

Kv. = Kvinnor																			
M. = Män																			
+ = Förbättrat värde																			
- = Försämrat värde																			

## Övergripande indikatorer

Hälsotillstånd, dödlighet med mera																							
1 Återstående medellivslängd. Kv.	+ 82,9	+ 83,2	+ 83,4	- 82,3	+ 82,7	+ 83,2	- 83,5	+ 82,8		+ 82,8	+ 83,0	+ 83,0	+ 83,9	+ 83,0	+ 82,4	+ 82,8	+ 82,6	+ 82,8	+ 82,0	+ 82,3	+ 82,1	+ 83,0	+ 82,3
1 Återstående medellivslängd. M.	+ 78,7	+ 78,8	+ 79,7	+ 78,3	+ 79,1	+ 79,2	+ 79,5	+ 78,2		+ 78,9	+ 79,1	+ 78,8	+ 79,7	+ 78,7	+ 78,0	+ 78,5	+ 78,6	+ 78,6	+ 77,8	+ 77,7	+ 78,1	+ 78,9	+ 77,6
2 Självskattat allmänt hälsotillstånd. Kv.	68	70	73	68	69	66	72	68		62	63	69	72	67	66	65	67	69	65	66	66	65	67
2 Självskattat allmänt hälsotillstånd. M.	73	74	71	71	73	74	74	76		76	70	73	77	72	71	72	71	71	70	73	67	74	72
2 Självskattat allmänt hälsotillstånd.	70	72	72	69	71	70	73	72		69	66	71	74	70	68	68	69	70	67	69	66	69	69
3 Självskattat psykiskt välbefinnande. Kv.	20	23	20	20	20	19	18	17		31	16	20	20	20	15	17	20	23	24	21	16	24	18
3 Självskattat psykiskt välbefinnande. M.	14	17	16	13	15	14	12	11		15	14	14	15	15	13	13	18	13	15	11	15	10	12
3 Självskattat psykiskt välbefinnande.	18	20	18	17	17	16	15	14		23	15	17	18	18	14	16	19	18	19	17	16	17	16
4 Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet. Kv.	- 34,5	+ 36,4	- 31,2	+ 32,5	- 31,7	- 27,1	- 31,6	- 33,7		- 43,6	- 30,0	- 41,1	- 27,6	- 32,8	- 33,9	- 36,2	- 38,6	- 35,7	- 39,8	- 32,1	- 38,8	+ 23,3	- 33,5
4 Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet. M.	+ 55,7	+ 60,6	+ 52,0	+ 60,0	+ 50,5	+ 48,0	- 52,5	- 56,3		+ 57,2	+ 53,4	+ 64,9	+ 50,7	- 55,2	+ 49,7	+ 57,2	+ 55,8	+ 51,8	+ 57,0	+ 56,2	+ 48,2	+ 42,1	+ 47,6
4 Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet.	- 44,6	+ 47,6	- 41,4	+ 45,5	- 40,5	- 37,0	- 41,9	- 44,3		+ 49,5	+ 41,4	- 52,3	+ 38,6	- 43,5	+ 41,7	+ 46,1	+ 46,7	- 43,8	- 48,1	- 43,7	- 43,4	+ 32,2	- 40,5
5 Sjukvårdsrelaterad åtgärdbar dödlighet. Kv.	+ 39,3	+ 35,9	+ 36,1	+ 47,4	+ 38,8	+ 41,5	+ 36,7	+ 44,7		+ 39,3	+ 36,5	+ 36,5	+ 30,8	+ 37,9	+ 46,6	+ 42,8	+ 39,0	+ 45,9	+ 46,4	+ 48,0	+ 46,2	+ 36,8	+ 41,1
5 Sjukvårdsrelaterad åtgärdbar dödlighet. M.	+ 57,0	+ 54,3	+ 45,0	+ 62,4	+ 55,2	+ 55,3	+ 46,2	+ 62,3		+ 55,9	+ 53,4	+ 50,7	+ 40,7	+ 58,1	+ 71,9	+ 58,6	- 61,2	+ 64,3	+ 61,3	+ 70,1	+ 60,6	+ 58,5	+ 70,9
5 Sjukvårdsrelaterad åtgärdbar dödlighet.	+ 47,5	+ 44,1	+ 40,2	+ 54,5	+ 46,5	+ 47,8	+ 41,0	+ 53,2		+ 46,8	+ 44,7	+ 43,0	+ 35,5	+ 47,3	+ 58,4	+ 50,4	+ 49,1	+ 54,6	+ 53,4	+ 58,2	+ 53,2	+ 47,0	+ 55,1
6 Åtgärdbar dödlighet i ischemisk hjärtsjukdom. Kv.	+ 39,7	+ 35,6	+ 26,4	- 47,3	+ 45,4	- 42,1	+ 29,5	+ 46,2		+ 21,9	- 47,2	+ 39,1	- 32,6	+ 39,6	+ 48,3	+ 38,8	+ 36,1	- 44,8	+ 42,4	+ 43,3	+ 48,9	+ 40,9	- 42,8
6 Åtgärdbar dödlighet i ischemisk hjärtsjukdom. M.	+ 105,3	+ 94,7	- 91,5	+ 97,3	+ 104,3	+ 103,2	+ 89,9	+ 123,8		+ 116,7	+ 109,8	+ 101,7	+ 89,3	+ 111,7	+ 109,0	+ 124,5	+ 100,0	+ 106,5	+ 119,0	+ 122,7	+ 111,3	+ 109,7	+ 116,2
6 Åtgärdbar dödlighet i ischemisk hjärtsjukdom.	+ 70,6	+ 62,7	+ 57,3	+ 71,1	+ 73,5	+ 70,8	+ 58,4	+ 83,6		+ 66,0	+ 77,1	+ 68,5	+ 59,5	+ 73,8	+ 77,3	+ 79,3	+ 66,6	+ 74,0	+ 78,8	+ 80,5	+ 79,2	+ 73,4	+ 77,9
7 Undvikbar slutenvård. Kv.	+ 1051	- 1056	- 1034	+ 1035	+ 941	- 1055	- 1034	- 1101		+ 1179	+ 887	- 1063	+ 937	+ 1037	- 1113	- 1079	+ 1127	- 1166	+ 1007	+ 1190	+ 988	+ 1149	+ 1097
7 Undvikbar slutenvård. M.	+ 1330	+ 1358	- 1262	+ 1252	+ 1153	+ 1273	+ 1240	+ 1360		+ 1463	+ 1036	+ 1372	+ 1198	+ 1328	- 1492	+ 1353	+ 1411	+ 1260	+ 1484	- 1288	+ 1467	+ 1452	
7 Undvikbar slutenvård.	+ 1170	+ 1181	- 1135	+ 1118	+ 1031	- 1145	+ 1126	- 1218		+ 1296	+ 952	+ 1194	+ 1048	+ 1162	- 1275	+ 1194	+ 1223	+ 1270	+ 1115	+ 1315	+ 1118	+ 1283	+ 1253
8 Riktad provtagning vid MRSA	55,9	58,9	41,5	28,6	56,5	29,2	31,3	69,2		45,5	52,6	63,5	64,7	52,2	50,0	50,0	56,5	47,6	33,3	75,9	76,9	50,0	33,3
9 Värdrelaterade infektioner	+ 9,7	+ 10,7	- 11,4	- 10,0	+ 9,3	- 9,3	- 10,1	+ 8,1		+ 6,0	+ 7,6	+ 10,1	- 7,7	+ 10,0	+ 9,6	- 8,4	- 10,8	+ 6,4	- 10,3	- 7,7	+ 8,0	+ 9,8	- 8,9

Förebyggande insatser																							
10 Vaccination av barn – MPR	96,7	95,2	94,1	97,9	97,5	98,2	97,5	98,1		97,8	98,3	96,9	98,3	97,2	97,9	96,8	97,6	97,3	97,1	98,8	96,8	97,4	96,7
11 Influensavaccination för invånare över 65 år	+ 64,0	+ 73,0	+ 64,0	+ 75,0	+ 59,0	+ 69,0	+ 69,0	+ 68,0		+ 68,0	+ 65,6	+ 71,0	+ 58,0	+ 68,2		+ 68,0	+ 62,6	+ 60,3	- 64,0	+ 63,0	+ 73,0	+ 56,0	
12 Gynekologisk cellprovskontroll.	+ 79,5	- 73,0	+ 69,6	- 75,9	+ 81,2	- 84,5	+ 75,9	+ 91,5		- 74,7	- 77,1	+ 73,4	- 77,0	+ 86,0	- 82,5	- 81,8	- 78,6	+ 92,5	+ 89,6	- 90,2	- 85,0	+ 77,4	+ 87,2

Förtroende och patientnöjdhet																			
14 Tillgång till sjukvård	+ 77	+ 78	+ 78	+ 73															

	Kv. = Kvinnor M. = Män	RIKET	Stockholm	Uppsala	Sörmland	Östergötland	Jönköping	Kronoberg	Kalmar	Gotland	Blekinge	Skåne	Halland	V. Götaland	Värmland	Örebro	Västmanland	Dalarna	Gävleborg	Västernorrland	Jämtland	Västerbotten	Norrbotten
<b>Kvinnosjukvård</b>																							
34 Oönskade händelser efter borttagande av livmoder	2,01	2,89	1,09	2,36	1,53	1,40	1,84	1,30		2,01	3,08	1,74	1,74	2,31	1,68	1,02	0,81	2,43	1,39	1,12	2,18	1,57	1,72
35 Väntat > 90 dagar - gynekologisk operation	+ 8,5	+ 11,0	50,8	+ 3,6	1,9	+ 0,0	+ 4,8	+ 0,0		+ 0,0	- 11,1	+ 0,0	+ 4,1	+ 0,4	- 26,9	+ 1,2	+ 6,7	+ 9,4	+ 12,4	+ 0,0	- 7,1	+ 1,2	- 11,7
36 Väntat > 90 dagar - gynekologisk mottagning	+ 6,3	+ 7,7	29,0	+ 4,1	5,9	+ 0,0	+ 1,8	+ 16,8		+ 0,0	- 13,9	+ 1,4	- 9,8	+ 4,1	+ 4,3	+ 3,5	+ 5,1	+ 1,9	+ 11,4	+ 5,4	+ 3,3	+ 6,0	- 3,5
37 Dagkirurgiska operationer vid livmoderframfall	+ 13,8	+ 1,5	+ 0,8	+ 19,8	+ 45,8	+ 21,4	+ 4,9	+ 1,3		+ 0,0	+ 5,9	- 13,7	+ 3,5	+ 15,1	+ 16,9	+ 11,7	- 6,4	+ 0,5	+ 33,9	+ 52,0	+ 0,0	- 1,2	- 18,9
<b>Rörelseorganens sjukdomar</b>																							
39 Implantatöverlevnad vid knäprotesoperation. Kv.	96,1	96,2	94,5	97,9	98,9	96,9	96,4	96,7		97,5	97,3	95,4	98,0	95,9	94,9	95,9	96,3	96,6	93,6	97,1	91,8	95,9	94,4
39 Implantatöverlevnad vid knäprotesoperation. M.	96,0	96,9	96,6	98,4	99,0	97,3	94,2	94,2		94,4	96,8	95,3	97,7	96,3	93,3	97,2	99,6	95,7	86,2	96,2	96,7	98,8	91,2
39 Implantatöverlevnad vid knäprotesoperation.	+ 96,0	+ 96,4	95,2	+ 98,1	+ 98,9	+ 97,1	+ 95,8	+ 95,9		96,2	+ 97,1	+ 95,3	+ 97,9	+ 96,0	+ 94,3	- 96,3	+ 97,5	+ 96,3	- 91,1	+ 96,8	- 92,6	+ 97,1	+ 93,4
40 Implantatöverlevnad vid höftprotesoperation. Kv.	95,9	96,1	93,9	97,5	98,5	97,4	96,2	98,2		93,4	94,9	94,1	93,3	96,0	96,7	95,2	96,7	96,2	95,9	96,3	94,5	97,7	95,7
40 Implantatöverlevnad vid höftprotesoperation. M.	93,4	93,3	91,1	93,9	97,6	94,1	93,8	97,1		81,6	93,0	89,0	95,0	93,3	93,7	97,5	96,7	97,3	91,9	92,5	95,6	97,3	91,5
40 Implantatöverlevnad vid höftprotesoperation.	+ 94,9	+ 95,1	+ 92,8	- 95,8	+ 98,2	+ 96,0	+ 95,1	+ 97,8		+ 87,3	+ 94,1	+ 92,0	+ 94,2	+ 94,9	+ 95,5	+ 96,1	+ 96,7	+ 96,6	+ 94,2	+ 94,9	+ 94,9	+ 97,6	- 94,1
41 Omoperation efter höftprotesoperation. Kv.	1,50	1,70	1,90	0,70	1,00	1,30	0,30	1,30		2,60	1,30	1,30	1,30	1,70	1,70	1,00	2,20	0,70	1,90	2,20	2,10	0,50	1,90
41 Omoperation efter höftprotesoperation. M.	1,90	2,20	2,40	1,20	1,60	1,60	1,00	2,40		1,40	3,00	1,90	2,20	1,20	3,20	2,00	1,70	1,70	2,70	1,60	2,10	0,70	1,60
41 Omoperation efter höftprotesoperation.	+ 1,60	+ 1,90	+ 2,10	+ 0,90	- 1,30	+ 1,40	+ 0,60	- 1,70		+ 2,10	- 2,00	+ 1,50	+ 1,70	- 1,50	+ 2,30	+ 1,40	- 2,00	- 1,20	+ 2,30	+ 2,00	+ 2,10	+ 0,60	+ 1,80
42 Patientrapporterat resultat av höftprotesop. Kv.	0,386	0,388	0,378	0,434	0,293	0,390	0,374	0,327		0,387	0,381	0,400	0,370	0,371	0,424	0,371	0,415	0,439	0,351	0,376	0,450	0,416	0,436
42 Patientrapporterat resultat av höftprotesop. M.	0,354	0,357	0,318	0,454	0,301	0,327	0,316	0,292		0,194	0,385	0,378	0,348	0,343	0,292	0,305	0,443	0,385	0,351	0,374	0,364	0,398	0,378
42 Patientrapporterat resultat av höftprotesop.	0,372	0,380	0,356	0,443	0,297	0,363	0,349	0,312		0,261	0,383	0,391	0,360	0,360	0,370	0,341	0,430	0,417	0,351	0,375	0,410	0,409	0,410
43 Oönskade händelser efter knä- och höftprotesop. Kv.	+ 3,03	+ 3,29	+ 2,96	- 2,36	+ 4,02	- 3,34	+ 2,65	+ 2,22		- 2,85	+ 2,37	- 2,89	+ 2,76	+ 2,60	- 3,94	- 3,42	- 2,91	- 3,12	- 3,78	+ 2,49	+ 2,52	- 3,28	+ 2,93
43 Oönskade händelser efter knä- och höftprotesop. M.	+ 4,04	- 5,19	- 5,01	- 3,60	+ 4,99	- 3,25	+ 3,48	- 4,96		- 5,91	- 5,19	+ 3,37	- 5,22	+ 2,82	+ 4,12	+ 3,91	+ 2,76	- 4,69	- 4,32	+ 3,28	+ 3,54	+ 5,05	+ 3,26
43 Oönskade händelser efter knä- och höftprotesop.	+ 3,42	+ 3,90	- 3,79	- 2,91	+ 4,37	- 3,33	+ 3,00	- 3,35		- 4,06	- 3,44	+ 3,08	+ 3,86	+ 2,70	+ 4,10	- 3,61	+ 2,89	- 3,73	- 3,96	+ 2,75	+ 2,87	- 3,98	+ 2,99
44 Väntetid inför höftfrakturopoperation. Kv.	+ 27,0	- 31,0		+ 25,0	+ 23,0	+ 19,0	+ 26,0	- 24,0		- 21,0	- 26,0	- 29,0	- 25,0	+ 29,0	+ 26,0	- 25,0		- 23,0	+ 13,0	- 17,0	- 27,0	+ 18,0	
44 Väntetid inför höftfrakturopoperation. M.	+ 28,0	- 29,0		- 30,0	+ 25,0	+ 20,0	+ 29,0	+ 20,0		- 26,0	+ 22,0	+ 27,0	- 26,0	+ 33,0	+ 22,0	- 26,0		+ 22,0	- 17,0	+ 17,0	- 35,0	- 20,0	
44 Väntetid inför höftfrakturopoperation.	+ 27,0	- 30,0		+ 27,0	+ 24,0	+ 20,0	+ 27,0	- 23,0		- 23,0	- 24,0	+ 27,0	+ 23,0	+ 30,0	+ 25,0	- 25,0		- 22,0	- 15,0	- 17,0	- 29,0	+ 19,0	
45 Protesopereration vid höftfraktur. Kv.	+ 59,0	+ 52,3	+ 68,4	- 43,3	+ 64,0	+ 58,1	+ 65,6	+ 61,3		- 54,0	- 61,3	- 67,0	+ 62,7	+ 61,9	+ 59,5	+ 53,7	+ 61,4	+ 58,0	+ 65,5	+ 51,8	+ 55,0	- 40,9	- 61,3
45 Protesopereration vid höftfraktur. M.	+ 51,5	+ 44,4	+ 67,2	- 24,4	- 55,8	+ 52,6	- 49,2	- 44,2		+ 58,3	- 58,4	+ 67,7	+ 59,7	+ 57,8	+ 43,2	+ 44,0	+ 46,6	+ 49,4	+ 48,3	+ 41,0	+ 42,3	- 33,0	- 47,6
45 Protesopereration vid höftfraktur.	+ 56,6	+ 50,0	+ 67,9	- 38,0	+ 61,4	+ 56,5	- 61,6	+ 56,8		- 55,5	- 60,2	+ 67,3	+ 61,7	+ 60,6	+ 54,5	+ 50,7	+ 57,1	+ 55,4	+ 59,7	+ 48,0	+ 51,2	- 38,0	- 57,4
46 Läkemedel mot benskörhet efter fraktur	23,0	20,9	25,4	22,4	19,7	27,0	26,7	27,5		21,8	17,6	22,1	22,9	23,4	23,1	24,0	22,4	21,8	22,9	23,2	22,6	30,5	22,9
47 Biologiska läkemedel vid reumatoid artrit. Kv.	202,8	237,8	168,3	146,0	158,6	188,7	170,2	236,1		321,4	231,2	273,3	223,8	160,0	217,1	125,8	197,7	225,8	159,0	103,1	206,6	216,4	149,8
47 Biologiska läkemedel vid reumatoid artrit. M.	103,6	113,9	86,2	60,7	80,4	85,4	100,0	136,9		126,9	132,0	137,9	135,2	86,1	152,2	60,3	87,9	112,5	80,5	48,4	106,5	90,2	105,2
47 Biologiska läkemedel vid reumatoid artrit.	+ 153																						

Kv. = Kvinnor  
M. = Män

+ = Förbättrat värde  
- = Försämrat värde

RIKET

Stockholm

Uppsala

Sörmland

Östergötlan

Jönköping

Kronoberg

Kalmar

100

100

100

111

100

100

100

100

100

111

100

111

100

Hjärtsjukvård

60 Dödlighet efter hjärtinfarkt. Kv.	+ 28,2	+ 28,2	+ 22,9	+ 27,4	+ 28,4	- 30,6	- 28,1	+ 30,7		+ 18,9	- 31,5	+ 28,6	+ 28,8	+ 29,6	+ 30,7	+ 33,1	+ 24,6	+ 25,9	+ 23,7	- 28,6	- 31,8	+ 24,9	+ 24,7
60 Dödlighet efter hjärtinfarkt. M.	+ 31,0	+ 30,7	+ 25,1	+ 31,5	+ 30,5	+ 32,0	+ 28,5	+ 34,4		+ 29,8	+ 33,7	+ 31,1	- 31,9	+ 31,5	+ 34,4	- 37,3	+ 28,0	+ 29,7	+ 29,6	+ 28,8	+ 34,3	+ 27,7	+ 31,4
60 Dödlighet efter hjärtinfarkt.	+ 29,8	+ 29,6	+ 24,1	+ 29,2	+ 29,8	+ 31,0	- 28,3	+ 32,7		+ 26,3	+ 32,9	+ 30,0	- 30,8	+ 30,8	+ 32,7	+ 35,2	+ 26,5	+ 27,9	+ 27,0	+ 28,5	- 33,2	+ 26,4	+ 28,8
61 Dödlighet efter sjukhusvårdad hjärtinfarkt. Kv.	+ 14,0	+ 13,5	+ 12,3	+ 13,5	+ 14,7	- 14,4	+ 14,8	+ 12,8		+ 7,9	- 14,4	+ 13,5	+ 15,0	- 16,0	+ 15,1	+ 14,1	+ 12,9	+ 13,6	+ 13,3	+ 14,7	+ 12,9	+ 13,0	+ 13,6
61 Dödlighet efter sjukhusvårdad hjärtinfarkt. M.	+ 14,8	+ 14,6	+ 13,6	+ 13,9	+ 14,6	+ 13,8	+ 15,0	+ 14,8		+ 13,0	+ 13,3	+ 15,6	- 16,4	+ 14,6	+ 15,7	+ 16,0	+ 12,3	+ 12,7	+ 14,9	- 16,2	+ 15,8	+ 14,0	+ 17,4
61 Dödlighet efter sjukhusvårdad hjärtinfarkt.	+ 14,3	+ 13,9	+ 12,8	+ 13,4	+ 14,5	+ 13,8	+ 14,8	+ 13,8		+ 10,7	+ 13,9	+ 14,5	- 15,7	+ 15,0	+ 15,4	+ 15,1	+ 12,5	+ 12,7	+ 13,9	+ 15,2	+ 14,2	+ 13,3	+ 15,6
62 Återinsjuknande i hjärtinfarkt. Kv.	+ 11,7	+ 11,9	- 12,6	+ 8,3	- 14,1	+ 11,6	+ 10,9	- 12,5		+ 15,6	- 14,9	+ 11,2	- 11,9	- 13,4	+ 9,5	+ 6,9	+ 8,0	+ 9,4	+ 8,4	+ 11,9	+ 7,6	+ 13,1	- 15,3
62 Återinsjuknande i hjärtinfarkt. M.	+ 12,6	+ 12,4	- 12,3	- 9,9	+ 12,9	+ 15,4	- 11,4	- 15,3		+ 13,6	+ 10,1	+ 13,6	- 14,6	+ 11,5	+ 12,9	+ 5,6	+ 14,3	+ 12,4	+ 10,8	+ 15,1	- 9,8	- 13,1	+ 14,2
62 Återinsjuknande i hjärtinfarkt.	+ 12,2	+ 12,3	- 12,3	+ 9,5	- 13,6	+ 13,8	- 11,1	- 13,6		+ 14,3	- 11,7	+ 12,2	- 12,8	+ 12,3	+ 11,3	+ 6,5	+ 11,5	+ 10,9	+ 9,5	+ 14,2	+ 10,3	+ 13,0	- 15,3
63 Reperfusionsbehandling vid ST-höjningsinfarkt. Kv.	+ 78,8	+ 77,2	- 78,9	+ 88,2	- 65,4	+ 82,0	- 73,1	+ 87,9			+ 77,3	+ 88,2	+ 74,2	+ 76,4	+ 79,2	+ 84,2	+ 77,8	+ 75,0	+ 72,2	- 62,2	+ 58,3	+ 78,0	+ 92,6
63 Reperfusionsbehandling vid ST-höjningsinfarkt. M.	+ 83,9	+ 85,1	+ 84,7	+ 86,8	+ 81,0	+ 88,7	+ 83,6	- 85,3		+ 100,0	+ 79,2	+ 86,4	+ 86,8	+ 85,6	- 71,9	+ 78,5	+ 85,3	+ 81,0	+ 82,4	- 72,8	- 68,0	+ 89,0	+ 88,2
63 Reperfusionsbehandling vid ST-höjningsinfarkt.	+ 82,6	+ 83,4	- 83,1	+ 87,2	- 76,7	+ 86,9	- 80,5	+ 85,9		+ 92,9	+ 78,7	+ 86,9	+ 84,2	+ 83,5	+ 73,8	+ 80,7	+ 82,9	+ 79,2	+ 80,2	- 69,8	+ 66,1	+ 85,6	+ 89,7
64 Kranskärlsröntgen vid icke ST-höjn. och riskfakt. Kv.	+ 74,3	- 68,1	- 77,0	+ 91,4	+ 77,9	+ 78,6	- 63,6	+ 84,7		+ 64,3	- 61,3	+ 75,6	+ 76,0	+ 72,4	+ 78,1	+ 82,4	+ 77,9	+ 70,0	+ 82,7	+ 68,5	+ 58,8	+ 76,7	+ 63,6
64 Kranskärlsröntgen vid icke ST-höjn. och riskfakt. M.	+ 80,8	+ 78,4	+ 88,5	+ 89,4	+ 78,8	- 77,7	+ 81,8	+ 82,5		+ 69,0	+ 78,8	+ 85,3	+ 83,3	+ 77,8	- 77,0	+ 88,1	+ 83,0	+ 84,3	+ 79,7	+ 77,8	- 62,5	+ 85,6	+ 70,0
64 Kranskärlsröntgen vid icke ST-höjn. och riskfakt.	+ 78,8	- 75,2	+ 85,3	+ 90,1	+ 78,5	+ 78,0	+ 74,8	+ 83,2		+ 67,4	- 73,9	+ 82,4	+ 81,4	+ 76,0	+ 77,3	+ 86,4	+ 81,3	+ 79,5	+ 80,6	+ 74,5	- 61,2	+ 82,9	+ 67,9
65 Clopidogrel efter icke ST-höjningsinfarkt. Kv.	+ 84,5	+ 83,0	+ 89,6	+ 95,8	+ 80,4	- 83,0	+ 86,8	+ 79,4		- 63,2	+ 80,6	+ 83,6	+ 92,7	+ 80,9	+ 87,7	+ 92,6	+ 93,0	- 61,0	+ 91,5	+ 87,0	+ 92,9	+ 88,2	+ 86,3
65 Clopidogrel efter icke ST-höjningsinfarkt. M.	+ 90,5	+ 91,1	+ 95,5	+ 93,4	+ 85,6	+ 87,0	+ 93,0	+ 90,6		+ 89,3	+ 85,5	+ 91,1	+ 90,4	+ 88,0	+ 93,1	+ 95,9	- 89,1	+ 83,6	+ 95,7	- 88,9	+ 93,0	+ 92,8	- 87,1
65 Clopidogrel efter icke ST-höjningsinfarkt.	+ 88,5	+ 88,5	+ 93,7	+ 94,2	+ 84,1	- 85,5	+ 90,3	+ 86,9		- 78,7	+ 84,0	+ 88,6	+ 91,1	+ 85,6	+ 91,6	+ 95,0	+ 90,5	+ 76,6	+ 94,4	+ 88,3	+ 93,0	+ 91,5	+ 86,8
66 Blodfettssänkande behandling efter hjärtinfarkt. Kv.	+ 81,8	+ 78,6	+ 78,9	+ 83,9	+ 86,0	+ 84,9	+ 90,1	- 83,5		+ 69,3	+ 88,3	+ 86,5	- 85,5	+ 79,2	+ 83,7	- 79,2	+ 87,8	+ 82,9	- 84,9	- 74,6	+ 83,7	+ 79,8	- 81,2
66 Blodfettssänkande behandling efter hjärtinfarkt. M.	+ 84,2	+ 82,0	+ 83,1	+ 87,9	- 85,3	+ 85,1	- 85,9	- 88,5		+ 78,6	+ 87,8	+ 87,5	+ 85,4	+ 82,0	+ 85,0	+ 86,6	+ 91,6	+ 87,5	+ 88,3	+ 84,8	+ 86,7	- 81,5	+ 86,5
66 Blodfettssänkande behandling efter hjärtinfarkt.	+ 83,5	+ 80,8	+ 81,9	+ 86,8	+ 85,6	+ 85,0	- 87,4	- 86,9		+ 74,7	+ 88,0	+ 87,1	- 85,8	+ 81,4	+ 84,8	+ 84,9	+ 90,4	+ 85,8	+ 87,4	- 81,6	+ 85,8	+ 81,3	+ 84,8
67 Döda eller återinskrivna efter vård för hjärtsvikt. Kv.	- 19,1	- 16,6	- 20,3	+ 20,1	- 20,4	- 20,0	- 19,4	+ 22,2		+ 16,3	- 23,0	- 18,6	- 18,9	- 17,1	- 24,6	- 20,8	- 22,2	+ 17,2	- 23,8	- 20,9	+ 22,4	+ 19,3	+ 19,1
67 Döda eller återinskrivna efter vård för hjärtsvikt. M.	+ 20,4	+ 17,9	+ 19,8	+ 22,1	- 21,6	- 20,9	+ 21,6	+ 23,3		- 26,5	- 22,7	+ 18,8	+ 17,1	+ 18,5	+ 23,7	+ 24,3	- 24,2	- 21,3	+ 24,7	- 22,2	- 23,1	+ 20,4	- 22,7
67 Döda eller återinskrivna efter vård för hjärtsvikt.	- 19,8	+ 17,3	+ 20,1	+ 21,2	- 20,9	- 20,3	+ 20,4	+ 22,6		+ 21,7	+ 21,4	+ 18,8	+ 18,0	+ 17,9	- 24,3	+ 22,7	- 23,4	+ 19,3	- 24,4	- 21,7	+ 22,8	- 20,1	+ 21,2
68 Väntetid till kranskärlsoperation. Kv.	+ 10,0	+ 7,0	+ 2,0	- 19,0	+ 8,0	- 23,0	- 12,5	+ 16,5		+ 4,0	- 11,5	+ 7,0	+ 8,0	+ 12,0	- 8,0	+ 8,0	+ 3,0	+ 5,0	- 17,5	+ 5,0	- 20,5	+ 9,0	+ 27,0
68 Väntetid till kranskärlsoperation. M.	+ 12,0	+ 10,0	+ 7,0	- 22,0	+ 8,0	- 13,0	- 12,0	- 21,5		- 8,0	+ 7,0	+ 10,0	+ 11,0	+ 14,0	+ 10,0	- 12,0	- 10,5	+ 29,0	- 20,0	+ 11,5	+ 24,0	+ 6,5	+ 22,0
68 Väntetid till kranskärlsoperation.	+ 12,0	+ 9,0	+ 5,5	- 21,5	+ 8,0	- 13,0	- 12,0	- 20,0		- 7,0	+ 8,0	+ 9,0	+ 10,0	+ 13,0	- 9,5	- 12,0	+ 7,0	+ 26,5	- 19,0	+ 8,0	+ 23,0	+ 9,0	+ 22,0
69 Väntat > 90 dagar – besök kardiologi	+ 16,9	+ 1,7	29,6		22,4	- 2,7	+ 0,0	+ 11,7		- 19,4	+ 0,0	+ 24,7	- 2,8	+ 0,7	+ 4,8	+ 14,4	+ 0,0	- 13,3	+ 26,7	- 57,5	- 43,4	+ 8,4	- 55,2

Strokesjukvård

71	Dödlighet efter förstagångsstroke. Kv.	+ 22,5	+ 21,3	- 20,2	- 23,4	+ 23,0	+ 22,5	- 28,2	+ 24,7		- 22,5	- 26,0	+ 23,0	+ 22,3	+ 22,1	+ 25,3	- 24,3	+ 17,8	- 22,7	+ 25,5	+ 18,0	- 24,7	+ 21,7	+ 23,8	
71	Dödlighet efter förstagångsstroke. M.	+ 21,8	+ 21,7	+ 16,5	+ 20,8	+ 23,0	+ 21,7	- 27,0	- 28,3		+ 22,6	+ 23,3	+ 21,4	+ 18,9	+ 21,2	+ 23,9	+ 21,5	+ 18,8	+ 22,4	+ 22,9	+ 20,4	+ 23,7	+ 18,5	+ 23,7	
71	Dödlighet efter förstagångsstroke.	+ 22,3	+ 21,4	+ 18,6	- 22,5	+ 23,2	+ 22,4	- 27,4	- 26,8		+ 22,2	- 24,9	+ 22,4	+ 20,9	+ 21,8	+ 24,8	+ 23,1	+ 18,5	+ 22,5	+ 24,4	+ 19,4	+ 23,8	+ 20,3	+ 23,7	
72	Dödlighet efter förstagångsstroke - sjukhusvård. Kv.	+ 14,7	+ 14,2	+ 13,7	- 15,4	+ 15,2	+ 14,6	+ 16,0	+ 16,6		- 15,0	- 15,9	- 15,0	+ 14,2	- 14,0	+ 17,6	- 18,3	+ 11,6	- 14,4	+ 14,6	+ 13,1	- 18,7	- 13,8	+ 14,7	
72	Dödlighet efter förstagångsstroke - sjukhusvård. M.	+ 14,6	- 15,2	- 13,4	+ 14,4	+ 14,3	+ 14,9	+ 15,5	+ 19,6		+ 16,2	+ 13,2	- 14,1	+ 13,3	+ 13,1	+ 16,2	- 16,2	+ 12,6	- 14,8	+ 14,5	- 15,3	- 17,5	+ 11,1	- 17,6	
72	Dödlighet efter förstagångsstroke - sjukhusvård.	+ 14,6	+ 14,5	- 13,8	- 15,3	+ 14,7	+ 14,7	+ 15,8	+ 18,4		+ 15,6	+ 14,7	- 14,7	+ 13,8	+ 13,5	+ 16,9	- 17,4	+ 12,2	- 14,2	+ 14,5	- 14,2	- 18,2	+ 12,4	+ 15,9	
73	Vård vid strokeenhet. Kv.	+ 82,5	- 70,9	+ 87,0	+ 88,1	+ 95,1	+ 81,3	+ 86,8	+ 92,9		- 75,0	- 80,8	- 77,6	+ 89,8	+ 84,1	+ 82,5	- 86,6	+ 84,8	+ 80,0	+ 86,2	+ 91,2	+ 74,2	+ 95,1	+ 92,7	
73	Vård vid strokeenhet. M.	+ 84,9	+ 78,3	+ 87,8	+ 91,3	+ 95,2	+ 85,6	+ 91,2	+ 94,0		- 73,9	+ 88,8	- 79,2	+ 90,9	+ 86,2	- 79,6	- 87,5	+ 86,2	+ 81,1	+ 85,6	- 92,0	- 78,1	+ 93,7	- 90,6	
73	Vård vid strokeenhet.	+ 83,7	+ 74,6	+ 87,4	+ 89,7	+ 95,2	+ 83,4	+ 89,1	+ 93,5		- 74,5	+ 85,2	- 78,4	+ 90,3	+ 85,2	+ 80,9	- 87,0	+ 85,5	+ 80,6	+ 85,9	+ 91,6	+ 76,3	+ 94,4	- 91,6	
74	Trombolysbehandling vid stroke. Kv.	+ 7,4	+ 9,4	+ 7,5	+ 6,3	+ 2,8	+ 6,6	+ 5,2	- 1,8		+ 24,1	+ 6,2	+ 7,7	+ 5,3	+ 7,4	+ 8,3	- 3,9	+ 3,8	+ 4,4	+ 6,0	+ 7,2	+ 11,7	+ 15,1	+ 9,7	
74	Trombolysbehandling vid stroke. M.	+ 7,4	+ 9,3	+ 5,9	- 4,3	+ 5,1	+ 6,8	+ 6,4	+ 7,8		+ 11,8	+ 6,7	+ 9,9	+ 7,6	+ 6,3	+ 9,3	+ 3,8	+ 2,4	+ 6,3	- 3,0	+ 9,0	+ 5,0	+ 9,9	+ 9,0	
74	Trombolysbehandling vid stroke.	+ 7,4	+ 9,4	+ 6,5	+ 5,0	+ 4,2	+ 6,7	+ 5,9	+ 5,6		+ 17,5	+ 6,5	+ 9,1	+ 6,7	+ 6,7	+ 8,9	+ 3,9	+ 3,1	+ 5,5	- 4,3	+ 8,2	+ 7,9	+ 12,1	+ 9,3	
75	Blodförtunnande vid stroke och förmakslimmer. Kv.	+ 63,8	+ 60,4	+ 69,0	+ 72,8	+ 87,8	+ 58,9	+ 86,8	- 54,3			- 60,5	+ 62,2	+ 76,0	+ 58,5	+ 57,8	- 53,6	- 47,1	- 60,3	- 66,7	+ 76,0	+ 75,5	- 66,9	+ 75,5	
75	Blodförtunnande vid stroke och förmakslimmer. M.	+ 61,7	+ 58,0	+ 63,2	+ 71,9	- 71,6	+ 66,0	+ 76,5	+ 64,0			+ 81,4	- 61,3	+ 74,9	+ 54,3	+ 85,4	- 62,2	- 60,3	+ 58,1	- 60,8	+ 60,6	+ 86,0	+ 58,2	+ 70,4	
75	Blodförtunnande vid stroke och förmakslimmer.	+ 62,6	+ 59,0	+ 68,2	+ 72,1	+ 79,1	+ 62,2	+ 76,4	+ 61,6			63,2	+ 74,9	- 61,2	+ 75,8	+ 55,8	+ 70,3	- 58,9	- 56,4	- 60,3	- 62,7	+ 66,7	+ 81,1	+ 63,4	+ 72,6
76	Återinsjuknande efter stroke. Kv.	+ 9,4	- 10,9	+ 7,0	+ 8,6	+ 6,7	- 11,3	- 11,2	+ 7,9		+ 10,0	+ 9,0	- 8,9	+ 7,7	+ 9,7	- 7,9	+ 9,3	+ 8,3	+ 9,0	+ 8,9	- 10,7	+ 10,5	+ 9,4	+ 10,0	
76	Återinsjuknande efter stroke. M.	+ 9,9	- 10,7	+ 9,2	+ 9,5	+ 8,2	+ 12,1	+ 10,7	+ 7,9		+ 8,4	+ 8,0	+ 9,0	+ 9,2	+ 9,8	- 9,7	+ 8,8	- 9,5	- 10,5	+ 9,0	- 12,1	+ 11,8	- 12,6	+ 11,0	
76	Återinsjuknande efter stroke.	+ 9,6	- 10,8	+ 8,0	+ 9,0	+ 7,3	- 11,6	- 11,2	+ 7,8		- 10,0	+ 8,7	+ 8,8	+ 8,5	+ 9,7	- 8,8	+ 9,1	- 8,8	+ 9,7	+ 9,2	- 11,5	+ 11,4	+ 11,0	+ 10,6	
77	Funktionsförmåga efter stroke. Kv.	+ 23,0	+ 20,8	- 27,7	+ 22,9	- 26,6	+ 23,2	- 32,3	- 26,6		+ 24,5	+ 19,8	+ 19,0	- 25,2	- 24,4	- 25,4	+ 25,2	+ 18,3	- 23,9	- 30,0	+ 19,7	- 28,0	- 22,7	+ 22,7	
77	Funktionsförmåga efter stroke. M.	- 18,6	- 17,9	+ 17,5	- 19,3	- 17,9	+ 22,3	+ 22,9	+ 22,4		- 14,3	+ 23,3	+ 15,4	+ 19,2	+ 18,9	- 22,9	- 22,9	- 16,3	+ 16,8	- 24,6	+ 11,4	- 24,8	+ 19,2	+ 17,7	
77	Funktionsförmåga efter stroke.	- 20,7	- 19,3	+ 21,9	- 21,0	- 21,7	+ 22,8	+ 27,3	+ 24,2		+ 19,3	+ 22,0	+ 17,1	+ 22,0	- 21,4	- 24,0	- 24,0	- 17,3	+ 20,1	- 27,2	+ 15,5	- 26,2	- 20,9	+ 20,0	
78	Nöjdhet med sjukhusvård vid stroke. Kv.	- 88,5	- 86,7	+ 87,7	+ 84,2	- 91,7	- 84,9	- 88,4	- 92,5		- 90,2	- 96,2	- 86,5	+ 93,0	+ 89,2	- 90,0	- 93,7	- 85,6	- 88,5	- 81,3	- 90,7	+ 91,1	- 94,0	- 93,3	
78	Nöjdhet med sjukhusvård vid stroke. M.	- 91,3	- 89,7	+ 89,7	- 84,9	- 90,4	- 92,3	- 86,8	- 91,2		- 94,9	- 95,9	- 90,9	+ 91,1	+ 93,5	+ 93,7	- 93,8	- 90,9	- 89,3	- 87,2	- 92,6	- 96,2	+ 92,9	- 91,7	
78	Nöjdhet med sjukhusvård vid stroke.	- 90,0	- 88,2	+ 88,8	- 84,6	- 91,0	- 88,7	- 87,6	- 91,8		- 92,5	- 96,0	- 88,8	+ 92,0	+ 91,6	- 92,1	- 93,7	- 88,1	- 88,9	- 84,4	- 91,6	+ 94,0	- 93,4	- 92,5	

		Kv. = Kvinnor M. = Män	RIKET	Stockholm	Uppsala	Sörmland	Östergötland	Jönköping	Kronoberg	Kalmar	Gotland	Blekinge	Skåne	Halland	V. Götaland	Värmland	Örebro	Västmanland	Dalarna	Gävleborg	Västernorrland	Jämtland	Västerbotten	Norrbotten
<b>Njursjukvård</b>																								
79 Dödlighet i aktiv uremivård. Kv.	45,9	49,4	47,4	44,5	41,3	48,5	33,0	50,4		49,3	64,2	38,9	40,6	50,5	39,0	48,6	47,3	43,5	42,8	45,8	28,0	52,2	48,7	
79 Dödlighet i aktiv uremivård. M.	44,6	48,3	37,5	38,2	37,8	46,1	40,2	41,7		39,3	47,4	46,5	43,4	43,5	44,5	53,8	40,0	50,0	37,7	49,1	43,0	52,5	38,7	
79 Dödlighet i aktiv uremivård.	45,1	48,7	40,8	40,7	39,1	46,8	38,1	44,9		44,1	51,0	43,9	42,2	46,2	42,2	51,6	42,1	47,7	39,6	48,1	37,9	52,7	42,6	
80 Måluppfyllelse för dialysdos. Kv.	84,6	89,1	100	88,5	79,3	92,1	100	59,3		92,9	94,7	93,0	90,5	85,9	81,4	69,2	100	86,7	69,0	81,3	35,7	55,6	72,2	
80 Måluppfyllelse för dialysdos. M.	78,2	81,7	84,6	77,8	81,3	82,0	91,9	62,5		90,0	91,4	89,3	86,5	73,6	76,0	68,0	86,5	79,7	62,5	85,5	43,3	65,2	57,1	
80 Måluppfyllelse för dialysdos.	+ 80,5	+ 84,7	+ 93,6	+ 81,7	+ 80,8	+ 85,9	+ 94,1	- 61,5		+ 91,7	+ 92,6	+ 90,5	- 87,9	+ 78,6	+ 77,7	- 68,4	+ 91,5	- 82,0	- 64,7	- 84,0	+ 40,9	- 61,6	- 60,8	
81 Kärlacccess vid dialys. Kv.	56,8	63,5	21,9	44,4	63,6	43,6	60,0	55,6		33,3	76,2	60,2	59,1	58,7	66,0	34,6	55,6	45,2	40,0	37,5	87,5	74,1	75,0	
81 Kärlacccess vid dialys. M.	69,3	79,2	50,0	34,8	73,5	56,5	73,2	62,5		70,0	61,5	81,4	68,4	61,4	71,1	56,9	69,1	66,7	58,9	77,4	93,6	60,9	64,1	
81 Kärlacccess vid dialys.	- 64,7	- 72,8	- 35,9	- 38,4	- 70,7	- 51,5	+ 69,6	- 60,2		- 48,0	+ 66,7	- 74,6	- 65,0	+ 60,3	- 69,4	+ 49,4	- 63,8	- 59,3	+ 52,3	+ 63,8	+ 91,5	- 65,8	- 66,7	
82 Njurtransplantation i befolkningen	48,2	38,6	36,7	49,0	49,9	46,5	54,3	55,3		45,6	57,1	46,5	42,2	50,3	56,0	59,0	55,6	52,9	59,8	68,6	57,5	56,2	46,1	
<b>Cancersjukvård</b>																								
84 Överlevnad vid tjocktarmscancer. Kv.	+ 62,5	+ 62,3	- 55,8	+ 67,5	- 57,9	+ 66,0	+ 54,1	+ 59,8		+ 67,6	+ 68,3	+ 62,2	+ 64,0	+ 66,4	+ 62,2	+ 60,1	+ 54,4	+ 62,6	+ 64,2	+ 64,2	+ 63,5	+ 62,1	- 54,0	
84 Överlevnad vid tjocktarmscancer. M.	+ 57,7	+ 60,8	+ 58,8	+ 53,7	- 55,8	+ 54,8	+ 52,5	- 55,5		- 52,8	- 60,0	+ 60,7	+ 55,6	+ 56,0	- 51,6	- 52,7	+ 68,6	+ 62,6	+ 53,8	+ 55,3	+ 56,1	+ 56,9	+ 59,5	
84 Överlevnad vid tjocktarmscancer.	+ 60,2	+ 61,6	- 57,2	+ 60,5	- 56,9	+ 60,5	+ 53,3	+ 57,5		+ 60,5	+ 64,0	+ 61,5	+ 59,8	+ 61,5	- 57,2	+ 56,7	+ 61,4	+ 62,6	+ 59,2	+ 60,0	+ 60,0	+ 60,0	+ 56,7	
85 Överlevnad vid ändtarmscancer. Kv.	+ 62,4	+ 62,7	- 59,0	+ 57,5	+ 66,1	- 63,2	+ 77,6	- 57,7		- 50,7	+ 80,4	+ 59,6	- 53,4	+ 62,9	+ 60,7	+ 65,1	+ 58,2	+ 66,5	+ 69,9	- 56,1	+ 46,8	+ 64,4	+ 61,3	
85 Överlevnad vid ändtarmscancer. M.	+ 59,5	+ 61,1	+ 68,2	+ 62,4	+ 55,6	+ 65,9	- 50,4	- 53,0		- 62,2	+ 61,4	+ 58,3	- 51,8	+ 57,7	+ 62,9	+ 62,5	+ 67,3	+ 55,4	- 56,0	+ 62,4	+ 52,9	+ 60,7	+ 64,1	
85 Överlevnad vid ändtarmscancer.	+ 60,8	+ 61,8	+ 63,7	+ 60,1	+ 61,1	+ 64,3	+ 62,9	- 54,8		- 57,6	+ 69,8	+ 58,9	- 52,9	+ 59,9	+ 61,8	+ 63,6	+ 62,9	+ 60,3	+ 63,2	+ 59,7	+ 50,6	+ 62,1	+ 62,9	
86 Överlevnad vid bröstcancer	+ 88,3	+ 90,2	+ 90,0	- 87,1	+ 87,7	+ 88,5	+ 90,2	+ 87,3		+ 88,3	+ 86,4	+ 86,2	+ 89,5	+ 88,0	+ 86,7	+ 88,6	+ 85,9	+ 88,5	+ 87,1	+ 88,8	+ 89,9	+ 88,1	+ 90,0	
87 Överlevnad vid lungcancer. Kv.	+ 26,9	+ 28,7	+ 30,6	- 26,3	+ 32,8	+ 31,7	+ 22,5	- 26,5		+ 26,9	+ 28,6	+ 28,1	+ 28,1	+ 24,9	- 22,1	+ 24,3	- 24,6	+ 24,4	+ 28,1	- 16,2	- 24,1	+ 23,7	+ 27,6	
87 Överlevnad vid lungcancer. M.	+ 21,1	+ 25,2	- 21,9	- 17,2	- 18,9	- 19,2	+ 16,9	- 16,3		+ 17,5	+ 23,5	+ 24,6	- 20,7	+ 19,8	+ 21,9	+ 16,7	+ 20,6	+ 21,5	+ 17,6	+ 18,0	- 10,2	+ 16,7	+ 22,9	
87 Överlevnad vid lungcancer.	+ 23,7	+ 26,9	+ 26,0	- 21,2	+ 24,8	+ 24,3	+ 19,3	- 20,5		+ 21,7	+ 25,5	+ 26,2	- 23,9	+ 22,1	+ 22,0	+ 20,0	+ 22,4	+ 22,8	+ 22,5	- 17,2	- 16,6	+ 19,7	+ 25,1	
88 Reoperation vid ändtarmscancer. Kv.	9,3	9,6	6,3	4,7	4,9	9,0	2,0	14,7		14,3	9,3	10,1	5,3	11,2	9,2	8,7	4,1	10,3	11,8	9,7	11,1	7,0	13,6	
88 Reoperation vid ändtarmscancer. M.	11,2	10,0	8,3	8,2	7,6	15,8	13,2	10,4		4,6	16,0	10,3	13,9	13,3	16,3	12,2	2,3	7,8	16,4	10,6	8,1	13,8	11,7	
88 Reoperation vid ändtarmscancer.	10,4	9,8	7,4	6,9	6,5	12,8	8,5	11,9		6,9	12,9	10,2	10,7	12,5	13,3	10,8	3,0	8,8	14,3	10,3	9,2	11,5	12,5	
89 Kurativ behandling vid prostatacancer	71,3	68,7	74,7	68,2	69,7	73,9	74,7	83,4		69,0	76,9	78,3	60,1	68,3	61,3	76,9	73,7	75,5	68,5	69,2	58,6	75,6	63,0	
90 Tid till behandlingsbeslut vid ÖNH-tumör.	70,5	67,7	40,9	59,7	67,1	17,3		71,3			73,5	67,9		78,6			74,5	45,5	62,8	90,5				
<b>Psykiatrisk vård</b>																								
91 Självmord i befolkningen. Kv.	9,3	10,4	9,6	8,6	8,1	7,8	7,3	8,5		8,1	8,2	10,8	10,2	8,8	9,2	9,0	9,0	8,0	9,5	10,6	10,9	7,0	7,8	
91 Självmord i befolkningen. M.	22,9	23,3	20,9	23,9	20,6	23,1	23,0	24,2		29,2	23,6	26,8	18,7	21,2	25,7	21,7	23,5	24,0	27,3	22,3	25,7	17,9	19,6	
91 Självmord i befolkningen.	15,8	16,4	14,9	15,9	14,2	15,3	15,2	16,1		17,9	15,7	18,5	14,3	14,8	17,0	15,1	16,0	15,8	18,2	16,3	18,1	12,2	13,7	
92 Regelbunden beh. med sömn-/lgnande medel. Kv.</td																								

	Kv. = Kvinnor M. = Män	RIKET	Stockholm	Uppsala	Sörmland	Östergötland	Jönköping	Kronoberg	Kalmar	Gotland	Blekinge	Skåne	Halland	V. Götaland	Värmland	Örebro	Västmanland	Dalarna	Gävleborg	Västernorrland	Jämtland	Västerbotten	Norrboten
103 Tid till operation vid förträning av halspulsåder	53,6	63,9	45,3	15,2	71,9	83,0	71,4	41,2		50,0	50,7	59,1	55,3	70,6	56,0	54,2	72,5	26,9			17,1		
104 Död eller amputation efter kärloperation i ben	7,4	5,0	3,6	14,3	7,0	1,1	3,5	9,4		6,9	7,7	16,0	10,5	11,9	5,1	2,8	8,0	5,3	7,1	9,1	0,0		
106 Patientrapporterat resultat av septumplastik	76	90	79	87	82	70	83	64		71	64	79	70	73	69	83	87	76	55	75	83	88	
107 Synfel vid kataraktoperation. Kv.	22,6	20,2	19,8	25,4	24,2	20,4	22,3	24,9		24,7	14,6	23,3	24,6	22,3	28,7	23,7	15,0	23,4	30,2	25,1	26,6	22,4	23,0
107 Synfel vid kataraktoperation. M.	19,9	16,8	19,0	20,6	23,2	17,0	21,7	27,5		20,9	14,5	21,6	22,8	18,5	23,0	23,8	16,1	20,0	27,2	21,4	22,5	20,9	17,5
107 Synfel vid kataraktoperation.	21,5	18,9	19,4	23,6	23,8	19,1	22,0	25,9		23,2	14,5	22,6	23,9	20,8	26,4	23,8	15,4	22,1	29,1	23,7	25,0	21,8	20,8
108 Väntat > 90 dagar – besök allmänkirurgi	+ 22,5	+ 9,3	16,4	+ 28,1	33,8	+ 1,1	+ 26,2	+ 5,0		+ 6,7	+ 31,4	+ 12,2	+ 2,7	- 24,0	+ 28,2	+ 19,7	+ 20,6	+ 51,3	+ 24,8	+ 35,3	+ 33,9	+ 30,9	- 18,0
109 Väntat > 90 dagar – ljumskbräcksoperation	+ 17,9	+ 13,6	17,3	+ 7,1	16,7	+ 0,0	+ 43,6	+ 7,1		+ 0,0	+ 43,0	+ 5,8	+ 3,1	+ 18,4	+ 1,0	+ 15,9	+ 24,9	+ 25,2	+ 33,0	+ 22,1	+ 27,9	+ 25,2	- 24,6
110 Väntat > 90 dagar – galloperation	+ 19,5	+ 12,1	28,6	+ 20,0	11,7	+ 0,0	+ 53,7	+ 9,4		+ 0,0	+ 44,0	+ 6,2	+ 16,9	+ 5,3	+ 0,0	+ 45,1	+ 6,8	+ 23,0	+ 29,4	+ 25,4	- 57,1	+ 33,3	+ 8,6
111 Väntat > 90 dagar – operation för grå starr	+ 14,9	+ 40,1	17,4	+ 18,6	25,6	+ 2,6	+ 0,0	+ 11,0		+ 2,8	+ 0,6	+ 8,5	0,8	+ 2,1	+ 4,4	- 9,5	- 9,8	+ 27,8	+ 31,4	+ 14,7	- 22,6	+ 14,8	+ 1,3
<b>Intensivvård</b>																							
112 Dödlighet efter vård på IVA. Kv.	0,61	0,61		0,62	0,79	0,61		0,67				0,55	0,68	0,71		0,58	0,66	0,43	0,84	0,72	0,48		
112 Dödlighet efter vård på IVA. M.	0,62	0,62		0,66	0,71	0,58		0,64				0,60	0,69	0,68		0,65	0,59	0,43	0,70	0,76	0,43		
112 Dödlighet efter vård på IVA.	0,61	0,61		0,64	0,74	0,59		0,65				0,58	0,69	0,69		0,62	0,62	0,43	0,76	0,74	0,45		
113 Utskrivning från IVA nattetid. Kv.	6,73	8,26		5,54	6,52	5,28		6,06				4,71	4,00	7,01		8,14	5,64	8,31	6,20	8,71	6,17	2,68	
113 Utskrivning från IVA nattetid. M.	6,8	7,09		7,17	5,64	3,45		5,91				5,59	3,86	7,30		8,20	6,15	8,74	7,01	9,18	6,28	5,61	
113 Utskrivning från IVA nattetid.	6,78	7,60		6,49	6,00	4,19		5,98				5,21	3,92	7,20		8,17	5,93	8,56	6,68	8,99	6,24	4,32	
114 Oplanerad återinskrivning på IVA. Kv.	2,70	2,70		2,40	3,60	2,60		2,40				3,20	2,00	3,10		1,60	2,70	2,90	2,90	1,70	2,40	2,30	
114 Oplanerad återinskrivning på IVA. M.	2,80	3,00		2,50	4,10	3,20		2,70				2,70	2,90	3,00		2,40	2,10	2,90	1,40	2,60	1,10	2,70	
114 Oplanerad återinskrivning på IVA.	2,70	2,90		2,50	3,90	2,90		2,60				2,90	2,20	3,10		2,10	2,40	2,90	2,10	2,20	1,60	2,50	
<b>Läkemedelsbehandling</b>																							
115 Läkemedelsinteraktion bland äldre. Kv.	2,87	2,94	2,74	1,99	2,81	2,83	2,49	2,60		2,86	3,18	2,57	2,60	3,53	3,28	2,36	2,58	2,61	2,68	3,03	2,10	2,79	3,05
115 Läkemedelsinteraktion bland äldre. M.	2,88	2,63	2,95	2,39	3,04	2,35	2,05	2,56		2,81	2,87	3,13	3,00	3,40	3,13	3,61	3,35	2,77	2,63	2,55	2,58	2,32	2,01
115 Läkemedelsinteraktion bland äldre.	2,87	2,83	2,82	2,14	2,89	2,65	2,32	2,59		2,84	3,06	2,77	2,76	3,48	3,23	2,81	2,86	2,67	2,66	2,85	2,28	2,61	2,66
116 Tio eller fler läkemedel bland äldre. Kv.	12,03	10,6	15,7	10,5	10,4	12,1	14,1	9,6		9,9	11,1	12,4	11,5	14,3	12,4	9,5	11,6	10,4	11,6	12,6	9,6	15,7	12,1
116 Tio eller fler läkemedel bland äldre. M.	9,5	8,6	11,3	8,3	8,6	9,6	11,6	7,9		6,3	8,0	10,5	8,4	11,0	9,9	8,2	8,6	8,1	8,8	9,4	7,1	10,6	8,0
116 Tio eller fler läkemedel bland äldre.	11,1	9,9	14,1	9,7	9,8	11,1	13,1	8,9		8,6	9,9	11,7	10,3	13,1	11,5	9,0	10,5	9,5	10,5	11,4	8,7	13,7	10,5
117 Förekomst av antibiotikabehandling. Kv.	+ 26,8	+ 29,8	+ 25,2	- 25,9	+ 24,6	+ 23,5	+ 26,7	+ 26,1		+ 27,2	+ 27,7	+ 28,1	+ 28,3	+ 27,6	+ 24,2	+ 24,0	+ 26,4	+ 23,3	+ 24,1	+ 25,0	- 23,5	+ 21,5	+ 24,5
117 Förekomst av antibiotikabehandling. M.	+ 20,0	+ 22,6	+ 18,9	- 18,8	+ 17,9	+ 18,0	+ 19,8	+ 20,1		+ 19,6	+ 20,2	+ 20,9	+ 21,3	+ 20,9	+ 17,6	+ 17,7	+ 19,4	+ 16,7	+ 17,4	+ 18,5	+ 17,1	+ 16,2	+ 17,6
117 Förekomst av antibiotikabehandling.	+ 23,4	+ 26,2	+ 22,1	- 22,3	+ 21,2	+ 20,7	+ 23,2	+ 23,0		+ 23,4	+ 23,8	+ 24,5	+ 24,7	+ 24,2	+ 20,8	+ 20,8	+ 22,9	+ 19,9	+ 20,7	+ 21,7	- 20,2	+ 18,8	+ 20,9
118 Penicillin V – barn med luftvägsantibiotika. Flickor	+ 72,0	+ 64,6	+ 74,9	+ 76,4	+ 79,8	+ 78,5	+ 65,5	+ 75,8		- 62,9	- 71,9	+ 75,7	+ 67,9	+ 71,0	+ 87,8	+ 79,1	+ 79,1	+ 80,7	+ 75,9	+ 73,6	+ 80,4	+ 75,3	+ 78,7
118 Penicillin V – barn med luftvägsantibiotika. Pojkar.	+ 73,6	+ 66,3	+ 76,6	+ 77,0	+ 79,6	+ 80,2	+ 68,3	+ 77,6		+ 68,9	- 73,9	+ 77,9	+ 70,4	+ 72,8	+ 87,7	+ 77,8	+ 79,3	+ 82,3	+ 79,4	+ 74,8	+ 81,4	+ 76,7	+ 79,3
118 Penicillin V – barn med luftvägsantibiotika.	+ 72,9	+ 65,5	+ 75,8	+ 76,7	+ 79,7	+ 79,5	+ 66,9	+ 76,7		+ 66,0	- 73,0	+ 76,8	+ 69,2</td										