

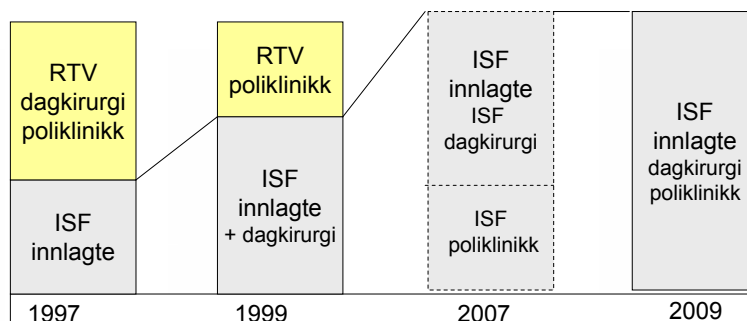
## DRG og ISF for poliklinikker i 2007

DRG-konferanse Soria Moria, 30.3.2006

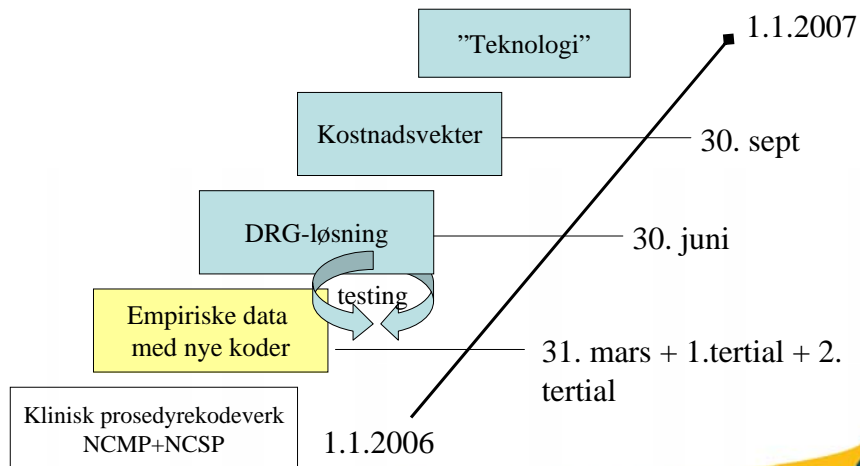
Leena Kiviluoto

## Oppgaven

- Inkludere poliklinikk i en felles løsning for Innsattsstyrt Finansiering (ISF)



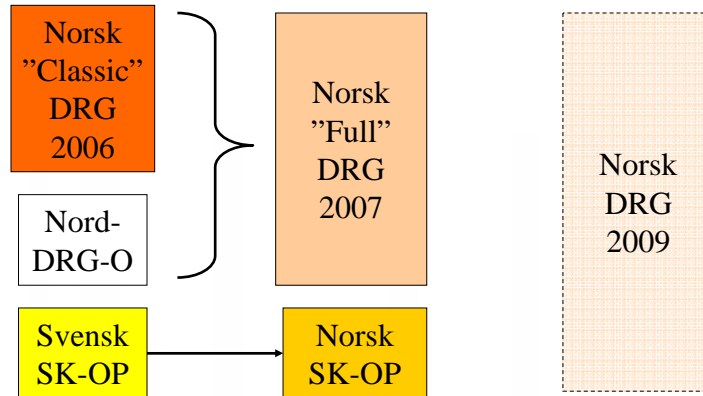
## Hva skal til for å muliggjøre omleggingen ?



## DRG-løsning i 2007 - oversikt

- dagens struktur for innlagte pasienter, ca. 500 DRG
- egen struktur for "dagkirurgi" mm., ca. 200 DRG
- ny løsning for polikliniske tjenester, ca. 150 DRG

## Bakgrunn for DRG-løsning med poliklinikk: andre smugtitt på 2007-modellen



## N-SKOP ≠ S-SKOP - hvorfor?

- Forskjellige kodeverk ligger til grunn
  - KVÅ ≠ NCMP
- Forskjeller i eksisterende finansieringsmodeller
  - radiologi og lab
  - poliklinisk kjemoterapi
- Erkjent forbedringsbehov
  - Svensk løsning er heterogen mht ulike HDG-er
  - Norsk løsning er tilstrebet strukturert etter samme prinsipp i alle HDG-er

## Norsk "Full" DRG og N-SKOP?

Norsk  
"Full"  
DRG  
2007

- DRG-er for innlagte pasienter endres ikke
- "dagkirurgi" blir "synlig" som O-DRG-er

"samme  
DRG  
i ny  
drakt"

Norsk  
SK-OP

- helt nye DRGer for polikliniske pasienter
  - endoskopier
  - polikliniske prosedyrer
  - legekonsultasjoner
  - ...

"takster  
i DRG-  
drakt"

## Dagkirurgi 2007 - eksempel

- 2006: DRG 119 Inngrep for åreknuter
- 2007: DRG 119 Inngrep for åreknuter  
DRG 119 O Inngrep for åreknuter, dagkirurgi

## Poliklinikk 2007: Eksempler på DRG-er for polikliniske prosedyrer

- 777O Lunger, diagnostikk
- 778ON Thorax, punksjoner m.m.
- 787ON Hjerte og store kar, diagnostikk
- 788ON Hjerte og store kar, terapeutiske tiltak
- 791ON Perifere kar, diagnostikk
- 798ON G-I-traktus, diagnostikk gruppe 1
- 799ON G-I-traktus, terapi gruppe 1
- 804O ESWL galle/pankreas
- 806ON Ortopedisk bandasjering
- 807ON Leddprosedyrer og frakturbehandling
- 809ON Prosedyrer på ledd
- 810O Punksjonsbiopsier fra muskler eller skjelett
- 818ON Prefabrikerte ortoser
- 823O Fotodynamisk diagnostikk og behandling. Laserbehandling

## Poliklinikk-DRG: bruk av empiriske data

- formål: testing av DRG-modell og beregning av kostnadsvekter
- ekstra datainnhenting fra 12 sykehus
  - testing av DRG-løsning, ikke kostnadsvekter!
- første tertial 2006
  - videre testing av DRG-løsning, prøves ut som grunnlag for kostnadsvekter
- annen tertial 2006
  - ytterligere testing av DRG-løsning
  - ny runde i beregning av kostnadsvekter

## Kostnadsvekter for poliklinikk-DRG

- 2007-2008: Overgangsfase
  - midlertidige kostnadsvekter beregnet av RTV-refusjoner
  - forutsigbarhet, unngå omfordelingseffekter
- 2009: Empiriske vekter
  - basert på norske aktivitets- og kostnadsdata (2007-data)
  - bedre treffsikkerhet

## Sentrale kjennetegn for ISF 2007 poliklinikk

- Budsjettneutralitet
- DRG-finansiering av skal gi omlag samme inntekter på aggregert nivå for samme aktivitet som dagens RTV-takster
- Omleggingen skal ikke påvirke egenandeler
- RTV-finansiering av laboratorieundersøkelser og radiologi, psykiatriske- og ruspoliklinikker og legeerklæringer foreslås videreført
- fortsatt fra staten til RHF og delvis DRG

## **Poliklinikk-DRG: framdriftsplaner mot sommeren**

- ferdigstillelse av "testgrupperere"
- testgruppering av poliklinikkdata
- faglig forankring gjennom RHF og medisinsk ekspertgruppe
- 30.6.2006: beslutning må tas