

# **Zorginformatiebouwsteen:**

## **nl.zorg.ComfortScore-v1.2**

Status: Final

Publicatie status: Prepublished

# Inhoudsopgave

<b>1. nl.zorg.ComfortScore-v1.2</b> .....	<b>3</b>
1.1 Revision History .....	3
1.2 Concept .....	3
1.3 Mindmap .....	3
1.4 Purpose .....	3
1.5 Patient Population .....	4
1.6 Evidence Base .....	4
1.7 Information Model .....	4
1.8 Example Instances .....	10
1.9 Instructions .....	11
1.10 Interpretation .....	11
1.11 Care Process .....	11
1.12 Example of the Instrument .....	11
1.13 Constraints .....	11
1.14 Issues .....	11
1.15 References .....	11
1.16 Functional Model .....	12
1.17 Traceability to other Standards .....	12
1.18 Disclaimer .....	12
1.19 Terms of Use .....	12
1.20 Copyrights .....	12

# 1. nl.zorg.ComfortScore-v1.2

DCM::CoderList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::ContactInformation.Address	*
DCM::ContactInformation.Name	*
DCM::ContactInformation.Telecom	*
DCM::ContentAuthorList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::CreationDate	1-8-2016
DCM::DeprecatedDate	
DCM::DescriptionLanguage	nl
DCM::EndorsingAuthority.Address	
DCM::EndorsingAuthority.Name	zorg
DCM::EndorsingAuthority.Telecom	
DCM::Id	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.3.12.12
DCM::KeywordList	Pijnscore, assessment, comfort, comfortneo
DCM::LifecycleStatus	Final
DCM::ModelerList	Werkgroep RadB Verpleegkundige Gegevens
DCM::Name	nl.zorg.ComfortScore
DCM::PublicationDate	15-10-2023
DCM::PublicationStatus	Prepublished
DCM::ReviewerList	Projectgroep RadB Verpleegkundige Gegevens & Kerngroep Registratie aan de Bron
DCM::RevisionDate	03-09-2023
DCM::Supersedes	nl.zorg.ComfortScore-v1.1
DCM::Version	1.2
HCIM::PublicationLanguage	NL

## 1.1 Revision History

Publicatieversie 1.0 (04-09-2017)

Publicatieversie 1.1 (31-01-2020)  
Bevat: ZIB-925.

Publicatieversie 1.2 (15-10-2023)  
Bevat: ZIB1838, ZIB-1839.

## 1.2 Concept

De Comfort-gedragsschaal/ComfortNeo-schaal is een pijnobservatie-instrument, welke wordt gebruikt om het pijngedrag te beoordelen van neonaten (pasgeborenen).

De Comfort-gedragsschaal telt 7 observatiepunten waarop gelet moet worden. Per observatie wordt gekozen uit een 5-puntsschaal. De eindscore geeft aan of het geobserveerde kind pijn lijdt en de mate waarin. De score wordt gecombineerd met een NRS-score die door de verpleegkundigen wordt ingevuld op basis van de klinische blik.

## 1.3 Mindmap

## 1.4 Purpose

Een pijnobservatie-instrument is een hulpmiddel bij het bepalen van de pijnintensiteit en tevens nuttig om de effectiviteit van de pijnbestrijding (farmacologisch of non-farmacologisch) te bepalen. Bij neonaten (pasgeborenen) is het desondanks moeilijk om onderscheid te maken tussen pijn of onrust/angst. Dit onderscheid is relevant bij het bepalen van de behandeling. De score op een pijnmeetinstrument blijft een momentopname.

## 1.5 Patient Population

De COMFORT assessment score is gevalideerd voor jonge kinderen tot 4 jaar.  
De COMFORTneo assessment score is gevalideerd voor (premature) neonate

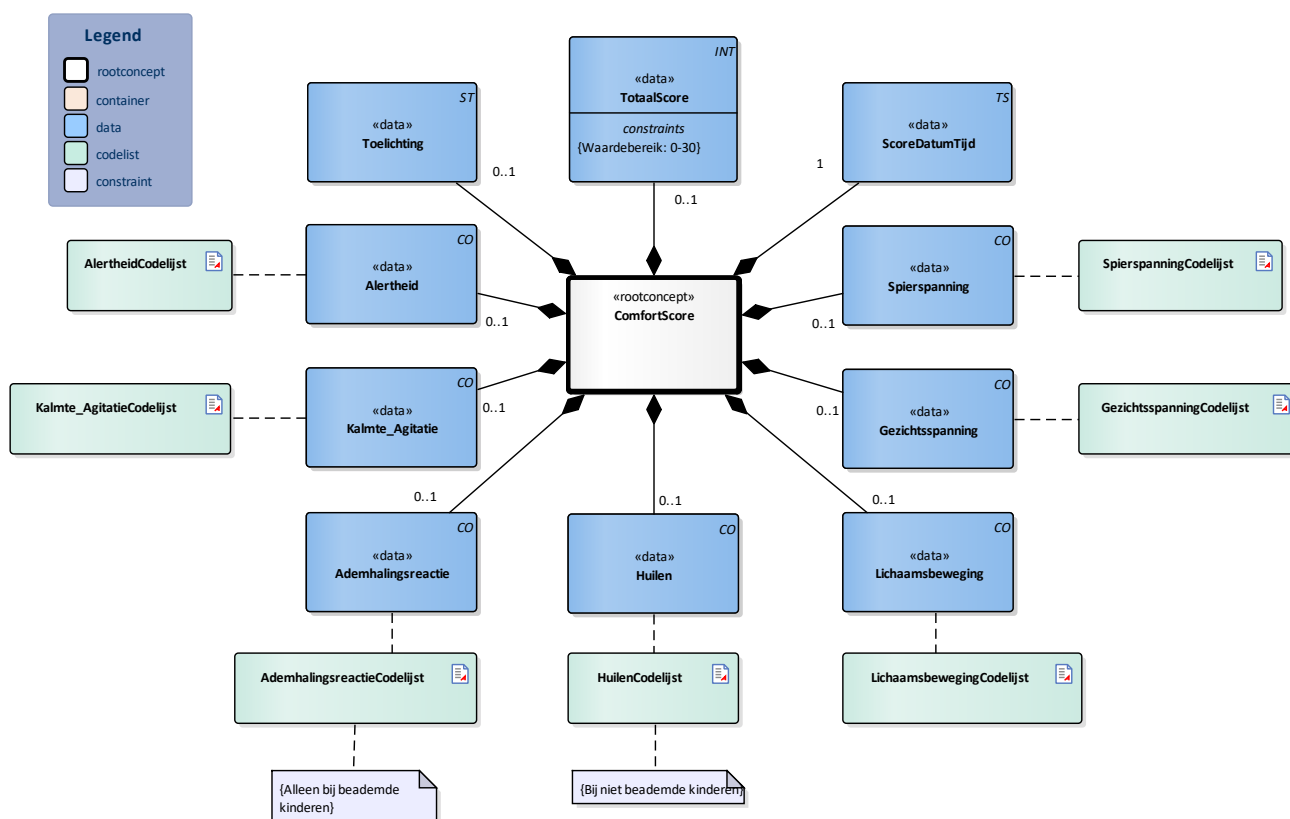
## 1.6 Evidence Base

Voor de definitie is gebruik gemaakt van Richtlijn Pijnmeting en Behandeling van pijn bij kinderen, NHG, 2007 en informatie op <http://www.comfortassessment.nl/>

Voor het vaststellen van de mate van pijn bij kinderen met een uitingsbeperking zijn verschillende pijnobservatieschalen beschikbaar:

- CPG
- Comfort-gedragsschaal/ ComfortNeo-schaal
- FLACC

## 1.7 Information Model



<b>«rootconcept»</b>	<b>ComfortScore</b>	
<b>Definitie</b>	Rootconcept van de bouwsteen ComfortScore. Dit rootconcept bevat alle gegevenselementen van de bouwsteen ComfortScore.	
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.1	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT: 108301000146109 COMFORT scale	
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>TotaalScore</b>	
<b>Definitie</b>	De totaalscore is de optelsom van de deelscores. Het bereik van de totaalscore is 0 tot 30.	

<b>Datatype</b>	INT	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.2	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	SNOMED CT: 48961000146108 COMFORT behavior scale score	
<b>Opties</b>		
<b>Constraint</b>	Waardebereik: 0-30	

<b>«data»</b>	<b>Alertheid</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Alertheid	
<b>Datatype</b>	CO	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.3	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012003 ComfortScore Alertheid	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	AlertheidCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.1
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Kalmte_Agitatie</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Kalmte/Agitatie	
<b>Datatype</b>	CO	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.4	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012004 ComfortScore Kalmte_Agitatie	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	Kalmte_AgitatieCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.2
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Ademhalingsreactie</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Ademhalingsreactie (alleen te scoren bij kinderen aan beademing)	
<b>Datatype</b>	CO	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.5	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012005 ComfortScore Ademhalingsreactie	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	AdemhalingsreactieCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.3
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Huilen</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Huilen (alleen te scoren bij kinderen die spontaan ademen)	
<b>Datatype</b>	CO	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.6	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012006 ComfortScore Huilen	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	HuilenCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.4
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Lichaamsbeweging</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Lichaamsbeweging	
<b>Datatype</b>	CO	

<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.8	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012008 ComfortScore Lichaamsbeweging	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	LichaamsbewegingCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.5
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Gezichtsspanning</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Gezichtsspanning	
<b>Datatype</b>	CO	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.9	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012009 ComfortScore Gezichtsspanning	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	GezichtsspanningCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.6
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Spierspanning</b>	
<b>Definitie</b>	Observatie Spierspanning	
<b>Datatype</b>	CO	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.10	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	ScoreObservaties: 12012010 ComfortScore Spierspanning	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.0.1
<b>DCM::ValueSet</b>	SpierspanningCodelijst	OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.7
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>ScoreDatumTijd</b>	
<b>Definitie</b>	De datum en het tijdstip waarop de Comfort-gedragsschaal/ComfortNeo-score bepaald is.	
<b>Datatype</b>	TS	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.11	
<b>Opties</b>		

<b>«data»</b>	<b>Toelichting</b>	
<b>Definitie</b>	Een toelichting op de meting of omstandigheden tijdens de meting.	
<b>Datatype</b>	ST	
<b>DCM::ConceptId</b>	NL-CM:12.12.12	
<b>DCM::DefinitionCode</b>	LOINC: 48767-8 Annotation comment	
<b>Opties</b>		

<b>«document»</b>	<b>AdemhalingsreactieCodelijst</b>	
<b>Definitie</b>		
<b>Datatype</b>		
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Required	
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.6 0.40.2.12.12.3	
<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>	EN	
<b>Opties</b>		
<b>AdemhalingsreactieCodelijst</b>		<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.3</b>
<b>Concept Name</b>	<b>Concep</b>	<b>Concept</b>
<b>CodeSys.</b>	<b>CodeSystem</b>	<b>OID</b>
<b>Description</b>		

	t Code	Value	Name		
No spontaneous respiration	Vent1	1	CN_Ademhalingsreactie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.3	Geen spontane ademhaling
Spontaneous respiration on ventilator	Vent2	2	CN_Ademhalingsreactie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.3	Spontane ademhaling aan de beademing
Unrest or resistance to ventilator	Vent3	3	CN_Ademhalingsreactie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.3	Onrust of verzet tegen de beademing
Actively breathes against ventilator or coughs regularly	Vent4	4	CN_Ademhalingsreactie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.3	Ademt actief tegen de beademing in of hoest regelmatig
Fights ventilator	Vent5	5	CN_Ademhalingsreactie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.3	Vecht tegen de beademing

«document»		AlertheidCodelijst			
Definitie					
Datatype					
DCM::ValueSetBinding	Required				
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.1				
HCIM::ValueSetLanguage	EN				
Opties					
AlertheidCodelijst		OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.1			
Concept Name	Concept Code	Concept Value	CodeSys. Name	CodeSystem OID	Description
Deeply asleep	Alert1	1	CN_Alertheid	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.1	Diep in slaap (ogen dicht, geen reactie op omgeving)
Lightly asleep	Alert2	2	CN_Alertheid	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.1	Licht in slaap (ogen grotendeels gesloten, af en toe reactie)
Drowsy	Alert3	3	CN_Alertheid	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.1	Slaperig (kind sluit vaak zijn ogen, reageert minder op omgeving)
Awake and alert	Alert4	4	CN_Alertheid	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.1	Wakker en alert (kind reageert op omgeving)
Awake and hyperalert	Alert5	5	CN_Alertheid	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.1	Wakker en hyper-alert (overdreven reactie op veranderingen)

«document»		GezichtsspanningCodelijst			
Definitie					
Datatype					
DCM::ValueSetBinding	Required				
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.6				
HCIM::ValueSetLanguage	EN				

Opties					
GezichtsspanningCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.6		
Concept Name	Concept Code	Concept Value	CodeSys. Name	CodeSystem OID	Description
Facial muscles totally relaxed	Face1	1	CN_Gezichtsspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.6	Gezichtsspieren volkomen ontspannen
Normal facial tone	Face2	2	CN_Gezichtsspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.6	Normale spanning van het gezicht
Tension evident in some facial muscles	Face3	3	CN_Gezichtsspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.6	Spanning duidelijk in sommige gelaatsspieren (niet aanhoudend)
Tension evident throughout facial muscles	Face4	4	CN_Gezichtsspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.6	Spanning duidelijk in alle gelaatsspieren (aanhoudend)
Facial muscles contorted and grimacing	Face5	5	CN_Gezichtsspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.6	Gezichtsspieren verwrongen en in een grimas

«document»	Kalmte_AgitatieCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.2	
HCIM::ValueSetLanguage	EN	
Opties		

Kalmte_AgitatieCodelijst			OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.2		
Concept Name	Concept Code	Concept Waarde	CodeSys. Name	CodeSystem OID	Description
Calm	Calm1	1	CN_Kalmte_Agitatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.2	Kalm (kind helder en rustig)
Slightly anxious	Calm2	2	CN_Kalmte_Agitatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.2	Licht angstig (kind toont lichte onrust)
Anxious	Calm3	3	CN_Kalmte_Agitatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.2	Angstig (kind lijkt onrustig, kan zich beheersen)
Very anxious	Calm4	4	CN_Kalmte_Agitatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.2	Zeer angstig (kind lijkt zeer onrustig, kan zich nog net beheersen)
Panicky	Calm5	5	CN_Kalmte_Agitatie	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.2	Paniekerig (ernstige onrust met verlies van beheersing)

«document»	SpierspanningCodelijst	
Definitie		
Datatype		
DCM::ValueSetBinding	Required	
DCM::ValueSetId	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.7	



<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>		EN			
<b>Opties</b>					
<b>SpierspanningCodelijst</b>			<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.7</b>		
<b>Concept Name</b>	<b>Concept Code</b>	<b>Concept Value</b>	<b>CodeSys. Name</b>	<b>CodeSystem OID</b>	<b>Description</b>
Muscles fully relaxed	Musc1	1	CN_Spierspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.7	Spieren volledig ontspannen; geen spierspanning
Reduced muscle tone	Musc2	2	CN_Spierspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.7	Verminderde spierspanning; minder weerstand dan normaal
Normal muscle tone	Musc3	3	CN_Spierspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.7	Normale spierspanning
Increased muscle tone	Musc4	4	CN_Spierspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.7	Toegenomen spierspanning en buiging van vingers en tenen
Extreme muscle rigidity	Musc5	5	CN_Spierspanning	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.7	Extreme spierstijfheid en buiging van vingers en tenen

<b>«document»</b>		<b>HuilenCodelijst</b>			
<b>Definitie</b>					
<b>Datatype</b>					
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Required				
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.4				
<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>		EN			
<b>Opties</b>					
<b>HuilenCodelijst</b>			<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.4</b>		
<b>Concept Name</b>	<b>Concept Code</b>	<b>Concept Value</b>	<b>CodeSys. Name</b>	<b>CodeSystem OID</b>	<b>Description</b>
Quiet breathing	Cry1	1	CN_Huilen	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.4	Geen huilgeluiden
Occasional sobbing or moaning	Cry2	2	CN_Huilen	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.4	Af en toe snikken of kreunen (nasnikken)
Whining	Cry3	3	CN_Huilen	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.4	Jengelen of dreinen (monotoon geluid)
Crying	Cry4	4	CN_Huilen	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.4	Huilen
Screaming or shrieking	Cry5	5	CN_Huilen	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.4.20.4	Schreeuwen of krijsen

<b>«document»</b>		<b>LichaamsbewegingCodelijst</b>			
<b>Definitie</b>					
<b>Datatype</b>					
<b>DCM::ValueSetBinding</b>	Required				
<b>DCM::ValueSetId</b>	2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.5				

<b>HCIM::ValueSetLanguage</b>		EN			
<b>Opties</b>					
<b>LichaamsbewegingCodelijst</b>			<b>OID: 2.16.840.1.113883.2.4.3.11.60.40.2.12.12.5</b>		
<b>Concept Name</b>	<b>Concept Code</b>	<b>Concept Value</b>	<b>CodeSys. Name</b>	<b>CodeSystem OID</b>	<b>Description</b>
No movement	Mov1	1	CN_Lichaam sbeweging	2.16.840.1.113883.2. 4.3.11.60.40.4.20.5	Geen beweging
Occasional, slight movements	Mov2	2	CN_Lichaam sbeweging	2.16.840.1.113883.2. 4.3.11.60.40.4.20.5	Incidentele (3 of minder) kleine bewegingen
Frequent, slight movements	Mov3	3	CN_Lichaam sbeweging	2.16.840.1.113883.2. 4.3.11.60.40.4.20.5	Fremente (3 of meer) kleine bewegingen
Vigorous movements limited to extremities	Mov4	4	CN_Lichaam sbeweging	2.16.840.1.113883.2. 4.3.11.60.40.4.20.5	Heftige bewegingen met armen en benen
Vigorous movements including torso and head	Mov5	5	CN_Lichaam sbeweging	2.16.840.1.113883.2. 4.3.11.60.40.4.20.5	Heftige bewegingen ook met romp en hoofd

<b>Legend</b>	
<b>Definitie</b>	
<b>Datatype</b>	
<b>Opties</b>	

<b>Constraint</b>	
<b>Definitie</b>	Alleen bij beademde kinderen
<b>Datatype</b>	
<b>Opties</b>	

<b>Constraint</b>	
<b>Definitie</b>	Bij niet beademde kinderen
<b>Datatype</b>	
<b>Opties</b>	

## 1.8 Example Instances

ComfortScore	
ScoreDatumTijd	21-12-2016 12:05
Alertheid	4 (wakker en alert)
Kalmte_Agitatie	2 (licht angstig)
Huilen	2 (af en toe snikken of kreunen)
Lichaamsbeweging	2 (incidentele beweging)
Gezichtsspanning	2 (normale spanning van het gelaat)
Spierspanning	2 (verminderde spierspanning)
Totaalscore	14
Toelichting	Controle na verhogen pijnmedicatie.

ComfortNeoScore	
ScoreDatumTijd	21-12-2016 12:05
Alertheid	4 (wakker en alert)
Kalmte_Agitatie	2 (licht angstig)
Ademhalingsreactie	3 (af en toe hoesten of verzet tegen de ventilator)
Lichaamsbeweging	2 (incidentele beweging)
Gezichtsspanning	2 (normale spanning van het gelaat)
Spierspanning	2 (verminderde spierspanning)
Totaalscore	15
Toelichting	Controle na verhogen pijnmedicatie.

## 1.9 Instructions

Bij de ComfortNeo schaal wordt het item huilen vervangen door ademhalingsreactie.  
 Bij de Comfort gedrag schaal wordt het item ademhalingsreactie vervangen door huilen.

## 1.10 Interpretation

## 1.11 Care Process

## 1.12 Example of the Instrument

## 1.13 Constraints

## 1.14 Issues

## 1.15 References

1. Comfort assessment [Online] Beschikbaar op: <http://www.comfortassessment.nl/> [Geraadpleegd: 2 augustus 2016]
2. Richtlijn Pijnmeting en Behandeling van pijn bij kinderen, NVK, 2007 [Online] Beschikbaar op: <https://www.nvk.nl/Kwaliteit/Richtlijnenoverzicht/Details/tabid/1558/articleType/ArticleView/articleId/760/Pijn-meting-en-behandeling-van.aspx> [Geraadpleegd: 21 december 2016]

## 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.