



# Høringssvar ergo- og fysioterapeuterne på afsnit M5 Neurorehabilitering på Aalborg Universitetshospital Thisted

*Notat af mail modtaget den 25. juni 2020. Mail er arkiveret i e doc under sag 2020-017871*

## Høringssvar til fremtidige bygningsmæssige rammer for neurorehabilitering

I baggrunds-beskrivelsen lægges der vægt på, at analysen skal indeholde en renoveringsplan for de eksisterende bygninger i Brønderslev med afdækning af renoveringsbehov, tidsramme og økonomi. Parallelt iværksættes en afdækning af perspektiverne for at udnytte regionens øvrige bygningsmæssige rammer til neurorehabiliteringsfunktionen.

Ergo- og fysioterapeuterne på afsnit M5 Neurorehabilitering på Aalborg Universitetshospital Thisted har valgt at skrive et høringssvar på baggrund af ovenstående, og med forslag til følgende:

I den fremtidige bygningsmæssige placering af neurorehabiliteringen, vil vi foreslå at fastholde den nuværende neurorehabilitering på hovedfunktionsniveau i Thisted, med eventuel udvidelse af sengepladser. Dette begrundes med:

- Ny-renoveret sengeafsnit med 20 sengepladser med loftlift, fordelt på enestuer med eget bad og toilet, samt to-sengs-stuer med fælles bad og toilet.
- Træningsfaciliteter
- Løbende opkvalificering af personale
- Lægelig dækning hele døgnet
- Opretholdelse af det nuværende intensiv set-up med mulighed for udvidelse af kapaciteten
- Akutte parakliniske undersøgelser

### Fysiske rammer:

Det nuværende sengeafsnit M5 Neurorehabilitering har fysiske rammer, som vi mener, er optimale for patienter indlagt efter en apopleksi og neurokirurgiske indgreb til neurorehabilitering på hovedfunktionsniveau.

Fysisk er sengeafsnittet M5 Neurorehabilitering indrettet med 20 sengepladser på stuer med loftlift. Der er både enestuer med eget bad og toilet, samt to-sengs-stuer med fælles bad og toilet.

Badeværelserne er indrettet med justerbart inventar, samt gode og hensigtsmæssige pladsforhold i forhold til behov for hjælpemidler fx kørestol mv.

Vi har træningsfaciliteter både i forbindelse med afdelingen samt i fysio – og ergoterapien. Begge steder er indrettet med loftlift til træning.

Der er en fælles spisestue med udsigt til fjorden, samt opholdsstue til bl.a. pårørendebesøg.

I fysio- og ergoterapien har vi træningsfaciliteter til individuel og hold/gruppebehandling. Faciliteterne er bl.a. en træningssal med diverse træningsredskaber, træningskøkken, træningsværksted og køkkenhave. Der er lukkede rum, hvor det er muligt at træne med patienter med kognitive skader.

På intensiv afsnittet er der 4 respirator- og 6 intermediær/medicinske-sengepladser med mulighed for set up med intensiv terapi og neurorehabilitering.

### **Tværfagligt samarbejde:**

Personalet på sengeafsnit M5 Neurorehabilitering fungerer som et tværfagligt team bestående af sygeplejersker, neurorehabiliteringsassistenter, ergoterapeuter, fysioterapeuter, logopæd, socialrådgiver, sygehuspræst og læger, der er vant til at samarbejde om indsatsen for patienter indlagt til neurorehabilitering.

Der er lægelig tilstedeværelse døgnet rundt på Aalborg Universitetshospital Thisted.

Der er på samme matrikel andre afsnit og ambulatorier, samt intensiv afsnit.

Billeddiagnostik og laboratorieydelser er til stede på hovedfunktionsniveau.

Mulighed for neuropsykolog ved behov.

Ergo- og fysioterapeuterne har bred erfaring og faglige kompetencer indenfor neurorehabilitering, og generelt indenfor det medicinske område.

Veluddannede og erfarne sygeplejersker, samt gode erfarne neurorehabiliteringsassistenter er tilknyttet teamet.

I forbindelse med indlæggelse er det muligt at tage på hjemmetræning med patienterne, for at afklare de hjemlige forhold og fremtidige muligheder.

Med udgangspunkt i ovenstående håber vi, at der er politisk velvilje til, at der fortsat skal være neurorehabilitering på Aalborg Universitetshospital Thisted.

Med venlig hilsen

Ergo- og fysioterapeuterne på sengeafsnit M5 Neurorehabilitering

Aalborg Universitetshospital Thisted, Region Nordjylland

Lise Østerskov

Helle Hertz Sørensen

Louise Elsberg

Heidi Kiib Gregersen

Anja Maria Larsen

Maria Sunesen

Rikke Thinggaard

Heidi Sørensen

Helle Egebjerg Rasmussen