990	NO_DETAIL	01-12-2011	31-12-2999	11066
101010	22	3300	7401	89900	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	22	3499	7401	89990	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	22	3600	7402	79900	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	22	3799	7402	79990	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	30	101010 -	1300	0	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	30	101010 - 101021	1301	0	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	45
101010	60	zesde staatshervorming_sixième réforme de l'Etat	80080	810	NO_DETAIL	01-07-2014	31-12-2999	45



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 20 : NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM**

Deze tabel bevat relaties tussen een subartikel uit de tabel NOMEN\_ARTICLE\_EXT en een bepaald attribuut (divers kenmerk).  
Voorbeelden : een dagplafond, een mogelijk cumulverbod,...

- a) nomen\_sub\_art : het subartikel
- b) attrib\_cat : het soort attribuut
- c) attrib : het attribuut
- d) attrib\_rel\_ID : id-code van de relatie die bestaat tussen het subartikel en het attribuut
- e) attrib\_det\_ID : id-code van het detail van de relatie
- f) attrib\_ref\_ID : de referentietekst van deze relatie, zie tabel NOMEN\_ATTRIB\_REF
- g) dbegin\_attrib\_rel: de datum waarop de relatie begint
- h) dend\_attrib\_rel: de datum waarop de relatie eindigt
- i) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

Recordtekening :

20	NOMEN_ATTRIB_SUBART_LIM/ TEST_ATTRIB_SUBART_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO	
		nomen_sub_art	Character	20	\$20.	1	20	
	<i>foreign key</i>	attrib_cat	Numeric	6	BEST6.0	21	26	
		attrib	Character	255	\$255.	27	281	
	<i>foreign key</i>	attrib_rel_id	Numeric	6	BEST6.0	282	287	
	<i>foreign key</i>	attrib_det_id	Numeric	6	BEST6.0	288	293	
	<i>foreign key</i>	attrib_ref	Character	19	\$19.	294	312	
		dbegin_attrib_rel	Date	8	DDMMYYD10.	313	320	
		dend_attrib_rel	Date	8	DDMMYYD10.	321	328	
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	329	334	
	<i>primary key</i>	<i>nomen_sub_art + attrib + attrib_rel_id + attrib_det_id + dbegin_attrib_rel (+ dend_attrib_rel)</i>						
	<i>delta key</i>	<i>nomen_sub_art + attrib_cat + (attrib,1,100) + attrib_rel_id + attrib_det_id + attrib_ref + dbegin_attrib_rel + dend_attrib_rel + authority_id</i>						

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_sub\_art + attrib\_cat + (attrib,1,100) + attrib\_rel\_id + attrib\_det\_id + attrib\_ref + dbegin\_attrib\_rel + dend\_attrib\_rel + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Voorbeeld van de tabel **NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM**

nomen_sub_art	attrib_cat	attrib	attrib_rel_ID	attrib_det_ID	attrib_ref	dbegin_attrib_rel	dend_attrib_rel	AUTHORITY
17ter	1	469081	2500	0	LABEL	01-01-1994	31-12-2999	418
17ter	1	469070	2500	0	LABEL	01-01-1994	31-12-2999	418
17ter	1	469125	2500	0	LABEL	01-02-2012	31-12-2999	5294
17ter	1	469114	2500	0	LABEL	01-02-2012	31-12-2999	5294
17ter	3	Kwalificatie/Q	30000	3001	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	48
17ter	3	Kwalificatie/Q	30500	3008	NO_DETAIL	01-04-1985	31-12-2999	48
17ter	14	ANNEX89	55250	689	NO_DETAIL	08-03-2017	31-12-2999	38653

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 21 : NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM**

Deze tabel bevat relaties tussen een codenummer en een attribuut (divers kenmerk) : totalisatie van de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM.

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) attrib\_cat : het soort attribuut
- c) attrib : het attribuut
- d) attrib\_rel\_ID : id-code van de relatie die bestaat tussen het codenummer en het attribuut
- e) attrib\_det\_ID : id-code van het detail van de relatie
- f) attrib\_ref : de link naar een referentietekst van deze relatie, zie tabel NOMEN\_ATTRIB\_REF
- g) dbegin\_attrib\_rel: de datum waarop de relatie begint
- h) dend\_attrib\_rel : de datum waarop de relatie eindigt
- i) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

Recordtekening :

21	NOMEN_ATTRIB_TOT_LIM/TEST_ATTRIB_TOT_LIM	Name	Type	Length	Format	FROM	TO	
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6	
	<i>foreign key</i>	attrib_cat	Numeric	6	BEST6.0	7	12	
		attrib	Character	255	\$255.	13	267	
	<i>foreign key</i>	attrib_rel_id	Numeric	6	BEST6.0	268	273	
	<i>foreign key</i>	attrib_det_id	Numeric	6	BEST6.0	274	279	
	<i>foreign key</i>	attrib_ref	Character	19	\$19.	280	298	
		dbegin_attrib_rel	Date	8	DDMMYYD10.	299	306	
		dend_attrib_rel	Date	8	DDMMYYD10.	307	314	
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	315	320	
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + attrib + attrib_rel_id + attrib_det_id + dbegin_attrib_rel (+ dend_attrib_rel)</i>						
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + attrib_cat + (attrib,1,100) + attrib_rel_id + attrib_det_id + attrib_ref_id + dbegin_attrib_rel + dend_attrib_rel + authority_id</i>						

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + attrib\_cat + (attrib,1,100) + attrib\_rel\_id + attrib\_det\_id + attrib\_ref\_id + dbegin\_attrib\_rel + dend\_attrib\_rel + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 22 : NOMEN\_ATTRIB\_CAT**

Deze tabel bevat de types van attributen in de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM

- a) attrib\_cat : de categorie van het attribuut
- b) attrib\_cat desc\_nl en attrib\_cat desc\_fr : de omschrijving van de categorie van het attribuut

Recordtekening :

22	NOMEN_ATTRIB_CAT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	attrib_cat	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		attrib_cat_desc_fr	Character	50	\$50.	7	56
		attrib_cat_desc_nl	Character	50	\$50.	57	106
	<i>delta key</i>	attrib_cat + attrib_cat_desc_nl + attrib_cat_desc_fr					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*attrib\_cat + attrib\_cat\_desc\_nl + attrib\_cat\_desc\_fr*

De huidige voorziene mogelijkheden (uittreksel):

attrib_cat	attrib_cat_desc_fr	attrib_cat_desc_nl
1	Numéro de code	Codenummer
2	Sousarticle	Subartikel
3	Règle	Regel
4	Remboursement - Plafond	Vergoeding - Plafond
5	Tarification	Tarificatie
6	Catégorie	Categorie
7	Catégorie Remboursement	Categorie Vergoeding
8	Nombre - maximum	Aantal - maximum
9	Libellé	Omschrijving
10	Catégorie Tarif	Categorie Tarief
11	temps	tijd
12	liste	lijst
13	Nombre - minimum	Aantal - minimum
14	Formulaire	Formulier
15	%	%
16	Montant	Bedrag
17	Age	Leeftijd
18	Index	Indexcijfer
19	Valeur - maximum	Waarde - maximum
20	Nombre	Aantal
21	Honoraires - Plafond	Honoraria - Plafond

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 23 : NOMEN\_ATTRIB\_REL**

Deze tabel bevat de omschrijving van de relaties opgenomen in de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM.

- a) attrib\_rel\_id : identificatiecode van de relatie
- b) attrib\_rel : de relatie
- c) attrib\_rel\_desc\_nl en attrib\_rel\_desc\_fr : omschrijving van de relatie

Recordtekening :

23	NOMEN_ATTRIB_REL	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	attrib_rel_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		attrib_rel	Character	50	\$50.	7	56
		attrib_rel_desc_fr	Character	512	\$512.	57	568
		attrib_rel_desc_nl	Character	512	\$512.	569	1.080
	<i>delta key</i>	attrib_rel_id + (attrib_rel_desc_fr,1,100) + (attrib_rel_desc_nl,1,100)					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*attrib\_rel\_id + (attrib\_rel\_desc\_fr,1,100) + (attrib\_rel\_desc\_nl,1,100)*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Voorbeeld van de tabel **NOMEN\_ATTRIB\_REL**

attrib_rel_ID	attrib_rel	attrib_rel_desc_fr	attrib_rel_desc_nl
1001	CODE	Un ancien numéro de code est remplacé par nouve	Een oud codenummer werd vervangen door een ni
1002	CODE	Un nouveau numéro de code remplace un ancien n	Een nieuw codenummer vervangt een oud codenu
1003	CODE	Type du numéro de code : ambulancier, hospitalier ou	Type van het codenummer : ambulancier, gehospitali
1200	LABEL	Libellé ultra-court du numéro de code	Ultrakorte omschrijving van het codenummer
1300	CODE_COMBI	La combinaison effective du numéro de code ambu	De effectieve combinatie van het ambulancier en geh
1301	CODE_COMBI	La combinaison théorique du numéro de code ambu	De theoretische combinatie van het ambulancier en g
1400	CODE_CORRESP	Le numéro de code correspondant effectif	Het effectief overeenstemmend codenummer
1401	CODE_CORRESP	Le numéro de code correspondant théorique	Het theoretisch overeenstemmend codenummer
1500	LINK	Lien avec le code accrédité	Link met de geaccrediteerde code
1501	LINK	Lien avec le code non-accrédité	Link met de niet-geaccrediteerde code
2000	CUMUL_NOT_ALLOWED	Cumul est interdit avec :	Cumul is verboden met :
2100	CUMUL_NOT_ALLOWED_DAY	Cumul, le même jour par le même médecin, est in	Cumul, dezelfde dag door dezelfde geneesheer, is
2101	CUMUL_NOT_ALLOWED_DAY	Cumul, le même jour, est interdit avec :	Cumul, dezelfde dag, is verboden met :
2150	CUMUL_NOT_ALLOWED_WEEK	Cumul, la même semaine, est interdit avec :	Cumul, dezelfde week, is verboden met :
2200	CUMUL_NOT_ALLOWED_MONTH	Cumul est interdit dans une période de 30 jours	Cumul is verboden binnen een periode van 30 dag
2250	CUMUL_NOT_ALLOWED_YEAR	Cumul est interdit dans une période de 1 ans	Cumul is verboden binnen een periode van 1 jaar
2300	CUMUL_NOT_ALLOWED_PERIOD	Cumul est interdit dans une période de 2 ans	Cumul is verboden binnen een periode van 2 jaar
2301	CUMUL_NOT_ALLOWED_PERIOD	Cumul est interdit dans une période de 6 mois	Cumul is verboden binnen een periode van 6 maar
2350	CUMUL_NOT_ALLOWED_SEANCE	Cumul est interdit au cours d'une même séance	Cumul is verboden tijdens een zelfde zitting
2351	CUMUL_NOT_ALLOWED_SEANCE	Cumul, pendant la même séance sur le même dent	Cumul, tijdens dezelfde zitting op eenzelfde tand
2400	CUMUL_NOT_ALLOWED_CASE	Cumul est interdit, sauf exceptions, avec :	Cumul is verboden, behalve uitzonderingen, met :
2401	CUMUL_NOT_ALLOWED_CASE	Cumul est interdit pendant une hospitalisation	Cumul is verboden tijdens een hospitalisatie
2402	CUMUL_NOT_ALLOWED_CASE	Cumul est interdit pendant une même série d'irrad	Cumul is verboden tijdens dezelfde bestralingsree
2403	CUMUL_NOT_ALLOWED_CASE	Cumul est interdit pour le même test et le même p	Cumul is verboden voor dezelfde test en dezelfde
2500	CUMUL_ALLOWED	Cumul est admis avec :	Cumul is toegelaten met :
2501	CUMUL_ALLOWED	Cumul est seulement admis sous conditions avec :	Cumul is enkel toegelaten onder voorwaarden me
2502	CUMUL_ALLOWED	Cumul est admis avec (il y a plusieurs numéros de c	Cumul is toegelaten met (er zijn meerdere codenu

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 24 : NOMEN\_ATTRIB\_DET**

Deze tabel bevat een detaillering van de relaties in de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM.

- a) attrib\_det\_id : identificatiecode
- b) attrib\_det : de detaillering van de relatie
- c) attrib\_det\_desc\_nl en attrib\_det\_desc\_fr: de omschrijving van het detail van de relatie

Recordtekening :

24	NOMEN_ATTRIB_DET	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	attrib_det_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		attrib_det	Character	50	\$50.	7	56
		attrib_det_desc_fr	Character	1.500	\$1500.	57	1.556
		attrib_det_desc_nl	Character	1.500	\$1500.	1.557	3.056
	<i>delta key</i>	attrib_det_id + (attrib_det_desc_fr,1,100) + (attrib_det_desc_nl,1,100)					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*attrib\_det\_id + (attrib\_det\_desc\_fr,1,100) + (attrib\_det\_desc\_nl,1,100)*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Voorbeeld van de tabel **NOMEN\_ATTRIB\_DET**

attrib_det_id	attrib_det	attrib_det_desc_fr	attrib_det_desc_nl
977	UNITY	Par grossesse	Per zwangerschap
978	TIME	Par trois mois	Per drie maanden
979	UNITY	Par séance	Per zitting
980	TIME	Par 24 heures	Per 24 uur
981	UNITY	Par accouchement	Per bevalling/verlossing
982	UNITY	Par situation pathologique	Per pathologische situatie
983	TIME	Le même jour mais séances différents	Dezelfde dag maar verschillende zittingen
984	TIME	Pas lors de la même journée	Niet op dezelfde dag
985	TIME	Date limite de l'exécution	Uiterlijke datum van uitvoering
986	TIME	Dans les 24 heures	Binnen de 24 uur
987	TIME	Dans le même temps/séance opératoire	In dezelfde operatietijd/operatiezitting
988	TIME	Par cycle	Per cyclus
989	TIME	Pendant une même série d'irradiation	Tijdens dezelfde bestralingsreeks
990	TIME	La première année	Het eerste jaar
991	TIME	La deuxième année	Het tweede jaar
992	TIME	La troisième année	Het derde jaar
993	TIME	A partir de la troisième année	Vanaf het derde jaar
994	UNITY	Par consultation	Per raadpleging
995	TIME	du premier mois jusqu'au 24e mois inclus	vanaf de 1ste tot en met de 24e maand
996	TIME	à partir du 25e mois jusqu'au 72e mois inclus	Vanaf de 25e tot en met de 72e maand
997	TIME	à partir du 73e mois	Vanaf de 73e maand
998	TIME	durant le premier mois	gedurende de eerste maand
999	TIME	après le premier mois	na de eerste maand
1004	MAX	A porter en compte au maximum par 4 mois	Maximaal aan te rekenen per 4 maanden
1005	MAX	A porter en compte au maximum par nouvel accord	Maximaal aan te rekenen per nieuw akkoord



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 25 : NOMEN\_ATTRIB\_REF**

Deze tabel bevat linken naar een referentietekst van de relaties uit de tabellen NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM, NOMEN\_ATTRIB\_SUBART\_LIM en NOMEN\_ATTRIB\_TOT\_LIM

- a) attrib\_ref : de referentielink
- b) attrib\_ref\_seq : een volgnummer
- c) dbegin\_attrib\_ref : de datum waarop de referentielink begint
- d) attrib\_ref\_desc\_nl en attrib\_ref\_desc\_fr: de omschrijving van de referentielink
- e) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

### Voorbeeld :

RULE : De verstrekking 211260 kan ten hoogste éénmaal worden aangerekend per aangerekende verstrekking 211223 of 211245. → opname in de tabel NOMEN\_CODE\_RULE.

De regel kan uitgesplitst worden in de tabel NOMEN\_ATTRIB\_CODE\_LIM :

- een relatie tussen codenummer 211260 en codenummer 211223
- een relatie tussen codenummer 211260 en codenummer 211245

### Recordtekening :

25	NOMEN_ATTRIB_REF	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	attrib_ref	Character	19	\$19.	1	19
		attrib_ref_seq	Numeric	6	COMMAX6.3	20	25
		dbegin_attrib_ref	Date	8	DDMMYYD10.	26	33
		attrib_ref_desc_nl	Character	3.500	\$3500.	34	3.533
		attrib_ref_desc_fr	Character	3.500	\$3500.	3.534	7.033
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	7.034	7.039
	<i>delta key</i>	attrib_ref + attrib_ref_seq + (attrib_ref_desc_nl,1,100) + (attrib_ref_desc_fr,1,100) + authority_id					

**delta\_key : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :**

*attrib\_ref + attrib\_ref\_seq + (attrib\_ref\_desc\_nl,1,100) + (attrib\_ref\_desc\_fr,1,100) + authority\_id*

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 26 : **NOMEN\_ATTRIB\_CLASS**

Deze tabel bevat een klassificatie van de relaties uit de tabel NOMEN\_ATTRIB\_REL.

- a) attrib\_class\_id : identificatie van de klassificatie
- b) attrib\_class\_desc\_nl en attrib\_class\_desc\_fr : de omschrijving van de klassificatie

### Recordtekening

26	NOMEN_ATTRIB_CLASS	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	attrib_class_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		attrib_class_desc_nl	Character	50	\$50.	7	56
		attrib_class_desc_fr	Character	50	\$50.	57	106
	<i>delta key</i>	attrib_class_id + (attrib_class_desc_fr,1,100) + (attrib_class_desc_nl,1,100)					

Voorbeeld van de tabel :

attrib_class_id	attrib_class_desc_nl	attrib_class_desc_fr
1	Klasse codenummer	Classe numéro de code
2	Klasse cumul	Classe cumul
3	Klasse max/min (behalve tarieven)	Classe max/min (hors tarifs)
4	Klasse tarieven	Classe tarifs
5	Klasse plafondbedragen	Classe plafonds
6	Klasse aantallen	Classe nombres
7	Klasse remgelden	Classe part personnelle
8	Klasse verhoging/vermindering vergoeding	Classe augmentation/diminution remboursement
9	Klasse inrichting	Classe établissement
20	Klasse voorschrift	Classe prescription
25	Klasse type	Classe type
26	Klasse categorie	Classe catégorie
27	Klasse voorafgaande verstrekking	Classe prestation précédente
28	Klasse omvang	Classe taille
29	Klasse team	Classe équipe
30	Klasse kwalificatie	Classe qualification
35	Klasse akkoord	Classe accord
38	Klasse hernieuwing	Classe renouvellement
40	Klasse tijd	Classe temps
45	Klasse leeftijd	Classe âge
50	Klasse verplaatsingskosten	Classe frais de déplacement
55	Klasse dossier, formulier	Classe dossier, formulaire
60	Klasse aanwezigheid	Classe présence
70	Klasse facturatie	Classe facturation
80	Klasse algemeen	Classe générale
90	Klasse betrekkelijke verstrekking	Classe prestation relative
95	Klasse intern controle vergoedingen	Classe interne controle remboursements
99	Klasse intern algemeen	Classe interne générale

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 27 : **NOMEN\_ATTRIB\_CLASS\_REL**

Deze tabel bevat de linken tussen de relaties uit de tabel NOMEN\_ATTRIB\_REL en de klassificaties uit de tabel NOMEN\_ATTRIB\_CLASS.

- c) attrib\_class-id : identificatie van de klassificatie
- d) attrib\_rel\_id : identificatiecode van de relatie

27	NOMEN_ATTRIB_CLASS_REL	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
		attrib_class_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		attrib_rel_id	Numeric	6	BEST6.0	7	12
	<i>delta key</i>	<i>attrib_class_id+attrib_rel_id</i>					

### Voorbeeld van de tabel :

attrib_rel_id	attrib_class_id
-50	7
1	2
2	30
3	30
4	30
5	80
11	2
13	2
14	2
15	2
16	70
17	1
18	26
19	55
20	90
21	20
22	1
23	1
24	3
25	3
26	3

## Voorbeeld ATTRIB CLASSE = 1

attrib_class_	attrib_rel_desc_nl	attrib_rel_ic	attrib_class_desc_nl
1	Een oud codenummer werd vervangen door een nieuw codenummer	1001	Klasse codenummer
1	Een nieuw codenummer vervangt een oud codenummer	1002	Klasse codenummer
1	Type van het codenummer : ambulant, gehospitaliseerd of neutraal	1003	Klasse codenummer
1	Ultrakorte omschrijving van het codenummer	1200	Klasse codenummer
1	De effectieve combinatie van het ambulant en gehospitaliseerd codenummer	1300	Klasse codenummer
1	De theoretische combinatie van het ambulant en gehospitaliseerd codenummer	1301	Klasse codenummer
1	Het effectief overeenstemmend codenummer	1400	Klasse codenummer
1	Het theoretisch overeenstemmend codenummer	1401	Klasse codenummer
1	Link met de geaccrediteerde code	1500	Klasse codenummer
1	Link met de niet-geaccrediteerde code	1501	Klasse codenummer

## Voorbeeld ATTRIB CLASSE = 5

attrib_class_id	attrib_rel_desc_nl	attrib_rel_ic	attrib_class_desc_nl
5	Dagplafond voor verstrekkingen in praktijkkamer verpleegkundige of in een hersteloord	5111	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor Verstrekkingen verleend in de alleenstaande praktijkkamer van de beoefenaar van de verpleegkunde of in de	5112	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen in een hersteloord	5113	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen verleend in de praktijkkamer van de beoefenaar van de verpleegkunde in een ziekenhuis of polikliniek	5114	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen in een dagverzorgingscentrum voor bejaarden	5115	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen verleend in een tijdelijke of definitieve gemeenschappelijke woon- of verblijfplaats van	5116	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen in woon- of verblijfplaats rechthebbende	5117	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen in woon- of verblijfplaats rechthebbende tijdens het weekeind of op een feestdag	5118	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen in een tijdelijke of definitieve gemeenschappelijke woon- of verblijfplaats van mindervaliden	5122	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen inwendige geneeskunde artikel 20	5200	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen radiologie artikel 17	5300	Klasse plafondbedragen
5	Dagplafond voor verstrekkingen radiologie artikel 17ter	5400	Klasse plafondbedragen

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 28 : **NOMEN\_RULES**

Deze tabel bevat (toepassings-) regels die aan een codenummer of subartikel (sub\_art) kunnen toegewezen worden.

- a) rule\_ref : de (toepassings-)regel
- b) rule\_seq : een volgnummer
- c) rule\_cat : categorie regel
- d) dbegin\_rule : de datum waarop de regel begint
- e) dend\_rule : de datum waarop de regel eindigt
- f) rule\_desc\_nl en rule\_desc\_fr: de omschrijving van de regel
- g) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

Recordtekening :

TABLE	TABEL/TABLEAU	COLUMNS	TYPE	LENGTH	FORMAT	POSITIONS			
28	NOMEN_RULES	Name	Type	Length	Format	FROM	TO		
		rule_ref	Character	50	\$50.	1	50		
		rule_seq	Numeric	6	COMMAX6.3	51	56		
		rule_cat	Numeric	6	BEST6.0	57	62		
		dbegin_rule	Date	8	DDMMYYD10.	63	70		
		dend_rule	Date	8	DDMMYYD10.	71	78		
		rule_desc_nl	Character	3.500	\$3500.	79	3.578		
		rule_desc_fr	Character	3.500	\$3500.	3.579	7.078		
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	7.079	7.084		
		<i>primary key</i>	<i>rule_ref + rule_seq + dbegin_rule</i>						
		<i>delta key</i>	<i>rule_ref + rule_seq + dbegin_rule + dend_rule + (rule_desc_nl,1,100) + (rule_desc_fr,1,100) + authority_id</i>						

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*rule\_ref + rule\_seq + dbegin\_rule + dend\_rule + (rule\_desc\_nl,1,100) + (rule\_desc\_fr,1,100) + authority\_id*

Voorbeeld van een regel:

RULE_REF	RULE_SEQ	RULE_CAT	DBEGIN_RULE	DEND_RULE	RULE_DESC_NL	AUTHORITY
A02B_05	0	19	01-05-2013	31-12-2999	TOEPASSINGSREGEL ARTIKEL 02	7463
A02B_05	1	19	01-05-2013	31-12-2999	De pre-anesthesie-raadplegingen (102815 en 102830) mogen slechts aangerekend worden indien de voorwaarden opgenomen in artikel 12, § 3,	7463

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 29 : **NOMEN\_CODE\_RULES**

Deze tabel bevat linken tussen codenummers en een (toepassings-)regel uit de tabel NOMEN\_RULES.

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) rule\_ref : de (toepassings-)regel
- c) dbegin\_code\_rule : de datum waarop de link met de regel begint
- d) dend\_code\_rule : de datum waarop de link met de regel eindigt
- e) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

### Recordtekening :

29	NOMEN_CODE_RULES	Name	Type	Length	Format	FROM	TO	
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6	
		rule_ref	Character	50	\$50.	7	56	
		dbegin_code_rule	Date	8	DDMMYYD10.	57	64	
		dend_code_rule	Date	8	DDMMYYD10.	65	72	
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	73	78	
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + rule_ref + dbegin_code_rule</i>						
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + rule_ref + dbegin_code_rule + dend_code_rule + authority_id</i>						

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + rule\_ref + dbegin\_code\_rule + dend\_code\_rule + authority\_id*

### Voorbeeld :

nomen_code	RULE_REF	DBEGIN_CODE_RULE	DEND_CODE_RULE	AUTHORITY
102815	A02B_05	01-05-2013	31-12-2999	7463
102830	A02B_05	01-05-2013	31-12-2999	7463

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 30 : NOMEN\_SUB\_ART\_RULES**

Deze tabel bevat linken tussen een subartikel (sub\_art) en een (toepassings-)regel uit de tabel NOMEN\_RULES.

- a) nomen\_sub\_art : het subartikel (zie tabel 1)
- b) rule\_ref : de (toepassings-)regel
- c) dbegin\_sub\_art\_rule : de datum waarop de link met de regel begint
- d) dend\_sub\_art\_rule : de datum waarop de link met de regel eindigt
- e) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT

### Recordtekening :

30	NOMEN_SUB_ART_RULES	Name	Type	Length	Format	FROM	TO		
		nomen_sub_art	Character	6	\$6.	1	6		
		rule_ref	Character	50	\$50.	7	56		
		dbegin_sub_art_rule	Date	8	DDMMYYD10.	57	64		
		dend_sub_art_rule	Date	8	DDMMYYD10.	65	72		
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	73	78		
		<i>primary key</i>	<i>nomen_sub_art + rule_ref + dbegin_sub_art_rule</i>						
		<i>delta key</i>	<i>nomen_sub_art + rule_ref + dbegin_sub_art_rule + dend_sub_art_rule + authority_id</i>						

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_sub\_art + rule\_ref + dbegin\_sub\_art\_rule + dend\_sub\_art\_rule + authority\_id*

### Voorbeeld : regel §9 van artikel 17:

rule_ref	rule_seq	dbegin_rule	dend_rule	rule_desc_nl
A17§09	1	01-01-1990	31-12-2999	§ 9.
A17§09	2	01-01-1990	31-12-2999	Onder verschillend cliché moet worden verstaan, het radiologisch beeld dat tijdens een morfologisch onderzoek uit een andere invalshoek of op een ander ogenblik in de loop van een functioneel onderzoek (zelfde of andere invalshoek) wordt genomen of in analoge of gedigitaliseerde vorm op een magnetische of optische drager vastgelegd.

nomen_sub_art	RULE_REF	DBEGIN_SUB_ART_RULE	DEND_SUB_ART_RULE	AUTHORITY_
<b>17</b>	A17§09	01-04-1985	31-12-2999	48
17bis	A17§09	01-04-1985	31-12-2999	45
17quater	A17§09	01-04-1985	31-12-2999	45
17ter	A17§09	01-04-1985	31-12-2999	45

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 31 : NOMEN\_CODE\_RULES\_TOT**

Deze tabel bevat linken tussen codenummers en een (toepassings-)regel zowel uit de tabellen NOMEN\_CODE\_RULES en NOMEN\_SUBART\_RULES. Totalisatie dus van de tabellen NOMEN\_CODE\_RULES en NOMEN\_SUB\_ART\_RULES.

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) rule\_ref : de (toepassings-)regel
- c) dbegin\_code\_rule\_tot : de datum waarop de link met de regel begint
- d) dend\_code\_rule\_tot : de datum waarop de link met de regel eindigt
- e) authority\_id: identificatienummer van het gepubliceerd document wettelijke basis. De detailgegevens van dit document zijn opgenomen in de tabel NOMEN\_AUTHORITY\_EXT
- f) source : hetzij "PRIMARY" (de regel is opgenomen in de tekst van het artikel waartoe het codenummer behoort), hetzij "SECONDARY" (de regel is opgenomen in een ander artikel)

**Recordtekening :**

31	NOMEN_CODE_RULES_TOT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO	
		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6	
		rule_ref	Character	50	\$50.	7	56	
		dbegin_code_rule_tot	Date	8	DDMMYYD10.	57	64	
		dend_code_rule_tot	Date	8	DDMMYYD10.	65	72	
		authority_id	Numeric	6	BEST6.0	73	78	
		source	Character	20	\$20.	79	98	
	<i>primary key</i>	<i>nomen_code + rule_ref + dbegin_code_rule</i>						
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + rule_ref + dbegin_code_rule + dend_code_rule + authority_id</i>						

**delta\_key : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :**

*nomen\_code + rule\_ref + dbegin\_code\_rule + dend\_code\_rule + authority\_id*



Tabel 32 : **NOMEN\_RULES\_CAT**

Deze tabel bevat een indeling van de (toepassings-)regels .

- a) rule\_cat : het categorie van de regel
- b) rule\_level : een niveau van de (toepassings-)regel
- c) rule\_cat\_desc\_nl en rule\_cat\_desc\_fr: de omschrijving van de categorie van de regel

Recordtekening :

32	NOMEN_RULES_CAT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	rule_cat	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		rule_level	Numeric	6	BEST6.0	7	12
		rule_cat_desc_nl	Character	50	\$50.	13	62
		rule_cat_desc_fr	Character	50	\$50.	63	112
	<i>delta key</i>	rule_cat + rule_phase + rule_cat_desc_nl + rule_cat_desc_fr					

**delta\_key** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

rule\_cat + rule\_level + (rule\_cat\_desc\_nl,1,100) + (rule\_cat\_desc\_fr,1,100)

Voorbeeld van de tabel :

rule_cat	rule_level	rule_cat_desc_nl	rule_cat_desc_fr
10	2	Cumulregel - divers	Règle de cumul - divers
11	2	Cumulregel	Règle de cumul
13	2	Maximumregel	Règle d'un maximum
14	2	Regel voorschrift	Règle de prescription
15	2	Kwalificatieregel	Règle de qualification
16	2	Vergoedingsregel	Règle de remboursement
17	2	Regel Inrichting / lokalen	Règle établissement / locaux
19	2	Regel - divers	Règle - divers

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**Tabel 33 : TEST\_NOMEN\_PROF**

Deze tabel bevat een indeling van de beroepscategoriën van de verstrekkers .

- a) ict\_prof : de beroepscategorie van de verstrekker
- b) ict\_prof\_desc\_nl en ict\_prof\_desc\_fr: de omschrijving van de beroepscategorie van de verstrekker

### Recordtekening :

33	TEST_NOMEN_PROF	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	ict_prof	Character	2	\$2.	1	2
		ict_prof_desc_nl	Character	50	\$50.	3	53
		ict_prof_desc_fr	Character	50	\$50.	54	103
<b><i>tabel in validatie - tableau en phase validation</i></b>							

### Voorbeeld van de tabel :

ict_prof	ict_prof_desc_nl	ict_prof_desc_fr
10	Arts	Médecin
20	Apotheker publieke officina	Pharmacien officine publique
29	Tabacoloog (fictief - geen RIZIV nummers)	Tabacologue (fictif - pas de numéros INAMI)
30	Tandarts	Dentiste
40	Vroedvrouw	Accoucheuse
41	Verpleegkundige (buiten rustoorden)	Praticien de l'art infirmier (hors maison de repos)
50	Kinesitherapeut	Kinésithérapeute
56	Dietist	Diététicien
57	Podoloog	Podologue
58	Logopedist	Logopède
59	Orthoptist	Orthoptiste
61	Orthopedist	Orthopédiste
62	Bandagist	Bandagiste
63	Verstrekkers van implantaten en pothesen, en van allerhande apparaten	Dispensateur délivrant des implants et prothèses et des appareillages divers
66	Opticien	Opticien
67	Gehoorthesist	Audicien
68	Apotheker-bioloog	Pharmacien-biologiste
69	Leveranciers van zelfzorgmateriaal die geen apotheek zijn	Fournisseurs de matériel d'autogestion qui ne sont pas des pharmacies
90	Verzorgingspersoneel en zorgkundigen	Personnel soignant et aides-soignants
95	Verpleegster rustoorden	Infirmière maison de repos
65	Ergotherapeut	Ergothérapeute
97	Cognitief gedragstherapeut voor CVS	Thérapeute cognitivo-comportementaliste pour SFC

Tabel 34 : **TEST\_NOMEN\_PROF\_DET**

Deze tabel bevat een detaillering van de indeling van de beroepskategoriën van de verstrekkers uit de tabel TEST-NOMEN\_PROF.

De waarde is 99 indien er geen specifieke detaillering is.

- a) ict\_prof\_det : de onderverdeling van de beroeps categorie van de verstrekker
- b) ict\_prof\_det\_desc\_nl en ict\_prof\_det\_desc\_fr: de omschrijving van die onderverdeling van de beroeps categorie van de verstrekker

**Recordtekening :**

34	TEST_NOMEN_PROF_DET	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	ict_prof_det	Character	7	\$7.	1	7
		ict_prof_det_desc_nl	Character	255	\$255.	8	263
		ict_prof_det_desc_fr	Character	255	\$255.	264	518
<b><i>tabel in validatie - tableau en phase validation</i></b>							

**Voorbeeld van de tabel :**

ICT_PROF_DET	ict_prof_det_desc_nl	ict_prof_det_desc_fr
10a	Artsen	Médecins
10b	Algemene geneeskunde	Médecins de médecine générale
10c	Arts-specialisten in opleiding	Médecins spécialistes en formation
10d	Arts-specialisten	Médecins spécialistes
10e	Attributen	Attributs
30a	Tandheelkundigen	Praticiens de l'art dentaire
30b	Tandheelkundigen in opleiding	Praticiens de l'art dentaire - en formation
41a	Verpleegkundigen ingeschreven op de lijst van de Dienst voor geneeskundige verzorging	Praticiens de l'art infirmier inscrits sur la liste établie par le Service des soins de santé

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 35 : **TEST\_NOMEN\_QUALIFICATIONS**

Deze tabel bevat de bekwaamheidscategorieën van de verstrekkers, welke in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen vermeld is.

- a) nomen\_qual : de bekwaamheidscategorie van de verstrekker
- b) nomen\_qual\_desc\_nl en nomen\_qual\_desc\_fr: de omschrijving van de bekwaamheidscategorie van de verstrekker

### Recordtekening :

35	TEST_NOMEN_QUALIFICATIONS	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	nomen_qual	Character	3	\$3.	1	3
		nomen_qual_desc_nl	Character	255	\$255.	4	259
		nomen_qual_desc_fr	Character	255	\$255.	260	514
<i>tabel in validatie - tableau en phase validation</i>							

### Voorbeeld van de tabel:

nomen_qual	nomen_qual_desc_nl	nomen_qual_desc_fr
A	Specialist voor pathologische anatomie	Spécialiste en anatomo-pathologique
AA	Geaccrediteerd	Accrédité
AC	specialist voor acute geneeskunde	spécialiste en médecine aigue
AP	Apothekers en licentiaten in de wetenschappen erkend om verstrekkingen inzake geneeskundige biologie te verrichten	Pharmaciens et les licenciés en sciences agréés pour effectuer des prestations de biologie médicale
B	Geneesheer-specialist (ongeacht de hoedanigheid)	Tous les médecins-spécialistes
BG	Geneesheer-specialist behalve rontgendiagnose en gynecologie	Tous médecins-spécialistes sauf radio-diagnostic et gynécologie
BR	Geneesheer-specialist behalve rontgendiagnose	Tous médecins-spécialistes sauf radio-diagnostic
BS	Arts, behalve specialist röntgendiagnose	Médecin, sauf médecin-spécialiste en radio-diagnostic
C	Specialist voor anesthesie-reanimatie	Spécialiste en anesthésie-réanimation
CA	Specialist voor anesthesie/anesthesiologie	Spécialiste en anesthésie
D	Specialist voor heelkunde	Spécialiste en chirurgie
DA	Specialist voor neurochirurgie	Spécialiste en neuro-chirurgie
DB	Specialist voor plastische heelkunde	Spécialiste en chirurgie plastique
DG	Specialist voor gynecologie en verloskunde	Spécialiste en gynécologie-obstétrique
DH	Specialist voor oftalmologie	Spécialiste en ophtalmologie
DL	Specialist voor otorhinolaryngologie	Spécialiste en oto-rhino-laryngologie
DO	Specialist voor urologie	Spécialiste en urologie
DP	Specialist in de orthopedische heelkunde	Spécialiste en chirurgie orthopédique
DR	Specialist voor stomatologie	Spécialiste en stomatologie
E	Specialist voor dermato-venereologie	Spécialiste en dermato-vénéréologie
EN	Specialist in de endocrino-diabetologie	Spécialiste en endocrino-diabétologie

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### Tabel 36 : TEST\_NOMEN\_CODE\_QUALIFICATIONS

Deze tabel bevat linken tussen codenummers en een bekwaamheidscategorie uit de tabel NOMEN\_QUALIFICATIONS .

- a) nomen\_code : het codenummer
- b) nomen\_qual : de bekwaamheidscategorie van de verstrekker

Recordtekening :

36	TEST_NOMEN_CODE_QUALIFICATION	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
PK		nomen_code	Character	6	\$6.	1	6
	<i>foreign key</i>	nomen_qual	Character	3	\$3.	7	10
<i>tabel in validatie - tableau en phase validation</i>							

Voorbeeld van de tabel:

nomen_code	nomen_qual
101010	GA
101032	GE
101054	TL
101076	AA
101076	GE
101275	D
101275	DL
101275	O
101290	AA
101290	D
101290	DL
101290	O
102012	XX

In deze tabel wordt dus voor codenummer 101010 (Raadpleging in de spreekkamer door een huisarts op basis van verworven rechten) bekwaamheidscategorie “GA” vermeld.

In de tabel NOMEN\_QUALIFICATIONS is “GA” omschreven als ::

GA	Huisarts op basis van verworven rechten	Médecin généraliste sur base de droits acquis
----	---	---

De vereiste bekwaamheid is vermeld in de omschrijving van het codenummer zelf.

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

Tabel 37 : **TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL\_GRP**

Deze tabel bevat een groepering van de bekwaamheidscodes van de verstrekkers. De 3 laatste posities van het identificatienummer van een verstrekker verwijzen naar deze bekwaamheidscode.

- a) care\_giver\_qual\_grp : de groep van de bekwaamheidscodes van de verstrekkers
- b) care-giver\_qual\_grp\_desc\_nl en care\_giver\_qual\_grp\_desc\_fr: de omschrijving van de groep

### Recordtekening van de tabel :

37	TEST_NOMEN_CARE_GIVER_QUAL_GRP	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	care_giver_qual_grp	Character	3	\$3.	1	3
		care_giver_qual_grp_desc_nl	Character	255	\$255.	4	259
		care_giver_qual_grp_desc_fr	Character	255	\$255.	260	514
<b>tabel in validatie - tableau en phase validation</b>							

### Voorbeeld van de tabel:

care_giver_qual_grp	care_giver_qual_grp_desc_nl	care_giver_qual_grp_desc_fr
008	Artsen (behalve erkende huisartsen of huisartsen in opleiding of specialisten of specialisten in opleiding) ingeschreven na 31/12/2004	Médecins (excepté les généralistes agréés ou les médecins généralistes en formation ou les spécialistes ou les spécialistes en formation) inscrits après le 31/12/2004
010	Algemeen geneeskundigen met verworven rechten	Médecins généralistes avec droits acquis
011	Artsen (behalve erkende huisartsen of huisartsen in opleiding of specialisten of specialisten in opleiding) ingeschreven vanaf 1 januari 1995 en ten laatste op 31/12/2004	Médecins (excepté les généralistes agréés ou les médecins généralistes en formation ou les spécialistes ou les spécialistes en formation) inscrits à partir du 1er janvier 1995 et au plus tard le 31/12/2004
015	Algemeen geneeskundigen in opleiding	Médecins généralistes en formation
020	Erkend huisarts of huisarts met erkenning in de revalidatie	Médecins généralistes agréés ou médecins ayant une reconnaissance en réadaptation

Tabel 38 : **TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL\_TYPE**

Deze tabel bevat een indeling van de bekwaamheidscodes van de verstrekkers , meer bepaald naar codes toekend aan instellingen, hetzij aan individuele verstrekkers .

- a) care\_giver\_qual\_type : de identificatie van de bekwaamheidscodes : hetzij instelling, hetzij individuele verstrekker
- b) care-giver\_qual\_type\_desc\_nl en care-giver\_qual\_type\_desc\_fr: de omschrijving

**Recordtekening van de tabel :**

38	TEST_NOMEN_CARE_GIVER_QUAL_TYPE	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	care_giver_qual_type	Character	3	\$3.	1	3
		care_giver_qual_type_desc_nl	Character	512	\$512.	4	516
		care_giver_qual_type_desc_fr	Character	512	\$512.	517	1.028
<b>tabel in validatie - tableau en phase validation</b>							

**Voorbeeld van de tabel :**

care_giver_qual_type	care_giver_qual_type_desc_nl	care_giver_qual_type_desc_fr
1	Verstrekkers	Prestataires
2	Instellingen	Institutions

Tabel 39 : **TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL**

Deze tabel bevat het overzicht van de toegekende bekwaamheidscodes (care\_giver\_qual) van de verstrekkers.

- a) care\_giver\_qual\_id : identificatienummer voor de bekwaamheidscode
- b) care\_giver\_qual\_type : de identificatie van de bekwaamheidscodes naar instelling, hetzij individuele verstrekker
- c) ict\_prof : de beroepscategorie van de verstrekker
- d) ict\_prof\_det : de detaillering van de beroepscategorie van de verstrekker
- e) care\_giver\_qual\_grp : de groep van de bekwaamheidscodes van de verstrekkers
- f) care-giver\_qual : de bekwaamheidscode van de verstrekker
- g) care-giver\_qual\_desc\_nl en care\_giver\_qual\_desc\_fr: de omschrijving van de bekwaamheidscode van de verstrekker

**Recordtekening van de tabel :**

39	TEST_NOMEN_CARE_GIVER_QUAL	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	care_giver_qual_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
	<i>foreign key</i>	care_giver_qual_type	Character	3	\$3.	7	10
	<i>foreign key</i>	ict_prof	Character	2	\$2.	11	13
	<i>foreign key</i>	ict_prof_det	Character	7	\$7.	14	21
	<i>foreign key</i>	care_giver_qual_grp	Character	3	\$3.	22	25
		care_giver_qual	Character	3	\$3.	26	29
		care_giver_qual_desc_nl	Character	512	\$512.	30	542
		care_giver_qual_desc_fr	Character	512	\$512.	543	1.054
<b>tabel in validatie - tableau en phase validation</b>							

**Voorbeeld van de tabel :**

care_giver_qual_id	care_giver_qual_type	ict_pr	ICT_PROF_DET	care_giver_qual_grp	care_giver_qual	care_giver_qual_desc_nl
2 1		10	10b	010	001	Huisarts op basis van verworven rechten
3 1		10	10b	010	002	Huisarts op basis van verworven rechten, houder van het EKG-attest



## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### Tabel 40 : **TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL – tabel nog niet beschikbaar, onder voorbehoud**

Deze tabel kan de linken bevatten tussen de bekwaamheidscategorie zoals vermeld in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen (tabel TEST\_NOMEN\_QUALIFICATIONS) , en de bekwaamheidscode van de verstrekker (TABEL TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL)

- a) nomen\_qual : de bekwaamheidscategorie van de verstrekker
- b) care-giver\_qual : de bekwaamheidscategorie van de verstrekker

#### Voorlopige recordtekening van de tabel :

40	TEST_NOMEN_LINK_QUAL	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
PK	foreign key	nomen_qual	Character	3	\$3.	1	3
		care_giver_qual	Character	3	\$3.	4	7
<i>tabel nog niet beschikbaar - tableau pas encore disponible</i>							

### Tabel 41a : **TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_CODE – tabel nog niet beschikbaar, onder voorbehoud**

Deze tabel bevat de linken tussen de codenummers van de geneeskundige verstrekkingen, en de identificatie van de bekwaamheidscode uit de tabel (TABEL TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL)

- a) care\_giver\_qual\_id : identificatienummer voor de bekwaamheidscode
- b) nomen\_code : het codenummer

#### Voorlopige recordtekening van de tabel :

41a	TEST_NOMEN_LINK_QUAL_CODE	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
PK	foreign key	care_giver_qual_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		nomen_code	Character	6	\$6.	7	13
<i>tabel nog niet beschikbaar - tableau pas encore disponible</i>							

### Tabel 41b : **TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_SUBART – tabel nog niet beschikbaar, onder voorbehoud**

Deze tabel bevat de linken tussen de subartikels van de codenummers van de geneeskundige verstrekkingen (tabel NOMENμ-ARTICLE\_EXT) , en de identificatie van de bekwaamheidscode uit de tabel (TABEL TEST\_NOMEN\_CARE\_GIVER\_QUAL)

- a) care\_giver\_qual\_id : identificatienummer voor de bekwaamheidscode
- b) nomen\_sub\_art\_id : de numerieke codering voor nomen\_sub\_art

#### Voorlopige recordtekening van de tabel :

41b	TEST_NOMEN_LINK_QUAL_SUBART	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
PK	foreign key	care_giver_qual_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
		nomen_sub_art_id	Numeric	6	BEST6.0	7	13
<i>tabel nog niet beschikbaar - tableau pas encore disponible</i>							

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

### Tabel 41 : TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_CODE\_TOT – tabel onder voorbehoud

Totaaltabel van de gegevens opgenomen in de tabellen TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_CODE en TEST\_NOMEN\_LINK\_QUAL\_SUBART

- a) care\_giver\_qual\_id : identificatienummer voor de bekwaamheidscode
- b) nomen\_code : het codenummer

### Voorlopige recordtekening van de tabel :

41	TEST_NOMEN_LINK_QUAL_CODE_TOT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
PK	<i>foreign key</i>	care_giver_qual_id	Numeric	6	BEST6.0	1	6
	<i>foreign key</i>	nomen_code	Character	6	\$6.	7	13
<i>tabel nog niet beschikbaar - tableau pas encore disponible</i>							

### Tabel 42 : NOMEN\_SUMMARY\_EXT

Deze tabel bevat een samenvatting per codenummer van een aantal “attributen.

- 1) **nomen\_code** : het codenummer in alfanumeriek formaat
- 2) **nomen\_code\_num**: het codenummer in numeriek formaat
- 3) **dbegin** de begindatum van het codenummer
- 4) **dend** :de einddatum van het codenummer (indien het codenummer actief is : 31/12/2999)
- 5) **nomen\_code\_cat** : *info* of het codenummer is opgenomen hetzij in de nomenclatuur, hetzij in de pseudonomenclatuur
- 6) **nomen\_code\_cat\_nl**: de nl omschrijving van de categorie van het codenummer
- 7) **nomen\_code\_cat\_fr**: de fr omschrijving van de categorie van het codenummer
- 8) **nomen\_grp\_n** : de categorie N van het codenummer
- 9) **nomen\_grp\_n\_desc\_nl** : de nl omschrijving van de groep n
- 10) **nomen\_grp\_n\_desc\_fr** :de fr omschrijving van de groep n
- 11) **nomen\_desc\_nl** : de nl omschrijving van het codenummer
- 12) **nomen\_desc\_fr** de fr omschrijving van het codenummer
- 13) **nomen\_chap** : het niveau 0,5 uit NOMEN\_ARTICLE\_EXT
- 14) **nomen\_chap\_desc\_nl** : de nl omschrijving van het subartikel
- 15) **nomen\_chap\_desc\_fr** : de fr omschrijving van het subartikel
- 16) **nomen\_art** : het niveau 2 uit NOMEN\_ARTICLE\_EXT
- 17) **nomen\_art\_desc\_nl** : de nl omschrijving van het subartikel
- 18) **nomen\_art\_desc\_fr** : de fr omschrijving van het subartikel
- 19) **nomen\_sub\_art** :het niveau 7 uit NOMEN\_ARTICLE\_EX
- 20) **nomen\_sub\_art\_desc\_nl** : de nl omschrijving van het subartikel
- 21) **nomen\_sub\_art\_desc\_fr** : de fr omschrijving van het subartikel
- 22) **ambhos\_pat\_cat** :
  - Ambulant : codenummer gebruikt voor facturaties voor niet in een ziekenhuis opgenomen rechthebbenden.
  - Gehospitaliseerd : codenummer gebruikt voor facturaties voor in een ziekenhuis opgenomen rechthebbenden (er is minstens 1 nachtverblijf in een ziekenhuis).
  - Technisch codenummer : een ambulant of gehospitaliseerd statuut is voor deze codenummers niet van toepassing op : (niet limitatieve opsomming)
    - 1) codenummers waarop zowel facturaties voor gehospitaliseerde als voor niet-gehospitaliseerde patiënten kunnen gebeuren, zoals bij regularisaties uit het verleden;
    - 2) magneetbandcodes (voorbeeld voor facturaties niet vergoedbaar door de verplichte ziekteverzekering)
    - 3) statistische codenummers

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

- 23) Nomen\_grp\_G :totalisatie van de velden grp\_sector + grp\_a en grp\_a\_det
- 24) Nomen\_grp\_sector
- 25) Nomen\_grp\_groep
- 26) Nomen\_grp\_groepdetail
- 27) key\_letter : dit is de sleutelletter zoals gepubliceerd in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen (vastgesteld bij koninklijk besluit).
- 28) key\_coeff : dit is de coëfficiënt zoals gepubliceerd in de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen
- 29) key\_letter\_value : de meest recente waarde van de sleutelletter
- 30) de lange omschrijving (de omschrijving inclusief de subartikels)
- 31) de korte omschrijving (maximaal 20 karakter)
  
- 32) **corresp\_pat\_cat\_real** : het overeenstemmend codenummer, indien bestaande
- 33) **combi\_pat\_cat\_real** : de combinatie overeenstemmende codenummers, indien bestaande
- 34) **corresp\_pat\_cat\_theor** : het theoretisch overeenstemmend codenummer
- 35) **combi\_pat\_cat\_theor** : de theoretische combinatie overeenstemmende codenummers
- 36) fee\_base\_code : de basistariefcode
- 37) fee\_base\_code\_desc\_nl: de nederlandstalige omschrijving van die basistariefcode
- 38) fee\_base\_code\_desc\_fr : de franstalige omschrijving van de basistariefcode
- 39) fee\_base : het basistarief in euro : het basishonorarium van het codenummer
- 40) file\_creation\_date : de aanmaakdatum van de tabellen
- 41) file\_application\_date : de toepassingsdatum van de gegevens die opgenomen zijn in de tabellen

# Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

## Recordtekening van de tabel :

TABLE	TABEL/TABLEAU	COLUMNS	TYPE	LENGTH	FORMAT	POSITIONS		
	42	NOMEN_SUMMARY_EXT	Name	Type	Length	Format	FROM	TO
	<i>primary key</i>	nomen_code	Character	6	\$6.		1	6
		nomen_code_num	Numeric	6	BEST6.0		7	12
		dbegin	Date	8	DDMMYYD10.		13	20
		dend	Date	8	DDMMYYD10.		21	28
		nomen_code_cat	Character	1	\$1.		29	29
		nomen_code_cat_desc_nl	Character	65	\$65.		30	94
		nomen_code_cat_desc_fr	Character	65	\$65.		95	159
		nomen_grp_n	Character	4	\$4.		160	163
		nomen_grp_n_desc_nl	Character	65	\$65.		164	228
		nomen_grp_n_desc_fr	Character	65	\$65.		229	293
		nomen_desc_nl	Character	1.800	\$1800.		294	2.093
		nomen_desc_fr	Character	1.800	\$1800.		2.094	3.893
		nomen_chap	Character	20	\$20.		3.894	3.913
		nomen_chap_desc_nl	Character	155	\$155.		3.914	4.068
		nomen_chap_desc_fr	Character	155	\$155.		4.069	4.223
		nomen_art	Character	20	\$20.		4.224	4.243
		nomen_art_desc_nl	Character	600	\$600.		4.244	4.843
		nomen_art_desc_fr	Character	600	\$600.		4.844	5.443
		nomen_sub_art	Character	20	\$20.		5.444	5.463
		nomen_sub_art_desc_nl	Character	750	\$750.		5.464	6.213
		nomen_sub_art_desc_fr	Character	750	\$750.		6.214	6.963
		ambhos_pat_cat	Character	1	\$1.		6.964	6.964
		ambhos_pat_cat_desc_nl	Character	20	\$20.		6.965	6.984
		ambhos_pat_cat_desc_fr	Character	20	\$20.		6.985	7.004
		nomen_grp_G	Character	255	\$255.		7.005	7.259
		nomen_grp_sector	Character	2	\$2.		7.260	7.261
		nomen_grp_sector_desc_nl	Character	155	\$155.		7.262	7.416
		nomen_grp_sector_desc_fr	Character	155	\$155.		7.417	7.571
		nomen_grp_a	Character	2	\$2.		7.572	7.573
		nomen_grp_a_desc_nl	Character	155	\$155.		7.574	7.728
		nomen_grp_a_desc_fr	Character	155	\$155.		7.729	7.883
		nomen_grp_a_det	Character	5	\$5.		7.884	7.888
		nomen_grp_a_det_desc_nl	Character	155	\$155.		7.889	8.043
		nomen_grp_a_det_desc_fr	Character	155	\$155.		8.044	8.198
		key_letter1	Character	1	\$1.		8.199	8.199
		key_letter_index1	Character	4	\$4.		8.200	8.203
		key_coeff1	Numeric	16	COMMAX16.6		8.204	8.219
		key_letter1_value	Numeric	16	COMMAX16.6		8.220	8.235
		key_letter2	Character	1	\$1.		8.236	8.236
		key_letter_index2	Character	4	\$4.		8.237	8.240
		key_coeff2	Numeric	16	COMMAX16.6		8.241	8.256
		key_letter2_value	Numeric	16	COMMAX16.6		8.257	8.272
		key_letter3	Character	1	\$1.		8.273	8.273
		key_letter_index3	Character	4	\$4.		8.274	8.277
		key_coeff3	Numeric	16	COMMAX16.6		8.278	8.293
		key_letter3_value	Numeric	16	COMMAX16.6		8.294	8.309
		nomen_long_desc_nl	Character	2.000	\$2000.		8.310	10.309
		nomen_long_desc_fr	Character	2.000	\$2000.		10.310	12.309
		nomen_short_desc_nl	Character	20	\$20.		12.310	12.329
		nomen_short_desc_fr	Character	20	\$20.		12.330	12.349
		corresp_pat_cat_real	Character	7	\$7.		12.350	12.356
		combi_pat_cat_real	Character	30	\$30.		12.357	12.386
		corresp_pat_cat_theor	Character	7	\$7.		12.387	12.393
		combi_pat_cat_theor	Character	30	\$30.		12.394	12.423
		dbegin_fee_base	Date	8	DDMMYYD10.		12.424	12.431
		dend_fee_base	Date	8	DDMMYYD10.		12.432	12.439
		fee_base_code	Numeric	6	BEST6.0		12.440	12.445
		fee_base_code_desc_nl	Character	255	\$255.		12.446	12.700
		fee_base_code_desc-fr	Character	255	\$255.		12.701	12.955
		fee_base	Numeric	16	COMMAX16.6		12.956	12.971
		file_creation_date	Date	8	DDMMYYD10.		12.972	12.979
		file_applic_date	Date	8	DDMMYYD10.		12.980	12.987
	<i>delta key</i>	<i>nomen_code + dbegin + dend + nomen_code_cat + nomen_grp_n + (nomen_desc_nl,1,100) + (nomen_desc_fr,1,100) +</i>						

## Technische beschrijving van de structuur en inhoud van de tabellen – vanaf april 2020

**delta\_key** van **nomen\_summary\_ext** : de unieke sleutel op basis waarvan wijzigingen in de tabel zullen worden meegedeeld :

*nomen\_code + dbegin + dend + nomen\_code\_cat + nomen\_grp\_n + (nomen\_desc\_nl,1,100) + (nomen\_desc\_fr,1,100) +  
nomen\_chap + nomen\_art + nomen\_sub\_art + ambhos\_pat\_cat + nomen\_grp\_G + key\_letter1 + key\_coeff1 + key\_letter1\_value +  
key\_letter2 + key\_coeff2 + key\_letter2\_value + key\_letter3 + key\_coeff3 + key\_letter3\_value + nomen\_short\_desc\_nl +  
nomen\_short\_desc\_fr + correspat\_cat\_real + combipat\_cat\_real + fee\_base*