

Zorginformatiebouwsteen:

nl.zorg.Blaasfunctie-v4.1

Status: Final

Publicatie: 2026-1

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



Inhoudsopgave

1. nl.zorg.Blaasfunctie-v4.1	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	7
1.9 Instructions	7
1.10 Interpretation	7
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	8
1.20 Copyrights	9

1. nl.zorg.Blaasfunctie-v4.1

DCM::CoderList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::CreationDate	1-4-2014
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.4.14
DCM::KeywordList	Mictie, continentie
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::Name	nl.zorg.Blaasfunctie
DCM::PublicationDate	17-04-2026
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep RadB Verpleegkundige Gegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	17-10-2023
DCM::Supersedes	nl.zorg.Blaasfunctie-v4.0
DCM::Version	4.1
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (01-07-2015)

Publicatieversie 3.0 (01-05-2016)

Bevat: ZIB-453.

Publicatieversie 3.1 (04-09-2017)

Bevat: ZIB-530, ZIB-531

Publicatieversie 3.2 (06-07-2019)

Bevat: ZIB-732.

Publicatieversie 4.0 (10-06-2022)

Bevat: ZIB-1581, ZIB-1585.

Publicatieversie 4.1 (15-10-2023)

Bevat: ZIB-2103.

1.2 Concept

De primaire functie van de blaas is tijdelijke opslag van urine. Een tweede belangrijke functie van de blaas is het uitdrijven van de opgeslagen urine, zodra daar een gelegenheid voor is. Door diverse oorzaken kunnen deze functies verstoord zijn.

1.3 Mindmap

1.4 Purpose

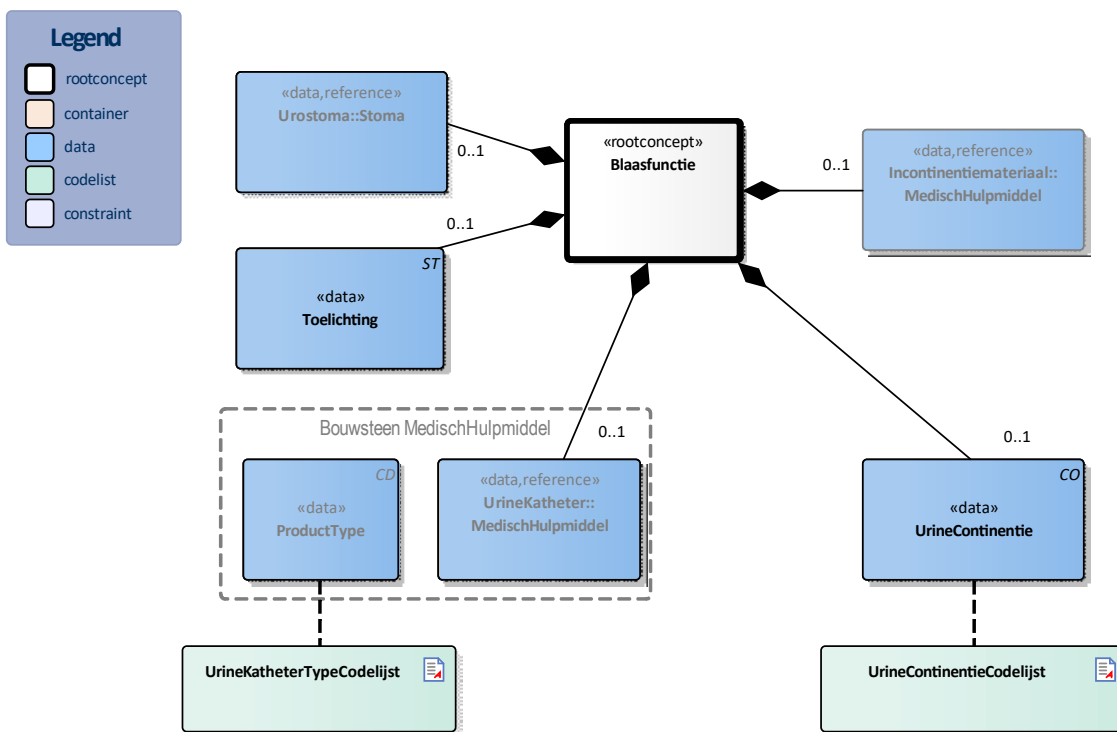
Informatie over stoornissen van de blaasfunctie is van belang voor het opstellen van het verpleegplan en voor de verpleging van de patiënt. In een overdrachtssituatie biedt het de mogelijkheid te anticiperen op de komst van de patiënt en continuïteit van zorg voor de patiënt te bewerkstelligen. Zo kan bijvoorbeeld materiaal of deskundigheid vooraf worden geregeld.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

De definities van de concepten zijn (deels) ontleend aan de Nederlandse vertaling van de ICF begrippen.

1.7 Information Model



«rootconcept»	Blaasfunctie	
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen Blaasfunctie. Dit rootconcept bevat alle gegevenselementen van de bouwsteen Blaasfunctie.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:4.14.1	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 366279009	Bladder control - finding
Opties		

«data»	UrineContinentie	
Definitie	De urinecontinentie beschrijft de controle over de urinelozing. Het omvat stoornissen zoals stressincontinentie, aandrangincontinentie, reflexincontinentie, continue incontinentie en gemengde incontinentie.	

Datatype	CO	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.14.2	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT:129009001 Bladder control	
DCM::ExampleValue	Incontinent	
DCM::ValueSet	UrineContinentieCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.14.1
Opties		

«data»	Urostoma::Stoma	
Definitie	Urostoma beschrijft de aanwezigheid van een onnatuurlijke, chirurgisch aangelegde opening. Indien hier sprake van is, kunnen de plaatsingsdatum, locatie van het urostoma en eventuele stomazakjes en toelichting beschreven worden. Bij type stoma moet in dit geval verplicht gekozen worden voor urostoma.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:4.14.3	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 281601009 Urological stoma	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:5.2.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Stoma.
Opties		

«data»	UrineKatheter::MedischHulpmiddel	
Definitie	Urinekatheter beschrijft de aanwezigheid van een urinekatheter. Indien hier sprake van is, kunnen naast het type katheter de plaatsingsdatum, locatie van de urinekatheter, toelichting en identificerende gegevens van de katheter beschreven worden.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:4.14.4	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 20568009 Urinary catheter	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:10.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen MedischHulpmiddel.
Opties		

«data»	ProductType	
Definitie	Een beschrijving van de soort katheter.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:10.1.3	
DCM::ExampleValue	Verblijfskatheter	
DCM::ValueSet	UrineKatheterTypeCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.14.2
Opties		

«data»	Incontinentiemateriaal::MedischHulpmiddel	
Definitie	Een beschrijving van het gebruikte incontinentiemateriaal.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:4.14.5	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 337588003 Incontinence appliance	
DCM::ExampleValue	Inlegverband	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:10.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen MedischHulpmiddel.
Opties		

«data»	Toelichting	
Definitie	Toelichting op de urine(in)continentie en de behandeling ervan.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.14.6	
DCM::DefinitionCode	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
Opties		

«document»	UrineContinentieCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.14.1	
DCM::ValueSetInclude OTH	False	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		

UrineContinentieCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.14.1		
Concept Name	Concept Code	Concept Value	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Urinary incontinence	165232002	0	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Incontinent
Bladder: occasional accident	165233007	1	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Af en toe een ongelukje (max. 1 keer per 24 uur)
Continent of urine	45850009	2	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Continent (gedurende meer dan 7 dagen)
Bladder: fully continent [DEPRECATED]	165234001	2	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Continent (gedurende meer dan 7 dagen)

«document»	UrineKatheterTypeCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.14.2	
DCM::ValueSetInclude OTH	True	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		

UrineKatheterTypeCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.14.2		
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description	
Indwelling urinary catheter	23973005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Verblijfskatheter	
Intermittent urethral	469715007	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Enmalige katheter	

drainage catheter, sterile				
Incontinence sheath	337636000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Condoomkatheter
Suprapubic catheter	286861005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Suprapubische katheter
JJ-stent	257366006	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Dubbel J catheter

Legend	
Definitie	
Datatype	
Opties	

1.8 Example Instances

Blaasfunctie (urostoma)	
UrineContinentie	-
Incontinentiemateriaal	-
Urostoma	
StomaType	Urostoma
AanlegDatum	12-01-2014
Toelichting	Extra aandacht voor peristomale huid
UrineKatheter	
ProductType	-
BeginDatum	-
Toelichting	-
Toelichting	Kan bij problemen contact opnemen met stomaverpleegkundige

Blaasfunctie (continentie stoornis)	
UrineContinentie	Incontinent
Incontinentiemateriaal	-
Urostoma	
Sinds	-
Opmerking bij urostoma	-
UrineKatheter	
ProductType	Verblijfskatheter
BeginDatum	12-05-2014
Toelichting	-
Toelichting	Partner verzorgt insteekopening van katheter

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. International Classification of Functioning Disability and Health (ICF) [Online] Beschikbaar op: <http://www.rivm.nl/who-fic/icf.htm> [Geraadpleegd: 13 februari 2015]

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

