Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.UitkomstVanZorg

Final

Beheerd door:





Inhoudsopgave

1. nl.	.zorg.UitkomstVanZorg-v3.0	4
1.1	Revision History	
1.2	Concept	
1.3	Mindmap	
1.4	Purpose	5
1.5	Patient Population	
1.6	Evidence Base	5
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	2 Example of the Instrument	7
1.13	B Constraints	7
1.14	lssues	7
1.15		
1.16		7
1.17	Traceability to other Standards	7
1.18	B Disclaimer	8
1.19	Terms of Use	8
1.20	Copyrights	8

1. nl.zorg.UitkomstVanZorg-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	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.13.4
DCM::KeywordList	Uitkomst van zorg, zorgresultaat
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::Name	nl.zorg.UitkomstVanZorg
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.UitkomstVanZorg-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 concept Uitkomst van zorg (zorgresultaten) beschrijft de vastgestelde status van de patiënt met betrekking tot een bepaald probleem. Het geeft door vergelijking met het behandeldoel inzicht in de effectiviteit van verpleegkundige interventies/activiteiten die ingezet zijn met betrekking tot dit probleem. Het is een onderdeel van het verpleegkundig proces, samen met verpleegkundige diagnoses/problemen, behandeldoel en verpleegkundige interventies.

Er zijn verschillende classificatie systemen die een zorgresulaten beschrijven met een meetwaarde, zoals NOC (Nursing Outcome Classification), Omaha System, ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health). Zo mogelijk wordt gebruik gemaakt van één van deze indelingen.

1.3 Mindmap

1.4 Purpose

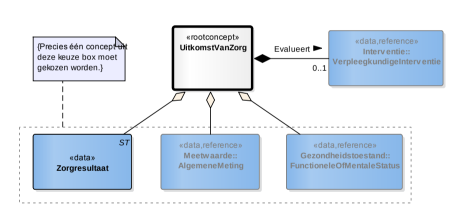
Zorgresultaten zijn belangrijke parameters voor beoordelen van de gezondheidstoestand van de patiënt en het volgen van de effectiviteit van de medische behandeling en de verpleegkundige interventies.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model





«rootconcept»	UitkomstVanZorg	
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen UitkomstVanZorg. Dit rootconcept bevat alle gegevenselementen van de bouwsteen UitkomstVanZorg.	
Datatype		
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.4.1	
Opties		

«data»	Zorgresultaat	
Definitie	De tekstuele weergave van het zorgresultaat. Indien UitkomstVanZorg niet kan worden weergegeven als een meetwaarde of functionele dan wel mentale status, kan het in zorgresultaat als vrije tekst omschreven worden.	
Datatype	ST	
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.4.5	

DCM::DefinitionCode	LOINC: 27574-3 Skilled	
	nursing treatment plan	
	Progress note and	
	attainment of goals	
	(narrative)	
Opties		

«data»	Meetwaarde::AlgemeneMeting		
Definitie	Metingen waarbij een observatie, eventueel uitgevoerd met een (meet)instrument, wordt vertaald naar een relevante eenheid.		
Datatype			
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.4.2		
DCM::ReferencedDefi	NL-CM:13.3.1	Dit is een verwijzing naar het concept	
nitionCode		AlgemeneMeting in de bouwsteen	
		AlgemeneMeting.	
Opties			

«data»	Gezondheidstoestand::FunctioneleOfMentaleStatus		
Definitie	Een beschrijving van gezondheidstoestand van de patiënt in de vorm van een functionele en/of mentale status.		
Datatype			
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.4.3		
DCM::ReferencedDefi	NL-CM:4.26.1	Dit is een verwijzing naar het concept	
nitionCode		FunctioneleOfMentaleStatus in de	
		bouwsteen FunctioneleOfMentaleStatus.	
Opties			

«data»	Interventie::VerpleegkundigeInterventie		
Definitie	Een beschrijving van de verpleegkundige interventie waarvan de effectiviteit met het zorgresultaat beoordeeld wordt.		
Datatype			
DCM::DefinitionCode	NL-CM:13.4.4		
DCM::ReferencedDefi	NL-CM:14.2.1	Dit is een verwijzing naar het concept	
nitionCode		VerpleegkundigeInterventie in de bouwsteen	
		VerpleegkundigeInterventie.	
Opties			

1.8 Example Instances

UitkomstVanZorg		
Meetwaarde		
ResultaatStatus	Definitief	
Toelichting	Waarschijnlijk delier.	
MeetUitslag		
MetingNaam	Delirium observatie screening (DOS)	
UitslagWaarde	7	
UitslagDatumTijd	10-09-2014	
Interventie		
Interventie	Waarborgen van veiligheid.	

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/).