

**UiT**

**NORGES  
ARKTISKE  
UNIVERSITET**

# **Legemiddelbehandling av eldre pasienter med demenssykdom i sykehjem**

---

**MED-3950, 5.årsoppgave MK-11 år 2015/2016**

**Student Anna Berg Giverhaug  
Veileder Georg Sager, IMB UiT**



# Introduksjon

---

## Problemstilling

Kartlegge legemiddelbruk, med spesielt fokus på nevroleptika, hos eldre pasienter med demenssykdom i sykehjem.

## Metode

Kvantitativ og kvalitativ gjennomgang av pasientjournaler og medisinlister ved et sykehjem i Tromsø. Samtaler med helsepersonell om temaet.

## Materiale

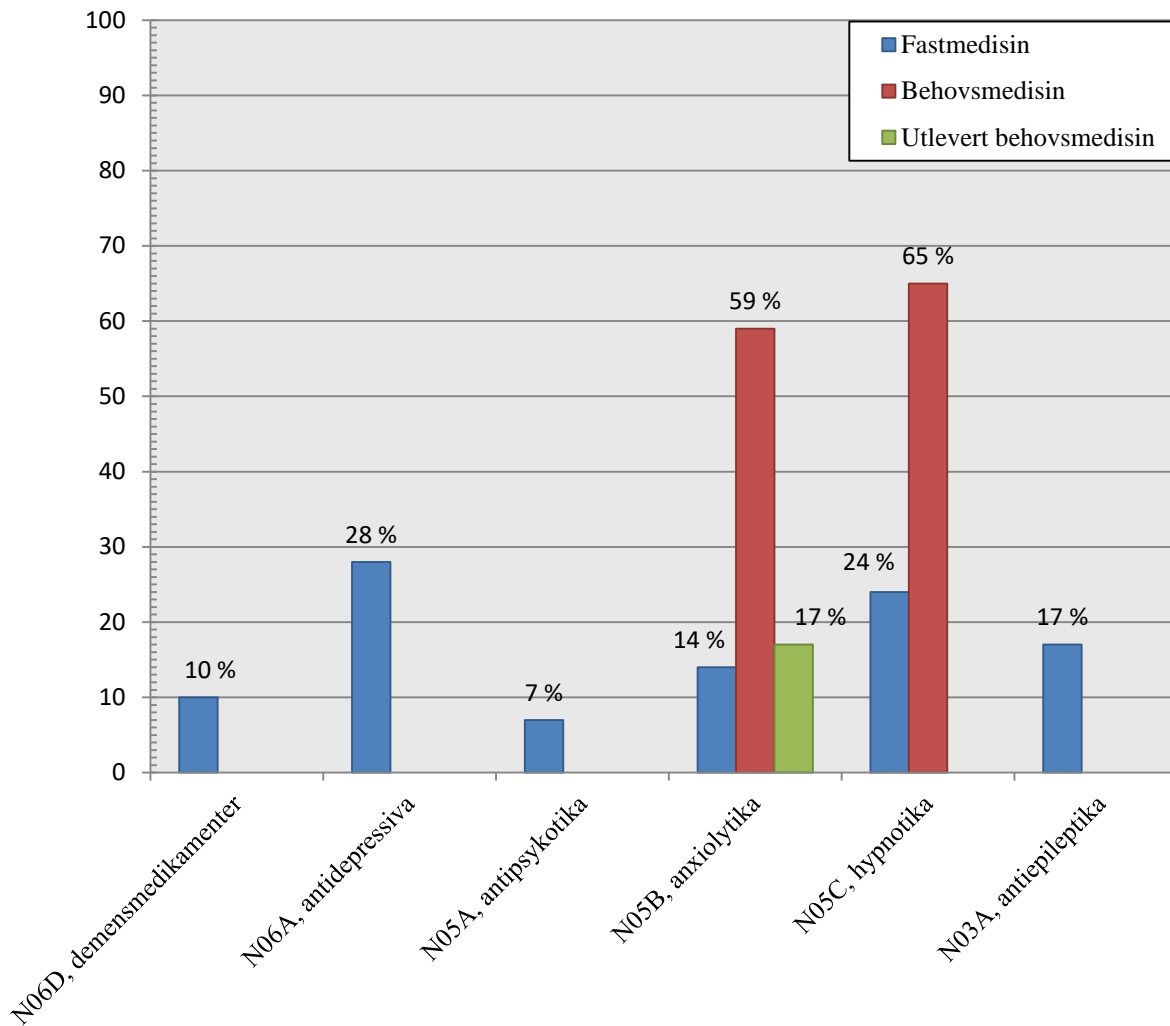
Sykehjemspasienter >70 år, 29 pasienter samtykket til å delta.

# Resultater

---

- 69 % har demenssykdom
- Gjennomsnittlig antall legemidler er 13 totalt, hvorav 6 faste
- Minst én type nevroleptika brukes av 79 % totalt, og av 41 % fast
  
- Gjennomgang med STOPP, avvik fra kriterier:
  - 10 % har fått benzodiazepin fast i >4 uker
  
- Samtaler med avdelingssykepleiere, sykehjemslege og prosjektleder for *Kvalitetssikring av tverrfaglig legemiddelgjennomgang*:
  - Hyppigere og grundigere legemiddelgjennomganger i kommunal helsetjeneste
  - Økt fokus på legemiddelrelaterte problemer, og på miljøtiltak

## Andel (%) pasienter med forskrivning av nevrolepika, etter ATC-gruppe



# Konklusjon

---

- Sammenligning med tidligere forskningsresultater antyder en endring av nevroleptikabruk i sykehjem det siste tiåret:

*Redusert forskrivning av nevroleptika fast (spesielt antipsykotika), men økende forskrivning av nevroleptika ved behov (hovedsakelig hypnotika)!*

- Studien har for få deltakere til å trekke konklusjoner. Det bør gjennomføres tilsvarende studier i større skala, gjerne med sammenligning av ulike sykehjem (eks variasjon i hht legedekning eller geografisk beliggenhet) mot hverandre.