

# Zorginformatiebouwsteen: nl.zorg.VoedingspatroonZuigeling-v1.0

Status:Final

Publicatie:2017

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:

Betere gezondheid  
door betere informatie

Nictiz 

# Inhoudsopgave

<b>1. nl.zorg.VoedingspatroonZuigeling-v1.0</b>	<b>3</b>
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	6
1.9 Instructions	7
1.10 Interpretation	7
1.11 Care Process	7
1.12 Example of the Instrument	7
1.13 Constraints	7
1.14 Issues	7
1.15 References	7
1.16 Functional Model	7
1.17 Traceability to other Standards	7
1.18 Disclaimer	7
1.19 Terms of Use	8
1.20 Copyrights	8

# 1. nl.zorg.VoedingspatroonZuigeling-v1.0

DCM::CoderList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::CreationDate	11-10-2016
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.4.31
DCM::KeywordList	Voedingspatroon, zuigeling, voeding
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::Name	nl.zorg.VoedingspatroonZuigeling
DCM::PublicationDate	04-09-2017
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep RadB Verpleegkundige Gegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	04-09-2017
DCM::Superseeds	
DCM::Version	1.0
HCIM::PublicationLanguage	NL

## 1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

## 1.2 Concept

Een gezonde voeding houdt in dat we niet te veel of te weinig eten (energie-inname in balans met het energieverbruik) en dat de voedingsamenstelling (m.b.t. belangrijke voedingsstoffen) is zoals aanbevolen door de Gezondheidsraad. Voor een zuigeling betekent dit dat het kind borstvoeding, kunstvoeding of een combinatie hiervan krijgt.

## 1.3 Mindmap

## 1.4 Purpose

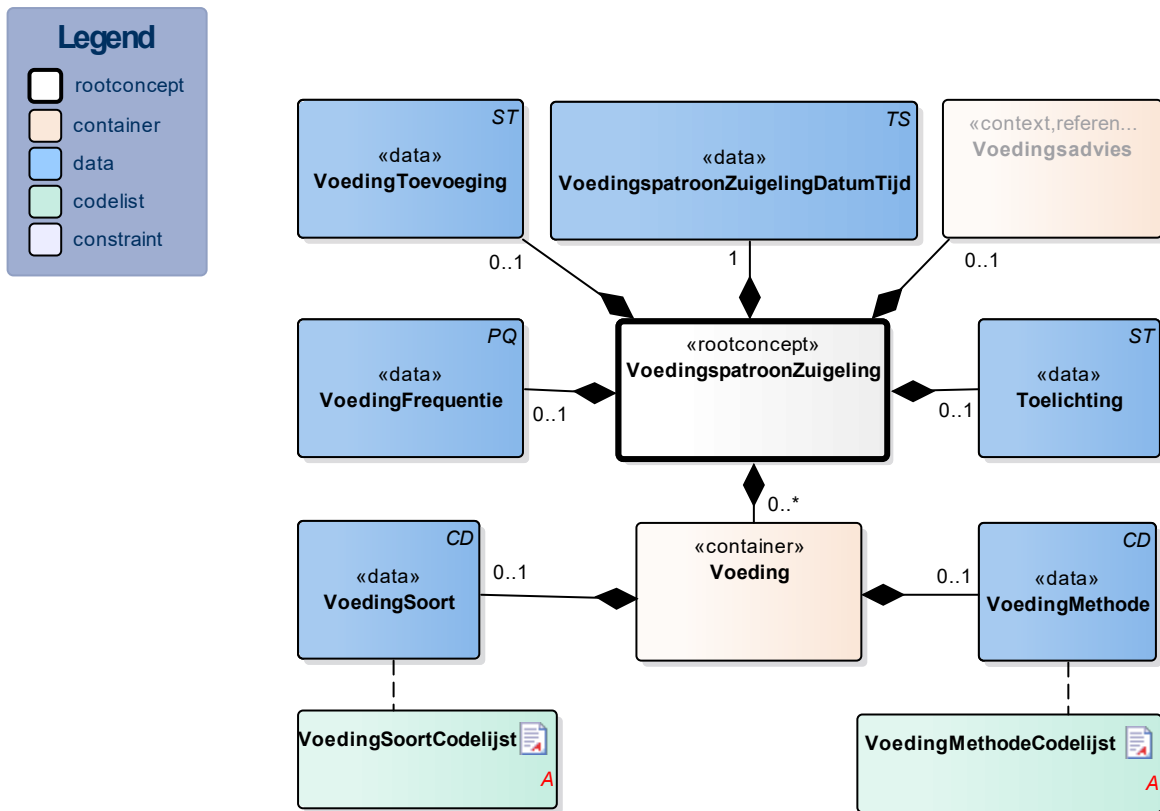
Het doel is om vast te leggen welke voeding de zuigeling krijgt en op wat voor een moment, zodat vroegtijdig kan worden ingeschat als er problemen zijn of de zorg voor de voeding aan de zuigeling kan worden overgenomen.

## 1.5 Patient Population

## 1.6 Evidence Base

De definities van de concepten zijn (deels) gebaseerd op de Multidisciplinaire richtlijn Borstvoeding van het NCJ.

## 1.7 Information Model



«rootconcept»	VoedingpatroonZuigeling
Definitie	Rootconcept van de bouwsteen VoedingpatroonZuigeling. Dit rootconcept bevat alle gegevens-elementen van de bouwsteen VoedingpatroonZuigeling.
Datatype	
DCM::ConceptId	NL-CM:4.31.1
Opties	

«data»	VoedingpatroonZuigelingDatumTijd
Definitie	De datum en tijd waarop de kenmerken van voeding van de zuigeling zijn geregistreerd.
Datatype	TS
DCM::ConceptId	NL-CM:4.31.6
Opties	

«data»	VoedingToevoeging
Definitie	Het is mogelijk om toevoegingen aan borst- en kunstvoeding toe te voegen, zoals johannesbroodpitmeel om de voeding dikker te maken bij reflux van de zuigeling.

<b>Datatype</b>	ST	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.7	
<b>DCM::ExampleValue</b>	johannesbroodpitmeel	
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>VoedingFrequentie</b>	
<b>Definitie</b>	Het aantal giften van voeding per 24 uur.	
<b>Datatype</b>	PQ	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.5	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT:364653007 Frequency of infant feeding	
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Toelichting</b>	
<b>Definitie</b>	De toelichting op de voeding van de zuigeling.	
<b>Datatype</b>	ST	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.8	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
<b>Opties</b>		

<b>«context»</b>	<b>Voedingsadvies</b>	
<b>Definitie</b>	Dit is een verwijzing naar het rootconcept Voedingsadvies van de bouwsteen Voedingsadvies.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.9	
<b>DCM::ReferencedConceptId</b>	NL-CM:4.7.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Voedingsadvies.
<b>Opties</b>		

<b>«container»</b>	<b>Voeding</b>	
<b>Definitie</b>	<p>Container van het concept Voeding. Deze container bevat alle gegevenselementen van het concept Voeding.</p> <p>Er zijn verschillende combinaties mogelijk:</p> <p>1) VoedingSoort borstvoeding, VoedingMethode borstvoeding = borst geven op de natuurlijke wijze.</p> <p>2) VoedingSoort borstvoeding, VoedingMethode flesvoeding = afgekolfte borstvoeding geven per fles.</p> <p>3) VoedingSoort kunstvoeding, VoedingMethode flesvoeding = fles met kunstvoeding geven.</p> <p>Vul de container voor elke relevante combinatie in.</p>	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.2	
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>VoedingSoort</b>	
<b>Definitie</b>	Het soort voeding (borst- of kunstvoeding) wat aan de zuigeling wordt gegeven.	
<b>Datatype</b>	CD	

<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.3	
<b>DCM::ValueSet</b>	VoedingSoortCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.31.1
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>VoedingMethode</b>	
<b>Definitie</b>	De manier waarop de voeding aan de zuigeling wordt gegeven.	
<b>Datatype</b>	CD	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:4.31.4	
<b>DCM::ValueSet</b>	VoedingMethodeCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.31.2
<b>Opties</b>		

<b>«document»</b>	<b>VoedingMethodeCodelijst</b>	
<b>Definitie</b>		
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11. 60.40.2.4.31.2	
<b>Opties</b>		

<b>VoedingMethodeCodelijst</b>		<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.31.2</b>		
<b>Concept Name</b>	<b>Concept Code</b>	<b>CodeSys. Name</b>	<b>CodeSystem OID</b>	<b>Description</b>
Breast fed (finding)	169741004	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Borstvoeding
Infant bottle fed (finding)	268472006	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Flesvoeding

<b>«document»</b>	<b>VoedingSoortCodelijst</b>	
<b>Definitie</b>		
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11. 60.40.2.4.31.1	
<b>Opties</b>		

<b>VoedingSoortCodelijst</b>		<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.4.31.1</b>		
<b>Concept Name</b>	<b>Concept Code</b>	<b>CodeSys. Name</b>	<b>CodeSystem OID</b>	<b>Description</b>
Expressed breast milk	226790003	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Borstvoeding
Formula milk	386127005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Kunstvoeding

## 1.8 Example Instances

VoedingspatroonZuigeling	
VoedingSoort	Borstvoeding
VoedingMethode	Borstvoeding
VoedingFrequentie	6 keer per 24 uur
VoedingToevoeging	Geen
VoedingspatroonZuigelingDatumTijd	20-12-2016 10:00
Toelichting	Heeft veel zuigbehoefte en krijgt fopspeen voor de nacht

## 1.9 Instructions

De container Voeding kan meermalen ingevuld worden om verschillende combinaties aan soort melk en voedingsmethode weer te geven. Er zijn verschillende combinaties mogelijk:

- 1) VoedingSoort borstvoeding, VoedingMethode borstvoeding = borst geven op de natuurlijke wijze.
- 2) VoedingSoort borstvoeding, VoedingMethode flesvoeding = afgekolfte borstvoeding geven per fles.
- 3) VoedingSoort kunstvoeding, VoedingMethode flesvoeding = fles met kunstvoeding geven.

Vul de container voor elke relevante combinatie in.

## 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

Deze Zorginformatiebouwsteen is 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 deze Zorginformatiebouwsteen. 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 deze Zorginformatiebouwsteen. De samenwerkende partijen aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor de inhoud van informatie in deze Zorginformatiebouwsteen 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 deze Zorginformatiebouwsteen 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 echter prioriteit boven een conceptversie. Een gereviseerde versie heeft prioriteit boven een eerdere versie.

## **1.19 Terms of Use**

De gebruiker mag de informatie van deze Zorginformatiebouwsteen zonder beperking gebruiken. Voor het kopiëren, verspreiden en doorgeven van de informatie van deze Zorginformatiebouwsteen gelden de copyrightbepalingen uit de betreffende paragraaf.

## **1.20 Copyrights**

De gebruiker mag de informatie van deze 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/>).