

# Öppna jämförelser 2019

# Öppna jämförelser 2019

## Vad är Öppna jämförelser?

- En flerdimensionellt rapportering av utfallsdata inom olika områden
- Har funnits sedan 2006 i olika former
- Jämförelse mellan olika regioners utfall och mot uppsatta målvärden där så finns
- Jämförelserna presenteras i form av färgskalor
- Utfall avser senast rapporterad period för respektive indikator
- Data hämtas från befintlig rapportering. Ingen särskild för detta ändamål.
- Data presenteras även via *Vården i siffror* och *Kolada*.

# Öppna jämförelser 2019

## Indikatorområden

- Kunskapsbaserad vård
- Omställning till nära vård
- Patienters och befolkningens syn på vården
- Resultat för stora sjukdomsgrupper
- Säker vård
- Tillgänglighet och väntetider
- Ekonomiska resultat och kostnader
- Kompetensförsörjning

# Öppna jämförelser 2019

**Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser:** Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting och regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Om värdet ligger inom eller nära den 10:e eller 90:e percentilen, dvs. bland det tio procent som avviker mest mot medianvärdet desto starkare röda eller gröna nyanser. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

**Grönt-gult-rött baserat på måluppfyllelse:** Används i kapitlet Kunskapsbaserad vård där färgläggningen även baseras på målnivåer, satta av Socialstyrelsen eller av nationella kvalitetsregister. För vissa indikatorer finns bara en målnivå, som kan vara från Socialstyrelsens nationella riktlinjer eller från kvalitetsregister. Har man uppfyllt målnivån i dessa fall så får man grön färg, annars röd.

Nationella kvalitetsregister anger ofta två målnivåer för en indikator, låg respektive hög målnivå. Då får man grön färg om hög målnivå har uppfyllts och gul färg om man nått den lägre målnivån. Har ingen av målnivåerna uppnåtts markeras cellen med röd färg.

Om Socialstyrelsen också har satt målnivå för samma indikator så är det oftast samma målnivå som den högre målnivån för kvalitetsregistret. I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och hög målnivå för kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister har uppnåtts, även om målnivån från Socialstyrelsen är högre.

Orange är en egen tolkning av färgsprektrat mellan gul och röd enligt ovan. Detta för att presentationen ska bli mer läsbar.

# Öppna jämförelser 2019



## Gröna

Antikoagulantibehandling vid förmaksflimmer och riskfaktorer  
Basbehandling vid hjärtsvikt  
Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes – primärvård  
Blodsocker (HbA1c > 70 mmol/mol) vid diabetes – primärvård  
Multidisciplinär konferens vid lungcancer

## Gula

Akut öppnande av kranskärl vid större hjärtinfarkt  
Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad bröstcancer  
Multidisciplinär konferens vid tjocktarmscancer

## Orange

Strokeenhet som första vårdenhet vid stroke  
Måluppfyllelse för LDL-kolesterol efter hjärtinfarkt  
Eftervårdsbesök på barnmorskemottagning

## Röda

Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad prostatacancer

# Öppna jämförelser 2019



## Gröna

- Antikoagulantibehandling vid förmaksflimmer och riskfaktorer
- Basbehandling vid hjärtsvikt
- Akut öppnande av kranskärl vid större hjärtinfarkt
- Blodsocker (HbA1c > 70 mmol/mol) vid diabetes – primärvård
- Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad bröstcancer
- Multidisciplinär konferens vid tjocktarmscancer

## Gula

- Måluppfyllelse för LDL-kolesterol efter hjärtinfarkt
- Kontaktsjuksköterska vid nydiagnosticerad prostatacancer
- Multidisciplinär konferens vid lungcancer

## Röda

- Strokeenhet som första vårdenhet vid stroke
- Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes – primärvård
- Eftervårdsbesök på barnmorskemottagning

# Öppna jämförelser 2019



## Gröna

Återkommande slutenvård i livets slutskede

## Gula

Undvikbar slutenvård vid kronisk sjukdom  
Överbeläggningar i somatisk slutenvård

## Orange

Tio eller fler läkemedel samtidigt hos äldre  
Patienter med oplanerad återinskrivning inom 30 dagar  
Fallskador bland äldre

## Röda

Utskrivningsklara patienter på sjukhus  
Vårdplatser belagda av utskrivningsklara patienter %  
Utlokaliserade patienter i somatisk slutenvård

# Öppna jämförelser 2019



## Gröna

Förtroende för sjukvården i sin helhet  
Förtroende för sjukhus  
Förtroende för vård- eller hälsocentral  
Förtroende för 1177 Vårdguiden via telefon

Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en primärvårdsmottagning  
Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en akutmottagning

## Gula

Tillgång till den hälso- och sjukvård man behöver  
Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en öppenvårdsmottagning på sjukhus  
Positivt helhetsintryck hos patienter som varit inlagd på sjukhus

## Röda

Positivt helhetsintryck hos patienter som utreds inom standardiserat vårdflöpp i cancer vården



# Öppna jämförelser 2019

Resultat för stora sjukdomsgrupper



## Gröna

Sjukvårdsrelaterad påverkbar dödlighet (EUROSTAT)  
Dödlighet 28 dagar efter sjukhusvårdad hjärtinfarkt  
Ny infarkt eller död i ischemisk hjärtsjukdom  
Död eller ADL-beroende 90 dagar efter stroke  
Överlevnad vid cancersjukdom – flera cancerformer  
Dödlighet efter höftfraktur  
Överdödlighet i hjärt- och kärlsjukdom vid diabetes  
Själv mord i befolkningen

## Gula

Överdödlighet för vuxna patienter med bipolär sjukdom

## Orange

Undvikbar slutenvård vid kronisk sjukdom

## Röda

Återfraktur inom 3 år efter fragilitetsfraktur

# Öppna jämförelser 2019



## Gröna

Trycksår hos patienter med ökad risk  
Vårdtillfälle med skada - journalgranskning  
Vårdtillfälle med vårdskada – journalgranskning

## Gula

Trycksår i slutenvård  
Överbeläggningar i somatisk slutenvård

## Orange

Patienter med vårdrelaterade infektioner i somatisk slutenvård  
Användning av WHO:s checklista för säker operation

## Röda

Patienter med sjukhusförvävade trycksår  
Utlökaliserade patienter i somatisk slutenvård  
Överbeläggningar i psykiatrisk slutenvård

# Öppna jämförelser 2019



## Gröna

- Positiv upplevelse av tillgänglighet hos patienter som besökt en primärvårdsmottagning
- Positiv upplevelse av tillgänglighet bland patienter som besökt en akutmottagning

## Gula

- Rimlig väntetid till vård- eller hälsocentral
- Rimlig väntetid till sjukhusvård

## Orange

- Genomförda första besök inom 90 dagar i specialiserad vård
- Väntande 90 dagar eller kortare på första besök inom specialiserad vård
- Genomförda första besök inom 90 dagar i allmänpsykiatrisk vård
- Startade utredningar och behandlingar inom 30 dagar i barn- och ungdomspsykiatri
- Positiv upplevelse av tillgänglighet hos patienter som besökt en öppenvårdsmottagning på sjukhus

## Röda

- Genomförda läkarbesök inom sju dagar i primärvård %
- Genomförda operationer/åtgärder inom 90 dagar i specialiserad vård
- Primärvårdens tillgänglighet per telefon

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla - Ekonomiska resultat och kostnader

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Stockholm	0,9	314	8,5	-13,0	66	11,65	26 298	52 405	53 382
Uppsala	0,5	593	30,3	-3,4	40	11,08	24 625	57 632	59 484
Sörmland	1,1	544	29,5	-14,8	37	11,27	24 859	55 456	57 075
Östergötland	-3,8	-349	44,4	3,8	16	10,80	24 641	53 218	54 389
Jonkopings län	0,5	378	45,2	6,1	50	11,05	24 782	52 140	53 675
Kronoberg	1,8	479	30,6	-25,4	55	12,06	25 870		
Kalmar län	-1,3	239	35,3	-25,8	29	11,20	24 427	56 547	46 789
Gotland	3,5	2371	42,8	-3,2	59	11,58	26 994		
Blekinge	1,1	-70	31,4	-35,4	54	11,52	26 606	57 008	58 189
Skåne	-1,7	-402	-12,0	-67,9	18	11,01	24 515	52 673	59 674
Halland	-0,2	30	35,7	-6,1	91	11,17	25 373	52 539	51 302
Västra Götaland	0,4	287	17,4	-39,6	42	11,36	24 730	58 660	54 406
Värmland	-0,8	385	15,7	-55,6	94	11,74	24 943	57 426	50 610
Örebro län	1,6	628	25,2	-32,4	32	11,64	25 510	56 359	56 113
Västmanland	2,6	671	31,7	-18,6	160	11,41	25 155	53 291	54 735
Dalarna	0,7	580	1,1	-87,8	92	11,67	24 996	52 065	53 458
Gävleborg	1,5	711	34,3	-31,5	181	11,67	26 028	52 264	53 669
Västernorrland	0,2	307	23,9	-56,8	98	11,78	25 553	63 629	54 699
Jämtland Härjedalen	-6,1	-1751	-26,2	-135,2	-71	11,41	26 979	58 238	53 455
Västerbotten	0,4	345	20,4	-34,1	31	11,85	26 774	57 035	56 782
Norrbottnen	1,8	864	36,7	-22,2	89	11,92	25 579	59 707	55 477
Riket	0,2	217	16,9	-25,8	49	11,44	25 332	55 021	54 937

A	Resultat 2018 % av skatter o bidrag	F	Justerad landstingskattsats, %
B	Resultat kr/inv 2016-2018	G	Strukturjusterad hälso- och sjukvårdskostnad, kronor
C	Soliditet koncern landsting, %	H	Kostnad per producerad DRG-poäng i öppen sjukhusvård, kronor
D	Soliditet inkl. pensioner före 1998, %	I	Kostnad per producerad DRG-poäng i sluten sjukhusvård, kronor
E	Självfinansiering av investeringar, %		

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla - Omställning till Nära vård

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	842,7	8,6	113,5	13,0	3,7	4,8	3,8	8,8	5 869	15 761	2,2	677
Uppsala	629,5	6,1	69,6	15,5	2,2	6,3	3,6	12,1	4 867	12 861	2,3	645
Sörmland	624,1	5,8	138,5	12,7	6,1	6,0	2,5	8,8	5 044	13 424	2,3	672
Östergötland	522,4	7,1	118,3	12,7	5,1	6,5	2,7	10,3	5 499	12 782	2,1	609
Jönköpings län	646,2	5,8	121,5	15,5	4,2	1,4	1,2	9,8	4 944	15 253	2,1	673
Kronoberg	652,0	8,2	95,5	15,2	4,0	2,7	0,1	9,8	5 138	13 957	2,5	706
Kalmar län	699,4	9,5	108,0	11,7	3,8	1,4	0,2	8,1	4 968	15 995	2,3	734
Gotland	587,9	8,9	195,0	12,1	6,2	1,5	6,7	6,5	5 720	16 726	2,5	902
Blekinge	705,3	5,2	66,4	12,4	2,2	2,4	1,0	9,5	4 730	13 487	2,4	475
Skåne	686,7	7,5	121,4	13,6	4,3	6,0	1,3	12,0	5 561	13 358	2,2	610
Halland	634,6	9,7	125,5	13,5	5,1	2,6	1,3	9,4	4 733	13 661	1,8	661
Västra Götaland	626,8	8,2	411,9	13,4	11,7	6,7	2,3	10,0	5 100	13 558	2,2	611
Värmland	739,2	8,7	111,0	13,2	4,1	1,4	2,0	11,9	5 599	14 067	2,3	737
Örebro län	589,8	6,9	123,5	12,7	4,1	3,0	2,0	6,1	5 291	13 489	2,2	765
Västmanland	808,5	10,4	135,4	13,4	4,9	5,1	1,6	9,4	5 717	14 789	2,1	802
Dalarna	718,9	7,3	64,0	11,9	2,7	1,9	1,9	8,3	5 400	14 168	2,3	633
Gävleborg	694,9	8,3	78,4	12,9	3,3	6,2	1,3	11,2	4 416	14 218	2,0	545
Västernorrland	639,2	7,7	130,7	12,5	5,1	5,5	1,0	7,7	5 748	13 906	2,5	759
Jämtland Härjedalen	541,2	3,5	118,6	13,0	4,0	3,1	2,2	4,6	5 779	13 789	2,2	581
Västernorrland	661,0	6,5	215,5	14,6	5,8	3,9	6,5	10,8	5 533	15 163	2,7	651
Norrbottnen	650,2	9,7	162,7	13,2	5,6	4,2	2,7	10,1	5 083	15 019	2,4	681
Riket	685,9	7,8	131,9	13,3	4,9	4,8	2,4	9,8	5 352	14 189	2,2	655

A	Undvikbar slutenvård vid kronisk sjukdom per 100 000 invånare	G	Utlökaliserade patienter i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
B	Återkommande slutenvård i livets slutskede, %	H	Patienter med oplanerad återinskrivning inom 30 dagar, %
C	Utskrivningsklara patienter på sjukhus per 1 000 invånare	I	Fallskador bland äldre per 100 000 invånare
D	Tio eller fler läkemedel i samtidigt hos äldre, %	J	Vårdtillfällen per 100 000 invånare
E	Vårdplatser belagda av utskrivningsklara patienter %	K	Disponibla vårdplatser i slutenvård per 1 000 invånare
F	Överbeläggningar i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser	L	Besök på akutmottagning – 80 år och äldre per 1 000 invånare

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla - Patienters och befolkningens syn på vården

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Stockholm	81,4	58,4	65,1	58,3	62,4	79,8	79,9	90,2	89,0	85,9
Uppsala	82,3	65,1	72,3	61,4	64,7	81,0	79,6	90,0	86,2	85,7
Sörmland	82,2	57,3	60,2	59,2	63,8	80,8	79,8	87,4	83,9	87,7
Östergötland	82,1	68,2	75,0	58,5	60,4	77,2	83,0	89,9	89,2	88,6
Jönköpings län	87,3	74,3	76,0	66,8	55,2	82,0	84,4	90,7	89,6	87,0
Kronoberg	83,5	67,3	71,6	61,9	66,9	82,2	86,7	89,9	88,4	87,6
Kalmar län	87,3	72,3	78,8	67,7	60,2	82,1	87,3	91,4	91,2	88,5
Gotland	83,5	65,4	77,0	56,0	73,5	76,8	88,3	90,4	92,6	88,4
Blekinge	81,0	58,1	64,0	58,0	60,0	76,4	74,1	90,3	88,0	87,4
Skåne	80,1	57,7	65,8	55,8	62,2	79,0	81,5	89,6	87,0	86,8
Halland	86,3	68,0	74,4	68,3	63,3	84,4	83,9	92,1	89,0	89,7
Västra Götaland	79,0	57,4	65,3	53,4	64,7	77,4	81,7	89,5	85,8	85,8
Värmland	79,0	59,7	67,2	53,4	64,6	78,1	81,7	89,5	88,8	86,6
Örebro län	84,2	68,1	76,8	57,8	63,3	76,6	86,0	89,4	89,8	87,4
Västmanland	83,3	63,7	71,0	56,3	64,4	75,7	83,2	89,9	87,2	82,7
Dalarna	81,2	61,7	70,5	61,3	61,5	78,8	88,4	90,8	90,2	85,6
Gävleborg	82,2	54,7	57,0	60,9	61,1	80,1	81,8	89,1	85,8	87,6
Västernorrland	78,9	51,2	55,7	54,8	62,5	77,8	87,0	89,7	88,2	84,2
Jämtland Härjedalen	81,8	59,6	66,5	62,0	70,9	83,5	87,2	89,5	89,9	86,8
Västerbotten	82,4	67,6	73,4	62,3	73,7	81,2	88,0	89,7	90,6	85,7
Norrbottnen	76,7	54,0	61,7	56,0	59,3	78,0	88,5	88,4	89,4	86,6
Riket	81,4	60,7	67,5	58,2	63,1	79,5	82,8	89,9	88,0	86,7

A	Tillgång till den hälso- och sjukvård man behöver, %	F	Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en primärvårdsmottagning, index
B	Förtroende för sjukvården i sin helhet, %	G	Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en akutmottagning, index
C	Förtroende för sjukhus, %	H	Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en öppenvårdsmottagning på sjukhus, index
D	Förtroende för vård- eller hälsocentral, %	I	Positivt helhetsintryck hos patienter som varit inlagd på sjukhus, index
E	Förtroende för 1177 Vårdguiden via telefon, %	J	Positivt helhetsintryck hos patienter standardiserat vårdförlopp cancer, index

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla - Tillgänglighet och väntetider

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	93,8	96,6	89,5	93,0	99,0	82,4	81,7	84,4	89,9	55,2	47,0	93,3
Uppsala	83,4	82,4	80,5	81,6	84,3	69,1	81,6	83,4	89,4	55,9	38,5	89,7
Sörmland	89,0	86,1	63,3	83,0	79,1	65,0	81,6	84,7	86,4	58,8	45,4	89,6
Östergötland	89,6	89,7	84,5	86,5	99,0	50,6	80,4	83,4	88,7	61,1	49,5	83,4
Jönköpings län	89,1	84,7	88,3	83,0	95,6	37,0	83,8	84,5	89,3	71,3	60,1	99,9
Kronoberg	85,9	87,9	80,7	81,9	95,3	30,9	84,0	86,9	89,1	64,4	51,1	94,9
Kalmar län	83,7	87,7	83,1	84,1	95,1	63,4	84,4	86,9	90,2	73,3	60,0	94,8
Gotland	89,5	89,8	78,8	90,7	83,0	96,8	78,4	86,3	90,0	61,7	57,7	80,1
Blekinge	88,3	76,3	89,6	77,6	97,7	69,8	79,0	80,7	88,5	63,3	46,9	86,8
Skåne	89,6	86,0	79,4	81,8	80,4	88,6	80,3	85,9	88,8	54,4	40,6	81,2
Halland	87,9	92,5	93,1	90,0	98,1	70,1	84,4	86,0	91,4	63,2	53,6	90,4
Västra Götaland	92,0	83,4	80,6	78,9	89,4	53,2	79,8	83,9	88,1	54,1	37,8	88,4
Värmland	86,3	74,1	72,0	83,9	95,2	40,2	76,6	82,1	88,4	52,5	39,9	82,9
Örebro län	82,3	80,8	71,0	78,4	93,6	82,6	79,2	86,0	88,3	61,7	48,9	84,0
Västmanland	82,5	81,0	83,4	79,9	94,8	41,5	79,5	85,7	88,7	66,9	48,6	91,3
Dalarna	80,4	77,2	81,4	76,9	84,8	66,3	80,3	87,9	89,1	60,1	44,1	89,2
Gävleborg	90,0	81,3	78,2	62,7	87,2	41,6	83,1	84,5	87,4	66,3	45,7	90,9
Västernorrland	77,6	71,6	65,3	61,1	74,2	74,8	81,2	86,4	88,2	61,8	42,2	89,1
Jämtland Härjedalen	97,2	76,3	60,8	58,7	89,3		83,3	87,7	88,9	64,9	44,6	90,4
Västernorrland	79,8	78,7	63,7	74,5	84,0	46,7	82,9	89,5	88,5	62,0	45,8	81,6
Norrbottnen	89,4	75,1	73,1	60,3	87,1	33,3	80,1	84,4	87,6	58,7	40,9	89,6
Riket	89,5	87,1	81,2	80,1	92,1	69,1	81,2	85,0	88,7	58,4	44,9	87,7

A	Genomförd läkarbesök inom sju dagar i primärvård, %	G	Positiv upplevelse av tillgänglighet hos patienter som besökt en primärvårdsmottagning, index
B	Genomförd första besök inom 90 dagar i specialiserad vård, %	H	Positiv upplevelse av tillgänglighet hos patienter som besökt på akutmottagning, index
C	Genomförd operation/åtgärd inom 90 dagar i specialiserad vård, %	I	Positiv upplevelse av tillgänglighet hos patienter som besökt öppenvårdsmottagning på sjukhus, index
D	Väntande 90 dagar eller kortare på första besök inom specialiserad vård, %	J	Rimlig väntetid till vård- eller hälsocentral, %
E	Genomförd första besök inom 90 dagar i allmänpsykiatrisk vård, %	K	Rimlig väntetid till sjukhusvård, %
F	Började utredningar och behandlingar inom 30 dagar i barn- och ungdomspsykiatri, %	L	Primärvårdens tillgänglighet per telefon, %

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla Säker vård

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	7,0	9,0	13,0	22,8	62,4	66,7	16,8	9,2	3,8	0,4	4,8	83,5
Uppsala	11,9	11,4	14,7	28,2	82,9	84,3	16,1	11,1	3,6	2,4	6,3	17,7
Sörmland	9,7	12,6	15,1	20,4			10,0	6,2	2,5	0,6	6,0	85,6
Östergötland	12,7	9,1	11,8	21,7	82,9	87,6	21,5	14,8	2,7	5,2	6,5	18,5
Jönköpings län	6,9	5,6	9,6	12,3	86,5	87,4	7,2	7,2	1,2	0,5	1,4	
Kronoberg	13,2	6,2	10,9	26,0	71,8	72,3	11,9	7,1	0,1	0,2	2,7	98,9
Kalmar län	7,7	2,6	4,8	9,2	70,6	79,5	7,8	3,3	0,2	1,6	1,4	89,7
Gotland	6,9	6,6	13,1	38,9	69,8	72,5	13,6	8,0	6,7	0,5	1,5	
Blekinge	9,3	3,8	7,6	17,7	75,4	78,1	28,9	20,0	1,0	0,6	2,4	
Skåne	10,4	9,2	11,2	21,2	81,7	86,2	9,9	2,8	1,3	1,4	6,0	96,1
Halland	6,7	4,5	6,8	22,0	63,1	67,3	5,6	2,2	1,3	0,9	2,6	79,4
Västra Götaland	9,3	10,6	13,0	21,7	71,5	74,2	14,6	10,7	2,3	3,3	6,7	79,0
Värmland	8,1	10,4	12,9	17,1	79,4	82,7	20,5	15,0	2,0	1,0	1,4	62,1
Örebro län	7,0	6,3	9,5	15,9	77,0	79,7	8,1	6,7	2,0	0,2	3,0	50,0
Västmanland	10,5	11,1	15,3	20,4	68,0	75,7	11,4	8,0	1,6	5,9	5,1	61,8
Dalarna	9,4	11,5	15,1	24,6	65,9	69,9	8,6	3,3	1,9	2,7	1,9	66,2
Gävleborg	10,1	11,2	12,8	21,7	79,6	83,8	9,1	4,8	1,3	5,2	6,2	80,7
Västernorrland	7,8	7,2	9,8	14,3	78,6	82,1	20,6	11,5	1,0	1,2	5,5	93,4
Jämtland Härjedalen	3,3	9,7	15,3	33,3	70,1	73,2	7,1	3,8	2,2	1,3	3,1	
Västernorrland	11,0	10,9	12,0	8,5			7,0	5,8	6,5	9,6	3,9	66,0
Norrbottnen	6,1	14,1	19,9	17,2	64,9	69,5	4,8	4,8	2,7	3,2	4,2	94,0
Riket	8,9	9,3	12,3	20,9	74,1	77,9	11,9	7,6	2,4	2,1	4,8	76,5

A	Patienter med värdrelaterade infektioner i somatisk slutenvård, %	G	Värdtillfälle med skada - journalgranskning, %
B	Patienter med sjukhusförvävade trycksår, %	H	Värdtillfälle med värdskada - journalgranskning, %
C	Patienter med trycksår i slutenvård, %	I	Utlökaliserade patienter i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
D	Trycksår hos patienter med ökad risk, %	J	Överbeläggningar i psykiatrisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
E	Följsamhet till grundläggande hygienrutiner och klädregler, %	K	Överbeläggningar i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
F	Följsamhet till grundläggande hygienrutiner, %	L	Användning av WHO:s checklista för säkra operation, %



# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla - Resultat för stora sjukdomsgrupper

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Stockholm	75,4	11,5	6,7	33,3	59,5	23,6	10 790	842,7	1,31	14,4	1,75
Uppsala	74,8	8,5	9,0	30,4	58,0	26,7	4 881	629,5	1,45	14,2	1,52
Sörmland	85,3	9,1	9,0	32,5	57,2	16,4	10 288	624,1	1,32	13,7	1,71
Östergötland	85,3	10,6	9,3	31,8	60,4	25,2	10 656	522,4	1,35	13,3	1,96
Jönköpings län	86,5	9,6	8,7	30,1	61,4	21,2	10 096	646,2	1,34	16,1	2,04
Kronoberg	74,4	11,4	5,4	30,2	59,2	24,6	5 460	652,0	1,52	12,6	1,87
Kalmar län	89,5	11,1	6,9	40,0	58,1	24,8	13 105	699,4	1,40	12,8	1,49
Gotland	75,3	10,3	9,1	26,4	57,3	24,0	6 263	587,9	1,43	16,3	1,62
Blekinge	93,0	11,6	7,9	35,4	59,1	23,2	7 106	705,3	1,41	18,0	1,60
Skåne	84,9	10,6	7,1	33,0	58,0	27,3	6 894	686,7	1,31	13,7	1,87
Häland	70,9	11,5	8,7	32,1	59,3	24,0	6 634	634,6	1,42	14,8	1,49
Västra Götaland	88,7	11,4	7,9	31,7	60,1	24,9	8 131	626,8	1,37	16,3	1,76
Värmland	83,2	12,0	6,0	31,6	57,3	30,1	9 771	739,2	1,25	22,6	2,15
Örebro län	88,4	11,4	7,6	33,4	57,3	23,6	7 405	589,8	1,35	17,6	1,61
Västmanland	77,8	8,9	7,0	33,2	57,2	26,5	5 180	808,5	1,27	16,9	1,60
Dalarna	80,0	10,3	8,2	29,9	55,9	27,3	6 549	718,9	1,34	15,6	1,68
Gävleborg	86,7	12,2	8,7	31,7	54,8	28,3	9 260	694,9	1,31	22,1	1,80
Västernorrland	91,3	11,5	10,6	28,7	59,2	23,6	13 310	639,2	1,37	15,0	1,65
Jämtland Härjedalen	78,8	12,2	5,4	26,2	56,2	25,3	6 675	541,2	1,29	20,0	1,78
Västerbotten	79,9	10,1	7,0	29,7	58,8	24,4	10 264	661,0	1,32	13,7	1,75
Norrbottnen	101,1	12,2	7,5	31,9	56,4	27,4	6 751	650,2	1,44	17,6	2,02
Riket	82,9	10,9	7,7	32,3	58,7	25,1	8 862	685,9	1,35	15,4	1,76

A	Sjukvårdsrelaterad påverkbar dödlighet per 100 000 invånare	G	Återfraktur efter fragilitetfraktur antal per 100 000 levnadsår
B	Dödlighet efter sjukhusvårdad hjärtinfarkt 28 dagar, %	H	Undvikbar slutenvård vid kronisk sjukdom per 100 000 invånare
C	Ny infarkt eller död i ischemisk hjärtsjukdom, %	I	Överdödlighet i hjärt- och kärlsjukdom vid diabetes, kvot
D	Död eller ADL-beroende efter stroke, %	J	Självmod i befolkningen per 100 000 invånare
E	Överlevnad vid cancersjukdom – flera cancerformer, %	K	Överdödlighet vid bipolär sjukdom, kvot
F	Dödlighet efter höftfraktur, %		

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla – Kunskapsbaserad vård – målluppfyllelse riktlinjer

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	77	79,6	60,0	59,6	96,7	56,0	9,8	97,6	90,2	95,7	94,9	78,7
Uppsala	73	83,4	56,2	65,3	88,1	54,2	9,9	99,3	92,1	96,5	68,8	87,5
Sörmland	71	82,2	63,3	66,5	91,6	59,5	7,1	97,6	87,6	96,0	92,3	81,7
Östergötland	89	83,2	61,7	64,7	95,9	66,1	8,2	98,5	93,8	85,6	75,7	88,6
Jonköpings län	77	80,0	65,7	61,6	89,8	55,7	10,6	96,3	78,1	92,8	80,0	86,4
Kronoberg	52	84,1	69,7	62,0	88,1	54,8	11,0	88,9	97,0	100,0	33,3	88,9
Kalmar län	74	78,4	41,5	59,3	86,0	53,2	9,1	98,1	90,0	89,6	41,4	94,1
Gotland	75	83,7	51,0	63,7	88,0	52,8	9,9	95,8	98,6	100,0	51,9	90,7
Blekinge	62	81,2	59,4	54,7	94,4	52,2	10,3	99,2	99,0	94,7	57,1	87,0
Skåne	81	81,9	68,4	55,8	94,4	52,3	9,7	99,0	76,8	92,5	78,5	89,8
Halland	86	85,2	59,7	55,6	91,7	59,0	6,0	99,7	97,7	93,2	77,0	94,7
Västra Götaland	86	82,9	58,9	61,8	93,1	58,0	9,6	98,0	79,2	93,1	57,8	83,0
Värmland	80	77,4	52,6	62,8	93,2	56,5	9,6	96,9	97,1	93,6	86,0	89,4
Örebro län	88	79,4	56,3	69,2	90,7	59,2	7,9	97,6	82,6	98,6	89,3	86,1
Västmanland	77	84,3	64,3	60,1	94,2	58,3	7,8	98,7	92,7	93,4	92,2	75,2
Dalarna	80	82,4	59,0	63,9	93,4	55,7	9,4	99,5	69,2	95,2	48,9	81,5
Gävleborg	90	80,0	67,6	60,8	84,6	55,4	10,3	94,0	92,8	94,6	91,2	88,6
Västernorrland	89	80,3	61,5	64,6	95,3	57,2	9,3	98,5	80,1	96,3	59,2	73,2
Jämtland Härjedalen	79	84,8	36,5	60,5	95,7	53,6	7,0	99,2	99,0	90,8	52,4	81,3
Västerbotten	75	83,1	56,1	68,9	92,0	62,4	6,9	98,6	72,3	93,6	83,0	82,9
Norrbotten	86	79,5	48,5	63,6	87,4	56,2	11,4	100,0	75,3	82,3	91,8	81,7
Riket	80	81,4	60,0	61,1	92,8	56,5	9,3	97,9	86,1	93,6	75,1	84,1

A	Strokeenhet som försts vårdenhet vid stroke, %	G	Blodsocker (HbA1c > 70 mmol/mol) vid diabetes – primärvård, %
B	Antikoagulantia behandling vid förmaksflimmer och riskfaktorer, %	H	Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad bröstcancer, %
C	Målluppfyllelse för LDL-kolesterol efter hjärtinfarkt, %	I	Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad prostatacancer, %
D	Basbehandling vid hjärtsvikt, %	J	Multidisciplinär konferens vid tjocktarmscancer, %
E	Akut öppnande av kranskärl vid större hjärtinfarkt, %	K	Multidisciplinär konferens vid lungcancer, %
F	Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes – primärvård, %	L	Eftervårdsbesök på barnmorskemottagning, %

# Öppna jämförelser 2019

## Resultattabell måluppfyllelse - Kunskapsbaserad vård – måluppfyllelse riktlinjer

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	77	79,6	60,0	59,6	96,7	56,0	9,8	97,6	90,2	95,7	94,9	78,7
Uppsala	73	83,4	56,2	65,3	88,1	54,2	9,9	99,3	92,1	96,5	68,8	87,5
Sörmland	71	82,2	63,3	66,5	91,6	59,5	7,1	97,6	87,6	96,0	92,3	81,7
Östergötland	89	83,2	61,7	64,7	95,9	66,1	8,2	98,5	93,8	85,6	75,7	88,6
Jönköpings län	77	80,0	65,7	61,6	89,8	55,7	10,6	96,3	78,1	92,8	80,0	86,4
Kronoberg	52	84,1	69,7	62,0	88,1	54,8	11,0	88,9	97,0	100,0	33,3	88,9
Kalmar län	74	78,4	41,5	59,3	86,0	53,2	9,1	98,1	90,0	89,6	41,4	94,1
Gotland	75	83,7	51,0	63,7	88,0	52,8	9,9	95,8	98,6	100,0	51,9	90,7
Blekinge	62	81,2	59,4	54,7	94,4	52,2	10,3	99,2	99,0	94,7	57,1	87,0
Skåne	81	81,9	68,4	55,8	94,4	52,3	9,7	99,0	76,8	92,5	78,5	89,8
Hälland	86	85,2	59,7	55,6	91,7	59,0	6,0	99,7	97,7	93,2	77,0	94,7
Västra Götaland	86	82,9	58,9	61,8	93,1	58,0	9,6	98,0	79,2	93,1	57,8	83,0
Värmland	80	77,4	52,6	62,8	93,2	56,5	9,6	96,9	97,1	93,6	86,0	89,4
Örebro län	88	79,4	56,3	69,2	90,7	59,2	7,9	97,6	82,6	98,6	89,3	86,1
Västmanland	77	84,3	64,3	60,1	94,2	58,3	7,8	98,7	92,7	93,4	92,2	75,2
Dalarna	80	82,4	59,0	63,9	93,4	55,7	9,4	99,5	69,2	95,2	48,9	81,5
Gävleborg	90	80,0	67,6	60,8	84,6	55,4	10,3	94,0	92,8	94,6	91,2	88,6
Västernorrland	89	80,3	61,5	64,6	95,3	57,2	9,3	98,5	80,1	96,3	59,2	73,2
Jämtland Härjedalen	79	84,8	36,5	60,5	95,7	53,6	7,0	99,2	99,0	90,8	52,4	81,3
Västerbotten	75	83,1	56,1	68,9	92,0	62,4	6,9	98,6	72,3	93,6	83,0	82,9
Norrbottnen	86	79,5	48,5	63,6	87,4	56,2	11,4	100,0	75,3	82,3	91,8	81,7
Socialstyrelsen	90,0	80,0	60,0	65,0	85,0	65,0	10,0	100,0	100,0	100,0	74,0	
Kvalitetsregister hög	90,0		60,0		85,0			95,0	90,0	90,0	95,0	85,0
Kvalitetsregister låg	80,0		40,0		80,0			80,0	70,0		70,0	

A	Strokeenhet som första värdenhet vid stroke, %	G	Blodsocker (HbA1c $\times$ 70 mmol/mol) vid diabetes – primärvård, %
B	Antikoagulantia behandling vid förmaksfibrer och riskfaktorer, %	H	Kontaktsjukvårtsrisk vid nydiagnostiserad bröstcancer, %
C	Måluppfyllelse för LDL-kolesterol efter hjärtinfarkt, %	I	Kontaktsjukvårtsrisk vid nydiagnostiserad prostatacancer, %
D	Behandling vid hjärtsvikt, %	J	Multi-disciplinär konferens vid tjocktarmscancer, %
E	Akut öppnande av kranskärl vid större hjärtinfarkt, %	K	Multi-disciplinär konferens vid lungcancer, %
F	Blodtryck $\times$ 140/85 mmHg vid diabetes – primärvård, %	L	Eftervårdsbesök på barnmorske mottagning, %

# Öppna jämförelser 2019

Resultattabla - Kompetensförsörjning

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
Stockholm	0,6	2,5						6,2	1,8				
Uppsala	0,5	3,5	12	14	79	77	73	5,4	2,0	85	7	8	68
Sörmland	0,8	6,2	10	13	78	77	74	6,5	1,8	82	8	10	70
Östergötland	0,7	2,1	8	11				5,7	2,0	87	7	6	69
Jönköpings län	0,7	3,8	9	11	79	82	76	5,8	2,0	87	6	7	60
Kronoberg	0,7	5,3	8	12				5,4	1,8	86	7	7	63
Kalmar län	0,8	5,8	8	12	81	83	76	5,3	2,1	86	7	7	66
Gotland		8,2			79	76	70	5,8	1,7				
Blekinge	0,7	4,2	9	10				5,4	1,9	89	5	6	72
Skåne	0,8	1,8	10	11				5,5	1,8	85	7	8	70
Halland	0,6	3,8	9	13				5,2	1,7	86	7	8	61
Västra Götaland	0,7	2,5	9	11	77	74	70	6,5	1,8	86	6	8	68
Värmland	0,8	6,2	9	11	80	80	76	5,3	1,6	84	6	10	68
Örebro län	0,7	3,2	9	11	79	79	74	5,3	1,8	86	7	7	73
Västmanland	0,7	6,0	10	13	79	76	74	7,0	1,8	85	7	8	70
Dalarna	0,7	5,6	10	13				6,4	1,8	85	7	7	69
Gävleborg	0,8	9,0	9	12	79	79	76	5,7	2,0	85	5	10	75
Västernorrland	0,6	13,1	11	11	78	78	72	5,2	1,7	81	9	9	77
Jämtland Härjedalen	1,0	5,8	10	10				5,1	1,9	87	6	7	69
Västerbotten	0,8	3,8	8	10				5,4	1,7	86	8	6	70
Norrbottnen	0,9	9,1	11	12				5,0	1,9	84	8	8	75
Riket	0,7	3,8	11	13	77	74	74	5,7	1,9	83	8	8	69

A	Antal heltidsanställda i akare i primärvården per 1000 invånare	H	Hällbart medarbetarengagemang - Ledarskap, Index	K	Andel visstidsanställda månadsavlönade, %
B	Hyrkostnader andel av egna personal kostnader, %	G	Hällbart medarbetarengagemang - Styrning, Index	L	Andel visstidsanställda timavlönade, %
C	Andel avgångna tillsvidareanställda, %	H	Sjukfrånvaro bland landstingsanställd, totalt, %	M	Andel heltidsarbetande månadsavlönade, %
D	Andel nyanställda tillsvidareanställda, %	I	Kvot mellan kvinnors och mäns sjukfrånvaro		
E	Hällbart medarbetarengagemang - Motivation, Index	J	Andel tillsvidareanställda månadsavlönade, %		