|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību TRAUMATOLOĢIJAS UN ORTOPĒDIJAS SLIMNĪCA Duntes ielā 22, Rīgā, LV - 1005, reģistrācijas Nr.40003410729  Tālrunis 67 399 300, fakss 67 392 348, e-pasts: [tos@tos.lv](mailto:surgery@parks.lv), www.tos.lv |  |

**VADĪBAS ZIŅOJUMS PAR VSIA „TRAUMATOLOĢIJAS UN ORTOPĒDIJAS SLIMNĪCA” REZULTATĪVAJIEM RĀDĪTĀJIEM 2022.GADA JANVĀRĪ –MARTĀ**

Apkopojot finanšu un statistikas datus par 2022.gada janvāra - marta rezultatīvajiem rādītājiem, atzīmējam, ka VSIA „Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīcas” (turpmāk tekstā – Slimnīca) saimnieciskā un ārstnieciskā darbība kopumā šajā laika periodā ir bijusi apmierinoša. Neatliekamā palīdzība visa perioda laikā pacientiem tika nodrošināta pilnā apjomā, savukārt plānveida palīdzība tika sniegta vadoties no esošās situācijas valstī vīrusa izplatības dēļ.

Kopējie budžeta tāmes ieņēmumi 2022.gada janvārī – martā ir izpildīti 5 530 304 EUR apmērā, kas ir par 144 582 EUR vairāk kā sākotnēji plānots, savukārt, kopējie izdevumi sastāda 5 963 965 EUR un ir par 578 827 EUR vairāk kā sākotnēji plānots. Slimnīcas zaudējumi 2022.gada janvārī – martā ir 433 661 EUR, kas ir par 434 245 EUR vairāk kā sākotnēji plānots. Izdevumu sadaļā lielākā nobīde ir darba samaksas sadaļā kā arī medicīnas precēm, implantiem, medikamentiem un pievienotās vērtības nodoklim.

Lai gūtu priekšstatu par 2022.gada janvārī – martā sniegtajiem medicīnas pakalpojumu apjomiem un to statistikas datiem, kā arī veiktajām aktivitātēm Slimnīcas saimnieciskās darbības nodrošināšanā, apkopojumu lūdzam skatīt zemāk pievienotajās tabulās un tekstā.

**Stacionāro pacientu skaits sadalījumā: maksas pacienti un valsts apmaksājamie pacienti**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Periods | Valsts apmaksājamie | Maksas pacienti | Kopā | Maksas pacientu īpatsvars no kopā ārstētajiem (%) |
| 2022. gada janvārī - martā | 1 489 | 69 | 1 558 | 4.43% |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ambulatoro pacientu skaits sadalījumā: maksas pacienti un valsts apmaksājamie pacienti** | | | | |
|  |  |  |  |  | |
| Periods | Valsts apmaksājamie | Maksas pacienti | Kopā | Maksas pacientu īpatsvars no kopā ārstētajiem (%) | |
| 2022. gada janvārī - martā | 20 499 | 4 675 | 25 174 | 18.57% | |  |  | 61.66 | 42.32 | 38.34 | 57.68 |

**Statistika par ārstēto un operēto pacientu sastāvu pēc gultu profiliem 2022. gada janvārī -martā**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ārstēto pacientu sastāvs | KOPĀ | Vidējais ārstēšanas ilgums | Miruši | Letalitāte % | Operēto pacientu skaits | Operēto pacientu skaits % | Operāciju skaits |
| Ārstētie pacienti | 1 558 | 5.90 | 7 | 0.45 | 1 404 | 90.12 | 2 900 |
| Traumu profils | 791 | 5.41 | 2 | 0.25 | 689 | 87.10 | 1 223 |
| Ortopēdijas profils | 656 | 4.14 | 0 | 0 | 612 | 93.29 | 1 329 |
| Strutainā ķirurģija | 103 | 14.57 | 0 | 0 | 98 | 95.15 | 339 |
| Pirmā līmeņa intensīvā terapija | 0 | 0.98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Otrā līmeņa intensīvā terapija | 8 | 1.99 | 5 | 3.14 | 5 | 62.50 | 9 |
| Rehabilitācija - pieaugušo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Ieņēmumi no maksas pakalpojumiem 2022. gada janvārī- martā**

|  |  |
| --- | --- |
| Pakalpojumu veids | EUR |
| Ambulatorie pakalpojumi | 195 304 |
| Stacionārie pakalpojumi | 121 567 |
| **KOPĀ** | **316 871** |

**No valsts piešķirtā finansējuma sniegtie pakalpojumi stacionārā 2022. gada janvārī –**

**martā sadalījumā pa programmām\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Programma** | **Pacientu skaits** | **Maksa par pakalpojumiem** |
| Ceļa locītavas endoprotezēšana | 24 | 81 022 |
| Ceļa locītavas endoprotezēšana sarežģītos gadījumos | 30 | 144 224 |
| Elkoņa locītavas totāla endoprotezēšana | 1 | 5 645 |
| Gūžas locītavas endoprotezēšana ar bezcementa fiksācijas vai hibrīda tipa endoprotēzi sarežģītos gadījumos | 11 | 37 541 |
| Gūžas locītavas endoprotezēšana ar cementa EP | 8 | 20 844 |
| Gūžas locītavas endoprotezēšana ar cementējamu endoprotēzi sarežģītos gadījumos | 32 | 85 196 |
| Gūžas locītavas endoprotezēšana bezcementa vai hibrīda EP | 22 | 70 950 |
| Plecu locītavas endoprotezēšana | 27 | 120 731 |
| Revīzijas endoprotezēšana un endoprotezēšana osteomielīta un onkoloģijas pacientiem( bez implanta vērtības) | 189 | 675 108 |
| **Endoprotezēšana kopā** | **344** | **1 241 261** |
|
| Mugurkaulāja saslimšanu un traumu ķirurģiska ārstēšana DRG | 9 | 36 498 |
| Onkoloģijas programma DRG | 8 | 7 710 |
| Pārējie pakalpojumi DRG | 112 | 84 395 |
| Mugurkaulāja saslimšanu un traumu ķirurģiska ārstēšana DRG(AK) | 13 | 41 952 |
| Onkoloģijas programma DRG (AK) | 2 | 3 287 |
| Osteomielīts DRG (AK) | 23 | 94 804 |
| Pārējie pakalpojumi DRG(AK) | 762 | 858 274 |
| Mikroķirurģija | 18 | 42 304 |
| 98.pacientu grupa | 162 | 265 234 |
| Mikrodiskektomija, mikrofenestrācija | 9 | 10 104 |
| Plānveida īslaicīgā ķirurģija. | 15 | 8 838 |
| Izgulējumu, tai skaitā problēmbrūču, mikroķirurģiska ārstēšana | 5 | 98 584 |
| ES un Ukrainas pilsoņi | 7 | 6684 |
| Akūta rehabilitācija jaukta profila gultās | x | 20 449 |
| **Kopā** | **1 489** | **2 820 378** |

**Valsts piešķirtā finansējuma ietvaros faktiski veiktās endoprotezēšanas operācijas 2022. gada janvārī – martā**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rinda | Endoprotezēšanas veids | 2022. gada janvārī -martā |
| Plānveida rindas pacienti | gūžas cementējamā endoprotezēšana | 10 |
| gūžas hibrīdtipa endoprotezēšana | 14 |
| gūžas bezcementa endoprotezēšana | 2 |
| ceļa endoprotezēšana | 34 |
| pleca locītavas endoprotezēšana | 8 |
| *kopā* | | ***68*** |
| Paātrinātās rindas pacienti | gūžas hibrīdtipa endoprotezēšana | 14 |
| ceļa endoprotezēšana | 20 |
| *kopā* | | ***34*** |
| Pacientiem ar traumu sekām | gūžas cementējamā endoprotezēšana | 32 |
| gūžas hibrīdtipa endoprotezēšana | 3 |
| elkoņa locītavas endoprotezēšana | 1 |
| pleca locītavas endoprotezēšana | 19 |
| *kopā* | | ***55*** |
| **Pavisam kopā primārās endoprotezēšanas operācijas** | | ***157*** |
| Revīzijas operācijas | gūžas locītavas revīzijas operācijas | 160 |
| ceļa locītavas revīzijas operācijas | 29 |
| *kopā* | | ***189*** |
| **Kopā endoprotezēšanas operācijas** | | **346** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sniegto valsts apmaksāto stacionāro pakalpojumu apjoms 2022. gada janvārī – martā sadalījumā: plānveida un neatliekamā palīdzība** | | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| Periods | Faktiski sniegti pakalpojumi plānveida palīdzībā | | | Faktiski sniegti pakalpojumi neatliekamajā palīdzībā | | | Faktiski sniegtie pakalpojumi kopā | | Sniegto pakalpojumu īpatsvars plānveida palīdzībai no kopā sniegtajiem pakalpojumiem % | | Sniegto pakalpojumu īpatsvars neatliekamajai palīdzībai no kopā sniegtajiem pakalpojumiem % | |
| Nauda | | Pacientu skaits | Nauda | Pacientu skaits | | Nauda | Pacientu skaits | Nauda | Pacientu skaits | Nauda | Pacientu skaits |
| 2022. gada janvārī - martā | 1 316 637 | | 560 | 1 503 741 | 929 | | 2 820 378 | 1 489 | 46.68 | 37.61 | 53.32 | 62.39 |

**Statistikas rādītāji par gultu fonda izmantošanas vidējiem rādītājiem 2022. gada janvārī – martā**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022. gada janvārī -martā | Vidējais gultu skaits | Ārstēti pacienti | Gultas noslodze | | Vidējais ārstēšanas ilgums | Letalitāte % | Gultas aprite | Gultas dīkstāve | Operāciju skaits | Operēti slimnieki | | Vidējais ārstēšanas ilgums operētajiem | |
| dienās | % | skaits | % | Kopā | Līdz operācijai |
| Stacionārā KOPĀ | 220 | 1 558 | 41.81 | 46.46 | 5.90 | 0.45 | 7.08 | 6.81 | 2 900 | 1 404 | 90.12 | 6.11 | 1.65 |

**2022. gada janvārī - martā veiktie pasākumi Slimnīcas attīstībai un saimnieciskās darbības nodrošināšanai:**

2022. gada 1. ceturksnī, lai nodrošinātu kvalitatīvu un nepārtrauktu Slimnīcas telpu uzkopšanu, valde nolēma pēc tirgus izpētes atļaut veikt profesionālās veļas mazgājamās iekārtas iegādi par kopējo summu 7 239,00 EUR bez PVN no SIA “Prolux”.

Lai piesaistītu jaunus darbiniekus māsu un māsu palīgu profesijā, valde nolēma uzrunāt Medicīnas koledžas 2., 3. un 4. kursa studentus, piedāvājot 5 cilvēkiem stipendiju studiju laikā, prakses un darba vietu ar nosacījumu, ka pēc apmācību pabeigšanas darbiniekam būtu pienākums nostrādāt Slimnīcā noteiktu laika periodu. Kopējais stipendiju fonds 5 cilvēkiem gadā sastādīs 17 784 EUR.

Lai nodrošinātu Slimnīcas struktūrvienības ar medicīnas, saimniecības un kancelejas precēm, valde apstiprināja šo preču patēriņa limitus mēnesī 2022. gadam.

Ņemot vērā nepieciešamību saņemt juridisko konsultāciju par iespējamo tiesvedības procesa uzsākšanu lietā par līgumsoda un zaudējumu piedziņu, pēc tirgus izpētes valde nolēma noslēgt līgumu ar SIA “Zvērinātu advokātu birojs NOTUS” par kopējo summu 630 EUR bez PVN.

Ņemot vērā esošo krēslu bojājumus Traumpunkts un uzņemšanas nodaļā un lai saglabātu kopējo krēslu stilu nodaļas ietvaros, valde nolēma veikt krēslu iegādi par kopējo summu 8 188,43 EUR bez PVN no SIA “Thomson Furniture”.

Lai nodrošinātu attālināto medicīnisko konsultāciju sniegšanu, valde nolēma akceptēt darba grupas “Telemedicīna” izstrādāto darba procesu un uzsākt attālināto konsultāciju piedāvājumu pacientiem sākot ar 2022. gada 10. februāri saskaņā ar spēkā esošo cenrādi.

Lai uzlabotu Slimnīcas ārstu rezidentu kvalifikāciju, valde nolēma apmaksāt trim rezidentiem dalības maksu AO Trauma kursos “Basic Principles of Fracture Management” 910,00 EUR apmērā.

Lai nodrošinātu drošus uzglabāšanas risinājumus mikrobioloģiskajām barotnēm, identifikācijas testiem un materiāliem, sakarā ar kopējo testu skaita palielināšanos Mikrobioloģijas un patohistoloģijas apvienotā laboratorijā, valde nolēma pēc tirgus izpētes atļaut veikt farmaceitiskā ledusskapja iegādi par kopējo summu 3885,00 EUR bez PVN no SIA “Medilink”.

2022. gada 1. ceturksnī valde apstiprināja 2022. gada iepirkumu plānus, aktualizēto dokumentu “Katastrofu medicīnas plāns” un aktualizēto dokumentu “Darba kārtības noteikumi”.

Lai saīsinātu mugurkaula operāciju laiku, kā arī lai samazinātu operācijās iesaistītā personāla skaitu, valde nolēma pēc tirgus izpētes noslēgt līgumu ar SIA “Artopulss” par spinālo retraktoru iegādi par kopējo summu 5 743,10 EUR bez PVN.

Lai nodrošinātu kvalitatīvu un nepārtrauktu Slimnīcas vides tīrību, atbilstoši sanitāri higiēniskajām normām un epidemioloģiskai drošībai, valde nolēma pēc tirgus izpētes noslēgt līgumu ar SIA “BG” par grīdu mazgāšanas iekārtu plānveida apkopēm ( kopēja līguma summa uz 12 mēnešiem sastāda 5000,00 EUR bez PVN).

Lai nodrošinātu marku plaisu izvērtēšanu, valde nolēma pēc tirgus izpētes noslēgt līgumu ar SIA “KZM GROUP” par kopējo summu 450,00 EUR bez PVN.

2022. gada 1. ceturksnī valde apstiprināja 2022. gada budžeta projektu un personāla atalgojuma pieauguma plānu 2022.gadā.

Lai nodrošinātu Slimnīcas pacientiem laboratorisko izmeklējumu pieejamību, saskaņā ar atklāta konkursa rezultātiem un pēc dalībnieku sapulces piekrišanas saņemšanas, tika noslēgts līgums ar SIA “E.GULBJA LABORATORIJA” par līguma summu 558 364.32 EUR bez PVN.

Ņemot vērā plaša mēroga Krievijas militāro agresiju pret Ukrainu un lai nodrošinātu Slimnīcas darbības nepārtrauktību un kritisko pakalpojumu sniegšanu, veidojot zāļu un medicīnisko preču krājumus vismaz trīs mēnešu patēriņam, valde nolēma apstiprināt zāļu un medicīnisko preču iepirkumus par kopējo summu 193 844,90 EUR bez PVN.

Lai īstenotu projektu “Attīstības perspektīvas realizācija” ar mērķi prognozēt nākotnes pacientu plūsmu, izvērtētu esošo telpu kapacitāti un atbilstību mūsdienīgām prasībām, noteiktu priekšrocības jaunas ēkas izbūvei salīdzinājumā ar esošo telpu optimizāciju un sagatavotu jaunas ēkas skiču projektu, kā arī Slimnīcas attīstības perspektīvas detalizētu plānojumu, valde nolēma pēc tirgus izpētes slēgt līgumu ar Gintu Cīruli par jaunā stacionāra korpusa telpu plānojuma koncepta (masterplāna) izstrādi un projektēšanas uzdevuma sastādīšanu par kopējo summu 6 714,00 EUR bez PVN.

2022. gada 1. ceturksnī valde atbalstīja Mugurkaula un locītavu ķirurģijas centra (3. nodaļas) virsārsta K. Briuka lūgumu un daļēji apmaksāja apmācību Eiropas starptautiskā mugurkaula ķirurga diploma iegūšanai 2500 EUR apmērā.

Lai steidzami nodrošinātu Slimnīcai siltumenerģijas piegādi uzkarsētā ūdens veidā, ņemot vērā ka bez siltumenerģijas un karstā ūdens nodrošinājuma Slimnīcas funkcionalitāte vispār nav iespējama un 2022. gada 1. maijā beigsies esošais līgums par siltumenerģijas piegādi, valde nolēma apstiprināt jauna iepirkuma „Siltumenerģijas piegāde uzkarsētā ūdens veidā” rīkošanu sarunu procedūras veidā, ievērojot Publisko iepirkumu likumā noteikto.

Lai nodrošinātu personāla izsaukuma sistēmas uzstādīšanu Duntes ielā 20 K-4 ( 4. nodaļā un Pirmsoperācijas izmeklēšanas nodaļā), valde nolēma pēc tirgus izpētes noslēgt līgumu ar SIA “TELETEK Trade” par kopējo summu 9 262,05 EUR bez PVN.

Lai nodrošinātu iepirkumu procedūru Slimnīcā atbilstoši “Publisko iepirkumu likumā” noteiktajai kārtībai, laika periodā no 2022. gada 1. janvāra līdz 2022. gada 31. martam tika izsludinātas un veiktas sekojošas iepirkumu procedūras atbilstoši iepirkumu plānam:

1. Atklāts konkurss “Sterilo halātu piegāde”;
2. Atklāts konkurss “Lielo stobra kaulu osteosintēzes plākšņu un skrūvju piegāde”;
3. Atklāts konkurss “Nespecifisko instrumentu komplektu gūžas un ceļa locītavas revīzijām piegāde”;
4. Atklāts konkurss “Elektroenerģijas iegāde (dinamiskās iepirkumu sistēmas ietvaros)”;
5. Atklāts konkurss “Dabasgāzes piegāde”;
6. Atklāts konkurss “Medicīnisko ierīču piegāde patohistoloģijas laboratorijai”;
7. Atklāts konkurss “Artroskopisko implantu piegāde”;
8. Atklāts konkurss “Tīrīšanas, antiseptiskas apstrādes un kopšanas līdzekļu piegāde”;
9. Atklāts konkurss “Sonoskopa un portatīvās anestēzijas mašīnas piegāde”;
10. Iepirkuma procedūra “Par medicīniskā skābekļa gazifikācijas un uzglabāšanas sistēmas nomu un tai nepieciešamā medicīniskā skābekļa piegādi”;
11. Iepirkuma procedūra “Gaisa dezinfekcijas iekārtu piegāde”;
12. Iepirkuma procedūra “Imūnhematoloģisko reaģentu un aprīkojuma piegāde asins kabinetam”;
13. Iepirkuma procedūra “Hemostātisko līdzekļu piegāde”;
14. Iepirkuma procedūra “Belimed iekārtu ciklu parametru uzskaites programmas iegāde”;
15. Iepirkuma procedūra “Instrumentu konteineru un “Belimed” mazgāšanas sietu (arī mazajiem artroskopiskajiem instrumentiem) piegāde”;
16. Iepirkuma procedūra “Plaukstas I pirksta CMC locītavas endoprotēzes piegāde”;
17. Sarunu procedūra „Siltumenerģijas piegāde uzkarsētā ūdens veidā”.

Savukārt, lai nodrošinātu ISO 9001 noteiktajiem standartiem atbilstošu Slimnīcas darbību, tika veiktas sekojošas darbības kvalitātes sistēmas uzturēšanai: laika posmā no 2022. gada 1. janvāra līdz 2022. gada 31. martam Slimnīcā ir izstrādāti un/vai aktualizēti un apstiprināti sekojoši iekšējie normatīvie dokumenti:

1. Procesu apraksts Ķirurģisko operāciju nodrošināšana;
2. Procesu apraksts Ārstēšanas un aprūpes nodrošināšana Īslaicīgās ķirurģijas centrā (1. nodaļa);
3. Procesu apraksts Pirmsoperācijas izmeklēšanas nodaļas darbība;
4. Instrukcija klīnisko nodaļu personālam par rīcību neatliekamās medicīniskās situācijās;
5. Nolikums par Diagnostiskās radioloģijas nodaļu;
6. Audu centra nolikums;
7. Instrukcija par prasībām veicot pacientu fiksāciju;
8. Telpu tīrīšanas plāns;
9. Instrukcija par Diagnostiskās radioloģijas nodaļas personāla rīcību neatliekamās medicīniskās situācijās;
10. Ārstu un citu apmācības personāla atlīdzības kārtība par rezidentu apmācību un rezidentūras procesa nodrošināšanu;
11. Instrukcija par radioloģisko izmeklējumu veikšanu pie aizdomām par augšstilba kaula kakliņa lūzumu Traumpunkts - uzņemšanas nodaļā;
12. Vispārīgo risku novērtējums;
13. Katastrofu medicīnas plāns;
14. Urīna mikrobioloģiskā iemeklēšana;
15. Aerobā bakterioloģija, brūču-abscesu un mīksto audu mikrofloras noteikšana;
16. Mikrobioloģijas un patohistoloģijas apvienotās laboratorijas ārējās kvalitātes kontroles plāns 2022. gadam;
17. Aerobā bakterioloģija, materiāla no intravaskulāriem katetriem mikrofloras noteikšana;
18. Sterili organisma šķidrumi (izņemot asinis, lumbalpunktatu un urīnu);
19. Darba kārtības noteikumi;
20. Neplānotas apstarošanas gadījumu uzskaites un fiksēšanas kārtība;
21. Iekšējās kārtības noteikumi stacionāra pacientiem.

Kvalitātes vadības sistēmu pārskatu sapulcēs tiek prezentēti darbinieku un pacientu iesniegtie problēmu ziņojumi, kam tiek noteiktas korektīvās un / vai preventīvās darbības, atbildīgais par veicamo darbību un izpildes termiņš. Problēmu ziņojumu statusa kontrole notiek vadoties no Kvalitātes vadības sistēmu pārskatu sapulcēs noteiktajiem izpildes termiņiem. Iepriekš minētajā laika periodā ir iesniegti un izskatīti 4 problēmu ziņojums. Šiem ziņojumiem ir piemērotas uzlabošanas darbības. Ir noticis iekšējais audits Telpu uzkopšanas nodaļā.

No 2022. gada janvāra Slimnīcā tiek uzsākti un pastāvīgi noritēs pacientu ziņotās pieredzes mērījumi (PREM).

Laika posmā no 2022. gada 1. janvāra līdz 2022. gada 31. martam Slimnīcā nav reģistrētu trauksmes celšanas gadījumu, kā arī nav konstatēti personu datu aizsardzības pārkāpumi.

Kaut arī Norvēģu valdības divpusējā finanšu instrumenta projekts Nr. LV0026 „Aprūpes organizācija” ir noslēdzies 2011.gadā, šobrīd turpinās ikdienas darbs ar tā rezultātā izstrādātajām datorprogrammām. Operāciju plānošanai veiksmīgi tiek izmantota Opis operāciju plānošanas sistēma.

2022.gada 1. ceturksnī ir noslēgts līgums par Microsoft licenču nomu uz 3 gadiem. Tika uzstādīta apskaņošanas sistēma un jauna rindu vadības sistēma Traumpunkts-uzņemšanas nodaļā. Ir uzsākti tehniski priekšdarbi autotransporta kustības pārvaldībai Slimnīcas teritorijā un veikta datortīkla paplašināšana, ierīkojot jaunas darba vietas. Ir sekmīgi pabeigti Telemedicīnas pakalpojumu ieviešanas darbi.

Slimnīca turpina sadarbību ar dažādām institūcijām un organizācijām par veselības aprūpes kvalitātes pilnveidi, tai skaitā SPKC vadītajā darba grupā par Pacientu drošību un ārstniecības procesu kvalitāti.

2022. gada 1. ceturksnī ir uzsākta tālākizglītības programmas  “Mentordarbība praktizējošām māsām par studējošo apmācību klīniskajā vidē”, kas tiks īstenota visa 2022. gada garumā. Apmācību ir pabeigušas pirmās 2 grupas. Latvijas Māsu asociācijā ir iesniegta tālākizglītības programma  māsām “Hipotermijas profilakse pacientiem agrīnajā pēcoperācijas periodā”.

Tiek nodrošinātas klīniskās prakses Latvijas Universitātes P. Stradiņa medicīnas koledžas 3. kursa  studentiem programmā Radiologa asistents (18 studenti), kā arī Latvijas universitātes un Rīgas 1. medicīnas koledžas Māszinību programmas studentiem (2 studenti).

Tiek plānoti tālākizglītības kursi “Transfuzioloģijas pamati” 27.05.2022.

Augstskolu studenti, rezidenti un doktoranti 2022. gada 1. ceturksnī turpināja veikt mūsdienu aktualitātēm atbilstošus pētījumus. Tika izskatīti un apstiprināti 11 jauni pieteikumi pētniecībai.

Apstiprināti 12 ārējie mācību pieteikumi ārstu un māsu kvalifikācijas celšanas pasākumiem.

Noslēgts sadarbības līgums ar Latvijas Universitāti par prakšu nodrošināšanu otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma “Ārstniecība” un “Zobārstniecība”, profesionālā bakalaura studiju programma “Māszinības” un “Radiogrāfija” studējošajiem.

Sagatavoti Slimnīcas priekšlikumi rezidentūras procesa organizēšanai Rīgas P. Stradiņa universitātes Rezidentūras studiju fakultātes rīkotajai apaļā galda diskusijai – par nepietiekamu valsts budžeta finansētu rezidentu skaitu traumatologa- ortopēda specialitātē, par būtiskiem akcentiem rezidentu atlases konkursa nolikumā, par profesionālo asociāciju iesaisti vienota satura ieviešanai abu augstskolu traumatologu ortopēdu rezidentūras studiju programmās. Priekšlikumi iesniegti, lai virzītu to risināšanu sadarbībā ar vadošajiem jomas ekspertiem.

Sagatavoti dati Veselības ministrijai saskaņā ar pieprasījumu “Par slimnīcu kapacitātes apzināšanu 2022.gadā”, iesniegta atskaite par valsts budžeta un maksas rezidentu skaitu slimnīcā, iesniegts plānotais rezidentu skaits, ko Slimnīca varētu uzņemt Traumatologa – ortopēda, Anesteziologa – reanimatologa, Laboratorijas ārsta specialitātēs, kā arī pieprasīta viena rezidenta vieta Algologa papildspecialitātē.

2022.gada 1. ceturksnī Slimnīcā mazinoties Covid-19 pacientu skaitam, atsāktas lielākā skaitā lielo locītavu endoprotezēšanas operācijas. Tika veiktas vairākas mugurkaulāja paraugoperācijas, izmantojot neironavigācijas  un 3 dimensiju vizualizācijas iekārtas, kuras ir plānots iegādāties finansējuma piešķiršanas gadījumā.