



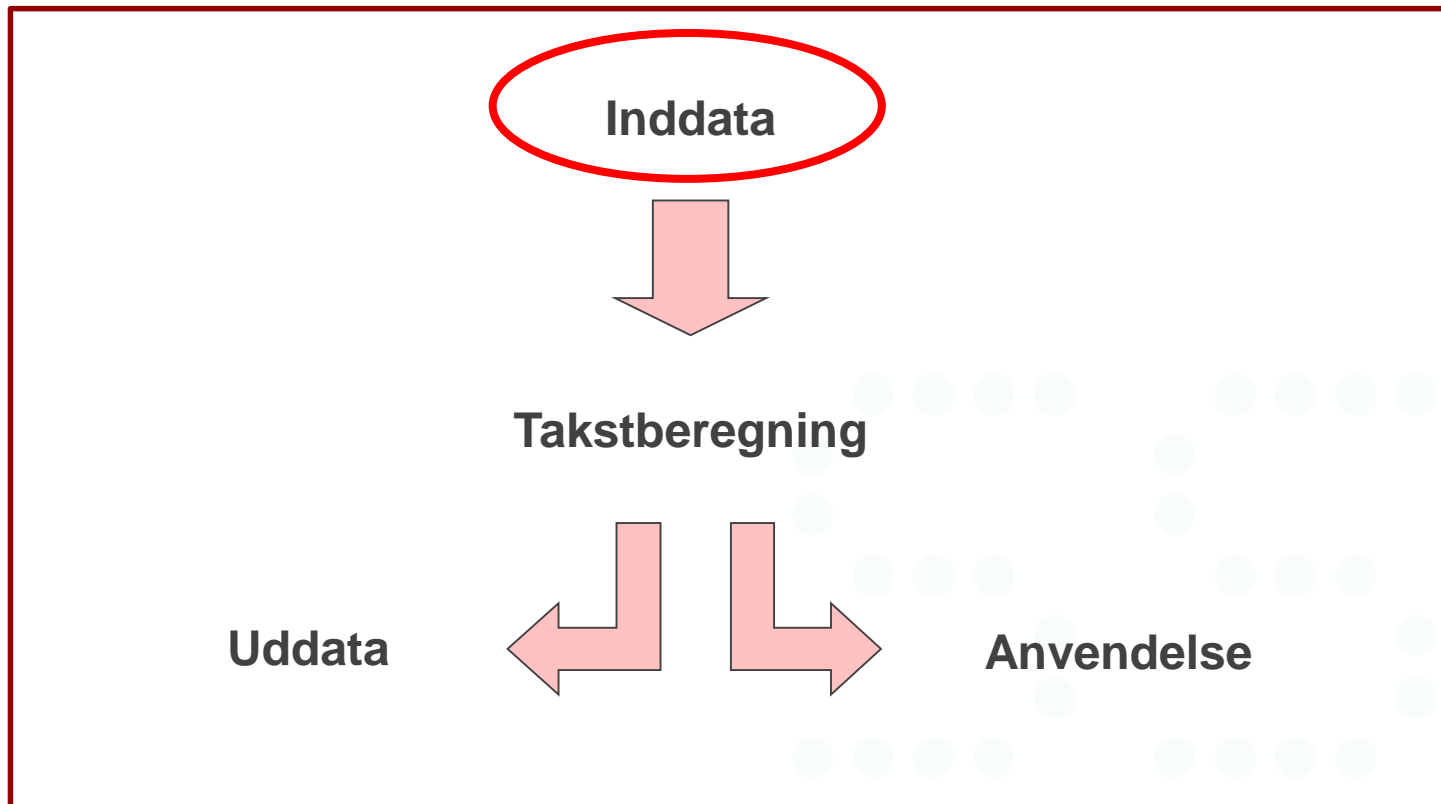
FORDELINGSREGNSKAB & REGNSKABSINDBERETNING

Ulla Vig Astrup

Spor 2

DRG-systemet

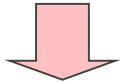
Grupperingslogik



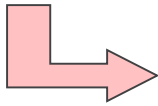
Spor 2

Omkostninger

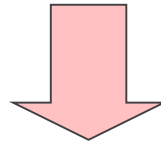
Sygehusregnskaber



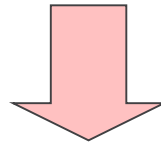
Fordelingsregnskaber



Omkostningsdatabase



Takstberegningsgrundlag



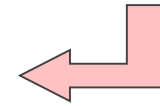
DRG-takster

Aktivitet

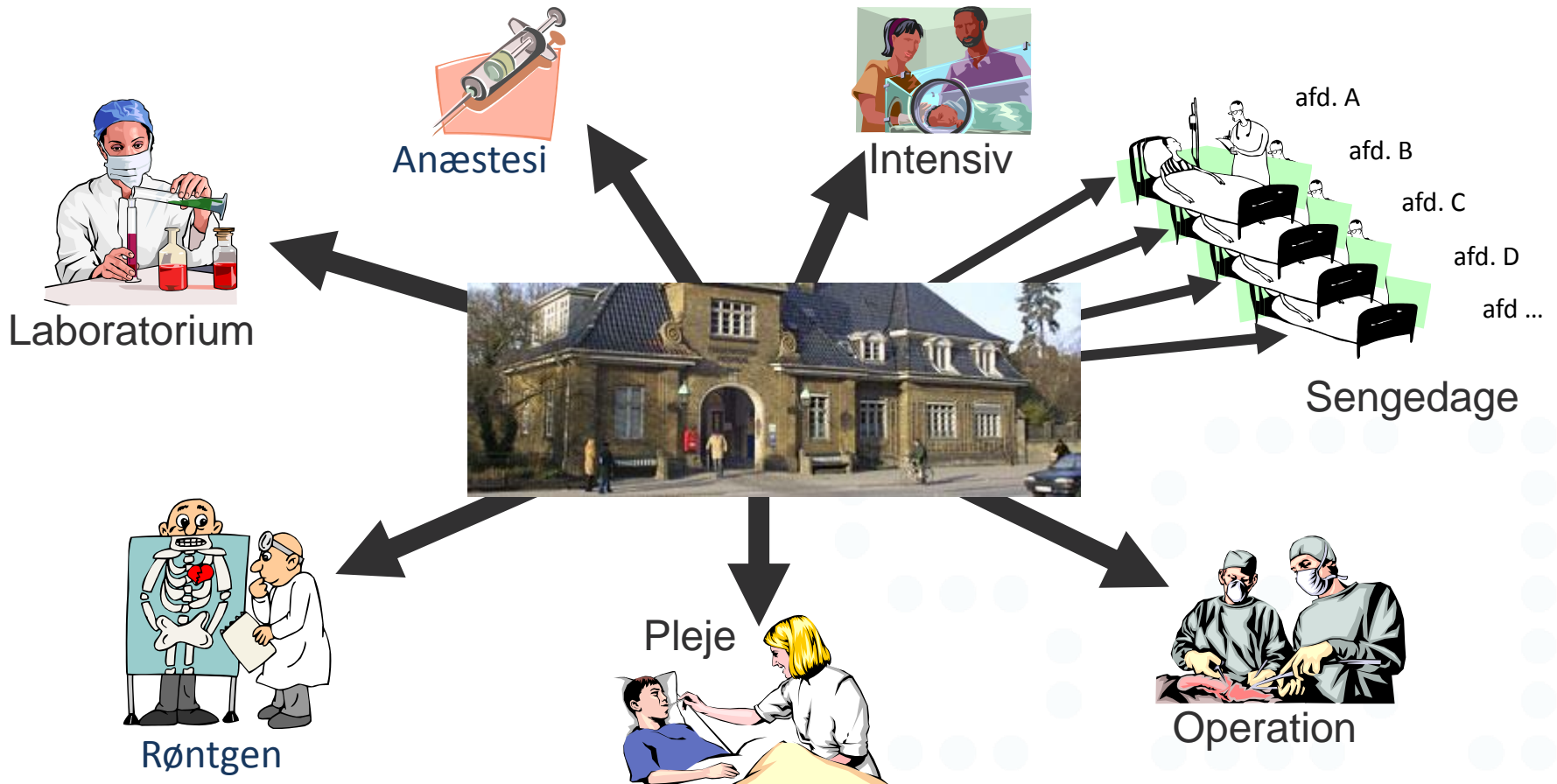
PAS systemer

Tværgående kliniske systemer

Pointsystemer



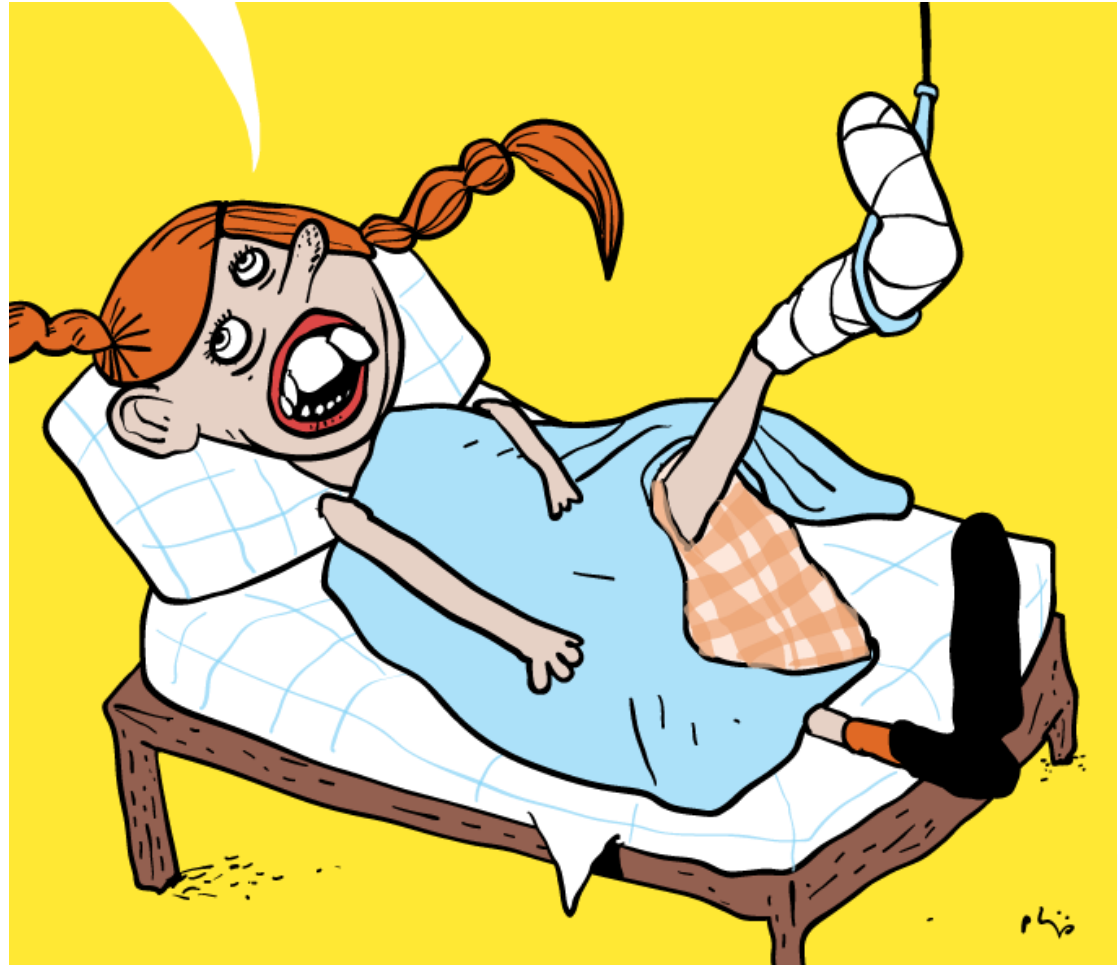
Fordelingsregnskab – kobling af udgifter med aktivitet



- Indirekte (midlertidige)



- Direkte (Endelige)



- ❖ Eksterne – Det vi ikke vil have med







❖ Hvordan??

- Alder
- Køb/leasing
- Indtægter
- Størrelse
- Produktion



DERFOR MÅ DER GØRES NOGET

- Der må laves nogen tal så hospitalerne kan sammenlignes
- De tilrettede driftsudgifter



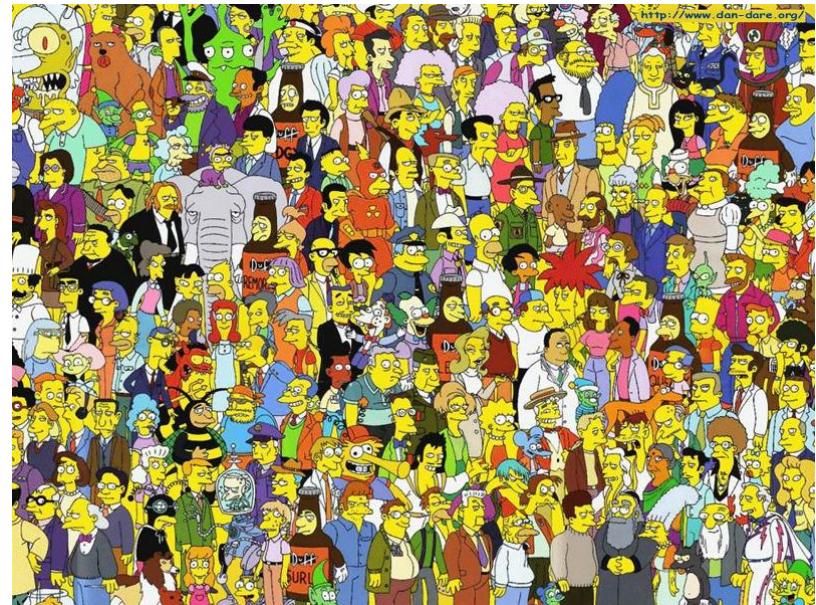
- ❖ Indberetningen sker for at bestemme ressourceforbruget til behandling af enten somatiske eller psykiatriske patienter
 - Fastsættelse af niveauet til takstberegningen
 - Produktivitet (måling af produktivitet på sygehusniveau)



HVEM INDBERETTER?

Regionerne er ansvarlige for indberetningen. Der indberettes for alle sygehuse og regioner

Somatik og Psykiatri



- ❖ Skema 1 Udgifter og indtægter på sygehusene
- ❖ Skema 2 Andel af fællesudgifter på funktion 1.10.01
- ❖ Skema 3 Andel af fællesudgifter udenfor funktion 1.10.01
- ❖ Skema 4 Udgifter til psykiatriske afdelinger konteret på somatiske sygehuse
- ❖ Skema 5 Leasing og huslejudgifter
- ❖ Skema 6 Udgifter til andet end egen patientbehandling og korrektioner for forskelle i regnskabspraksis
- ❖ Skema 7 Vederlagsfri ydelser mellem sygehuse

Skema 1+2+3 er den samlede udgift til sygehusdrift

Men husk at vi skal kunne sammenligne, derfor må vi korrigere



2 TYPER AF KORREKTIONER

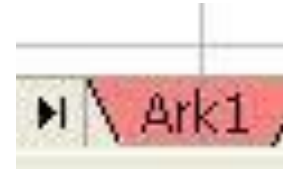
- ❖ Indtægter/udgifter for betaling af sygehusbehandling
- ❖ Funktioner som ikke indgår i DRG-taksten



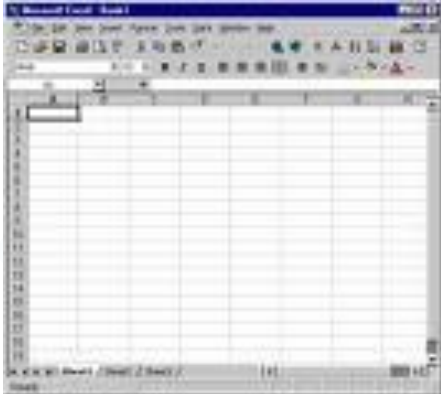
- ❖ Skema 1+2+3-4-5-6 (+/- 7) = de tilrettede driftsudgifter



- Fordelingen af omkostningssteder
- Fordelingen af udgifter
- Definition af nøgler
- Definition af særlig dyr medicin og dyre implantater
- Fordelingen af de midlertidige udgifter



- Udtræk fra økonomisystem
- Matrice: økonomital er rækker og omkostningssteder er kolonner
- En linie for hvert kontonummer (eller løntype)
- Procentfordeling af hvert kontonummer til et omkostningssted
- Hvordan fordeles udgiften?



The image shows a screenshot of an Excel spreadsheet. The spreadsheet is titled "Bilag 1 - 2001" and contains a grid of cells. The columns are labeled with numbers 1 through 12, and the rows are labeled with numbers 1 through 12. The cells are mostly empty, with some faint text visible in the top row and top column, suggesting a matrix structure for data entry or calculation.

- ❖ Lønudgifter
- ❖ Øvrige udgifter
- ❖ Udgifter på tværs af afdelinger (fam, operation mv)



❖ Identificere dyre implantater og medicin

- Koder
- Cpr-nr

❖ Prissætte



- ❖ Udvælgelse af nøgler
- ❖ Sengedage
- ❖ Bruttoudgifter
- ❖ Kvadratmeter
- ❖ Timeforbrug



HVAD SKER DER SÅ?

- Fordelingsregnskabet kobles med aktivitetsdata til dannelse af omkostningsdatabasen
- Regnskabstallene anvendes til fastsættelse af produktionsværdien for takstsystemet
- Produktivitet udregnes via produktionsværdi/driftsudgifter



❖ Hvem skal lave det?

- Fordelingsregnskabet udarbejdet af medarbejdere på sygehusene (I Region Nordjylland er det regionen)
- Regnskabsindberetningen laves både på sygehusene (skema 4-7) og i regionen (skema 1-3)

❖ Hvem får man hjælp fra?

- Hvert sygehus har en kontaktperson i SSI
- Kontaktperson i regionen
- Regnskabsindberetningen via regionen til kontaktperson i SSI

