

# Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.part.BasisElementen-v1.0

Status:Final  
Publicatie:2017  
Publicatie status: Published

Beheerd door:



# Inhoudsopgave

<b>1. nl.zorg.part.BasisElementen-v1.0</b>	<b>3</b>
1.1 Revision History	3
1.2 Concept	3
1.3 Mindmap	3
1.4 Purpose	3
1.5 Patient Population	3
1.6 Evidence Base	4
1.7 Information Model	4
1.8 Example Instances	7
1.9 Instructions	8
1.10 Interpretation	8
1.11 Care Process	9
1.12 Example of the Instrument	9
1.13 Constraints	9
1.14 Issues	9
1.15 References	9
1.16 Functional Model	9
1.17 Traceability to other Standards	9
1.18 Disclaimer	9
1.19 Terms of Use	9
1.20 Copyrights	10

# 1. nl.zorg.part.BasisElementen-v1.0

DCM::CoderList	
DCM::ContactInformation.Address	
DCM::ContactInformation.Name	
DCM::ContactInformation.Telecom	
DCM::ContentAuthorList	
DCM::CreationDate	20-6-2017
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.0.0
DCM::KeywordList	
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	
DCM::Name	nl.zorg.part.BasisElementen
DCM::PublicationDate	31-12-2017
DCM::PublicationStatus	Published
DCM::ReviewerList	
DCM::RevisionDate	31-12-2017
DCM::Superseeds	
DCM::Version	1.0
HCIM::PublicationLanguage	NL

## 1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

## 1.2 Concept

Alle ZIB's bevatten impliciet een aantal basiselementen. Deze zijn in de informatiemodellen van de afzonderlijke bouwstenen in de meeste gevallen niet opgenomen, maar worden wel verondersteld aanwezig te zijn.

Het betreft concepten die meer technisch van aard zijn, vaak geen of weinig klinische relevantie hebben, maar voor de eenduidigheid en herleidbaarheid van de gegevens noodzakelijk zijn.

In die gevallen, waarin deze elementen wel een klinische betekenis hebben, zullen zij meestal wel expliciet in de bouwsteenmodellen zichtbaar zijn. Een voorbeeld hiervan is een AGB nummer als identificerend nummer voor een zorgverlener.

## 1.3 Mindmap

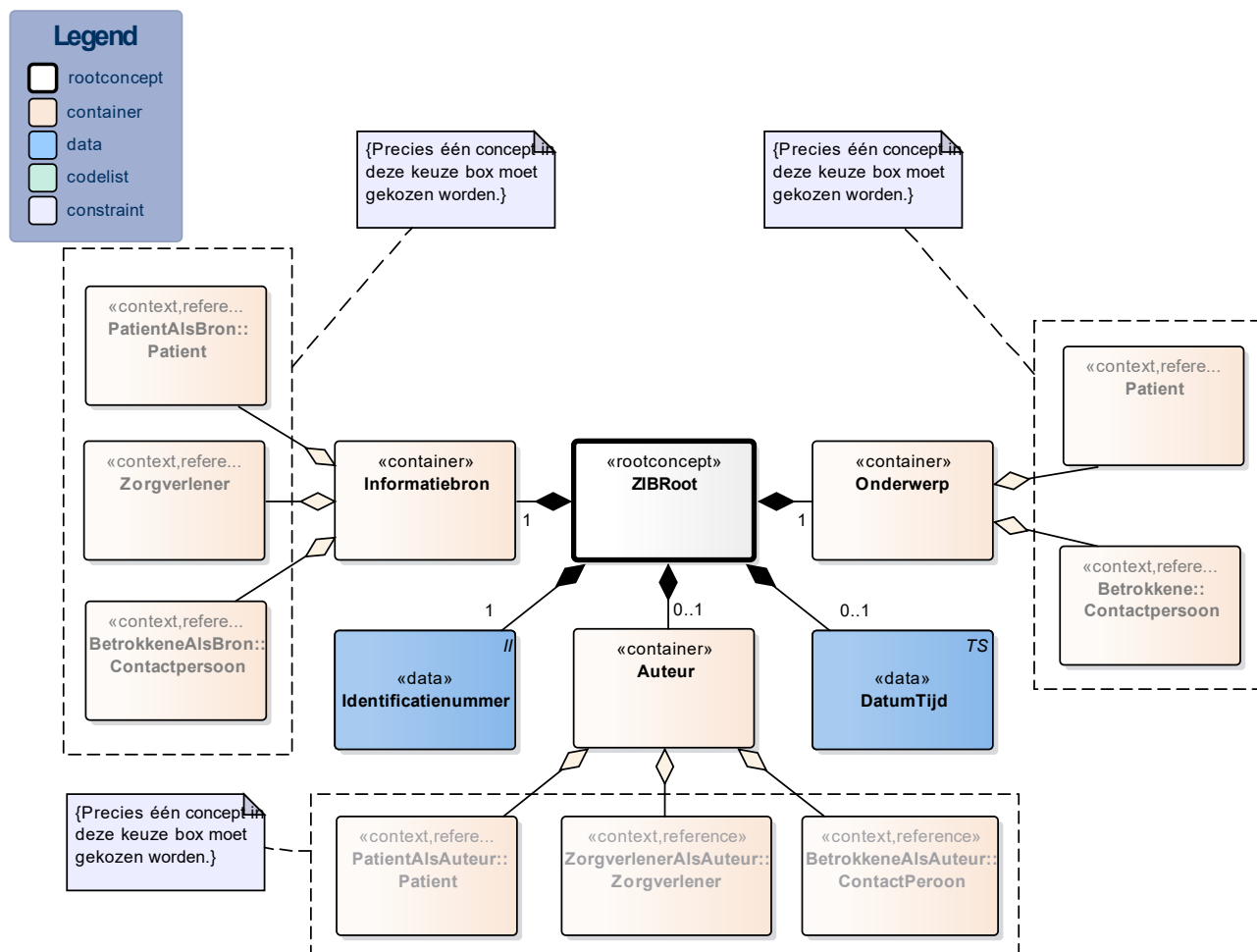
## 1.4 Purpose

De basis elementen van een ZIB maken de informatie die een instatatie van een ZIB bevat, identificeerbaar en traceerbaar. Het zijn elementen die ondermeer voor auditing doelen belangrijk zijn.

## 1.5 Patient Population

## 1.6 Evidence Base

## 1.7 Information Model



<b>«rootconcept»</b>	<b>ZIBRoot</b>	
<b>Definitie</b>	Rootconcept van de betreffende bouwsteen.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.1	
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Identificatienummer</b>	
<b>Definitie</b>	Nummer dat de instantiatie van de bouwsteen wereldwijd uniek identificeerd. Het nummer is samengesteld uit een identificatie van de uitgevende organisatie en een door deze organisatie toegekend uniek nummer.	
<b>Datatype</b>	II	
<b>DCM::AssigningAuthority</b>	AssigningAuthority	OID: AssigningAuthorityOID
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.6	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT:396278008	Identification number

<b>Opties</b>	
---------------	--

<b>«container»</b>	<b>Informatiebron</b>	
<b>Definitie</b>	<p>Degene die de informatie heeft verschaft en instaat voor de juistheid ervan.</p> <p>Dit is niet altijd de zorgverlener, maar het kan ook de patiënt zijn of een andere betrokkene zoals bv een ouder, mantelzorger of voogd.</p> <p>De informatiebron hoeft niet de auteur van de informatie te zijn, die in dezen uitsluitend instrumenteel is t.a.v. de vastlegging.</p>	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.2	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT:385438008	
	Source of information (attribute)	
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>PatientAlsBron::Patient</b>	
<b>Definitie</b>	De patient als bron van de informatie.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.3	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:0.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Patient.
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>Zorgverlener</b>	
<b>Definitie</b>	De zorgverlener als bron van de informatie.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.4	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener.
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>BetrokkeneAlsBron::Contactpersoon</b>	
<b>Definitie</b>	De betrokkene (ouder, mantelzorger, ...) als bron van de informatie.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.5	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:3.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van bouwsteen Contactpersoon.
<b>Opties</b>		

<b>«container»</b>	<b>Auteur</b>	
<b>Definitie</b>	<p>Degene die de informatie heeft vastgelegd. Afhankelijk van het informatiesysteem waarin de gegevens vastgelegd zijn kan dit zijn de patient, de zorgverlener of andere betrokkene</p>	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.7	
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>PatientAlsAuteur::Patient</b>	
<b>Definitie</b>	De patiënt als auteur van de informatie.	

<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.8	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:0.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Patient.
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>ZorgverlenerAlsAuteur::Zorgverlener</b>	
<b>Definitie</b>	De zorgverlener als auteur van de informatie.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.9	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener.
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>BetrokkeneAlsAuteur::ContactPersoon</b>	
<b>Definitie</b>	De betrokkene (ouder, mantelzorger, ...) als auteur van de informatie.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.10	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:3.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van bouwsteen Contactpersoon.
<b>Opties</b>		

<b>«container»</b>	<b>Onderwerp</b>	
<b>Definitie</b>	Degene op wie de informatie betrekking heeft. Vaak zal dit de patiënt zijn, maar vooral bij kleine kinderen kan het informatie over de ouder of verzorger zijn. Vooral bij de verpleegkundige overdrachten speelt b.v. bekwaamheid en betrokkenheid van mantelzorgers een rol.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.11	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT:131195008 Subject of information	
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>Patient</b>	
<b>Definitie</b>	De patient als degene over wie de informatie gaat.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.12	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:0.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Patient.
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>Betrokkene::Contactpersoon</b>	
<b>Definitie</b>	De betrokkene (ouder, mantelzorger, ...) als degene over wie de informatie gaat.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.13	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:3.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van bouwsteen Contactpersoon.
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>DatumTijd</b>	
<b>Definitie</b>	Datum en evt. de tijd waarop de gebeurtenis waarop de informatie betrekking heeft plaatsvond. Dit is de medisch relevante datum en tijd.	
<b>Datatype</b>	TS	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:0.0.14	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT:439771001 Date of event	
<b>Opties</b>		

## 1.8 Example Instances

Basis Elementen	
Identificatienummer	01229993999444
Datum	16-05-2016
Onderwerp: Patiënt	
Naamgegevens	
PatiëntIdentificatienummer	111222333
Achternaam	Putten
Voorvoegsels	van
AchternaamPartner	Giessen
VoorvoegselsPartner	van der
Voornamen	Johanna Petronella Maria
Geslacht	Vrouw
Geboortedatum	28-04-1934
Adresgegevens*	
Straat	1e Jacob van Campenstr
Huisnummer	15
Woonplaats	Hoogmade
Gemeente	Kaag en Braassem
Postcode	1012 NX
AdresSoort	Woon-/verblijfadres
Land	Nederland
Informatiebron: Contactpersoon	
Rol	Eerste contactpersoon
Relatie	Dochter
Naam	
Geslachtsnaam	van Putten
Voornamen	F.P.
Auteur: Zorgverlener	
ZorgverlenerIdentificatieNummer	21870932
ZorgverlenerRol	Hoofdbehandelaar
Specialisme	Neuroloog
ZorgverlenerNaam	
Initialen	J.H.R.
Geslachtsnaam	Peters
Adres	
Straat	Simon Smitweg
Huisnummer	1
Woonplaats	Leiderdorp
Postcode	2353 GA
AdresSoort	Werkadres
Land	Nederland

## 1.9 Instructions

## 1.10 Interpretation



## **1.11 Care Process**

## **1.12 Example of the Instrument**

## **1.13 Constraints**

## **1.14 Issues**

## **1.15 References**

## **1.16 Functional Model**

## **1.17 Traceability to other Standards**

## **1.18 Disclaimer**

Deze Zorginformatiebouwsteen is in samenwerking gemaakt door diverse partijen en zij hebben deze in beheer gegeven bij Nictiz (al deze partijen samen hierna de samenwerkende partijen genoemd). De samenwerkende partijen hebben de grootst mogelijke zorg besteed aan de betrouwbaarheid en actualiteit van de gegevens in deze Zorginformatiebouwsteen. Onjuistheden en onvolledigheden kunnen echter voorkomen. De samenwerkende partijen zijn niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuistheden of onvolledigheden in de aangeboden informatie, noch voor schade die het gevolg is van problemen veroorzaakt door, of inherent aan het verspreiden van informatie via het internet, zoals storingen of onderbrekingen van of fouten of vertraging in het verstrekken van informatie of diensten door de samenwerkende partijen of door u aan de samenwerkende partijen via een website of via e-mail, of anderszins. Tevens aanvaarden de samenwerkende partijen geen aansprakelijkheid voor eventuele schade die geleden wordt als gevolg van het gebruik van gegevens, adviezen of ideeën verstrekt door of namens de samenwerkende partijen via deze Zorginformatiebouwsteen. De samenwerkende partijen aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor de inhoud van informatie in deze Zorginformatiebouwsteen waarnaar of waarvan met een hyperlink of anderszins wordt verwezen. In geval van tegenstrijdigheden in de genoemde Zorginformatiebouwsteen documenten en bestanden geeft de meest recente en hoogste versie van de vermelde volgorde in de revisies de prioriteit van de desbetreffende documenten weer. Indien informatie die in de elektronische versie van deze Zorginformatiebouwsteen is opgenomen ook schriftelijk wordt verstrekt, zal in geval van tekstverschillen de schriftelijke versie bepalend zijn. Dit geldt indien de versieaanduiding en datering van beiden gelijk is. Een definitieve versie heeft echter prioriteit boven een conceptversie. Een gereviseerde versie heeft prioriteit boven een eerdere versie.

## **1.19 Terms of Use**

De gebruiker mag de informatie van deze Zorginformatiebouwsteen zonder beperking gebruiken. Voor het kopiëren, verspreiden en doorgeven van de informatie van deze Zorginformatiebouwsteen gelden de copyrightbepalingen uit de betreffende paragraaf.

## 1.20 Copyrights

De gebruiker mag de informatie van deze Zorginformatiebouwsteen kopiëren, verspreiden en doorgeven, onder de voorwaarden, die gelden voor Creative Commons licentie Naamsvermelding-NietCommercieel-GelijkDelen 3.0 Nederland (CC BY-NC-SA-3.0). De inhoud is beschikbaar onder de Creative Commons Naamsvermelding-NietCommercieel-GelijkDelen 3.0 (zie ook <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/nl/>).