



ZIB utilities v.2.0.7334.1155

ZIB check

ZIB: nl.zorg.Hulpvraagv0.2

Project tags

Tagnaam	Waarde	Opmerkingen
HCIM::ZIBRepository	True	
HCIM::ReleaseYear	2019	
HCIM::ReleaseType	PreRelease	
HCIM::PreReleaseNumber	2	

Algemeen

Bestandsnaam	Bestandsversie	DCM::Name	DCM::Version	Alias	Opmerkingen
nl.zorg.Hulpvraagv0.2	**	nl.zorg.Hulp-Zorgvraag	0.1	EN: nl.zorg.Respiration	Geen versie in zibNaam Naam niet gelijk aan DCM:Name Versie niet gelijk aan DCM:Version

WG: Dit zit toch in tagged values op zib niveau? Ik heb daar resp. nl.zorg.Hulpvraag en 0.2 staan.

DCM tags

DCM tag	Waarde	Opmerkingen
DCM::Id	2.16.840.1.113883.3.3210.14.1.9	Root OID klopt niet
DCM::Version	0.1	
DCM::CreationDate	29 februari 2020	
DCM::PublicationDate	**	Publicatiedatum ontbreekt
DCM::Superseeds	*	
DCM::PublicationStatus	Unpublished	
DCM::LifecycleStatus	Draft	
Zib base	**	Zib base niet vast te stellen

WG: De root OID klopt wel. Dit is een unieke HL7 Internationaal tak, met subtak voor GGZ NL en een uniek ID voor deze zib. De belangrijkste eis van OIDs is dat daar geen enkele betekenis aan mag worden toegekend, mits aan deze voorwaarde van uniciteit wordt voldaan. Dit moet je echt uit de tool halen, want druist in tegen de internationale afspraken over OID gebruik.

WG: Er is alleen nog een concept en dus geen publication data.

Secties

Sectie	Verplicht	Tekst	Diagram	Opmerkingen
Care Process	Nee	Geen inhoud	--	
Concept	Ja	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Constraints	Nee	Geen inhoud	--	
Copyrights	Ja	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Disclaimer	Ja	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Evidence Base	Nee	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Example Instances	Ja	Geen inhoud	Custom	Leeg diagram
Example of the Instrument	Nee	Geen inhoud	--	
Functional Model	Nee	Geen inhoud	--	
Information Model	Ja	Geen inhoud	Logical	
Instructions	Nee	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Interpretation	Nee	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Issues	Nee	Geen inhoud	--	
Mindmap	Nee	Geen inhoud	0	
Patient Population	Nee	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Purpose	Ja	Eentalig	--	Tweetalige sectie
References	Nee	Eentalig	--	
Revision History	Ja	Eentalig	--	
Terms of Use	Ja	Eentalig	--	Tweetalige sectie
Traceability to other Standards	Nee	Geen inhoud	--	

WG: GGZ Nederland heeft geen afspraken over Engelse teksten toevoegen. Het lijkt me als een zib op niveau van zibcentrum in beheer komt, dat dan vooraf aan publicatie op de Engelse pagina's dit in orde wordt gemaakt.

WG: Heb loze diagram verwijderd, zit nog in template, kan bij nieuwe versie van de tool er wel uit.

Voorbeeld bestand

Item	Naam	Opmerkingen
Voorbeeld bestand	nl.zorg.Hulpvraagv0.2(NL)_Voorbeeld.docx	Geen voorbeeldbestanden locatie aangegeven

WG: Het is niet duidelijk wat dit is, geen onderdeel zib.

Diagram: Information Model

Naam	Alias	Aantal concepten	Hoogste nummer	Hoogste VS nummer	Opmerkingen
Information Model	Informatie Model	6	0	0	Rootconcept staat niet op eerste plaats

WG: Kun je me uitleggen waar dat voor nodig is? Geen deel zib eisen

Concepten

ConceptId	Name	Alias	Card.	Datatype	Stereotype	Connector	Definitie	Opmerkingen
**	AfsluitdatumHulpvraag	**	**	**	data	Composition	Geen inhoud	Geen of meer dan één ConceptId tag(s) gevonden Geen alias Geen cardinaliteit Geen datatype Verplichte definitie ontbreekt
**	DatumVaststellingHulpvraag	**	**	**	data	Composition	Geen inhoud	Geen of meer dan één ConceptId tag(s) gevonden

WG: alle data typen zijn gedefinieerd

2/12/2020
ZibCheck_nl.zorg.Hulpvraagv0.2.pdf

							Geen alias Geen cardinaliteit Geen datatype Verplichte definitie ontbreekt	WG: NL-CM: heb ik inderdaad (bewust) niet toegevoegd. Cardinaliteit default niet gedefinieerd
NL-CM:	Hulpvraag	EN: RootConcept			rootconcept	Eentalig	NL-CM:zibBase prefix fout Tweetalig verplicht	
NL-CM:	Status_Hulpvraag	EN: Class1	0..1	CD	data	Composition	NL-CM:zibBase prefix fout EN definitie ontbreekt	
NL-CM:	Verwoorde_Hulpvraag	EN: Class2	0..1	ANY	data	Composition	NL-CM:zibBase prefix fout EN definitie ontbreekt	
NL-CM:	Aandachtsgebied	EN: Class3	0..1	ANY	data	Composition	NL-CM:zibBase prefix fout EN definitie ontbreekt	

Constraints en Notes

Type	Behoort bij	Connector	Definitie	Opmerkingen
------	-------------	-----------	-----------	-------------

Boundaries

Elementtype	Naam	Type Boundary	Aantal relaties	Connector fouten	Aantal elementen	Opmerkingen
-------------	------	---------------	-----------------	------------------	------------------	-------------

Waardelijsten

Element	DCM::ValueSet	Alias	DCM::ValueSetId	DCM::ValueSetBinding	Opmerkingen
Status_Hulpvraag					Aantal tags en valuesets komt niet overeen: 2 vs 1
Status_Hulpvraag	2.16.840.1.113883.3.3210.14.2.2.11				Geen bijbehorend waardelijst element gevonden
Status_Hulpvraag	Codelijst_Status_Hulpvraag	Codelijst_Status_Zorgvraag	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.x.x.x	Extensible	OID toegevoegd aan DCM::ValueSetId OID in Notes komt niet overeen met OID in rtf document: 2.16.840.1.113883.3.3210.14.2.2.11 Ongeldig ValueSetId

WG: 2.16.840.1.113883.3.3210.14.2.2.11 staat in document, in tagged value van document en in klasse waar ie bij hoort.

Assigning authorities

Concept	Instantie	OID	Opmerkingen
---------	-----------	-----	-------------

OID is gegarandeerd uniek en dus geldig. Heb in notes nr toegevoegd. Vraagt toelichting?

Verwijzingen

Concept	Reference ID	Referentie naam	Verwijs tekst	Opmerkingen
---------	--------------	-----------------	---------------	-------------

Aantallen

#Package elementen	#Diagram elementen	#Getelde elementen	#Legenda	#Wees elementen	Opmerkingen
8	8	7	1	0	

Resultaat

Errors:	38	Warnings:	2	Informational messages:	1
---------	----	-----------	---	-------------------------	---

----- nl.zorg.Hulpvraagv0.2 -----

Einde