



Reports

We deliver facts and figures



Beschrijving THI registratie NCDR

Oktober 2016



Datum	Naam	Organisatie	Versie
10-10-16	Sara/ Tom	Reports/ NCDR	V1
01-02-17	Sara	NCDR	V2
19-06-17	Sara	NCDR	V3

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Inleiding	2
1 Patiënt.....	3
2 Procedure.....	5
3 Follow-up	19
4 Tabel ziekenhuis ID's.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.

Inleiding

In dit rapport is aangegeven hoe de applicatie is ingericht.

1 Patiënt

Naam van het veld	XML element	Type	Opties	Informatie
Surname (birthname)	NAAMPAT	string		
Prefix of surname (birthname)	PRENAAMPAT	string		
Initials patient	INIT	string		
Surname partner (when name partner is used)	NAAMP	string		
Prefix of surname partner (when name partner is used)	PRENAAMP	string		
Foreign patient	FOREIGNPATIENT	integer	0: no 1: yes	
Burgerservicenummer	BSN	string		
Patient number in hospital	PATIENTID	string		
Date of birth	GEBDAT	date		Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Gender	GENDER	integer	1 = female 0 = male 2 = unknown	
Current survival status of patient	OVERL	integer	0 = alive 1 = dead 99 = unknown	

Date of death	OVERLD	date		Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Last Follow-up hospital	LASTFUCIC	integer	Hospital ID	

2 Procedure

Naam van het veld	XML element	Type	Opties
Date of procedure	PROCDATE	date time	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Height (cm)	HEIGHT	integer	
Weight (kg)	WEIGHT	integer	
BSA	BSA	Decimal ###.##	
Hospital in which this procedure was performed	PROCCIC	integer	
Previous MI	PRVMI	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Previous CABG	PRVCABG	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Previous PCI	PRVPCI	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Valvular heart disease	VHD	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Previous valvular operation	PRVVS	integer	0: no 1: yes 99: unknown

If yes, aorta valvular	PRVVSA	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, aorta valvular replacement or repair	PRVVSAR	integer	1: repair 2: replacement 3: unknown
If replacement, type of aorta valvular	PRVVSAX	integer	1: mechanic valvular 2: bioprothese 3: plastic 4: unknown
If yes, mitralis valvular	PRVVSM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, mitralis valvular replacement or repair	PRVVSMR	integer	1: repair 2: replacement 3: unknown
If replacement, type of mitralis valvular	PRVVSMX	integer	1: mechanic prothese 2: bioprothese 3: plastic 4: unknown
If yes, Pulmonalis Valvular	PRVVSP	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, pulmonalis valvular replacement or repair	PRVVSPR	integer	1: repair 2: replacement 3: unknown

If replacement, type of pulmonalis valvular	PRVVSPX	integer	1: mechanic valvular 2: bioprothese 3: plastic 4: unknown
If yes, Tricuspidalis	PRVVST	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, type of tricuspidalis	PRVVSTX	integer	1: mechanic valvular 2: bioprothese 3: plastic 4: unknown
Previous pacemaker?	PRVPM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Cerebrovascular disease/TIA	CEREBROVASC	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Peripheral artery disease	PAD	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Porcelain Aorta	PORCA	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Previous oncology disease	ONCO	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Haemoglobin (mmol/L)	HAEMO	Decimal #####.#	

Chronic renal failure	CRF	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Diabetic	DIABETES	integer	0: no 1: yes, type I 2: yes, type II 3: unknown
Dialysis	DIAL	integer	0: no 1: yes 99: unknown
current oncology	CONCO	integer	0: no 1: yes 99: unknown
NYHA class determined?	NYHA	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, NYHA classification	NYHACLAS	integer	1: NYHA I 2: NYHA II 3: NYHA III 4: NYHA IV 5: unknown
Pre procedural ECG	ECG	integer	0: no 1: yes 99: unknown
if yes, date and time of first (ambulance) ECG	ECGDATE	date time	Allowed date format: yyyy-mm-dd hh:mm dd-mm-yyyy hh:mm

if yes, sinusrythm?	ECGRESSR	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, atrial fibrillation?	ECGRESAF	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, pace maker rythm?	ECGRESPM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, LBBB?	ECGRESLB	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, RBBB?	ECGRESRB	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, third degree AV block?	ECGRESAV	integer	0: no 1: yes 99: unknown
ECHO	ECHO	integer	0: no 1: yes 99: unknown
if yes, Date of ECHO	ECHODATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
if yes, LV	ECHOLV	integer	0: normal (EF>50%) 1: moderately reduced (31-50%) 2: severely reduced (< 30%) 3: unknown
If yes, Ejection fraction (%)	ECHOEF	integer	

If yes, Peak Velocity (m/sec)	ECHOPV	Decimal ###.##	
If yes, Peak Gradient (mmHg)	ECHOPG	Integer	
If yes, Mean Gradient (mmHg)	ECHOMG	integer	
If yes, AVA (cm ²)	ECHOAVA	Decimal ###.##	
If yes, AVA Mostella (m ²)	ECHOAVAM	Decimal ###.##	
If yes, Aorta Insufficiency	ECHOAI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, Mitralis Insufficiency	ECHOMI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, Tricuspidalis Insufficiency	ECHOTI_2	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, left ventricle outflow tract/velocity time integral (cm)	VTILVOT	integer	
If yes, aortic valve/vti (cm)	VTIAV	integer	
Euroscore (%)	EURO	integer	
Date of euroscore	EURODATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy

Heartteam	TEAM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Anesthesia general	ANEST	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Access surgical	ACCSURG	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Access percutaneous	ACCPERC	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Aorta treatment	AORTAT	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, approach	AORTAAPP	integer	1: transfemoral 2: transapical 3: via Subclavia 4: direct aortic access 9: other 10: unknown

If yes, Prothese type	AORTAPT	integer	0: geen klepimplantaat 1: Edwards 2: Medtronic 3: St. Jude Medical 4: Boston Scientific 5: Jena Valve Technology 6: Direct Flow Medical 9: other 10: unknown
If yes, number of valves	AORTAV	integer	1: 1 2: 2 3: unknown
if yes, sizeclass of valve 1	AORTAV1C	integer	0: unknown 1: 18 mm 2: 19 mm 3: 20 mm 4: 21 mm 5: 22 mm 6: 23 mm 7: 24 mm 8: 25 mm 9: 26 mm 10; 27 mm 11: 28 mm 12: 29 mm 13: 30 mm 14: 31 mm

if yes, sizeclass of valve 2	AORTAV2C	integer	0: unknown 1: 18 mm 2: 19 mm 3: 20 mm 4: 21 mm 5: 22 mm 6: 23 mm 7: 24 mm 8: 25 mm 9: 26 mm 10: 27 mm 11: 28 mm 12: 29 mm 13: 30 mm 14: 31 mm
If yes, ballon dilatation after procedure	AORTABD	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, valve in valve	AORTAVIV	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, PABV postnadilatatie	AORTAPND	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Mitralis treatment	MITR	integer	0: no 1: yes 99: unknown

If Mitralis treatment	MITRT	integer	1: Coronary Sinus 2: Clip Technique 9: other
If Mitralis treatment, valve-in-valve	MITRVIV	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If Mitralis treatment, valve-in-ring	MITRVIR	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Tricuspidalis treatment	TRIC	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Pulmonalis treatment	PULM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Closure surgical	CLOSSUR	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Closure percutaneous	CLOSPERC	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Coronary Anatomy	CORANATOMY	integer	0: 1 VD 1: 2 VD 2: 3 VD 3: LM 4: 1 VD + LM 5: 2 VD + LM 6: 3 VD + LM 7: unknown

Indicate whether the Left main lesion attempted was protected - defined as a patent graft to either LAD or LCX	LEFTMAINPROT	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Acute Myocardial Infarction	AMI	integer	0: no 1: yes 99: unknown
ECG	ECGP	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, Date of ECG	ECGDATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Sinusrythm	ECGPRES_SINUSRYTHM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Pace maker rythm	ECGPRES_PACEMAKERRYTHM	integer	0: no 1: yes 99: unknown
RBBB	ECGPRES_RBBB	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Atrial Fibrillation	ECGPRES_ATRIALFIBRILLATION	integer	0: no 1: yes 99: unknown
LBBB	ECGPRES_LBBB	integer	0: no 1: yes 99: unknown

third degree AV block	ECGPRES_THIRDDEGREEAVBLOCK	integer	0: no 1: yes 99: unknown
ECHO	ECHOP	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, date of echo	ECHOPDATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
If yes, LV	ECHOPLV	integer	0: normal (EF>50%) 1: moderately reduced (31-50%) 2: severely reduced (< 30%) 3: unknown
If yes, Ejection fraction (%)	ECHOPEF	integer	
If yes, Peak Velocity (m/sec)	ECHOPPV	Decimal ###.##	
If yes, Peak gradient (mmHg)	ECHOPPG	Integer	
If yes, Mean Gradient (mmHg)	ECHOPMG	Integer	
If yes, AVA (cm ²)	ECHOPAVA	Decimal ###.##	
If yes, AVA Mostella (m ²)	ECHOPAVAM	Decimal ###.##	
If yes, Aorta insufficiency	ECHOPAI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, Mitralis insufficiency	ECHOPMI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown

If yes, Tricuspidalis insufficiency	ECHOPTI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
Complication?	COMPL	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Survival status at procedure	SURVIVAL	integer	0: alive 1: dead 99: unknown
If patient died, when	DEADT	integer	1:during/shortly after procedure 2:discharge 3:unknown
If dead, date of death	DATEDEATH	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Cerebrovasculair disease?	CERBROPK	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Bleeding	BLEEDPK	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Vascular Complications	VASCOMP	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Permanent Pacemaker	PPPK	integers	0: no 1: yes 99: unknown

ECHO	ECHOD	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, Date of ECHO	ECHODDATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
If yes, LV	ECHODLV	integer	0: normal (EF>50%) 1: moderately reduced (31-50%) 2: severely reduced (< 30%) 3: unknown
If yes, Ejection fraction (%)	ECHODEF	integer	
If yes, Peak Velocity (m/sec)	ECHODPV	Decimal ###.##	
If yes, Peak Gradient (mmHg)	ECHODPG	Integer	
If yes, Mean Gradient (mmHg)	ECHODMG	Integer	
If yes, AVA (cm ²)	ECHODAVA	Decimal ###.##	
If yes, AVA Mostella (m ²)	ECHODAVAM	Decimal ###.##	
If yes, Aorta insufficiency	ECHODAI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, Mitralis insufficiency	ECHODMI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown

If yes, Tricuspidalis insufficiency	ECHODTI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
Other remarks	OTHERO	integer	0: no 1: yes 99: unknown
If yes, remarks	OTHEROX	tekst	

3 Follow-up

Naam van het veld	XML element	Type	Opties
Follow-up date	IDAABB	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Hospital in which this follow-up was performed	FUCIC	integer	
Survival status at follow-up	SURVIVALFU	integer	0: alive 1: dead 99: unknown
If dead, date of death	DATEDEATH	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
If dead, primary cause of death	CAUSEOFDEATHFU	integer	0 = cardiovascular 1 = non-cardiovascular 8 = other 99 = unknown

Anginal status: CCS class	APSTATUSFU	integer	0 = 0 1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4 5 = unknown
Dyspnoea: NYHA functional class	DYSPSTATUSFU	integer	0 = 0 1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4 5 = unknown
Number of hospitalizations at FU	NROFHOSPFU	integer	
Date of first hospital re-admission	REHOSPDATEFU	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
MI	MIFU	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Date of MI	MIFUDATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
Cerebrovasulair disease/TIA	CVAFU	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Date of Cerebrovasulair disease/TIA	CVAFUDATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy

Cardiac rehabilitation program since discharge	REHABFU	integer	0: no 1: yes 99: unknown
Bleeding post discharge	BLEEDINGFU	integer	0 = no 1 = yes, intracranial 2 = yes, retroperitoneal 8 = yes, other 99 = unknown
If yes, date of bleeding	BLEEDINGFUD	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
If other bleeding, specify	BLEEDINGFUX	tekst	
Permanent Pacemaker	PPFU	integer	0: no 1: yes 99: unknown
ECHO	ECHOFU	integer	0: no 1: yes 99: unknown
if yes, Date of ECHO	ECHOFUDATE	date	Allowed date format: yyyy-mm-dd dd-mm-yyyy
If yes, LV	ECHOFULV	integer	0: normal (EF>50%) 1: moderately reduced (31-50%) 2: severely reduced (< 30%) 3: unknown
If yes, Ejection fraction (%)	ECHOFUEF	integer	
If yes, Peak Velocity (m/sec)	ECHOFUPV	Decimal ###.##	
If yes, Peak gradient (mmHg)	ECHOFUPG	integer	
If yes, Mean Gradient (mmHg)	ECHOFUMG	integer	

If yes, AVA (cm ²)	ECHOFUAVA	Decimal ###.##	
If yes, AVA Mostella (m ²)	ECHOFUAVAM	Decimal ###.##	
If yes, Aorta insufficiency	ECHOFUAI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, Mitralis insufficiency	ECHOFUMI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: unknown
If yes, Tricuspidalis insufficiency	ECHOFUTI	integer	1: I 2: II 3: III 4: IV 5: u nknown

4 Hospital ID's

Waarde	Naam	Naam lang	Stad
101	UMC Groningen	Universitair Medisch Centrum Groningen	Groningen
103	AMC Amsterdam	Academisch Medisch Centrum	Amsterdam
104	VUMC Amsterdam	Vrije Universiteit Medisch Centrum	Amsterdam
105	OLVG loc. Oost Amsterdam	Onze Lieve Vrouwe Gasthuis, loc. Oost, Amsterdam	Amsterdam
106	LUMC Leiden	Leids Universitair Medisch Centrum	Leiden
107	UMC Utrecht	Universitair Medisch Centrum Utrecht	Utrecht
108	St. Antonius Nieuwegein	Sint Antonius Ziekenhuis, loc. Nieuwegein	Nieuwegein
109	EMC Sophia Rotterdam	Erasmus Medisch Centrum, loc. Sophia	Rotterdam
110	UMC St. Radboud Nijmegen	Universitair Medisch Centrum St. Radboud	Nijmegen
111	Amphia Molengracht Breda	Amphia Ziekenhuis, loc. Molengracht	Breda
112	Catharina Eindhoven	Catharina Ziekenhuis	Eindhoven
113	MUMC Maastricht	Maastricht Universitair Medisch Centrum	Maastricht
114	Franciscus Gasthuis	Sint Franciscus Vlietland Groep, loc. Sint Franciscus Gasthuis	Rotterdam
115	Maasstad Rotterdam	Maasstad Ziekenhuis Rotterdam	Rotterdam
116	MC Zuiderzee Lelystad	Medisch Centrum Zuiderzee	Lelystad
117	Zaans MC Zaandam	Zaans Medisch Centrum	Zaandam
118	Amstelland Amstelveen	Amstelland Ziekenhuis	Amstelveen
119	BovenIJ Amsterdam	BovenIJ Ziekenhuis	Amsterdam
120	Westfriesgasthuis Hoorn	Westfriesgasthuis	Hoorn
121	Isala Weezenlanden Zwolle	Isala Klinieken, loc. Weezenlanden	Zwolle

122	Spaarne Gasthuis Hoofddorp	Spaarne Gasthuis, loc. Hoofddorp	Hoofddorp
123	Deventer Ziekenhuis	Deventer Ziekenhuis	Deventer
124	MST Enschede	Medisch Spectrum Twente	Enschede
125	Haga Leyweg Den Haag	HagaZiekenhuis, loc. Leyweg	Den Haag
126	Noordwest Ziekenhuisgroep Locatie Alkmaar	Noordwest Ziekenhuisgroep Locatie Alkmaar	Alkmaar
127	Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis loc. TweeSteden	Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis loc. TweeSteden	Tilburg
128	Rijnstate Arnhem	Rijnstate Ziekenhuis, loc. Arnhem	Arnhem
129	Slotervaart Amsterdam	Slotervaart Ziekenhuis	Amsterdam
130	Admiraal de Ruyter Vlissingen	Admiraal de Ruyter Ziekenhuis, loc. Vlissingen	Vlissingen
131	Flevo Almere	Flevo Ziekenhuis	Almere
132	MMC Veldhoven	Maxima Medisch Centrum, loc. Veldhoven	Veldhoven
133	Bernhoven Uden	Bernhoven Ziekenhuis	Uden
134	Zuyderland MC, Sittard	Zuyderland Medisch Centrum, Sittard	Sittard
135	Zuyderland MC, Heerlen	Zuyderland Medisch Centrum, Heerlen	Heerlen
136	Alrijne Leiden	Alrijne Ziekenhuis, loc. Leiden	Leiden
137	Spaarne Gasthuis Haarlem	Spaarne Gasthuis, loc. Haarlem	Haarlem
138	St. Jansdal Harderwijk	St. Jansdal Ziekenhuis	Harderwijk
139	CWZ Nijmegen	Canisius Wilhelmina Ziekenhuis	Nijmegen
140	VieCuri Venlo	VieCuri Medisch Centrum	Venlo
141	MMC Eindhoven	Maxima Medisch Centrum, loc. Eindhoven	Eindhoven
142	Maasziekenhuis Pantein	Maasziekenhuis Pantein	Beugen
143	Gelre Apeldoorn	Gelre Ziekenhuis, loc. Apeldoorn	Apeldoorn
144	Gelre Zutphen	Gelre Ziekenhuis, loc. Zutphen	Zutphen
145	UZ-G (Gent)	Universitair Ziekenhuis, loc. Gent	Gent

146	SKB Winterswijk	Streekziekenhuis Koningin Beatrix	Winterswijk
147	Martini Groningen	Martini Ziekenhuis	Groningen
148	MCL Leeuwarden	Medisch Centrum Leeuwarden	Leeuwarden
149	Treant Zorggroep, loc. Bethesda	Treant Zorggroep, loc. Bethesda	Hoogeveen
150	Franciscus Vlietland	Sint Franciscus Vlietland Groep, loc. Vlietland Ziekenhuis	Schiedam
151	Groene Hart Gouda	Groene Hart Ziekenhuis	Gouda
152	Haga Sportlaan Den Haag	HagaZiekenhuis, loc. Sportlaan	Den Haag
153	Haaglanden MC loc. Bronovo	Haaglanden Medisch Centrum loc. Bronovo	Den Haag
154	Bernhoven Oss	Bernhoven Ziekenhuis, loc. Oss	Oss
155	JBZ Den Bosch	Jeroen Bosch Ziekenhuis	Den Bosch
156	Alb.Schweitzer Dordrecht	Albert Schweitzer Ziekenhuis	Dordrecht
157	Nij Smellinghe Drachten	Nij Smellinghe Ziekenhuis	Drachten
158	Zuwe Hofpoort Woerden	Zuwe Hofpoort Ziekenhuis	Woerden
159	Rijnstate Zevenaar	Rijnstate Ziekenhuis, loc. Zevenaar	Zevenaar
160	Treant Zorggroep, loc. Scheper	Treant Zorggroep, locatie Scheper	Emmen
161	ZGT Almelo	Zorg Groep Twente, loc. Almelo	Almelo
162	Antonius Sneek	Antonius Ziekenhuis	Sneek
163	Laurentius Roermond	Laurentius Ziekenhuis	Roermond
164	Isala Diaconessenhuis Meppel	Isala Diaconessenhuis	Meppel
165	Slingeland Doetinchem	Slingeland Ziekenhuis	Doetinchem
166	RdGG Delft	Reinier de Graaf Groep, loc. Delft	Delft
167	Haaglanden MC loc. Westeinde	Haaglanden Medisch Centrum loc. Westeinde	Den Haag
168	Rivierenland Tiel	Rivierenland Ziekenhuis	Tiel
169	Tjongerschans Heerenveen	Tjongerschans Ziekenhuis	Heerenveen
170	Elkerliek Helmond	Elkerliek Ziekenhuis	Helmond
171	Waterland Purmerend	Waterland Ziekenhuis	Purmerend

172	Admiraal de Ruyter Goes	Admiraal de Ruyter Ziekenhuis, loc. Goes	Goes
173	IJsselland Capelle a/d IJssel	IJsselland Ziekenhuis	Capelle a/d IJssel
174	St. Antonius Oudenrijn	Sint Antonius Ziekenhuis, loc. Oudenrijn	Utrecht
175	Meander MC Amersfoort	Meander Medisch Centrum	Amersfoort
176	Tergooi Hilversum	Tergooi Ziekenhuizen, loc. Hilversum	Hilversum
177	Ikazia Rotterdam	Ikazia Ziekenhuis	Rotterdam
178	Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis loc. Elisabeth	Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis loc. Elisabeth	Tilburg
179	Wilhelmina Assen	Wilhelmina Ziekenhuis	Assen
180	Ommelander Lucas Winschoten	Ommelander Ziekenhuis Groep, loc. Lucas	Winschoten
181	Beatrix Rivas Gorinchem	Rivas Zorggroep Beatrix Ziekenhuis	Gorinchem
182	Tergooi Blaricum	Tergooiziekenhuizen, loc. Blaricum	Blaricum
183	Ommelander Delfzijl	Ommelander Ziekenhuis Groep, loc. Delfzijl	Delfzijl
184	St. Anna Geldrop	St. Anna Ziekenhuis	Geldrop
185	Alrijne Leiderdorp	Alrijne Ziekenhuis, loc. Leiderdorp	Leiderdorp
186	OLVG loc. West, Amsterdam	Onze Lieve Vrouwe Gasthuis, loc. West, Amsterdam	Amsterdam
187	Noordwest Ziekenhuisgroep Locatie Gemini	Noordwest Ziekenhuisgroep Locatie Gemini	Den Helder
188	ZGT Hengelo	Zorg Groep Twente, loc. Hengelo	Hengelo
189	Talma Sionsberg Dokkum	Talma Sionsberg Ziekenhuis	Dokkum
190	CMH Utrecht	Centraal Militair Hospitaal	Utrecht
191	Bravis Bergen op Zoom	Bravis Ziekenhuis	Bergen op Zoom
192	Rode Kruis Beverwijk	Rode Kruis Ziekenhuis	Beverwijk
193	Diaconessenhuis Utrecht	Diaconessenhuis	Utrecht

194	`t Lange Land Zoetermeer	`t Lange Land Ziekenhuis	Zoetermeer
195	Bravis Roosendaal	Bravis Ziekenhuis	Roosendaal
196	Gelderse Vallei Ede	De Gelderse Vallei Ziekenhuis	Ede
197	St. Jans Gasthuis Weert	Sint Jans Gasthuis	Weert
198	Treant Zorggroep, loc. Refaja	Treant Zorggroep, loc. Refaja	Stadskanaal
199	Röpcke-Zweers Hardenberg	Röpcke-Zweers Ziekenhuis Saxenburg Groep	Hardenberg
200	Zonder Ziekenhuis	Zonder Ziekenhuis	---
201	ZorgSaam De Honte Terneuzen	ZorgSaam Ziekenhuis, loc. De Honte	Terneuzen
202	Haven Ziekenhuis Rotterdam	Haven Ziekenhuis Rotterdam	Rotterdam
203	Spijkenisse MC	Spijkenisse Medisch Centrum	Spijkenisse
204	Van Weel-Bethesda Dirksland	Van Weel-Bethesda Ziekenhuis	Dirksland
205	JBZ Carolus Den Bosch	Jeroen Bosch Ziekenhuis, loc. Carolus	Den Bosch
206	OLVG Prinsengracht Amsterdam	Onze Lieve Vrouwe Gasthuis, Locatie Prinsengracht, loc. Prinsengracht	Amsterdam
207	Amphia Langendijk Breda	Amphia Ziekenhuis, Locatie Langendijk, loc. Langendijk	Breda
208	Alb.Schweitzer Amstelwijck Dordrecht	Albert Schweitzer Ziekenhuis, loc. Amstelwijck	Dordrecht
209	Martini Van Ketwisch Groningen	Martini Ziekenhuis, Locatie van Ketwisch, loc. Van Ketwisch	Groningen
210	Kennemer Gasthuis Noord Haarlem	Kennemer Gasthuis, loc. Noord	Haarlem
211	Maasstad Clara Rotterdam	Maasstad Ziekenhuis, loc. Clara	Rotterdam
212	Rijnstate oud Zevenaar	Rijnstate Ziekenhuis (oud), loc. Zevenaar	Zevenaar
213	Haaglanden MC, loc. Antoniusshove	Haaglanden Medisch Centrum, loc. Antoniusshove	Leidschendam
214	St. Cardiologie Landsmeer	St. Cardiologie Landsmeer, loc. Landsmeer	Landsmeer
215	Diaconessenhuis Zeist	Diaconessenhuis, loc. Zeist	Zeist

216	Cardiologische centra NL	Cardiologische centra NL, loc. Cardiologische	NL
217	St. Antonius Leidsche Rijn	St. Antonius Ziekenhuis, loc. Leidsche Rijn	Utrecht
218	St. Antonius Overvecht	St. Antonius Ziekenhuis, loc. Overvecht	Utrecht
219	Haaglanden Medisch Centrum	Haaglanden Medisch Centrum	Den Haag
220	Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis	Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis	Tilburg
221	Admiraal De Ruyter Ziekenhuis	Admiraal De Ruyter Ziekenhuis	Vlissingen / Goes
222	OLVG	OLVG Oost + West	Oost en West
500	Buitenlandse Ziekenhuizen	Buitenlandse Ziekenhuizen	