

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

7 ligotificon								
	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::ld	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DCM::PublicationStatus	Unpublished	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 M	odel 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 Conceptld tag(s) gevonden Geen alias Geen cardinaliteit Geen datatype Verplichte definitie ontbreekt
**	DatumVaststellingHulpvraag	**	**	**	data	Composition	Geen inhoud	Geen of meer dan één Conceptld tag(s) gevonden

WG: alle data typen zijn gedefinieerd

Zib Test report 1/2

								Geen alias Geen cardinaliteit Geen datatype Verplichte definitie ontbreekt	WG: NL-CM: heb ik inderdaad
NL-CM:	Hulpvraag	EN: RootConcept			rootconcept		Eentalig	NL-CM:zibBase prefix fout Tweetalig verplicht	(bewust) niet
NL-CM:	Status_Hulpvraag	EN: Class1	01	CD	data	Composition	Tweetalig	NL-CM:zibBase prefix fout EN definitie ontbreekt	toegevoegd.
NL-CM:	Verwoorde_Hulpvraag	EN: Class2	01	ANY	data	Composition	Tweetalig	NL-CM:zibBase prefix fout EN definitie ontbreekt	Cardinaliteit default niet
NL-CM:	Aandachtsgebied	EN: Class3	01	ANY	data	Composition	Tweetalig	NL-CM:zibBase prefix fout EN definitie ontbreekt	gedefinieerd

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
	Codelijst_Status_Hulpvraag	, = = 0 0	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.x.x.x		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.

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

Assigning authorities

Concept Instantie OID Opmerkingen

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	

Resul	taat
-------	------

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

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

Einde

Zib Test report 2/2