



# FoU-konferansen 2007

## St Olavs Hospital HF



### Status for forskningsaktiviteten 2006

...med et sideblikk på hva som  
skjedde i årene rett før

# FoU-konferansen 2007

Tre forhold å ta hensyn til (i)

**Ny ordning fra 2003**

*Kunnskapsdepartementet og Helse- og omsorgsdepartementet, som er ansvarlig for finansieringen i forhold til vitenskapelige publikasjoner, kjøper data fra det private firmaet *Institute for Scientific Information (ISI)*, hvor flere tusen vitenskapelige tidsskrifter er registrert*

# FoU-konferansen 2007

Tre forhold å ta hensyn til (ii)

## **NIFU STEP**

Studier av innovasjon, forskning og  
utdanning

”....kritisk og uavhengig kunnskapsprodusent  
som leverer bakgrunnsmateriale til  
kunnskapspolitiske beslutninger på ulike  
nivå”

# FoU-konferansen 2007

- Artikkelen er **indeksert** ved Thomson ISI for den bibliografiske databasen *Web of Science* i foregående år.
- Artikkelen er registrert hos Thomson ISI som ”**Article**” eller ”**Review**”. *Dermed er for eksempel sammendrag på konferanser, leder- og kommentarartikler, kronikker og brev til redaktøren utelatt.*
- Artikkelen er registrert hos Thomson ISI med **publiserte forfatteradresser** som viser til vedkommende institusjon.

# FoU-konferansen 2007

**I tillegg til ISI-registrerte artikler** omfatter målesystemet artikler i *Tidsskrift for Den norske lægeforening* med følgende kriterier:

- Artikkelen er **publisert i det aktuelle året**
- Artikkelen er registrert med **abstract på engelsk** i PubMed (National Library of Medicine). I motsatt tilfelle oppgir PubMed: "No abstract available", og slike artikler skal ikke rapporteres.
- Artikkelen er registrert i PubMed med en **publisert forfatteradresse** som viser til vedkommende institusjon.
- En kontroll i PubMed anbefales før artikler i *Tidsskr Nor Lægeforen* suppleres

# FoU-konferansen 2007

Tre forhold å ta hensyn til (iii)

## THE ISI IMPACT FACTOR

<http://scientific.thomson.com/free/essays/journalcitationreports/impactfactor>

Informed and careful use of these impact data is essential. Users may be tempted to jump to **ill-formed conclusions based on impact factor statistics** unless **several caveats** are considered

# FoU-konferansen 2007

## Status 2006 - Publikasjoner

### Oversikt mottatt fra MBIS

- 170 titler (basert på adresse)
- 3 feilklassifisert (= leserbrev)
- 12 (7%) *Tidsskr Nor Lægeforen*
- 145 (85%) der en ansatt ved St Olavs Hospital er
  - Første-
  - Andre-
  - Siste forfatter

# FoU-konferansen 2007

## Status 2006 - Publikasjoner

Brev til klinikkjefene (ultimo mars)

”Din oppgave blir å

- a. sikre at de artiklene som gjelder *din klinikk* er korrekt
- b. foreta **tilføyelser** for artikler eller andre vitenskapelige *publikasjoner i 2006* som du mener ikke har kommet med. (Det er bare aktuelt med **originalartikler og oversiktsartikler** i fagfelleverderte vitenskapelige tidsskrift)
- c. foreta **tilføyelser for året 2005** som du mener urettmessig ikke kom med på fjorårets oversikt. (Gjelder på samme måte bare **originalartikler og oversiktsartikler**)”

# FoU-konferansen 2007

## Status 2006 - Doktorgrader

### Avlagt grad

- Dr med 12
- Dr philos 8
- PhD 9

### Demografi (kjønn og alder)

- 14 kvinner - herav 4 født >1965
- 15 menn - herav 8 født > 1965

# FoU-konferansen 2007

## Status 2006 - Doktorgrader

### Minst to utfordringer

- Dobbelregistreringer i forhold til andre helseforetak
- Adresseproblematikken - igjen!
  - Veileder ansatt ved St Olavs Hospital (helt eller delvis)
  - Finansiert av Samarbeidsorganet, evt Kontaktutvalget
  - > 50% av arbeidet er utført ved universitetsklinikken

# FoU-konferansen 2007

”Artikkelpengene 2006”

- 169 publikasjoner

15 klinikker delte stimuleringsmidlene  
som varierte fra 20.000 til 419.200  
kroner

Tre på topp

- Medisinsk klinikk                    23 artikler
- Nevroklinikken                    23 artikler
- Laboratoriemedisinsk  
klinikk                                    23 artikler



# Årets publikasjon 2006

## ***Medisinsk klinikk***

for artikkelen



Long-term serotonin administration induces heart  
valve disease in rats

*Circulation 2005; 111: 1517-1522*

av

Bjørn Gustafsson et al.

Trondheim 15. desember 2006

Gunnar Bovim  
Adm.direktør

Geir Jacobsen  
Forskningsleder