

Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.Patientbespreking-v1.0

Status: Final

Publicatie: 2020

Publicatie status: Published

Beheerd door:

Inhoudsopgave

1. nl.zorg.Patientbespreking-v1.0	3
1.1 Revision History	3
1.2 Concept	3
1.3 Mindmap	3
1.4 Purpose	3
1.5 Patient Population	3
1.6 Evidence Base	4
1.7 Information Model	4
1.8 Example Instances	7
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	8
1.18 Disclaimer	8
1.19 Terms of Use	9
1.20 Copyrights	9

1. nl.zorg.Patientbespreking-v1.0

DCM::CoderList	
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	
DCM::CreationDate	10/04/2020
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	NFU
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.15.2
DCM::KeywordList	Patiëntbespreking, MDO
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	
DCM::Name	nl.zorg.Patientbespreking
DCM::PublicationDate	01-09-2020
DCM::PublicationStatus	Published
DCM::ReviewerList	
DCM::RevisionDate	10/04/2020
DCM::Supersedes	
DCM::Version	1.0
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (01-09-2020)

1.2 Concept

Een patiëntbespreking is een overleg van zorgverleners onderling waarin de resultaten van onze behandeling besproken worden met als doel een gezamenlijk advies te formuleren voor de behandelende patiënt. Een bespreking in aanwezigheid van de patiënt wordt ook wel een multidisciplinair overleg genoemd. Wanneer zorgprofessionals vanuit diverse disciplines participeren en dit structureel (nationaal, regionaal, sub regionaal of vanuit een samenwerkingsverband) is georganiseerd, wordt dit vaak een multidisciplinair overleg (MDO) genoemd.

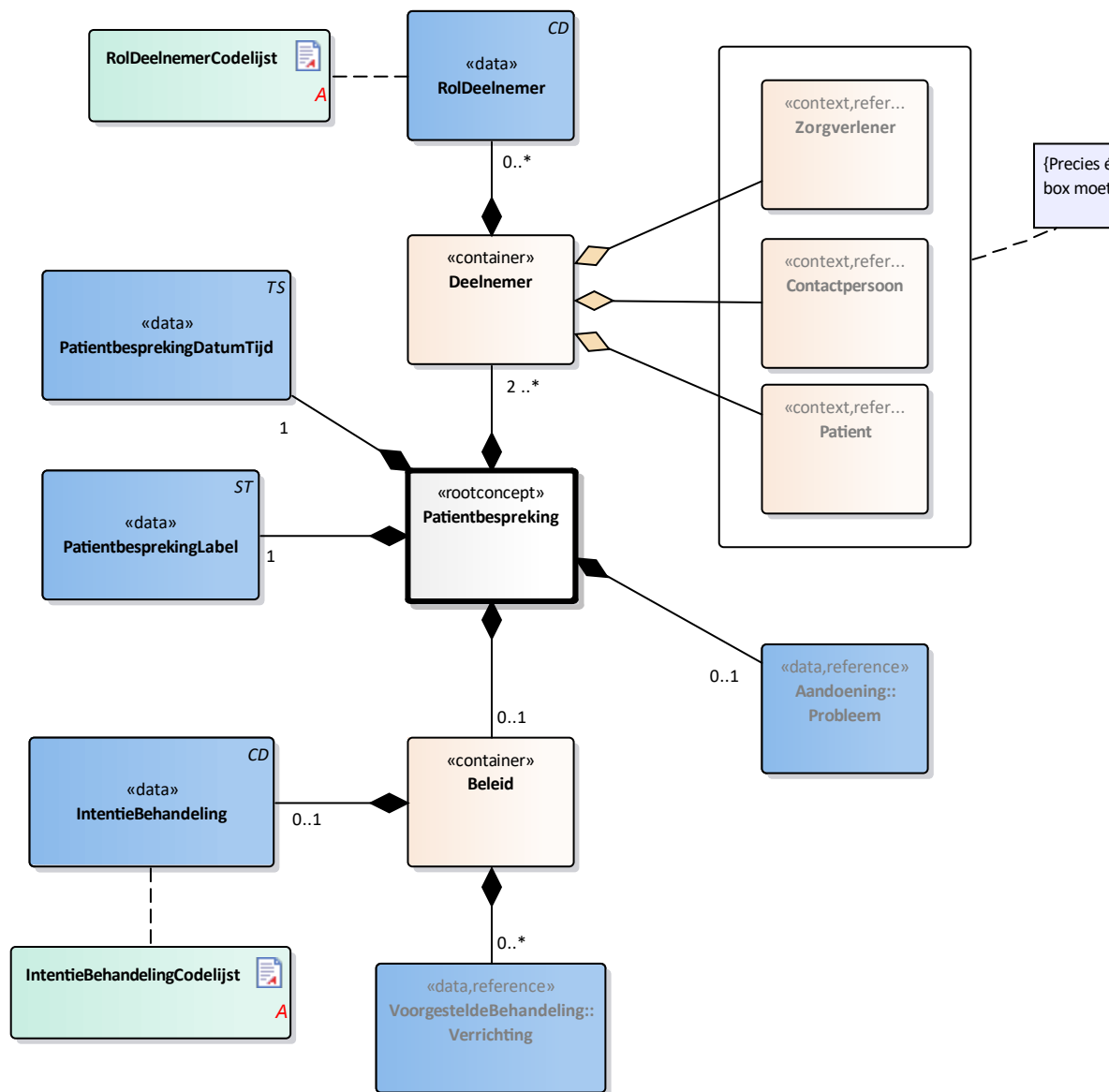
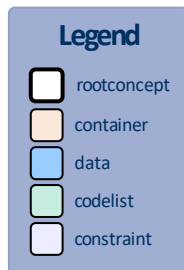
1.3 Mindmap

1.4 Purpose

Het doel van de patiëntbespreking is om met zorgverleners van alle bij het probleem van de patiënt

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model



«rootconcept»	Patientbespreking	
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen Patientbespreking. Dit rootconcept bevat alle gegevens-elementen van de bouwsteen Patientbespreking.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.1	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 384682003	Multidisciplinary care

«data»	PatientbesprekingDatumTijd	
Definitie	De datum en eventueel tijd waarop de patiëntbespreking plaatsvindt of heeft plaatsgevonden.	
Datatype	TS	
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.6	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 439771001 Date of event	
Opties		

«container»	Deelnemer	
Definitie	Container van het concept Deelnemer. Deze container bevat alle gegevenselementen van het concept Deelnemer.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.13	
Opties		

«data»	RolDeelnemer	
Definitie	Rol van de persoon bij de patientbespreking, bijvoorbeeld voorzitter, expert, aanmelder, notulist.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.14	
DCM::ValueSet	RolDeelnemerCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.15.2
Opties		

«context»	Zorgverlener	
Definitie	Zorgverlener als deelnemer aan de patiëntbespreking.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.3	
DCM::ExampleValue	Klinisch geneticus	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener.
Opties		

«context»	Contactpersoon	
Definitie	Contactpersoon als deelnemer aan de patiëntbespreking.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.15	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:3.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Contactpersoon.
Opties		

«context»	Patient	
Definitie	De patient zelf als deelnemer aan de patiëntbespreking.	

Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.10	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 423134005 Plan section	
Opties		

«data»	VoorgesteldeBehandeling::Verrichting	
Definitie	Voorgestelde behandeling.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.12	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:14.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Verrichting.
Opties		

«data»	Aandoening::Probleem	
Definitie	De aandoening of probleem van de patiënt dat aanleiding is voor de bespreking.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.7	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 71388002 Procedure	
DCM::ExampleValue	Schisis	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:5.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Probleem.
Opties		

«data»	IntentieBehandeling	
Definitie	Bedoeling of intentie van de voorgestelde behandeling. bijvoorbeeld conform de richtlijn of het protocol, curatief, palliatief, trial etc.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:15.2.11	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 395077000 Treatment intent	
DCM::ExampleValue	true	
DCM::ValueSet	IntentieBehandelingCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.15.2
Opties		

«document»	IntentieBehandelingCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.15.2.1	
Opties		

Assessment of eligibility for clinical trial	450332002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Toetsing van inclusiecriteria voor clinical trial
Other	OTH	NullFlavor	2.16.840.1.113883.5.1008	Anders, specificeer

«document»	RolDeelnemerCodelijst		
Definitie			
Datatype			
DCM::ValueSetBinding	Extensible		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.15.2.2		
Opties			

RolDeelnemerCodelijst				OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.15.2.2
Concept Name	Concept Code	Coding System Name	Coding System OID	Description
voorzitter	VOORZ	RolBespreking	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.26.1	Voorzitter van de patiëntbespreking
aanmelder	AANM	RolBespreking	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.26.1	Aanmelder van de patiënt bij de bespreking
expert	EXPR	RolBespreking	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.26.1	Inhoudelijk expert bij bespreking
other	OTH	NullFlavor	2.16.840.1.113883.5.1008	Anders, namelijk

	Legend
Definitie	
Datatype	
Opties	

1.8 Example Instances

PatientBespreking				
Label				
Expertpanel MDO colorectaal				
Deelnemers				
Naam	Specialisme	Zorgaanbieder	Contactgegevens	Deelnemer
W. Klaasen	Verpleegkundige	MUMC+	043-8547930	Casemanag
Drs. S. Curie	Radioloog	MUMC+	043-9263795	Expert
Dr. R. van Heck	Internist-oncoloog	MUMC+	043-5388393	Voorzitter
Dr. J. Willems	Chirurg-oncoloog	Laurentius zkh	0475-645398	Aanmelder
Dr. de Groot	Lever-chirurg	MMC	040-5921909	Expert
Dr. Stevens	Lever-chirurg	MUMC+	043-8748887	Expert
Patient en/of contactpersoon				
Dhr. Pieterse			0475 - 228844	
Mw. Pieterse-de Groot			06 - 11114444	
Patient Bespreking DatumTijd	Patient	Aandoening::Probleem		
		ProbleemNaam		
25-06-2020 10:15 - 10:30	Dhr. Pieterse	781382000 Malignant neoplasm of colon and/or rectum		
Beleid				
Intentie Behandeling				
Curatief				
VoorgesteldeBehandeling::Verrichting				
VerrichtingType	Datum	UitgevoerdDoor		
Partiële leverresectie	09-2020	Dr. Stevens		

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

volgt n

De Zorginformatiebouwstenen zijn in samenwerking gemaakt door diverse partijen en zij hebben 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 juistheid van de gegevens in de Zorginformatiebouwstenen. Onjuistheden en onvolledigheden kunnen evenwel 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, 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 de samenwerkende partijen via de Zorginformatiebouwstenen. De samenwerkende partijen aanvaarden aansprakelijkheid voor de inhoud van informatie in de Zorginformatiebouwstenen waarnaar wordt verwezen 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 vermeldde volgorde in de revisies de prioriteit van de desbetreffende documenten weer. Indien in de elektronische versie van de Zorginformatiebouwstenen is opgenomen ook schriftelijk wordt verwezen zal in geval van tekstverschillen de schriftelijke versie bepalend zijn. Dit geldt indien de versieaanpak datering van beiden gelijk is. Een definitieve versie heeft prioriteit echter boven een conceptuele versie en 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 bestaan 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 Nederland (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 wordt gemaakt en/of naar wordt verwezen, bijvoorbeeld naar een internationaal medisch terminologisch woordenboek. Eventuele (auteurs) rechten die op deze informatie rusten, liggen niet bij de samenwerkende partijen maar bij die derden.

Nictiz is de landelijke, onafhankelijke kennisorganisatie die zich inzet voor digitale informatie-uitwisseling in de zorg. Nictiz doet dit onder meer door het gebruiksgericht ontwikkelen en het beheren van informatiestandaarden in opdracht van en samen met partijen in de zorg. Nictiz signaleert en adviseert partijen in de zorg over informatie- en over (toekomstige) nationale en internationale ontwikkelingen.

Nictiz

Postbus 19121
2500 CC Den Haag
Oude Middenweg 55
2491 AC Den Haag

070-3173450
info@nictiz.nl
www.nictiz.nl