

Bilag til punkt 6: Godkendelse af (revideret) generalplan for kvalitetsfundsprojektet på Regionshospitalet Viborg samt godkendelse af bevilling til programmering og udarbejdelse af dispositionsforslag til ombygning

Generalplanens principper

Nærhedsprincippet

Afdelingernes arealer samles i sammenhængende, driftseffektive områder: Dette giver mulighed for at sammentænke drift af subspecialer og mulighed for fremtidigt at ændre sammensætning af subspecialer. Desuden vil placering af sengestuer og ambulatorier i fysisk sammenhængende områder give både en driftsmæssig fordel, gennem bedre udnyttelse af personaleressourcer, og fleksibilitet i en fremtidig anvendelse af rum, og derved muligheden for til en hver tid at etablere den funktionelt mest optimale indretning.

Nærhedsprincippet har været afgørende for beslutning om hvilke afdelinger, der ombygges/ flyttes indenfor kvalitetsfundsøkonomien.

Omlægning fra stationær til ambulans behandling og etablering af en-sengs-stuer

Der er på flere af hospitalets afdelinger fremtidigt behov for færre senge og flere ambulatorier.

Behovet for omlægning fra stationær til ambulans behandling og størst muligt etablering af en-sengs-stuer har været afgørende for beslutning om hvilke afdelinger, der ombygges/ flyttes indenfor kvalitetsfundsøkonomien.

Fremtidig kapacitet og arealbehov

I generalplanen arbejdes med en opdateret fremskrivning af kapaciteter og arealbehov for 2018. De forskellige afdelingers rum- og arealbehov i denne beregning er afsat for generalplanens disponering og for beslutning om hvilke afdelinger, der ombygges/ flyttes indenfor kvalitetsfundsøkonomien. Som det fremgik af regionsrådets møde den 26. september 2012 (punkt 2 lukket dagsorden) vil der i 2018 være behov for færre senge – men øget ambulans aktivitet – i forhold til ansøgning om endeligt tilsagn. Den forventede reduktion i liggetid i 2018 er allerede gennemført ved udgangen af 2012. I den opdaterede fremskrivning af kapacitet og arealbehov arbejdes der med en yderligere reduktion i liggetid i perioden 2012–2018. Hermed skærpes kapacitetsreduktionerne i forhold til det som Ekspertpanelet forudsatte, da disse allerede er opnået.

Optimeret logistik i et kompakt hospital

Regionshospitalets eksisterende logistiske "back bone" styrkes. Dels gennem etableringen af dedikerede logistikelevatorer og centrale og decentrale logistikarealer i den eksisterende bygningsmasse. Dels ved etablering af nye logistikarealer i Akutcenteret. Regionshospitalet Viborg er allerede en kompakt bygningsmasse med korte, transporteffektive logistikveje. Det nye Akutcenter

disponeres logistisk, så det knytter sig direkte til disse og supplerer og understøtte den kompakte bygningskrop.

Fremtidssikret teknik med fokus på kliniske krav og på energieffektivitet

Hospitalets nybyggede kvadratmeter projekteres efter 2020-energikrav. Ombyggede kvadratmeter sigter tilsvarende efter energieffektivisering. Her er foretaget en vurdering af hvilke dele der indeholdes i ESCO-projektet. I arealer hvor tung ombygning er nødvendig er energieffektivisering en integreret del af økonomien.