

Zorginformatiebouwsteen:

nl.zorg.FunctioneleOfMentaleStatus-v3.1.

1

Status:Final

Publicatie:2019

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



Inhoudsopgave

1. nl.zorg.FunctioneleOfMentaleStatus-v3.1.1	3
1.1 Revision History	3
1.2 Concept	3
1.3 Mindmap	3
1.4 Purpose	4
1.5 Patient Population	4
1.6 Evidence Base	4
1.7 Information Model	4
1.8 Example Instances	8
1.9 Instructions	8
1.10 Interpretation	8
1.11 Care Process	8
1.12 Example of the Instrument	8
1.13 Constraints	8
1.14 Issues	8
1.15 References	8
1.16 Functional Model	8
1.17 Traceability to other Standards	9
1.18 Disclaimer	9
1.19 Terms of Use	9
1.20 Copyrights	9

1. nl.zorg.FunctioneleOfMentaleStatus-v3.1.1

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	12-9-2014
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.4.26
DCM::KeywordList	mentale status, functionele status, functionele beperking, mentale stoornis, ADL
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.FunctioneleOfMentaleStatus
DCM::PublicationDate	31-01-2020
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	31-12-2017
DCM::Supersedes	nl.zorg.FunctioneleOfMentaleStatus-v3.1
DCM::Version	3.1.1
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (01-04-2015)

Bevat: ZIB-89, ZIB-308.

Incl. algemene wijzigingsverzoeken:

ZIB-94, ZIB-154, ZIB-200, ZIB-201, ZIB-309, ZIB-324, ZIB-326.

Publicatieversie 1.0.1 (22-05-2015)

Bevat: ZIB-384, ZIB-383, ZIB-382.

Publicatieversie 3.0 (01-05-2016)

Bevat: ZIB-453.

Publicatieversie 3.1 (04-09-2017)

Bevat: ZIB-564.

Publicatieversie 3.1 (26-02-2019)

Bevat: ZIB-681.

1.2 Concept

De functionele of mentale status geeft inzicht in de functionele en mentale beperkingen van de patiënt.

1.3 Mindmap

1.4 Purpose

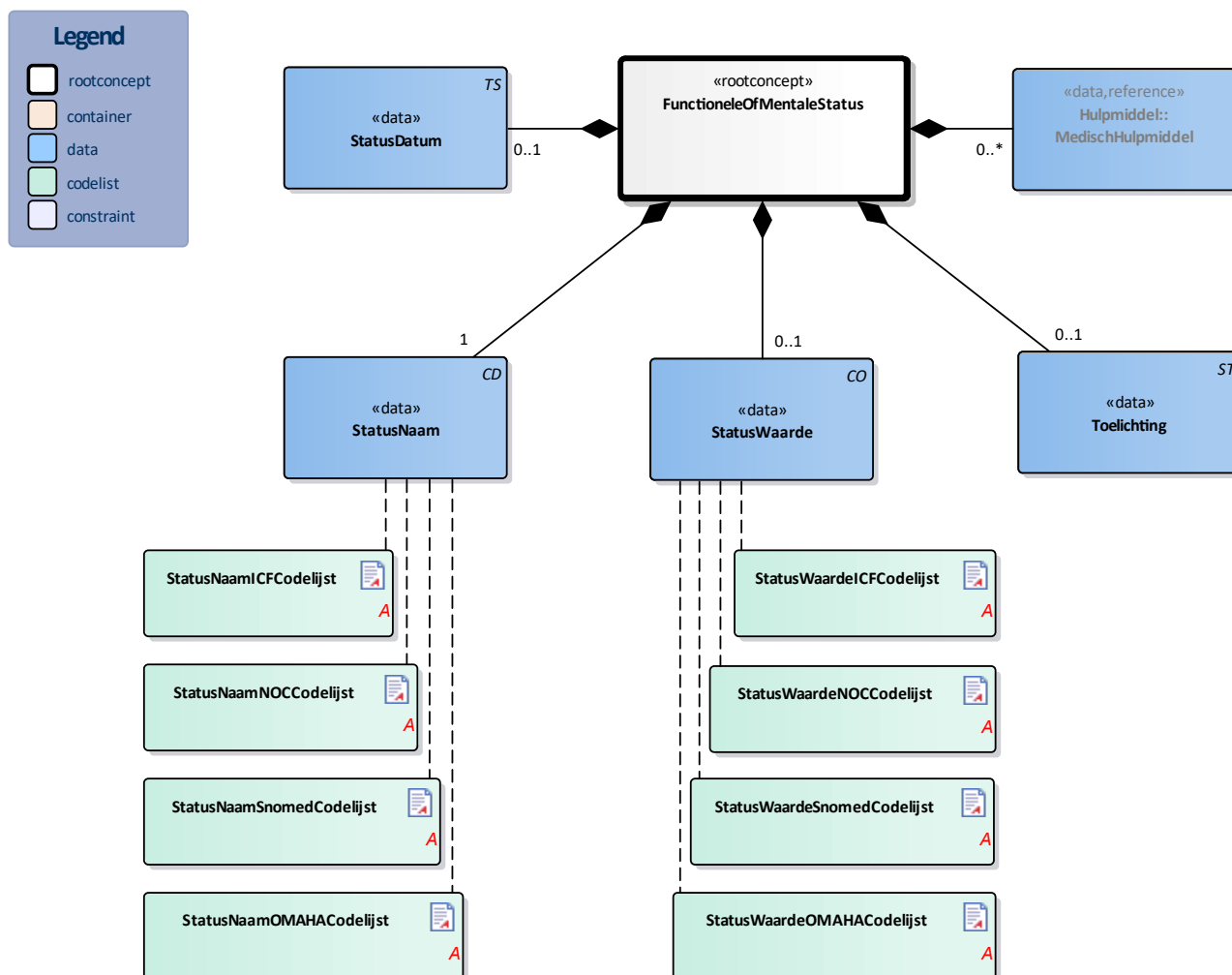
De functionele en mentale status van de patiënt kunnen worden vastgelegd om inzicht te geven in de beperkingen van de patiënt waar rekening mee gehouden moet worden bij de verdere behandeling en verpleging en om het resultaat van een behandeling te kunnen evalueren.

Het is niet de bedoeling om diagnoses, die functioneel beperkend (kunnen) zijn hier vast te leggen. Hiervoor dient gebruik gemaakt van de bouwsteen Probleem.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model



«rootconcept»	FunctioneleOfMentaleStatus	
Definitie	Rootconcept van FunctioneleOfMentaleStatus. Dit concept bevat alle gegevenselementen van de bouwsteen FunctioneleOfMentaleStatus.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:4.26.1	

Opties	
--------	--

«data»	StatusNaam	
Definitie	Gecodeerde omschrijving van de functionele of mentale status of beperking. Gebruikte codesystemen zijn: <ul style="list-style-type: none"> • SNOMED CT • ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health) • NOC (Nursing Outcomes Classification) • OMAHA 	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.26.2	
DCM::ExampleValue	Scheren (SNOMED CT: 284887008 ability to shave)	
DCM::ValueSet	StatusNaamSnomedCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.4
DCM::ValueSet	StatusNaamICFCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.3
DCM::ValueSet	StatusNaamNOCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.2
DCM::ValueSet	StatusNaamOMAHACodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.1
Opties		

«data»	StatusWaarde	
Definitie	De mate waarin de functionele of mentale conditie beperkend is. Indien zowel statusnaam als statuswaarde gecodeerd vastgelegd worden, dienen beide waarden uit hetzelfde codesysteem te komen. Indien de patiënt een hulpmiddel gebruikt, vindt de beoordeling van de mate van beperking plaats zonder gebruik van dit hulpmiddel. De antwoord codes dienen geselecteerd te worden uit de bij de vraag horende subselectie van het codesysteem conform de voor dat systeem geldende regels.	
Datatype	CO	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.26.3	
DCM::ExampleValue	Moeite met scheren (SNOMED CT: 284892005 difficulty shaving)	
DCM::ValueSet	StatusWaardeOMAHACodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.5
DCM::ValueSet	StatusWaardeICFCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.6
DCM::ValueSet	StatusWaardeNOCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.7
DCM::ValueSet	StatusWaardeSnomedCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.8
Opties		

«data»	StatusDatum	
Definitie	Datum waarop de status is vastgesteld. Een vage datum, b.v. alleen een jaartal is toegestaan.	
Datatype	TS	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.26.6	
Opties		

«data»	Toelichting	
Definitie	Toelichtende opmerking als omschrijving van de functionele of mentale status.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.26.4	
DCM::DefinitionCode	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
Opties		

«data»	Hulpmiddel::MedischHulpmiddel	
Definitie	Hulpmiddel dat de patiënt ter beschikking heeft om de impact van de beperking of stoornis te verminderen.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:4.26.5	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:10.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen MedischHulpmiddel.
Opties		

«document»	StatusNaamICFCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.3	
Opties		

StatusNaamICFCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.3
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	ICF	2.16.840.1.113883.6.254

«document»	StatusNaamNOCCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.2	
Opties		

StatusNaamNOCCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.2
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	NOC	2.16.840.1.113883.6.16

«document»	StatusNaamOMAHACodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.1	
Opties		

StatusNaamOMAHACodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.1
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	OMAHA	2.16.840.1.113883.6.98

«document»		StatusNaamSnomedCodelijst
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.4	
Opties		
StatusNaamSnomedCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.4
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96

«document»		StatusWaardeICFCodelijst
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.6	
Opties		
StatusWaardeICFCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.6
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	ICF	2.16.840.1.113883.6.254

«document»		StatusWaardeNOCCodelijst
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.7	
Opties		
StatusWaardeNOCCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.7
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	NOC	2.16.840.1.113883.6.16

«document»		StatusWaardeOMAHACodelijst
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.5	
Opties		
StatusWaardeOMAHACodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.5
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	OMAHA	2.16.840.1.113883.6.98

«document»		StatusWaardeSnomedCodelijst
Definitie		
Datatype		

DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.8	
Opties		
StatusWaardeSnomedCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.26.8	
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96

	Legend	
Definitie		
Datatype		
Opties		

1.8 Example Instances

FunctioneleOfMentaleStatus	
StatusNaam	Zich scheren
StatusWaarde	Moeite met scheren
StatusDatum	23-02-2015
Toelichting	--
MedischHulpmiddel	--

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

De Zorginformatiebouwstenen zijn 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 de Zorginformatiebouwstenen. Onjuistheden en onvolledigheden kunnen echter voorkomen. De samenwerkende partijen zijn niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuistheden of onvolledigheden in de aangeboden informatie, 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 de Zorginformatiebouwstenen. De samenwerkende partijen aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor de inhoud van informatie in de Zorginformatiebouwstenen 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 de Zorginformatiebouwstenen 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 Zorginformatiebouwstenen zonder beperking gebruiken. Voor het kopiëren, verspreiden en doorgeven van de Zorginformatiebouwstenen gelden de copyrightbepalingen uit de betreffende paragraaf.

1.20 Copyrights

Een Zorginformatiebouwsteen kwalificeert als een werk in de zin van artikel 10 Auteurswet. Er rusten auteursrechten (copyrights) op een Zorginformatiebouwsteen en deze rechten liggen bij de samenwerkende partijen.

De gebruiker mag de informatie van de 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>)

Dit geldt niet voor informatie van derden waar soms in een Zorginformatiebouwsteen gebruik van wordt gemaakt en/of naar wordt verwezen, bijvoorbeeld naar een internationaal medisch terminologie stelsel. De eventuele (auteurs) rechten die op deze informatie rusten, liggen niet bij de samenwerkende partijen maar bij die derden.