Zorginformatiebouwsteen:

nl.zorg.OverdrachtGeplandeZorgActivi teit

Final

Beheerd door:





Inhoudsopgave

1.	nl.z	org.OverdrachtGeplandeZorgActiviteit-v3.0	4
	1.1	Revision History	
•	1.2	Concept	
	1.3	Mindmap	
	1.4	Purpose	5
	1.5	Patient Population	5
	1.6	Evidence Base	
	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	
•	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::ld	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.

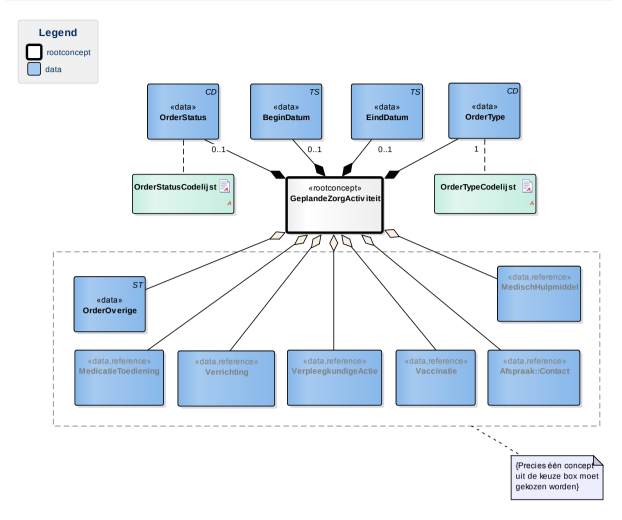
Voor orders, waarvan de uitslag nog niet bekend is, attendeert het de ontvanger erop dat er nog mogelijk relevante uitslagen beschikbaar komen die opgevraagd moeten worden.

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



<pre>«rootconcept» GeplandeZorgActiviteit</pre>		
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen OverdrachtGeplandeZorgActiviteit. Dit rootconcept bevat alle gegevenselementen 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 reminde		
	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::ReferencedDefi	NL-CM:9.3.1	Dit is een verwijzing naar het concept
nitionCode		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::ReferencedDefi	NL-CM:14.1.1	Dit is een verwijzing naar het concept
nitionCode		Verrichting in de bouwsteen
		OverdrachtVerrichting.
Opties		

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

«data»	Vaccinatie	
Definitie	Een voorgenomen vaccinatie.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:16.1.5	
DCM::ReferencedDefi	NL-CM:11.1.1 D	it is een verwijzing naar het concept
nitionCode	V	accinatie 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::ReferencedDefi	NL-CM:15.1.1	Dit is een verwijzing naar concept Contact in			
nitionCode		de bouwsteen Contact.			
Opties					

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

«document»	OrderStatusCodelijst
Definitie	
Datatype	

Opties					
OrderStatusCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883	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	38564400	00	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	38565100	09	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»	OrderTypeC	Codelijst			
Definitie					
Datatype					
Opties					
OrderTypeCodelijst		OID: 2.16.840.1.113	3883.2.4.3.11.60.40.2.16.1.1		
Concept Naam	ConceptCode	e Codesystem	Codesystem OID	Descriptio	n
Encounter	308335008	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Patientcor	ntact
Procedure	71388002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verrichting	g
Nursing procedure	9632001	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verpleegk	undige actie
Biomedical equipment	303607000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Medisch h	nulpmiddel
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	Medicatie ⁴	etoediening

1.8 Example Instances

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

GeplandeZorgActiviteit					
Verrichting	OrderStatus				
Verrichting					
Туре					
	ProbleemNaam		OrganisatieNaam		
Colonoscopie	Status na colon carcinoom flexura lienalis	Mei 2015	Ziekenhuis Y MDL	In uitvoering	

GeplandeZorgActiviteit					
Vaccinatie	OrderStatus				
ProductCode					
	Datum				
			OrganisatieType		
Pneumococcen	Status na accidentele miltextirpatie 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 aangebodeninformatie, 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/).