

# **SIA “Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca**

**2024. gada 3 mēnešu  
starpperioda pārskats**

**2024.gada 2.maijs**

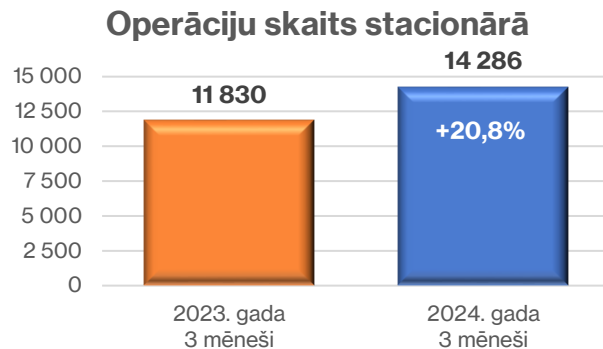
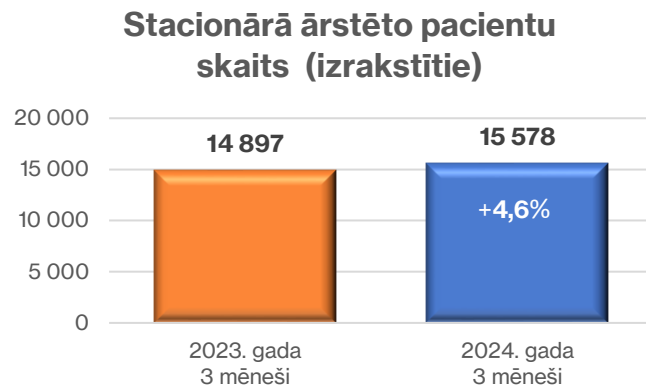
## SATURS

VADĪBAS ZIŅOJUMS.....	3
NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA PERIODA BEIGĀM.....	32
ZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU.....	33
APVIENOTAIS IENĀKUMU PĀRSKATS.....	34
FINANŠU STĀVOKĻA PĀRSKATS.....	35
NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS (NETIEŠĀ METODE).....	36
PAŠU KAPITĀLA IZMAIŅU PĀRSKATS.....	37
FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS.....	38

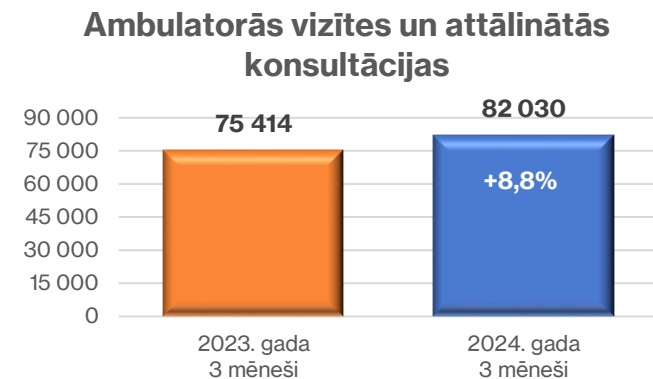
# VADĪBAS ZIŅOJUMS

## SVARĪGĀKIE NOTIKUMI

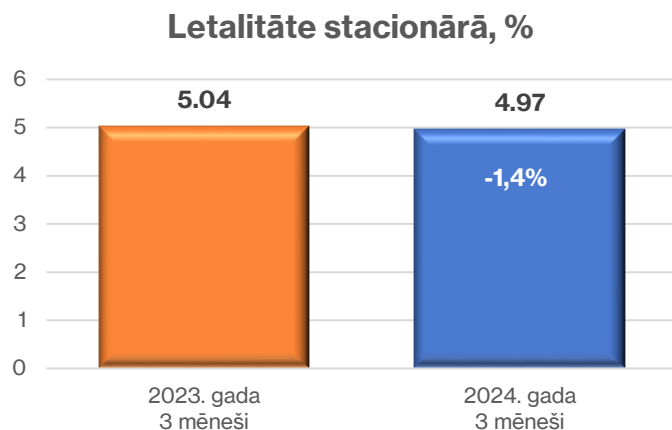
SIA "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca" (turpmāk – Slimnīca) 2024. gada 3 mēnešos stacionāri ārstēti 15 578 pacienti, attiecīgi stacionāro pacientu apjoms pārskata periodā ir palielinājies par 4,6% jeb 681 pacientu, salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešiem.



Pārskata periodā ambulatori nodrošinātas 82 030 vizītes / konsultācijas, tātad ambulatoro pakalpojumu apjoms, salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešiem, ir pieaudzis par 8,8% jeb 6 616 vizītēm / konsultācijām. Attālināti sniegto konsultāciju skaits salīdzinājumā ar 2023. gada attiecīgo periodu ir pieaudzis par 49,9%. 2024. gada 3 mēnešos sniegtas 14 614 attālinātās konsultācijas jeb 17,8% no visām ambulatorajām vizītēm / konsultācijām, bet 2023. gada 3 mēnešos – 9 752 attālinātās konsultācijas. Visvairāk attālinātās konsultācijas pārskata periodā sniedza uztura speciālisti un medicīnas māsas klīniskās barošanas jautājumos (38%), infektologi (14%) un dermatologi, venerologi (9%).



Salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešiem, kopējais mirstības rādītājs ir samazinājies par 1,4% jeb 0,07 procentpunktiem (2024. gada 3 mēnešos – 4,97%, 2023. gada 3 mēnešos – 5,04%).



Ambulatoriem pacientiem, tajā skaitā dienas stacionāra pacientiem, veikto laboratorisko izmeklējumu skaits pārskata periodā, salīdzinot ar 2023. gada attiecīgo periodu, ir pieaudzis par 15%, sniedzot 314 722 izmeklējumus.

Slimnīcas 2024. gada prioritātes saistītas ar integrētas digitālās sistēmas izveidi, kas nodrošinās datus balstītu lēmumu pieņemšanu, ārstniecības, izglītības un zinātnes projektu attīstību un komandas stiprināšanu. Īpaša uzmanība tiks pievērsta pacientu drošības un pieredzes jautājumiem. Starp svarīgākajiem realizējamajiem plāniem var minēt Vēža centra akreditācijas noslēgšana, vairāku infrastruktūras objektu

būvniecības pabeigšana un inovatīvu metožu un tehnoloģiju izmantošanas turpināšana ārstniecībā.

Pārskata periodā Slimnīcas speciālisti īstenoja inovatīvas operācijas, sniedza palīdzību Krievijas iebrukuma rezultātā smagi cietušajiem Ukrainas karavīriem, 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.

Slimnīcas onkoloģijas jomas eksperti kopā ar Eiropas Vēža institūtu organizācijas (OEIC – Organisation of European Cancer Institutes) ekspertiem turpināja darbu pie Nacionālā vēža centra akreditācijas. Lai nākotnē nodrošinātu multidisciplināru vēža ārstēšanas taktiku visiem onkoloģiskajiem pacientiem Latvijā saskaņā ar Eiropas vadlīnijām tiek strādāts pie metodoloģiskās vadības jautājumu sakārtošanas un pacientu ceļu izstrādes biežāk sastopamajām vēža lokalizācijām jeb veidiem.

Slimnīcas Mācību centrs sadarbībā ar Radioloģijas centra ekspertiem februārī organizēja FAST jeb Focused Assessment With Sonography in Trauma (Mērķtiecīga novērtēšana ar sonogrāfiju traumatoloģijā) ultrasonogrāfijas izmeklējumu metodes meistarklasi, lai dalītos savā vadošo speciālistu pieredzē ar dažādu specializāciju ārstiem – anesteziologiem, reanimatologiem, traumatologiem un ķirurgiem – no citām Latvijas vadošajām slimnīcām, kas ikdienā glābj smagi cietušo politraumu pacientu dzīvības, sniedzot neatliekamu un operatīvu medicīnisko palīdzību šo pacientu izmeklēšanā un operēšanā.

Martā Slimnīcā veikta Latvijā un Baltijā pirmā intraoperatīvā staru terapijas procedūra krūts vēža pacientei. Intraoperatīvā staru terapija tiek izmantota, lai apstarotu audzēja ložu operācijas laikā uzreiz pēc audzēja izņemšanas, un tā dod iespēju atsevišķām pacientu grupām atteikties no pēcoperācijas – adjuvantas – staru terapijas. Pateicoties intraoperatīvās staru terapijas iekārtas veiksmīgam pielietojumam, Slimnīcā krūts vēža ārstēšana atsevišķām pacientu grupām kļūst vēl saudzīgāka, vienlaikus būtiski saīsinot ārstēšanās laiku.

Pārskata periodā Slimnīca turpināja kopš Krievijas iebrukuma Ukrainā uzsākto smagi cietušo karavīru ārstēšanu. 2024. gada 3 mēnešos Slimnīca ir uzņēmusi trīs Ukrainas karā cietušo grupas, kopumā 51 pacientu. Ārstēšanos Slimnīcas specializētajās klīnikās turpināja 13 smagus kara ievainojumus guvušie pacienti, trīs pacientus Rokas un plastiskās ķirurģijas nodaļas ārsti konsultēs ambulatori, turpinot uzraudzīt viņu veselības stāvokli pēc sarežģītām ķirurģiskām un mikroķirurģiskām operācijām, bet pārējie pacienti pārvesti ārstēšanai uz citām veselības aprūpes iestādēm.

# DARBS PIE STRATĒĢISKO MĒRĶU IZPILDES

## Uz pacientu vērsta un integrēta veselības aprūpe onkoloģijā

Pārskata periodā Slimnīcā darbojās astoņi valsts apmaksāti pacientu onkoloģisko ceļu koordinātori, kā arī norisinājās darbs pie vēl divu koordinātoru piesaistes.

Ieviešot jaunu pierakstu mehānismu uz konsultācijām ir uzlaboti zaļā koridora pieejamības rādītāji hematoloģijā.

Slimnīcas Radioloģijas centrs turpina attīstīt datortomogrāfijas / fokusētā stara datortomogrāfijas (CT/CBCT) vadītas aknu un nieru ļaundabīgu audzēju perkutānās termālās ablācijas.

Pārskata periodā tika turpinātas iniciatīvas saistībā ar Latvijas Vēža centra akreditāciju – darbs pie onkoloģisko pacientu ceļu izstrādes un OECl<sup>1</sup> onkoloģijas kvalitātes standartiem.

Latvijas Vēža centra izveides progress atbilst plānotajam projekta aktivitātēm un termiņiem. Turpinās darbs pie akreditācijas pašnovērtējuma fāzes, kuru plānots pabeigt līdz 2024. gada 1. maijam. Sadarbībā ar vadošiem onkoloģijas speciālistiem tiek izstrādāta Latvijas vēža centra startēģija. Sadarbībā ar struktūrvienību vadītājiem identificētajiem kritiskajiem punktiem tiek definēts kritisko punktu novēršanas plāns.

Pārskata periodā veikta Latvijā un Baltijā pirmā intraoperatīvā staru terapijas procedūra krūts vēža pacientei – tā pielietota 68 gadus vecai sievietei ar diagnosticētu kreisās krūts agrīnu audzēju. Intraoperatīvā staru terapija tiek izmantota, lai apstarotu audzēja ložu operācijas laikā uzreiz pēc audzēja izņemšanas, un tā dod iespēju atsevišķām pacientu grupām atteikties no pēcoperācijas – adjuvantas – staru terapijas. Pateicoties intraoperatīvās staru terapijas iekārtas veiksmīgam pielietojumam, Slimnīcā krūts vēža ārstēšana atsevišķām pacientu grupām kļūst vēl saudzīgāka, vienlaikus būtiski saīsinot ārstēšanās laiku. Slimnīcas intraoperatīvā staru terapijas iekārta patlaban ir vienīgā Baltijā, kuras efektivitāte ir apstiprināta klīniskajos pētījumos, un tā veiksmīgi pielietojama, operējot krūts vēža pacientes.

Laboratorijas dienestā uzsākta testēšana FLT3 mutācijas noteikšanai pacientiem ar akūtu mieloīdu leikēmiju, ko apmaksā no valsts budžeta līdzekļiem.

2024. gada 26. janvārī tika atklātas LOC Ķīmijterapijas dienas stacionāra jaunuzbūvētās telpas, kas nodrošinās, ka pakāpeniski ķīmijterapiju varēs saņemt par 30% vairāk pacientu nekā līdz šim, tādējādi būtiski paplašinot ārstēšanās iespējas.

---

<sup>1</sup> 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 uzsāktas kaulu metastāžu un audzēju CT / CBCT vadītas mērķētas biopsijas, kas mazina nepieciešamību veikt vaļējas operācijas parauga iegūšanai.

Pārskata periodā veikta Latvijā pirmā pirmā DSM-TACE (ķīmijembolizācija ar biodegradējamām mikrodaļiņām) pacientam ar bilobārām aknu metastāzēm.

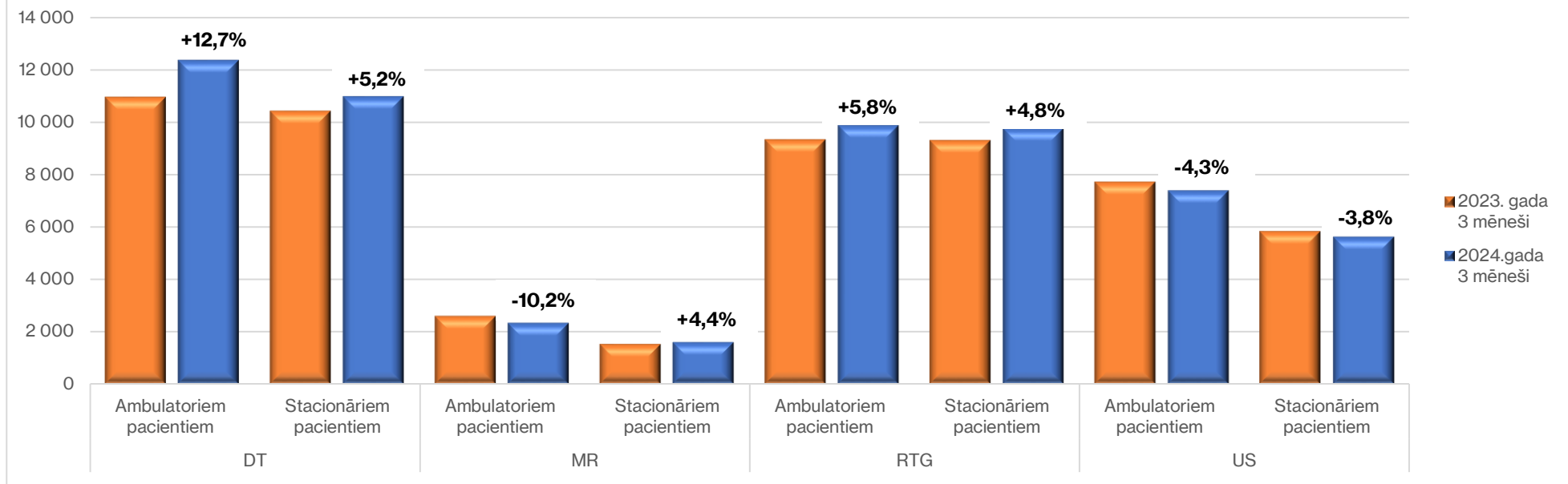
Latvijas Vēža centra akreditācijas procesa ietvaros, turpinot uzlabot pacientu plūsmas pārskatāmību, Radioloģijas centra ārsti iesaistīti vairāku onkoloģisko pacientu ceļu izstrādē.

Martā Slimnīcā norisinājās seminārs par Datortomogrāfijas (DT) vadītu un robotizētas navigācijas asistētu Invazīvās Radioloģijas manipulāciju attīstības perspektīvām Slimnīcā, kurā bija iespēja noklausīties Bernes Universitātes profesora Stefana Vēbera (Stefan Weber) lekciju. Stefans Vēbers ir vienas no pasaulē populārākās un visbiežāk

izmantotās DT vadītu robotizētu manipulāciju iekārtas programmatūras izgudrotājiem, kas šo ideju ir attīstījis līdz gala produktam un ieviesis klīniskajā praksē gan Eiropā, gan Amerikas Savienotajās Valstīs. Profesors atzinis, ka Slimnīcas invazīvās radioloģijas speciālisti ir starptautiskā aprītē un sniedz saviem pacientiem augstākā līmeņa veselības aprūpes pakalpojumus.

2024. gada 3 mēnešos Radioloģijas centrā ir veikts par 3,8% lielāks izmeklējumu skaits nekā iepriekšējā gada attiecīgajā periodā (2024. gada 3 mēnešos veikti 59 910 izmeklējumi, bet 2023. gada 3 mēnešos – 57 733 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



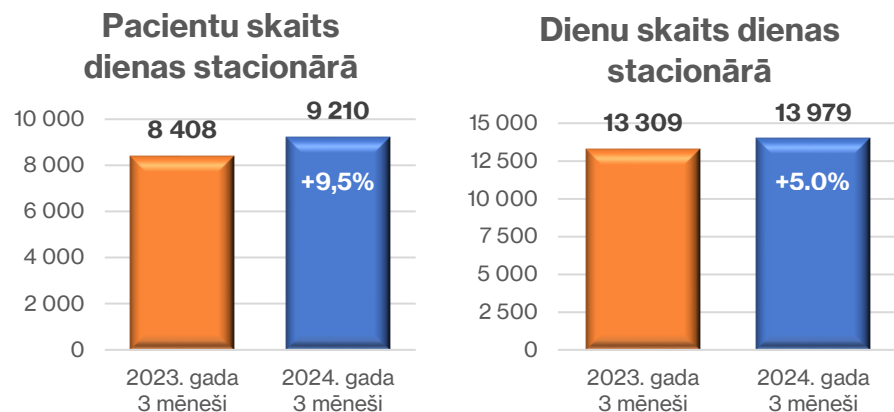
2024. gada 3 mēnešos veikto MR pakalpojumu apjoma samazinājums, salīdzinot ar 2023.gada attiecīgo periodu, par 5% saistāms ar MR iekārtu dīkstāvi tehnisku problēmu dēļ.

2024. gada 3 mēnešos veikto US pakalpojumu apjoma samazinājums, salīdzinot ar 2023.gada attiecīgo periodu, par 4% saistāms ar to, ka ārsti, kas veic šos izmeklējumus, pārtrauc darba tiesiskās attiecības.

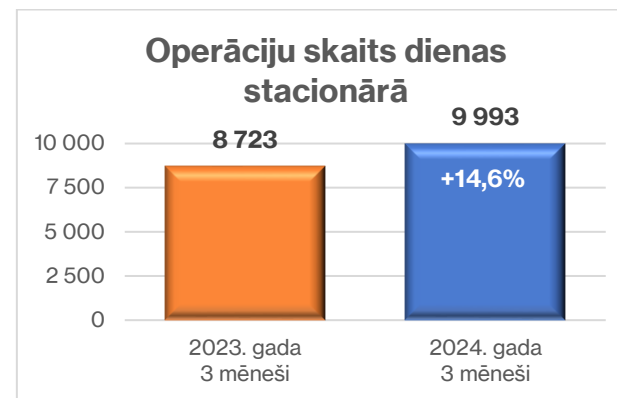


## Uz pacientu vērsta un integrēta ambulatorās medicīnas un dienas stacionāra darba organizācija

Pacientiem aizvien vairāk procedūru un izmeklējumu tiek piedāvāts veikt 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 2023. gada 3 mēnešiem, 2024. gada 3 mēnešos ir audzis gan ambulatori sniegto konsultāciju (par 6 616 konsultācijām vai 8,8%), gan arī dienas stacionārā apkalpoto pacientu skaits (par 802 pacientiem vai 9,5%). Vislielākais pacientu skaits bijis oftalmoloģijas, ķīmijterapijas, ķirurģijas un hemodialīzes dienas stacionāros.



Dienas stacionārā veikto operāciju skaits pārskata periodā salīdzinājumā ar 2023. gada 3 mēnešiem ir pieaudzis par 14,6%.



2024. gada 3 mēnešos attālināti sniegto konsultāciju skaits salīdzinājumā ar 2023. gada attiecīgo periodu ir pieaudzis par 49,9%. 2024. gada 3 mēnešos sniegtas 14 614 attālinātās konsultācijas jeb 17,8% no visām ambulatorajām vizītēm / konsultācijām, bet 2023. gada 3 mēnešos – 9 752 attālinātās konsultācijas. Visvairāk attālinātās konsultācijas pārskata periodā sniedza uztura speciālisti un medicīnas māsas klīniskās barošanas jautājumos (38%), infektologi (14%) un dermatologi, venerologi (9%).

Ambulatoriem pacientiem, tajā skaitā dienas stacionāra pacientiem, veikto laboratorisko izmeklējumu skaits pārskata periodā, salīdzinot ar 2023. gada attiecīgo periodu, ir pieaudzis par 15%, sniedzot 314 722 izmeklējumus.

Pārskata periodā Slimnīcā tika veikts pirmais ambulatorais sirds magnētiskās rezonanses izmeklējums. Šobrīd ir iespējams nodrošināt tikai divus ambulatoros sirds magnētiskās rezonanses izmeklējumus nedēļā. Pieprasījums pēc

izmeklējuma pieaug, taču magnētiskās rezonanses iekārtu noslodzes dēļ, nav iespējams piedāvāt papildus ambulatoros izmeklējumus.

Slimnīcas Klīniskās diagnostikas centrā sākot no šī gada arī ambulatorajiem pacientiem iespējams veikt divus plaušu izmeklējumus – ķermeņa pletizmogrāfiju un gāzu difūzijas noteikšanu, lai palīdzētu saprast, cik labi darbojas pacienta plaušas, kā arī precizētu diagnozi, ordinētu atbilstošu terapiju un veiksmīgi ārstētu.

## Multidisciplināra un agrīna diagnostika neatliekamajā medicīnā

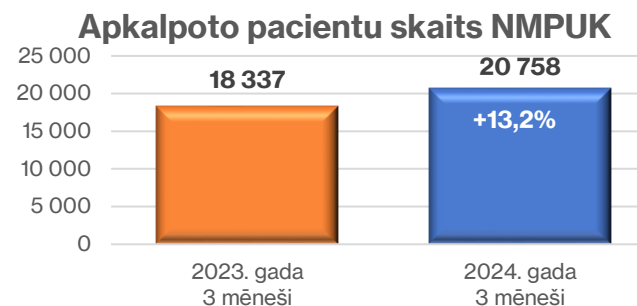
Martā atsākti datortomogrāfijas perfūzijas izmeklējumi pacientiem ar akūtu išēmisku insultu, kas ir iespējams pateicoties jaunai datortomogrāfijas iekārtai, kas uzstādīta jaunajā NMPUK Infekciju blokā. Lai nodrošinātu personāla apmācību, tika pieaicināts klīniskais aplikators, personāla (tajā skaitā radiologu) apmācība turpināsies vēl 3 - 6 mēnešus.

Pārskata periodā ir nodrošināta 51 Ukrainā cietušā karavīra uzņemšana, viņu veselības stāvokļa izvērtēšana, diagnostika un nogādāšana atbilstošās ārstēšanas vietās.

Februārī tika atklāts jauns Laboratorijas dienesta analīžu pieņemšanas punkts stacionārā “Biķernieki”, nodrošinot visa veida NVD apmaksātos un maksas laboratoriskos izmeklējumus. Jaunajā analīžu pieņemšanas punktā var apkalpot līdz 100 pacientu dienā.

Martā Pasaules Tuberkulozes dienas ietvaros Slimnīcas ārsti aicināja ikvienu cilvēku, kuram, piemēram, vairāk kā trīs nedēļas nepāriet klepus vai ir izteikts nogurums un vājums – atnākt un saņemt plaušu speciālista konsultāciju vai veikt tuberkulozes izmeklējumus.

Pārskata periodā NMPUK apkalpoti 20 758 pacienti, kas ir par 2 421 pacientu vai 13,2% vairāk kā 2023. gada 3 mēnešos.



## **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 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 īsāku uzturēšanās laiku Slimnīcā, kā arī straujāku darbības atjaunošanos.

2024. gada 3 mēnešos Slimnīcā 1 740 operācijas vai 22% no visām operācijām tika veiktas minimāli invazīvā tehnikā.

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

Slimnīcas Infekciju uzraudzības dienests pārskata periodā ir apkopojis informāciju par multirezistentu un epidemioloģiski nozīmīgo mikroorganismu skaitu Slimnīcā 2023.gadā, kā arī sadarbībā ar Aptiekas dienestu turpina apkopot roku dezinfekcijas līdzekļu patēriņu slimnīcā 2023.gadā.

Slimnīcas Laboratorijas dienests sadarbībā ar Slimību profilakses un kontroles centra reģionālo Latvijas slimnīcu speciālistiem nodrošināja gripas un citu respiratoro vīrusu cirkulācijas uzraudzību.

Radioloģijas centra radiologi sadarbībā ar LOC ķirurgiem veica simultānas operācijas ar ļaundabīga audzēja vaļēju rezekciju un aknu metastāžu mikroviļņu ablāciju operācijas laikā.

Ginekoloģijas klīnikas ārsti ir veikuši laparoskopisku dzemdes kakla cerklāžu grūtniecei piecpadsmitajā grūtniecības nedēļā, kurai bija dzemdes kakla nepietiekamība un grūtniecības pārtraukšanās draudi.

Slimnīcas Ginekoloģijas klīnikas dienas stacionārā, pielietojot inovatīvu lāzerekārtu, ir veiktas pirmās operācijas ginekoloģisko patoloģiju saudzīgai ārstēšanai. Pagaidām šādas lāzeroperācijas tiek piedāvātas kā maksas pakalpojums saskaņā ar Slimnīcas maksas pakalpojumu cenrādi.

Laboratorijas dienesta Nacionālā mikrobioloģijas references laboratorija ieguva ikgadējo PVO akreditāciju masalu un masaliņu testēšanas jomā.

Slimnīcas infektoloģijas speciālisti aktīvi piedalījušies sabiedrības un veselības aprūpes speciālistu informēšanas un izglītošanas jomā gan sabiedriskajos medijos, gan konferencēs.

Februārī NVD Veselības aprūpes pakalpojumu modeļu attīstības laboratorijas ietvaros iesniegts projekta otrās kārtas pietiekums “Nozokomiālo infekciju ierobežošanas un veselības aprūpes resursu optimizācijas kritēriju izstrāde ar pielietošanas algoritmiem un ceļa kartēm”.

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

Pārskata periodā tika organizētas tikšanās ar visu stacionāru vadītājiem, administrācijas struktūrvienību vadītājiem, lai nodrošinātu vienotu izpratni par izcilu cilvēkpieredzi un sāktu darbu pie Cilvēkpieredzes stratēģijas izstrādes vidēja termiņa periodam saskaņā ar Slimnīcas stratēģiju, kā arī tika organizēta lekcija par cilvēkpieredzi veselības aprūpē augstākā līmeņa vadītājiem ar mērķi veicināt viņu izpratni par šīs jomas nozīmi. Uzsākts pašnovērtējuma tests par cilvēkpieredzes novērtēšanu Slimnīcā, ko aizpilda paši slimnīcas darbinieki. Pašnovērtējuma testa rezultāti tiks ņemti vērā, izstrādājot Slimnīcas Cilvēkpieredzes stratēģiju.

## **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 efektīvizēts apkalpošanas process, samazinot papīra apstrādi, veicot uzlabojumus informācijas sistēmā, e-vides pierakstā, ieviešot procesos automatizāciju, kā arī attīstot pašapkalpošanās iespējas.

Izveidota zināšanu bāze pacientu un darbinieku pieredzes uzlabošanai. Datu bāzē pieejami iespējamie risinājumi un rīcības konkrētu jomu uzlabošanai.

Uzsākta dalība starptautiskā pieredzes mērījumā (Global Experience Measure) ar mērķi iesaistīt Slimnīcu starptautiska līmeņa pacientu un darbinieku pieredzes uzlabošanas pasākumos.

Izstrādāta un veikta pacientu aptauja par vienvietīgām vai vairākvietīgām palātām slimnīcā. Rezultāti tiek izmantoti telpu attīstības plāna ietvaros.

Mērķtiecīgi tiek attīstīta klientu atgādinājumu apziņošanas sistēma, ar mērķi apzināt klientus, kuri neieradīsies uz pakalpojumu, lai uzlabotu pieejamību un samazinātu ārstu dīkstāves. Šī gada 1. ceturksnī robotizēto atgādinājumu apjoms palielināts par 22%. Saņemot robotzvanus 9% (2 000 pacientu) ir atcēlušies vizītes, radot iespēju veikt ātrāk pierakstu citiem.

Slimnīcas prioritāte ir vides pieejamība, kas tiek attīstīta, ieviešot mūsu izstrādāto jauno navigācijas koncepciju. Pārskata periodā jaunās norādes tika uzstādītas vietās, kur notiek jaunu korpusu celtniecība vai rekonstrukcija – Ķīmijterapijas dienas stacionārs, NMPUK Infekciju bloks. Sagatavotas norāžu paketes projektiem, kuri atvērsies drīzumā – stacionāra “Gaiļezers”

Diagnosticiskās radioloģijas bloks, Ķirurgijas dienas stacionārs, Ārstniecības nodaļas 9.korpusā, kā arī projektiem nākotnē – Ambulatoro pakalpojumu centrs, LOC ārstniecības nodaļas u.c.

Pārskata periodā saņemti un reģistrēti 74 ārējo klientu (pacientu, pilnvarotu pacientu pārstāvju un juridisko personu)

sūdzību iesniegumi, kas ir par 22,1% mazāk kā 2023. gada attiecīgajā periodā. Izmantojot standartizēto veselības aprūpes sūdzību analīzes rīku (VASAR) un vērtējot sūdzības pēc Kaitējuma līmeņa, var secināt, ka pārsvarā saņemtas zemas nozīmes sūdzības.

## **Klientu / pacientu ierosinājumu un sūdzību izvērtēšanas sistēmas pilnveidošana**

Pateicoties veselības aprūpes sūdzību vadības rīka (VASAR) aprobēšanai un izmantošanai ikdienas darbā, strukturējas efektīvs Sūdzību vadības process, kas lielā mērā spēs nodrošināt ieinteresēto pušu (klients, vadība un struktūrvienība) vajadzību un vēlmju apzināšanu un realizēšanu,

vienlaicīgi veidojot izsekojamu trūkumu novēršanas un efektivitātes mērīšanas plānu (korektīvo / preventīvo darbību plāns). Papildus statistikas datu analīzei plānots ieviest Pareto analīzi, kas nodrošinās nepieciešamo uzlabojumu un kontroles aspektu prioritizāciju.

## **Slimnīca – labākais darba devējs veselības nozarē**

Slimnīcā nodarbinātie tika aicināti piedalīties Alma Career Latvia rīkotajā aptaujā “Labākais darba devējs 2023” aptaujā. No 1 251 uzņēmuma, kas piedalījās šajā aptaujā, Slimnīca šogad ir 40. vietā, kas ir visaugstākais novērtējums starp slimnīcām.

Vadītāju izaugsmes programmas ietvaros pārskata periodā notikušas Slimnīcas vadītāju attīstības mācības

(14 grupas vidējā līmeņa vadītājiem, viena grupa augstākā līmeņa vadītājiem), kurās tiek un tiks runāts par vidi, darbinieka vajadzībām, vadītāja uzdevumiem, kas turpmāk vadītājiem jāpiemēro ikdienas darbā ar padotajiem.

## **Ārstniecības personu iesaistes veicināšana apmācību procesos**

Ar mērķi uzzināt un labāk izprast dažādus retus un interesantus klīniskos gadījumus, kas var nebūt tieši saistīti ar specialitāti un palielinātu Slimnīcas personāla iesaisti apmācību procesos, sadarbībā ar Slimnīcas Zinātniskās padomes priekšsēdētāju prof. A. Lejnieku tika nolemts atjaunot vēsturisko tradīciju organizēt Slimnīca stacionāru klīniskās izziņas un

izpratnes seminārus. Pārskata periodā ir izstrādāta sistēmiska pieeja piecu stacionāru klīniskās izziņas un izpratnes semināru norisei, un ar to ir iepazīstināts Slimnīcas personāls. Process tiks īstenots pilotprojekta veidā 2024. gada ietvaros.

Lai palielinātu ārstniecības personāla motivāciju vadīt studējošo prakses, Mācību centrs izstrādāja kritērijus, izvērtēja

klīnisko prakšu vadītāju atbilstību kritērijiem, sagatavoja un izsniedza izziņas ārstniecības personām par klīnisko prakšu vadīšanu.

## **Vispusīgu attīstības un izaugsmes iespēju nodrošināšana ikvienam darbiniekam**

Balstoties uz SVID analīzi, Mācību centrs ir identificējis Slimnīcas tālākizglītības piedāvājuma stiprās un vājās puses – galvenās no tām ir multidisciplināritāte, meistarklases (hands on, hands off, lives on) gan mūsu vadošo speciālistu, gan starptautisku ekspertu vadībā. Pamatojoties uz to, tiek veidots un īstenots daudzpusīgs tālākizglītības pasākumu piedāvājums, piemēram, meistarklases “Priekšdziedzera MR izmeklējumu PI-RADS vērtējums pacientiem ar aizdomām par priekšdziedzera vēzi”, “Aslimnīcas Radioloģijas centra praktiskā meistarklase “FAST” (Focused Assessment with Sonography in Trauma), “Reģionālā Anestēzijas diena – no sūpēm brīvs pacients”.

Turpinās arī zināšanu un prasmju pārnese uz citām slimnīcām, piemēram, Anestezioloģijas klīnikas meistarklases SIA “Cēsu klīnika” un SIA “Kuldīgas slimnīca”.

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

2024. gada 3 mēnešos par 12% ir pieaudzis studējošo prakšu dienu skaits, salīdzinot ar šādu pašu periodu 2023. gadā, sasniedzot 4 590 dienas.

Aktīvākās personāla izaugsmes veicināšanā ir Neuroloģijas un neiroķirurģijas klīnika un Oftalmoloģijas klīnika, kuras regulāri nodrošina informēšanu par aktualitātēm Neuroloģijas un Oftalmoloģijas skolas ietvaros.

Pamatojoties uz to, ka Latvijā nav izstrādāts un apstiprināts profesijas standarts sanitāriem, lai nodrošinātu kvalitatīvu aprūpes procesu Slimnīcā, Aprūpes direktores vadībā ir izstrādāta un tiek īstenota Sanitāru apmācību programma, kas ietver gan teorētisko, gan praktisko zināšanu apguvi klātienē primāri jaunajiem darbiniekiem.

2024. gada 3 mēnešos ir organizēti 67 tālākizglītības pasākumi, kas ir par 3% vairāk nekā 2023. gadā. Savukārt tālākizglītības pasākumos apmācīto dalībnieku skaits ir palielinājies par 67% , salīdzinot ar šādu periodu 2023. gadā, proti, apmācīts 3 091 dalībnieks.

2024. gadā pirmo reizi ir izdevies panākt vienādu pieeju klīnisko prakšu apmaksai, proti, veicot papildinājumus līgumā ar LU, šobrīd gan RSU, gan arī LU maksā vienādu cenu par viena studējošā vienu klīniskās prakses dienu.

## **Kopējo pētījumu un zinātnisko projektu skaita palielināšana**

Pārskata periodā reģistrēto akadēmisko pētījumu skaits ir pārsniedzis plānoto, to ir veicinājusi iesaiste nozīmīgos nacionālā līmeņa un starptautiskos projektos, tostarp Valsts pētījumu programmas “Biomedicīna” un programmas “Apvārsnis Eiropa” ietvaros.

Eiropas vēža skrīninga vienotās rīcības ietvaros (EUCanScreen) saņemts pozitīvs vērtējums iesniegtajam projektam, šobrīd notiek līguma gatavošana. Uz Slimnīcas bāzes ir paredzēts izveidot reģionālu mamogrāfijas apmācības centru.

Veselības ministrija nominējusi Slimnīcu kā nacionālo kompetento autoritāti dalībai EUnet Visaptverošās vēža aprūpes

## **Zinātnes atbalsta centra izveidošana**

Lai turpinātu Zinātnes atbalsta centra veidošanu un pētnieciskas organizācijas statusa iegūšanu, šī gada sākumā Slimnīcā darbu kā Izglītības un zinātnes direktors uzsāka asociētais profesors Ainārs Stepens. Izglītības un zinātnes direktora administratīvajā pakļautībā atrodas Zinātnes daļa un Mācību centrs, lai vēl vairāk efektīvizētu izglītības procesus un veicinātu zinātniskās darbības attīstību Slimnīcā. Pārskata periodā ir īstenota pieredzes apmaiņa ar PSKUS Zinātnisko institūtu un piesaistīts eksperts, lai iegūtu izpratni par iespējamajiem risinājumiem pētnieciskas organizācijas statusa iegūšanai.

Pārskata periodā notikusi regulāra sadarbība ar Zinātnes atbalsta centru būtiskiem sadarbības partneriem Latvijas

vienotajā rīcībā, iesniegts projekta pieteikums un šobrīd notiek tā izvērtēšana. Savukārt, Vienotās rīcības ekspertīzes tīkšanā (JANE-2) pieteikuma sagatavošanā Slimnīca piedalījās VSIA “Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca” (turpmāk – PSKUS) vadībā (nacionālā kompetentā autoritāte). Jāatzīmē, ka Eiropas Savienības programmas “Veselība” (EU4Health) pasākumu īstenošanai nepieciešamais līdzfinansējums rada ierobežojumus Slimnīcas aktīvākai iesaistei programmas aktivitātēs.

mērogā – RSU, LU, Biomedicīnas pētījumu un studiju centru un Latvijas Organiskās sintēzes institūtu, un papildināts Nolikums par pētījumu īstenošanu, t.sk. aktualizējot vienotus līgumdarbu finansēšanas principus.

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, kas noslēdzās šī gada janvārī. Pēc projekta noslēguma Eiropas Komisija atbalstījusi Slimnīcas speciālistu pieredzes apmaiņas vizīti Norvēģijā (Oslo) un Zviedrijā (Gēteborga), kas plānota 2024. gada aprīlī. Paredzēts, ka vizīte



stimulēs sadarbības pētījumu attīstību ar Ziemeļvalstu Vēža centriem.

Lai veicinātu klīnisko pētījumu īstenošanu un attīstītu ambulatorajām vizītēm piemērotas infrastruktūras izveidi, sadarbībā ar atbildīgajiem pētniekiem un Tehnisko direktoru, ir uzsākts darbs pie Klīnisko pētījumu ambulatorās nodaļas

## Zinātniski pētnieciskās darbības un publikāciju skaita pieauguma veicināšana augsta līmeņa izdevumos

Pārskata periodā Slimnīcas speciālisti publicējuši 32 zinātniskās publikācijas izdevumos, kas citētas Scopus vai Web of Science starptautiskajās datu bāzēs, no kurām ievērojama daļa izdevumos ar augstu starptautisku reitingu – ceturtdaļa no zinātniskajiem rakstiem ir publicētas žurnālos ar ietekmes

## 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 infekciju slimību un plaušu veselības 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. 2024.gada 3 mēnešos turpinājās darbs pie būvprojekta minimālā sastāvā izstrādes. Tika risināti jautājumi ar Rīgas domes Ārtelpu un

izveidošanas. Ir veikta pieejamo telpu infrastruktūras izpēte un apsektas potenciāli pieejamās telpas novietnē Jugla.

Projekta “Veselības aprūpes pakalpojumu koncentrēšana Hipokrāta ielas teritorijā” ietvaros, ir sagatavots redzējums par Zinātnes un mācību centra izvietojumu projektēšanas stadijā esošajā Savienojošā korpusā.

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.

mobilitātes departamentu par iespējām sakārtot piebraucamos ceļus. Kā arī tika organizētas tikšanās ar gala lietotājiem. Sadarbībā ar VM tiek risināti jautājumi par projekta realizāciju pilnā apjomā.

2024. gada 26.janvārī notika LOC **Ķīmijterapijas dienas stacionāra telpu** atklāšanas pasākums. Janvārī un februārī norisinājās personāla instruktāžas darbam ar sistēmām.

2024. gada 29.februārī tika atklātas **NMPUK Infekciju bloka** jaunuzbūvētās telpas, kurās būs iespējams nodalīt pacientu plūsmu ar infekciju slimību pazīmēm no pārējiem pacientiem, tādējādi mazinot un novēršot infekciju izplatīšanās riskus. Tās ir pirmās slimnīcas telpas Baltijas valstīs, kas



izbūvētas atbilstoši starptautiski apstiprinātām augstākajām epidemioloģiskās drošības prasībām.

Pārskata periodā turpinājās stacionāra "Gaiļezers" **9. korpusa** ārstniecības nodaļu atjaunošanas darbi, kā arī ēkas

## **Slimnīcas medicīnas tehnoloģiju efektīva uzturēšana, plānveida atjaunošana un attīstība**

LOC uzsākts izmantot Baltijā pirmo **intraoperatīvo starotāju**, kas tika uzstādīts jau 2023. gadā, bet tā izmantošanas uzsākšanu aizkavēja neparedzēti ilgstošs Radiācijas drošības centra licences izsniegšanas process. Licence tika izsniegta tikai 2024.gada 3.janvārī.

2024. gada 3 mēnešos turpinājās jaunu medicīnas iekārtu, kas pagājušā gada nogalē tika iegādātas apjomīga medicīnas ierīču un iekārtu iepirkuma no ESF finansējuma NMPUK Infekciju bloka izbūves realizācijai, piegāde, uzstādīšana un darbinieku praktiskās apmācības darbam ar jaunajām tehnoloģijām.

Rehabilitācijas klīnikai piegādātas un darbību uzsākušas vairākas jaunas terapijas iekārtas, tajā skaitā **limfodrenāžas iekārta** Lymphastim Easy BTL-6000, **vanna zemūdens**

## **IKT infrastruktūras modernizēšana**

Pārskata periodā veikta Slimnīcas informācijas sistēmas "Ārsta Birojs" datu bāzes, aplikāciju serveru un failu serveru pārvešana uz jaunu veiktspējīgāku infrastruktūru.

Veikta LOC Ķīmijterapijas dienas stacionāra, NMPUK jaunās ēkas aprīkošana un konfigurēšana ar datortehniku, biroja iekārtām un datu pārraides tīkla aparatūru. Veikti Slimnīcas

izbūves darbi **Diagnostiskās radioloģijas nodaļas** plūsmu nodalīšanai, kā arī pie LOC **Rezerves operāciju bloka un nodaļu atjaunošanas** būvprojekta detalizācijas. Projektēšanas pakalpojuma izpilde tiek plānota līdz 2024.gada aprīlim.

**terapijai** AQUADELICA, **sešu minūšu iešanas testa iekārta** Mesi 6MWT.

Patoloģijas centrā uzstādīti **divi analizatori** Idylla CE IVD, gēnu mutāciju noteikšanai onkoloģisko slimību diagnostikai.

Endoskopiju nodaļa uzsākusi darbu ar **mākslīgā intelekta medicīnas iekārtu endoskopijām** OIP-1 ENDO-AID CADE.

Sagatavota dokumentācija par stacionāra "Gaiļezers" un LOC medicīnisko gāzu maģistrāļu projekta 1. kārtas izbūvi, darbu izpilde plānota līdz septembrim. Patoloģijas centrā apsektas visas aukstuma kameras un to dzesēšanas sistēmu tehniskais stāvoklis un identificēts veicamais darbu apjoms to darbības nepārtrauktības nodrošināšanai.

komutācijas aparatūras uzlabošanas un datu plūsmu optimizēšanas darbi, nomainot un uzstādot jaunas iekārtas.

2024. gada sākumā veikta Slimnīcas, VSIA "Paula Stradiņa klīniskās universitātes slimnīca" un VSIA "Bērnu klīniskā universitātes slimnīca" Radioloģijas sistēmu SECTRA

savienošana, lai nodrošinātu izmeklējumu attēlu meklēšanas iespējas starp iepriekš minētajām ārstniecības iestādēm.

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

2024. gada 3 mēnešos Pacientu drošības ziņošanas un mācīšanās sistēmā saņemti un reģistrēti 440 ar pacientu drošību saistīti gadījumi, kas par 25% pārsniedz visa 2024. gada plānu. Šāda aktivitāte liecina par padziļinātāku Pacientu drošības ziņošanas un mācīšanas sistēmas lomas izpratni klīnisko risku pārvaldībā un vienotu procesu / pakalpojumu nepārtrauktas uzlabošanas nodrošināšanu. Pateicoties iekšējām apmācībām Pacientu drošības Fokusa grupu ietvaros pērn, 2024. gadā ir iespēja izvirzīt par Pacientu drošības ziņošanas un mācīšanās sistēmas atbildīgo personu no ārstniecības personu puses, kas

veicinās ne tikai efektīvāku sistēmas integrēšanu Slimnīcas struktūrvienībās un Slimnīcā kopumā, bet arī nodrošinās pilnvērtīgāku ārstniecības personu iesaisti un sadarbību starp struktūrvienībām.

Turklāt esošais Pacientu drošības ziņošanas un mācīšanās sistēmā saņemto un reģistrēto ziņojumu skaits nodrošina iespēju kartēt klīniskos riskus, izvirzot prioritātes saskaņā ar Pareto analīzi un sagatavot risku mazināšanas plānu 2025. gadam.

## **Visaptveroša digitālā transformācija un efektīvi procesi**

Pārskata periodā uzsāktas vienotas slimnīcas informācijas sistēmas (HIS) augsta līmeņa arhitektūras shēmas un koncepta izstrāde.

Lai mazinātu debitoru parādu apmēru, pārskata periodā uzsākta robotizēta atgādinājumu sūtīšana par pacientu nenomaksātajiem rēķiniem.

Izstrādāts un iesniegts Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijai investīciju pieteikums Eiropas fondu Plānošanas periodam 2021 – 2027 “Visaptverošas un integrētas slimnīcas klīnisko, administratīvo un finanšu darbības digitālas pārvaldības ieviešana” (četri projekti ar kopējo apjomu 17 MEUR).

Projekta, kura mērķis ir automātiska datu sniegšana NVD izstrādātam vēža reģistram no Slimnīcas informācijas sistēmas “Ārsta birojs” uz E-veselību, ietvaros ir pabeigts pirmais posms IT sistēmas izstrādē, notiek testēšana un plānots uzsākt darbus pie otrā un gala posma izstrādes, kas nodrošinās datu pieejamību (integrāciju) vēža reģistram no Slimnīcas informācijas sistēmas. Pirmā posma ietvaros ir izstrādāti sekojoši datu lauki un katalogi – pacienta karte, slimības karte, audzēju dati, slimības norise, ārstēšanas karte, terapijas dati.

Slimnīcā uzsākta analīze par juridiskajiem un tehniskajiem šķēršļiem ārstniecības un aprūpes dokumentu digitalizēšanai,

secināts, ka juridisko šķēršļu nav, turpinās analīze par nepieciešamiem tehniskajiem risinājumiem un par darbības nepārtrauktības nodrošināšanas iespējām. Kā arī uzsākta

analīze par ārstniecībā un atbalsta procesos izmantotajām atskaitēm, tiek veidots vienots BI risinājumu izmantošanas koncepts un aktivitāšu plāns.

## NEFINANŠU MĒRĶU REZULTATĪVIE RĀDĪTĀJI

	2023. GADA FAKTS	2024. GADA PLĀNS	2024. GADA 3 MĒNEŠU FAKTS
<b>PIEEJAMI, KVALITATĪVI UN EFEKTĪVI VESELĪBAS APRŪPES PAKALPOJUMI</b>			
"Zaļā koridora" pirmreizējo konsultāciju un diagnostisko izmeklējumu īpatsvars, kas nodrošināts normatīvajos aktos noteiktā laikā, ne mazāk kā, %	93%	95%	95%
Dzeltenā koridora pakalpojumi, kas nodrošināti normatīvajos aktos noteiktajā laikā, ne mazāk kā, % <sup>2</sup>	99%	94%	100%
Latvijas Vēža centra akreditācija	<b>Aktivitātes saskaņā ar plānu</b>	<b>Akreditēts Latvijas Vēža centrs</b>	<b>Aktivitātes saskaņā ar plānu</b>
Ar mazinvasīvām vaskulārām un nevaskulārām metodēm / tehnoloģijām veiktas procedūras, ne mazāks kā, skaits	5 692	4 700	1 658
leviestas jaunas / inovatīvas mazinvasīvas vaskulārās un nevaskulārās metodes / tehnoloģijas, ne mazāks kā, skaits	3	2	1
Laparoskopisku / minimāli invazīvu operāciju īpatsvars pret konvencionālām operācijām, ne mazāk kā, %	22%	24%	22%
Ambulatorās ārstēšanas epizodes, ne mazāk kā, skaits <sup>3</sup>	651 562	590 300	193 870
Dienas stacionāra pacienti, ne mazāk kā, skaits	33 262	32 870	9 210
Dienas stacionāra un stacionāra pacientu attiecība, ne mazāk kā, %	54%	56%	59%

<sup>2</sup> Dzeltenā koridora” konsultācijas un izmeklējumi, ja šāda pakalpojumu prioritāte un pieļaujama laiks noteikts ārējos normatīvajos aktos; citas speciālistu konsultācijas un izmeklējumi, ja normatīvajos aktos vai vadlīnijās noteikts pieļaujama gaidīšanas laiks

<sup>3</sup> Rādītājs, lai nodrošinātu salīdzināmību, norādīts bez Covid-19 vakcinācijas un izmeklējumiem

	2023. GADA FAKTS	2024. GADA PLĀNS	2024. GADA 3 MĒNEŠU FAKTS
Ambulatoro un stacionāro infekciju pacientu attiecība, %	88%	86%	88%
Nepārtrauktas gatavības nodrošināšana bīstamo infekciju uzliesmojumiem, epidēmijām un pandēmijām	Ir nodrošināta	Ir nodrošināta. Antibiotiku monitorings	Ir nodrošināta
Letalitāte stacionārā, ne vairāk kā, % <sup>4</sup>	4,6%	5%	4,97%
Atkārtotā hospitalizācija 30 dienu laikā pēc izrakstīšanās, ne vairāk kā, %	5,0%	14%	3,77%
Vidējais ārstēšanās ilgums stacionārā, ne vairāk kā, dienas	7,8	7,75	7,87
<b>AR MŪSU SNIEGTAJIEM PAKALPOJUMIEM APMIERINĀTS KLIENTS/PACIENTS</b>			
Klientu un pacientu rekomendēšanas rādītājs (NPS), ne mazāks par, %	65%	65%	64%
Pacientu pieredzes aptaujā iesaistīto pacientu īpatsvars, ne mazāk kā, %	16%	25%	13%
Sūdzību skaits stacionāri ārstēto pacientu grupā, ne lielāks kā, skaits uz 500 pacientiem	2	1,5	1,3
<b>ATZINĪGI NOVĒRTĒTA KLĪNISKĀ BĀZE STUDĒJOŠAJIEM UN KOMPETENČU CENTRS TĀLĀKIZGLĪTĪBAI</b>			
Tālākizglītības pasākumu dalībnieku apmierinātības līmenis (NPS), ne zemāks par, %	69%	69%	70%

<sup>4</sup> Letalitāte norādīta bez mirstības no Covid-19, kur Covid-19 ir pamata diagnoze

	2023. GADA FAKTS	2024. GADA PLĀNS	2024. GADA 3 MĒNEŠU FAKTS
<b>VISAPTVEROŠA ZINĀTNISKĀ UN PĒTNIECISKĀ DARBĪBA, VEICINOT INOVĀCIJAS</b>			
Aktīvo zāļu klīnisko pētījumu skaits, ne mazāk kā, skaits	86	88	79
Reģistrēto akadēmisko pētījumu skaits, ne mazāks kā, skaits	174	155	78
Pilna teksta zinātnisko publikāciju skaits, kas iekļauti Web of Science vai SCOPUS datu bāzēs, ne mazāk kā, skaits	102	103	32
Publikācijas recenzējamās žurnālos ar IF>5 <sup>5</sup> , ne mazāk kā, % no kopējā publikāciju skaita	36%	27%	25%
<b>IESAISTOŠA KVALITĀTES VADĪBA</b>			
Pacientu drošības gadījumu ziņojumi, ne mazāk kā, skaits	180	350	440
<b>VISAPTVEROŠA DIGITĀLĀ TRANSFORMĀCIJA UN EFEKTĪVI PROCESI</b>			
Attālināto konsultāciju īpatsvars, ne mazāk kā, %	14%	5%	18%
Jaunas Slimnīcas informācijas sistēmas kopuma ieviešana, ne mazāk kā, %	10%	30%	10%

<sup>5</sup> Prasība Visaptveroša Vēža centra izveidei – IF>10

2023. GADA  
FAKTS

2024. GADA  
PLĀNS

2023. GADA  
3 MĒNEŠU FAKTS

## INTEGRĒTU VESELĪBAS APRŪPI ATBALSTOŠI EFEKTĪVI PROCESI, TEHNOLOĢIJAS UN INFRASTRUKTŪRA

Nepieciešamās infrastruktūras izveidošana un darbības uzsākšana Hipokrāta ielā	Uzsākts darbs pie minimālā būvprojekta jaunajam ārstniecības korpusam, vienotajam ambulatorajam centram Hipokrāta 2 un savienojošajam korpusam	Pabeigts būvprojekts jaunajam korpusam, vienotajam ambulatorajam centram Hipokrāta 2	Sagatavota dokumentācija valdes lēmuma pieņemšanai par iepirkuma uzsākšanu jaunā korpusa Hipokrāta ielā 2 projektēšanai un būvdarbiem.
	Uzsākts darbs pie būvprojekta ambulatoro pakalpojumu centram Hipokrāta 4	Uzsākti būvdarbi papildinošajai infrastruktūrai (stāvvietas, transporta plūsmas)	Pabeigti NMPUK infekciju bloka būvdarbi, ēka pieņemta ekspluatācijā 08.03.2024.  Turpinās darbs pie stacionāra "Gaiļezers" 9. un 10.korpusa atjaunošanas un DRC paplašināšanas būvdarbiem.

# FINANŠU (NEAUDITĒTIE) DARBĪBAS REZULTĀTI

## FINANŠU MĒRĶA REZULTATĪVIE RĀDĪTĀJI

	2023. GADA 3 MĒNEŠU FAKTS	2024. GADA 3 MĒNEŠU PLĀNS	2024. GADA 3 MĒNEŠU FAKTS
<b>ILGTSPĒJĪGA UN STABILA FINANSIĀLĀ DARBĪBA</b>			
Neto peļņa vai zaudējumi, mEUR	-4,8	-1,9	-2,8
EBITDA rentabilitāte, %	-5,4	0,2	-0,6
Likviditātes koeficients	1,4	0,8	0,9

2024. gada 3 mēnešu periodu Slimnīca ir noslēgusi ar zaudējumiem 2,8 milj. EUR apmērā, kas ir par 0,9 milj. EUR lielāki nekā plānots, bet par 2,0 milj. EUR mazāki, salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešu rezultātu. Zaudējumi ir saistīti ar nepietiekošu finansējumu Slimnīcai, lai nodrošinātu pieejamu un kvalitatīvu medicīnisko aprūpi, kā arī sekmētu veiksmīgu tās attīstību. Medicīnas pakalpojumu apmaksas tarifi joprojām nenosedz darbaspēka izmaksas un ieguldījumus personāla attīstībā, tarifos nav iekļautas pieaugošās prasības pakalpojuma kvalitātei, infrastruktūras pieejamībai, epidemioloģiskajām normām, procesu un uzskaites digitalizācijai. Salīdzinot finanšu rādītājus ar iepriekšējo periodu, jāņem vērā, ka 2023. gads tika uzsākts ar tehnisko budžetu kā Slimnīcai tā valstij kopumā.

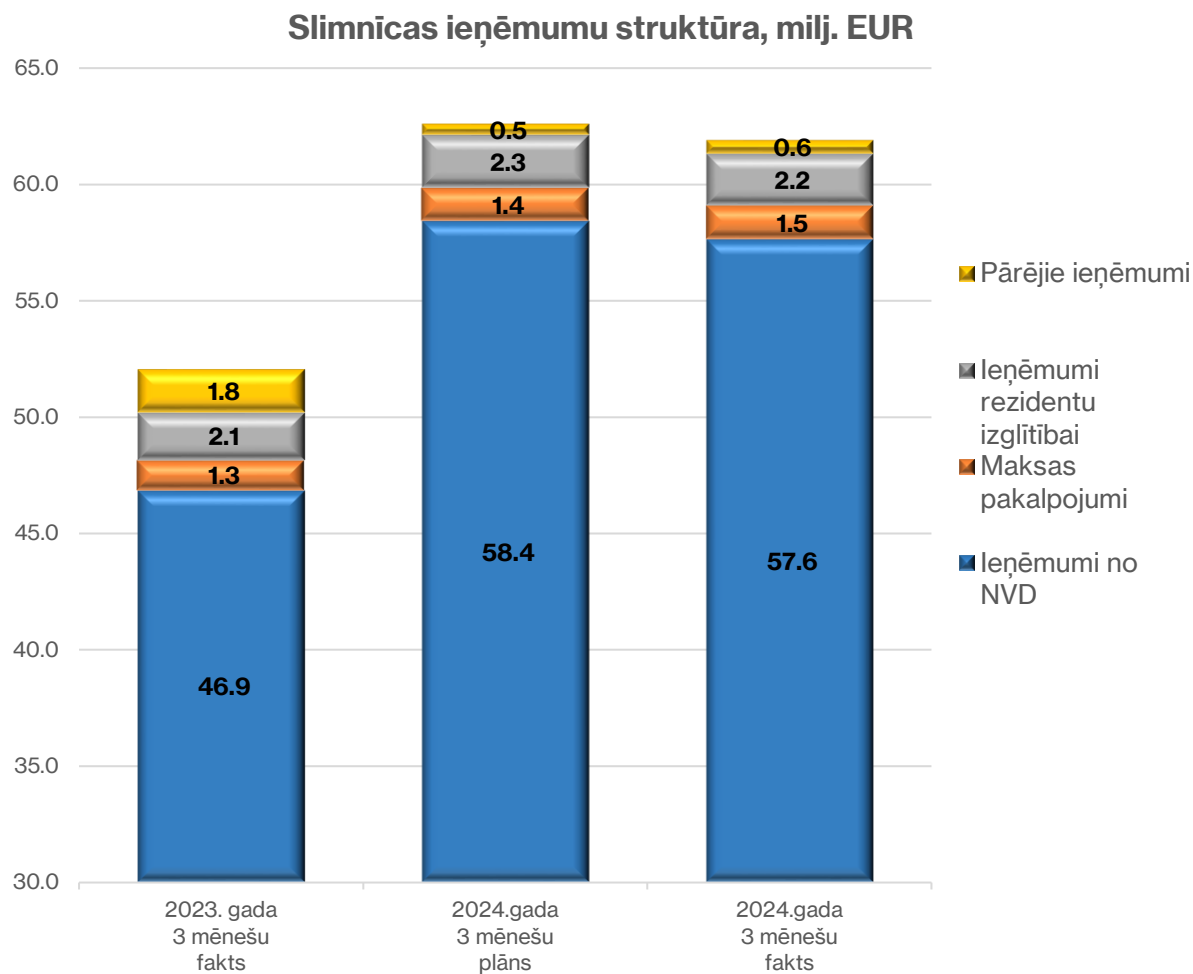
Slimnīcas likviditātes rādītājs ir atbilstošs plānotajam, bet samazinājies salīdzinot 2023. gada 3 mēnešu koeficientu, kas saistīts ar lielāku apgrozāmo līdzekļu apjomu iepriekšējā periodā. EBITDA rentabilitātes rādītājs pārskata periodā ir negatīvs, kas neatbilst budžetā plānotajam.

Atbilstoši noslēgtajiem līgumiem ar NVD, Slimnīca 2024. gada 3 mēnešos saņēma samaksu par sniegtajiem valsts apmaksājamiem stacionārajiem un ambulatorajiem veselības aprūpes pakalpojumiem, kā arī pacientu līdzmaksājumus. Valsts apmaksāto ārstniecības pakalpojumu īpatsvars Slimnīcas ieņēmumu struktūrā ir vidēji 93,3%, kas ir atbilstoši plānotajam un, salīdzinot ar iepriekšējā perioda datiem, par 3,1% procentpunktu lielāks. Ieņēmumu struktūra norāda uz to, ka Slimnīcas darbība ir būtiski atkarīga no NVD līgumu apmaksas



nosacījumiem, taču nenoteiktība, biežā nosacījumu maiņa un finansējuma apjomi apgrūtina ilgtermiņa plānošanas iespējas

efektīvam darba spēka resursu un tehnoloģiskā aprīkojuma noslogojumam.



**PEĻNAS VAI ZAUDĒJUMU APRĒĶINS, milj. EUR**

	2023.GADA 3 MĒNEŠI	2024.GADA 3 MĒNEŠI		Δ, +/-	Δ, %
	FAKTS	BUDŽETS	FAKTS		
Stacionāra pakalpojumi	30,5	38,0	36,7	-1,3	-3,4
Ambulatorie pakalpojumi	11,0	14,0	14,3	0,3	2,1
Pacientu līdzmaksājumi	2,2	2,3	2,3	0,0	0,0
Maksas pakalpojumi	1,3	1,4	1,5	0,1	7,1
Pārējie ieņēmumi	7,0	6,9	7,1	0,2	2,9
<b>IEŅĒMUMI KOPĀ</b>	<b>52,0</b>	<b>62,6</b>	<b>61,9</b>	<b>-0,7</b>	<b>-1,1</b>
Personāla izmaksas	31,4	36,6	37,3	0,7	1,9
Komunālie maksājumi	2,9	2,4	2,2	-0,2	-8,3
Ēdināšanas izdevumi	1,2	1,3	1,3	0,0	0,0
Medikamenti un medicīnas preces	15,9	16,1	16,4	0,3	1,9
Saimniecības izdevumi	3,4	6,1	5,1	-1,0	-16,4
Nolietojums	2,0	2,0	2,4	0,4	20,0
<b>IZDEVUMI KOPĀ</b>	<b>56,8</b>	<b>64,5</b>	<b>64,7</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
<b>PEĻŅA VAI ZAUDĒJUMI</b>	<b>-4,8</b>	<b>-1,9</b>	<b>-2,8</b>	<b>-0,9</b>	<b>-47,4</b>

## Ieņēmumi

Slimnīcas ieņēmumi 2024. gada 3 mēnešos kopā bija par 0,7 milj. EUR mazāki nekā plānots budžetā, kas galvenokārt saistīts ar mazākiem ieņēmumiem no NVD par stacionārajiem pacientiem sniegtajiem pakalpojumiem. Salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešu periodu, ieņēmumi bija lielāki par 9,9 milj. EUR, kas saistīts ar to, ka 2023. gada sākumā apmaksā no NVD par ārstnieciskajiem pakalpojumiem tika veikta ar neatbilstoši zemiem apmaksas tarifiem un bija mazāka kā iepriekšējos gados, jo 2023. gads valsti tika uzsākts ar tehnisko budžetu, kas nozīmēja finansējumu samazinājumu arī veselības nozarei.

Ieņēmumi par **stacionāra pakalpojumiem** bija par 1,3 milj. EUR mazāki kā plānots budžetā, jo plāns sagatavots, balstoties pieprasījumu pēc Slimnīcas pakalpojumiem un iespējamo kapacitāti, bet saņemtā apmaksā ir atbilstoša NVD līgumā noteiktajam apjomam. Salīdzinot ar iepriekšējā gada atbilstošo periodu, stacionāro ieņēmumu pieaugums ir 6,2 milj. EUR, kas saistīts ar lielākiem NVD apmaksas tarifiem par pacientu ārstēšanu, jo 2024. gadā tika palielināta ārstniecības personu darba samaksa, turklāt 2023. gadā ārstniecības personu darba samaksa tika palielināta tikai no 1.aprīļa un no otrā pusgada tika palielināta apmaksā par

intensīvās terapijas gultās sniegtajiem pakalpojumiem un pacientu ēdināšanu.

Ieņēmumi par **ambulatoriem pakalpojumiem** bija par 0,3 milj. EUR lielāki nekā budžetā plānots, jo lielākā apjomā nodrošināti ambulatorie izmeklējumi pacientiem ar ļaundabīgu audzēju diagnozēm, kas tiek apmaksāti virs NVD līgumā noteiktās summas. Palielinājums 3,3 milj. EUR apmērā, salīdzinājumā ar 2023. gada 3 mēnešu periodu, saistīts ar pakalpojumu tarifu izmaiņām, jo 2024. gadā tika palielināta ārstniecības personu darba samaksa, turklāt 2023. gadā ārstniecības personu darba samaksa tika palielināta tikai no 1.aprīļa.

Ieņēmumi par **maksas pakalpojumiem** bija par 0,1 milj. EUR lielāki kā plānots budžetā un par 0,2 milj. EUR lielāki kā 2023. gada 3 mēnešos, kas saistīts ar maksas pakalpojumu cenu izmaiņām 2023. gadā, kā arī sniegto pakalpojumu apjoma pieaugumu.

**Pārējie ieņēmumi** bija par 0,2 milj. EUR lielāki nekā plānots un par 0,1 milj. EUR lielāki, salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešiem, ko ietekmēja lielākā apjomā saņemti ķīmijterapijas medikamenti, kā arī lielāka apmaksā par rezidentu apmācību.

## Izdevumi

Slimnīcas kopējie izdevumi 2024. gada 3 mēnešos bija par 0,2 milj. EUR lielāki nekā budžetā plānots, bet salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešiem bija par 7,9 milj. EUR lielāki. Izdevumu palielinājumu, salīdzinot ar iepriekšējo periodu par 14%, galvenokārt veido būtisks izmaksu pieaugums personāla atlīdzības, saimniecisko izdevumu un nolietojuma sadaļās.

**Personāla izmaksas** pārskata periodā bija par 0,7 milj. EUR lielākas nekā budžetā plānots, pārsniegumu veido uzkrājumu veidošana atlīdzībai turpmākajam periodam. Salīdzinot ar iepriekšējo periodu atlīdzības izdevumi ir palielinājušies par 5,9 milj. EUR, jo 2024. gadā tika palielināta ārstniecības personu darba samaksa, turklāt 2023. gadā ārstniecības personu darba samaksa tika palielināta tikai no 1.apriļa.

**Medikamentu un medicīnas preču izdevumu** 2024. gada 3 mēnešos bija par 0,3 milj. EUR lielāki kā plānots, kas saistīts ar lielākā apjomā no NVD saņemtajiem ķīmijterapijas

medikamentiem. Salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešu periodu, izdevumi ir lielāki par 0,5 milj. EUR, kas saistīts ar sniegto ārstniecisko pakalpojumu apjomu pieaugumu un medikamentu un medicīnas preču cenu palielinājumu pārskata periodā.

**Saimniecības izdevumi, komunālie izdevumi un ēdināšanas izdevumi** kopsummā bija par 1,2 milj. EUR mazāki nekā plānots, kas panākts, ievērojot resursu taupības pasākumus, kā arī samazinoties komunālo pakalpojumu tarifiem. Salīdzinot ar 2023. gada 3 mēnešu periodu, saimnieciskās izmaksas ir lielākas par 1,1 mij. EUR, kas galvenokārt saistīts ar minimālās darba algas likmes un vispārējo cenu pieaugumu valstī.

**Pamatlīdzekļu nolietojums** bija par 0,4 milj. EUR lielāks kā plānots un kā 2023. gada 3 mēnešos, kas saistīts ar faktiski veiktajām investīcijām, galvenokārt no kapitāldaļu turētāja ieguldījumiem pamatkapitālā.

## Investīcijas

Atbilstoši 2024. gada budžetam, kapitālieguldījumi Slimnīcā tiek veikti minimāli nepieciešamajā apjomā, nodrošinot iesākto projektu īstenošanas turpināšanu un rezervējot finansējumu ārkārtas kapitālo remontdarbu veikšanai, atjaunojot medicīnas iekārtas un pilnveidojot informāciju tehnoloģijas. Investīcijas galvenokārt tiek realizētas no Veselības ministrijas ieguldījumiem, palielinot Slimnīcas pamatkapitālu, un piesaistot Eiropas Savienības fondu finansējumu.

Salīdzinot ar periodam plānoto, investīcijas ir neizpildītas par vairāk kā 70%, ko galvenokārt veido novirzes maksājumos par uzsāktajiem lielajiem būvniecības projektiem – Hipokrāta ielas 2 ārstniecības korpusa rekonstrukcija, NMPUK infekciju bloka izbūve un citi projekti. Informācijas tehnoloģijas, medicīniskā un saimnieciskā aprīkojuma investīciju izpilde saistīta ar būvdarbu termiņu nobīdi.

### INVESTĪCIJAS, milj. EUR

	2023.GADA 3 MĒNEŠI	2024.GADA 3 MĒNEŠI		Δ, +/-	Δ, %
		BUDŽETS	FAKTS		
Informācijas tehnoloģijas	0,0	0,9	0,7	-0,2	-22,2
Medicīniskais aprīkojums	3,9	2,7	1,6	-1,1	-40,7
Nekustamais īpašums un to rekonstrukcijas	4,2	10,6	1,7	-8,9	-84,0
<b>KOPĀ</b>	<b>8,1</b>	<b>14,2</b>	<b>4,0</b>	<b>-10,2</b>	<b>-71,8</b>

## Bilance

Uz pārskata perioda beigām Slimnīcas bilances aktīvu kopsumma ir samazinājusies par 2,4 milj. EUR, salīdzinot ar gada sākumu, kas galvenokārt saistīts ar zaudējumiem pārskata periodā. Pamatlīdzekļu palielinājums par 1,2 milj. EUR saistīts ar pārskata periodā veiktajiem infrastruktūras attīstības

pasākumiem, apgrozāmo līdzekļu samazinājumu par 2,4 milj. EUR ietekmē debitoru samazinājums, jo 2023. gada beigās tika samaksāti avansā nodokļu maksājumi, kā arī šī gada 3 mēnešos ir izveidoti mazāki uzkrājumi par sniegtajiem pakalpojumiem NVD.

2023. gada beigās kapitāldaļu turētājs veica ieguldījumus pamatkapitālā 1 742 442 EUR apmērā, līdz ar to Slimnīcas pamatkapitāls ir 156,5 milj. EUR. Pamatkapitāla palielinājums

reģistrēts Komercreģistrā 2024. gada 10. janvārī un ir paredzēts kritiskās infrastruktūras elektroapgādes nepārtrauktības nodrošināšanai, kā arī stratēģisko mērķu sasniegšanai.

## BILANCE uz 31.03.2024., milj. EUR

	31.12.2023.	31.03.2024.	Δ, +/-	Δ, %
<b>AKTĪVS</b>				
<b>Ilgtermiņa aktīvi</b>				
Pamatlīdzekļi	158,5	159,7	1,2	0,8
Nemateriālie aktīvi	2,3	2,1	-0,2	-8,7
Avansa maksājumi	4,9	3,9	-1,0	-20,4
Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi	0,5	0,5	0,0	0,0
<b>ILGTERMIŅA AKTĪVI KOPĀ</b>	<b>166,2</b>	<b>166,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Apgrozāmie līdzekļi</b>				
Krājumi	14,3	14,1	-0,2	-1,4
Debitori	21,4	16,4	-5,0	-23,4
Saistīto sabiedrību parādi	1,8	1,7	-0,1	-5,6
Nākamo periodu izmaksas	0,4	0,6	0,2	50,0
Nauda	22,8	25,5	2,7	11,8
<b>APGROZĀMIE LĪDZEKĻI KOPĀ</b>	<b>60,7</b>	<b>58,3</b>	<b>-2,4</b>	<b>-3,9</b>

<b>AKTĪVI KOPĀ</b>	226,9	224,5	-2,4	-1,1
--------------------	-------	-------	------	------

## BILANCE uz 31.03.2024., milj. EUR

	31.12.2023.	31.03.2024.	Δ, +/-	Δ, %
<b>PASĪVS</b>				
<b>Pašu kapitāls</b>				
Pamatkapitāls	154,7	156,5	1,8	1,2
Nesadalītā peļņa	-54,3	-57,1	-2,8	5,2
Pārējās rezerves	4,9	4,9	0,0	0,0
<b>PAŠU KAPITĀLS KOPĀ</b>	105,3	104,3	-1,0	-1,0
<b>Saistības</b>				
Ilgtermiņa saistības kopā	55,3	55,3	0,0	0,0
Īstermiņa saistības kopā	66,3	64,9	-1,4	-2,1
<b>SAISTĪBAS KOPĀ</b>	121,6	120,2	-1,4	-1,2
<b>PASĪVI KOPĀ</b>	226,9	224,5	-2,4	-1,1

## NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA PERIODA BEIGĀM

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.

Laika periodā kopš pārskata gada pēdējās dienas līdz šī ziņojuma parakstīšanai nav bijuši citi būtiski notikumi, kas ietekmētu SIA „Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca” pārskata perioda rezultātus.

---

Valdes priekšsēdētājs  
**Normunds Staņēvičs**

---

Valdes loceklis  
**Kaspars Plūme**

---

Valdes loceklis  
**Haralds Plaudis**

2024. gada 2.maijs



## 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 34. līdz 57. lappusei ir sagatavoti, pamatojoties uz grāmatvedības ierakstiem un attaisnojuma dokumentiem, un sniedz patiesu priekšstatu par Slimnīcas finansiālo stāvokli 2024. gada 31. martā, par 2024. gada 3 mēnešu 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 normatīvo aktu prasību izpildi.

---

Valdes priekšsēdētājs  
**Normunds Staņēvičs**

---

Valdes loceklis  
**Kaspars Plūme**

---

Valdes loceklis  
**Haralds Plaudis**

2024. gada 2.maijs

# APVIENOTAIS IENĀKUMU PĀRSKATS

	Piezīmes Nr.	2024.g. 3 mēn. EUR	2023.g. 3 mēn. EUR
Ieņēmumi	1	59 897 378	49 655 202
Pārdotās produkcijas ražošanas izmaksas	2	(61 319 190)	(53 490 719)
<b>Bruto peļņa vai zaudējumi</b>		<b>(1 421 812)</b>	<b>(3 835 517)</b>
Pārējie ienākumi	3	1 953 085	2 388 514
Pārdošanas izmaksas	4	(25 215)	(21 385)
Administrācijas izmaksas	5	(1 183 710)	(1 054 142)
Pārējie izdevumi	6	(2 163 362)	(2 229 976)
Ieņēmumi no līdzdalības	26	-	-
Pārējie procentu ieņēmumi un tamlīdzīgi ieņēmumi	7	39 931	-
Procentu maksājumi un tamlīdzīgas izmaksas	8	(329)	(2 773)
<b>Peļņa vai zaudējumi pirms nodokļiem</b>		<b>(2 801 412)</b>	<b>(4 755 279)</b>
<b>Gada peļņa vai zaudējumi</b>		<b>(2 801 412)</b>	<b>(4 755 279)</b>
<b>Visaptverošie ienākumi kopā</b>		<b>(2 801 412)</b>	<b>(4 755 279)</b>

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 2.maijs

# FINANŠU STĀVOKĻA PĀRSKATS

	Piezīmes Nr.	31.03.2024. EUR	31.12.2023. EUR
<b>Aktīvs</b>			
<b>Ilgtermiņa aktīvi</b>			
Pamatlīdzekļi	9	159 719 014	158 557 041
Nemateriālie aktīvi	10	2 098 907	2 257 905
Avansa maksājumi	11	3 933 427	4 870 979
Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi	12	458 469	458 469
<b>Ilgtermiņa aktīvi kopā</b>		<b>166 209 817</b>	<b>166 144 394</b>
<b>Aprozāmie līdzekļi</b>			
Krājumi	13	14 066 994	14 361 128
Debitori	14	16 364 849	21 570 996
Saistīto sabiedrību parādi	25	1 737 882	1 574 196
Nākamo periodu izmaksas	15	635 492	455 174
Nauda	16	25 476 643	22 764 411
<b>Aprozāmie līdzekļi kopā</b>		<b>58 281 860</b>	<b>60 725 905</b>
<b>AKTĪVU KOPSUMMA</b>		<b>224 491 677</b>	<b>226 870 299</b>

	Piezīmes Nr.	31.03.2024. EUR	31.12.2023. EUR
<b>Pasīvs</b>			
<b>Pašu kapitāls</b>			
Pamatkapitāls	17	156 479 089	154 736 647
Nesadalītā peļņa		(57 143 041)	(54 341 629)
Pārējās rezerves	18	4 896 046	4 896 046
<b>Pašu kapitāls kopā</b>		<b>104 232 094</b>	<b>105 291 064</b>
<b>Saistības</b>			
<b>Ilgtermiņa saistības</b>			
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem un citi kreditori	19	3 340	3 340
Nākamo periodu ieņēmumi	20	55 284 191	55 260 399
<b>Ilgtermiņa saistības kopā</b>		<b>55 287 531</b>	<b>55 263 739</b>
<b>Īstermiņa saistības</b>			
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem un citi kreditori	19	37 032 087	38 078 264
Parādi sasiņtām sabiedrībām	25	159 072	23 825
Nākamo periodu ieņēmumi	20	27 780 893	28 213 407
<b>Īstermiņa saistības kopā</b>		<b>64 972 052</b>	<b>66 315 496</b>
<b>Saistības kopā</b>		<b>120 259 583</b>	<b>121 579 235</b>
<b>PASĪVU KOPSUMMA</b>		<b>224 491 677</b>	<b>226 870 299</b>

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs  
**Normunds Staņēvičs**  
2024. gada 2.maijs

Valdes loceklis  
**Kaspars Plūme**

Valdes loceklis  
**Haralds Plaudis**

Galvenais grāmatvedis  
**Andris Kaktabulis**

# NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS (NETIEŠĀ METODE)

	2024.g. 3 mēn. EUR	2023.g. 3 mēn. EUR		2024.g. 3 mēn. EUR	2023.g. 3 mēn. EUR
<b>1.Pamatdarbības naudas plūsma</b>			<b>2. Ieguldīšanas darbības naudas plūsma</b>		
Peļņa vai zaudējumi pirms ārkārtas posteņiem un nodokļiem	(2 801 412)	(4 755 279)	Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu iegāde	(4 050 444)	(8 050 897)
Korekcijas:			Ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas	530	-
a) pamatlīdzekļu nolietojums	3 450 082	3 049 033	Ieņēmumi no procentiem	39 931	-
b) nemateriālo ieguldījumu vērtības norakstījumi	158 998	100 918	<b>Ieguldīšanas darbības neto naudas plūsma</b>	<b>(4 009 983)</b>	<b>(8 050 897)</b>
c) peļņa vai zaudējumi no ārvalstu valūtas kursu svārstībām	(3)	-	<b>3. Finansēšanas darbības naudas plūsma</b>		
d) ilgtermiņa ieguldījumu vērtības norakstīšana	34 174	20 880	Saņemtās subsīdijas, ziedojumi, dāvinājumi	23 792	431 100
e) procentu maksājumi un tamlīdzīgas izmaksas	329	2 773	Atmaksātie aizņēmumi	-	-
f) nākamo periodu ieņēmumu pieaugums vai samazinājums	(1 233 092)	(1 164 150)	Izdevumi aizņēmumu procentu maksājumiem	(329)	(660)
g) procentu ieņēmumi	(39 931)	-	Procentu maksājumi par tiesībām lietot aktīvus	-	(2 059)
<b>Peļņa vai zaudējumi pirms apgrozāmo līdzekļu un īstermiņa saistību atlikumu izmaiņu ietekmes korekcijām</b>	<b>(430 855)</b>	<b>(2 745 825)</b>	Maksājums par tiesībām lietot aktīvus	-	(63 850)
Korekcijas:			Nomāto pamatlīdzekļu izpirkšana (līzings)	(6 460)	(9 016)
a) debitoru parādu atlikumu pieaugums vai samazinājums	4 862 143	1 391 501	<b>Finansēšanas darbības neto naudas plūsma</b>	<b>17 003</b>	<b>355 515</b>
b) krājumu atlikumu pieaugums vai samazinājums	(53 140)	787 884	<b>4.Ārvalstu valūtas svārstību rezultāts</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
c) piegādātājiem, darbuņēmējiem un pārējiem kreditoriem maksājamo parādu atlikumu pieaugums vai samazinājums	2 327 064	4 985 211	<b>Pārskata gada neto naudas plūsma</b>	<b>2 712 232</b>	<b>(3 276 611)</b>
<b>Pamatdarbības neto naudas plūsma</b>	<b>6 705 212</b>	<b>4 418 771</b>	<b>Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata gada sākumā</b>	<b>22 764 411</b>	<b>55 320 426</b>
			<b>Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata gada beigās</b>	<b>25 476 643</b>	<b>55 320 426</b>

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs  
**Normunds Staņēvičs**  
2024. gada 2.maijs

Valdes loceklis  
**Kaspars Plūme**

Valdes loceklis  
**Haralds Plaudis**

Galvenais grāmatvedis  
**Andris Kaktabulis**

# PAŠU KAPITĀLA IZMAIŅU PĀRSKATS

Izmaiņu veidi	Akciju vai daļu kapitāls EUR	Nesadalītā peļņa EUR	Pārējās rezerves EUR	Kopā EUR
<b>Iepriekšējais periods</b>				
<b>Atlikums uz 31.12.2022.</b>	<b>154 736 647</b>	<b>(52 194 228)</b>	<b>4 896 046</b>	<b>107 438 465</b>
Pārskata perioda rezultāts	-	(4 755 279)	-	(4 755 279)
<b>Atlikums uz 31.03.2023.</b>	<b>154 736 647</b>	<b>(56 949 507)</b>	<b>4 896 046</b>	<b>102 683 186</b>
Izmaiņas līdz 31.12.2023.	-	2 607 878	-	2 607 878
<b>Atlikums uz 31.12.2023.</b>	<b>154 736 647</b>	<b>(54 341 629)</b>	<b>4 896 046</b>	<b>105 291 064</b>
<b>Pārskata periods</b>				
Pārskata perioda rezultāts	-	(2 801 412)	-	(2 801 412)
Pamatkapitāla palielināšana	1 742 442	-	-	1 742 442
<b>Atlikums uz 31.03.2024.</b>	<b>156 479 089</b>	<b>(57 143 041)</b>	<b>4 896 046</b>	<b>104 232 094</b>

Pielikumi ir šī finanšu pārskata neatņemama sastāvdaļa.

Valdes priekšsēdētājs  
**Normunds Staņēvičs**  
2024. gada 2.maijs

Valdes loceklis  
**Kaspars Plūme**

Valdes loceklis  
**Haralds Plaudis**

Galvenais grāmatvedis  
**Andris Kaktabulis**

# 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	2024. gada 1. janvāris – 31.marts
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 2024. gada 1. janvāra līdz 31.martam.

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	<u>5</u>

## **(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 celtniecība 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.

Katrā 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. Šīs saistību summas aprēķina, pamatojoties uz faktisko preču vai pakalpojumu saņemšanu apliecinājošiem dokumentiem.

### **(13) Uzkrātās saistības**

---

Uzkrātās saistības norāda skaidri zināmās saistību summas pret piegādātājiem un darbuzņēmējiem 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). Šīs saistību summas aprēķina, pamatojoties uz faktisko preču vai pakalpojumu saņemšanu apliecinājošiem 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 posteņi "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 atzīšanas 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 portfelī 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 atzīšanai 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 atzīšanu. Sabiedrības finanšu aktīva sākotnējās atzīšanas 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 atzīšana 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 atzīšanas zaudējumu summa samazinās un šis samazinājums var būt objektīvi saistīts ar notikumu pēc vērtības samazināšanās atzīšanas (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 parākus 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 maksātspēja. 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 ķīlas 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, nelikvīda 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 plūsmai, 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. Apvērsta uzkrājumu samazinājums aktīviem, kas tiek uzskaitīti iegādes vērtībā, atskaitot nolietojumu un vērtības samazinājumu, tiek atzīts peļņas vai zaudējumu aprēķinā.

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 pirmsnodokļa diskonta likme ir 5,09 %.

### 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

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Medicīnas pakalpojumi	57 083 650	45 095 964
Ieņēmumi no rezidentu apmācības	2 235 553	2 077 815
Ieņēmumi no telpu nomas	198 345	172 421
Dotācijas	84 332	13 694
Pārējie pamatdarbības ieņēmumi	295 498	2 295 308
<b>Kopā</b>	<b>59 897 378</b>	<b>49 655 202</b>

### 2. Pārdotās produkcijas ražošanas izmaksas

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Darbinieku atalgojums	28 166 978	23 759 570
Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas	6 547 310	5 513 423
Atvaļinājuma rezerves izmaiņas	1 174 395	939 137
Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu atvaļinājumu rezerves izmaiņa	272 973	217 960
Medikamenti un medicīnas preces	14 271 039	13 743 343
Nemateriālo ieguldījumu nolietojums	158 998	100 919
Pamatlīdzekļu nolietojuma izmaksas, t.sk.:	2 231 169	1 891 588
<i>Aprēķinātais pamatlīdzekļu nolietojums</i>	3 450 082	3 049 034
<i>Ieņēmumi no valsts investīcijām</i>	(672 217)	(692 542)
<i>Ieņēmumi no ES finansētiem projektiem</i>	(546 696)	(464 904)

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
2. piezīmes turpinājums	EUR	EUR
Apsaimniekošanas izmaksas	2 640 969	3 478 811
Pacientu ēdināšanas izmaksas	1 290 856	1 233 898
Telpu uzkopšanas pakalpojumi	1 091 866	123 314
Medicīnas aparatūras apkopes un remonta izdevumi	895 985	507 651
Inventāra apkope un remonts	591 906	652 602
Medicīnas pakalpojumu apmaksa citām iestādēm	556 736	262 372
Mazvērtīgais inventārs	527 038	212 181
Izdevumi veļas mazgāšanai, dezinfekcijai	186 382	146 674
Transporta izmaksas	170 480	108 782
Saimniecības materiāli	72 178	178 064
Medicīniskās gāzes	59 053	67 158
Teritorijas uzkopšana	65 134	38 524
Sakaru pakalpojumi	48 471	55 149
Datoru materiāli	52 157	55 155
Kancelejas preces	44 972	44 138
Laboratorijas pakalpojumi	46 293	47 689
Remonta izmaksas	38 141	45 130
Kursi, apmācības, komandējumi	39 104	28 296
Pārējās izmaksas	78 607	39 191
<b>Kopā</b>	<b>61 319 190</b>	<b>53 490 719</b>

### 3. Pārējie ienākumi

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Bezmaksas medikamenti un medicīnas preces	837 415	964 868
Valsts apmaksātie medikamenti un medicīnas preces	1 101 491	1 087 598
Ziedojumi un tiem pielīdzināmi ienākumi	14 179	6 704
Saņemtās soda naudas	-	2 781
Citi ieņēmumi	-	326 563
<b>Kopā</b>	<b>1 953 085</b>	<b>2 388 514</b>

### 4. Pārdošanas izmaksas

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Komunikācijas nodrošināšanas izdevumi	25 215	21 385
<b>Kopā</b>	<b>25 215</b>	<b>21 385</b>

### 5. Administrācijas izmaksas

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Darba alga	878 466	787 548
Darba devēja sociālās apdrošināšanas iemaksas	206 782	184 794

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
<b>5. piezīmes turpinājums</b>		
Atvaļinājuma rezerves izmaiņas	49 455	14 460
Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu atvaļinājumu rezerves izmaiņa	11 700	3 541
Vadības konsultācijas, personāla atlases pakalpojumi	20 333	27 173
Sakaru pakalpojumi	657	905
Naudas apgrozījuma blakus izdevumi	6 632	5 820
Reprezentācijas izdevumi	9 441	265
Juridisko pakalpojumu izdevumi	-	441
Speciālā literatūra	244	277
Pārējās administrācijas izmaksas	-	28 948
<b>Kopā</b>	<b>1 183 710</b>	<b>1 054 142</b>

### 6. Pārējie izdevumi

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Bezmaksas medikamentu un medicīnas preču izmaksas	838 117	965 891
Valsts apmaksāto medikamentu un medicīnas preču izmaksas	1 101 490	1 087 598
Šaubīgo debitoru parādu uzkrājumu izmaksas, t.sk.:	128 070	139 245
<i>saņemta samaksa</i>	-	(1 205)
<i>izveidoti šaubīgo debitoru parādu uzkrājumi</i>	128 070	140 450



	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
6. piezīmes turpinājums	EUR	EUR
Ilgtermiņa ieguldījumu norakstīšanas izmaksas, t.sk.:	34 174	20 880
<i>ilgtermiņa ieguldījumu atlikušās vērtības norakstīšana</i>	34 174	20 880
Nekustamā īpašuma nodoklis	11 130	5 999
Samaksātas soda naudas un līgumsods	289	-
Darbinieku briļļu iegādes izdevumu kompensācija	5 023	5 163
Tuberkulozes pacientu transporta un pārtikas izmaksas	4 213	3 723
Zaudējumi no valūtas pirkšanas vai pārdošanas	116	-
Citas izmaksas	40 740	1 477
<b>Kopā</b>	<b>2 163 362</b>	<b>2 229 976</b>

#### 7. Pārējie procentu ieņēmumi un tamlīdzīgi ieņēmumi

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Saņemtie procentu maksājumi no kredītiestādēm	39 931	-
<b>Kopā</b>	<b>39 931</b>	<b>-</b>

#### 8. Procentu maksājumi un tamlīdzīgas izmaksas

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
Procentu maksājumi par finanšu līzingu	329	714
Procentu maksājumi par tiesībām lietot aktīvu	-	2 059
<b>Kopā</b>	<b>329</b>	<b>2 773</b>

## 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
<b>Sākotnējā vērtība</b>							
<b>31.12.2023.</b>	<b>15 087 716</b>	<b>123 474 976</b>	<b>14 251 061</b>	<b>87 823 570</b>	<b>42 233 026</b>	<b>15 913</b>	<b>282 886 262</b>
legādāts pārskata gadā	-	1 986 859	535 039	-	2 124 331	-	<b>4 646 229</b>
Izslēgts pārskata gadā	-	(6 679 643)	(77 657)	-	-	-	<b>(6 757 300)</b>
<b>31.03.2024.</b>	<b>15 087 716</b>	<b>118 782 192</b>	<b>14 708 443</b>	<b>87 823 570</b>	<b>44 357 357</b>	<b>15 913</b>	<b>280 775 191</b>
<b>Nolietojums</b>							
<b>31.12.2023.</b>	<b>4 180 946</b>	<b>78 362 350</b>	<b>10 919 410</b>	<b>30 830 959</b>	<b>24 598</b>	<b>10 958</b>	<b>124 329 221</b>
Aprēķināts pārskata gadā	135 625	2 202 439	273 644	837 578	-	796	<b>3 450 082</b>
Izslēgts pārskata gadā	-	(6 647 781)	(75 345)	-	-	-	<b>(6 723 126)</b>
<b>31.03.2024.</b>	<b>4 316 571</b>	<b>73 917 008</b>	<b>11 117 709</b>	<b>31 668 537</b>	<b>24 598</b>	<b>11 754</b>	<b>121 056 177</b>
<b>Atlikusi vērtība 31.12.2023.</b>	<b>10 906 770</b>	<b>45 112 626</b>	<b>3 331 651</b>	<b>56 992 611</b>	<b>42 208 428</b>	<b>4 955</b>	<b>158 557 041</b>
<b>Atlikusi vērtība 31.03.2024.</b>	<b>10 771 145</b>	<b>44 865 184</b>	<b>3 590 734</b>	<b>56 155 033</b>	<b>44 332 759</b>	<b>4 159</b>	<b>159 719 014</b>

**Tiesības lietot aktīvu**

	Zeme	Iekārtas un mašīnas	Kopā
	EUR	EUR	EUR
<b>Sākotnējā vērtība</b>			
<b>31.12.2023.</b>	<b>15 913</b>	<b>-</b>	<b>15 913</b>
<b>31.03.2024.</b>	<b>15 913</b>	<b>-</b>	<b>15 913</b>
<b>Nolietojums</b>			
<b>31.12.2023.</b>	<b>10 958</b>	<b>-</b>	<b>10 958</b>
Aprēķināts	796	-	796
<b>31.03.2024.</b>	<b>11 754</b>	<b>-</b>	<b>11 754</b>
<b>Atlikusi vērtība 31.12.2023.</b>	<b>4 955</b>	<b>-</b>	<b>4 955</b>
<b>Atlikusi vērtība 31.03.2024.</b>	<b>4 159</b>	<b>-</b>	<b>4 159</b>

**10. Nemateriālie ieguldījumi**

	Citi nemateriālie ieguldījumi	Nemateriālo ieguldījumu izveidošana	Kopā
	EUR	EUR	EUR
<b>Sākotnējā vērtība</b>			
<b>31.12.2023.</b>	<b>5 728 851</b>	<b>218 241</b>	<b>5 947 092</b>
Izslēgts	(227)	-	(227)
<b>31.03.2024.</b>	<b>5 728 624</b>	<b>218 241</b>	<b>5 946 865</b>
<b>Nolietojums</b>			
<b>31.12.2023.</b>	<b>3 689 187</b>	<b>-</b>	<b>3 689 187</b>
Aprēķināts pārskata gadā	158 998	-	158 998
Izslēgts pārskata gadā	(227)	-	(227)
<b>31.03.2024.</b>	<b>3 847 958</b>	<b>-</b>	<b>3 847 958</b>
<b>Atlikusi vērtība 31.12.2023.</b>	<b>2 039 664</b>	<b>218 241</b>	<b>2 257 905</b>
<b>Atlikusi vērtība 31.12.2024.</b>	<b>1 880 666</b>	<b>218 241</b>	<b>2 098 907</b>

**11. Avansa maksājumi**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Avansa maksājumi par pamatlīdzekļiem	3 933 427	4 870 979
<b>Kopā</b>	<b>3 933 427</b>	<b>4 870 979</b>

**12. Ilgtermiņa un īstermiņa finanšu ieguldījumi**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Meitas sabiedrība SIA " Veselības centrs Biķernieki" 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	-	-
<b>Kopā</b>	<b>458 469</b>	<b>458 469</b>

**13. Krājumi**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Medikamenti un medicīnas preces, t.sk.:	14 677 631	14 818 557
<i>Bezmaksas medikamenti un medicīnas preces</i>	4 485 194	4 833 491
Mazvērtīgie priekšmeti un inventārs	695 728	759 708
Datormateriāli	117 375	109 960
Medicīnas aparatūras rezerves daļas	50 531	44 499
Saimniecības preces	81 241	77 448
Kancelejas preces	28 693	25 352
Citi materiāli	7 798	7 821
Avansa maksājumi par precēm	420	796
Uzkrājumi nelikvidiem krājumiem	(1 592 423)	(1 483 013)
<b>Kopā</b>	<b>14 066 994</b>	<b>14 361 128</b>

**14. Debitori**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Norēķini ar apdrošināšanas sabiedrībām	225 015	143 918
Norēķini ar līgumu organizācijām par medicīniskajiem pakalpojumiem	320 475	315 224
Uzkrātās prasības, t.sk.:	15 111 641	16 774 270
<i>Meitas sabiedrības</i>	2 138	2 022
<i>Radniecīgas sabiedrības</i>	14 865 264	15 186 594
Norēķini ar pacientiem	215 566	199 441
Norēķini ar telpu nomniekiem	99 002	65 707
Avansa norēķinu personas	3 350	1 252
Avansa maksājumi par pakalpojumiem, krājumiem	67 930	90 831
Norēķini par nomātu inventāru	1 142	1 142
Aprēķinātais nodokļu avanss	249 471	3 923 519
Citi debitori	71 257	55 692
<b>Kopā</b>	<b>16 364 849</b>	<b>21 570 996</b>

**15. Nākamo periodu izmaksas**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Apdrošināšanas izmaksas	118 264	43 864
Periodikas izmaksas	1 480	327
Citas nākamo periodu izmaksas	201 459	58 381
Nākamo periodu darba samaksa	314 288	352 601
<b>Kopā</b>	<b>635 492</b>	<b>455 174</b>

**16. Naudas līdzekļi**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Naudas līdzekļi kasē	24 766	19 984
Naudas līdzekļi kredītiestādēs, t.sk.:	25 442 950	22 736 372
<i>Finansējums ES projektu realizācijai</i>	763 404	1 487 709
<i>Finansējums ilgtermiņa ieguldījumiem</i>	5 850 863	6 289 497
Nauda ceļā	8 927	8 055
<b>Kopā</b>	<b>25 476 643</b>	<b>22 764 411</b>

**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 2024. gada 31.martu sastāv no 156 479 089 daļām EUR 1 vērtībā par kopējo summu EUR 156 479 089.

**18. Pārējās rezerves**

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Pārējās rezerves	215 341	215 341
Ilgtermiņa ieguldījumu pārvērtēšanas rezerve	4 680 705	4 680 705
<b>Kopā</b>	<b>4 896 046</b>	<b>4 896 046</b>

19. Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem un citi kreditori

	31.03.2024.			31.12.2023.		
	EUR			EUR		
	Ilgtermiņa daļa	Īstermiņa daļa	Kopā	Ilgtermiņa daļa	Īstermiņa daļa	Kopā
Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem	-	11 489 888	11 489 888	-	9 215 834	9 215 834
Uzkrātās saistības, t.sk.:	-	4 660 649	4 660 649	-	3 832 643	3 832 643
<i>Radniecīgas sabiedrības</i>	-	133 025	133 025	-	131 887	131 887
Norēķini par darba algu	-	6 294 856	6 294 856	-	5 512 020	5 512 020
Uzkrājumi neizmantotajiem atvaļinājumiem	-	7 552 511	7 552 511	-	7 336 557	7 336 557
Nodokļi	-	5 312 204	5 312 204	-	8 741 950	8 741 950
Norēķini par garantijas naudām	-	1 576 293	1 576 293	-	1 544 452	1 544 452
Saistības par tiesībām lietot aktīvu	3 340	38 425	41 765	3 340	38 425	41 765
Norēķini par finanšu līzingu	-	12 248	12 248	-	18 709	18 709
Nereģistrēta iemaksa pamatkapitālā	-	-	-	-	1 742 442	1 742 442
Pārējie kreditori	-	95 013	95 013	-	95 232	95 232
<b>Kopā</b>	<b>3 340</b>	<b>37 032 087</b>	<b>37 035 427</b>	<b>3 340</b>	<b>38 078 264</b>	<b>38 081 604</b>

## 20. Nākamo periodu ieņēmumi

	31.03.2024.			31.12.2023.		
	EUR			EUR		
	Ilgtermiņa daļa	Īstermiņa daļa	Kopā	Ilgtermiņa daļa	Īstermiņa daļa	Kopā
Bezmaksas medikamenti un medicīnas preces	-	3 180 481	3 180 481	-	3 528 778	3 361 240
Dāvināto pamatlīdzekļu neamortizētā vērtība	236 302	17 422	253 724	236 302	24 078	260 380
Valsts un pašvaldību projekti	15 617 283	2 206 532	17 823 815	15 617 283	2 899 161	18 516 444
Starptautisko fondu projekti	39 430 606	1 729 156	41 159 762	39 406 814	2 255 440	41 662 254
Norēķini par saņemtajiem avansiem, t.sk.:	-	20 647 302	20 647 302	-	19 505 950	19 505 950
<i>Radniecīgas sabiedrības</i>	-	8 128 288	8 128 288	-	6 996 314	6 996 314
<b>Kopā</b>	<b>55 284 191</b>	<b>27 780 893</b>	<b>83 065 084</b>	<b>55 260 399</b>	<b>28 213 407</b>	<b>83 473 806</b>

## 21. Nodokļu saistību kustība

	31.12.2023.	Aprēķināts	Samaksāts	31.03.2024.
	EUR	EUR	EUR	EUR
Obligātās sociālās apdrošināšanas iemaksas	3 907 695	9 597 447	(10 186 945)	3 318 197
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	2 193 349	5 320 281	(5 686 380)	1 827 250
Riska nodeva	1 827	5 495	(5 475)	1 847
Pievienotās vērtības nodoklis	2 619 226	530 045	(2 988 071)	161 200
Dabas resursu nodoklis	19 852	23 562	(39 704)	3 710
Nekustamā īpašuma nodoklis	(836)	2 004	(1 168)	-
<b>Kopā</b>	<b>8 741 113</b>	<b>15 478 834</b>	<b>(18 907 743)</b>	<b>5 312 204</b>

**22. Uzņēmumā nodarbināto personu vidējais skaits**

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
Vidējais nodarbināto skaits	5 037	4 943

**23. Personāla izmaksas**

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
<b>Darbinieku darba samaksa</b>		
- darbinieku atalgojums	28 166 978	23 759 570
- atvaļinājuma rezerves izmaiņas	1 174 395	939 137
- DD VSAOI*	6 547 310	5 513 423
- DD VSAOI atvaļinājumu rezerves izmaiņas	272 973	217 960
<b>Kopā</b>	<b>36 161 656</b>	<b>30 430 090</b>
<b>Administrācijas darba samaksa</b>		
- darbinieku atalgojums	878 466	787 548
- atvaļinājuma rezerves izmaiņas	49 455	14 460
- DD VSAOI	206 782	184 794
- DD VSAOI atvaļinājumu rezerves izmaiņas	11 700	3 541
<b>Kopā</b>	<b>1 146 403</b>	<b>990 343</b>
<b>Pavisam kopā</b>	<b>37 308 059</b>	<b>31 420 433</b>

\* darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas

**24. Atlīdzība valdei un padomei**

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
<b>Valdei</b>		
- darbinieku atalgojums	73 332	76 830
- DD VSAOI*	17 299	18 124
<b>Kopā</b>	<b>90 631</b>	<b>94 954</b>
<b>Padomei</b>		
- darbinieku atalgojums	17 100	25 200
- DD VSAOI	4 034	5 945
<b>Kopā</b>	<b>21 134</b>	<b>31 145</b>

\* 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

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Radniecīgas sabiedrības	1 737 882	1 574 196
<b>Kopā</b>	<b>1 737 882</b>	<b>1 574 196</b>

### Parādi saistītām sabiedrībām

	31.03.2024.	31.12.2023.
	EUR	EUR
Radniecīgas sabiedrības	159 072	23 825
<b>Kopā</b>	<b>159 072</b>	<b>23 825</b>

Valdes priekšsēdētājs  
**Normunds Staņēvičs**

2024. gada 2.maijs

Valdes loceklis  
**Kaspars Plūme**

## 26. Ieņēmumi no līdzdalības

### Saņemtās dividendes

	2024.g. 3 mēn.	2023.g. 3 mēn.
	EUR	EUR
"Veselības centra "Biķernieki" SIA	-	-
<b>Kopā</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Valdes loceklis  
**Haralds Plaudis**

Galvenais grāmatvedis  
**Andris Kaktabulis**