

Zorginformatiebouwsteen:

nl.zorg.OvergevoeligheidIntolerantie-v2.0

Status: Final

Publicatie: 2026-1

Publicatie status: Prepublished

Beheerd door:



Inhoudsopgave

1. nl.zorg.OvergevoeligheidIntolerantie-v2.0	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	4
1.8 Example Instances	12
1.9 Instructions	14
1.10 Interpretation	14
1.11 Care Process	14
1.12 Example of the Instrument	14
1.13 Constraints	14
1.14 Issues	14
1.15 References	14
1.16 Functional Model	14
1.17 Traceability to other Standards	14
1.18 Disclaimer	14
1.19 Terms of Use	15
1.20 Copyrights	15

1. nl.zorg.OvergevoeligheidIntolerantie-v2.0

DCM::CoderList	Zib-centrum
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Zib-centrum
DCM::CreationDate	22-05-2023
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	*
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.8.6
DCM::KeywordList	
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	*
DCM::Name	nl.zorg.OvergevoeligheidIntolerantie
DCM::PublicationDate	17-04-2026
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Zib-centrum
DCM::RevisionDate	03-04-2025
DCM::Supersedes	nl.zorg.OvergevoeligheidIntolerantie-v1.0
DCM::Version	2.0
HCIM::PublicationLanguage	NL

1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (15-04-2024)

Bevat: ZIB-1167, ZIB-1340, ZIB-1370, ZIB-2183.

Publicatieversie 2.0 (24-04-2024)

Bevat: ZIB-2395, ZIB-2643, ZIB-2648, ZIB-2666, ZIB-2667, ZIB-2675, ZIB-2744.

1.2 Concept

De neiging om een ongewenste fysieke reactie te ontwikkelen bij blootstelling aan een specifieke stof, groep van stoffen of type straling.

1.3 Mindmap

1.4 Purpose

Informatie m.b.t. tot een overgevoeligheid of intolerantie van de patiënt geeft aan dat er bij blootstelling aan de gespecificeerde stof, groep van stoffen of straling, een ongewenste reactie kan optreden. Dit kan voor de zorgverlener aanleiding zijn om op de gespecificeerde stof, groep van stoffen of straling te bewaken.

1.5 Patient Population

1.6 Evidence Base

Aan de termen Overgevoeligheid en Intolerantie geeft niet iedereen dezelfde betekenis. Over de term

Allergie bestaat meer consensus. De term Overgevoeligheid geldt i.h.a. wel als breder dan Allergie. De naam OvergevoeligheidIntolerantie voor het rootconcept van de zib geeft aan dat deze zib in brede zin alle diagnoses dekt die neerkomen op de neiging van de patiënt om een ongewenste reactie te ontwikkelen bij blootstelling aan een specifieke stof, groep van stoffen of type straling.

Deze neiging kan zijn aangetoond door aanvullend onderzoek, maar ook worden verondersteld op basis van de aard van de reactie(s) en/of het aantal opgetreden reacties bij blootstelling aan de stof(fen) of straling.

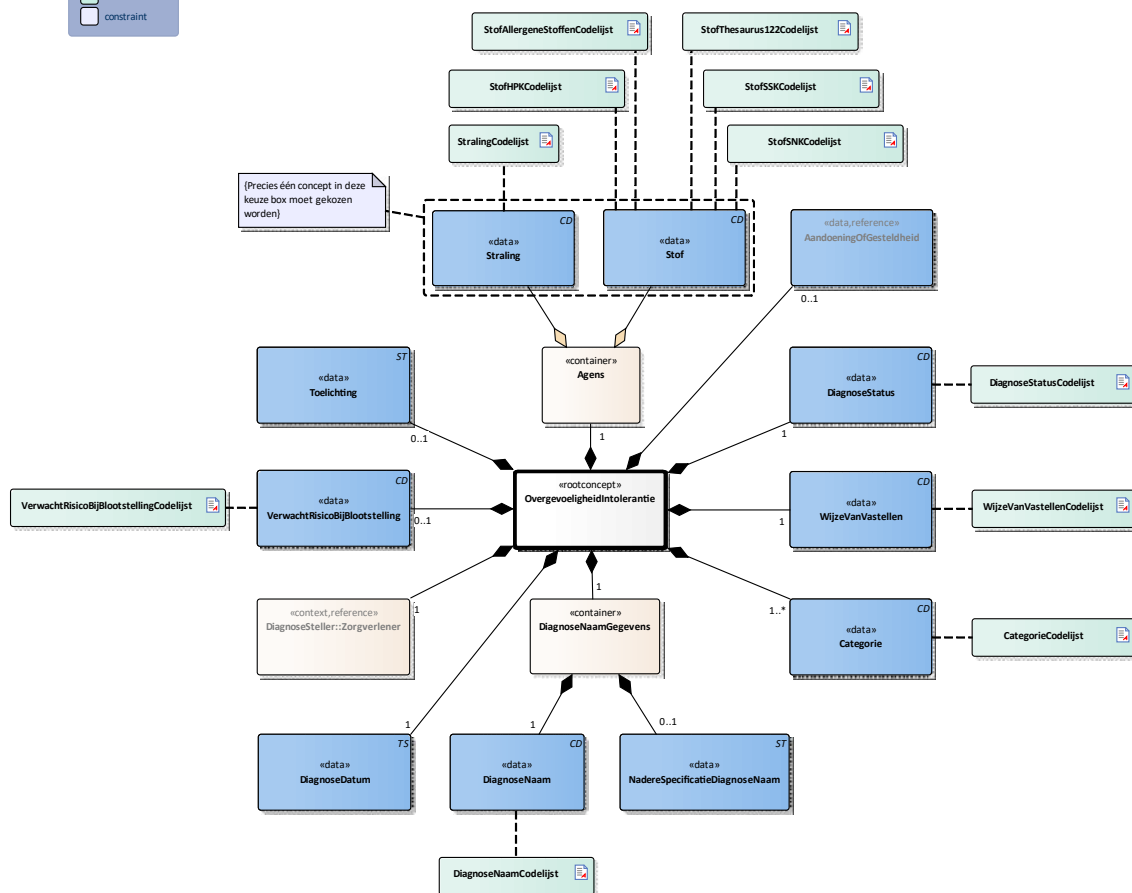
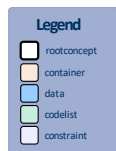
OvergevoeligheidIntolerantie dekt wat betreft stoffen o.a. geneesmiddelen, voedingsbestanddelen, inhalatieallergenen (bijv. pollen), insecten gif en contactallergenen (bijv. nikkel en latex).

De zib OvergevoeligheidIntolerantie is geschoeid op de leest van de zib Diagnose, omdat het een diagnose betreft. Het belangrijkste verschil is de container 'Agens' i.p.v. 'Aanleiding'. Daarnaast kan men maar 1 diagnose vastleggen en geen differentiaaldiagnose, want een andere overgevoeligheid impliceert ook een ander Agens. Om deze reden heeft Agens ook kardinaliteit 1.

Net als Diagnose is er bij een (mogelijk) aanwezige overgevoeligheid of intolerantie een verwijzing van OvergevoeligheidIntolerantie naar AandoeningOfGesteldheid, omdat het de diagnostische interpretatie van de aandoening betreft.

De kardinaliteit van de verwijzing naar AandoeningOfGesteldheid is 0..1, omdat er bij een ontkenning van een overgevoeligheid of intolerantie geen sprake is van een aandoening of gesteldheid waarop die diagnose betrekking heeft. Om te representeren dat een patiënt niet bekend is met bijv. een allergie voor penicilline of dat een allergie voor penicilline is uitgesloten, is het de bedoeling om gebruik te maken van de zib Uitsluiting met een verwijzing naar OvergevoeligheidIntolerantie. In dit geval verwijst de instantiatie van OvergevoeligheidIntolerantie niet naar een AandoeningOfGesteldheid.

1.7 Information Model



«rootconcept»	OvergevoeligheidIntolerantie	
Definitie	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen OvergevoeligheidIntolerantie.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.1	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 420134006	neiging tot ongewenste reactie
Opties		

«data»	AandoeningOfGesteldheid	
Definitie	De aandoening of gesteldheid waarvan de overgevoeligheid of intolerantie de duiding is.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.2	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:5.4.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen AandoeningOfGesteldheid.
Opties		

«data»	DiagnoseStatus	
Definitie	Geeft aan hoe het staat met het diagnostisch proces.	

Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.3	
DCM::ValueSet	DiagnoseStatusCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.2
Opties		

«data»	WijzeVanVastellen	
Definitie	De manier waarop de overgevoeligheid of intolerantie is vastgesteld.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.4	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 418775008 methode van bevinding	
DCM::ValueSet	WijzeVanVastellenCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.4
Opties		

«data»	Categorie	
Definitie	Identificeert de categorie van het agens waarop de overgevoeligheid of intolerantie betrekking heeft, zoals geneesmiddelen en voedingsmiddelen.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.5	
DCM::ValueSet	CategorieCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.10
Opties		

«container»	DiagnoseNaamGegevens	
Definitie	Container van het concept DiagnoseNaamGegevens. Deze container bevat alle gegevenselementen van het concept DiagnoseNaamGegevens. Representeert de overgevoeligheid als duiding (diagnose) van de aandoening.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.6	
Opties		

«data»	DiagnoseNaam	
Definitie	De term met bijbehorende code die de zorgverlener kiest uit de gebruikte codelijst om de diagnose aan te geven.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.7	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 439401001 diagnose	
DCM::ValueSet	DiagnoseNaamCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.3
Opties		

«data»	NadereSpecificatieDiagnoseNaam	
Definitie	Een in vrije tekst geformuleerde nadere detaillering van de naam van de overgevoeligheid of intolerantie, wanneer dit detail niet beschikbaar is via de gebruikte codelijst.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.8	
Opties		

«data»	DiagnoseDatum	
---------------	----------------------	--

Definitie	Datum (en tijdstip) waarop de zorgverlener tot het inzicht van de diagnose kwam.	
Datatype	TS	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.9	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 432213005 datum van diagnose	
Opties		

«context»	DiagnoseSteller::Zorgverlener	
Definitie	De zorgverlener die tot het diagnostisch inzicht van de overgevoeligheid of intolerantie is gekomen. Dit kan een ander individu zijn dan degene die het diagnostisch inzicht heeft geregistreerd.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.10	
DCM::DefinitionCode	ParticipationType: PRF performer	
DCM::ReferencedConceptId	NL-CM:17.1.1	Dit is een verwijzing naar het rootconcept van de bouwsteen Zorgverlener.
Opties		

«data»	VerwachtRisicoBijBlootstelling	
Definitie	De beoordeling van de zorgverlener m.b.t. de verwachte ernst van de reactie bij hernieuwde blootstelling aan de stof, groep stoffen of omgevingsfactor waar de patiënt overgevoelig of intolerant voor is.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.11	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 340271000146105 expected severity of reaction	
DCM::ValueSet	VerwachtRisicoBijBlootstellingCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.11
Opties		

«data»	Toelichting	
Definitie	Tekstuele toelichting op de overgevoeligheid of intolerantie die niet in één van de andere velden kan worden weergegeven.	
Datatype	ST	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.12	
DCM::DefinitionCode	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
Opties		

«container»	Agens	
Definitie	Container van het concept Agens. Deze container bevat alle gegevens-elementen van het concept Agens.	
Datatype		
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.13	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 246075003 veroorzaker	
Opties		

«data»	Straling	
Definitie	Straling als aanleiding voor het optreden van een ongewenste reactie.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.14	

DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 82107009 straling	
DCM::ValueSet	StralingCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.1
Opties		

«data»	Stof	
Definitie	De stof of groep van stoffen die bij de patiënt een reactie ontlocken als deze daaraan wordt blootgesteld.	
Datatype	CD	
DCM::ConceptId	NL-CM:8.6.15	
DCM::DefinitionCode	SNOMED CT: 105590001 substantie	
DCM::ValueSet	StofHPKCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.6
DCM::ValueSet	StofSNKCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.7
DCM::ValueSet	StofSSKCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.8
DCM::ValueSet	StofThesaurus122Codelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.9
DCM::ValueSet	StofAllergeneStoffenCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.5
Opties		

«document»	StralingCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Extensible	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.1	
DCM::ValueSetIncludeOTH	True	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		

StralingCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.1	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Radioactivity	32888000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Radioactieve straling
Sunlight	49926000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Zonlicht
Ultraviolet radiation	41355003	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	UV-licht
Radiant heat	285337003	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Warmtestraling
Radio wave	52799000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Radiogolven

«document»	DiagnoseStatusCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.2	
DCM::ValueSetIncludeOTH	False	

DCM::ValueSetStatus	Active		
HCIM::ValueSetLanguage	--		
Opties			
DiagnoseStatusCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.2	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID
Preliminary diagnosis	148006	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96
Established diagnosis	14657009	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96
Differential diagnosis	47965005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96
			Description
			Voorlopige diagnose
			Bevestigde diagnose
			Differentiaaldiagnose

«document»	DiagnoseNaamCodelijst		
Definitie			
Datatype			
DCM::ValueSetBinding	Required		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.3		
DCM::ValueSetIncludeOTH	True		
DCM::ValueSetStatus	Active		
HCIM::ValueSetLanguage	--		
Opties			
DiagnoseNaamCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.3	
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID	
Alle waarden	DHD Diagnosethesaurus	2.16.840.1.113883.2.4.3.120.5.1	
Alle waarden	ICPC-1 NL	2.16.840.1.113883.2.4.4.31.1	
SNOMED CT: <404684003 Clinical finding	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	

«document»	WijzeVanVastellenCodelijst		
Definitie			
Datatype			
DCM::ValueSetBinding	Extensible		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.4		
DCM::ValueSetIncludeOTH	True		
DCM::ValueSetStatus	Active		
HCIM::ValueSetLanguage	--		
Opties			
WijzeVanVastellenCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.4	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID
Anamnese en lichamelijk onderzoek met evaluatie en management van patiënt	14736009	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96
Anamnese en lichamelijk onderzoek	63332003	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96
Afnemen van anamnese	84100007	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96
			Description
			Vastgesteld op basis van het klinisch beeld en aanvullend onderzoek
			Vastgesteld op basis van het klinisch beeld
			Vastgesteld op basis van de anamnese

Bevinding door verrichting	118240005	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Vastgesteld alléén op basis van een verrichting (toevulsbevinding)
Verwerven van gezondheidsinformatie van eerdere behandelaar voor klinische afstemming	117131000146104	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Overgenomen uit betrouwbare rapportage [DEPRECATED]

«document»		StofAllergeneStoffenCodelijst	
Definitie			
Datatype			
DCM::ValueSetBinding	Required		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.5		
DCM::ValueSetInclude OTH	True		
DCM::ValueSetStatus	Active		
HCIM::ValueSetLanguage	--		
Opties			
StofAllergeneStoffenCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.5	
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID	
SNOMED CT: ^98061000146100 Dutch non-drug allergen simple reference set (foundation metadata concept)	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	

«document»		StofHPKCodelijst	
Definitie			
Datatype			
DCM::ValueSetBinding	Required		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.6		
DCM::ValueSetInclude OTH	True		
DCM::ValueSetStatus	Active		
HCIM::ValueSetLanguage	--		
Opties			
StofHPKCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.6	
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID	
Alle waarden	G-Standaard Handels Product Kode (HPK)	2.16.840.1.113883.2.4.4.7	

«document»		StofSNKCodelijst	
Definitie			
Datatype			
DCM::ValueSetBinding	Required		
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.7		
DCM::ValueSetInclude OTH	True		

DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		
StofSNKCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.7
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	G-standaard Stofnaamcode (SNK)	2.16.840.1.113883.2.4.4.1.750

«document»	StofSSKCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.8	
DCM::ValueSetIncludeOTH	True	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		
StofSSKCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.8
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	G-standaard Stofnaamcode i.c.m. toedieningsweg (SSK)	2.16.840.1.113883.2.4.4.1.725

«document»	StofThesaurus122Codelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.9	
DCM::ValueSetIncludeOTH	True	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		
StofThesaurus122Codelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.9
Codes	Coding Syst. Name	Coding System OID
Alle waarden	G-standaard Ongewenste medicatiegroepen	2.16.840.1.113883.2.4.4.1.902.122

«document»	CategorieCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.10	
DCM::ValueSetIncludeOTH	True	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	

Opties				
CategorieCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.10	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Propensity to adverse reactions to food	418471000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Voedingsmiddelen
Propensity to adverse reactions to drug	419511003	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Geneesmiddelen
Propensity to adverse reaction to inhalation allergen	157521000146103	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Inhalatieallergenen
Propensity to adverse reaction to contact allergen	157531000146101	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Contactallergenen
Propensity to adverse reaction to insect venom	157511000146108	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Insectengif
Propensity to adverse reactions to radiation	430421000146102	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Straling

«document»	VerwachtRisikoBijBlootstellingCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.11	
DCM::ValueSetInclude OTH	False	
DCM::ValueSetStatus	Active	
HCIM::ValueSetLanguage	--	
Opties		

VerwachtRisikoBijBlootstellingCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.8.6.11	
Concept Name	Concept Code	Coding Syst. Name	Coding System OID	Description
Mild	255604002	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Mild
Severe	24484000	SNOMED CT	2.16.840.1.113883.6.96	Ernstig

	Legend
Definitie	
Datatype	
Opties	

	Constraint
Definitie	Precies één concept in deze keuze box moet gekozen worden
Datatype	
Opties	

1.8 Example Instances

OvergevoeligheidIntolerantie		
DiagnoseDatum	07-10-2023	12-12-2023
DiagnoseStatus	Voorlopige diagnose	Bevestigde diagnose
WijzeVanVaststellen	Vastgesteld op basis van anamnese.	Vastgesteld op basis van het klinisch beeld en aanvullend onderzoek
Categorie		Voedingsmiddelen
VerwachtRisikoBijBlootstelling	Licht	Licht
DiagnoseNaamGegevens		
DiagnoseNaam	Lactose-intolerantie	Lactose-intolerantie
NadereSpecificatieDiagnoseNaam		
Agens		
Stof	Lactose	Lactose
Toelichting		
Diagnosesteller::Zorgverlener		
Naam	Drs. L.J. Verhagen	Drs. L.J. Verhagen
Specialisme	Huisarts	Huisarts
AandoeningOfGesteldheid		
PeriodeAanwezig		
StartDatumTijd	19-08-2023	19-08-2023
StatusDatum	07-10-2023	12-12-2023
Ernst	Matig	Matig

OvergevoeligheidIntolerantie	
DiagnoseDatum	08-08-2023
DiagnoseStatus	Voorlopige diagnose
WijzeVanVaststellen	Vastgesteld op basis van het klinisch beeld en aanvullend onderzoek.
Categorie	Geneesmiddelen, Voedingsmiddelen.
VerwachtRisikoBijBlootstelling	Ernstig
Diagnose	
DiagnoseNaamGegevens	Neiging tot nadelige reactie op stof
NadereSpecificatieDiagnoseNaam	
Agens	
Stof	Carmine
Toelichting	Vastgesteld middels provocatietest.
Diagnosesteller::Zorgverlener	
Naam	Mevr. E. Sùshel
Specialisme	Allergologie
AandoeningOfGesteldheid	
PeriodeAanwezig	
StartDatumTijd	05-2023
StatusDatum	07-10-2023
Ernst	Matig

OvergevoeligheidIntolerantie	
DiagnoseDatum	02-05-2023
DiagnoseStatus	Bevestigde diagnose
WijzeVanVaststellen	Vastgesteld op basis van het klinisch beeld en aanvullend onderzoek.
Categorie	Geneesmiddelen
VerwachtRisikoBijBlootstelling	Mild
Diagnose	
DiagnoseNaamGegevens	Geneesmiddelovergevoeligheid
NadereSpecificatieDiagnoseNaam	
Agens	
Stof	Rituximab
Toelichting	Anafylactoïde reacties bij een hogere pompstand dan 5-6. Meerdere positieve challenges en negatieve dechallenges, passend bij rituximab geïnduceerde cellysis.
Diagnosesteller::Zorgverlener	
Naam	Mevr. C. van Aa
Specialisme	Neurologie
AandoeningOfGesteldheid	
PeriodeAanwezig	
StartDatumTijd	15-02-2023
StatusDatum	02-05-2023
Ernst	Matig

1.9 Instructions

Een overgevoeligheid of intolerantie verwijst altijd naar de aandoening of gesteldheid waarvan deze de interpretatie is. Als er > 1 instantiatie van overgevoeligheid of intolerantie, reactie of diagnose naar dezelfde aandoening of gesteldheid verwijst, dan geeft de instantiatie met de meeste recente diagnosedatum de huidige diagnose weer.

Waardenlijsten of valuesets uit deze zib worden mogelijk deprecated op het moment dat het SNOMED-besluit van kracht wordt in Nederland. Meer informatie over het SNOMED-besluit en wat de implementatie betekend voor zibs vindt u op <https://zibs.nl/wiki/SNOMEDbesluit>.

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 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

