

WEBBTABELLER TILL RIKSSTROKES ÅRSRAPPORT 2018

WEBBTABELL 1, 2018

Andel med blodtryckssänkande behandling, statiner och trombocythämmande vid utskrivning.

Gemensam tabell för TIA- och strokepatienter. För stroke har sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	TIA			Stroke		
	Blodtrycks- sänkande, %	Statiner, %	Trombocyt- hämmande*, %	Blodtrycks- sänkande, %	Statiner (ischemisk stroke), %	Trombocyt- hämmande**, %
Akademiska	82	80	96	85	81	95
Aleris Bollnäs	72	72	100	79	83	93
Alingsås	68	89	100	83	90	93
Arvika	77	78	96	89	79	95
Avesta	75	96	100	86	81	96
Borås	70	85	99	81	76	96
Capio S:t Göran	71	85	97	76	84	95
Danderyd	77	82	96	79	80	93
Enköping	82	82	100	85	78	94
Falun	67	89	96	80	79	94
Gällivare	90	85	100	91	88	90
Gävle	80	88	97	83	82	95
Halmstad	72	89	100	79	84	96
Helsingborg	72	93	99	80	86	96
Hudiksvall	78	85	98	80	78	95
Hässleholm	67	90	99	82	95	96
Högländssjukhuset	63	88	97	82	75	93
Kalix	80	91	100	84	92	100
Kalmar	68	80	100	74	67	97
Karlshamn	70	84	90	85	88	95
Karlskoga	77	65	88	80	72	86
Karlskrona	66	100	93	85	87	94
Karlstad	67	76	98	73	70	94
Karolinska Huddinge	71	81	99	76	77	93
Karolinska Solna	72	68	96	71	76	96
Kiruna	76	79	100	92	87	100
Kristianstad	64	86	96	73	81	95
Kullbergiska	85	94	98	93	91	95
Kungälv	81	84	93	82	83	97
Köping	76	91	98	85	78	90
Landskrona	-	-	-	95	88	93
Lindesberg	84	84	88	83	80	92
Linköping	70	82	98	87	82	95

Ljungby	83	89	96	80	91	94
Lycksele	85	79	100	90	68	100
Mora	74	92	95	86	93	93
Motala	76	91	100	84	89	98
Mälarsjukhuset	78	78	93	81	78	93
Mölnadal	75	85	98	85	85	96
Norrtälje	-	-	-	86	73	92
NUS Umeå	72	85	96	73	68	91
Nyköping	68	84	95	83	88	97
NÄL	73	84	98	77	80	97
Oskarshamn	82	97	100	81	93	98
Piteå	82	85	100	78	73	97
Ryhov	70	89	97	85	88	96
Sahlgrenska	71	86	99	75	81	98
SkaS Lidköping	70	70	96	83	66	96
SkaS Skövde	72	90	99	73	80	94
Skellefteå	76	79	99	87	64	92
Sollefteå	84	93	97	85	78	89
Sunderbyn	74	79	98	78	76	94
Sundsvall	82	90	98	80	78	91
SUS Lund	69	82	99	74	77	95
SUS Malmö	72	87	97	77	86	96
Södersjukhuset	67	73	93	77	75	94
Södertälje	59	73	97	77	76	92
Torsby	71	89	100	85	84	99
Trelleborg	76	86	96	80	86	95
Varberg	65	71	96	77	78	95
Visby	-	-	-	72	82	86
Vrinnevisjukhuset	64	89	98	73	73	91
Värnamo	74	80	100	83	80	92
Västervik	82	95	96	85	91	90
Västerås	75	91	96	81	84	92
Växjö	-	-	-	83	82	96
Ystad	69	78	98	78	75	95
Ängelholm	63	93	97	74	87	93
Örebro	66	88	98	74	79	96
Örnsköldsvik	75	83	99	79	68	97
Östersund	74	75	98	74	69	88
Östra	72	79	97	81	80	95
RIKET	72	84	97	79	80	94

WEBBTABELL 2, 2018

Antikoagulantia vid utskrivning hos patienter med förmaksflimmer. Gemensam tabell för TIA- och strokepatienter. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär små tal och har markerats med #. För stroke innebär gråade data även att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	TIA			Ischemisk stroke		
	Waran, %	NOAK, %	Antikoagulantia totalt, %	Waran, %	NOAK, %	Antikoagulantia totalt, %
Akademiska	28	69	97	4	75	79
Aleris Bollnäs	27	64	91	13	63	75
#Alingsås	38	50	88	4	91	96
Arvika	14	57	71	18	62	79
Avesta	15	69	85	17	65	83
Borås	18	70	91	13	74	87
Capio S:t Göran	21	74	95	11	68	80
Danderyd	22	70	93	10	69	78
#Enköping	43	57	100	20	60	80
Falun	7	73	80	13	59	72
Gällivare	27	64	91	10	55	65
Gävle	31	51	82	17	59	77
Halmstad	18	76	94	9	78	88
Helsingborg	15	67	81	11	71	82
#Hudiksvall	33	44	78	11	61	72
Hässleholm	41	55	95	20	66	86
Höglandssjukhuset	0	88	94	7	66	73
Kalix	9	82	91	33	42	75
Kalmar	9	82	91	13	60	73
#Karlshamn	13	63	75	4	80	84
#Karlskoga	40	60	100	22	66	88
#Karlskrona	50	50	100	7	53	60
Karlstad	22	69	90	13	73	86
Karolinska Huddinge	24	67	90	15	69	84
Karolinska Solna	24	59	82	22	41	63
#Kiruna	17	83	100	50	50	100
Kristianstad	42	46	88	19	55	75
Kullbergska	33	67	100	11	79	89
Kungälv	17	53	70	12	72	84
Köping	10	86	95	2	76	78
Landskrona	-	-	-	13	75	88
#Lindesberg	0	75	75	11	71	82
Linköping	12	88	100	2	87	89
Ljungby	20	80	100	25	63	88
#Lycksele	38	63	100	19	52	71
Mora	28	61	89	10	68	78
Motala	15	70	85	20	62	82
Mälarsjukhuset	19	78	96	13	48	61

Mölndal	10	71	89	2	77	78
Norrtälje	–	–	–	11	58	69
NUS Umeå	33	59	96	18	66	84
Nyköping	13	81	94	14	73	86
NÄL	14	77	90	7	73	79
#Oskarshamn	25	75	100	13	65	78
Piteå	43	43	86	14	55	68
Ryhov	21	63	89	17	71	88
Sahlgrenska	8	81	92	3	89	92
SkaS Lidköping	40	30	70	7	63	70
SkaS Skövde	18	71	88	4	74	78
Skellefteå	29	52	89	24	60	84
Sollefteå	12	65	81	28	50	78
Sunderbyn	18	73	91	11	74	84
Sundsvall	58	42	100	14	58	72
SUS Lund	21	76	97	17	67	84
SUS Malmö	38	41	81	11	66	78
Södersjukhuset	17	65	82	14	54	68
Södertälje	27	47	73	12	59	71
#Torsby	11	67	78	7	73	80
Trelleborg	18	32	50	14	50	64
Varberg	23	74	97	4	81	86
Visby	–	–	–	10	52	62
Vrinnevisjukhuset	27	67	93	12	75	86
Värnamo	31	52	83	7	64	71
Västervik	15	69	85	4	67	71
Västerås	10	72	86	11	69	80
Växjö	–	–	–	10	68	78
Ystad	25	66	91	11	61	71
Ängelholm	30	60	90	11	64	75
Örebro	31	62	92	13	64	78
Örnsköldsvik	36	50	86	24	52	76
Östersund	23	74	97	12	58	70
Östra	15	67	82	6	77	83
RIKET	22	66	89	12	67	79

WEBBTABELL 3, 2018

Medelålder och andel patienter med stroke som inte var medvetandesänkta vid ankomst till sjukhus. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Medelålder	Andel fullt vakna vid ankomst till sjukhus, %
Akademiska	73	80
Aleris Bollnäs	77	82
Alingsås	77	83
Arvika	76	85
Avesta	79	92
Borås	75	83
Capio S:t Göran	75	90
Danderyd	76	87
Enköping	76	89
Falun	76	85
Gällivare	75	87
Gävle	73	90
Halmstad	75	85
Helsingborg	74	80
Hudiksvall	75	89
Hässleholm	74	86
Höglandssjukhuset	76	86
Kalix	76	63
Kalmar	77	86
Karlshamn	75	88
Karlskoga	77	74
Karlskrona	76	83
Karlstad	75	84
Karolinska Huddinge	75	92
Karolinska Solna	69	78
Kiruna	73	81
Kristianstad	77	82
Kullbergsska	74	84
Kungälv	76	91
Köping	75	84
Landskrona	77	96
Lindesberg	76	83
Linköping	74	79
Ljungby	78	84
Lycksele	73	79
Mora	76	88
Motala	77	89
Mälarsjukhuset	74	84

Mölnadal	77	86
Norrtälje	77	89
NUS Umeå	73	79
Nyköping	76	87
NÄL	76	83
Oskarshamn	76	81
Piteå	75	83
Ryhov	76	86
Sahlgrenska	72	83
SkaS Lidköping	76	84
SkaS Skövde	75	84
Skellefteå	76	87
Sollefteå	77	73
Sunderbyn	76	89
Sundsvall	75	79
SUS Lund	74	81
SUS Malmö	75	81
Södersjukhuset	76	86
Södertälje	73	82
Torsby	74	92
Trelleborg	75	89
Varberg	76	83
Visby	76	76
Vrinnevisjukhuset	75	84
Värnamo	77	84
Västervik	76	82
Västerås	75	81
Växjö	76	82
Ystad	75	86
Ängelholm	76	92
Örebro	73	75
Örnsköldsvik	74	83
Östersund	75	89
Östra	75	87
RIKET	75	84

WEBBTABELL 4, 2018

Andel patienter med stroke som kommer till sjukhus med ambulans, per landsting/region. Redan inneliggande patienter är exkluderade från beräkningen.

Landsting/region	Ja, %	Nej, %	Okänt, %
Region Blekinge	77	22	1
Region Halland	76	24	0
Västra Götalandsregionen	76	23	1
Region Uppsala	75	22	3
Region Jönköpings län	75	25	1
Region Jämtland Härjedalen	75	24	1
Region Stockholm	73	26	1
Region Östergötland	73	26	2
Region Skåne	73	19	8
Region Värmland	73	26	1
Region Dalarna	73	27	0
Region Västernorrland	73	27	0
Region Kalmar	72	28	0
Region Gävleborg	72	27	1
Region Örebro län	71	29	0
Region Västmanland	71	27	3
Region Västerbotten	71	28	1
Region Norrbotten	70	28	2
Region Sörmland	69	31	0
Region Kronoberg	69	27	5
Region Gotland	66	33	1
RIKET	73	25	2

WEBBTABELL 5, 2018

Andel patienter med stroke som kommer till sjukhus med ambulans, per sjukhus 2018. Redan inneliggande patienter är exkluderade från beräkningen. Sjukhus med osäkra data har gråats.

Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Ja, %	Nej, %	Okänt, %
Landskrona	100	0	0
Karlshamn	86	13	1
Sollefteå	84	16	0
Borås	83	17	0
SkaS Lidköping	83	17	0
Karolinska Solna	82	17	1
Kristianstad	82	17	0
SkaS Skövde	81	18	0
Varberg	81	19	0
NÄL	80	20	0
Akademiska	79	18	3
Vrinnevisjukhuset	79	21	0
Lycksele	79	20	1
Höglandssjukhuset	78	20	2
Karlskoga	78	22	0
Torsby	77	23	1
Värnamo	77	23	1
SUS Malmö	76	14	10
Södersjukhuset	76	24	0
Kalix	76	24	0
Norrtälje	76	24	1
Östersund	75	24	1
Alingsås	75	25	0
Sahlgrenska	74	26	1
Danderyd	74	26	1
Mölnadal	74	25	1
Ystad	74	24	2
Aleris Bollnäs	74	26	0
Oskarshamn	74	26	0
NUS Umeå	73	26	1
Falun	73	27	0
Kalmar	73	27	0
Karlstad	73	26	1
Avesta	73	26	1
Hudiksvall	73	27	1
SUS Lund	72	17	11
Halmstad	72	27	1
Karlskrona	72	28	1
Sundsvall	72	27	1
Västerås	72	28	0

Arvika	72	27	1
Mora	72	28	0
Mälarsjukhuset	71	29	0
Växjö	71	27	2
Ryhov	71	29	0
Gällivare	71	26	4
Motala	71	25	3
Gävle	71	27	2
Södertälje	71	28	1
Hässleholm	71	27	2
Karolinska Huddinge	70	29	1
Örebro	70	30	0
Östra	70	29	1
Kullbergska	70	30	1
Kiruna	69	31	0
Piteå	69	30	1
Linköping	68	30	2
Lindesberg	68	32	0
Västervik	68	32	0
Sunderbyn	67	28	5
Köping	67	25	8
Ängelholm	67	27	6
Visby	66	33	1
Nyköping	66	34	0
Skellefteå	66	34	0
Trelleborg	66	33	1
Kungälv	66	34	0
Capio S:t Göran	65	32	3
Örnsköldsvik	65	34	1
Helsingborg	62	18	20
Enköping	59	39	2
Ljungby	59	27	14
RIKET	73	25	2

WEBBTABELL 6, 2018

Andel trombolyslarm för patienter med stroke, rangordnat utifrån frekvens trombolyslarm, per sjukhus. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Andel, %	Antal
SUS Malmö	59	295
Kalix	57	67
Trelleborg	57	98
Karolinska Solna	55	200
SUS Lund	52	304
Akademiska	51	261
Karlshamn	49	62
Kullbergska	46	70
Sundsvall	45	180
Hässleholm	45	83
Helsingborg	44	179
Kristianstad	44	152
Nyköping	43	105
Västerås	42	189
Ystad	42	106
Danderyd	41	367
Karlskrona	41	86
Landskrona	41	31
Mälarsjukhuset	40	110
SkaS Lidköping	39	72
Alingsås	38	74
Ängelholm	37	90
Piteå	37	53
Visby	36	38
NÄL	36	225
Avesta	36	41
NUS Umeå	35	129
Halmstad	35	147
Östersund	35	115
Linköping	34	113
Köping	34	71
Aleris Bollnäs	34	62
Gällivare	34	33
Mora	34	75
Skellefteå	34	85
Sollefteå	34	40
Örnsköldsvik	34	52
Södersjukhuset	33	312
Hudiksvall	33	47
Karolinska Huddinge	32	121

Södertälje	32	81
Varberg	32	104
Sahlgrenska	31	417
Borås	31	151
Sunderbyn	31	56
Capio S:t Göran	31	218
Växjö	31	76
SkaS Skövde	31	124
Kiruna	31	12
Ljungby	31	20
Gävle	31	120
Arvika	30	44
Motala	30	76
Falun	29	122
Kungälv	29	85
Värnamo	28	54
Oskarshamn	28	27
Ryhov	27	88
Norrtälje	27	47
Torsby	27	32
Karlstad	26	129
Enköping	26	29
Höglandssjukhuset	26	61
Kalmar	25	71
Lindesberg	25	25
Västervik	23	30
Vrinnevisjukhuset	22	64
Karlskoga	20	30
Örebro	16	77
Lycksele	14	15
RIKET	36	7425

WEBBTABELL 7, 2018

Antalet och andelen trombolysbehandlade patienter av de med ischemisk stroke > 80 år, utan hänsyn till ADL-status före insjuknandet, andelen reperfusionsbehandlade totalt, samt andel av de trombolysbehandlade som inom 36 timmar efter behandling fick symtomgivande intrakraniell blödning. Rangordnat utifrån andelen reperfusionsbehandlade per sjukhus. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Trombolys		Reperfusionsbehandlade		Hjärnblödning	
	Andel, %	Antal	Andel, %	Antal	Andel, %	Antal
Sollefteå	34	17	35	17	7	1
Karolinska Solna	23	15	34	22	0	0
Sundsvall	27	33	27	34	6	2
Sunderbyn	24	15	24	15	18	2
Köping	20	11	24	13	22	2
Kullbergsgka	24	10	24	10	10	1
SUS Lund	15	25	23	38	5	2
Torsby	22	7	22	7	29	2
NUS Umeå	17	19	21	24	17	4
Halmstad	19	26	20	27	0	0
Sahlgrenska*	13	52	19	77	5	4
Helsingborg	17	19	19	21	10	2
Ystad	16	11	19	13	0	0
Alingsås	17	13	19	15	13	2
Hässleholm	15	7	19	9	13	1
SkaS Lidköping	15	11	19	13	8	1
Karlstad	17	28	18	29	0	0
SUS Malmö	15	27	17	31	7	2
Kalix	17	6	17	6	17	1
Södertälje	12	8	17	9	25	2
Akademiska	13	19	16	24	4	1
Borås	14	25	16	28	7	2
Capio S:t Göran	14	33	16	38	5	2
Östersund	16	19	16	19	0	0
NÄL	13	27	16	33	6	2
Linköping	14	13	15	14	7	1
Landskrona	10	2	15	3	0	0
Mälarsjukhuset	14	11	14	11	36	4
Karlskrona	12	7	14	8	0	0
Västerås	14	21	14	21	5	1
Norrtälje	12	7	14	8	0	0
Skellefteå	13	12	14	13	0	0
Trelleborg	14	7	14	7	14	1
Ängelholm	12	10	14	12	0	0
Oskarshamn	14	4	14	4	0	0
Kungälv	14	13	14	13	8	1
Danderyd	10	29	13	38	5	2

Ryhov	12	13	13	14	21	3
Gällivare	13	4	13	4	0	0
Varberg	10	12	13	16	0	0
Karolinska Huddinge	10	13	12	16	0	0
Södersjukhuset	10	33	12	41	10	4
Växjö	10	8	12	9	44	4
SkaS Skövde	10	13	12	16	6	1
Aleris Bollnäs	11	8	12	9	0	0
Höglandssjukhuset	12	9	12	9	13	1
Enköping	11	4	11	4	0	0
Örnsköldsvik	9	4	11	5	0	0
Kalmar	10	10	10	10	0	0
Kristianstad	9	10	10	11	0	0
Vrinnevisjukhuset	10	9	10	9	0	0
Avesta	8	3	10	4	0	0
Karlshamn	10	4	10	4	0	0
Nyköping	10	8	10	8	17	1
Hudiksvall	10	4	10	4	0	0
Piteå	10	5	10	5	0	0
Falun	9	13	9	13	0	0
Visby	9	3	9	3	0	0
Lindesberg	9	3	9	3	0	0
Mora	7	4	9	5	0	0
Värnamo	9	7	9	7	0	0
Arvika	8	4	8	4	25	1
Västervik	8	3	8	3	0	0
Karlskoga	7	4	8	5	0	0
Gävle	7	7	7	7	14	1
Motala	6	6	6	6	0	0
Ljungby	5	1	5	1	0	0
Örebro	4	5	4	5	20	1
Kiruna	0	0	0	0	0	0
Lycksele	0	0	0	0	0	0
Mölndal*	0	0	0	0	0	0
Östra*	0	0	0	0	0	0
RIKET	13	853	15	984	7	65

*I Sahlgrenska ingår Mölndal och Östra

WEBBTABELL 8, 2018

Antal trombolys- och trombektomibehandlingar som totalt utförts på varje sjukhus (utförda för patienter som vårdats på egna sjukhuset eller huvudsakligen på annat sjukhus). Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Trombektomier	Trombolys	Totalt
Sahlgrenska	273	169	442
Karolinska Solna	176	119	295
SUS Lund	218	69	287
Akademiska	97	66	163
Danderyd	0	105	105
NUS Umeå	44	50	94
Sundsvall	0	93	93
Södersjukhuset	0	89	89
Capio S:t Göran	0	85	85
Helsingborg	0	82	82
SUS Malmö	0	81	81
Västerås	0	68	68
Halmstad	0	67	67
Karlstad	0	66	66
Linköping	33	31	64
Borås	0	60	60
Östersund	0	58	58
NÄL	0	57	57
Falun	0	50	50
SkaS Skövde	0	49	49
Karolinska Huddinge	0	41	41
Skellefteå	0	40	40
Kristianstad	0	39	39
Mälarsjukhuset	0	39	39
Ystad	0	39	39
Nyköping	0	38	38
Köping	0	36	36
Sunderbyn	0	35	35
Gävle	0	33	33
Ryhov	0	33	33
Varberg	0	33	33
Växjö	0	33	33
Karlskrona	0	31	31
Sollefteå	0	30	30
Kullbergsgka	0	28	28
Kalmar	0	27	27
Örebro	0	25	25
Mora	0	24	24
Kungälv	0	23	23
Alingsås	0	22	22
Arvika	0	22	22

SkaS Lidköping	0	22	22
Södertälje	0	22	22
Vrinnevisjukhuset	0	22	22
Värnamo	0	21	21
Piteå	0	20	20
Torsby	0	20	20
Höglandssjukhuset	0	19	19
Kalix	0	19	19
Ängelholm	0	19	19
Karlshamn	0	18	18
Hässleholm	0	17	17
Trelleborg	0	17	17
Aleris Bollnäs	0	16	16
Gällivare	0	16	16
Hudiksvall	0	16	16
Norrtälje	0	16	16
Visby	0	15	15
Karlskoga	0	13	13
Oskarshamn	0	12	12
Lindesberg	0	10	10
Lycksele	0	9	9
Västervik	0	9	9
Örnsköldsvik	0	9	9
Ljungby	0	8	8
Motala	0	8	8
Enköping	0	7	7
Avesta	0	4	4
Kiruna	0	3	3
Utländska sjukhus	6	11	17
Uppgift saknas	0	1	1
RIKET	847	2604	3451

WEBBTABELL 9, 2018

Mediantiden (i minuter) från ankomst till sjukhus till behandlingsstart för patienter som fick trombolys, per sjukhus. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Median	Medelvärde
Karolinska Solna	17	32
Sundsvall	18	26
Sahlgrenska*	25	60
Östersund	25	34
NUS Umeå	26	40
Capio S:t Göran	26	34
Varberg	27	36
SkaS Lidköping	28	100
Örebro	30	33
Kalix	31	35
Halmstad	32	45
Västerås	32	149
Alingsås	32	40
Karlstad	33	43
Lindesberg	33	35
Piteå	33	40
SUS Malmö	34	38
Ryhov	34	43
Avesta	34	38
Akademiska	35	63
Borås	35	40
Kristianstad	35	43
Gällivare	35	47
Nyköping	35	39
Danderyd	36	48
Mälarsjukhuset	36	57
Lycksele	38	55
Södertälje	39	41
Södersjukhuset	40	119
Kiruna	40	58
Västervik	40	40
SUS Lund	41	50
Karolinska Huddinge	41	49
Sunderbyn	41	53
NÄL	41	50
SkaS Skövde	42	46
Skellefteå	42	56
Linköping	43	53
Enköping	43	45
Ängelholm	43	46
Hudiksvall	43	48

Falun	44	83
Vrinnevisjukhuset	44	49
Kullbergska	44	50
Karlskrona	45	47
Motala	45	56
Norrtälje	45	54
Torsby	45	53
Trelleborg	45	44
Höglandssjukhuset	45	63
Kungälv	45	92
Värnamo	46	48
Aleris Bollnäs	47	53
Gävle	47	64
Arvika	48	48
Mora	48	59
Köping	49	65
Helsingborg	50	81
Landskrona	53	77
Sollefteå	55	59
Karlskoga	56	57
Hässleholm	57	70
Ystad	60	72
Ljungby	60	65
Örnsköldsvik	60	72
Kalmar	61	65
Växjö	62	77
Karlshamn	65	79
Oskarshamn	81	77
Visby	100	102
Möndal*	-	-
Östra*	-	-
RIKET	37	56

*I Sahlgrenska ingår Möndal och Östra

WEBBTABELL 10, 2018

Andelen patienter med stroke som blivit bedömd av en logoped eller öron- näsa- halsspecialist avseende tal eller sväljförmåga under vårdtiden, per sjukhus. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Ja, %	Nej*, %
Akademiska	37	63
Aleris Bollnäs	22	78
Alingsås	88	12
Arvika	7	93
Avesta	42	58
Borås	45	55
Capio S:t Göran	29	71
Danderyd	47	53
Enköping	32	68
Falun	29	71
Gällivare	33	67
Gävle	45	55
Halmstad	39	61
Helsingborg	41	59
Hudiksvall	39	61
Hässleholm	22	78
Höglandssjukhuset	30	70
Kalix	40	60
Kalmar	27	73
Karlshamn	48	52
Karlskoga	48	52
Karlskrona	43	57
Karlstad	18	82
Karolinska Huddinge	25	75
Karolinska Solna	22	78
Kiruna	28	72
Kristianstad	15	85
Kullbergiska	34	66
Kungälv	87	13
Köping	41	59
Landskrona	36	64
Lindesberg	15	85
Linköping	37	63
Ljungby	48	52
Lycksele	49	51
Mora	35	65
Motala	32	68
Mälarsjukhuset	38	62
Möndal	52	48

Norrtälje	63	37
NUS Umeå	31	69
Nyköping	38	62
NÄL	37	63
Oskarshamn	17	83
Piteå	34	66
Ryhov	36	64
Sahlgrenska	81	19
SkaS Lidköping	48	52
SkaS Skövde	47	53
Skellefteå	27	73
Sollefteå	44	56
Sunderbyn	37	63
Sundsvall	31	69
SUS Lund	27	73
SUS Malmö	26	74
Södersjukhuset	48	52
Södertälje	44	56
Torsby	46	54
Trelleborg	26	74
Varberg	51	49
Visby	40	60
Vrinnevisjukhuset	45	55
Värnamo	24	76
Västervik	23	77
Västerås	39	61
Växjö	30	70
Ystad	11	89
Ängelholm	29	71
Örebro	49	51
Örnsköldsvik	40	60
Östersund	39	61
Östra	81	19
RIKET	39	61

*Oavsett anledning

WEBBTABELL 11, 2018

Andelen patienter med stroke som givits råd om bilkörning, per sjukhus. Sjukhus med osäkra data har gråats. Osäkra data innebär att täckningsgraden är mindre än 75 %.

Sjukhus	Information om bilkörning							
	Ja, %	Antal	Nej, %	Antal	Ej relevant, %	Antal	Okänt, %	Antal
Akademiska	47	239	2	9	35	181	16	83
Aleris Bollnäs	42	79	8	14	35	66	15	27
Alingsås	65	128	0	0	20	39	15	30
Arvika	43	65	0	0	33	49	24	36
Avesta	61	70	1	1	27	31	11	13
Borås	63	307	1	5	18	86	18	90
Capio S:t Göran	50	355	4	27	32	230	14	98
Danderyd	52	461	16	139	17	151	16	144
Enköping	50	56	1	1	42	48	7	8
Falun	52	223	0	2	29	123	18	78
Gällivare	68	65	1	1	21	20	10	10
Gävle	58	228	4	16	24	93	14	54
Halmstad	43	180	3	14	20	83	34	142
Helsingborg	29	123	2	8	39	162	30	124
Hudiksvall	44	62	4	6	33	47	18	26
Hässleholm	51	95	1	2	14	26	34	63
Höglandssjukhuset	45	106	7	17	22	52	25	59
Kalix	55	65	0	0	29	34	16	19
Kalmar	59	168	0	1	24	68	17	50
Karlshamn	53	68	1	1	30	39	16	20
Karlskoga	30	45	1	2	44	67	25	37
Karlskrona	47	101	4	9	16	34	33	70
Karlstad	49	241	2	9	27	133	23	112
Karolinska Huddinge	26	99	11	41	43	163	21	80
Karolinska Solna	27	98	12	46	27	100	34	125
Kiruna	51	22	2	1	26	11	21	9
Kristianstad	36	127	16	56	33	114	15	53
Kullbergska	52	80	1	1	36	56	11	17
Kungälv	69	203	3	10	19	57	8	24
Köping	43	92	2	4	31	67	24	51
Landskrona	80	60	4	3	8	6	8	6
Lindesberg	35	35	14	14	33	33	19	19
Linköping	37	125	0	0	39	132	24	82
Ljungby	46	32	0	0	33	23	20	14
Lycksele	64	69	0	0	31	33	5	5
Mora	57	126	5	10	27	60	12	26
Motala	54	138	9	24	26	66	11	27
Mälarsjukhuset	59	161	8	21	19	51	15	41
Möndal	34	84	0	1	35	87	31	76
Norrtälje	40	69	2	4	16	27	42	71

NUS Umeå	47	178	10	37	28	104	15	56
Nyköping	56	136	0	0	33	81	11	26
NÄL	53	334	2	12	24	153	21	135
Oskarshamn	49	49	2	2	36	36	12	12
Piteå	43	63	1	2	39	57	16	24
Ryhov	53	170	2	6	39	127	6	19
Sahlgrenska	59	397	1	5	17	116	23	159
SkaS Lidköping	47	88	16	31	25	48	12	22
SkaS Skövde	52	205	0	0	31	122	18	70
Skellefteå	41	105	2	6	31	80	26	67
Sollefteå	36	43	1	1	47	56	16	19
Sunderbyn	76	142	1	1	13	25	11	20
Sundsvall	42	170	0	2	37	150	21	84
SUS Lund	33	197	0	1	2	11	65	389
SUS Malmö	32	190	7	44	24	146	37	220
Södersjukhuset	23	220	8	72	39	370	30	280
Södertälje	38	98	5	13	34	88	23	61
Torsby	55	65	5	6	28	33	13	15
Trelleborg	50	86	5	9	16	28	29	50
Varberg	56	180	5	15	22	72	17	55
Visby	50	54	1	1	20	21	29	31
Vrinnevisjukhuset	37	106	22	65	30	88	11	31
Värnamo	44	86	1	1	39	75	16	32
Västervik	47	62	0	0	37	49	16	21
Västerås	42	193	5	24	40	183	12	56
Växjö	37	92	2	4	27	67	34	83
Ystad	44	111	18	46	25	64	13	33
Ängelholm	48	117	11	27	36	87	6	14
Örebro	45	216	6	30	36	174	13	63
Örnsköldsvik	41	63	2	3	38	59	19	29
Östersund	48	158	5	18	33	111	14	45
Östra	45	194	4	16	25	108	26	109
RIKET	46	9718	5	1020	28	5937	21	4449

WEBBTABELL 12, 2018

Planerad rehabilitering efter akutvård och eftervård för patienter med stroke som skrevs ut till eget boende, per landsting/region. Tabellen visar antal.

Landsting/region	Tidig understöd utskrivning	Rehabilitering i hemmet	Dagrehab	Poliklinisk rehab	Träning hos logoped	Omvårdnadsboende med rehab	Endast självträning	Inget rehabiliteringsbehov	Patient tackar nej	Behov finns men rehabilitering tillgänglig	Uppgift saknas
Region Stockholm	16	2086	36	61	20	3	18	161	39	6	113
Region Blekinge	19	13	30	43	1	0	38	57	2	0	32
Region Dalarna	148	42	12	5	11	0	15	284	13	0	2
Region Gotland	1	5	16	0	0	0	21	7	0	0	18
Region Gävleborg	285	31	11	66	3	3	26	52	15	2	32
Region Halland	0	38	306	27	0	12	7	14	21	0	32
Region Jämtland Härjedalen	141	6	9	17	3	2	20	36	3	1	2
Region Jönköpings län	2	116	22	32	11	5	54	180	11	1	25
Region Kalmar	1	49	23	12	5	1	69	131	1	0	5
Region Kronoberg	10	14	26	18	6	1	37	79	10	1	8
Region Norrbotten	27	15	34	20	4	0	48	137	6	1	88
Region Skåne	79	98	274	167	15	3	141	544	24	1	551
Region Sörmland	0	19	98	136	6	0	75	74	13	0	8
Region Uppsala	103	4	5	190	3	0	4	29	5	1	9
Region Värmland	13	100	33	40	3	2	80	182	8	0	27
Region Västerbotten	340	26	5	4	1	0	21	47	4	0	29
Region Västernorrland	83	20	83	19	7	0	83	147	7	0	6

Region Västmanland	65	4	48	137	4	2	10	147	7	0	17
Region Örebro län	113	20	28	80	12	0	28	121	16	0	5
Region Östergötland	10	79	134	99	2	3	35	166	16	1	11
Västra Götalandsregionen	530	246	61	481	16	16	212	369	127	3	77
RIKET	1986	3031	1294	1654	133	53	1042	2964	348	18	1097