

25. Oktober 2007

Styrkelse af klinisk forskning i Hovedstadsregionen
Dansk Design Center, København

Hvordan skabes de rette rammer for et godt klinisk forskningsmiljø?

Læge, ph.d. Filip Krag Knop

Medicinsk afdeling F
Gentofte Hospital

og

Medicinsk Fysiologisk Institut
Københavns Universitet

Forskning

Dansk Sprognævns definition af forskning

"Forskning er en grundig undersøgelse af et bestemt emne for at finde ny viden. I forskningsmetoden anvendes en stringent metode, hvor der lægges afgørende vægt på, at den erkendelse, der søges, kan begrundes eller bevises. Forskeren opstiller en række påstande eller teorier, som derefter søges af- eller bekræftet"

Etymologi

Afledt af det oldtyske "forskon", der betyder "at spørge efter" (tysk: *forschen* = *forske*)

Klinisk forskning

Ordet "klinik" er afledt af det græske ord "*klinikos*" - sengeliggende - afledt af "*kline*" - seng, leje

Kliniker = læge, der foretager direkte undersøgelser af patienter

Klinisk forskning = forskning i sundhed og sygdom, hvor patienter udgør kernen i dataindsamlingen

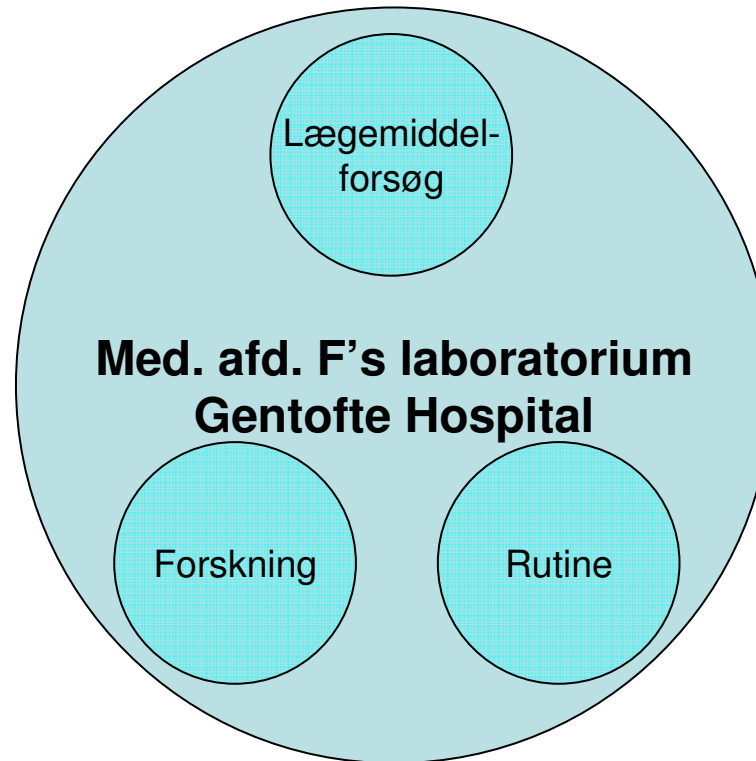
Rammer for klinisk forskning - personer

Ildsjæle - *get connected* - sug viden fra dem

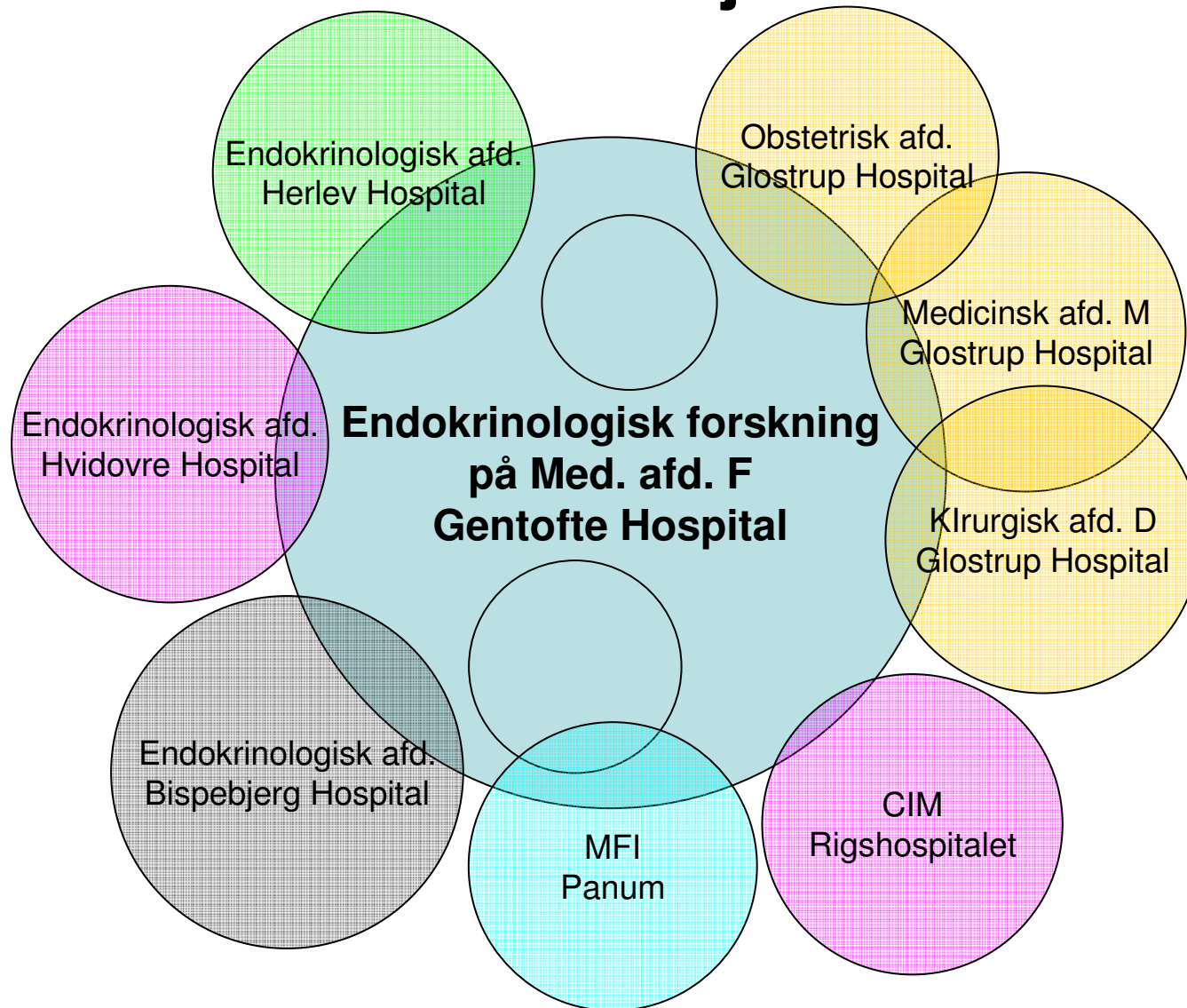
Gode klinikere - brug dem

Generøs og forskningsorienteret ledelse

Rammer for klinisk forskning - kapacitet



Rammer for klinisk forskning - samarbejder



Rammer for klinisk forskning - økonomi

Løn, driftsudgifter, apparatur

Søg penge, søg penge, søg penge!

Medicinalindustrien

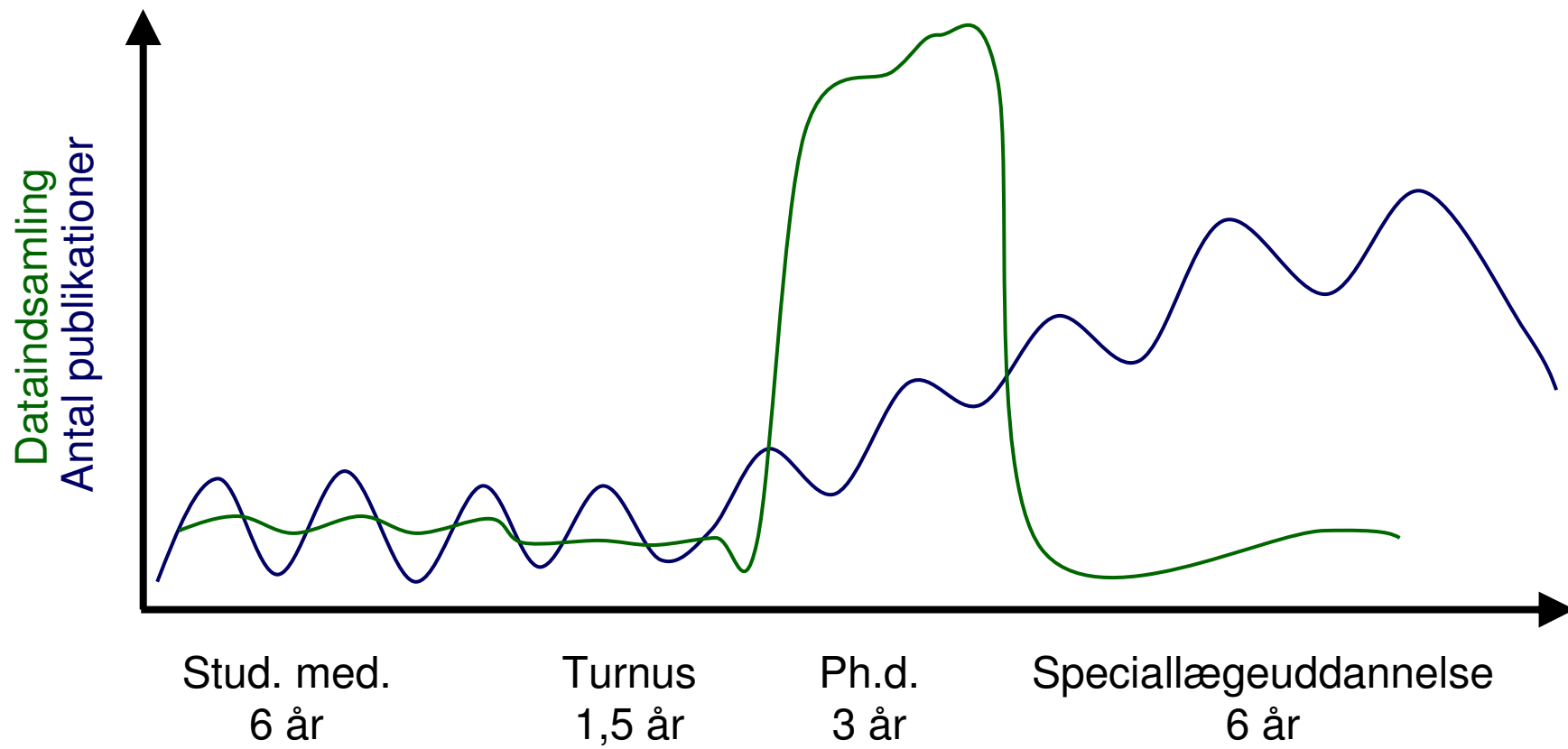
Henvend dig før de gør det

Rammer for klinisk forskning - tid




















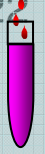










Forskning = tidsrøver

Arbejdsuge \neq 37,5 timer

37,5 timers klinisk arbejdsuge svær
at kombinere med forskning



September 2007

| ma | ti | on | to | fr | lø | sø | | |
|---|--|---|---|--|---|---|---|---|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2  | | |
| 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | | |
| 10  |  | 11  | 12  |  | 13  | 14  | 15  | 16  |
| 17  |  | 18-21 Annual Scientific Meeting of the European Association for the Study of Diabetes | | | | 22  | 23  | |
| 24  |  | 25  | 26  |  | 27  | 28  | 29  | 30  |

45 minutter om dagen ...

Rammer for klinisk forskning - problemer

Tid

Tid

Tid

Rammer for klinisk forskning - løsninger

*Forslag til: Politik for Sundhedsforskning i Region
Hovedstaden*

Udfordring: "Forskning samtidig med heltids kliniske ansættelser er meget problematisk og må oftest foregå i fritiden"

Mål: "At sikre kombinationsstillinger med både post. doc. / ph.d.-projekt og speciallægeuddannelsen"

Rammer for klinisk forskning - løsninger

*Forslag til: Politik for Sundhedsforskning i Region
Hovedstaden*

Udfordring: "Forskningen bliver klemmt i en travl klinisk hverdag. Et godt klinisk forskningsmiljø kræver ledelsesopbakning"

Konkret initiativ: "Forskning skal prioriteres på linje med kvalitet, service, aktivitet og økonomi bl.a. vha. krav til forskning i regionens mål- og resultatstyring"



Læge, ph.d. Filip Krag Knop

Medicinsk afdeling F
Gentofte Hospital

Medicinsk Fysiologisk Institut
Københavns Universitet

filipknop@dadlnet.dk

**Tak for jeres
opmærksomhed**

Rammer for klinisk forskning - opsamling

Personer - ildsjæle, klinikere og ledelse

Kapacitet - patienter, analyser, hænder

Samarbejder - øger kapaciteten

Økonomi - søg penge

Problem - mangel på tid

Løsning - forskning i kombination med
uddannelsesstillinger