

**Indenrigs- og Sundhedsministeriet**

Dato: 21. august 2006  
Kontor: Internationalt kt.  
J.nr. 2006-  
Sagsbeh.: cav  
Fil-navn: S 5935

**Besvarelse af spørgsmål nr. S 5935, som medlem af Folketinget Per Clausen (EL) har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 4. juli 2006**

**Spørgsmål S 5935:**

"Kan ministeren bekræfte oplysningerne i Politiken den 4. juli om, at embedslægerne har overladt stort set alle tilsynsbesøg på plejehjemmene til sygeplejersker, og mener ministeren, at denne udvikling er tilfredsstillende?"

**Svar:**

Jeg skal indledningsvis henvise til min besvarelse af spørgsmål S 5936.

Det helt centrale i udførelsen af tilsyn med de sundhedsmæssige forhold på plejehjem m.v. er ikke, hvem der udfører dem, men om kvaliteten af tilsynsbesøgene er tilstrækkelig til, at plejehjemmenes driftsherrer – plejehjemsledelser og kommunalbestyrelser – med tilsynsrapporterne får et effektivt værktøj til at sikre de bedst mulige sundhedsmæssige rammer for plejehjemsbeboerne.

Sundhedsstyrelsen har i vejledning til embedslægeinstitutionerne om tilsyn med plejehjem, plejeboligbebyggelser og tilsvarende boligenheder indgående beskrevet, hvilke elementer tilsynet skal omfatte, herunder sundhedsadministrative forhold, sundhedsfaglige og sundhedsrelaterede forhold, genoptræning, mobilisering, ernæring, hygiejne samt – når særlige grunde taler herfor – bygnings- og indeklimaforhold og visse forhold vedrørende personalets ansvarsområder og kvalifikationer.

På foranledning af det stillede spørgsmål har Sundhedsstyrelsen oplyst, at de sygeplejekonsulenter, der i øjeblikket udfører opgaver i embedslægeinstitutionerne, er særligt tilknyttet denne opgave og specielt kvalificerede og kompetente i forhold til plejehjemstilsynet. Det er sygeplejersker med lang praktisk erfaring fra området, som eksempelvis tidligere ledere af plejehjem.

Jeg ser derfor ingen anledning til at ændre på reguleringen af opgavevaretagelsen i forbindelse med udførelsen af tilsynet med de sundhedsmæssige forhold på plejehjem m.v.