

Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.BehandelAanwijzing2-v1.

Status: Final

Publicatie: 2020

Publicatie status: Published

Beheerd door:

Inhoudsopgave

1. nl.zorg.BehandelAanwijzing2-v1.0	3
1.1 Revision History	3
1.2 Concept	3
1.3 Mindmap	3
1.4 Purpose	3
1.5 Patient Population	4
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.BehandelAanwijzing2-v1.0

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	17-8-2020
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.2.2
DCM::KeywordList	advance directives, behandel aanwijzing, wilsverklaring, behandelbeperking
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.BehandelAanwijzing2
DCM::PublicationDate	01-09-2020
DCM::PublicationStatus	Published
DCM::ReviewerList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	21-07-2020
DCM::Supersedes	nl.zorg.BehandelAanwijzing-v3.2
DCM::Version	1.0
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (01-09-2020)

1.2 Concept

Een behandel aanwijzing bevat een gezamenlijk besluit tussen een zorgverlener (bijvoorbeeld een arts) en een patiënt of diens vertegenwoordiger(s) over de wenselijkheid van het uitvoeren van een behandeling, zoals een reanimatie, voordat deze behandeling (acut) noodzakelijk wordt. Wanneer de noodzaak zich aandient en de behandeling niet kan worden besproken met de patiënt of diens vertegenwoordiger(s), is dat besluit een zwaarwegende aanwijzing voor de behandelend zorgverlener (bijvoorbeeld een SEH arts).

De term Behandel grens is een synoniem van de term BehandelAanwijzing.

1.3 Mindmap

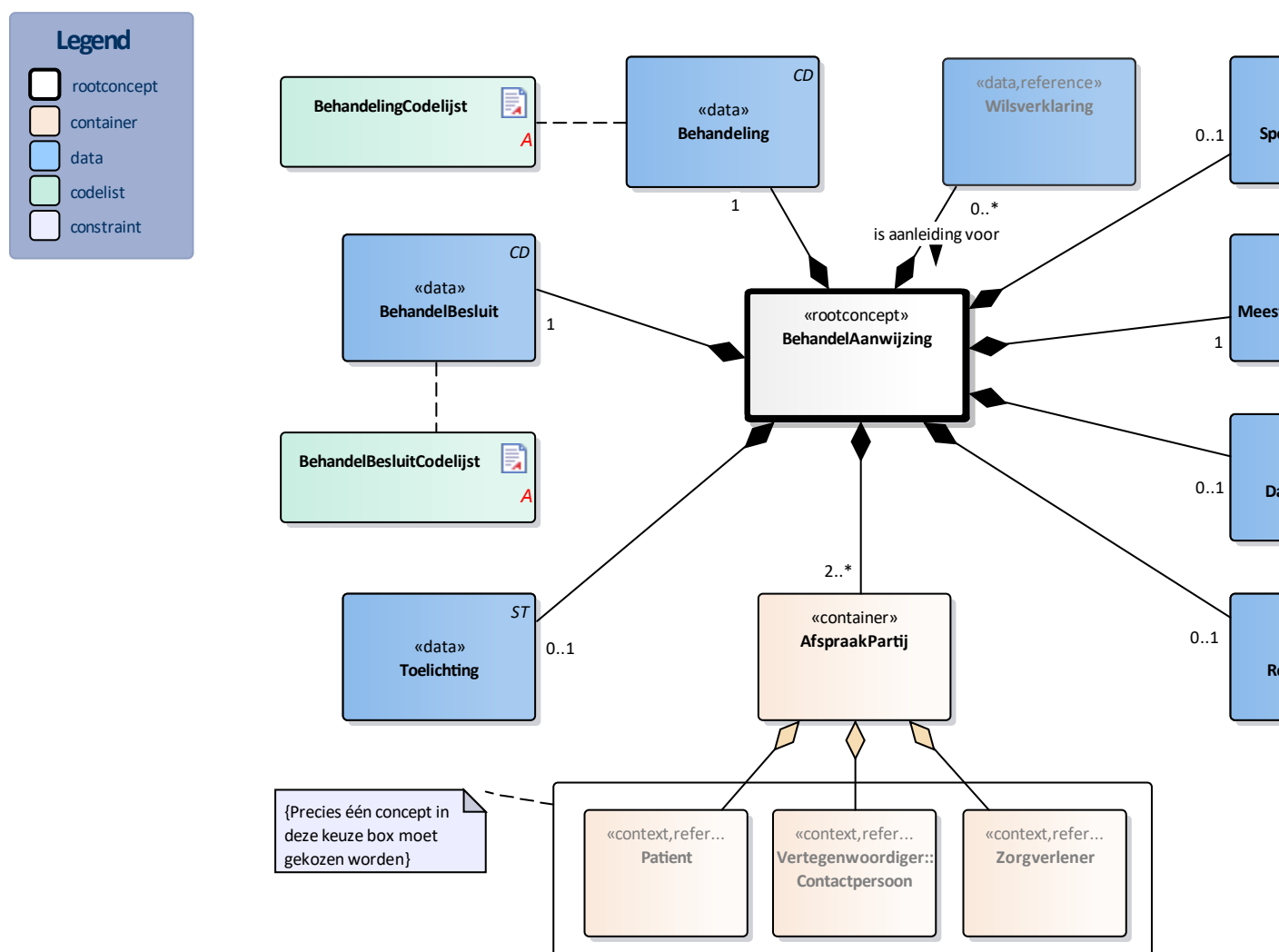
1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

Toelichting bij BehandelingCodelijst:

Bij het overleg over beperkingen in het therapeutisch beleid voor patiënten met chronische neerlongaandoeningen, wordt beademing soms als aparte restrictie opgenomen. Het item 'Beademing' moet worden gezien te worden van de beslissingen rond reanimeren.

1.7 Information Model



«rootconcept»	BehandelAanwijzing	
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen BehandelAanwijzing2. Dit concept bevat alle gegevens-elementen van de bouwsteen BehandelAanwijzing2.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.1	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 129125009 Procedure with explicit	

DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.2	
DCM::ExampleValue	Onder voorwaarden	
DCM::ValueSet	BehandelBesluitCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.2.2.1
Opties		

«data»	Behandeling	
Definitie	De medische behandeling waarop de behandelaanwijzing betrekking heeft	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.3	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 363589002 Associated procedure	
DCM::ExampleValue	Opname op intensive care	
DCM::ValueSet	BehandelingCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.2.2.1
Opties		

«data»	SpecificatieAnders	
Definitie	Specificatie van het behandelbesluit indien het behandelbesluit 'Anders' is	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.4	
DCM::ExampleValue	Voor intubatie eerst overleg met echtgenote	
Opties		

«data»	MeestRecenteBespreekdatum	
Definitie	De datum waarop de behandelaanwijzing is afgesproken is met de patiënt en/of zijn vertegenwoordiger(s). Dit kan de eerste keer zijn dat de behandelaanwijzing is besproken, maar ook kan de reeds bestaande behandelaanwijzing opnieuw besproken zijn. De inhoud van de behandelaanwijzing kan hierbij gewijzigd zijn of hetzelfde gebleven.	
Datatype	TS	
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.5	
DCM::ExampleValue	30-08-2012	
Opties		

«data»	DatumBeeindigd	
Definitie	De datum waarop de de behandelaanwijzing ingetrokken en dus niet meer van kracht is. Over de 'datum beëindigd' moet een expliciet besluit genomen worden in een overleg tussen verantwoordelijk zorgverlener en patiënt of diens vertegenwoordiger(s). Een eventuele beëindiging in de toekomst kan alleen worden ingevoerd indien een voorwaarde. Vaak zal dit gekoppeld zijn aan 1 of meer gebeurtenissen	
Datatype	TS	
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.6	
DCM::ExampleValue	31-06-2013	

«data»	Wilsverklaring	
Definitie	Een (schriftelijke) verklaring waarin een persoon wensen aangeeft met betrekking tot toekomstig medisch handelen, voor het geval deze persoon op dat moment niet meer in staat is (of wordt geacht) hierover beslissingen te nemen.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.8	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 713603004 advance care planning	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:7.15.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Wilsverklaring.
Opties		

«container»	AfspraakPartij	
Definitie	Container van het concept AfspraakPartij. Deze container bevat alle gegevenselementen van het concept AfspraakPartij.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.9	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 408730004 Procedure context	
Opties		

«context»	Patient	
Definitie	Patiënt als de persoon met wie de afspraak gemaakt is.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.10	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:0.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Patient.
Opties		

«context»	Vertegenwoordiger::Contactpersoon	
Definitie	Persoon die de patiënt in gezondheidszorg zaken vertegenwoordigt en wie de afspraak (mede) gemaakt is.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.11	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:3.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Contactpersoon.
Opties		

«context»	Zorgverlener	
Definitie	Zorgverlener die de afspraak ten aanzien van de behandelaanwijzing heeft gemaakt	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.12	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener

Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:2.2.13	
DCM::DefinitionCode	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
Opties		

«document»	BehandelingCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.2.2.1	
Opties		

BehandelingCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.2.2.1	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Admission to intensive care unit	305351004	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Opname op intensive care
Cardiopulmonary resuscitation	89666000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Cardiopulmonaire resus
Artificial respiration	40617009	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Kunstmatige beademing
Administration of blood product	116762002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Toediening van een bloedproduct
Antibiotic therapy	281789004	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Toediening van antibiot
Hospital admission	32485007	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Opname in ziekenhuis
Other	OTH	NullFlavor	2.16.840.1.113883.5.1008	Overige behandelingen

«document»	BehandelBesluitCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.2.2.2	
Opties		

BehandelBesluitCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.2.2.2	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Wel uitvoeren	0	BehandelBesluiten	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.25.1	Wel uitvoeren
Anders	1	BehandelBesluiten	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.25.1	Anders
Niet uitvoeren	2	BehandelBesluiten	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.25.1	Niet uitvoeren

Legend	
Definitie	

Behandeling	Behandeling Besluit	Specificatie Anders	Afspraak Partij	Recor Besp
			Vertegenwoordiger	
Opname op Intensive Care	Wel uitvoeren		H.J. Jansen	11-9

Behandeling	Behandeling Besluit	Specificatie Anders	Afspraak Partij	Recor Besp
			Patiënt	
Cardiopulmonaire resuscitatie	Anders	eerst overleg met echtgenote	D. de Jong	11-9

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

samenwerkende partijen of door u aan de samenwerkende partijen via een website of via e-mail 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 aanvaard geen 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 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 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 worden 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