

# **Resultattabblår och diagram**

## **Bilaga till Hälsa- och sjukvårdsrapporten 2020**

### **– Öppna Jämförelser**

# Metodbeskrivning

Uppgifterna i rapporten baseras som regel på 2019 års resultat.

Data har hämtats från Vården i siffror till och med mitten av maj. Vissa datakällor kan ha uppdaterats i ett senare skede. Uppgifterna kan alltså skilja sig åt i några fall.

Om uppgifter saknas eller om en Regioner har för få fall för att redovisas är cellen vit. Gränsen är satt vid 10 fall.

## **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 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.

En förenkling är att ingen hänsyn tas till statistisk säkerhet. Ett alternativ till att visa sex färgnyanser hade varit att använda grönt och rött för resultat som är statistiskt säkerställt skilt från rikets värde. En sådan modell kan övervägas. I Excelbilagan finns även respektive Regioners procentuella avvikelse från rikets värde inlagt.

## **Blå skala i maximalt sex nyanser:**

När det inte är självklart bra eller dåligt att ha ett visst resultat, exempelvis antal läkare eller kostnader per invånare, används en neutral, blå färgskala i sex nyanser. Högre värden tilldelas en mörkare blå färg och lägre värden en ljusare blå färg.

Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga Regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om värdet ligger inom eller nära den 10:e percentilen dvs. bland det tio procent som avviker mest mot medianvärdet desto svagare färg. För värden inom eller nära den 90:e percentilen desto mörkare färg.

## **Grönt-gult-rött baserat på målfyllnad:**

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.

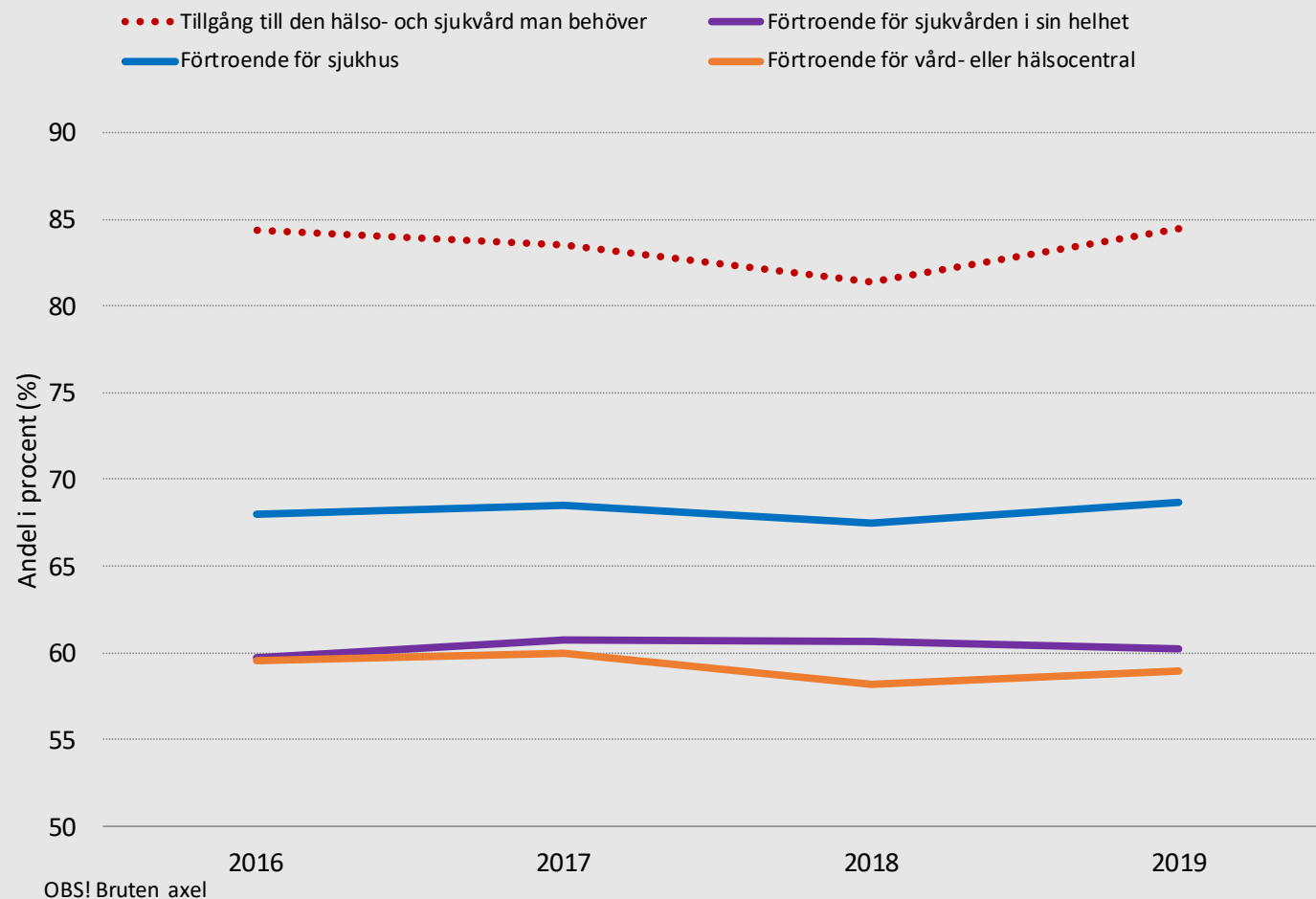
Om Socialstyrelsen också har satt målnivå för samma indikator så är det oftast samma målnivå som den högre målnivån för kvalitetsregistret. I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och hög målnivå för kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister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

# Patienters och befolkningens syn på vården

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
Stockholm	84,3	60,8	67,6	59,7	65,1	25,4	80,6	88,5	87,7	85,6	
Uppsala	85,7	61,8	68,5	60,3	65,3	19,4	82,1	90,0	86,2	88,0	
Sörmland	85,1	57,0	61,0	60,4	63,8	20,4	80,8	87,4	83,9	86,0	
Östergötland	85,4	64,4	75,7	57,9	64,6	22,5	79,9	89,9	89,2	87,5	
Jönköpings län	92,0	76,0	79,2	72,4	61,9	23,0	82,7	90,7	89,6	86,8	
Kronoberg	86,3	62,8	71,1	61,6	67,7	19,3	82,8	89,9	88,4	86,6	
Kalmar län	87,5	68,6	75,2	66,6	61,1	15,7	84,6	91,6	91,2	87,3	
Gotland	86,3	63,3	75,1	57,6	71,6	23,3	80,0	90,4	92,6	89,0	
Blekinge	84,1	61,0	70,8	58,4	67,5	19,0	77,9	90,3	88,0	88,1	
Skåne	82,9	56,2	66,4	56,3	61,7	20,7	80,7	89,6	87,0	87,5	
Halland	89,5	70,9	76,1	67,8	68,3	17,2	84,6	92,1	89,8	89,4	
Västra Götaland	82,7	55,6	67,5	54,6	64,3	20,7	79,7	89,5	87,0	85,9	
Värmland	84,5	59,4	68,7	57,1	64,9	20,0	81,9	89,7	88,8	88,3	
Örebro län	86,0	66,9	76,5	58,6	66,7	24,5	78,4	90,4	89,5	88,0	
Västmanland	85,1	62,5	69,8	57,3	64,2	19,8	77,9	89,9	87,2	86,3	
Dalarna	83,0	59,6	70,3	57,9	56,9	18,8	81,6	90,8	90,2	87,1	
Gävleborg	84,6	52,2	58,2	60,4	62,2	18,9	82,9	88,9	85,8	87,3	
Västernorrland	80,3	51,3	58,1	55,0	65,4	15,5	79,9	89,7	88,2	84,2	
Jämtland Härjedalen	84,3	61,4	68,9	64,0	71,5	19,4	85,6	89,5	89,9	85,5	
Västerbotten	87,1	66,5	75,1	62,8	75,4	20,2	81,4	89,7	90,6	86,3	
Norrbottn	80,6	56,0	61,3	56,7	57,6	19,2	80,4	88,4	89,4	92,8	
Riket	84,5	60,2	68,7	59,0	64,4	21,5	81,0	89,7	88,1	86,9	
Mätperiod	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2018	2018	2019

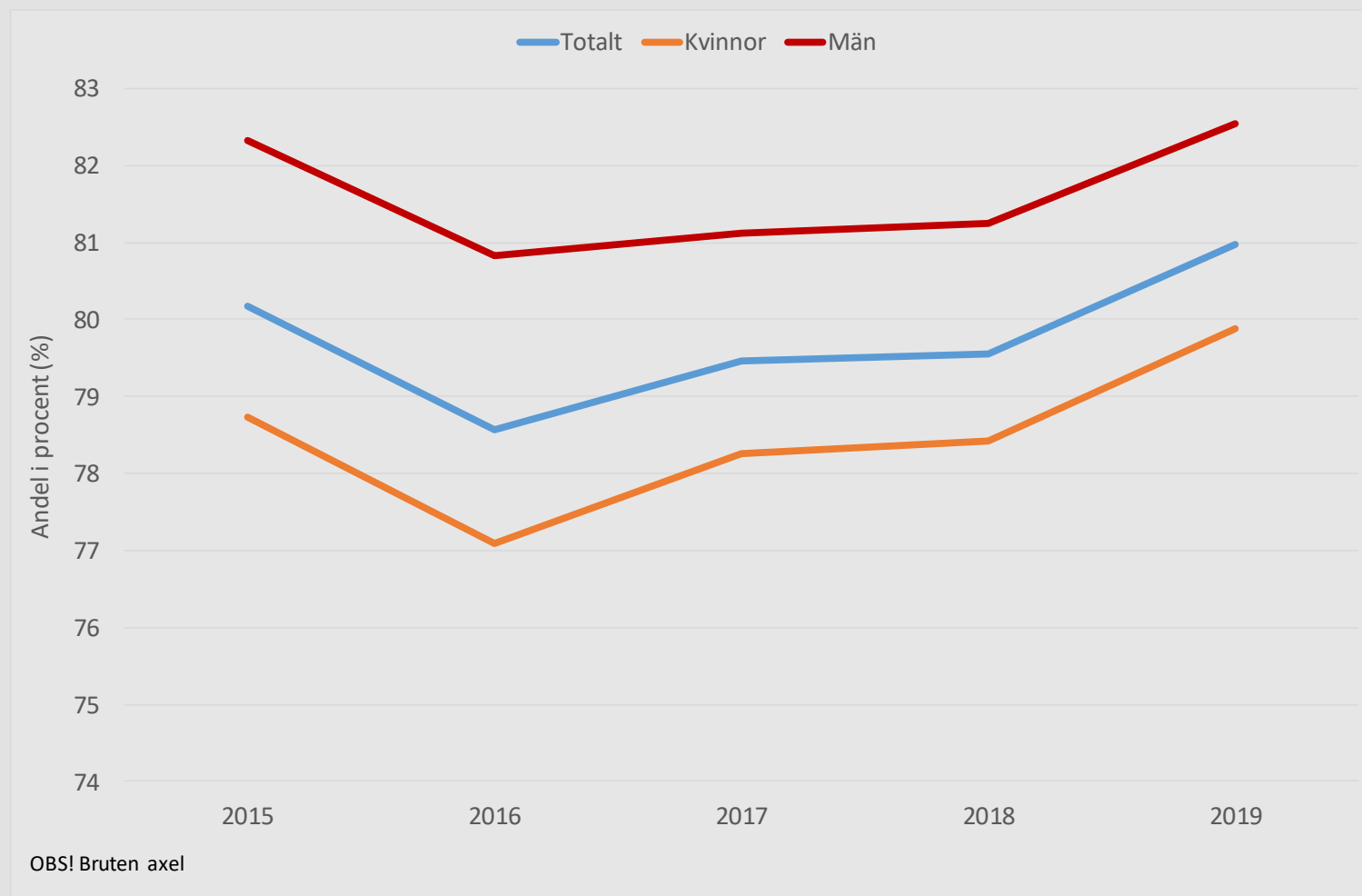
A	Tillgång till den hälso- och sjukvård man behöver, %
B	Förtroende för sjukvården i sin helhet, %
C	Förtroende för sjukhus, %
D	Förtroende för vård- eller hälsocentral, %
E	Förtroende för 1177 Vårdguiden via telefon, %
F	Förtroende för digitala vårdbesök
G	Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt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

## Diagram 1. Befolkningens förtroende för sjukvården och syn på sin tillgång till sjukvård 2016-2019. Andel positiva svar.



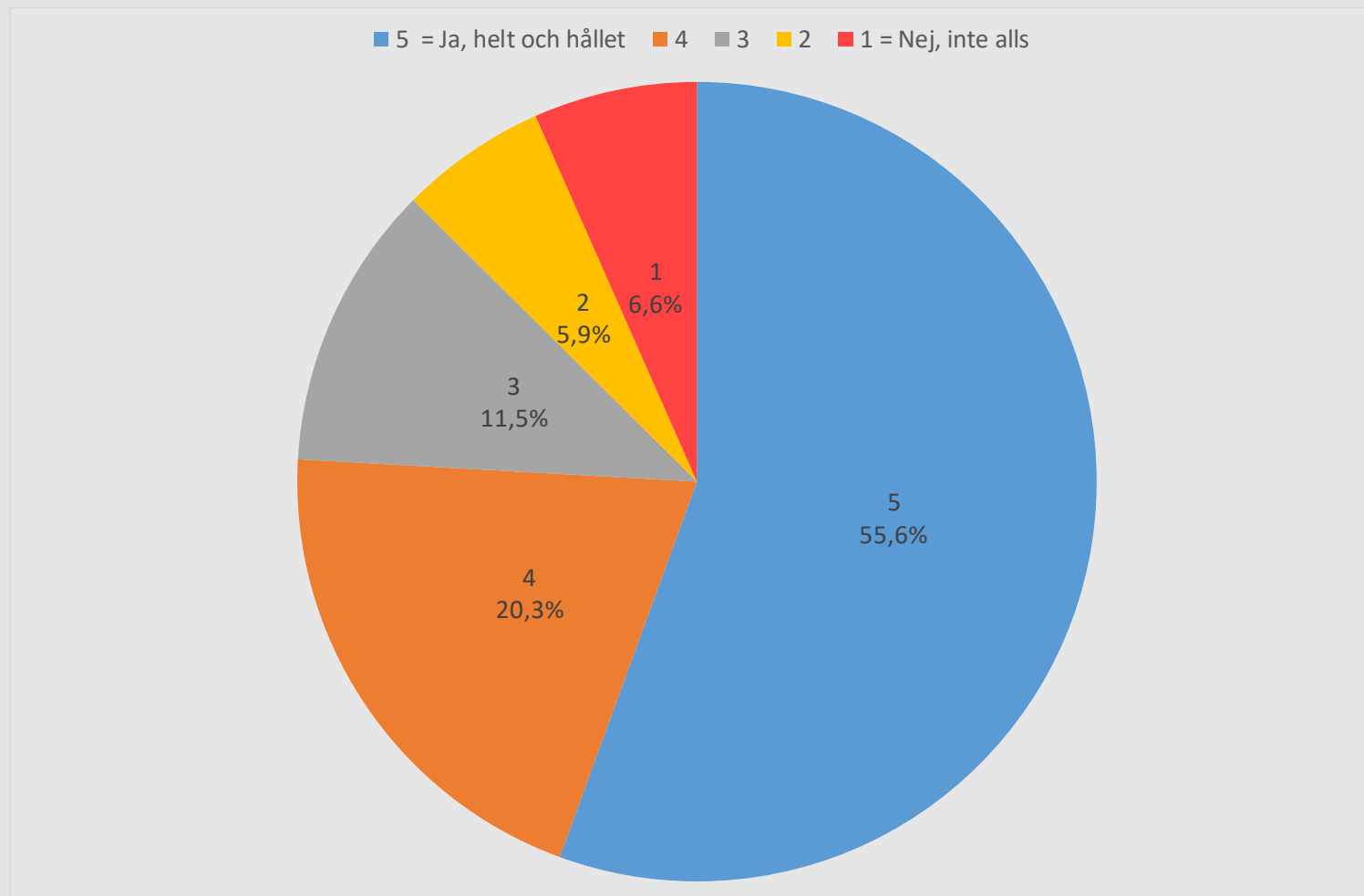
*Källa: Hälso- och sjukvårdsbarometern, Sveriges Kommuner och Regioner*

## Diagram 2. Positivt helhetsintryck hos patienter som besökt en primärvårdsmottagning 2015-2019.



*Källa: Nationell Patientenkät,  
Sveriges Kommuner och  
Regioner*

## Diagram 3. Anser du att ditt aktuella behov av vård blivit tillgodosett. Primärvård 2019.



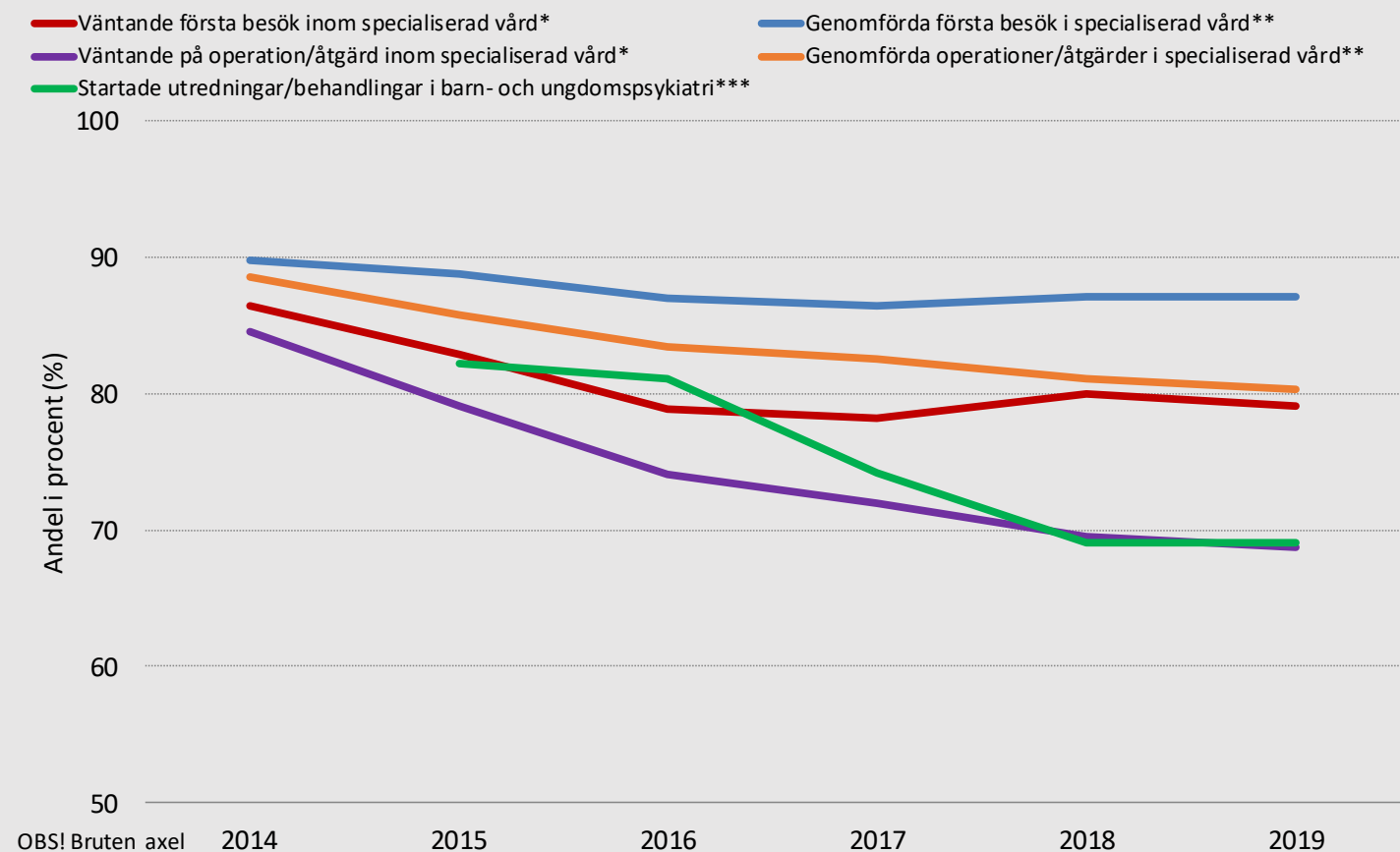
*Källa: Nationell Patientenkät,  
Sveriges Kommuner och  
Regioner*

# Tillgänglighet och väntetider

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	90,7	96,3	89,0	91,7	84,9	96,8	80,5	82,6	88,8	58,2	49,3	94,3
Uppsala	74,8	81,3	80,9	79,3	72,3	72,5	76,0	82,7	89,4	57,4	43,0	87,8
Sörmland	74,7	83,1	67,3	75,6	69,2	69,9	84,6	82,5	86,4	63,4	45,9	82,5
Östergötland	79,5	89,0	80,8	82,9	74,1	97,8	42,9	83,4	88,7	65,5	52,1	84,1
Jönköpings län	84,2	88,7	87,7	86,2	88,6	95,3	24,8	84,7	89,3	79,7	63,5	97,0
Kronoberg	82,5	86,6	81,6	84,4	77,7	92,8	34,5	85,2	89,1	68,4	52,4	91,5
Kalmar län	81,6	83,1	82,5	79,8	79,8	96,1	51,8	86,4	90,4	73,2	61,4	90,8
Gotland	85,0	91,9	76,7	88,2	81,3	84,1	95,8	83,3	90,0	67,1	61,3	96,5
Blekinge	71,9	77,5	84,9	75,2	85,3	98,9	62,4	81,2	88,5	69,3	54,9	84,8
Skåne	67,9	85,2	79,4	81,1	66,3	79,7	90,0	82,8	88,8	59,3	44,7	90,0
Halland	80,1	93,1	91,9	89,2	93,2	93,0	60,0	85,2	91,4	69,4	60,3	92,9
Västra Götaland	95,0	83,9	80,9	77,0	63,7	88,1	59,3	82,0	88,1	58,0	40,5	90,3
Värmland	70,2	70,9	70,0	67,5	55,7	95,2	54,9	81,5	88,5	60,2	46,4	84,4
Örebro län	85,3	81,2	68,3	82,1	63,9	93,1	45,8	81,3	89,0	63,1	50,0	86,7
Västmanland	85,8	82,3	87,0	78,9	73,4	87,8	32,2	82,0	88,7	67,2	50,1	
Dalarna	90,0	79,8	77,2	77,8	61,3	84,6	82,7	83,1	89,1	62,3	46,1	87,9
Gävleborg	70,0	81,6	80,8	61,0	62,6	85,8	46,7	85,5	87,4	70,1	48,0	87,0
Västernorrland	72,1	70,9	63,3	62,7	57,3	68,3	61,3	82,4	88,2	56,5	43,6	86,5
Jämtland Härjedalen	74,4	67,4	61,3	58,9	51,4	79,2		84,8	88,9	65,7	45,0	87,0
Västerbotten	64,8	75,3	72,4	77,9	64,2	79,8	33,7	84,2	88,5	65,8	49,3	77,1
Norrbottnen	93,0	77,7	67,7	60,3	59,6	88,0	47,1	83,4	87,6	62,7	44,0	90,1
Riket	79,9	87,1	80,3	79,1	68,8	89,7	69,1	83,0	88,7	61,9	47,9	88,6
Mätperiod	Mars 2020	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2018	2019	2019	H2 2019

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

## Diagram 4. Andel som når vårdgarantins tidsgränser - besök och operationer/åtgärder i specialiserad vård samt startade utredningar och behandlingar i barn- och ungdomspsykiatri, 2014-2019.

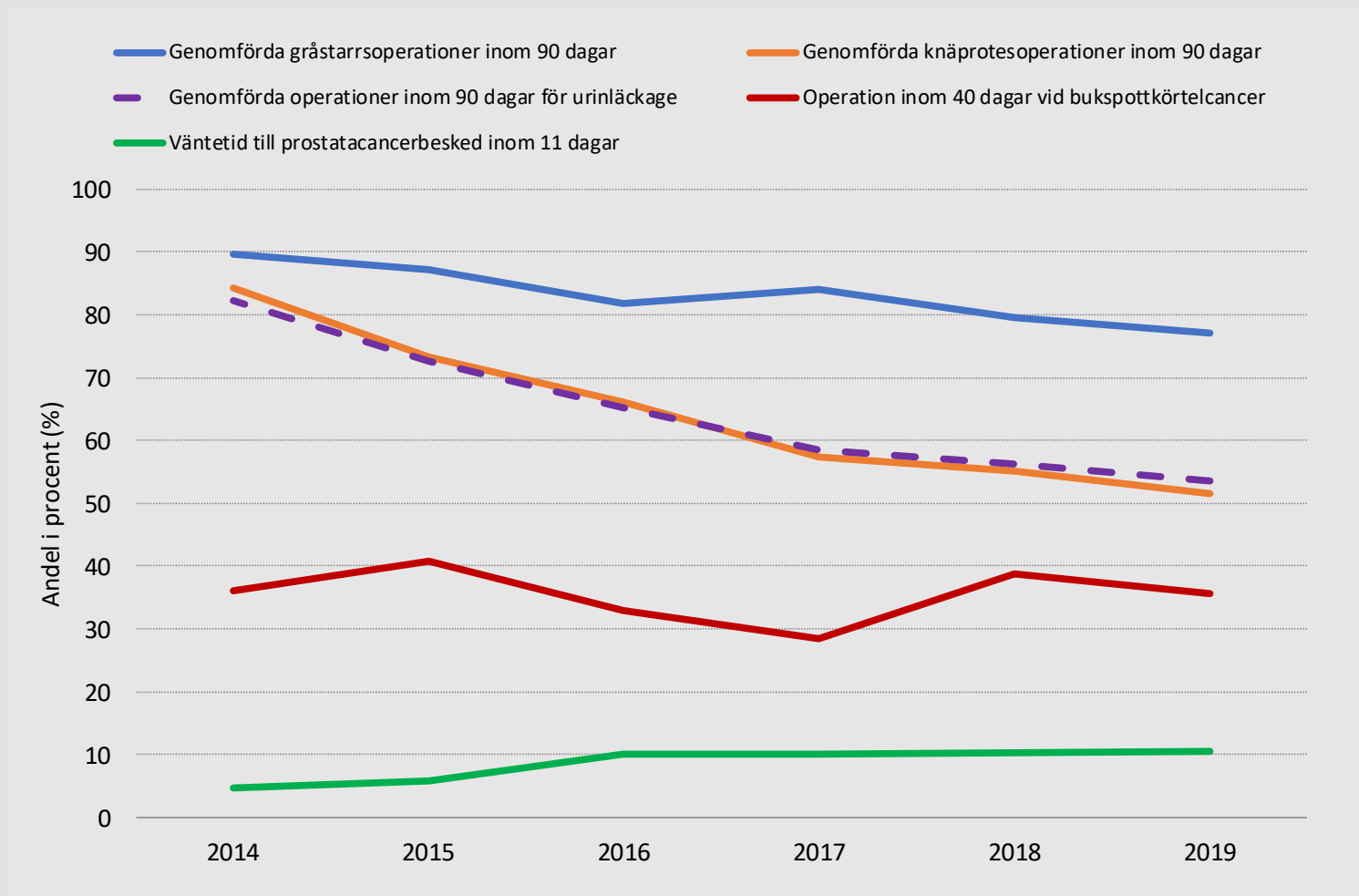


\* Avser 90 dagar eller kortare    \*\* Avser inom 90 dagar    \*\*\* Avser inom 30 dagar

*Källa: Väntetider i Vården,  
Sveriges Kommuner och  
Regioner*

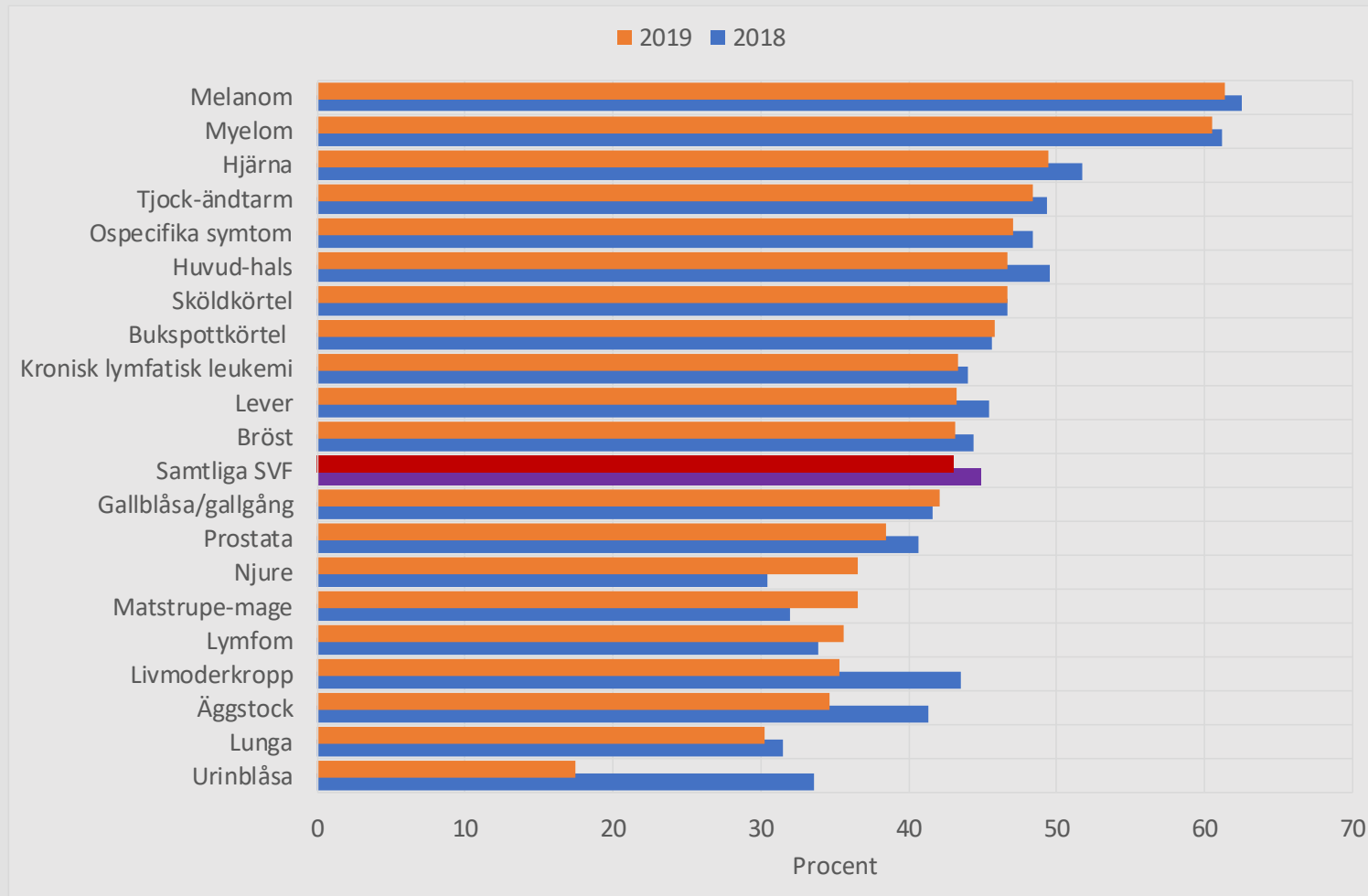


## Diagram 5. Andel som når vårdgarantins tidsgränser respektive andra väntetidsmål för ett urval operationer och behandlingar, 2014-2019.



*Källa: Väntetider i Vården, Sveriges Kommuner och Regioner, Nationella prostatacancerregistret (NPCR) samt Nationellt kvalitetsregister för bukspottkörtelcancer*

# Diagram 6. Andel patienter som genomgått SVF inom den angivna ledtiden för de 20 största SVF, 2018 och 2019.



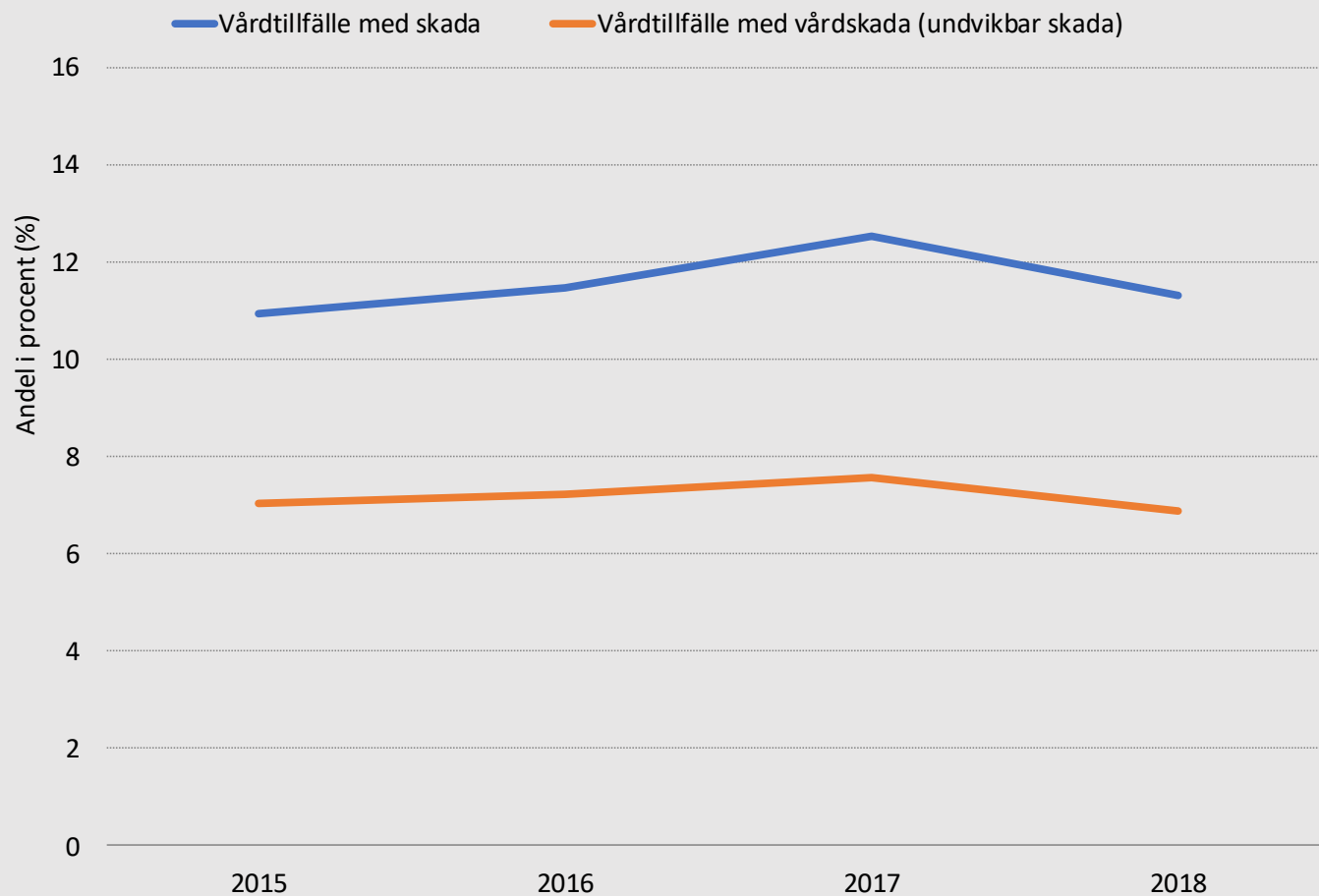
*Källa: Regionerala  
Cancercentrum i  
samverkan (RCC)*

# Säker vård

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Stockholm	7,6	6,4	13,3	22,8	61,8	66,7	3,0	1,1	5,0	81,7
Uppsala	10,5	9,3	11,9	21,5	76,2	80,4	2,8	2,3	7,1	51,2
Sörmland	9,6	9,7	14,1	19,1			0,8	0,2	4,8	86,6
Östergötland	10,8	4,5	6,4		86,5	86,5	2,6	4,3	6,9	69,0
Jönköpings län	8,9	8,7	11,5	15,7	88,9	90,3	1,1	0,3	1,4	
Kronoberg	12,3	1,4	6,8	17,7	76,2	77,6	0,1	0,3	2,5	98,4
Kalmar län	10,5	1,9	4,0	19,4	71,9	76,9	0,2	2,0	0,5	90,1
Gotland	5,2	9,4	12,1	12,1	72,9	77,1	5,7	0,0	1,7	47,7
Blekinge	8,4	11,0	13,6	21,7	72,9	76,1	1,8	1,4	3,4	
Skåne	11,0	6,7	9,8	19,0	80,2	85,5	1,5	2,5	7,6	95,9
Halland	11,3	6,5	8,2	19,0	59,6	64,0	0,9	1,4	1,9	77,7
Västra Götaland	7,0	9,8	13,0	19,7	72,9	75,7	2,3	1,6	6,7	64,3
Värmland	9,7	4,9	8,0	18,0	79,1	82,6	1,8	0,1	2,2	60,5
Örebro län	9,4	6,2	10,3	21,5	75,9	78,4	1,7	0,1	2,6	52,0
Västmanland	8,8	4,0	7,3	18,3	71,1	76,3	1,2	0,2	2,1	80,1
Dalarna	8,9	11,6	13,4	23,5	64,0	67,7	1,6	1,9	1,7	66,1
Gävleborg	6,5	8,0	10,2	20,7	79,9	82,4	1,6	7,2	6,5	85,9
Västernorrland	10,0	11,1	12,3	24,8	77,2	80,0	0,9	3,7	6,4	94,5
Jämtland Härjedalen	8,2	13,0	11,9	13,3	68,5	74,5	1,9	2,5	3,1	
Västerbotten	9,8	7,8	9,8	15,8			5,5	9,0	3,7	66,0
Norrbotten	10,6	11,4	16,2	23,8	64,3	67,6	2,8	3,4	6,0	95,2
Riket	9,2	7,6	11,3	20,3	74,5	78,1	2,1	2,0	5,0	72,7
Mätperiod	2019	2020	2020	2020	2019	2019	2019	2019	2019	2019

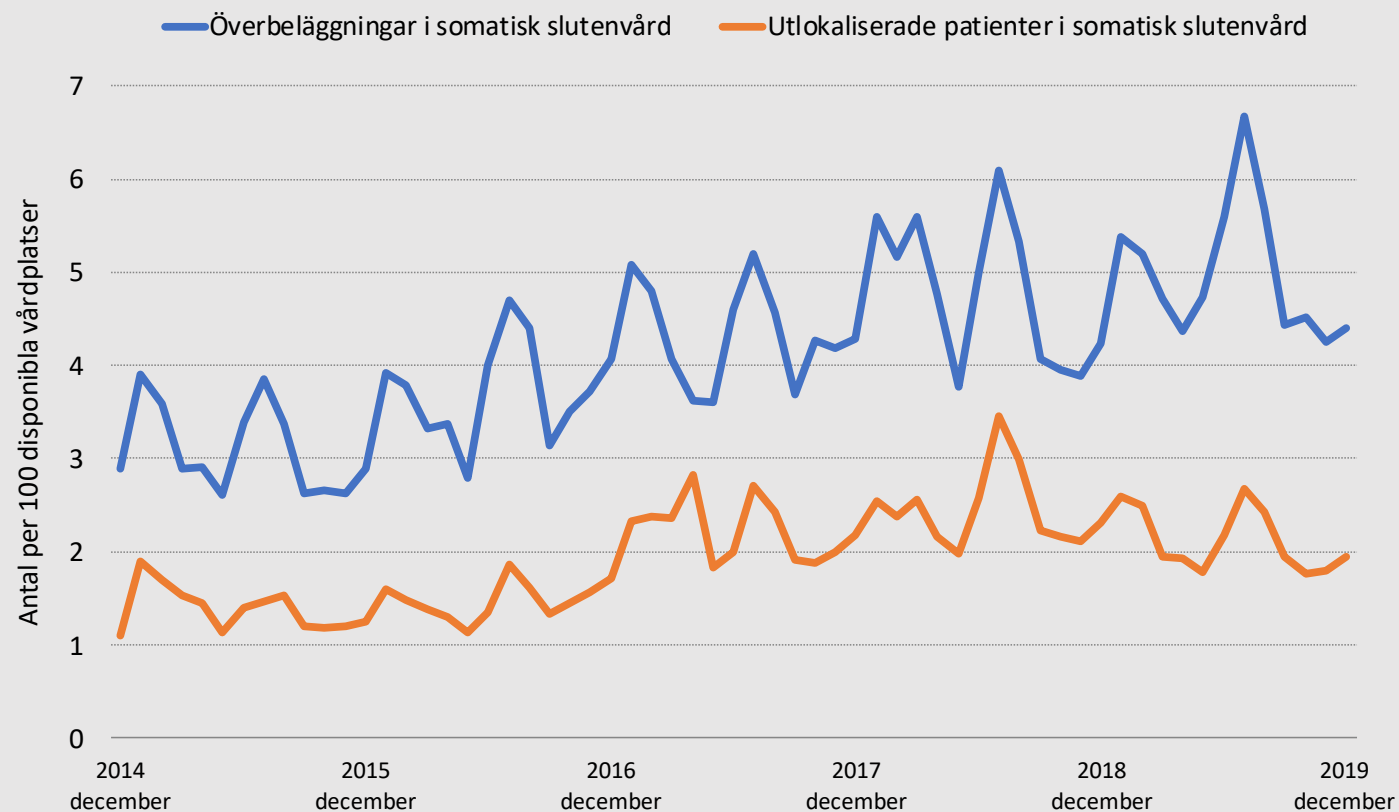
A	Patienter med vårdrelaterade infektioner
B	Patienter med sjukhusförvärvade trycksår, %
C	Patienter med trycksår i slutenvård, %
D	Trycksår hos riskpatienter, %
E	Följsamhet till grundläggande hygienrutiner och klädregler, %
F	Följsamhet till grundläggande hygienrutiner, %
G	Utlokaliserade patienter i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
H	Överbeläggningar i psykiatrisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
I	Överbeläggningar i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser
J	Användning av WHO:s checklista för säker operation, %

## Diagram 7. Andel vårdtillfällena med skada respektive vårdskada 2015-2018, somatisk slutenvård.



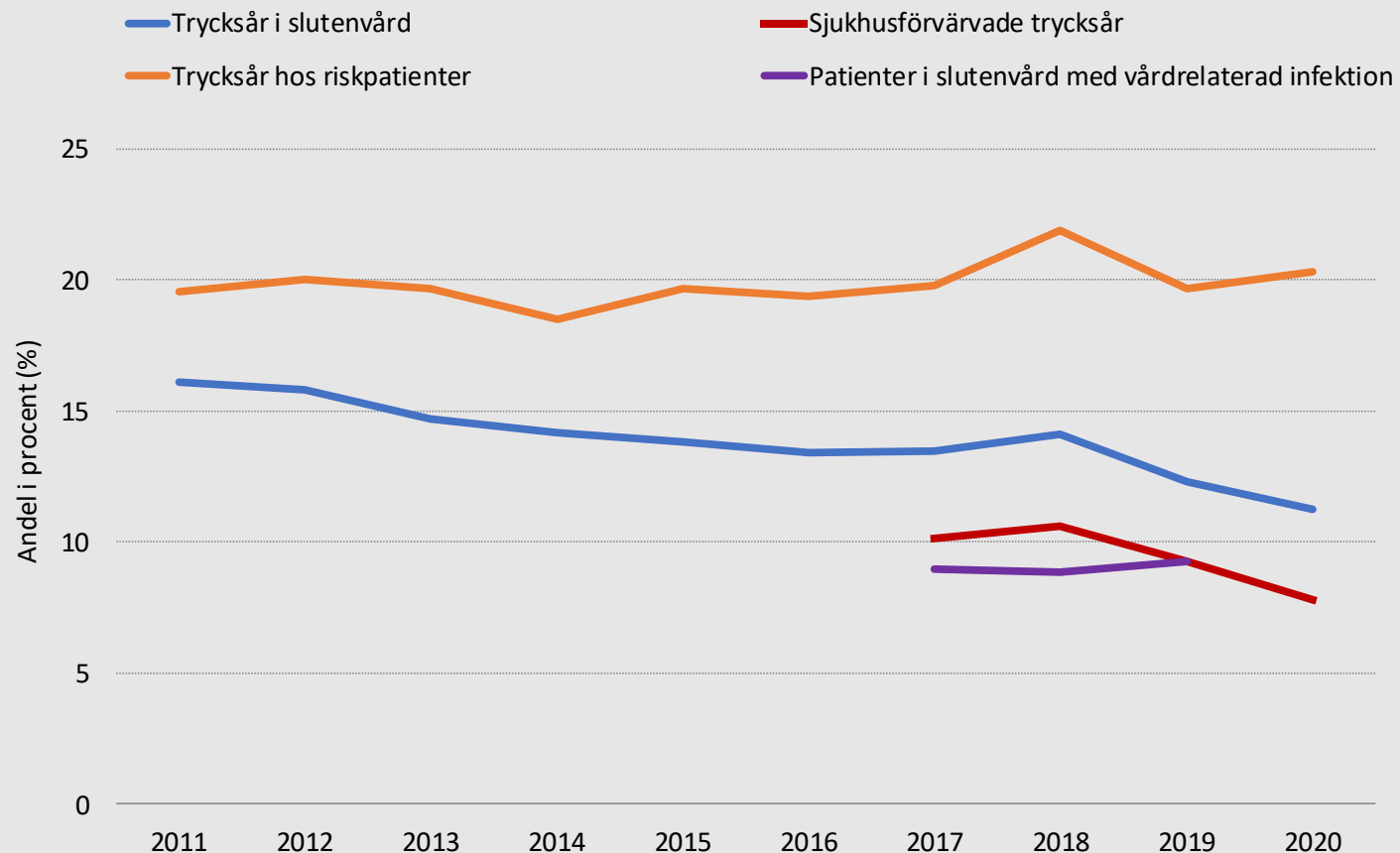
*Källa: Patientsäkerhet,  
Sveriges Kommuner och  
Regioner*

## Diagram 8. Antal överbeläggningar och utlokaliserade patienter i somatisk slutenvård per hundra disponibla vårdplatser, december 2014 - december 2019.



*Källa: Patientsäkerhet,  
Sveriges Kommuner  
och Regioner*

## Diagram 9. Andel patienter med trycksår och vårdrelaterade infektioner i somatisk slutenvård 2011-2020. Avser punktprevalensmätning en viss tidpunkt.



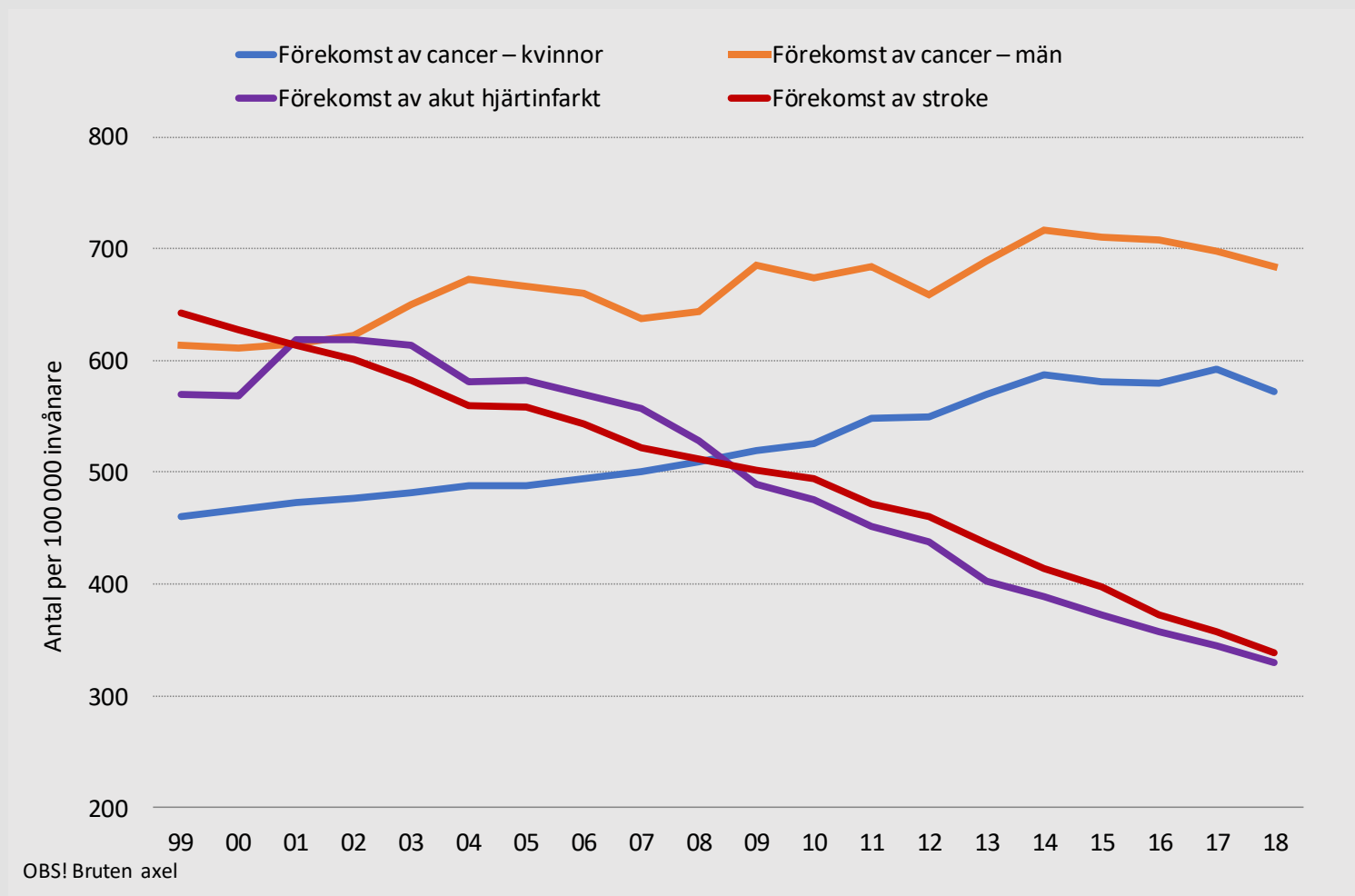
Källa: Patientsäkerhet,  
Sveriges Kommuner  
och Regioner

# Resultat för stora sjukdomsgrupper

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Stockholm	50,3	11,1	6,8	29,1	61,2	24,5	11 440	815,7	1,35	15,6	2,33
Uppsala	49,4	8,7	7,8	28,1	59,9	25,5	5 162	618,5	1,55	13,9	2,51
Sörmland	59,3	9,8	8,8	31,9	58,4	24,8	9 230	656,1	1,26	18,9	2,29
Östergötland	57,6	9,9	8,8	29,8	62,0	23,8	11 451	516,5	1,43	13,5	2,54
Jönköpings län	56,8	9,6	7,5	30,3	62,8	22,0	9 341	638,1	1,46	14,8	2,90
Kronoberg	52,1	12,0	5,4	25,2	61,4	25,8	6 196	626,0	1,36	18,0	2,12
Kalmar län	59,9	11,6	7,3	35,7	58,8	27,0	15 685	690,4	1,42	17,8	2,40
Gotland	48,2	10,6	8,1	18,1	58,7	24,7	5 839	771,2	1,52	29,1	2,25
Blekinge	62,3	11,6	7,8	28,5	60,0	25,9	8 841	621,3	1,47	15,1	2,55
Skåne	53,9	10,8	6,9	30,8	60,2	24,7	7 299	642,3	1,37	13,3	2,35
Halland	48,3	11,2	7,1	32,0	61,1	21,6	7 528	593,2	1,43	17,0	2,28
Västra Götaland	57,2	10,9	7,2	31,8	61,6	25,1	8 385	602,1	1,39	13,9	2,46
Värmland	57,1	11,7	5,9	28,8	58,5	24,4	8 550	678,4	1,27	15,2	2,93
Örebro län	57,8	10,3	7,1	27,8	59,5	24,6	9 226	566,7	1,38	16,6	1,80
Västmanland	54,6	9,2	7,0	32,7	59,4	28,0	4 336	758,5	1,33	21,6	2,23
Dalarna	51,1	10,4	8,2	30,2	57,1	28,0	6 569	642,4	1,28	22,1	2,36
Gävleborg	54,5	13,1	7,9	29,2	56,3	25,6	9 060	669,7	1,29	15,8	2,36
Västernorrland	58,3	10,6	7,4	29,3	59,6	27,7	10 687	613,6	1,27	14,9	2,27
Jämtland Härjedalen	53,4	12,2	7,7	24,4	57,3	22,6	7 881	614,1	1,26	16,8	3,16
Västerbotten	50,2	7,7	5,5	30,1	60,9	25,5	8 960	587,6	1,28	14,2	2,04
Norrbotten	60,8	12,0	6,9	30,1	58,0	24,4	12 899	639,1	1,49	16,6	2,85
Riket	54,3	10,7	7,2	30,3	60,4	24,9	9 324	659,8	1,38	15,5	2,39
Mätperiod	2018	2016-2018	2017-2018	2018	2017	2018	2016-2018	2018	2017-2018	2018	2012-2018

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

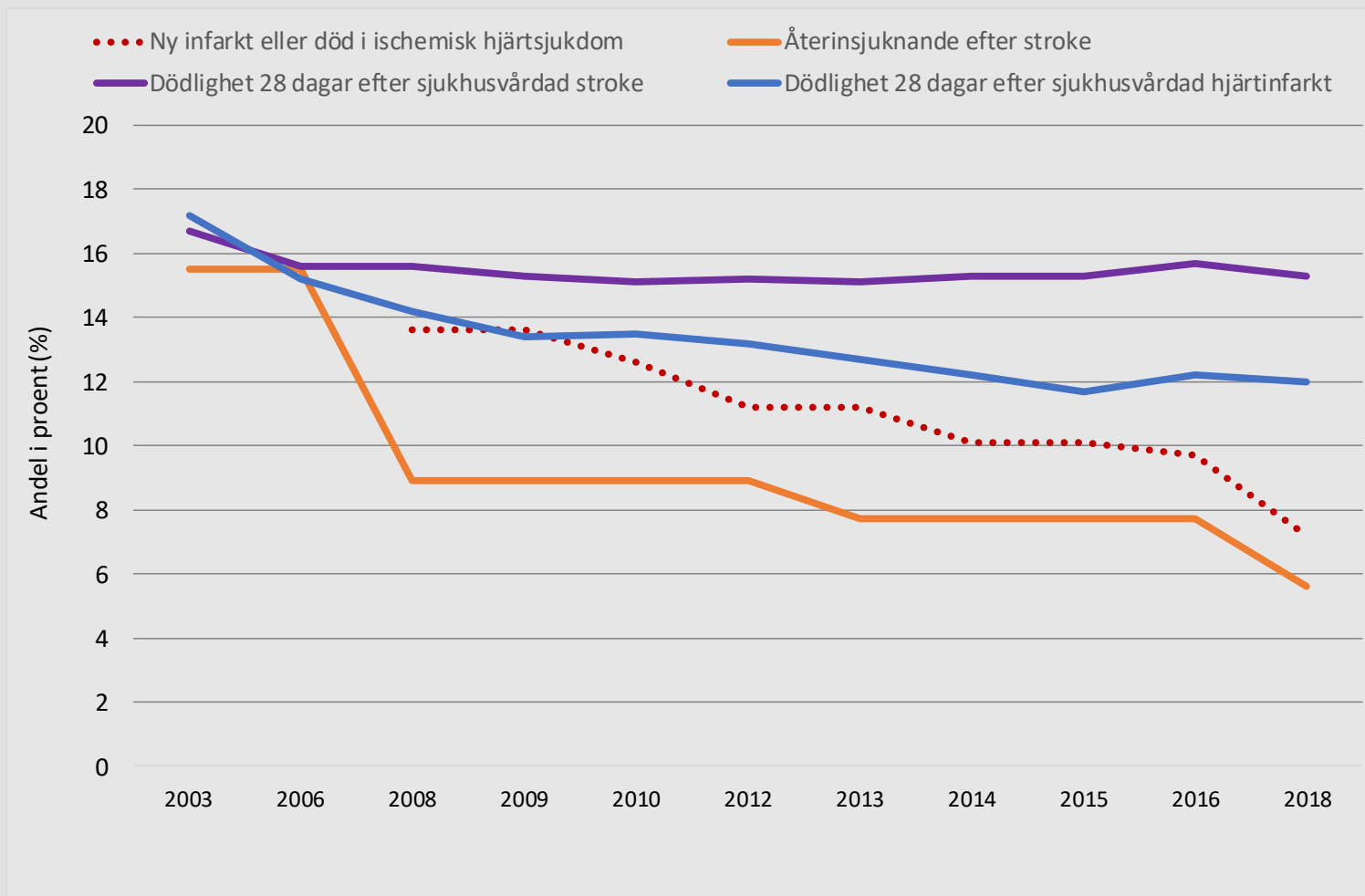
Diagram 10. Antal fall per 100 000 invånare för stroke, hjärtinfarkt och cancer, 1999-2018. Åldersstandardiserade värden.



*Källa: Socialstyrelsens  
statistikdatabaser*

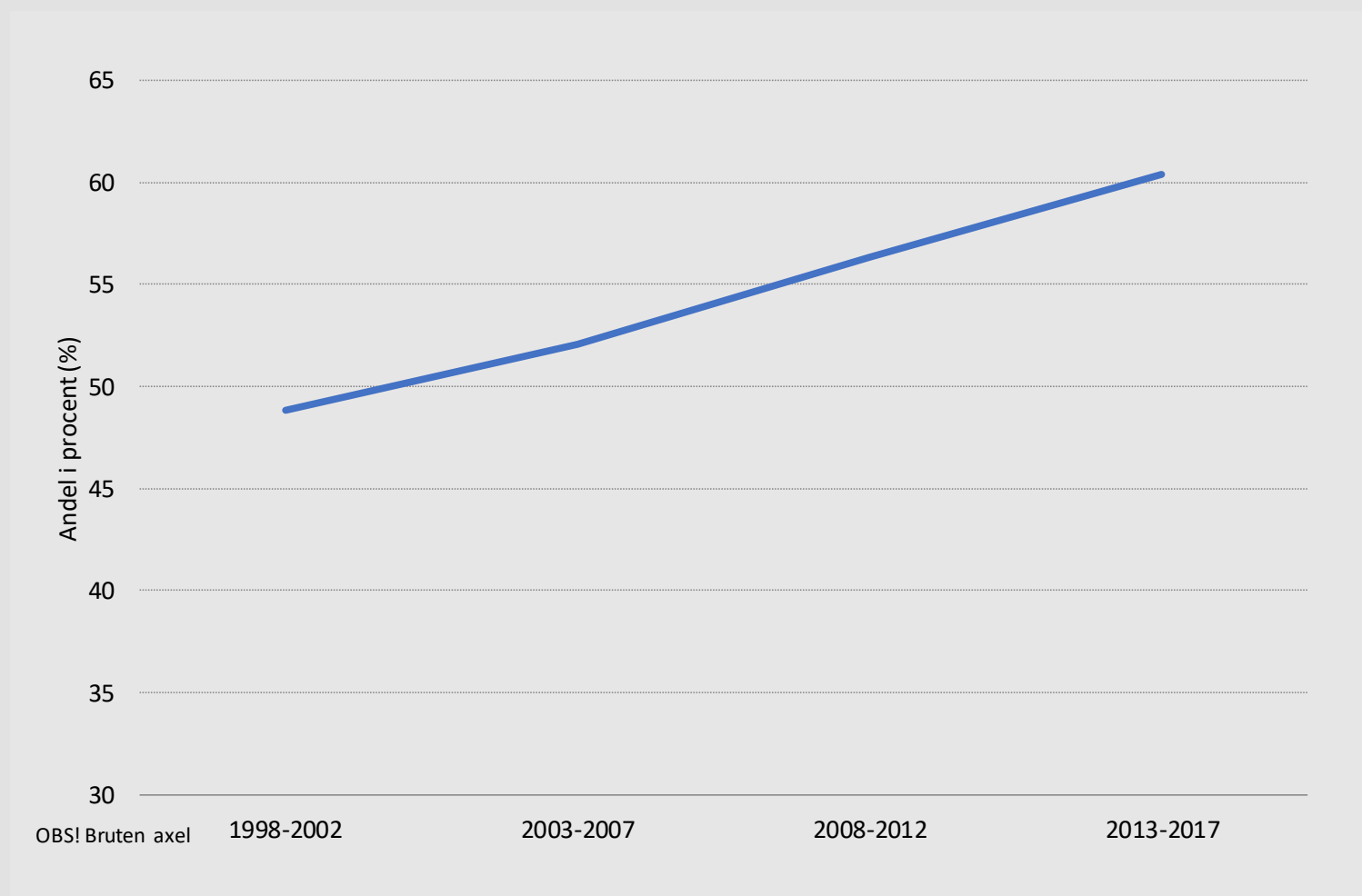


## Diagram 11. Resultatmått för stroke och hjärtinfarkt: Andel som avlider inom 28 dagar eller drabbas av ny sjukdom inom ett år, 2003-2018.



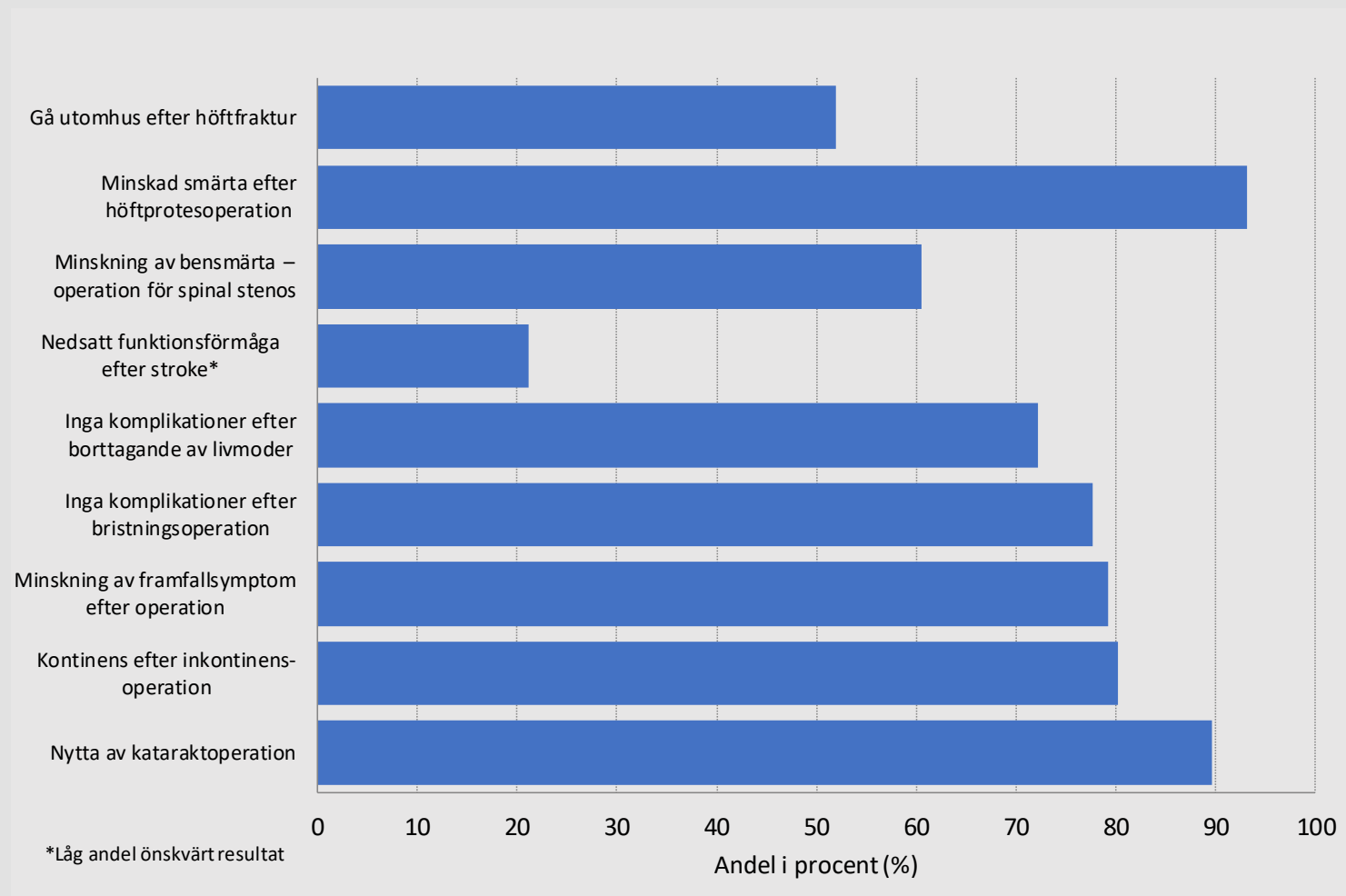
*Källa: Patientregistret och dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen.*

Diagram 12. Relativ 5-årsöverlevnad vid cancersjukdom, samtliga tumörlägen utom bröst-, prostata- och annan hudcancer än malignt melanom, 1998-2008 till 2018-2017. Avser patienter 30-89 år vid tiden för diagnos. Åldersstandardiserade värden.



*Källa: Cancerregistret,  
Socialstyrelsen*

## Diagram 13. Patientskattade resultat (PROM) för ett urval behandlingar. Andel positiva svar. Senaste mätperiod för respektive behandling.



*Källa: Svenska Höftprotesregistret (SHPR), Svenska Ryggregistret SweSpine, Riksstroke, Nationella kvalitetsregistret inom gynekologisk kirurgi (GynOp) och Nationella kataraktregistret*

# Kunskapsbaserad vård och måluppfyllelse i riktlinjer

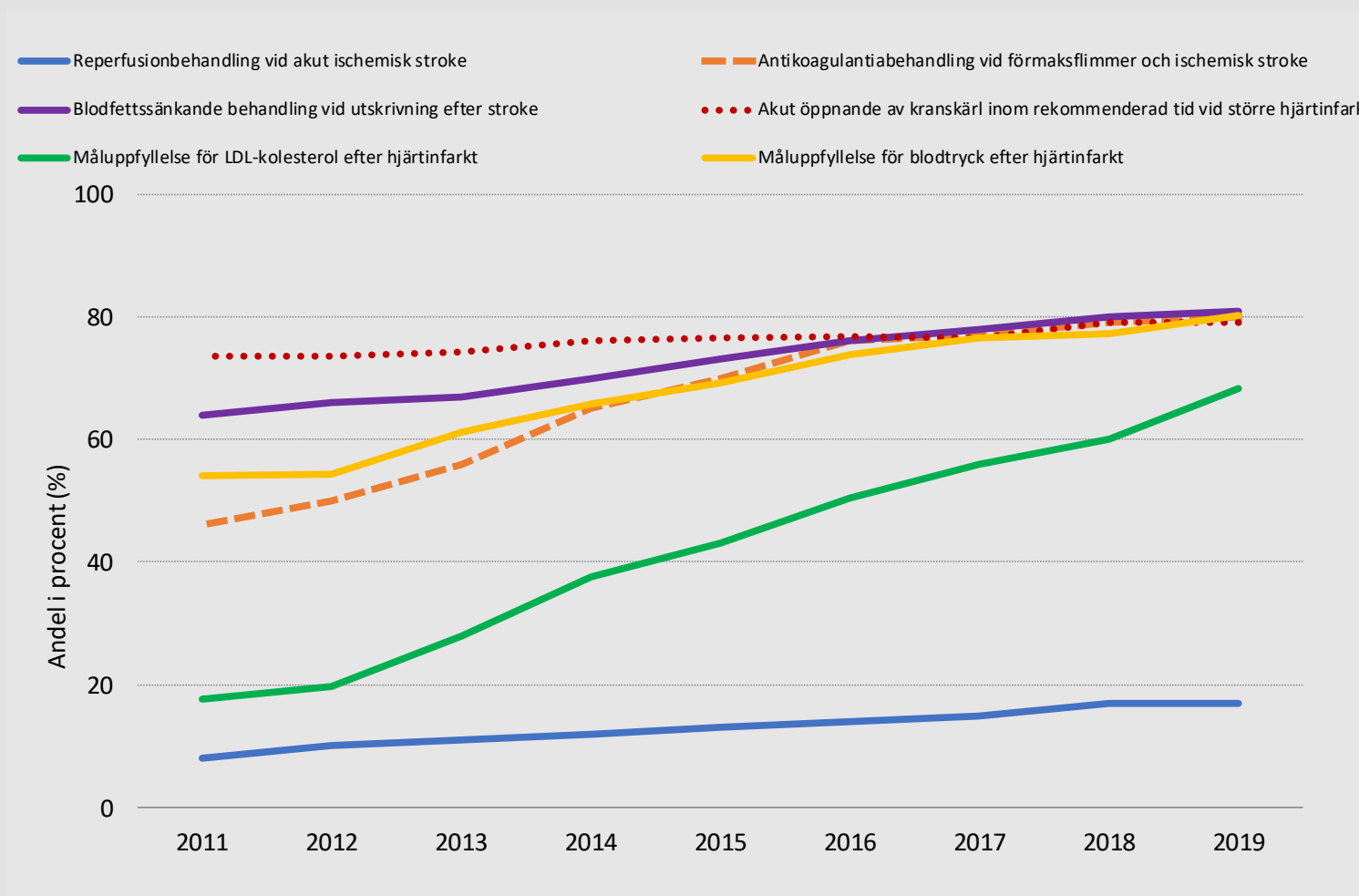
## – färgsättning baserad på måluppfyllelse

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Stockholm	79	74	70,1	95,2	58,1	9,5	98,7	85,7	98,6	96,1	81,9
Uppsala	83	81	58,8	87,5	55,9	8,9	98,0	92,9	93,7	70,6	93,3
Sörmland	79	83	70,2	91,0	58,4	7,5	97,5	87,6	99,3	92,2	81,3
Östergötland	92	86	67,3	93,9	66,3	8,2	98,6	96,8	95,4	79,1	91,0
Jönköpings län	76	76	65,8	89,0	54,6	10,3	98,7	89,5	97,4	96,1	88,8
Kronoberg	75	75	79,0	87,1	54,6	12,6	98,1	94,5	94,9	69,1	85,4
Kalmar län	82	72	53,1	91,1	54,3	9,7	99,6	90,2	96,1	53,4	93,3
Gotland	66	82	47,5	87,9	52,1	10,2	98,5	97,4	100,0	59,1	91,8
Blekinge	56	80	80,5	88,2	54,1	8,8	100,0	98,2	95,7	46,6	92,3
Skåne	80	84	77,7	90,6	49,9	9,3	98,0	72,1	95,5	77,4	90,8
Halland	88	82	67,2	90,3	60,6	6,1	99,4	96,4	96,6	87,1	97,1
Västra Götaland	88	83	66,9	93,0	58,7	8,8	98,4	88,4	95,1	61,4	84,9
Värmland	80	80	49,5	90,8	56,7	8,9	92,3	97,9	97,3	88,0	90,6
Örebro län	91	81	68,1	90,5	59,4	8,3	97,1	73,6	96,8	97,1	88,0
Västmanland	92	81	74,7	96,3	58,9	8,6	100,0	94,0	98,0	92,2	78,7
Dalarna	80	89	63,9	91,1	57,4	8,8	98,5	67,9	84,9	77,6	83,2
Gävleborg	90	77	80,8	93,0	55,6	10,1	95,4	96,8	97,1	87,7	90,1
Västernorrland	87	76	73,6	93,6	56,7	10,7	94,6	83,5	98,3	65,4	81,3
Jämtland Härjedalen	77	83	43,0	96,3	50,8	6,9	99,1	99,4	96,4	62,3	85,9
Västerbotten	76	81	63,3	88,8	64,5	7,2	97,3	97,7	97,5	88,4	86,5
Norrbottnen	92	80	58,7	86,1	59,7	10,4	100,0	45,5	95,9	88,2	85,2
<b>Socialstyrelsen</b>	<b>90,0</b>		<b>60,0</b>	<b>85,0</b>	<b>65,0</b>	<b>10,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>74,0</b>	
<b>Kvalitetsregister hög</b>	<b>90,0</b>	<b>80,0</b>	<b>60,0</b>	<b>85,0</b>			<b>99,0</b>	<b>90,0</b>	<b>90,0</b>	<b>95,0</b>	<b>85,0</b>
<b>Kvalitetsregister låg</b>	<b>80,0</b>	<b>70,0</b>	<b>40,0</b>	<b>80,0</b>			<b>95,0</b>	<b>70,0</b>		<b>70,0</b>	
<b>Mätperiod</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>

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

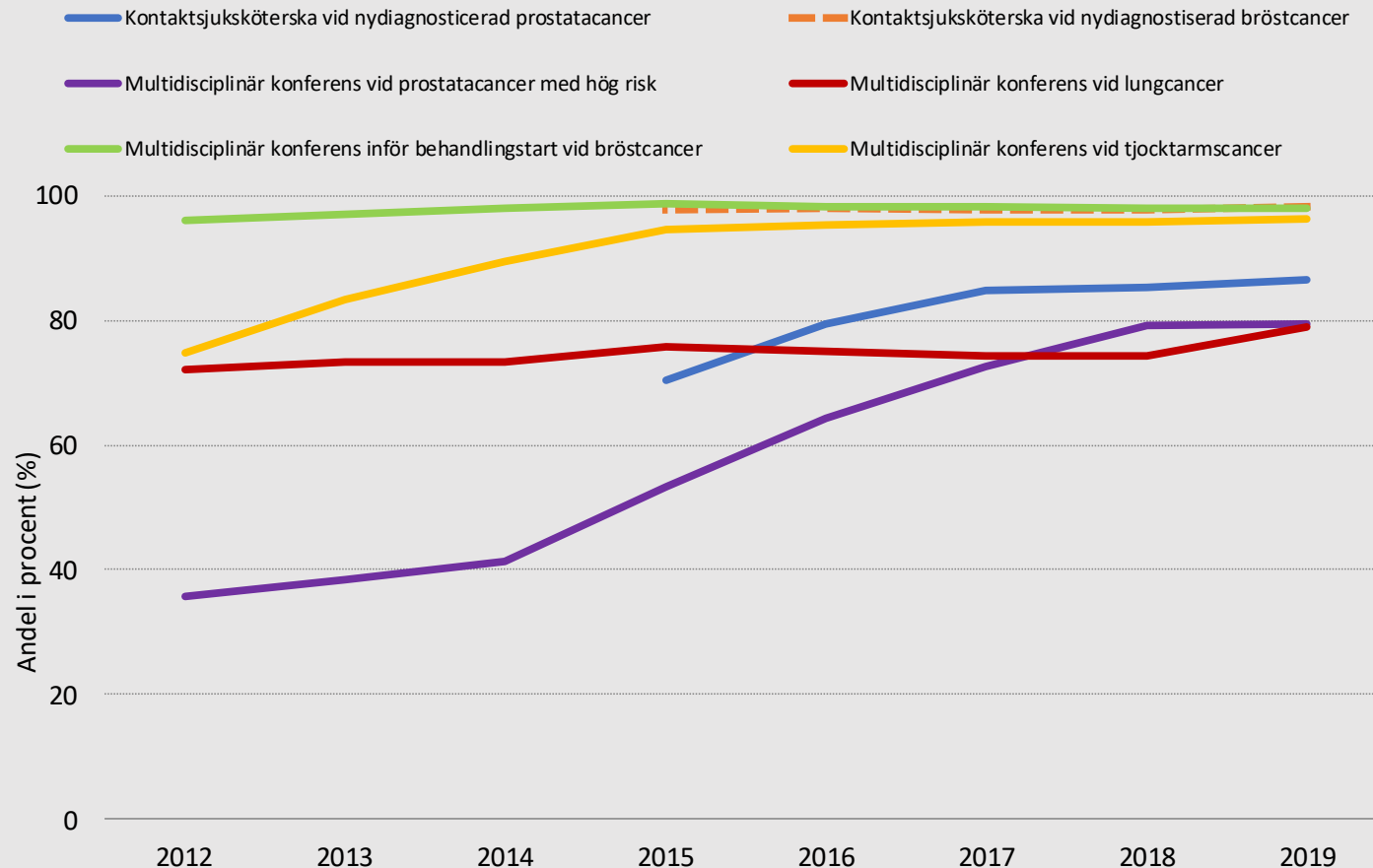
# Diagram 14. Utveckling över tid för ett urval kvalitetsmått för stroke- respektive hjärtinfarktvard, 2011-2019.

Andel med önskad behandling eller som uppnått behandlingsmål.



Källa: *SWEDEHEART och Riksstroke*

# Diagram 15. Utveckling över tid för ett urval kvalitetsmått vid cancer, 2011-2019. Andel med kontaktssjuksköterska och genomförd multidisciplinär konferens.



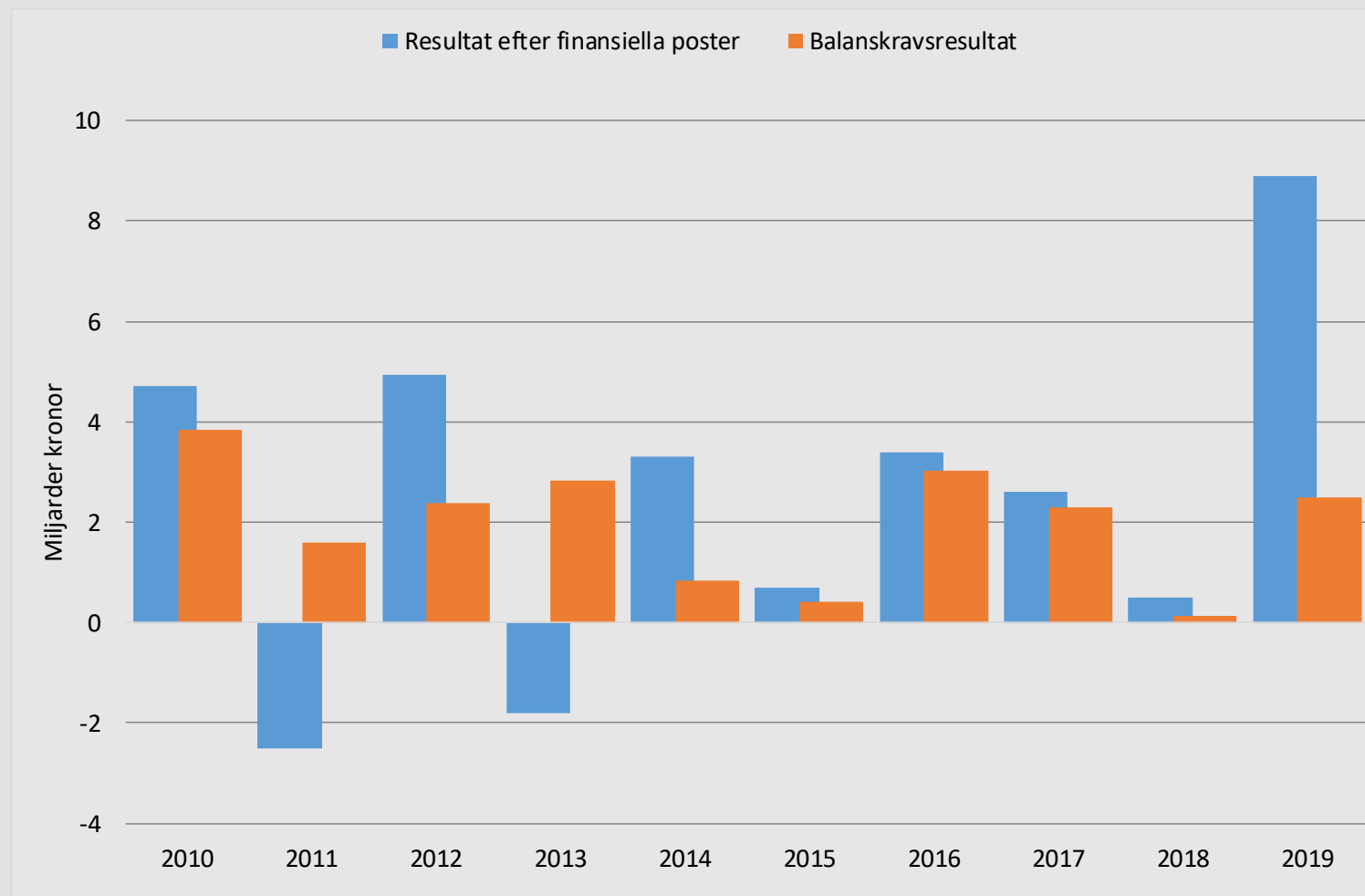
*Källa:* Nationella prostatacancerregistret (NPCR), Nationellt kvalitetsregister för bröstcancer, Nationella lungcancerregistret samt Svenska kolorektalcancerregistret

# Ekonomiska resultat och kostnader

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Stockholm	1,3	1,2	10	-7	93	-63	11,65	26 298	59 157	58 128
Uppsala	2,2	-0,7	30	0	102	11	11,08	24 625	58 850	64 003
Sörmland	6,0	0,4	32	-2	58	36	11,27	24 859	59 189	62 297
Östergötland	0,0	-1,6	42	5	98	38	10,80	24 641	55 928	56 374
Jönköpings län	9,0	4,1	50	17	102	66	11,05	24 782	52 691	55 515
Kronoberg	3,1	1,0	32	-19	95	38	12,06	25 870	59 674	58 723
Kalmar län	2,2	-0,1	35	-20	65	37	11,20	24 427	61 503	49 297
Gotland	2,1	1,3	43	0	89	-3	11,58	26 994		
Blekinge	1,1	0,1	29	-28	101	35	11,52	26 606	61 493	62 569
Skåne	2,3	2,2	-8	-60	73	-13	11,01	24 515	54 667	62 720
Halland	2,7	0,8	37	7	36	42	11,17	25 373	53 814	54 245
Västra Götaland	1,8	0,6	19	-30	124	20	11,36	24 730	61 367	57 454
Värmland	5,8	1,2	22	-32	172	31	11,74	24 943	57 382	52 619
Örebro län	4,8	0,6	26	-22	38	22	11,64	25 510	58 315	59 270
Västmanland	10,0	2,4	39	0	136	60	11,41	25 155	55 060	57 908
Dalarna	1,6	0,1	4	-77	68	18	11,67	24 596	55 830	56 073
Gävleborg	6,1	0,1	40	-14	168	61	11,67	26 028	57 428	54 047
Västernorrland	1,5	-0,9	28	-37	198	37	11,78	25 553	66 541	56 534
Jämtland Härjedalen	-4,1	-5,0	-31	-120	39	11	11,41	26 979	56 644	56 804
Västerbotten	2,7	-4,0	19	-24	36	32	11,85	26 774	61 507	60 243
Norrbottn	7,0	1,5	40	-11	50	66	11,92	25 579	62 274	58 568
Riket	2,7	0,8	19	-17	92	28	11,44	25 332	58 287	58 281
Mätperiod	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2018	2018	2018

A	Resultat efter finansiella poster % av skatter o bidrag
B	Balanskravsresultat % av skatter o bidrag
C	Soliditet koncern landsting, %
D	Soliditet inkl. pensioner före 1998, %
E	Självfinansiering av investeringar, %
F	Finansiella nettotillgångar, % av skatter o bidrag
G	Justerad landstingsskattesats, %
H	Strukturjusterad hälso- och sjukvårdskostnad, kronor
I	Kostnad per producerad DRG-poäng i öppen sjukhusvård, kronor
J	Kostnad per producerad DRG-poäng i slutna sjukhusvård, kronor

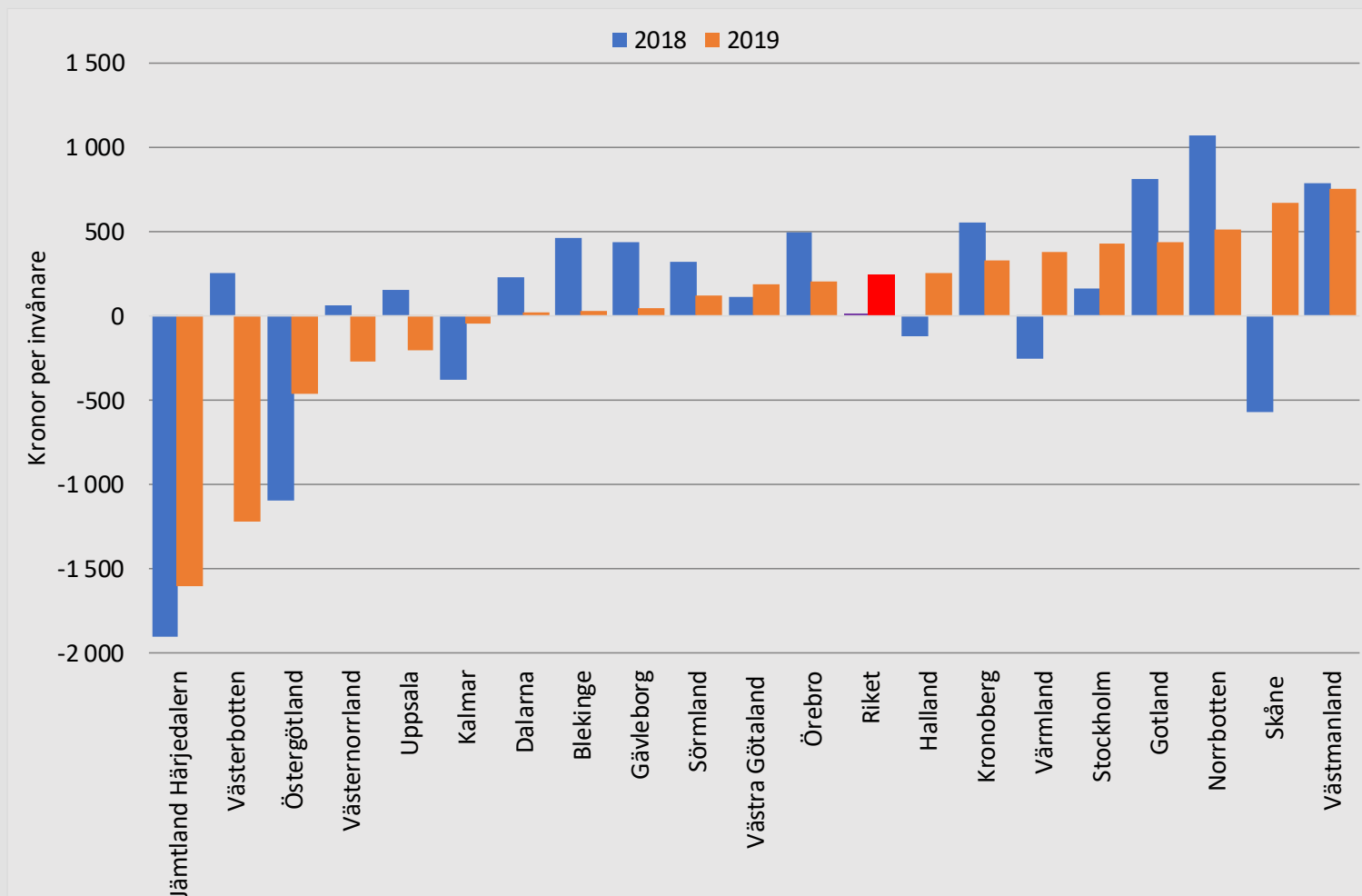
## Diagram 16. Regioners resultat före extraordinära poster 2010-2019.



*Källa: Statistiska  
centralbyrån (SCB)*

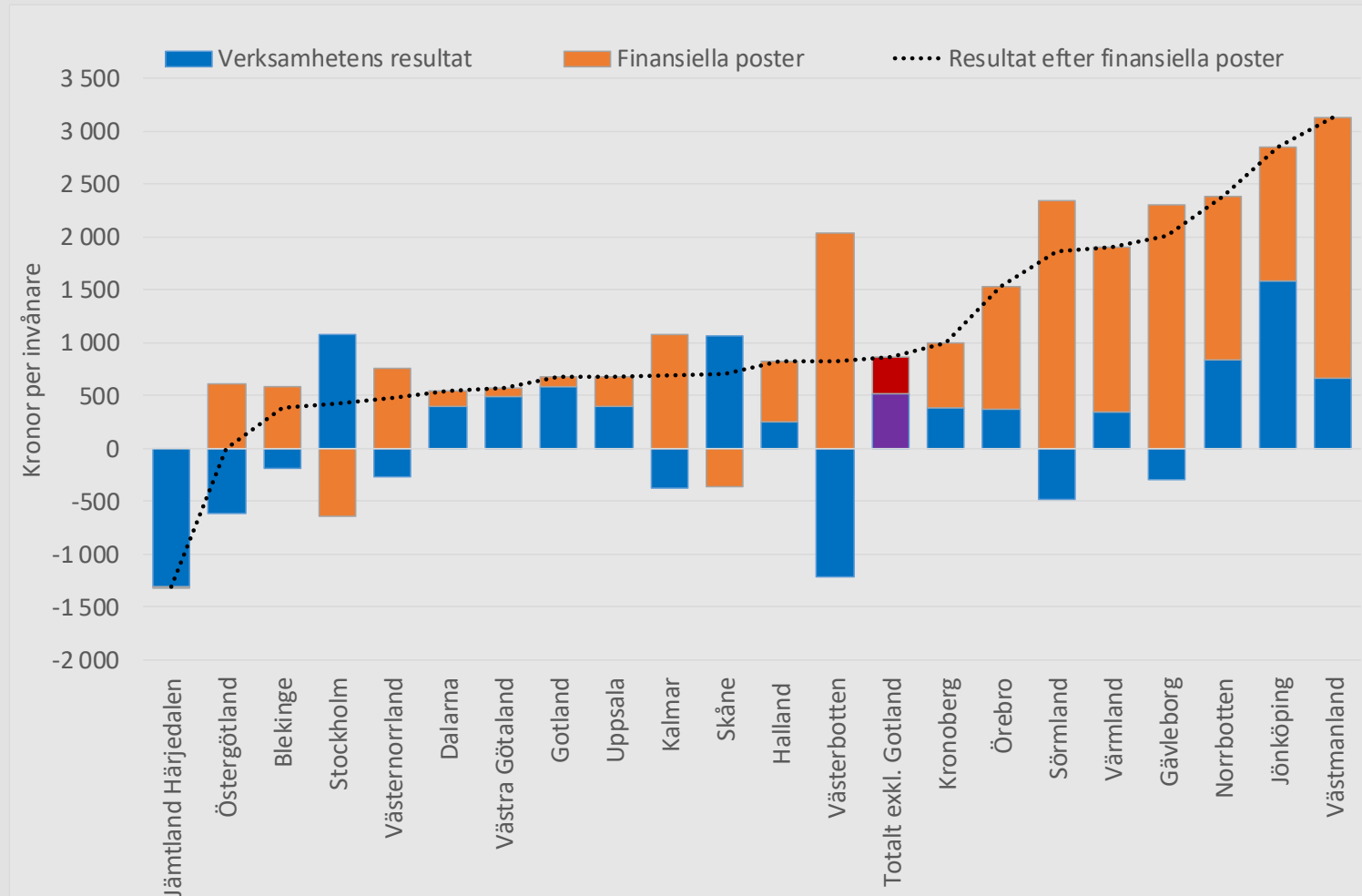


# Diagram 17. Balanskravsresultat i regionerna 2018 och 2019.



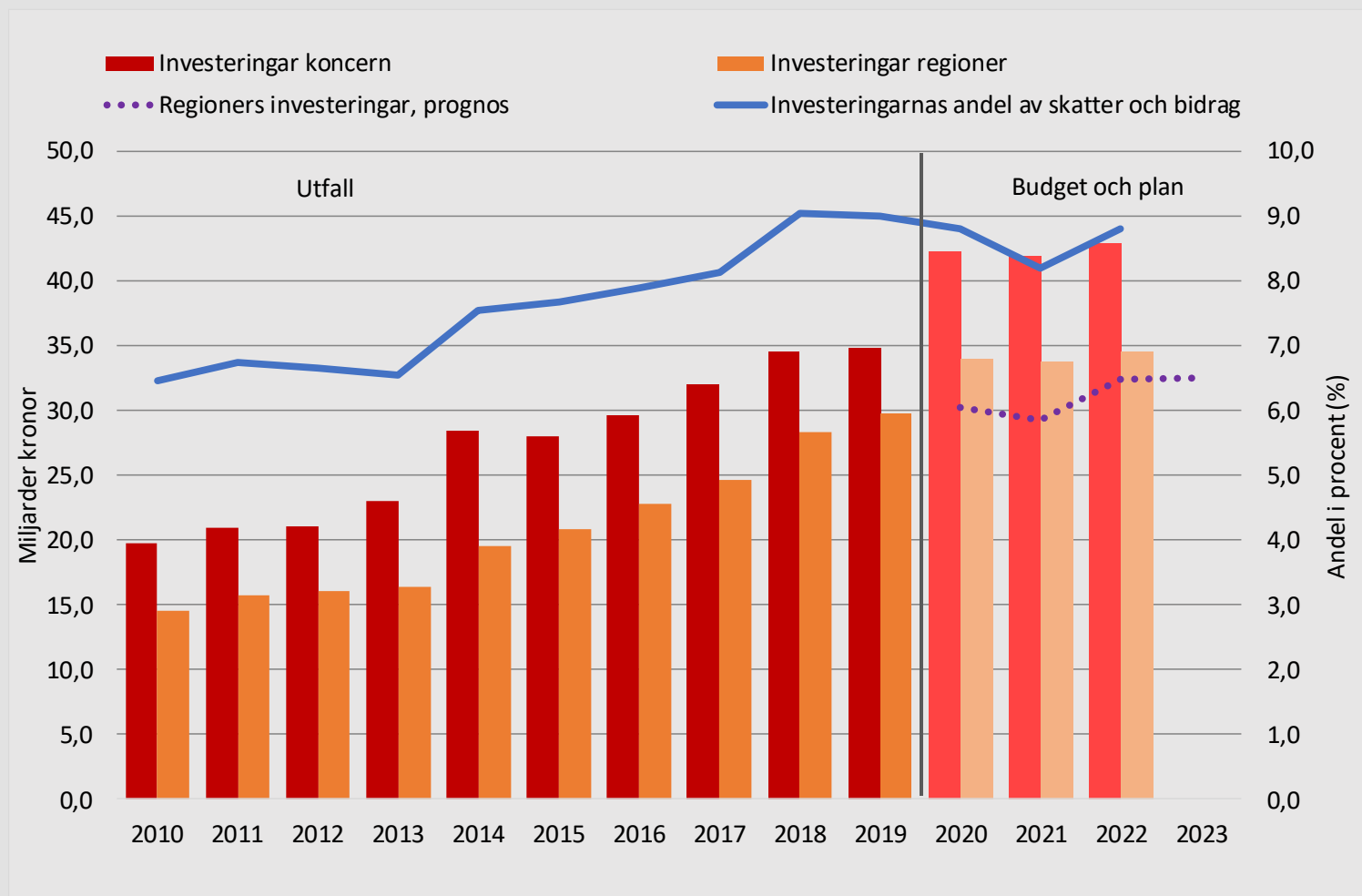
*Källa: Statistiska centralbyrån (SCB)*

# Diagram 18. Verksamhetens resultat i regionerna 2019.



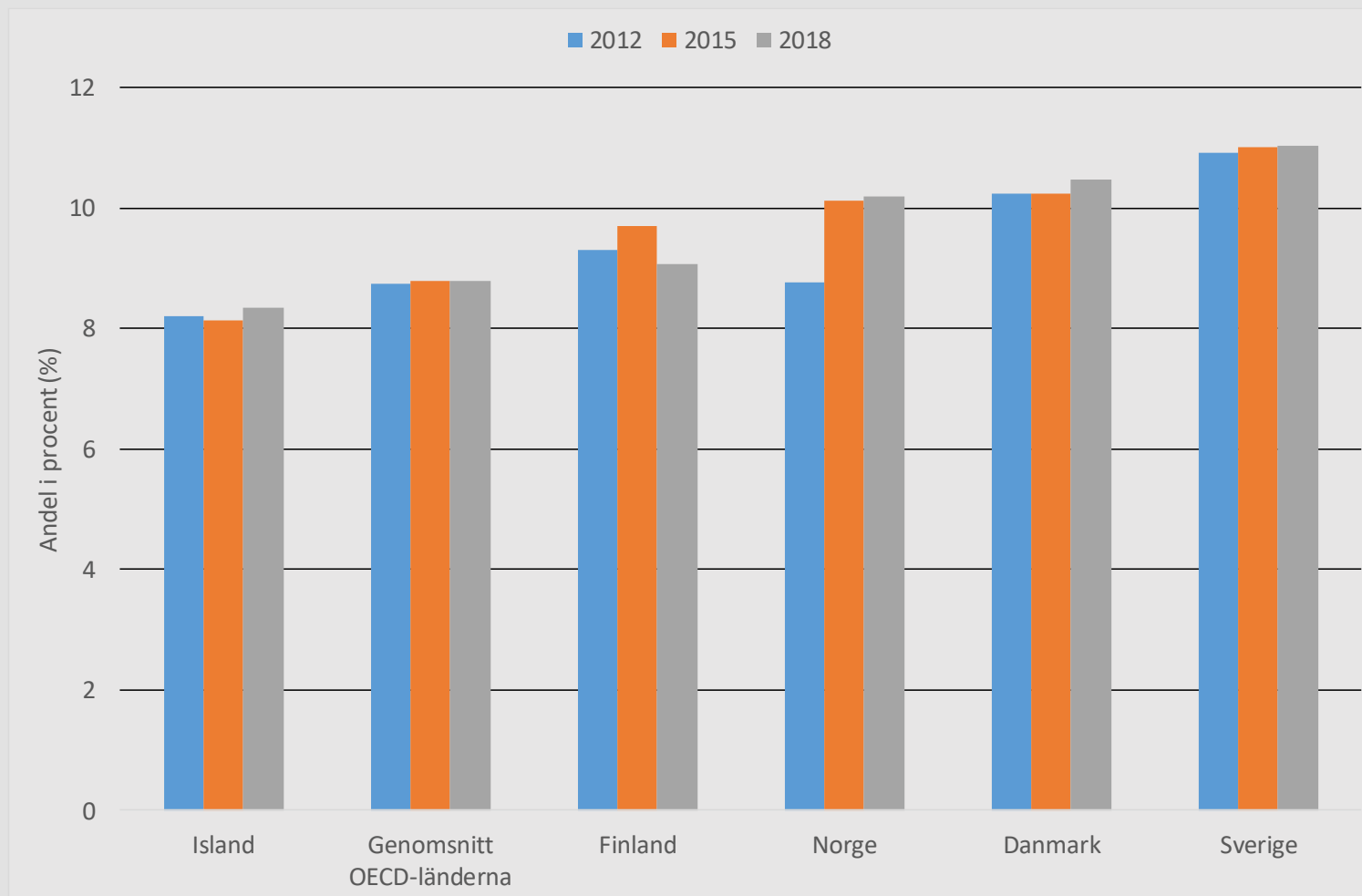
*Källa: Statistiska centralbyrån (SCB)*

# Diagram 19. Investeringar i Regioner och koncern, utfall samt prognos, 2010-2023.



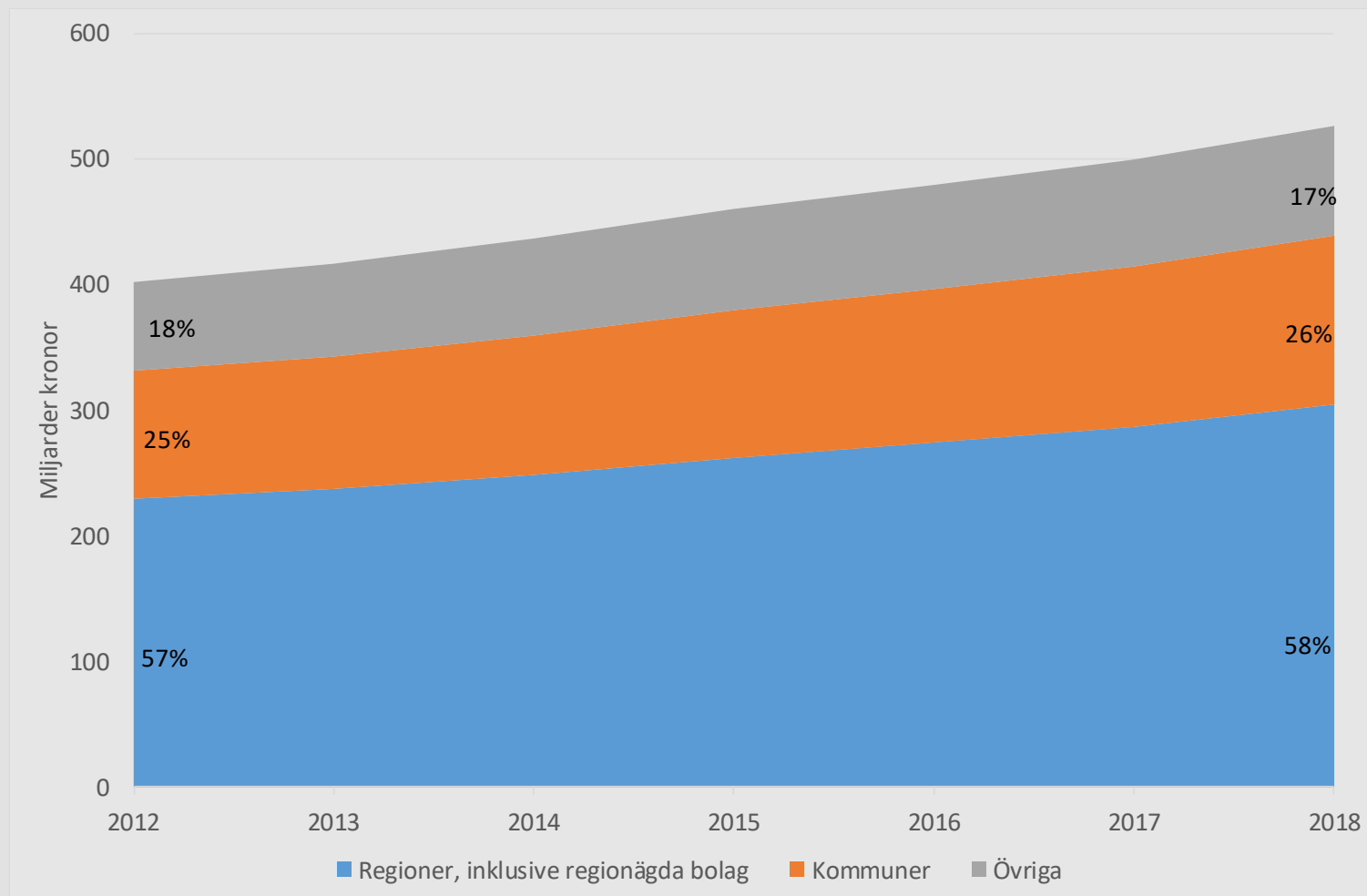
*Källa: Statistiska  
centralbyrån (SCB)*

## Diagram 20. Hälso- och sjukvårdsutgifter som andel av BNP 2012-2018.



*Källa: OECD, Health Expenditure*  
<https://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SHA>

# Diagram 21. Totala hälso- och sjukvårdsutgifter efter finansiär 2012-2018. Miljarder kronor.



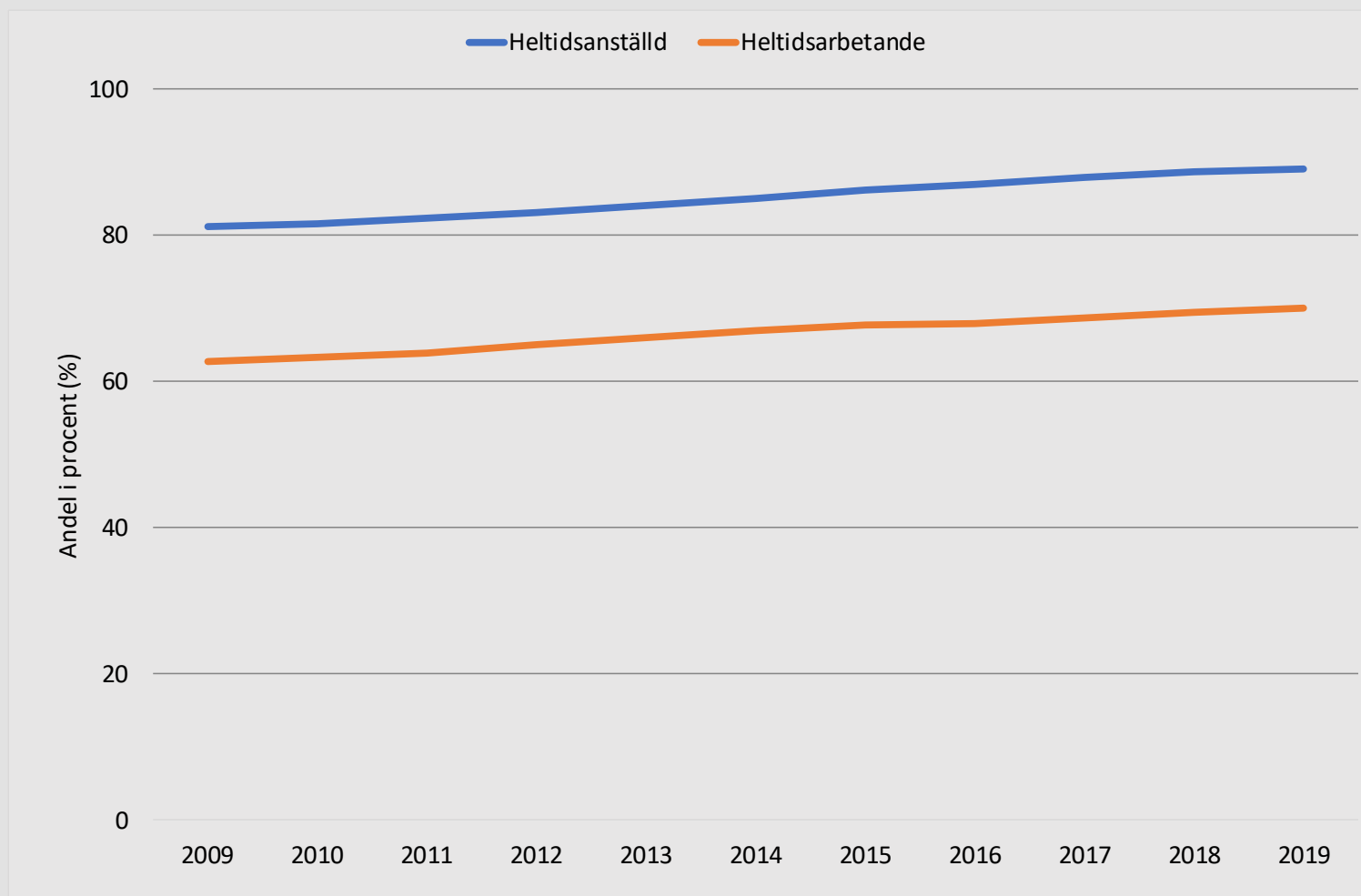
*Källa: Hälsoräkenskaper,  
Statistiska centralbyrån (SCB)*

# Kompetensförsörjning

Regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	2,8			78	76	74	6,1	1,8	85	5	10	72
Uppsala	3,1	10	13	79	77	73	5,3	2,2	85	6	9	69
Sörmland	4,9	9	13	78	77	74	6,4	1,7	83	7	10	71
Östergötland	3,2	9	12				5,8	2,0	87	7	6	70
Jönköpings län	3,1	9	10	79	82	76	5,6	2,0	87	6	7	61
Kronoberg	5,7	9	11				5,0	2,0	86	7	8	64
Kalmar län	5,7	9	11	81	82	75	5,2	2,0	86	7	7	67
Gotland	9,1			79	76	70	6,1	1,6				
Blekinge	4,5	9	12				5,4	1,8	88	5	7	74
Skåne	2,3	9	12				5,4	1,8	85	7	8	71
Halland	2,9	9	10				5,2	1,8	86	6	7	61
Västra Götaland	2,1	9	10	77	74	70	6,2	1,8	87	6	7	69
Värmland	4,9	9	15	81	80	77	5,3	1,6	84	6	10	69
Örebro län	2,9	9	11	79	79	74	5,0	1,8	86	7	7	74
Västmanland	6,0	9	11	81	80	76	6,9	1,7	86	6	8	71
Dalarna	5,5	9	11				6,0	2,1	85	7	8	69
Gävleborg	7,8	9	16	80	79	76	5,5	1,6	86	5	9	75
Västernorrland	14,1	10	12	78	78	72	5,2	1,7	81	9	9	77
Jämtland Härjedalen	5,3	10	10				4,7	1,5	87	7	6	71
Västerbotten	3,9	8	10				5,4	1,7	86	8	6	70
Norrbottnen	8,4	10	10	80	79	74	4,5	1,9	84	8	8	75
Riket	3,8	9	14	80	79	76	5,5	1,8	86	6	8	70
Mätperiod	2019	2019	2019	Senaste värde 2015-2019		2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019

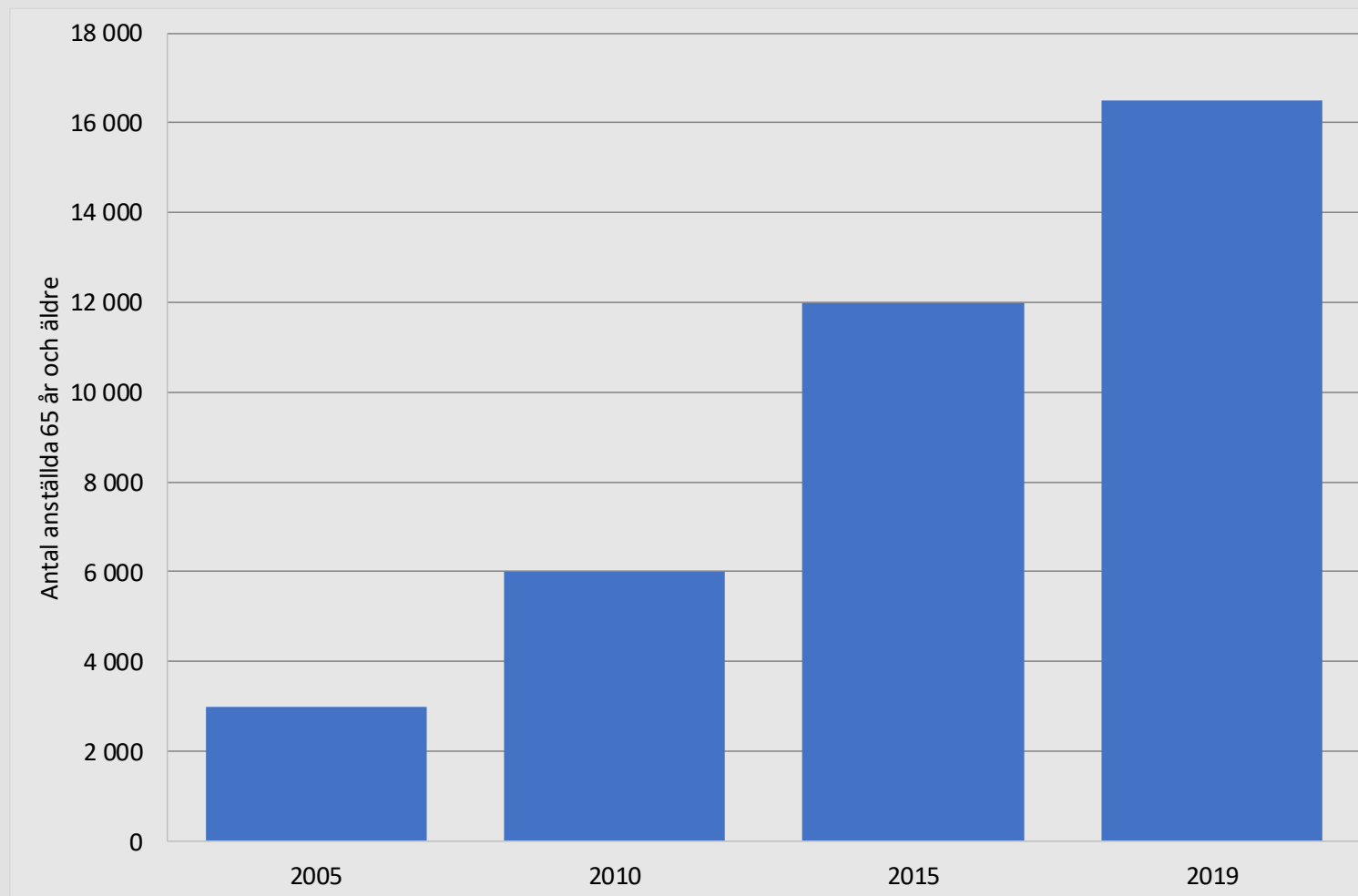
A	Hyrkostnader andel av egna personalkostnader, %
B	Andel avgångna tillsvidareanställda, %
C	Andel nyanställda tillsvidareanställda, %
D	Hållbart medarbetarengagemang - Motivation, Index
E	Hållbart medarbetarengagemang - Ledarskap, Index
F	Hållbart medarbetarengagemang - Styrning, Index
G	Sjukfrånvaro bland regionanställd, totalt, %
H	Kvot mellan kvinnors och mäns sjukfrånvaro
I	Andel tillsvidareanställda månadsavlönade, %
J	Andel visstidsanställda månadsavlönade, %
K	Andel visstidsanställda timavlönade, %
L	Andel heltidsarbetande månadsavlönade, %

## Diagram 22. Andel heltidsanställda och heltidsarbetande i riket, 2009-2019. Avser månadsavlönade.



*Källa: Sveriges  
Kommuner och Regioner,  
personalstatistik*

## Diagram 23. Antalet anställda 65 år och äldre i regionerna 2005-2019. Avser månads- och timavlönade.



*Källa: Sveriges Kommuner och  
Regioner, personalstatistik*