

# Årsrapporten 2017

**Maria Eriksdotter, registerhållare SveDem**  
**professor, överläkare**

Tema Åldrande, Karolinska Universitetssjukhuset, Huddinge  
Institutionen för neurobiologi, vårdvetenskap och samhälle,  
Karolinska Institutet

# Studier i SveDem om behandling med Demensläkemedel

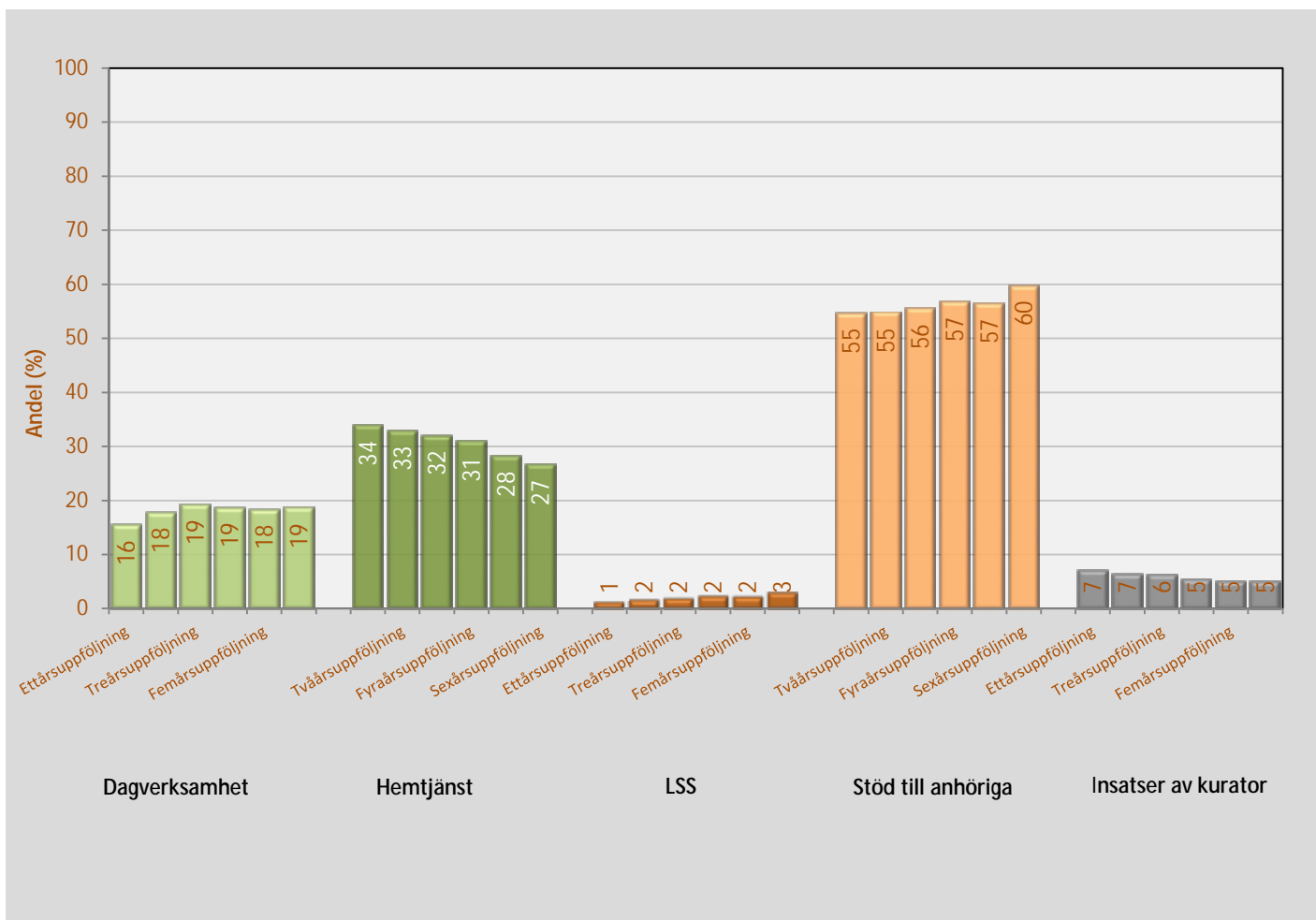
---

- Behandling med demensläkemedlen kolinesterashämmare minskade risken för hjärtinfarkt med 38% och död med 36%  
(*Nordström, Eriksson et al Eur heart J, 2013*)
- Behandling med demensläkemedlen kolinesterashämmare minskade risken för stroke med 15% och död med 24 %.  
(*Tan, Eriksson et al Alz and Dem 2018*)
- För att dock bevisa ett samband måste en ”randomiserad behandlingsstudie” göras.

## 79,8 % med körkort avråds i en överenskommelse från att köra bil

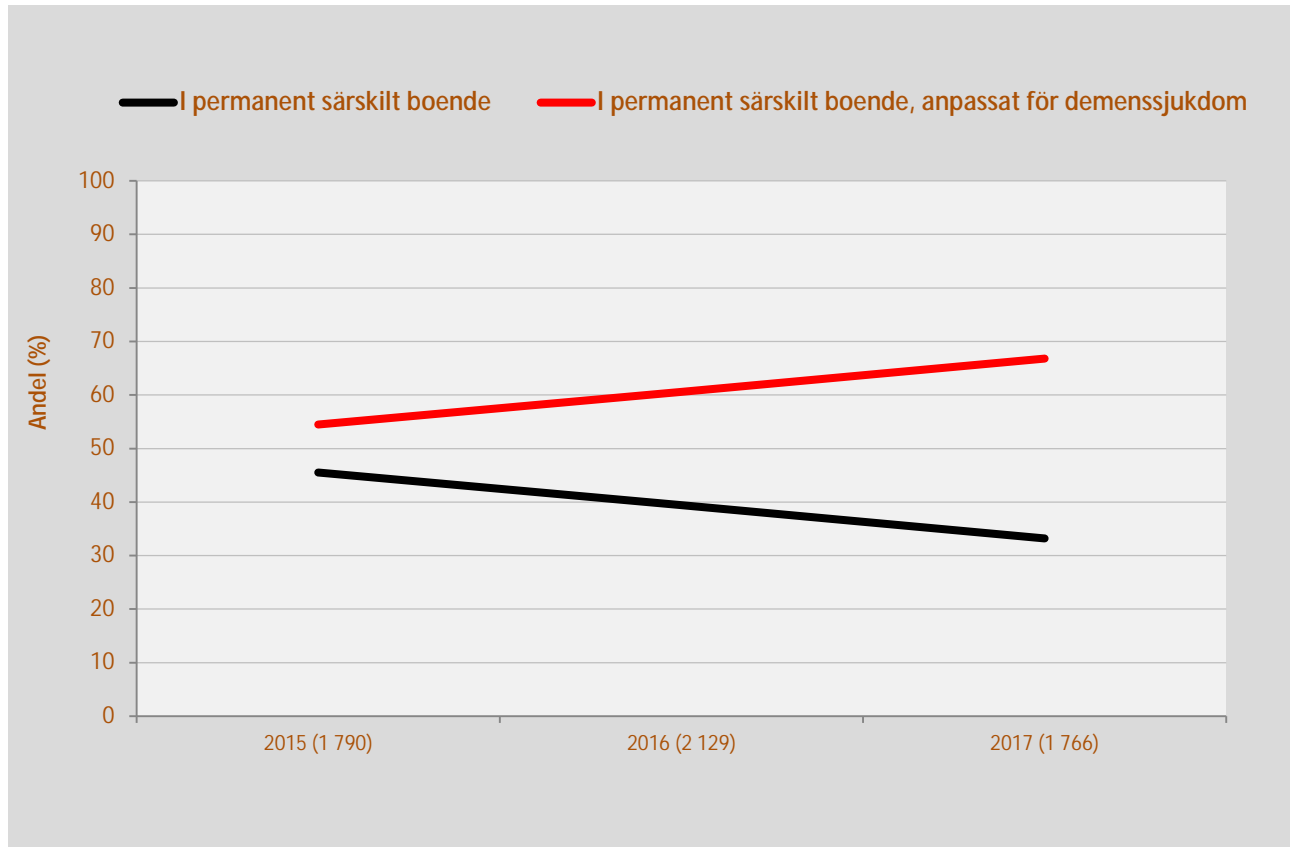
	Antal	%
Med körkort (N=7084)	4 410	62,4
Vet ej	428	6,1
<b>Överenskommelse</b>		
Ja, har avråtts	3 517	79,8
Ja, kan fortsätta	370	8,4
Nej	407	9,2
Vet ej om överenskommelse	116	2,6
Andel där transportstyrelsen har kontaktats av de som avråtts från att köra bil	418	11,7
Vet ej om transportstyrelsekontakt	144	4,0

# Andel personer som erhållit stödinsatser vid uppföljningsregistreringar 2007-2017, vid specialist- och primärvårdsenheter.

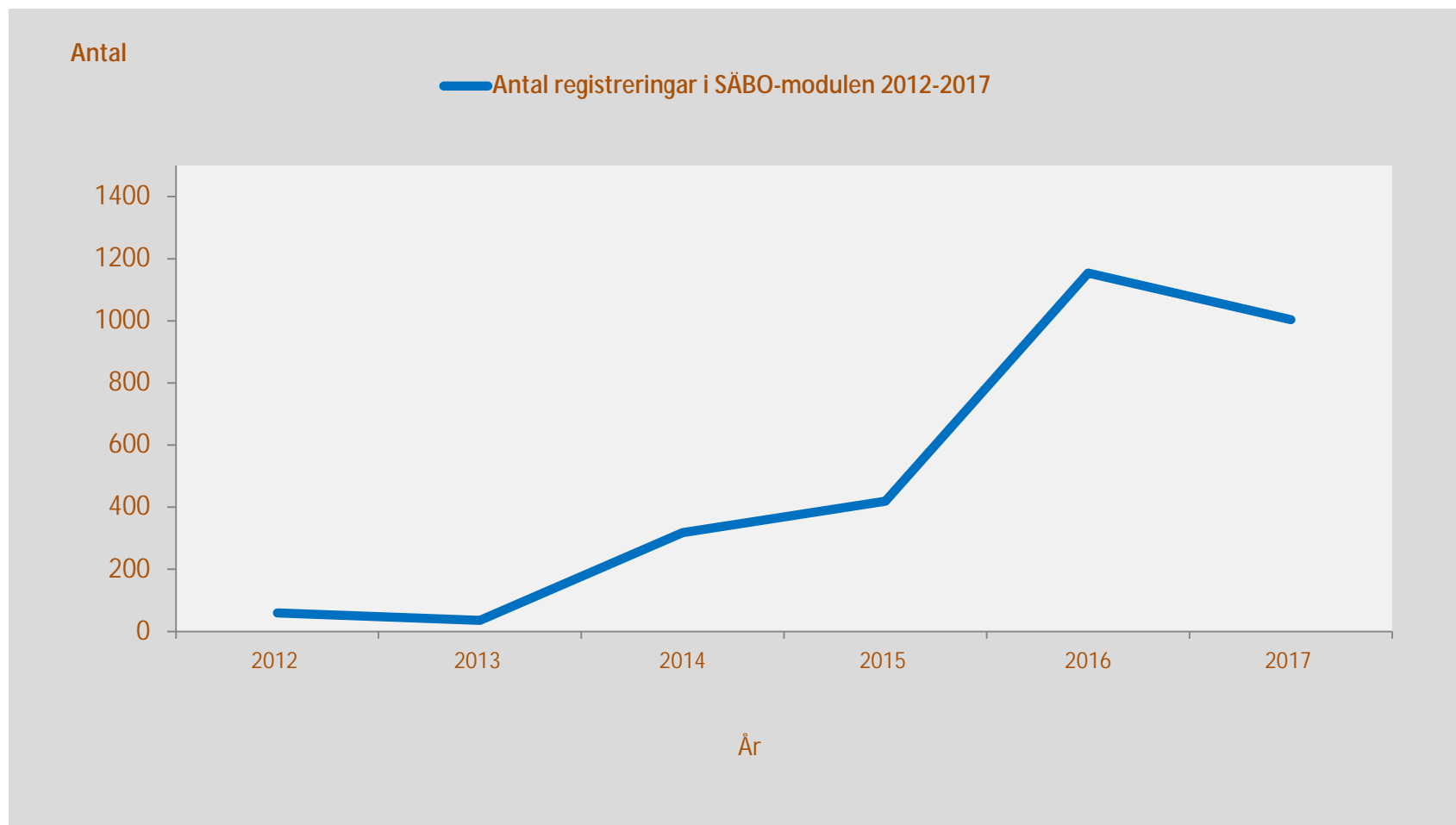


# Kvalitetsindikator 3

Andel personer med demenssjukdom i permanent särskilt boende  
Som är anpassat för personer med demenssjukdom



# Registreringar i SÄBO-modulen



# SveDem kan utvärdera kvaliteten på demensvården i boendet

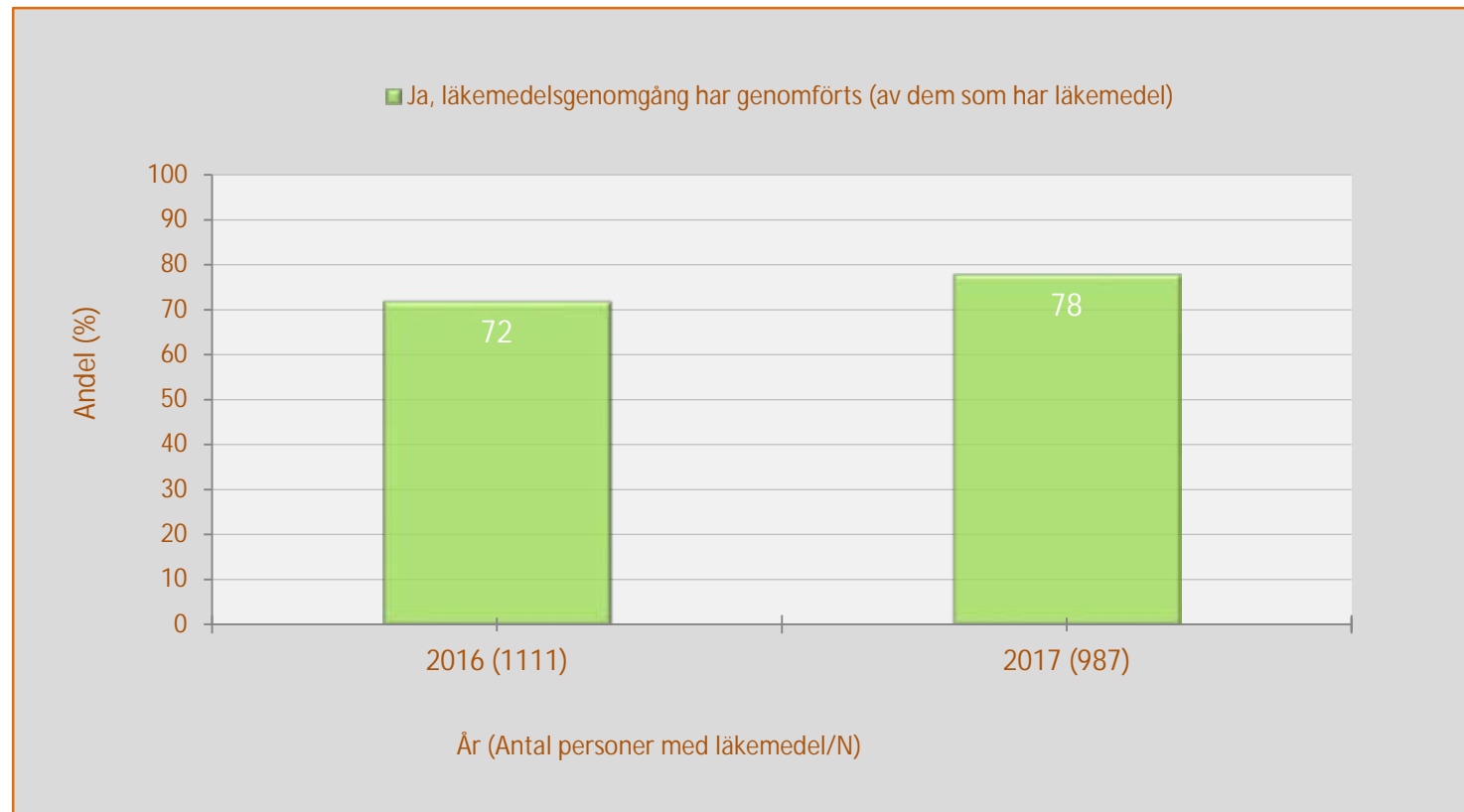
Genom analys av omvårdnadsindikatorerna fastställda av Socialstyrelsen



**Exempelvis kan nedanstående kartläggas och följas upp:**

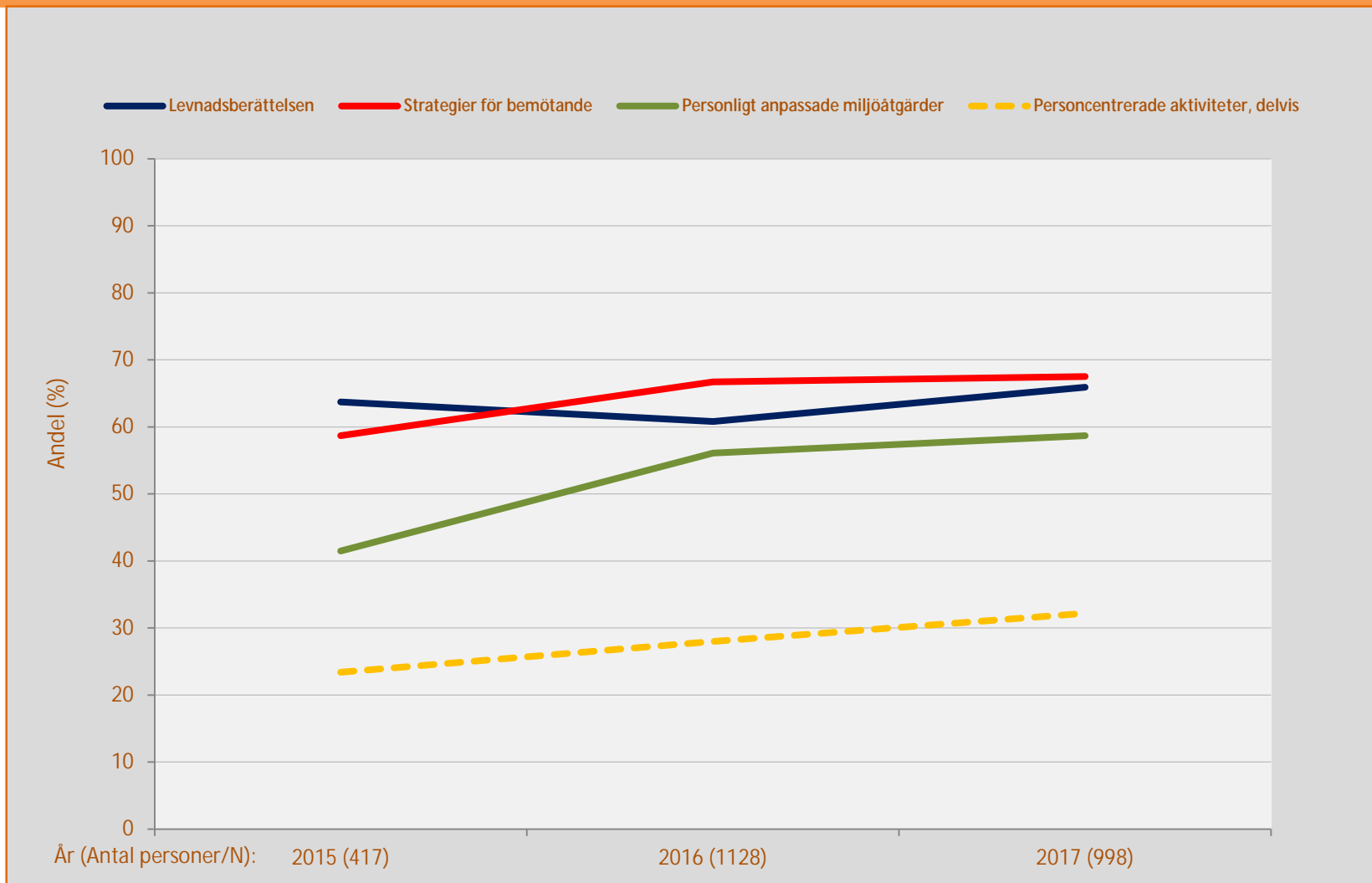
- ÜGörs regelbundna läkemedelsgenomgångar?
- ÜVilka strategier för bemötande tillämpas?
- ÜHar skydds- och begränsningsåtgärder använts?
- ÜMinskar denna användning över tid?

# Läkemedelsgenomgångar i SÄBO

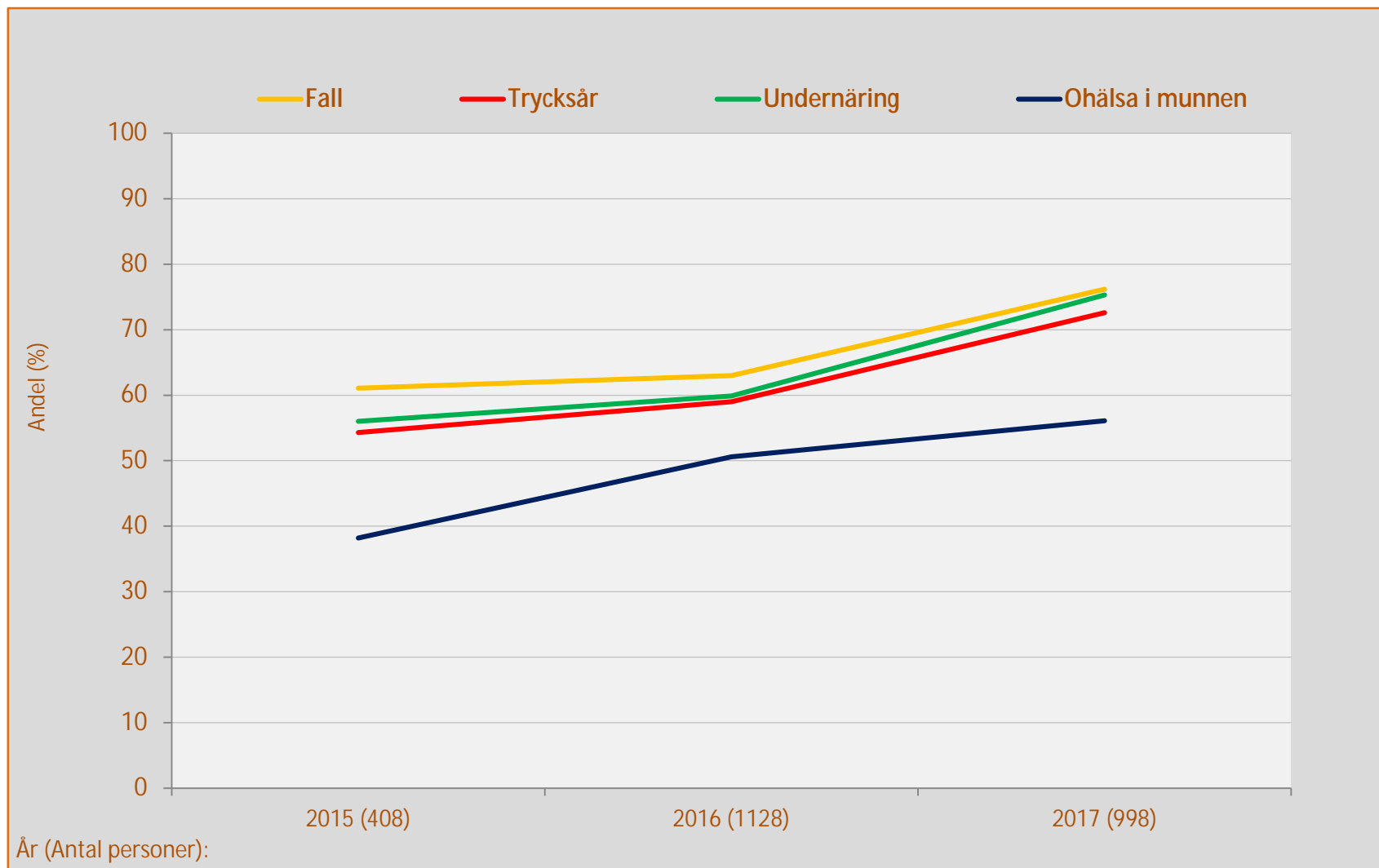




# Personcentrerad vård



# Genomförs bedömningar av fall, trycksår, undernäring, munhälsa?



# Tvångs- och begränsningsåtgärder

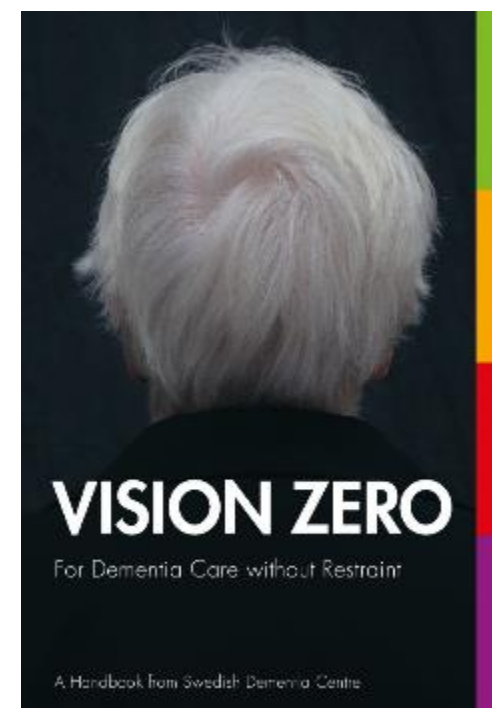
## NOLLVISION



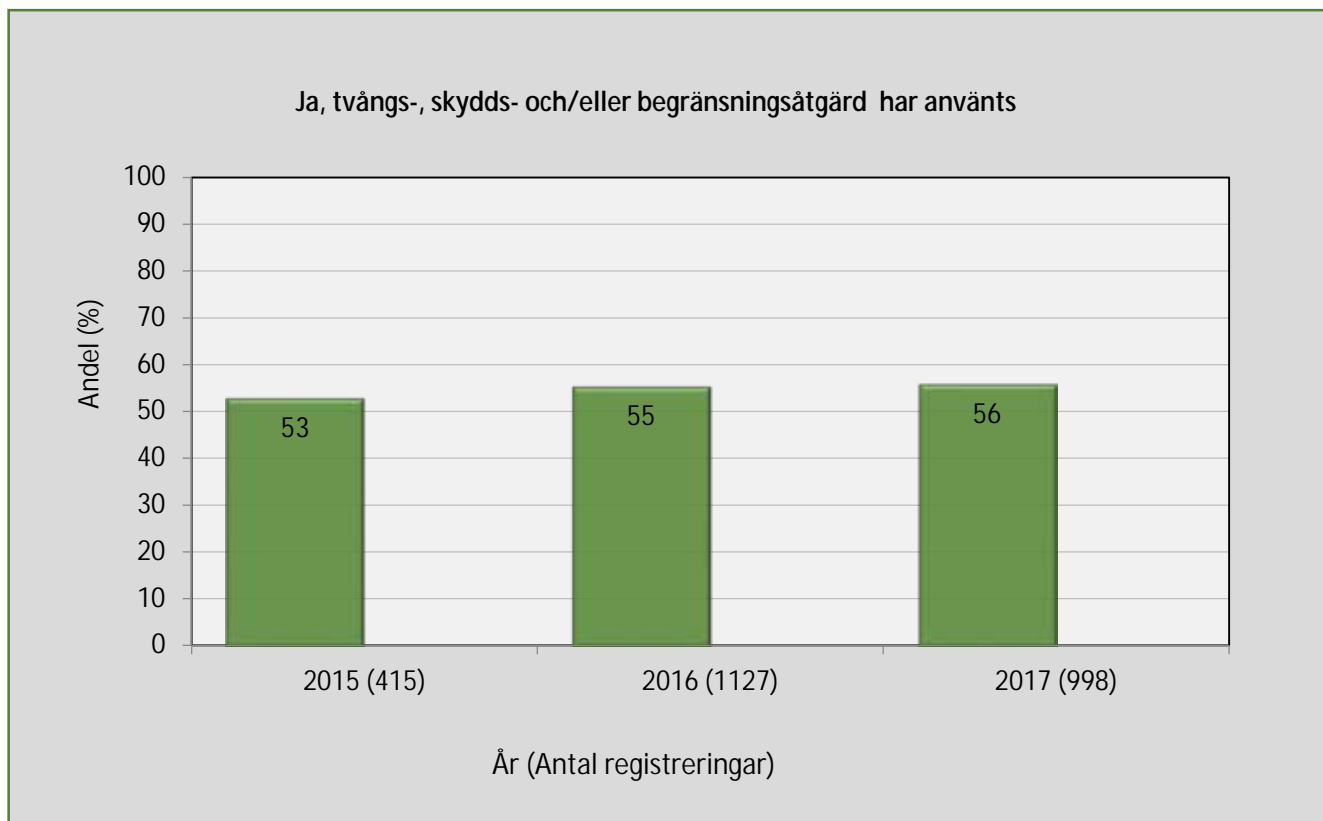
För en demensvård utan tvång och begränsningar



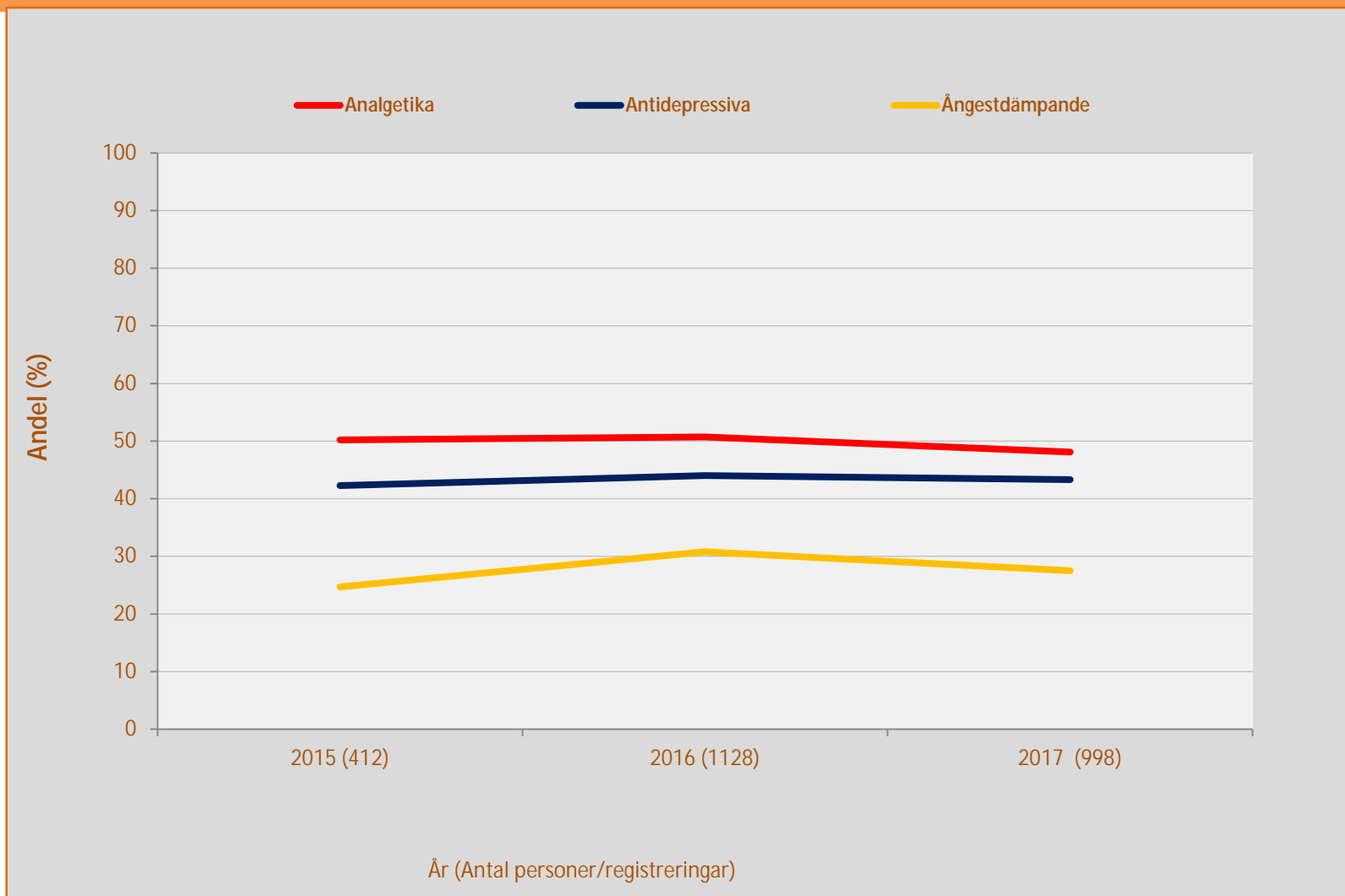
Svenskt Demens Centrum



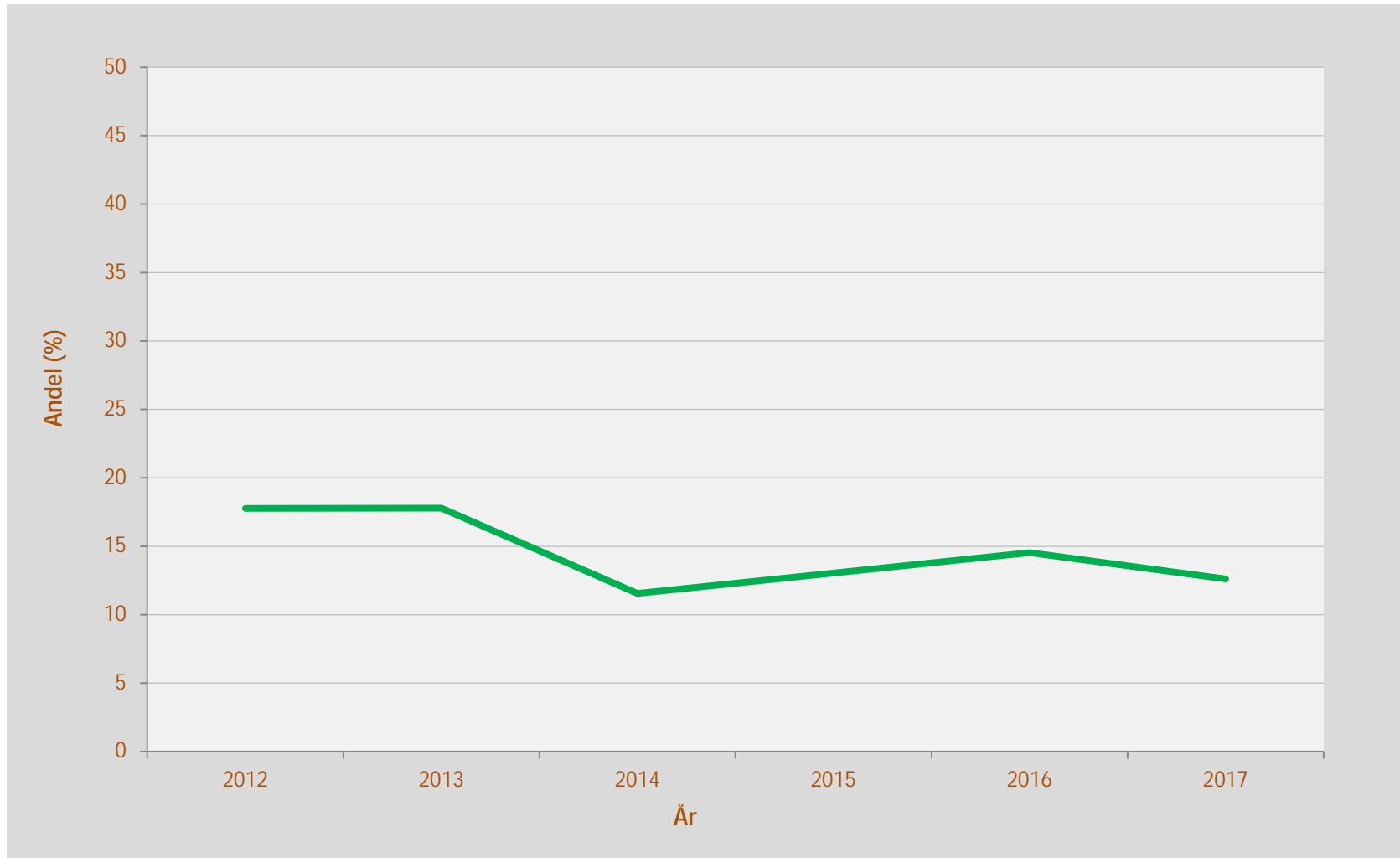
# Används tvångs-, skydds- och/eller begränsningsåtgärder?

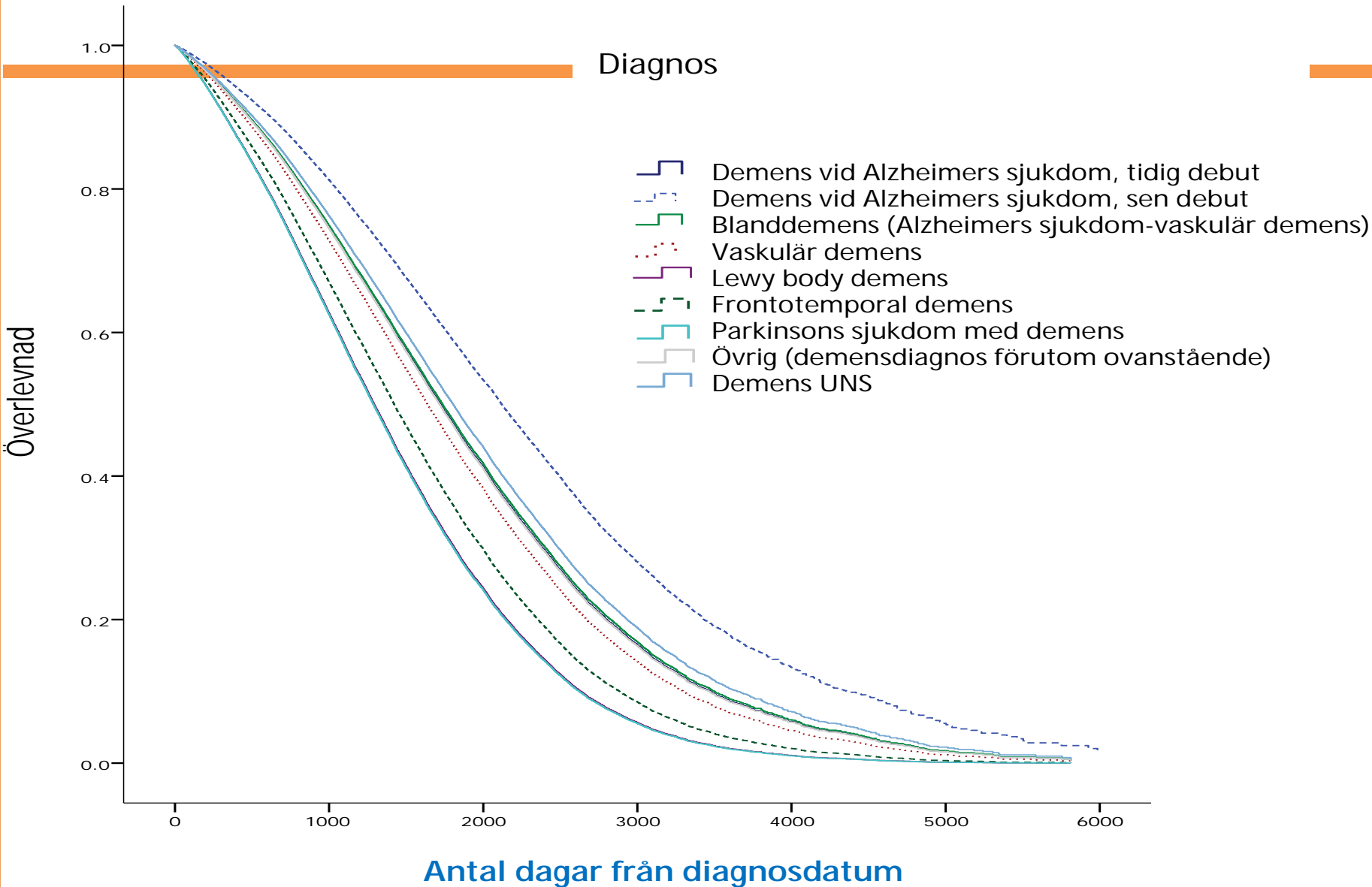


# Läkemedelsförändringar i SÄBO över tid

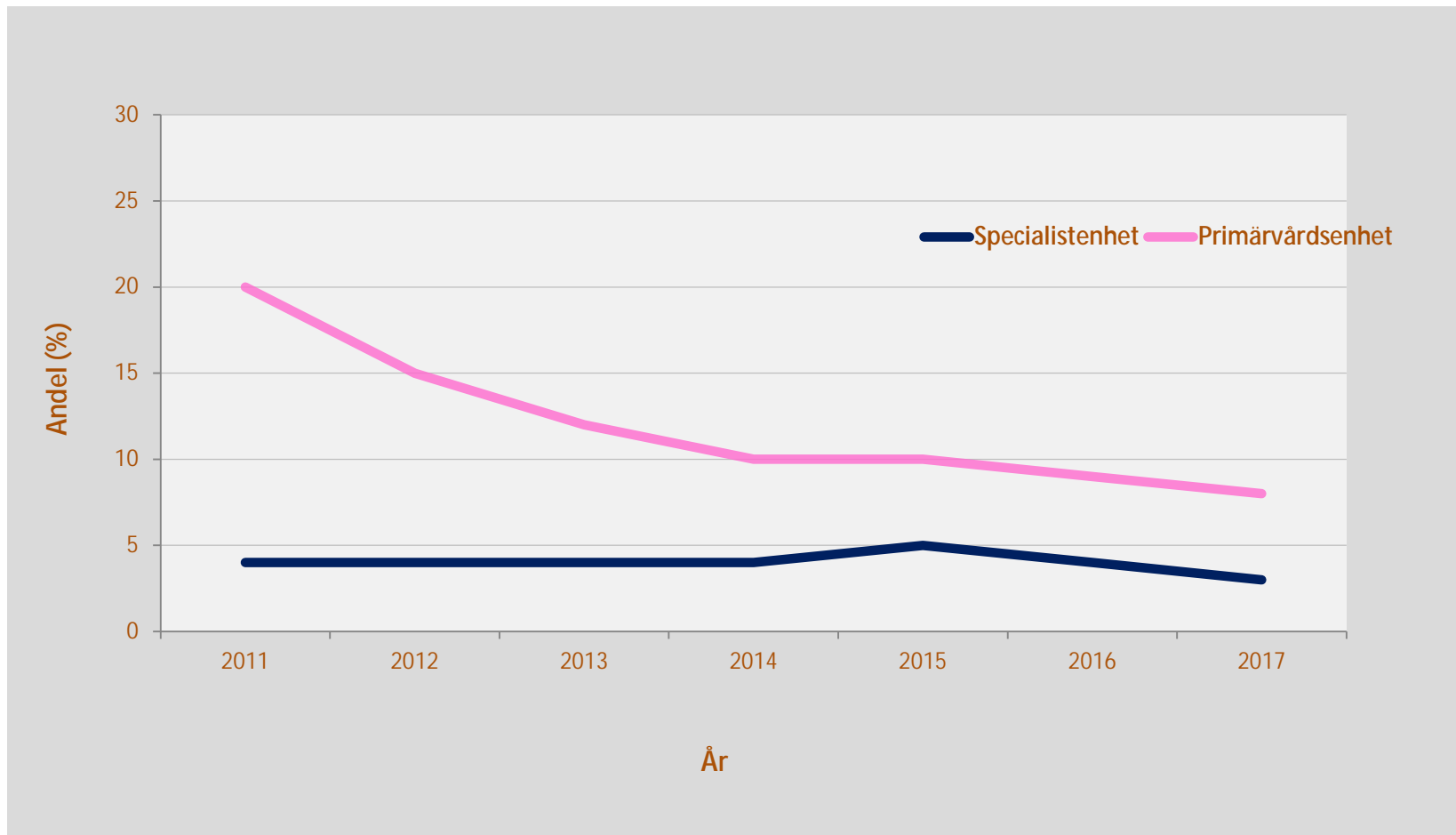


# Förbättringsarbetet ger resultat: Data från SveDem visar att behandling med antipsykosläkemedel i särskilt boende minskar





# Andel vet ej svar har minskat



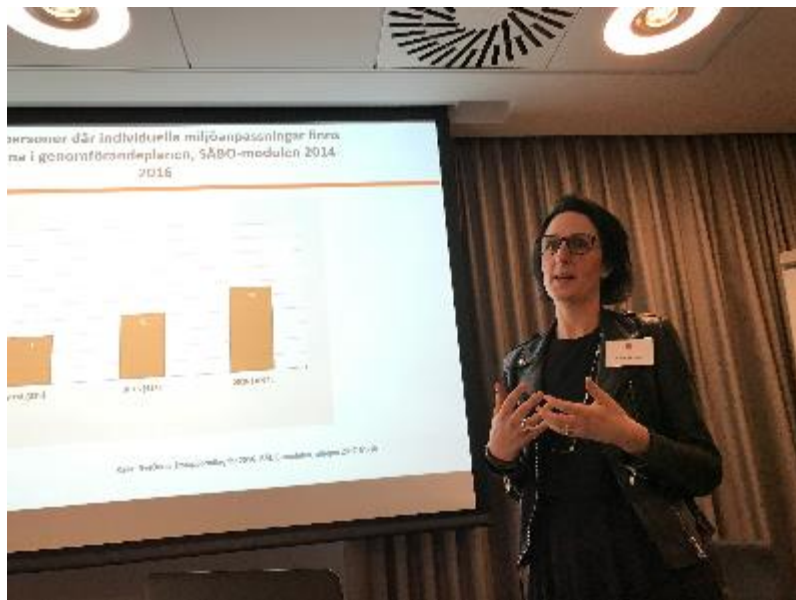


# Spridning av information om SveDem under 2017

13 telefonutbildningar

35 utbildningsmöten för 1100 personer

20 Konferenser, mässor



# Publikationer 2007-2017

- >30 vetenskapliga artiklar
- 10 examensarbeten
- 4 avhandlingar
- Presentationer på konferenser



# Stort internationellt intresse

- Vill bygga upp register för demenssjukdomar utomlands med SveDem som modell
  - Australien
  - Irland
  - Island
  - Tjeckien
  - Tyskland



# Sammanfattning och FRAMTIDEN

- SveDem - ett viktigt verktyg för att förbättra demensvården
- Hemsjukvårdsmodul prövas för användning i hemtjänsten och hemsjukvården
- Ny modern IT-plattform planeras
- Nya SveDem innehålla beslutsstöd
  - kunna följa vården av enskilda patienter,
  - stöd i diagnosättning i primärvården
- Registrera och följa upp personer med kognitiv svikt



# Pilotprojektet för Hemsjukvård med omsorgsinsatser i hemmet

---

Vilka deltar:

- 7 enheter Torsby kommun,
- 2 enheter från Mjölby kommun
- 4 enheter från Söderköpings kommun
- 3 enheter från Oxelösunds kommun

# VARMT TACK TILL



## *SveDems*

- *Patienter*
- *Anslutna enheter med lokala användare*
- *Uppsala Clinical Research Ctr, UCR*
- *SveDems kansli*
- *Regionala koordinatörer*
- *Styrgruppen*
- *Forskare (Från Karolinska Institutet och andra svenska och internationella lärosäten).*



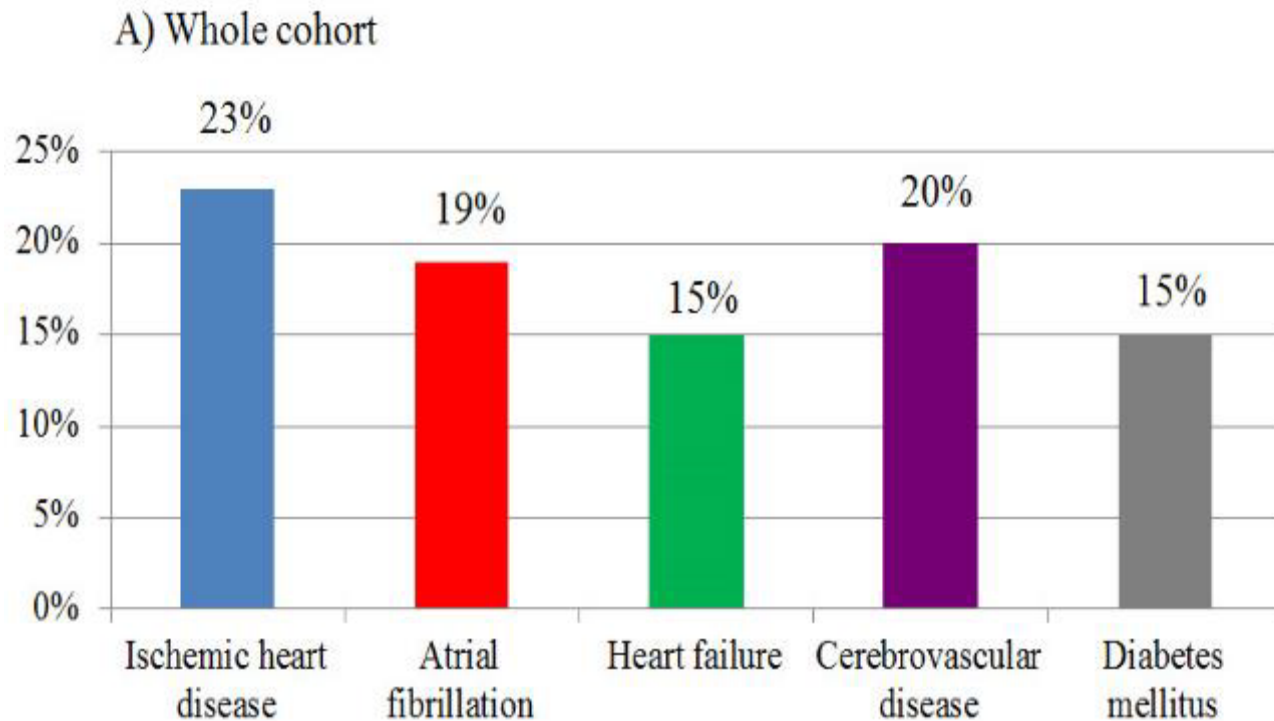
Sveriges  
Kommuner  
och Landsting





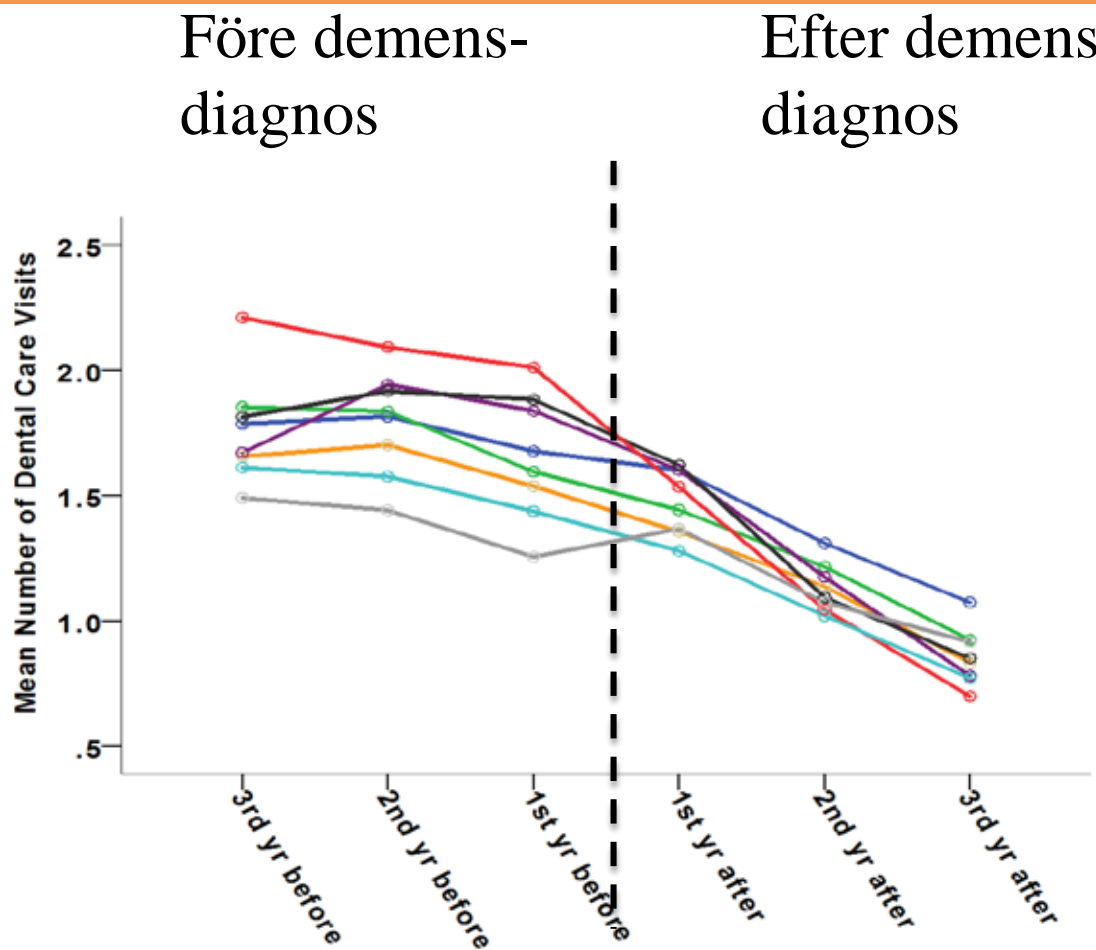
# Personer med demenssjukdom har också olika typer av hjärt-kärl sjukdomar

## data från 27 000 personer i SveDem



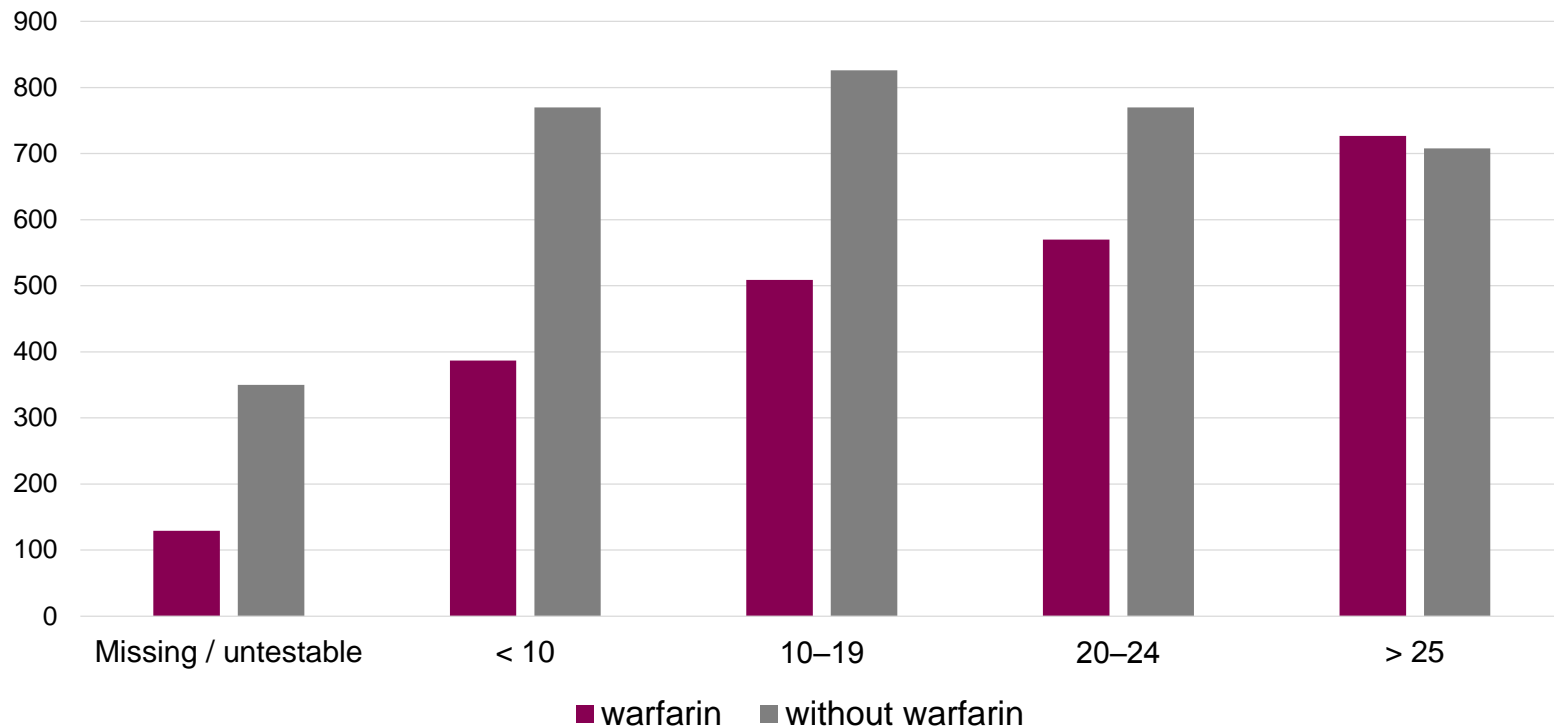


# Efter demensdiagnosen slutar man gå till tandläkaren?



Fereshtehjehnad et al 2017

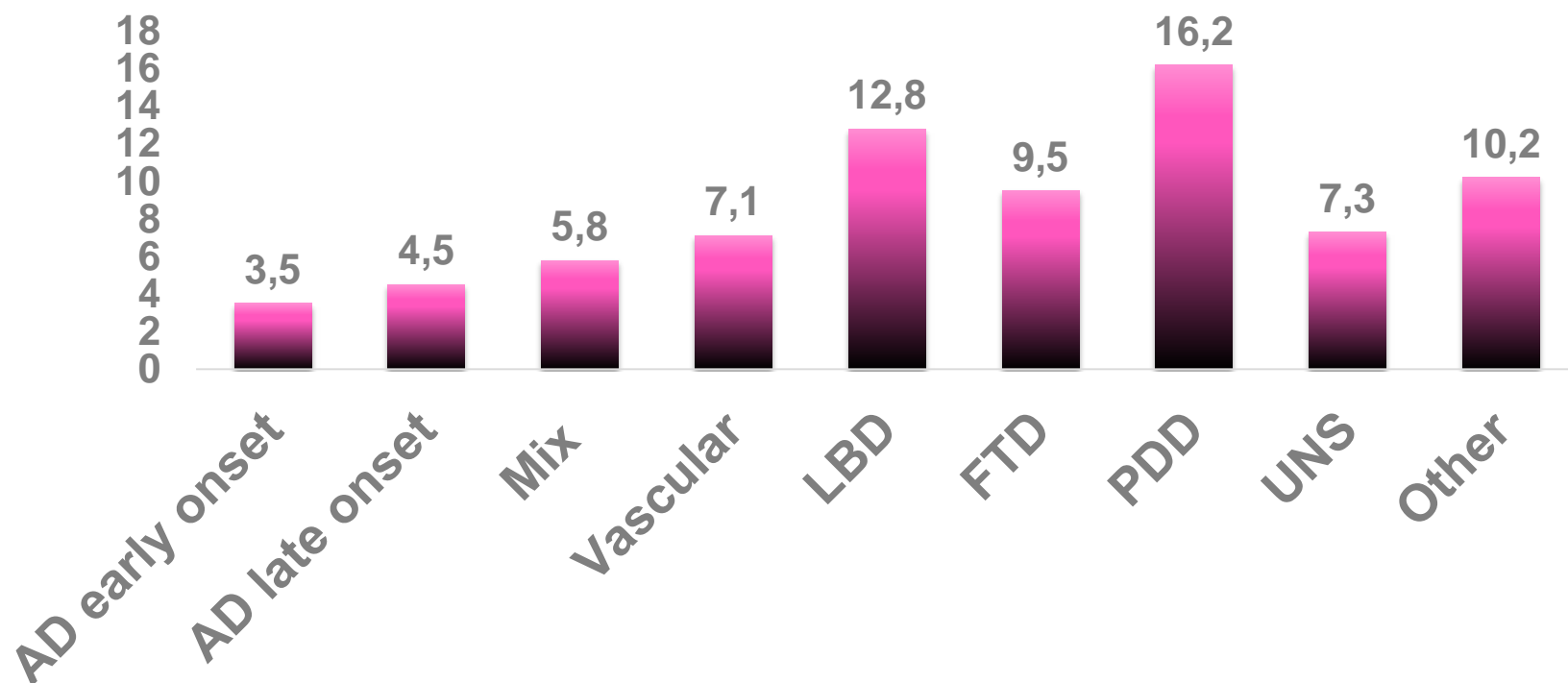
# Personer med demenssjukdom och förmaksflimmer och behandling



Endast 40 % behandlas med antikoagulantia

Kvinnligt kön, hög ålder, sämre kognition associerat med lägre sannolikhet för att erhålla antikoagulantia (*Subic, Garcia-Ptacek et al 2016*)

# Användning av antipsykotika bland 55 386 patienter med olika demensdiagnoser (%)



Eriksson et al Tampere 2016