

Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.OverdrachtGeplandeZorgActiviteit

Final

Beheerd door:

Betere zorg
door betere informatie



Inhoudsopgave

1.	nl.zorg.OverdrachtGeplandeZorgActiviteit-v3.0	4
1.1	Revision History	4
1.2	Concept	4
1.3	Mindmap	5
1.4	Purpose	5
1.5	Patient Population	5
1.6	Evidence Base	5
1.7	Information Model	5
1.8	Example Instances	9
1.9	Instructions	10
1.10	Interpretation	10
1.11	Care Process	10
1.12	Example of the Instrument	10
1.13	Constraints	10
1.14	Issues	10
1.15	References	11
1.16	Functional Model	11
1.17	Traceability to other Standards	11
1.18	Disclaimer	11
1.19	Terms of Use	11
1.20	Copyrights	11

1. nl.zorg.OverdrachtGeplandeZorgActiviteit-v3.0

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	15-11-2012
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.16.1
DCM::KeywordList	Geplande afspraken, orders, clinical reminders
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.OverdrachtGeplandeZorgActiviteit
DCM::PublicationDate	1-5-2016
DCM::PublicationStatus	Published
DCM::ReviewerList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	22-5-2015
DCM::Superseeds	nl.nfu.OverdrachtGeplandeZorgActiviteit-v1.2.1
DCM::Version	3.0

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (15-02-2013)

Publicatieversie 1.1 (01-07-2013)

Bevat: ZIB-46.

Publicatieversie 1.2 (01-04-2015)

Bevat: ZIB-115, ZIB-149, ZIB-264, ZIB-265, ZIB-306, ZIB-328.

Incl. algemene wijzigingsverzoeken:

ZIB-94, ZIB-154, ZIB-200, ZIB-201, ZIB-309, ZIB-324, ZIB-326.

Publicatieversie 1.2.1 (22-05-2015)

Bevat: ZIB-402.

Publicatieversie 3.0 (01-05-2016)

Bevat: ZIB-453.

1.2 Concept

Alle geplande afspraken, verwijzingen, behandelingen en diagnostische procedures, uitstaande orders en orders waarvan de uitslag nog niet bekend is, relevant voor de zorg van de patiënt, kunnen worden vermeld. Ook kunnen hier *Clinical reminders* worden geplaatst. Dit zijn uitgestelde orders, die nog niet actief zijn. (Bijvoorbeeld: let op! patiënt moet nog een booster vaccinatie hebben over x weken; let op! controleer de volgende keer de wangslijmvliezen). Het concept GeplandeZorgActiviteit is een regel uit het behandelplan. Hiermee kan elke ontvanger, raadpleger of zorginstelling inzicht krijgen in de geplande zorg voor deze patiënt.

1.3 Mindmap

1.4 Purpose

Het vastleggen van de geplande afspraken, verwijzingen, behandelingen, diagnostische procedures, uitstaande orders en orders waarvan de uitslag nog niet bekend is, geeft elke ontvanger, raadpleger of zorginstelling inzicht in de geplande zorg voor deze patiënt. Hiermee kunnen situaties voorkomen worden waarin diagnostiek en behandeling met elkaar in conflict kunnen komen.

De ontvanger heeft hiermee de mogelijkheid om een order alsnog te plaatsen, in te trekken of anderszins te handelen en ze zo in te passen in het eigen beleid.

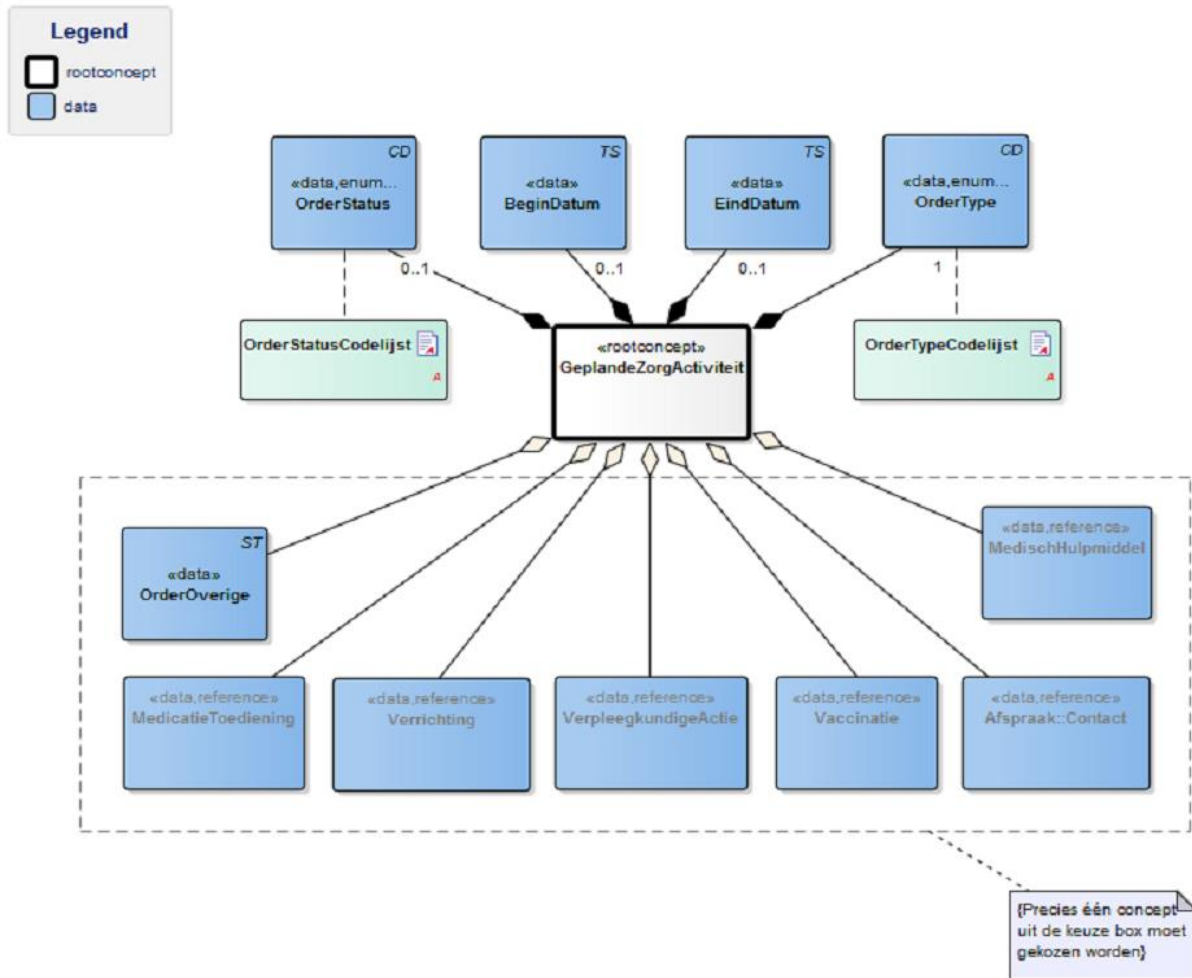
Voor orders, waarvan de uitslag nog niet bekend is, attendeert het de ontvanger erop dat er nog mogelijk relevante uitslagen beschikbaar komen die opgevraagd moeten worden.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

De scope is beperkt tot geplande en gewenste orders en afspraken. De samenstelling van de huidige bouwsteen is nog niet geschikt om een behandelplan over te dragen. Tevens ontbreekt het op dit moment aan geaccepteerde zorgstandaarden of transmurale zorgpaden.

1.7 Information Model



«rootconcept»	GeplandeZorgActiviteit
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen OverdrachtGeplandeZorgActiviteit. Dit rootconcept bevat alle gegevens-elementen van de bouwsteen OverdrachtGeplandeZorgActiviteit.
Datatype	
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.1
Opties	

«data»	OrderStatus
Definitie	Status van de order.
Datatype	CD
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.9
DCM::ExampleValue	Aangevraagd
DCM::ValueSet	OrderStatusCodelijst OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.16.1.2
Opties	

«data»	BeginDatum
Definitie	Geplande of gewenste datum van uitvoering. Bij Clinical reminders kan hiermee aangegeven worden vanaf wanneer de handeling uitgevoerd mag

	worden. Een vage datum (bv. alleen maand en jaar is toegestaan).	
Datatype	TS	
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.10	
DCM::ExampleValue	12-12-2012	
Opties		

«data»	EindDatum	
Definitie	Eventueel kan de geplande einddatum van de handeling vastgelegd worden. Tevens kan afhankelijk van het type handeling hiermee aangegeven worden voor wanneer deze uitgevoerd moet worden.	
Datatype	TS	
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.11	
DCM::ExampleValue	31-12-2013	
Opties		

«data»	OrderType	
Definitie	Type order, verzoek of reminder.	
Datatype	CD	
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.8	
DCM::ExampleValue	Vaccinatie	
DCM::ValueSet	OrderTypeCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.16.1.1
Opties		

«data»	OrderOverige	
Definitie	Orders die niet passen binnen één van de andere concepten, kunnen in vrije tekst beschreven worden.	
Datatype	ST	
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.2	
Opties		

«data»	MedicatieToediening	
Definitie	De medicatie waarvan het toediening in de toekomst nog moet worden afgesproken. Doorgaans zullen deze gegevens in de sectie Medicatie zijn opgenomen.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.3	
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:9.3.1	Dit is een verwijzing naar het concept MedicatieToediening in de bouwsteen MedicatieToediening.
Opties		

«data»	Verrichting	
Definitie	Een voorgenomen verrichting inclusief o.a. indicatie en locatie.	

Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.4	
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:14.1.1	Dit is een verwijzing naar het concept Verrichting in de bouwsteen OverdrachtVerrichting.
Opties		

«data»	VerpleegkundigeActie	
Definitie	Een voorgenomen verpleegkundige actie.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.12	
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:14.2.9	Dit is een verwijzing naar het concept VerpleegkundigeActie in de bouwsteen VerpleegkundigeInterventie.
Opties		

«data»	Vaccinatie	
Definitie	Een voorgenomen vaccinatie.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.5	
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:11.1.1	Dit is een verwijzing naar het concept Vaccinatie in de bouwsteen Vaccinatie.
Opties		

«data»	Afspraak::Contact	
Definitie	Een afspraak inclusief o.a. reden van contact en locatie.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.6	
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:15.1.1	Dit is een verwijzing naar concept Contact in de bouwsteen Contact.
Opties		

«data»	MedischHulpmiddel	
Definitie	Een gewenst medisch hulpmiddel.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.7	
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:10.1.1	Dit is een verwijzing naar het concept MedischHulpmiddel in de bouwsteen MedischHulpmiddel.
Opties		

«document»	OrderStatusCodelijst	
Definitie		
Datatype		

Opties				
OrderStatusCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.16.1.2	
Concept Name	Concept Code	Codesystem	Codesystem OID	Description
Ordered	new	ActStatus	2.16.840.1.113883.5.14	Order geplaatst
Requested	385644000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Aangevraagd
Pending	active	ActStatus	2.16.840.1.113883.5.14	In afwachting van uitvoering
In progress	385651009	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	In uitvoering
On hold	held	ActStatus	2.16.840.1.113883.5.14	Opgeschort
Cancelled	cancelled	ActStatus	2.16.840.1.113883.5.14	Geannuleerd
Noshow	aborted	ActStatus	2.16.840.1.113883.5.14	Niet nagekomen

«document»	OrderTypeCodelijst			
Definitie				
Datatype				
Opties				
OrderTypeCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.16.1.1		
Concept Naam	ConceptCode	Codesystem	Codesystem OID	Description
Encounter	308335008	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Patientcontact
Procedure	71388002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verrichting
Nursing procedure	9632001	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verpleegkundige actie
Biomedical equipment	303607000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Medisch hulpmiddel
Administration of vaccine to produce active immunity	33879002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Vaccinatie
Administration of drug or medication	18629005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Medicatieoediening

1.8 Example Instances

GeplandeZorgActiviteit				
Verrichting				OrderStatus
Verrichting Type	Indicatie	Verrichting StartDatum	Locatie	
	ProbleemNaam		OrganisatieNaam	
Biopt huid	Naevus wang	12-3-2013	Ziekenhuis X plastische chirurgie	Order geplaatst

GeplandeZorgActiviteit				
Verrichting				OrderStatus
Verrichting Type	Indicatie	Verrichting StartDatum	Locatie	
	ProbleemNaam		OrganisatieNaam	
Colonoscopie	Status na colon carcinoom flexura lientalis	Mei 2015	Ziekenhuis Y MDI	In uitvoering

GeplandeZorgActiviteit				
Vaccinatie				OrderStatus
ProductCode	Toelichting	Vaccinatie Datum	Locatie	
			OrganisatieType	
Pneumococci	Status na accidentele miltectomie bij hemicolectomie links	2017	Huisartspraktijk	Aangevraagd

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 prioriteit echter 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/>).