



Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W www.sum.dk

Dato: 18. maj 2010
Sags nr.: 0909137
Dok nr.: 224287

Folketingets § 71-tilsyn

Kære alle

Som bekendt havde jeg et møde 21. april 2010 med formanden for LPD og statsforvaltningerne (v/ direktør Bente Flindt Sørensen, Statsforvaltningen Hovedstaden), med henblik på nærmere at afdække problemstillingerne omkring rekruttering og uddannelse af patientrådgivere.

Mødet forløb meget konstruktivt, og det blev hurtigt konkluderet, at der ikke er noget problem med at rekruttere patientrådgivere. Patientrådgivere med anden etnisk baggrund er imidlertid underrepræsenteret set i forhold til andelen af patienter med anden etnisk baggrund.

. / . Ligeledes blev det konkluderet, at der ikke var noget aktuelt problem med aldersfordelingen blandt patientrådgiverne. Direktør Bente Flindt Sørensen, Statsforvaltningen Hovedstaden, udleverede i denne forbindelse en oversigt over patientrådgiverne i statsforvaltningerne, hvoraf aldersfordelingen fremgik for tre af statsforvaltningerne. Jeg vedlægger oversigten til § 71-tilsynets orientering.

Det blev desuden konkluderet, at der ikke er noget behov for at indføre krav om, at patientrådgiverne skal gennemgå en særlig uddannelse, før de kan fungere som patientrådgivere. Dog var der bred enighed om, at nye patientrådgivere bør blive tilbudt kurser, som ruste dem bedre i deres virke som patientrådgivere.

Hertil kan jeg oplyse, at LPD allerede tilbyder modulkurser til sine medlemmer, hvor bl.a. lovgivningen, samt hvilke rettigheder og pligter, man har som patientrådgiver, bliver gennemgået.

Det er således min opfattelse, at selvom LPD's modulkurser er baseret på medlemmernes frivillige deltagelse, er der ikke behov for at lovregulere området.

Mødet har således ikke givet mig anledning til at foretage mig yderligere.

Kopi af dette brev vil blive sendt til LPD og statsforvaltningerne (v/ direktøren for Statsforvaltningen Hovedstaden) til orientering.

Med venlig hilsen

Bertel Haarder