|  |
| --- |
| PRITARTA |
| Klaipėdos miesto savivaldybės |
| tarybos |
| sprendimu Nr. T1-207 |

**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS KLAIPĖDOS VAIKŲ LIGONINĖS**

**2020 METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

**VADOVO ŽODIS**

Viešoji įstaiga (toliau – VšĮ) Klaipėdos vaikų ligoninė yra vienintelė savarankiška daugiaprofilinė vaikų gydymo įstaiga Lietuvoje ir didžiausia Vakarų Lietuvoje esanti gydymo įstaiga, kuri teikia specializuotą pagalbą vaikams nuo naujagimystės iki 18 metų amžiaus. Įstaigoje teikiamos jos įstatuose, licencijoje numatytos pirminio lygio paliatyviosios pagalbos, antrinio ir tretinio lygio stacionarinės bei ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos Klaipėdos, Telšių, Tauragės apskričių vaikams. VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė taip pat aptarnauja Šiaulių apskrities Plungės ir Mažeikių miestų mažuosius pacientus, vasaros metu - ypač padidėjusį pacientų srautą iš visos Lietuvos.

Ligoninėje yra 186 lovos, iš jų 144 lovos skirtos stacionarioms, 8 – dienos chirurgijos, 2 – paliatyviosios pagalbos ir 32 lovos skirtos stebėjimo paslaugoms teikti.

2020 metai Klaipėdos vaikų ligoninės kolektyvui buvo ne tik iššūkių, kovos su COVID-19 ligos pandemija metai, bet ir realių pasiekimų metai. Sėkmingą darbą liudija finansinis rezultatas – 38 084 Eur perviršis.

*Išvengta COVID-19 protrūkio*

Lietuvos Respublikoje 2020-03-16 d. paskelbus karantiną dėl COVID-19 infekcijos, visose gydymo įstaigose kilo įtampa. Pirmosios infekcijų bangos metu Klaipėdos vaikų ligoninei dideliu iššūkiu tapo jau viso Klaipėdos krašto vaikų aptarnavimas, nes rajoninės ligoninės uždarė vaikų skyrius. Tekdavo reanimobiliu važiuoti parsivežti pacientų, tai reikalavo didelių žmogiškųjų išteklių, kurių ir taip trūko pandemijos metu. Padidėjo darbo krūvis, padėtį sunkino mūsų seno ligoninės pastato specifinis išplanavimas, todėl buvo itin nelengva organizuoti srautų perskirstymą. Didėjantis pacientų skaičius diktavo naujas priėmimo sąlygas, o laiko daryti naujus įėjimus nebuvo, vadovėlio pasiskaityti, kaip tai atlikti, niekas nepateikė. Teko sutelkti specialistus, administracijos personalą, kurie dirbo neskaičiuodami darbo valandų, kad parašytų tą pirmąjį puslapį, o dabar ir kitus antros bangos metu jau tobuliname.

VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė, kaip COVID-19 paslaugas vaikams teikianti įstaiga, privalėjo perorganizuoti infrastruktūrą. Priėmimo ir skubiosios pagalbos skyriuje atskirti planinių ir skubių pacientų srautai, skubiai pertvarkyta ligoninės rūbinė ir įkurti du papildomi kabinetai pacientų apžiūrai, planiniams pacientams numatytas atskiras įėjimas bei gydytojo apžiūros kabinetai. Tai kainavo 4095 Eur. Pacientams, sergantiems COVID-19 infekcija, įrengti du skyriai su 40 lovų, kur prie kiekvienos lovos įrengta deguonies tiekimo sistema. Įrengtas atskiras 4 lovų Intensyviosios terapijos skyrius su būtinąja įranga prie kiekvienos lovos (DPV aparatai, paciento stebėjimo monitoriai, skysčių valdymo sistemos ir kt.) pacientams sergantiems COVID-19 infekcija. Dėl šių ir kitų efektyvių priemonių, kurias sutelktomis jėgomis įdiegė administracija ir specialistai, ligoninėje nekilo nė vieno COVID-19 protrūkio.

Skubiai nustatome SARS-CoV-2 RNR tikralaikės PGR metodu

Ligoninėje 2020 metais prireikė atlikti tyrimus, skirtus greitai nustatyti SARS-CoV-2 RNR virusą tikralaikės PGR metodu. Greita diagnostika ypač svarbi Reanimacijos intensyviosios terapijos bei Chirurgijos skyriuose, kai tyrimų atsakymų reikia itin skubiai. Todėl spalio mėnesį panaudos būdu įsigijome pasaulyje gerai žinomą ir klinikinėse laboratorijose plačiai naudojamą GeneXpert (Cepheid, USA) analizatorių. Kreipėmės į Valstybinę akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnybą. Licencijai gauti turėjome atlikti bandomuosius tyrimus ir teisingai įvertinti. Įvertinus mūsų pateiktus bandomųjų ėminių rezultatus, dokumentaciją, specialistų kompetenciją, analizatoriaus gamintojo pateikiamus duomenis, buvo priimtas sprendimas leisti Klaipėdos vaikų ligoninėje atlikti SARS-CoV-2 RNR nustatymo tyrimus. Ėminių paruošimas klinikinėje laboratorijoje vyksta atskiroje patalpoje naudojant visas asmens apsaugos priemones, kad būtų išvengta kryžminės taršos bei darbuotojų galimo užsikrėtimo šiuo virusu. Tyrimai GeneXpert analizatoriumi atliekami per valandą, nustatant, ar paciento ėminyje yra SARS-CoV-2 RNR fragmentų.

*Tęsiami svarbiausi projektai*

2020 metai Klaipėdos vaikų ligoninės kolektyvui buvo ne tik iššūkių, kovos su COVID-19 ligos pandemija metai, bet ir realių pasiekimų metai. Sėkmingą darbą liudija finansinis rezultatas – 38 084 Eur perviršis.

Ligoninė tęsė labai svarbaus projekto „VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės administracinės paskirties pastato J. Karoso g. 12 rekonstravimas į gydymo paskirties pastatą“ įgyvendinimą, kurio pagalba bus sukurta reikiama infrastruktūra ir įdiegtos priemonės, užtikrinančios kokybiškesnį ambulatorinių paslaugų teikimą pacientams. Finansavimo sutartis šiam projektui su CPVA pasirašyta 2017 m. gruodžio 15 d., o įgyvendinimo terminas – 2022-01-31, projekto vertė – 2 484 547 Eur   (iš jų: 1 750 547 Eur – ES struktūrinių fondų, 734 000 Eur – Klaipėdos miesto savivaldybė).

Gauta parama projektui „Moderni vaikų infekcinių kvėpavimo takų susirgimų diagnostika ir gydymas Rusijos ir Lietuvos pasienio teritorijoje“ (Europos kaimynystės priemonės Lietuvos ir Rusijos bendradarbiavimo per sieną programos lėšos).

*Įsigyta profesionalios įrangos*

2020 m. VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninėje buvo įsigyta medicininės įrangos už 1 450 885,86 Eur, iš kurių 1 057 514,59 Eur iš Klaipėdos miesto savivaldybės patikėjimo teise perimto valstybės biudžeto lėšomis finansuojamo turto pradinė vertė. Iš valstybės biudžeto lėšų COVID -19 situacijai valdyti už 178 839,90 Eur įsigyti dirbtinės plaučių ventiliacijos aparatai, monitoriai, skysčių valdymo sistemos ir kita įranga. Su geranoriškų klaipėdiečių parama įsigytas defibriliatorius (9 900 Eur), portatyvi odontologinės pagalbos įranga (2 990 Eur.), už 2 783 Eur prie priėmimo skyriaus pastatyta palapinė, skirta patogesniam pacientų priėmimui. Saugiam paslaugų teikimui COVID-19 ligos pandemijos ir karantino metu klaipėdiečiai dovanojo arba pagelbėjo ligoninei įsigyti asmens saugos priemonių – respiratorių, vienkartinių chalatų, kepuraičių, veido skydų ir t.t.

*Atnaujinamas lokalusis tinklas*

Nuolat atnaujinama lokalaus tinklo infrastruktūra. 2020 metais įsigyti 2 nauji tinklo įrenginiai, 1 kopijavimo aparatas, 4 tinkliniai spausdintuvai ir įrengta 10 naujų kompiuterizuotų darbo vietų. Pradėti diegti belaidžio ryšio ligoninės skyriuose taškai. Kuriama belaidės paslaugos valdymo platforma.

2020 m. VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė tapo išankstinės pacientų registracijos informacinės sistemos (toliau – IPR IR) dalyve, net 57% įstaigos gydytojų deklaravo apsilankymo laikus IPR IS sistemoje. Ligoninės skyriuose pradėti diegti pacientų taip laukiamo belaidžio ryšio taškai bei pradėta kurti belaidės paslaugos valdymo platforma. COVID-19 pandemija sąlygojo ne tik paslaugų organizavimo pacientams, bet ir darbo organizavimo pokyčius įstaigoje. Ligoninėje sukurta nuotolinė darbuotojų informavimo sistema, kuri leido betarpiškai informuoti skyrių vadovybę apie aktualios administracinės informacijos pasikeitimus. Buvo plečiamas bendras visų ligoninės kompiuterių valdymas per domeną (Active Directory technologija), taip užtikrinant darbuotojų ir pacientų duomenų saugumą.

*Mažėjo personalo, penktadaliu didėjo užmokestis*

VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninėje dirba 480 darbuotojų: 103 gydytojai, iš kurių 4 biomedicinos mokslų daktarai, slaugos personalo – 155 specialistai, 46 kiti sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys specialistai ir 176 – kitas personalas.

Ligoninėje vis dar trūksta gydytojų ir slaugos personalo. 2020 m. darbo santykius nutraukė 12 gydytojų ir 12 bendrosios praktikos slaugytojų, o pradėjo dirbti tik 7 gydytojai ir 8 bendrosios praktikos slaugytojai, tačiau galime pasidžiaugti, kad darbo užmokestis vienam fiziniam asmeniui 2020 m., palyginti su 2019 m., išaugo 18,2%.

Dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje 2020 m. labai pakito ligoninės veiklos rodikliai. 34,56% sumažėjo stacionare gydytų pacientų skaičius, 36,4% mažiau suteikta dienos chirurgijos paslaugų. Aktyvaus gydymo lovų užimtumo rodiklis sudarė tik 181,8 dienų per metus, lovos užimtumo rodiklis buvo tik 49,7% . 20,7% išaugo dienos stacionaro paslaugų  skaičius.

*ISO 9001 sistema veiksminga*

Vertinu, kad VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninėje nuo 2014 metų įdiegta ISO 9001:2015 (LST EN ISO 9001:2015) standarto reikalavimus atitinkanti kokybės vadybos sistema yra visiškai veiksminga. Ligoninėje nuolat peržiūrima ir esant reikalui koreguojama ligoninės įstatyminė bazė, įgyvendinama daug pokyčių, užtikrinančių pacientų bei personalo saugumą. Susidūrę su vis daugiau reikalavimų, COVID-19 ligos valdymo iššūkių, ir 2020-aisiais gebėjome susitelkti ir išlaikyti aukštą teikiamų paslaugų kokybę.

*Palankios pacientų anketos*

Siekiant įvertinti teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, ligoninėje buvo atliekama besigydančių pacientų apklausa (anketavimas). 2020 m. buvo apklausta 20,3% stacionarines paslaugas ir 1,4% ambulatorines paslaugas gavusių pacientų. Absoliuti dauguma pacientų buvo patenkinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybe ligoninėje, sveikatos priežiūra atitiko jų lūkesčius ir jie rinktųsi ligoninę pakartotinai bei rekomenduotų tai daryti savo artimiesiems.

*Geri poslinkiai ir stabilumas*

Žvelgdami į praėjusių metų darbų kalendorių galime teigti, kad nors 2020 metai nebuvo lengvi, kupini iššūkių, reikalaujantys greitų ir kūrybingų sprendimų, bet intensyvūs ir sėkmingi. Kiekvienas ligoninės darbuotojas profesionaliai atliko kasdienius darbus, rodė atsidavimą profesijai, iniciatyvumą, kiekvieno indėlis siekiant bendrų tikslų buvo svarus. Profesionalios komandos dėka galime pristatyti teigiamus poslinkius bei ligoninės stabilumą atspindinčią 2020 metų Klaipėdos vaikų ligoninės veiklos ataskaitą.

**I SKYRIUS**

**BENDROJI INFORMACIJA**

Įstaigos juridinis adresas: K.Donelaičio g.7, Klaipėda

Tel. (8 46) 484 100, el. paštas [info@kvl.lt](mailto:info@kvl.lt), adresas internete <https://kvl.lt/>

Vadovas: vyriausiasis gydytojas Virginijus Žalimas

*Įstaigos veiklos pobūdis*

*Misija –* teikti pacientams šiuolaikinio medicinos mokslu bei pažangiausiomis technologijomis pagrįstas, aukštos kokybės, kvalifikuotas, saugias ir veiksmingas, atitinkančias pacientų lūkesčius asmens sveikatos priežiūros paslaugas, užtikrinti pacientų informacijos privatumą, žmogiškąją pagarbą ir orumą.

*Vizija*– tapti asmens sveikatos priežiūros įstaiga, teikiančia aukštos kokybės asmens sveikatos priežiūros paslaugas, atitinkančias Lietuvos Respublikos teisės aktų ir Europos Sąjungos keliamus reikalavimus, tenkinančia pacientų, darbuotojų ir kitų suinteresuotų šalių poreikius, lūkesčius.

*Pagrindinis veiklos tikslas*

*Kokybės vadybos sistemos tikslas –* teikti pacientams šiuolaikiniu medicinos mokslu bei pažangiausiomis technologijomis pagrįstas, aukštos kokybės, kvalifikuotas, saugias ir veiksmingas, atitinkančias pacientų lūkesčius asmens sveikatos priežiūros paslaugas, užtikrinti pacientų informacijos privatumą, žmogiškąją pagarbą ir orumą.

**II SKYRIUS**

**VEIKLOS REZULTATAI**

**2.1. Pagrindinių veiklos rodiklių pasiekimai**

1 lentelė\*. Pagrindiniai veiklos rodikliai.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RODIKLIS** | **2019 m.** | **2020 m.** | **Pokytis** | |
| **Vnt.** | **Proc.** |
| **Lovų skaičius (metų pabaigoje)** | 186 | 186 | - | - |
| Lovų funkcionavimo rodiklis | 315,8 | 181,8 | -134,0 | -36,85 % |
| Vidutinė gulėjimo trukmė | 4,6 | 4,0 | -0,6 | -13,04 |
| Stacionare gydytų pacientų skaičius | 10601 | 6937 | -3664 | -34,56 |
| Dienos stacionare pacientams suteiktų paslaugų skaičius | 5520 | 6663 | +1143 | 20,7 |
| Gimdymų skaičius |  |  |  |  |
| **Operacijų skaičius (iš viso),** iš jų: | 2256 | 1532 | -724 | -32,1 |
| stacionare | 2229 | 1519 | -710 | -31,85 |
| ambulatorinės | 27 | 13 | -14 | -51,85 |
| Ambulatorinės chirurgijos pacientų apsilankymų skaičius |  |  |  |  |
| Dienos chirurgijos pacientų skaičius | 1586 | 1008 | -578 | -36,4 |

\*lentelė pildoma pagal įstaigos veiklos pobūdį, papildant ir kitais rodikliais.

Didžiausias paslaugų augimas 2020 m., palyginti su 2019 m., pastebimas dienos stacionaro paslaugų 20,7%.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Paslaugų struktūra 2020 metais**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Eur |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | Ambulatorinės |  | 2568506,11 | 25,65 |  | | 2 | Dienos chirurgijos |  | 639502,74 | 6,39 |  | | 3 | Stacionarinės |  | 5630040,15 | 56,23 |  | | 4 | Kompiuterinė tomografija |  | 123216,30 | 1,23 |  | | 5 | Paliatyvi pagalba |  | 32703,21 | 0,33 |  | | 6 | Cukrinio diabeto |  | 1148,42 | 0,01 |  | | 7 | Skubiosios pagalbos |  | 195200,16 | 1,95 |  | | 8 | Stebėjimo |  | 521617,42 | 5,21 |  | | 9 | Dienos stacionaras |  | 300348,07 | 3,00 |  | |  | **Viso** |  | 10012282,58 | **100,0** |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | | |  | | --- | |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Eil. Nr. | TLK |  | Suteikta paslaugų, Eur | % |  |  |
| 1 | Klaipėdos |  | 9010735,25 | 90,0 |  |  |
| 2 | Šiaulių |  | 836931,29 | 8,4 |  |  |
| 3 | Vilniaus |  | 96643,06 | 1,0 |  |  |
| 4 | Kauno |  | 51163,37 | 0,5 |  |  |
| 5 | Panevėžio |  | 16809,61 | 0,2 |  |  |
|  | **VISO** |  | **10012282,58** | **100,0** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| |  | | --- | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**2.3. Visuomenės švietimas ir informavimas**

*Renginių (akcijų, mokymų, paskaitų ir kt.) organizavimas.* Dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje ši veikla įstaigoje nebuvo vykdoma.

*Informacinės medžiagos platinimas gyventojams.* 2020 metais Klaipėdos vaikų ligoninės interneto svetainėje, socialiniame tinkle „Facebook“ nuolat buvo pateikiama informacija pacientams (jų atstovams) apie įstaigoje teikiamas paslaugas COVID – 19 pandemijos metu, gautą paramą. Kiekviename gydymo skyriuje yra informaciniai stovai pacientams (jų atstovams), kuriuose pateikiama informacija apie įstaigos veiklą bei informacija antikorupcine tematika. Ligoninės Priėmimo–skubiosios pagalbos skyriuje bei I aukšto koridoriuje įrengti informaciniai videoterminalai, kuriuose ne tik viešinama įstaigos veikla, bet ir pateikiama informacija apie rūkymo žalą, sveiką mitybą, COVID – 19 ligą, jos kilmę, užsikrėtimo riziką.

*Informacinių straipsnių sveikatos temomis publikavimas žiniasklaidos priemonėse.* Žiniasklaidos priemonėse informavome apie mūsų ligoninės geradarius, filantropus kurie COVID-19 pandemijos metu teikė mūsų ligoninei paramą asmeninėmis saugos priemonėmis, padėjo įsigyti medicininės įrangos.

**2.4. Pacientų pasitenkinimo teikiamomis paslaugomis lygis**

*Pacientų apklausa.* Stacionare gydytų pacientų pasitenkinimas įstaigos teikiamomis paslaugomis – 0,99, ambulatorines paslaugas gavusių pacientų – 0,99.

2020 m. gautos 4 pacientų (jų atstovų) padėkos.

2020 m.pacientų (jų atstovų) skundų dėl įstaigoje teikiamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų negauta.

**2.5. Kokybės vadybos sistemos tobulinimas**

Įstaigos vadybos sistema sertifikuota pagal ISO 9001 : 2015 standarto reikalavimus. Dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje reikalavimų, įstaigoje veikiančios kokybės vadybos sistemos pakartotinis sertifikavimas pagal ISO 9001 : 2015 standarto reikalavimus atidėtas 2021 metams.

*Atlikti vidinio medicininio audito tyrimai.* Per 2020 metus įstaigos atlikta 18 planinių ir 2 neplaniniai vidaus medicininiai auditai. Audituotos veiklos sritys:

* + vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios reabilitacijos paslaugų teikimas;
  + būtinosios medicinos pagalbos teikimas, “Asmens ambulatorinio gydymo apskaitos kortelės” F.Nr. 025/a – LK pildymo kokybė, pacientų teisių ir žalos sveikatai įstatymo reikalavimų vykdymas;
  + “Gydymo stacionare ligos istorijos” F.Nr. 003/a pildymo kokybė, pacientų teisių ir žalos sveikatai įstatymo reikalavimų vykdymas;
  + periferinių kraujagyslių kateterizacija ir priežiūra;
  + žaizdų perrišimas;
  + slaugos veiksmų dokumentavimo kokybė “Gydymo stacionare ligos istorijoje” F.Nr. 003/a;
  + pacientų maitinimo organizavimas ir maitinimas;
  + pasiutligės ir stabligės imunoprofilaktika. Vakcinų atsargų kiekiai, jų laikymas, galiojimo laikai;
  + įstaigos higieninė būklė, medicininių atliekų valdymas, medicinos prietaisų (instrumentų) valymas, dezinfekcija, skalbinių priežiūra, medicininių atliekų saugojimas;
  + personalo rankų higiena;
  + asmens saugos priemonių atsargų kiekiai skyriuose ir jų naudojimas.

Auditų metu nustatytos minimalios neatitiktys pašalintos, numatyti prevenciniai veiksmai.

*Kontroliuojančių institucijų patikrinimai, atlikti auditai.* Įstaiga išorės institucijų 2020 m. tikrinta 4 kartus – 2 kartus Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie LR sveikatos apsaugos ministerijos, 1 kartą Klaipėdos valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos, 1 kartą Radiacinio saugos centro. Esminių darbo organizavimo neatitikimų nebuvo nustatyta

**III SKYRIUS**

**PERSONALAS IR KVALIFIKACIJOS KĖLIMAS**

3 lentelė\*. Informacija apie įstaigos darbuotojus.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Personalas** | **2019 m. (etatai/ fiz.asm.)** | **2020 m.**  **(etatai/ fiz.asm.)** | **Vidutinis darbo užmokestis**  **(fiz. asmeniui/ etatui), Eur** | | | |
| **2019 m.** | **2020 m.** | **Pokytis** | |
| **Eur** | **Proc.** |
| **Bendras įstaigos darbuotojų skaičius,** iš jų: | 481,98/477 | 480,43/480 | 1418/  1301 | 1677/  1557 | 259  256 | 18,2  19,7 |
| gydytojų | 118,33/123 | 97,33/103 | 2072/  2042 | 2542/  2493 | 470  451 | 22,7  22 |
| slaugytojų | 165,5/160 | 164,65/155 | 1406/  1198 | 1750/  1540 | 704  342 | 24,5  28,5 |
| kitų sveikatos priežiūros specialistų | 30,75/27 | 48,75/46 | 1349/  1155 | 1646/  1466 | 297  311 | 22  26,9 |
| personalo, nedalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas | 130,8/130 | 131,6/137 | 796/  756 | 871/  832 | 75  76 | 9,4  10,1 |
| administracija | 36,6/37 | 38,1/39 | 1624/  1529 | 1807/  1716 | 183  187 | 11,3  12,2 |

\*skaidoma ir pildoma pagal įstaigos poreikį

Darbo užmokestis 2020 m., lyginant su 2019 metais, visų darbuotojų vienam fiziniam asmeniui (1677 Eur) išaugo 18,2 %, o etatui (1557 Eur) – 19,7 % (gydytojų – etatui 22%, slaugytojų – 28,5%).

1. lentelė. Įstaigos darbuotojų kaita 2020 m.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Darbuotojai** | **Atleista (fiz. asm. sk.)** | **Priimta (fiz. asm. sk.)** |
| Gydytojai | 12 | 7 |
| Slaugos personalas | 12 | 8 |
| Kiti sveikatos priežiūros specialistai | 4 | 3 |
| Personalas, nedalyvaujantis teikiant  sveikatos priežiūros paslaugas | 26 | 37 |
| Administracija | 2 | 4 |

4 lentelėje nurodytas iš išorės priimtų ir atleistų fizinių asmenų skaičius, dėl COVID-19 pandemijos ir karantino kaita vyko ir įstaigos viduje, perkėlus darbuotojus iš vienų pareigų į kitas.

Gydytojai ir slaugos specialistai bei specialistai , teikiantys asmens sveikatos priežiūros paslaugas, nuolat gilina savo žinias ir kelia kvalifikaciją. Per 2020 metus 20 gydytojų (19 %), 56 slaugos specialistai ( 36 %) ir 9 kiti specialistai kėlė kvalifikaciją. Taip pat ligoninėje dėl COVID-19 pandemijos ir karantino vietinės kvalifikacijos kėlimo konferencijos vyko nuotoliniu būdu, kurių metu 206 darbuotojai susipažino su naujovėmis ir gilino savo darbo įgūdžius.

**IV SKYRIUS**

**INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ IR INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA**

**4.1. Informacinių technologijų vystymas**

VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė yra išankstinės pacientų registracijos informacinės sistemos dalyvė. Atlikti Ligoninės informacinės sistemos integracijos su Nacionaliniu IPR IS (e.sveikata.lt) darbai. Naudojama ligoninės išankstinės pacientų registracijos sistema yra nuolat tobulinama ir plečiama naujomis integracinėmis galimybėmis – elektroninio siuntimo panaudojimas, SMS pranešimų siuntimas ir kt.

Kiekvieno paciento vizito informacija (epikrizės, ambulatorinių vizitų, siuntimų, mirties liudijimų, radiologinės informacijos dokumentai) realiu laiku yra perduodama į ESPBI IS. Nuolatos atliekami informacinės sistemos naujinimo darbai, vykdomos naujos integracijos su NDNT, SODRA ir t.t. Diegiamos naujos šablonų sistemos.

Centralizuota buhalterijos informacinė sistema, atliekami pastovūs programinės įrangos atnaujinimo darbai ir optimizacijos. Buhalterijos informacinė sistemos duomenis yra archyvuojami (daromos atsarginės duomenų kopijos).

Plečiamas bendras visų ligoninės kompiuterių valdymas per domeną (Active Directory technologija), taip užtikrinamas darbuotojų ir pacientų duomenų saugumas.

Sukurta bendra darbuotojų informavimo sistema, kuri leidžia informuoti skyrių vedėjus, gydytojus apie naujos aktualios administracinės informacijos pasikeitimą. Sukurtas slaugytojų informavimo modulis, leidžiantis greitai ir kokybiškai keistis informacija ligoninėje. Taip užtikrinama saugi ir nuolatinė administracijos ir darbuotojų  abipusė komunikacija.

Plečiama ligoninės vaistinės informacinės sistemos integracija su Lietuvos nacionaliniu vaistų registru – banku. Realiu laiku atliekama vaistų verifikavimas ir de aktyvinimas.

Tobulinama ligoninės interneto svetainė, atitinkanti visus šiuolaikinius išvaizdos ir saugumo standartus, puslapio informacija nuolat atnaujinama ir plečiama.

Atliekama ligoninės informacinės sistemos integracija su ligoninės laboratorija, siekiant automatizuoti laboratorinių tyrimų užsakymus ir atsakymus. Atliekamos integracijos su laboratoriniu medicinos prietaisais.

Tobulinama pacientų identifikavimo sistema, paciento tapatybę leidžianti identifikuoti informacija spausdinama ant lipdukų, kurie padeda pagreitinti popierinių formų apdorojimą bei laboratorinių mėginių paėmimo ir tyrimo identifikavimą.

Atlikta ligoninės informacinės sistemos integracija su ligoninės radiologinių vaizdų archyvu. Ligoninės radiologinių vaizdų archyvas yra integruotas su ESPBI IS MedVAIS radiologiniu vaizdų archyvu.

Tęsiamas operacinių planavimo modulių kūrimas, leisiantis gydytojams suplanuoti operaciją realiu laiku, o operacinių administratoriams – valdyti jas.

Plečiama ligoninės informacinės sistemos statistikos posistemė, leidžianti realiu laiku stebėti  hospitalizacijos srautus.

**4.2. Infrastruktūros ir medicininės įrangos atnaujinimas**

Nuolat atnaujinama lokalaus tinklo infrastruktūra. 2020 metais įsigyti 2 nauji tinklo įrenginiai, 1 kopijavimo aparatas, 4 tinkliniai spausdintuvai ir įrengta 10 naujų kompiuterizuotų darbo vietų.

Pradėti diegti belaidžio ryšio ligoninės skyriuose taškai. Kuriama belaidės paslaugos valdymo platforma.

Lietuvos Respublikoje 2020-03-16 d. paskelbus karantiną dėl COVID-19 infekcijos visos gydymo įstaigos susidūrė su naujais iššūkiais. VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė, kaip COVID-19 paslaugas vaikams teikianti įstaiga, privalėjo perorganizuoti infrastruktūrą. Priėmimo skubiosios pagalbos skyriuje atskirti planinių ir skubių pacientų srautai, skubiai pertvarkyta ligoninės rūbinė ir įkurti du papildomi kabinetai pacientų apžiūrai, planiniams pacientams numatytas atskiras įėjimas bei gydytojo apžiūros kabinetai ( 4095 Eur). Pacientams sergantiems COVID-19 infekcija įrengti du skyriai su 40 lovų, kur prie kiekvienos lovos įrengta deguonies tiekimo sistema. Įrengtas atskiras 4 lovų Intensyviosios terapijos skyrius su reikalinga įranga prie kiekvienos lovos (DPV aparatai, paciento stebėjimo monitoriai, skysčių valdymo sistemos ir kt.) pacientams sergantiems COVID-19 infekcija.

2020 m. VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninėje buvo įsigyta medicininės įrangos už 1 450 885,86 Eur, iš kurių 1 057 514,59 Eur iš Klaipėdos miesto savivaldybės patikėjimo teise perimto Valstybės biudžeto lėšomis finansuojamo turto pradinė vertė. Iš Valstybės biudžeto lėšų COVID - 19 situacijai valdyti už 178 839,90 Eur įsigyti dirbtiniai plaučių ventiliacijos aparatai, monitoriai, skysčių valdymo sistemos ir kita įranga. Už geranoriškų klaipėdiečių paramą nupirktas defibriliatorius (9 900 Eur), portatyvi odontologinės pagalbos įranga (2 990 Eur.)

Medicininės įrangos atnaujinimas 2020 m. už 1450885,86 Eur.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sąskaita: Medicinos įrangos įsigijimo savikaina iš kitų šaltinių (patikėjimo teise)** | | | |
| 1 | Sandėliavimo įranga "Hupfer" | 1,00 | 4492,59 |
| **Iš viso pagal sąskaitą Medicinos įrangos įsigijimo savikaina iš kitų šaltinių (patikėjimo teise):** | | | **4492,59** |
|  |  |  |  |
| **Sąskaita: Medicinos įrangos įsigijimo savikaina iš VB** | | | |
| 1 | Pulsokismetras | 1,00 | 713,90 |
| 2 | Skysčių valdymo sistema | 1,00 | 6050,00 |
| 3 | Skysčių valdymo sistema | 1,00 | 6050,00 |
| 4 | Skysčių valdymo sistema | 1,00 | 6050,00 |
| 5 | Skysčių valdymo sistema | 1,00 | 6050,00 |
| 6 | Skysčių valdymo sistema | 1,00 | 6050,00 |
| 7 | Modulinis paciento monitorius BeneVision N15+N1 | 1,00 | 10300,00 |
| 8 | Dirbtinės plaučių ventiliacijos (DPV) aparatas | 1,00 | 29000,00 |
| 9 | Dirbtinės plaučių ventiliacijos (DPV) aparatas | 1,00 | 29000,00 |
| 10 | Dirbtinės plaučių ventiliacijos aparatas Bellavista 1000 su priedais | 1,00 | 19894,00 |
| 11 | Dirbtinės plaučių ventiliacijos aparatas Bellavista 1000 su priedais | 1,00 | 19894,00 |
| 12 | Dirbtinės plaučių ventiliacijos aparatas Bellavista 1000 su priedais | 1,00 | 19894,00 |
| 13 | Dirbtinės plaučių ventiliacijos aparatas Bellavista 1000 su priedais | 1,00 | 19894,00 |
| 14 | Mobili vakuumo atsiurbimo sistema "Hospivac-350" | 1,00 | 1355,20 |
| 15 | Mobili vakuumo atsiurbimo sistema "Hospivac-350" | 1,00 | 1355,20 |
| **Iš viso pagal sąskaitą Medicinos įrangos įsigijimo savikaina iš VB:** | | | **181550,30** |
|  |  |  |  |
| **Sąskaita: Medicinos įrangos įsigijimo savikaina parama** | | | |
| 1 | Defibriliatorius Lifepak 20e | 1,00 | 9900,00 |
| 2 | Mobilus odontologinis įrenginys su atsiurbimu | 1,00 | 2990,00 |
| 3 | Video laringoskopas VL3R | 1,00 | 2479,34 |
| 4 | Anestezijos sistema AX500 su dujų analizės moduliu | 1,00 | 34848,00 |
| 5 | Multifunkcinis paciento sekimo monitorius Vista 120S (Draeger) | 1,00 | 3014,00 |
| 6 | Multifunkcinis paciento sekimo monitorius Vista 120S (Draeger) | 1,00 | 3014,00 |
| 7 | Portatyvus gleivių atsiurbėjas "LSU" (Laerdal) | 1,00 | 1280,00 |
| 8 | Aukšto slėgio deguonies terapijos (hight Flow) įrenginys "Airvo 2" su mobiliu stovu, tvirtinimu | 1,00 | 5690,00 |
| 9 | Drėkintuvas MR 810 su mobiliu stovu, deguonies ir oro rotometrais, maišytuvu bei vienkartiniu kontūr | 1,00 | 1305,00 |
| 10 | Drėkintuvas MR 810 su mobiliu stovu, deguonies ir oro rotometrais, maišytuvu bei vienkartiniu kontūr | 1,00 | 1305,00 |
| 11 | Drėkintuvas MR 810 su mobiliu stovu, deguonies ir oro rotometrais, maišytuvu bei vienkartiniu kontūr | 1,00 | 1305,00 |
| 12 | Drėkintuvas MR 810 su mobiliu stovu, deguonies ir oro rotometrais, maišytuvu bei vienkartiniu kontūr | 1,00 | 1305,00 |
| 13 | Švirkštinė pompa, Aitecs2016 | 1,00 | 650,00 |
| 14 | Švirkštinė pompa, Aitecs2016 | 1,00 | 650,00 |
| 15 | Švirkštinė pompa, Aitecs2016 | 1,00 | 650,00 |
| 16 | Infuzijos pompa, Aitecs 3017 | 1,00 | 819,80 |
| 17 | Infuzijos stotis, IDS-04 su stovu I-239 | 1,00 | 930,20 |
| **Iš viso pagal sąskaitą Medicinos įrangos įsigijimo savikaina parama:** | | | **72135,34** |
|  |  |  |  |
| **Sąskaita: Medicinos įrangos įsigijimo savikaina SAV lėšos (patikėjimo teise)** | | | |
| 1 | Kušetė | 1,00 | 309,89 |
| 2 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 3 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 4 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 5 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 6 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 7 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 8 | Autoklavas | 1,00 | 305,55 |
| 9 | Destiliatorius | 1,00 | 549,99 |
| 10 | Koagulometras | 1,00 | 3041,01 |
| 11 | Šviesos šaltinis | 1,00 | 484,53 |
| 12 | Vakuuminis gleivių atsiurbėjas | 1,00 | 415,60 |
| 13 | Stalas operacinis | 1,00 | 2896,20 |
| 14 | Gastrofibroskopas | 1,00 | 14281,16 |
| 15 | Elektrokardiografas | 1,00 | 1145,74 |
| 16 | Kompiuteris "Audiometr" | 1,00 | 8308,91 |
| 17 | Refraktometras "IRF" | 1,00 | 493,22 |
| 18 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 19 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 20 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 21 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 22 | Švirkštinė pompa | 1,00 | 1158,48 |
| 23 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 24 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 25 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 26 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 27 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 28 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 29 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 30 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 31 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 32 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 33 | Lova funkcinė | 1,00 | 579,24 |
| 34 | Drėlė akumuliatorinė | 1,00 | 294,83 |
| 35 | Monitorius | 1,00 | 3089,96 |
| 36 | Baldai "Hupfer" | 1,00 | 2316,96 |
| 37 | Instrumentų padėklai "DINTuttnauer" | 1,00 | 4709,22 |
| 38 | Pakavimo įranga "Hupfer" | 1,00 | 9816,38 |
| 39 | Sterilizavimo krepšeliai "Tuttnauer" | 1,00 | 1818,81 |
| 40 | Vandens paruošimo įranga "Milipore RiOs 8" | 1,00 | 8354,09 |
| 41 | Transportavimo vežimėliai "Hupfer" | 1,00 | 3317,02 |
| 42 | Traukos spinta su kriaukle | 1,00 | 653,09 |
| 43 | Cistoskopas | 1,00 | 11179,62 |
| 44 | Elektrochirurginis prietaisas (ERBE ICC 50) | 1,00 | 3653,56 |
| **Iš viso pagal sąskaitą Medicinos įrangos įsigijimo savikaina SAV lėšos (patikėjimo teise):** | | | **94757,86** |
|  |  |  |  |
| **Sąskaita: Medicinos įrangos įsigijimo savikaina TLK** | | | |
| 1 | Švirkštinė pompa Syramed SP6000 Chroma | 1,00 | 2468,40 |
| 2 | Švirkštinė pompa Syramed SP6000 Chroma | 1,00 | 2468,40 |
| 3 | Švirkštinė pompa Syramed SP6000 Chroma | 1,00 | 2468,40 |
| 4 | Švirkštinė pompa Syramed SP6000 Chroma | 1,00 | 2468,40 |
| 5 | Artroskopinė optika, 30 laipsn.,D2, 7mm, d.d. 120mm | 1,00 | 1500,40 |
| 6 | Svarstyklės elektroninės su ūgio matuokle | 1,00 | 514,25 |
| 7 | Kandiklis atroskopinėms operacijoms, "punch" tipo diam. 2,75 mm | 1,00 | 847,00 |
| 8 | Kandiklis atroskopinėms operacijoms, "punch" tipo diam. 3,4 mm | 1,00 | 845,19 |
| 9 | Artroskopinės žirklės siūlų nukirpimui | 1,00 | 845,19 |
| 10 | Artroskopinės žirklės siūlų nukirpimui | 1,00 | 845,19 |
| 11 | Audinių suėmėjas | 1,00 | 845,19 |
| 12 | Audinių suėmėjas | 1,00 | 905,69 |
| 13 | Kelio sąnario menisko siuvimo instrumentas "skorpion" tipo | 1,00 | 2661,97 |
| 14 | Artroskopinis mazgo nustūmėjas/siūlo nukirpėjas | 1,00 | 986,76 |
| 15 | Artroskopinis mazgo nustūmėjas/siūlo nukirpėjas | 1,00 | 986,76 |
| 16 | Binokulinė oftalmologinė lupa | 1,00 | 1076,90 |
| 17 | Gulinčio paciento trasportavimo vežimėlis W-02 | 1,00 | 1452,00 |
| 18 | Gulinčio paciento trasportavimo vežimėlis W-02 | 1,00 | 1452,00 |
| 19 | Gulinčio paciento trasportavimo vežimėlis W-02 | 1,00 | 1452,00 |
| 20 | Gulinčio paciento trasportavimo vežimėlis W-02 | 1,00 | 1452,00 |
| 21 | Autorefraktometras rankose laikomas binokulinis | 1,00 | 6606,60 |
| 22 | Defibriliatorius Shiller FRED Easy Life | 1,00 | 2055,79 |
| 23 | Pacientų transportavimo vežimėlis su gulima ir sėdima padėtimi | 1,00 | 871,20 |
| 24 | Arterinio kraujospūdžio matavimo sistema su SpO2 matavimo modeliu | 1,00 | 2359,50 |
| **Iš viso pagal sąskaitą Medicinos įrangos įsigijimo savikaina TLK:** | | | **40435,18** |
|  |  |  |  |
| **Sąskaita: Medicinos įrangos įsigijimo savikaina VB lėšos (patikėjimo teise)** | | | |
| 1 | Kompiuterinis spirometras | 1,00 | 5473,82 |
| 2 | Autokeratorefraktometras Accuref-K 9001 | 1,00 | 5763,44 |
| 3 | Autokeratorefraktometras Accuref-K 9001 | 1,00 | 5763,44 |
| 4 | Bandomųjų lęšių rinkinys "TL-34P" | 1,00 | 527,11 |
| 5 | Bandomųjų lęšių rinkinys "TL-34P" | 1,00 | 527,11 |
| 6 | Bandomųjų lęšių rinkinys "TL-34P" | 1,00 | 523,78 |
| 7 | Bandomųjų lęšių rinkinys "TL-34P" | 1,00 | 523,78 |
| 8 | Kompiuterinis perimetras "PTS 910" | 1,00 | 7674,93 |
| 9 | Oftalmologinė darbo vieta "IS-600" | 1,00 | 5155,24 |
| 10 | Oftalmologinė darbo vieta "IS-600" | 1,00 | 5155,24 |
| 11 | Plyšinė lempa "SL-45" | 1,00 | 2273,52 |
| 12 | Plyšinė lempa "SL-45" | 1,00 | 2273,52 |
| 13 | Plyšinė lempa "SL-45" | 1,00 | 2273,52 |
| 14 | Plyšinė lempa "XL-1" | 1,00 | 2522,30 |
| 15 | Skaitmeninė regėjimo aštrumo įvertinimo sistema "Reichert" | 1,00 | 4804,80 |
| 16 | Skaitmeninė regėjimo aštrumo įvertinimo sistema "Reichert" | 1,00 | 4804,80 |
| 17 | Universali ultragarsinės diagnostikos sistema "Logi" | 1,00 | 72403,50 |
| 18 | Adatkotis "Barraquer" tipo | 1,00 | 304,10 |
| 19 | Anestezijos aparats "Fabius" | 1,00 | 36976,08 |
| 20 | Anestezijos aparats su paciento gyvybinių funkcijų sekimo monitoriumi "AVANSE S/5" | 1,00 | 64803,92 |
| 21 | Galvinis operacinis šviestuvas | 1,00 | 1824,61 |
| 22 | Instrumentų ir mini plokštelių rinkinys smulkiųjų kaulų osteosintezei | 1,00 | 3220,57 |
| 23 | Liaminektomas "Kerrison" tipo | 1,00 | 346,10 |
| 24 | Liaminektomas "Kerrison" tipo | 1,00 | 346,10 |
| 25 | Mobilus rentgeno aparatas "Siremobil Compact L" | 1,00 | 76633,46 |
| 26 | Nukleotomas "Caspar" tipo | 1,00 | 343,63 |
| 27 | Nukleotomų komplektas | 1,00 | 437,33 |
| 28 | Refraktorius liaminektomijai (stuburo operacijų pl.) | 1,00 | 521,32 |
| 29 | Ultragarsinės diagnostikos aparatas "Volusan 730 EXPERT" | 1,00 | 72115,38 |
| 30 | Universalus echoskopas "MyLab 50 Xvision" | 1,00 | 30714,20 |
| 31 | Operacinė lempa "System One" | 1,00 | 7182,58 |
| 32 | Švirkštinis infuzijos siurblys "SEP-10 Splus" | 1,00 | 1238,13 |
| 33 | Endoskopų laikiklis "MAJ-183" | 1,00 | 397,65 |
| 34 | Endoskopų plovimo mašina "ETD3" | 1,00 | 26103,16 |
| 35 | Klaviatūros laikiklis "MAJ-179" | 1,00 | 355,36 |
| 36 | Mobilus vežimėlis "WM-NP1" | 1,00 | 2765,87 |
| 37 | Monitoriaus laikiklis | 1,00 | 926,78 |
| 38 | Spalvoto vaizdo monitorius "OEV 191 OEV" | 1,00 | 4626,39 |
| 39 | "Starter Kit+" montavimo prie vežimėlio kompl.MAJ | 1,00 | 399,97 |
| 40 | Šviesos šaltinis "CLV-180 su NBI" sistema | 1,00 | 10956,33 |
| 41 | Vaizdo procesorius "CV-180 SINBI" sistema | 1,00 | 16363,53 |
| 42 | Vakuuminis atsiurbėjas "KV-5" | 1,00 | 2719,24 |
| 43 | Videogastroskopas "GIF-Q180" | 1,00 | 24944,97 |
| 44 | Videogastroskopas "GIF-Q160" | 1,00 | 24270,16 |
| 45 | Bekontaktinis kompiuterinis tonometras "AT555" | 1,00 | 5948,22 |
| 46 | Skaitmeninė 2-jų darbo vietų rentgeno sistema "Definium 6000" | 1,00 | 202531,28 |
| 47 | Aukšto slėgio garų sterilizatorius "Tuttnauer T Max 4" | 1,00 | 62165,49 |
| 48 | Aukšto slėgio garų sterilizatorius "Tuttnauer T Max 4" | 1,00 | 62165,20 |
| 49 | Chirurginių instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašina "Tuttnauer Tiva 610" | 1,00 | 38197,69 |
| 50 | Chirurginių instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašina "Tuttnauer Tiva 610" | 1,00 | 38197,68 |
| 51 | Medicininių atliekų nukenksminimo įranga "MediSter 160","Medeka GmbH" (Austrija) | 1,00 | 108028,26 |
| **Iš viso pagal sąskaitą Medicinos įrangos įsigijimo savikaina VB lėšos (patikėjimo teise):** | | | **1057514,59** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**4.3. Investicinių projektų įgyvendinimas**

Ligoninė įgyvendina labai svarbų projektą „VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės administracinės paskirties pastato J. Karoso g. 12 rekonstravimas į gydymo paskirties pastatą“. Taip bus sukurta reikiama infrastruktūra ir įdiegtos priemonės, užtikrinančios kokybiškesnį ambulatorinių paslaugų teikimą pacientams.

Finansavimo sutartis šiam projektui su CPVA pasirašyta 2017 m. gruodžio 15 d., o įgyvendinimo terminas – 2022-01-31, projekto vertė – 2 484 547 Eur (iš jų: 1 750 547 Eur – ES struktūrinių fondų, 734 000 Eur – Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos lėšos ).

2020 m. VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė įsitraukė į Lietuvos ir Rusijos 2014–2020 m. bendradarbiavimo programą (EB sprendimas C(2016)8463). Ligoninė kartu su Kaliningrado srities infekcinių ligų ligonine rengia bendrą projektą „Šiuolaikinė vaikų kvėpavimo takų virusinių ligų diagnostika ir gydymas Rusijos ir Lietuvos pasienio teritorijose“ finansuojamą ES lėšomis. Šio projekto tikslas pagerinti ankstyvą vaikų virusinių kvėpavimo ligų diagnostiką ir gydymą naudojant šiuolaikines technologijas. Planuojama atnaujinti VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės Klinikinės diagnostinės laboratorijos įrangą. Sukurti optimalias sąlygas gydytojų otorinolaringologų konsultacijoms įsigyjant LOR darbo vietas Konsultacinėje poliklinikoje ir Otorinolaringologijos skyriuje.

**V SKYRIUS**

**FINANSINĖ INFORMACIJA**

**5.1. Įstaigos pajamos pagal šaltinius ir jų panaudojimas pagal išlaidų rūšis**

1. lentelė. Įstaigos pajamos pagal šaltinius ir jų panaudojimas pagal išlaidų rūšis.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Straipsniai** | **2019 m.** | | **2020 m.** | | **Pokytis (proc.)** |
| Suma | Proc. | Suma | Proc. |
| **PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS** | **9 581 102** | **100,00** | **10 988 039** | **100,00** | **14,68** |
| **Finansavimo pajamos:** | **362 953** | **3,7** | **860 326** | **7,8** | **237** |
| Iš valstybės biudžeto | 5 795 | 0,06 | 187 211 | 1,7 | 3230 |
| Iš savivaldybių biudžetų | 14 444 | 0,14 | 14 444 | 0,13 | - |
| Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų | 122 688 | 1,3 | 101 706 | 0,9 | -17,1 |
| Iš kitų finansavimo šaltinių | 220 026 | 2,2 | 556 965 | 5,1 | 253 |
| Pajamos už suteiktas paslaugas | 9 218 149 | 94,8 | 10 127 713 | 92,2 | 9,87 |
| Kitos veiklos pajamos | 147 101 | 1,5 | 13 400 | 0,12 | 90,1 |
| **PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS** | **9 446 478** | **100,00** | **10 956 360** | **100,00** | **15,98** |
| Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo | 7 816 233 | 82,7 | 9 338 499 | 85,0 | 19,47 |
| Nusidėvėjimo ir amortizacijos | 400 772 | 4,25 | 385 201 | 3,6 | -3,88 |
| Komunalinių paslaugų ir ryšių | 164 606 | 1,74 | 145 333 | 1,4 | -11,7 |
| Komandiruočių | 3 170 | 0,03 | 637 | 0,01 | -79,9 |
| Transporto | 11 025 | 0,12 | 10 957 | 0,1 | - |
| Kvalifikacijos kėlimo | 6 350 | 0,07 | 6 418 | 0,06 | 1 |
| Patalpų remonto ir eksploatavimo | 25 152 | 0,26 | 4159 | 0,04 | -83,4 |
| Sunaudotų atsargų | 778 036 | 8,2 | 856 649 | 7,83 | 10,1 |
| Kitų paslaugų | 265 754 | 2,8 | 213 988 | 1,95 | -19,47 |
| Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos | 3075 | 0,03 | 1514 | 0,01 | -50,7 |
| **VEIKLOS REZULTATAS** | **254 030** |  | **38 08**4 |  |  |

Didžiausią įtaką pajamų augimui turėjo asmens sveikatos priežiūros paslaugų balo vertės padidėjimas nuo 2020-04-01:

* stacionarinių asmens sveikatos priežiūros, dienos chirurgijos ir kompiuterinės tomografijos atliekamos ambulatorinėmis sąlygomis – 12 %;
* kitos ligoninėje teikiamos paslaugos – 9 %.

Pažymėtina, kad ligoninė absoliučiais skaičiais išlaikydama nepakitusias kitas veiklos sąnaudas, sugebėjo sugeneruoti daugiau pajamų, ir pastarosios nukreiptos darbo užmokesčio didinimui. Darbo užmokesčio fondas padidėjo 19,47 %, pagrindinės veiklos pajamos padidėjo 14,68 %. Taip pat įtaką šiam augimui turėjo darbo užmokesčiui skirti priedai darbuotojams, dirbantiems su COVID -19 pacientais.

Reikšmingi sandoriai pateikti viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo 3 priede, o sandoriai su susijusiomis šalimis – viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo 4 priede.

**5.2. Informacija apie įstaigos turtą**

1. lentelė. Ilgalaikis turto įsigijimas pagal turto grupes ir įsigijimo šaltinius 2019–2020 m.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Laikotarpis** | **2019 m.** | | |  | **2020m.** | | |  |
| Ilgalaikio turto grupė | Iš PSDF | Iš kitų finan-savimo lėšų | **Iš viso** | Iš PSDF | Iš kitų finansavimo lėšų | Iš ES | Iš Savival-dybės | **Iš viso** |
| Įsigytas ilgalaikis turtas, iš jo: | 77513 | 118243 | 195756 | 74239,14 | 1480740,71 | 402579,81 | 1226412,82 | 3183972,48 |
| Nematerialus turtas | - | - | - | 4101,90 | 191,18 | - | - | 4293,08 |
| Medicinos įranga | 75409 | 85652 | 161062 | 40435,18 | 1315692,82 | - | 94757,86 | 1450885,86 |
| Kompiuterinė įranga | - | - | - | 14759,64 | - | - | - | 14759,64 |
| Baldai ir biuro įranga | 888 | 1560 | 2448 | 9062,90 | 2667,00 | - | 3138,03 | 14867,93 |
| Kitas ilgalaikis turtas | 1216 | 31030 | 32246 | 4961,00 | 3502,01 | - | - | 8463,01 |
| Transporto priemonės | - | - | - | - | 18181,31 | 103027,44 | 109527,90 | 230736,65 |
| Pastatai | - | - | - | - | 136077,79 | - | 815225,53 | 951303,32 |
| Kitos mašinos ir įrengimai | - | - | - | 918,52 | - | - | - | 918,52 |
| Nebaigta statyba | - | - | - | - | 4428,60 | 299552,37 | 203763,50 | 507744,47 |

2020 metais ketėsi iš Klaipėdos miesto savivaldybės Administracijos gauto turto teisinis statusas (iš panaudos sutarties į patikėjimo teisę) ir duomenys yra nelygintini.

7 lentelė. Naudojamos patalpos 2020 m.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pastatai (adresas)** | **Plotas** | | **Valdymo būdas** | | **Pokytis su praėjusiais metais** | |
|  | **2019 m.** | **2020 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** |
| K. Donelaičio g. 5, Klaipėda (Ligoninė), | 1431,77 | 1416,41 | Panauda | Patikėjimo teise | Sumažėjo -15,36 | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| K. Donelaičio g. 5, Klaipėda (sandėlis), | 143,10 | 193,01 | Panauda | Patikėjimo teise | Padidėjo +49,91 | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| K. Donelaičio g. 5, Klaipėda (Aktų salė), | 65,58 | 273,07 | Panauda | Patikėjimo teise | Padidėjo +49,91 | Iš panaudos į patikėjimo teisę; pakeistas pavadinimas |
| K. Donelaičio g. 5, Klaipėda (diagnostikos centras), |
| K. Donelaičio g. 7, Klaipėda (Ligoninė), | 2720,18 | 2685,41 | Panauda | Patikėjimo teise | Sumažėjo -34,77 | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| K. Donelaičio g. 9, Klaipėda (Ligoninė), | 3101,02 | 3083,29 | Panauda | Patikėjimo teise | Sumažėjo -17,73 | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| J. Karoso g. 12, Klaipėda (įstaiga), unikalus | 93,83 | 93,39 | Panauda | Patikėjimo teise | Sumažėjo -0,44 | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| J. Karoso g. 13, Klaipėda (Konsultacinė poliklinika) | 848,50 | 848,50 | Panauda | Patikėjimo teise | nėra | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| Taikos pr. 76, Ankstyvosios korekcijos centras | 144,00 | 144,00 | Panauda | Patikėjimo teise | nėra | Iš panaudos į patikėjimo teisę |
| K. Donelaičio g. 5, Klaipėda (pastata - sandėlis) | - | 120,00 |  | Patikėjimo teise | - | - |

**5.3. Informacija apie vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimą per ataskaitinius metus ir ataskaitiniais metais sudarytus reikšmingus sandorius[[1]](#footnote-1)[1]**

8 lentelė. Vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimas per ataskaitinius metus

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Pareigybės pavadinimas** | **Bazinis atlyginimas** | **Priemokos** | **Priedai** | **Premijos** | **Kitos išmokos** | **Iš viso** |
| *1.* | *Vyr. gydytojas* | *41295,63* |  | *8259,13* |  | *4393,52 1* | *53948,28* |
| *2.* | *Vyr. gydytojo pavaduotojas gydymui* | *28477,27* |  |  |  | *1263,84 1*  *2847,73 2*  *2951,00 3*  *1149,55 4* | *36689,39* |
| *3.* | *Vyr. gydytojo pavaduotojas slaugai* | *25622,83* |  |  |  | *4405,77 1*  *2902,29 2*  *2921,46 3* | *35852,35* |
| *4.* | *Vyr. buhalteris* | *25267,77* |  |  |  | *2719,38 1*  *5310,24 2*  *2420,17 3*  *700,38 4* | *36417,94* |

*Lentel11ėje, vadovaujantis LR Viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymo nuostatomis, pateikif*1 Atostoginiai;

2 Kintamoji dalis;

3 Vienkartinė išmoka;

4 Priedas

*A111111111111111toormaci11ja apie kiekvieno vadovaujamas pareigas einančio asmens atlyginimą per ataskaitinius 11111s (atskirai nurodant premijas, priemokas ir kitokias išmokas)*9 lentelė. Informacija apie ataskaitiniais metais  sudarytus reikšmingus sandorius

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Sandorio šalis** | | | | **Sandorio objektas** | **Suma, Eur** |
| **Pavadinimas** | **Kodas** | **Registras** | **Adresas** |
| 1. | UAB „Rūdupis“ | 170681385 | Juridinių asmenų registras | Pramonės g.11, Prienai | Statybos rangos darbai | 415 963,53 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

*Lentelėje, vadovaujantis LR Viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymo nuostatomis, pateikiama informacija apie kiekvieną reikšmingą sandorį ir sandorius susijusiomis šalimis,  sudarytus per ataskaitinius metus, nurodant sandorio šalis (juridinio asmens teisinė forma, pavadinimas, kodas, registras, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie šį asmenį, buveinė (adresas); fizinio asmens vardas, pavardė, adresas korespondencijai), objektą ir vertę.*

**5.3. Duomenys apie įstaigos dalininkus, jų įnašų vertę ir įstaigos išlaidos su dalininku susijusiems asmenims**

Įnašų vertė finansinių metų pradžioje 171 508,63 Eur ir 171 508,63 Eur pabaigoje, dalininkų kapitalo dydis finansinių metų pradžioje 171 508,63 Eur ir pabaigoje 171 508,63 Eur.

* 1. Įstaigos valdymo išlaidos

10 lentelė. Įstaigos valdymo išlaidos.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sąnaudos** | **2019 m.** | | | **2020 m.** | | | **Pokytis** | |
|  | **Eur** | **Proc.** | **Eur** | | **Proc.** | **Eur** | | **Proc.** |
| Viso sąnaudos | **9 474 173** |  | **10963355** | |  | 1489182 | | 15,7 |
| **Viso su valdymu susijusios sąnaudos** | **141628** | **1,5** | **176096** | | **1,61** | **34468** | | **24,3** |
| Darbo užmokestis | **134769** |  | **162907** | |  |  | |  |
| Socialinis draudimas | **2385** |  | **2883** | |  |  | |  |
| Atostogų atidėjiniai | **2091** |  | **8230** | |  |  | |  |
| Socialinis draudimas | **37** |  | **146** | |  |  | |  |
| Komandiruočių sąnaudos | **150** |  | **0** | | - | **-150** | | **Nevertinama** |
| Kvalifikacijos kėlimo | **775** |  | **0** | | - | **-775** | | **Nevertinama** |
| Kitos sąnaudos | **1421** |  | **1930** | | 509 | **+509** | | **35** |

Valdymo išlaidas sudaro: įstaigos vadovo, pavaduotojų ir vyriausiojo buhalterio tiesioginės ir netiesioginės išlaidos .

Detaliau apie darbo užmokestį ir socialinį draudimą valdymo išlaidų struktūroje viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo 2 priede.

**VI SKYRIUS**

**ATEINANČIAIS METAIS PLANUOJAMOS VEIKLOS GAIRĖS**

Įstaigos strateginio veiklos plano (SVP) 2020 m. įgyvendinimo apžvalga ir planuojamos pagrindinės (prioritetinės) veiklos gairės kitiems metams.

**ĮSTAIGOS** **STRATEGINIO VEIKLOS PLANO (SVP) 2020 (ATASKAITINIŲ) metų ĮGYVENDINIMO APŽVALGA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. tikslas** | **Gerinti Klaipėdos vaikų ligoninės infrastruktūrą, įvaizdį.** | | |
| **1.1. Uždavinys** | **Panaudojant Europos Sąjungos struktūrinių fondų, kitų fondų lėšas, atnaujinti ligoninės infrastruktūrą** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Administracinės paskirties pastato rekonstravimas į gydymo paskirties pastatą  J. Karoso g.12  (savivaldybės ir ES lėšos) | Seno pastato griovimo darbai, medžių kirtimas | - | - |
| Statyba - planuotos sumos įsisavinimas | 500 000 €  (ES lėšos)  224 300€  (Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos lėšos) | 299 552 €  175 500 €  (2020m. IV ketvirtį koreguotas Savivaldybės biudžeto planas) |
| Paraiškos parengimas projektui “Moderni vaikų infekcinių kvėpavimo takų susirgimų diagnostika ir gydymas Rusijos ir Lietuvos pasienio teritorijoje“  (Europos kaiminystės priemonės Lietuvos Rusijos bendradarbiavimo per sieną programos lėšos) | Pateikta paraiška | 3 700 €  (KVL lėšos) | 3 630 € |
| **1.2. Uždavinys** | **Gerinti pacientų sveikatos priežiūros sąlygas ir darbo sąlygas dirbantiesiems.** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Centinių durų ir Panduso įrengimas  K.Donelaičio g. 7 | Planuotos sumos įsisavinimas | 15 000 €  (KVL, paramos lėšos) | Nevykdyta dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| Stoginių įrengimas  K. Donelaičio g. 7 | Planuotos sumos įsisavinimas | 15 000 €  (KVL, paramos lėšos) | Nevykdyta dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| Stogo dangos remonto darbai  K .Donelaičio g. 5  K. Donelaičio g. 7  K. Donelaičio g. 9 | Planuotos sumos įsisavinimas | 10 000 €  (KVL lėšos) | Nevykdyta dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| Stogo palėpės remonto darbai  K. Donelaičio g. 5  K .Donelaičio g. 7  K .Donelaičio g. 9 | Planuotos sumos įsisavinimas | 10 000 €  (KVL, paramos lėšos) | Nevykdyta dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| Laiptinės pakopų remontas pastate K. Donelaičio g. 9 | Planuotos sumos įsisavinimas | 15 000, €  (KVL, paramos lėšos) | 1 000€  (KVL lėšos) |
| Atnaujinti įstaigos priešgaisrinę sistemą | Planuotos sumos įsisavinimas | 3 000 €  (KVL lėšos) | 2 120 €  (KVL lėšos) |
| I aukšto sienų, lubų remontas | Planuotos sumos įsisavinimas | 35 000 €  (KVL,  paramos lėšos) | 2 196 € (KVL lėšos)  1 000 € (parmos lėšos)Nepilnai įvykdyta dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| Virtuvinės įrangos atnaujinimas | Planuotos sumos įsisavinimas | 15 000 €  (KVL,  paramos lėšos) | 7 251 €  (KVL lėšos) |
| **1.3. Uždavinys** | **Diegti naujas informacines technologijas.** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Įgyvendinamas projektas su partneriais „E. Sveikatos paslaugų plėtra Klaipėdos regiono asmens sveikatos priežiūros įstaigose“ :  1. Kompiuterizuoti ligoninės skyrius | Kompiuterizuotos darbo vietos | Atnaujinti  10 darbo vietų | 40 darbo vietų |
| 2. Įdiegti E. sveikatos sistemą | Veikianti E.sveikatos sistema | Prisijungti prie elektroninės sveikatos ir paslaugų bendradarbiavimo informacinės sistemos (ESPBI IS) išankstinės pacientų registracijos sistemos;  Pradėti diegti elektroninės sveikatos ir paslaugų bendradarbiavimo informacinės sistemos (ESPBI IS) posistemę - laboratorija | Su VĮ Registrų centru 2020-01-05 dieną pasirašyta Išankstinės pacientų registracijos informacinės sistemos naudojimosi sutartis Nr. PS-80 (8.23E)  Pradėtos atlikti integracijos su laboratoriniu medicinos prietaisais. |
| Laboratorijos  informacinės sistemos  atnaujinimas | Veikianti laboratorijos informacinė sistema | 10 000 €  (KVL lėšos) | Nevykdyta dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| **2 tikslas** | **Teikti efektyvias, saugias ir veiksmingas sveikatos priežiūros paslaugas.** | | |
| **2.1.Uždavinys** | **Diegti naujas sveikatos priežiūros technologijas, metodikas.** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Įsigyti naujos medicininės aparatūros | Planuotos sumos naujai medicininei įrangai įsisavinimas | 50 000€  kita smulki  medicininė įranga  200 000€  (anesteziologinės įrangos atnaujinimas: DPV aparatai, skysčių valdymo sistemos, gyvybinių funkcijų stebėsenos monitoriai)  (KVL, paramos lėšos)  5 000€  Odontologinės įrangos atnaujinimas  (KVL, paramos lėšos)  10 000 €  Defibriliatorius  (KVL lėšos) | 40 435€  (KVL lėšos)  193 080€  (Paramos ir VB lėšos)  2 990€  (Paramos lėšos)  9 900 €  (Paramos lėšos) |
| **2.2. Uždavinys** | **Skatinti ir remti darbuotojų profesinį tobulėjimą.** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Specialistus nukreipti į tobulinimosi kursus | Gydytojų, vyksiančių į tobulinimosi kursus, skaičius | 20  gydytojų | 20 |
| Slaugos personalo, vyksiančio į tobulinimosi kursus, skaičius | 100  slaugytojų | 56 |
| Kito personalo, vyksiančio į tobulinimosi kursus, skaičius | 15  darbuotojų | 9 |
| Organizuoti vietines kvalifikacijos kėlimo konferencijas, mokymus | Kvalifikacijos kėlimo konferencijų skaičius įstaigoje | 8 | 0  Neįvykdyti dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje |
| Darbuotojų, gilinusių savo kompetencijas įvairiuose įstaigoje organizuotuose vidaus mokymuose skaičius | 200 | 206  Vykdyti nuotoliniu būdu |
| **2.3. Uždavinys** | **Vykdyti asmens sveikatos priežiūros paslaugų kokybės ir pacientų saugos atitikties nustatytus reikalavimus.** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Rengti naujai ir atnaujinti parengtus vidaus kokybės vadybos sistemos dokumentus | Naujai parengtų ir (ar) atnaujintų kokybės vadybos sistemos procedūrų, darbo instrukcijų, gydymo ir tyrimo protokolų skaičius | 30  vidaus kokybės dokumentų | 35  atnaujintų vidaus dokumentų kiekis kinta priklausomai nuo išorės (Vyriausybės, LR SAM ir t.t.) institucijų teisės aktų pakeitimų |
| Vykdyti vidaus medicininius auditus ir vidaus auditus | Auditų skaičius per metus | 40  Auditų | 20  auditų  (atlikta 20 medicininių, vidaus auditai nevykdyti dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje ) |
| Kokybės vadybos sistemos sertifikavimas pagal ISO 9001:2015 reikalavimus | Sertifikatas, patvirtinantis įstaigos kokybės vadybos sistemos atitikimą ISO 9001 : 2015 reikalavimams | Atliktas pakartotinas sertifikacinis auditas | Dėl COVID-19 pandemijos ir karantino paskelbimo Lietuvoje atidėta 2021 metams |
| **3 tikslas** | **Išlaikyti esamus finansavimo šaltinius ir vykdyti alternatyvių finansavimo šaltinių paiešką** | | |
| **3.1.Uždavinys** | **Išlaikyti esamus finansavimo šaltinius** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Mokamų paslaugų plėtra | Mokamų paslaugų, apmokamų ne iš PSDF lėšų, kiekis | 267 000€ | 155 742 € |
| Lėšos iš PSDF | PSDF lėšų kiekis | 9 700  tūkst. € | 10 012  tūkst. € |
| **3.2.Uždavinys** | **Ieškoti naujų finansavimo šaltinių.** | | |
| **Priemonės** | **Vertinimo kriterijai** | **Metai / Siektinas rodiklis** | |
| **2020** | |
| **Planuota** | **Įvykdyta** |
| Papildomų finansavimo šaltinių pritraukimas iš fizinių ir juridinių asmenų | Ne PSDF lėšų pajamų dalis | Ne mažiau kaip 6,0%  (medicininei įrangai ir kvalifikacijos kėlimui darbo užmokesčio kėlimui, stogo dangos ir palėpės remonto darbams ) | 8% |

PRIDEDAMA:

1. Įstaigos stebėtojų tarybos posėdžio protokolas dėl pritarimo veiklos ataskaitai.
2. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymu patvirtintų Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2020 metų siektinų reikšmių pasiekimų ataskaita.

Įstaigos vadovas Virginijus Žalimas

1 PRIEDAS

**VIEŠOJI ĮSTAIGA KLAIPĖDOS VAIKŲ LIGONINĖ**

**STEBĖTOJŲ TARYBOS NUOTOLINIO POSĖDŽIO PROTOKOLAS**

2021-03-15 Nr. 1

Klaipėda

Nuotolinis posėdis įvyko 2021 m. kovo 15 d. 1400 vai.

Dalyvauja: Stebėtojų tarybos pirmininkė A.Špučienė, nariai - Saulius Raugelė, Modestas Vitkus, Sigita Vainienė, vyriausiasis gydytojas Virginijus Žalimas, vyriausioji buhalterė Alma Andrėjevienė,

**Darbotvarkė;**

1. Pirmininkaujančio posėdyje rinkimai.
2. 2020 metų veiklos ataskaitos svarstymas.
3. Darbo užmokesčio normatyvų tvirtinimas 2021 metams.
4. Medikamentų ir medicinos pagalbos priemonių normatyvo 2021 m. tvirtinimas.
5. Einamieji klausimai.
6. Posėdžio metu vienbalsiai pritarta Stebėtojų tarybos posėdžio pirmininkės Aldonos Špučienės kandidatūrai.
7. Vyriausiasis gydytojas V.Žalimas pristatė VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės 2020 metų veiklos ataskaitą ir veiklos vertinimų rodiklių 2020 metų siektinų reikšmių pasiekimų ataskaitą, kurios rodiklių įvykdymas vertinamas 90 balų.

Nutarta:

VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės ataskaitai pritarta.

1. Stebėtojų taryba patvirtino darbo užmokesčio fondo normatyvą 2021 metams iki 85 % nuo pagrindinės veiklos sąnaudų.
2. Medikamentams ir medicinos pagalbos priemonėms patvirtintas normatyvas iki 6,5 % nuo pagrindinės veiklos sąnaudų.
3. Einamuosiuose klausimuose vyriausiasis gydytojas supažindino stebėtojų tarybos narius su VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės esamu lengvųjų automobilių parku.

Nutarta:

Lengvųjų automobilių parko atnaujinimo klausimą svartyti sekančiame stebėtojų tarybos posėdyje.

Aldona Špučienė

Sigita Vainienė

Posėdžio pirmininkė

Sekretorė

2 priedas

**Viešoji įstaiga Klaipėdos vaikų ligoninė**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(įstaigos pavadinimas)*

**LR sveikatos apsaugos ministro įsakymu patvirtintų Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2020 metų siektinų reikšmių pasiekimų ataskaita**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai** | **Siektina reikšmė**  **(2020-08-18 SAM įsak. Nr. V-1865)** | **Rodiklių įvykdymas** | **Vertinimas**  **(balai)** |
| **1.** | **Veiklos finansinių rezultatų vertinimo rodikliai** | | | |
| 1.1. | Įstaigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas) | Būti nenuostolingai | Nenuostolinga | **10** |
| 1.2. | Įstaigos sąnaudų darbo užmokesčiui dalis | Valstybės institucijoms skyrus papildomų PSDF biudžeto lėšų asmens sveikatos priežiūros paslaugoms apmokėti ir rekomendavus jas nukreipti sveikatos priežiūros specialistų darbo užmokesčiui didinti, **ne mažiau kaip 85 proc**. nurodytų lėšų panaudojamos darbo užmokesčiui didinti | 100% | **10** |
| 1.3. | Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis | Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis **ne daugiau kaip 1,72 proc.** | 1,61 | **10** |
| 1.4. | Įstaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto | Įsipareigojimų koeficientas **ne didesnis kaip 0,12** | 0,11 | **10** |
| 1.5. | Papildomų finansavimo šaltinių pritraukimas | Nenustatoma | 155742 |  |
| **2.** | **Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai** | | | |
| 2.1. | Pacientų pasitenkinimo įstaigos teikiamomis paslaugomis lygis | Nenustatoma | Stacionare gydytų pacientų – 0,99  Ambulatorines paslaugas gavusių pacientų – 0,99 |  |
| 2.2. | Įstaigoje gautų pacientų skundų skaičius per metus ir pagrįstų skundų dalis | Nenustatoma | 0 |  |
| 2.3. | Įstaigoje gautų pagrįstų skundų dalis nuo visų paslaugų skaičiaus pagal SAM nustatytas paslaugų grupes | Nenustatoma | 0 |  |
| 2.4. | Įstaigoje taikomų kovos su korupcija priemonių vykdymas | Suteiktas Skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas | Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas (Klaipėdos miesto savivaldybės 2019 m. kovo 20 d įsakymas Nr. AD1-489) | **10** |
| 2.5. | Informacinių technologijų diegimo ir plėtros lygis (pacientų elektroninės registracijos sistema, įstaigos interneto svetainės išsamumas, darbuotojų darbo krūvio apskaita, įstaigos dalyvavimo elektroninėje sveikatos sistemoje mastas) | Ne mažiau kaip 95 proc. visų epikrizių išrašoma el. būdu (E003) | Ligoninė išrašo 98% visų epikrizių elektroniniu būdu (E003) | **10** |
| ASPĮ, išrašant e. receptus, vaistų sąveikų tikrinimo funkcionalumą naudoja pilna apimtimi | Išrašant e. receptus, vaistų sąveikų tikrinimo funkcionalumą naudoja pilna apimtimi |
| Daugiau nei 55 proc. įstaigos gydytojų deklaruoja apsilankymo laikus per IPR IS | VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė yra Išankstinės pacientų registracijos informacinės sistemos (toliau – IPR IS) dalyvis.  57% įstaigos gydytojų deklaruoja apsilankymo laikus per IPR IS |
| 2.6. | Įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per ketvirtį ir per metus pagal SAM nustatytas paslaugų grupes | Nenustatoma | Suteikta ambulatorinių paslaugų –  I ketv. 29746,  II ketv. 9725,  III ketv. 24542,  IV ketv. 25740,  viso 89753  Suteikta stacionarinių chirurgijos paslaugų grupės paslaugų –  I ketv. 786,  II ketv. 458,  III ketv. 1020,  IV ketv. 551,  viso 2815.  Suteikta stacionarinių pediatrijos paslaugų grupės paslaugų -  I ketv.1490,  II ketv. 511,  III ketv.1026,  IV ketv.1005,  viso 4032 |  |
| 2.7. | Vidutinis laikas nuo paciento kreipimosi į įstaigą dėl asmens sveikatos priežiūros paslaugos suteikimo momento iki paskirto paslaugos gavimo laiko pagal SAM nustatytas paslaugų grupes | Nenustatoma | Ambulatorinėms gydytojų specialistų paslaugoms 0 – 30 dienų  Planinėms stacionarimėms paslaugoms 0 dienų |  |
| 2.8. | Įstaigoje dirbančių darbuotojų ir etatų skaičius ir įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per metus | Nenustatoma | 2020 metų gruodžio 31d. duomenimis VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninėje dirbo 480 darbuotojų, užimtų etatų 479,43.  Suteikta ambulatorinių paslaugų – 89753,  stacionarinių paslaugų – 6937. |  |
| 2.9. | Vidutinė hospitalizuotų pacientų gydymo trukmė įstaigoje pagal SAM nustatytas paslaugų grupes | Vidutinė chirurgijos paslaugų grupės gydymo trukmė – ne ilgiau kaip 7,5 dienos | 4,8 | **10** |
| Vidutinė terapijos paslaugų grupės gydymo trukmė – ne ilgiau kaip 6,1 dienos | 2,7 |
| Vidutinė psichiatrijos paslaugų grupės gydymo trukmė – ne ilgiau kaip 17,9 dienos | - |
| 2.10. | Lovos užimtumo rodiklis įstaigoje pagal SAM nustatytas paslaugų grupes | ASPĮ aktyvaus gydymo lovų užimtumas – ne mažiau kaip 70 % | 49,7 | **Nevertinamas** |
| 2.11. | PSDF apmokėtų brangiųjų tyrimų ir procedūrų skaičius, medicinos priemonių, kuriomis atlikti brangieji tyrimai ir procedūros, panaudojimo efektyvumas | Kompiuterinės tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 21 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu | 8,24 | **0** |
| Magnetinio rezonanso tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 13 magnetinio rezonanso tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu magnetinio rezonanso tomografijos aparatu | - |  |
| **3.** | **Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:** | | | |
| 3.1. | Absoliutaus likvidumo rodiklis | Nuo 0,5 iki 1 | 0,81 | **10** |
| 3.2. | Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius | Ne mažiau kaip 2 | 2 | **10** |
| **VISO:** | | | | **90** |

Viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo

(2 priedas)

**(Informacijos apie vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimą per ataskaitinius metus forma)**

VADOVAUJAMAS PAREIGAS EINANČIŲ ASMENŲ ATLYGINIMAS PER ATASKAITINIUS METUS\*

Eur, ct

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Pareigų (pareigybės) pavadinimas | Bazinis atlyginimas | Priemokos | Priedai | Premijos | Kitos išmokos \*\* | Iš viso |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6=1+2+3+4+5 |
| 1. | Vyriausiasis gydytojas | 41 295,63 |  |  |  | 4 393,52 1  8 259,13 2 | 53 948,28 |
| 2. | Vyriausiojo gydytojo pavaduotojas gydymui | 28 477,27 |  |  |  | 1 263,84 1  2 847,73 2  2 951,00  3  1 149,55 4 | 36 689,39 |
| 3. | Vyriausiojo gydytojo pavaduotojas slaugai | 25 622,83 |  |  |  | 4 405,77 1  2 902,29 2  2 921,46 3 | 35 852,35 |
| 4. | Vyriausiasis  buhalteris | 25 267,77 |  |  |  | 2 719,38 1  5 310,24 2  2 420,17 3  700,38 4 | 36 417,94 |

\* Neatskaičius mokesčių.

\*\* Jei buvo išmokėtos kitos išmokos, tuomet po lentele paaiškinama, kokio pobūdžio (už ką) išmokos buvo išmokėtos.

Atostoginiai 1

Kintamoji dalis 2

Vienkartinė išmoka 3

Priedas 4

––––––––––––––––––––

Viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo

(3 priedas)

(Informacijos apie reikšmingus sandorius forma)

REIKŠMINGI SANDORIAI

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Sandorio šalis | | | | Sandorio objektas | Suma, Eur\*\*\*\*\* |
| Pavadinimas\* | Kodas\*\* | Registras\*\*\* | Adresas\*\*\*\* |
| 1. | UAB“Rūdupis“ | 170681385 | Juridinių asmenų registras | Pramonės g.11 , Prienai | Statybos rangos sutartis | 415 963,53 |

\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma teisinė forma ir pavadinimas, jei fizinis asmuo – vardas ir pavardė.

\*\* Nurodomas juridinio asmens kodas.

\*\*\* Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

\*\*\*\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma buveinė (adresas), jei fizinis asmuo – adresas korespondencijai.

\*\*\*\*\* Jei sandoris yra apmokestinamas PVM, viešoji įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, sumą nurodo be PVM, o viešoji įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.

––––––––––––––––––––

Viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo   
(4 priedas)

**(Informacijos apie sandorius su susijusiomis šalimis forma)**

SANDORIAI SU SUSIJUSIOMIS ŠALIMIS

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Susijusi šalis | | | | | Sandorio objektas | Suma, Eur\*\*\*\*\*\* |
| Pavadinimas\* | Kodas\*\* | Registras\*\*\* | Adresas\*\*\*\* | Santykių pobūdis\*\*\*\*\* |
| 1. | VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė | 190468035 | VŠ 98-13 Klaipėdos m. savivaldybė | Liepojos g. 41, Klaipėda | 19.3.1 | Laboratoriniai tyrimai, gydytojų specialistų konsultacijos | 810,03 |
| 3. | VšĮ Klaipėdos miesto poliklinika | 141574462 | Klaipėdos m. savivaldybė Reg. Nr. VŠ97-06 | Taikos prospektas 76, Klaipėda | 19.3.1 | Bendra pastato Taikos pr. 76 eksploatacija | 1012,89 |
|  |  |  |  |  |  | Iš viso | 1822,92 |

\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma teisinė forma ir pavadinimas, jei fizinis asmuo – vardas ir pavardė.

\*\* Nurodomas juridinio asmens kodas.

\*\*\* Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

\*\*\*\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma buveinė (adresas), jei fizinis asmuo – adresas korespondencijai.

\*\*\*\*\* Nurodomas susijusių šalių santykių pobūdis remiantis Viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo 19.3 papunkčiu.

\*\*\*\*\*\* Jei sandoris yra apmokestinamas PVM, viešoji įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, sumą nurodo be PVM, o viešoji įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.

––––––––––––––––––––

1. [↑](#footnote-ref-1)