

# Nationell utvärdering 2013 – vård och insatser vid depression, ångest och schizofreni

Bilaga 3 Samtliga indikator diagram



# Innehåll

---

<i>Indikatorer</i>	5
Depression och ångestsyndrom – vårdens processer och resultat	5
Själv mord och dödsfall med oklart uppsåt (D1)	5
Dödlighet bland personer som behandlats för depression och ångest (D2)	7
Dödlighet bland personer som behandlats för bipolär sjukdom (D3)	9
Dödlighet bland personer som behandlats för ångestsyndrom (D4)	11
Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer behandlade för depression (D5)	13
Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer som behandlats för bipolär sjukdom (D6)	14
Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer som behandlats för ångestssyndrom (D7)	14
Läkarkontakt i psykiatrisk öppenvård efter utskrivning vid depression (D8)	15
Återinskrivning inom 14 respektive 28 dagar efter vård för depression (D9)	16
Återinskrivning inom tre respektive sex månader efter vård för depression (D10)	18
Återinskrivning inom 14 respektive 28 dagar efter vård för bipolär diagnos (D11)	20
Återinskrivning inom tre respektive sex månader efter vård för bipolär sjukdom (D12)	22
Läkarkontakt i öppenvården efter utskrivning för bipolär sjukdom (D13)	24
Följsamhet till antidepressiv läkemedelsbehandling (D14)	25
Föreskrivning av antidepressiva läkemedel i primärvården (D15)	27
Följsamhet till litiumbehandling vid bipolär sjukdom (D16)	28
Återfallsförebyggande läkemedelsbehandling med litium för patienter som uppnått remission efter manisk eller depressiv episod vid bipolär sjukdom (D17)	30
Läkemedelbehandling med litium respektive antipsykotika för patienter med manisk episod vid bipolär sjukdom (D18)	32
<i>Psykosociala åtgärder för personer med schizofreni eller schizofreniliknande tillstånd</i>	34
Öppna jämförelser av stöd till personer med funktions-nedsättning	34
Tillgång till familjeinterventioner (P1)	34
Tillgång till stöd i föräldraskapet (P2)	35
Tillgång till social färdighetsträning (P3)	36
Tillgång till arbetslivsinriktad rehabilitering enligt IPS-modellen (P4)	37
Tillgång till ett varierat utbud av sysselsättningsinsatser (P5)	38
Hjälp till bostad vid hemlöshet (bostad först-modellen) (P6)	38
Tillgång till samordnade vård- och stödåtgärder enligt ACT-modellen (P7)	39
Gemensam inventering av behovet av åtgärder hos personer med psykisk funktionsnedsättning (P8)	40
Överenskommelse om samarbete mellan kommun och landsting (P9)	40
<i>Psykiatrins processer och resultat för personer med schizofreni</i>	41
Dödlighet bland vårdade för schizofreni (S1)	41
Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer som vårdats inom den specialiserade psykiatrin för schizofreni (S2)	41
Återinskrivning inom 14 respektive 28 dagar efter vård för schizofreni (S3)	42
Återinskrivningar efter sluten psykiatrisk vård för schizofreni inom tre respektive sex månader (S4)	44
Läkarkontakt i psykiatrisk öppenvård efter utskrivning vid schizofreni (S5)	46

Fölsamhet till antipsykotiska läkemedel efter psykiatrisk slutenvård för personer med schizofreni (S6)	47
<i>Personer med psykisk ohälsa – vårdens processer och resultat</i>	<i>49</i>
Självord och psykisk sjukdom (Ö1)	49
Sjukhusvårdade efter självmordsförsök eller annan självtillfogad skada (Ö2)	50
Dödlighet bland personer som vårdats inom psykiatrisk vård (Ö3)	53
Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet (Ö4)	54
Sjukvårdsrelaterad åtgärdbar dödlighet (Ö5)	55
Blodfettssänkande läkemedelsbehandling vid diabetes (Ö6)	56
Dödlighet efter hjärtinfarkt (Ö7)	61
Dödlighet efter förstagångsstroke (Ö8)	66
Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen (Ö9)	70

# Indikatorer

I denna bilaga presenteras diagram från kapitel:

- depression och ångestsyndrom – vårdens processer och resultat
- psykosociala åtgärder för personer med schizofreni eller schizofreniliknande tillstånd
- psykiatrins processer och resultat för personer med schizofreni samt personer med psykisk ohälsa – vårdens processer och resultat.

Diagrammen presenteras i den ordning som finns i rapporten *Nationell utvärdering 2013 – vård och insatser vid depression, ångest och schizofreni. Indikatorer och underlag för bedömningar.*

## Depression och ångestsyndrom – vårdens processer och resultat

### Själv mord och dödsfall med oklart uppsåt (D1)

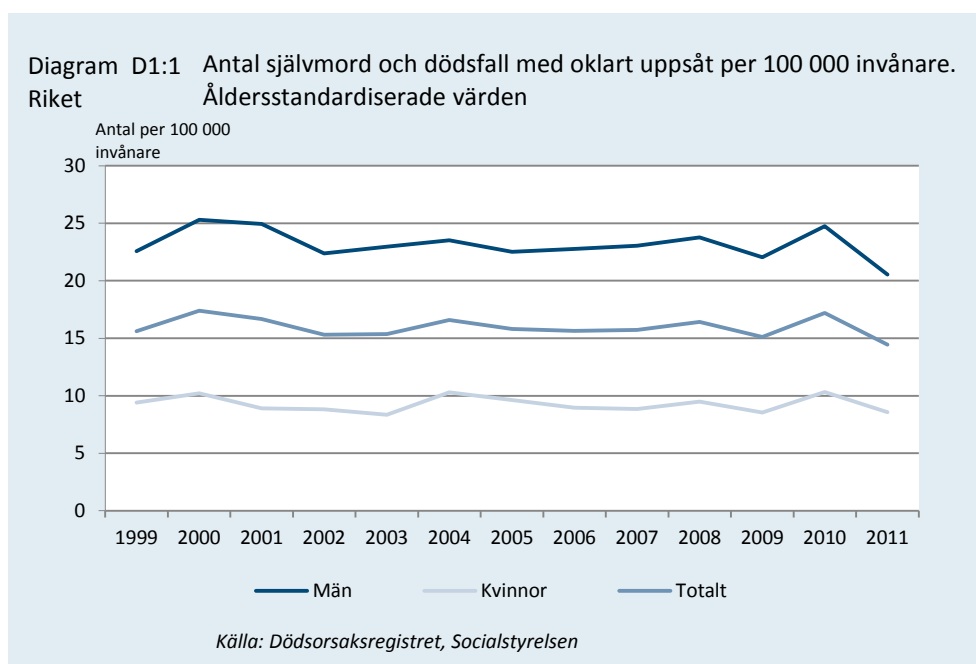
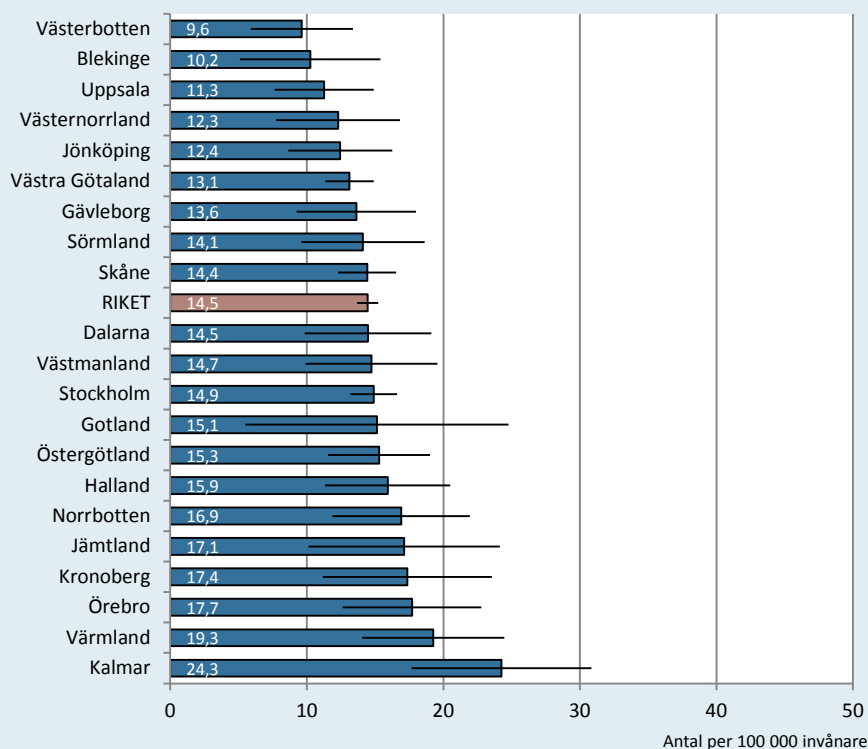
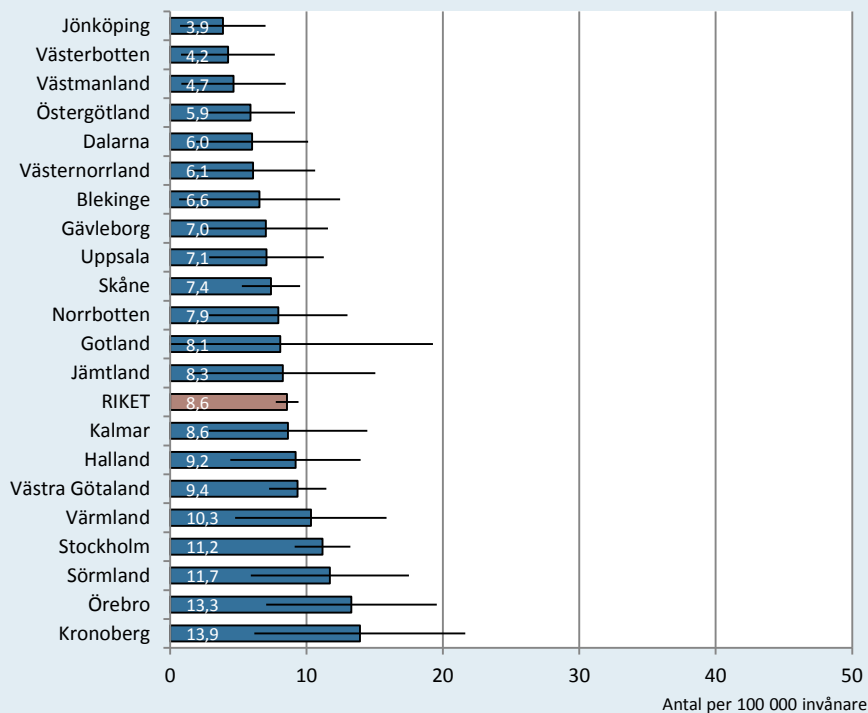


Diagram D1:2 Antal självmord och dödsfall med oklart uppsåt per 100 000 invånare, Totalt 2011. Åldersstandardiserade värden



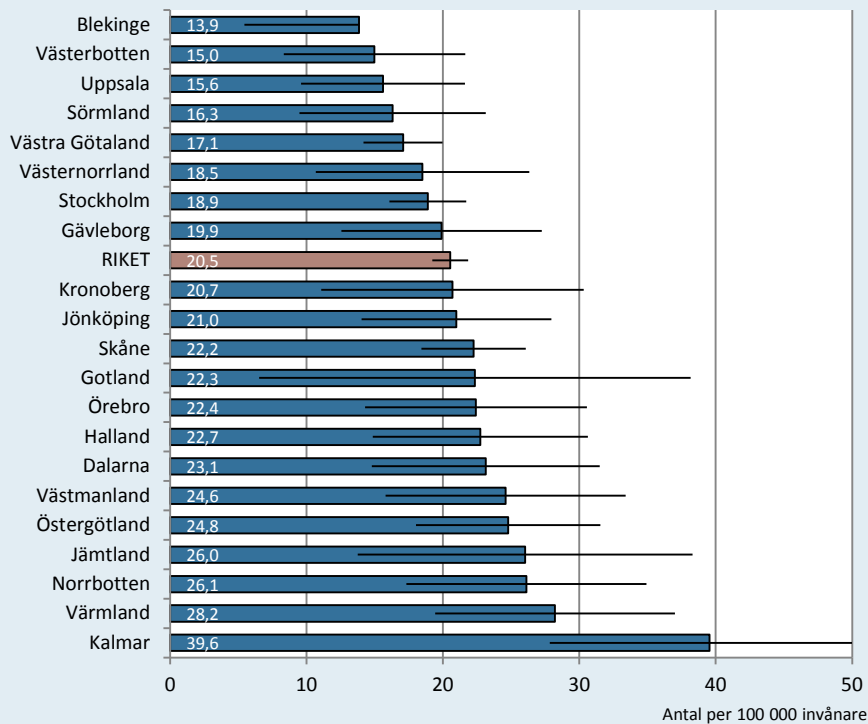
Källa: Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D1:3 Antal självmord och dödsfall med oklart uppsåt per 100 000 invånare, Kvinnor 2011. Åldersstandardiserade värden



Källa: Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D1:4 Antal självmord och dödsfall med oklart uppsåt per 100 000 invånare, 2011. Åldersstandardiserade värden  
Män



## Dödlighet bland personer som behandlats för depression och ångest (D2)

Diagram D2:1 Dödlighet bland personer som behandlats för depression och ångest per 10 000 invånare. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Riket

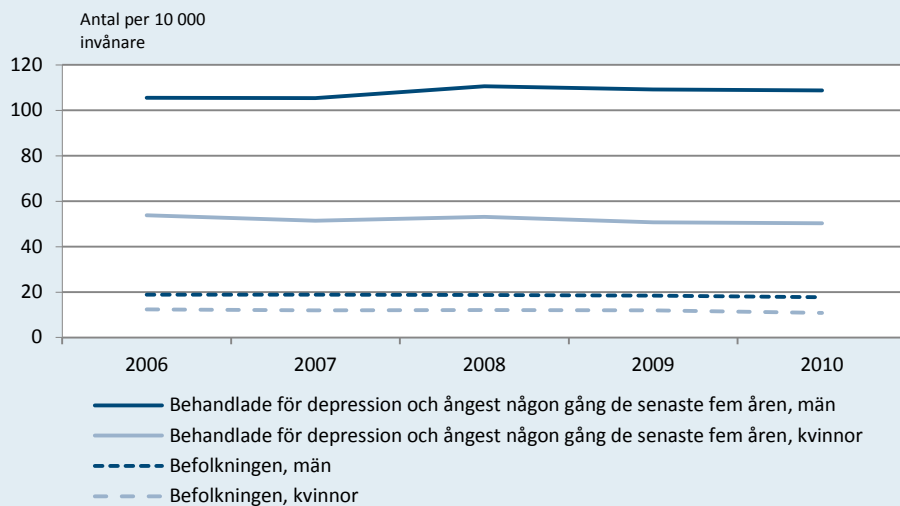
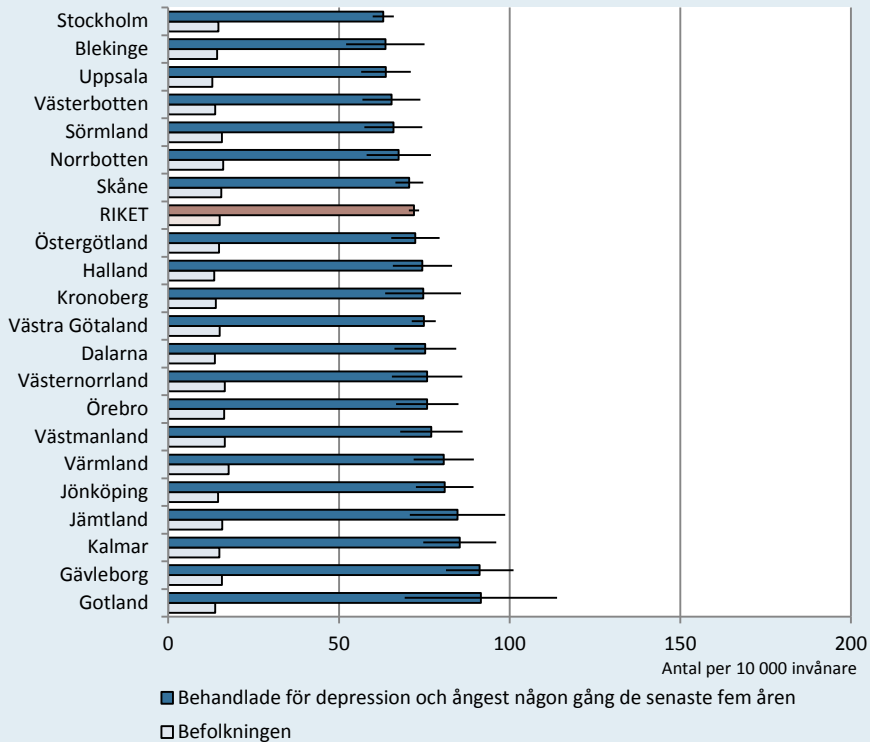
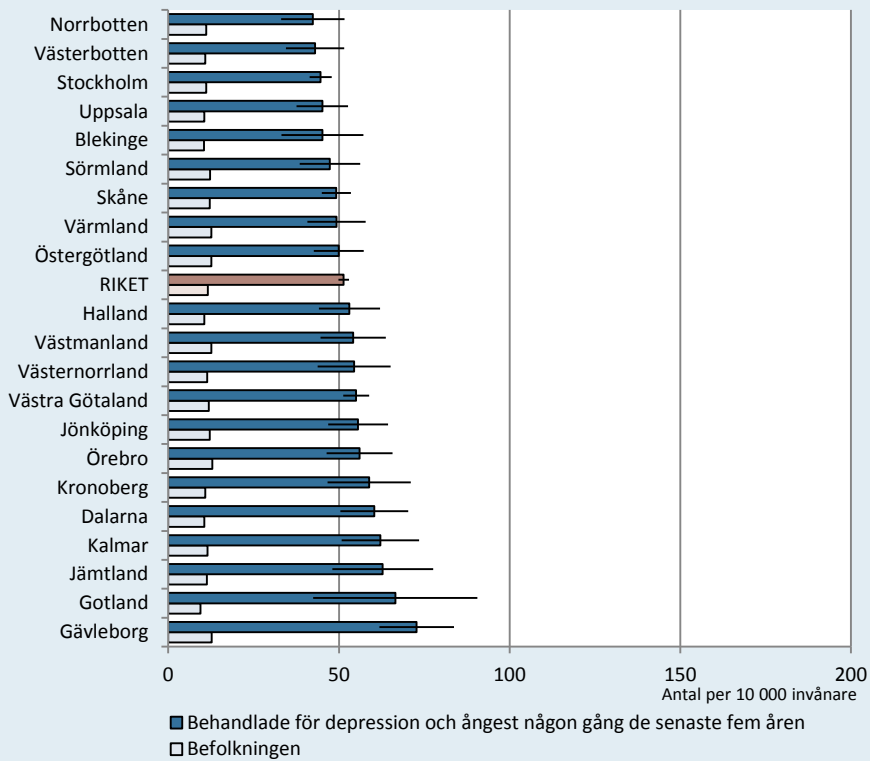


Diagram D2:2 Dödlighet bland personer som behandlats för depression och ångest per 10 000 invånare, 2008-2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Totalt



Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

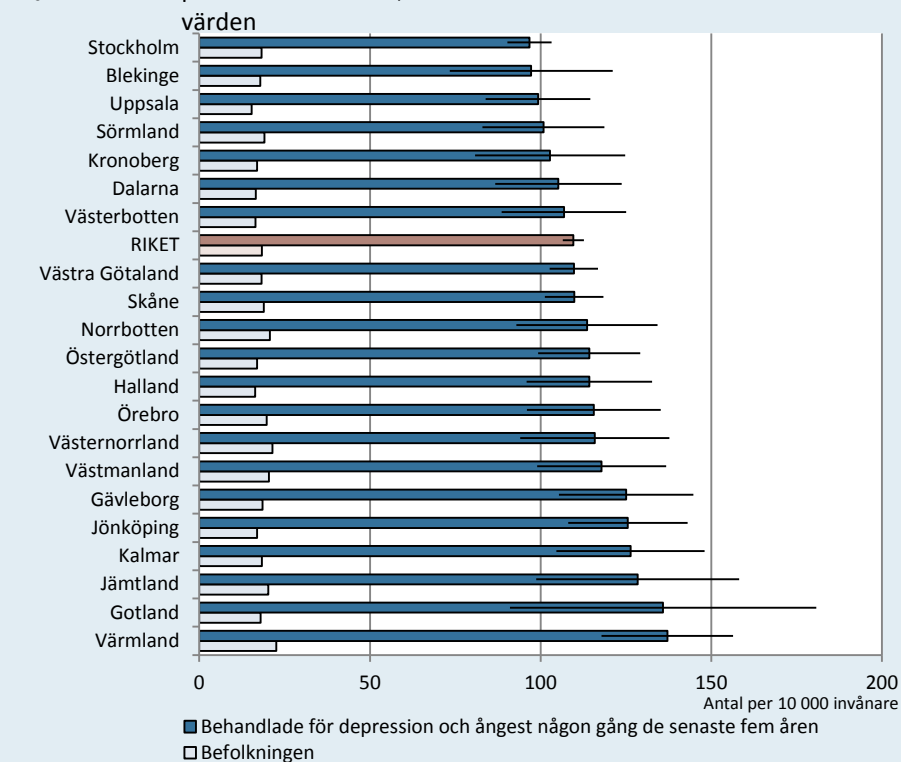
Diagram D2:3 Dödlighet bland personer som behandlats för depression och ångest per 10 000 invånare, 2008-2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor



Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen



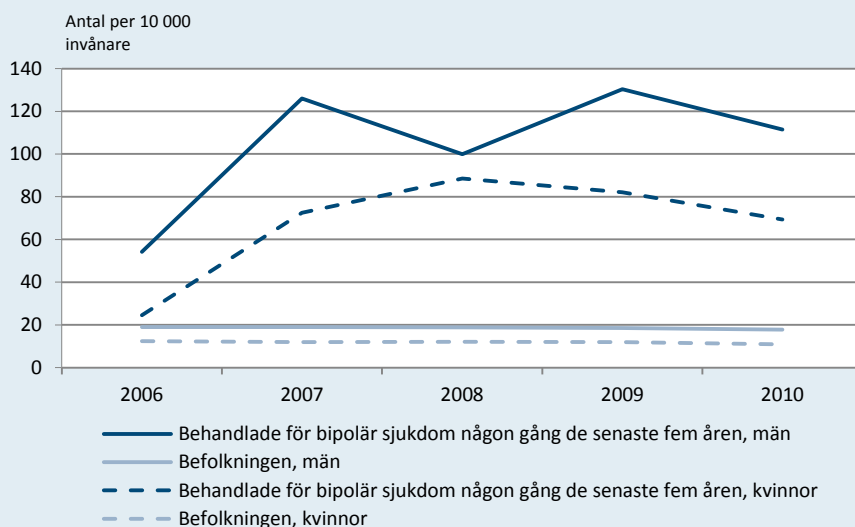
Diagram D2:4 Dödlighet bland personer som behandlats för depression och ångest per 10 000 invånare, 2008-2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

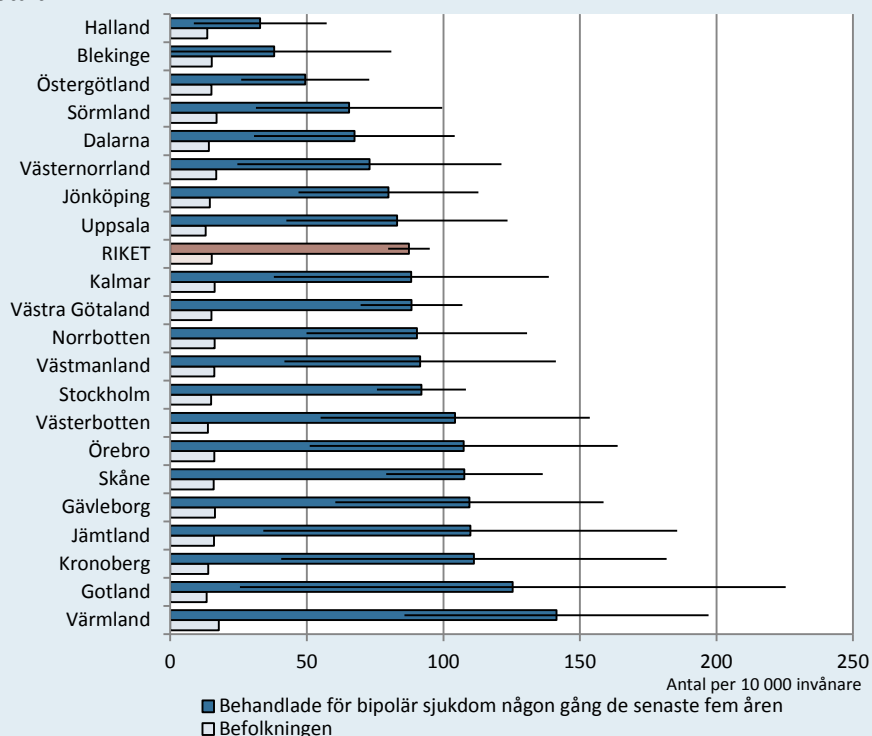
### Dödlighet bland personer som behandlats för bipolär sjukdom (D3)

Diagram D3:1 Dödlighet bland personer som behandlats för bipolär sjukdom per 10 000 invånare, 20-59 år. Åldersstandardiserade värden



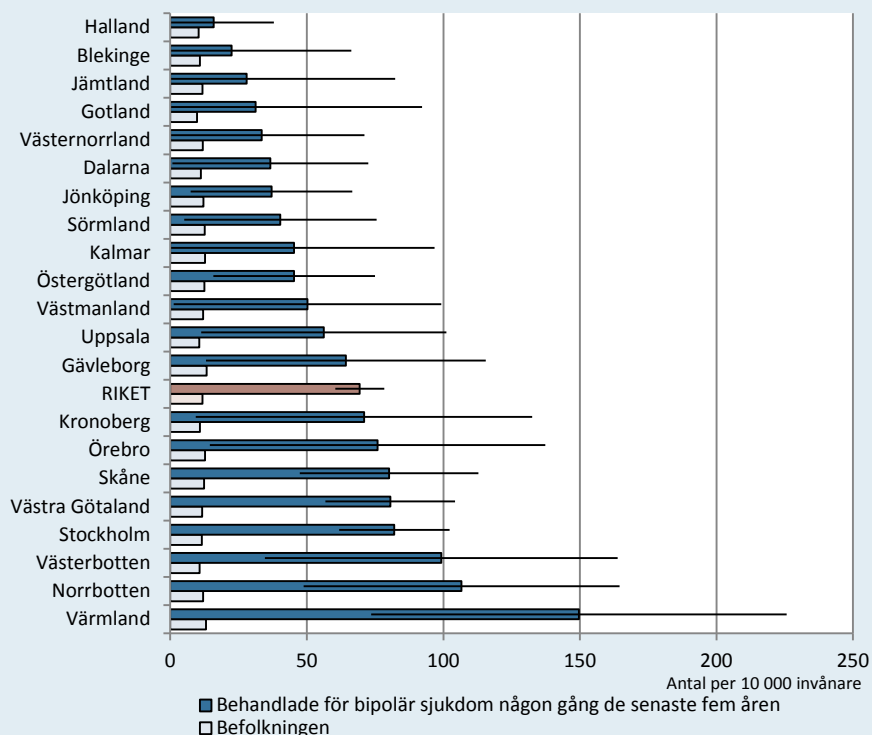
Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D3:2 Dödlighet bland personer som behandlats för bipolär sjukdom per 10 000 invånare, 2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Totalt



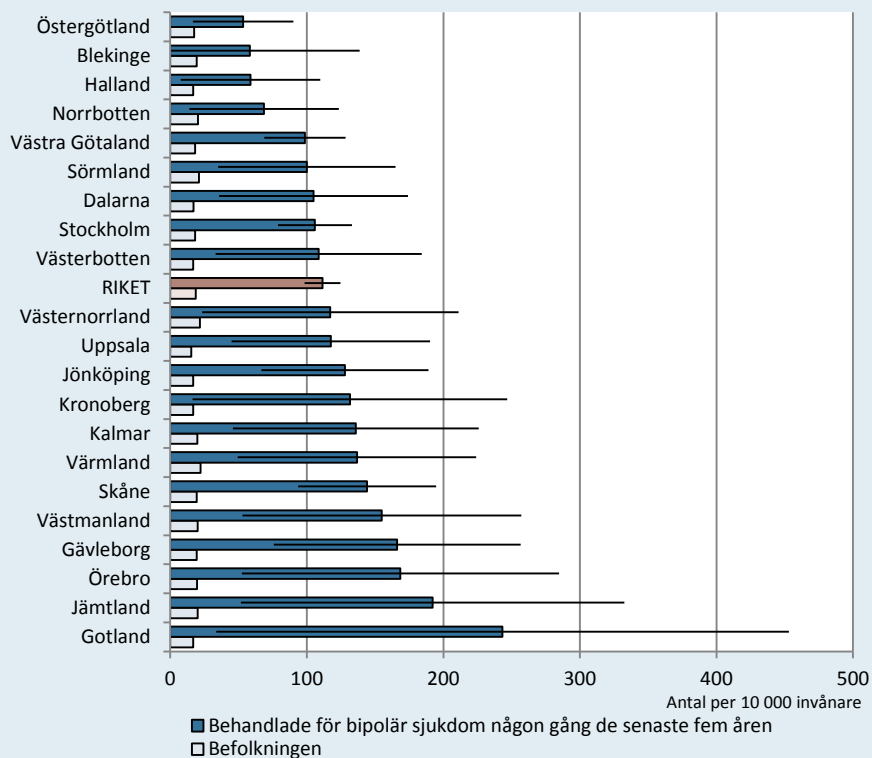
Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D3:3 Dödlighet bland personer som behandlats för bipolär sjukdom per 10 000 invånare, 2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor



Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

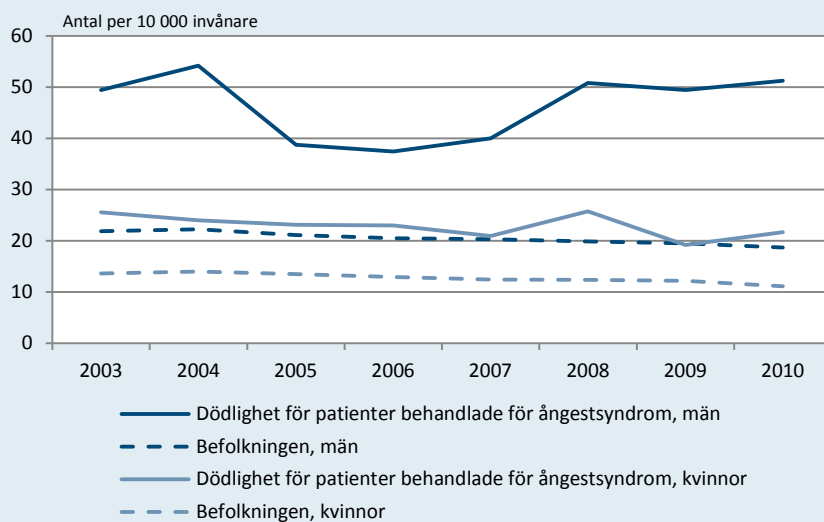
Diagram D3:4 Dödlighet bland personer som behandlats för bipolär sjukdom per 10 000 invånare, 2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Män



Källa: Läkemedelsregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

## Dödlighet bland personer som behandlats för ångestsyndrom (D4)

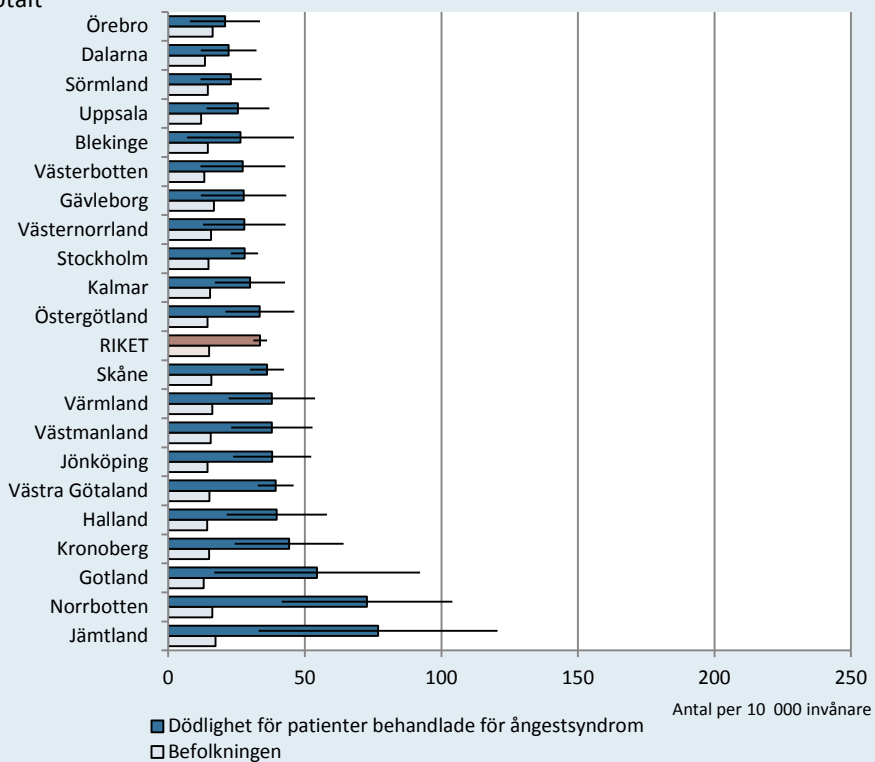
Diagram D4:1 Dödlighet bland personer som behandlats för ångestsyndrom. Riket  
Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D4:2 Dödlighet bland personer som behandlats för ångestsyndrom, 2010. Åldersstandardiserade värden

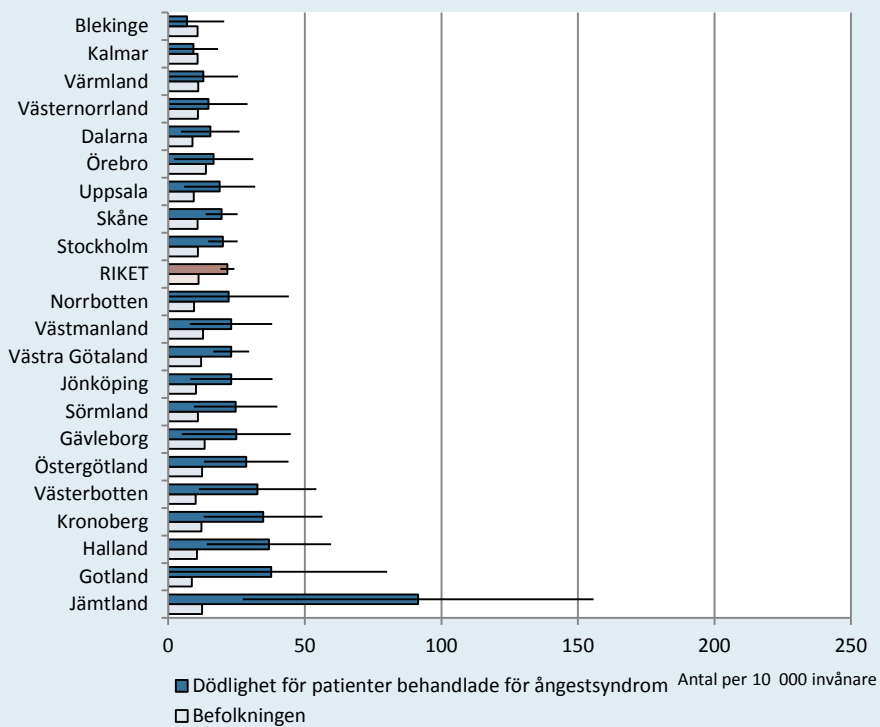
Totalt



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D4:3 Dödlighet bland personer som behandlats för ångestsyndrom, 2010. Åldersstandardiserade värden

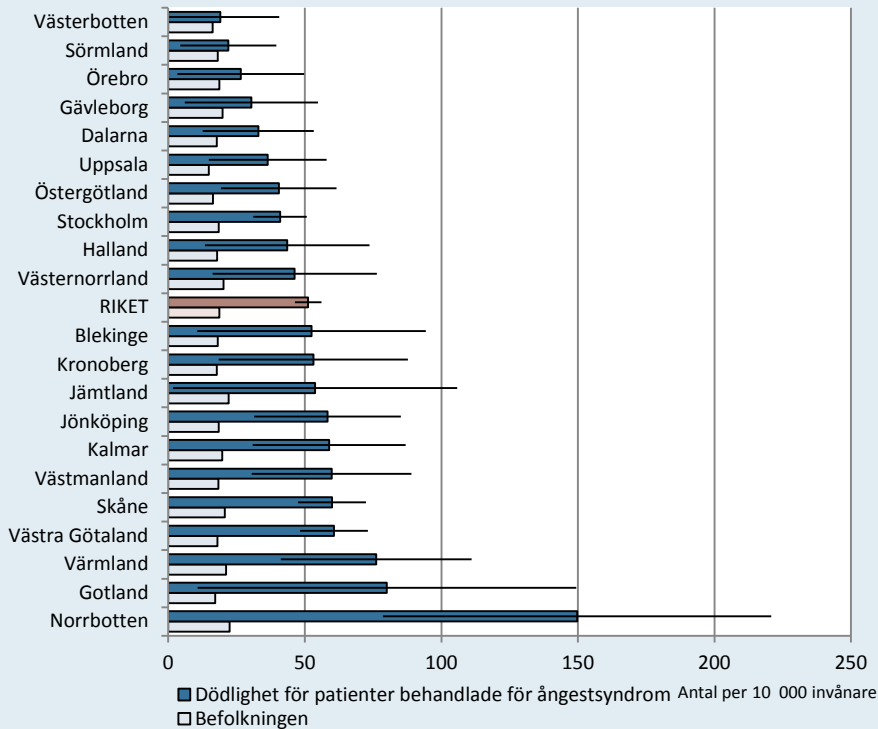
Kvinnor



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram D4:4 Dödlighet bland personer som behandlats för ångestsyndrom, 2010. Åldersstandardiserade värden

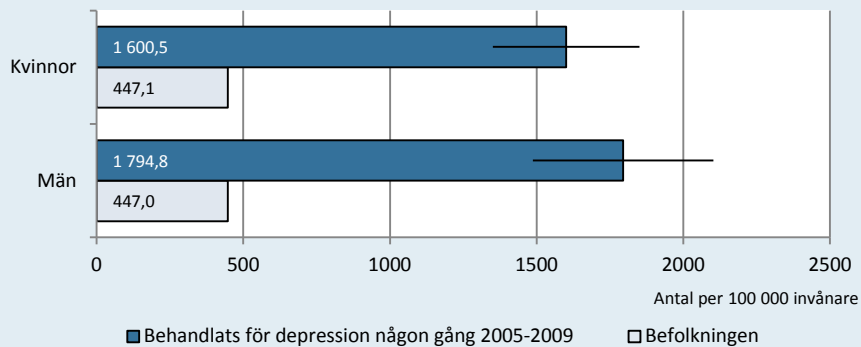
Män



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

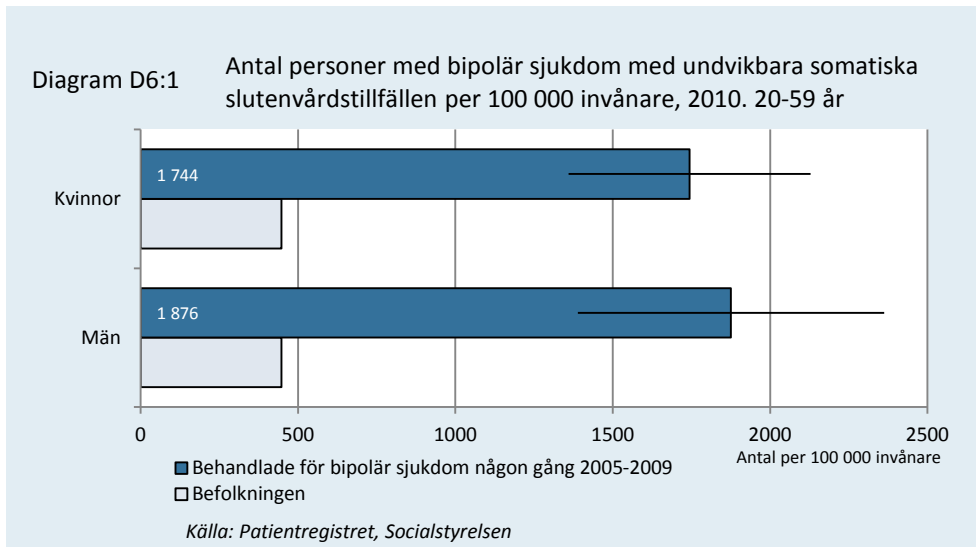
### Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer behandlade för depression (D5)

Diagram D5:1 Antal personer med depression med undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen per 100 000 invånare, 2010. 20-59 år

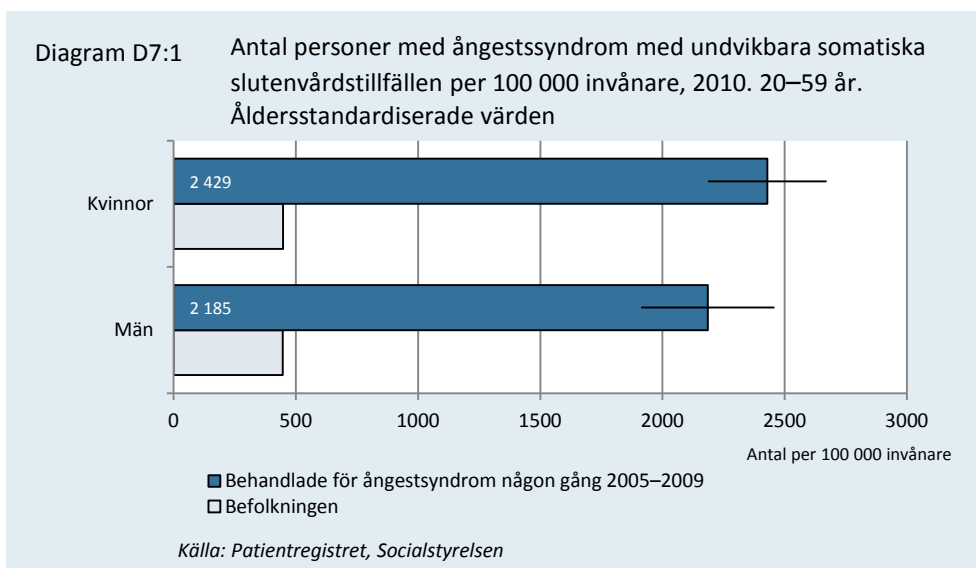


Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

## Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer som behandlats för bipolär sjukdom (D6)

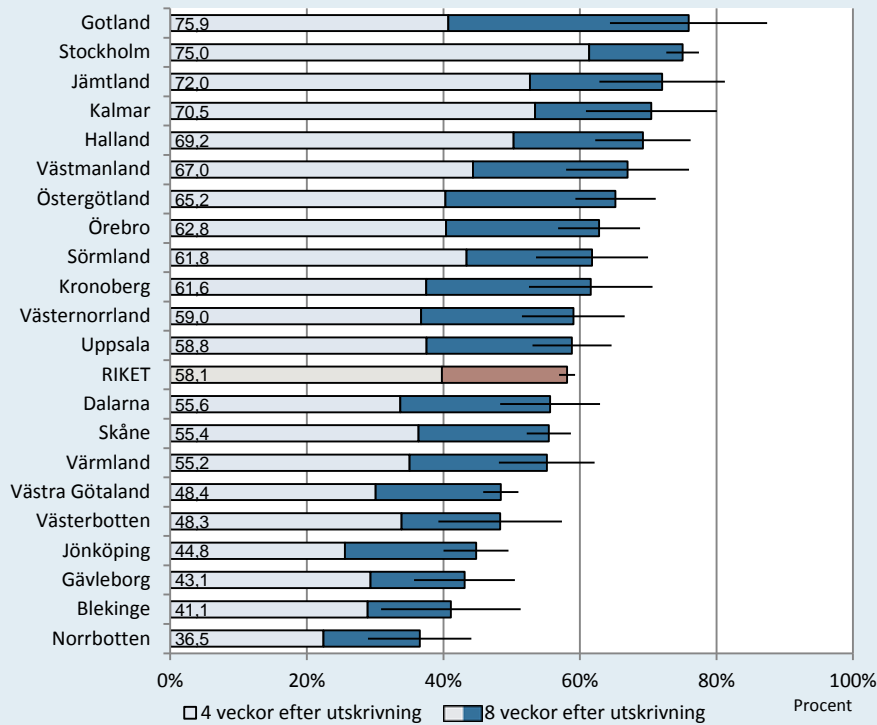


## Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer som behandlats för ångestssyndrom (D7)



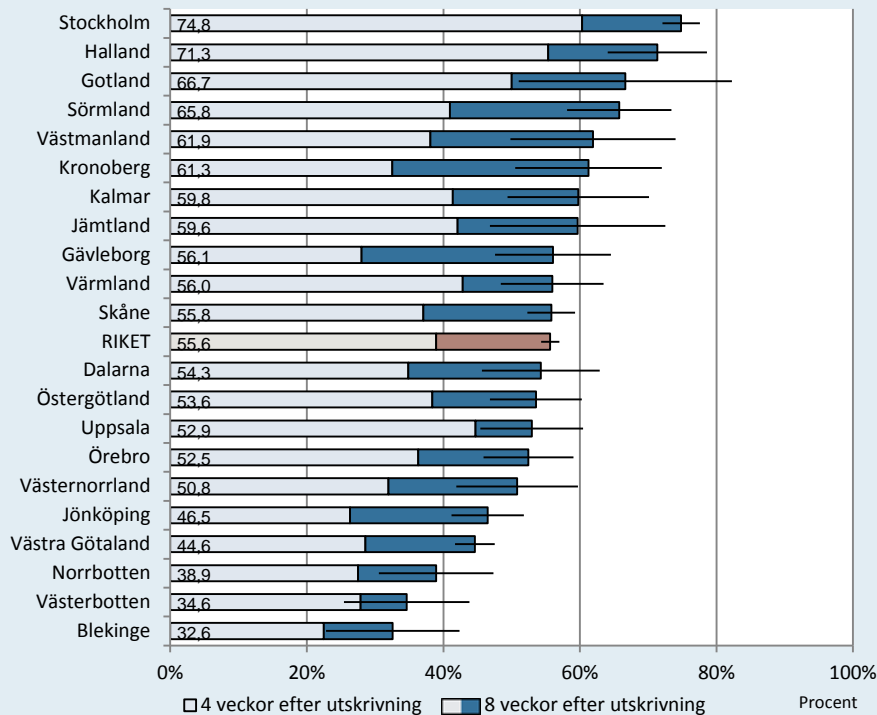
## Läkarkontakt i psykiatrisk öppenvård efter utskrivning vid depression (D8)

Diagram D8:1 Andel vårdade för depression med läkarkontakt i öppenvården inom 4 respektive 8 veckor efter utskrivning. Vårdade 2007–2010. 20–59 år. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

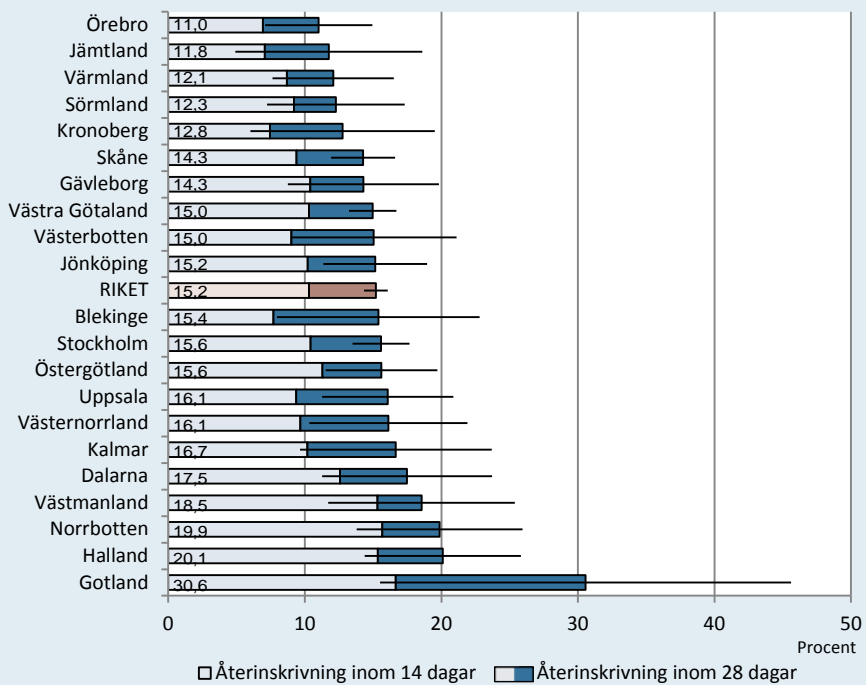
Diagram D8:2 Andel vårdade för depression med läkarkontakt i öppenvården inom 4 respektive 8 veckor efter utskrivning. Vårdade 2007–2010. 20–59 år. Åldersstandardiserade värden  
Män



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

## Återinskrivning inom 14 respektive 28 dagar efter vård för depression (D9)

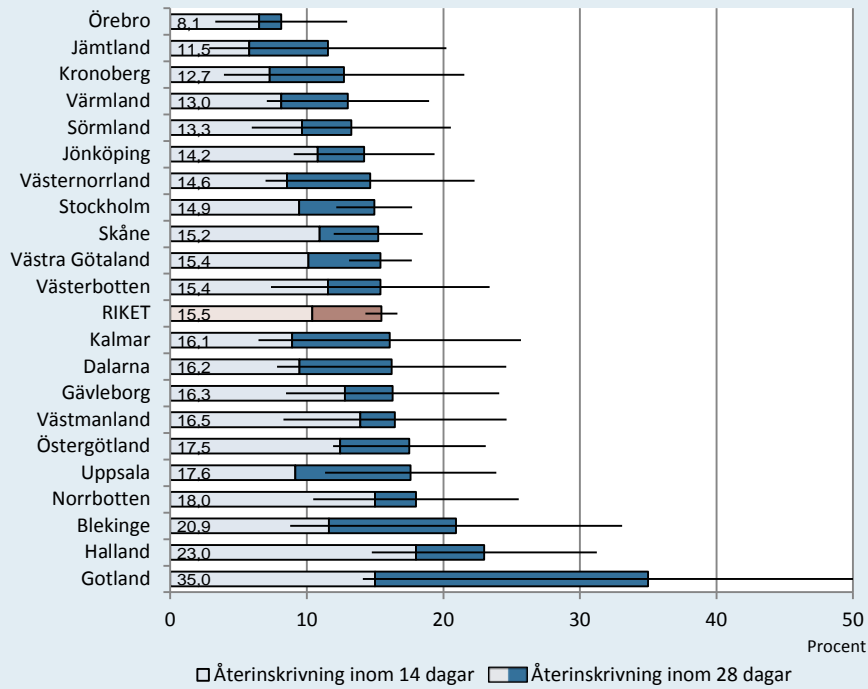
Diagram D9:1 Totalt Andel personer med depression som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

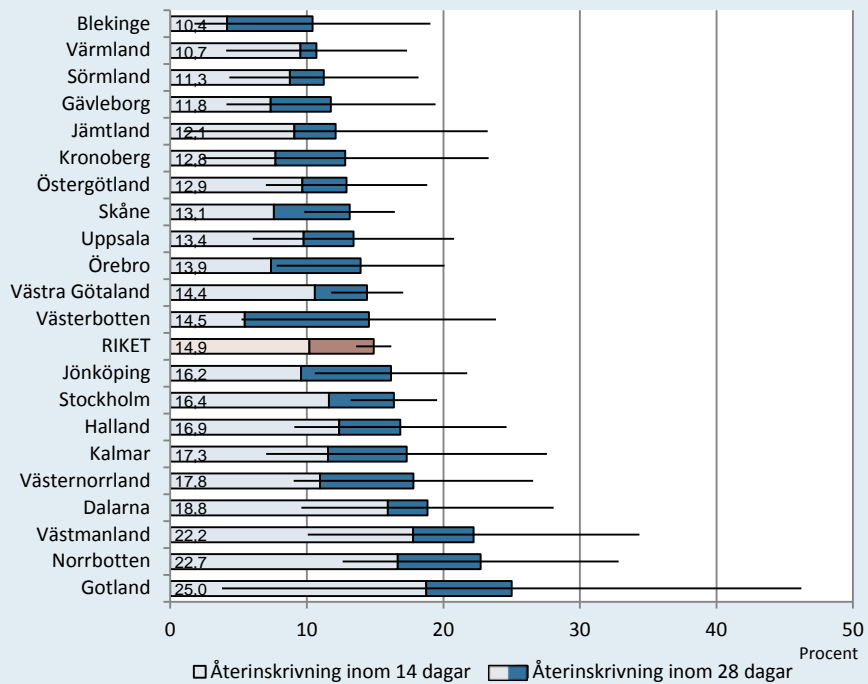


Diagram D9:2 Andel personer med depression som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

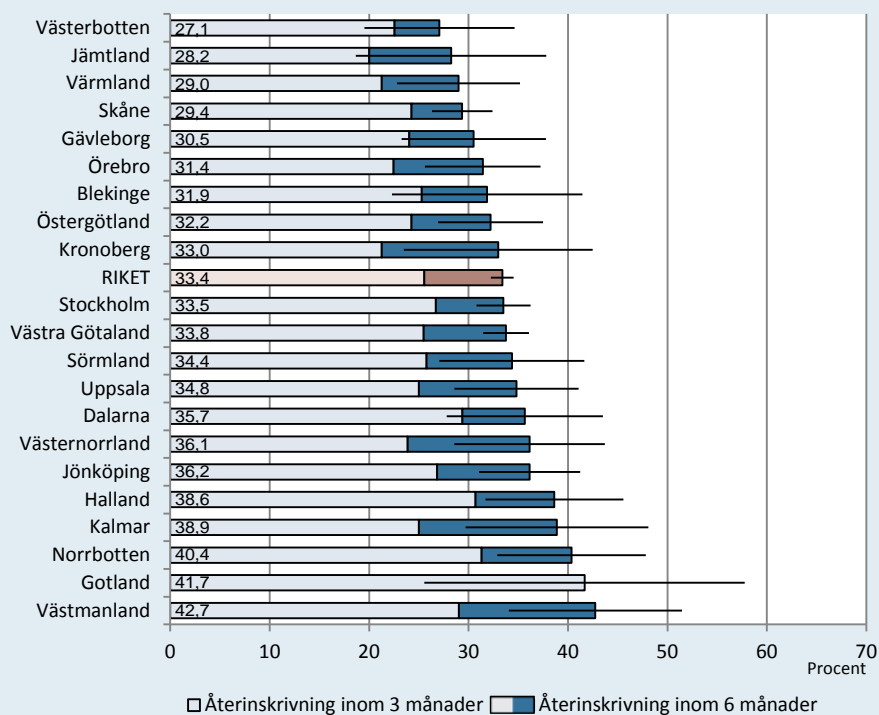
Diagram D9:3 Andel personer med depression som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

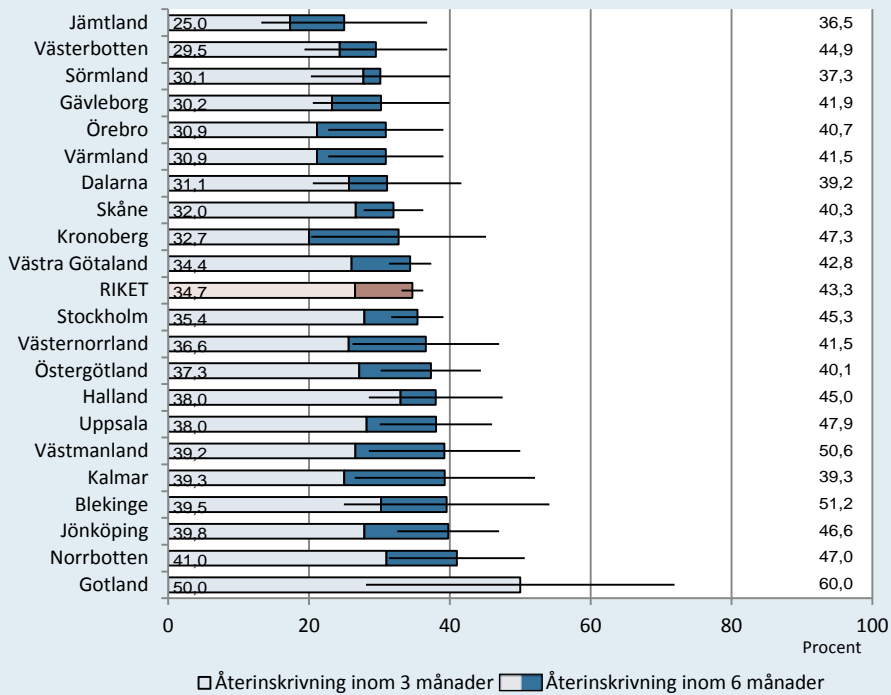
## Återinskrivning inom tre respektive sex månader efter vård för depression (D10)

Diagram D10:1 Andel personer med depression som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Ålderstandardiserade värden



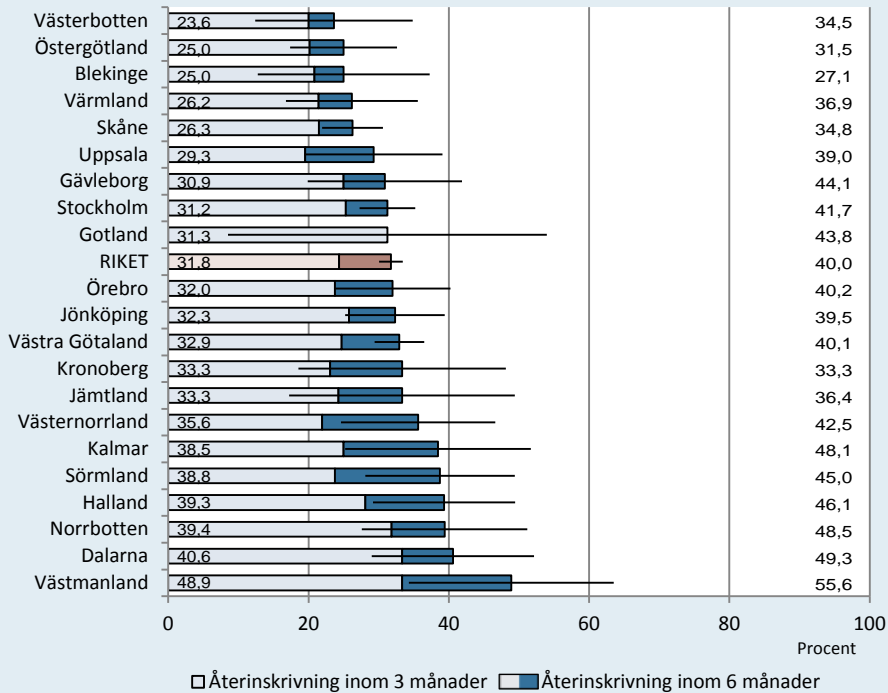
Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

Diagram D10:2 Andel personer med depression som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

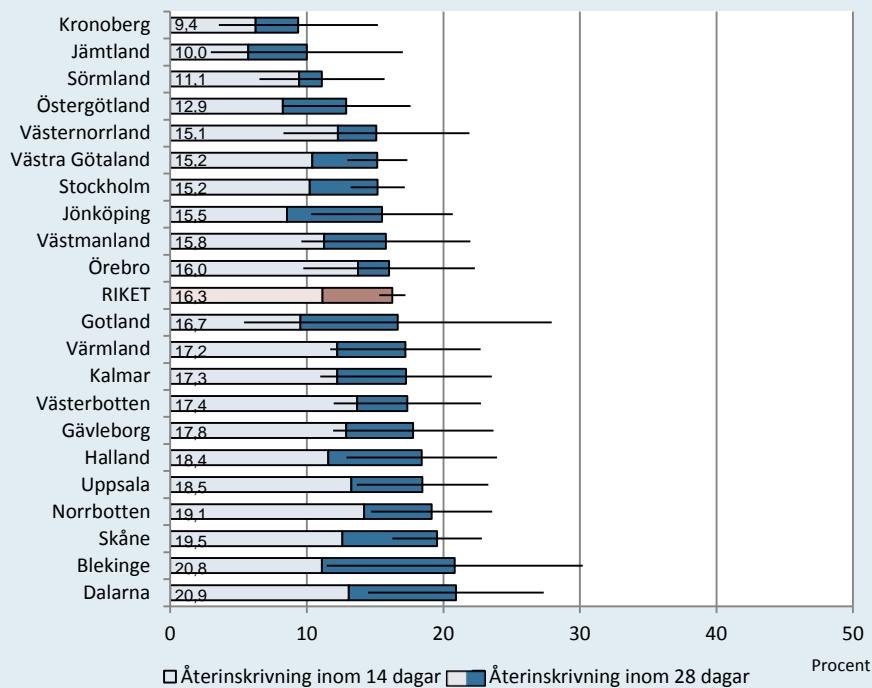
Diagram D10:3 Andel personer med depression som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

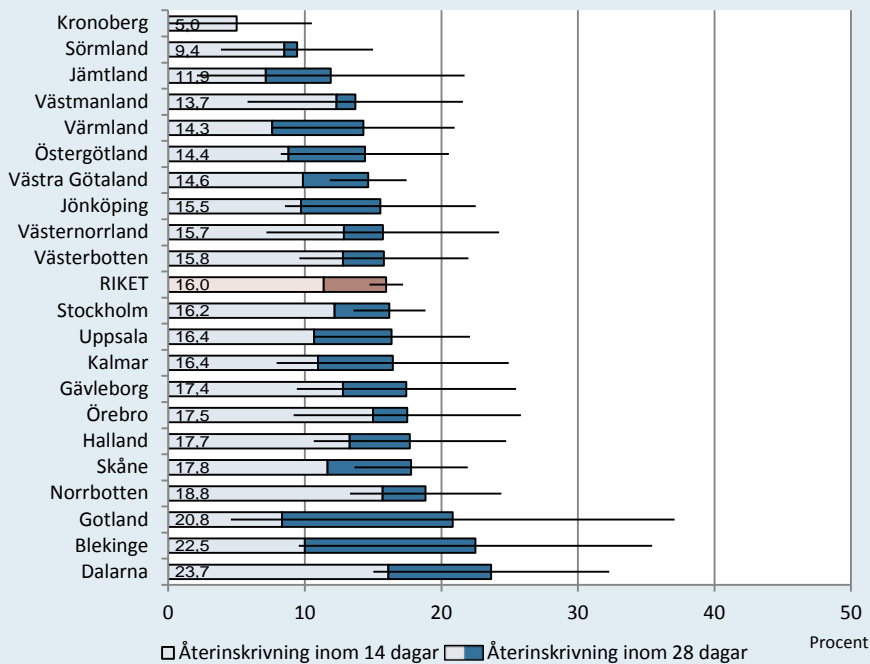
## Återinskrivning inom 14 respektive 28 dagar efter vård för bipolär diagnos (D11)

Diagram D11:1 Andel personer med bipolär sjukdom som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009, 20-59 år. Återinskrivning t.o.m 2010. Åldersstandardiserade värden



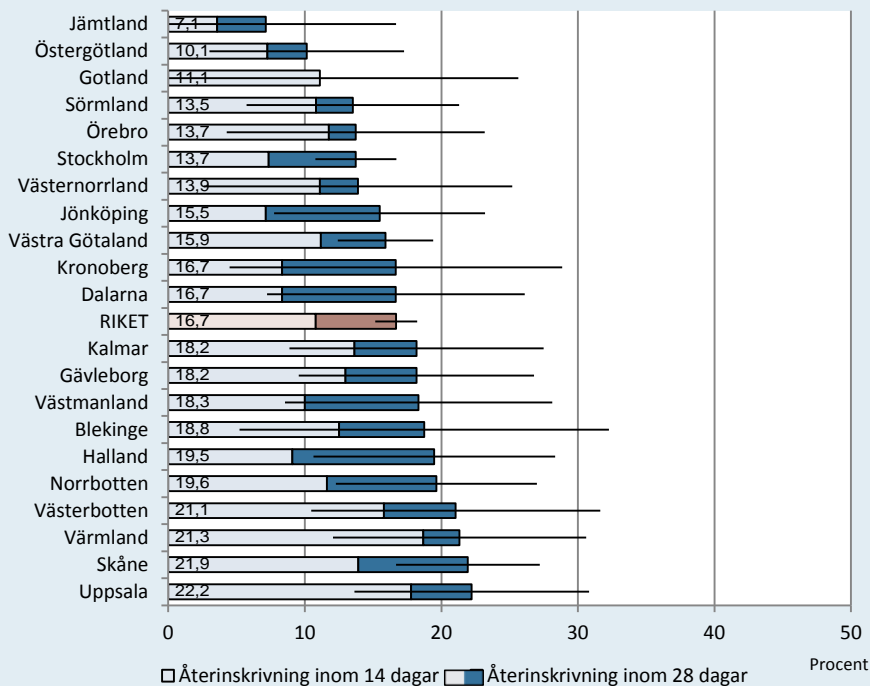
Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

Diagram D11:2 Andel personer med bipolär sjukdom som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009, 20-59 år. Återinskrivning t.o.m 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

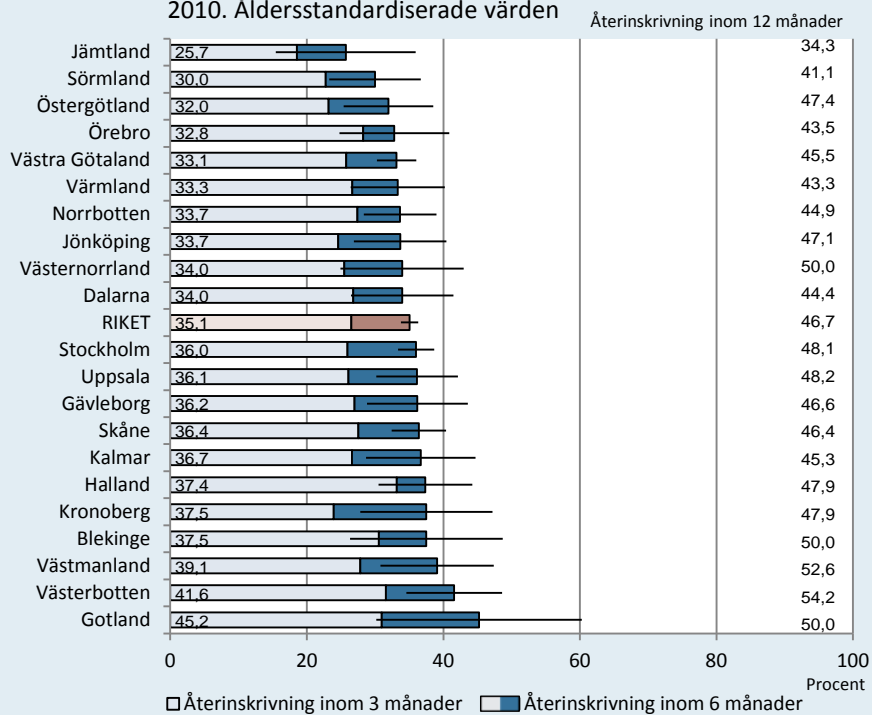
Diagram D11:3 Andel personer med bipolär sjukdom som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009, 20-59 år. Återinskrivning t.o.m 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

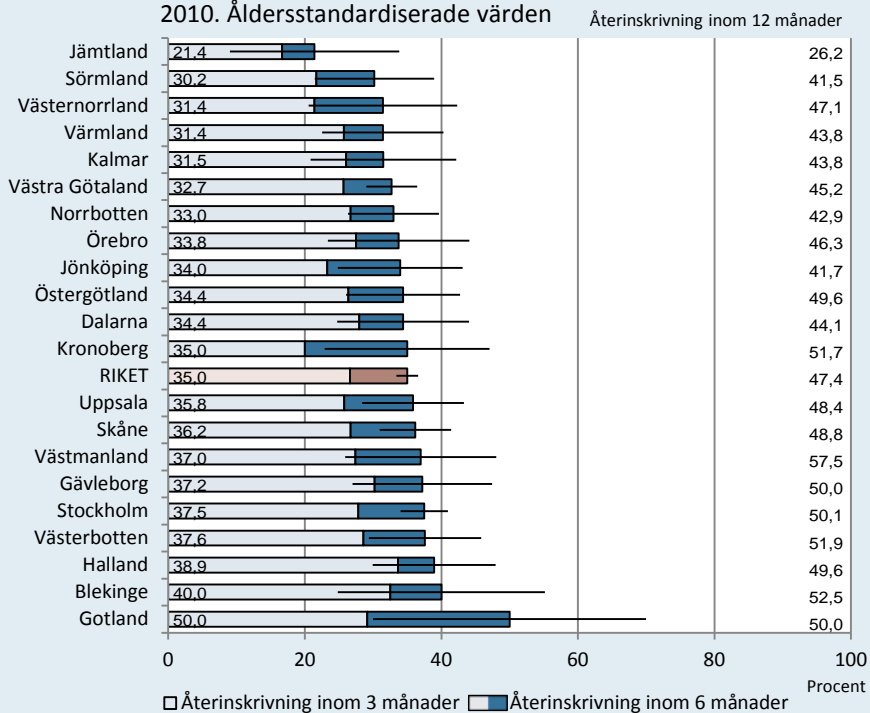
## Återinskrivning inom tre respektive sex månader efter vård för bipolär sjukdom (D12)

Diagram D12:1 Andel personer med bipolär sjukdom som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009, 20-59 år. Återinskrivning t.o.m 2010. Åldersstandardiserade värden



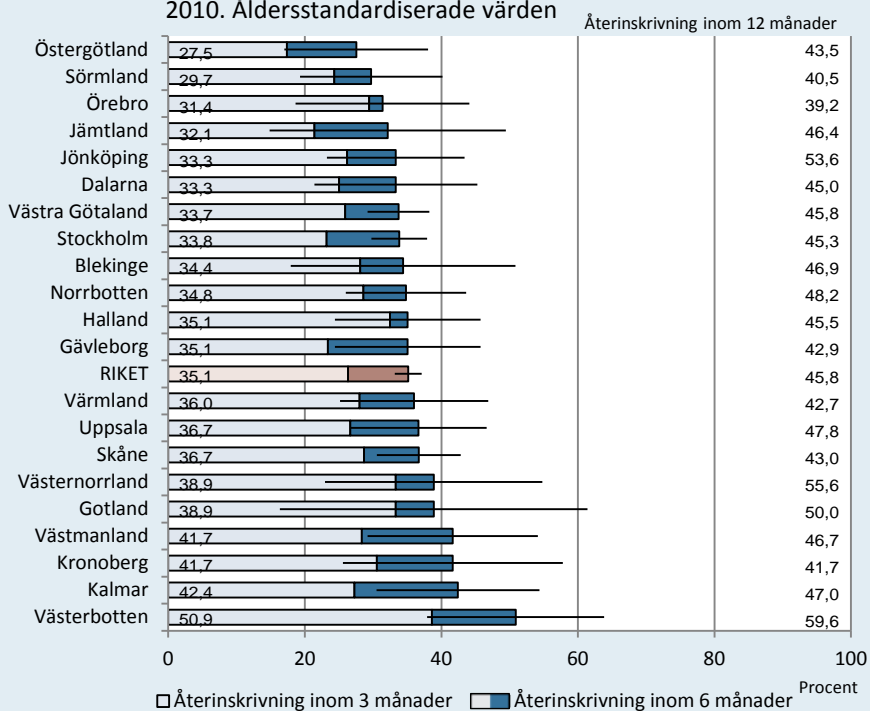
Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

Diagram D12:2 Andel personer med bipolär sjukdom som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009, 20-59 år. Återinskrivning t.o.m 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

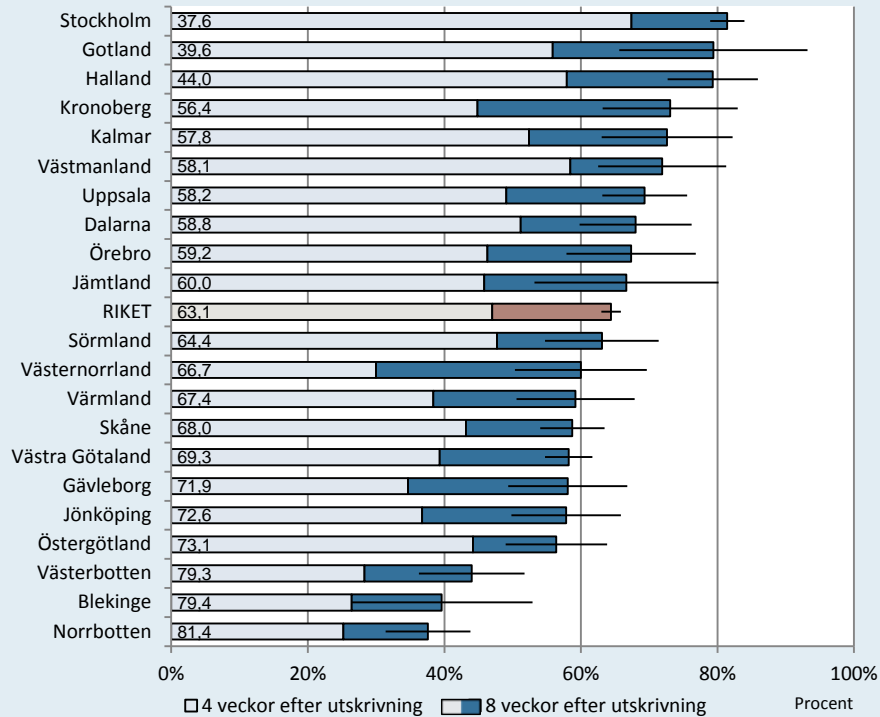
Diagram D12:3 Andel personer med bipolär sjukdom som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009, 20-59 år. Återinskrivning t.o.m 2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

## Läkarkontakt i öppenvården efter utskrivning för bipolär sjukdom (D13)

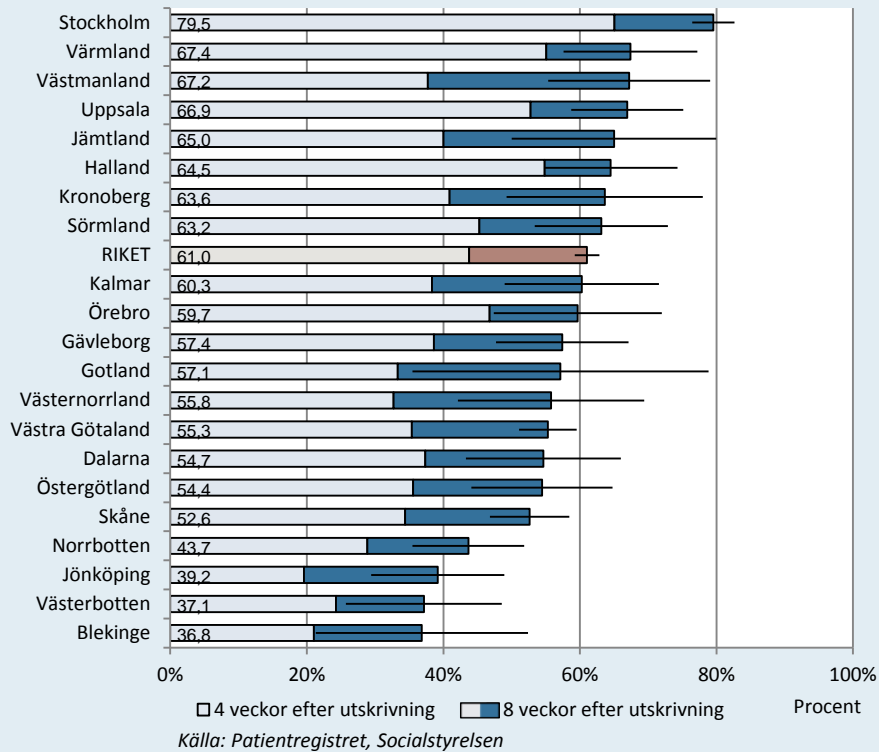
Diagram D13:1 Andel vårdade för bipolär sjukdom med läkarkontakt i öppenvården inom 4 respektive 8 veckor efter utskrivning. Vårdade 2007–2010. 20–59 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen



Diagram D13:2 Andel vårdade för bipolär sjukdom med läkarkontakt i öppenvården inom 4 respektive 8 veckor efter utskrivning. Vårdade 2007–2010. 20–59 år. Åldersstandardiserade värden



## Följsamhet till antidepressiv läkemedelsbehandling (D14)

Diagram D14:1 Behandling med antidepressiva läkemedel i minst 6 månader av alla nyinsatta. 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden

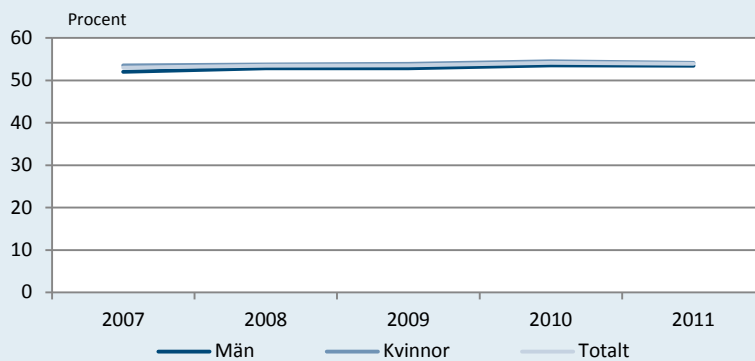


Diagram D14:2 Behandling med antidepressiva läkemedel i minst 6 månader av alla nyinsatta första halvåret 2011. 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden  
Totalt

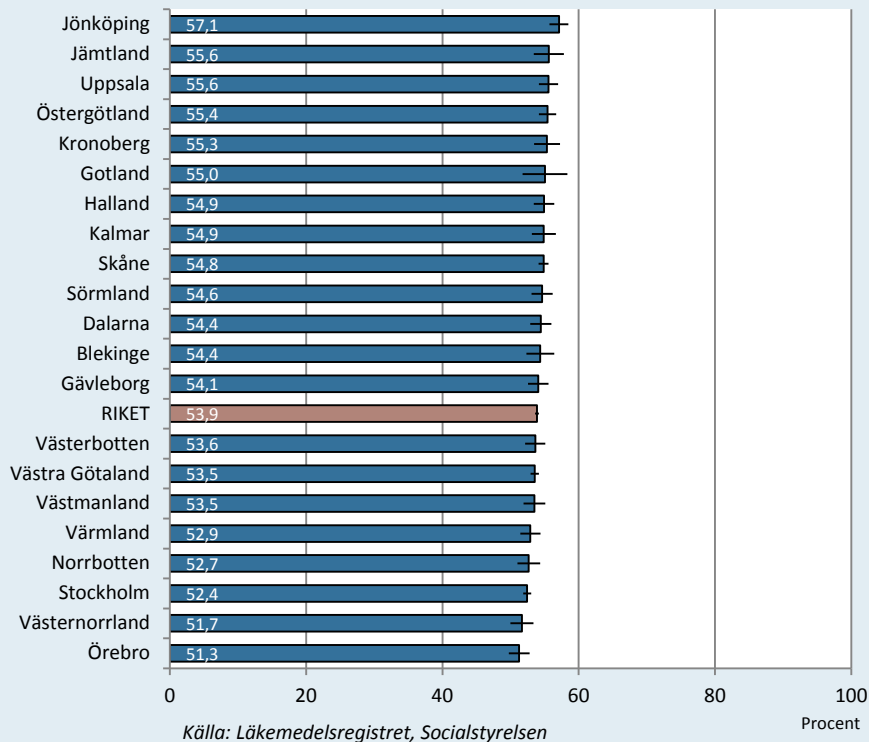


Diagram D14:3 Behandling med antidepressiva läkemedel i minst 6 månader av alla kvinnor nyinsatta första halvåret 2011. 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden

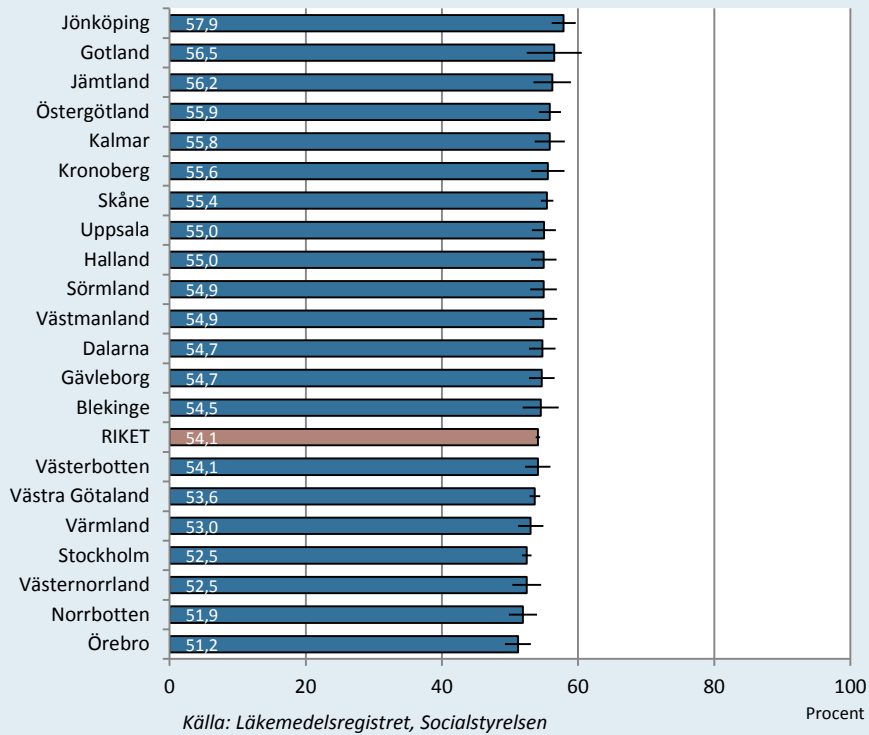
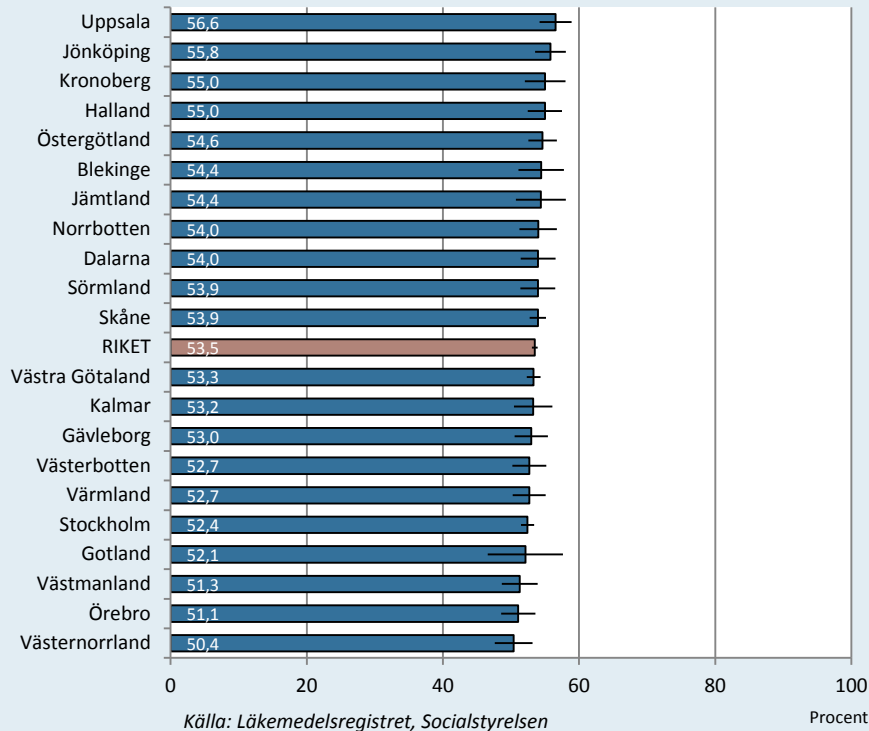
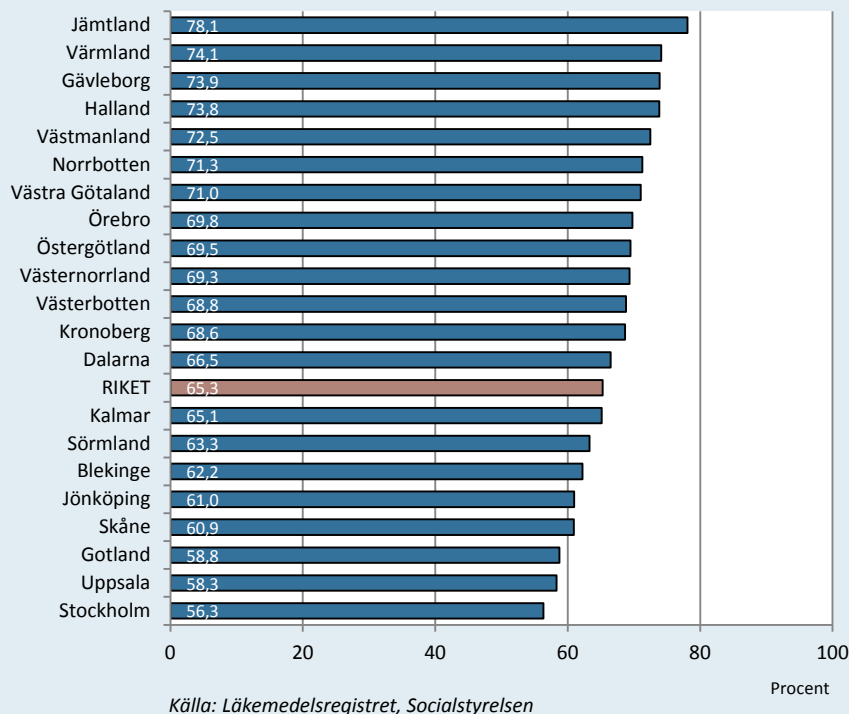


Diagram D14:4 Behandling med antidepressiva läkemedel i minst 6 månader av alla nyinsatta första halvåret 2011. 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden



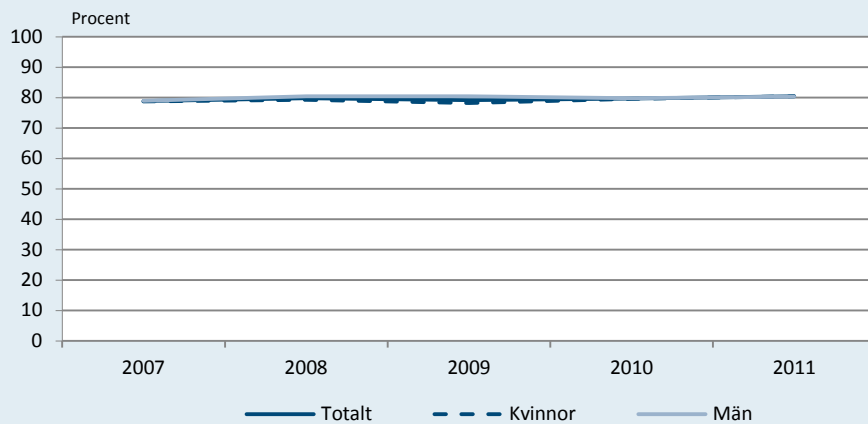
## Förskrivning av antidepressiva läkemedel i primärvården (D15)

Diagram D15:1 Andel som vid första förskrivning under året har förskrivits antidepressiva läkemedel i primärvården av alla som förskrivits antidepressiva läkemedel, 18–74 år, åldersstandardiserade värden, 2010



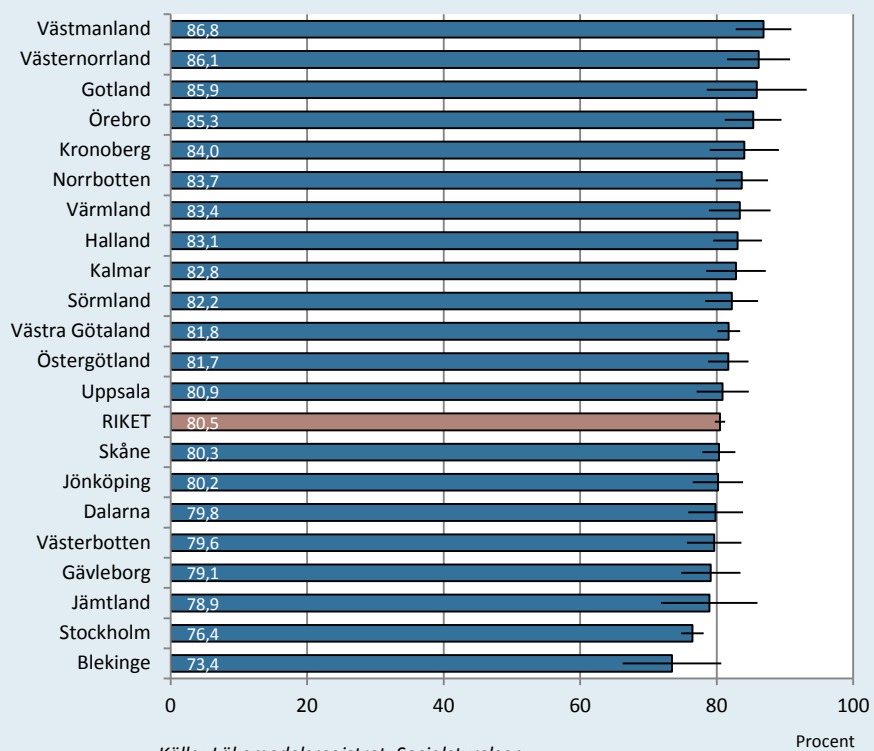
## Följsamhet till litiumbehandling vid bipolär sjukdom (D16)

Diagram D16:1 Andel personer med regelbunden litiumbehandling 2010 med fortsatt följsamhet. Avser personer 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden



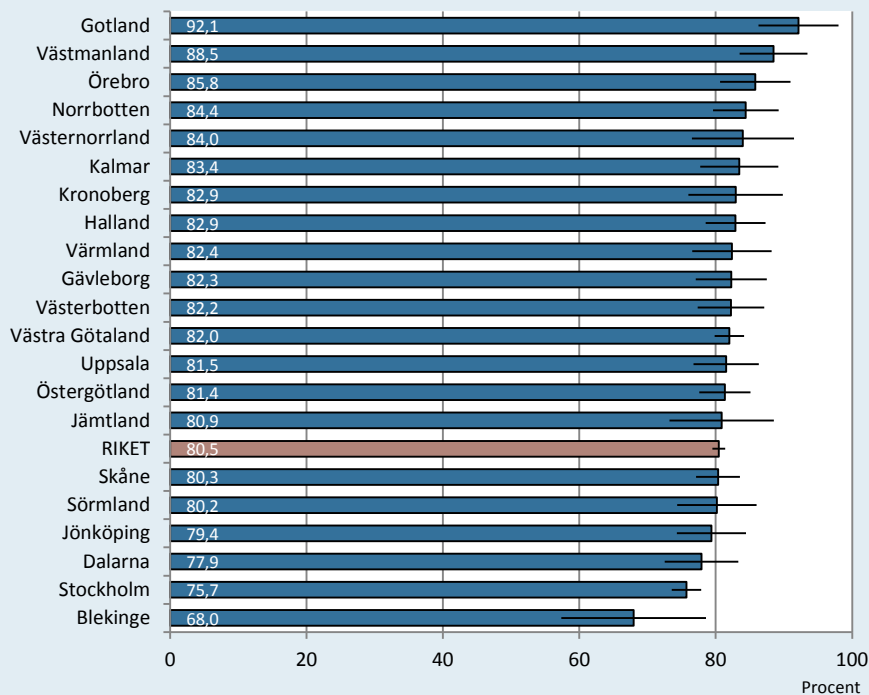
Källa: Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram D16:2 Andel personer med regelbunden litiumbehandling 2010 med fortsatt följsamhet under 2011. Avser personer 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden



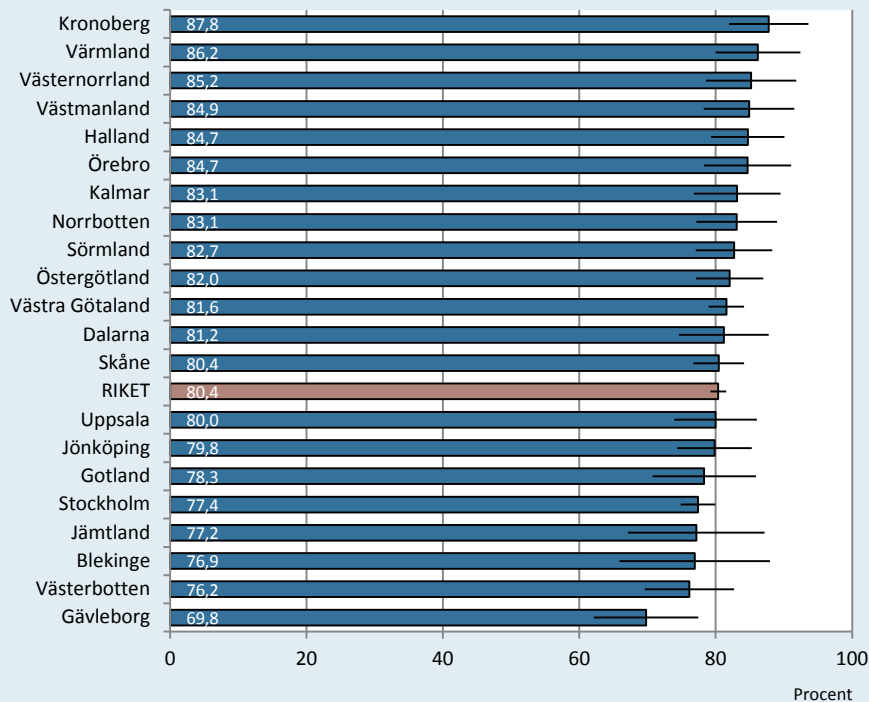
Källa: Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram D16:3 Andel personer med regelbunden litiimbehandling 2010 med fortsatt följsamhet under 2011. Avser personer 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden



Källa: Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

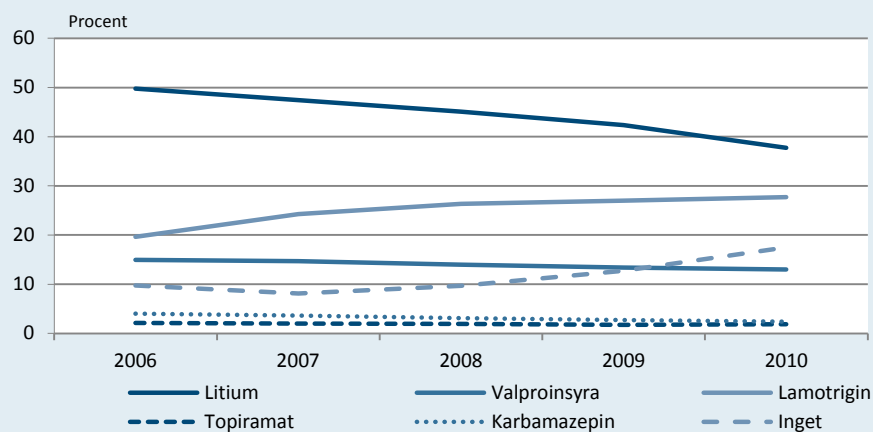
Diagram D16:4 Andel personer med regelbunden litiimbehandling 2010 med fortsatt följsamhet under 2011. Avser personer 18 år och äldre. Åldersstandardiserade värden



Källa: Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

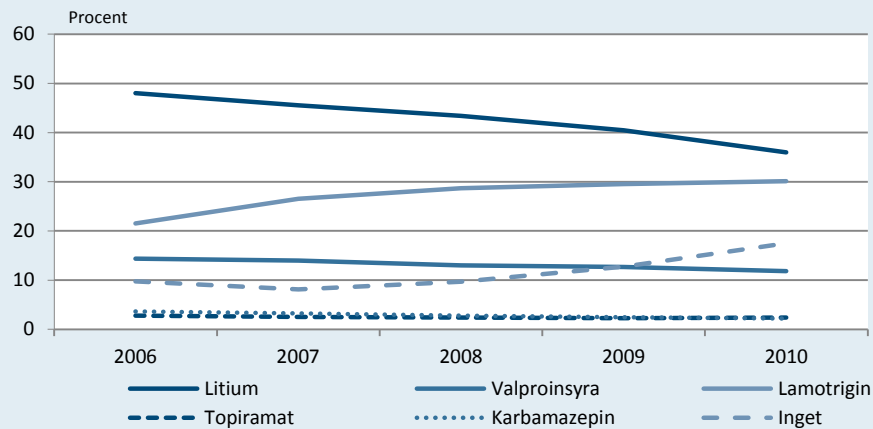
## Återfallsförebyggande läkemedelsbehandling med litium för patienter som uppnått remission efter manisk eller depressiv episod vid bipolär sjukdom (D17)

Diagram D17:1 Andel patienter 20-59 år med bipolär sjukdom som får återfallsförebyggande behandling med stämningsstabiliserande läkemedel efter manisk eller depressiv. Åldersstandardiserade värden  
Riket



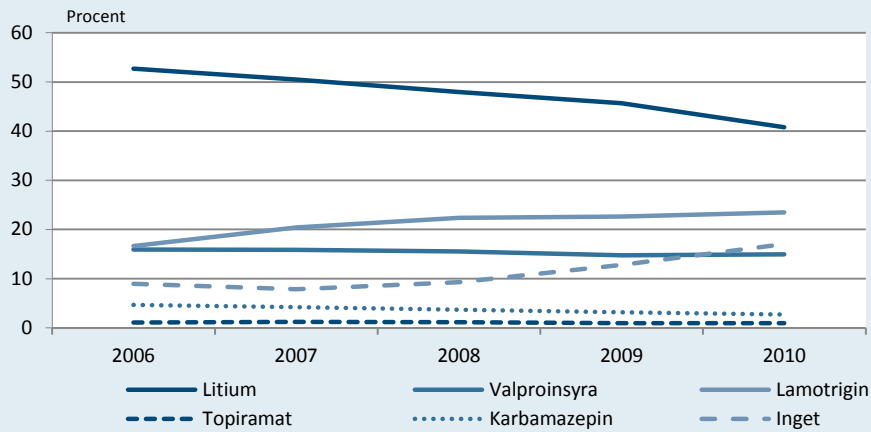
Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram D17:2 Andel patienter 20-59 år med bipolär sjukdom som får återfallsförebyggande behandling med stämningsstabiliserande läkemedel efter manisk eller depressiv. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor



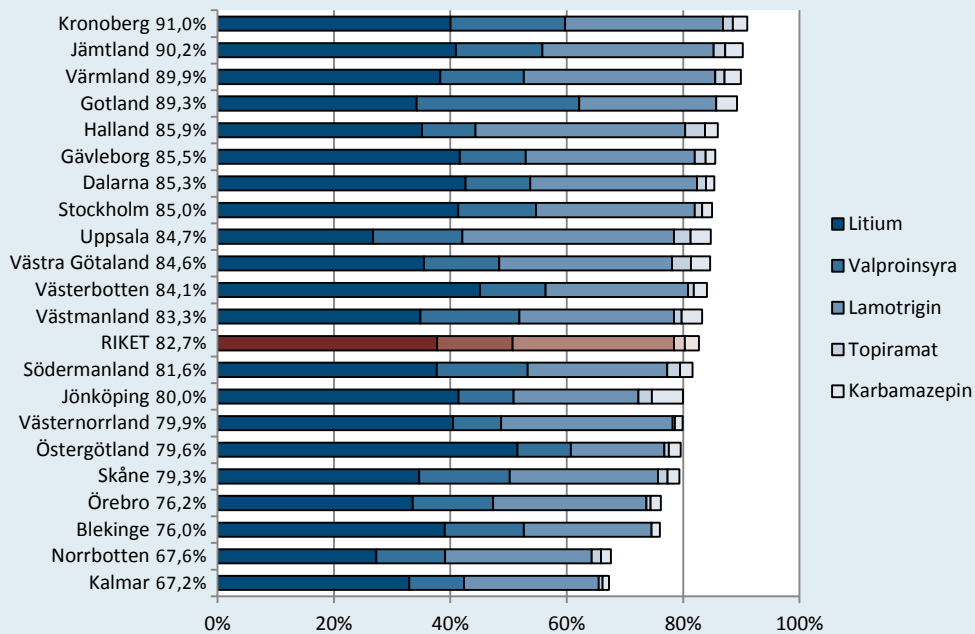
Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram D17:3 Andel patienter 20-59 år med bipolär sjukdom som får återfallsförebyggande behandling med stämningsstabiliserande läkemedel efter manisk eller depressiv. Åldersstandardiserade värden  
Män



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

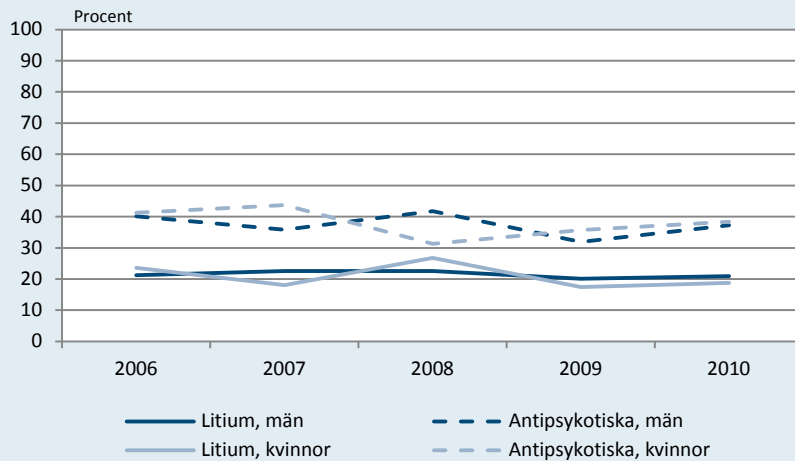
Diagram D17:4 Andel patienter 20-59 år med bipolär sjukdom som får återfallsförebyggande behandling med stämningsstabiliserande läkemedel efter manisk eller depressiv period, 2010. Åldersstandardiserade värden  
Totalt



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

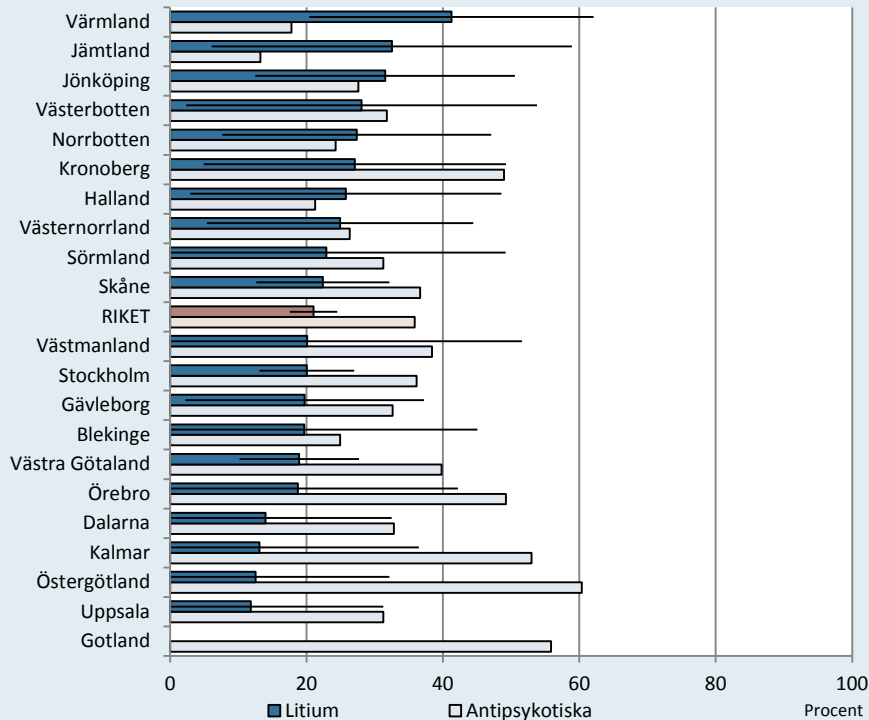
## Läkemedelbehandling med litium respektive antipsykotika för patienter med manisk episod vid bipolär sjukdom (D18)

Diagram D18:1 Behandling med litium respektive antipsykotiska läkemedel för patienter med manisk episod vid bipolär sjukdom. Riket  
Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram D18:2 Behandling med litium respektive antipsykotiska läkemedel för patienter med manisk episod vid bipolär sjukdom, 2008-2010. Totalt  
Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen



Diagram D18:3 Behandling med litium respektive antipsykotiska läkemedel för patienter med manisk episod vid bipolär sjukdom, 2008-2010. Åldersstandardiserade värden

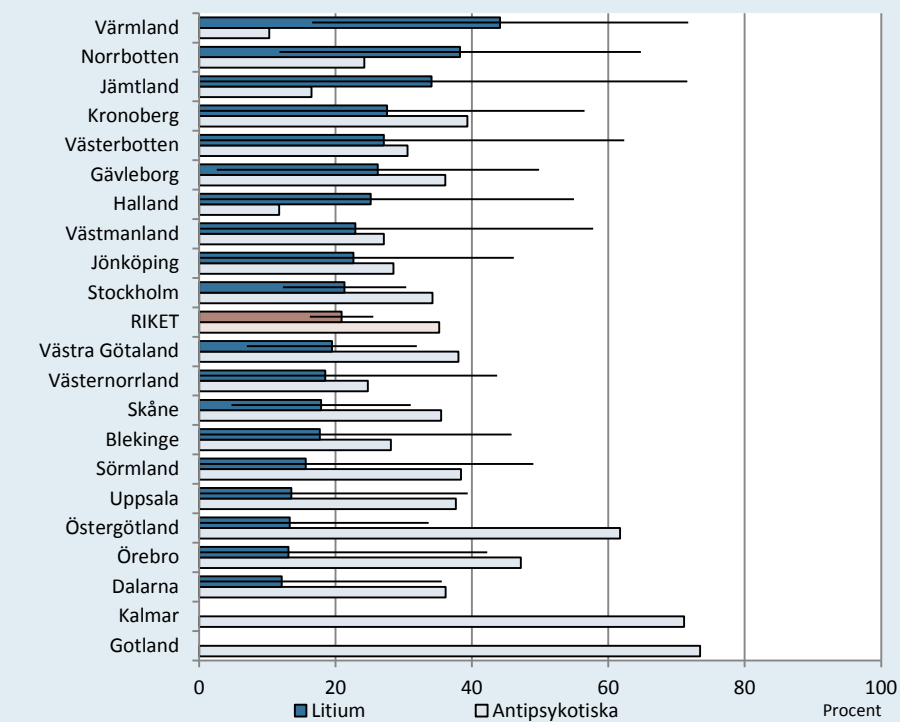
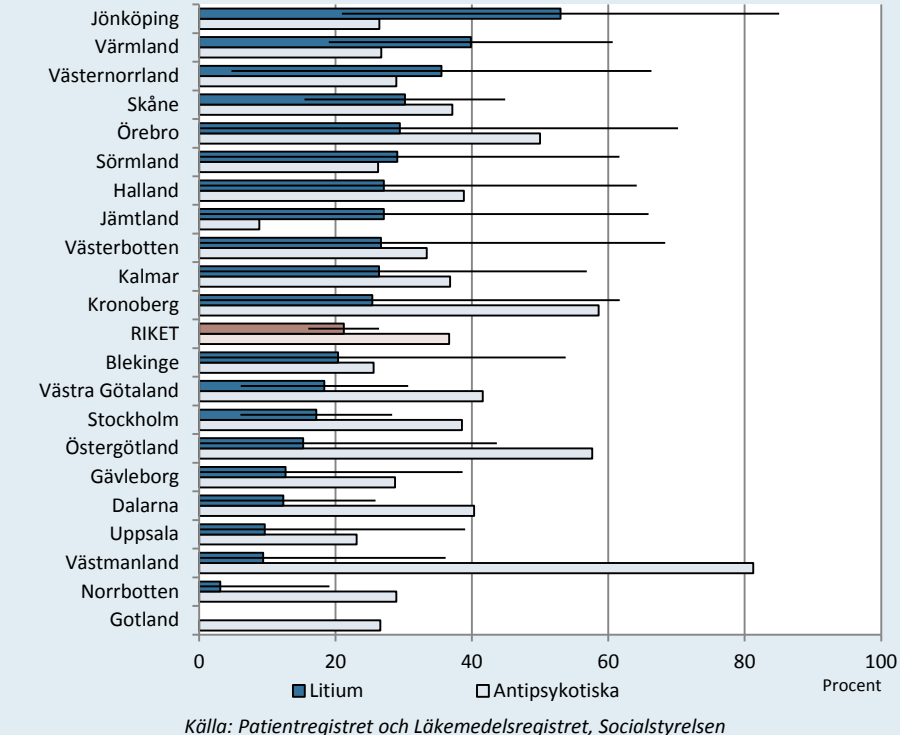


Diagram D18:4 Behandling med litium respektive antipsykotiska läkemedel för patienter med manisk episod vid bipolär sjukdom, 2008-2010. Åldersstandardiserade värden



# Psykosociala åtgärder för personer med schizofreni eller schizofreniliknande tillstånd

---

## Öppna jämförelser av stöd till personer med funktions-nedsättning

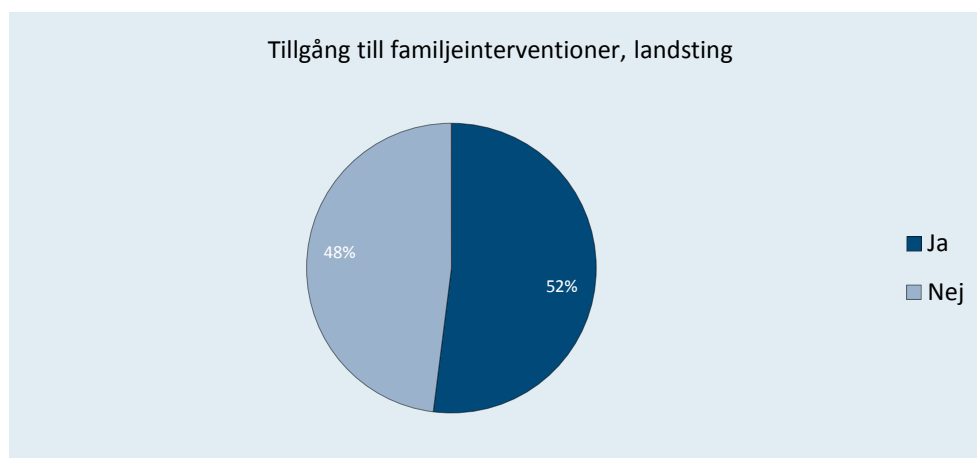
Resultat för enskilda kommuner och stadsdelar presenteras på Socialstyrelsens hemsida för Öppna jämförelser:

<http://www.socialstyrelsen.se/oppnajokforelser/funktionsnedsattning>

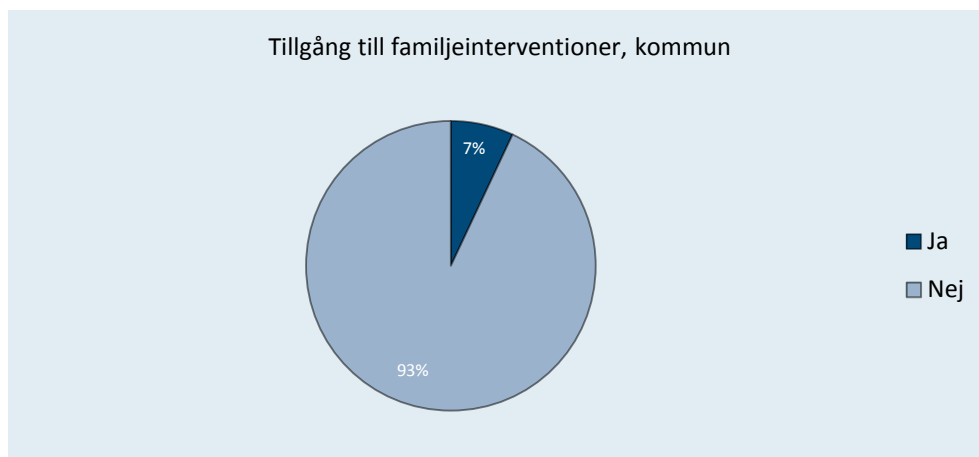
Nedan presenteras huvudmännens möjligheter att erbjuda psykosociala insatser enligt Socialstyrelsens nationella riktlinjer för psykosociala insatser vid schizofreni och schizofreniliknande tillstånd på riksnivå.

## Tillgång till familjeinterventioner (P1)

*Figur 1 Andel av landstingen som har tillgång till familjeinterventioner enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens landstingsenkät 2012*

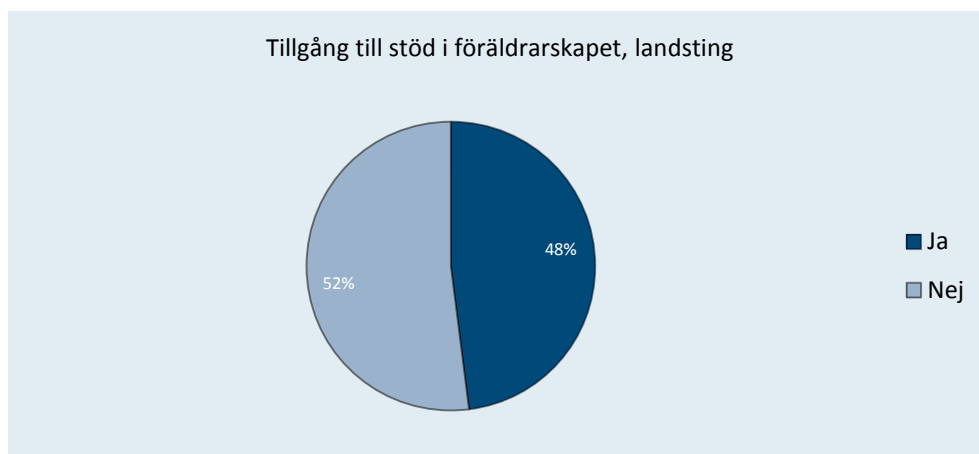


Figur 2 Andel av kommunerna som har tillgång till familjeinterventioner enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2011

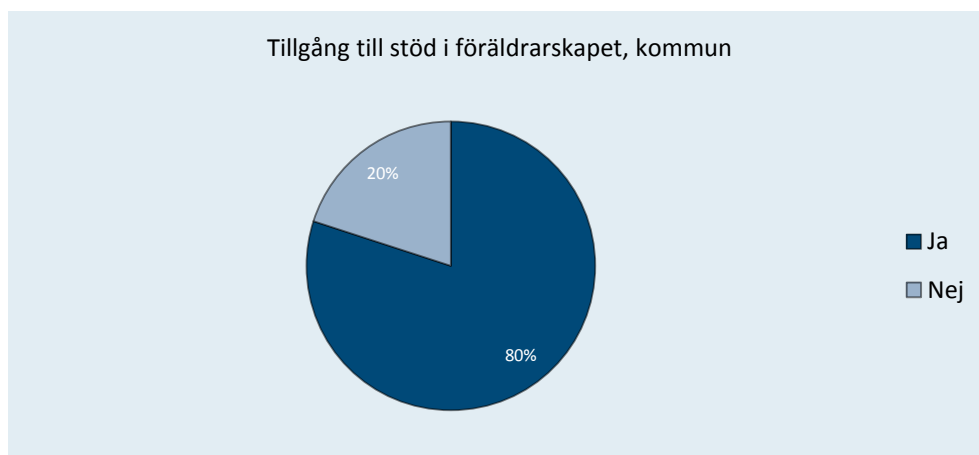


### Tillgång till stöd i föräldraskapet (P2)

Figur 3 Andel av landstingen som har tillgång till stöd i föräldraskapet enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens landstingsenkät 2012

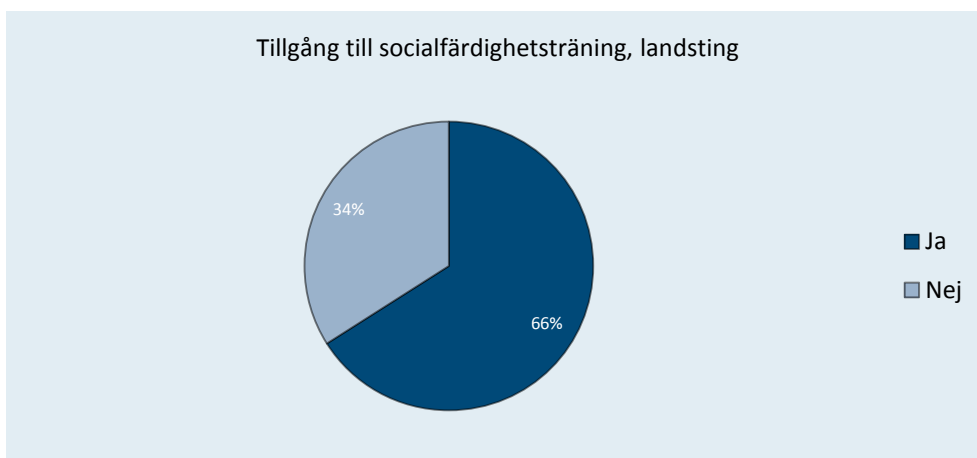


Figur 4 Andel av kommunerna som har tillgång till stöd i föräldraskapet enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2012



## Tillgång till social färdighetsträning (P3)

Figur 5 Andel av landstingen som har tillgång till socialfärdighetsträning enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens landstingsenkät 2012

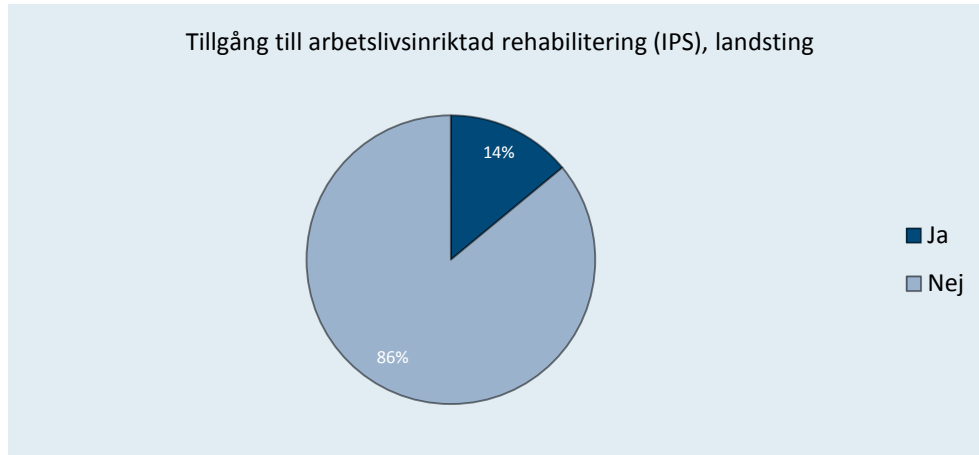


Figur 6 Andel av kommunerna som har tillgång till socialfärdighetsträning enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2012



## Tillgång till arbetslivsinriktad rehabilitering enligt IPS-modellen (P4)

Figur 7 Andel av landstingen som har tillgång till arbetslivsinriktad rehabilitering (IPS-modellen) enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens landstingsenkät 2012

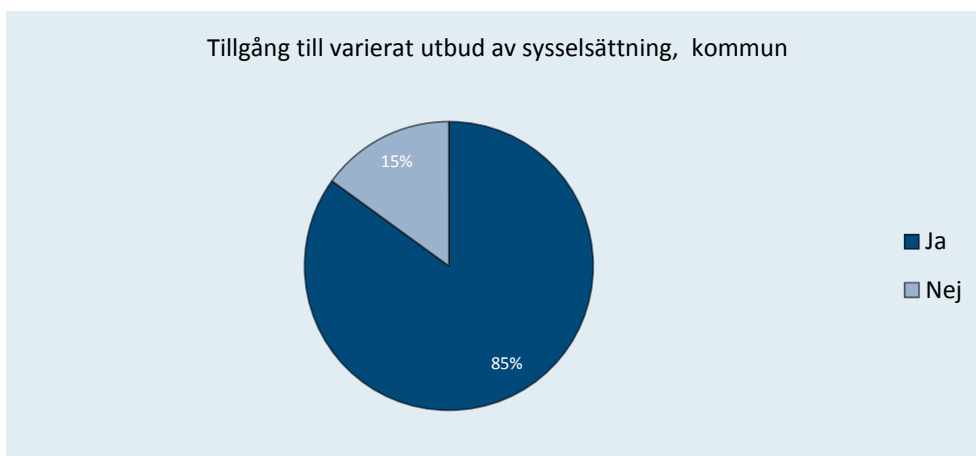


Figur 8 Andel av kommunerna som har tillgång till arbetslivsinriktad rehabilitering (IPS-modellen) enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2011



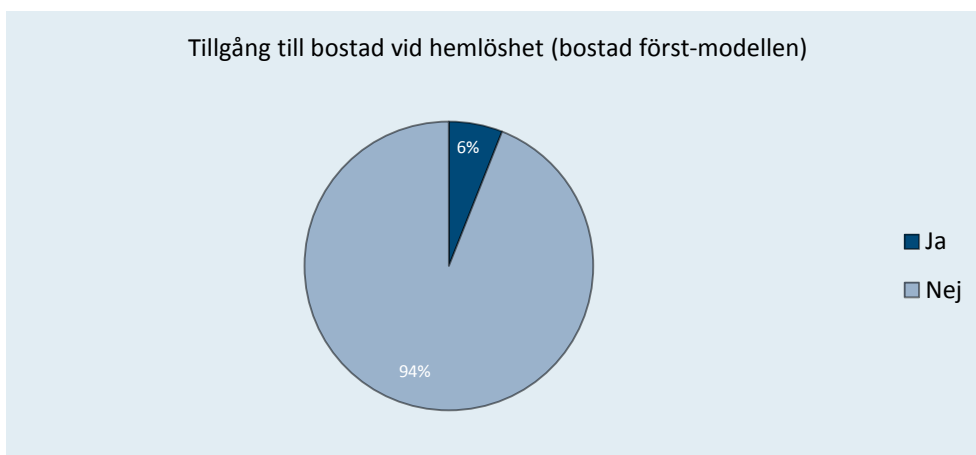
## Tillgång till ett varierat utbud av sysselsättningsinsatser (P5)

Figur 9 Andel av kommunerna som har tillgång till varierat utbud av sysselsättning enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2012



## Hjälp till bostad vid hemlöshet (bostad först-modellen) (P6)

Figur 10 Andel av kommunerna som har tillgång till bostad vid hemlöshet (bostad först modellen) enligt nationella riktlinjer. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2011

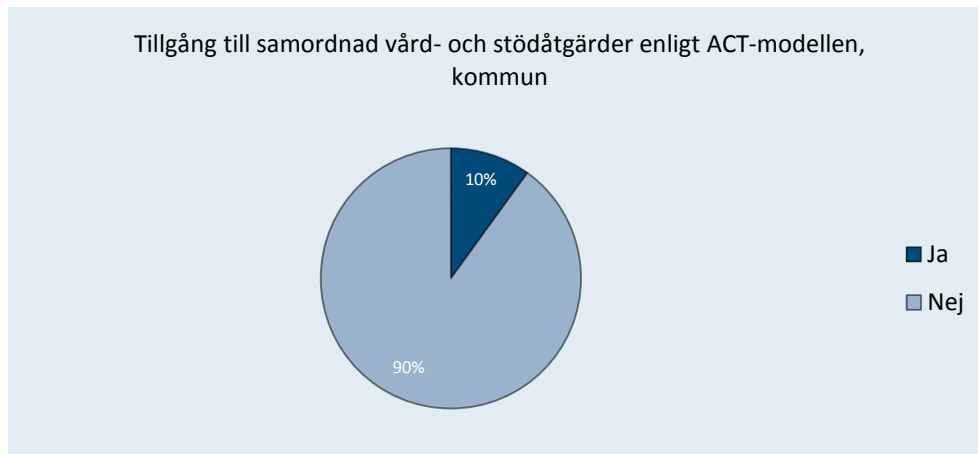


## Tillgång till samordnade vård- och stödåtgärder enligt ACT-modellen (P7)

Figur 11 Andel av landstingen som har tillgång till samordnad vård- och stödåtgärder enligt ACT-modellen. Källa: Socialstyrelsens landstingsenkät 2012

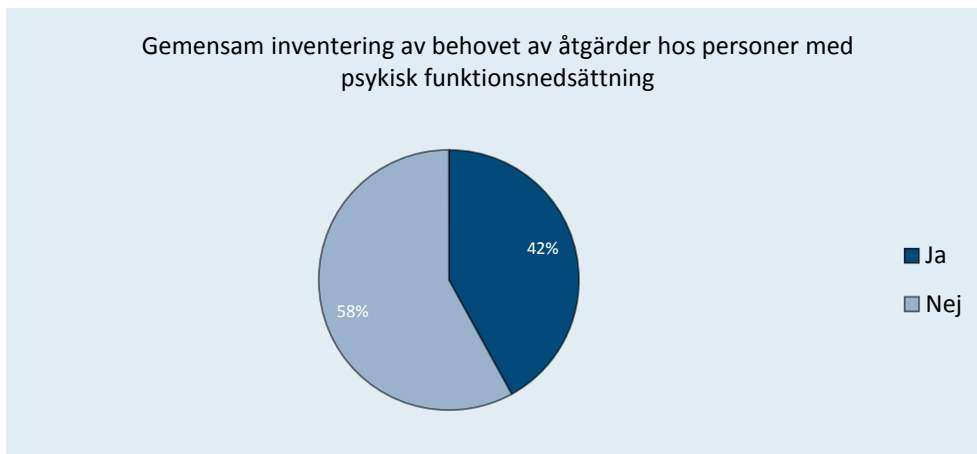


Figur 12 Andel av kommunerna som har tillgång till samordnad vård- och stödåtgärder enligt ACT-modellen. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2011



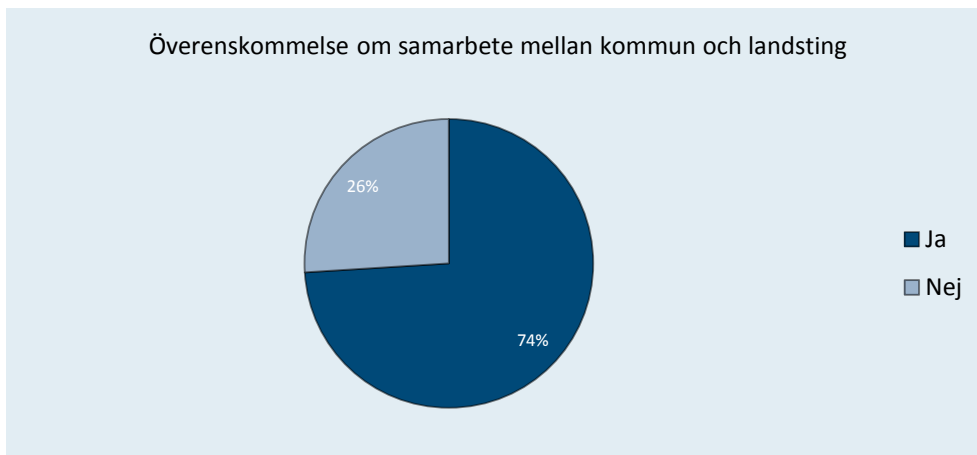
## Gemensam inventering av behovet av åtgärder hos personer med psykisk funktionsnedsättning (P8)

Figur 13 Andel av kommunerna som har gör gemensam inventering av behovet av åtgärder hos personer med psykisk funktionsnedsättning. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2012



## Överenskommelse om samarbete mellan kommun och landsting (P9)

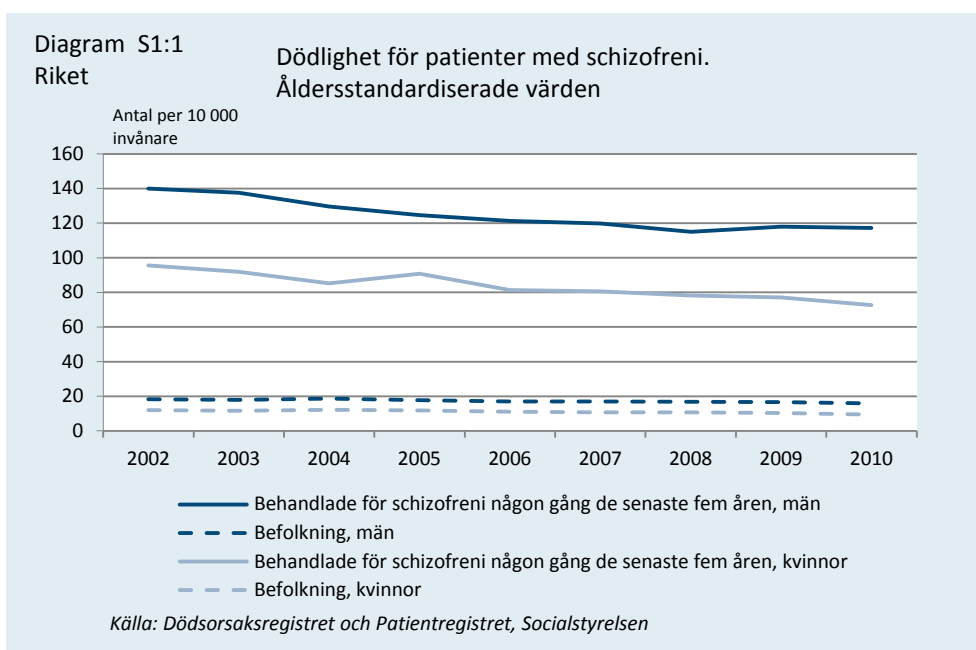
Figur 14 Andel av kommunerna som har överenskommelse om samarbete mellan kommun och landsting för personer med psykisk funktionsnedsättning. Källa: Socialstyrelsens kommunenkät 2012



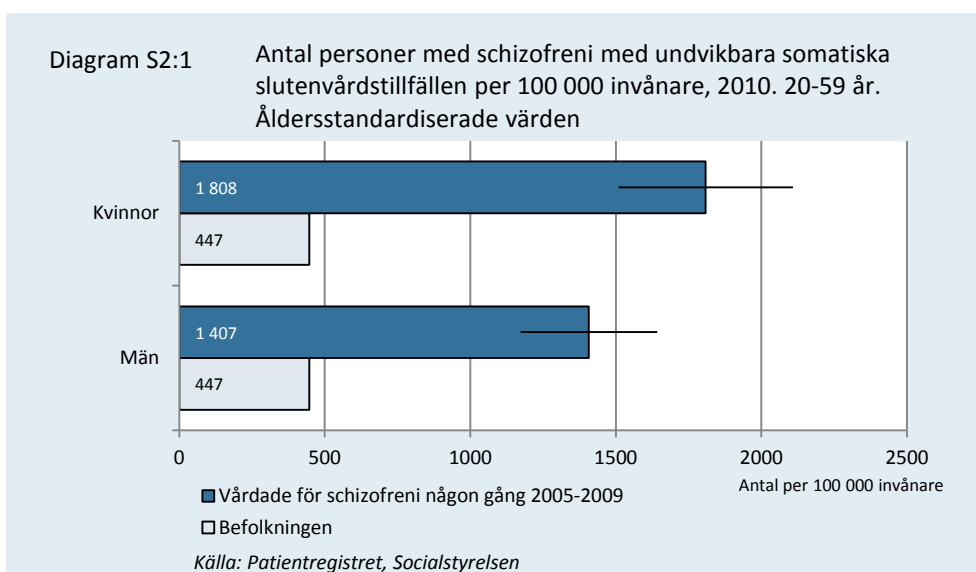


# Psykatrins processer och resultat för personer med schizofreni

## Dödlighet bland vårdade för schizofreni (S1)



## Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen för personer som vårdats inom den specialiserade psykiatrin för schizofreni (S2)



## Återinskrivning inom 14 respektive 28 dagar efter vård för schizofreni (S3)

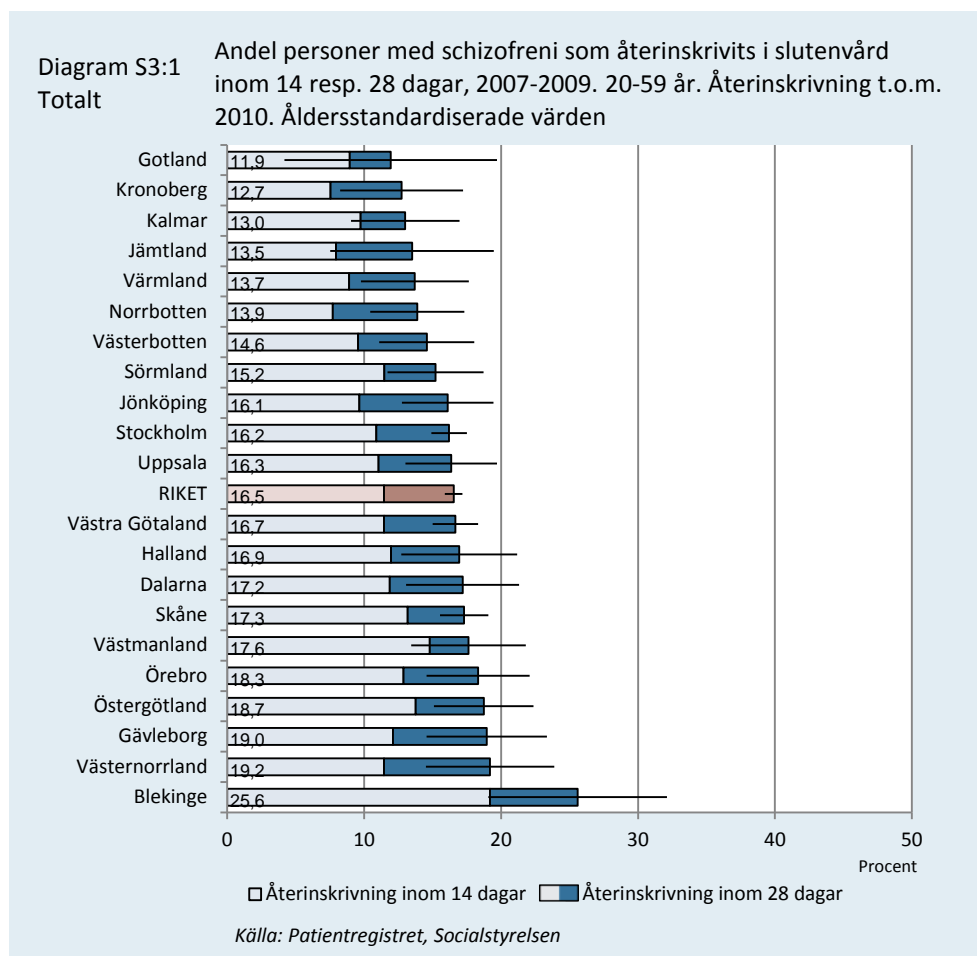


Diagram S3:2 Andel personer med schizofreni som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor

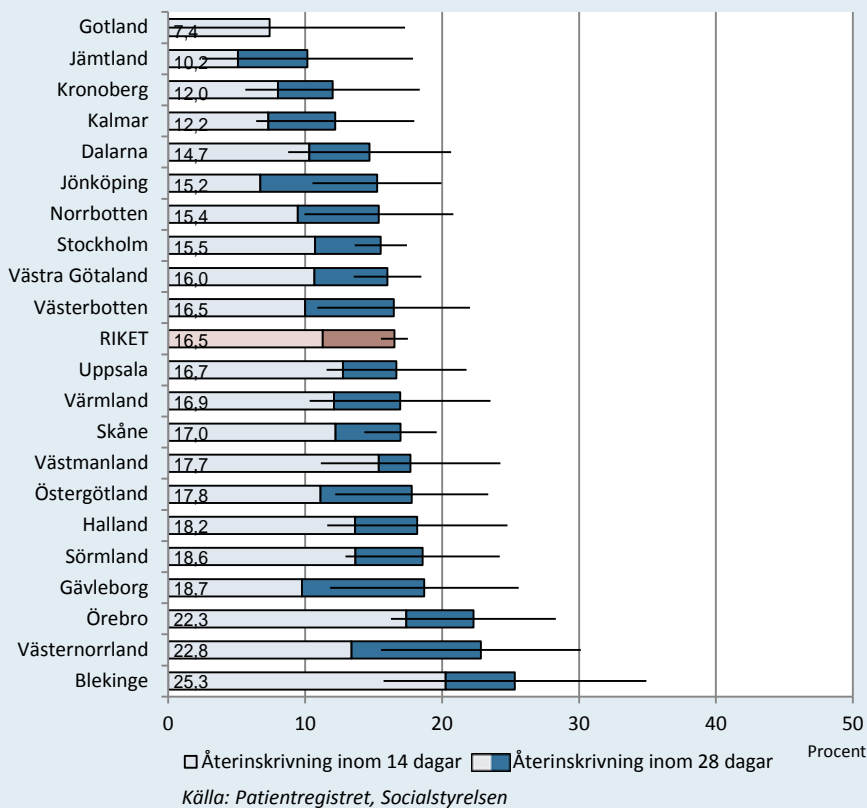
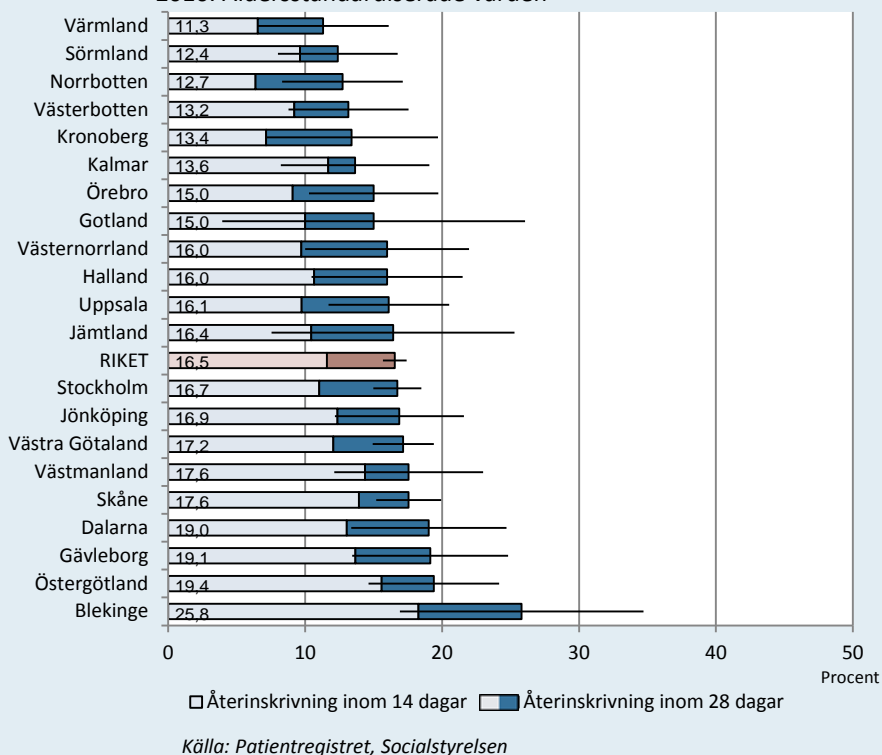


Diagram S3:3 Andel personer med schizofreni som återinskrivits i slutenvård inom 14 resp. 28 dagar, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010. Åldersstandardiserade värden  
Män



## Återinskrivningar efter sluten psykiatrisk vård för schizofreni inom tre respektive sex månader (S4)

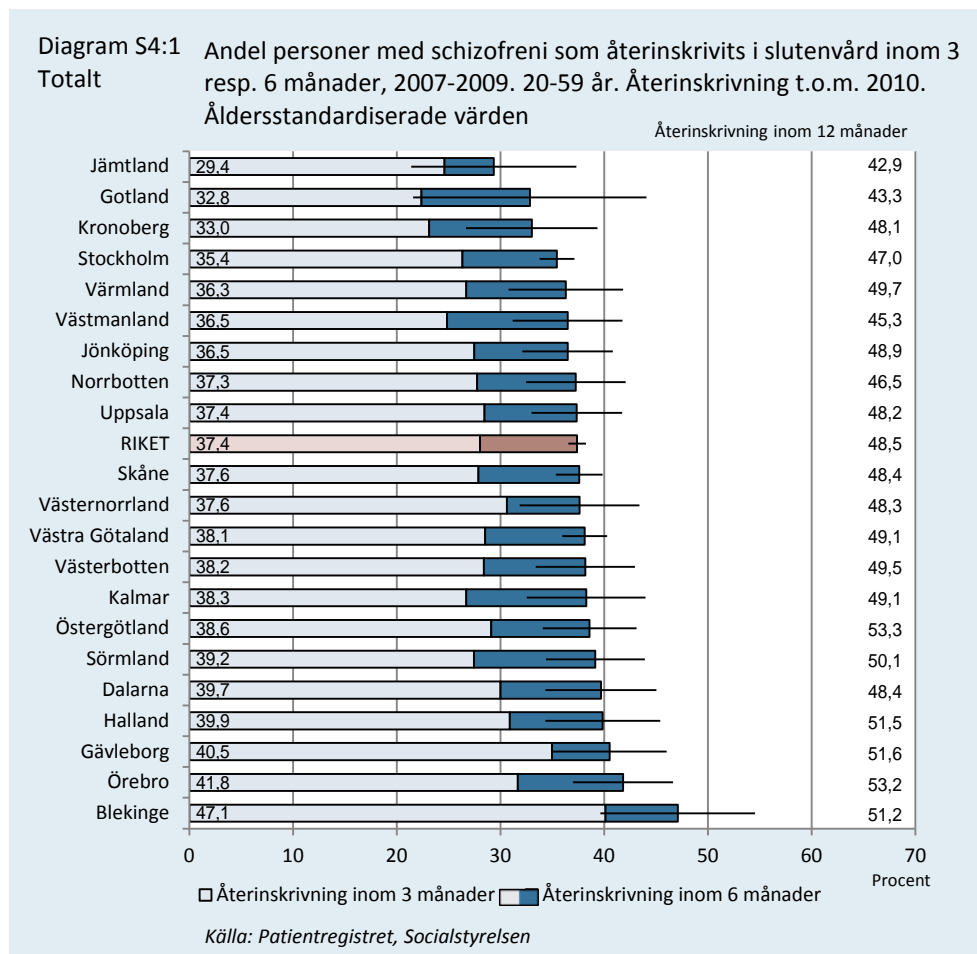


Diagram S4:2 Andel personer med schizofreni som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010.

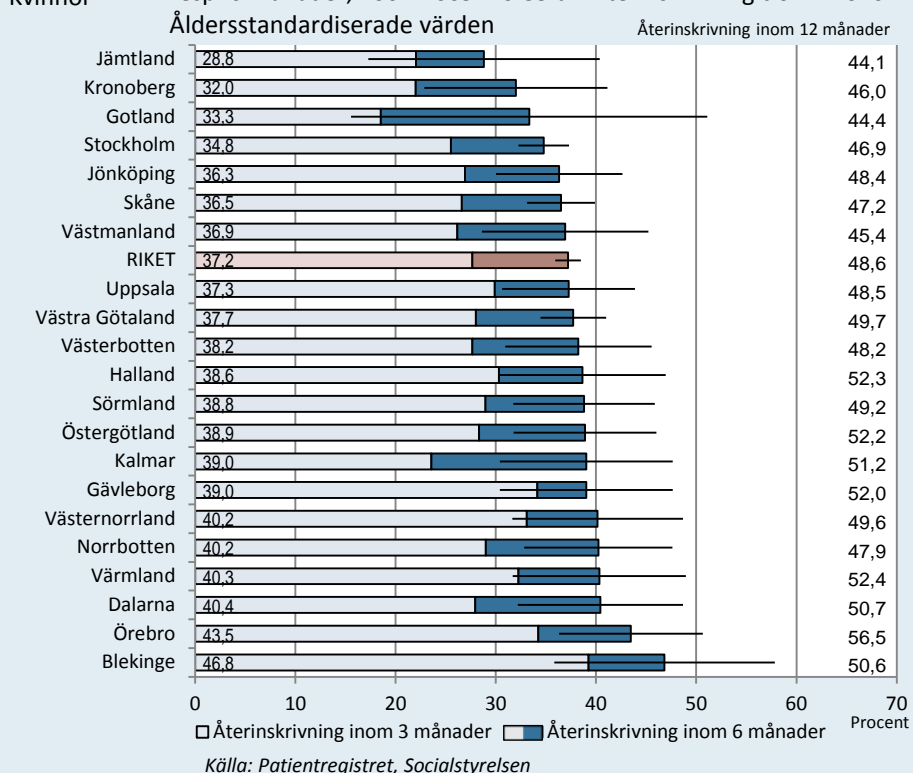
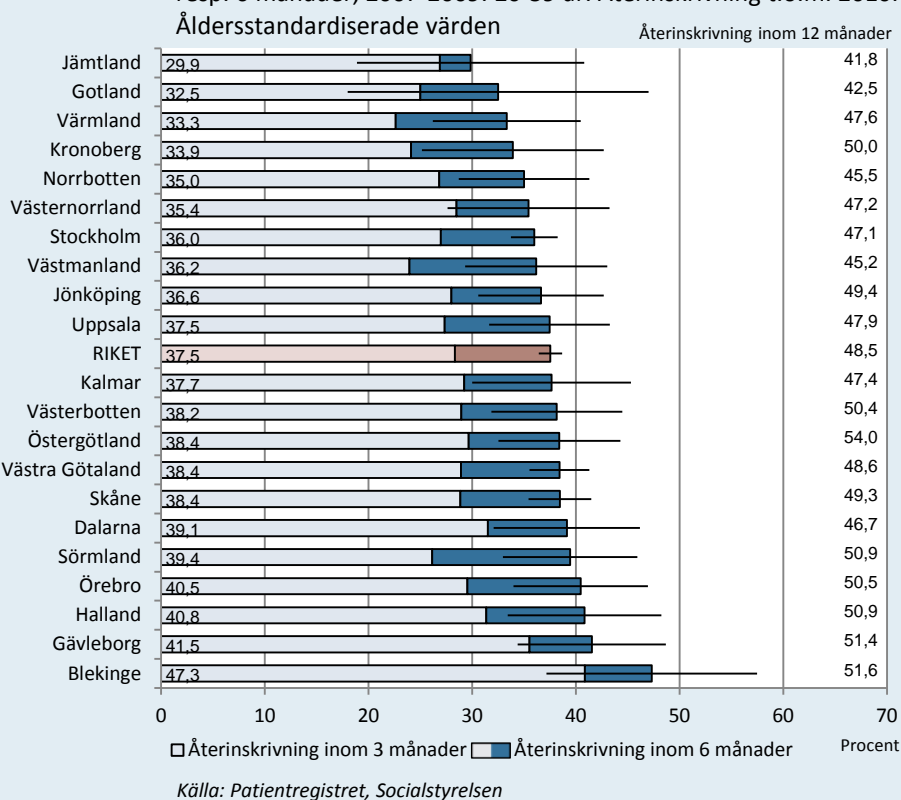
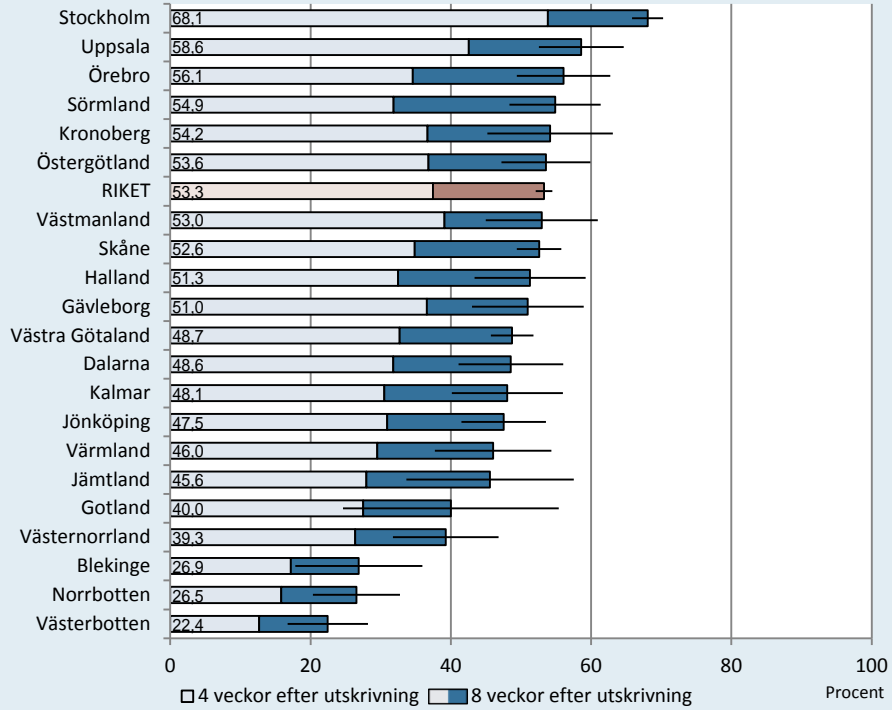


Diagram S4:3 Andel personer med schizofreni som återinskrivits i slutenvård inom 3 resp. 6 månader, 2007-2009. 20-59 år. Återinskrivning t.o.m. 2010.



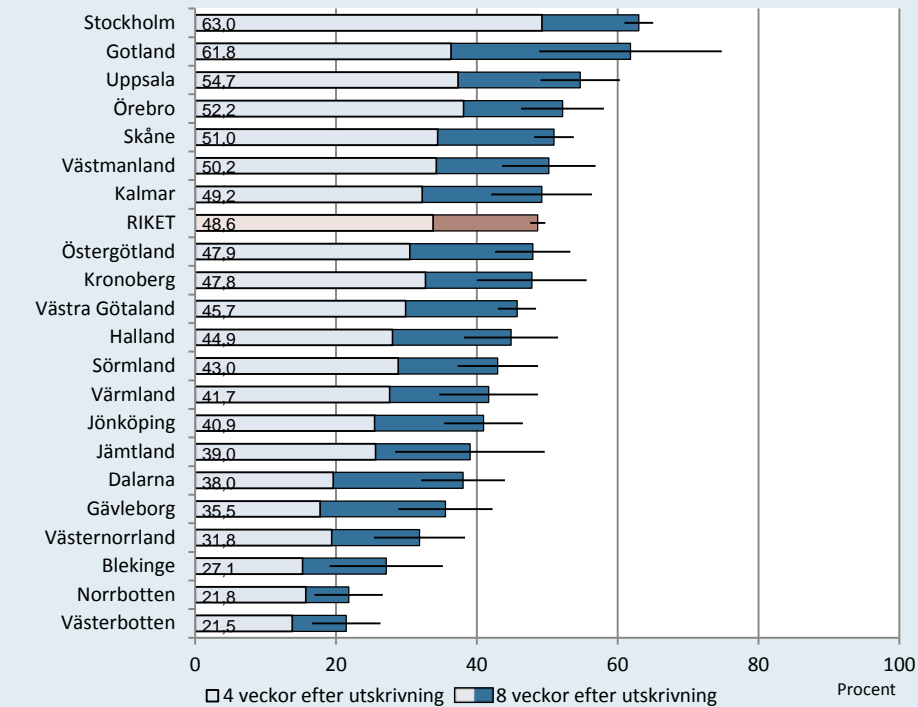
## Läkarkontakt i psykiatrisk öppenvård efter utskrivning vid schizofreni (S5)

Diagram S5:1 Andel vårdade för schizofreni med läkarkontakt i öppenvården inom 4 respektive 8 veckor efter utskrivning. Vårdade 2007–2010. 20–59 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

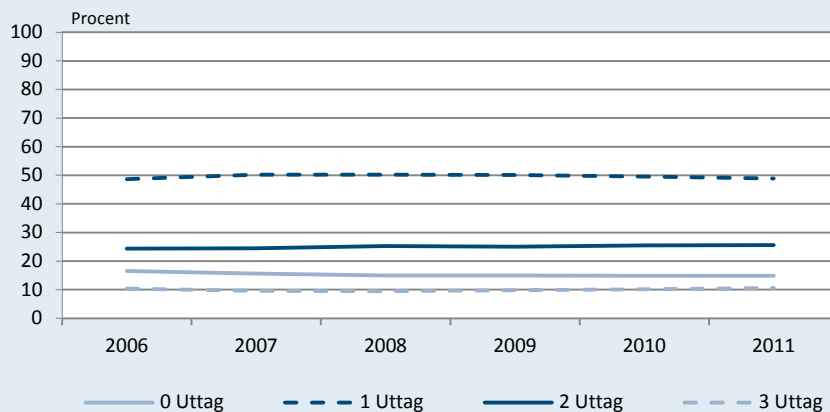
Diagram S5:2 Andel vårdade för schizofreni med läkarkontakt i öppenvården inom 4 respektive 8 veckor efter utskrivning. Vårdade 2007–2010. 20–59 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

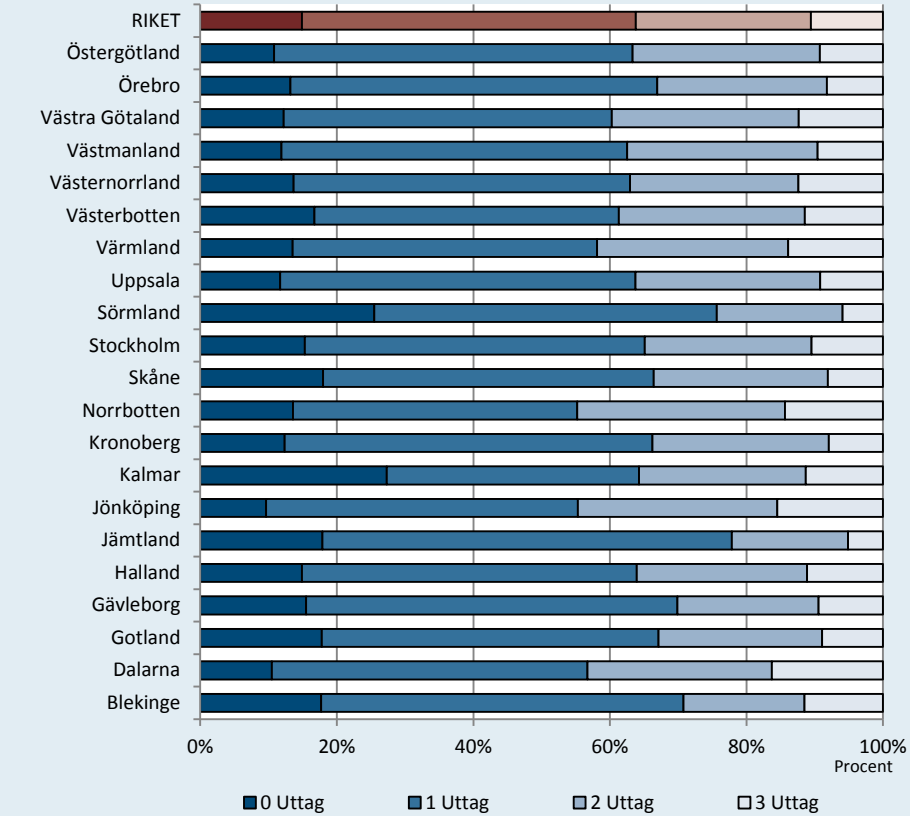
## Följsamhet till antipsykotiska läkemedel efter psykiatrisk slutenvård för personer med schizofreni (S6)

Diagram S6:1 Andel personer utskrivna från psykiatrisk slutenvård med diagnosen schizofreni som hämtat ut antipsykotiska läkemedel på apotek



Källa: Patientregistret och läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram S6:2 Andel personer utskrivna från psykiatrisk slutenvård med diagnosen schizofreni som hämtat ut antipsykotiska läkemedel på apotek, 2011





# Personer med psykisk ohälsa – vårdens processer och resultat

## Själv mord och psykisk sjukdom (Ö1)

Tabell 13 Antal vårdade på psykiatrisk klinik med psykiatrisk diagnos innan fullbordat självmord, 2010

Åldersgrupp	7 dagar före självmordet	1 månad före självmordet	3 månader före självmordet	6 månader före självmordet	12 månader före självmordet	Antal självmord utan vård på psykiatrisk klinik	Totalt antal självmord 2010
00-17	1	4	5	7	8	18	26
18-24	9	22	32	38	44	51	95
25-44	38	80	113	133	150	124	274
45-64	29	83	125	153	178	246	424
65-84	15	39	52	67	76	160	236
85+	0	4	4	4	5	39	44
Totalt	92	232	331	402	461	638	1099

Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen.

Tabell 14 Antal vårdade på psykiatrisk klinik med psykiatrisk diagnos innan fullbordat självmord, bland män 2010

Åldersgrupp	7 dagar före självmordet	1 månad före självmordet	3 månader före självmordet	6 månader före självmordet	12 månader före självmordet	Antal självmord utan vård på psykiatrisk klinik	Totalt antal självmord 2010
00-17	0	2	2	4	5	12	17
18-24	8	17	24	28	32	39	71
25-44	27	58	78	93	105	99	204
45-64	15	56	83	106	123	193	316
65-84	10	25	32	43	49	121	170
85+	0	4	4	4	5	28	33
Totalt	60	162	223	278	319	492	811

Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen.

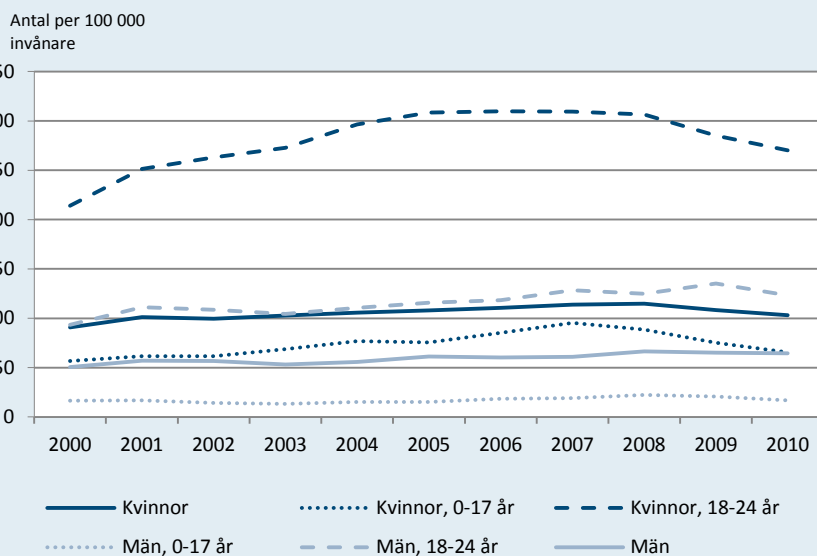
Tabell 15 Antal vårdade på psykiatrisk klinik med psykiatrisk diagnos innan fullbordat självmord, bland kvinnor 2010

Åldersgrupp	7 dagar före självmordet	1 månad före självmordet	3 månader före självmordet	6 månader före självmordet	12 månader före självmordet	Antal självmord utan vård på psykiatrisk klinik	Totalt antal självmord 2010
00-17	1	2	3	3	3	6	9
18-24	1	5	8	10	12	12	24
25-44	11	22	35	40	45	25	70
45-64	14	27	42	47	55	53	108
65-84	5	14	20	24	27	39	66
85+	0	0	0	0	0	11	11
Totalt	32	70	108	124	142	146	288

Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen.

## Sjukhusvårdade efter självmordsförsök eller annan självtillfogad skada (Ö2)

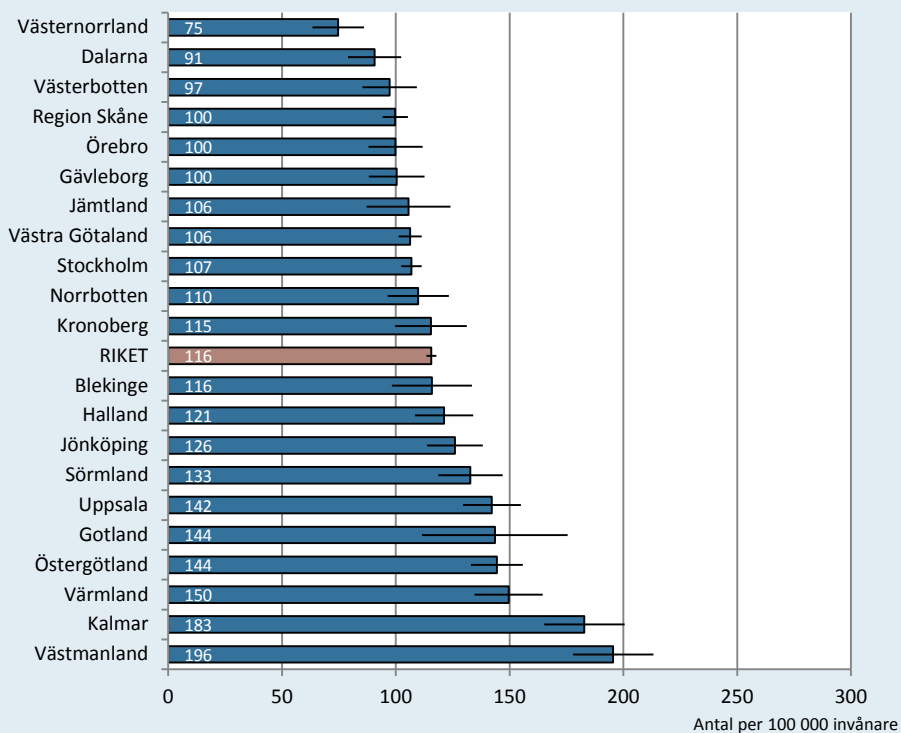
Diagram Ö2:1 Antal sjukhusvårdade efter självmordsförsök eller annan självtillfogad skada per 100 000 invånare



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö2:2 Antal sjukhusvårdade efter självmordsförsök eller annan självtillfogad skada per 100 000 invånare, 2010

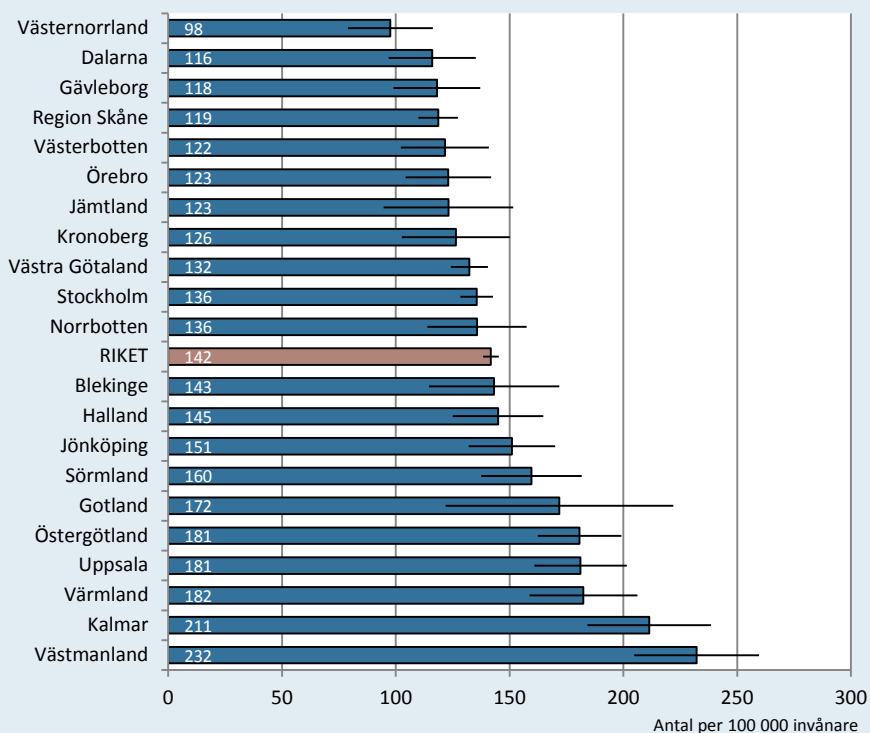
Totalt



Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

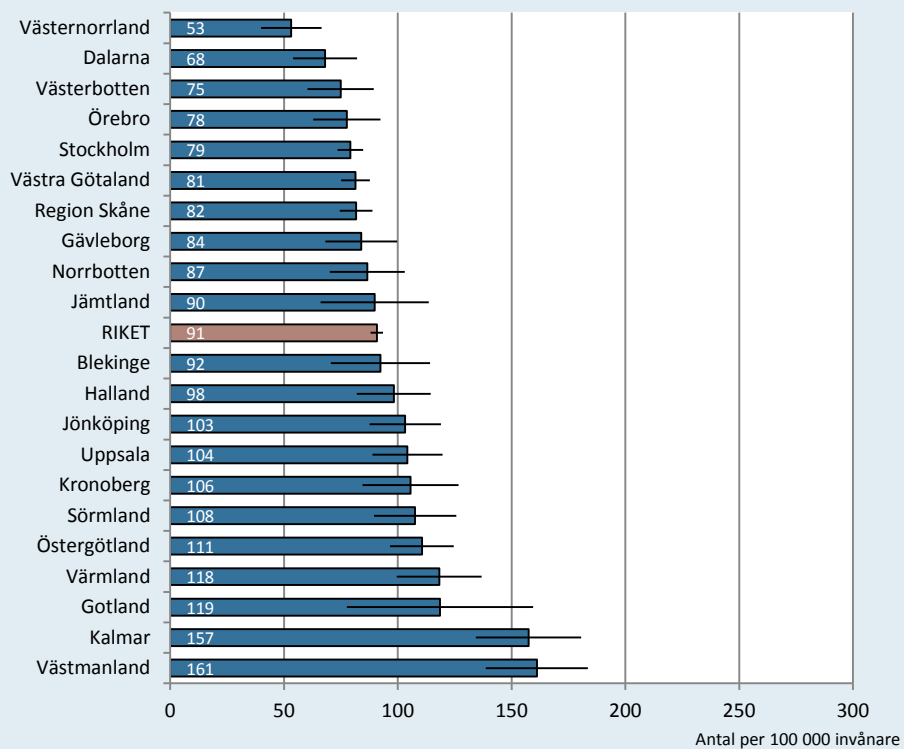
Diagram Ö2:3 Antal sjukhusvårdade efter självmordsförsök eller annan självtillfogad skada per 100 000 invånare, 2010

Kvinnor

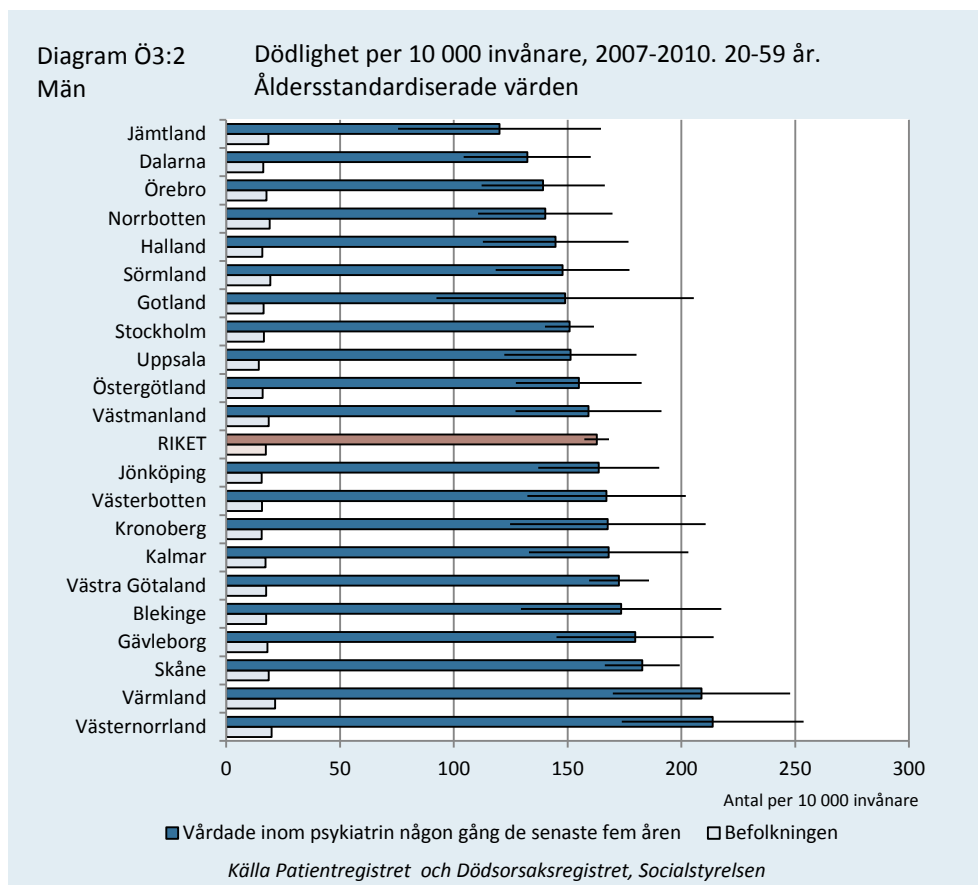
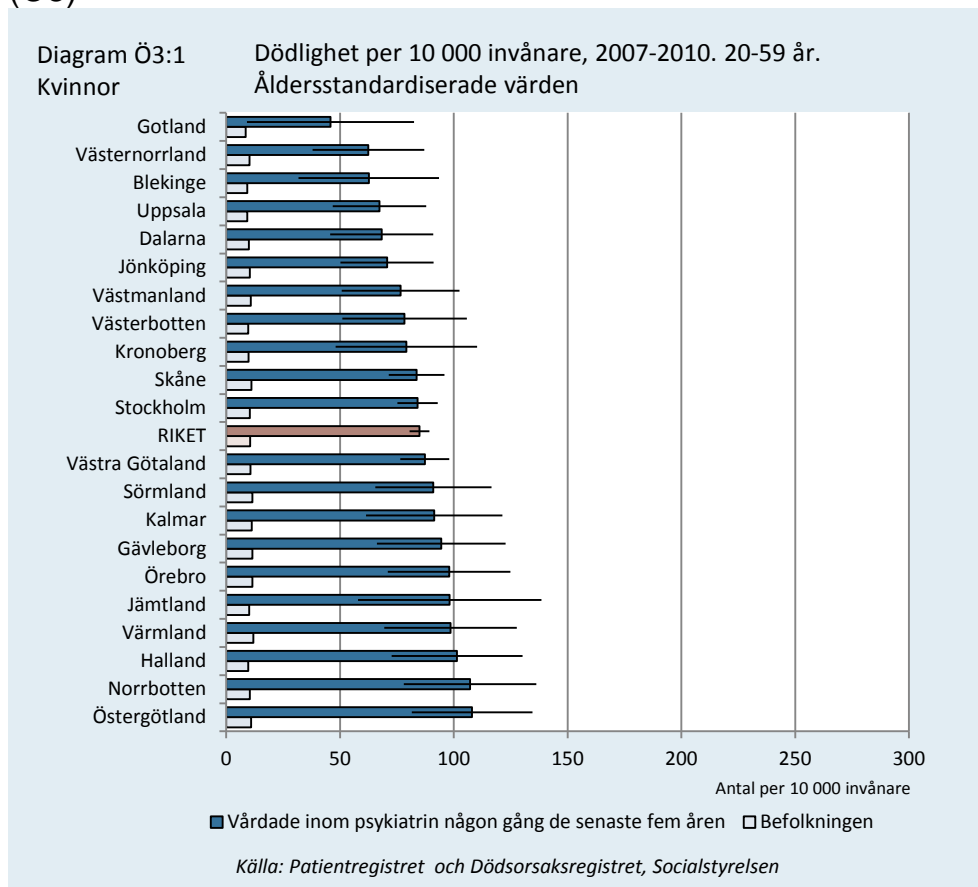


Källa: Patientregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö2:4 Antal sjukhusvårdade efter självmordsförsök eller annan självtillfogad skada per 100 000 invånare, 2010  
Män

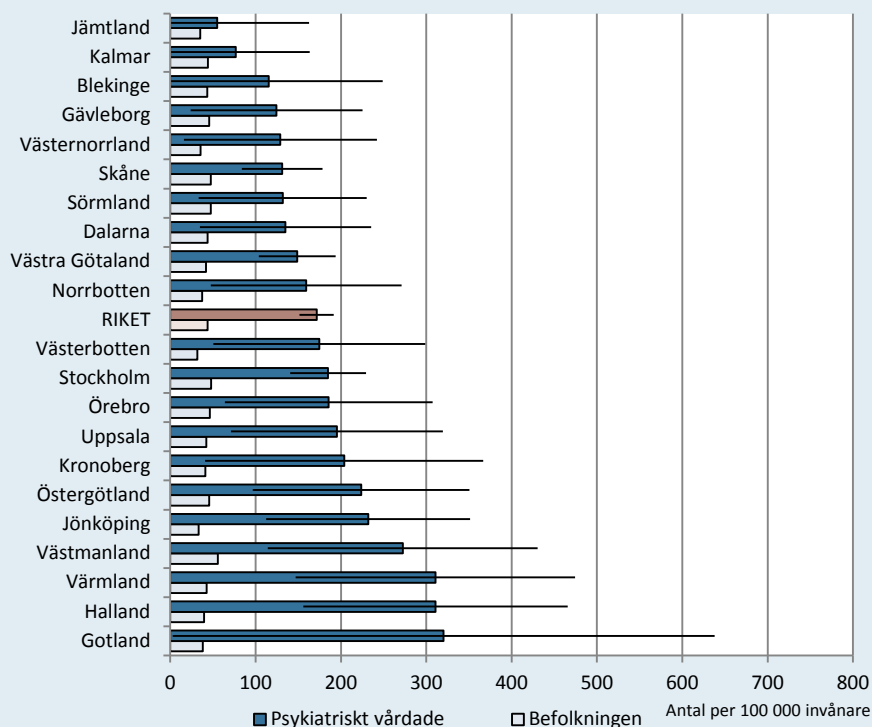


## Dödlighet bland personer som vårdats inom psykiatrisk vård (Ö3)



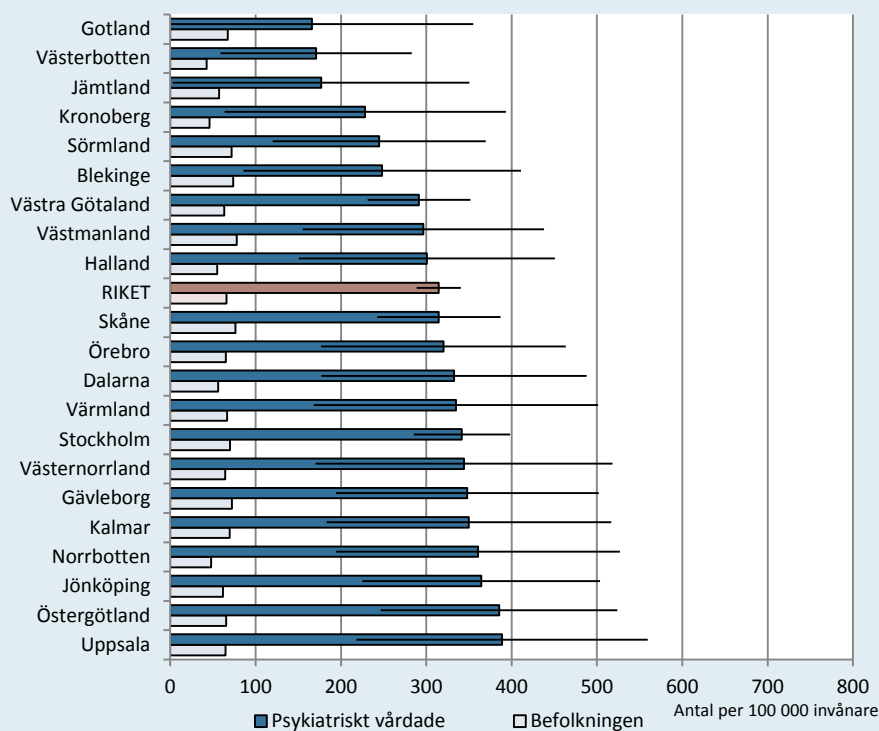
## Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet (Ö4)

Diagram Ö4:1 Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet - dödsfall per 100 000 invånare  
Kvinnor 25-79 år, 2008-2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

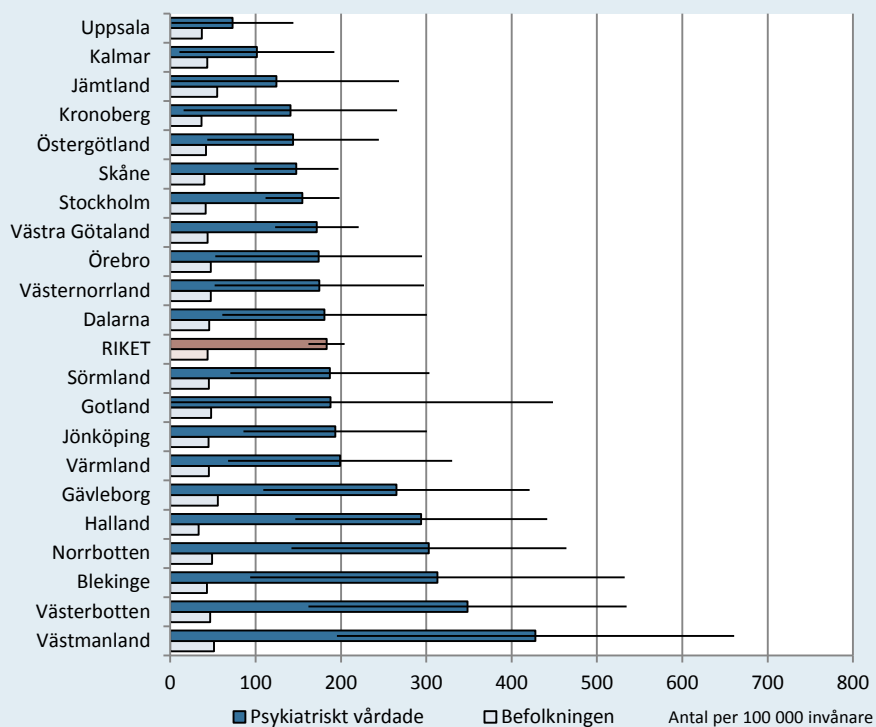
Diagram Ö4:2 Hälsopolitiskt åtgärdbar dödlighet - dödsfall per 100 000 invånare  
Män 25-79 år, 2008-2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

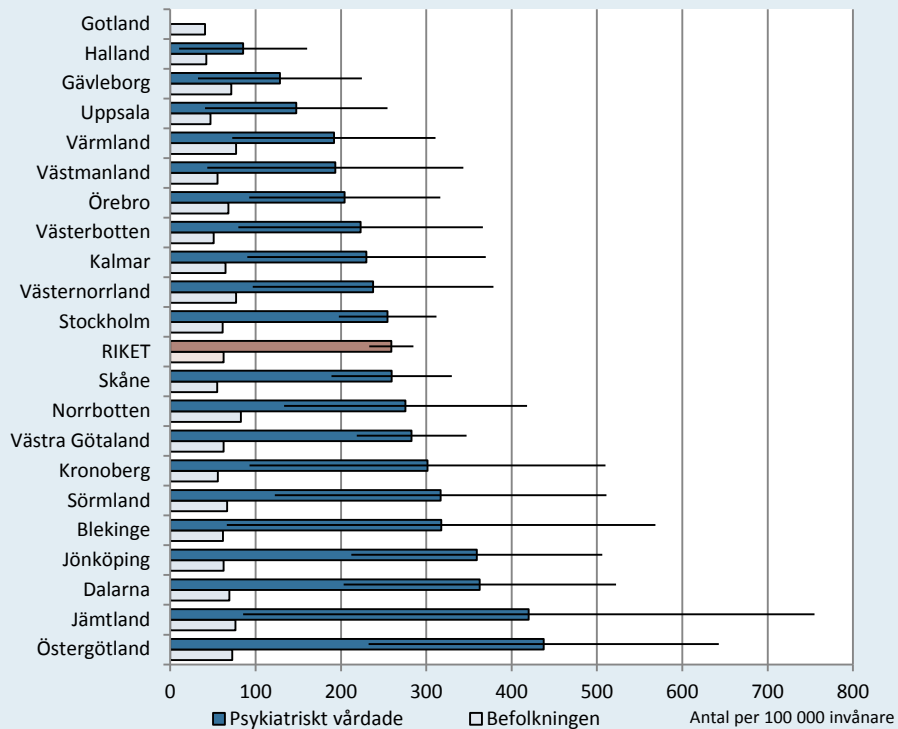
## Sjukvårdsrelaterad åtgärdbar dödlighet (Ö5)

Diagram Ö5:1 Sjukvårdsrelaterad åtgärdbar dödlighet - dödsfall per 100 000 invånare Kvinnor 25-79 år, 2008-2010. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö5:2 Sjukvårdsrealterad dödlighet - dödsfall per 100 000 invånare 25-79 år, 2008-2010. Åldersstandardiserade värden  
Män

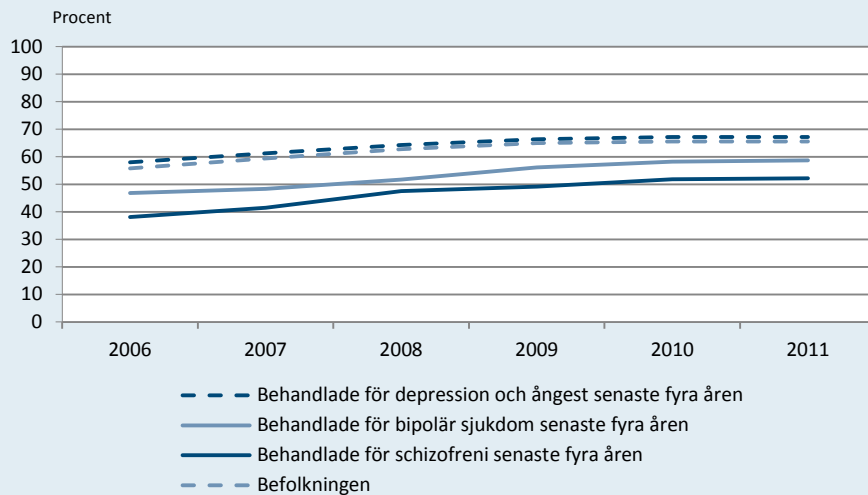


Källa: Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

## Blodfettssänkande läkemedelsbehandling vid diabetes (Ö6)

Diagram Ö6:1  
Riket

Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling. Avser patienter 40-79 år. Åldersstandardiserade värden

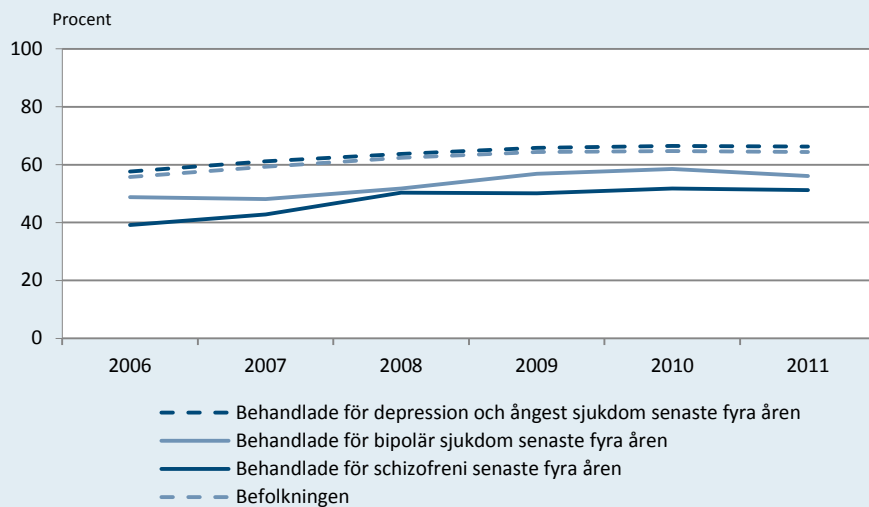


Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen



Diagram Ö6:2  
Kvinnor

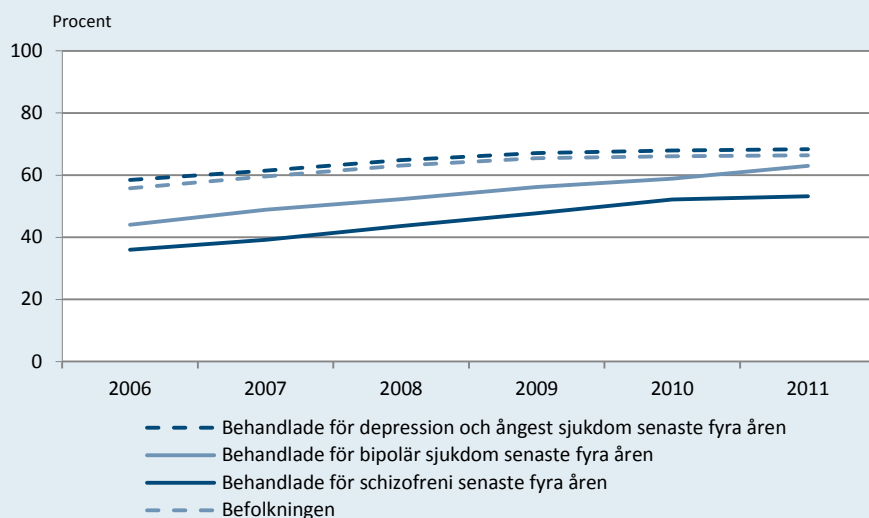
Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

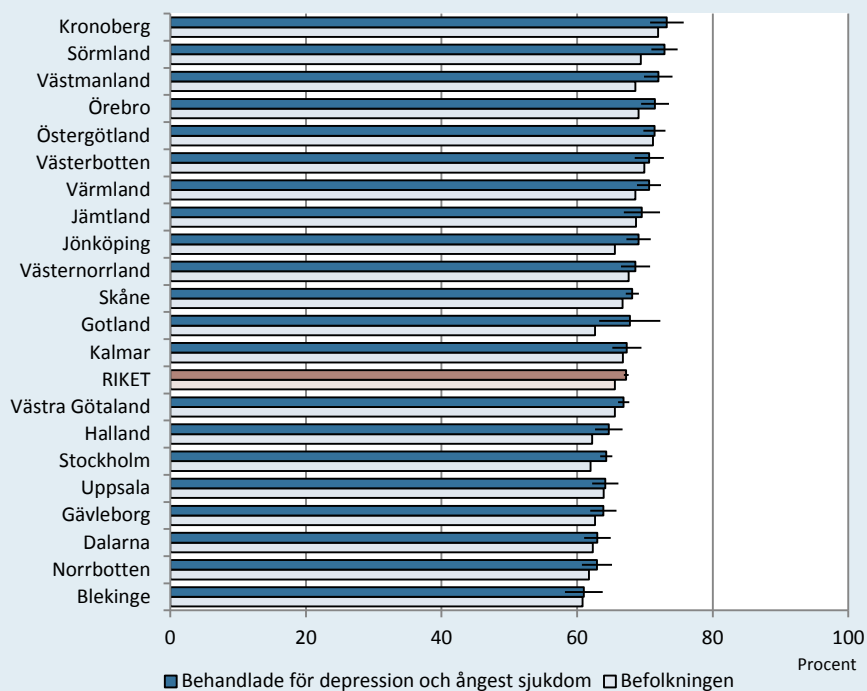
Diagram Ö6:3  
Män

Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



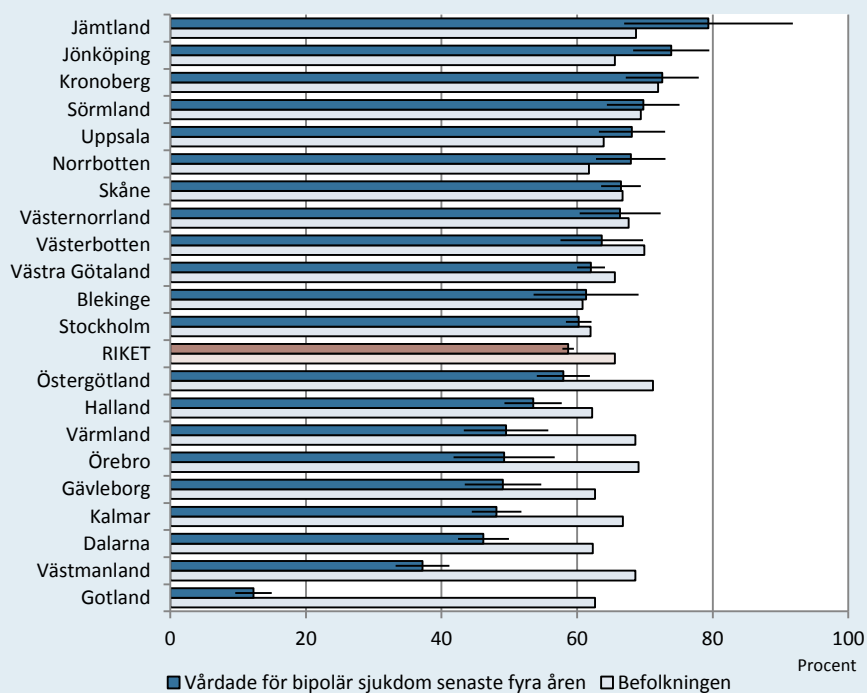
Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö6:4 **Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden**



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

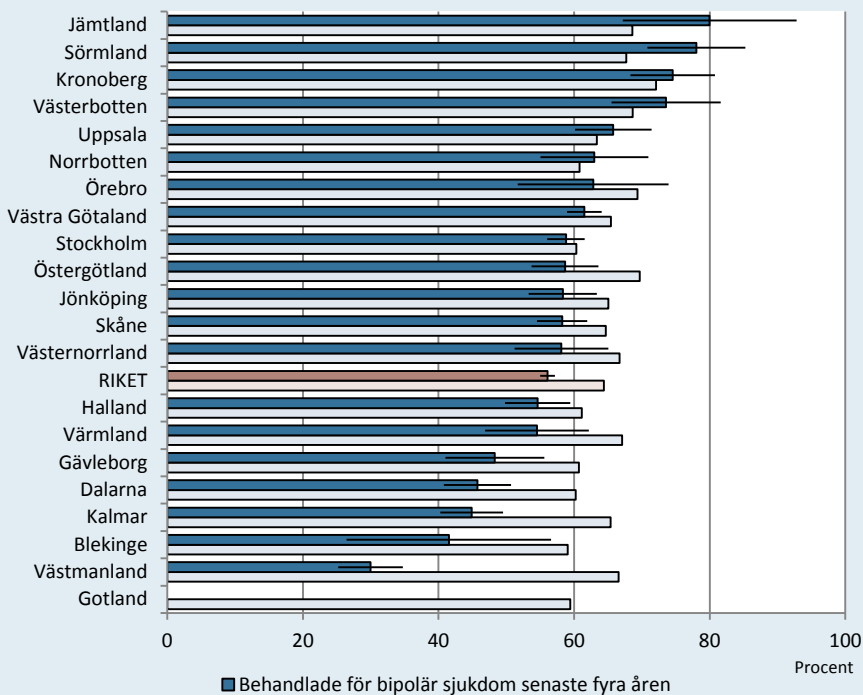
Diagram Ö6:5 **Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden**



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö6:6  
Kvinnor

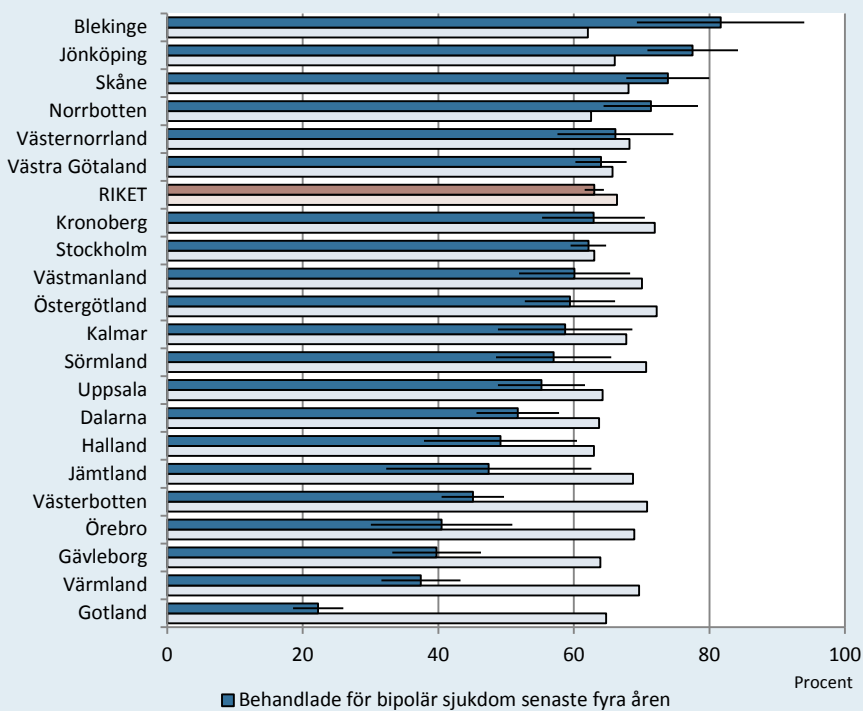
Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

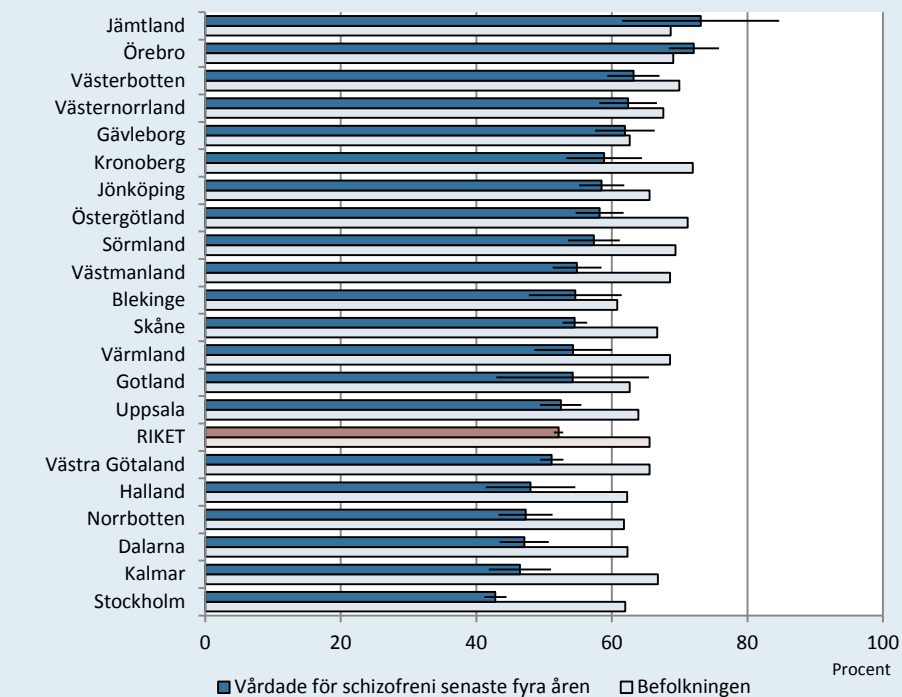
Diagram Ö6:7  
Män

Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



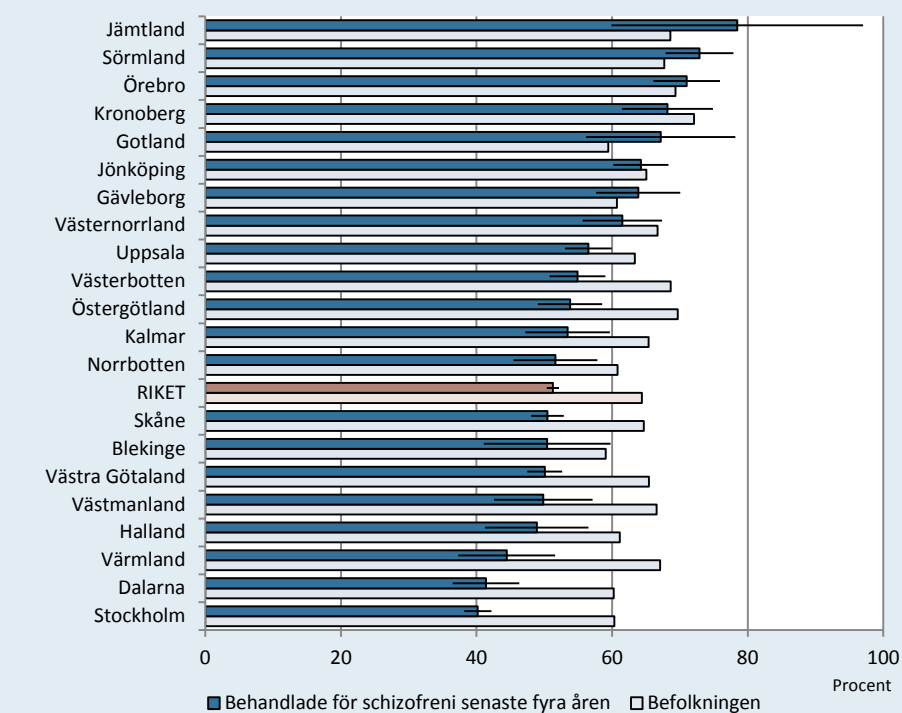
Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö6:8 Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



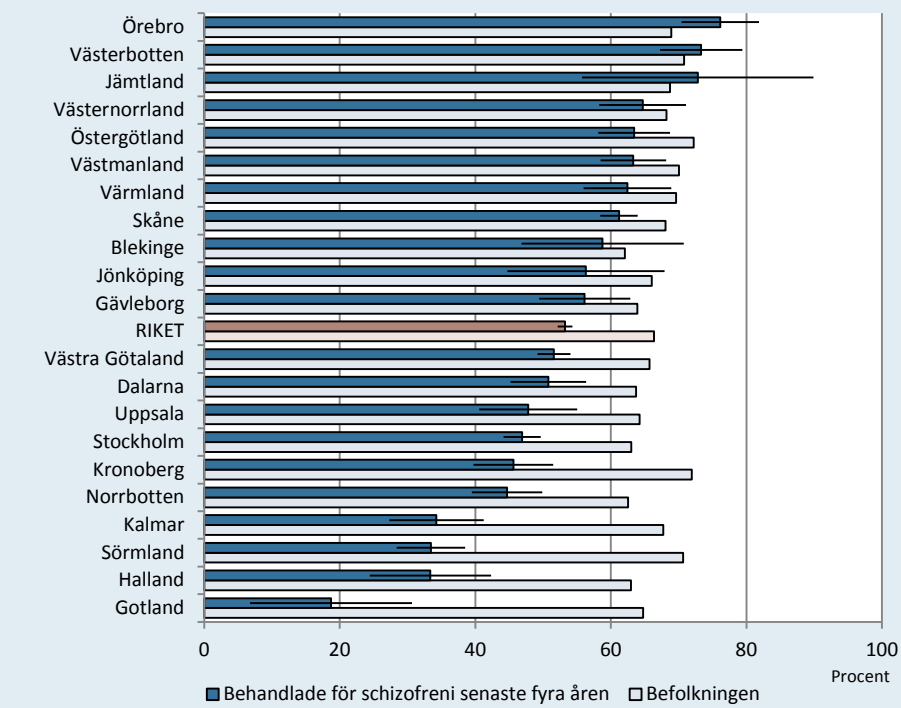
Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö6:9 Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

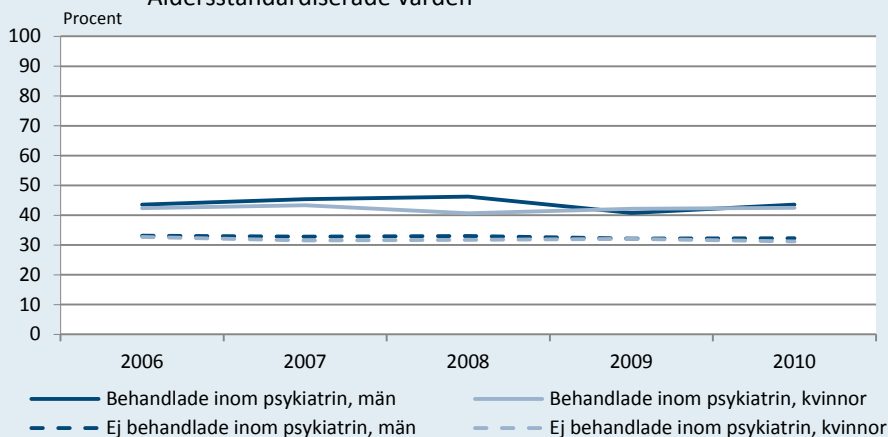
Diagram Ö6:10 Andel diabetespatienter med blodfettssänkande läkemedelsbehandling, 2011. Avser patienter 40–79 år. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

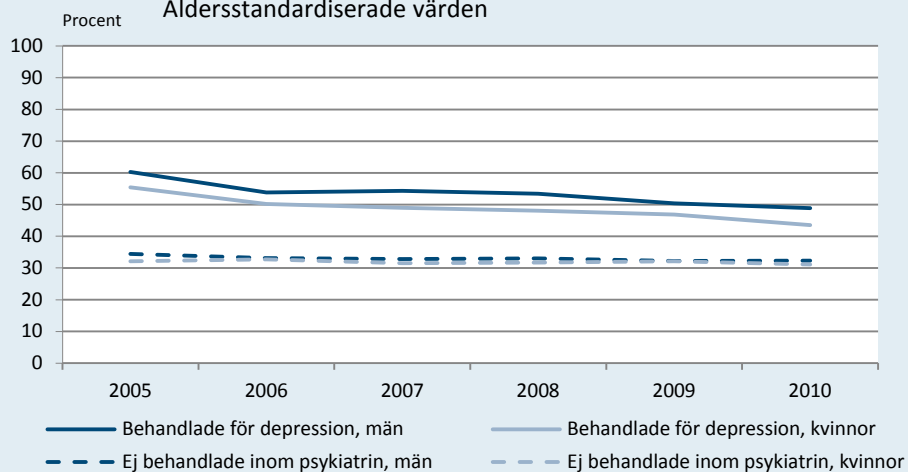
## Dödlighet efter hjärtinfarkt (Ö7)

Diagram Ö7:1 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt. Personer behandlade för psykiatrisk sjukdom inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



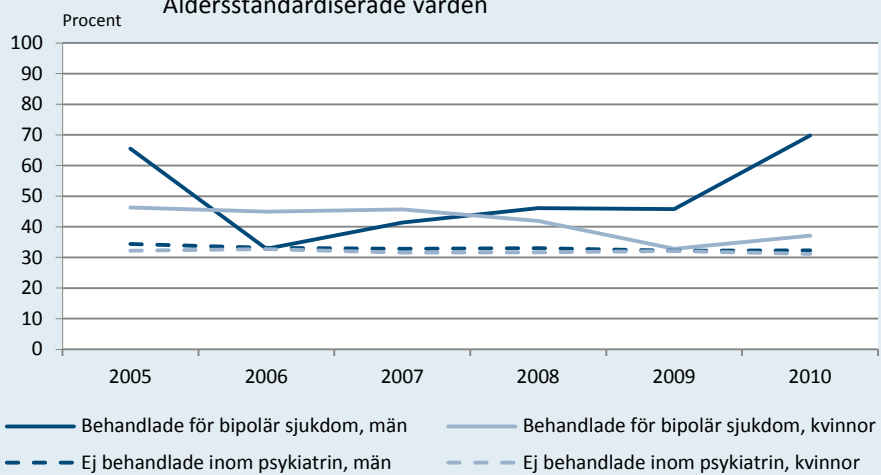
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö7:2 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt. Personer behandlade för depression inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



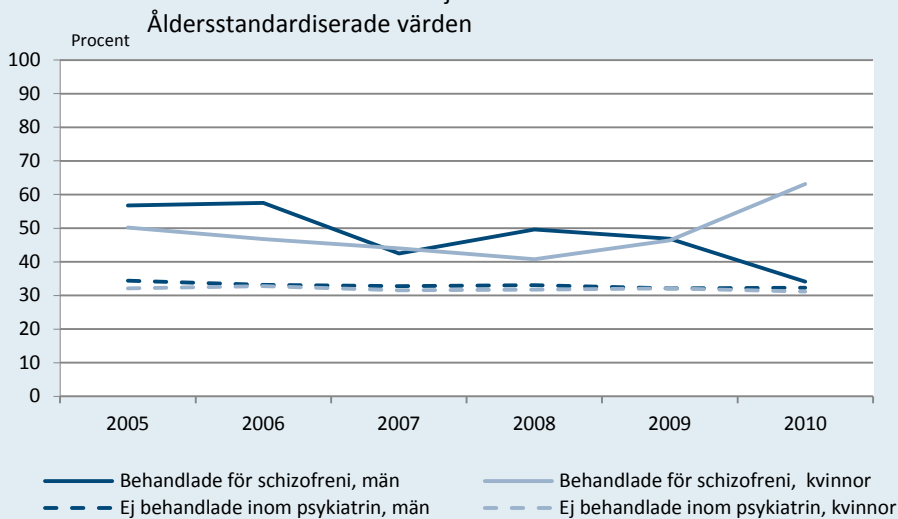
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö7:3 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt. Personer behandlade för bipolär sjukdom inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



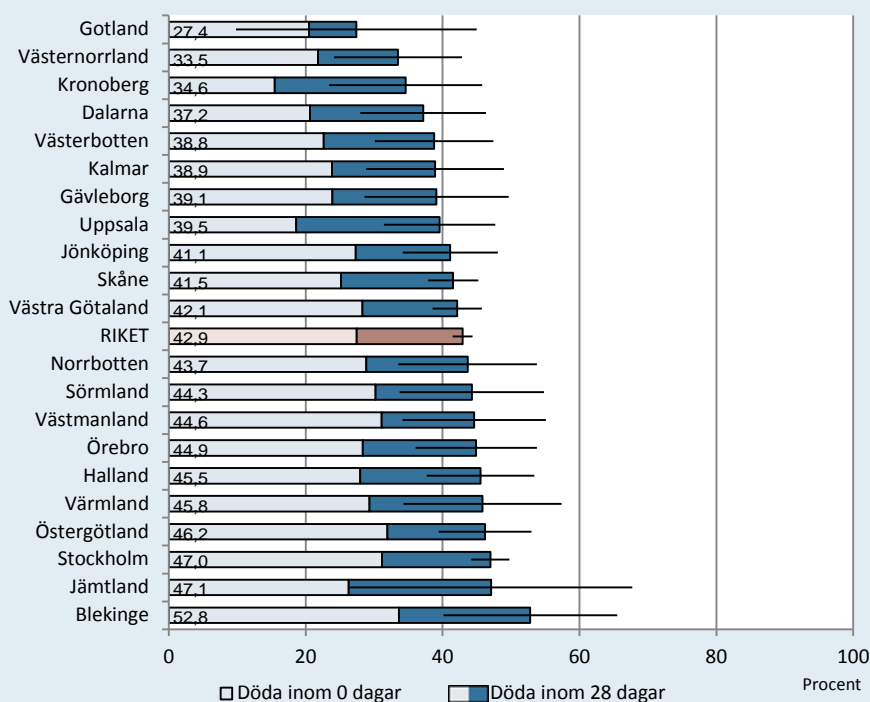
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö7:4 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt. Personer behandlade för schizofreni inom 5 år före hjärtinfarkten.



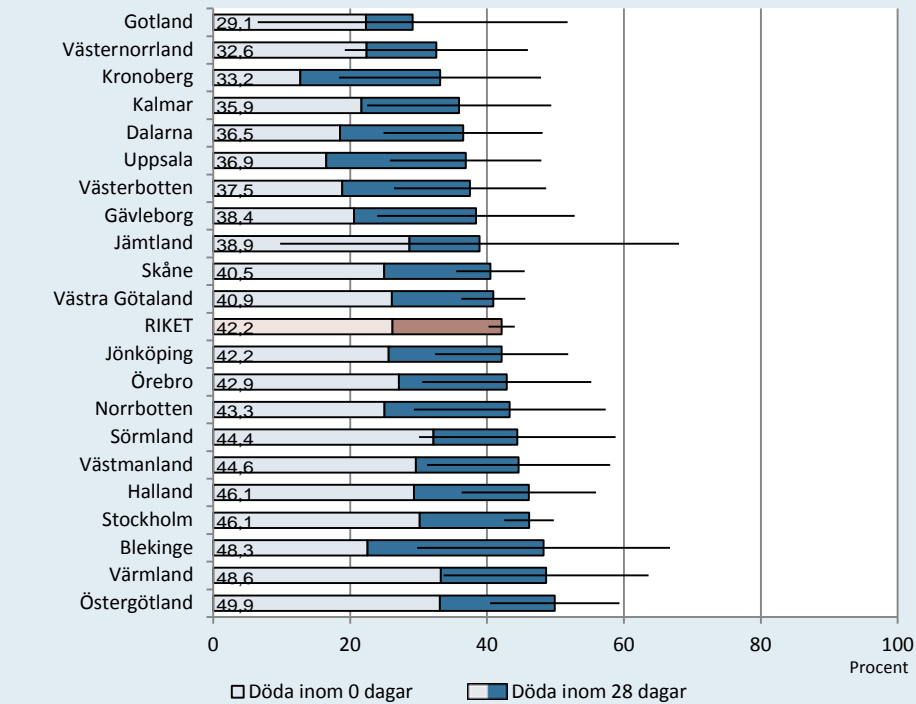
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö7:5 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt, 2010. Personer behandlade för psykiatrisk sjukdom inom 5 år före hjärtinfarkten. Totalt



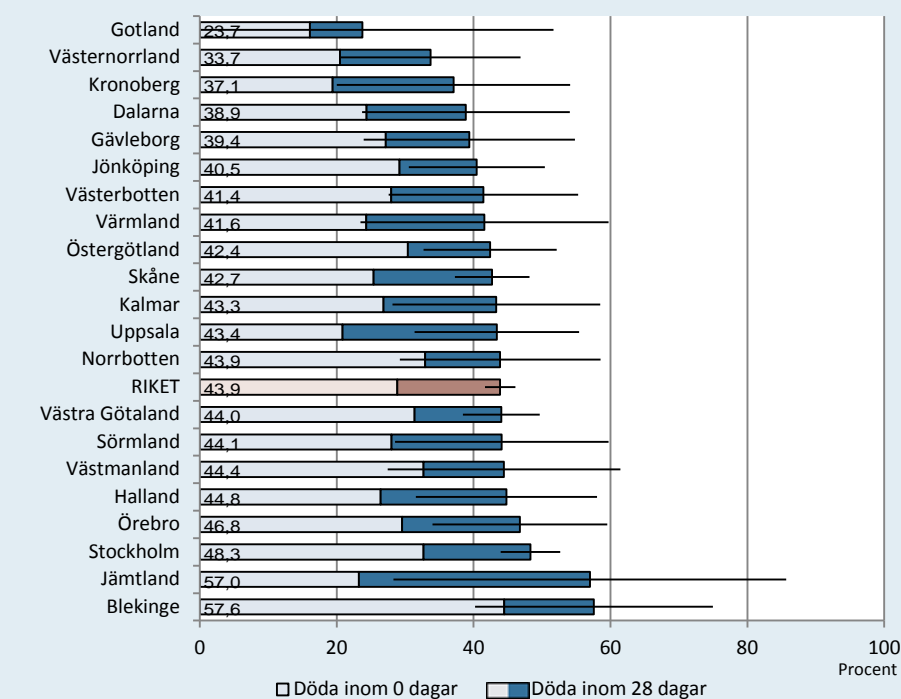
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö7:6 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt, 2010. Personer behandlade för psykiatrisk sjukdom inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

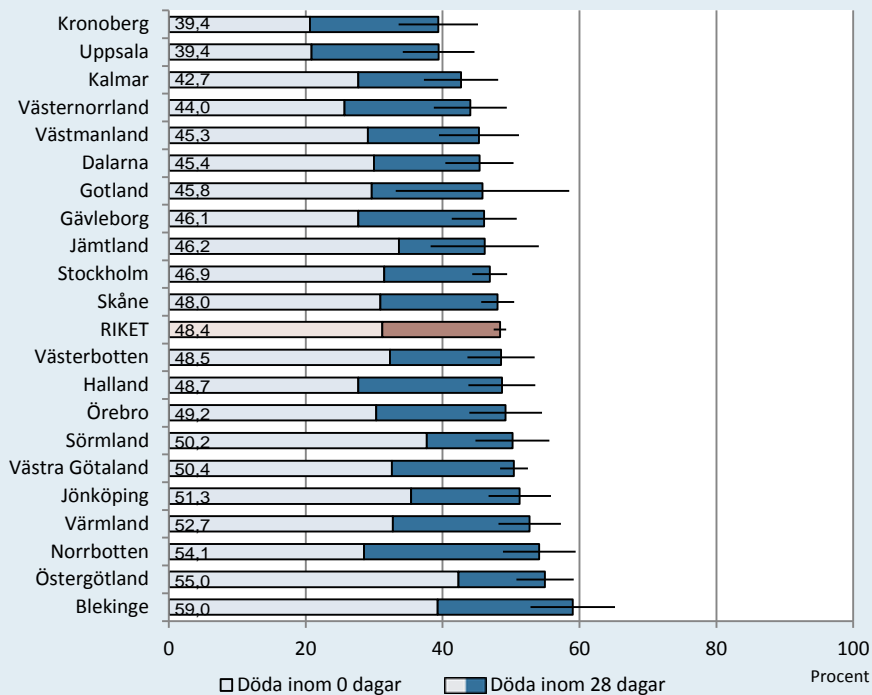
Diagram Ö7:7 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt, 2010. Personer behandlade för psykiatrisk sjukdom inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

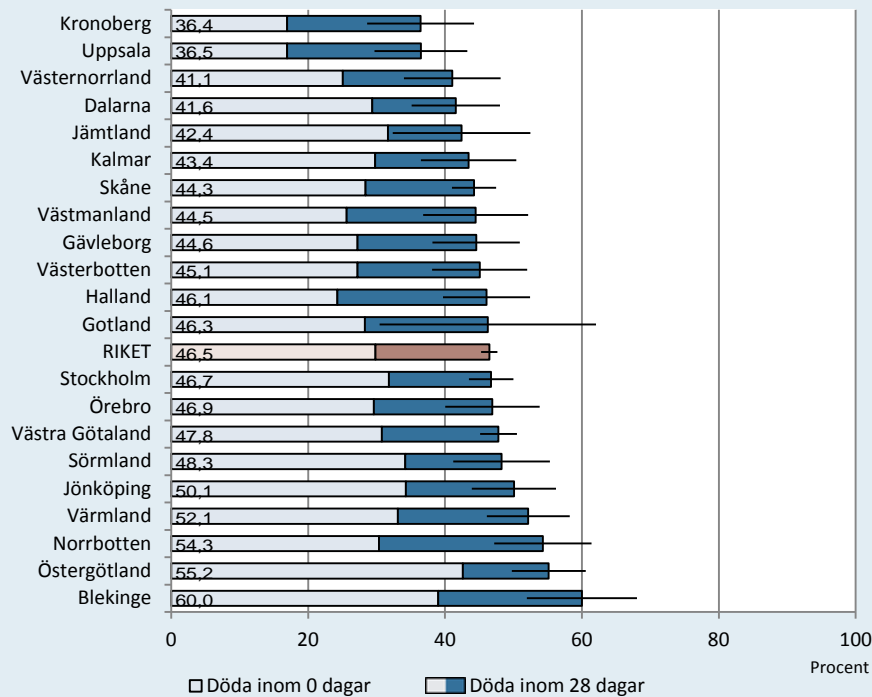


Diagram Ö7:8 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt, 2008-2010. Personer behandlade för depression inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



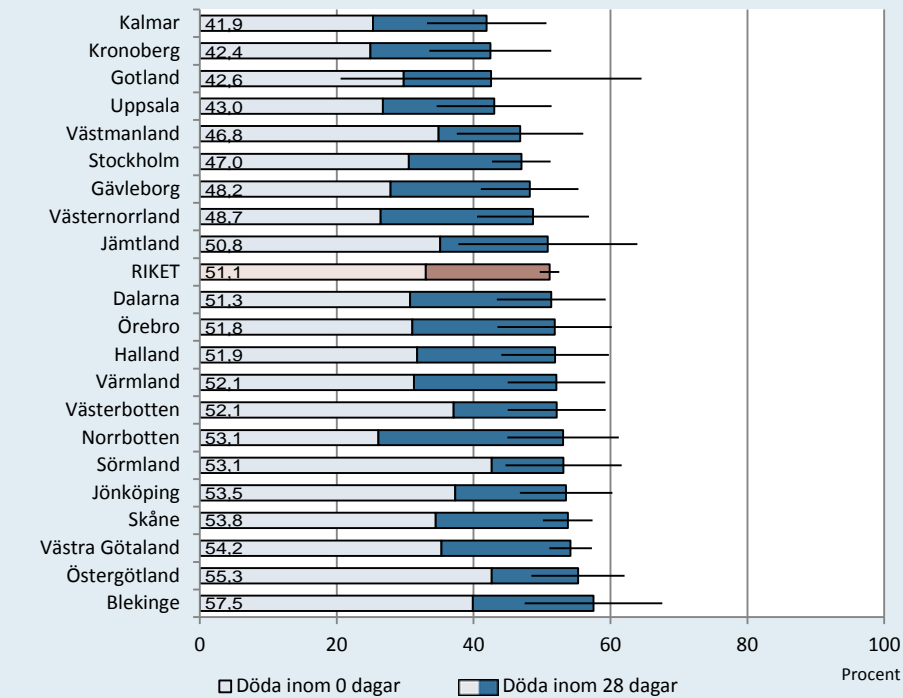
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö7:9 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt, 2008-2010. Personer behandlade för depression inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

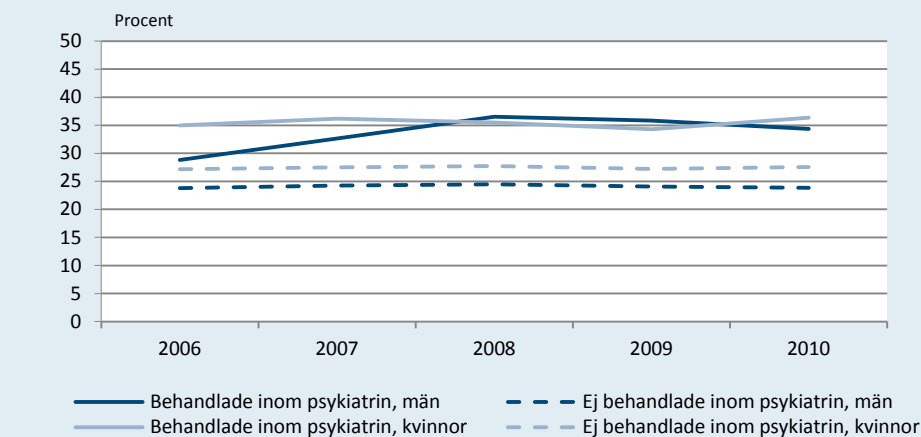
Diagram Ö7:10 Andel döda inom 28 dagar efter hjärtinfarkt, 2008-2010. Personer behandlade för depression inom 5 år före hjärtinfarkten. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

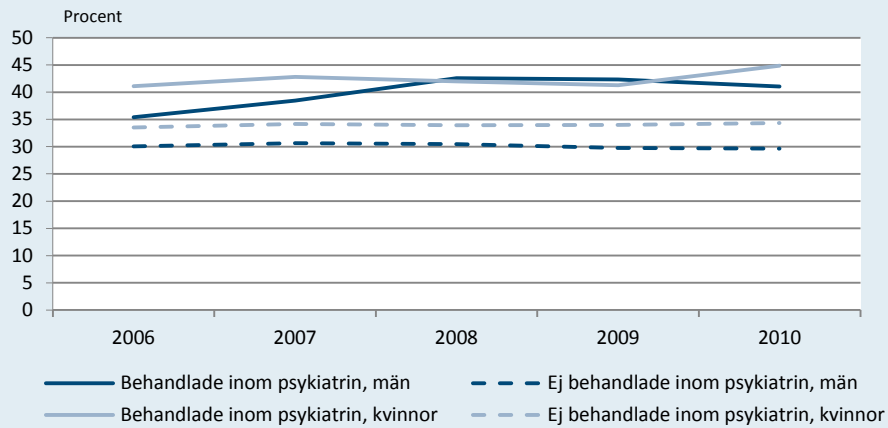
## Dödlighet efter förstagångsstroke (Ö8)

Diagram Ö8:1 Andel döda inom 28 dagar efter förstagångsstroke. Åldersstandardiserade värden



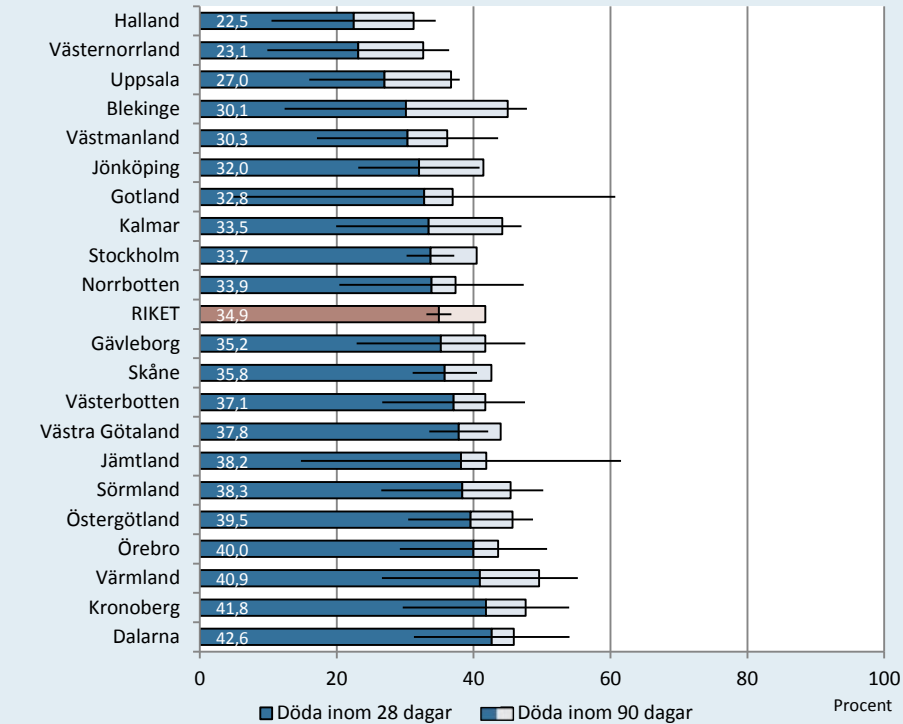
Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö8:2 Andel döda inom 90 dagar efter förstagsstroke. Åldersstandardiserade värden



Källa: Patientregistret och Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö8:3 Dödlighet efter förstagsstroke, 2008-2010. Personer behandlade för psykiatrisk sjukdom inom 5 år före förstagsstroke. Åldersstandardiserade värden

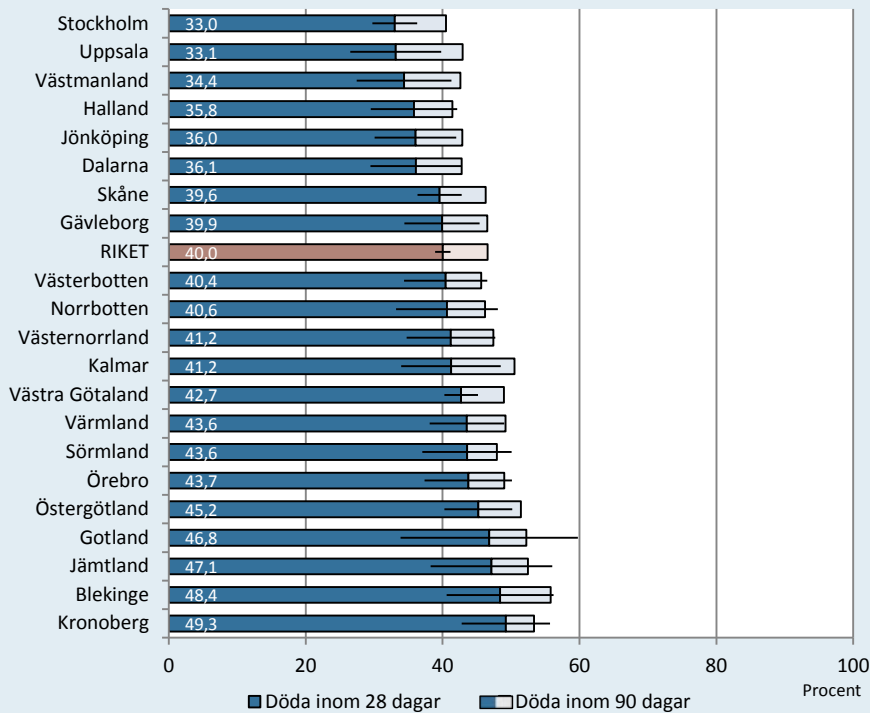


Källa: Dödsorsaksregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö8:4 Dödlighet efter förstlagångsstroke, 2008-2010. Personer behandlade för depression inom 5 år före förstlagångsstroke.

Totalt

Åldersstandardiserade värden

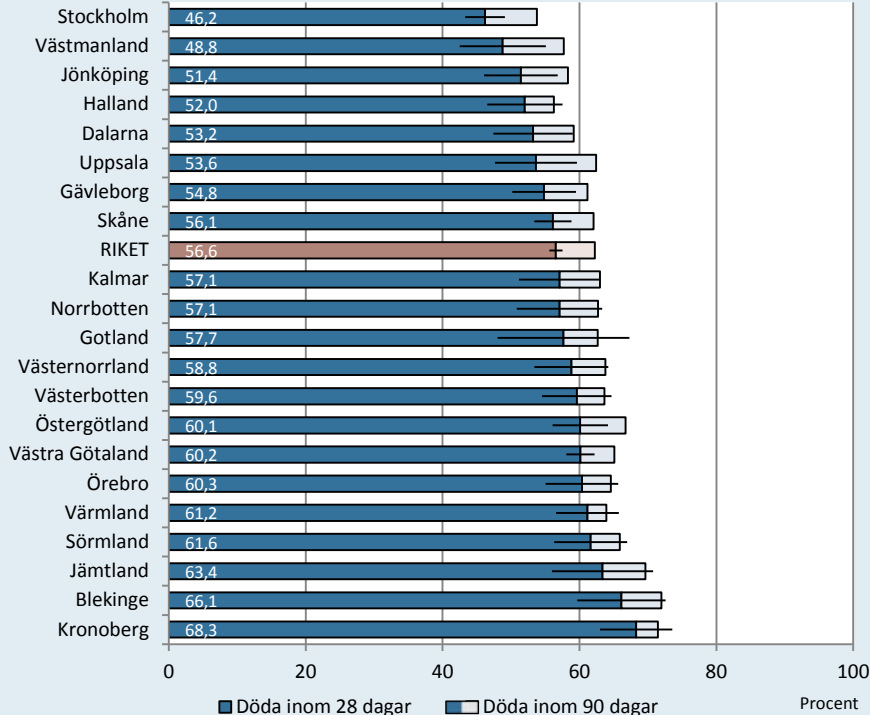


Källa: Dödsorsaksregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö8:5 Dödlighet efter förstlagångsstroke, 2008-2010. Personer behandlade för schizofreni inom 5 år före förstlagångsstroke.

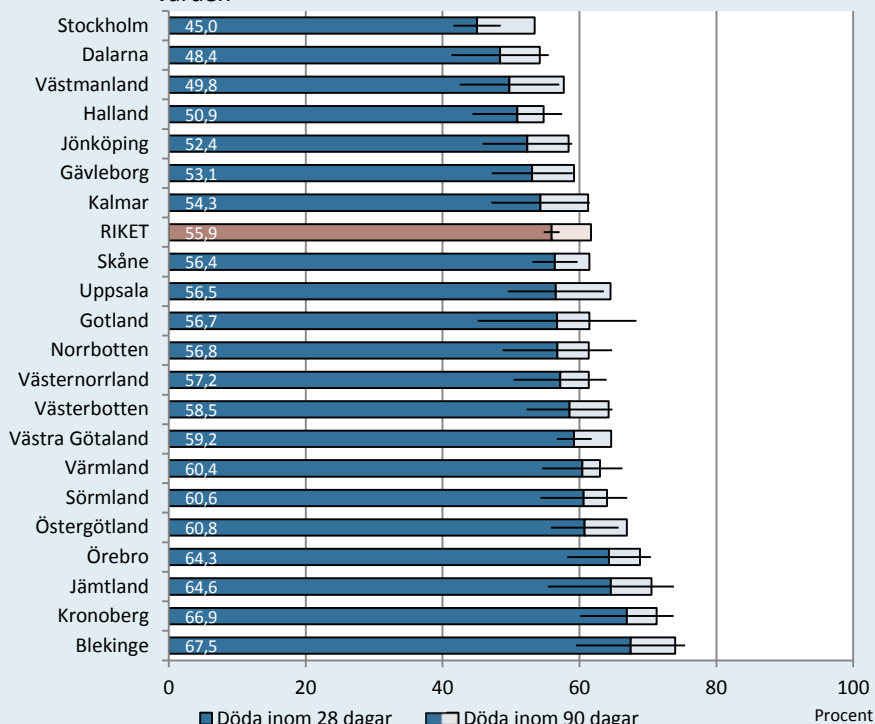
Totalt

Åldersstandardiserade värden



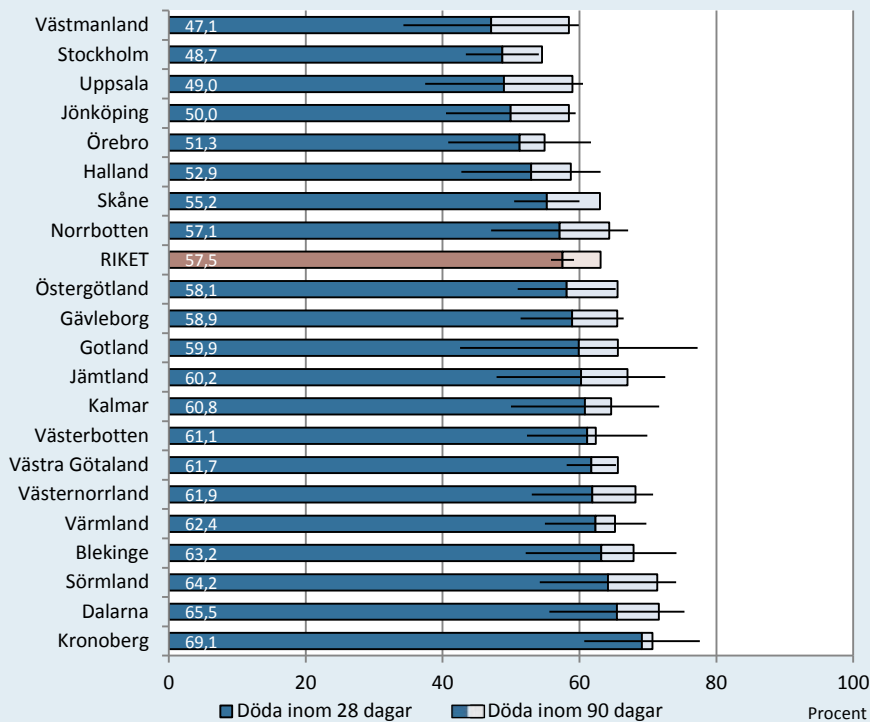
Källa: Dödsorsaksregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö8:6 Dödlighet efter förstagångsstroke, 2008-2010. Personer behandlade för schizofreni inom 5 år före förstagångsstroke. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor



Källa: Dödsorsaksregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

Diagram Ö8:7 Dödlighet efter förstagångsstroke, 2008-2010. Personer behandlade för schizofreni inom 5 år före förstagångsstroke. Åldersstandardiserade värden  
Män



Källa: Dödsorsaksregistret och Läkemedelsregistret, Socialstyrelsen

## Undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen (Ö9)

Diagram Ö9:1 Antal personer med undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen per 100 000 invånare, 2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Kvinnor

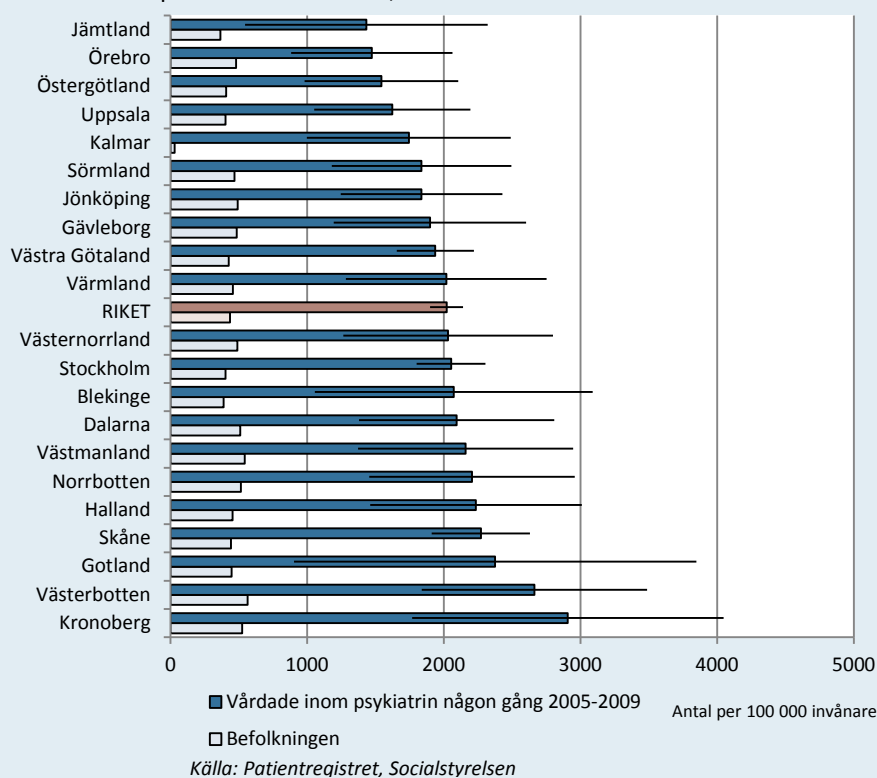


Diagram Ö9:2 Antal personer med undvikbara somatiska slutenvårdstillfällen per 100 000 invånare, 2010. 20-59 år. Åldersstandardiserade värden  
Män

