

Indenrigs- og Sundhedsministeriet

Dato: 31. januar 2006
Kontor: 5.s.kt.
J.nr.: 2005-1431-220
Sagsbeh.: SHH
Fil-navn: spørgsmål/spm 14 diagnosticering

Besvarelse af spørgsmål nr. 14 (SUU alm. del), som Sundhedsudvalget har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 10. oktober 2005

Spørgsmål 14:

"Med henvisning til Flejsborglund Behandlingscenters og Ambulant Minnesotas foretræde for udvalget den 28. september 2005, jf. alm. del – bilag 272 (2004-05, 2. samling), hvor det oplyses, at der foregår diagnosticering på centrene, bedes ministeren oplyse, om han finder det i orden, at der diagnosticeres klienter uden anvendelse af lægeligt personale, jf. også vedlagte undervisningsprogram."

Svar:

Den private alkoholbehandlingssektor, som for en stor dels vedkommende er en del af amternes tilbud om alkoholbehandling, er karakteriseret ved, at den består af flere forskellige former for alkoholbehandling. Det kan fx være kognitiv terapi på et af de behandlingshjem, som hører under KFUM's Sociale Arbejde eller Blå Kors Danmark, eller det kan være Minnesotabehandling på et Minnesotabehandlingshjem som Flejsborglund og Ambulant Minnesota.

Indskrivningen på behandlingshjemmet, dvs. "diagnosticeringen", foretages af det faguddannede personale, som er på stedet. Det kan fx være psykologer, sygeplejersker, socialrådgivere eller andre fagpersoner med en alkoholfaglig uddannelse som fx alkologer og addiction counselors.

Efter min opfattelse er der ikke sundhedsfagligt belæg for at kræve, at indskrivningen altid skal foretages af en læge. Personalet på de behandlingsinstitutioner, som er en del af det offentlige tilbud, har den fornødne ekspertise til at kunne vurdere, om en person har behov for alkoholbehandling eller ej.

I det omfang man anvender medicin i behandlingen, skal udskrivning af medicin altid foretages af en læge. Det kan være klientens egen læge, der udskriver medicin efter samråd med behandlingshjemmet. Men det kan også være en læge, der er ansat på behandlingsinstitutionen, der står for udskrivning af medicin.