



Demo 1: Measurements by patient

Samenvatting van de DECOR-informatie

Implementatierichtlijn

Versie vanaf

PDF-extract op 2016-12-15 16:16:23

Licenties

Dit programma is gratis software; u mag het herverspreiden en/of aanpassen onder de voorwaarden van de GNU General Public License zoals gepubliceerd door de Free Software Foundation; hetzij versie 3 van de Licentie, of (aan u de keuze) een latere versie.

Dit programma wordt verspreid in de hoop dat het nuttig is, maar ZONDER ENIGE GARANTIE; zonder zelfs de impliciete garantie op VERKOOPBAARHEID of GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. Zie de GNU General Public License voor meer details.

Zie <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>

De inhoud van deze specificatie kan onderwerp zijn van andere copyright- en handelsmerkwetten alsmede vergunningsvoorschriften welke hier niet nader gespecificeerd zijn.

Disclaimer

De inhoud van deze publicatie is zorgvuldig voorbereid en beoordeeld. Echter staat The ART-DECOR expert group noch in voor de juistheid, volledigheid of kwaliteit van de verstrekte informatie noch dat het up-to-date is. Aansprakelijkheid claims tegen The ART-DECOR expert group ten aanzien van materiële of immateriële schade veroorzaakt door het gebruik of het niet-gebruik van de aangeboden informatie of door onjuiste of onvolledige informatie zijn in principe uitgesloten op voorwaarde dat er geen aantoonbare toerekenbare opzet of grove schuld van de kant van het instituut.

Table of Contents

1	Projectinformatie	5
1.1	Project	5
1.1.1	Aanvullende projectinformatie	5
1.1.2	Versiegegevens	5
2	Datasets (generiek)	7
2.1	Decor 1 Demo dataset 2012-05-30 11:32:36	7
3	Scenario's	12
3.1	Metingen door patiënt 2012-09-05 16:59:35	12
4	Identificaties	16
4.1	Identificaties	16
4.1.1	Burgerservicenummer BSN 2.16.840.1.113883.2.4.6.3	16
4.1.2	cs-meting-door 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.1	16
4.1.3	cs-meting-door 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2	16
4.1.4	LOINC 2.16.840.1.113883.6.1	16
4.1.5	SNOMED CT 2.16.840.1.113883.6.96	16
4.2	Lijst van template-identificaties binnen dit project	16
4.3	Lijst van waardelijst-identificaties binnen dit project	17
5	Terminologie	18
5.1	Value sets	18
5.1.1	demo1-meting-type 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.6 - 2012-07-25 15:22:56	18
5.1.2	vs-measured-by 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 - 2012-07-25 15:22:56	18
5.1.3	vs-measured-by 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 - 2011-07-25 15:22:56	19
6	Templates	21
6.1	Templates met directe koppeling aan een transactie	21
6.1.1	Meting met naam en BSN 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16 - 2012-03-11	21
6.1.2	Meting met BSN 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11 - 2012-03-11	23
6.2	Templates	26
6.2.1	Burgerservicenummer 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 - 2009-10-01	26
6.2.2	Datum meting 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 - 2012-10-01	27
6.2.3	Datum meting 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 - 2009-10-01	28
6.2.4	Gewichtstoename 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.3 - 2011-01-28	30
6.2.5	Lichaamslengte 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2 - 2011-01-28	31

6.2.6 Meting 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12 - 2012-03-11	33
6.2.7 Meting door 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5 - 2011-01-28	35
6.2.8 Naam 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15 - 2009-10-01	36
6.2.9 Persoon 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13 - 2012-03-11	37
6.2.10 Persoon met naam 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14 - 2012-03-11	39
7 Issues	41
7.1 Toegekende issues	41
7.1.1 Momenteel toegekend aan: 3 (id Gerrit Boers)	41
7.1.2 (demo1-issue-5) Gebruik onduidelijk	41
7.1.3 (demo1-issue-4) Lage prio	41
7.2 Nog niet toegekende issues	41
7.2.1 (demo1-issue-6) Lengte beperken tot één eenheid	41
7.3 Behandelde issues	42

1 Projectinformatie

1.1 Project

Patiëntmetingen

1.1.1 Aanvullende projectinformatie

Artefact-prefix	Project-URI
demo1-	http://decor.nictiz.nl/pub/demo1/
Standaardtaal	Template-element namespace
nl-NL	hl7:
Disclaimer	
<p>De inhoud van deze publicatie is zorgvuldig voorbereid en beoordeeld. Echter staat The ART-DECOR expert group noch in voor de juistheid, volledigheid of kwaliteit van de verstrekte informatie noch dat het up-to-date is. Aansprakelijkheid claims tegen The ART-DECOR expert group ten aanzien van materiële of immateriële schade veroorzaakt door het gebruik of het niet-gebruik van de aangeboden informatie of door onjuiste of onvolledige informatie zijn in principe uitgesloten op voorwaarde dat er geen aantoonbare toerekenbare opzet of grove schuld van de kant van het instituut.</p>	
Auteurslijst	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marc de Graauw ▪ Admin ▪ Maarten Ligtvoet ▪ Gerrit Boers ▪ dr Kai U. Heitmann ▪ Alexander Henket 	

1.1.2 Versiegegevens

Datum	Door	Omschrijving
2016-12-15 16:14:50	Maarten Ligtvoet	<p>Officiële release: 20161215_04</p> <p>20161215_04</p> <p>Er zijn geen wijzigingen geweest in issues sinds de laatste tussentijdse versie of release.</p>
2016-12-15 16:01:22	Maarten Ligtvoet	<p>Officiële release: 20161215_03</p> <p>20161215_03</p> <p>Er zijn geen wijzigingen geweest in issues sinds de laatste tussentijdse versie of release.</p>
2016-12-15 02:25:05	Maarten Ligtvoet	<p>Officiële release: 20161215_02</p> <p>20161215_02</p> <p>Er zijn geen wijzigingen geweest in issues sinds de laatste tussentijdse versie of release.</p>
2016-12-15 02:18:03	Maarten Ligtvoet	<p>Officiële release: 20161215_01</p> <p>20161215_01</p>

		Er zijn geen wijzigingen geweest in issues sinds de laatste tussentijdse versie of release.
2013-10-15 13:48:44	marc	Officiële release: 1.2
2013-10-15 09:34:32	marc	Officiële release: 1.1
2013-08-14 12:00:00	marc	Officiële release: 0.1

2 Datasets (generiek)


2.1 Decor 1 Demo dataset 2012-05-30 11:32:36

Naam	Decor 1 Demo dataset	Id	
Versie / ingangsdatum		Vervaldatum	
Omschrijving			
Alles uitklappen		Alles inklappen	
Toon kolom...			

Naam	Details [-]
------	-------------


  Meetwaarden demo1-dataelement-1 [link](#)

Id demo1-dataelement-1 (2012-05-30 11:32:36)

 Er is een open issue met betrekking tot dit item:

- demo1-issue-5: *Gebruik onduidelijk (In behandeling)*

Omschrijving Metingen die op locatie bij de patiënt, veelal door de patiënt zelf, worden uitgevoerd.

 **Gebruikt door** 2 transacties, één template, 0 maal geërfd

 Gewicht demo1-dataelement-3

Id demo1-dataelement-3 (2011-01-28)

Omschrijving Lichaamsgewicht

Terminologiekoppeling Dit concept wordt uitgedrukt door code "27113001" (Body weight) uit codesysteem 2.16.840.1.113883.6.96 SNOMED CT


Waardendomein Hoeveelheid

Eigenschap		min incl.	max incl.	eenheid	min. decimalen	standaardwaarde	vaste waarde
		25	240	kg			

 **Gebruikt door** 2 transacties, één template, 0 maal geërfd

 Gewichtstoename demo1-dataelement-13

Id demo1-dataelement-13 (2011-01-28)

Omschrijving Is er sprake van gewichtstoename?
Waardendomein Boolean
 **Gebruikt door** 2 transacties, één template, 0 maal geërfd

  **Gegevens gewichtstoename**

demo1-dataelement-18 [link](#)

Id demo1-dataelement-18 (2011-01-28)
Omschrijving Gegevens gewichtstoename
 **Gebruikt door** één transactie, 0 templates, 0 maal geërfd

 **Grootte gewichtstoename**


demo1-dataelement-19

Id demo1-dataelement-19 (2011-01-28)

Waardendomein Hoeveelheid

Eigenschap

min incl.	max incl.	eenheid	min. decimalen	standaardwaarde	vaste waarde
min incl.	max incl.				
gram					

 **Gebruikt door** één transactie, 0 templates, 0 maal geërfd

 **Oorzaak gewichtstoename**

demo1-dataelement-20

Id demo1-dataelement-20 (2011-01-28)

Waardendomein String

 **Gebruikt door** één transactie, 0 templates, 0 maal geërfd

 **Lengte**

demo1-dataelement-15

Id demo1-dataelement-15 (2011-01-28)



Er is een open issue met betrekking tot dit item:
 ▪ demo1-issue-6: *Lengte beperken tot één eenheid (Open)*

Omschrijving Lichaamslengte

Waardendomein Hoeveelheid

Eigenschap

min incl.	max incl.	eenheid	min. decimalen	standaardwaarde	vaste waarde
0	3	m	min 2		

min incl.	max incl.	eenheid	min. decimalen	standaardwaarde	vaste waarde
0	300	cm	exact 0		

 Gebruikt door

2 transacties, één template, 0 maal geërfd

 Datum en tijd meting

demo1-dataelement-2

Id demo1-dataelement-2 (2011-01-28)

Omschrijving Datum meting lichaamsgewicht

Terminologiekoppeling Dit concept wordt uitgedrukt door code "DM" (Datum meting) uit codesysteem 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2 cs-meting-door

Waardendomein Datum+tijd

 Gebruikt door 2 transacties, 2 templates, 0 maal geërfd

 Meting door

demo1-dataelement-5

Id demo1-dataelement-5 (2011-01-28)

Omschrijving Persoon die de meting verricht heeft

Terminologiekoppeling Dit concept wordt uitgedrukt door code "MD" (Meting door) uit codesysteem 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2 cs-meting-door

Waardendomein Code

Keuzelijst

Conceptenlijst			
Concept	Synoniemen	Omschrijving	Toegewezen referenties
Patiënt			code "P" (Patiënt) uit codesysteem "cs-meting-door"
Thuiszorg			code "T" (Thuiszorg) uit codesysteem "cs-meting-door"
Huisarts			code "H" (Huisarts) uit codesysteem "cs-meting-door"
Mantelzorg			code "M" (Mantelzorg) uit codesysteem "cs-meting-door"

Waardelijst vs-measured-by (versie DYNAMISCH)
--

 **Gebruikt door** 2 transacties, één template, 0 maal geërd

 **Opmerkingen**

demo1-dataelement-17

Id demo1-dataelement-17 (2012-09-09 16:06:28)

Waardendomein Tekst

 **Gebruikt door** één transactie, 0 templates, 0 maal geërd

  **Persoon**

demo1-dataelement-6 [link](#)

Id demo1-dataelement-6 (2012-05-30 14:18:23)



Er is een open issue met betrekking tot dit item:

- demo1-issue-4: *Lage prio* (Open)

Omschrijving Persoon

 **Gebruikt door** 2 transacties, 2 templates, 0 maal geërd

 **Naam**

demo1-dataelement-4

Id demo1-dataelement-4 (2012-05-30 14:18:23)

Omschrijving Naam van de persoon

Waardendomein Samengestelde gegevens

 **Gebruikt door** één transactie, één template, 0 maal geërd

 **Adres**

demo1-dataelement-16

Id demo1-dataelement-16 (2012-09-09 16:06:28)

Omschrijving Omschrijving

Waardendomein Samengestelde gegevens

 **BSN**

demo1-dataelement-7

Id demo1-dataelement-7 (2012-05-30 14:18:23)

Omschrijving Burgerservicenummer

Waardendomein Identificatie

 **Gebruikt door** 2 transacties, één template, 0 maal geërfd

 **Geboortedatum**

demo1-dataelement-8

Id demo1-dataelement-8 (2012-05-30 14:18:23)

Omschrijving Geboortedatum van de persoon

Waardendomein Datum

 **Gebruikt door** één transactie, 0 templates, 0 maal geërfd

 **Aantal kinderen**

demo1-dataelement-14

Id demo1-dataelement-14 (2012-05-30 14:18:23)

Omschrijving Aantal kinderen

Waardendomein Aantal

 **Gebruikt door** één transactie, 0 templates, 0 maal geërfd

3 Scenario's

3.1 ● Metingen door patiënt 2012-09-05 16:59:35

Omschrijving van dit scenario

● Metingen door patiënt

[demo1-scenario-1](#)

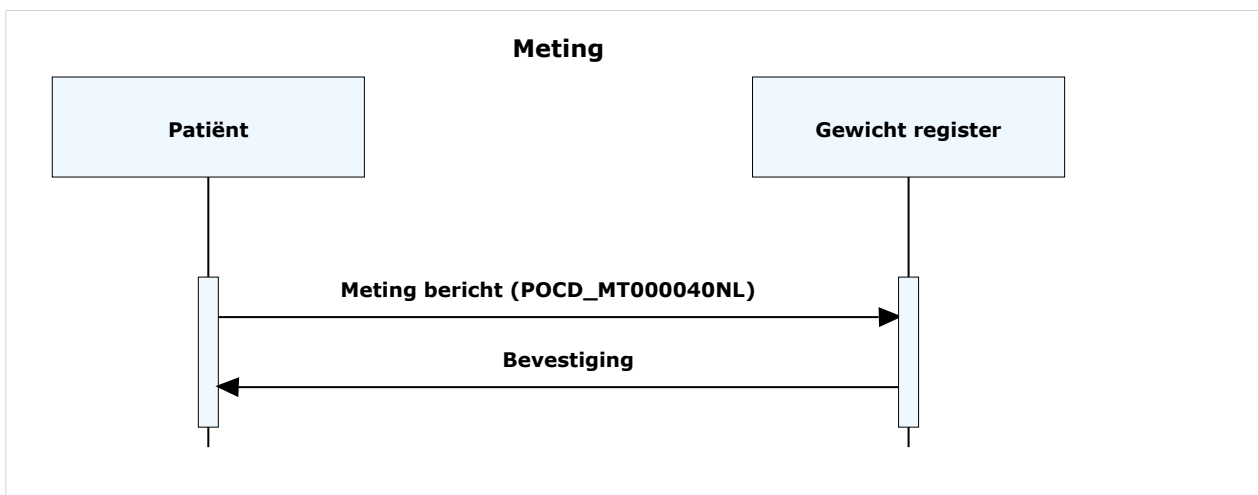
Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35

Omschrijving Omschrijving van dit scenario

● ➔ Meting

[demo1-transactions-1 link](#)

Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35



Omschrijving Een patiënt voert metingen uit en verzend deze periodiek naar een register.

● ➔ Meting bericht

[demo1-transactions-2 link](#)

Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35

Model POCD_MT000040NL Label m














Omschrijving Omschrijving bij het meting bericht

Actor Zender (persoon) Patiënt
 Ontvanger (organisatie) Gewicht register

Koppelingen Dataset (voor transactie) Decor 1 Demo dataset(2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.1.1 / DYNAMISCH)
 Template Meting met naam en BSN (2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16 / DYNAMISCH)

Onderliggende concepten

Concept	Card/Conf	Id
Meetwaarden	0 ... *	demo1-dataelement-1 link
	Metingen die op locatie bij de patiënt, veelal door de patiënt zelf, worden uitgevoerd.	
Gewicht	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-3 link
	Lichaamsgewicht	



 Gewichtstoename	0 ... 1	demo1-dataelement-13 link						
	Is er sprake van gewichtstoename?							
 Gegevens gewichtstoename	0 ... 1 Conditioneel	demo1-dataelement-18 link						
	Gegevens gewichtstoename							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Card/Conf</th> <th>Conditie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ... 1 Mandatory</td> <td>Bij gewichtstoename</td> </tr> <tr> <td>0 ... 0 Niet aanwezig</td> <td>anders</td> </tr> </tbody> </table>	Card/Conf	Conditie	1 ... 1 Mandatory	Bij gewichtstoename	0 ... 0 Niet aanwezig	anders	
Card/Conf	Conditie							
1 ... 1 Mandatory	Bij gewichtstoename							
0 ... 0 Niet aanwezig	anders							
 Grootte gewichtstoename	0 ... 1	demo1-dataelement-19 link						
 Oorzaak gewichtstoename	0 ... 1	demo1-dataelement-20 link						
 Lengte	0 ... 1	demo1-dataelement-15 link						
	Lichaamslengte							
 Datum en tijd meting	0 ... 1	demo1-dataelement-2 link						
	Datum meting lichaamsgewicht							
 Meting door	0 ... 1	demo1-dataelement-5 link						
	Persoon die de meting verricht heeft							
 Opmerkingen	0 ... *	demo1-dataelement-17 link						
 Persoon	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-6 link						
	Persoon							
 Naam	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-4 link						
	Naam van de persoon							
 BSN	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-7 link						
	Burgerservicenummer							
 Geboortedatum	0 ... 1	demo1-dataelement-8 link						
	Geboortedatum van de persoon							
 Aantal kinderen	0 ... 1	demo1-dataelement-14 link						
	Aantal kinderen							

  Bevestiging demo1-transactions-3 [link](#)

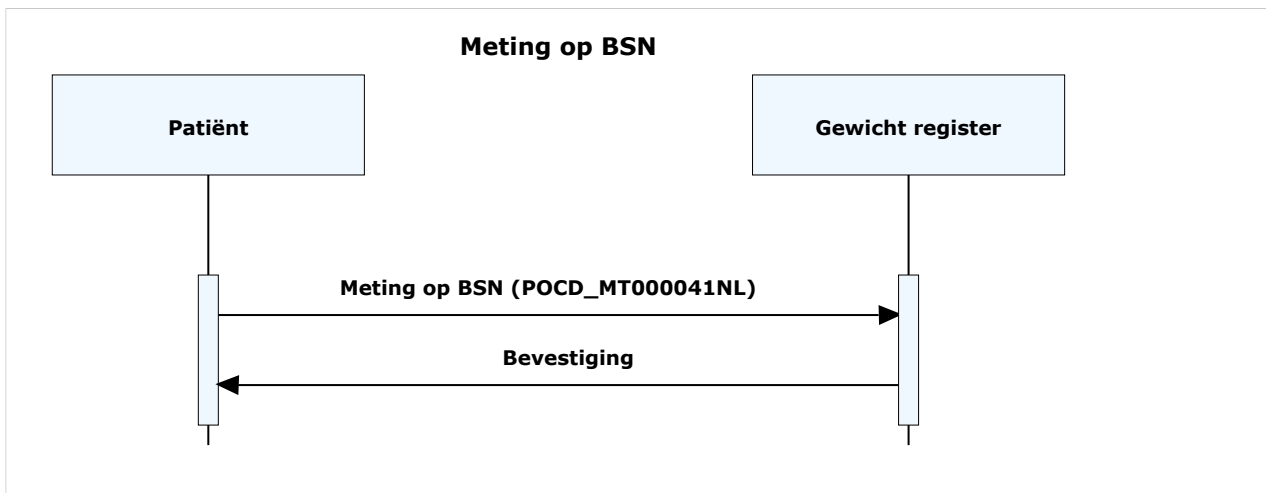
Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35

Label m-ack

Actor Zender (organisatie) Gewicht register
Ontvanger (persoon) Patiënt

  Meting op BSN demo1-transactions-4 [link](#)

Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35



Omschrijving Een patiënt voert metingen uit en verzend deze periodiek naar een register.

Meting op BSN

[demo1-transactions-5 link](#)

Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35

Model POCD_MT000041NL Label m-bsn

Omschrijving Meting bericht

Actor Zender (persoon) Patiënt
 Ontvanger (organisatie) Gewicht register

Koppelingen Dataset (voor transactie) Decor 1 Demo dataset(2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.1.1 / DYNAMISCH)
 Template Meting met BSN (2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11 / DYNAMISCH)

Onderliggende concepten

Concept	Card/Conf	Id
Meetwaarden	0 ... *	demo1-dataelement-1 link
	Metingen die op locatie bij de patiënt, veelal door de patiënt zelf, worden uitgevoerd.	
Gewicht	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-3 link
	Lichaamsgewicht	
Gewichtstoename	0 ... 1	demo1-dataelement-13 link
	Is er sprake van gewichtstoename?	
Lengte	0 ... 1	demo1-dataelement-15 link
	Lichaamslengte	
Datum en tijd meting	0 ... 1	demo1-dataelement-2 link
	Datum meting lichaamsgewicht	
Meting door	0 ... 1	demo1-dataelement-5 link
	Persoon die de meting verricht heeft	
Persoon	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-6 link
	Persoon	
BSN	1 ... 1 Mandatory	demo1-dataelement-7 link
	Burgerservicenummer	

  **Bevestiging**

demo1-transactions-6 [link](#)

Versie / ingangsdatum 2012-09-05 16:59:35

Label m-bsn-ack

Actor Zender (organisatie) Gewicht register
Ontvanger (persoon) Patiënt

4 Identificaties

4.1 Identificaties

Wordt nu alleen voor weergavedoeleinden gebruikt.

4.1.1 Burgerservicenummer BSN 2.16.840.1.113883.2.4.6.3

Taal	Weergavenaam	Omschrijving	Type
nl- NL	Burgerservicenummer BSN	Landelijk Nederlands Burger Service Nummer, dient ter identificatie van patiënten of zorgcliënten. Formaat: 9N, met voorloophnullen indien korter dan 9 cijfers.	voorkeur voor taal
en- US	Dutch National Person ID	Dutch National Person ID	voorkeur voor taal

4.1.2 cs-meting-door 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.1

Taal	Weergavenaam	Omschrijving	Type
nl-NL	cs-meting-door	Meting door (codesysteem)	voorkeur voor taal
en-US	cs-measured-by	Measured by (code system)	voorkeur voor taal

4.1.3 cs-meting-door 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2

Taal	Weergavenaam	Omschrijving	Type
nl-NL	cs-meting-door	Datum meting (code system)	voorkeur voor taal
en-US	cs-measured-by	Date measured (code system)	voorkeur voor taal

4.1.4 LOINC 2.16.840.1.113883.6.1

Taal	Weergavenaam	Omschrijving	Type
nl-NL	LOINC	Logical Observation Identifiers Names and Codes	voorkeur voor taal
en-US	LOINC	Logical Observation Identifiers Names and Codes	voorkeur voor taal

4.1.5 SNOMED CT 2.16.840.1.113883.6.96

Taal	Weergavenaam	Omschrijving
nl-NL	SNOMED CT	SNOMED CT

4.2 Lijst van template-identificaties binnen dit project

Id	Weergavenaam	Naam	Ingangsdatum	Type
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1	Lichaamsgewicht	Lichaamsgewicht	2011-01-28	

2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2	Lichaamslengte	Lichaamslengte	2011-01-28
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.3	Gewichtstoename	Gewichtstoename	2011-01-28
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	Datum meting	Datummeting	2012-10-01
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	Datum meting	Datummeting	2009-10-01
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5	Meting door	Metingdoor	2011-01-28
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6	Burgerservicenummer	Burgerservicenummer	2009-10-01
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11	Meting met BSN	m-bsn	2012-03-11
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12	Meting	Meting	2012-03-11
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13	Persoon	Persoon	2012-03-11
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14	Persoon met naam	PersoonMetNaam	2012-03-11
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15	Naam	Naam	2009-10-01
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16	Meting met naam en BSN	m	2012-03-11

4.3 Lijst van waardelijst-identificaties binnen dit project

Id	Weergavenaam	Naam	Ingangsdatum
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5	vs-measured-by	vs-measured-by	2011-07-25 15:22:56
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5	vs-measured-by	vs-measured-by	2012-07-25 15:22:56
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.6	demo1-meting-type	demo1-meting-type	2012-07-25 15:22:56

5 Terminologie

5.1 Value sets

5.1.1 demo1-meting-type 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.6 - 2012-07-25 15:22:56

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.6	Geldigheid	geldig vanaf 2012-07-25 15:22:56
Status	 Ontwerp	Versielabel	
Naam	demo1-meting-type	Weergavenaam	demo1-meting-type
Omschrijving			
Bron codesysteem	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2 - cs-meting-door		

Niveau/ Type	Code	Weergavenaam	Codesysteem
0-L	DM	Datum meting	cs-meting-door
0-L	MD	Meting door	cs-meting-door

Legenda: Type L=leaf, S=specializable, A=abstract, D=deprecated. NullFlavors komen in het attribuut @nullFlavor in plaats van in @code.




XML JSON CSV SQL SVS

5.1.2 vs-measured-by 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 - 2012-07-25 15:22:56

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5	Geldigheid	geldig vanaf 2012-07-25 15:22:56
----	---------------------------------------	------------	----------------------------------


Andere versies van deze waardelijst

- vs-measured-by 2011-07-25 15:22:56

Status	 Ontwerp	Versielabel
Naam	vs-measured-by	Weergavenaam vs-measured-by
Omschrijving		
Bron codesysteem	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.1 - cs-meting-door	

Niveau/ Type	Code	Weergavenaam	Codesysteem
0-L	P	Patiënt	cs-meting-door
0-L	T	Thuiszorg	cs-meting-door
0-L	H	Huisarts	cs-meting-door
0-L	M	Family care	cs-meting-door

Legenda: Type L=leaf, S=specializable, A=abstract, D=deprecated. NullFlavors komen in het attribuut @nullFlavor in plaats van in @code.

 XML JSON CSV SQL SVS

5.1.3 vs-measured-by 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 - 2011-07-25 15:22:56

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5	Geldigheid	geldig vanaf 2011-07-25 15:22:56
----	---------------------------------------	------------	----------------------------------

Andere versies van deze waardelijst

- vs-measured-by 2012-07-25 15:22:56

Status	 Ontwerp	Versielabel
Naam	vs-measured-by	Weergavenaam vs-measured-by
Omschrijving		
Bron codesysteem	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.1 - cs-meting-door	

Niveau/ Type	Code	Weergavenaam	Codesysteem
--------------	------	--------------	-------------

0-L	P	Patiënt	cs-meting-door
0-L	T	Thuiszorg	cs-meting-door
0-L	H	Huisarts	cs-meting-door

Legenda: Type L=leaf, S=specializable, A=abstract, D=deprecated. NullFlavors komen in het attribuut @nullFlavor in plaats van in @code.



XML JSON CSV SQL SVS

6 Templates

6.1 Templates met directe koppeling aan een transactie

6.1.1 Meting met naam en BSN 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16 - 2012-03-11

Richting	Onderliggend model	Templatenaam	Schematron
 initiërend	POCD_MT000040NL	m	demo1-m.sch







Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16	Geldigheid	geldig vanaf 2012-03-11
Status	 Ontwerp	Versielabel	
Naam	m	Weergavenaam	Meting met naam en BSN
Omschrijving	Meting met naam en BSN		
Context	Padnaam /		
Classificatie	HL7v2/v3 message level template		
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)		
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 0 templates, Gebruikt 2 templates		
	Gebruikt Template-id	als	Naam
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14	Inclusie 	Persoon met naam
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12	Inclusie 	Meting	DYNAMISCH
Voorbeeld	Voorbeeld <pre><registrationProcess moodCode="EVN"> <!-- todo --> </registrationProcess></pre>		





Alles uitklappen		Alles inklappen				
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label	
hl7:registrationProcess		1 .. 1	M		(m)	
Inclusie		1 .. 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14 Persoon met naam (DYNAMISCH)		
hl7:person		1 .. 1	M		(m)	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset				
Inclusie		1 .. 1	R	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)		
hl7:id	II.NL.BSN	1 .. 1	R		(m)	
@root		1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.2.4.6.3		
@extension		1 .. 1	R	Burgerservicenummer		
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset				
Inclusie		1 .. 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15 Naam (DYNAMISCH)		
hl7:name	PN	1 .. 1	M		(m)	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-4 Naam Decor 1 Demo dataset				
Inclusie		1 .. 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12 Meting (DYNAMISCH)		
hl7:organizer		1 .. 1	M		(m)	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-1 Meetwaarden Decor 1 Demo dataset				
Inclusie				van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 Datum meting (DYNAMISCH)		
hl7:effectiveTime	TS.DATE.MIN	1 .. 1	R		(m)	

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
	⊙	Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-2 Datum en tijd meting Decor 1 Demo dataset			
Inclusie		van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5 Meting door (DYNAMISCH)			
hl7:author					(m)
@typeCode		1 .. 1	F	AUT	
hl7:code	CE	1 .. 1	M		(m)
	CONF	De waarde van @code moet komen uit waardelijst 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 vs-measured-by (DYNAMISCH)			
	⊙	Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-5 Meting door Decor 1 Demo dataset			
hl7:component		1 .. 1	M	Bevat 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1 Lichaamsgewicht (DYNAMISCH)	(m)
waar [hl7:observation [hl7:templateId/@root='2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1']]					
@typeCode		1 .. 1	F	COMP	
hl7:component		1 .. 1	M	Bevat 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2 Lichaamslengte (DYNAMISCH)	(m)
waar [hl7:observation [hl7:templateId/@root='2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2']]					
@typeCode		1 .. 1	F	COMP	

6.1.2 Meting met BSN 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11 - 2012-03-11

Richting	Onderliggend model	Templatenaam	Schematron
➔ initiërend	POCD_MT000041NL	m-bsn	demo1-m-bsn.sch

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11	Geldigheid	geldig vanaf 2012-03-11																																										
Status	 Ontwerp	Versielabel																																											
Naam	m-bsn	Weergavenaam	Meting met BSN																																										
Omschrijving	Meting met BSN																																												
Context	Padnaam /																																												
Classificatie	HL7v2/v3 message level template																																												
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)																																												
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 0 templates, Gebruikt 2 templates																																												
	Gebruikt Template-id	als	Naam	Versie																																									
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13	Inclusie 	Persoon	DYNAMISCH																																									
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12	Inclusie 	Meting	DYNAMISCH																																										
Voorbeeld	<p>Voorbeeld</p> <pre><registrationProcess moodCode="EVN"> <!-- todo --> </registrationProcess></pre>																																												
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Alles uitklappen Alles inklappen </div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>DT</th> <th>Card</th> <th>Conf</th> <th>Omschrijving</th> <th>Label</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>hl7:registrationProcess</td> <td></td> <td>1 ... 1</td> <td>M</td> <td></td> <td>(m-bsn)</td> </tr> <tr> <td>Inclusie</td> <td></td> <td>1 ... 1</td> <td>M</td> <td>van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13 Persoon (DYNAMISCH)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>hl7:person</td> <td></td> <td>1 ... 1</td> <td>M</td> <td></td> <td>(m-bsn)</td> </tr> <tr> <td>@classCode</td> <td></td> <td>1 ... 1</td> <td>F</td> <td>PSN</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td colspan="4"> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset </div> </td> </tr> <tr> <td>Inclusie</td> <td></td> <td>1 ... 1</td> <td>R</td> <td>van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label	hl7:registrationProcess		1 ... 1	M		(m-bsn)	Inclusie		1 ... 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13 Persoon (DYNAMISCH)		hl7:person		1 ... 1	M		(m-bsn)	@classCode		1 ... 1	F	PSN				<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset </div>				Inclusie		1 ... 1	R	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)	
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label																																								
hl7:registrationProcess		1 ... 1	M		(m-bsn)																																								
Inclusie		1 ... 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13 Persoon (DYNAMISCH)																																									
hl7:person		1 ... 1	M		(m-bsn)																																								
@classCode		1 ... 1	F	PSN																																									
		<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset </div>																																											
Inclusie		1 ... 1	R	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)																																									

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
hl7:id	II.NL.BSN	1 ... 1	R		(m-bsn)
@root		1 ... 1	F	2.16.840.1.113883.2.4.6.3	
@extension		1 ... 1	R	Burgerservicenummer	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset			
Inclusie		1 ... 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12 Meting (DYNAMISCH)	
hl7:organizer		1 ... 1	M		(m-bsn)
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-1 Meetwaarden Decor 1 Demo dataset			
Inclusie				van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 Datum meting (DYNAMISCH)	
hl7:effectiveTime	TS.DATE.MIN	1 ... 1	R		(m-bsn)
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-2 Datum en tijd meting Decor 1 Demo dataset			
Inclusie				van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5 Meting door (DYNAMISCH)	
hl7:author					(m-bsn)
@typeCode		1 ... 1	F	AUT	
hl7:code	CE	1 ... 1	M		(m-bsn)
	CONF	De waarde van @code moet komen uit waardelijst 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 vs-measured-by (DYNAMISCH)			
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-5 Meting door Decor 1 Demo dataset			
hl7:component		1 ... 1	M	Bevat 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1 Lichaamsgewicht (DYNAMISCH)	(m-bsn)

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
waar [hl7:observation [hl7:templateId/@root='2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1']]					
@typeCode		1 ... 1	F	COMP	
hl7:component		1 ... 1	M	Bevat 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2 Lichaamslengte (DYNAMISCH)	(m-bsn)
waar [hl7:observation [hl7:templateId/@root='2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2']]					
@typeCode		1 ... 1	F	COMP	

6.2 Templates

6.2.1 Burgerservicenummer 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 - 2009-10-01

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6	Geldigheid	geldig vanaf 2009-10-01				
Status	 Ontwerp	Versielabel					
Naam	Burgerservicenummer	Weergavenaam	Burgerservicenummer				
Omschrijving	Template: Uniek identificatienummer voor iedereen die een meervoudige relatie met de Nederlandse overheid heeft, goed te identificeren is en opgenomen is in de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) of in de Registratie Niet Ingezetenen (RNI).						
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template						
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)						
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Naam</th> <th>Dataset</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>demo1-dataelement-7</td> <td>BSN</td> <td>Decor 1 Demo dataset</td> </tr> </tbody> </table>	Id	Naam	Dataset	demo1-dataelement-7	BSN	Decor 1 Demo dataset
Id	Naam	Dataset					
demo1-dataelement-7	BSN	Decor 1 Demo dataset					
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 4 templates, Gebruikt 0 templates						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebruikt door Template-id</th> <th>als</th> <th>Naam</th> <th>Versie</th> </tr> </thead> <tbody> </tbody> </table>	Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie		
Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie				

	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13		Persoon	2012-03-11
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14		Persoon met naam	2012-03-11
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11

Voorbeeld

```
<!-- BSN -->
<id root="2.16.840.1.113883.2.4.6.3" extension="100202020"/>
```

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
hl7:id	II.NL.BSN				(Burgerservicenummer)
@root		1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.2.4.6.3	
@extension		1 .. 1	R	Burgerservicenummer	

Gekoppeld aan concepten:
demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset

6.2.2 Datum meting 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 - 2012-10-01

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	Geldigheid	geldig vanaf 2012-10-01 Er zijn versies van templates met dit id: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Datummeting van 2012-10-01 ▪ Datummeting van 2009-10-01
Status	Ontwerp	Versielabel	
Naam	Datummeting	Weergavenaam	Datum meting

Omschrijving	Datum meting				
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template				
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)				
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept				
	Id	Naam	Dataset		
	demo1-dataelement-2	Datum en tijd meting	Decor 1 Demo dataset		
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 3 templates, Gebruikt 0 templates				
	Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie	
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12		Meting	2012-03-11	
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11	
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11		
Voorbeeld	Voorbeeld				
	<code><effectiveTime value="20100509"/></code>				
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Alles uitklappen Alles inklappen </div>					
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
hl7:effectiveTime	TS.DATE.MIN	1 .. 1	R		(Datummeting)
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-2 Datum en tijd meting Decor 1 Demo dataset			

6.2.3 Datum meting 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 - 2009-10-01

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	Geldigheid	geldig vanaf 2009-10-01 Er zijn versies van templates met dit id: <ul style="list-style-type: none"> Datummeting van 2012-10-01
-----------	---------------------------------------	-------------------	---

Status	 Ontwerp	Versielabel	▪ Datummeting van 2009-10-01
Naam	Datummeting	Weergavenaam	Datum meting
Omschrijving	Datum meting		
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template		
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)		
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept		
	Id	Naam	Dataset
	demo1-dataelement-2	Datum en tijd meting	Decor 1 Demo dataset
Voorbeeld	<p>Voorbeeld</p> <pre><observation classCode="VERIF" moodCode="EVN"> <templateId root="2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4"/> <code code="DM" codeSystem="2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2"/> <value xsi:type="TS" value="20100509"/> </observation></pre>		

Alles uitklappen **Alles inklappen**

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
hl7:observation					(Datummeting)
@classCode		1 .. 1	F	VERIF	
@moodCode		1 .. 1	F	EVN	
hl7:templateId	II	1 .. 1			(Datummeting)
@root		1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	
hl7:code	CV	1 .. 1	M		(Datummeting)

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
@code		1 ... 1	F	DM	
@codeSystem	CONF	1 ... 1	F	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.2 (cs-meting-door)	
hl7:value	TS.DATE.MIN	1 ... 1	R		(Datummeting)
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-2 Datum en tijd meting			Decor 1 Demo dataset

6.2.4 Gewichtstoename 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.3 - 2011-01-28

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.3	Geldigheid	geldig vanaf 2011-01-28																
Status	Ontwerp	Versielabel																	
Naam	Gewichtstoename	Weergavenaam	Gewichtstoename																
Omschrijving	Gewichtstoename																		
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template																		
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)																		
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept <table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Naam</th> <th>Dataset</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>demo1-dataelement-13</td> <td>Gewichtstoename</td> <td>Decor 1 Demo dataset</td> </tr> </tbody> </table>			Id	Naam	Dataset	demo1-dataelement-13	Gewichtstoename	Decor 1 Demo dataset										
Id	Naam	Dataset																	
demo1-dataelement-13	Gewichtstoename	Decor 1 Demo dataset																	
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 4 templates, Gebruikt 0 templates <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebruikt door Template-id</th> <th>als</th> <th>Naam</th> <th>Versie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1</td> <td>Containment </td> <td>Lichaamsgewicht</td> <td>2011-01-28</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12</td> <td></td> <td>Meting </td> <td>2012-03-11</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11</td> <td></td> <td>Meting met BSN </td> <td>2012-03-11</td> </tr> </tbody> </table>			Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1	Containment	Lichaamsgewicht	2011-01-28	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12		Meting	2012-03-11	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11
Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie																
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1	Containment	Lichaamsgewicht	2011-01-28																
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12		Meting	2012-03-11																
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11																

2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16 		 Meting met naam en BSN	2012-03-11		
Voorbeeld	Voorbeeld <pre><ext:weightGain value="false"/></pre>				
<div style="display: flex; gap: 5px;"> Alles uitklappen Alles inklappen </div>					
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
ext:weightGain	BL				(Gewichtstoename)
 Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-13 Gewichtstoename Decor 1 Demo dataset					

6.2.5 Lichaamslengte 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2 - 2011-01-28

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2	Geldigheid	geldig vanaf 2011-01-28								
Status	 Ontwerp	Versielabel									
Naam	Lichaamslengte	Weergavenaam	Lichaamslengte								
Omschrijving	Lichaamslengte										
Context	Parent nodes van template element met id 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2										
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template										
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)										
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept <table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Naam</th> <th>Dataset</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>demo1-dataelement-15</td> <td>Lengte</td> <td>Decor 1 Demo dataset</td> </tr> </tbody> </table>			Id	Naam	Dataset	demo1-dataelement-15	Lengte	Decor 1 Demo dataset		
Id	Naam	Dataset									
demo1-dataelement-15	Lengte	Decor 1 Demo dataset									
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 3 templates, Gebruikt 0 templates <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebruikt door Template-id</th> <th>als</th> <th>Naam</th> <th>Versie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12</td> <td>Containment</td> <td> Meting</td> <td>2012-03-11</td> </tr> </tbody> </table>			Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12	Containment	 Meting	2012-03-11
Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie								
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12	Containment	 Meting	2012-03-11								

2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11 

 Meting met BSN

2012-03-11

2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16 

 Meting met naam en BSN

















2012-03-11





Alles uitklappen **Alles inklappen**

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
hl7:observation					(Lichaamslengte)
@classCode		1 .. 1	F	OBS	
@moodCode		1 .. 1	F	EVN	
	Voorbeeld	<pre><observation classCode="OBS" moodCode="EVN"> <templateId root="2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2"/> <code code="3137-7" codeSystem="2.16.840.1.113883.6.1" displayName="Body height"/> <value xsi:type="PQ" value="174" unit="cm"/> </observation></pre>			
hl7:templateId	II	1 .. 1			(Lichaamslengte)
@root		1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2	
hl7:code	CE	1 .. 1	M		(Lichaamslengte)
@code		1 .. 1	F	3137-7	
@codeSystem	CONF	1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.6.1 (LOINC)	
hl7:value	PQ	1 .. 1			(Lichaamslengte)
@value		1 .. 1	R		
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-15 Lengte Decor 1 Demo dataset			

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
@unit		1 ... 1	F	cm	
	CONF	minInclude ondergrens is "0"			
	CONF	maxInclude bovengrens is "270"			











6.2.6 Meting 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12 - 2012-03-11

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12	Geldigheid	geldig vanaf 2012-03-11															
Status	 Ontwerp	Versielabel																
Naam	Meting	Weergavenaam	Meting															
Omschrijving	Meting																	
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template																	
Open/gesloten	Gesloten (alleen gedefinieerde elementen zijn toegestaan)																	
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Naam</th> <th>Dataset</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>demo1-dataelement-1</td> <td>Meetwaarden</td> <td>Decor 1 Demo dataset</td> </tr> </tbody> </table>	Id	Naam	Dataset	demo1-dataelement-1	Meetwaarden	Decor 1 Demo dataset											
Id	Naam	Dataset																
demo1-dataelement-1	Meetwaarden	Decor 1 Demo dataset																
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 2 templates, Gebruikt 4 templates																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebruikt door Template-id</th> <th>als</th> <th>Naam</th> <th>Versie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11</td> <td></td> <td>Meting met BSN</td> <td>2012-03-11</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16</td> <td></td> <td>Meting met naam en BSN</td> <td>2012-03-11</td> </tr> </tbody> </table>	Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11					
Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie															
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11															
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebruikt Template-id</th> <th>als</th> <th>Naam</th> <th>Versie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4</td> <td>Inclusie</td> <td> Datum meting</td> <td>DYNAMISCH</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5</td> <td>Inclusie</td> <td> Meting door</td> <td>DYNAMISCH</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1</td> <td>Containment</td> <td> Lichaamsgewicht</td> <td>DYNAMISCH</td> </tr> </tbody> </table>	Gebruikt Template-id	als	Naam	Versie	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	Inclusie	 Datum meting	DYNAMISCH	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5	Inclusie	 Meting door	DYNAMISCH	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1	Containment	 Lichaamsgewicht	DYNAMISCH	
Gebruikt Template-id	als	Naam	Versie															
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4	Inclusie	 Datum meting	DYNAMISCH															
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5	Inclusie	 Meting door	DYNAMISCH															
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1	Containment	 Lichaamsgewicht	DYNAMISCH															

		2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2	Containment		Lichaamslengte	DYNAMISCH
Voorbeeld	<p>Voorbeeld</p> <pre><organizer> <!-- .. --> </organizer></pre>					
<input type="button" value="Alles uitklappen"/> <input type="button" value="Alles inklappen"/>						
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label	
hl7:organizer					(Meting)	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-1 Meetwaarden Decor 1 Demo dataset van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.4 Datum meting (DYNAMISCH)				
Inclusie						
hl7:effectiveTime	TS.DATE.MIN	1 ... 1	R		(Meting)	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-2 Datum en tijd meting Decor 1 Demo dataset van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5 Meting door (DYNAMISCH)				
Inclusie						
hl7:author					(Meting)	
@typeCode		1 ... 1	F	AUT		
hl7:code	CE	1 ... 1	M		(Meting)	
	CONF	De waarde van @code moet komen uit waardelijst 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 vs-measured-by (DYNAMISCH)				
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-5 Meting door Decor 1 Demo dataset				
hl7:component		1 ... 1	M	Bevat 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1 Lichaamsgewicht (DYNAMISCH)	(Meting)	

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
waar [hl7:observation [hl7:templateId/@root='2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.1']]					
@typeCode		1 ... 1	F	COMP	
hl7:component		1 ... 1	M	Bevat 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2 Lichaamslengte (DYNAMISCH)	(Meting)
waar [hl7:observation [hl7:templateId/@root='2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.2']]					
@typeCode		1 ... 1	F	COMP	

6.2.7 Meting door 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5 - 2011-01-28

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.5	Geldigheid	geldig vanaf 2011-01-28																
Status	 Ontwerp	Versielabel																	
Naam	Metingdoor	Weergavenaam	Meting door																
Omschrijving	Meting door																		
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template																		
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)																		
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept <table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Naam</th> <th>Dataset</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>demo1-dataelement-5</td> <td>Meting door</td> <td>Decor 1 Demo dataset</td> </tr> </tbody> </table>			Id	Naam	Dataset	demo1-dataelement-5	Meting door	Decor 1 Demo dataset										
Id	Naam	Dataset																	
demo1-dataelement-5	Meting door	Decor 1 Demo dataset																	
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 3 templates, Gebruikt 0 templates <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebruikt door Template-id</th> <th>als</th> <th>Naam</th> <th>Versie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12</td> <td></td> <td>Meting</td> <td>2012-03-11</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11</td> <td></td> <td>Meting met BSN</td> <td>2012-03-11</td> </tr> <tr> <td>2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16</td> <td></td> <td>Meting met naam en BSN</td> <td>2012-03-11</td> </tr> </tbody> </table>			Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12		Meting	2012-03-11	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11
Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie																
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.12		Meting	2012-03-11																
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11																
2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11																

Voorbeeld		Voorbeeld			
		<pre><author typeCode="AUT"> <code code="P" codeSystem="2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.5.1"/> </author></pre>			
<input type="button" value="Alles uitklappen"/> <input type="button" value="Alles inklappen"/>					
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
h17:author					(Metingdoor)
@typeCode		1 ... 1	F	AUT	
h17:code	CE	1 ... 1	M		(Metingdoor)
	CONF	De waarde van @code moet komen uit waardelijst 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.11.5 vs-measured-by (DYNAMISCH)			
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-5 Meting door Decor 1 Demo dataset			

6.2.8 Naam 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15 - 2009-10-01

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15	Geldigheid	geldig vanaf 2009-10-01
Status	Ontwerp	Versielabel	
Naam	Naam	Weergavenaam	Naam
Omschrijving	Naam van de persoon		
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template		
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)		
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept		
	Id	Naam	Dataset
	demo1-dataelement-4	Naam	Decor 1 Demo dataset

Gebruikt door 2 templates, Gebruikt 0 templates

Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14		Persoon met naam	2012-03-11
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		Meting met naam en BSN	2012-03-11

Voorbeeld

```
<name>
  <given>Marc</given>
  <family>Meter</family>
</name>
```

Alles uitklappen | Alles inklappen

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
h17:name	PN				(Naam)





Gekoppeld aan concepten:
 demo1-dataelement-4 Naam Decor 1 Demo dataset

6.2.9 Persoon 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13 - 2012-03-11

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.13	Geldigheid	geldig vanaf 2012-03-11					
Status	Ontwerp	Versielabel						
Naam	Persoon	Weergavenaam	Persoon					
Omschrijving	Persoon							
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template							
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)							
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Naam</th> <th>Dataset</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Id	Naam	Dataset				
Id	Naam	Dataset						

	demo1-dataelement-6 Persoon		Decor 1 Demo dataset																																																							
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 1 template, Gebruikt 1 template																																																									
	Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie																																																						
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.11		Meting met BSN	2012-03-11																																																						
	Gebruikt Template-id	als	Naam	Versie																																																						
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6	Inclusie	Burgerservicenummer	DYNAMISCH																																																						
Voorbeeld	<p>Voorbeeld</p> <pre><person classCode="PSN"> <!-- .. --> </person></pre>																																																									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Alles uitklappen Alles inklappen </div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>DT</th> <th>Card</th> <th>Conf</th> <th>Omschrijving</th> <th>Label</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>hl7:person</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(Persoon)</td> </tr> <tr> <td>@classCode</td> <td></td> <td>1 .. 1</td> <td>F</td> <td>PSN</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td colspan="3"> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset </div> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>Inclusie</td> <td></td> <td>1 .. 1</td> <td>R</td> <td>van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>hl7:id</td> <td>I.NL.BSN</td> <td>1 .. 1</td> <td>R</td> <td></td> <td>(Persoon)</td> </tr> <tr> <td>@root</td> <td></td> <td>1 .. 1</td> <td>F</td> <td>2.16.840.1.113883.2.4.6.3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>@extension</td> <td></td> <td>1 .. 1</td> <td>R</td> <td>Burgerservicenummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td colspan="3"> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset </div> </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label	hl7:person					(Persoon)	@classCode		1 .. 1	F	PSN				<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset </div>				Inclusie		1 .. 1	R	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)		hl7:id	I.NL.BSN	1 .. 1	R		(Persoon)	@root		1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.2.4.6.3		@extension		1 .. 1	R	Burgerservicenummer				<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset </div>			
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label																																																					
hl7:person					(Persoon)																																																					
@classCode		1 .. 1	F	PSN																																																						
		<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset </div>																																																								
Inclusie		1 .. 1	R	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)																																																						
hl7:id	I.NL.BSN	1 .. 1	R		(Persoon)																																																					
@root		1 .. 1	F	2.16.840.1.113883.2.4.6.3																																																						
@extension		1 .. 1	R	Burgerservicenummer																																																						
		<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;"> Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset </div>																																																								

6.2.10  Persoon met naam 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14 - 2012-03-11

Id	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.14	Geldigheid	geldig vanaf 2012-03-11		
Status	 Ontwerp	Versielabel			
Naam	PersoonMetNaam	Weergavenaam	Persoon met naam		
Omschrijving	Persoon				
Classificatie	HL7v3 Clinical Statement level template				
Open/gesloten	Open (ook andere dan gedefinieerde elementen zijn toegestaan)				
Koppelingen met	Koppelingen met 1 concept				
	Id	Naam	Dataset		
	demo1-dataelement-6	Persoon	Decor 1 Demo dataset		
Gebruikt door / Gebruikt	Gebruikt door 1 template, Gebruikt 2 templates				
	Gebruikt door Template-id	als	Naam	Versie	
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.16		 Meting met naam en BSN	2012-03-11	
	Gebruikt Template-id	als	Naam	Versie	
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6	Inclusie	 Burgerservicenummer	DYNAMISCH	
	2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15	Inclusie	 Naam	DYNAMISCH	
Voorbeeld	Voorbeeld <pre><person> <!-- ... --> </person></pre>				
<input type="button" value="Alles uitklappen"/> <input type="button" value="Alles inklappen"/>					
Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
hl7:person					(PersoonMetNaam)

Item	DT	Card	Conf	Omschrijving	Label
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-6 Persoon Decor 1 Demo dataset			
Inclusie		1 ... 1	R	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.6 Burgerservicenummer (DYNAMISCH)	
hl7:id	II.NL.BSN	1 ... 1	R		(PersoonMetNaam)
@root		1 ... 1	F	2.16.840.1.113883.2.4.6.3	
@extension		1 ... 1	R	Burgerservicenummer	
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-7 BSN Decor 1 Demo dataset			
Inclusie		1 ... 1	M	van 2.16.840.1.113883.3.1937.99.62.3.10.15 Naam (DYNAMISCH)	
hl7:name	PN	1 ... 1	M		(PersoonMetNaam)
		Gekoppeld aan concepten: demo1-dataelement-4 Naam Decor 1 Demo dataset			

7 Issues

7.1 Toegekende issues

7.1.1 Momenteel toegekend aan: 3 (id Gerrit Boers)

7.1.2 (demo1-issue-5) Gebruik onduidelijk

Issue	Gebruik onduidelijk
Id	demo1-issue-5
Type	Verduidelijking nodig
Status	 In behandeling, toegekend
Prioriteit	normaal
Object(en)	Dataelement demo1-dataelement-1 "Meetwaarden" van dataset "Decor 1 Demo dataset" 2012-05-30 11:32:36
Details	 Klik hier voor alle issuedetails

7.1.3 (demo1-issue-4) Lage prio

Issue	Lage prio
Id	demo1-issue-4
Type	Wijzigingsverzoek
Status	 Open, toegekend
Prioriteit	normaal
Object(en)	Dataelement demo1-dataelement-6 "Persoon" van dataset "Decor 1 Demo dataset" 2012-05-30 11:32:36
Details	 Klik hier voor alle issuedetails

7.2 Nog niet toegekende issues

7.2.4 (demo1-issue-6) Lengte beperken tot één eenheid

Issue	Lengte beperken tot één eenheid
Id	demo1-issue-6
Type	Wijzigingsverzoek
Status	 Open
Prioriteit	normaal
Object(en)	Dataelement demo1-dataelement-15 "Lengte" van dataset "Decor 1 Demo dataset" 2012-05-30 11:32:36 Pad naar element: Meetwaarden
Details	 Klik hier voor alle issuedetails

7.3 Behandelde issues