

## Høringssvar til udkast for strategi til sundheds- og psykiatrisuse i Region Midt

På vegne af Patientindragelsesudvalget (PIU) i Region Midt ønsker vi efter gennemgang af udkastet at fremkomme med følgende kommentarer:

I PIU har vi med glæde fulgt med i udviklingen af det nære sundhedsvæsen, og vi glæder os til at se resultaterne lokalt.

Desuden har vi haft glæde af på vort forrige møde at fremkomme med vore holdninger til strategien.

Vi ser strategien som en vigtig udvikling af det nære sundhedsvæsen, når sundhedshusenes indhold tager afsæt i den lokale befolknings behov og afstand til hospital.

I denne strategi ser vi gerne indtænkt mulighed for, at speciallæger og andre regionale funktioner vil kunne få træffetid i sundhedshusene, så transporttiden for borgere i yderområderne kan minimeres.

Dette kan gøres ved en aftale om træffetid med tidsbestilling, fx en gang månedlig eller dækning i forhold til behov.

Ligeledes er det vigtigt, at der ved etablering af sundhedshusene sker information til borgerne om indhold og muligheder i disse, samt at de behandlere, der etablerer sig i disse, benytter sig af muligheden for at koordinere deres viden og kompetencer til gavn for både dem selv og borgerne.

Vi ser også gerne, at der i sundhedshusene gives information om Patientkontoret, fx ved at der mindst en gang månedlig er en medarbejder fysisk til stede samt ved opsætning af infomateriale.

Ligeledes kunne det være en god ide, hvis repræsentanter for patientforeninger, fx en gang månedlig kunne have træffetid i sundhedshuset til gavn for brugerne.

Dato 27.04.2021

Leon Hiitola Iversen

Direkte tlf. 2422 8540

leon.iversen@stab.rm.dk

Sagsnr. 1-01-81-18-17

Side 1

Vi ser sundhedshusene som en rigtig god mulighed for at styrke forbyggelsestiltagene og dermed minimere antallet af varige lidelser i regionen, ved et samspil mellem alle parter, region, kommune, almen praksis og med patienten i centrum.

På vegne af Patientinddragelsesudvalget i Region Midt

Lillian Andersen  
Formand for Patientinddragelsesudvalget