

Zorginformatiebouwsteen:

nl.zorg.part.Bereik-v1.0.1

Status: Final

Publicatie: 2021

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



Inhoudsopgave

| | |
|--------------------------------------|----------|
| 1. nl.zorg.part.Bereik-v1.0.1 | 3 |
| 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 | 3 |
| 1.7 Information Model | 3 |
| 1.8 Example Instances | 5 |
| 1.9 Instructions | 5 |
| 1.10 Interpretation | 5 |
| 1.11 Care Process | 5 |
| 1.12 Example of the Instrument | 5 |
| 1.13 Constraints | 5 |
| 1.14 Issues | 5 |
| 1.15 References | 5 |
| 1.16 Functional Model | 5 |
| 1.17 Traceability to other Standards | 5 |
| 1.18 Disclaimer | 5 |
| 1.19 Terms of Use | 6 |
| 1.20 Copyrights | 6 |

1. nl.zorg.part.Bereik-v1.0.1

| | |
|---------------------------------|---|
| DCM::CoderList | Kerngroep Registratie aan de Bron |
| DCM::ContactInformation.Address | |
| DCM::ContactInformation.Name | |
| DCM::ContactInformation.Telecom | |
| DCM::ContentAuthorList | Kerngroep Registratie aan de Bron |
| DCM::CreationDate | 10-1-2017 |
| DCM::DeprecatedDate | |
| DCM::DescriptionLanguage | nl |
| DCM::EndorsingAuthority.Address | |
| DCM::EndorsingAuthority.Name | |
| DCM::EndorsingAuthority.Telecom | |
| DCM::Id | 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.20.1 |
| DCM::KeywordList | |
| DCM::LifecycleStatus | Final |
| DCM::ModelerList | Kerngroep Registratie aan de Bron |
| DCM::Name | nl.zorg.part.Bereik |
| DCM::PublicationDate | 01-12-2021 |
| DCM::PublicationStatus | Prepublished |
| DCM::ReviewerList | Kerngroep Registratie aan de Bron |
| DCM::RevisionDate | 31-12-2017 |
| DCM::Supersedes | nl.zorg.part.Bereik-v1.0 |
| DCM::Version | 1.0.1 |
| HCIM::PublicationLanguage | NL |

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

Publicatieversie 1.0.1 (06-07-2019)

Bevat: ZIB-805.

1.2 Concept

Het bereik geeft ofwel een vaste waarde ofwel een minimale en maximale waarde aan die een hoeveelheid kan aannemen.

Dit is een subbouwsteen.

1.3 Mindmap

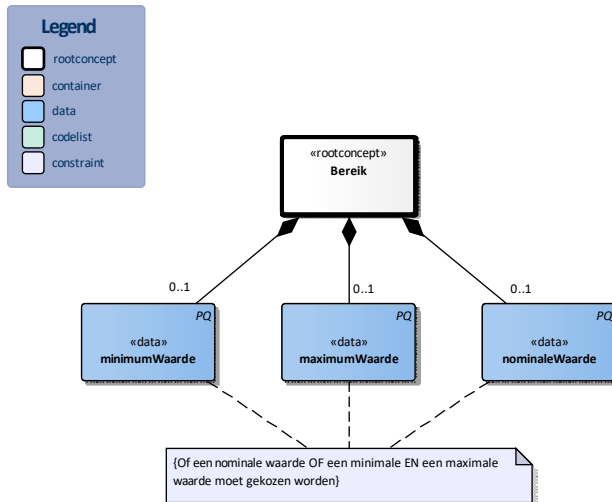
1.4 Purpose

Het bereik wordt gebruikt om de waarden die een variabele kan aannemen in te perken.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

1.7 Information Model



| | |
|-----------------------|---|
| «rootconcept» | Bereik |
| Definitie | Rootconcept van de subbouwsteen Bereik. Dit rootconcept bevat alle gegevens-elementen van de subbouwsteen Bereik. |
| Datatype | |
| DCM::ConceptId | NL-CM:20.1.1 |
| Opties | |

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| «data» | minimumWaarde |
| Definitie | De minimale waarde van het bereik |
| Datatype | |
| DCM::ConceptId | NL-CM:20.1.2 |
| Opties | |

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| «data» | maximumWaarde |
| Definitie | De maximale waarde van het bereik |
| Datatype | |
| DCM::ConceptId | NL-CM:20.1.3 |
| Opties | |

| | |
|-----------------------|--|
| «data» | nominaleWaarde |
| Definitie | De nominale waarde van de hoeveelheid. Dit element kan niet in combinatie met een minimale en maximale waarde gebruikt worden. |
| Datatype | |
| DCM::ConceptId | NL-CM:20.1.4 |
| Opties | |

| | |
|------------------|---|
| | Constraint |
| Definitie | Of een nominale waarde OF een minimale EN een maximale waarde moet gekozen worden |
| Datatype | |
| Opties | |

| | |
|------------------|---------------|
| | Legend |
| Definitie | |

| | |
|-----------------|--|
| Datatype | |
| Opties | |

1.8 Example Instances

| Bereik | |
|-----------------|----------|
| Minimum waarde | 5 stuks |
| Maximum waarde | 10 stuks |
| Nominale waarde | |

| Bereik | |
|-----------------|-------------|
| Minimum waarde | |
| Maximum waarde | |
| Nominale waarde | 2 / per dag |

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

1.16 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 Zorginformatiebouwen. 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 Zorginformatiebouwen. De samenwerkende partijen aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor de inhoud van informatie in de Zorginformatiebouwen waarnaar of waarvan met een hyperlink of anderszins wordt verwezen. In geval van tegenstrijdigheden in de genoemde Zorginformatiebouwen 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 Zorginformatiebouwen 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 Zorginformatiebouwen zonder beperking gebruiken. Voor het kopiëren, verspreiden en doorgeven van de Zorginformatiebouwen gelden de copyrightbepalingen uit de betreffende paragraaf.

1.20 Copyrights

Een Zorginformatiebouwen kwalificeert als een werk in de zin van artikel 10 Auteurswet. Er rusten auteursrechten (copyrights) op een Zorginformatiebouwen en deze rechten liggen bij de samenwerkende partijen.

De gebruiker mag de informatie van de Zorginformatiebouwen 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 Zorginformatiebouwen 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

