

# Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.Medicatieafpraak-v4.1

Status: Final  
Publicatie: 2026-1  
Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



# Inhoudsopgave

<b>1. nl.zorg.Medicatieafspraak-v4.1</b>	<b>3</b>
1.1 Revision History	3
1.2 Concept	4
1.3 Mindmap	4
1.4 Purpose	4
1.5 Patient Population	4
1.6 Evidence Base	4
1.7 Information Model	4
1.8 Example Instances	11
1.9 Instructions	11
1.10 Interpretation	11
1.11 Care Process	11
1.12 Example of the Instrument	11
1.13 Constraints	11
1.14 Issues	11
1.15 References	12
1.16 Functional Model	12
1.17 Traceability to other Standards	12
1.18 Disclaimer	12
1.19 Terms of Use	12
1.20 Copyrights	12

# 1. nl.zorg.Medicatieafspraak-v4.1

DCM::CoderList	Projectgroep Medicatieproces
DCM::ContactInformation.Address	
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	
DCM::ContentAuthorList	Projectgroep Medicatieproces
DCM::CreationDate	1-2-2017
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.9.6
DCM::KeywordList	Medicatie, Afspraak
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.Medicatieafspraak
DCM::PublicationDate	17-04-2026
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep Medicatieproces & Architectuurgroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	09-04-2026
DCM::Supersedes	nl.zorg.Medicatieafspraak-v4.0
DCM::Version	4.1
HCIM::PublicationLanguage	NL

## 1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

Publicatieversie 1.0.1 (31-12-2017)

Bevat: ZIB-618, ZIB-643.

Publicatieversie 1.1 (31-01-2020)

Bevat: ZIB-888.

Publicatieversie 1.2 (01-09-2020)

Bevat: ZIB-911, ZIB-1020, ZIB-1021.

Publicatieversie 1.3 (01-12-2021)

Bevat: ZIB-1261, ZIB-1454, ZIB-1457, ZIB-1458, ZIB-1575.

Publicatieversie 2.0 (10-06-2022)

Bevat: ZIB-1659, ZIB-1685, ZIB-1696, ZIB-1720.

Publicatieversie 2.1 (15-10-2023)

Bevat: ZIB-1852, ZIB-1939, ZIB-1940.

Publicatieversie 3.0 (15-04-2024)

Bevat: ZIB-1903, ZIB-2092, ZIB-2128, ZIB-2132, ZIB-2133, ZIB-2176, ZIB-2202.

Publicatieversie 4.0 (24-04-2024)

Bevat: ZIB-2607.

## **1.2 Concept**

Een medicatieafspraken is de afspraak tussen de voorschrijver en de patiënt over het gebruik van medicatie door deze patiënt. Ook de afspraak om het medicatiegebruik te stoppen of te wijzigen is een medicatieafspraken.

## **1.3 Mindmap**

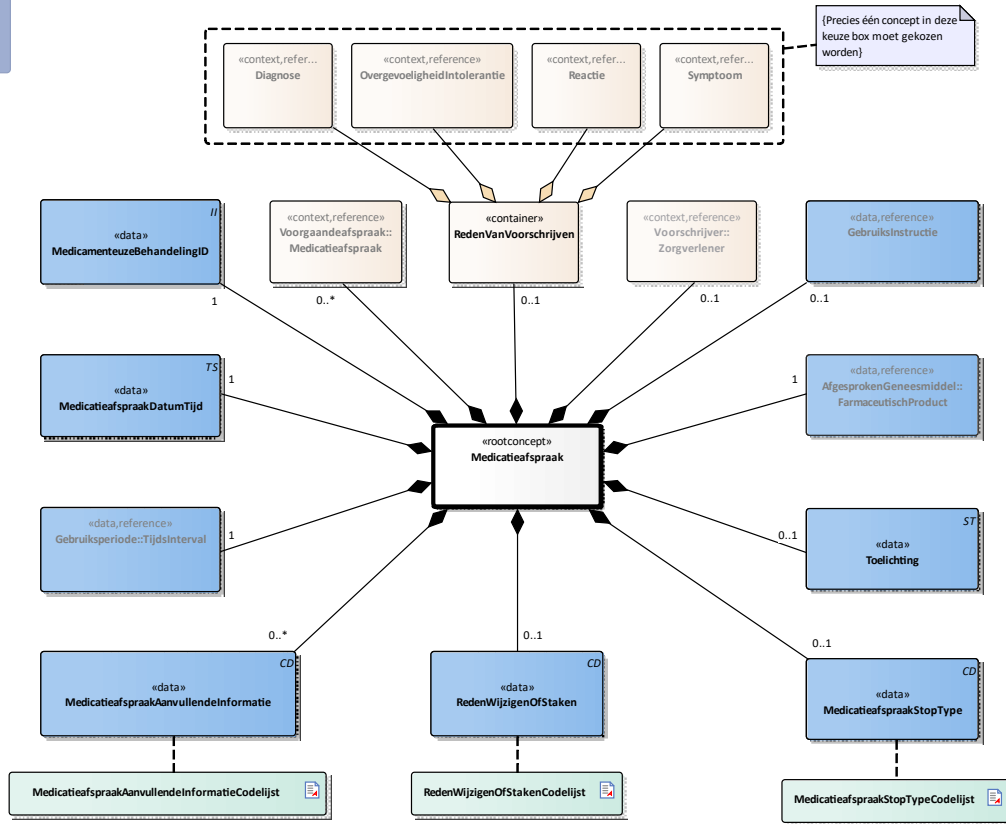
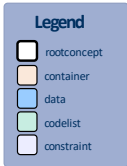
## **1.4 Purpose**

Het doel van de medicatieafspraken is inzicht te geven in de afspraken die zijn gemaakt tussen voorschrijver en patiënt over het gebruik van medicatie.

## **1.5 Patient Population**

## **1.6 Evidence Base**

## **1.7 Information Model**



«rootconcept»	Medicatieafspraak	
<b>Definitie</b>	Rootconcept van de bouwsteen Medicatieafspraak. Dit rootconcept bevat alle gegevens elementen van de bouwsteen Medicatieafspraak.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.9580	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT: 33633005	
<b>Opties</b>	Prescription of drug	

«data»	MedicamenteuzeBehandelingID	
<b>Definitie</b>	Identificatie van een medicamenteuze behandeling. Met een medicamenteuze behandeling wordt bedoeld: een behandeling met een geneesmiddel. De MedicamenteuzeBehandelingID is een technische identificatie (wereldwijd en eeuwig uniek) die noodzakelijk is om de samenhang van een groep medicatiegegevens vast te leggen. Een identiek gedefinieerde MedicamenteuzeBehandelingID is toegevoegd aan alle medicatiebouwstenen (Medicatieafspraak, MedicatieToediening2, Toedieningsafspraak, MedicatieGebruik2, Medicatieverstrekking en Verstrekkingverzoek).	
<b>Datatype</b>	II	
<b>DCM::AssigningAuthority</b>	Geen	OID: Geen
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.23289	
<b>Opties</b>		

«context»	Voorgaandafspraak::Medicatieafspraak	
Definitie	Eén of meer medicatieafspraken die gestopt of gewijzigd zijn en waarvoor deze afspraak in de plaats komt. Bij het vastleggen van een nieuwe medicatieafspraak die bedoeld is om één of meer bestaande afspraken te vervangen, kan expliciet aangegeven worden op welke eerdere medicatieafspraken de vervanging betrekking heeft. Deze referentie wordt gebruikt in combinatie met het bijbehorende stoptype en eventuele reden voor wijzigen of staken.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23290	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:9.6.9580	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Medicatieafspraak.
Opties		

«container»	RedenVanVoorschrijven	
Definitie	Container van het concept RedenVanVoorschrijven. Deze container bevat alle gegevenselementen van het concept RedenVanVoorschrijven.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23284	
Opties		

«context»	Diagnose	
Definitie	De diagnose als de reden van voorschrijven.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23285	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:5.6.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Diagnose.
Opties		

«context»	OvergevoeligheidIntolerantie	
Definitie	De overgevoeligheid of intolerantie als de reden van voorschrijven.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23286	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:8.6.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen OvergevoeligheidIntolerantie.
Opties		

«context»	Reactie	
Definitie	De nadelige reactie op een stof of straling als de reden van voorschrijven.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23287	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:5.3.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Reactie.
Opties		

«context»	Symptoom	
Definitie	Het symptoom als de reden van voorschrijven.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23288	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:5.5.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Symptoom.
Opties		

«context»	Voorschrijver::Zorgverlener	
Definitie	De zorgverlener die de medicatieafspraken met de patiënt heeft vastgelegd.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.1030	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener.
Opties		

«data»	AfgesprokenGeneesmiddel::FarmaceutischProduct	
Definitie	Het afgesproken te gebruiken geneesmiddel.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.19925	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:9.7.19926	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen FarmaceutischProduct.
Opties		

«data»	GebruiksInstructie	
Definitie	Aanwijzingen voor het gebruik van de medicatie, bijvoorbeeld dosering en toedieningsweg.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.23240	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:9.12.22504	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen GebruiksInstructie.
Opties		

«data»	MedicatieafpraakDatumTijd	
Definitie	Het tijdstip waarop de afspraak gemaakt is. Afspraakdatum + tijd verplicht meegeven (er moet volgorde van de afspraken kunnen worden afgeleid bij meerdere medicatieafspraken op één dag)	
Datatype	TS	
DCM::ConceptId	NL-CM:9.6.19757	
DCM::ExampleValue	27-01-2015	
Opties		

«data»	Gebruiksperiode::TijdsInterval	
Definitie	<p><b>Ingangsdatum:</b> Dit is het tijdstip waarop de afspraak ingaat (of is ingegaan of zal ingaan). Dit betreft het tijdstip waarop de in deze afspraak vastgelegde gebruiksinstructie ingaat. In geval van een afspraak om te stoppen betreft dit de ingangsdatum van de originele medicatieafspraken. De einddatum geeft aan vanaf wanneer de medicatie gestaakt moet worden.</p> <p><b>Gebruiksduur:</b> De beoogde gebruiksduur. Bijvoorbeeld 5 dagen of 8 weken. Het is niet toegestaan om de gebruiksduur in maanden aan te geven, omdat verschillende maanden een variable duur in dagen hebben.</p> <p><b>Einddatum:</b> Het tijdstip waarop de gebruiksperiode eindigt (of geëindigd is of zal eindigen). In het geval van een afspraak om het gebruik te staken betreft dit het tijdstip waarop de medicatie gestaakt moet worden. Om verwarring te voorkomen tussen 'tot' en 'tot en met' is het meegeven van de tijd altijd verplicht bij einddatum.</p> <p>Bij medicatie voor onbepaalde duur wordt er alleen een ingangsdatum aangegeven.</p>	

	Toegestane eenheden voor de duur zijn: uur, dag, week, jaar.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.19936	
<b>DCM::ExampleValue</b>	12-03-2012 16:00	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:20.3.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept in de sub-bouwsteen TijdsInterval.
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>MedicatieafspraakStopType</b>	
<b>Definitie</b>	Stop type geeft aan of de medicatie is geannuleerd dan wel gestopt.	
<b>Datatype</b>	CD	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.19954	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT: 274512008 Drug therapy discontinued (situation)	
<b>DCM::ValueSet</b>	MedicatieafspraakStopTypeCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.1
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>RedenWijzigenOfStaken</b>	
<b>Definitie</b>	Reden voor het wijzigen, stoppen of annuleren van de medicatie.	
<b>Datatype</b>	CD	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.22094	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT: 160111000146106 Reason for change of prescription	
<b>DCM::ValueSet</b>	RedenWijzigenOfStakenCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.2
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>MedicatieafspraakAanvullendeInformatie</b>	
<b>Definitie</b>	Aanvullende informatie bevat een lijst van bijzonderheden over de gemaakte afspraak die van belang zijn voor de medicatiebewaking en invulling door de apotheker. Hiermee kan bijvoorbeeld worden aangegeven dat er bewust is afgeweken van wat gebruikelijk is of dat de afspraak op een bepaalde manier moet worden ingevuld. Zie ook de sectie Instructions voor meer informatie over het gebruik.	
<b>Datatype</b>	CD	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.23283	
<b>DCM::ValueSet</b>	MedicatieafspraakAanvullendeInformatieCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.3
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Toelichting</b>	
<b>Definitie</b>	Opmerkingen met betrekking tot de medicatieafspraak. Bijvoorbeeld: in overleg met de specialist.	
<b>Datatype</b>	ST	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:9.6.22273	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
<b>Opties</b>		

<b>«document»</b>	<b>MedicatieafspraakAanvullendeInformatieCodelijst</b>	
<b>Definitie</b>	De G-standaard bevat een kopie van de MP waardenlijsten.	

<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Extensible	
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.3	
<b>DCM::ValueSetIncludeOTH</b>	True	
<b>DCM::ValueSetStatus</b>	Active	
<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>	NL	
<b>Opties</b>		

MedicatieafpraakAanvullendeInformatieCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.3	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Bewust hoge dosering	1	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Bewust hoge dosering
Bewust lage dosering	2	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Bewust lage dosering
Bewust afwijkende toedieningsweg	3	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Bewust afwijkende toedieningsweg
Medische noodzaak	4	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Medische noodzaak
Profylaxe	5	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Profylaxe
Wijziging in GDS per direct	6	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Wijziging in GDS per direct
Wijziging in GDS per rolwissel	7	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Wijziging in GDS per rolwissel
Bewust afwijken van leeftijdsgrenzen	8	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Bewust afwijken van leeftijdsgrenzen
Bewust van te lage nierfunctie voor deze dosering	9	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Bewust van te lage nierfunctie voor deze dosering
Bewust van eerder gemelde overgevoeligheid	10	MP codesystem MA aanvullende informatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.20.77.5.2.14.2050	Bewust van eerder gemelde overgevoeligheid

<b>«document»</b>	RedenWijzigenOfStakenCodelijst	
<b>Definitie</b>		
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Extensible	
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.2	
<b>DCM::ValueSetIncludeOTH</b>	True	
<b>DCM::ValueSetStatus</b>	Active	
<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>	NL	
<b>Opties</b>		

RedenWijzigenOfStakenCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.2	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Administration of drug or medicament contraindicated (situation)	438833006	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Toedienen van medicatie gecontra-indiceerd
Drug interaction (disorder)	79899007	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Geneesmiddelinteractie

Adverse reaction to drug	62014003	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Ongewenste reactie op medicatie en/of drugs
Lack of drug action (finding)	58848006	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Gebrek aan geneesmiddeleffect
Too strong drug action (finding)	112251000146103	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Te sterk effect van medicatie
Insufficient route of administration (finding)	112191000146101	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Medicatie-toedieningsweg voldoet niet
Drug treatment not indicated (situation)	183966005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Geen indicatie voor medicamenteuze behandeling
Medication management changed (situation)	112751000146109	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Medicatiebeleids veranderd
Admission to establishment (procedure)	305335007	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Opname in instelling
Patient requested modification of treatment	159711000146106	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verzoek van zorgafnemer om behandeling te wijzigen
Treatment previous prescriber continued (situation)	112261000146100	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Voortzetten van beleid van vorige zorgverlener
Planned procedure (situation)	405613005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verrichting gepland
Incorrect registration of medication	159691000146109	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Foutieve registratie van medicatie
Drug not available - out of stock	182856006	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Geneesmiddel niet voorradig
Change in lab value	160131000146104	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verandering in labwaarde
Double registration of medication treatment	180011000146107	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Dubbele registratie van medicamenteuze behandeling
Patient takes medication as prescribed	112221000146107	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Medicatiegebruik van patient volgens afspraak

«document»		MedicatieafspraakStopTypeCodelijst	
<b>Definitie</b>			
<b>Datatype</b>			
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Extensible		
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.1		
<b>DCM::ValueSetInclude OTH</b>	True		
<b>DCM::ValueSetStatus</b>	Active		
<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>	NL		
<b>Opties</b>			

MedicatieafspraakStopTypeCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.9.6.1		
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Discontinued	410546004	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Stopgezet
Suspended	385655000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Onderbroken
Cancelled	89925002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Geannuleerd

Legend	
Definitie	
Datatype	
Opties	

Constraint	
Definitie	Precies één concept in deze keuze box moet gekozen worden
Datatype	
Opties	

## 1.8 Example Instances

MedicatieAfspraak DatumTijd	Gebruiksperiode			Afgesproken geneesmiddel	Voorschrijver	MedicatieAfspraak Stoptype	MedicatieAfspraakRe- denWijzigenOfStaken
	Ingangsdatum	Einddatum	Duur	FarmaceutischProduct	Zorgverlener		
18-9-2016 18:00:00	08-09-2016	18-09-16		Lisinopril tablet 10mg	D. Bakker	Definitief	Geen of onvoldoende effect
6-3-2016 9:12:30	06-03-2016			Methotrexaat injvst 25mg/ml 0,6 ml	R. Jansen		

RedenVan Voorschrijven	Gebruiksaanwijzing			
	Omschrijving	Doseerinstructie	Doserings- keerdosis	Toedieningschema   Frequentie   Interval   Toedientijd   Weekdag   Dagdeel
Hypertensie	Van 8-9-2017 tot 18-9-2017 1x per dag 1 stuk. Vanaf 18-9-2017 staken.		1 stuk	1x per dag
Reumatoïde Artritis	Vanaf 6 maart 2016 1x per week op maandag om 14uur 15 mg (=0,6 ml)		15 mg (=0,6 ml)	1x per week op maandag (14u)

## 1.9 Instructions

De regels over het al dan niet koppelen van een bestaande MedicamenteuzebehandelingID of het uitgeven van een nieuwe MedicamenteuzebehandelingID zijn vastgesteld door de informatiestandaard Medicatieproces van Nictiz.

## 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.

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 de partijen in de zorg. Nictiz signaleert en adviseert partijen in de zorg over informatie-uitwisseling 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](http://www.nictiz.nl)

