

## Paskaidrojošais raksts

VSIA "NRC Vaivari" 7. stāva vienkāršotās atjaunošanas laikā paredzēts:

- Nodrošināt 7. stāva visās palātās katru gultu ar medicīnisko skābekli (5bar);
- Gāzu padevi nodrošināt caur medicīnas gāzu trauksmes un kontroles paneli, ko montēt gaitenī pie ieejas nodaļā;
- Lai nodrošinātu kopējo telpu dizainu, izvēlēties gāzu trauksmes un kontroles paneli kā dizaina elementu (priekšas paneli pienstikls, spoguļstikls), nevis krāsotu metāla kasti ar lodziņu displejam, manometriem;
- Gāzu trauksmes un kontroles panelim jāatbilst sekojošu standartu LVS EN ISO 7396-1: 2016, LVS EN 60601-1, LVS EN 60601-1-8 vai ekvivalentām prasībām, ko apliecina ES deklarācija atbilstoši medicīnas produktu 93/42/EEC direktīvai.
- Gāzu trauksmes un kontroles paneļus pieslēgt pie 6. stāva medicīniskā skābekļa stāvvada. Pieslēguma vietās stāvvadam montēt medicīnas tīrības ventili;
- Skābekļa pievadu vietas konsolēm saskaņot ar pasūtītāju un konsoļu piegādātāju;
- Konsolēs paredzēt Forano vai analogas SS 87 524 30 tipa skābekļa ligzdas, kas atbilst ENISO 9170–1 standartam;
- Visi MG sistēmas cauruļvadi tiek instalēti slēpti - virs piekārtiem griestiem vai zem apmetuma;
- Cauruļvadu montāžu un pārbaudi veikt atbilstoši LVS EN ISO 7396-1:2016 vai ekvivalentām „Medicīnisko gāzu cauruļvadu sistēmas. 1.daļa: Saspiestām medicīniskām gāzēm un vakuumam paredzētās cauruļvadu sistēmas” prasībām.
- Palātās instalēt Trilux Kubion vai analogas medicīniskās sienas konsoles, kas nodrošinās pacientiem netiešo apgaismojumu, lasīšanas gaismu, nakts apgaismojumu, skābekļa padevi, elektrības padevi un vājstrāvu pieslēguma vietas.
- Konsolē jābūt kā palātas dizaina elementam ar bīdāmu lamināta priekšplati, kas nosedz gāzu ligzdu. Ja nepieciešama skābekļa inhalācija, tiek atbīdīta dekoratīvā lamināta priekšplate. Krāsu un lamināta tipu saskaņot ar arhitektiem un pasūtītāju;
- Konsolē aprīkojums katrai gultas vietai: LED telpas netiešais apgaismojums, LED lasīšanas gaisma, LED nakts apgaismojums, skābekļa ligzda, 2 elektrības ligzdas, komunikāciju ligzda, Ackeman māsu izsaukuma modulis (MIS specifikācijā) gaismas ieslēgšanas/izslēgšanas impulsa slēdži ar atbilstošiem TX60-24V relejiem, lai apgaismojumu varētu ieslēgt un izslēgt gan konsolē, gan no māsu izsaukšanas pulsts;
- 7/30 palātā, kur sienas garums neatļauj montēt tādu konsoli kā pārējās palātās, paredzēt konsoli, kas sastā no divām daļām - Trilux Kubion LED telpas netiešajam apgaismojumam, LED lasīšanas gaismai un Trilux VS100 elektrības, skābekļa, vājstrāvu un māsu izsaukuma nodrošināšanai.
- 7/33, 7/36, 7/37, 7/40 palātās papildus minētajam aprīkojumam nodrošināt 2 elektrības ligzdas, 1 vājstrāvas ligzdu un impulsa slēdžus gaismas ieslēgšanai;
- Apgaismojuma izvietojumam konsolē jāatbilst gultas izvietojumam;
- Konsolēm jāatbilst medicīnas produktu 93/42/EEC direktīvai, ko apliecina ES deklarācija ar norādi uz atbilstību medicīnisko konsoļu standartu prasībām.

Sastādīja: I.Čurkste \_\_\_\_\_