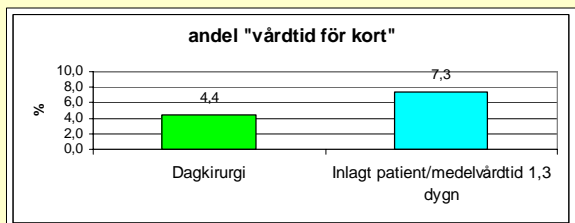


# Patientrapporterad upplevelse av vårdtiden vid operation för okomplicerat cystocele

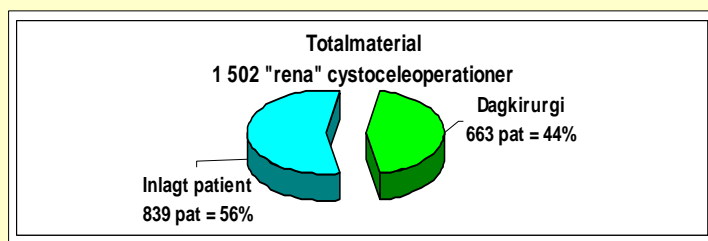
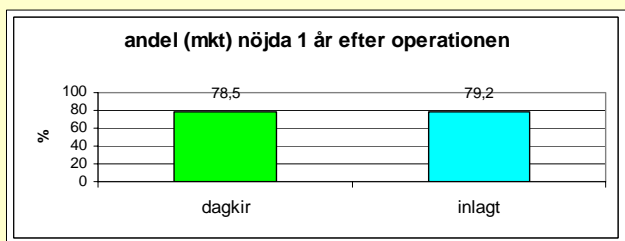
## Bakgrund:

Att operera lämpliga patienter i dagkirurgi är en fördel för både patient och sjukvård: Patienten kan åka hem samma dag och det behövs betydligt mindre resurser. En förutsättning är dock att patienterna acceptera den korta vårdtiden och att de dagkirurgiska patienterna är minst lika nöjda med vårdtiden som de inlagda.



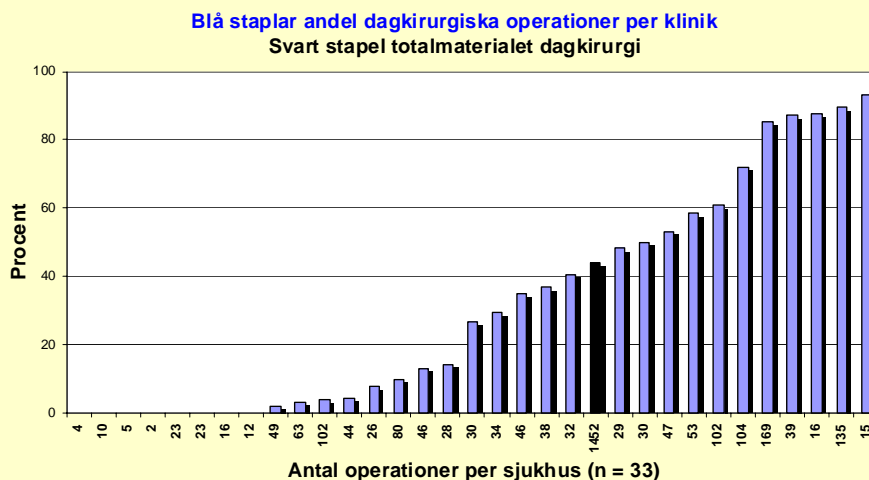
## Metod:

Prolapsoperationer har mycket olika svårhetsgrad. För att kunna jämföra dagkirurgiska och inlagda patienter har vi selekterat fram de primära cystoceleoperationer (utan samtidigt andra ingrepp och utan implantat) som har registrerats i den nationella kvalitetsregister inom gynekologisk kirurgi åren 2006, 2007 och 2008. Andel av dagkirurgi, patienternas nöjdhet med vårdtiden 8 veckor efter operationen och nöjdhet med resultatet ett år efter operationen mäts.



## Resultat:

Där finns en mycket stor snedfördelning (se bild) mellan sjukhusen avseende användning av dagkirurgi: av 33 kliniker har 5 kliniker > 80 % dagkirurgi, 8 kliniker har ingen dagkirurgisk aktivitet alls. Där är ingen signifikant skillnad i patienternas nöjdhet med vårdtiden eller patienternas nöjdhet med resultatet ett år efter operationen.



## Diskussion:

Det är självklart att de mer sjuka patienterna behöver bli inlagda. Kvinnoklinikerna med hög andel dagkirurgi har dock visat att man – vid urval av lämpliga patienter – kan tillämpa dagkirurgi utan att patienterna är missnöjda med vårdtiden. Ett år efter operationen är dagkirurgiska patienter lika nöjda som patienter som varit inlagda. Snedfördelningen av dagkirurgisk aktivitet tyder på att man behåller patienter på sjukhusen som skulle kunna skötas i dagkirurgi.

## Slutsats:

En betydande del av okomplicerad prolapskirurgi kan polikliniseras med samtidig bibehållen patientnöjdhet. Vid lämplig selektion av patienterna kunde/borde åtminstone hälften av landets kvinnokliniker påbörja/öka deras dagkirurgiska aktivitet med stora driftsmässiga vinster.