



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

01.01.773
Undersøkelse og behandling

| | |
|------------|--|
| Romfnr | 01.01.773 |
| Romnavn | Undersøkelse og behandling |
| Plassering | 01.01: Døgnområde somatikk voksne / Normalsenger |
| RFP status | Fra SRF.175.00 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser |
|---|--------------|--|
| Romfunksjonsnr | 01.01.773 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | J0842SOA | 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskpi |
| Bruksromnr | | PG ansvar |
| Kapasitetsbærende romja-andre (ja/nei) | | standardromskatalog- forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | 0 | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | BR---T-L---- | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektet): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |
| | | 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskpi NRH - prosjekteringsgruppe Bygg J4 Plan 08 Normalsengeområde Undersøkelse og behandling 200 dR2 |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.

Samtale med pasient.

Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.

Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | | | |
|---------------------|--------------------------|--------|-------|
| Personer, normalt | 2 | | |
| Bruktid, normalt | 07 | til 21 | 5 d/u |
| Personer, maksimalt | 4 | | |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | | |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre
funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Gjennomstikk/
luke til andre
rom
Skjerming
mot innsyn

Generelt for rommet

Spesielle Konfidensielle samtaler
lydkrav,
spesifiser
Glassfelt i
vegg til andre
rom

Vinduer og Dører



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

01.01.773
Undersøkelse og behandling

Dører

- Spesielle krav til døråpning Sengetransport
- Glass i dør
- Automatisk døråpner

Vinduer

- Dagslys Blending
- Ikke vindu

Elkraft

Belysning

- Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

- Pasientsignaler i vegg 1 Alle funksjoner

Lyd og bilde

- Høytalende
samtaleanlegg
mellom rom
Teleslynge/
hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

- Deteksjon,
spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

- Tilkobling
renset vann

Sanitær

- Håndvask Armatur med lang hendel
- Øyedusj
- Nøddusj

Avløp

- Avløp i gulv

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

- Spesiell Min 0 Maks 0
- romtemperatur
- Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

- Gj.snitt 2
- ant pers i
rommet over
2 timer
- Spesielle krav
til trykk

Gasser

Inn til rommet

- Medisinsk 1
luft, 400 kPa
- Instrumentluft, 0
800 kPa
- Teknisk 0
trykkluft
- Oksygen 1
- Lystgass 0
- CO2 0

Ut fra rommet

- Gassutløp fra 0
sug



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

01.01.773

Undersøkelse og behandling

| | |
|--------------|---|
| Argon | 0 |
| Nitrogen | 0 |
| Flytende | 0 |
| nitrogen | |
| Propan | 0 |
| Hydrogen | 0 |
| Andre gasser | 0 |

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder