


# Patient-v3.2(2020NL)

Let op!! Dit is niet de meeste recente versie van deze bouwsteen. Deze is "hier" te vinden.

## Inhoud

- Algemeen
- Metadata
- Revision History
- Concept
- Purpose
- Evidence Base
- Information Model
- Example Instances
- Instructions
- References
- Uitgevende instanties
  - Burgerservicenummer
- Value sets
  - GeslachtCodelijst
- Deze bouwsteen in overige publicaties
- Bouwsteen verwijzingen
  - Deze bouwsteen verwijst naar
  - Deze bouwsteen wordt gebruikt in
- Technische specificaties in HL7v3 CDA en HL7 FHIR
- Downloads
- Over deze informatie

## Algemeen

Naam: **nl.zorg.Patient** 

Versie: **3.2**

ZIB Status: Final

Publicatie: **2020**

Publicatie status: Published

Publicatie datum: 01-09-2020

[← Terug naar ZIB overzicht](#)

## Metadata

DCM::Codelist	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::CreationDate	14-6-2012
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	PM
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.0.1
DCM::KeywordList	Patient, zorgverlener, contact
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::Name	nl.zorg.Patient
DCM::PublicationDate	01-09-2020
DCM::PublicationStatus	Published
DCM::ReviewerList	Projectgroep Generieke Overdrachtsgegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	16-07-2020
DCM::Supersedes	nl.zorg.Patient-v3.1.1
DCM::Version	3.2
HCIM::PublicationLanguage	NL

## Revision History

## Concept

[\[Uitvouwen\]](#)

Een persoon die medische, psychische, paramedische of verpleegkundige zorg ontvangt. In sommige zorgsectoren wordt in plaats van de term patient de term client of deelnemer gebruikt.

## Purpose

Het vastleggen van de relevante gegevens ten behoeve van identificatie van de patiënt, voor administratieve doeleinden en procesondersteuning.

## Evidence Base

Hoewel de term Patiënt niet in alle zorgsectoren gebruikt wordt, is er niet voor gekozen de naam van de zib te wijzigen in Persoon als overkoepelende aanduiding voor patiënt, cliënt, deelnemer, etc. omdat het begrip Persoon breder is dan het hier bedoelde concept. Zorgverleners en Contactpersonen zijn uiteindelijk ook personen.

De naam en adresgegevens zijn gebaseerd op de gegevensset van de Gemeentelijk Basis Administratie (GBA) en op de Nederlandse implementatiehandleiding HL7v3 Basiscomponenten.

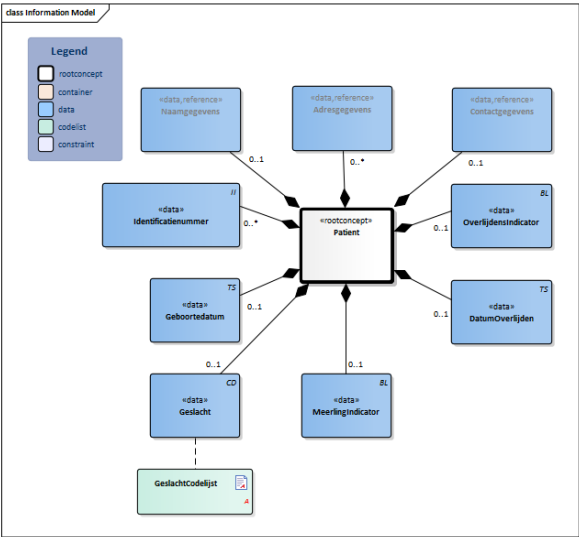
De gegevens die bij de wettelijk verplichte verificatie van een BSN door de SBV-Z worden opgeleverd zijn eveneens conform de GBA specificatie.

Daarnaast is bij het vaststellen van de set gekeken naar de in de AWBZ zorg gebruikte AZR (AWBZ-brede zorgregistratie) gegevensset.

Gebruik van patiënt- en persoonsgegevens dient te voldoen aan de Wet Bescherming Persoonsgegevens. In deze wet wordt beschreven dat het verboden is om niet-noodzakelijke persoonsgegevens te verwerken en dat op een nadenkende en fatsoenlijke wijze met verkregen persoonsgegevens omgegaan wordt (Kohnstamm, 2006). Patiëntgegevens vastgelegd in een (elektronisch) patiëntendossier of in een elektronisch bericht dienen in de context van de Wet Bescherming Persoonsgegevens beschouwd te worden. Daarnaast dienen gezondheidszorginstellingen te voldoen aan de norm Informatiebeveiliging NEN 7510. Het toezicht op naleving van de WBP ligt bij het college Bescherming persoonsgegevens (CBP). Voor het toezicht op de informatiebeveiliging in de zorg zijn het CBP en de Inspectie voor de gezondheidszorg (IGZ) gezamenlijk verantwoordelijk (CBP, IGZ, 2008).

Om die redenen zijn een aantal persoonsgegevens, die in sommige landen als administratieve gegevens beschouwd worden, niet in deze bouwsteen maar in de bouwstenen voor de Sociale Anamnese opgenomen.

## Information Model



TYPE ID	CONCEPT	CARD.	DEFINITIE	DEFINITIECODE	VERWIJZING
NL-CM:0.1.1	» Patient		Rootconcept van de bouwsteen Patiënt. Dit rootconcept bevat alle gegevenselementen van de bouwsteen Patiënt.	116154003 ( <a href="https://terminologie.nl/ctiz.nl/art-decor/snomed-cl?conceptid=116154003">https://terminologie.nl/ctiz.nl/art-decor/snomed-cl?conceptid=116154003</a> ) Patiënt	
NL-CM:0.1.6	» Naamgegevens	0..1	De naamgegevens van de patiënt.		Naamgegevens
NL-CM:0.1.4	» Adresgegevens	0..*	Adresgegevens van de patiënt.		Adresgegevens
NL-CM:0.1.5	» Contactgegevens	0..1	Telefoonnummer(s) of e-mailadres(sen) van de patiënt.		Contactgegevens
NL-CM:0.1.7	» Identificatienummer	0..*	Identificatienummer van de patiënt. Bij overdrachtsituaties dient het gebruik van het burgerservicenummer (BSN) in overeenstemming te zijn met de 'Wet gebruik burgerservicenummer in de zorg (Wbsn-2)'. In andere situaties kunnen andere nummersystemen gebruikt worden, zoals bijv. interne ziekenhuis patiëntnummers.		Burgerservicenummer
NL-CM:0.1.10	» Geboortedatum	0..1	Geboortedatum van de patiënt. Bij een patiënt is de geboortedatum verplicht. Vage datum (bv. alleen jaar) is toegestaan.	21112-8 ( <a href="https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/loinc?conceptid=21112-8">https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/loinc?conceptid=21112-8</a> ) Geboortedatum [tijdstempel] in 'patiënt	
NL-CM:0.1.9	» Geslacht	0..1	Administratief geslacht van de patiënt.	46098-0 ( <a href="https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/loinc?conceptid=46098-0">https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/loinc?conceptid=46098-0</a> ) Geslacht [type] in 'patiënt	GeslachtCodelijst
NL-CM:0.1.31	» MeerlingIndicator	0..1	Indicator die aangeeft of de patiënt één van een meerling is.		
NL-CM:0.1.32	» OverlijdensIndicator	0..1	Indicator die aangeeft of de patiënt overleden is.	397709008 ( <a href="https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/snomed-cl?conceptid=397709008">https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/snomed-cl?conceptid=397709008</a> ) Patiënt overleden	
NL-CM:0.1.33	» DatumOverlijden	0..1	De datum waarop de patiënt overleden is. Een vage datum, b.v. alleen jaartal is toegestaan.	81954-0 ( <a href="https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/loinc?conceptid=81954-0">https://terminologie.nicti.z.nl/art-decor/loinc?conceptid=81954-0</a> ) Date of death [Date]	

Kolommen Concept en DefinitieCode: houdt de muis boven de waarde voor meer informatie  
Voor uitleg over de gebruikte symbolen, zie de legenda pagina

### Example Instances

<b>Patiënt</b>	
<b>Naamgegevens</b>	
Patiëntidentificatienummer	111222333
Achternaam	Putten
Voorvoegsels	van
AchternaamPartner	Giessen
VoorvoegselsPartner	van der
Voomamen	Johanna Petronella Maria
Initialen	J.P.M.
Roepnaam	Jo
Geslacht	Vrouw
Geboortedatum	28-04-1934
MeerlingIndicator	Ja
Overlijdensindicator	Nee
DatumOverlijden	
<b>Adresgegevens*</b>	
Straat	1e Jacob van Campenstr
Huisnummer	15
Woonplaats	Hoogmade
Gemeente	Kaag en Braassem
Postcode	1012 NX
AdresSoort	Woon-/verblijfadres
Land	Nederland
<b>Adresgegevens*</b>	
Straat	Stationsstraat
Huisnummer	11
Woonplaats	Alphen aan den Rijn
Gemeente	
Postcode	2406 AB
AdresSoort	Officieel adres
Land	
<b>Telefoonnummers*</b>	
Telefoonnummer	+31611234567
NummerSoort	Mobiel telefoonnummer
<b>EmailAdressen*</b>	
EmailAdres	giesput@myweb.nl
EmailSoort	Privé e-mailadres

## Instructions

Indien zowel een naam als een identificatienummer wordt meegegeven, moet, voor verificatiedoeleinden, de naam overeenkomen met de naam die bij het identificatienummer geregistreerd is.

## References

- DCM Patientgegevens Vo.91. [Online] Beschikbaar op: [http://www.nictiz.nl/uploaded/FILES/htmlcontent/dcm/Nictiz/DCMPatientgegevens\\_V\\_0.91oNL.pdf](http://www.nictiz.nl/uploaded/FILES/htmlcontent/dcm/Nictiz/DCMPatientgegevens_V_0.91oNL.pdf) [Geraadpleegd: 23 februari 2015].
- Implementatiehandleiding HL7v3 Basiscomponenten, Stichting HL7 Nederland [Online] Beschikbaar op: [http://www.hl7.nl/images/downloads/Implementatiehandleiding%20HL7v3%20Basiscomponenten%20%202.3NL\\_secure.pdf](http://www.hl7.nl/images/downloads/Implementatiehandleiding%20HL7v3%20Basiscomponenten%20%202.3NL_secure.pdf) [Geraadpleegd: 23 februari 2015].

## Uitgevende instanties

De identificerende nummers worden uitgegeven door de volgende instanties

### Burgerservicenummer

<b>Identificerend nummer</b>	<b>ID system OID</b>
Burgerservicenummer	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.6.3

## Valuesets

### GeslachtCodelijst

Valueset OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.0.1.1			Binding: Required	
Conceptnaam	Conceptcode	Codestelselnaam	Codesysteem OID	Omschrijving
Undifferentiated	UN	AdministrativeGender	2.16.840.1.113883.5.1	Ongedifferentieerd
Male	M	AdministrativeGender	2.16.840.1.113883.5.1	Man
Female	F	AdministrativeGender	2.16.840.1.113883.5.1	Vrouw
Unknown	UNK	NullFlavors	2.16.840.1.113883.5.1008	Onbekend

## Deze bouwsteen in overige publicaties

- Publicatie 2015, (Versie 2.0.1)
- Publicatie 2016, (Versie 3.0)
- Publicatie 2017, (Versie 3.1)
- Pre-publicatie 2018-2, (Versie 3.1.1)
- Pre-publicatie 2019-2, (Versie 3.1.1)
- Pre-publicatie 2021-2, (Versie 4.0)
- Pre-publicatie 2022-1, (Versie 4.1)
- Pre-publicatie 2023-1, (Versie 4.2)
- Pre-publicatie 2024-1, (Versie 4.3)

## Bouwsteen verwijzingen

### Deze bouwsteen verwijst naar

- Adresgegevens-v1.1
- Contactgegevens-v1.2
- Naamgegevens-v1.1

### Deze bouwsteen wordt gebruikt in

- BehandelAanwijzing2-v1.0
- MedicatieToediening2-v1.1.1
- Patientbespreking-v1.0

- [VerpleegkundigeInterventie-v3.2](#)
- [ZorgAfspraak-v1.0](#)
- [ZorgTeam-v1.0](#)



## Technische specificaties in HL7v3 CDA en HL7 FHIR

Om informatie op basis van zorginformatiebouwstenen uit te wisselen zijn aanvullende, meer technische specificaties nodig.

Niet iedere omgeving kan met dezelfde technische specificaties overweg. Om deze reden zijn er meerdere typen technische specificaties:

- HL7® versie 3 CDA compatibele specificaties, beschikbaar via de Nictiz ART-DECOR® omgeving  (<http://decor.nictiz.nl/art-decor/decor-scenarios-zib2020bbr-?id=2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.121.4.2.0.1&effectiveDate=2020-09-01T00:00:00&language=nl-NL&scenariotree=false>)
- HL7® FHIR® compatibele specificaties, beschikbaar via de Nictiz-omgeving op de Simplifier FHIR Registry  (<https://simplifier.net/search?package=nictiz.fhir.nl.r4.zib2020&Term=zib%20Patient>)

## Downloads


De bouwsteen is ook beschikbaar als pdf bestand  of als spreadsheet 

## Over deze informatie


De informatie in deze wiki pagina is gebaseerd op de Publicatie 2020

SNOMED CT en LOINC codes zijn gebaseerd op:

- SNOMED Clinical Terms version: 20200731 [R] (July 2020 Release)
- LOINC version 2.67

De voorwaarden van gebruik staan op de beginpagina 

Deze pagina is gegenereerd op 29/09/2020 19:46:40 met ZibExtraction v. 4.0.7577.31095

 [Terug naar ZIB overzicht](#)

Overgenomen van "[https://zibs.nl/index.php?title=Patient-v3.2\(2020NL\)&oldid=24986](https://zibs.nl/index.php?title=Patient-v3.2(2020NL)&oldid=24986)"

**Deze pagina is voor het laatst bewerkt op 16 dec 2022 om 23:32.**

De inhoud is beschikbaar onder de [Creative Commons Naamsvermelding-Gelijk delen](#) tenzij anders aangegeven.