

SIA “Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca”

2023. gads

Operatīvais gada pārskats

2024. gada 12. februāris

SATURS

| | |
|---|----|
| VADĪBAS ZIŅOJUMS..... | 3 |
| ZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU..... | 40 |
| APVIENOTAIS IENĀKUMU PĀRSKATS..... | 41 |
| FINANŠU STĀVOKĻA PĀRSKATS..... | 42 |
| NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS (NETIEŠĀ METODE)..... | 43 |
| PAŠU KAPITĀLA IZMAIŅU PĀRSKATS..... | 44 |
| FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS | 46 |

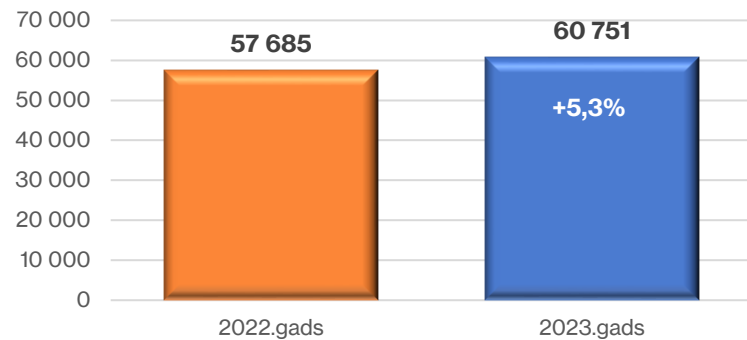
VADĪBAS ZIŅOJUMS

SVARĪGĀKIE NOTIKUMI

SIA "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca" (turpmāk – Slimnīca) 2023. gadā stacionāri ārstēti 60 751 pacients, attiecīgi stacionāro pacientu apjoms pārskata periodā ir palielinājies par 5,3% jeb 3066 pacientiem, salīdzinot ar 2022. gadu. Pieaugums saistīts ar Covid-19 pandēmijas beigām un tai sekojošo iespēju pacientiem risināt iepriekš atliktās veselības problēmas.

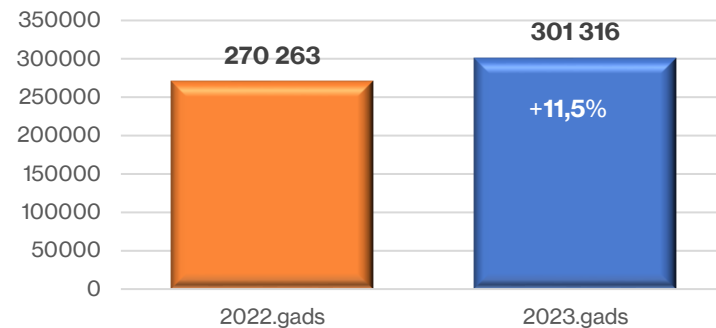
vizītēm / konsultācijām. Attālināti sniegto konsultāciju skaits salīdzinājumā ar 2022. gadu ir pieaudzis par 27,1%. 2023. gadā sniegtas 43 332 attālinātās konsultācijas jeb 14,4% no visām ambulatorajām vizītēm / konsultācijām, bet 2022. gadā – 34 092 attālinātās konsultācijas. Visvairāk attālinātās konsultācijas šogad sniedza infektologi (16%), onkologi – ķīmijterapeiti (12%) un hematologi (10%).

Stacionārā ārstēto pacientu skaits (izrakstītie)

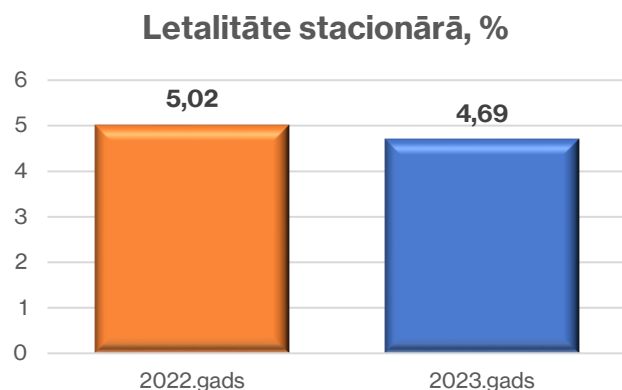


Pārskata periodā ambulatori nodrošinātas 301 316 vizītes / konsultācijas, attiecīgi ambulatoro pakalpojumu apjoms, salīdzinot ar 2022. gadu, ir pieaudzis par 11,5% jeb 31 053

Ambulatorās vizītes un attālinātās konsultācijas



Salīdzinot ar 2022. gadu, kopējais mirstības rādītājs, ieskaitot mirstību no Covid-19 infekcijas, ir samazinājies par 6,6% jeb 0,33 procentpunktiem (2023. gadā – 4,69%, 2022. gadā – 5,02%). Savukārt mirstības rādītājs, neieskaitot Covid-19 infekciju, palielinājies par 0,9% jeb 0,04 procentpunktiem (2023. gadā – 4,56%, 2022. gadā – 4,52%).



Ambulatoriem pacientiem veikto laboratorisko izmeklējumu skaits pārskata periodā, salīdzinot ar 2022. gadu, ir pieaudzis par 7%, sniedzot 1 037 799 izmeklējumus (bez Covid-19 manipulācijām), savukārt dienas stacionāra pacientiem veikto izmeklējumu skaits ir pieaudzis par 6%, sasniedzot 50 713 izmeklējumus.

2023. gadā Slimnīcai veiksmīgi piesaistīti jaunie ārsti – no 2023. gada 37 rezidentūras absolventiem 30 par savu darbavietu izvēlējušies Slimnīcu. 2023. gada septembrī Slimnīcā darbu uzsāka jaunie ārsti rezidenti, tajā skaitā 76 rezidenti 27 specialitātēs, kas par savu apmācību un darba vietu izvēlējušies Slimnīcu, un vairāk nekā 30 viesrezidenti.

Pārskata periodā Slimnīcas speciālisti īstenoja inovatīvas operācijas, sniedza palīdzību Krievijas iebrukuma rezultātā smagi cietušajiem Ukrainas karavīriem, organizēja pacientu pieredzes uzlabošanas pasākumus, aktīvi līdzdarbojās Latvijas medicīnas nozarei svarīgu stratēģisko jautājumu risināšanā, turpināja attīstīt starptautisko sadarbību dažādu projektu ietvaros, kā arī realizēt sāktos būvniecības projektus Slimnīcas paplašināšanai, modernas ārstniecības un personāla vides veidošanai un pacientu pieredzes uzlabošanai.

Pārskata periodā izveidota valsts apmaksāta Reto slimību koordinācijas centra atbalsta vienība, kuras ietvaros darbu uzsākuši divi ģenētikas speciālisti, kuru pamatuzdevums ir metodisko materiālu izstrāde un pacientu ārstēšanās / uzraudzības ceļu veidošana.

Nacionālā veselības dienesta (turpmāk – NVD) Veselības aprūpes pakalpojumu modeļu attīstības laboratorijā šajā periodā iesniegti deviņi projekti, lai veicinātu aprūpes pakalpojumu modeļu pilotprojektu ieviešanu Latvijā.

Pārskata periodā Slimnīca turpināja kopš Krievijas iebrukuma Ukrainā uzsākto smagi cietušo karavīru ārstēšanu. 2023. gadā Slimnīca ir uzņēmusi astoņas Ukrainas karā cietušo grupas, kopējais kareivju skaits ir sasniedzis 200. Ārstēšanos Slimnīcas specializētajās klīnikās turpināja deviņi smagus kara ievainojumus guvušie pacienti, bet pārējie pacienti pārvesti ārstēšanai uz citām veselības aprūpes iestādēm.

2023. gadā Slimnīca nodrošināja vairāk nekā 60 Ukrainas veselības aprūpes speciālistu apmācību un labās prakses pieredzes piemēru demonstrāciju multidisciplinārai pieejai rehabilitācijā, politraumu ārstēšanā, rekonstruktīvo operāciju

veikšanā, neatliekamās palīdzības sniegšanā un pacientu triāžā Slimnīcas klīnikās.

Stacionārā “Tuberkulozes un plaušu slimību centrs” pārskata periodā norisinājās vairāki starptautiski apmācību kursi par jauninājumiem tuberkulozes diagnostikā un ārstēšanā, kuros piedalījās vairāki desmiti ārstu no Ukrainas, kā arī Turkmēnistānas, Uzbekistānas, Azerbaidžānas un Kirgizstānas. Apmācību kursa programmu izstrādājuši Slimnīcas Pasaules veselības organizācijas (turpmāk – PVO) Sadarbības centra Multirezistentas tuberkulozes ārstēšanas pētniecībā un izglītībā speciālisti, kā arī PVO Eiropas Reģionālā biroja eksperti un nozares starptautisko organizāciju speciālisti no Ukrainas un Igaunijas. Kurša ietvaros organizētas mācību vizītes uz stacionāra “Tuberkulozes un plaušu slimību centrs” nodaļām un Rīgas Ambulatoro daļu, lai iepazīstinātu dalībniekus ar Latvijas pieredzi tuberkulozes apkarošanas programmas darbā.

Lai dalītos pieredzē un pārrunātu jaunāko ārstēšanas metožu izmantošanu asinsvadu ārstēšanā, sadarbojoties dažādu specializāciju invazīvās radioloģijas, asinsvadu ķirurģijas ārstiem, Slimnīcā 2023. gada augustā notika starptautisks seminārs par jaunākajām mazinvasīvām aortas un kāju artēriju slimību ārstēšanas metodēm. Tajā piedalījās Latvijas, Lietuvas, Igaunijas un Ukrainas vadošie invazīvie radiologi, kardiologi un asinsvadu ķirurgi, kā arī vieslektori no Vācijas, Itālijas un Lielbritānijas. Invazīvās radioloģijas klīnikas operāciju zālē notika vairāki operāciju paraugdemonstrējumi.

Augustā Slimnīcas multidisciplinārā mediķu komanda veikusi unikālu sirds asinsvadu operāciju ar veno-arteriālo ECMO jeb ārpusķermeņa membrānas asins apskābekļošanas

metodi, kas pilda arī sirds un asinsvadu atbalsta un uzturēšanas funkciju, veidojot pacientam apstākļus drošai mazinvasīvas kardioloģiskas operācijas veikšanai.

Decembrī Slimnīcas ECMO komanda sadarbībā ar Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta Specializētā medicīnas centra ārstu brigādi pārvedusi pacientu no reģionālās slimnīcas, lai glābtu traģiskā ceļu satiksmes negadījumā smagi cietuša jaunieša dzīvību un padarītu iespējamu turpmāko ārstēšanu Slimnīcā. Šādi ECMO atbalsta sistēma Latvijā izmantota pirmoreiz.

Pārskata periodā Invazīvās radioloģijas klīnikā četrām pacientēm ar nieru vēzi tika veikta inovatīva mazinvasīva fokāla terapija jeb krioablācija (audzēja sasaldēšanas operācija). Iespēja piedāvāt Latvijas pacientiem mūsdienīgu ārstēšanu, veicot fokālu mazinvasīvu terapiju nieru ļaundabīgiem veidojumiem, ir sekmīgs rezultāts multidisciplinārai sadarbībai Slimnīcā starp Invazīvās radioloģijas nodaļas, Uroloģijas un onkoloģiskās uroloģijas klīnikas vadošajiem speciālistiem, Anestezioloģijas klīnikas un Diagnostiskās radioloģijas speciālistiem, kā arī tehniskā atbalsta speciālistiem. Pirmās operācijas tika veiktas, piedaloties ārstiem speciālistiem no Lietuvas, Viļņas universitātes slimnīcas un inženieriem no Francijas.

Laboratorijas dienesta laboratorijā “Gaiļezers” ieviesti jauni izmeklējumi neiroloģiskiem pacientiem: IgM un IgA noteikšana likvorā un krioglobulīnu noteikšana asinīs, kas ir būtisks parametrs pacientiem ar reimatoloģiskām saslimšanām.

Nacionālās mikrobioloģijas references laboratorijas (turpmāk – NRL) speciālisti aktualizēja masalu un masaliņu

testēšanas algoritmu, kas ir publicēts un pieejams slimnīcas mājaslapā gan iekšējiem, gan ārējiem pasūtītājiem. Lai uzlabotu informācijas pieejamību par NRL un laboratorijas “Gaiļezers” sniegtajiem pakalpojumiem, izveidota digitāla tiešsaistes izmeklējumu lapa, kas pieejama gan iekšējiem, gan ārējiem laboratorijas pakalpojumu pasūtītājiem. Eiropas Antimikrobiālās rezistences gēnu uzraudzības tīkla References laboratoriju kapacitātes projekta, kura mērķis ir stiprināt NRL spēju antimikrobiālās rezistences uzraudzībā un ierobežošanā, ietvaros NRL notika Eiropas Slimību un profilakses kontroles centra ekspertu vizīte.

Lai standartizētu Cito!¹ izmeklējumu metodi, nodrošinot pilnvērtīgu visa materiāla izmeklēšanu (makroskopisko un mikroskopisko), notika patoloģijas Cito! daļas pārvietošana no stacionāra “Latvijas onkoloģijas centrs” (turpmāk – LOC) telpām uz speciāli aprīkotām un pielāgotām telpām Slimnīcas Patoloģijas centrā.

Turpinoties Laboratorijas dienesta ciešai sadarbībai ar slimnīcām Latvijas reģionos, no 2023. gada februāra SIA “Liepājas reģionālā slimnīca” visus patoloģiskos izmeklējumus veic Patoloģijas centrā. Lai veicinātu sadarbību laboratorisko izmeklējumu jomā, Laboratorijas dienesta speciālisti organizēja semināru SIA “Daugavpils reģionālā slimnīca” ārstiem par mikrobioloģiskiem references izmeklējumiem un to pieteikšanas kārtību. Laboratorisko izmeklējumu jomā tika noslēgti sadarbības līgumi ar SIA “Cēsu klīnika”, SIA “Aizkraukles slimnīca” un SIA “Jēkabpils reģionālā

slimnīca”. Par reto slimību ģenētisko izmeklējumu veikšanu noslēgts sadarbības līgums ar SIA “Bērnu klīniskā universitātes slimnīca”.

2023. gada martā Laboratorijas dienestā notika Latvijas Nacionālā akreditācijas biroja uzraudzības audita vizīte. Tās rezultātā tika pieņemts lēmums saglabāt akreditāciju atbilstībai standarta LVS EN ISO 15189:2013 prasībām elastīgā akreditācijas sfērā – no cilvēka iegūta materiāla bakterioloģiska, imūnķīmiska u.c. izmeklēšana, kā arī saglabāt akreditāciju atbilstībai standarta LVS EN ISO/IEC 17025:2017 prasībām elastīgā akreditācijas sfērā – virsmu noskalojumu bakterioloģiskā testēšana.

2023. gada 18. septembrī, Pasaules pacientu drošības dienā, visu piecu Slimnīcas stacionāru apmeklētājiem bija iespēja vairāk uzzināt par dažādiem ar pacientu ārstēšanu un aprūpi saistītiem drošības jautājumiem un saņemt ieteikumus, kam jāpievērš īpaša uzmanība, lai slimnīcā pavadītais ārstēšanās laiks noslēgtos ar pozitīvu pieredzi katram pacientam. Ikviens stacionāru apmeklētājs varēja saņemt izglītojošos materiālus, kas noderīgi ikvienam, ārstējoties slimnīcā, kā arī piedalīties aptaujā, lai novērtētu ārstēšanās pieredzi Slimnīcā no pacientu drošības aspekta.

Balstoties uz Slimnīcas pacientu pieredzes mērījumiem informētības jomā, pārskata periodā izveidota un slimnīcas mājaslapā publicēta papildināta Klientu un pacientu rokasgrāmata, kas ir praktisks ceļvedis ikvienam Slimnīcas apmeklētājam. Rokasgrāmata vienkāršā un saprotamā veidā

¹ Cito! - ātri; uzraksts uz ātri kārtojamu dokumentu vākiem

sniedz padomus, kā veikt un atcelt pierakstu, kā nokļūt Slimnīcā un tajā orientēties, kā saņemt izmeklējumu rezultātus un rēķinus, kā sniegt atsaukumi par savu pieredzi slimnīcā. Slimnīca pacientu pieredzi ir noteikusi kā vienu no stratēģiski svarīgākajām prioritātēm, tāpēc regulāri apzina pacientu pieredzi un, balstoties uz tās rezultātiem, virza mērķtiecīgus uzlabojumus, lai slimnīcas apmeklējums un uzturēšanās tajā kļūtu pacientam arvien vienkāršāka, saprotamāka un vieglāk uztverama.

Slimnīcas valde ciešā sadarbībā ar ārstniecības, aprūpes, atbalsta un tehnisko personālu turpina ikdienas operatīvo darbību un attīstības projektu īstenošanu atbilstoši Slimnīcas stratēģijā noteiktajiem mērķiem ar galveno uzdevumu – pacientu efektīva ārstēšana un ekselesta aprūpe, virzoties uz izcilību ikvienā no pacienta ceļa posmiem.

2023. gada 17. februārī Slimnīcas padome apstiprināja Slimnīcas vidēja termiņa darbības stratēģiju 2023. – 2028. gadam.

Pārskata periodā Slimnīcas vadībā notikušas būtiskas izmaiņas, orientējoties uz efektīvāku stratēģisko mērķu īstenošanu, finanšu, kvalitātes vadības un komunikācijas procesu sakārtošanu, digitālās transformācijas īstenošanu un aptiekas dienesta strukturētu un profesionālu vadību. No 2023. gada 8. maija Slimnīcas valdes priekšsēdētāja amatā ir stājies Normunds Staņēvičs: starptautiska līmeņa vadītājs ar ilggadēju pieredzi globāla mēroga uzņēmumu vadības un pārvaldības struktūrās.

Saskaņā ar Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likuma 58.² pantu Slimnīcai ir pienākums sagatavot nefinanšu paziņojumu par 2023. finanšu gadu, kuru iekļauj vadības ziņojumā vai sagatavo kā atsevišķu gada pārskata sastāvdaļu. Slimnīca nefinanšu paziņojumā iekļaujamo informāciju sniedz šajā vadības ziņojumā.

DARBS PIE STRATĒĢISKO MĒRĶU IZPILDES

Uz pacientu vērsta un integrēta veselības aprūpe onkoloģijā

2023. gadā tika turpinātas iniciatīvas saistībā ar Latvijas Vēža centra akreditāciju – darbs pie onkoloģisko pacientu ceļu izstrādes un OECP² onkoloģijas kvalitātes standartiem.

Latvijas Vēža centra izveides progress atbilst plānotajam projekta aktivitātēm un termiņiem. Turpinās darbs pie akreditācijas pašnovērtējuma fāzes. Sadarbībā ar struktūrvienību vadītājiem identificētajiem kritiskajiem punktiem tiek definēts kritisko punktu novēršanas plāns.

Darbību turpina Krūts vēža un Hematoloģisko onkoloģisko pacientu atbalsta vienība (Pacientu ceļa atbalsta un izglītības māsa un pacientu koordinatore). Vizītes laikā tiek veicināta pacienta izpratne par slimības ārstēšanu, terapijas iespējamām blaknēm, kā arī veicināta līdzestība terapijai.

Pārskata periodā Slimnīcas Laboratorijas dienestam iegādāts un uzstādīts 10 krāsu plūsmas citometrs un uzsākta izmeklējumu veikšana onkohematoloģijas jomā, kā arī ieviesta jaunu onkomarķieru – PIK3CA (krūts vēža diagnostika) un FLT3 (akūtas mieloleikēmijas diagnostika) – noteikšana, aprēķināti manipulāciju tarifi un saņemts finansējums izmeklējumu veikšanai par valsts budžeta līdzekļiem. Sadarbībā ar

vadošajiem Slimnīcas hematologiem, ķīmijterapeitiem, patologiem, medicīnas ģenētiķiem, laboratorijas ārstiem izveidota Molekulārās vēža diagnostikas komanda (Molecular Tumor Board).

2023. gadā notika aktīvi LOC Ķīmijterapijas dienas stacionāra paplašināšanas un pārbūves darbi. Projekta īstenošanas rezultātā dienas stacionārā plānots izveidot par 33% vairāk guļkrēslu, kas atbildīs mūsdienu standartiem, būs ērti un īpaši pielāgoti konkrētā ārstniecības profila pacientiem. Tādējādi līdzšinējais dienas stacionāra guļkrēslu skaits no 50 pieaugs līdz 69 ar pacientiem ērtām un speciāli aprīkotām gultasvietām, savukārt personālam – ārstiem, māsām un atbalsta personālam – būs nodrošināti atbilstoši darba apstākļi mūsdienīgi un funkcionāli aprīkotās telpās, bet apmeklētājiem pieejamas plašākas un ērtākas koplietošanas telpas. Ņemtas vērā arī jaunākās epidemioloģiskās prasības maksimāli drošai zāļu terapijai. Jaunā Ķīmijterapijas dienas stacionāra atklāšana notika 2024. gada janvārī, bet pacientu uzņemšana tiks uzsākta februārī.

² Eiropas Vēža institūtu organizācija (Organisation of European Cancer Institutes)

Invazīvās un terapeitiskās radioloģijas attīstība, lai paaugstinātu pieejamību inovatīvām mazinvasīvām vaskulārām un nevaskulārām metodēm / tehnoloģijām

Radioloģijas centrā, saistībā ar Latvijas Vēža centra akreditāciju pārskata periodā ir izstrādāta "Slimnīcas Radioloģijas centra standarta rīcības procedūra datortomogrāfijas (CT) izmeklējumu veikšanai", kā arī turpinās darbs pie magnētiskās rezonanses standarta rīcību procedūru izstrādes. Lai mazinātu zaļā koridora pacientu gaidīšanas laiku līdz izmeklējuma veikšanai 2023. gadā darbu uzsāka koordinators.

Latvijas Vēža centra akreditācijas procesa ietvaros, turpinot uzlabot pacientu plūsmas pārskatāmību, Radioloģijas centra ārsti iesaistīti vairāku onkoloģisko pacientu ceļu izstrādē.

Pārskata periodā aktīvi strādāts pie tā, lai samazinātu izmeklējumu aprakstu gaidīšanas ilgumu un uzlabotu sūdzību izskatīšanas ātrumu. 2023. gada decembrī Radioloģijas centrā veikta magnētiskās rezonanses iekārtu programm-nodrošinājuma un pēcapstrādes programmatūras atjaunināšana, kas ļauj ne vien uzlabot izmeklējumu attēlu kvalitāti, bet arī samazināt noteiktu izmeklējumu ilgumu, vairojot izmeklējumu nodrošināšanas kapacitāti.

Radioloģijas centrs turpina attīstīt mazinvasīvas perkutānas un intraoperatīvas ļaundabīgo audzēju ablācijas iespējas. 2023. gadā veiktas pirmās četras nieru audzēju perkutānas krioablācijas operācijas, kā arī piecas aknu audzēju mikroviļņu ablācijas operācijas (viena no tām vaļējas operācijas

laikā). Mazinvasīvu perkutānu ablāciju rezultātā tiek nodrošināta ne vien radikāla audzēja izārstēšana, bet arī īss hospitalizācijas periods- 1-2 dienas, kā arī agrīna pacientu atgriešanās aktīvā socioekonomiskā aprītē.

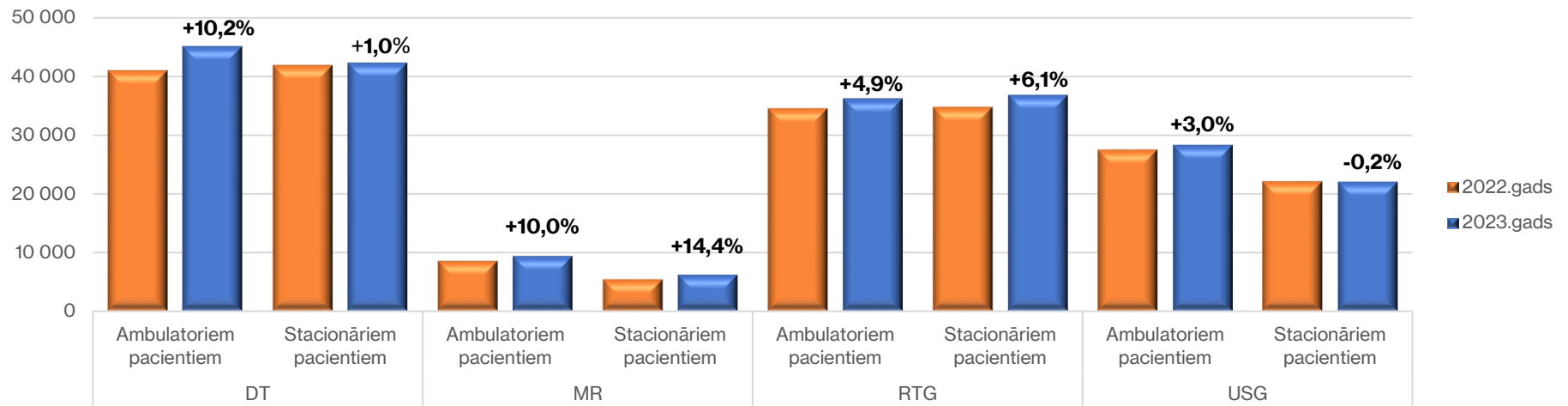
Tiek paplašināts arī citu datortomogrāfijas vadītu manipulāciju spektrs: veiktas perkutānas kaulu, plaušu, retroperitoneālās telpas biopsijas un drenāžas, kas iepriekš bez šādas vizuālās kontroles nebija iespējamas. Kā arī, sadarbībā ar NVD, ir veikta datortomogrāfijas vadītu manipulāciju pakalpojumu tarifu pārskatīšana.

Pacientu pieredzes un drošības uzlabošanai Ārstniecības padomei apstiprināšanai iesniegtas atjaunotas veidlapas pacientu piekrišanām manipulāciju veikšanai.

Radioloģijas centra ietvaros radiologi pārskata periodā turpināja pilnveidot savas zināšanas, apmeklējot starptautiskus seminārus un konferences gan kā klausītāji, gan lektori.

Radioloģijas centrā 2023.gadā ir veikts par 5% lielāks izmeklējumu skaits nekā iepriekšējā gadā (2023.gadā veikti 226 305 izmeklējumi, bet 2022.gadā 215 499 izmeklējumi). Tas ir panākts, aktīvi strādājot pie rindu aizpildīšanas sadarbībā ar Slimnīcas Klientu apkalpošanas centru, regulāri pārskatot plānotos izmeklējumu veidus un metodes un tos pielāgojot pieprasījumam un pieejamajiem resursiem.

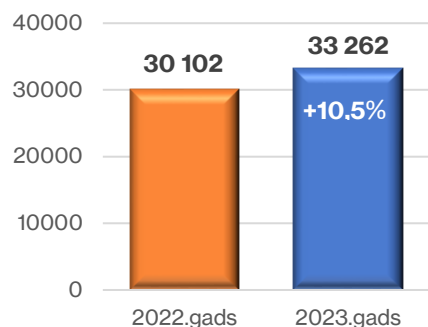
Radiolģijas centrā veiktie izmeklējumi



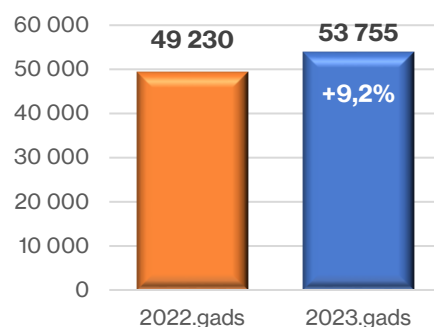
Uz pacientu vērsta un integrēta ambulatorās medicīnas un dienas stacionāra darba organizācija

Ambulatorajiem pacientiem aizvien vairāk procedūru un izmeklējumu tiek piedāvāts dažāda profila dienas stacionāros, ievērojami samazinot ārstēšanās laiku. Lai to nodrošinātu, ārsts, jau veicot ambulatoro konsultāciju, izvērtē iespēju ātrākai dienas stacionāra pakalpojumu saņemšanai. Salīdzinot ar 2022. gadu, 2023. gadā ir ievērojami audzis gan ambulatori sniegto konsultāciju (par 31 053 konsultācijām vai 11,5%), gan arī dienas stacionārā apkalpoto pacientu skaits (par 3 160 pacientiem vai 10,5%). Vislielākais pacientu skaits ir ķirurģijas, traumatoloģijas, ķīmijterapijas un hematoloģijas, uroloģijas, ginekoloģijas dienas stacionāros.

Pacientu skaits dienas stacionārā



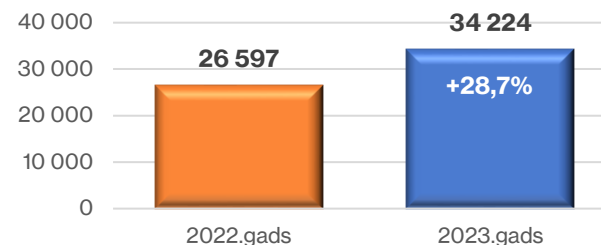
Dienu skaits dienas stacionārā



Dienas stacionārā veiktais operāciju skaits pārskata periodā salīdzinājumā ar 2022. gadu ir būtiski pieaudzis – par 29%. To ietekmēja Covid-19 pacientu skaita samazināšanās, kā arī plānveida palīdzības ierobežojumi Covid-19 pandēmijas laikā

ar sekojošu pacientu plūsmas strauju pieaugumu pēc pandēmijas beigām.

Operāciju skaits dienas stacionārā



2023. gadā attālināti sniegto konsultāciju skaits salīdzinājumā ar 2022. gadu ir pieaudzis par 27,1%. 2023. gadā sniegtas 43 332 attālinātās konsultācijas jeb 14,4% no visām ambulatorajām vizītēm / konsultācijām, bet 2022. gadā – 34 092 attālinātās konsultācijas. Visvairāk attālinātās konsultācijas 2023. gadā sniedza infektologi (16%), onkologi – ķīmijterapeiti (12%) un hematologi (10%).

Ambulatoriem pacientiem veikto laboratorisko izmeklējumu skaits pārskata periodā, salīdzinot ar 2022. gadu, ir pieaudzis par 7%, sniedzot 1 037 799 izmeklējumus (bez Covid-19 manipulācijām), savukārt dienas stacionāra pacientiem veikto izmeklējumu skaits ir pieaudzis par 6%, sasniedzot 50 713 izmeklējumus.

Kopumā ambulatori nodrošināto pakalpojumu apjoms, kas ietver sniegtās konsultācijas, dienas stacionāra pakalpojumus, radioloģijas un laboratorijas izmeklējumus, 2023. gadā ir bijis par 7,6% lielāks kā 2022. gadā.

Multidisciplināra un agrīna diagnostika neatliekamajā medicīnā

2023. gadā Neatliekamās medicīnas un pacientu uzņemšanas klīnikā (turpmāk – NMPUK) noslēdzies audits “Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana”. Pamatojoties uz tā rezultātiem, ir izstrādāti ieteikumi un apstiprināts ieteikumu ieviešanas grafiks, lai sekmētu pakalpojumu sniegšanas kvalitāti un veicinātu pacientu drošību. Atbilstoši ir izstrādāti vairāki iekšējie normatīvie dokumenti, uzlabota pacientu informēšana par prognozēto gaidīšanas laiku līdz pakalpojumu saņemšanai un uzgaidāmajās telpās izvietoti informatīvi materiāli. Lai mazinātu NMPUK noslodzi, daļa no pakalpojumiem tiek pārvirzīti kā ambulatori. Sadarbībā ar ambulatoro pakalpojumu vadību ir nodrošināta pārsiešanu kabineta pieejamība un NMPUK pacientu informēšana par šo pakalpojumu.

2023. gada jūnijā norisinājās civilmilitārās mācības “PANACEJA 2023”, kuru ietvaros saskaņā ar mācību scenāriju pēc vairākām simulētām secīgām liela mēroga katastrofām NMPUK tika nogādāti 79 smagi cietuši un ievainoti cilvēki. Apmācību procesā un sadarbības prasmju pilnveidē palīdzības sniegšanā cietušajiem piedalījās Slimnīcas multidisciplināra mediķu komanda – kopskaitā 130 ārsti, māsas, laboratorijas speciālisti, sanitāri un citi speciālisti.

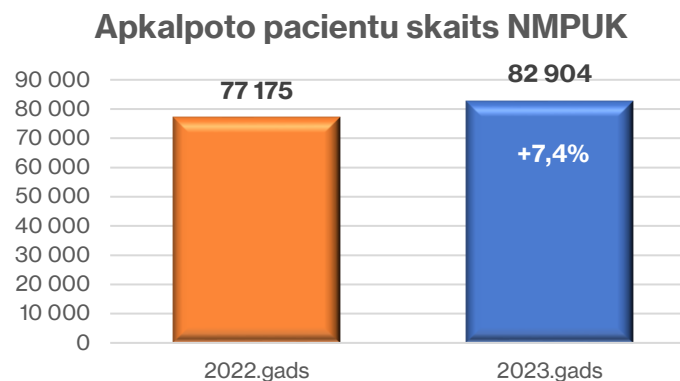
Pārskata periodā ir nodrošināta vairāku desmitu Ukrainā cietušo karavīru uzņemšana, viņu veselības stāvokļa izvērtēšana, diagnostika un nogādāšana ārstēšanas vietās.

NMPUK pielietota jauna tehnoloģija – invazīvā sildīšana diviem pacientiem ar kritiski zemu ķermeņa temperatūru

(iekārtas aprobācijas laikā), ieviests masīvās asiņošanas protokols, kā arī uzsākta jauna medikamenta (fibrinogēna koncentrāts) lietošanas pacientiem ar masīvu asiņošanu.

Darbam Slimnīcā piesaistīti jaunie ārsti, kuri ieguva sertifikātus dažādās specialitātēs un turpina darbu NMPUK pēc rezidentūras pabeigšanas.

Pārskata periodā NMPUK apkalpoti 82 904 pacienti, kas ir par 5 729 pacientiem vai 7,4% vairāk kā 2022. gadā.



Pārskata periodā NMPUK sadarbībā ar Diagnostiskās radioloģijas centru strādāja pie neatliekamās diagnostiskās radioloģijas vadlīniju izveides. Process turpinās arī pēc pārskata perioda beigām. Tika turpināts darbs pie vairāku ķirurģisko protokolu izstrādes, klīniskajiem ceļiem onkoloģijā neatliekamās stāvokļos, kā arī pārskatīts obligāto laboratorisko izmeklējumu minimums neatliekamās situācijās, to standartizējot un papildinot.

Multidisciplināras, minimāli invazīvas ķirurģijas un manipulāciju mērķtiecīgs pielietojums ar iespējami zemāko risku pacientam

Kopējā tendence veselības aprūpes pakalpojumu sniegšanā pasaulē liecina, ka tiek meklēti veidi, kā pacientiem nodrošināt kvalitatīvus un efektīvus veselības aprūpes pakalpojumus, priekšroku dodot manipulācijām, pēc kurām pacientiem ātrāk atjaunojas darbības spējas un pacientu dzīves kvalitāte būtiski nepasliktinās. Galvenie ieguvumi pacientam no minimāli invazīvu manipulāciju izmantošanas ir saistīti ar samazinātu audu bojājumu un komplikāciju risku un tam sekojošu išāku uzturēšanās laiku Slimnīcā, kā arī straujāku darbības spēju atjaunošanos.

2023. gadā Slimnīcā vairāk kā 6 000 operācijas vai 22% no visām operācijām tika veiktas minimāli invazīvā tehnikā.

Vispārējās un neatliekamas ķirurģijas klīnika turpina attīstīt mazinvazīvas manipulācijas pacientiem ar ingvinālām un pēcoperācijas trūcēm – laparoskopisku operāciju skaits konstanti pieaug, turklāt ir uzsāktas jaunas mazinvazīvas operācijas SCOLA (Subcutaneous Laparoscopic Approach) tehnikā. Attīstās laparoskopiska kuņģa ķirurģija pie kuņģa audzējiem, līdz ar to kopumā ap 30% no kuņģa operācijām veiktas laparoskopiski, kas samazina pacientu ārstēšanās

ilgumu. Klīnika plaši veic minimāli invazīvas operācijas pie hiatālām trūcēm. Izstrādāta jauna laparoskopiska metodika ar labiem rezultātiem. Arvien plašāk tiek veiktas unikālas mazinvazīvas manipulācijas – Laparoskopiskas intraoperatīvas papillas diatlācijas pie komplikētas žultsakmeņu slimības pacientiem ar holedoholitiāzi.

Tiek attīstīta arī minimāli invazīvas perkutānas audzēju ablācijas pakalpojuma pieejamība ultrasonogrāfijas un datortomogrāfijas kombinētā kontrolē, kā arī komplikētu torakoabdominālās aortas patoloģiju minimāli invazīvas endovaskulārās ārstēšanas iespēju attīstības T-branch tehnikā.

Oftalmoloģijas klīnikā uzsākts darbs izmantojot IRIDEX aparātu subkompensētas / nekompensētas glaukomas mazinvazīvai ārstēšanai. Tāpat iegādāta iekārta REXONEYE, ar kuru pacientiem piedāvā mazinvazīvi, efektīvi un ar zemu risku ārstēt sausās acs sindromu.

Traumatoloģijas un ortopēdijas klīnikā ikdienā tiek veikts ļoti plašs klāsts minimāli invazīvu artroskopisku operāciju – pleca, ceļa un pēdas locītavu patoloģiju korekcijai, kā arī uzsākts darbs pie plaukstu locītavas artroskopisku operāciju attīstības.

Liderība nozokomiālās infekcijas novēršanā un piesardzība antibiotiku lietošanā. Covid-19, HIV, tuberkuloze un citas lipīgās infekciju slimības

Slimnīcā ir izveidota darba grupa ar mērķi izstrādāt priekšlikumus aktivitātēm un rezultātiem rādītājiem, kas tiktu ieviesti ar 2024. gadu, lai monitorētu un samazinātu ar veselības aprūpi saistīto infekciju izplatību Slimnīcā. Slimnīcas Infekciju uzraudzības dienesta vadībā ir izstrādāts informatīvs materiāls ar mērķi aktualizēt un izglītēt aprūpes un ārstniecības darbiniekus par infekciju izplatību, ierobežojošiem faktoriem, atbalsta procesiem un darbībām.

NVD Veselības aprūpes pakalpojumu modeļu attīstības laboratorijas ietvaros iesniegts projekts “Nozokomiālo infekciju ierobežošanas un veselības aprūpes resursu optimizācijas kritēriju izstrāde ar pielietošanas algoritmiem un ceļa kartēm”, kurā Slimnīca ir sadarbības partneris Rīgas Stradiņa universitāte (turpmāk – RSU).

2023. gada beigās tika izstrādāts rīcības algoritms, lai nodrošinātu Slimnīcas gatavību gripas epidēmijai un Covid-19 inficētu pacientu uzņemšanai.

Izcilas klientu / pacientu pieredzes veidošana, kas vērsta uz sadarbību, cieņpilnu attieksmi, savstarpējo uzticēšanos un pozitīvu komunikāciju

Pārskata periodā izstrādāts jauns “Klientu apkalpošanas standarts”, kas ir palīgs un atbalsts darbiniekiem saskarsmes un komunikācijas veidošanā, problēmu situāciju vadībā, kā arī jauna “[Klientu un pacientu rokasgrāmata](#)”, kurā vienuviet pieejama nepieciešamā informācija – pieraksts, vide, norēķini, apmeklētāji, saskarsmes kultūra, nokļūšana pie mums.

2023. gadā realizēta pirmā pacientu pieredzes nedēļa mūsu slimnīcā, veicinot darbinieku iesaisti un motivāciju pacientu

pieredzes uzlabošanā. Uzlabots pacientu pieredzes aptauju saturs un formāts, lai veicinātu pacientu iesaisti un uzlabotu iegūtās informācijas kvalitāti un izmantojamību. Nākotnes slimnīcas projektu izstrādes procesā iesaistītas pacientu organizācijas, pacientiem dziedinošas vides nodrošināšanai jaunajās Slimnīcas telpās.

Klientu apkalpošanas, atbalsta un servisa līmeņa paaugstināšana

Slimnīca veic apkalpošanas organizāciju tā, lai ievērotu noteiktos servisa līmeņu rādītājus, kuru izpilde nodrošina pacientiem ātru, ērtu pierakstu, reģistrēšanos, norēķinu veikšanu, atbalsta saņemšanu un savlaicīgu nokļūšanu līdz pakalpojuma saņemšanas vietai. Iespējami ātra klientu apkalpošana pie tik liela klientu un pierakstu apjoma (1 miljons apkalpotu attālinātu kontaktu gadā un 800 000 klātienē), ir iespējama, jo nepārtraukti tiek efektivizēts apkalpošanas process, samazinot papīra apstrādi, veicot uzlabojumus informācijas sistēmā, e-vides pierakstā, ieviešot procesos automatizāciju, kā arī attīstot pašapkalpošanās iespējas.

2023. gadā zveidots klientu atbalsta serviss “Mēs jums palīdzēsim”, kas sniedz atbalstu klientiem orientēties,

Klientu / pacientu ierosinājumu un sūdzību izvērtēšanas sistēmas pilnveidošana

2023. gada ietvaros tika veikta sūdzību saņemšanas procesa centralizācija. Salīdzinot ar 2022. gadu, sūdzību skaits 2023. gadā trīskāršojies, kas nav saistīts ar izmaiņām pakalpojumu sniegšanas kvalitātē, bet gan ar sūdzību uzskaites sistēmas uzlabojumiem. Tas savukārt nodrošinājis iespēju izprast sūdzību kategoriju tendences, iezīmējis virzienus, pie kuriem jāstrādā un apliecina lielāku darbinieku iesaisti sūdzību risināšanā.

reģistrēties vizītei pašapkalpošanās stendos, sazināties ar ārstniecības nodaļām un izsaukt palīdzību, risināt problēmu situācijas, nogādāt sēdratus pacientiem ar kustību traucējumiem.

Slimnīcas prioritāte ir vides pieejamība, kas tiek attīstīta, ieviešot mūsu izstrādāto jauno navigācijas koncepciju. Pārskata periodā jaunās norādes tika uzstādītas stacionāru “Gaiļezers” un “LOC” teritorijā, kā arī izstrādāti uzstādīšanas projekti visiem celtniecības un renovācijas projektiem visos Slimnīcas stacionāros. Atveroties jaunam korpusam vai telpai, tās tiek aprīkotas ar jaunās koncepcijas norādēm.

Uzsākta sūdzību klasifikācija izmantojot Veselības inspekcijas izstrādāto Veselības aprūpes sūdzību analīzes rīku (VASAR). Aktualizēts un pilnveidots sūdzību reģistrs atbilstoši labās prakses piemēriem. Turpinās darbs pie sūdzību vadības procesa izstrādes, lai nodrošinātu integrētu pieeju, gan sūdzību, gan pacientu drošības gadījumu izmeklēšanas procesam, paralēli attīstot korektīvo/preventīvo darbību vadību, lai samazinātu sūdzību rašanas varbūtību.

Slimnica – labākais darba devējs veselības nozarē

2023. gadā noslēdzies projekts ar mācību iestādēm par skolēnu uzrunāšanu studēt medicīnu "Mana profesija", organizēti Ēnu dienu pasākumi atsevišķās Slimnīcas struktūrvienībās, gan Slimnīcā kopumā. Notikusi aktīva sadarbība ar struktūrvienībām, izglītības iestādēm un Nodarbinātības valsts aģentūru par aprūpes personāla piesaisti (Karjeras dienu pasākumu rīkošana koledžās, Latvijas Universitātē (turpmāk – LU), Nodarbinātības valsts aģentūrā).

Uzsākta Vadītāju izaugsmes programmas īstenošana un organizēta Vadītāju konference. Darbiniekiem tika nodrošināti

un attīstīti psihoemocionālā atbalsta pasākumi (psihologu konsultācijas), kā arī organizēts un līdzfinansēts darbinieku saliedēšanas pasākums – dalība 22. Latvijas veselības un sociālās aprūpes darbinieku veselības dienās. Noslēgts divu gadu līgums par dienesta viesnīcas nodrošināšanu aprūpes personālam.

Pārskata periodā izstrādāts jauns personāla atlases kārtības projekts, izstrādāta "On-boarding" shēma (šobrīd testa versijā) un "exit poll" anketa (šobrīd testa versijā), kā arī Jaunā darbinieka rokasgrāmata (pieejama Slimnīcas Intranet).

Ārstniecības personu iesaistes veicināšana apmācību procesos

2023. gadā organizēti 238 tālākizglītības un profesionālās pilnveides pasākumi, izglītojot un nodrošinot praktiskās apmācības gandrīz 10 000 speciālistu. Pasākumu organizācijā aktīva sadarbība bijusi ar Anestezioloģijas klīniku, Neiroloģijas un neiroķirurģijas klīniku, Oftalmoloģijas klīniku, Rehabilitācijas klīniku, Ginekoloģijas klīniku un Radioloģijas centru.

Konferencē "Latvija ceļā uz dzemdes kakla vēža izskaušanu" ar priekšlasījumu uzstājās bijušā prezidenta kundze Andra Levite. Norisinājās apmācību cikls "Ārstniecības kvalitāte un pacientu drošība – mūsdienu aktualitāte", "Aktualitātes neiroloģijā", "Covid-19 atpakaļ nākotnē", "Hemostāzes diena - asiņošanas kontrole", "Atkarība klīniskā toksikologa skatījumā".

Turpinājās arī sadarbība ar reģionālajām slimnīcām, nodrošinot zināšanu pārnesi: meistarklases Ogres un Vidzemes slimnīcās, praktiskās apmācības Jēkabpilī, Bauskā un Kuldīgā.

"Aslimnīcas mācību centrs" pārskata periodā saņēmis Izglītības un zinātnes ministrijas Pateicības rakstu par nozīmīgu ieguldījumu pieaugušo neformālās izglītības procesa veicināšanā un kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanā, kā arī veselības ministres atzinības rakstu par lielu atsaucību un ieinteresētību, īstenojot prakses un popularizējot medicīnas nozari.

Vispusīgu attīstības un izaugsmes iespēju nodrošināšana ikvienam darbiniekam

Pārskata periodā izstrādāta mācību plānošanas un pieteikšanās kārtība, kā arī izstrādāti kritēriji pieejamā Slimnīcas atbalsta saņemšanai starptautiskajos pieredzes apmaiņas pasākumos.

Organizētas lekcijas par Publisko iepirkumu likumu un par aktuālajām tēmām medicīnas tiesību jomā. Izstrādāta

profesionālās pilnveides programma sanitāriem, slimnieku kopējiem, uzsāktas Slimnīcas vadītāju apmācības.

Identificēts esošais un vēlamais klīnisko prakšu un tālākizglītības resursu nodrošinājums Slimnīcā.

Aktīvas sadarbības veidošana ar izglītības iestādēm, rezidentūras un klīnisko prakšu organizēšanai Slimnīcas stacionāros

Pārskata periodā studējošo prakšu dienu skaits pārsniedzis 16 000 dienu.

Sekmīgi noslēgts projekts ar Latvijas Darba devēju konfederāciju un koledžam par māsu palīgu apmācību darba vidē balstītās mācībās. 2023. gadā 25 Slimnīcas sanitāri projekta rezultātā ieguvuši māsu palīga kvalifikāciju.

Apkopojot līdzšinējo pieredzi, tika secināts, ka atšķiras klīnisko prakšu organizēšanas principi un apmaksas nosacījumi dažādās izglītības iestādēs, kas kopumā neveicina visaugstāko

iespējamo rezultātu sasniegšanu. Tāpēc trīs universitātes slimnīcas sadarbībā ar LU un RSU kopējā darba grupā ir sagatavojušas klīnisko prakšu viena studenta vienas dienas faktisko izmaksu aprēķinu. Izstrādātas klīnisko prakšu kvalitātes vadlīnijas.

Lai veicinātu māsu interesi un vēlmi iegūt maģistra grādu māszinībās, pārskata periodā organizēta informatīva tikšanās ar RSU akadēmiskās maģistra studiju programmas "Māszinības" direktori par studiju iespējām un studiju procesu.

Klīnisko prakšu un rezidentūras novērtēšanas veikšana

2023./2024. studiju gadā tika uzņemti 70 ārsti rezidenti no abām augstskolām, kas īsteno rezidentūru – RSU un LU, kas ir lielākais skaits starp visām ārstniecības iestādēm. Salīdzinot ar iepriekšējo studiju gadu par 25% palielinājies viesrezidentu skaits.

Slimnīcas Rezidentu padome pārskata periodā īstenojusi ārstu rezidentu aptauju, kurā piedalījās 97 respondenti. Tika vērtēta rezidentu apmierinātība ar darba apstākļiem. Ārsti rezidenti sniedza būtisku informāciju par nepieciešamajiem uzlabojumiem un ieteikumus darba vides uzlabošanai.

2023. gadā ir noskaidrots un apkopots klīnisko prakšu vadītāju viedoklis par pilnveidojamajiem aspektiem, ar kuriem ir iepazīstinātas augstskolas, proti, iepazīstinātas ar veicamajiem

pasākumiem un ieteikumiem, lai uzlabotu studentu klīnisko prakšu norisi.

Regulāri tiek monitorēts studējošo atsauksmes par klīnisko prakšu norisi mūsu slimnīcā.

Kopējo pētījumu un zinātnisko projektu skaita palielināšana

Pārskata periodā ar Slimnīcas speciālistu aktīvu iesaisti ir noslēgts jauna veida - pētnieka iniciēts klīniskā zāļu pētījuma līgums. Pārskata periodā reģistrēto akadēmisko pētījumu skaits ir pārsniedzis plānoto, ko veicinājusi iesaiste nozīmīgos nacionālā līmeņa un starptautiskos projektos, tostarp Valsts pētījumu programmas "Biomedicīna" projektos un projektos programmas "Apvārsnis Eiropa" ietvarā. Līgumi par Valsts pētījumu programmas projektu realizāciju noslēgti gan ar RSU, gan LU.

Slimnīcas zinātnes un klīniskās infrastruktūras aktīvi iesaistījušās Eiropas Savienības Reformu ģenerāldirektorāta (DG REFORM) atbalstītā projekta "Vēža aprūpes koordinācijas un skrīninga uzlabošana Latvijā un Slovākijā" (Improving cancer care coordination and screening in Latvia and Slovakia - ICCCS) realizācijā. Sagaidāms, ka projekta ietvaros attīstītā starptautiskā sadarbība ļaus turpmāk palielināt klīnisko, tostarp pētnieku iniciēto pētījumu skaitu.

Zinātnes atbalsta centra izveidošana

2023. gadā ir uzsākts darbs pie Slimnīcas Zinātnes atbalsta centra koncepta izveides. Centra mērķis ir palielināt zinātniskā darba intensitāti un rezultātu, kā arī publikāciju skaitu starptautiski recenzētos izdevumos ar augstu ietekmes faktoru. Jāatzīmē, ka pārskata gadā šādu publikāciju skaits jau ir pārsniedzis plānoto.

Zinātnes atbalsta centra veiksmei būtiska ir efektīva sadarbība ar citām pētniecības organizācijām gan Latvijā, gan starptautiski, publikāciju skaita palielināšana ar ārvalstu līdzautoru iesaisti, kā arī piesaistīto starptautisko projektu skaits. Būtiskas iestrādes šajā jomā turpinātas pārskata gadā. Notikusi

intensīva sadarbība ar Vēža centriem Zviedrijā un Norvēģijā, arī Baltijas reģionā (Igaunija, Polija). Sadarbībā ar LU notikusi līdzdarbība vairāku Horizon Europe un EU4HEALTH projektu pieteikumu sagatavošanā. Īpaši atzīmējams projekts EUCanScreen, kas vērts uz vēža skrīninga uzlabošanu Eiropas Savienībā. Projekta starptautiskais koordinators ir LU, taču uz Slimnīcas bāzes tiek plānota Eiropas reģionāla mēroga mamogrāfijas apmācības centra izveide krūts vēža skrīningam.

Pārskata periodā notikusi regulāra sadarbība ar Zinātnes atbalsta centram būtiskiem sadarbības partneriem Latvijas mērogā – RSU, LU, Biomedicīnas pētījumu un studiju centru un

Latvijas Organiskās sintēzes institūtu. Veiksmīga sadarbība bijusi ar LU Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūta³ pētnieku komandu.

Zinātniski pētnieciskās darbības un publikāciju skaita pieauguma veicināšana augsta līmeņa izdevumos

Pārskata periodā Slimnīcas speciālisti publicējuši vairāk kā 100 zinātniskās publikācijas izdevumos, kas citētas Scopus vai Web of Science starptautiskajās datu bāzēs, no kurām ievērojama daļa izdevumos ar augstu starptautisku reitingu - trešā daļa no zinātniskajiem rakstiem ir publicētas žurnālos ar ietekmes faktoru lielāku par 5 (IF5). Būtiska šo publikāciju daļa veidota kopā ar ievērojamiem ārvalstu speciālistiem vai Latvijas pētniecības organizāciju zinātniekiem, tādējādi demonstrējot veiksmīgu sadarbību institūciju starpā. Būtiskai daļai publikāciju autoru vidū ir Slimnīcas darbinieki, kas paralēli darba tiešajiem

pienākumiem kādā no Latvijas augstskolām apgūst doktora programmas. Tādējādi tiek kāpināta Slimnīcas zinātniskā darba kapacitāte.

Būtiski, ka daļa no publikācijām bijusi iespējama, izmantojot Slimnīcas un LU sadarbībā veidoto biobankas materiālā kolekciju, tādējādi stimulējot Slimnīcas intelektuālo īpašumu. Pēc pētnieku iniciatīvas uzsākta vairāku projektu realizācija bez ārējā finansējuma, kuru realizācijai tiks izmantots, biobankas materiāls tādējādi nodrošinot augsta līmeņa zinātniskās publikācijas nākotnē.

Slimnīcas infrastruktūras koncentrēšana Hipokrāta ielas kompleksā, saskaņā ar izstrādāto ilgtermiņa attīstības plānu

2023. gada 21. martā Slimnīca noslēdza līgumu ar Somijā un Igaunijā bāzēto arhitektu biroju “AW2 Architects Oy”, kas specializējas veselības jomas būvju, tajā skaitā slimnīcu, projektēšanā. Izpildītājs apņemas veikt infrastruktūras attīstības izpētes darbus un nodrošināt detalizētu būvprojektu minimālā sastāvā izstrādi jauna ārstniecības korpusa izbūvei, kā arī

vienotās ambulatorās daļas ar savienojošo korpusu izveidošanai un teritorijas atjaunošanai Hipokrāta ielas teritorijā. Līguma cena ir 2 240 100 EUR bez PVN, pakalpojuma izpildes termiņš – 12 mēneši.

Pārskata periodā “AW2 Architects Oy” un apakšuzņēmēji “NHG” izstrādāja funkcionālo plānu un telpu programmas

³ Institūts uz Slimnīcas bāzes izveidots pirms septiņiem gadiem, pamatojoties uz līgumu, kas noslēgts starp Slimnīcu un LU

aprakstu, kas tika izvērtēts no Slimnīcas puses, un saņemta precizētā gala redakcija. Ar gala lietotājiem tika apspriestas izpildītāja iesniegtās skices jaunajam ārstniecības korpusam, vienotajam ambulatorajam centram un savienojošam korpusam, sniegti priekšlikumi un komentāri. Iesniegts izskatīšanai visu izpētes darbu nodevums.

2023. gada 24. augustā pieņemts valdes lēmums "Par projekta "Veselības aprūpes pakalpojumu koncentrēšana Hipokrāta ielas teritorijā" telpu programmas un projekta robežu apstiprināšanu". Reizi mēnesī ar progresa ziņojumu "AW2 Architects Oy" informē valdi un padomi par izstrādes gaitu.

Rehabilitācijas un aprūpes funkciju paplašināšanai nepieciešamās infrastruktūras nodrošināšana

2022. gada 19. augustā ar SIA "A.P.E. Build" noslēgts līgums par stacionāra "Biķernieki" rehabilitācijas telpu grupu pārbūvi par līguma cenu 1 033 520 EUR bez PVN, pārbūves finansēšanas avots ir Slimnīcas saimnieciskās darbības finanšu līdzekļi.

Pārskata periodā ir veikti Rehabilitācijas klīnikas infrastruktūras atjaunošanas darbi – ir pabeigti Rehabilitācijas klīnikas stacionārās nodaļas, kā arī ambulatoro un dienas pakalpojumu telpas atjaunošanas un pielāgošanas darbi, kas

2023. gada nogalē norisinājās darbs pie aprēķinu veikšanas un informācijas sagatavošanas par Ambulatorās daļas pakalpojumu apjomam nepieciešamo kabinetu skaitu, kā arī plānoto gultu skaitu jaunajā ārstniecības korpusā. Lai nodrošinātu ugunsdzēsības prasības un nodrošinātu pacientu piekļuvi jaunajam ārstniecības korpusam, ir noslēgts servitūta līgums 20 metrus plata piebraucamā ceļa izbūvei uz Rīgas valstspilsētas īpašuma. Papildu ir aktualizēta tematiskā plānojuma izstrādes nepieciešamība un Veselības ministrija ir izdevusi rīkojumu Slimnīcai veikt iepirkumu tematiskā plānojuma izstrādei un koordinēt izstrādes procesu.

ļaus turpmāk Slimnīcas pacientiem nodrošināt komfortablus atveseļošanās un aprūpes apstākļus.

2023. gada 20. maijā ar SIA "LC būve" tika noslēgts līgums par lifta, lifta šahtas un pandusa izbūvi stacionārā "Biķernieki". Līgumcena 386 742 EUR bez PVN, finansēšanas avots ir Slimnīcas saimnieciskās darbības finanšu līdzekļi. 2023. gadā tika uzsākti lifta šahtas izbūves darbi, kas tiks pabeigti 2024. gadā.

Slimnīcas medicīnas tehnoloģiju efektīva uzturēšana, plānveida atjaunošana un attīstība

Iepriekšējās Stratēģijas periodā tika uzsākta apjomīga novecojušo ierīču nomaiņa un līdz 2023. gada beigām to īpatsvars no kopējā skaita samazināts līdz 36,5 %.

Traumatoloģijas un ortopēdijas klinikas speciālistu darba nodrošināšanai pārskata periodā uzsākta **inovatīva specializēta operāciju galda** ekspluatācija stacionāra "Gaiļezers" operāciju blokā, kas tiek izmantota komplektā ar **modernu C-loka rentgena iekārtu**. Klīnika ir vienīgā Latvijā, kur tiek nodrošināta augsti kvalificēta, kompleksa palīdzība politraumu pacientiem, vienotā komandā strādājot vairākiem augstas specializācijas profesionāļiem. Jaunais operāciju galds atvieglo pacientu pozicionēšanu operācijas laikā, tā samazinot riskus atkārtotu operāciju nepieciešamībai.

Operējošie ķirurgi uzsākuši darbu ar **četrām jaunām lāzeriekārtām**.

Aptiekas dienesta modernizācijas procesa ietvaros ir uzstādītas inovatīvas **robotizētās medikamentu izdales iekārtas**. Tās atvieglos personāla noslodzi un par 50% samazinās zāļu komplektēšanas kļūdu daudzumu, būtiski paaugstinot pacientu drošību.

Plaušu un elpceļu slimību precīzākai diagnostikai ir iegādāts **pletizmogrāfs** un ieviests jauns izmeklējums – pletizmogrāfija. Izmeklējums tiek veikts gan stacionāra, gan ambulatorajiem pacientiem.

Ambulatorās daļas vajadzībām iegādāti dažādas funkcionalitātes **dermatoskopi un kolposkops**.

Terapeitiskās radioloģijas un medicīnas fizikas klīnikā ekspluatācijā nodota jauna **staru terapijas virtuālās simulācijas iekārta**. Tā nepieciešama, lai onkoloģiskajiem pacientiem pirms staru terapijas uzsākšanas nodrošinātu CT-topometrijas izmeklējumu, kā arī veiktu staru terapijas plāna simulāciju un pozīcijas precizitātes verifikāciju. Iekārtas nomaiņa ļaus saglabāt esošos klīniskos protokolus un ārstēšanas taktikas, izmantojot brahioterapiju un augstas konformalitātes staru terapiju.

Terapeitiskās radioloģijas un medicīnas fizikas klīnikā uzsākts darbs ar **diviem jauniem distances staru terapijas lineārajiem paātrinātājiem**. Tie nodrošinās kvalitatīvu staru terapiju onkoloģiskajiem pacientiem mūsdienu tehnoloģiju līmenī, apstārošanas laiku samazinot par 10%. Lineāro paātrinātāju tehniskās iespējas ļauj precīzāk verificēt audzēja atrašanās vietu, analizēt tā kustības attiecībā pret elpošanas kustībām un izvērtēt elpošanas ietekmi uz mērķa apjomu un tā kustību trajektoriju, kas savukārt ļauj paplašināt klīniskās iespējas. Līdz ar to ir noslēdzies piecu lineāro paātrinātāju nomaiņas cikls LOC.

Uzsākts darbs ar **scintigrāfijas iekārtu – Latvijā pirmo 12 detektoru gamma kameru**. Kodolmedicīnas klīniskajā daļā ar to veic diagnostiskas un terapeitiskas procedūras onkoloģijas pacientiem, izmantojot radio-farmaceutiskus preparātus. Uzsākot darbu ar jauno iekārtu, gandrīz divas reizes samazināsies izmeklējuma laiks.

LOC uzstādīts Baltijā pirmais **intraoperatīvais starotājs**, bet tā izmantošanas uzsākšanu aizkavēja neparedzēti ilgstošs

Radiācijas drošības centra licences izsniegšanas process. Licence tika izsniegta tikai 2024.gada 3.janvārī.

Audu centra vajadzībām ir piegādātas **trīs jaunas kriokameras**. Iekārtas tiks izmantotas sasaldētu cilmes šūnu

IKT infrastruktūras modernizēšana

2023. gada laikā ieviests un tiek papildināts Slimnīcas kritisko sistēmu infrastruktūras komponentu monitoringa, pamatojoties uz ražotāja rekomendācijām Zabbix monitoringa sistēmā. Monitoringa sistēmai tiek pakāpeniski pieslēgtas arī nozīmīgākās informācijas un komunikāciju tehnoloģiju (turpmāk – IKT) telekomunikāciju, multifunkcionālas iekārtas, veicot esošo iekārtu modernizāciju.

2023. gada nogalē ir veikti vairāku serveru, disku masīva iepirkumi, lai 2024. gada pirmajā ceturksnī nodrošinātu novecojošas tehnikas nomaiņu kritiskām Slimnīcas informācijas sistēmām (“Ārsta Birojs”, “Palma Medical”), kā arī ir veiktas Slimnīcas informācijas sistēmu serveru drošības ievainojamības pārbaudes. 2023. gada ceturtajā ceturksnī ir veikti iepirkumi, lai vairāk kā 450 datorlietotājiem 2024. gada sākumā veiktu novecojušu stacionāro un portatīvo datoru nomaiņu.

uzglabāšanai šķidrā slāpekļī turpmākajām terapeitiskajām transplantācijām, kas savukārt paplašinās šo manipulāciju pieejamību dažādu diagnožu grupu pacientiem.

Lai uzlabotu Slimnīcas informācijas sistēmu, telekomunikāciju tīkla pieejamību, uzlabotu sistēmu darbības nepārtrauktību un drošību, celtu informācijas tehnoloģiju darbinieku kompetences līmeni un kapacitāti, kā arī uzsāktu incidentu, problēmu, izmaiņu pieprasījumu uzskaiti, tika veiktas izmaiņas IT direktora pakļautībā esošajās struktūrvienībās. IT palīdzības dienests ir uzsācis sniegt centralizētu “Ārsta Biroja” un “Palma Medical”, kā arī datortehnikas apkalpošanas pirmā līmeņa atbalstu. ERAF projekta ietvaros tika veiksmīgi realizēti Radioloģijas jomas uzlabošanas iepirkumi 1.5 milj. EUR apmērā, kas nodrošina magnētiskās rezonanses iekārtu programmatūras atjaunināšanu attēlu ģenerācijas ātruma un kvalitātes paaugstināšanai, kā arī profesionālo medicīnisko displeju un grafisko 26 darba staciju iegādi. Veikta endoskopijas programmatūras uzlabošana un gala iekārtu nomaiņa.

Atbilstība EFQM modelim

2023. gada jūnijā veiksmīgi norisinājās vispārējais seminārs “EFQM modelis un tā ieviešanas motivācija”. Semināra ietvaros dažāda līmeņa vadītāji un darbinieki guva ieskatu par integrētās kvalitātes vadības ieviešanu Slimnīcā, balstoties uz EFQM izcilības modeli.

2023. gada jūlijā darbu Slimnīcā aktīvi uzsācis EFQM vadītājs. Izstrādāts un īstenots pilotprojekta plāns EFQM izcilības modeļa ieviešanai un izveidotas divas brīvprātīgo darbinieku darba grupas Slimnīcas pašnovērtējuma veikšanai atbilstoši modeļa ietvaram.

Pēc darba grupu padziļinātām mācībām EFQM izcilības modeļa pamatprincipos, tika veikts Slimnīcas pašnovērtējums atbilstoši EFQM izcilības modeļa ietvaram. Papildus darba grupām tika intervēti darbinieki un apkopoti apliecinājumi jomās, kurās slimnīca jau darbojas kā pasaulē labākās organizācijas. Kopumā veiktā darba rezultātā ir izstrādāts Slimnīcas pašnovērtējuma projekts un pilnveidojumu ieviešanas plāns EFQM izcilības modeļa ieviešanai, kā arī paredzētas aktivitātes labo prakšu apguvei no ārējiem avotiem.

Kvalitātes kultūras veidošana – iedzīvināta pacientu drošības kultūra un ieviesta pastāvīgi funkcionējoša nevēlamu notikumu un komplikāciju analīzes sistēma

Kopš 2023. gada ir apstiprināta Slimnīcas Pacientu drošības ziņošanas un mācīšanās sistēmas kārtība, kā arī brīvi pieejama un pastāvīgi funkcionējoša nevēlamu notikumu analīzes sistēma.

2023. gada 18. septembrī Pasaules pacientu drošības dienas ietvaros tika aktualizēta Kritienu prevencija ārstniecības iestādē, veicot pacientu anketēšanu visos Slimnīcas stacionāros un izstrādājot Kritienu prevencijas rekomendācijas pacientiem.

Balstoties uz Pacientu drošības ziņošanas un mācīšanās sistēmas ieviešanas labas prakses principiem, pēc brīvprātības un atvērtības principa izveidotas Pacientu drošības Fokusa grupas – Pacientu precīzas identifikācijas, Drošas zāļu pārvaldības un Kritienu prevencijas jomā. Fokusa grupās ir

iesaistīts ārstniecības personāls ar pārstāvniecību no visiem Slimnīcas stacionāriem. Fokusa grupu mērķis ir standartizēt klīniskos pamata procesus, izstrādāt un ieviest uz pierādījumiem balstītas drošas prakses principu rekomendācijas. Fokusa grupas intensīvas apmācības un sadarbības rezultātā būtiski paaugstināja ar Pacientu drošību saistītu gadījumu ziņošanu absolūtos skaitļos, veicinot pozitīvu dinamiku 2024. gadam.

Papildus, Fokusa grupas tiek apmācītas nevēlamu notikumu ziņošanas nozīmei klīnisko risku notikumu akumulācijai un strukturēšanai klīnisko risku matricā, kā arī šo notikumu cēloņu-seku analīzei, lai veicinātu uz datiem balstītu optimālu resursu pielietošanu klīnisko risku mazināšanas pasākumiem.

Visaptveroša digitālā transformācija un efektīvi procesi

Pārskata periodā uzsāktas aktivitātes, diskusijas par slimnīcas procesu digitalizāciju un to prioritātēm, kā arī uzsākts darbs pie izpētes aktivitātēm jaunās slimnīcas informācijas sistēmas (HIS) izvēlē, prasību analīzes un tehniskās specifikācijas izstrādes, kā arī integrācijai ar resursu pārvaldības sistēmu vai resursu vadības sistēmas nomaiņu.

Veikta vēža pacientu un slimības gaitas informācijas pārvaldības procesa analīze, uzsākti izstrādes darbi pie jaunas Slimnīcas informācijas sistēmas funkcionalitātes, kas nodrošinās vēža datu uzkrāšanu, informācijas plūsmas un datu nodošanu uz Nacionālo vēža reģistru.

2023. gada nogalē uzsāktas aktivitātes, lai noslēgtu savstarpēju līgumu par Radioloģijas informācijas apmaiņu, koplietošanu un attīstību starp Slimnīcu, VSIA "Paula Stradiņa

klīniskā universitātes slimnīca" un VSIA "Bērnu klīniskā universitātes slimnīca". Uzsākts darbs pie medikamentu un medicīnisko preču loģistikas procesa optimizēšanas un digitalizēšanas – notiek prasību analīze un procesa apzināšana.

Pārskata periodā uzlabota E-vides funkcionalitāte – pirms pieraksta veikšanas e-vidē, ir nepieciešams aizpildīt un parakstīt piekrišanas, kas būtiski nepieciešamas slimnīcai pacientu pieredzes iegūšanai un saziņai ar klientu/pacientu.

Uzsākts robotizēta apzvana projekts un vairāk kā 10 000 pacienti ik mēnesi saņem mūsu interaktīvo robota zvanu, kur pacientam pašam ir jāapstiprina vai jānoraida ierašanās uz ambulatoro vizīti ar veiksmīgu attiecīgā statusa maiņu slimnīcas informācijas sistēmā «ĀrstaBirojs».

NEFINANŠU MĒRĶU REZULTATĪVIE RĀDĪTĀJI

| | 2022. GADA FAKTS | 2023. GADA PLĀNS | 2023. GADA FAKTS |
|---|---------------------|-------------------------|------------------------------|
| PIEEJAMI, KVALITATĪVI UN EFEKTĪVI VESELĪBAS APRŪPES PAKALPOJUMI | | | |
| "Zaļā koridora" pirmreizējo konsultāciju un diagnostisko izmeklējumu īpatsvars, kas nodrošināts normatīvajos aktos noteiktā laikā, ne mazāk kā, % | 87% | 95% | 93% |
| Dzeltenā koridora pakalpojumi, kas nodrošināti normatīvajos aktos noteiktajā laikā, ne mazāk kā, % ⁴ | 93% | 93,5% | 99% |
| Latvijas Vēža centra akreditācija | - | Pašvērtējuma pabeigšana | Aktivitātes saskaņā ar plānu |
| Ar mazinvasīvām vaskulārām un nevaskulārām metodēm / tehnoloģijām veiktas procedūras, ne mazāks kā, skaits | 4 518 | 4 608 | 5 692 |
| leviestas jaunas / inovatīvas mazinvasīvas vaskulārās un nevaskulārās metodes / tehnoloģijas, ne mazāks kā, skaits | - | Noteikta bāzes vērtība | 3 |
| 1. un 2. prioritātes pacientu īpatsvars NMPUK, kas apkalpots 10 min laikā, ne mazāks kā, % | - | Noteikta bāzes vērtība | 75% |
| leviesti ārstēšanas protokoli, ne mazāk kā, skaits | - | Noteikta bāzes vērtība | 3 |
| Laparoskopisku / minimāli invazīvu operāciju īpatsvars pret konvencionālām operācijām, ne mazāk kā, % | - | Noteikta bāzes vērtība | 22% |

⁴ Dzeltenā koridora” konsultācijas un izmeklējumi, ja šāda pakalpojumu prioritāte un pieļaujamais laiks noteikts ārējos normatīvajos aktos; citas speciālistu konsultācijas un izmeklējumi, ja normatīvajos aktos vai vadlīnijās noteikts pieļaujamais gaidīšanas laiks

| leviestas jaunas laparoskopiskas / minimāli invazīvas manipulācijas / tehnoloģijas, ne mazāk kā, skaits | - | Noteikta bāzes vērtība | 5 |
|---|------------------|------------------------|------------------|
| | 2022. GADA FAKTS | 2023. GADA PLĀNS | 2023. GADA FAKTS |
| Ambulatorās ārstēšanas epizodes, ne mazāk kā, skaits ⁵ | 567 366 | 578 713 | 651 562 |
| Dienas stacionāra pacienti, ne mazāk kā, skaits | 30 102 | 31 306 | 33 262 |
| Dienas stacionāra un stacionāra pacientu attiecība, ne mazāk kā, % | 52% | 54% | 54% |
| Ambulatoro un stacionāro infekciju pacientu attiecība, % | - | 85% | 88% |
| Nepārtrauktas gatavības nodrošināšana bīstamo infekciju uzliesmojumiem, epidēmijām un pandēmijām | Ir nodrošināta | Ir nodrošināta | Ir nodrošināta |
| Letalitāte stacionārā, ne vairāk kā, % ⁶ | 4,5% | 5% | 4,6% |
| Atkārtotā hospitalizācija 30 dienu laikā pēc izrakstīšanās, ne vairāk kā, % | 4,1% | Noteikta bāzes vērtība | 5,0% |
| Vidējais ārstēšanās ilgums stacionārā, ne vairāk kā, dienas | 7,9 | 8 | 7,8 |
| AR MŪSU SNIEGTAJIEM PAKALPOJUMIEM APMIERINĀTS KLIENTS/PACIENTS | | | |
| Klientu un pacientu rekomendēšanas rādītājs (NPS), ne mazāks par, % | 64,6% | 65% | 65% |
| Pacientu pieredzes aptaujā iesaistīto pacientu īpatsvars, ne mazāk kā, % | 11,8% | 20% | 16% |
| Sūdzību skaits stacionāri ārstēto pacientu grupā, ne lielāks kā, skaits uz 500 pacientiem | 1,3 | 2 | 2 |

⁵ Rādītājs, lai nodrošinātu salīdzināmību, norādīts bez Covid-19 vakcinācijas un izmeklējumiem

⁶ Letalitāte norādīta bez mirstības no Covid-19, kur Covid-19 ir pamata diagnoze

| | 2022. GADA FAKTS | 2023. GADA PLĀNS | 2023. GADA FAKTS |
|--|---------------------|------------------|---------------------|
| LABĀKAIS DARBA DEVĒJS VESELĪBAS NOZARĒ | | | |
| Darbinieku īpatsvars ar "augstu" un "vidēju" iesaistīšanās līmeni, ne mazāks kā, % | 53% | 57% | 53% |
| Aktīvi neiesaistīto darbinieku īpatsvars, ne lielāks kā, % | - | 10% | 11% |
| ATZINĪGI NOVĒRTĒTA KLĪNISKĀ BĀZE STUDĒJOŠAJIEM UN KOMPETENČU CENTRS TĀLĀKIZGLĪTĪBAI | | | |
| Tālākizglītības pasākumu dalībnieku apmierinātības līmenis (NPS), ne zemāks par, % | 65% | 67% | 69% |
| Rezidentu apmierinātības līmenis (NPS), ne zemāks par, % | 35,3% | 51% | 53% |
| Studentu apmierinātības līmenis (NPS), ne zemāks par, % ⁷ | 52,5% | 52% | 53% |
| VISAPTVEROŠA ZINĀTNISKĀ UN PĒTNIECISKĀ DARBĪBA, VEICINOT INOVĀCIJAS | | | |
| Aktīvo zāļu klīnisko pētījumu skaits, ne mazāk kā, skaits | 96 | 86 | 86 |
| Reģistrēto akadēmisko pētījumu skaits, ne mazāks kā, skaits | 156 | 150 | 174 |
| Pilna teksta zinātnisko publikāciju skaits, kas iekļauti Web of Science vai SCOPUS datu bāzēs, ne mazāk kā, skaits | 97 | 100 | 102 |
| Publikācijas recenzējamās žurnālos ar IF>5 ⁸ , ne mazāk kā, % no kopējā publikāciju skaita | 27% | 27% | 36% |

⁷ Studentu NPS tiek mērīts 1 reizi ceturksnī

⁸ Prasība Visaptveroša Vēža centra izveidei – IF>10

IESAISTOŠA KVALITĀTES VADĪBA

| | | | |
|--|-----------------------------|---|--|
| Pacientu drošības gadījumu ziņojumi, ne mazāk kā, skaits | 172 | 250 | 180 |
| | 2022. GADA FAKTS | 2023. GADA PLĀNS | 2023. GADA FAKTS |
| Atbilstība kvalitātes standartiem | | Plāna izstrāde atbilstības nodrošināšanai EFQM modelim | Izstrādāts pilnveidojumu plāns EFQM modeļa ieviešanai |

VISAPTVEROŠA DIGITĀLĀ TRANSFORMĀCIJA UN EFEKTĪVI PROCESI

| | | | |
|---|----|---|-------------------------|
| Attālināto konsultāciju īpatsvars, ne mazāk kā, % | 3% | 4% | 14% |
| Jaunas Slimnīcas informācijas sistēmas kopuma ieviešana, ne mazāk kā, % | - | 10% | 10% |
| Ārstniecībā un aprūpē lietoto dokumentu digitalizēšana, ne mazāk kā, % no definētā apjoma | - | Definēt digitalizējamus dokumentus un izstrādāt plānu | Plāns izstrādes stadijā |
| Ārstniecības un atbalsta procesu digitalizēšana, ne mazāk kā, % no definētā apjoma | - | Definēt digitalizējamus procesus un to digitalizācijas pakāpi | Plāns izstrādes stadijā |

| | 2022. GADA FAKTS | 2023. GADA PLĀNS | 2023. GADA FAKTS |
|---|---|---|---|
| INTEGRĒTU VESELĪBAS APRŪPI ATBALSTOŠI EFEKTĪVI PROCESI, TEHNOLOĢIJAS UN INFRASTRUKTŪRA | | | |
| Nepieciešamās infrastruktūras izveidošana un darbības uzsākšana Hipokrāta ielā | Veikts iepirkums ¹¹ | <p>Pabeigts minimālais būvprojekts jaunajam ārstniecības korpusam, vienotajam ambulatorajam centram Hipokrāta 2 un savienojošajam korpusam</p> <p>Pabeigts būvprojekts ambulatoro pakalpojumu centram Hipokrāta 4</p> | <p>Uzsākts darbs pie minimālā būvprojekta jaunajam ārstniecības korpusam, vienotajam ambulatorajam centram Hipokrāta 2 un savienojošajam korpusam</p> <p>Uzsākts darbs pie būvprojekta ambulatoro pakalpojumu centram Hipokrāta 4</p> |
| Nepieciešamās infrastruktūras pielāgošana aprūpes funkciju nodrošināšanai stacionārā Biķernieki | Energoefektivitātes uzlabošanas projekta pabeigšana | Infrastruktūras uzlabojumu identificēšana aprūpes funkciju attīstībai | Ir identificēti nepieciešamie infrastruktūras uzlabojumi aprūpes funkciju attīstībai |

FINANŠU (NEAUDITĒTIE) DARBĪBAS REZULTĀTI

FINANŠU MĒRĶA REZULTATĪVIE RĀDĪTĀJI

| | 2022. GADA FAKTS | 2023. GADA PLĀNS | 2023. GADA FAKTS |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| ILGTSPĒJĪGA UN STABILA FINANSIĀLĀ DARBĪBA | | | |
| Neto peļņa vai zaudējumi, mEUR | -1,3 | -2,4 | -2,2 |
| EBITDA rentabilitāte, % | 2,3 | 2,7 | 2,8 |
| Likviditātes koeficients | 1,5 | 0,7 | 0,9 |

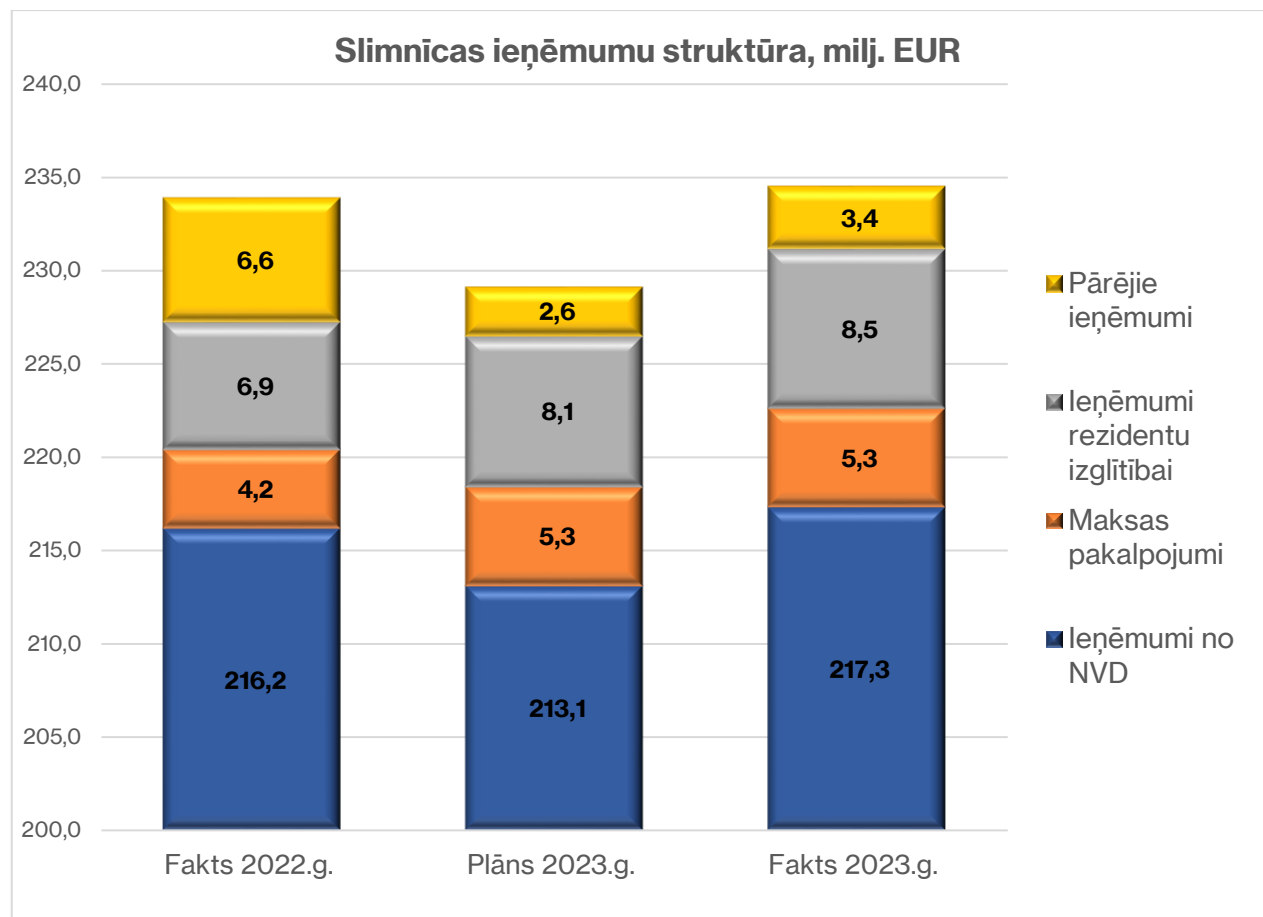
2023. gadu Slimnīca noslēgusi ar zaudējumiem 2,2 milj. EUR apmērā, kas bija par 0,2 milj. EUR mazāki nekā plānots, bet par 0,9 milj. EUR lielāki, salīdzinot ar 2022. gada rezultātu. Negatīvais rezultāts saistīts ar pieaugošiem izdevumiem kvalitatīvu un pieejamu veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai, vienlaicīgi ieņēmumiem par sniegtajiem valsts apmaksājamiem pakalpojumiem saglabājoties iepriekšējā gada līmenī, jo līgumos ar NVD nav ņemts vērā faktiskais pieprasījums pēc Slimnīcas pakalpojumiem. NVD apmaksas tarīfos nav iekļauts faktiskais inflācijas ietekmētais izmaksu pieaugums ārstniecības līdzekļiem, pacientu ēdināšanai, komunālajiem pakalpojumiem, medicīniskās

aparātūras nolietojumam un pārējās izmaksu pozīcijās, radot zaudējumus Slimnīcai.

Slimnīcas likviditātes rādītājs ir samazinājies salīdzinājumā ar iepriekšējo periodu, ko galvenokārt ietekmēja mazāki ieņēmumi no NVD par ārstniecības pakalpojumiem, salīdzinot ar plānoto, likviditātes rādītājs ir lielāks kā plānots saistībā ar mazākā apmērā veiktiem kapitālajiem ieguldījumiem.

Atbilstoši noslēgtajiem līgumiem ar NVD Slimnīca 2023.gadā saņēma samaksu par sniegtajiem valsts apmaksātajiem stacionārajiem un ambulatorajiem veselības aprūpes pakalpojumiem, kā arī pacientu līdzmaksājumus. Valsts

apmaksāto ārstniecības pakalpojumu īpatsvars Slimnīcas ieņēmumu struktūrā ir 92.7% , kas ir atbilstoši plānotajam un iepriekšējā perioda datiem.



PEĻNAS VAI ZAUDĒJUMU APRĒĶINS, milj. EUR

| | 2022.GADS | 2023 GADS | | Δ, +/- | Δ, % |
|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | FAKTS | BUDŽETS | FAKTS | | |
| Stacionāra pakalpojumi | 128,3 | 136,5 | 137,6 | 1,1 | 0,8 |
| Ambulatorie pakalpojumi | 48,1 | 48,3 | 50,8 | 2,5 | 5,2 |
| Pacientu līdzmaksājumi | 8,5 | 8,6 | 8,9 | 0,3 | 3,5 |
| Maksas pakalpojumi | 4,2 | 5,3 | 5,3 | 0,0 | 0,0 |
| Pārējie ieņēmumi | 44,8 | 30,4 | 31,9 | 1,5 | 4,9 |
| IEŅĒMUMI KOPĀ | 233,9 | 229,1 | 234,5 | 5,4 | 2,4 |
| Personāla izmaksas | 138,6 | 133,1 | 134,2 | 1,1 | 0,8 |
| Komunālie maksājumi | 7,0 | 8,6 | 8,1 | -0,5 | -5,8 |
| Ēdināšanas izdevumi | 3,1 | 4,9 | 5,0 | 0,1 | 2,0 |
| Medikamenti un medicīnas preces | 64,5 | 59,0 | 61,2 | 2,2 | 3,7 |
| Saimniecības izdevumi | 15,4 | 17,5 | 16,9 | -0,6 | -3,4 |
| Nolietojums | 6,6 | 8,5 | 11,4 | 2,9 | 34,1 |
| IZDEVUMI KOPĀ | 235,2 | 231,5 | 236,7 | 5,2 | 2,2 |
| PEĻŅA VAI ZAUDĒJUMI | -1,3 | -2,4 | -2,2 | 0,2 | -8,3 |

Ieņēmumi

Slimnīcas ieņēmumi 2023.gadā kopā bija par 5,4 milj. EUR lielāki nekā plānots budžetā, kas saistīts ar lielākiem ieņēmumiem par NVD apmaksātajiem stacionārajiem pakalpojumiem intensīvās terapijas nodaļās, lielākiem ieņēmumiem par ambulatorajiem pakalpojumiem, kuri tiek apmaksāti papildus līguma summai un tiek sniegti galvenokārt “zaļā koridora” pacientiem, kā arī ieņēmumiem par ķīmijterapijas medikamentiem. Salīdzinot ar 2022. gadu ieņēmumi bija lielāki par 0,6 milj. EUR, kas saistīts ar lielāku sniegto pakalpojumu apjomu un lielākiem NVD apmaksas tarifiem.

Ieņēmumi par **stacionāra pakalpojumiem** bija par 1,1 milj. EUR lielāki nekā budžetā plānots, ko ietekmēja no 2023. gada oktobra par vidēji 50% palielinātie piemaksas tarifi par intensīvās terapijas gultām, un saņemtā ēdināšanas pakalpojuma cenu pieauguma kompensācija. Salīdzinot ar iepriekšējo gadu, ieņēmumu pieaugums par 9,3 milj. EUR saistīts ar lielāku ārstēto pacientu skaitu, Ukrainas karā cietušo ārstēšanu un lielākiem NVD apmaksas tarifiem par pacientu ārstēšanu.

Ieņēmumi par **ambulatoriem pakalpojumiem** bija par 2,5 milj. EUR lielāki nekā budžetā plānots, kas saistīts ar lielāku

sniegto pakalpojumu apjomu, īpaši, kas saistīti ar onkoloģisko pakalpojumu diagnosticēšanu un arī to, ka par pirmajā pusgadā sniegtajiem ambulatorajiem pakalpojumiem NVD apmaksu veica pilnā apjomā. Palielinājums salīdzinājumā ar 2022. gadu par 2,7 milj. EUR saistīts ar pakalpojumu tarifu palielinājumu darba samaksas pieauguma nodrošināšanai.

Ieņēmumi par **maksas pakalpojumiem** 2023. gadā bija atbilstoši plānotajam, bet, salīdzinot ar 2022. gadu lielāki par 1,1 milj. EUR, kas saistīts ar maksas pakalpojumu cenu izmaiņām 2022. gadā un 2023. gadā, kā arī pakalpojumu apjoma pieaugumu.

Pārējie ieņēmumi bija par 1,5 milj. EUR lielāki nekā plānots, ko ietekmēja no NVD saņemtais maksājums 1,1 milj. EUR apmērā virsstundu kompensācijai par Covid-19 saistītu pakalpojumu nodrošināšanu, kas nebija plānots budžetā, lielākiem ieņēmumiem rezidentu atlīdzībai un mācību procesa nodrošināšanai un Slimnīcas saimnieciskās darbības ieņēmumi. Salīdzinot ar 2022. gadu, pārējo ieņēmumu samazinājumu 12,9 milj. EUR apmērā veido NVD kompensācija piemaksu un virsstundu apmaksai par Covid-19 pacientu ārstēšanu.

Izdevumi

Slimnīcas kopējie izdevumi bija par 5,2 milj. EUR lielāki nekā budžetā plānots, bet, salīdzinot ar 2022. gadu, lielāki par 1,5 milj. EUR, kas saistīts ar pieaugošām visu preču un pakalpojumu izmaksām, lai nodrošinātu kvalitatīvus medicīniskos pakalpojumus un sekmētu Slimnīcas attīstību turpmākajā periodā.

Personāla izmaksas pārskata periodā bija par 1,1 milj. EUR lielākas nekā plānots. Salīdzinot ar 2022. gadu, izdevumi atlīdzībai ir samazinājušies par 4,4 milj. EUR, jo netiek veikta piemaksu un virsstundu apmaksas par Covid-19 ārstēšanu, kas 2022. gadā tika kompensēta no NVD.

Medikamentu un medicīnas preču izdevumu 2023.gadā bija par 2,2 milj. EUR lielāki kā plānots, kas, galvenokārt, saistīts ar medikamentu un medicīnas preču sadārdzinājumu un lielākā apjomā no NVD saņemtajiem ķīmijterapijas medikamentiem. Salīdzinot ar 2022. gadu, izdevumi bija mazāki par 3,3 milj. EUR, kas saistīts ar apjomu samazinājumu laboratorijas reaģentiem

Covid-19 diagnosticēšanai, kā arī mazākā apmērā saņemtiem bezmaksas medikamentiem un medicīnas precēm no NVD.

Saimniecības izdevumi, komunālie izdevumi un ēdināšanas izdevumi kopsummā bija par 1,0 milj. EUR mazāki nekā plānots, kas panākts, ievērojot resursu taupības pasākumus, kā arī samazinoties komunālo pakalpojumu tarifiem. Salīdzinot ar 2022. gadu, komunālo pakalpojumu izmaksas pieaugušas par 1,1 mij. EUR un pacientu ēdināšanas pakalpojuma izmaksas pieaugušas par 1,9 mij. EUR, un tas ir vairāk nekā par 60%, salīdzinot ar iepriekšējo gadu.

Pamatlīdzekļu nolietojums bija par 2,9 milj. EUR lielāks kā plānots, jo 2023. gada beigās tika veikts aktīvu vērtības samazinājums 2,4 milj. EUR apmērā. Salīdzinot ar 2022. gadu nolietojums bija par 4,8 milj. EUR lielāks, kas saistīts ar 2022. gadā un 2023. gadā veiktajām investīcijām, galvenokārt no kapitāldaļu turētāja ieguldījumiem pamatkapitālā.

Investīcijas

Atbilstoši 2023. gada budžetam, kapitālieguldījumi Slimnīcā tiek veikti minimāli nepieciešamajā apjomā, nodrošinot iesākto projektu īstenošanas turpināšanu un rezervējot finansējumu ārkārtas kapitālo remontdarbu veikšanai, kā arī

atjaunojot medicīnas iekārtas un pilnveidojot informāciju tehnoloģijas. Investīcijas galvenokārt tiek realizētas no Veselības ministrijas ieguldījumiem, palielinot Slimnīcas pamatkapitālu, un piesaistot Eiropas Savienības fondu finansējumu.

INVESTĪCIJAS, milj. EUR

| | 2022. GADS | 2023. GADS | | Δ, +/- | Δ, % |
|---|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | BUDŽETS | FAKTS | | |
| Informācijas tehnoloģijas | 2,3 | 2,9 | 2,1 | -0,8 | -27,6 |
| Medicīniskais aprīkojums | 17,5 | 18,1 | 12,1 | -6,0 | -33,1 |
| Nekustamais īpašums un to rekonstrukcijas | 19,6 | 51,5 | 36,5 | -15,0 | -29,1 |
| KOPĀ | 39,4 | 72,5 | 50,7 | -21,8 | -30,1 |

Bilance

Uz pārskata perioda beigām Slimnīcas bilances aktīvu kopsumma ir palielinājusies par 2,1 milj. EUR, salīdzinot ar gada sākumu. Pamatlīdzekļu palielinājums par 32,9 milj. EUR saistīts ar 2023. gadā veiktajiem infrastruktūras attīstības pasākumiem, naudas līdzekļu samazinājums par 35,8 milj. EUR skaidrojams ar iepriekšējā periodā valsts piešķirtā finansējuma daļēju izlietojumu ilgtermiņa investīcijām.

2023. gada beigās kapitāldaļu turētājs veica ieguldījumus pamatkapitālā 1,7 milj. EUR apmērā, līdz ar to Slimnīcas pamatkapitāls ir 156,5 milj. EUR. Pamatkapitāla palielinājums paredzēts kritiskās infrastruktūras elektroapgādes nepārtrauktības nodrošināšanai, kā arī stratēģisko mērķu sasniegšanai.

BILANCE uz 31.12.2023., milj. EUR

| | 31.12.2022. | 31.12.2023. | Δ, +/- | Δ, % |
|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| AKTĪVS | | | | |
| Ilgtermiņa aktīvi | | | | |
| Pamatlīdzekļi | 123,9 | 156,8 | 32,9 | 26,6 |
| Nemateriālie aktīvi | 1,4 | 2,0 | 0,6 | 42,9 |
| Avansa maksājumi | 5,3 | 5,2 | -0,1 | -1,9 |
| Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| ILGTERMIŅA AKTĪVI KOPĀ | 131,1 | 164,5 | 33,4 | 25,5 |
| Apgrozāmie līdzekļi | | | | |
| Krājumi | 14,5 | 13,1 | -1,4 | -9,7 |
| Debitori | 15,0 | 20,0 | 5,0 | 33,3 |
| Saistīto sabiedrību parādi | 0,9 | 1,9 | 1,0 | 111,1 |
| Nākamo periodu izmaksas | 0,5 | 0,4 | -0,1 | -20,0 |
| Nauda | 58,6 | 22,8 | -35,8 | -61,1 |
| APGROZĀMIE LĪDZEKĻI KOPĀ | 89,5 | 58,2 | -31,3 | -34,7 |
| AKTĪVI KOPĀ | 220,6 | 222,7 | 2,1 | 1,4 |

BILANCE uz 31.12.2023., milj. EUR

| | 31.12.2022. | 31.12.2023. | Δ, +/- | Δ, % |
|---------------------------|-------------|-------------|--------|------|
| PASĪVS | | | | |
| Pašu kapitāls | | | | |
| Pamatkapitāls | 154,7 | 156,5 | 1,8 | 1,2 |
| Nesadalītā peļņa | -52,2 | -54,4 | -2,2 | 4,2 |
| Pārējās rezerves | 4,9 | 4,9 | 0,0 | 0,0 |
| PAŠU KAPITĀLS KOPĀ | 107,4 | 107,0 | -0,4 | -0,4 |
| Saistības | | | | |
| Ilgtermiņa saistības kopā | 55,0 | 53,7 | -1,4 | -2,4 |
| Īstermiņa saistības kopā | 58,1 | 62,0 | 3,9 | 6,7 |
| SAISTĪBAS KOPĀ | 113,2 | 115,7 | 2,5 | 2,2 |
| PASĪVI KOPĀ | 220,6 | 222,7 | 2,1 | 1,4 |

NOZĪMĪGU FAKTORU IETEKME UZ SLIMNĪCAS DARBĪBU PĒC PĀRSKATA PERIODA

Lielākie Slimnīcas nākotnes plāni un turpmākās attīstības riski ir saistīti ar izmaiņām finansēšanas noteikumos (to iespējamo pasliktināšanos), medicīnas ierīču bojājumiem, kuru remontam var būt nepieciešami iepriekš neieplānoti finanšu līdzekļi, kā arī ar neprognozējamām izmaiņām būvmateriālu un energoresursu cenās.

Slimnīcas valde turpina identificēt, novērtēt un vadīt riskus, kuri īstermiņā un ilgtermiņā varētu būtiski ietekmēt.

finanšu rezultātus, kas saistīti ar infekciju slimību potenciāliem uzliesmojumiem, ģeopolitiskās situācijas ietekmi, finansējuma apjoma izmaiņām veselības nozarei, energoresursu izmaksu izmaiņām un personāla pieejamību. Šis novērtējums balstās uz informāciju, kas ir pieejama šī vadības ziņojuma apstiprināšanas brīdī, un turpmāko notikumu ietekme uz Slimnīcas darbību nākotnē var atšķirties no pašreizējā vērtējuma.

Valdes priekšsēdētājs
Normunds Staņēvičs

Valdes loceklis
Kaspars Plūme

Valdes loceklis
Haralds Plaudis

2024. gada 12. februāris

ZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU

SIA „Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca” valde ir atbildīga par SIA „Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca” finanšu pārskatu sagatavošanu.

Finanšu pārskati no 40. līdz 63. lappusei ir sagatavoti, pamatojoties uz grāmatvedības ierakstiem un attaisnojuma dokumentiem, un sniedz patiesu priekšstatu par Slimnīcas finansiālo stāvokli 2023. gada 31. decembrī, par 2023. gada darbības rezultātiem un naudas plūsmām.

Iepriekš minētie finanšu pārskati ir sagatavoti atbilstoši Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu

pārskatu standartiem (SFPS), balstoties uz uzņēmējdarbības turpināšanas principu. Finanšu pārskatu sagatavošanas gaitā Valdes pieņemtie lēmumi un izdarītie novērtējumi ir bijuši piesardzīgi un pamatoti.

Slimnīcas Valde ir atbildīga par atbilstošas uzskaites sistēmas nodrošināšanu, Slimnīcas aktīvu saglabāšanu, kā arī par krāpšanas un citu Slimnīcas izdarītu pārkāpumu atklāšanu un novēršanu. Valde ir arī atbildīga par Latvijas Republikas likumdošanas prasību izpildi.

Valdes priekšsēdētājs
Normunds Staņēvičs

Valdes loceklis
Kaspars Plūme

Valdes loceklis
Haralds Plaudis

2024. gada 12. februāris

APVIENOTAIS IENĀKUMU PĀRSKATS

| | Piezīmes Nr. | 2023.gads EUR | 2022.gads EUR |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Ieņēmumi | 1 | 225 576 804 | 221 528 675 |
| Pārdotās produkcijas ražošanas izmaksas | 2 | (220 154 321) | (218 196 214) |
| Bruto peļņa vai zaudējumi | | 5 422 483 | 3 332 461 |
| Pārējie ienākumi | 3 | 8 808 197 | 12 130 694 |
| Pārdošanas izmaksas | 4 | (43 833) | (8 087) |
| Administrācijas izmaksas | 5 | (4 626 852) | (4 295 128) |
| Pārējie izdevumi | 6 | (11 856 320) | (12 520 217) |
| Ieņēmumi no līdzdalības | 26 | 77 320 | 94 071 |
| Pārējie procentu ieņēmumi un tamlīdzīgi ieņēmumi | 7 | 55 985 | - |
| Procentu maksājumi un tamlīdzīgas izmaksas | 8 | (6 230) | (20 927) |
| Peļņa vai zaudējumi pirms nodokļiem | | (2 169 250) | (1 287 133) |
| Gada peļņa vai zaudējumi | | (2 169 250) | (1 287 133) |
| Visaptverošie ienākumi kopā | | (2 169 250) | (1 287 133) |

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs
Normunds Staņēvičs

Valdes loceklis
Kaspars Plūme

Valdes loceklis
Haralds Plaudis

Galvenais grāmatvedis
Andris Kaktabulis

2024. gada 12. februāris

FINANŠU STĀVOKĻA PĀRSKATS

| | Piezīmes Nr. | 31.12.2023. EUR | 31.12.2022. EUR |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aktīvs | | | |
| Ilgtermiņa aktīvi | | | |
| Pamatlīdzekļi | 9 | 156 853 014 | 123 932 742 |
| Nemateriālie aktīvi | 10 | 1 997 528 | 1 387 487 |
| Avansa maksājumi | 11 | 5 188 334 | 5 356 072 |
| Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi | 12 | 458 469 | 458 469 |
| Ilgtermiņa aktīvi kopā | | 164 497 345 | 131 134 770 |
| Apgrozāmie līdzekļi | | | |
| Krājumi | 13 | 13 082 328 | 14 481 292 |
| Debitori | 14 | 20 011 076 | 14 948 657 |
| Saistīto sabiedrību parādi | 25 | 1 912 476 | 926 540 |
| Nākamo periodu izmaksas | 15 | 450 684 | 518 449 |
| Nauda | 16 | 22 764 411 | 58 597 037 |
| Apgrozāmie līdzekļi kopā | | 58 220 975 | 89 471 975 |
| AKTĪVU KOPSUMMA | | 222 718 320 | 220 606 745 |

| | Piezīmes Nr. | 31.12.2023. EUR | 31.12.2022. EUR |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Pasīvs | | | |
| Pašu kapitāls | | | |
| Pamatkapitāls | 17 | 156 479 089 | 154 736 647 |
| Nesadalītā peļņa | | (54 363 478) | (52 194 228) |
| Pārējās rezerves | 18 | 4 896 046 | 4 896 046 |
| Pašu kapitāls kopā | | 107 011 657 | 107 438 465 |
| Saistības | | | |
| Ilgtermiņa saistības | | | |
| Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem un citi kreditori | 19 | 25 193 | 39 223 |
| Nākamo periodu ieņēmumi | 20 | 53 633 945 | 54 994 909 |
| Ilgtermiņa saistības kopā | | 53 659 138 | 55 034 132 |
| Īstermiņa saistības | | | |
| Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem un citi kreditori | 19 | 34 055 764 | 35 616 690 |
| Parādi sasitītām sabiedrībām | 25 | 23 825 | 43 006 |
| Nākamo periodu ieņēmumi | 20 | 27 967 936 | 22 474 452 |
| Īstermiņa saistības kopā | | 62 047 525 | 58 134 148 |
| Saistības kopā | | 115 706 663 | 113 168 280 |
| PASĪVU KOPSUMMA | | 222 718 320 | 220 606 745 |

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs
Normunds Staņēvičs

Valdes loceklis
Kaspars Plūme

Valdes loceklis
Haralds Plaudis

Galvenais grāmatvedis
Andris Kaktabulis

2024. gada 12. februāris

NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS (NETIEŠĀ METODE)

| | 2023.gads EUR | 2022.gads EUR | 2023.gads EUR | 2022.gads EUR |
|--|---------------------|---------------------|------------------|------------------|
| 1.Pamatdarbības naudas plūsma | | | | |
| Peļņa vai zaudējumi pirms ārkārtas posteņiem un nodokļiem | (2 169 250) | (1 287 133) | | |
| Korekcijas: | | | | |
| a) pamatlīdzekļu nolietojums | 12 926 232 | 10 798 035 | | |
| b) nemateriālo ieguldījumu vērtības norakstījumi | 406 950 | 381 931 | | |
| c) peļņa vai zaudējumi no ārvalstu valūtas kursu svārstībām | (724) | 1 193 | | |
| d) ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas | (468) | (45 027) | | |
| e) ilgtermiņa ieguldījumu vērtības norakstīšana | 422 149 | 936 835 | | |
| f) procentu maksājumi un tamlīdzīgas izmaksas | 6 230 | 20 927 | | |
| g) nākamo periodu ieņēmumu pieaugums vai samazinājums | (4 671 896) | (4 597 473) | | |
| h) ieņēmumi no vērtspapīriem | (77 320) | (94 071) | | |
| i) maksājums par tiesībām lietot zemas vērtības aktīvus | - | 30 007 | | |
| j) procentu ieņēmumi | (55 985) | - | | |
| k) aktīvu vērtības samazinājums | 2 378 865 | (884 432) | | |
| Peļņa vai zaudējumi pirms apgrozāmo līdzekļu un īstermiņa saistību atlikumu izmaiņu ietekmes korekcijām | 9 164 783 | 5 260 792 | | |
| Korekcijas: | | | | |
| a) debitoru parādu atlikumu pieaugums vai samazinājums | (5 980 590) | 6 734 786 | | |
| b) krājumu atlikumu pieaugums vai samazinājums | (1 008 889) | (2 073 086) | | |
| c) piegādātājiem, darbuzņēmējiem un pārējiem kreditoriem maksājamo parādu atlikumu pieaugums vai samazinājums | 2 152 750 | 80 082 | | |
| Pamatdarbības neto naudas plūsma | 4 328 054 | 10 002 574 | | |
| 2. Ieguldīšanas darbības naudas plūsma | | | | |
| Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu iegāde | (50 571 001) | (39 111 482) | | |
| Ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas | 537 | 45 064 | | |
| Ieņēmumi no procentiem | 55 985 | - | | |
| Saņemtās dividendes | 77 320 | 94 071 | | |
| Ieguldīšanas darbības neto naudas plūsma | (50 437 159) | (38 972 347) | | |
| 3. Finansēšanas darbības naudas plūsma | | | | |
| Ieņēmumi no pamatkapitāla palielināšanas | 1 742 442 | 16 188 529 | | |
| Saņemtās subsīdijas, ziedojumi, dāvinājumi | 8 707 712 | 9 811 638 | | |
| Atmaksātie aizņēmumi | - | - | | |
| Izdevumi aizņēmumu procentu maksājumiem | (2 392) | (4 035) | | |
| Maksājums par tiesībām lietot zemas vērtības aktīvu | - | (30 007) | | |
| Procentu maksājumi par tiesībām lietot aktīvus | (3 895) | (18 117) | | |
| Maksājums par tiesībām lietot aktīvus | (132 662) | (311 736) | | |
| Nomāto pamatlīdzekļu izpiršana (līzings) | (34 701) | (35 824) | | |
| Finansēšanas darbības neto naudas plūsma | 10 276 504 | 25 600 448 | | |
| 4. Ārvalstu valūtas svārstību rezultāts | (25) | (103) | | |
| Pārskata gada neto naudas plūsma | (35 832 626) | (3 369 428) | | |
| Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata gada sākumā | 58 597 037 | 61 966 465 | | |
| Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata gada beigās | 22 764 411 | 58 597 037 | | |

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs

Valdes loceklis

Valdes loceklis

Galvenais grāmatvedis

Normunds Staņēvičs

Kaspars Plūme

Haralds Plaudis

Andris Kaktabulis

2024. gada 12. februāris

PAŠU KAPITĀLA IZMAIŅU PĀRSKATS

| Izmaiņu veidi | Akciju vai daļu kapitāls EUR | Nesadalītā peļņa EUR | Pārējās rezerves EUR | Kopā EUR |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------|
| Iepriekšējais periods | | | | |
| Atlikums uz 31.12.2021. | 138 548 118 | (50 907 095) | 4 896 046 | 92 537 069 |
| Pārskata perioda rezultāts | - | (1 287 133) | - | (1 287 133) |
| Pamatkapitāla palielināšana | 16 188 529 | - | - | 16 188 529 |
| Atlikums uz 31.12.2022. | 154 736 647 | (52 194 228) | 4 896 046 | 107 438 465 |
| Pārskata periods | | | | |
| Pārskata perioda rezultāts | - | (2 169 250) | - | (2 169 250) |
| Pamatkapitāla palielināšana | 1 742 442 | - | - | 1 742 442 |
| Atlikums uz 31.12.2023. | 156 479 089 | (54 363 478) | 4 896 046 | 107 011 657 |

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs
Normunds Staņēvičs

Valdes loceklis
Kaspars Plūme

Valdes loceklis
Haralds Plaudis

Galvenais grāmatvedis
Andris Kaktabulis

2024. gada 12. februāris

FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS

INFORMĀCIJA PAR SLIMNĪCU

| | |
|---------------------------------------|---|
| Sabiedrības nosaukums | SIA "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca" |
| Reģistrācijas numurs, vieta un datums | 40003951628, Rīga, 2007. gada 31. augusts |
| Reģistrācija Komercreģistrā | 2007. gada 31. augusts |
| Adrese | Hipokrāta iela 2, Rīga, LV-1079 |
| Sabiedrības pamatdarbība | Slimnīcu darbība (NACE kods 8610) |
| Dibinātāji un dalībnieki | Kapitāla daļu turētājs Latvijas Republikas Veselības ministrija, Adrese: Brīvības ielā 72, Rīgā, LV-1011 |
| Padome no 2023.gada 8. novembra | padomes priekšsēdētāja Tina Kukka padomes loceklis Valts Ābols |
| Valde no 2023.gada 3.jūnija | valdes priekšsēdētājs Normunds Staņēvičs valdes loceklis Kaspars Plūme valdes loceklis Haralds Plaudis |

| | |
|------------------------------------|--|
| Ziņas par meitas sabiedrībām | SIA „Rīgas Hematoloģijas centrs” Linezera iela 6, Rīga, LV-1006 Līdzdalības daļa – 100% SIA “Veselības centrs „Biķernieki”” Lielvārdes iela 68/1, Rīga, LV-1006 Līdzdalības daļa - 99,58% |
| Ziņas par citām saistītām personām | Nodibinājums “Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcas Pacientu Ombuds” Hipokrāta iela 4, Rīga, LV-1079 |
| Pārskata periods | 2023. gada 1. janvāris – 31.decembris |
| Galvenais grāmatvedis | Andris Kaktabulis |

NOZĪMĪGI GRĀMATVEDĪBAS UZSKAITES PRINCIPI

(1) Grāmatvedības uzskaites un novērtēšanas principi

Gada pārskata sagatavošanas pamats

Finanšu pārskats ir sagatavots saskaņā ar Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem (SFPS), kas apstiprināti lietošanai Eiropas Savienībā (ES), un Standartu skaidrojumiem, kurus izdevusi Starptautiskā finanšu pārskatu Interpretācijas komiteja (SFPIK) un kuri pieņemti lietošanai ES.

Finanšu pārskati ir sagatavoti, balstoties uz sākotnējo izmaksu uzskaites metodi, papildus pielietojot pārvērtēšanas metodi ēkām un būvēm (iekļauti pamatlīdzekļos). Naudas plūsmu pārskats sastādīts pēc netiešās metodes. Peļņas vai zaudējumu pārskats sastādīts pēc izmaksu funkcijas.

Starpperiodu pārskats sagatavots, pamatojoties uz darbības turpināšanās koncepciju, kas sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par Slimnīcas līdzekļiem, saistībām, finansiālo stāvokli un peļņu.

Finanšu pārskats aptver laika periodu no 2023. gada 1. janvāra līdz 31.decembrim.

Lai sagatavotu finanšu pārskatus saskaņā ar SFPS, nepieciešams izdarīt būtiskus pieņēmumus. Tāpat, sagatavojot pārskatu, vadībai ir nepieciešams izdarīt pieņēmumus un spriedumus, piemērojot Slimnīca izvēlēto grāmatvedības politiku.

(2) Neto apgrozījums

Neto apgrozījums ir gada laikā sniegto pakalpojumu un pārdotās produkcijas vērtības kopsumma bez tirdzniecības atlaidēm un pievienotās vērtības nodokļa, saskaņā ar 15. SFPS "Ieņēmumi no līgumiem ar klientiem".

Ieņēmumus no līgumiem ar klientiem uzrāda peļņas vai zaudējumu aprēķina brīdī, kad ar tiem saistītie pakalpojumi tiek sniegti un kontrole par pakalpojumu tiek nodota klientam. Ieņēmumus var atzīt laika gaitā vai konkrētā brīdī. Ieņēmumi tiek atzīti laika gaitā proporcionāli izpildes saistību izpildījuma pakāpei, nododot kontroli pār pakalpojumiem

klientam. Ieņēmumus, kas neatbilst tiem kritērijiem, lai tos varētu atzīt laika gaitā, atzīst konkrētā brīdī, kad pakalpojums tiek sniegts vai prece tiek pārdota.

(3) Naudas vienības un ārvalstu valūtu pārvērtēšana

Finanšu pārskati ir sagatavoti Latvijas nacionālajā valūtā – eiro (EUR). Visi darījumi ārvalstu valūtā tiek pārrēķināti euro pēc darījuma dienas sākumā spēkā esošā Eiropas Centrālās bankas publicētā euro atsauces kursa. Ja Eiropas Centrālā banka nav publicējusi konkrētas ārvalstu valūtas euro atsauces kursu, tad šīs valūtas pārrēķināšanai euro tiek izmantots pasaules finanšu tirgus atzīta finanšu informācijas sniedzēja Financial Times interneta resursā publicētais valūtas kurss attiecībā pret euro. Monetārie aktīvi un saistības ārvalstu valūtā pārskata gada pēdējā dienā gada pārskatā tiek norādīti, tos pārrēķinot euro saskaņā ar grāmatvedībā izmantojamo ārvalstu valūtas kursu pēc Eiropas Centrālās bankas vai Financial Times publicētā valūtas kursa, kas ir spēkā pārskata gada pēdējās dienas beigās.

Valūtu kursa starpības, kas rodas no norēķiniem valūtās, tiek atzītas peļņas vai zaudējumu pārskatā – Pārējie ienākumi/izdevumi.

(4) Nemateriālie ieguldījumi

Nemateriālie ieguldījumi tiek novērtēti pēc to sākotnējās izmaksu vērtības, atskaitot uzkrāto amortizāciju. Amortizācija tiek aprēķināta pēc lineārās metodes.

Nolietojums tiek aprēķināts, izmantojot šādas valdes noteiktas likmes:
gadi

Licences, datorprogrammas

5

(5) Pamatlīdzekļi un mazvērtīgais inventārs

Pamatlīdzekļi tiek novērtēti pēc to sākotnējās izmaksu vai pārvērtētās vērtības. Pamatlīdzekļu nolietojumu sāk rēķināt ar nākamā mēneša pirmo datumu pēc tā nodošanas ekspluatācijā un beidz ar nākamā mēneša pirmo datumu pēc tā izslēgšanas no pamatlīdzekļu sastāva. Nolietojums tiek aprēķināts pēc lineārās metodes, pielietojot pamatlīdzekļu nolietojuma aprēķināšanas likmes, kas balstītas uz pamatlīdzekļu lietderīgās kalpošanas ilguma novērtējumu.

Pamatlīdzekļiem, kuriem ir veikta rekonstrukcija, kapitālais remonts vai būtisku daļu un detaļu nomaiņa, saskaņā ar 16.SGS – Pamatlīdzekļi, no jauna uzstādītās daļas vai detaļas tiek atzītas, pievienojot attiecīgā pamatlīdzekļa vērtībai, savukārt nomainītās daļas un detaļas tiek izslēgtas no pamatlīdzekļu sastāva to bilances vērtībā (amortizētās aizstāšanas izmaksas). Rezerves daļas, kuras tiek nomainītas saskaņā ar pilna servisa apkopes līgumiem, tiek atzītas par ieņēmumiem – samazinot medicīnas aparātūras apkopes un remonta izdevumus, kurus pārskata periodā samazina par izdevumiem, kuri aprēķināti saskaņā ar amortizētās aizstāšanas izmaksu metodi.

Nolietojums tiek aprēķināts, izmantojot šādas valdes noteiktas likmes:
gadi

| | |
|---|--------|
| Ēkas, būves, telpu rekonstrukcijas, remonts | 10-100 |
| Attēlu diagnostikas, kodolmedicīnas un staru terapijas iekārtas | 7 |
| Pārējās medicīnas iekārtas | 10 |
| Mēbeles, biroja aprīkojums un pārējie pamatlīdzekļi | 10 |
| Medicīnas instrumenti, iekārtu piederumi un aprīkojums | 5 |
| Datortehnika, sakaru un biroja tehnika | 5 |
| Mobilie telefoni | 3 |
| Autotransports | 10 |

Nolietojuma metode tiek pārskatīta ne retāk kā katra pārskata gada beigās.

Izmaksas, kas saistītas ar nomātā īpašuma uzlabojumiem, tiek kapitalizētas un atspoguļotas kā pamatlīdzekļi. Šo aktīvu nolietojums tiek aprēķināts, izmantojot lineāro metodi visā nomas perioda laikā. Mazvērtīgais inventārs tiek iegrāmatots iegādes cenās un izmaksās norakstīts 5 gados.

Slimnīca kapitalizē pamatlīdzekļus, kuru vērtība pārsniedz EUR 500,00 (bez PVN) un derīgās lietošanas laiks pārsniedz 1 gadu.

Ēkas un būves tiek novērtētas patiesajā vērtībā atbilstoši pārvērtēšanas modelim.

Pārvērtējot pamatlīdzekļus, vērtības palielinājums tiek atspoguļots ilgtermiņa ieguldījumu pārvērtēšanas rezervē.

Nepabeigtā celtniecība atspoguļo pamatlīdzekļu izveidošanas un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas, un tā tiek uzskaitīta sākotnējā vērtībā. Sākotnējā vērtībā ietilpst celtniecības izmaksas, aprēķinātais pievienotās vērtības nodoklis un citas tiešās izmaksas. Nepabeigta celtniecībai nolietojums netiek aprēķināts, kamēr objekti nav pabeigti un nodoti ekspluatācijā.

(6) Aizņēmuma izmaksu un citu izmaksu kapitalizācija

Nepabeigtās celtniecības objektu sākotnējā vērtība tiek palielināta par pamatlīdzekļu izveidošanai izmantoto aizņēmumu procentiem un citām tiešajām izmaksām, kas radušās attiecībā ar attiecīgo objektu līdz jaunizveidotā objekta nodošanai ekspluatācijā. Attiecīgā pamatlīdzekļa sākotnējā vērtība netiek palielināta par pamatlīdzekļu izveidošanai izmantoto aizņēmumu procentiem un citām izmaksām periodos, kad netiek veikti aktīvi nepabeigtās celtniecības objekta attīstības darbi.

(7) Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi

Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi tiek uzskaitīti iegādes vērtībā.

(8) Krājumi

Izejvielas, materiāli un preces pārdošanai gada pārskatā tiek novērtētas iegādes izmaksās vai ražošanas pašizmaksā. Krājumu iegādes vai ražošanas pašizmaksu nosaka pēc FIFO metodes.

Krājumu uzskaitē noliktavā tiek veikta pēc nepārtrauktās inventarizācijas metodes, krājumu atlikumi pārbaudīti gada inventarizācijās.

Novecojoša, lēna apgrozījuma vai bojāto krājumu samazinājums tiek norakstīts izmaksās.

(9) Ilgtermiņa un īstermiņa posteņi

Ilgtermiņa posteņos ir norādītas summas, kuru maksāšanas, saņemšanas vai norakstīšanas termiņi iestājas vēlāk par gadu pēc attiecīgā pārskata perioda beigām. Summas, kas maksājamas, saņemamas vai norakstāmas gada laikā, uzrādītas īstermiņa posteņos.

(10) Uzkrājumi

Uzkrājumi ir paredzēti noteikta veida zaudējumu, saistību vai izmaksu segšanai, kuri attiecas uz pārskata gadu vai iepriekšējiem gadiem un gada pārskata sastādīšanas laikā ir paredzami vai droši zināmi, bet kuru apjoms vai konkrētu saistību rašanās un segšanas datums nav skaidri zināms.

(11) Noma

Pamatlīdzekļi, saistībā ar kuriem uzņēmumam pāriet visi riski un atbildība, kas raksturīga īpašumtiesībām, tiek uzskatīti par Slimnīcas aktīviem tādā vērtībā, kāda ir šo aktīvu patiesā vērtība.

Nomas saistības un tiesības lietot aktīvus tiek atzītas visiem ilgtermiņa nomas līgumiem, kas atbilst 16. SFPS kritērijiem (standarta ieviešanas brīdī atlikušais nomas periods ir garāks par 12 mēnešiem). Mazas vērtības noma tiek atzīta peļņas vai zaudējumu pārrēķinā. Īstermiņa noma ir noma, kuras nomas termiņš sākuma datumā ir 12 mēneši vai mazāk.

Katrs nomas maksājums tiek sadalīts starp nomas saistībām un procentu izdevumiem par nomas saistībām. Nomas saistību procentu izdevumi tiek atzīti peļņas vai zaudējumu aprēķinā nomas periodā, lai veidotu konstantu periodisku procentu likmi atlikušajai nomas saistībai katrā periodā. Nomas maksājumi, kas saistīti ar īstermiņa nomu, tiek atzīti kā izdevumi pēc lineārās metodes peļņas vai zaudējumu aprēķinā. Slimnīcas iznomā saimnieciskajā darbībā neizmantotās ēkas, būves, zemi un pārējos pamatlīdzekļus. Iznomāta tiek nebūtiska ēku un zemes

daļa, līdz ar to, šie pamatlīdzekļi netiek pārklasificēti par ieguldījuma īpašumiem.

Nomas ieņēmumi un no klientiem saņemtās priekšapmaksas tiek iekļauti peļņas vai zaudējumu pārskatā atbilstošā nomas periodā pēc lineārās metodes.

Nav būtisku neatceļamu operatīvās nomas maksājumu vai ienākumu, kas rodas no darījumiem, kur Slimnīcas ir iznomātājs.

Slimnīcas ir noslēgusi vairākus līgumus par tiesībām lietot zemi, medicīnas iekārtas, datortehniku un autotransportu.

(12) Uzkrātie ieņēmumi

Par uzkrātiem ieņēmumiem tiek atzītas skaidri zināmas norēķinu summas ar pircējiem un pasūtītājiem par pārskata periodā sniegtajiem pakalpojumiem, ja bilances datumā vēl nav izsniegts attiecīgs norēķinu dokuments saskaņā ar līguma nosacījumiem vai citu iemeslu dēļ. Šis saistību summas aprēķina, pamatojoties uz faktisko preču vai pakalpojumu saņemšanu apliecinošiem dokumentiem.

(13) Uzkrātās saistības

Uzkrātās saistības norāda skaidri zināmās saistību summas pret piegādātājiem un darbuuzņēmējiem par pārskata periodā saņemtajām precēm vai pakalpojumiem, par kurām piegādes, pirkuma, līguma nosacījumu vai citu iemeslu dēļ bilances datumā vēl nav saņemts attiecīgs norēķina dokuments (rēķins). Šis saistību summas aprēķina, pamatojoties uz faktisko preču vai pakalpojumu saņemšanu apliecinošiem dokumentiem.

Uzkrātās saistības neizmantotajiem atvaļinājumiem

Uzkrāto saistību summa tiek noteikta, reizinot vidējo darbinieku atalgojumu par pārskata perioda pēdējiem sešiem mēnešiem ar neizmantotā atvaļinājuma dienu skaitu uz pārskata perioda beigu datumu, iekļaujot darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas.

Nodokļi

Sākot ar 2018. taksācijas gadu, uzņēmumu ienākuma nodoklis tiek aprēķināts par sadalīto peļņu (20/80 no neto summas, kas izmaksājama

akcionāriem). Uzņēmuma nodoklis par sadalīto peļņu tiks atzīts brīdī, kad Slimnīcas akcionāri pieņems lēmumu par peļņas sadali.

Ienākuma nodokli par periodu vērtē saskaņā ar Latvijas nodokļu likumdošanu, kurā noteiktā nodokļu likme ir 20 procenti no aprēķinātās ar nodokli apliekamās bāzes, kura pirms nodokļa likmes piemērošanas dalīta ar koeficientu 0,8.

Uzņēmumu ienākuma nodoklis no nosacīti sadalītās peļņas tiek atspoguļots postenī "Pārējie izdevumi", jo tas nav uzskatāms par uzņēmumu ienākuma nodokli 12. SGS "Ienākuma nodoklis" izpratnē.

(14) Dotācijas

Pamatlīdzekļu izveidošanai saņemtās dotācijas tiek uzskaitītas kā nākamo periodu ienākumi, kurus pakāpeniski iekļauj ieņēmumos saņemto vai par dotācijām iegādāto pamatlīdzekļu lietderīgās izmantošanas perioda laikā. Pārējās dotācijas attiecinā uz pārskata gada rezultātiem dotāciju saņemšanas periodā.

(15) Saistītās puses

Par saistītajām pusēm tiek uzskatīti Valsts, Slimnīcas valdes locekļi, viņu tuvi ģimenes locekļi un sabiedrības, kurās minētajām personām ir kontrole vai būtiska ietekme.

Puse tiek uzskatīta par saistītu ar sabiedrību, ja:

- a) Puse tieši vai netieši ar vienu vai vairākiem starpniekiem:
 - kontrolē, tiek kontrolēta vai atrodas kopīgā kontrolē ar sabiedrību (tai skaitā mātes uzņēmumu, meitas uzņēmumu un citiem koncerna meitas uzņēmumiem);
 - pusei ir līdzdalība sabiedrībā, kas ļauj tai īstenot būtisku ietekmi sabiedrībā;
 - pusei ir kopīga kontrole pār sabiedrību;
- b) Puse ir Sabiedrības asociētais uzņēmums vai radniecīga sabiedrība;

Par radniecīgām sabiedrībām arī tiek uzskatītas Latvijas Republikas Veselības ministrijas kapitālsabiedrības un padotības iestādes, citām valsts kontrolētām kapitālsabiedrībām nav būtisku darījumu ar Slimnīcas.

(16) Salīdzinošā informācija

2022. gada salīdzinošajiem rādītājiem nepieciešamības gadījumā mainīta atsevišķu posteņu klasifikācija, lai tā atbilstu 2023. gada izmantotajai posteņu klasifikācijai.

(17) Aktīvu vērtības samazināšanās

Visiem Slimnīcas mantiskajiem un nemateriālajiem aktīviem ir noteikts lietderīgās izmantošanas periods (izņemot zemi). Aktīvu, kas tiek pakļauti amortizācijai vai nolietojumam, vērtība tiek pārskatīta ikreiz, kad notikumi un apstākļi liecina par iespējamu to bilances vērtības neatgūstamību.

Zaudējumi no vērtības samazināšanās tiek atzīti vērtībā, kas ir starpība starp aktīva bilances vērtību un tā atgūstamo vērtību. Atgūstamā vērtība ir augstākā no attiecīgā aktīva patiesās vērtības, atskaitot pārdošanas izmaksas, un tā lietošanas vērtības. Lai noteiktu vērtības samazinājumu, aktīvi tiek sagrupēti, balstoties uz zemāko līmeni, kuram var identificēt naudas plūsmu (naudu ienesošās vienības). Zaudējumi no vērtības samazināšanās tiek atzīti peļņas vai zaudējumu pārskatā.

Zaudējumi no aktīvu vērtības samazināšanās, kas atzīti iepriekšējos periodos, tiek pārskatīti katrā bilances datumā, lai noteiktu, vai nepastāv pierādījumi tam, ka zaudējumi ir samazinājušies vai vairs nepastāv. Zaudējumus no vērtības samazināšanās atceļ, ja ir veiktas izmaiņas aplēsēs, kas izmantotas atgūstamās summas noteikšanai. Zaudējumus no vērtības samazināšanās atceļ vienīgi tādā apmērā, par cik attiecīgā aktīva bilances vērtība nepārsniedz to bilances vērtību, atskaitot nolietojumu, kura tiktu noteikta, ja zaudējumi no vērtības samazināšanās netiktu atzīti.

(18) Finanšu instrumenti

Slimnīcas finanšu instrumenti sastāv no finanšu aktīviem (pārdošanai pieejamiem ieguldījumiem, aizdevumiem un debitoru parādiem un naudas un naudas ekvivalentiem) un finanšu saistībām (aizņēmumiem, parādiem piegādātājiem un pārējiem kreditoriem).

Finanšu aktīvi

Finanšu aktīvu sastāvā tiek uzrādīti ieguldījumi citu sabiedrību kapitālos, debitoru parādi, nauda un naudas ekvivalenti un izsniegtie aizdevumi.

Klasifikācija ir atkarīga no finanšu aktīva iegādes nolūka. Sabiedrība nosaka finanšu aktīvu klasifikāciju to sākotnējā atzišanas brīdī un pārskata to klasifikāciju katrā pārskata datumā.

Finanšu aktīvi tiek klasificēti trīs vērtēšanas kategorijās: tie, kurus turpmāk novērtēs amortizētajā iegādes vērtībā; tie, kurus turpmāk novērtēs patiesajā vērtībā ar pārvērtēšanu pārējos ienākumos (PVPI); un tie, kurus turpmāk novērtēs patiesajā vērtībā ar pārvērtēšanu peļņas vai zaudējumu aprēķinā (PVPZA).

Parāda instrumentu klasifikācija ir atkarīga no sabiedrības finanšu aktīvu vadības biznesa modeļa, kā arī no tā vai līgumiskās naudas plūsmas sastāv tikai no pamatsummas un procentu maksājumiem (TPPM). Ja parāda instrumentu tur, lai iekasētu naudas plūsmas, to var uzskaitīt amortizētajā iegādes vērtībā, ja tas atbilst TPPM prasībām. Tādi parāda instrumenti, kas izpilda TPPM prasības, tomēr, kurus tur portfeli ar mērķi gan iekasēt aktīvu naudas plūsmas, gan pārdot, var tikt klasificēti kā PVPI. Finanšu aktīvi, kuru naudas plūsmas neatbilst TPPM prasībām, jāvērtē PVPZA (piemēram, atvasinātie finanšu instrumenti). Ieguldītie atvasinātie instrumenti netiek atdalīti no finanšu aktīviem, tomēr tiek iekļauti izvērtējot TPPM prasības.

Pašu kapitāla instrumentus vienmēr vērtē patiesajā vērtībā. Tomēr vadībai ir iespēja izdarīt neatsaucamu izvēli uzrādīt patiesās vērtības izmaiņu pārējos ienākumos, ja instrumentu netur tirdzniecības nolūkā. Ja pašu kapitāla instrumentu tur tirdzniecībai, izmaiņas patiesajā vērtībā jāuzrāda peļņas vai zaudējumu pārskatā.

Vērtības samazinājuma noteikšanai un atzišanai Slimnīcas izmanto sagaidāmo kredīta zaudējumu (SKZ, expected credit loss) modeli. Modelim ir trīs pakāpju pieeja, kas balstās uz izmaiņām finanšu aktīva kredīta kvalitātē salīdzinot ar sākotnējo atzišanu. Sabiedrības finanšu aktīva sākotnējās atzišanas brīdī atzīst tūlītējos zaudējumus, kas vienādi ar 12 mēnešos SKZ, arī tad, ja finanšu aktīvi ir bez vērtības samazināšanās pazīmēm (pircēju un pasūtītāju parādiem atzīst to mūža SKZ). Notiekot būtiskam kredītriska pieaugumam, vērtības samazinājumu mēra izmantojot aktīva mūža SKZ, nevis 12 mēnešu SKZ. Slimnīca izmanto atviegloto pieeju pircēju un pasūtītāju parādiem.

Finanšu aktīvu atzišana tiek pārtraukta, kad Sabiedrības līgumsaistības uz finanšu aktīvu radīto naudas plūsmu izbeidzas vai, ja Slimnīca nodod finanšu aktīvu citai pusei, vai arī nododot būtiskākos aktīva riskus un no

aktīva saņemamo atlīdzību. Finanšu aktīvu iegādi un pārdošanu pamatdarbības ietvaros uzskaita tirdzniecības dienā, t.i., datumā, kad Sabiedrība nolemj aktīvu nopirkt vai pārdot.

Visi Slimnīcas finanšu aktīvi ir neatvasināti finanšu aktīvi, kas nekotējas aktīvā tirgū. Tie ir iekļauti apgrozāmos līdzekļos, izņemot aktīvus ar atmaksas termiņu, kas garāks par 12 mēnešiem, skaitot no pārskata perioda beigām. Tie, savukārt, ir klasificēti kā ilgtermiņa ieguldījumi.

Aizdevumi un debitoru parādi

Aizdevumi un debitoru parādi ir neatvasinātie finanšu aktīvi ar fiksētu vai nosakāmu maksājumu grafiku, kuri aktīvajā tirgū netiek kotēti un kuri netiek turēti tirdzniecībai. Aizdevumi un debitoru parādi ietver pircēju parādus un citus debitorus. Īstermiņa debitoru parādi netiek diskontēti. Debitoru parādi un aizdevumi sākotnēji tiek atzīti patiesajā vērtībā un turpmāk uzrādīti amortizētajā iegādes vērtībā, izmantojot efektīvo procentu likmju metodi, atskaitot uzkrājumus vērtības samazinājumam. Uzkrājumi vērtības samazinājumam tiek veidoti gadījumos, kad pastāv objektīvi pierādījumi, ka Slimnīca nevarēs saņemt parādus pilnā vērtībā atbilstoši sākotnēji noteiktiem atmaksas termiņiem. Būtiskas debitora finanšu grūtības, varbūtība, ka tiks sākta bankrota procedūra vai reorganizācija, kā arī maksājumu saistību nepildīšana vai pārkāpumi ir pazīmes, ka debitoru parādu vērtība ir samazinājusies. Uzkrājums vērtības samazinājumam ir starpība starp aktīva bilances vērtību un aplēstās nākotnes naudas plūsmas pašreizējo vērtību, kas noteikta diskontējot ar sākotnējo, spēkā esošo procentu likmi. Uzkrājums vērtības samazinājumam tiek iekļauts atsevišķā uzkrājumu kontā un zaudējumi tiek atzīti peļņas vai zaudējumu pārskatā.

Ja nākamajā periodā pēc vērtības samazināšanās atzišanas zaudējumu summa samazinās un šis samazinājums var būt objektīvi saistīts ar notikumu pēc vērtības samazināšanās atzišanas (piemēram, uzlabojas debitora kredītreitings), tad iepriekš atzīto zaudējumu no vērtības samazināšanās apvērse tiek atzīta peļņas vai zaudējumu pārskatā.

Nauda un naudas ekvivalenti

Nauda un naudas ekvivalenti sastāv no naudas kasē, tekošo bankas kontu atlikumiem un īstermiņa depozītiem ar sākotnējo termiņu, kas mazāks par 90 dienām, un īstermiņa augsti likvidiem ieguldījumiem, kurus nepieciešamības gadījumā var viegli pārvērst naudā un kas nav pakļauti būtiskam vērtību izmaiņu riskam.

Finanšu saistības

Finanšu saistību sastāvā tiek uzrādīti aizņēmumi, parādi piegādātājiem un pārējiem kreditoriem.

Kreditori

Kreditoru parādus sākotnēji atzīst to patiesajā vērtībā. Turpmākajos periodos kreditoru parādi tiek atspoguļoti amortizētajā iegādes vērtībā, pielietojot efektīvo procentu likmi. Kreditori tiek klasificēti kā īstermiņa saistības, ja maksājums termiņš ir viens gads vai mazāk. Ja maksājuma termiņš ir garāks par vienu gadu, tad kreditori tiek uzrādīti kā ilgtermiņa saistības.

Aizņēmumi

Sākotnēji aizņēmumi tiek atzīti patiesajā vērtībā, atskaitot ar aizņēmumu saņemšanu saistītās izmaksas. Pēc sākotnējās atzīšanas aizņēmumi tiek uzskaitīti to amortizētajā vērtībā, izmantojot faktiskās procentu likmes metodi.

Aizņēmumi tiek klasificēti kā īstermiņa saistības, izņemot gadījumus, kad Sabiedrība ir neatsaucamas tiesības atlikt saistību nokārtošanu uz vismaz 12 mēnešiem pēc bilances datuma.

Finanšu saistību atzīšana tiek pārtraukta, kad saistības pamatā esošs pienākums tiek atsaukts, atcelts vai arī tam beidzas termiņš.

(19) Finanšu risku vadība

Slimnīcas nozīmīgākie finanšu instrumenti ir aizņēmumi no bankām, citi aizņēmumi, nauda un noguldījumi bankās. Šo finanšu instrumentu galvenais uzdevums ir nodrošināt Slimnīcas saimnieciskās darbības finansējumu. Sabiedrībai ir arī vairāki citi finanšu aktīvi un saistības, piemēram, pircēju un pasūtītāju parādi un parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem, kas izriet tieši no tā saimnieciskās darbības.

Sabiedrība ir pakļauta tirgus, kredīta un likviditātes riskiem saistībā ar tā finanšu instrumentiem.

Tirgus risks

Tirgus risks ir risks, ka tirgus faktoru izmaiņas, piemēram, ārvalstu valūtas kursu, procentu likmju un preču cenu izmaiņas ietekmēs Sabiedrībai ieņēmumus vai tam piederošo finanšu instrumentu vērtību. Tirgus risks ietver valūtas risku un procentu likmju risku. Tirgus risks nav būtisks.

Valūtas risks

Slimnīcas darījumi pārsvarā notiek EUR. Valūtas risks nav būtisks.

Procentu likmju risks

Procentu likmju risks ir risks ciest zaudējumus saistībā ar Slimnīcas aktīvu un saistību procentu likmju izmaiņām. Slimnīcas ir pakļauta tirgus procentu likmju izmaiņu riskam saistībā ar tā ilgtermiņa saistībām, kurām piemērota mainīga procentu likme.

Visi Slimnīcas aizņēmumi ir ar mainīgām procentu likmēm. Slimnīcas pārvalda procentu likmju izmaiņu risku, regulāri izvērtējot tirgū pieejamās aizņēmumu procentu likmes. Ja ir pieejamas zemākas procentu likmes par esošajām, tad Slimnīcas izvērtē pārkreditēšanas finansiālo izdevīgumu.

Slimnīcas vadība ir nolēmusi neizmantojot atvasinātos finanšu instrumentus procentu likmju risku pārvaldībai.

Kreditrisks

Kreditrisks ir risks, ka darījumu partneris varētu nepildīt savas saistības pret Slimnīcas, radot tai ievērojamus finansiālus zaudējumus. Slimnīca ir pakļauta kreditriskam, kas izriet tieši no tās saimnieciskās darbības – galvenokārt pircēju un pasūtītāju parādiem, un kreditriskam saistībā ar Slimnīcas finansēšanas darbībām – galvenokārt naudas depozītiem bankās.

Pircēju un pasūtītāju parādi

Slimnīcas pārvalda pircēju un pasūtītāju parādu kreditrisku saskaņā ar Slimnīcas politikām. Pirms līguma slēgšanas tiek izvērtēta pircēju un pasūtītāju maksāspēja. Slimnīca nepārtraukti uzrauga debitoru parādu atlikumus, lai mazinātu neatgūstamo parādu rašanās iespēju informējot pacientus par parādu ar izziņas palīdzību vai izmanto ārpusstiesas piedziņas pakalpojumus. Iespējamais pircēju un pasūtītāju parādu vērtības samazinājums tiek pastāvīgi analizēts.

Slimnīcas nav saņēmusi ņīlas kā nodrošinājumu pircēju un pasūtītāju parādiem.

Slimnīcas nav izstrādāta iekšējā kreditreitingu sistēma pircēju un pasūtītāju parādu izvērtēšanai.

Likviditātes risks

Likviditātes risks ir risks, ka Slimnīca nespēs pildīt savas finanšu saistības noteiktajā termiņā.

Slimnīca pārvalda likviditātes risku, uzturot atbilstošas naudas rezerves un nodrošinot pietiekamu finansējumu, kā arī pastāvīgi uzraugot prognozētās un faktiskās naudas plūsmas un saskaņojot finanšu aktīvu un saistību termiņstruktūru.

Slimnīca sagatavo ilgtermiņa naudas plūsmas prognozi gadam un operatīvo naudas plūsmas prognozi vienai nedēļai, lai nodrošinātu, ka Slimnīcas rīcībā ir pietiekami daudz naudas līdzekļu, lai finansētu gaidāmās saimnieciskās darbības izmaksas, nokārtotu finanšu saistības un veiktu nepieciešamās investīcijas.

(20) Kapitāla riska vadība

Slimnīcas pašu kapitāls atbilst Latvijas likumdošanā noteiktajām prasībām. Slimnīcas vadība pārvalda kapitāla struktūru uz darbības turpināšanās pamata. Pārskata periodā netika veiktas nekādas izmaiņas kapitāla pārvaldības politikā vai procesos.

(21) Patiesā vērtība

13.SFPS nosaka vērtēšanas tehniku hierarhiju, pamatojoties uz to, vai vērtēšanas tehnikā tiek izmantoti novērojami tirgus dati, vai arī tirgus dati nav novērojami. Novērojami tirgus dati ir iegūti no neatkarīgiem avotiem. Ja tirgus dati nav novērojami, vērtēšanas tehnika atspoguļo Slimnīcas pieņēmumus par tirgus situāciju.

Šī hierarhija nosaka, ka ir jālieto novērojami tirgus dati, ja vien tie ir pieejami. Veicot pārvērtēšanu, Slimnīcas ņem vērā atbilstošas novērojamas tirgus cenas, ja tas ir iespējams.

Patiesās vērtības noteikšanas mērķis, pat ja tirgus nav aktīvs, ir noteikt darījuma cenu, pie kuras tirgus dalībnieki būtu ar mieru pārdot aktīvu vai uzņemties saistības konkrētā vērtēšanas datumā pašreizējos tirgus apstākļos.

Lai noteiktu finanšu instrumenta patieso vērtību, izmanto vairākas metodes: kotētās cenas vai vērtēšanas tehniku, kas iekļauj novērojamus tirgus datus un ir balstīta uz iekšējiem modeļiem.

Vērtēšanas tehnikā, kad tiek izmantoti tirgus dati, kas nav balstīti uz novērojamiem tirgus datiem (nenovērojamie tirgus dati) ir klasificēti 3.līmenī. Par nenovērojamiem tirgus datiem tiek uzskatīti tādi dati, kas nav viegli pieejami aktīvā tirgū, nelikvida tirgus vai finanšu instrumenta

sarežģītības dēļ. 3.līmeņa datus pārsvarā nosaka, balstoties uz līdzīga rakstura novērojamiem tirgus datiem, vēsturiskiem novērojumiem vai izmantojot analītiskas pieejas. Visiem Slimnīcas finanšu aktīviem un saistībām, nosakot to patiesās vērtības, ir piemēroti 3. līmeņa dati.

(22) Aplēšu izmantošana

Sagatavojot finanšu pārskatu, vadībai nākas balstīties uz noteiktām aplēsēm un pieņēmumiem, kas ietekmē atsevišķos pārskatos atspoguļotos finanšu stāvokļa pārskata un apvienoto ienākumu pārskata posteņus. Lai noteiktu finanšu instrumenta patieso vērtību, izmanto vairākas metodes: kotētās cenas vai vērtēšanas tehniku, kas iekļauj novērojamus tirgus datus un ir balstīta uz iekšējiem modeļiem. atlikumus, kā arī iespējamo saistību apmēru. Nākotnes notikumi var ietekmēt pieņēmumus, pamatojoties uz kuriem veiktas attiecīgās aplēses. Jebkāda aplēšu izmaiņu ietekme tiek atspoguļota finanšu pārskatā to noteikšanas brīdī.

Zemāk ir uzskaitīti būtiskākie pieņēmumi un nozīmīgākās aplēses attiecībā uz nākotni, kā arī citas neskaidrības, kuras pastāv uz finanšu pārskata sagatavošanas dienu, attiecībā uz ko pastāv būtisks risks, ka nākamajā finanšu gadā būs nepieciešamas būtiskas uzrādīto aktīvu un saistību korekcijas:

Debitoru parādu atgūstamā vērtība

Slimnīcas vadība izvērtē debitoru uzskaites vērtību un novērtē to atgūstamību, nepieciešamības gadījumā veidojot uzkrājumus šaubīgiem un bezcerīgiem debitoru parādiem.

Krājumu neto realizācijas vērtība

Slimnīcas vadība izvērtē krājumu neto realizācijas vērtību, balstoties uz informāciju par sagaidāmajām pārdošanas cenām un pārdošanas izmaksām, kā arī izvērtē krājumu fizisko stāvokli gada inventarizācijas laikā. Gadījumos, kad krājumu neto realizācijas vērtība ir zemāka par krājumu pašizmaksu, krājumiem tiek veidoti uzkrājumi.

Pamatlīdzekļu lietderīgās lietošanas laiki

Pamatlīdzekļu lietderīgās lietošanas laiki tiek pārskatīti uz katru gada pārskata bilances datumu un, ja nepieciešams, tie tiek mainīti, lai atspoguļotu pašreizējos Slimnīcas vadības uzskatus par aktīvu atlikušo lietderīgo izmantošanas laiku, ņemot vērā tehnoloģijas izmaiņas, aktīvu atlikušo ekonomisko izmantošanas laiku un to fizisko stāvokli.

Pamatlīdzekļu uzskaites vērtība

Slimnīcas vadība izvērtē pamatlīdzekļu uzskaites vērtību un novērtē, vai pastāv kādas pazīmes, kas norāda, ka aktīvu atgūstamā vērtība ir zemāka nekā uzskaites vērtība. Atgūstamā vērtība ir augstākā no attiecīgā aktīva patiesās vērtības, atskaitot pārdošanas izmaksas un tā lietošanas vērtības. Lai noteiktu lietošanas vērtību, novērtētā nākotnes naudas plūsma tiek diskontēta līdz tās tagadnes vērtībai, izmantojot pirmsnodokļa diskonta likmi, kas atspoguļo tirgus īstermiņa sagaidāmo naudas vērtību un aktīvam atbilstošos riskus. Ja aktīvs nerada būtisku neatkarīgu naudas plūsmu, atgūstamā vērtība tiek noteikta tai naudas plūsmu radošajai vienībai, kuras sastāvā attiecīgais aktīvs iekļauts. Zaudējumi no vērtības samazināšanās aktīviem, kas uzskaitīti iegādes vērtībā, tiek atzīti atskaitot nolietojumu un vērtības samazinājumu.

Pamatpieņēmumi, kurus izmanto, nosakot aktīvu atgūstamo vērtību, pamatojas uz Slimnīcas vadības iespējami precīzāko aplēsi par to saimniecisko apstākļu kopumu, kuri pastāvēs aktīva atlikušajā lietderīgās izmantošanas laikā uz jaunākajiem apstiprinātajiem finanšu budžetiem un Slimnīcas vadības apstiprinātajām prognozēm, kas aptver 5 gadu periodu. Aktīvi, kuru vērtība ir tikusi samazināta, katra pārskata gada beigās tiek izvērtēti, lai noteiktu, vai ir bijuši notikumi vai apstākļu izmaiņas, kuru ietekmē uzkrājumi zaudējumiem no vērtības samazināšanās būtu jāpārskata. Apvērstais uzkrājumu samazinājums aktīviem, kas tiek uzskaitīti iegādes vērtībā, atskaitot nolietojumu un vērtības samazinājumu, tiek atzīts peļņas vai zaudējumu aprēķinā.

2023. gadā Sabiedrībā ir veikta pamatlīdzekļu vērtības samazinājuma pārbaude un ir atzīts papildus vērtības samazinājums EUR 2 378 865 apmērā.

Vērtības samazinājuma izvērtēšana veikta saskaņā ar SGS Nr. 36 „Aktīvu vērtības samazināšanās”, ņemot vērā lietošanas vērtības aprēķinu. Lai noteiktu lietošanas vērtību naudas plūsmu ģenerējošajai vienībai, diskontējot naudas plūsmu, izmantotā nominālā pirmsnodokļu diskonta likme ir 5,07 %.

Uzkrājumi

Uzkrājumi tiek veidoti gadījumos, kad Slimnīcas pagātnes notikumu rezultātā ir radušās pašreizējas juridiskas vai loģiskas saistības, un ir paredzams, ka šo saistību nokārtošanai būs nepieciešami ekonomisku vērtību ietveroši resursi un ir iespējams ticami noteikt šo saistību apjomu.

(23) Notikumi pēc pārskata perioda beigām

Finanšu pārskatos tiek atspoguļoti tādi notikumi pēc pārskata perioda beigām, kas sniedz papildu informāciju par Slimnīcas finansiālo stāvokli bilances sagatavošanas datumā (koriģējošie notikumi). Ja notikumi pēc pārskata perioda beigām nav koriģējoši, tie tiek atspoguļoti finanšu pārskatu pielikumos tikai tad, ja tie ir būtiski.

PĀRSKATA SKAIDROJUMI

1. Neto apgrozījums

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---------------------------------|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| Medicīnas pakalpojumi | 213 413 813 | 188 929 340 |
| Ieņēmumi no rezidentu apmācības | 8 634 052 | 6 959 493 |
| Ieņēmumi no telpu nomas | 703 400 | 654 548 |
| Dotācijas | 1 401 114 | 14 453 581 |
| Pārējie pamatdarbības ieņēmumi | 1 424 425 | 10 531 713 |
| Kopā | 225 576 804 | 221 528 675 |

2. Pārdotās produkcijas ražošanas izmaksas

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| Darbinieku atalgojums | 105 476 553 | 109 461 085 |
| Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas | 24 298 873 | 24 963 066 |
| Atvaļinājuma rezerves izmaiņas | (357 231) | (70 725) |
| Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu atvaļinājumu rezerves izmaiņa | (81 480) | (19 064) |
| Medikamenti un medicīnas preces | 52 382 371 | 51 679 147 |
| Nemateriālo ieguldījumu nolietojums | 406 950 | 381 931 |
| Pamatlīdzekļu nolietojuma izmaksas, t.sk.: | 8 254 336 | 6 127 787 |
| <i>Aprēķinātais pamatlīdzekļu nolietojums</i> | <i>12 926 232</i> | <i>10 798 035</i> |
| <i>Ieņēmumi no valsts investīcijām</i> | <i>(2 812 072)</i> | <i>(2 808 368)</i> |
| <i>Ieņēmumi no ES finansētiem projektiem</i> | <i>(1 859 824)</i> | <i>(1 861 880)</i> |

| | 2023.gads | 2022.gads |
|--|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| 2. piezīmes turpinājums | | |
| Apsaimniekošanas izmaksas | 9 969 974 | 8 709 545 |
| Pacientu ēdināšanas izmaksas | 4 944 331 | 3 075 014 |
| Telpu uzkopšanas pakalpojumi | 3 123 553 | 1 612 568 |
| Medicīnas aparatūras apkopes un remonta izdevumi | 2 722 392 | 2 945 327 |
| Inventāra apkope un remonts | 2 619 198 | 2 093 343 |
| Medicīnas pakalpojumu apmaksā citām iestādēm | 1 971 524 | 2 092 043 |
| Mazvērtīgais inventārs | 835 696 | 1 723 633 |
| Izdevumi veļas mazgāšanai, dezinfekcijai | 648 343 | 546 737 |
| Transporta izmaksas | 479 335 | 304 989 |
| Saimniecības materiāli | 390 799 | 374 261 |
| Medicīniskās gāzes | 250 179 | 270 424 |
| Teritorijas uzkopšana | 285 859 | 274 116 |
| Sakaru pakalpojumi | 212 254 | 213 056 |
| Datoru materiāli | 194 769 | 162 085 |
| Kancelejas preces | 199 569 | 171 510 |
| Laboratorijas pakalpojumi | 182 427 | 166 098 |
| Remonta izmaksas | 283 311 | 180 230 |
| Kursi, apmācības, komandējumi | 198 492 | 106 571 |
| Pārējās izmaksas | 261 944 | 651 437 |
| Kopā | 220 154 321 | 218 196 214 |

3. Pārējie ienākumi

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|------------------|-------------------|
| | EUR | EUR |
| Bezmaksas medikamenti un medicīnas preces | 3 819 795 | 3 500 542 |
| Valsts apmaksātie medikamenti un medicīnas preces | 4 249 266 | 7 845 943 |
| Ziedojumi un tiem pielīdzināmi ienākumi | 31 194 | 25 500 |
| Saņemtās soda naudas | 32 441 | 127 670 |
| Citi ieņēmumi | 675 501 | 631 039 |
| Kopā | 8 808 197 | 12 130 694 |

4. Pārdošanas izmaksas

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---------------------------------------|---------------|--------------|
| | EUR | EUR |
| Komunikācijas nodrošināšanas izdevumi | 40 549 | 5 473 |
| Reklāmas izdevumi | 3 284 | 2 614 |
| Kopā | 43 833 | 8 087 |

5. Administrācijas izmaksas

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|-----------|-----------|
| | EUR | EUR |
| Darba alga | 3 686 924 | 3 349 800 |
| Darba devēja sociālās apdrošināšanas iemaksas | 866 852 | 784 368 |

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|------------------|------------------|
| | EUR | EUR |
| 5. piezīmes turpinājums | | |
| Atvaļinājuma rezerves izmaiņas | (50 784) | 34 110 |
| Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu atvaļinājumu rezerves izmaiņa | (11 709) | 7 990 |
| Vadības konsultācijas, personāla atlases pakalpojumi | 59 765 | 60 923 |
| Sakaru pakalpojumi | 3 560 | 2 837 |
| Naudas apgrozījuma blakus izdevumi | 24 175 | 24 981 |
| Reprezentācijas izdevumi | 8 198 | 3 247 |
| Juridisko pakalpojumu izdevumi | 2 447 | 8 036 |
| Speciālā literatūra | 1 381 | 1 904 |
| Gada pārskata revīzijas izdevumi | 11 717 | 14 471 |
| Pārējās administrācijas izmaksas | 24 326 | 2 461 |
| Kopā | 4 626 852 | 4 295 128 |

6. Pārējie izdevumi

| | 2023.gads | 2022.gads |
|--|----------------|----------------|
| | EUR | EUR |
| Bezmaksas medikamentu un medicīnas preču izmaksas | 3 825 895 | 4 041 324 |
| Valsts apmaksāto medikamentu un medicīnas preču izmaksas | 4 249 276 | 7 845 943 |
| Šaubīgo debitoru parādu uzkrājumu izmaksas, t.sk.: | 391 283 | 468 529 |
| <i>saņemta samaksa</i> | <i>(1 434)</i> | <i>(8 941)</i> |
| <i>izveidoti šaubīgo debitoru parādu uzkrājumi</i> | <i>392 717</i> | <i>477 470</i> |

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|-------------------|-------------------|
| 6. piezīmes turpinājums | EUR | EUR |
| Ilgtermiņa ieguldījumu norakstīšanas izmaksas, t.sk.: | 2 800 546 | 7 374 |
| <i>aktīvu vērtības samazinājums</i> | 2 378 865 | (884 433) |
| <i>ilgtermiņa ieguldījumu atlikušās vērtības norakstīšana</i> | 422 149 | 936 834 |
| <i>ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas</i> | (468) | (45 027) |
| Nekustamā īpašuma nodoklis | 33 957 | 35 365 |
| Samaksātas soda naudas un līgumsods | 22 761 | 1 583 |
| Darbinieku briļļu iegādes izdevumu kompensācija | 18 508 | 15 397 |
| Tuberkulozes pacientu transporta un pārtikas izmaksas | 19 144 | 16 780 |
| Zaudējumi no valūtas pirkšanas vai pārdošanas | 1 157 | 1 861 |
| Citas izmaksas | 493 793 | 86 061 |
| Kopā | 11 856 320 | 12 520 217 |

7. Pārējie procentu ieņēmumi un tamlīdzīgi ieņēmumi

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|---------------|-----------|
| | EUR | EUR |
| Saņemtie procentu maksājumi no kredītiestādēm | 55 985 | - |
| Kopā | 55 985 | - |

8. Procentu maksājumi un tamlīdzīgas izmaksas

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|--------------|---------------|
| | EUR | EUR |
| Citas procentu izmaksas (diskontēšana) | - | 349 |
| Procentu maksājumi par finanšu līzingu | 2 335 | 2 460 |
| Procentu maksājumi par tiesībām lietot aktīvu | 3 895 | 18 118 |
| Kopā | 6 230 | 20 927 |

9. Pamatlīdzekļi

| | Zemes gabali, ēkas un būves, ilggadīgie stādījumi | Iekārtas un mašīnas | Pārējie pamatlīdzekļi un inventārs | Ieguldījumi nomātajos pamatlīdzekļos | Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigtā celtniecība | Tiesības lietot aktīvu | Kopā |
|-------------------------------------|---|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------|--------------------|
| | EUR | EUR | EUR | EUR | EUR | EUR | EUR |
| Sākotnējā vērtība | | | | | | | |
| 31.12.2022. | 12 342 187 | 117 227 968 | 13 934 030 | 81 296 980 | 16 221 902 | 1 495 063 | 242 518 130 |
| legādāts pārskata gadā | - | 12 777 489 | 1 184 996 | 512 702 | 34 119 713 | - | 48 594 900 |
| Pārklasificēšana | 1 639 000 | 1 479 150 | - | - | (1 639 000) | (1 479 150) | - |
| Izslēgts pārskata gadā | - | (8 009 631) | (623 037) | (5 525) | - | - | (8 638 193) |
| 31.12.2023. | 13 981 187 | 123 474 976 | 14 495 989 | 81 804 157 | 48 702 615 | 15 913 | 282 474 837 |
| Nolietojums | | | | | | | |
| 31.12.2022. | 3 708 165 | 75 518 146 | 10 699 579 | 27 500 632 | 84 046 | 1 074 820 | 118 585 388 |
| Aprēķināts pārskata gadā | 469 547 | 7 971 661 | 1 003 438 | 3 296 786 | - | 184 800 | 12 926 232 |
| Aktīvu vērtības samazinājums | - | 2 167 570 | 81 205 | 78 168 | - | (696) | 2 326 247 |
| Pārklasificēšana | - | 1 247 894 | - | - | - | (1 247 894) | - |
| Izslēgts pārskata gadā | - | (7 596 947) | (613 572) | (5 525) | - | - | (8 216 044) |
| 31.12.2023. | 4 177 712 | 79 308 324 | 11 170 650 | 30 870 061 | 84 046 | 11 030 | 125 621 823 |
| Atlikusi vērtība 31.12.2022. | 8 634 022 | 41 709 822 | 3 234 451 | 53 796 348 | 16 137 856 | 420 243 | 123 932 742 |
| Atlikusi vērtība 31.12.2023. | 9 803 475 | 44 166 652 | 3 325 339 | 50 934 096 | 48 618 569 | 4 883 | 156 853 014 |

Tiesības lietot aktīvu

| | Zeme | Iekārtas un mašīnas | Kopā |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|------------------|
| | EUR | EUR | EUR |
| Sākotnējā vērtība | | | |
| 31.12.2022. | 15 913 | 1 479 150 | 1 495 063 |
| Pārklasificēšana | - | (1 479 150) | (1 479 150) |
| 31.12.2023. | 15 913 | - | 15 913 |
| Nolietojums | | | |
| 31.12.2022. | 8 543 | 1 066 277 | 1 074 820 |
| Aprēķināts | 3 183 | 181 617 | 184 800 |
| Aktīvu vērtības samazinājums | (696) | - | (696) |
| Pārklasificēšana | - | (1 247 894) | (1 247 894) |
| 31.12.2023. | 11 030 | - | 11 030 |
| Atlikusi vērtība 31.12.2022. | 7 370 | 412 873 | 420 243 |
| Atlikusi vērtība 31.12.2023. | 4 883 | - | 4 883 |

10. Nemateriālie ieguldījumi

| | Citi nemateriālie ieguldījumi | Nemateriālo ieguldījumu izveidošana | Kopā |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------------------|
| | EUR | EUR | EUR |
| Sākotnējā vērtība | | | |
| 31.12.2022. | 4 532 761 | 179 174 | 4 711 935 |
| Iegādāts | 857 408 | 212 201 | 1 069 609 |
| Izslēgts | (20 353) | - | (20 353) |
| 31.12.2023. | 5 374 321 | 212 201 | 5 586 522 |
| Nolietojums | | | |
| 31.12.2022. | 3 149 779 | - | 3 149 779 |
| Aprēķināts pārskata gadā | 406 950 | - | 406 950 |
| Aktīvu vērtības samazinājums | 52 618 | - | 52 618 |
| Izslēgts pārskata gadā | (20 353) | - | (20 353) |
| 31.12.2023. | 3 588 994 | - | 3 588 994 |
| Atlikusi vērtība 31.12.2022. | 1 387 487 | - | 1 387 487 |
| Atlikusi vērtība 31.12.2023. | 1 785 327 | 212 201 | 1 997 528 |

11. Avansa maksājumi

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| Avansa maksājumi par pamatlīdzekļiem | 5 188 334 | 5 356 072 |
| Kopā | 5 188 334 | 5 356 072 |

12. Ilgtermiņa un īstermiņa finanšu ieguldījumi

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|--|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| Meitas sabiedrība SIA " Veselības centrs Bīķernieki" Reģ.Nr.40003320463 Adrese Lielvārdes iela 68/1, Rīga, LV-1006 Līdzdalība uz 31.12.2018. – 99,58 % | 268 271 | 268 271 |
| Radniecīgā sabiedrība SIA "Rīgas Hematoloģijas centrs" Reģ.Nr.40003510448 Adrese Linezera iela 6, Rīga, LV-1006 Līdzdalība uz 31.12.2018.– 100 % | 190 198 | 190 198 |
| Nodibinājums „Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcas Pacientu Ombuds" Reģ.Nr.LV40008131546 Adrese Hipokrāta iela 4, Rīga, LV-1079 | - | - |
| Kopā | 458 469 | 458 469 |

13.Krājumi

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|--|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| Medikamenti un medicīnas preces, t.sk.: | 15 521 270 | 16 814 506 |
| <i>Bezmaksas medikamenti un medicīnas preces</i> | 4 793 731 | 6 593 929 |
| Mazvērtīgie priekšmeti un inventārs | 736 409 | 713 667 |
| Datormateriāli | 109 960 | 136 760 |
| Medicīnas aparatūras rezerves daļas | 56 613 | 45 733 |
| Saimniecības preces | 78 490 | 92 227 |
| Kancelejas preces | 25 774 | 31 153 |
| Citi materiāli | 7 325 | 6 064 |
| Avansa maksājumi par precēm | 6 | 6 |
| Uzkrājumi nelikvidiem krājumiem | (3 453 519) | (3 358 824) |
| Kopā | 13 082 328 | 14 481 292 |

14. Debitori

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|--|-------------------|-------------------|
| | EUR | EUR |
| Norēķini ar apdrošināšanas sabiedrībām | 143 918 | 152 492 |
| Norēķini ar līgumu organizācijām par medicīniskajiem pakalpojumiem | 118 293 | 573 097 |
| Uzkrātās prasības, t.sk.: | 15 325 081 | 13 630 469 |
| <i>Meitas sabiedrības</i> | 2 022 | 2 933 |
| <i>Radniecīgas sabiedrības</i> | 15 114 052 | 12 363 483 |
| Norēķini ar pacientiem | 234 878 | 269 767 |
| Norēķini ar telpu nomniekiem | 74 373 | 100 116 |
| Avansa norēķinu personas | 11 260 | 16 |
| Avansa maksājumi par pakalpojumiem, krājumiem | 70 014 | 29 067 |
| Norēķini par nomātu inventāru | 1 142 | 1 142 |
| Aprēķinātais nodokļu avanss | 3 923 522 | 101 354 |
| Citi debitori | 108 595 | 91 137 |
| Kopā | 20 011 076 | 14 948 657 |

15. Nākamo periodu izmaksas

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|-------------------------------|----------------|----------------|
| | EUR | EUR |
| Apdrošināšanas izmaksas | 45 462 | 5 959 |
| Periodikas izmaksas | 102 | 278 |
| Citas nākamo periodu izmaksas | 52 520 | 192 683 |
| Nākamo periodu darba samaksa | 352 600 | 319 529 |
| Kopā | 450 684 | 518 449 |

16. Naudas līdzekļi

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|---|-------------------|-------------------|
| | EUR | EUR |
| Naudas līdzekļi kasē | 19 984 | 18 549 |
| Naudas līdzekļi kredītiestādēs, t.sk.: | 11 851 001 | 58 566 826 |
| <i>Finansējums ES projektu realizācijai</i> | 1 487 709 | 21 646 000 |
| <i>Finansējums ilgtermiņa ieguldījumiem</i> | 6 289 497 | 13 382 483 |
| Nauda ceļā | 10 893 426 | 11 662 |
| Kopā | 22 764 411 | 58 597 037 |

17. Pamatkapitāls

SIA „Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīca” dibināta, apvienojoties valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību „Rīgas Austrumu slimnīca”, valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību „Diagnostikas centrs” un valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību „Patoloģijas centrs”. Ar 2008. gada 1. augustu Sabiedrībai ar ierobežotu atbildību „Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca” reorganizācijas rezultātā pievienoja Sabiedrību ar ierobežotu atbildību „Klīnisko universitātes slimnīcu „Gaiļezers”.

2007. gada 31. augustā LR komercreģistrā reģistrēta Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca”, kā nodokļu maksātājs ar piešķirto reģistrācijas numuru 40003951628, kas ir iepriekšminēto komercsabiedrību tiesību un saistību pārņēmēja.

Slimnīcas pamatkapitāls uz 2023. gada 31.decembri sastāv no 156 479 089 daļām EUR 1 vērtībā par kopējo summu EUR 156 479 089.

18. Pārējās rezerves

| | 31.12.2023. | 31.12.2022. |
|--|------------------|------------------|
| | EUR | EUR |
| Pārējās rezerves | 215 341 | 215 341 |
| Ilgtermiņa ieguldījumu pārvērtēšanas rezerve | 4 680 705 | 4 680 705 |
| Kopā | 4 896 046 | 4 896 046 |

19. Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem un citi kreditori

| | 31.12.2023. | | | 31.12.2022. | | |
|--|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| | EUR | | | EUR | | |
| | Ilgtermiņa daļa | Īstermiņa daļa | Kopā | Ilgtermiņa daļa | Īstermiņa daļa | Kopā |
| Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem | - | 9 042 151 | 9 042 151 | - | 11 159 741 | 11 159 741 |
| Uzkrātās saistības, t.sk.: | - | 3 528 580 | 3 528 580 | - | 3 499 902 | 3 499 902 |
| <i>Radniecīgas sabiedrības</i> | - | 131 887 | 131 887 | - | 308 786 | 308 786 |
| Norēķini par darba algu | - | 5 565 352 | 5 565 352 | - | 5 293 741 | 5 293 741 |
| Uzkrājumi neizmantotajiem atvaļinājumiem | - | 6 002 698 | 6 002 698 | - | 7 441 712 | 7 441 712 |
| Nodokļi | - | 8 274 641 | 8 274 641 | - | 7 288 906 | 7 288 906 |
| Norēķini par garantijas naudām | - | 1 544 452 | 1 544 452 | - | 504 322 | 504 322 |
| Saistības par tiesībām lietot aktīvu | 6 600 | 3 182 | 9 782 | 20 630 | 325 224 | 345 854 |
| Norēķini par finanšu līzingu | 18 593 | 116 | 18 709 | 18 593 | 34 817 | 53 410 |
| Pārējie kreditori | - | 94 592 | 94 592 | - | 68 325 | 68 325 |
| Kopā | 25 193 | 34 055 764 | 34 080 957 | 39 223 | 35 616 690 | 35 655 913 |

20. Nākamo periodu ieņēmumi

| | 31.12.2023. | | | 31.12.2022. | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | EUR | | | EUR | | |
| | Ilgtermiņa daļa | Īstermiņa daļa | Kopā | Ilgtermiņa daļa | Īstermiņa daļa | Kopā |
| Bezmaksas medikamenti un medicīnas preces | - | 1 550 996 | 1 550 996 | - | 3 361 240 | 3 361 240 |
| Dāvināto pamatlīdzekļu neamortizētā vērtība | 129 451 | 136 702 | 266 153 | 137 877 | 26 374 | 164 251 |
| Valsts un pašvaldību projekti | 15 641 055 | 2 884 165 | 18 525 220 | 18 540 215 | 2 919 551 | 21 459 766 |
| Starptautisko fondu projekti | 37 863 439 | 3 028 350 | 40 891 789 | 36 316 817 | 2 371 505 | 38 688 322 |
| Norēķini par saņemtajiem avansiem, t.sk.: | - | 20 367 723 | 20 367 723 | - | 13 795 782 | 13 795 782 |
| <i>Radniecīgas sabiedrības</i> | - | 7 086 314 | 7 086 314 | - | 4 710 758 | 4 710 758 |
| Kopā | 53 633 945 | 27 967 936 | 81 601 881 | 54 994 909 | 22 474 452 | 77 469 361 |

21. Nodokļu saistību kustība

| | 31.12.2022 | Aprēķināts | Samaksāts | 31.12.2023 |
|--|------------------|-------------------|---------------------|------------------|
| | EUR | EUR | EUR | EUR |
| Obligātās sociālās apdrošināšanas iemaksas | 4 564 065 | 36 406 956 | (37 066 897) | 3 904 124 |
| Iedzīvotāju ienākuma nodoklis | 2 564 471 | 20 200 421 | (20 571 543) | 2 193 349 |
| Riska nodeva | 1 861 | 21 749 | (21 783) | 1 827 |
| Pievienotās vērtības nodoklis | 140 478 | 6 295 558 | (4 280 547) | 2 155 489 |
| Dabas resursu nodoklis | 18 031 | 53 614 | (51 793) | 19 852 |
| Nekustamā īpašuma nodoklis | (843) | 7 | - | (836) |
| Kopā | 7 288 063 | 62 978 305 | (61 992 563) | 8 273 805 |

22. Uzņēmumā nodarbināto personu vidējais skaits

| | 2023.gads | 2022.gads |
|-----------------------------|-----------|-----------|
| Vidējais nodarbināto skaits | 4 973 | 4 927 |

23. Personāla izmaksas

| | 2023.gads | 2022.gads |
|---|--------------------|--------------------|
| | EUR | EUR |
| Darbinieku darba samaksa | | |
| - darbinieku atalgojums | 105 476 553 | 109 461 085 |
| - atvaļinājuma rezerves izmaiņas | (357 231) | (70 725) |
| - DD VSAOI* | 24 298 873 | 24 963 066 |
| - DD VSAOI atvaļinājumu rezerves izmaiņas | (81 480) | (19 064) |
| Kopā | 129 336 715 | 134 334 362 |
| Administrācijas darba samaksa | | |
| - darbinieku atalgojums | 3 686 924 | 3 349 800 |
| - atvaļinājuma rezerves izmaiņas | (50 784) | 34 111 |
| - DD VSAOI | 866 852 | 784 368 |
| - DD VSAOI atvaļinājumu rezerves izmaiņas | (11 709) | 7 990 |
| Kopā | 4 491 283 | 4 176 269 |
| Pavisam kopā | 133 827 998 | 138 510 631 |

* darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas

24. Atlīdzība valdei un padomei

| | 2023.gads | 2022.gads |
|-------------------------|----------------|----------------|
| | EUR | EUR |
| Valdei | | |
| - darbinieku atalgojums | 305 526 | 342 282 |
| - DD VSAOI* | 72 074 | 80 745 |
| Kopā | 377 600 | 423 027 |
| Padomei | | |
| - darbinieku atalgojums | 96 043 | 100 800 |
| - DD VSAOI | 22 656 | 23 778 |
| Kopā | 118 699 | 124 578 |

* darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas

Atlīdzība valdei ir iekļauta finanšu pārskata pielikumā Nr. 23 „Personāla izmaksas” sadaļā „Administrācijas darba samaksa” kopsummā.

25. Darījumi ar saistītajām pusēm

Saistīto sabiedrību parādi

| | 2023.gads | 2022.gads |
|-------------------------|------------------|----------------|
| | EUR | EUR |
| Radniecīgas sabiedrības | 1 912 476 | 926 540 |
| Kopā | 1 912 476 | 926 540 |

Parādi saistītām sabiedrībām

| | 2023.gads | 2022.gads |
|-------------------------|---------------|---------------|
| | EUR | EUR |
| Radniecīgas sabiedrības | 23 825 | 43 006 |
| Kopā | 23 825 | 43 006 |

Valdes priekšsēdētājs
Normunds Staņēvičs

Valdes loceklis
Kaspars Plūme

2024. gada 12. februāris

26. Ieņēmumi no līdzdalības

Saņemtās dividendes

| | 2023.gads | 2022.gads |
|------------------------------------|---------------|---------------|
| | EUR | EUR |
| "Veselības centra "Biķernieki" SIA | 77 320 | 94 071 |
| Kopā | 77 320 | 94 071 |

Valdes loceklis
Haralds Plaudis

Galvenais grāmatvedis
Andris Kaktabulis