
Evaluering av EPJ m/skanning ved Sørlandet sykehus HF

Astrid Lillemoen
Leif Steinar Brådland

trygghet når du trenger det mest



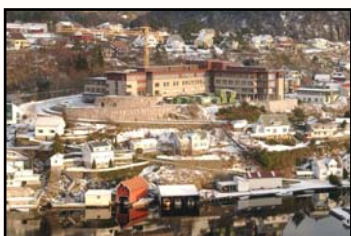
Sørlandet sykehus HF



trygghet når du trenger det mest



Sørlandet sykehus HF



- Opprettet som foretak 1. februar 2003
- 4 separate installasjoner av DIPS EPJ
- Kun Arendal hadde hel-elektronisk journal
- Besluttet sammenslåing til ett EPJ i 2 trinn

trygghet når du trenger det mest



Trinn 1

- Gjennomført våren 2005
- Eksisterende 4 databaser samlet i en felles fysisk database på samme server.
- Fremdeles logisk skille med bl.a. egne journalstrukturer og kodeverk.

trygghet når du trenger det mest



Trinn 2

- Gjennomført i 2006 og frem til høsten 2007.
- To faser:
 - Felles journalstruktur, organisasjon, kodeverk, tilganger og arbeidsflyt for alle sykehus i foretaket
 - Elektronisk journal med skanning ved alle sykehusene

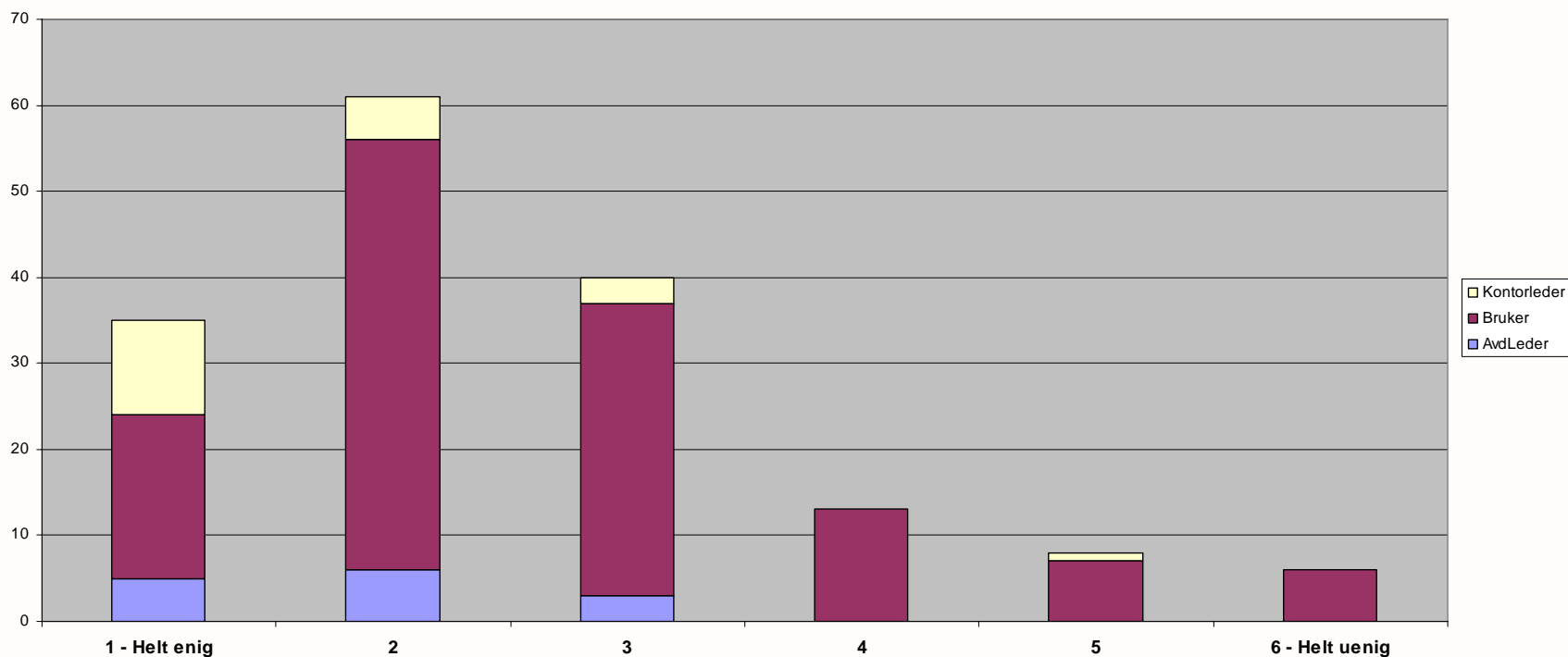
trygghet når du trenger det mest



trygghet når du trenger det mest



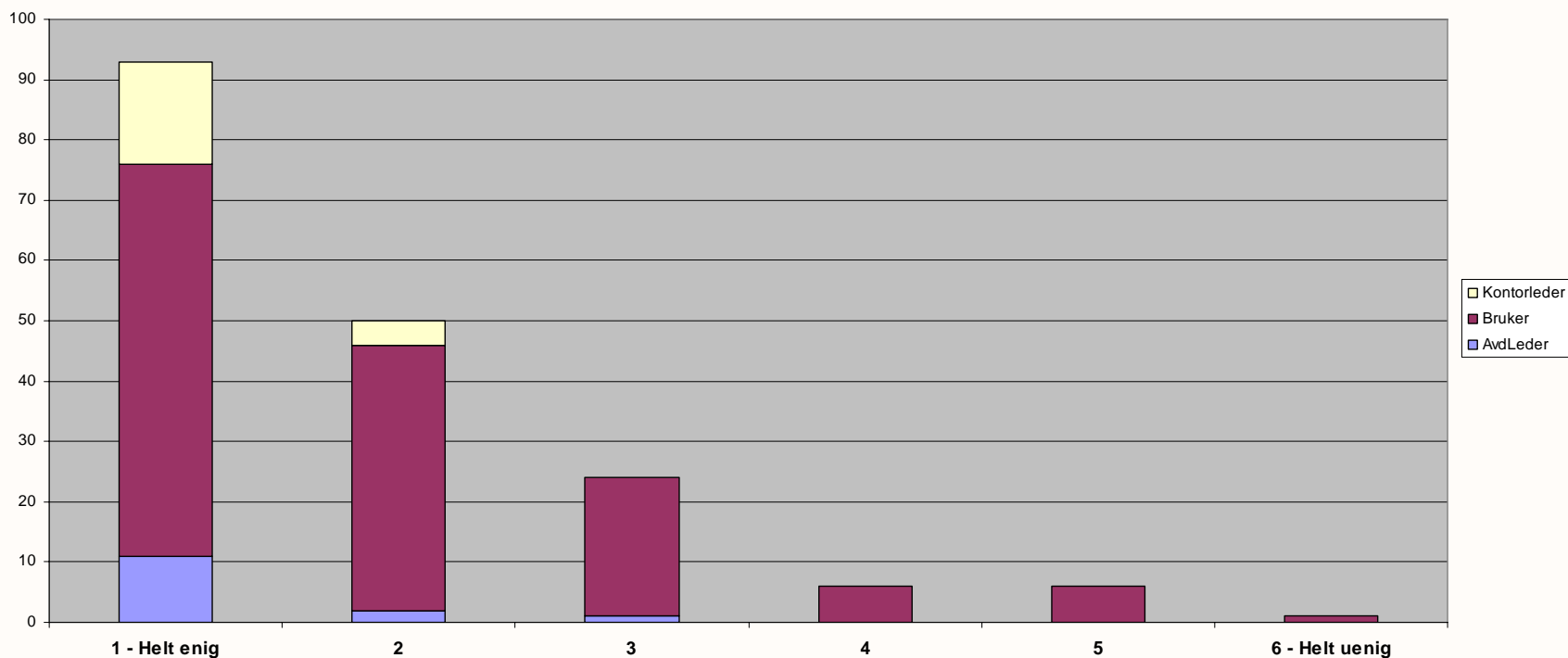
Innføring av EPJ har medført Bedre pasientsikkerhet?



trygghet når du trenger det mest



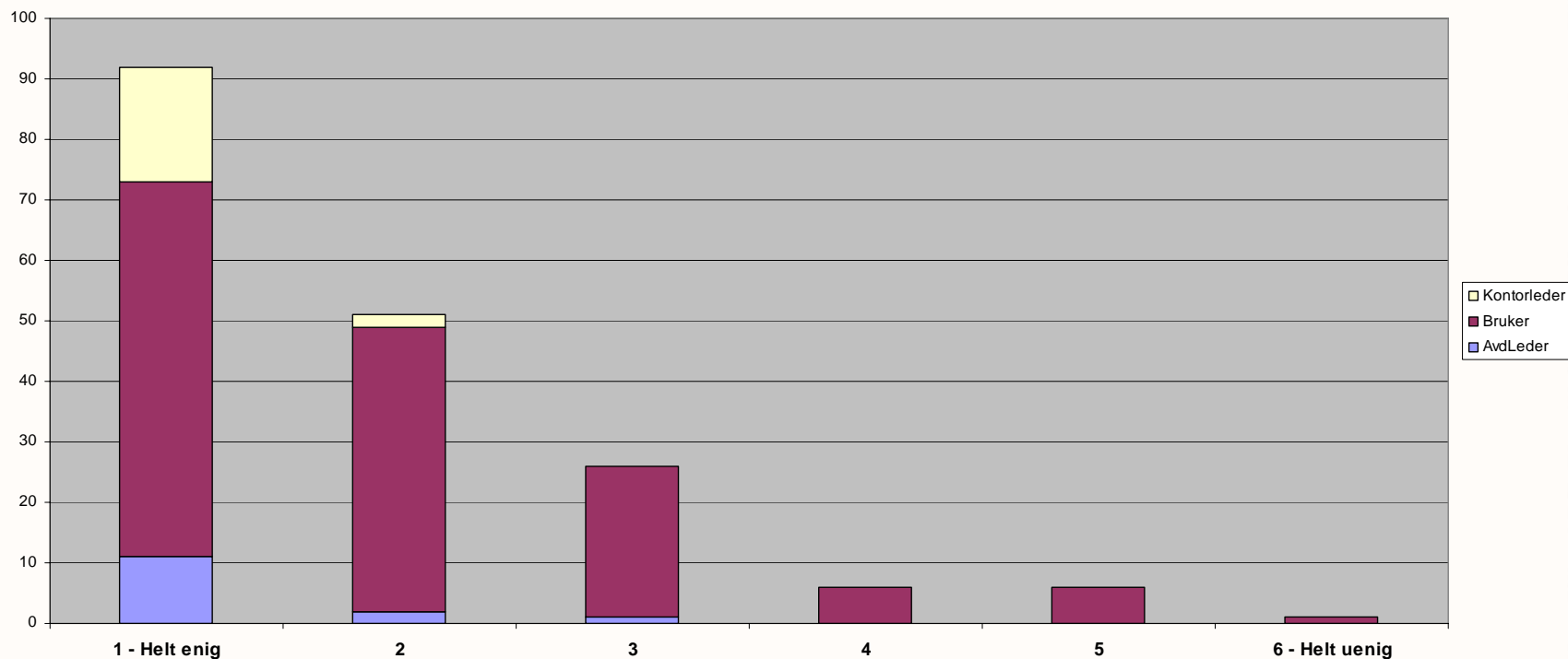
Innføring av EPJ har medført Bedre tilgjenglighet til journalen?



trygghet når du trenger det mest



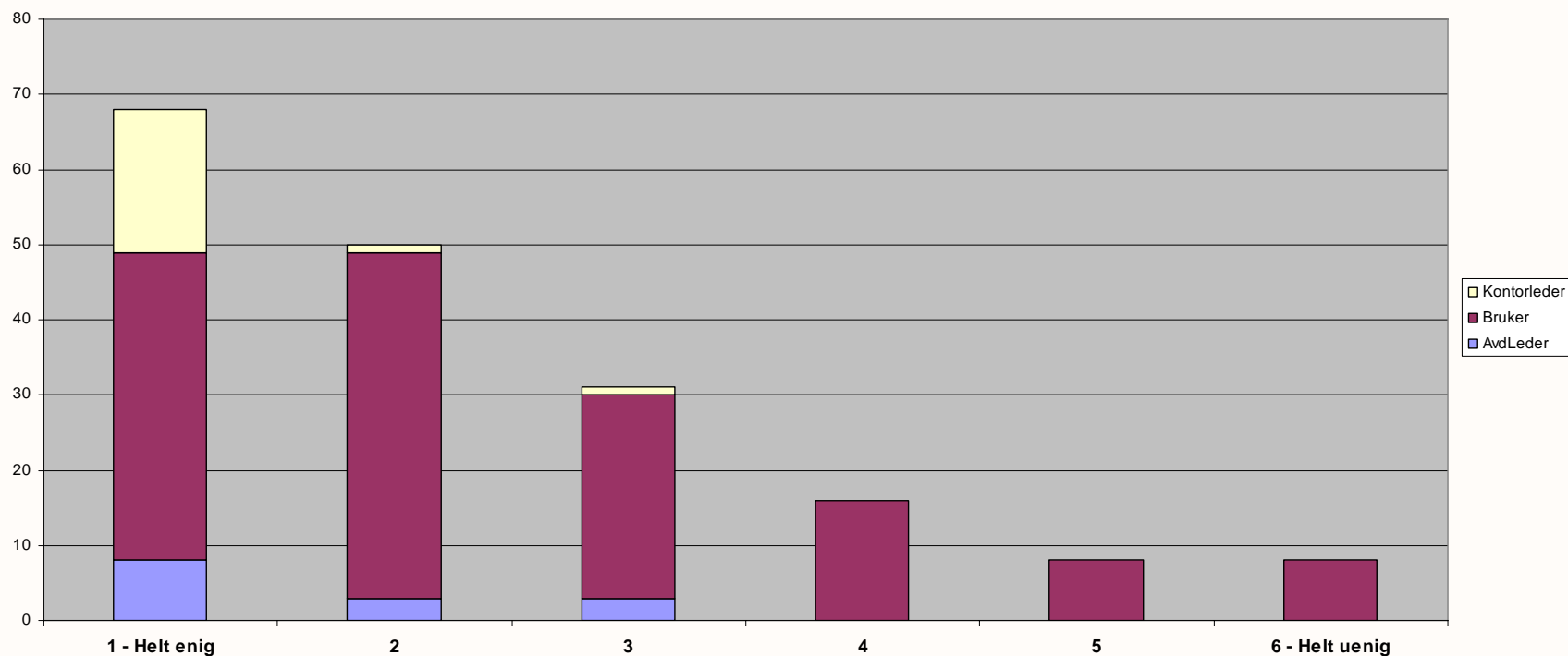
Innføring av EPJ har medført Raskere tilgang til opplysninger om pasienten?



trygghet når du trenger det mest



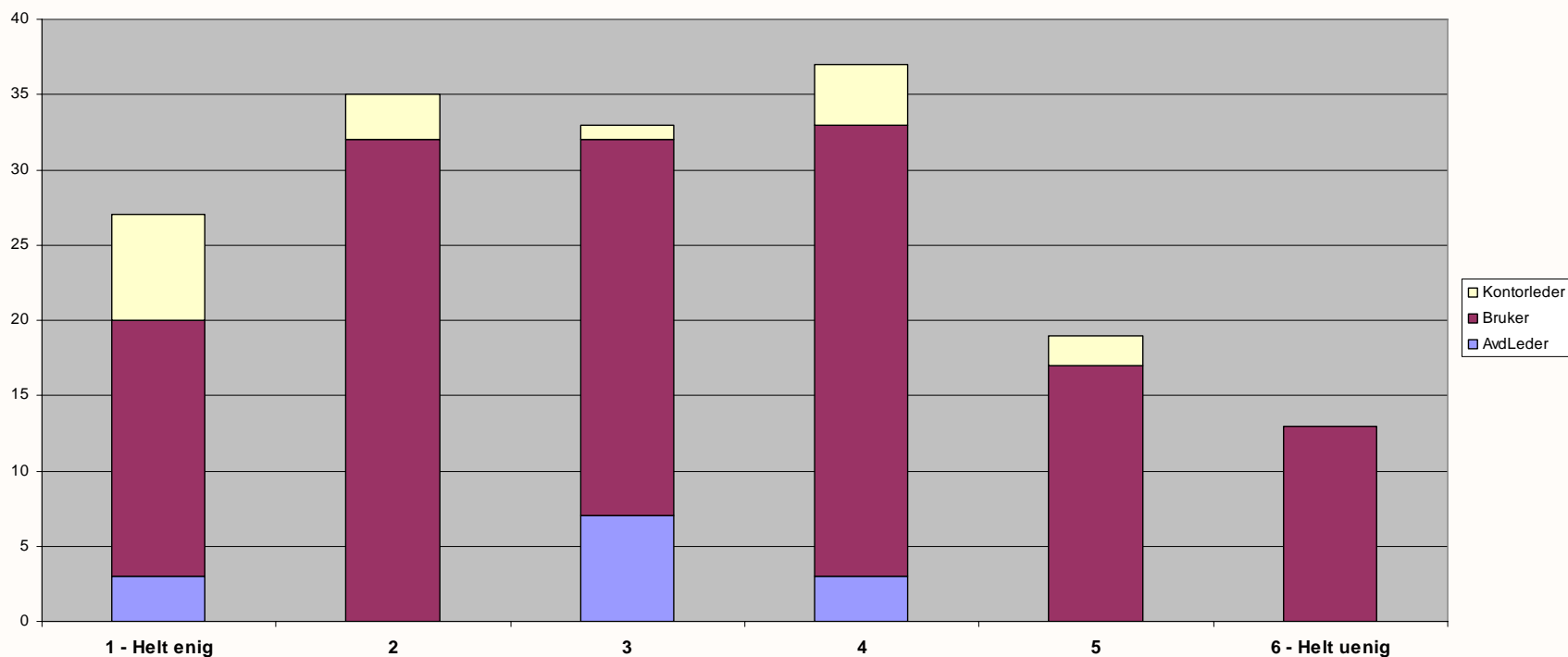
Innføring av EPJ har medført Bedre oversikt over pasienten?



trygghet når du trenger det mest



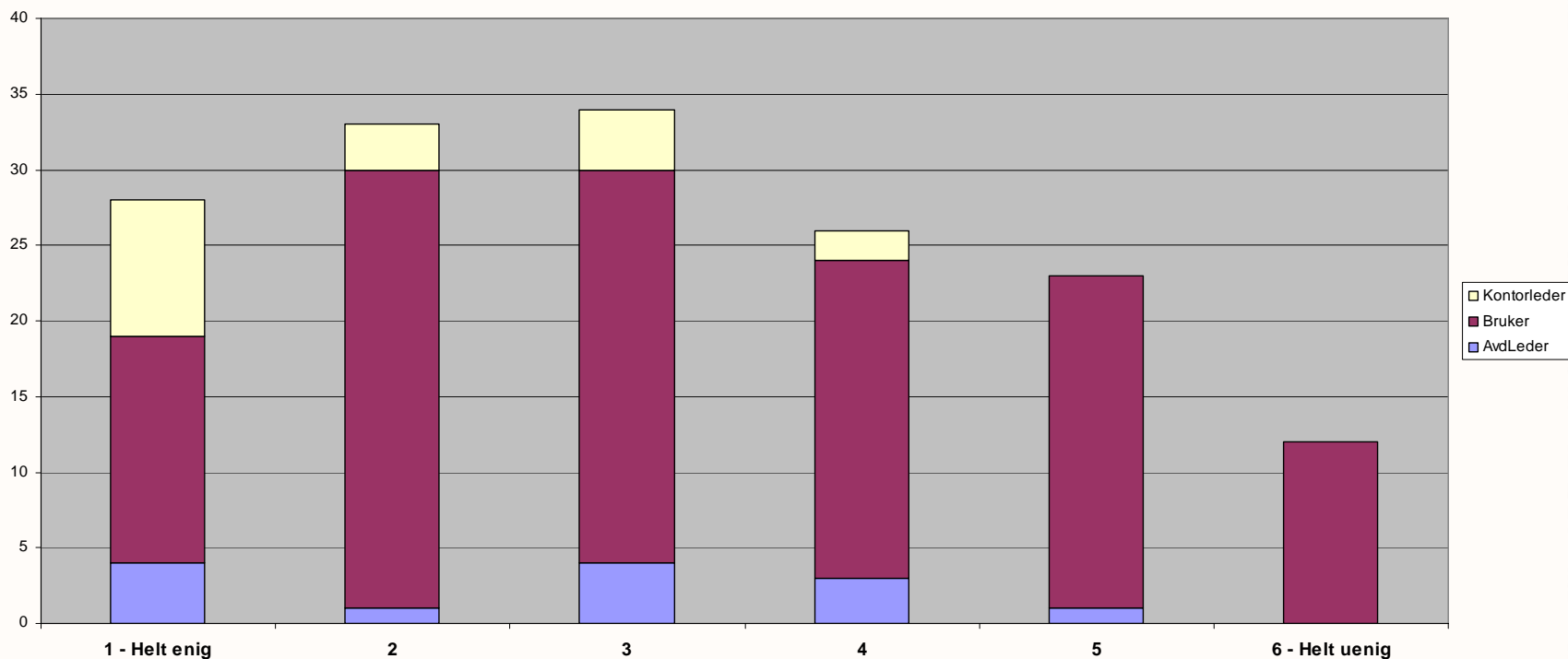
Innføring av EPJ har medført Bedre tid til pasientrettet arbeid?



trygghet når du trenger det mest



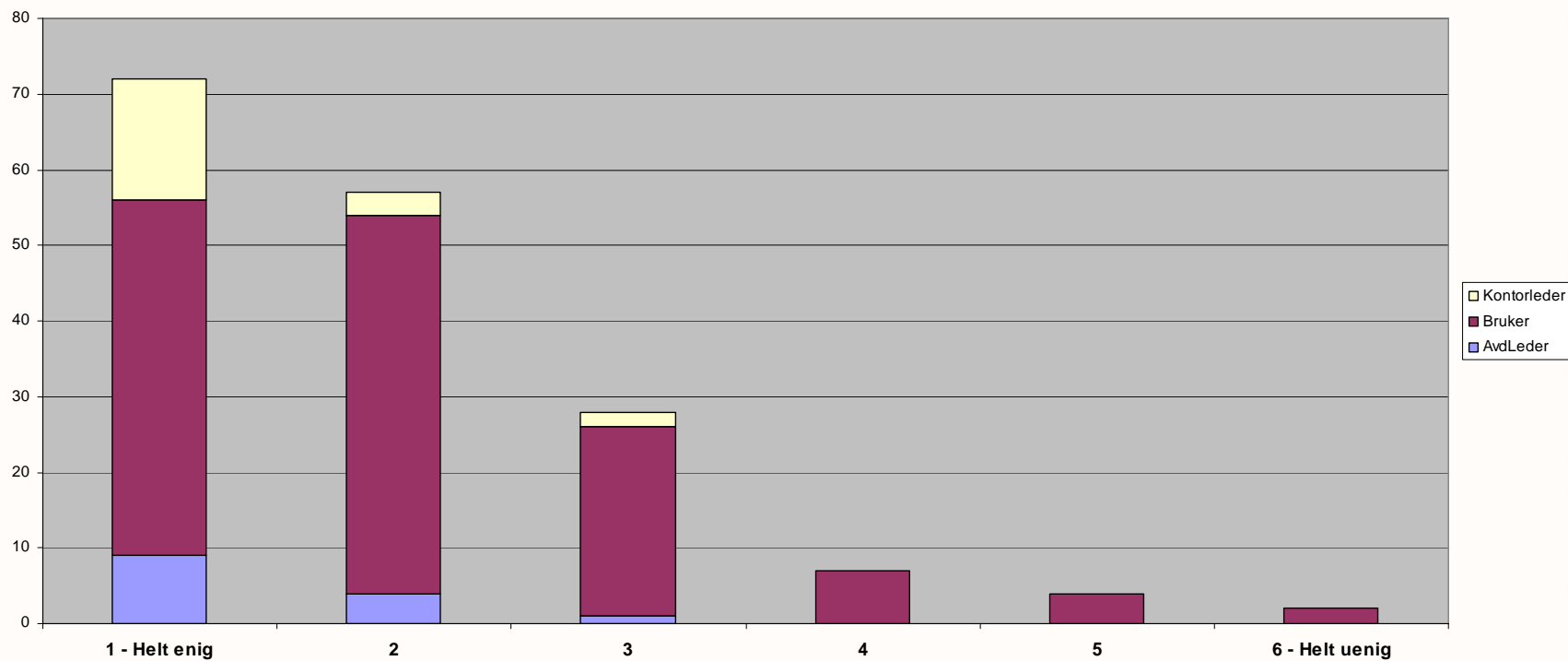
Innføring av EPJ har medført Mindre dobbeltføring i journalen?



trygghet når du trenger det mest



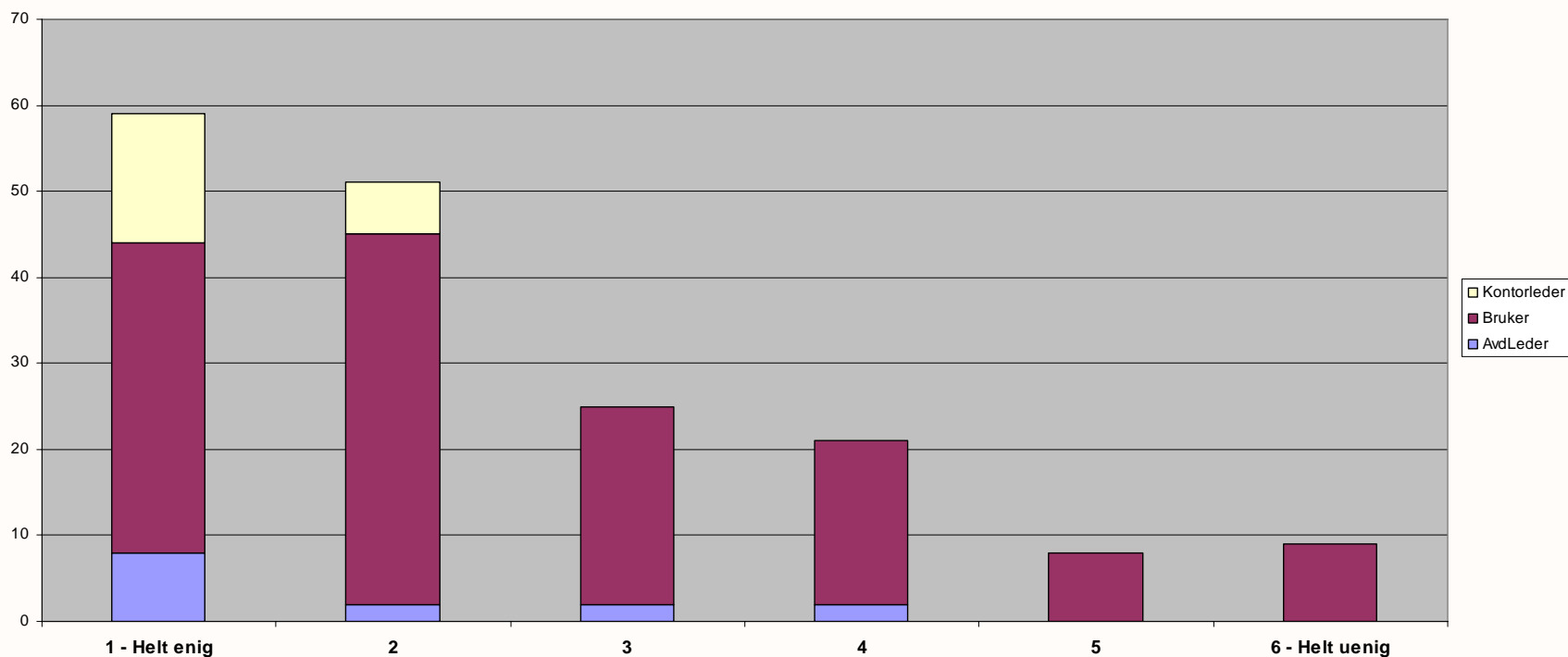
Innføring av EPJ har medført Raskere dokumentflyt mellom avdelinger?



trygghet når du trenger det mest



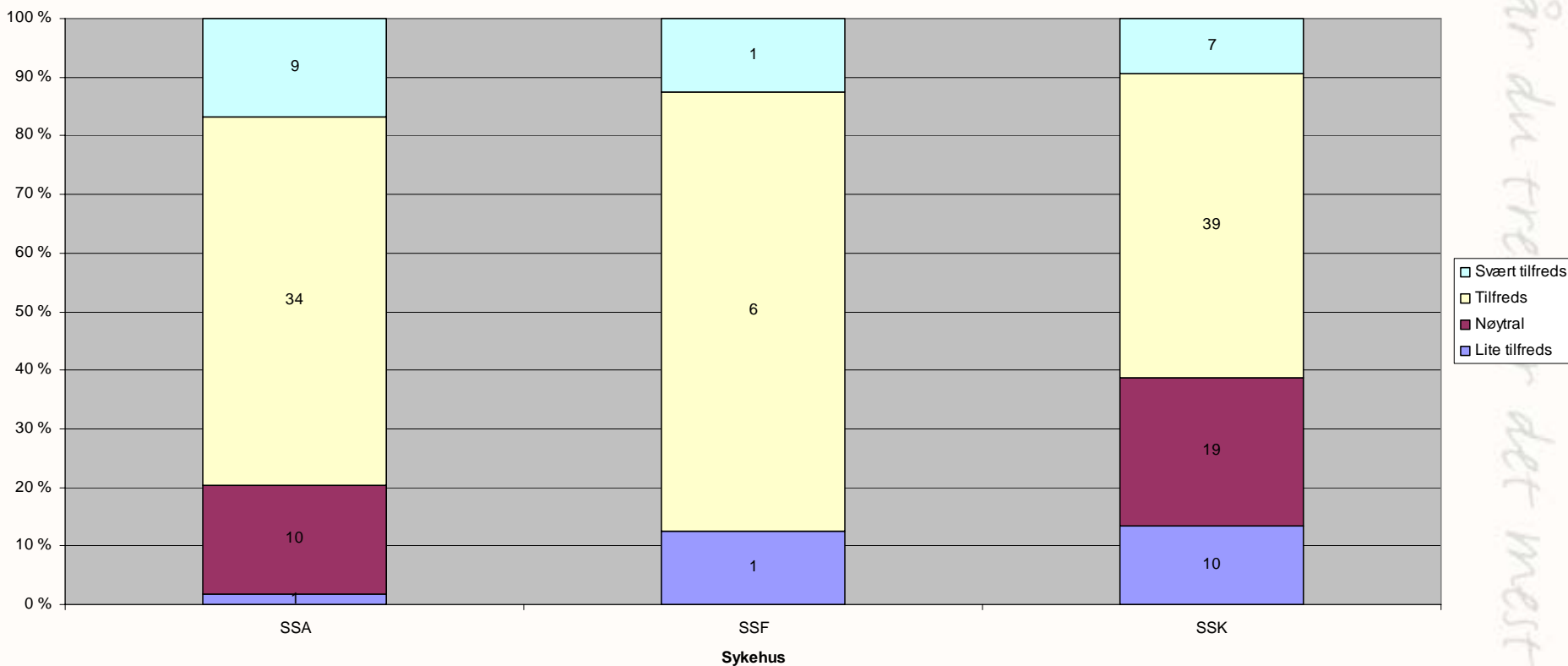
Innføring av EPJ har medført En mer helhetlig journal?



trygghet når du trenger det mest



Klinikernes tilfredshet med EPJ



*trygghet når du tre
det mest*



Takk for oppmerksomheten!

trygghet når du trenger det mest

