

Indenrigs- og Sundhedsministeriet
Justitsministeriet
Folketingets Sundhedsudvalg
Folketingets Retsudvalg
Folketingets Socialudvalg og § 71-tilsynet

DANSKE
REGIONER



01-09-2010

Sikkerheden i regionernes retspsykiatri

Der har den seneste tid verseret en debat om udfordringerne i retspsykiatrien – herunder en række Folketingsspørgsmål (SUU 424 og 425). Retspsykiatrien oplever et stigende antal patienter samtidigt med en ændret patient-sammensætning. Flere kriminelle idømmes behandling i stedet for fængselsstraf, og retspsykiatrien skal håndtere en blandet målgruppe og forskellige typer foranstaltningsdomme. Ligeledes har der være en række patient-flugter fra afdelingerne.

Med afsæt i rømningerne i foråret 2010 gennemførte alle regioner et sikkerhedstjek af de retspsykiatriske afdelinger i løbet af april-maj 2010. Et notat med en sammenskrivning af disse er vedlagt dette brev. Sikkerhedstjekkene har bl.a. omfattet en teknisk gennemgang af de fysiske sikkerheds-faciliteter samt gennemgang af procedurer, arbejdsgange og rutiner. Desuden har regionerne beskrevet, hvorledes sikkerhedsaspektet indgår i forbindelse med nye sygehusbyggerier. Regionerne har på denne baggrund igangsat initiativer til forbedring af sikkerheden på afdelingerne.

Problematikken med rømninger er fortsat hen over sommeren, og Danske Regioner har nu besluttet at nedsætte et udvalg til kulegravning af retspsykiatrien. Relevante parter inviteres til at deltage i udvalgsarbejdet.

Desuden vedlægges et faktaark, som kort beskriver retspsykiatrien i tal. Faktaarket indeholder bl.a. en oversigt over, hvilke emner udvalget kommer til at beskæftige sig med.

Dampfærgevej 22
Postboks 2593
2100 København Ø

T 35 29 81 00
F 35 29 83 00
E regioner@regioner.dk

Danske Regioner har endvidere bedt om et møde med Indenrigs- og Sundhedsministeren. Mødet afholdes snarest, og Justitsministeriet forventes også at deltage.

Side 2

Med venlig hilsen

Bent Hansen

Carl Holst

Bilag: Redegørelse for sikkerheden i retspsykiatrien, april/maj 2010
Fakta om retspsykiatri