

Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.Verstrekkingverzoek-v1.0

Status:Final

Publicatie:2017

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:

Betere gezondheid
door betere informatie

Nictiz 

Inhoudsopgave

1. nl.zorg.Verstrekkingverzoek-v1.0	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	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	8

1. nl.zorg.Verstrekkingsverzoek-v1.0

DCM::CoderList	Proejctgroep Medicatieproces
DCM::ContactInformation.Address	
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	
DCM::ContentAuthorList	Projectgroep Medicatieproces
DCM::CreationDate	1-2-2017
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.9.10
DCM::KeywordList	Medicatie, Verstrekkingsverzoek
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Architectuurgroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.Verstrekkingsverzoek
DCM::PublicationDate	04-09-2017
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep Medicatieproces & Architectuurgroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	04-09-2017
DCM::Superseeds	nl.zorg.MedicatieVoorschrift-v3.0
DCM::Version	1.0
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

1.2 Concept

Het verstrekkingsverzoek is het verzoek van een voorschrijver aan de apotheker, verstrekking(en) te doen aan de patiënt, ter ondersteuning van geldende medicatieafspraken. De voorschrijver verzoekt om een hoeveelheid van een geneesmiddel te verstrekken of voor een verbruiksperiode verstrekking(en) te doen.

1.3 Mindmap

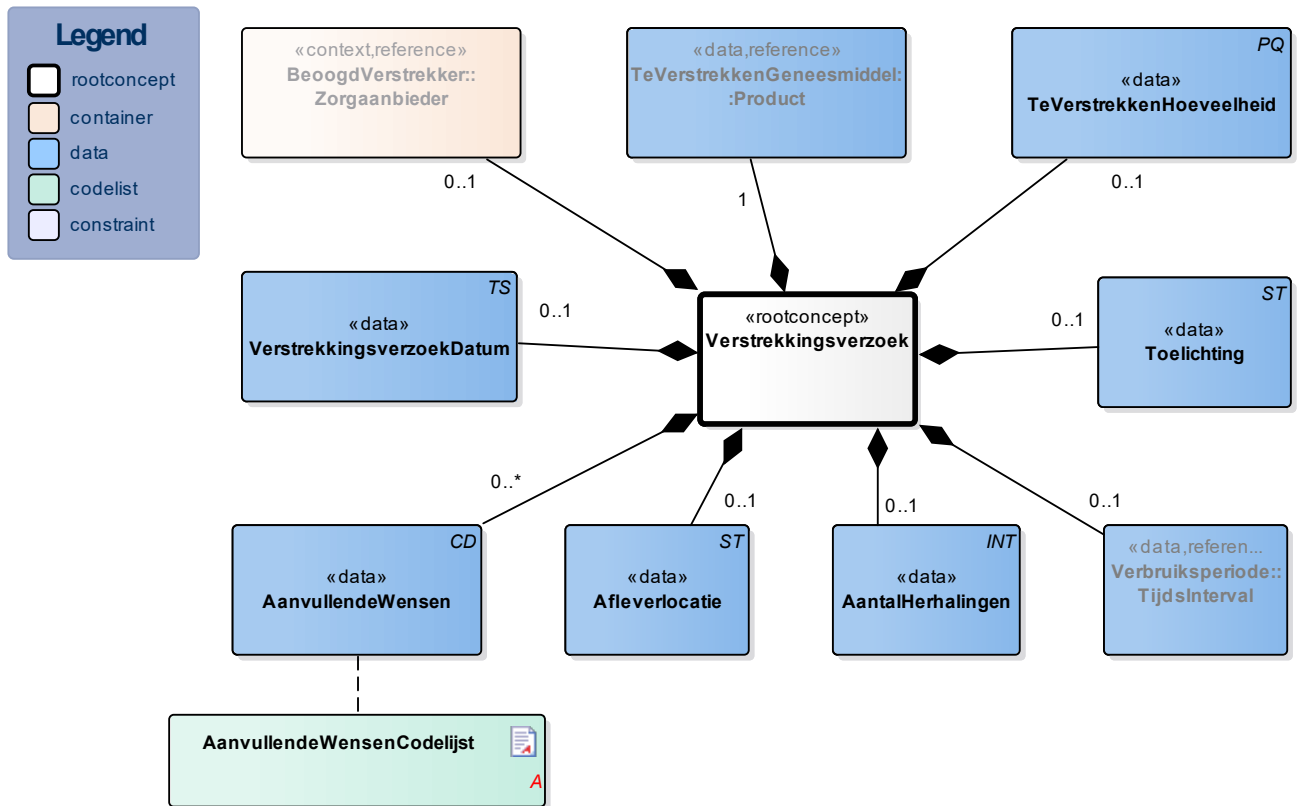
1.4 Purpose

Het doel van het verstrekkingsverzoek is dat de apotheker een ter hand stelling gaat doen zodat de patiënt voldoende voorraad heeft.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model



«rootconcept»	Verstrekkingsverzoek
Definitie	Het verstrekkingsverzoek is het verzoek van een voorschrijver aan de apotheker, verstrekking(en) te doen aan de patiënt, ter ondersteuning van geldende medicatieafspraken. De voorschrijver verzoekt om een hoeveelheid van een geneesmiddel te verstrekken of voor een verbruiksperiode verstrekking(en) te doen.
Datatype	
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.19963
Opties	

«context»	BeoogdVerstrekker::Zorgaanbieder	
Definitie	De beoogde verstrekker is een apotheker.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.19966	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.2.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgaanbieder.
Opties		

«data»	TeVerstrekkenGeneesmiddel::Product	
Definitie	Te verstrekken geneesmiddel.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.22249	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:9.7.19926	Dit is een verwijzing naar het rootconcept of de sub-bouwsteen Product.

Opties	
---------------	--

«data»	VerstrekingsverzoekDatum
Definitie	Tijdstip waarop het verstrekingsverzoek is vastgesteld.
Datatype	TS
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.20060
Opties	

«data»	Verbruiksperiode::TijdsInterval	
Definitie	Gedurende de gefiatteerde verbruiksperiode heeft de apotheker toestemming om verstrekkingen te doen zodat de patiënt voldoende medicatie op voorraad heeft. De gefiatteerde verbruiksperiode kan in veel gevallen worden beschreven door alleen een einddatum: de gefiatteerde einddatum verbruik.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.20062	
DCM::ExampleValue	21-05-2017	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:20.3.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept in de sub-bouwsteen TijdsInterval.
Opties		

«data»	AantalHerhalingen
Definitie	Het aantal additionele keren dat verstrekt mag worden ná de eerste verstrekking. De totaal te verstrekken hoeveelheid is: (Aantal herhalingen + 1) x te verstrekken hoeveelheid.
Datatype	INT
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.22120
Opties	

«data»	TeVerstrekkenHoeveelheid
Definitie	Dit is het aantal eenheden van het bestelde product per verstrekking. Het aantal herhalingen geeft aan hoe veel keer deze hoeveelheid verstrekt mag worden.
Datatype	PQ
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.19964
Opties	

«data»	Afleverlocatie
Definitie	Afleverlocatie
Datatype	ST
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.20068
Opties	

«data»	AanvullendeWensen
Definitie	Logistieke en andere aanwijzingen bijvoorbeeld: niet opnemen in GDS, spoed, bewuste afwijking, etc.
Datatype	CD
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.22759

DCM::ValueSet	AanvullendeWensenCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.10.1
Opties		

«data»	Toelichting	
Definitie	Toelichting bij verstrekingsverzoek. Deze toelichting kan bijvoorbeeld uitleg bevatten waarom een voorschrijver een verstrekingsverzoek maakt dat afwijkt van wat gebruikelijk is. Bijvoorbeeld een extra verstrekingsverzoek dat nodig is omdat de patiënt de medicatie is kwijt geraakt.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:9.10.22274	
DCM::DefinitionCode	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
Opties		

«document»	AanvullendeWensenCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.10.1	
Opties		

AanvullendeWensenCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.10.1	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Spoed	1	Voorlopige G-std thesaurus 2051	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.3.2051	
Niet in GDS	2	Voorlopige G-std thesaurus 2051	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.3.2051	
Bezorgen	3	Voorlopige G-std thesaurus 2051	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.3.2051	

1.8 Example Instances

VerstrekingsverzoekDatum	Te verstrekken hoeveelheid	AantalHerhalingen	TeVerstrekkenGeneesmiddel	Verbruiksperiode			BeoogdVerstrekker	AfnameLocatie	Aanvullende wensen	
			ProductCode	IngangsDatum	Einddatum	Duur	Zorgaanbieder			
13-07-15	40 stuks	0	Metoclopramide zetpil 20mg				40 dagen	Apotheek De Gulle Gaper	Verpleeghuis De Ronde Vaten	Spoed

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/>).