

## Bemærkninger til forslaget

### Baggrund for forslaget.

Dansk Folkeparti mener, at befolkningen skal tilbydes en mere fyldestgørende og reel information om hygiejnestandarden på danske sygehuse. Ved at indføre landsdækkende, systematisk hygiejnekontrol, hvis resultater gøres offentligt tilgængelige, vil man kunne stimulere interessen for og engagementet i at skabe optimale hygiejneforhold på landets sygehuse.

Ønsket om at forbedre hygiejne kvaliteten er dikteret af den kendsgerning, at op til 8 pct. af patienterne får en sygehusinfektion i forbindelse med indlæggelsen.

Dette er fastslået ved undersøgelser, der gennemføres af Statens Serum Institut med ca. 3 års mellemrum. Stikprøveundersøgelsernes omfang svarer til cirka en femtedel af det samlede antal somatiske hospitalssenge og gennemføres ved en undersøgelse af, hvor mange indlagte patienter der i en 4-ugers-periode har forekomst af infektion. Resultatet omregnes og udtrykkes i antal hospitalssenge pr. år for landet som helhed.

Den seneste undersøgelse, hvis resultat er tilgængeligt, er fra 1999. Undersøgelsen viste, at der var ca. 20.000 sårinfektioner og ca. 60.000 andre infektioner, svarende til ca. 80.000 hospitalssenge om året, i den somatiske del af sygehusvæsenet. Det er en reduktion i forhold til tidligere, idet antallet af hospitalssenge i de forudgående 10-15 år er reduceret med 25 pct.

Selv om antallet af sygehusinfektioner er reduceret i forhold til tidligere, er det stadig alt for højt. Infektionerne kan være smertefulde for patienterne og kan frembyde smittefare. I en del tilfælde kan forholdsvis små infektioner udvikle sig og blive særdeles farlige for patienten. I et større antal tilfælde fører sårinfektioner til forlængelse af indlæggelsesvarigheden med op til 10-14 dage, og andre infektioner som f.eks. urinvejsinfektioner og nedre luftvejsinfektioner forlænger indlæggelsesvarigheden med 6-7 dage. Der er således både menneskelige og økonomiske forhold, som taler for at skærpe kontrolindsatsen.

Man må heller ikke overse, at også sygehusenes personale rammes af sygdom som følge af utilstrækkelig hygiejne, selv om der her ikke har kunnet findes pålidelige statistiske oplysninger. Et aktuelt eksempel i foråret 2003 er den såkaldte roskildesyge, hvor det var karakteristisk, at medarbejderne på sygehuse i stort omfang blev syge, antagelig på grund af smitte fra indlagte patienter.

I Norge er der med hjemmel i lov nr. 55 af 5. august 1994 om værn mod smittsomme sygdomme (smittevernsloven) indført hygiejneregler, der retter sig specielt til sygehuse og sundhedsinstitutioner (»Forskrift om smittevern i helseinstitutioner – sygehusinfektioner«). Disse regler pålægger sygehusene at have et infektionskontrolprogram, overvåge infektioner og fastlægge procedurer for desinfektion m.v.

Her i landet har Dansk Standard og Statens Serum Institut udarbejdet standarder for hygiejne på sygehuse. Standarderne angiver »bedste hygiejnepraksis« baseret på foreliggende evidens eller erfaret praksis og er egnede til at gennemføre såvel egenkontrol som uvidelig ekstern kontrol af, i hvilket omfang afdelingen eller sygehuset lever op til »bedste hygiejnepraksis«.

Det er endvidere aftalt mellem regeringen og Amtsrådsforeningen og Hovedstadens Sygehusfællesskab, at der skal nedsættes et sekretariat, der skal videreudvikle en dansk model for kvalitetssikring og sende den i udbud i løbet af 2002-2003. Der gøres således i dag en målrettet indsats for at forbedre hygiejnen på vore sygehuse. Det vil imidlertid være en afgørende landvinding for hygiejnen, hvis det besluttes, at alle landets sygehuse indfører den danske hygiejnestandard DS 2450. DS 2450: Styring af infektionshygiejne i sundhedssektoren, krav til ledelsessystemet, beskriver, hvordan man kan etablere et system til styring af sygehushygiejne. DS 2451: Styring af infektionshygiejne i sundhedssektoren, krav til forebyggende foranstaltninger, består af 12 dele, der supplerer med konkrete retningslinjer for en række områder i DS 2451-procedure-serien efter behov. Det vil samtidig være en landvinding for brugerne af vore sygehuse, at der