Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.Behandeldoel

Final

Beheerd door:





Inhoudsopgave

1.	nl.z	org.Behandeldoel-v3.0	. 4
	.1	Revision History	
1	.2	Concept	
1	.3	Mindmap	
1	.4	Purpose	.5
1	.5	Patient Population	
1	.6	Evidence Base	
1	.7	Information Model	.5
1	8.	Example Instances	.6
1	.9	Instructions	. 7
1	.10	Interpretation	. 7
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	.8
1	.19	Terms of Use	. 8
1	.20	Copyrights	.8

1. nl.zorg.Behandeldoel-v3.0

DCM::CoderList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::CreationDate	8-9-2014
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	NFU & V&VN
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.13.5
DCM::KeywordList	Behandeldoel
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::Name	nl.zorg.Behandeldoel
DCM::PublicationDate	1-5-2016
DCM::PublicationStatus	Published
DCM::ReviewerList	Projectgroep RadB Verpleegkundige Gegevens &
	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	8-9-2015
DCM::Superseeds	nl.nfu.Behandeldoel-v1.0
DCM::Version	3.0

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (01-07-2015)

Publicatieversie 3.0 (01-05-2016)

Bevat: ZIB-453

1.2 Concept

Het behandeldoel omschrijft het gewenste resultaat van de behandeling/interventies met betrekking tot het benoemde probleem van de patiënt. Naast de streefwaarde wordt bij het te bereiken doel ook een streefdatum aangegeven. Vergelijking van het behandeldoel met de uitkomsten van zorg geeft inzicht in de effectiviteit van de behandeling/interventies. Voor het verpleegkundig proces wordt het probleem uitgedrukt als verpleegkundige diagnose. Het behandeldoel is samen met verpleegkundige diagnoses, verpleegkundige interventies en uitkomsten van zorg, onderdeel van het verpleegkundig proces.

1.3 Mindmap

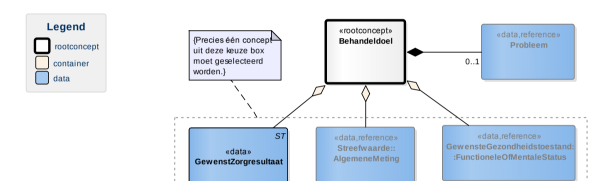
1.4 Purpose

Een behandeldoel wordt vastgelegd om de intentie van de behandeling/interventie aan te geven. Daarmee geeft het een indicatie over de in te zetten acties als onderdeel van het medisch of verpleegkundig zorgproces. Dit maakt het tevens mogelijk om de ontwikkelingen rondom de gezondheidstoestand van de patiënt te monitoren op gewenst zorgresultaat.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model



«rootconcept»	Behandeldoel	
Definitie	concept van de bouwsteen Behandeldoel. Dit rootconcept bevat alle venselementen van de bouwsteen Behandeldoel.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.5.1	
Opties		

«data»	GewenstZorgresultaat		
Definitie	De tekstuele weergave van het behandeldoel. Dit concept geeft de mogelijkheid om een behandeldoel te definieren dat niet omschreven kan worden als een meetwaarde of functionele dan wel mentale status.		
Datatype	ST		
DCM::DefinitionCode	LOINC: 27574-3 Skilled nursing treatment plan Progress note and attainment of goals (narrative)		

DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.5.5	
Opties		

«data»	Streefwaarde::AlgemeneMeting		
Definitie	De streefwaarde betreft de gewenste waarde van een grootheid (bijv. bloeddruk, gewicht, pijnscore) die met behulp van een meting geëvalueerd kan worden.		
Datatype			
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.5.2		
DCM::ReferencedDefi	NL-CM:13.3.1	Dit is een verwijzing naar het concept	
nitionCode		AlgemeneMeting in de bouwsteen	
		AlgemeneMeting.	
Opties			

«data»	Gewenste Gezondheids to est and :: Functionele Of Mentale Sta		
	tus		
Definitie	De gewenste gezondheidstoestand is een streefwaarde die uitgedrukt kan worden als een functionele of mentale status van de patiënt.		
Datatype			
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.5.3		
DCM::ReferencedDefinitionCode	NL-CM:4.26.1	Dit is een verwijzing naar het concept FunctioneleOfMentaleStatus in de	
millioneouc		bouwsteen FunctioneleOfMentaleStatus.	
Opties			

«data»	Probleem	
Definitie	Beschrijving van het probleem waar het behandeldoel betrekking op heeft.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.5.4	
DCM::ReferencedDefi	NL-CM:5.1.2	Dit is een verwijzing naar het concept
nitionCode		Probleem in de bouwsteen
		OverdrachtConcern.
Opties		

1.8 Example Instances

Behandeldoel			
Probleem			
ProbleemNaam	Beperkte mobiliteit		
GewensteGezondheidstoestand			
StatusNaam	Lopen		
StatusWaarde	Lichte beperking		
StatusDatum	10-09-2014		

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. International Classification of Functioning Disability and Health (ICF) [Online] Beschikbaar op: http://www.rivm.nl/who-fic/icf.htm [Geraadpleegd: 13 februari 2015]

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/).