

Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.part.Adresgegevens-v1.1

Status:Final

Publicatie:2019

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



Inhoudsopgave

1. nl.zorg.part.Adresgegevens-v1.1	3
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	3
1.7 Information Model	4
1.8 Example Instances	7
1.9 Instructions	8
1.10 Interpretation	8
1.11 Care Process	8
1.12 Example of the Instrument	8
1.13 Constraints	8
1.14 Issues	8
1.15 References	8
1.16 Functional Model	8
1.17 Traceability to other Standards	8
1.18 Disclaimer	8
1.19 Terms of Use	9
1.20 Copyrights	9

1. nl.zorg.part.Adresgegevens-v1.1

DCM::CoderList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::CreationDate	3-7-2017
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.20.5
DCM::KeywordList	
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.part.Adresgegevens
DCM::PublicationDate	31-01-2020
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	31-12-2017
DCM::Supersedes	nl.zorg.part.Adresgegevens-v1.0
DCM::Version	1.1
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

Publicatieversie 1.0.1 (31-01-2020)

Bevat: ZIB-900, ZIB-959.

1.2 Concept

Adresgegevens bevatten de gegevens waar een persoon (tijdelijk of vast) woont of waar een gebouw zich bevindt.

Dit is een subbouwsteen.

1.3 Mindmap

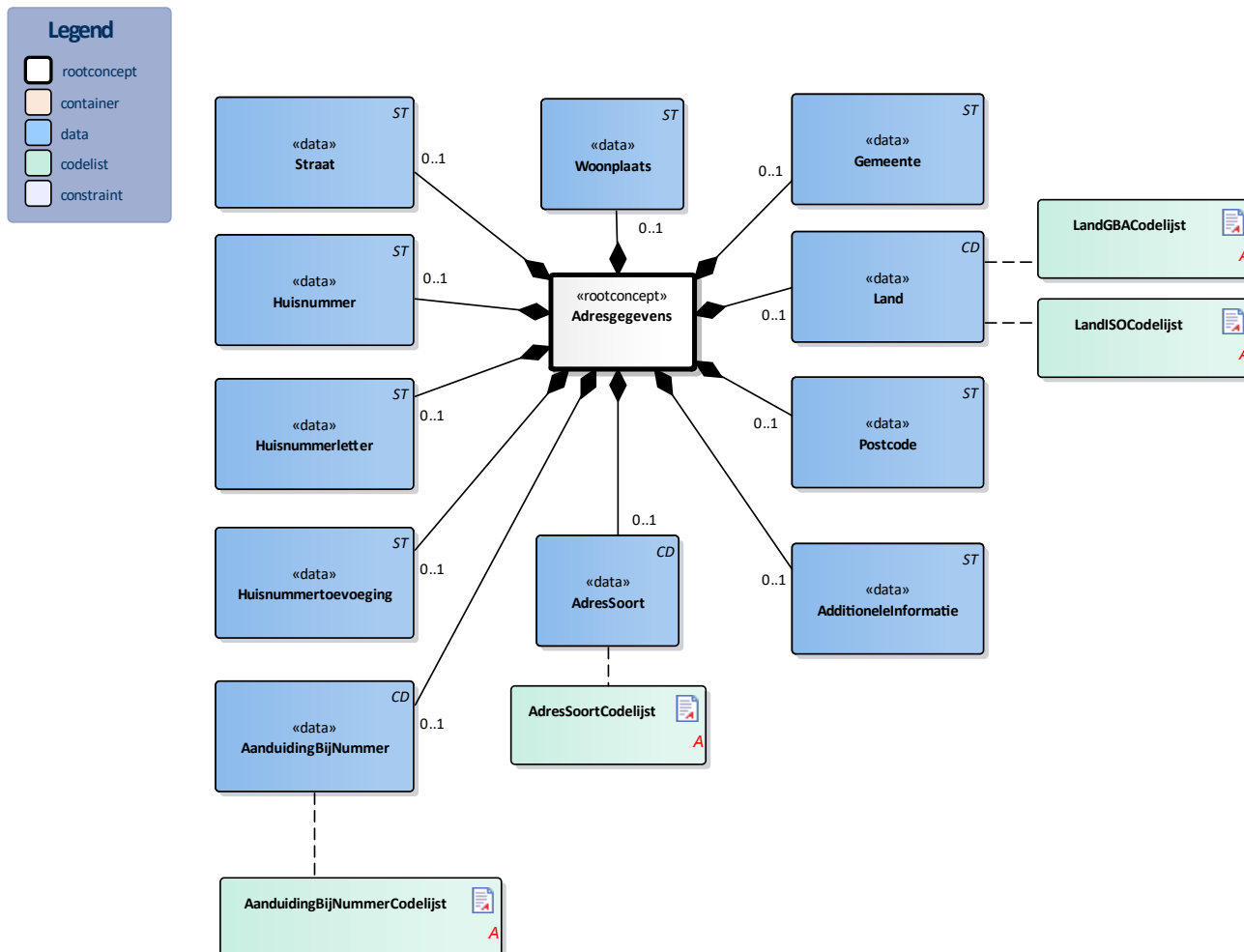
1.4 Purpose

Adres informatie wordt gebruikt bij het bezoeken van personen of organisaties en ten behoeve van het adresseren van brieven.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model



«rootconcept»	Adresgegevens	
Definitie	Rootconcept van de subbouwsteen Adresgegevens. Dit rootconcept bevat alle gegevens-elementen van de subbouwsteen Adresgegevens.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.1	
Opties		

«data»	Straat	
Definitie	Straatnaam van het adres.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.2	
DCM::ExampleValue	1e Jacob van Campenstr	
Opties		

«data»	Huisnummer	
Definitie	Huisnummer van het adres.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.12	
DCM::ExampleValue	15	
Opties		

«data»	Huisnummerletter	
Definitie	Een alfabetisch teken achter het huisnummer zoals dit door het gemeentebestuur is toegekend.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.11	
DCM::ExampleValue	E	
Opties		

«data»	Huisnummertoevoeging	
Definitie	Die letters of tekens die noodzakelijk zijn om, naast het huisnummer en de letter, de brievenbus te vinden.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.10	
DCM::ExampleValue	Rood	
DCM::ExampleValue	Twee hoog achter	
Opties		

«data»	AanduidingBijNummer	
Definitie	De aanduiding die wordt gebruikt voor adressen die niet zijn voorzien van de gebruikelijke straatnaam en huisnummeraanduidingen.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.9	
DCM::ValueSet	AanduidingBijNummerCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.4
Opties		

«data»	Postcode	
Definitie	Postcode van het adres. Bij Nederlandse adressen bij voorkeur de postcode uit de Postcodetabel (OID: 2.16.840.1.113883.2.4.4.15) gebruiken.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.6	
DCM::ExampleValue	1012 NX	
Opties		

«data»	Woonplaats	
Definitie	Een geografisch bepaald gebied dat een deel is van het gemeentelijke grondgebied. Bij Nederlandse woonplaatsen bij voorkeur de naam uit de GBA tabel 33 (OID: 2.16.840.1.113883.2.4.6.14) gebruiken.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.3	
DCM::ExampleValue	Hoogmade	
Opties		

«data»	Gemeente	
Definitie	Gemeente van inschrijving. Bij Nederlandse gemeenten bij voorkeur de naam uit de GBA tabel 33 (OID: 2.16.840.1.113883.2.4.6.14) gebruiken.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.4	
DCM::ExampleValue	Kaag en Braassem	
Opties		

«data»	Land	
Definitie	Land waar het adres zich bevindt.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.5	
DCM::ExampleValue	Nederland	
DCM::ValueSet	LandGBACodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.1
DCM::ValueSet	LandISOCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.2
Opties		

«data»	AdditioneleInformatie	
Definitie	Extra informatie zoals naam van het gebouw, gebouwnummer, ingang, routenummer.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.7	
DCM::ExampleValue	Huis Zon en Licht	
Opties		

«data»	AdresSoort	
Definitie	Het soort adres waarvan sprake is, bijv. woonadres, postadres.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:20.5.8	
DCM::ExampleValue	Officieel adres	
DCM::ValueSet	AdresSoortCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.3
Opties		

«document»	LandGBACodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.1	
Opties		
LandGBACodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.1
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	GBA Tabel 34 (Landentabel)	2.16.840.1.113883.2.4.4.16.34

«document»	LandISOCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.2	
Opties		
LandISOCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.2
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	ISO 3166-1 (alpha-2)	1.0.3166.1.2.2

«document»		AanduidingBijNummerCodelijst		
Definitie				
Datatype				
DCM::ValueSetBinding		Extensible		
DCM::ValueSetId		2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.4		
Opties				
AanduidingBijNummerCodelijst				OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.4
ConceptName	Code	Code System	Code System OID	Description
Tegenover	to	AanduidingBijHuisnummer	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.10.1.5.3	Tegenover
Bij	by	AanduidingBijHuisnummer	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.10.1.5.3	Bij

«document»		AdresSoortCodelijst		
Definitie				
Datatype				
DCM::ValueSetBinding		Extensible		
DCM::ValueSetId		2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.3		
Opties				
AdresSoortCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.20.5.3	
ConceptName	Code	Code System	Code System OID	Description
Postal Address	PST	AddressUse	2.16.840.1.113883.5.1119	Postadres
Primary Home	HP	AddressUse	2.16.840.1.113883.5.1119	Officieel adres
Visit Address	PHYS	AddressUse	2.16.840.1.113883.5.1119	Woon-/verblijfadres
Temporary Address	TMP	AddressUse	2.16.840.1.113883.5.1119	Tijdelijk adres
Work Place	WP	AddressUse	2.16.840.1.113883.5.1119	Werkadres
Vacation Home	HV	AddressUse	2.16.840.1.113883.5.1119	Vakantie adres

Legend	
Definitie	
Datatype	
Opties	

1.8 Example Instances

Adresgegevens	
Straat	1e Jacob van Campenstr
Huisnummer	15
Woonplaats	Hoogmade
Gemeente	Kaag en Braassem
Postcode	1012 NX
AdresSoort	Woon-/verblijfadres
Land	Nederland
Adresgegevens	
Straat	Stationsstraat
Huisnummer	11
Woonplaats	Alphen aan den Rijn
Gemeente	
Postcode	2406 AB
AdresSoort	Officieel adres
Land	

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

De Zorginformatiebouwstenen zijn 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 de Zorginformatiebouwstenen. 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 de Zorginformatiebouwstenen. De samenwerkende partijen aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor de inhoud van informatie in de Zorginformatiebouwstenen 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 de Zorginformatiebouwstenen 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 prioriteit echter boven een conceptversie. Een gereviseerde versie heeft prioriteit boven een eerdere versie.

1.19 Terms of Use

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

1.20 Copyrights

Een Zorginformatiebouwsteen kwalificeert als een werk in de zin van artikel 10 Auteurswet. Er rusten auteursrechten (copyrights) op een Zorginformatiebouwsteen en deze rechten liggen bij de samenwerkende partijen.

De gebruiker mag de informatie van de 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>)

Dit geldt niet voor informatie van derden waar soms in een Zorginformatiebouwsteen gebruik van wordt gemaakt en/of naar wordt verwezen, bijvoorbeeld naar een internationaal medisch terminologie stelsel. De eventuele (auteurs) rechten die op deze informatie rusten, liggen niet bij de samenwerkende partijen maar bij die derden.