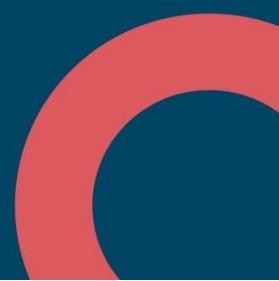


Bijlage

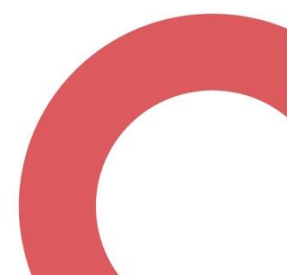
NHR Rapportage 2023

10-7-2023



Inhoudsopgave

1. Tabellen langetermijnfiguren	3
1.1 AVR.....	3
1.2 AVR+CABG.....	4
1.3 CABG.....	5
1.4 Mitralisklepchirurgie.....	6
1.5 PCI Dottercentra.....	7
1.6 PCI Hartcentra	7
1.7 TAVI.....	8
2. Responsepercentage kwaliteit van leven	9



1. Tabellen langetermijnfiguren

Voor de uitkomstvariabelen met een maximale follow-up duur van 5 jaar worden langetermijnfiguren gepresenteerd. Deze figuren zijn gemaakt aan de hand van een multivariabele Cox proportional hazard analyse, waarbij gecorrigeerd is voor patiëntkarakteristieken. In deze bijlage wordt middels tabellen het aantal patiënten aan het begin van het betreffende tijdsinterval weergegeven.

1.1AVR

Langetermijnoverleving

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	425	197	79
Amphia	681	412	156
Catharina	677	373	139
Erasmus MC	243	128	51
Haga	303	174	66
Isala	581	351	113
MCL	340	209	73
MST	432	256	96
MUMC	328	161	64
OLVG	448	224	74
Radboudumc	382	224	70
St. Antonius	853	512	199
UMCG	268	115	0
UMCU	321	208	78

Vrijheid van aortaklepreïnterventie

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	425	193	72
Amphia	681	397	145
Catharina	677	358	121
Haga	303	165	58
Isala	581	336	95
MCL	340	190	65
MST	432	252	86
MUMC	328	151	55
OLVG	361	213	64
Radboudumc	382	217	61
St. Antonius	853	500	177
UMCG	268	111	0

1.2AVR+CABG

Langetermijnoverleving

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	187	86	35
Amphia	422	238	76
Catharina	440	263	107
Erasmus MC	151	94	42
Haga	186	102	36
Isala	364	207	69
MCL	248	151	46
MST	301	177	67
MUMC	169	90	28
OLVG	164	79	23
Radboudumc	198	105	40
St. Antonius	476	292	101
UMCG	137	68	0
UMCU	240	151	55

Vrijheid van reïnterventie

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	186	80	32
Amphia	421	223	68
Catharina	440	251	87
Haga	186	94	30
Isala	364	199	61
MCL	248	147	39
MST	301	172	55
MUMC	169	86	26
OLVG	164	74	19
Radboudumc	198	100	34
St. Antonius	475	281	89
UMCG	137	60	0

1.3 CABG

Langetermijnoverleving

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	1391	751	236
Amphia	2876	1744	543
Catharina	3949	2474	856
Erasmus MC	1623	1026	394
Haga	2081	1146	387
Isala	3408	2097	710
MCL	1946	1245	440
MST	2256	1346	451
MUMC	1976	1233	379
OLVG	1705	1014	375
Radboudumc	1237	738	260
St. Antonius	3231	1963	644
UMCG	1317	749	0
UMCU	1837	1114	371

Vrijheid van coronaire reïnterventie

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	1391	696	209
Amphia	2876	1649	472
Catharina	3949	2279	725
Haga	2081	1064	331
Isala	3408	2024	633
MCL	1939	1176	383
MST	2256	1267	398
MUMC	1976	1054	289
OLVG	1706	940	312
Radboudumc	1237	676	223
St. Antonius	3231	1868	561
UMCG	1317	687	0

1.4 Mitralisklepchirurgie

Langetermijnoverleving

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	123	50	15
Amphia	284	174	45
Catharina	164	82	25
Erasmus MC	233	128	41
Haga	119	69	26
Isala	298	169	59
MCL	114	69	26
MST	162	100	38
MUMC	190	105	50
OLVG	334	202	69
Radboudumc	148	83	23
St. Antonius	572	328	122
UMCG	102	54	0
UMCU	158	101	35

Vrijheid van mitralisklepreïnterventie

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	123	45	13
Amphia	284	165	40
Catharina	164	79	18
Haga	119	67	24
Isala	298	160	50
MCL	114	67	20
MST	162	96	34
MUMC	190	101	46
OLVG	273	192	59
Radboudumc	148	79	20
St. Antonius	572	306	97
UMCG	102	53	0

1.5 PCI Dottercentra

Langetermijoverleving

Aantal patinten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
ETZ	3408	2123	716
HMC	4096	2429	842
JBZ	4661	2810	909
Maasstad	5928	3883	1325
Meander	4044	2399	751
Noordwest	5399	3191	1137
Tergooi	3590	2182	774
Treant	3343	2154	789
VieCuri	4647	2730	815
ZorgSaam	2836	1743	667

1.6 PCI Hartcentra

Langetermijoverleving

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	5213	3156	1056
Amphia	6254	3767	1231
Catharina	8324	5073	1752
Erasmus MC	6947	3808	1197
Haga	6081	3582	1264
Isala	7857	4787	1627
MCL	5410	3211	1109
MST	6467	3979	1360
MUMC	2825	1516	535
OLVG	6785	4007	1455
Radboudumc	4188	2474	908
St. Antonius	7121	4410	1482
UMCG	6230	3752	1354
UMCU	3680	2278	891

1.7TAVI

Langetermijnoverleving

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	1332	650	185
Amphia	941	451	116
Catharina	1231	557	140
Erasmus MC	1048	526	134
Haga	517	261	74
Isala	786	400	92
MCL	363	169	29
MST	787	405	117
MUMC	718	366	114
OLVG	556	252	52
Radboudumc	893	454	120
St. Antonius	1177	536	94
UMCG	761	392	106
UMCU	757	380	96

Vrijheid van aortaklepreïnterventie

Aantal patiënten per tijdstip

Centrum	0 jaar	2 jaar	4 jaar
AMC	1248	634	168
Amphia	941	438	99
Catharina	1231	537	124
Haga	517	255	66
Isala	786	386	88
MCL	363	160	27
MST	787	397	102
MUMC	718	348	103
OLVG	556	242	46
Radboudumc	893	442	112
St. Antonius	1173	542	104
UMCG	761	380	87
UMCU	752	366	86

2. Responsepercentage kwaliteit van leven

Binnen het VBHC programma van de NHR wordt kwaliteit van leven van de patiënten gemeten middels de SF12- of SF36-vragenlijst (met uitzondering van ablatie voor atriumfibrilleren, waar de AFEQT vragenlijst is gebruikt). De gegevens zijn door de verschillende centra op verschillende manieren verzameld: op papier, via internet, in het centrum of thuis.

Hieronder wordt weergegeven het responsepercentage per behandelgroep.

	AMC	Amphia	St. Antonius	Catharina	Erasmus MC	Haga	Isala	LUMC	MCL	MST	MUMC	OLVG	Radboudumc	UMCG	UMCU	VUMC	ASZ	CWZ	ETZ	HMC	JBZ	Maasstad	Meander	Noordwest	Rijnstate	Tergooi	Treant	VieCuri	ZorgSaam	
AVR			30,7%	31,3%	32,5%		42,1%		52,0%		25,0%	19,6%	39,6%																	
AVR+CABG			26,2%	38,2%	30,8%		40,1%		43,1%		23,9%		26,7%																	
CABG			17,8%	29,7%	21,8%		34,8%		32,7%		15,8%	10,6%	41,8%																	
Mitralisklepchirurgie			28,2%	28,2%	37,9%		42,2%		44,0%		26,1%	15,4%	45,2%																	
Katheterablatie			43,4%	38,6%		15,5%	55,5%		54,6%		32,4%	22,4%		18,9%																
Minimaal-invasieve chirurgische ablatie																														
PCI				18,2%																			18,6%							
TAVI				29,3%			36,1%		34,7%		27,3%			24,1%																