

# Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.HulpVanAnderen-v3.01

Status:Final

Publicatie:2019

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



# Inhoudsopgave

<b>1. nl.zorg.HulpVanAnderen-v3.01</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	4
1.6 Evidence Base	4
1.7 Information Model	4
1.8 Example Instances	6
1.9 Instructions	6
1.10 Interpretation	6
1.11 Care Process	7
1.12 Example of the Instrument	7
1.13 Constraints	7
1.14 Issues	7
1.15 References	7
1.16 Functional Model	7
1.17 Traceability to other Standards	7
1.18 Disclaimer	7
1.19 Terms of Use	7
1.20 Copyrights	7

# 1. nl.zorg.HulpVanAnderen-v3.01

DCM::CoderList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::CreationDate	7-7-2014
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.3.2
DCM::KeywordList	Mantelzorg, hulp van anderen, thuiszorg, ADL
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::Name	nl.zorg.HulpVanAnderen
DCM::PublicationDate	06-07-2019
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep RadB Verpleegkundige Gegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	31-12-2017
DCM::Superseeds	nl.zorg.HulpVanAnderen-v3.0
DCM::Version	3.01
HCIM::PublicationLanguage	NL

## 1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (01-07-2015)

Publicatieversie 3.0 (01-05-2016)

Bevat: ZIB-453.

Publicatieversie 3.01 (26-02-2019)

Bevat: ZIB-695, ZIB-696.

## 1.2 Concept

Bij de zorg voor een patiënt met een aandoening of beperking zijn, met name in de thuissituatie, vaak meerdere personen of instanties betrokken. Hun inzet maakt het voor de patiënt mogelijk in meer of mindere mate zelfstandig te functioneren. Het gaat hierbij niet alleen om mantelzorgers, maar ook om professionele hulp zoals geboden door thuiszorg instanties, verpleegkundigen, verzorgenden en helpenden. Behandelende artsen en personeel van de organisatie waarin een patiënt is opgenomen vallen niet onder dit concept.

## 1.3 Mindmap

## 1.4 Purpose

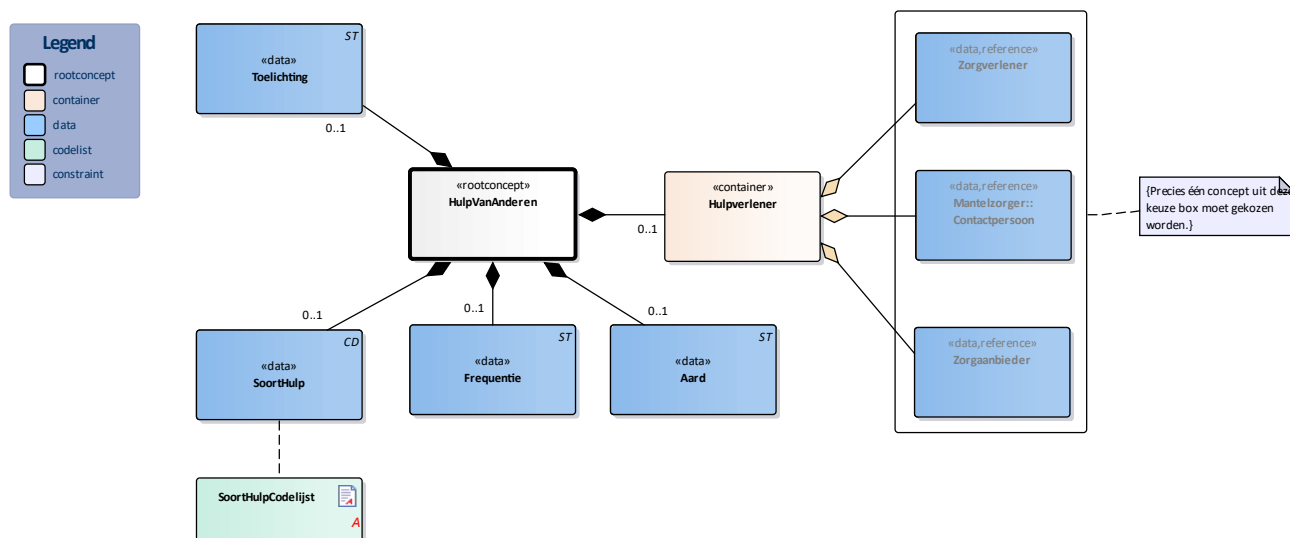
Met informatie over hulp van anderen is het mogelijk een goede inschatting te maken over de beschikbaarheid van de voor de patiënt noodzakelijke zorg. Indien deze zorg onvoldoende aanwezig is, kunnen maatregelen genomen worden om dit te regelen.

Met name bij ontslag uit ziekenhuis of verpleeghuis speelt dit een belangrijke rol.

## 1.5 Patient Population

## 1.6 Evidence Base

## 1.7 Information Model



«rootconcept»	HulpVanAnderen	
Definitie	Rootconcept van bouwsteen HulpVanAnderen. Dit rootconcept bevat alle gegevenselementen van de bouwsteen HulpVanAnderen.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.1	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 243114000	Supportive care
Opties		

«container»	Hulpverlener	
Definitie	Container van het concept Hulpverlener. Deze container bevat alle gegevenselementen van het concept Hulpverlener. Een hulpverlener kan zijn een professionele zorgverlener zoals verpleegkundigen, zorgenden en helpenden maar ook een mantelzorger of een zorgaanbieder zoals een thuiszorgorganisatie.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.5	
Opties		

«data»	Zorgverlener	
Definitie	De gegevens van de zorgverlener die betrokken is bij de zorg.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.6	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener.
Opties		

«data»	Mantelzorger::Contactpersoon	
Definitie	De gegevens van de mantelzorger die betrokken is bij de ondersteuning van patiënt.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.7	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:3.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Contactpersoon.
Opties		

«data»	Zorgaanbieder	
Definitie	De gegevens van de organisatie waar de zorgverlener/hulpverlener voor werkt als deze niet als persoon wordt opgegeven.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.8	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.2.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgaanbieder.
Opties		

«data»	Aard	
Definitie	De aard van de hulp/ondersteuning die geboden wordt aan de patiënt.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.3	
DCM::ExampleValue	Hulp bij zich wassen.	
Opties		

«data»	Frequentie	
Definitie	De frequentie van de geboden ondersteuning, bijvoorbeeld dagelijks/wekelijks.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.2	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 260866001 Pattern of frequency	
DCM::ExampleValue	elke avond	
Opties		

«data»	SoortHulp	
Definitie	Het type hulp dat de betrokken persoon biedt.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.9	
DCM::ValueSet	SoortHulpCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.3.2.1
Opties		

«data»	Toelichting	
Definitie	Een toelichting op de hulp/ondersteuning die de patiënt ontvangt van anderen.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:3.2.4	
DCM::DefinitionCode	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
Opties		

«document»	SoortHulpCodelijst	
Definitie		

<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Extensible	
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.3.2.1	
<b>Opties</b>		

<b>SoortHulpCodelijst</b>		<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.3.2.1</b>		
Concept Name	Concept Code	CodeSys. Name	CodeSystem OID	Description
Home care of patient	60689008	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Professionele thuiszorg
Caregiver support	386229000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Mantelzorg

<b>Legend</b>	
<b>Definitie</b>	
<b>Datatype</b>	
<b>Opties</b>	

## 1.8 Example Instances

<b>HulpVanAnderen</b>	
SoortHulp	Mantelzorg
Aard	Boodschappen doen
Frequentie	1 keer per week
<b>Hulpverlener</b>	
Mantelzorger	
Rol	Buur
Naam	
Geslachtsnaam	
Voorvoegsels	de
Achternaam	Boer
Toelichting	-

<b>HulpVanAnderen</b>	
SoortHulp	Professionele thuiszorg
Aard	Ondersteuning bij wassen
Frequentie	Dagelijks
<b>Hulpverlener</b>	
Zorgaanbieder	
Organisatiennaam	Thuiszorg X
Toelichting	-

## 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.<br>

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.