




## Resultat 2015


**NATIONELLA  
DIABETESREGISTRET**

[Logga in](#)

[In English](#)
[Knappen](#)
[Riskmotor](#)
[Blanketter](#)

[Start](#)
[Statistik](#)
[För dig med diabetes](#)
[Förbättringsprojekt](#)
[Forskning](#)
[Om NDR](#)

## Från data till kunskap: Hur jobbar Sveriges landsting och vårdenheter med diabetes?

**376 311**  
personer med diabetes som  
registrerats i NDR senaste 12 mån

**22,8%**  
andel med typ 1-diabetes och  
senaste HbA1c >70 mmol/mol

**14,4%**  
andel som röker, senaste 12  
månaderna

1996  
NDR Startades

2002  
Första hemsidan

2006  
Närdd 50% räkningsorad

2014  
Lanserade "Knappen"

Framtiden  
Nya e-tjänster

### Nyheter

**Forskning**  
Låg generell mortalitet bland personer med typ 2-diabetes - risken är högst bland unga

**Forskning**  
Insulinpumpbehandling associerad med lägre risk att dö i hjärt-kärlsjukdom

**Allmän, Forskning**  
Många fler unga har typ 1-diabetes än vad som tidigare beräknats



**Allmän**  
Så blev Sverige bäst i EU på diabetesvård

[Se alla nyheter](#)

## Närhälsan ~~Landstinget~~ ~~Vårdcentraler~~

425 personer  
med diabetes under senaste  
12 månaderna

**Vårdenhetens  
medelvärde för  
HbA1c**

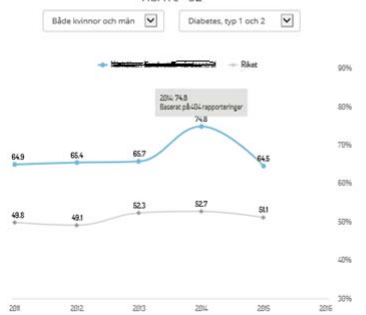
### Nyckelindikatorer

Indikator (andel med)


Indikator	Landstinget 2015	Riket 2015
HbA1c <52	64.5%	51.1%
HbA1c >70	9%	10.8%
Blodtryck <130/80	45.1%	39.8%
Blodtryck <140/85	60.4%	53.2%
LDL <2.5	52.2%	49.4%
Lipidlänkande läkemedel	69.2%	60.3%
Förekomst av albuminuri	5.5%	26.4%
Fotundersökning senaste året	95.8%	93.1%
Genomförd ögonundersökning enligt riktlinjer	88.3%	88.7%
Förekomst av diabetesretinopati	16.5%	29.7%
Rökare	11%	15.2%
Andel fysiskt inaktiva	35.2%	28%


### HbA1c <52


Både kvinnor och män | Diabetes, typ 1 och 2




Streckad linje = Pågående rapportering för innevarande år.  
Saknas indikator? Det krävs minst 50 rapporteringar för att resultat ska kunna redovisas.  
Tipp: Ytterligare statistik kan hämtas i Knappen.

  
Översikt

  
Rapportera  
Kompletera

  
Söklista

  
Patientprofil

## Söklista

Välj besöksperiod och andra sökkriterier.


Antal matchande patienter:  31 av 61

Besöksperiod: 2015-01-19 2016-01-19
☐ saknar besök


Diabetestyp: Välj Diabetestyp
☐ saknar värde


HbA1c: 20 177
☐ saknar värde


Lägg till: Välj sökkriterium
☐




Personnummer	Senaste besök	Diabetestyp	HbA1c	Funktioner
XXXXXXXXXX	2015-01-20	Typ 2 diabetes (inkl MODY)	58	<a href="#">Visa profil</a>
XXXXXXXXXX	2015-12-24	Typ 2 diabetes (inkl MODY)	62	<a href="#">Visa profil</a>
XXXXXXXXXX	2015-01-27	Typ 2 diabetes (inkl MODY)	40	<a href="#">Visa profil</a>
XXXXXXXXXX	2015-01-21	Typ 2 diabetes (inkl MODY)	50	<a href="#">Visa profil</a>
XXXXXXXXXX	2015-11-03	Typ 2 diabetes (inkl MODY)	66	<a href="#">Visa profil</a>
XXXXXXXXXX	2015-01-23	Typ 2 diabetes (inkl MODY)	43	<a href="#">Visa profil</a>

  
Översikt

  
Rapportera  
Kompletera


  
Söklista

  
Patientprofil

[← Gå tillbaka till Söklista](#)

Skriv in personnummer

Visa profil

 19XXXXXXXXXX

Skriv ut

Rapportera / Kompletera

Profil

Tabel

Kvinna, 71 år gammal

Typ 2 diabetes (inkl MODY)

Debutår: 2008

Diabetesbehandling: Tabletter

Senaste besök: 2015-01-19

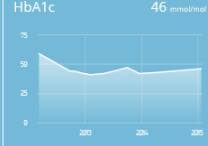
Vikt: 140 kg

Längd: 182 cm

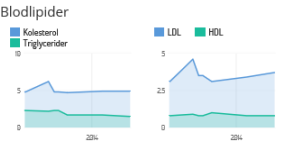
BMI: 42,1 kg/m<sup>2</sup>

Midjemått: 127 cm

HbA1c: 46 mmol/mol



**Blodlipider**



Behandlas med lipidsänkande läkemedel: Ja

**Blodtryck**



Behandlas med blodtryckssänkande läkemedel: Nej

**Hjärt-/karsjukdom**

Ischemisk hjärtsjukdom: Nej

Cerebrovaskulär sjukdom: Nej

Behandlas med ASA: Nej

**Fysisk aktivitet**

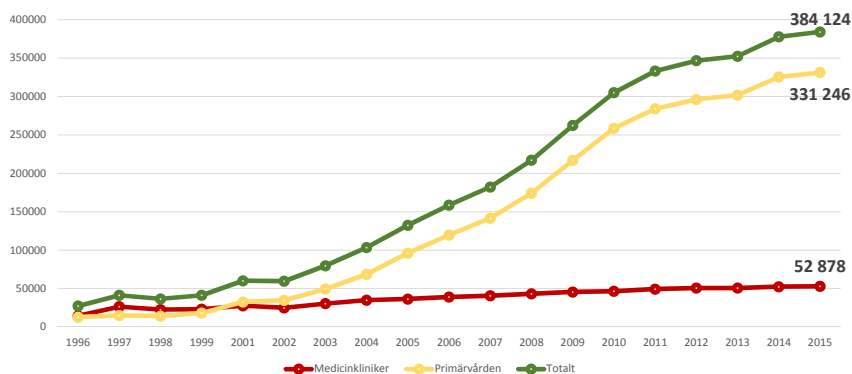
Aldrig ☐ <1 ☐ 1-2 ☐ 3-5 ☐ Dagligen

(gångar per vecka)

**Rökning**

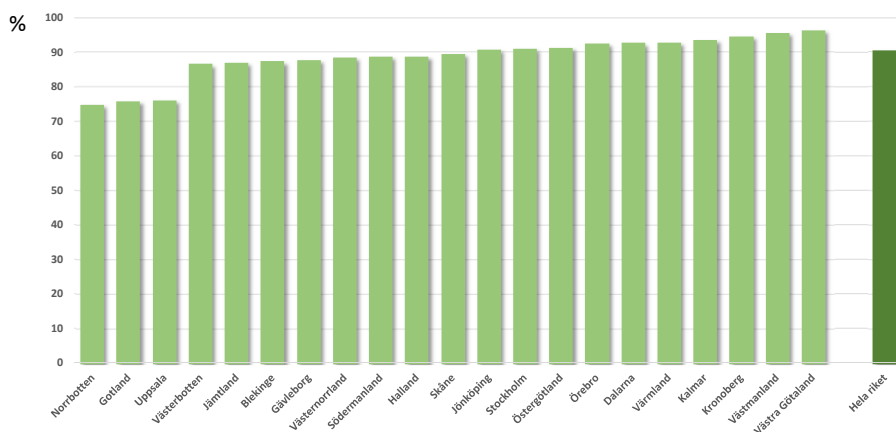
Aldrig varit rökare

### Antal rapporterade personer med diabetes

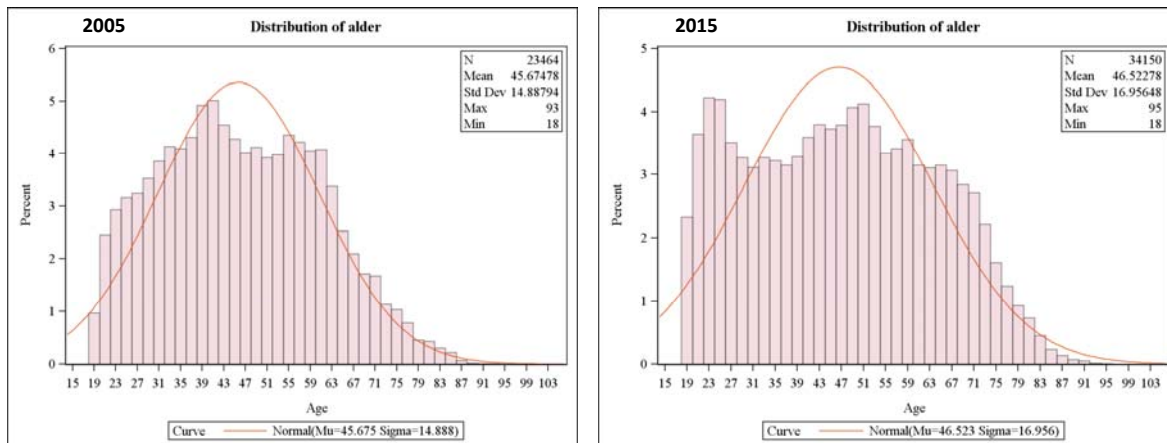


### Täckningsgrad

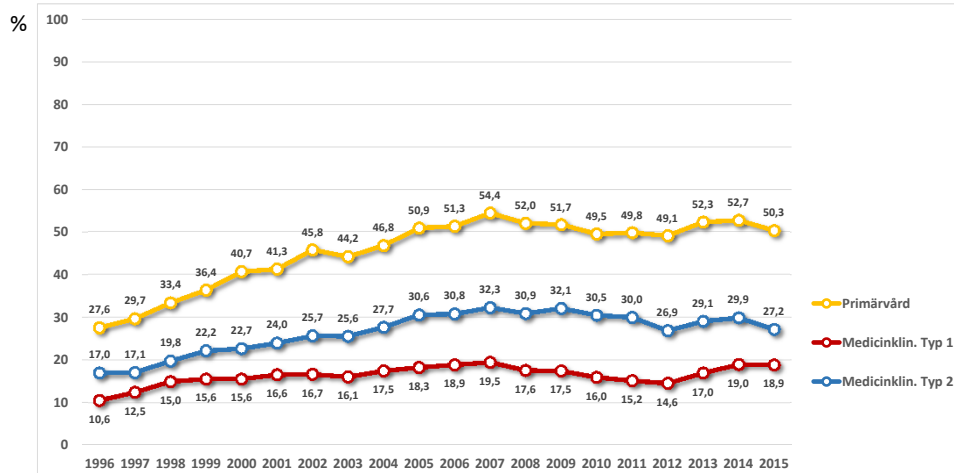
Jmf mellan NDR och läkemedelsregistret. Individer som har registrerats i LMR under år 2014 och som återfinns i NDR under perioden 2014-2015 (individer i åldrarna 50-80 år).



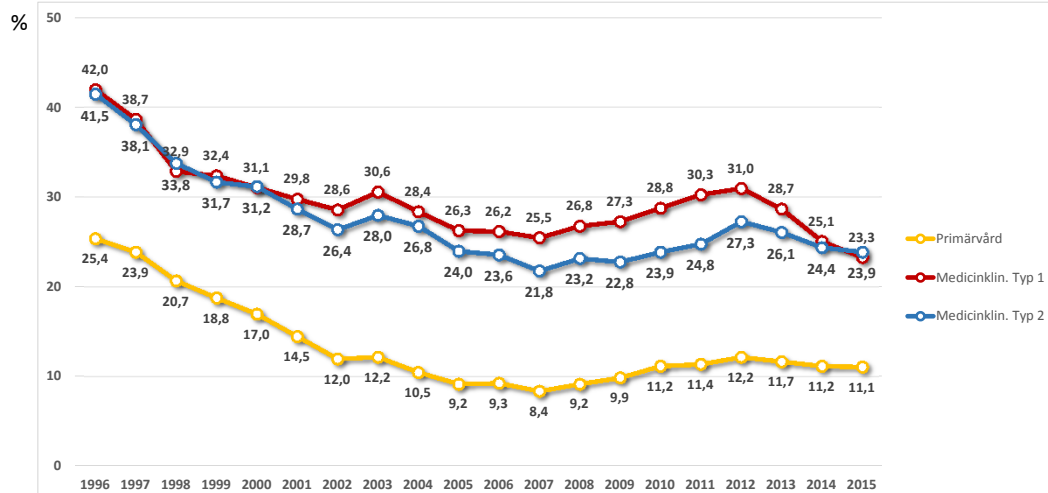
Histogram för ålder (år). Typ 1-diabetes vid medicinkliniker, år 2005 och 2015



Andel HbA1c <52 mmol/mol

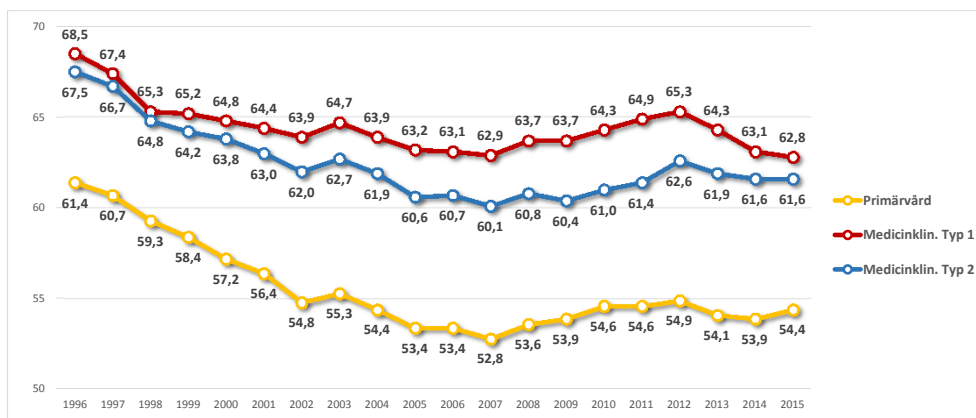


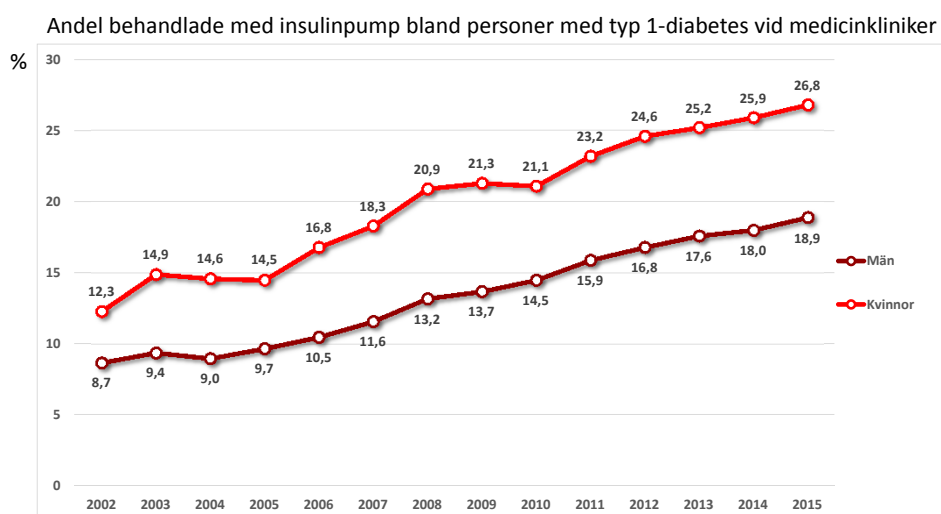
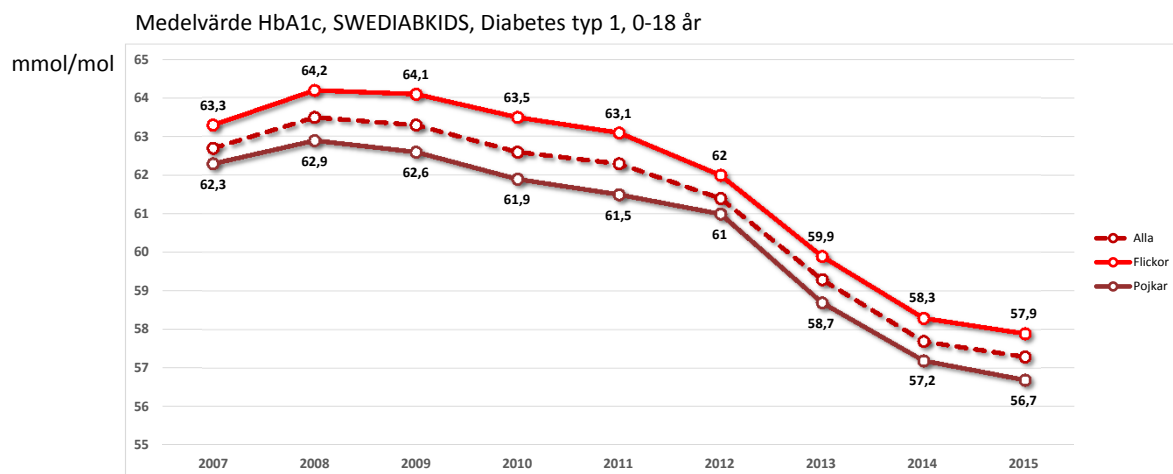
Andel HbA1c &gt;70 mmol/mol



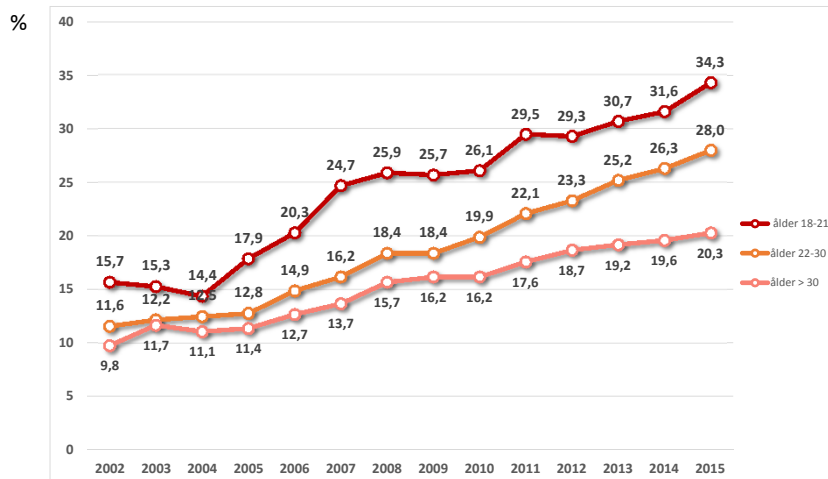
Medelvärde HbA1c

mmol/mol

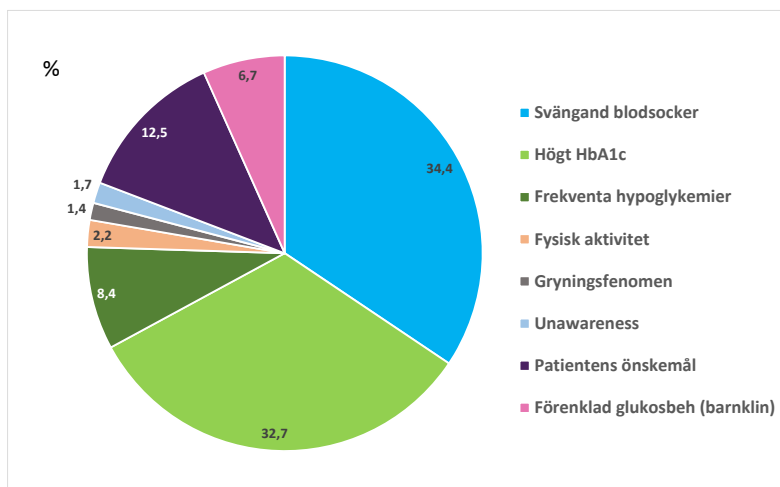




Andel behandlade med insulinpump i olika åldersgrupper. Typ 1-diabetes vid medicinkliniker

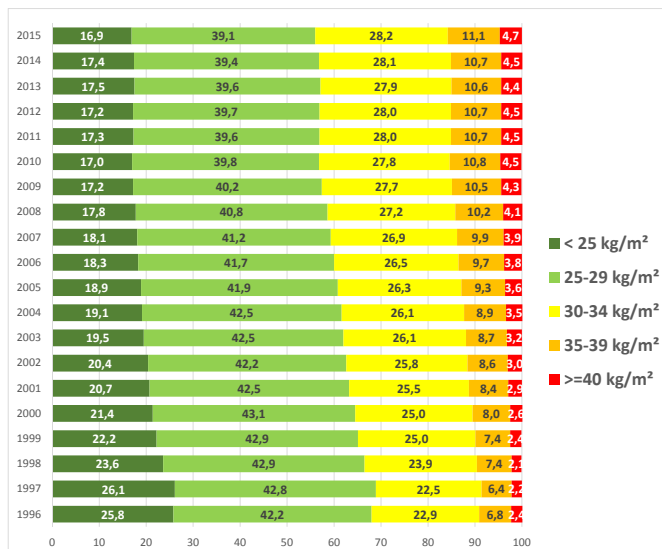


Indikation för insulinpumpbehandling (ca 70% av alla med inrapporterad uppgift om pumpbehandling)

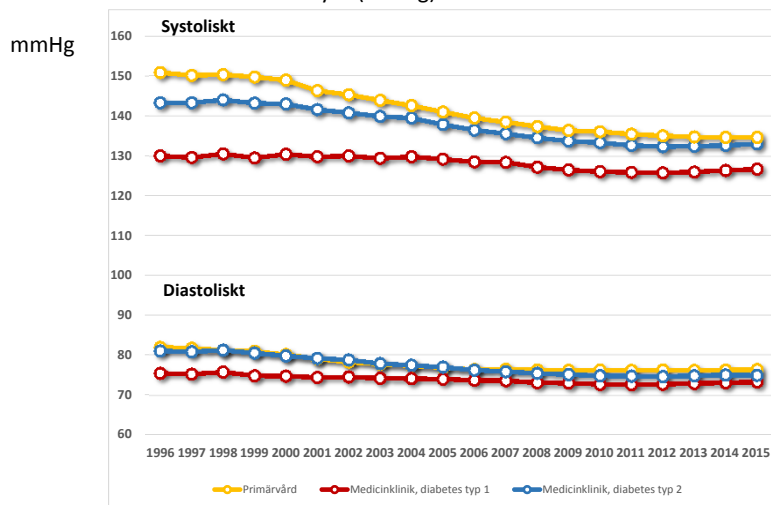




## Fördelning av BMI i intervaller. Primärvården



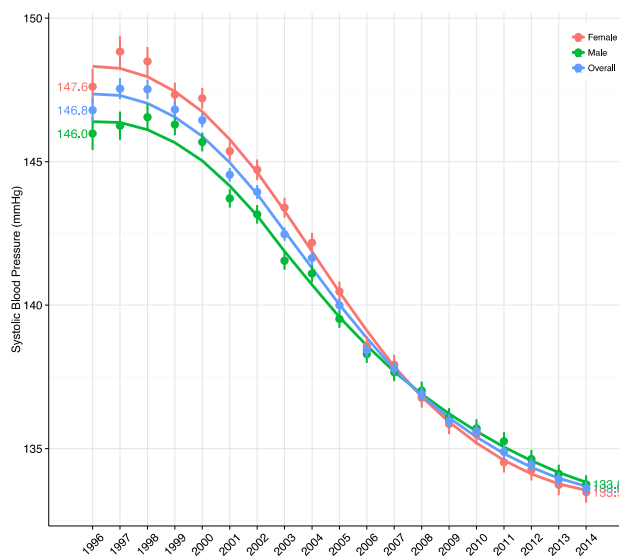
## Medelvärde för blodtryck (mmHg)



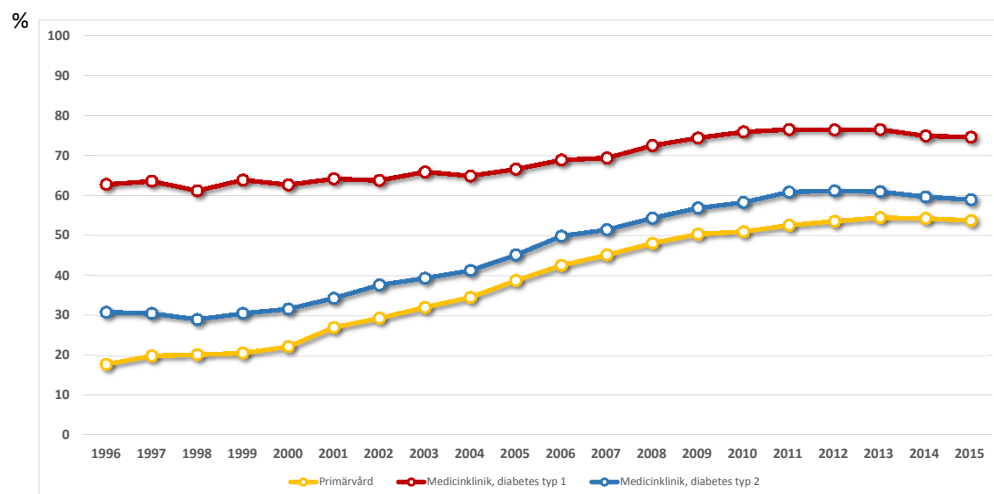
## SYSTOLISKT BLODTRYCK

Typ 1 diabetes

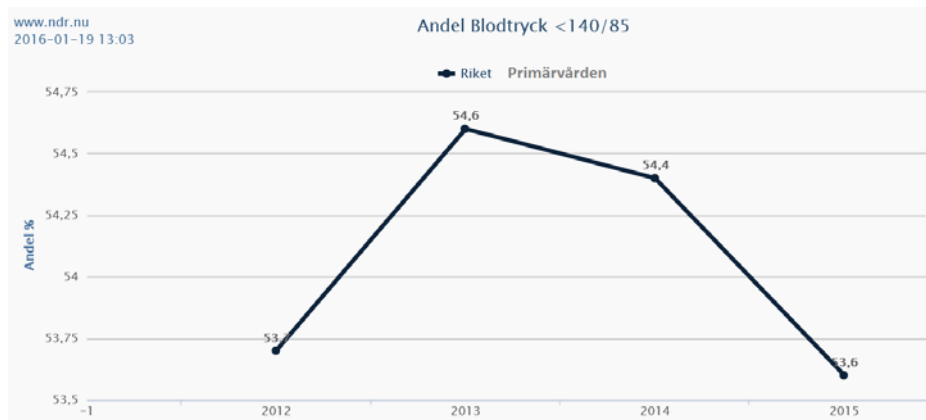
Typ 2 diabetes


**NDR** NATIONELLA  
DIABETESREGISTRET

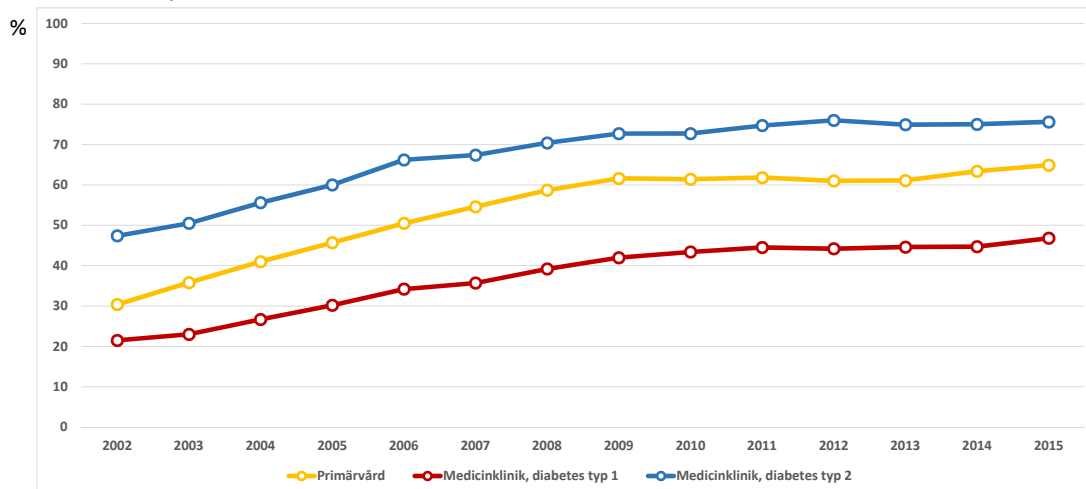
Andel med blodtryck &lt;140/85 mmHg



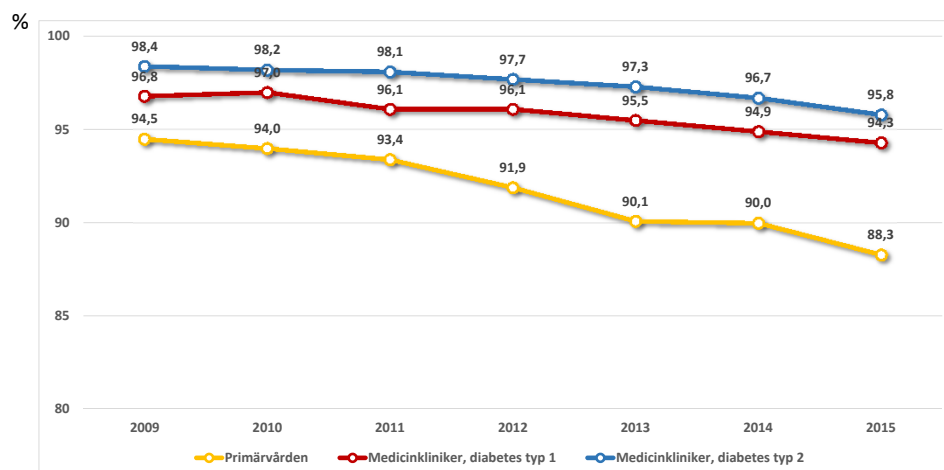
Andel som når behandlingsmålet för blodtryck i primärvården



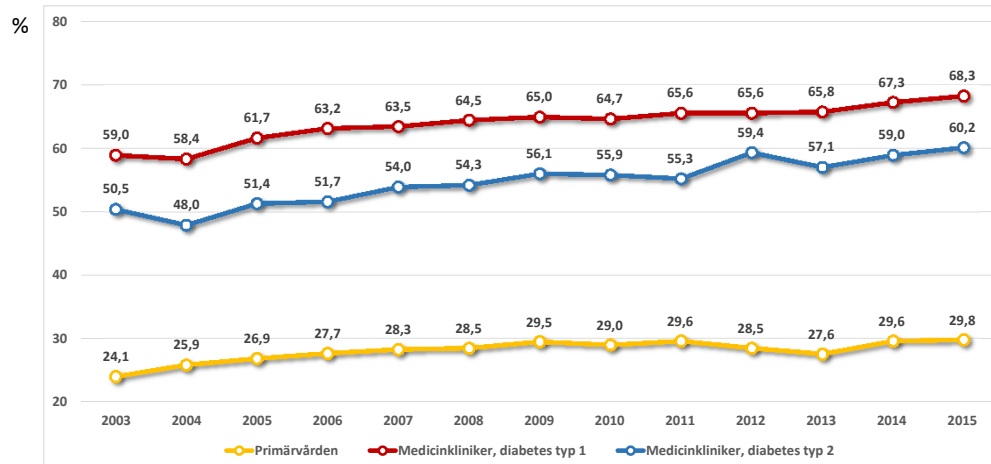
Andel med lipidsänkande läkemedel



Andel med utförd kontroll av ögonbottenstatus. Typ 1 vartannat år och typ 2 och primärvård var 3:e år



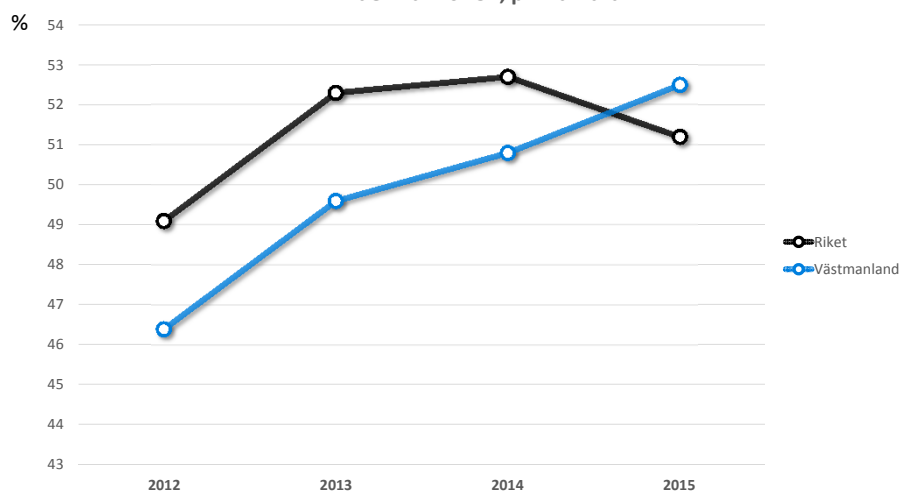
Andel med diabetesretinopati

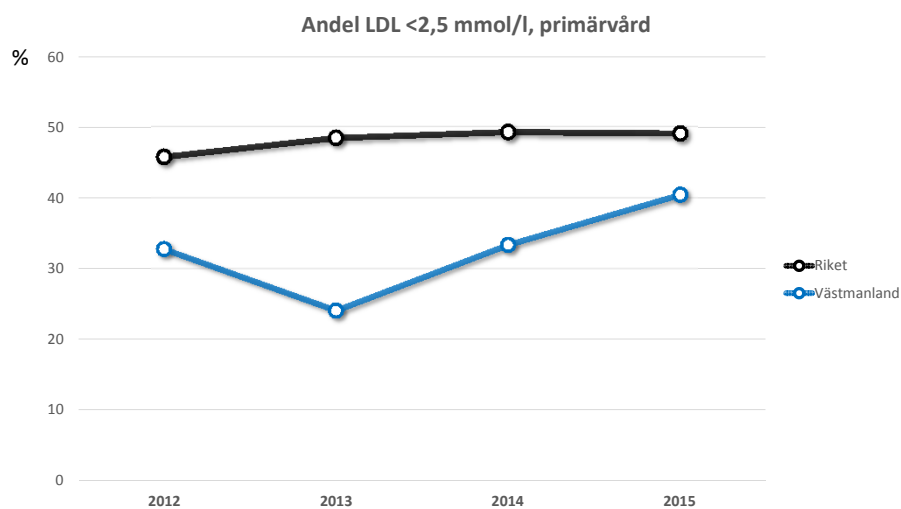




**NDR**  **NATIONELLA  
DIABETESREGISTRET**

Andel HbA1c <52, primärvård





## Nytta

- Infrastruktur och organisation som engagerar tiotusentals inom vården, dagligen.

*Huvudmännen måste ta ansvar för infrastrukturen!*

- Omedelbar återkoppling och transparens.

*Personer med diabetes skall se sina data och kunna föra in PROM*

*Ännu bättre hemsida/knapp*

- Förbättring genom mätning (45 858).

*NDR välkomnar fortsatta förbättringsuppdrag*

- Kliniskt inriktad forskning med focus på bättre diabetesvård.

*NDR välkomnar fler samarbeten*

