

# MAJANDUSAASTA ARUANNE

**aruandeaasta algus:** 01.01.2023

**aruandeaasta lõpp:** 31.12.2023

**ärinimi:** Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskaigla

**registrikood:** 10822068

**tänava/talu nimi,** Ravi tn 18

**maja ja korteri number:**

**linn:** Tallinn

**maakond:** Harju maakond

**postisihnumber:** 10138

**telefon:** +372 6207007, +372 6207000

**faks:** +372 6207002

**e-posti address:** info@itk.ee

**veebilehe address:** www.itk.ee

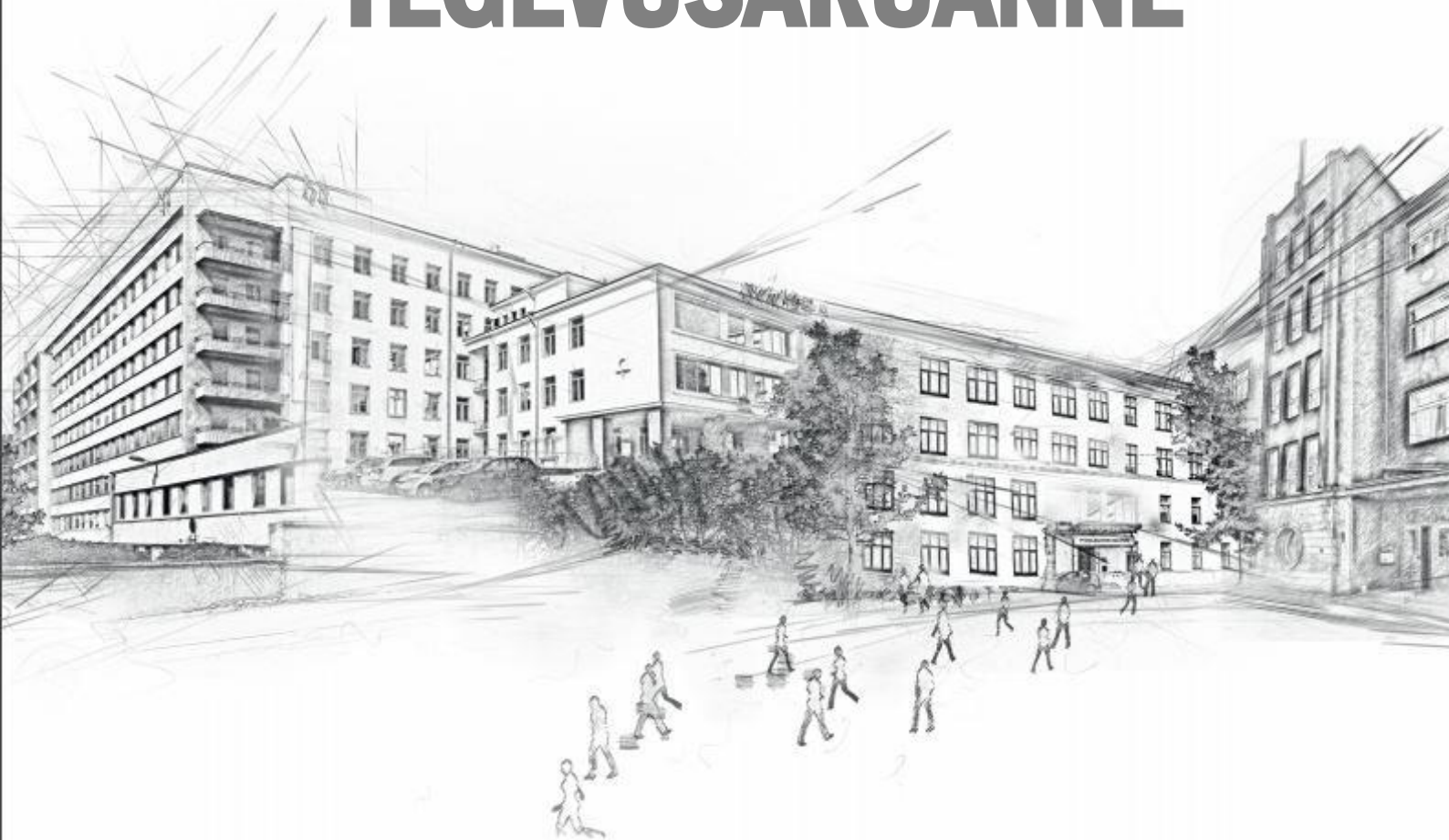
## Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	52
Bilanss	52
Kasumiaruanne	53
Rahavoogude aruanne	54
Omakapitali muutuste aruanne	55
Raamatupidamise aastaaruande lisad	56
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	56
Lisa 2 Raha	61
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	61
Lisa 4 Varud	62
Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	62
Lisa 6 Materiaalsed põhivarad	63
Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad	64
Lisa 8 Kapitalirent	64
Lisa 9 Kasutusrent	65
Lisa 10 Laenukohustised	66
Lisa 11 Võlad ja ettemaksed	67
Lisa 12 Tingimuslikud kohustised ja varad	67
Lisa 13 Sihtfinantseerimine	68
Lisa 14 Aktsiakapital	68
Lisa 15 Müügitulu	69
Lisa 16 Muud äritulud	69
Lisa 17 Kaubad, toore, materjal ja teenused	69
Lisa 18 Mitmesugused tegevuskulud	69
Lisa 19 Tööjõukulud	70
Lisa 20 Intressikulud	70
Lisa 21 Seotud osapooled	70
Aruande allkirjad	71
Vandeauditori aruanne	72



IDA-TALLINNA KESKHAIGLA

# 2023. AASTA TEGEVUSARUANNE



Ärinimi: AS Ida-Tallinna Keskhaigla  
Äriregistri kood: 10822068  
Juriidiline aadress: Ravi 18, 10138 Tallinn  
E-post: [info@itk.ee](mailto:info@itk.ee)  
Faks: +372 620 7002  
Kodulehekülg: [www.itk.ee](http://www.itk.ee)

# SISUKORD

SISUKORD .....	2
LÜHIDALT HAIGLAST .....	3
Haigla ajalugu.....	4
Organisatsioon ja juhtimine .....	6
2023. aasta arvudes.....	7
HAIGLA ARENGUSUUNAD .....	8
TEGEVUSKESKKOND .....	9
RAVITEENUSED .....	10
Tervishoiuteenuse osutamist iseloomustavad näitajad .....	10
Ravitegevuse arendamine.....	18
Ravikvaliteedi, sh patsiendiohutuse parendamine .....	23
PATSIENDID JA KOGUKOND.....	25
Avalikkuse terviseteadlikkuse tõstmine .....	25
Patsiendi infomaterjalid.....	26
Patsientide nõukoda .....	26
Patsientide tagasiside .....	27
TÖÖTAJA.....	29
Värbamine ja tööandja <i>bränding</i> .....	30
Töötajasõbralikkuse arendamine.....	31
Haigla ja töötajate tunnustamine .....	32
ÕPPIV JA ÕPETAV HAIGLA .....	34
Residentide, üliõpilaste ja praktikantide juhendamine.....	37
Õpetav spetsialist.....	39
Teadustegevus .....	39
HAIGLAKESKKONNA KAASAJASTAMINE .....	41
VASTUTUSTUNDLIK HAIGLA .....	42
Toimepidevuse tagamine.....	42
Korruptsioonivastane tegevus .....	42
Andmekaitse ja infoturbe tagamine .....	43
Keskkonnamõjud .....	44
MAJANDUSTEGEVUS .....	46
Hanked.....	47
Olulisemad partnerid .....	48
Investeeringud .....	48
JUHATUSE HINNANG .....	49

---

# LÜHIDALT HAIGLAST

AS Ida-Tallinna Keskhaigla (edaspidi haigla või ITK) asutati Tallinna Linnavolikogu poolt 23. augustil 2001. aastal seitsme Tallinna raviasutuse: Tallinna Keskhaigla, Magdaleena Haigla, Järve Haigla, Hooldushaigla, Tõnismäe Polikliiniku, Mäekalda Polikliiniku ja Tallinna Diagnostikakeskuse ühendamise teel. Haigla alustas tegevust 1. jaanuaril 2002. aastal.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla põhitegevusalaks on tervishoiuteenuste osutamine.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla vastutuspiirkonnaks on eelkõige Tallinna linn ja Harjumaa, kuid tervishoiuteenuseid pakutakse kõigile Eesti elanikele. Haigla osutab tervishoiuteenuseid Tallinna linnas Ravi tn 18, Pärnu mnt 104, Asula põik 5, Energia tn 8 ja Hariduse tn 6. Väljaspool Tallinna osutab haigla 2023. aastal tervishoiuteenuseid Kuressaare Haiglas onkoloogia, neuroloogia, reumatoloogia ja kõrva-nina-kurguhaiguste erialal ning Hiiumaa Haiglas oftalmoloogia erialal.

## MEIE VISIOON

Tahame olla tipptasemel tervishoiuteenuseid pakkuv Tallinna haigla, mis on esimene valik patsientidele, töötajatele ja koostööpartneritele.

---

## MEIE MISSIOON

Meie inimesekeskne ja uuendusmeelne haigla pakub parimat ravi igale patsiendile ja mõjutab positiivselt Eesti elanikkonna tervist. Tegutseme koostöös, aidates kaasa sotsiaalse kindlustunde suurendamisele ühiskonnas.

---

## MEIE PÕHIVÄÄRTUSED

Meie põhiväärtusteks on professionaalsus, inimlikkus ja koostöö.

---

## MEIE TUNNUSLAUSE

Inimlikult inimesega

---

# Haigla ajalugu

238 aastat pühendumust arstiabile

## Ravi tn üksus

1785 ● Asutati 10-12 voodikohaga Eestimaa kubermangu ühiskondliku hoolekande kolleegiumi hospital, mida hakati nimetama **Priihospitaliks**.

1802 ● Avati haigla siseapteek.

1804 ● Avati 6 voodikohaga sünnitusosakond.

1871-1872 ● Valmis uus haiglahoone.

1887 ● Avati operatsioonituba.

1891 ● Tehti hospitalis 65 operatsiooni.

1892 ● Tulid tööle esimesed halastajaõed.

1897 ● Valmisid psühhiaatriaosakonna majad.

1917 ● Sai Priihospitalist **Eestimaa kubermanguhaigla**.

1918 ● Nimetati haigla **Linna Keskhaigemajaks**.

1919 ● Asus ametisse esimene eestlasest peaarst Karl-Eduard Sibul.

1921 ● Ühendati haigla linna üldvooluvõrguga.

1922 ● Avati röntgeniosakond.

1923 ● Alustas haiglas tööd mikrokeemialaboratoorium.

1940 ● Valmis uus hoone (praegune Ravi tn peahoone).  
Alustati sünnitus- ja günekoloogiahoone ehitusega  
Nimetati haigla algul **Linna Keskhaiglaks**,  
seejärel **Tallinna I Haiglaks**.

1952 ● Nimetati haigla **Tallinna Vabariiklikuks Haiglaks**.

1985 ● Rajati Eesti Pimedate Ühingu ja Eesti NSV Tervishoiuministeeriumi eestvedamisel Baltikumi moodsaim silmakliinik.

1992 ● Nimetati haigla **Tallinna Keskhaiglaks**.



## Magdaleena üksus

- 1867 ● Asutati Tallinna Diakonisside maja baasil väike haigla.
- 1940 ● 150 voodikohaga Diakonisside haigla nimetati ümber Tallinna Sisehaiguste Haiglaks.
- 1946 ● Haigla ruumides hakkas tegutsema Eriotstarbeline Haigla.
- 1954 ● Haigla nimetati Tallinna Vabariiklikuks Neljandaks Haiglaks.
- 1978 ● Avati uus hoone, loodi kardioloogia, gastroenteroloogia, neuroloogia ja uroloogia osakond ja polikliinik.
- 1990 ● Polikliiniku ruumidesse asus Tallinna Diagnostikakeskus, millele ehitati 1993. aastal eraldiseisev hoone.
- 1993 ● Haigla nimetati ümber Magdaleena Haiglaks.
- 1994 ● Haigla nimetati ümber Tallinna Magdaleena Haiglaks.
- 1995 ● Polikliinikuga liitus Harjumaa Keskpoliinik.



## Järve üksus

- 1960 ● Valmis Tallinna Raudteehaigla.
- 1992 ● Haiglast sai Eesti Onkoloogiakeskuse Järve Haigla, hiljem Järve Haigla.



## Tõnismäe üksus

- 1939 ● Valmis Tallinna Ühise Haigekassa uus ravihoone.
- 1940 ● Haigla nimetati ümber Tallinna II Haiglaks.
- 1945 ● Haigla nimetati ümber Tallinna Linna II Haiglaks.
- 1952 ● Haigla nimetati ümber Tallinna Teiseks Linnahaiglaks.
- 1963 ● Haigla nimetati ümber Tallinna Tõnismäe Haiglaks.
- 1992 ● Haigla nimetati ümber Tallinna Tõnismäe Polikliinikuks.



---

## Organisatsioon ja juhtimine

AS Ida-Tallinna Keskhaigla kõrgem juhtorgan on 7-liikmeline nõukogu:

Kairi Vaher – esimees

Betina Beškina

Vello Ervin

Karmo Kuri (alates 01.01.2024)

Tanel Kiik (alates 01.01.2024)

Aleksandr Zdankevitš (alates 01.02.2024)

Jaanus Riibe (alates 01.02.2024)

Haigla igapäevast tööd korraldab 3-liikmeline juhatus:

Tarmo Bakler – juhatuse esimees

Kai Sukles – juhatuse liige-ravijuht (alates 22.06.2023)

Kätlin Pallo – juhatuse liige-õendusjuht (alates 14.02.2023)

Ene Halling – juhatuse liige-ravijuht (kuni 21.06.2023)

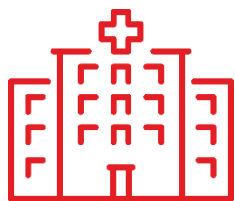
Ülle Rohi – juhatuse liige-õendusjuht (kuni 13.02.2023)

ITK-s on seitse kliinikut: diagnostikakliinik, kirurgiakliinik, naistekliinik, silmakliinik, sisekliinik, taastusravikliinik ning õendusabikliinik. Kliinikute allstruktuurid paiknevad haigla mitmes üksuses. Kliinikute struktuuris on järgmine tasand erialakeskus. Üha rohkem on haigla tegevuses interdistsiplinaarsust, tegutsevad multidistsiplinaarsed meeskonnad ja kompetentsikeskused, mis ühendavad kitsamate valdkondade tipposkusi ühiseks ravimeeskonnaks (näiteks endokriinkirurgia, onkokonsilium, jalaravi meeskond, toitmisravi meeskond jt).

Haigla tugistruktuurid jaotuvad kliinilisteks ja mittekliinilisteks. Tugistruktuuride juhitavad protsessid läbivad haiglas ühtsetel põhimõtetel kõiki struktuuriüksusi. Lisaks struktuuriüksustele tegutsevad haiglas mitmed haiglaülesed komiteed ja komisjonid, kuhu kuuluvad erinevate struktuuriüksuste esindajad, näiteks ravikvaliteedi komisjon, ravimite komitee, turbe- ja turvalisuse komitee, infosüsteemide arenduskomitee jt.



## 2023. aasta arvudes



### TOIMUS MEIE HAIGLAS

**519 426**

ambulatoorset vastuvõttu

**13 715**

statsionaarset operatsiooni

**13 807**

päevakirurgia operatsiooni

**20 206**

e-konsultatsiooni

**3 047**

sünnitust



### TÖÖTAJATE ARV

**2 565**



### RAVITUD HAIGED

**25 997**

statsionaarset patsienti

**20 302**

päevaravi patsienti



### VOODIKOHAD

**574**

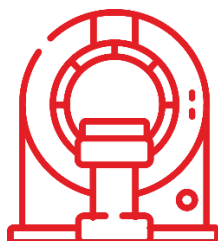
voodikohta

sh **516**

statsionaarset

sh **58**

päevastatsionaarset



### INVESTEERINGUTE MAHT

(seadmed, ehitised, IT)

**6,7 mln**



### TERVISHOIU- TEENUSTE MÜÜGIMAHT

**157 mln**

---

# HAIGLA ARENGUSUUNAD

Haigla visiooni elluviimiseks on haigla oma 2021 – 2023 arengukavas määranud 8 arengusuunda:

1. Erialakeskuste ja multidistsiplinaarsete raviteenuste arendamine
2. Ravikvaliteedi ja patsiendisõbralikkuse parendamine
3. Töötajasõbralikkus
4. Õppiv ja õpetav haigla
5. Sise- ja väliskommunikatsiooni parendamine
6. Innovaatiliste infotehnoloogiliste teenuste arendamine
7. Funktsionaalse ravibaasi kujundamine
8. Haigla jätkusuutlikkuse ja efektiivsuse tagamine

Lisaks arengukava tegevustele lähtub haigla oma tegevuses iga-aastastest tegevuseesmärkidest, tööplaanist ja tegevuseesmärkide täitmise ajakavast.

2023. aastal algasid ettevalmistused haigla 2024-2026 arenguperioodi tegevuseesmärkide ja nende eesmärkide täitmiseks kavandatavate tegevuste väljatöötamiseks.

---

# TEGEVUSKESKKOND

Haigla tegevust ja tulemusi mõjutab kogu riigis valitsev olukord, sh riigi majanduslik areng ning olukord töajaturul. Tervishoiusektorit mõjutab lisaks demograafilisele situatsioon – elanikkonna vananemine, tööealise elanikkonna vähenemine ja sündimuse vähenemine.

Samad demograafilised muudatused mõjutavad ka tervishoiutöötajate keskmist vanust, vanuse tõttu töajaturult lahkumist, gümnaasiumilõpetajate ja töajaturule sisenejate arvu vähenemist. Rahvastiku vananemise tõttu nõudlus tervishoiuteenuste järele kasvab, samal ajal seisab tervishoiuvaldkond silmitsi tervishoiutöötajate ja teiste spetsialistide puudusega. Tervishoiutöötajate, eelkõige õendustöötajate, bioanalüütikute ja radioloogiatehnikute puudus tervishoiusektoris mõjutab aasta-aastalt üha enam tervishoiuteenuste mahtu ja patsientide rahulolu raviteenuse käigus neile pühendatud aja osas.

Lisaks demograafilisele seisule ja tervishoiutöötajate puudusele mõjutab tervishoiuvaldkonna töajaturgu erasektori osakaalu suurenemine tervishoiuteenuste pakkujana. See tähendab haigla jaoks suuremaid väljakutseid töötajate leidmisel ja olemasolevate töötajate hoidmisel, motiveerimisel ning arendamisel.

Võrreldes eelmiste aastatega mõjutas COVID-19 pandeemia haigla tööd oluliselt vähemal määral. 2. mail 2023 lõpetas Terviseamet COVID-19 pandeemiast tingitud hädaolukorra ohu ning tervishoiu valmisoleku esimese taseme rakendamise kogu Eesti Vabariigi territooriumil. 5. mail 2023 andis ka WHO (*World Health Organization*) teada, et lõpetatakse COVID-19 rahvusvaheline hädaolukord.

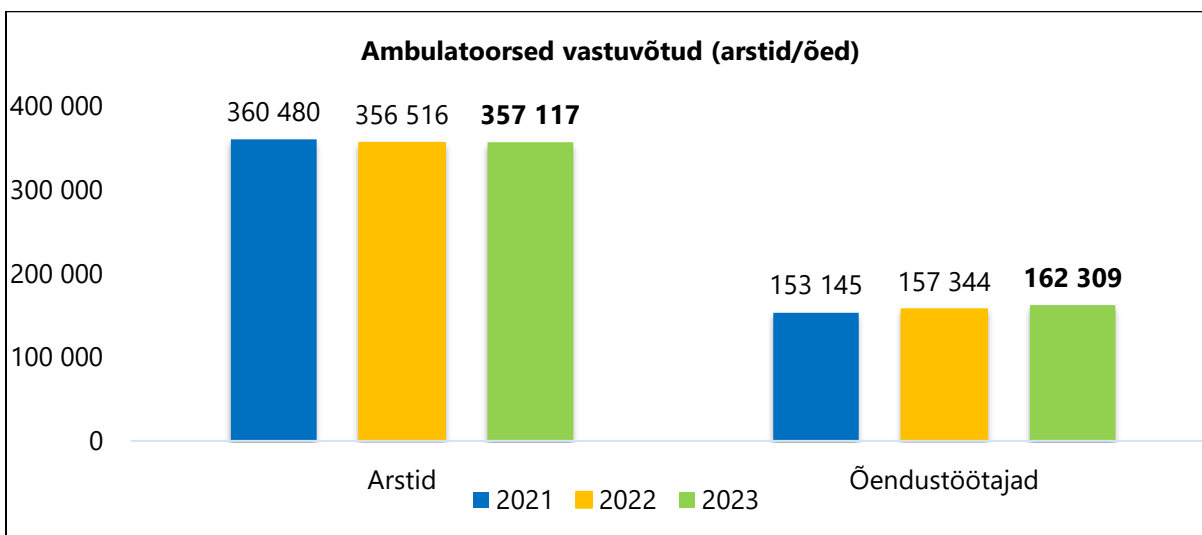
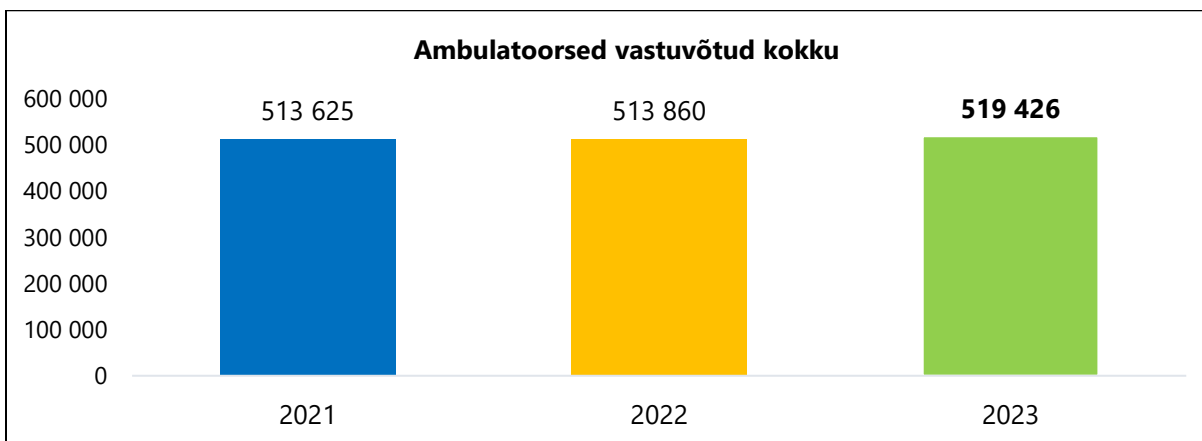
Kasvavast inflatsioonist mõjutatuna tõusid haiglale oluliste teenuste ja kaupade hinnad. Euribori tõus mõjutas haigla laenulepingutest tulenevaid intressikulusid.

# RAVITEENUSED

## Tervishoiuteenuse osutamist iseloomustavad näitajad

### Ambulatoorne tervishoiuteenus

2023. aasta ambulatoorsete vastuvõttude koguarv tõusis, seda eelkõige õendustöötajate vastuvõttude arvelt.



2023. aastal tegid õendustöötajad 4 965 vastuvõttu rohkem kui 2022. aastal. Arsti ambulatoorsed vastuvõttud suurenesid 601 võrra võrreldes 2022. aastaga. 2022. aastal vähenesid arstide vastuvõttud 3 964 võrra võrreldes 2021. aastaga. Arstide vastuvõttud on suurenenud erakorralise meditsiini keskuses, teistes üksustes on vastuvõttude arv kokkuvõttes vähenenud. Õendustöötajate vastuvõttud suurenesid nii erakorralise meditsiini keskuses kui ka teistes üksustes. Ambulatoorsetest vastuvõttudest moodustasid eriarsti vastuvõttud 68,8% (2022. aastal 69,42%; 2021. aastal 70,2%) ja õendustöötajate vastuvõttud 31,2% (2022. aastal 30,6%; 2021. aastal 29,8%).

Vältimatut ja erakorralist ambulatoorset tervishoiuteenust osutatakse ööpäev läbi erakorralise meditsiini keskus ja naiste- ja silmakliinikus.

Ambulatoorsetest eriarsti vastuvõttudest tehti nii polikliinikus kui ka muudes eriarsti ambulatoorset vastuvõttu tegevates üksustes 85,0% (2022. aastal 85,1%; 2021. aastal 87,3%) ning EMK-s ja naistekliiniku erakorralises vastuvõtus 15,0% (2022. aastal 14,9%; 2021. aastal 12,7%).

	2021	2022	2023
Ambulatoorsed vastuvõttud	314 528	303 378	300 545
EMK vastuvõttud	45 952	53 138	56 572

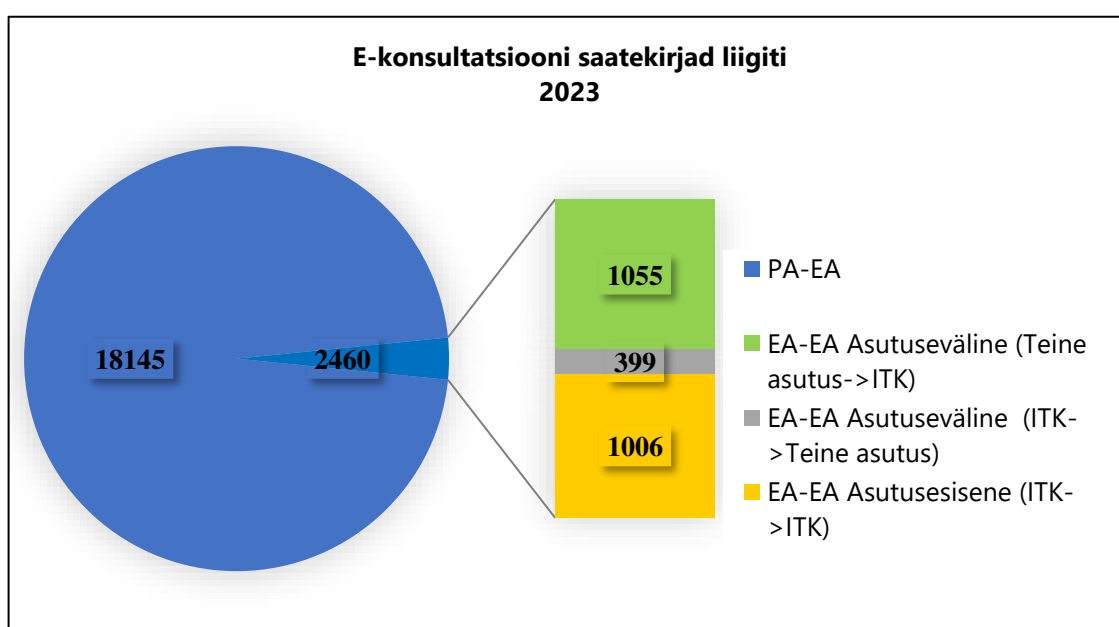
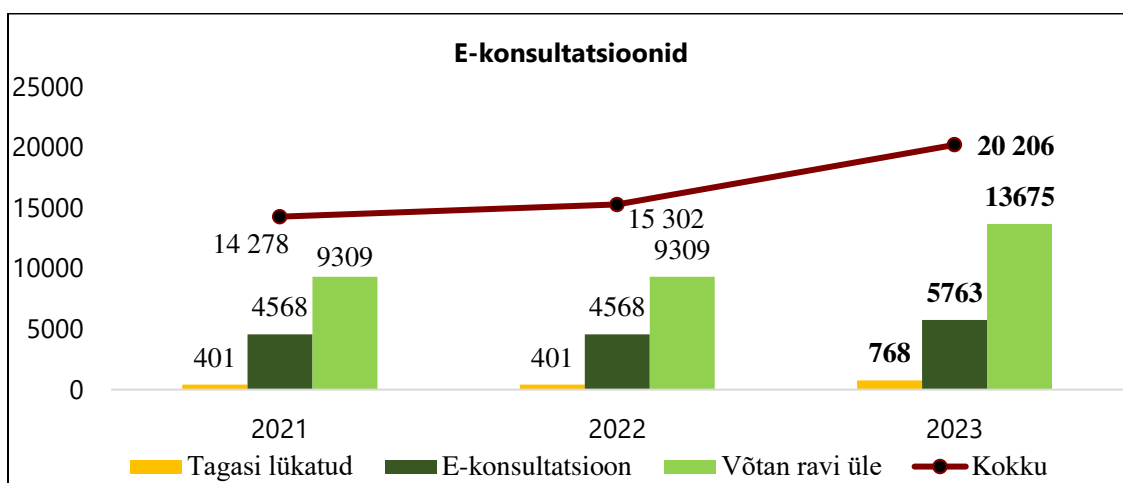
Enamuses kliinikutes on arstide vastuvõttude arv mõnevõrra vähenenud, suurenenud on arstide vastuvõtt silmakliinikus. Õendustöötajate vastuvõttude arv on suurenenud kõikides kliinikutes peale naistekliiniku ja õendusabikliiniku (koduõendusteenus). Taastusravikliinikus 2023. aastal õe iseseisvaid vastuvõtte ei tehtud.

Kliinik	Arstid	Õendustöötajad	Kokku	Osakaal %
Sisekliinik	98 614	19 687	118 301	30,3
Naistekliinik	57 963	40 229	98 192	25,1
Kirurgiakliinik	60 264	13 572	73 836	18,9
Silmakliinik	66 835	7 373	74 208	19,0
Õendusabikliinik	8 584	9 492	18 076	4,6
Taastusravikliinik	8 058		8 058	2,1
Diagnostikakliinik	227		227	0,1

Kaugvastuvõttude tegemine eriarstide poolt on suurenenud, seevastu õendustöötajate tehtud kaugvastuvõttude arv on vähenenud. 2023. aastal tegid arstid kokku 28 450 kaugvastuvõttu (2022. aastal 27 348) ja õendustöötajad 8546 kaugvastuvõttu (2022. aastal 8712). Arstide kaugvastuvõtte ei tehtud erakorralise meditsiini, laborimeditsiini, radioloogia, infektsioonihaiguste ja töötervishoiu erialadel. Kaugvastuvõttude osakaal kõikidest eriarsti ja õendustöötajate vastuvõttudest (v.a õendusabikliiniku arstid) oli 2023. aastal 7,7% (2022. aastal 7,5%). Enim kaugvastuvõtte teeb endiselt sisekliinik (76,4% kõikidest kaugvastuvõttudest).

2023. aastal tegid videolahenduste abil vastuvõtte vaid ämmaemandad üheksal korral.

Ambulatoorse töö hulka kuuluvad perearstidele ning teistele eriarstidele antavad e-konsultatsioonid. 2023. aastal vastasid meie eriarstid kokku 20 206 e-konsultatsiooni saatekirja (2022. aastal 15 302; 2021. aastal 14 278). Konsultatsioonid toimusid kokku 21 erialal.

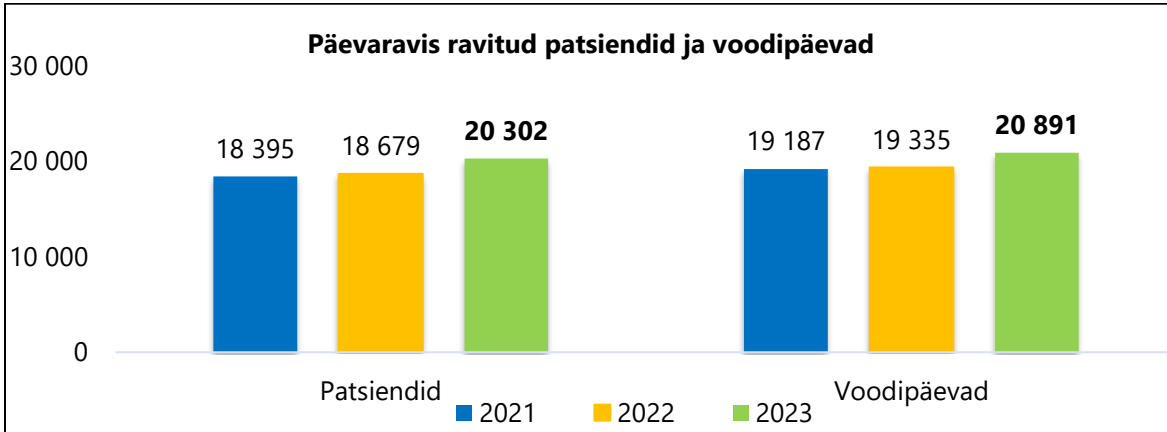


Ambulatoorseste tasuliste vastuvõttude arv kliinikutes oli 2023. aastal võrreldes 2022. aastaga väikeses tõus (532 vastuvõttu rohkem). 2022. aastal oli tasulisi vastuvõtte võrreldes 2021. aastaga 657 võrra vähem.

Tasulised vastuvõttud	2021	2022	2023
Diagnostikakliinik	53	36	41
Sisekliinik	7 286	6 649	7 495
Naistekliinik	1 060	1 210	1 193
Kirurgiakliinik	2 253	2 454	2 307
Silmakliinik	1 449	1 324	1 168
Taastusravikliinik	259	30	31
<b>KOKKU</b>	<b>12 360</b>	<b>11 703</b>	<b>12 235</b>

## Päevaravi

2023. aasta lõpu seisuga oli haiglas 58 päevaravivoodit. 2023. aastal raviti 1623 patsienti rohkem kui 2022. aastal. Tõusnud on ka voodipäevade arv, mis 2023. aastal oli 20 891 (2022. aastal 19 335).

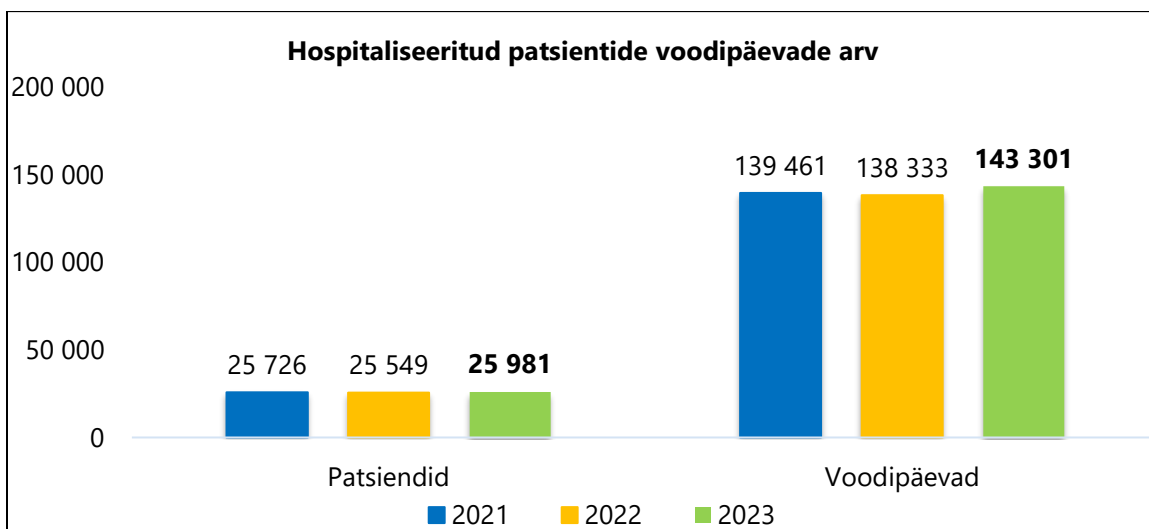


Päevakirurgias tehti kokku 13 807 operatsiooni, neist kõige enam silmaoperatsioone.

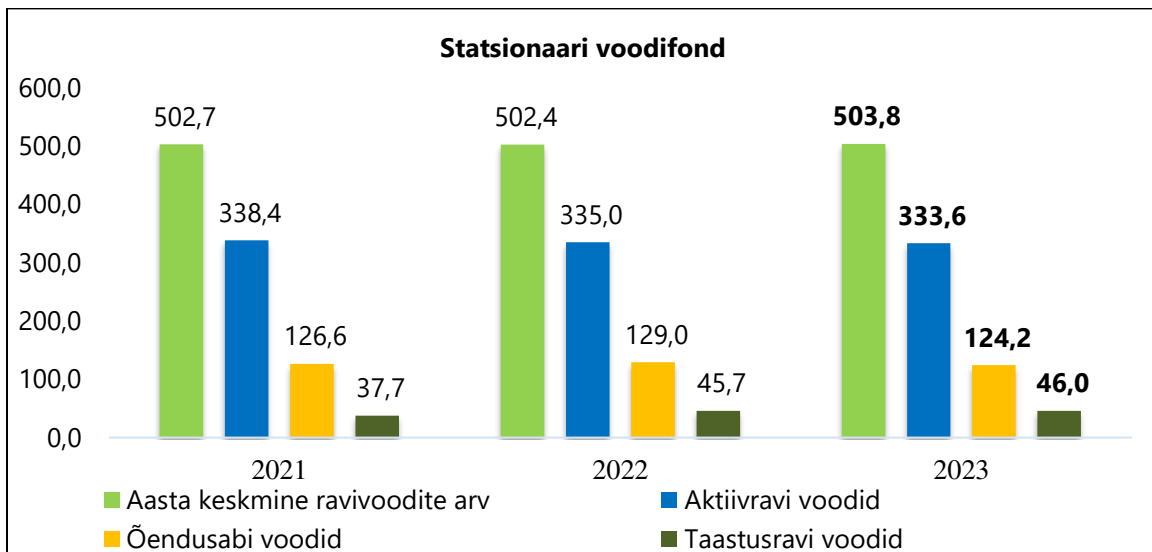
Päevakirurgia	2021	2022	2023
Silmaoperatsioonid	8 983	9 177	9 698
Günekoloogilised operatsioonid	1 447	1 504	1 625
Kirurgilised operatsioonid	2 308	2 392	2 484
Sisekliiniku operatsioonid	76	0	0
<b>KOKKU</b>	<b>12 814</b>	<b>13 073</b>	<b>13 807</b>

## Statsionaarne arstiabi

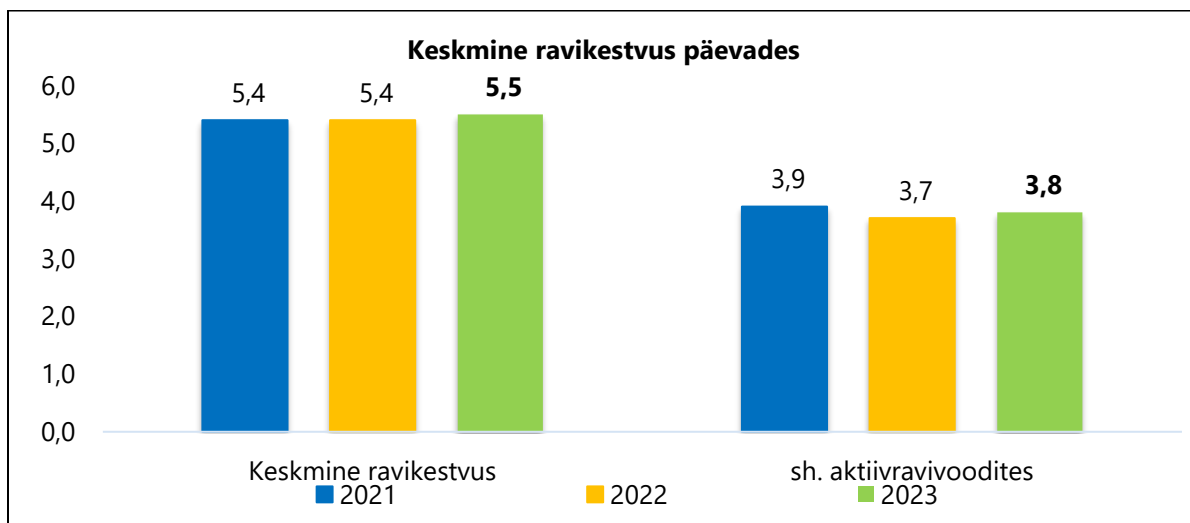
Hospitaliseeritud patsientide arv oli 2023. aastal 25 981 (2022. aastal 25 549; 2021. aastal 25 726). Erakorraliste hospitaliseeritute osakaal kõikidest hospitaliseeritutest moodustas 2023. aastal 55,9%, mis on 2,4% vähem kui 2022. aastal.



2023. aastal oli haiglas 516 voodikohta, sellest 346 aktiivravi, 120 õendusabi ja 50 taastusravi voodikohta.

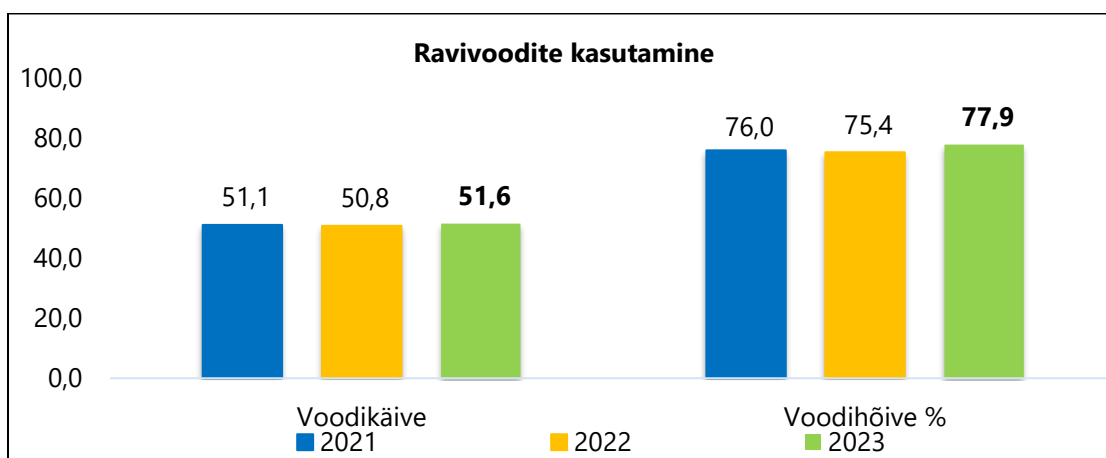


Keskmine haiglaravi kestus oli 2023. aastal 5,5 päeva (k.a õendusabi). Aktiivravi kestus 2023. aastal oli 3,8 päeva (2022. aastal 3,7 päeva; 2021. aastal 3,9 päeva).



**Voodikäive** (keskmine haigete arv ühe ravivoodi kohta) oli 2023. aastal 51,6 (2022. aastal – 50,8; 2021. aastal – 51,1). **Voodihõive** (ravivoodi aasta jooksul kasutusel olnud päevade osatähtsus aasta päevade arvust) oli 2023. aastal 77,9% (2022. aastal – 75,4%; 2021. aastal – 76,0%). Päevade arv ühe ravivoodi kohta aastas, mil ravivoodi oli haigete kasutuses oli 2023. aastal 284,5 (2022. aastal – 275,3; 2021. aastal – 277,4 päeva).





Statsionaarsete operatsioonide arv oli 2023. aastal 13 715, mis on 23 võrra rohkem kui 2022. aastal. Kirurgiline aktiivsus oli 44,7%.

### Statsionaarsete operatsioonide arv erialade kaupa

Statsionaar	2021	2022	2023
Silmaoperatsioonid	1 629	1 729	1 875
Günekoloogilised operatsioonid	5 449	4 973	4 728
Kirurgilised operatsioonid	6 604	6 990	7 112
KOKKU	13 682	13 692	13 715
Opereeritute arv	11 552	11 645	11 629
Kirurgiline aktiivsus	45,0%	45,6%	44,7%

### Haiglaravi lõpetanute jaotus RHK-10 (rahvusvaheline haiguste ja tervisega seotud probleemide statistiline klassifikatsioon) peatükkide järgi

Kõige enam oli haiglaravi viibimise põhjuseks, nagu ka eelnevatel aastatel, raseduse-sünnitusega seotud haigusseisundid. Hingamiseldunkondade haigused on võrreldes 2021. aastaga vähenenud rohkem kui poole võrra, mis on seotud COVID-19 raskete haigusjuhtumite olulise vähenemisega.

	Haiglaravi lõpetanute jaotus (juhtiv põhjus, %-des)							
	Rasedus-sünnitus	Hingamisel. haigused	Vereringe-eldunkonna haigused	Luu-lihas-konna haigused	Seede-eldunkonna haigused	Kuse-suguelundite haigused	Kasvajad	Traumad
2021	19,5	10,7	13,8	9,5	5,7	5,6	14,2	5,7
2022	18,5	5,4	14,1	11,4	7,1	5,9	14,8	6,5
2023	16,8	4,7	14,0	11,8	7,1	6,4	15,0	6,7

## Sünnitusabi

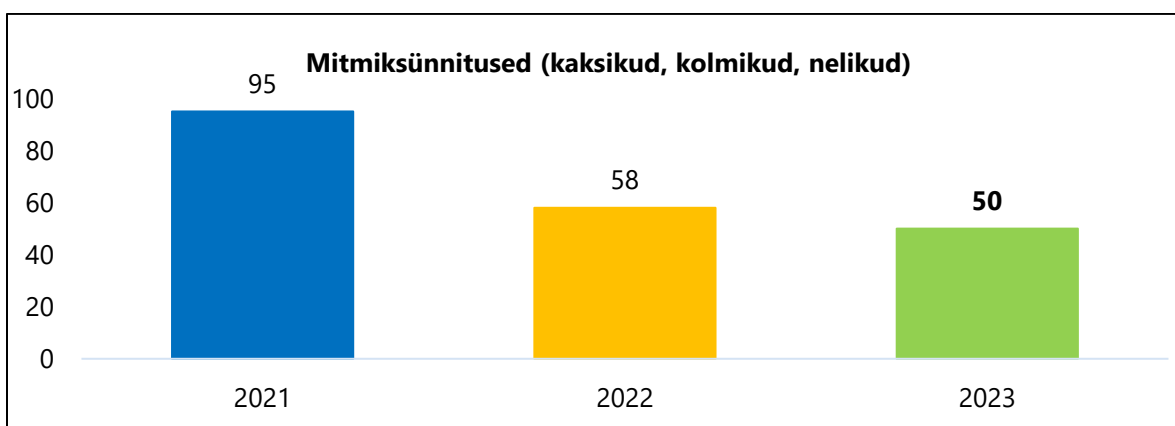
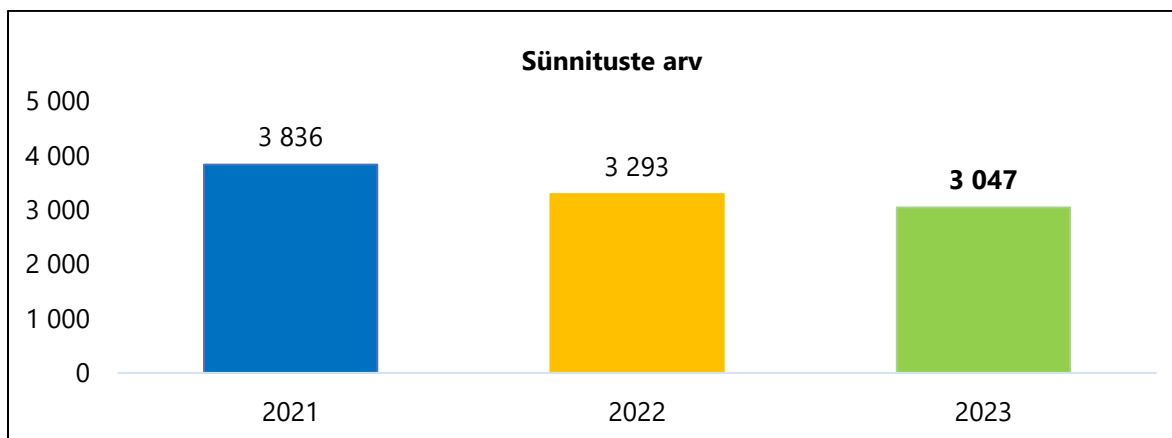
2023. aastal võeti vastu 3047 sünnitust (2022. aastal – 3293; 2021. aastal – 3836), mis on 246 sünnitust vähem kui 2022. aastal. Kõikide sünnituste arvust oli 3 kodusünnitust.

2023. aastal sündis 3099 last (2022. aastal – 3351; 2021. aastal – 3932). 2023. aastal sündis 49 paari kaksikuid, kolmikuid ei sündinud, kuid sündisid ühed nelikud. Elussünde oli 3092 (2022. aastal 3348; 2021. aastal – 3922) ja surnultsünde 7 (2022. aastal – 3; 2021. aastal – 10).

**Enneaegseid lapsi** (enne 37.täisrasedusnädalat sündinud) sündis 2023. aastal 217, s.o 7,0% vastsündinutest (2022. aastal – 211, s.o 6,3%; 2021. aastal – 306, s.o 7,8%).

**Keisrilõike teel** lõppes 2023. aastal 703 sünnitust (2022. aastal – 725; 2021. aastal – 796). Keisrilõigete sagedus oli 2023. aastal 23% (2022. aastal – 22%, 2021. aastal – 20,8%).

**Perinataalne suremus** (surnud 1000 vastsündinu kohta) oli 2023. aastal – 2,9‰ (2022. aastal – 2,08‰; 2021. aastal – 2,797‰). Perinataalne suremus on kõige olulisem sünnitusabi kvaliteedi indikaator. Sellise tulemuse tagab naiste- ja lastearstide ning ämmaemandate väga hea töö, regulaarne koolitus, vigade analüüs ja pühendumine.



	2021	2022	2023
Sünnitused	3 836	3 293	3 047
Sündis lapsi	3 932	3 351	3 099
Keisrilõikega sündinud	796	725	703
Enneaegsed	306	211	217
Sündis surnult	10	3	7

## Letaalsus

Haiglaravil (sh statsionaarses õendusabis) viibinud haigetest suri 2023. aastal 900 patsienti (2022. aastal – 976 patsienti; 2021. aastal – 1100).

**Letaalsuse näitaja** (surmajuhtumite arv 100 haiglast lahkunu kohta) oli 2023. aastal 3,5% (2022. aastal – 3,8%; 2021. aastal – 4,3%). Aktiivraavis oli letaalsus 1,8% (2022. aastal – 2,1%; 2021. aastal – 2,6%).

**Lahangute määr** oli 2023. aastal 10,0%, mis on väiksem kui 2022. aastal (11,0%).

	Surnud 2022	Surnud 2023	Lahatud 2022	Lahatud 2023	Lahangu % 2022	Lahangu % 2023
<b>Sisekliinik</b>	323	308	24	24	7,4	7,8
<b>Kirurgiakliinik</b>	163	114	81	63	49,7	55,3
<b>Naistekliinik</b>	2	3	2	2	100	66,7
<b>Õendusabikliinik</b>	488	473	0	0	0	0
<b>Taastusravikliinik</b>	0	2	0	1	0	50,0
<b>Silmakliinik</b>	0	0	0	0	0	0
<b>KOKKU</b>	976	900	107	90	11,0	10,0

## Terviseuuringud ja raviprotseduurid

Uuringute ja protseduuride arv on 2023. aastal võrreldes 2022. aastaga kokkuvõttes suurenenud, seda kõikides uuringute/protseduuride gruppides. Kui 2022. aastal vähenesid võrreldes 2021. aastaga kõige enam laboratoorsed uuringud, siis 2023. aastal suurenesid just need uuringud võrreldes 2022. aastaga kõige enam, 24 742 uuringu võrra.

Uuringud/protseduurid	2021	2022	2023
<b>Funktsionaaldiagnostilised uuringud</b>	273 888	285 847	307 521
<b>Ultraheliuuringud</b>	117 878	119 132	121 232
<b>Endoskoopilised uuringud</b>	13 601	13 709	14 301
<b>Röntgenuuringud</b>	85 854	89 222	90 972
<b>Kompuutertomografiad</b>	152 749	154 154	156 911
<b>MRT-uuringud</b>	16 417	16 357	17 578
<b>Radioisotoopuuringud</b>	1 587	1 694	1 927
<b>Laboratoorsete uuringute arv kokku</b>	2 028 694	1 947 044	1 971 786

## Ukraina sõjas vigastatute projekt

Pärast Ukrainas täiemahulise sõja algust alustati ITK-s programmiga sõjas vigastatutele tipp tehnoloogiliste proteeside valmistamiseks ja paigaldamiseks. Aasta jooksul aidati ITK amputatsioonijärgse taastusravi keskuses 23 ukrainlast. Individuaalselt valmistatavaid reieproteese tehti 25 ja individuaalselt valmistatavaid sääreproteese 7. Projekti rahastati riigieelarvest (tervisekassa kaudu) ning projekt jätkub ka 2024. aastal.

## Ravitegevuse tulemusmõõdikud

2023. aastal seati ravitegevusega seotud tulemusmõõdikuteks kiirabibrigaadide ooteajad kuus ja operatsioonitubade efektiivsus.

Tulemusmõõdik: **Kiirabibrigaadide ooteajad**

Eesmärk: 30-60 min vähem kui 10% brigaadidest  
Üle 60 min vähem kui 3%

Tulemus: hindamise periood juuli – detsember 2023 – antud perioodil keskmine ooteaeg varieerus 7-10 minuti vahel olles kõige pikem novembris. Üle 30 minuti ootas 6,7% ja üle 60 minuti ootas 2% kõikidest saabunud kiirabibrigaadidest. Üle 3 tunni ükski kiirabibrigaad ei oodanud.

Tulemusmõõdik: **Operatsioonitubade efektiivsus**

Eesmärk: vähemalt 80%

Tulemus: operatsioonikeskuse kahe korruse operatsioonitubade aasta keskmine efektiivsus oli 2. korrusel 74% ja 3. korrusel 77%. Mõõdiku kirjelduses ja tulemuste arvutamisse arvestati operatsiooni ettevalmistuse ja lõpetamise ajaks 20 minutit, milline peaks see olema ideaalses olukorras. Reaalses elus on aga operatsioonide vahelised ajad 40 minutit ja rohkem. Arvestatud ei ole tubade ootamatute sulgemistega personali puuduse tõttu ja patsientide ootamatute loobumistega. Analüüsimetoodika täpsustamine jätkub.

## Ravitegevuse arendamine

Kliinilise praktika arendamise osas olid 2023. aastal olulisemateks sündmusteks ja tegevusteks:

- **Vähiravi edasiarendamine**

2023. aastal alustati eesnäärmevähi sõeluuringu pilootprojekti ettevalmistustega. Pilootprojekt käivitub 2024. aastal.

Alustati koostööd PERH-i ja TÜK-i vähikeskuste kvaliteedikoordinaatoritega (kaasatud ka SOM, TAI, Tervisekassa), et kokku leppida üleriigilised vähiravi indikaatorite mõisted ja saada võrreldavaid vähiandmeid. Töö jätkub 2024. aastal.

---

Toimus onkoloogia protsessiindikaatorite jälgimine ja esitlemine haiglale (broneeringust vastuvõtuni, vastuvõtust konsiiliumini, konsiiliumist ravini, diagnostika ooteajad).

Uue meetodina võeti kasutusele intraoperatiivne ICG angiograafia hindamiseks soole perfusiooni nii peen- ja jämesoole anastomooside puhul vähendamaks sooleisheemiast tingitud anastomooside lekkeid.

Töösse on juurutatud õde-juhtumikorraldaja teenus onkoloogias rinnavähiga patsientidele. See hõlmab endas rinnavähi diagnoosiga patsientide keemiaravi ja operatsiooneelset nõustamist, kirurgilise ravi järgset ambulatoorset õendusabi, järgmiste ravietappide osas nõustamist, arsti vastuvõtule suunamist ning ravijärgset rutiinset patsiendi jälgimist.

Tehti ettevalmistusi kiiritusravi pakkumise alustamiseks ITK-s. Koostati kiiritusravi üksuse meditsiinitehnoloogia kavand ning viidi läbi kiiritusravi teostatavusanalüüs. Läbirääkimised erinevate osapooltega jätkuvad 2024. aastal. Alustati Magdaleena üksuse onkoloogiakeskuse eskiisprojekti koostamist, mis valmis 2024. aasta jaanuaris.

Haigla osaleb era- ja avaliku sektori koostööprojekti "Kopsuvähi patsiendi teekonna arendusprojekt".

## • **Multidistsiplinaarsete raviteekondade arendamine**

Koostöös Tervisekassaga alustati endoproteesimise raviteekonna pilootprojekti osalemist. Toimus patsientide järjekordade korrastamine, mille käigus võeti telefoni teel ühendust põlve- ja puusa endoproteesimise operatsiooni järjekorras olevate patsientidega. Plaaniliste operatsioonide mediaanooteaeg on hetkel 8 kuud.

Üld- ja onkoloogilise kirurgia keskuses rakendati koostöös teiste erialakeskuste ja -spetsialistidega varajase taastumise programmi (ERAS) põhimõtteid järgiv patsiendikäsitlus plaaniliste sooleoperatsioonide puhul.

Toimusid ettevalmistused insuldipatsiendi raviteekonna täiustamiseks. Projekti käivitumine on planeeritud 2024. aastal.

2023. aastal osales haigla Tervisekassa juhtprojekti eriõdede õiguste laiendamiseks endokrinoloogia erialal (I ja II tüüpi diabeet ja GDM). Juhtprojekti eesmärkideks oli uurida, millised õigused võiksid eriõdedel erinevatel raviteekondadel olla ja millised on selleks vajalikud töökorralduslikud muudatused ning millist kasu toob eriõdede vastutuse laiendamine raviteekondadel.

## • **Uute diagnostika- ja ravimeetodite rakendamine**

### **Diagnostikakliinik**

- Angiograafiaosakonnas võeti esmakordselt Eestis kasutusele multifunktsionaalne kateetersüsteem Oscar (Biotronik) PAD patsientidel.

- Kesklabor võttis kasutusele uue hingamisteede viiruste/bakterite DNA/RNA laiendatud paneeli ning meningiiditekitajate DNA/RNA paneeli liikvoris.
- Nuklearmeditsiinikeskus võttis kasutusele 18F-fluorkoliin-PET-uuringu kõrvalkilpnäärme adenoomi korral ja peaaegu amüloid-PET uuring 18F-flutemetamooliga.
- Koostöös TÜK Androloogiakeskuse ja Kopenhaageni Ülikoolihaigla kasvu- ja viljatusravikeskusega tegeles patoloogiakeskus viljatusdiagnoosiga meeste testisebiopsiate standardvastuse mudeli väljatöötamisega ja rakendamisega.
- Radioloogiakeskuses uuendati 1,5T MRT-seadet, millega olulisel määral paranes südamehaiguste diagnoosimise võimekus.

### Sisekliinik

- Allergoloogia-immunoloogia keskus rakendati pärilike ainevahetushaigustega kaasuva neutropeenia ravis granulotsüüte stimuleeriva faktori ravi.
- Endokrinoloogiakeskuses rakendati insuliinpumbaravi täiskasvanutel, lisaks töötati välja ja võeti kasutusele Eesti Steroidkaart.
- Neuroloogiakeskus käivitas 2023. aasta aprillist EMK-s protokollipõhise insuldi käsitlemise. Viidi läbi ka simulatsiooniõpped EMK õdedele ja arstidele, mis põhinesid ettevalmistatud protokollil. Sisse viidi kaks suuremat muudatust - patsientide eelregistreerimine ja trombolüüsi teostamine KT laual. Selle tulemusena toimib EMK-is trombolüüsi alarmiga patsiendi logistika väga hästi, mida näitab ka insuldi ravikvaliteedi üks olulisemaid indikaatoreid – aeg „uksest nõelani“ trombolüüsi teostamiseks: aeg on vähenenud 12 minuti võrra.
- Neuroloogia- ja südamekeskuse statsionaarses osakonnas võeti kasutusele telemeetria. Tööd alustas neuropsühholoog.
- Sisehaiguste keskus piloteeriti ja võeti rutiinselt kasutusele patsientide tervisenäitajate digitaalne registreerimine.
- Südamekeskuses juurutati 3/4D ehokardiograafia ja kontrast-ehokardiograafia uuringud ja alustati füüsilise koormusega stress ehokardiograafia uuringutega. Töötati välja õe iseseisev vastuvõtt (rakendus töösse jaanuaris 2024) tagamaks EKS paigalduse järel patsiendi järjepidev nõustamine.

### Kirurgiakliinik

- Anestesioloogia- ja intensiivravikeskuses loodi ketokehade POCT mõõtmisvõimalus.
- Üld- ja onkoloogilise kirurgia keskus teostati esmakordselt armisongade laparoskoopilisi lõikusi.
- Ortopeediakeskuses alustati hüppeliigete endoproteesimisega.



---

## Naistekliinik

- Sünnitusosakonnas võeti uue meetodina kasutusele LOOTEPADI (*Fetal Pillow*) keeruliste väljutusperioodi keisrilõigete komplikatsioonide ennetamiseks.
- Neonatoloogia osakonnas võeti kasutusele uus portatiivne ultraheliaparaat, tänu millele muutub beebide diagnostika kordades kiiremaks.
- Antenataalse diagnostika osakond keskendus 2023. aastal lisaks tavapärasele tööle järjest enam ka platsenta patoloogiate avastamisele ja neurosonograafia tegemisele.
- Naistekliinik alustas uue teenusega – raseduse planeerimisega. Teenuse mõte on käsitleda naise erinevaid eluvaldkondi, kaasa arvatud võimalikke kroonilisi haigusi, mis võiksid rasedust mõjutada. Samuti võetakse analüüsid, mida on tavaliselt vaja teha raseduse algusjärgus, räägitakse vitamiinidest, mida võiks rasedust planeeriv naine juba varem võtta ning toimub ka üldine nõustamine tervislike eluviiside teemal – kuidas toituda, millist trenni teha, millist mitte, millised igapäevased koduapteegi ravimid on rasedust planeerivale naisele lubatud ja millest oleks parem hoiduda.

## Taastusravikliinik

- Ambulatoorne taastusravikeskus koostöös kõrva-, nina-, kurguhaiguste keskusega tegi ettevalmistusi alustamiseks eraldi füsioteraapiaga Vertigo patsientidele. Füsioteraapiagrupi avamine on planeeritud 2024. aasta I kvartali jooksul.

## Silmakliinik

- Silmakliinik alustas botulotoksiiniga ravi pareetiliste silmaliigutajate lihaste raviks.
- Silmakliinik alustas esimesena Eestis atropiinravi pakkumist lühinägevatele lastele. Ravi on näidustatud lastele alates 5. eluaastast kuni eani, kus silm enam pikkusesse ei kasva. ITK on hetkel kaasanud lapsi vanuses 5–12 eluaastat. Kokku pakume ravi 31 lapsele, kuid vajadus on oluliselt rohkem.

### • Toitmisravi edasiarendamine

Kaasajastati tegevusjuhendeid tagamaks nii ambulatoorsel ravil viibivate patsientide turvaline ja järjepidev enteraalne toitmine kui ka statsionaarsel ravil viibivate patsientide alatoitumuse tuvastamine, adekvaatne sekkumine ja turvaline toitmisravi. Rakendati kodune toitmisravi ning suurendati kliinilise toitmise osakaalu.

### • Koostöö rekonstruktiivuroloogias

Alates märtsist alustas uroloogiakeskuse meeskond koostööd maineka professori Peeter Rehder`ga (Medical University Innsbruck), kes on tegev ja tuntud eelkõige rekonstruktiivuroloogia ning lasteuroloogia valdkonnas. Tegemist on ainulaadse koostöö algusega Eesti uroloogias, mis võimaldab lähiaastatel regulaarselt teostada tipptasemel kusetee rekonstruktiivseid operatsioone ITK uroloogiakeskuses.

## • Koostöö silmakirurgias

20. jaanuaril 2023 toimus silmakliiniku silmaarstide eestvedamisel ja Eesti Oftalmoloogia Seltsi arstidega koostöös talvekonverents, kus esines meie haigla arstide kõrval Euroopa üks hinnatumaid katarakti (hallkae) kirurge, prof Marie-José Tassignon Belgiast, Antwerpeni Ülikoolist. Talvekonverentsi raames tehti otseülekandega nädisoperatsioone.



Kõiki operatsioone kanti otse üle konverentsisaali, kus saalis viibivatel silmaarstidel oli võimalik esitada küsimusi kirurgile ning kirurg sai operatsiooni käigus oma tegevust kommenteerida. Kuna operatsioonide otseülekandeid on tehtud väga vähe, oli talvekonverentsi üks eesmärke, et operatsioone näeksid kõik silmaarstid üle Eesti. Osavõtt oli arvukas, kohal oli üle 100 spetsialisti.

## • Koostöö Ukraina meditsiinitöötajatega

ITK andis oma panuse Ukraina tervishoiu toetamisse: meie spetsialistid osalesid mitmes koolitusprogrammis ning taastusravikliinikus said abi Ukraina sõjas vigastatud. Ukraina tervishoiuvaldkonda abistatakse Eesti rahvusvahelise arengukoostöö keskuse ESTDEV toetusel. Septembris allkirjastati kokkulepe, mille kohaselt ITK loob kaasa uues rahvusvahelises meditsiinipartnerluse programmis. ESTDEVi toel võõrustas ITK Ukraina tervishoiutöötajate taastusravialast täienduskoolitust amputeeritud jäsemetega patsientide käsitluse teemal. Teine oluline koostöö puudutas Ukraina meditsiinitöötajate täienduskoolitust psühholoogilise esmaabi ja rehabilitatsiooni valdkonnas. Projekti raames toimus septembris kolmepäevane koolitus Ukraina meditsiinitöötajate 40-liikmelisele grupile. ITK ambulatoorse taastusravi keskuses said Ukraina kolleegid ülevaate vaimse tervise füsioteraapiast ja selle tähtsusest erinevate füüsiliste vigastustega patsientide puhul.





---

## Ravikvaliteedi, sh patsiendiohutuse parendamine

Soovime olla tervist edendav ja inimestest hooliv Eesti haigla, kus iga patsient saab kõrgetasemelist, ohutut ja lugupidavat tervishoiuteenust kogu teekonna vältel ning haigla töötajatel on teadmised, oskused, motivatsioon ja toetav keskkond selle tagamiseks.

Meie eesmärk patsiendiohutuses on saavutada tervishoiuga seotud välditava kahju maksimaalne võimalik vähenemine haiglas.

Ravikvaliteedi parendamise osas olid 2023. aastal olulisemateks sündmusteks ja tegevusteks:

- **Patsiendiohutuse süsteemi rakendamine**

Patsiendiohutuse rakendamisel töötati välja ohutusjuhtumite kontseptuaalne juhend, loodi patsiendiohutuse võrgustik, kujundati tööprotsessid ohutusjuhtumist teatamise, uurimise, analüüsi ja tagasiside andmise osas ning töötati välja patsiendiohutust toetavad haigla juhenddokumendid. Alates 01.12.2023 rakendus haiglas ohutusjuhtumitest teatamise ja uurimise süsteem ehk OTUS infosüsteem.

2024. aastal jätkub OTUS-e kasutamise juurutamine, mille käigus plaanime parandada patsiendiohutusjuhtumite kultuuri ja rõhuda patsiendiohutusjuhtumite äratundmisele, ennetamisviisidele ning nende lahendamisele. Soovime luua turvalist õhkkonda, kus personal teavitab igast ohutusjuhtumist ning toimuvad meeskonnasisesed arutelud, et seeläbi tulevikus sarnaseid olukordi ennetada.

- **Patsientide rahulolu-uuringud**

Aprillis viidi läbi statsionaarsete patsientide rahulolu-uuring, milles olid osalema oodatud kõik aprillikuus statsionaarsel haiglaravil olevad patsiendid. Uuringu eesmärk oli välja selgitada patsientide rahulolu haiglas osutatavate tervishoiuteenustega. Samuti sisaldas uuring küsimusi näiteks haiglasse saabumise, raviarsti, õdede ning haigla kohta. Meie jaoks on oluline roll ka haiglatevahelisel kvaliteedialasel koostööl – seekordne uuring viidi läbi samal perioodil ja sama ankeedi alusel veel kuues haiglas: Tartu Ülikooli Kliinikum, Põhja-Eesti Regionaalhaiglas, Lääne-Tallinna Keskhaiglas, Ida-Viru Keskhaiglas, Pärnu Haiglas ning Viljandi Haiglas. See andis haiglatele võimaluse hinnata ühiselt patsientide rahulolu.

2023. aastal viis uroloogiakeskus läbi pilootprojekti, mille käigus uuriti patsientide vahetut rahulolu haiglaravilt väljakirjutamisel. Küsitlus toimus 2 kuu jooksul (detsember 2023 – jaanuar 2024), patsientidele esitati elektrooniline küsimustik (eesti ja vene keeles). Tulemuste kohaselt täitsid 99% patsientidest küsitlusvormi ja üle 90% patsientidest jäid rahule nii haiglaravi kui ka arstiabiga.

---

- **Tervisenäitajate elektroonne registreerimine**

2023. aastal valmis AS Nortali e-Labori Dündok2 platvormil põhinev lahendus Tervisenäitajad, mis võimaldab registreerida tervisenäitajad elektroonselt tavaosakondades ja EMK-is. 2024. aastal on plaanis lahenduse kasutamist haiglas laiendada.

- **Kvaliteedialased auditid**

2023. aastal algatati kaheksa haiglasest kliinilist auditit:

- 1) Kirurgiliselt ravitud esmaste retroperitoneaalsete pahaloomuliste kasvajate (eelkõige sarkoomid) kirurgiaeelne ja kirurgiline käsitus, ravitud haigetel retsidiivide esinemise sagedus;
- 2) Patsiendi nõusoleku saamise ja dokumenteerimise audit;
- 3) Kirurgilise ohutuse kontrollkaardi (KOK) kasutamise praktika ja dokumenteerimine;
- 4) Õendusepikriisi dokumenteerimise kvaliteet statsionaarses osakonnas patsiendi suunamisel taastusravi või õendusabi osakonda;
- 5) Ägeda ajuinfarkti patsientide rekanaliseerivaks raviks mittesobimise põhjused;
- 6) Ägeda koronaarsündroomiga haigete käsitus;
- 7) Rinnavähiravi kvaliteedi vastavus kuuetele EUSOMA (*European Society of Breast Cancer Specialists*) kvaliteedi-indikaatorile;
- 8) Nukleaarmeditsiinikeskuse vastavus QUANUM nõuetele.

Tervisekassa algatas 2023. aastal viis ravikindlustushüvitiste määramist ja väljakirjutamist tõendavate dokumentide hindamist ning 12 ravikindlustushüvitiste õigsuse ja põhjendatuse kontrolli.

2023. aastal toimus Eesti Naistearstide Seltsi, Eesti Ämmaemandate Ühingu ja Tervisekassa koostöös kliiniline audit „Ämmaemandustegevused ja nende dokumenteerimine haiglas toimuva normaalse sünnituse ajal“.

2023. aastal viidi läbi Ambulatoorse taastusravikeskuse siseaudit, mille tulemuste põhjal viidi keskuse strateegiasse sisse erinevad tegevused keskuse optimaalseks ja efektiivseks tegevuseks ja arenguks.

- **Patsiendipäev “Märgates inimest”**

6. juunil tähistasime teist korda rahvusvahelise patsiendipäeva raames sündmust „*What Matters To You?*“. Sel aastal oli sündmuse moto „Märgates inimest“, kus tõstisime fookusesse patsientide kõrval ka tervishoiutöötajad, kuna nende roll patsiendisõbraliku keskkonna loomisel on väga oluline. Seetõttu kutsuti kõiki haigla töötajaid osalema haiglas esmakordselt toimuvale konkursile „Aasta kõige patsiendisõbralikum tegu“.

# PATSIENDID JA KOGUKOND

Haiglal kui tervishoiuasutusel on oluline roll elanikkonna terviseteadlikkuse ning tervisekäitumise kujundamisel. Sarnaselt varasematele aruandlusperioodidele viidi elanikkonna teadlikkuse tõstmiseks läbi teavituskampaniaid, haigla arstid, õed, ämmaemandad ja tugispetsialistid olid aasta jooksul kaasatud mitmetesse terviseteadlikkust ja -haridust edendavatesse meediaprojektidesse, tehti kaastööd erinevatele väljaannetele, viidi läbi erinevaid loenguid, töötati välja patsientide terviseteadlikkust edendavaid materjale ja oldi kaasatud terviseteadlikkust edendavatesse tegevustesse.

## Avalikkuse terviseteadlikkuse tõstmine

2023. aastal toimus seitse elanikkonnale suunatud veebikoolitust, milles osales kokku 384 inimest.

10.01.2023	Katarakt ja glaukoom
14.02.2023	Seljahaigused ja nende taastusravi
14.03.2023	Rinnahaigustest
11.04.2023	Abiks lähedaste hooldajatele: lamatiste ennetamine ja sotsiaalabi
12.09.2023	Kui peres on vähihaige...
10.10.2023	Põhiteadmised diabeediga toimetulekuks
14.11.2023	Kudede doonorlusest – võimalus abistada ja abi saada

Ennetusprogrammide osas jätkati 2023. aastal rinna-, emakakaela- ja jämesoolevähi sõeluuringute ning noorsportlaste terviseuuringute läbiviimist.

Novembris 2023 toimus meeste tervise kuu raames teavituskampania "Meeste Tervis".

Augustikuu esimesel nädalal tähistati üle maailma rahvusvahelist rinnaga toitmise nädalat ja sel puhul korraldas ITK 2. augustil imetamispikniku, kus osalesid rasedad ja juba sünnitanud emad peredega. Seekord toimus piknik siseruumides. Meie sünnitusmaja töötajad jagasid teadmisi imetamise ja naise tervise kohta. Kõigil oli võimalus vahetada kogemusi ja rööme. Vabas õhkkonnas toimus ka arutelu teemal „Imetamine töökohal“.





Koostöös Eesti Tervisemuseumiga oli meie naistekliiniku emadusnõuandlas ja imetamise nõustamise kabinetides avatud mininäitus „Mina, superorganism“, kus jagati noortele peredele olulisi teadmisi inimeste ja bakterite kooselust. Mininäitus andis noortele vanematele teavet mikrobioota kujunemise kohta ning teadmist, kuidas on võimalik ühildada mikroobide huvid meie endi huvidega.

- **Ämmaemanda nõuandeliin**

Alates 2. maist alustas tööd ämmaemanda tasuta nõuandeliin. ITK ämmaemanda tasuta nõuandetelefonile saavad pöörduda inimesed üle Eesti, mitte ainult ITK-s rasedusega arvel olevad naised. Nõuandeliinile on oodatud helistama ka tervisekeskused, kes vajavad ämmaemanda konsultatsiooni.

- **Enneaegse sünni päeva tähistamine**

17. novembril, rahvusvahelise enneaegse sünni päeval, värvus ITK sünnitusmaja taas sirelilillaks, et avaldada toetust peredele ja julgustada märkama enneaegselt sündinud lapsi. Selle päeva puhul toimus naistekliiniku treppidel traditsiooniline trepikontsert ja perekooli saalis pidulik koosviibimine enneaegselt sündinud laste peredele ja neonatoloogia osakonna koostööpartneritele.



## Patsiendi infomaterjalid

Patsientide haigusteadlikkuse ja toimetuleku edendamise eesmärgil on haiglas kokku koostatud 217 patsiendi infomaterjali. 2023. aastal koostati 20 uut ja uuendati 12 patsiendi infomaterjali. Inglise keelde tõlgiti 6 ning vene keelde 7 patsientidele suunatud infomaterjali.

## Patsientide nõukoda

Septembris alustas tegevust patsientide nõukoda, mis on patsiente ja nende lähedaste esindajaid koondav nõuandev kogu haiglale. Patsientide nõukoja ülesanneteks on patsiendi vaate andmine haigla sise- ja väliskommunikatsiooni korraldamisele, erinevate teenuste ja patsienditeekondade disainimisel ning elanikonnale suunatud koolituste ja

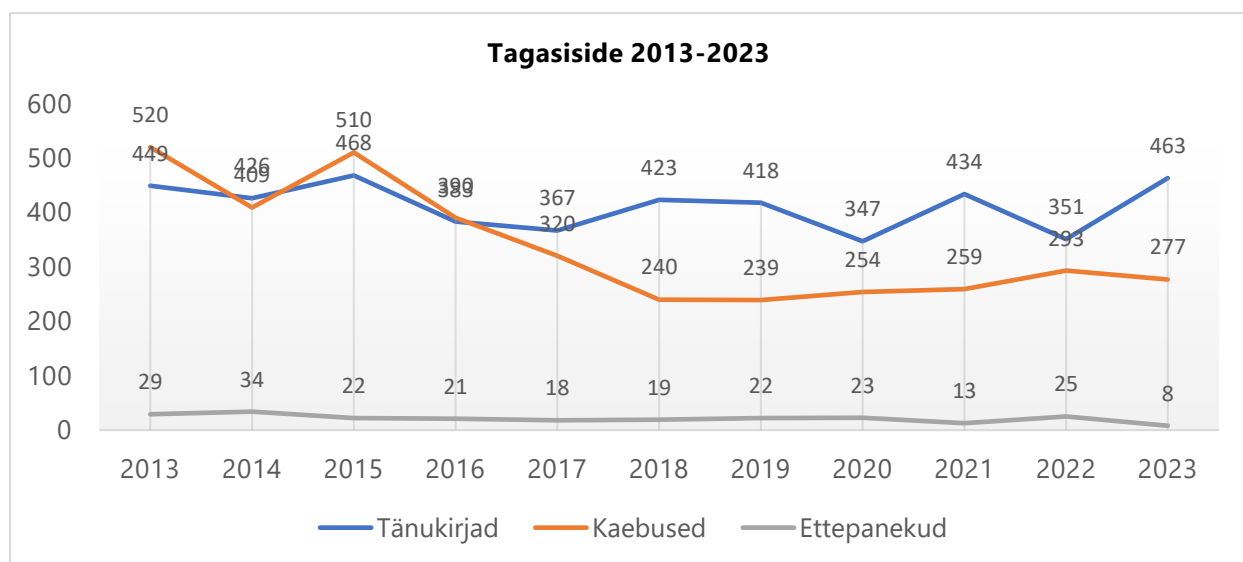


teiste tervisehariduslike tegevuste algatamiseks. Patsientide nõukoja kohtumised toimuvad vähemalt kuus korda aastas. Teemadest leidis 2023. aastal käsitlemist haigla koduleht, info kättesaadavus ja infoliikumise parendamine, tervisealased koolitused, tervishoiuteenuste struktuur, toitlustusteenus, haigla kodukord jm.

## Patsientide tagasiside

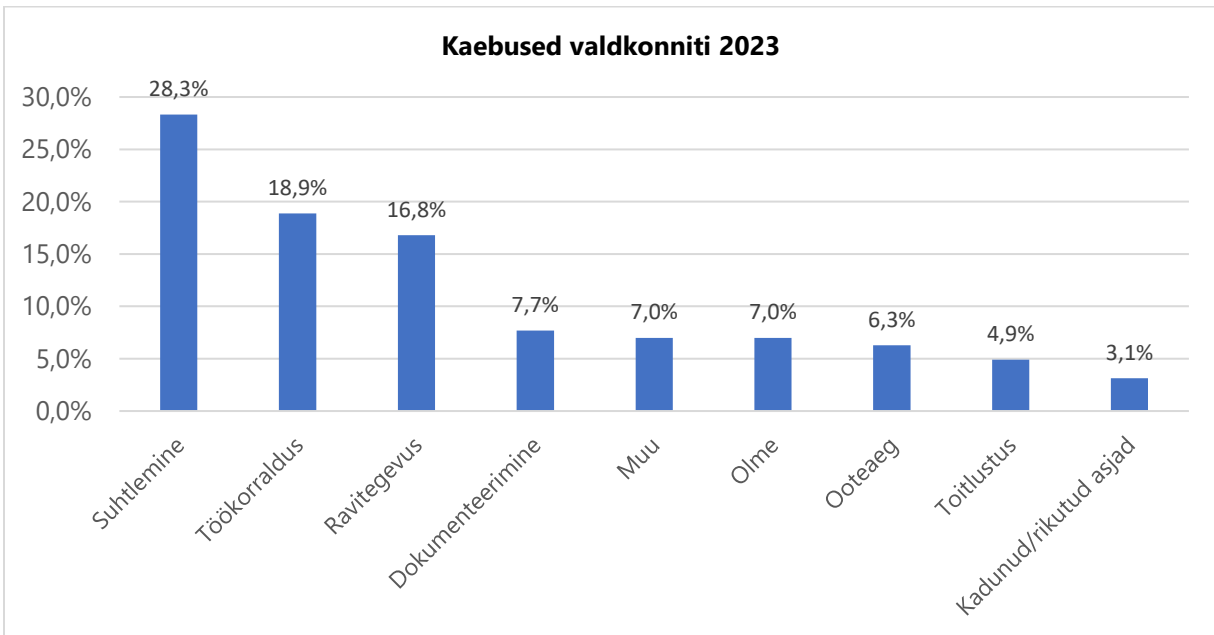
Patsientidel ja nende esindajatel on võimalik anda haiglale tagasisidet paberkanalil, e-posti teel või täites haigla kodulehel asuva tagasiside vormi.

Valdava osa patsientide tagasisidest moodustavad tänukirjad, kaebuste ja ettepanekute osakaal on väiksem. Patsientide tagasiside liigitatakse eri valdkondadeks (suhtumine/suhtlemine, kättesaadavus, ravitegevus, töökorraldus jne.), et saada parem ülevaade patsientide muredest ja seeläbi parendada haigla tööd.



Haiglale laekunud tagasiside on viimastel aastatel püsinud üldiselt samas suurusjärgus, võrreldes 2022. aastaga on tõusnud tänukirjade arv ning veidi langenud kaebuste hulk.

Aastate jooksul on enim tähelepanu pälvinud haigla personali ja patsiendi vaheline suhtlemine ning seda nii positiivses kui negatiivses kontekstis. Kaebustes tuuakse esile suhtlemise tõttu tekkinud arusaamatusi, tänukirjades aga kirjeldatakse töötajate abivalmidust ja tähelepanelikkust, meeldivat ja sõbralikku suhtumist.



Sarnaselt 2022. aastale on ka 2023. aastal rohkem kui veerand (28,3%) haiglale antud negatiivsest tagasisidest seotud probleemidega suhtlemisel, järgnevad töökorralduse (18,9%) ja ravitegevusega (16,8%) seotud küsimused.

2023. aastal seati patsientide rahulolu ja meediakajastuste osas järgmised tulemusmõõdikud:

- Tulemusmõõdik: **Patsientide rahulolu statsionaaris**

Eesmärk: üle 75%

Tulemus: statsionaarse teenusega väga rahul olevate patsientide osakaal oli 2023. aastal 78%.

- Tulemusmõõdik: **Positiivsete ja neutraalsete meediakajastuste osakaal kõigist haiglat puudutavatest kajastustest**

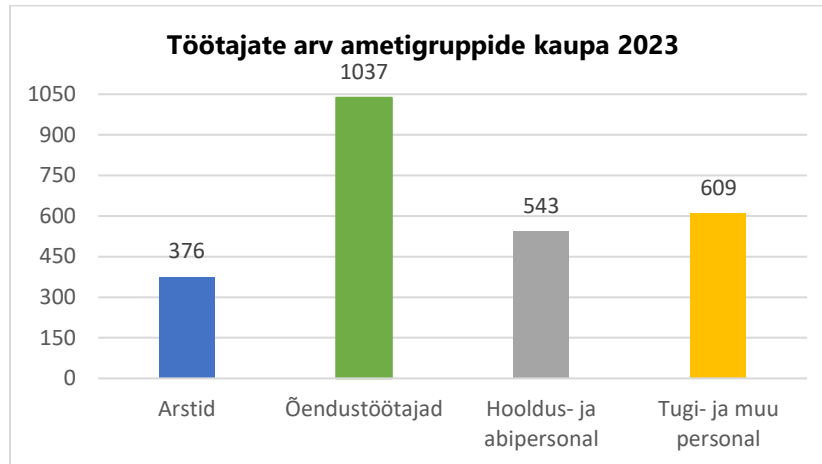
Eesmärk: vähemalt 95%

Tulemus: positiivsete ja neutraalsete meediakajastuste osakaal kõigist haiglat puudutavatest kajastustest oli 2023. aastal 94%. Pea 2/3 negatiivsetest meediakajastustest olid seotud küberründega haigla lepingupartneri Asper Biogene OÜ vastu.

# TÖÖTAJA

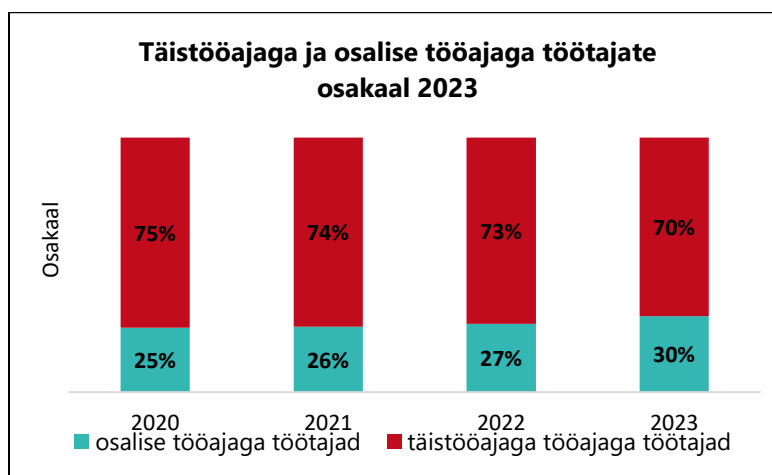
Seisuga 31.12.2023 töötas haiglas kokku 2565 töötajat, sh 376 arsti, 1037 õendustöötajat, 543 hooldus- ja abipersonali ja 609 tugi- ja muu personali. Töötajate arv tõusis 2022. aasta lõpuga võrreldes 69 töötaja võrra.

Tööjõukulud olid 2023. aastal 88,4 miljonit eurot.

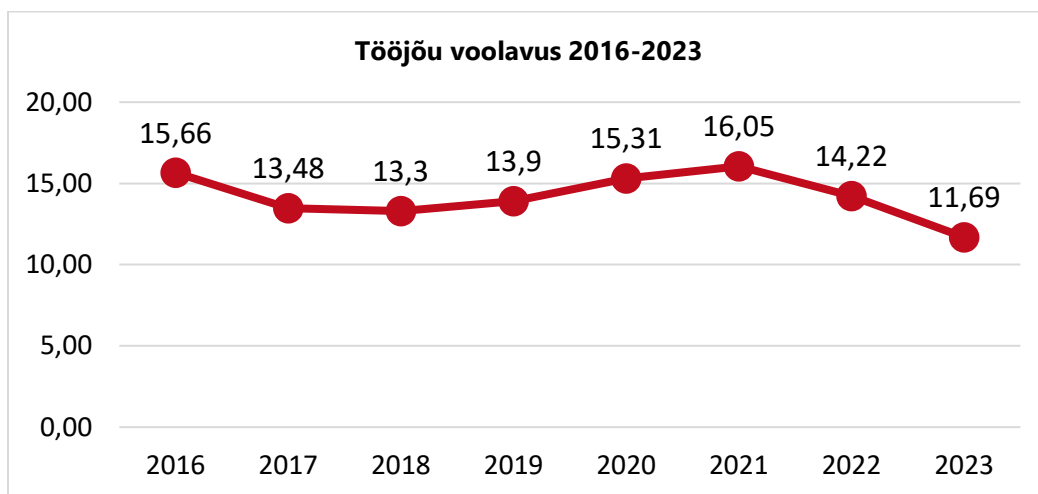


Töötajatest 30% töötab osalise ajaga, mis on tõusutrendis võrreldes eelnevate aastatega. Kõige enam töötab osalise ajaga õendustöötajaid (36%), keda on arvuliselt ka kõige rohkem kõigist haigla töötajatest.

Osalise ajaga töötamine on tõusmas, ühelt poolt soodustab seda võimalus töötada mitme tervishoiuteenuse osutaja juures, teiselt poolt väärtustatakse üha enam isiklikku aega.



Aastal 2023. aastal oli tööjõu volavuse määraks 11,7%. 2021. aastal jõudis tööjõu volavuse määr 16,1%-ni ning alates 2022. aastast on see langemas. Nende näitajate põhjal võib järeldada, et tööjõu liikumine organisatsioonist välja on stabiliseerumas.



Ametikohagruppide lõikes oli kõige suurem töjõu voolavuse määr 15,7% hooldus- ja abipersonali ametikohagrupid (hooldajad, osakonna abilised). Töjõu voolavus on vähenenud õdede, tugipersonali ja muu personali ametikohagrupid. 2023. aastal oli voolavuse määr õdedel 10,9%, tugipersonalil 11,3% ja muu personali ametigrupid 8,5%. Aastal 2022 oli töjõu voolavuse määr vastavalt 12,3%, 18,8% ja 25,4%.

## Värbamine ja töandja bränding

Töötajate leidmine sõltub suurel määral töjõuturu olukorrast. Peamised trendid, mis töjõu sujuvat värbamist takistavad, on demograafiline seis (sündivuse vähenemine, vananev töjõud), tervishoiutöötajate nappus (pikemaajalisem trend) ja erasektori laienemine tervishoiuteenuse pakkujana. Haigla vaates napib jätkuvalt töjõudu tervishoiuspetsialistide seas, eelkõige õendustöötajate ja arstide ametikohtade seas. Erialade lõikes on töjõuturul defitsiit õdede, bioanalüütikute, radioloogiatehnikute ja eriarstide osas (nt pediaater, günekoloog, taastusarst, erakorralise meditsiini arst jt) ning konkurents töötajatele on haiglate ning erasektori ettevõtjate vahel tugev.

Konkurentsitihedal töjõuturul on haigla jaoks väljakutseks töötajate hoidmine, motiveerimine ja arendamine.

2023. aastal pöörasime suuremat tähelepanu õendustöötajate värbamisele, luues erinevaid kampaaniaid ja töötades välja erilahendusi.

**INTENSIIVRAVIÕDE**  
OOTAME SIND  
PROFESSIONAALSESSE, TOETAVASSE  
JA KOOS ARENEVASSE MEESKONDA.

**ÕDE ABIÕDE**  
II sisehaiguste osakonda  
OOTAN SIND OMA  
MEESKONDA UUES  
II SISEHAIGUSTE OSAKONNAS!

**PAKUME SULLE:**

- Tööaega graafiku alusel
- Lisapalkust 7 päeva
- Kvalifitseeritud osakonnas võimalust
- Huvi korral võimalust läbida haigla mitmekülgse koolitussüsteemi
- Pääsipaika 13 eurot tunnis

**Sinu kätes on eluliselt oluline töö!**

**Küsi julgesti lisa:**  
Kati Adamson,  
Ida-Tallinna Keskhaigla anestesioloogia ja intensiivravi keskuse õendusjuht  
53014315 | Kati.Adamson@itk.ee

**Ilgesti lisa:**  
Asta Treier,  
Ida-Tallinna Keskhaigla II sisehaiguste osakonna õendusjuht  
484 0400 | asta.treier@itk.ee



---

## Töötajasõbralikkuse arendamine

Töötajasõbralikkuse arendamisel oli haigla aastateks 2021-2023 seadnud fookusesse töötajat väärtustava ja austava organisatsioonikultuuri ning töötaja tervist ja heaolu toetava töökeskkonna.

Töötajatele suunatud tegevuste osas olid 2023. aastal olulisemateks sündmusteks ja tegevusteks:

- **Psühhosotsiaalsete ohutegurite uuring**

Haigla töötajate seas viidi läbi psühhosotsiaalsete ohutegurite uuring (PSOT), mille tulemuste põhjal töötati välja ohutegurite ennetamise tegevuskava. Tegevuskavas on planeeritud tegevused kolmes valdkonnas ja kolmel eri tasandil: organisatsiooni, meeskonna ja isiku tasandil. Valdkonnad on konfliktide ennetamine, informatsiooni jagamine ja töötajate toetamine. Planeeritud tegevusteks on näiteks konfliktide ennetamise põhimõtete ja lahendamise korra loomine, juhtide kompetentsimudeli loomine, töötajate koolitamine, sisekommunikatsioonistrateegia ajakohastamine ja sisekommunikatsioonikava täpsustamine, motivatsiooniprogrammi ülevaatamine.

- **ITK liigub**

2023. aastal sai alguse liikumine „ITK liigub“ eesmärgiga julgustada ITK töötajaid rohkem liikuma, kujundada kasulikku liikumisharjumust, olla selles üksteisele toeks ning edendada osalemist spordiüritustel. Aasta jooksul pöörati teemakuude raames töötajate tähelepanu erinevatele liikumisvõimalustele. Aprillis alustasime kõndimisest (eesmärk päevas vähemalt 7000 sammu), mais toimus LHV maijooks, juunis oli rattakuu, mille raames ilmus artikkel töötajatest, kes käivad aktiivselt rattaga tööl ning toimus „Rattaga tööle“ päev. Juulis ja augustis kutsuti töötajaid üles ujuma looduses ja matkama. Septembris oli ühisüritusena Rimi Sügisjooks. Oktoobris tehti üleskutse proovida mõnda uut spordiala.

Tervisliku liikumisharjumuse parendamiseks valmis suvel Ravi üksuses uus rattaparkla, kus haigla töötajatel on võimalik oma jalgratast turvaliselt hoida.

- **Suvesündmus**

19. augustil toimus haigla suvesündmus Haven Kakumäe sadamas, et nautida ühisolemise aega ja tunnustada kolleegidest koolilõpetajaid, keda sel aastal oli meie haiglas kokku 64. Mereteemaline stiilipidu tõi kokku ligi tuhat osalejat.

- **Tähtpäevade tähistamine**

- ITK labor tähistas 100. tegevusaastat  
100 aastat tagasi alustas tegevust haigla kesklabor, mis on vanim järjepidevalt töötav haiglalabor Eestis. Täna analüüsib kesklabor rohkem kui 2 miljonit laboriuuringut aastas

---

kuues põhilises valdkonnas: kliinilises keemias, hematoloogias, immunoloogias, immunoematoloogias, mikrobioloogias ja molekulaardiagnostikas. 100. tegevusaastat tähistati juubelikonverentsiga.

- Anestesioloogia ja intensiivravikeskus tähistas keskuse juubelit (60 aastat anesteesiast ja 55 aastat intensiivravi ITK-s) minikonverentsiga „Räägime ajast“.
- Rahvusvaheline õendustöötajate päev - rahvusvahelise õendustöötajate päeva tähistamine toimus 12. mail kõigis haigla üksustes.
- Lisaks suurematele sündmustele peeti aasta jooksul mees ka erinevaid rahvusvahelisi tähtpäevi, mille fookuses olid vastavate valdkondade töötajate tööd ja tegemised (nt rahvusvahelise ämmaemandate, radioloogia, bioanalüütikute, sekretäride päeva tähistamine).

### • **Vaimse tervise toetamine**

Jätkati haigla töötajatele tasuta psühholoogilise nõustamise pakkumist. Haigla meeskondadele võimaldati supervisiooni võimalust, et ennetada läbipõlemist töökohal, toetada töötajaid ja parendada meeskonnatööd.

### • **ITK Sõnumid**

2022. aasta lõpus muudeti haigla ajalehe ITK Sõnumid formaati ning leht hakkas ilmuma ajakirja formaadis. 2023. aasta jooksul muudeti ka ajalehe kujundust. Leht ilmub 6–7 korda aastas ning annab ülevaate haigla tegevustest.

## Haigla ja töötajate tunnustamine

### • **Aasta Parimad**

Juba 19. korda valis ITK oma parimaid töötajaid ning jagas tunnustust nii staažikamatele töötajatele kui koostööpartneritele.



**Aasta Arst 2023 dr Liisa Vipp**  
*Üld-ja onkoloogilise  
kirurgia keskuse üldkirurg-juhtivarst*



**Aasta Õendustöötaja 2023  
Mariliis Prülinn**  
*Emadusnõuandla ämmaemand*

---

- **Tallinn tunnustas aasta parimaid tervishoiutöötajaid**

Detsembris tunnustasid ja tänasid Tallinna Linnavalitsus ning Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet 2023. aasta silmapaistvamaid tervishoiutöötajaid. Meie haiglast pälvisid tunnustuse ITK Aasta Arst üldkirurg-juhtivarst dr Liisa Vipp ja ITK Aasta Õendustöötaja ämmaemand Mariliis Priilinn.

- **EBCOG reakrediteering naistekliinikule**

ITK naistekliinik kui sünnitusabi ja günekoloogia residentide õppebaas on akrediteeritud EBCOG-i (*The European Board and College of Obstetrics and Gynaecology*) poolt alates 2016. aastast. Iga kolme aasta järel toimub uus akrediteerimine, hindamaks õppeprotsesside vastavust seatud eesmärkidele. 27.10.2023 toimus EBCOG-i komisjoni visiit naistekliinikusse residentuuribaasi reakrediteerimise eesmärgil. Naistekliinik sai residentuuri õppebaasina reakrediteeringu 4 aastaks.

- **Koepanga juhataja Marge Martjak valiti Euroopa Elundisiirdamise Komitee asepresidendiks**

ITK koepanga juhataja Marge Martjak valiti Euroopa Elundisiirdamise Komitee asepresidendiks ning rakkude ja kudede valdkonna esindajaks.

Euroopa elundisiirdamise komitee (CD-P-TO) on EDQM-i elundisiirdamise eest vastutav juhtkomitee, mis edendab aktiivselt elundidoonorluse mitteärilikeks muutmist, võitlust elundikaubanduse vastu ning eetiliste, kvaliteedi- ja ohutusstandardite väljatöötamist elundite, kudede ja rakkude siirdamise valdkonnas.

- **Eesti Tegevusterapeutide Liidu tunnustus „Aasta tegu 2023“**

ITK ambulatoorse taastusravikeskuse tegevusterapeutid korraldasid maailma tegevusteraapia päeval oktoobri lõpus konverentsi „Tegevusteraapia päev“. Meie tegevusterapeutid pälvisid erialakonverentsi korraldamise eest Eesti Tegevusterapeutide Liidult tunnustuse „Aasta tegu 2023“.

- **Ukraina Teaduste Akadeemia tunnustus**

Oktoobri lõpus toimus Ukrainas Jaremches tervishoiukonverents, kus Ukraina Teaduste Akadeemia tunnustas haiglat tänukirjaga panuse eest Ukraina toetamisel.

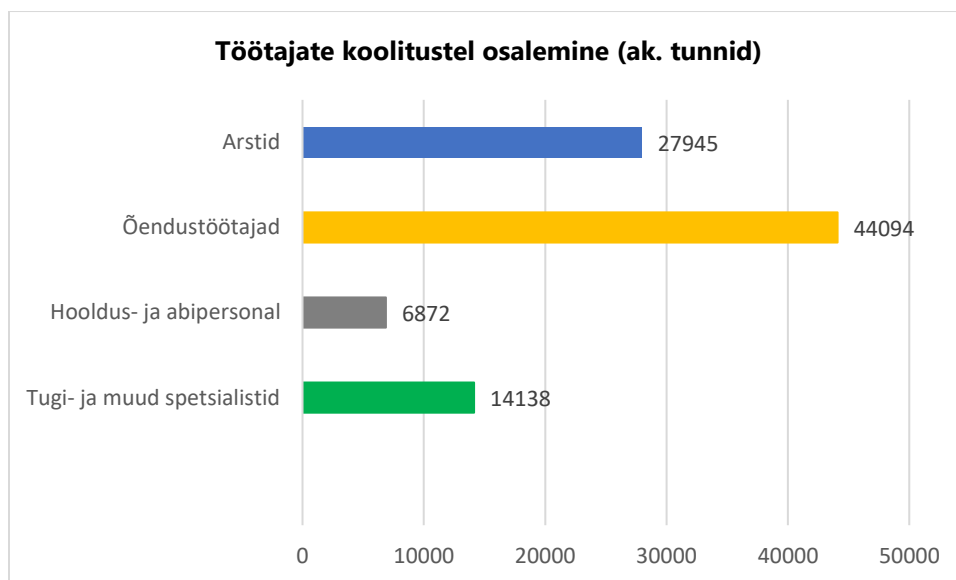


# ÕPPIV JA ÕPETAV HAIGLA

Õppivat organisatsiooni iseloomustab avatus uuele ja õppimine nii enda kui ka teiste kogemustest ning saadud teabe rakendamine praktikasse, adekvaatne enesepeegeldus ja süstemaatiline probleemide lahendamine. Õppiva ja õpetava organisatsioonina arenemiseks on aastatel 2021–2023 haigla eesmärkideks:

- Mitmekülgset kompetentne töötaja
- Ajakohased koolitusmeetodid
- Õpetavale/õppivale haiglale sobiv funktsionaalne baas
- Hinnatud praktikabaas koolidele ja koostööpartneritele
- Parima kliinilise teadmise ja praktika pakkumine koostööpartneritele
- Terviseteadlik kogukond

2023. aastal osales erinevatel täienduskoolitustel (sh struktuuriüksuste sisekoolitused) 2177 haigla töötajat 93 049 akadeemilise tunni ulatuses.



Õppivat organisatsiooni iseloomustab ka õpetamine – oma teadmiste ja kogemuste jagamine ja levitamine. Kokku korraldas haigla koolitusosakond 2023. aastal 258 koolitust erinevatel teemadel kogumahuga 3227 tundi. Koolitustel osalejaid oli kokku 13 249 (sh e-õppel osalemisi), neist 9102 korral olid osalejateks haigla töötajad. Haigla korraldatud koolitustel esines lektorina 298 haigla töötajat kokku 2958 tunni ulatuses. Koolitusel osalejaid oli enam kui 500 erinevast tervishoiuasutusest, millest poole moodustasid perearstikeskused. Koolitused toimusid veebiülekannete, e-koolituste ja auditoorsete koolituste vormis. Haiglas käis praktilise töö käigus teadmisi ja oskusi omandamas 30 tervishoiutöötajat 15 tervishoiuasutusest 4466 tunni ulatuses, 20 erinevas valdkonnas.

E-õppe keskkonnas Coursy oli 2023. aastal 47 aktiivset e-koolitust, mis läbiti edukalt 3219 juhul. E- koolituse läbimiseks tuleb osalejal läbida kontrolltest.

- **ITK Akadeemia**

Tegevust jätkas ITK Akadeemia, mille eesmärgiks on toetada tervishoiuvaldkonna tudengeid, kes juba töötavad ITK-s või keda loodame tulevikus saada kolleegiks.

ITK Akadeemias toimuvad seminarid kord kuus. Lisaks korraldab Akadeemia töövarjupäevi ja ringkäigupäevi haigla „telgitagustesse“ ning muudki.



- **Õendusvaldkonna Teadusklubi**

Tegevust alustas kogu haiglat hõlmav Teadusklubi õendusvaldkonna töötajatele. Klubi eesmärgiks on pakkuda erinevaid koolitusi teadustegevuse suurendamiseks ja teaduskirjanduse lugemise kultuuri arendamiseks haiglas. Teadusklubi pakub võimalust lugeda ja analüüsida aktuaalseid erialaseid teadusartikleid, toetada kriitilise lugemise oskust ning arutleda uurimistulemuste rakendatavuse üle. Teadusklubi kohtumised toimuvad kord kuus (v.a. suvel) ning teadusklubi töösse on kaasatud Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli terviseteaduste õppejõud-dotsent.

- **Konverents „Mitmetahuline meditsiin“**

3. novembril toimus eriarstidele, perearstidele, pereõdedele ja tervishoiuspetsialistidele mõeldud sügiskonverents. Juba 21. korda toimunud haiglaülene konverents kandis seekord pealkirja „Mitmetahuline meditsiin“.

Konverentsist võttis osa üle 600 inimese nii saalis kui veebi vahendusel.

- **Vähiravi teadlikkuse arendamine**

24. novembril toimus Ida-Tallinna Keskhaigla eestvedamisel vähikonverents „Onkoloogilise ravi kõrvaltoimed“, mis keskendus vähiravist tingitud tüsistuste teemale. Osales üle 300 osaleja.



Onkoloogiakeskuse eestvedamisel toimusid onkoloogilistele patsientidele infotunnid:

08.02.2023	Sotsiaalsete suhete olulisus onkoloogiliste haiguste taustal
08.03.2023	Vähipatsient ja toitumine
12.04.2023	Sotsiaalabi võimalused patsiendile
10.05.2023	Vähk ja seksuaalsus

## • Häälekonverents

Rahvusvahelise häälepäeva raames toimunud häälekonverentsi fookuses oli 2023. aastal diagnostika. Konverentsil peeti kolm töötuba, kohapeal sai tutvuda ka haigla häälekabineti ühe kaasaegseima diagnostikaseadmega.

Peaesinejaks oli Justus-Liebig-University in Giessen kõrva-nina-kurgukliiniku juhataja, saksa juhtiv kõrikirurg professor Christoph Arens, kes on kõripiirkonna häirete ravile spetsialiseerunud larüngoloog. Konverentsil osalesid nii ITK arstid ja õed kui ka spetsialistid teistest asutustest



## • Seminar 5 aastat virvendusarütmia kabineti tööst

26. jaanuaril toimus ITK südamekeskuse kodade virvendusarütmia (AF) kabineti 5. aastapäevale pühendatud seminar koostöös MTÜ-ga Tromboosiühing. Seminaril esitasid ettekande AF-kabineti kardioloogid dr Helena Nestor teemal „Kodade virvendusarütmia üldine käsitlus ja kaasuvad haigused“, dr Heli Kaljusaar teemal „Komplitseeritud antikoagulantravi“, dr Urmo Kiitam teemal „Kas rütmikontroll on parem kui sageduse kontroll?“ ja dr Henri Kaljumäe teemal „Kardiaalsed protseduurid ja antikoagulantravi“ ning AF-kabineti õde-nõustaja Tiina Anier teemal „Õe roll kodade virvendusarütmia patsiendi käsitluses“.

Seminaril osales 80 perearsti ja MTÜ Tromboosiühingu liiget.

## • Avatud kliinilised konverentsid

Sarnaselt 2022. aastale jätkusid konverentsid ja seminarid veebiülekanadena. 2023. aastal korraldati viis avatud kliinilist veebikonverentsi, millel osales kokku 2323 inimest:

12.04.2023	Krooniline ja äge pankreatiit
17.05.2023	Viljatusravi
13.09.2023	Lülivaheketta väljasopistus (diskiprolaps)
04.10.2023	Südame parema poole puudulikkus
22.11.2023	Lõhnatunde häired enne ja peale COVID-19

## • Haiglasised kliinilised konverentsid

Kokku viidi läbi seitse haiglasest kliinilist konverentsi, millel osales kokku 331 töötajat.

27.01.2023	Kuidas radioloogilisest uuringust viimane välja pigistada (ja kuidas seda mitte teha)
31.03.2023	Onkokardioloogia. Milleks on vaja hinnata patsiendi kardiovaskulaarset riski enne onkospetsiifilist ravi?
28.04.2023	Toitmisravi arengud ITK-s
26.05.2023	Äge viirusinfektsioon rasedal
29.09.2023	Sternumi ehk rinnaku valu muskuloskeletaalsed põhjused. Taastusravi tasuliste teenuste ülevaade: kellele, miks ja kus?
27.10.2023	Sarkoom - mitte lihtsalt lipoom
24.11.2023	30 aastat silmaonkoloogiat

### • Kohtumised Eesti Perearstide Seltsiga

Head traditsiooni jätkates toimusid regulaarsed kohtumised Eesti Perearstide Seltsiga. Haigla korraldas 2023. aastal seitse Tallinna Perearstide Seltsi hommikuseminari.

19.01.2023	Viljakuse säilitamise võimalused
09.02.2023	Maksa steatoos. Nõuanded perearstidele: mida teha ja kuidas jälgida?
16.03.2023	Kõhuseina songad. Songakirurgiast perearstidele
20.04.2023	Soolise ebakõlaga patsient
18.05.2023	Holter EKG ja ehho vastuse tõlgendamine, jälgimise sagedus eri patoloogiate korral
14.09.2023	ENMG uuringud ja uuringule suunamise näidustused
12.10.2023	Raseduseelne nõustamine

### • Baaskoolitus kliinilist personali toetavatele töötajatele

Tallinna Tervishoiukõrgkoolis toimus ajaperioodil 16.11.2022-08.02.2023 baaskoolitus kliinilist personali toetavatele töötajatele. Koolituse eesmärgiks oli tõsta tervishoiuasutuste kliinilist personali toetavate töötajate teadmisi tervishoiuteenuste osutamisel. Meie haiglast osales koolituse programmis 22 osalejat, kellest kõik läbisid koolituse edukalt ja said ka vastava tunnistuse.

## Residentide, üliõpilaste ja praktikantide juhendamine

Haiglas viibis 2023. aastal praktikal 654 praktikanti. Võrreldes 2022. aastaga on praktikantide arv tõusnud 20 praktikandi võrra (2022. aastal 634 praktikanti). Praktikantude kokku oli 90 084. 378-st Tallinna ja Tartu Tervishoiu Kõrgkooli praktikandist olid 57 tudengid, kes värvati meile tööle erinevatele ametikohtadele (hooldajad, abiõed jne) töökoormustega 0,25-1,0.

---

2023. aastal pakkusime praktikakohta praktikantidele 12 erinevast õppeasutusest ja 18 erinevalt erialalt. Töövarjude seas oli haigla samuti väga populaarne, aasta jooksul käis töövarjudeks 84 õpilast üle Eesti.

Arst-residentide tsüklite läbiviimise mahu kasv jätkus 2023. aastal. Kokku viibis haiglas 172 arst-residenti (aastal 2022 oli 167 arst-residenti), kes läbisid vähemalt ühe tsükli, kokku 92 394 tundi. Keskmiselt oli eelmisel aastal ühes kuus õppel 59 arst-residenti (2022. aastal 60 arst-residenti).

2023. aastaks seati valdkondlikud tulemusmõõdikud, mis on seotud arst residentide ja õenduspraktikantidega:

- Tulemusmõõdik: **Läbitud residentuuritsüklite arv**

Eesmärk: ei ole allpool viimase kahe aasta keskmisest

Tulemus: 2023. aastal oli residentuuritsüklite arv 713. 2021. ja 2022. oli keskmiseks tsüklite arvuks 671,5 tsükli.

- Tulemusmõõdik: **Läbitud kliinilise õenduse praktikate arv**

Eesmärk: praktikantide arvu suurenemine aastas 10% võrra

Tulemus: kliinilise õenduse praktikantide arv kasvas 5% võrreldes 2022. aastaga. 10%-se kasvu oleksid toonud juurde aastas 6 praktikanti, kuid võrreldes 2022. aastaga lisandus 3 täiendavat kliinilise õenduse praktikanti.

- **Haigla ja oma töö tutvustamine õppuritele**

ITK avas kaheks päevaks (21.04 ja 25.04) oma ukse tulevastele tervishoiutöötajatele. Kokku külastas haiglat avatud uste päevade raames ligi 100 tudengit, kes olid 9 erineva eriala esindajad (arstiteadus, füsioterapeudid, radioloogiatehnikud, bioanalüütikud, tegevusterapeudid, õed, ämmaemandad, farmatseudid, optometristid) Tartu Ülikoolist, Tartu ja Tallinna Tervishoiu Kõrgkoolist. Päeva jooksul oli tudengitel võimalus külastada erinevaid kliinikuid, võtta osa töötubadest, vaadata uuringuid, osaleda simulatsioonides ja näha, kuidas nende erialade esindajad haiglas tööd teevad.



8. märtsil osales ITK Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli avatud uste päeval ja karjäärpäeval, kus kõrgkool tutvustas huvilistele õppimisvõimalusi ning samal ajal said kõrgkooli tulevased ja praegused õppurid tutvuda ITK poolt pakutavate praktika- ja karjäärivõimalustega.





10. oktoobril tutvustas haigla meeskond Tartu Tervishoiu Kõrgkooli karjäärimesil tudengitele radioloogiatehniku, bioanalüütiku, füsioterapeudi, tegevusterapeudi, õe ning ämmaemanda ametit. Tudengid said osa võtta põnevatest tegevustest ja tervisega seotud mängudest.

- **Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli rebaste ristimine**

Koostöösidemete tugevdamiseks tulevaste kolleegidega toimus 6. oktoobril ITK-s rebaste ristimine, kus osales sadakond Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli esmakursuslast.



## Õpetav spetsialist

Õppetöö arendamise ja läbiviimise toetamiseks jätkus haiglas õpetava spetsialisti pilootprojekt (2022. aastal kandis projekt veel kitsamat nimetust „Õpetav arst“). Õpetava spetsialisti ülesanneteks on õppetegevuste ettevalmistamine, läbiviimine ja hindamine lähtudes õpetava spetsialisti arendussuunast ja personaalsest arenguplaanist.

Õpetava spetsialisti projekti jaoks oli 2023. aasta oluline. Aasta eesmärgid puudutasid eelkõige koolitustiimi kasvatamist, et vastata suurenevatele ootustele. Toimus avatud konkurs õpetava arsti ja õpetava õe kohtadele simulatsioonõppe suunal. Tänu konkursile liitus koolitustiimiga 5 uut kolleegi, kellest üks tuli ka väljastpoolt ITK-d.

## Teadustegevus

2023. aastal avaldati ITK töötajate osalusel 65 teadusartiklit ja konverentsiettekannet, mis on registreeritud Eesti Teaduse Infosüsteemis (ETIS).

Haigla uurimistööde hindamise komisjon kiitis heaks 23 haigla töötajate poolt või juhendamisel läbiviidava uurimistöö taotlust. 2023. aastal oli ITK-s käigus 41 ravimi kliinilist uuringut, millest uusi algatatud uuringuid oli 11.

Jätkus koostöö ülikoolide ja tervishoiu kõrgkoolidega teadusprojektide ja -tööde vallas. Huvitavamateks projektideks koostöös Tallinna Tehnikaülikooliga olid:

- 
1. Kaugosalusrobotite katsetamine haigla keskkonnas. Roboti mõte ei ole asendada inimest, vaid aidata ja assisteerida. Katsetused toimusid Järve üksuses, Magdaleena üksuses ja kirurgiakliinikus.
  2. Koostööprojekt teemal „Vaskulaarsüsteemi seisundi hindamine vooluvaru ja mitteinvasiivse elektrilise bioimpedantsi (EBI) kaudu - uue prognostilise markeri otsingul.“ Vastutav uurija Kristina Lotamõis.
  3. Koostööprojekt kirurgidega teemal „Pideva monitooringu seadme kasutusmugavus ning mõõdetavate tulemuste usaldusvärsus võrreldes statsionaarse monitooringuga“. Vastutav uurija Airi Tark.

Üheks haigla 2023. aasta tulemusmõõdikuks seati ITK töötajate teaduspublikatsioonide arv:

- Tulemusmõõdik: **ITK töötajate teaduspublikatsioonide arv**  
Eesmärk: kokku vähemalt 25 teaduspublikatsiooni ETISE klassifikatsiooni p 1.1, 1.2 ja 1.3 alusel

Tulemus: 2023. aastal avaldati ETIS-es klassifikatsiooni p 1.1, 1.2 ja 1.3 alusel kokku 31 teaduspublikatsiooni.

# HAIGLAKESKKONNA KAASAJASTAMINE

## Renoveeritud Magdaleena Tervisemaja

30. mail avati renoveeritud Magdaleena Tervisemaja, mis koondab endas ambulatoorseid eriarstide ja -õdede vastuvõtte ning perearstikeskuseid.

Magdaleena Tervisemajaks rekonstrueeriti Magdaleena üksuse D-korpus, tööd kestsid poolteist aastat. Hoone renoveerimisse investeeriti kokku 8,6 mln eurot, millest Euroopa Regionaalarengu Fondist finantseeriti 1,8 mln eurot.

Esimene korrus on peamiselt perearstide käsutuses, sinna kolisid nii Magdaleena perearstikeskused kui Tõnismäe üksuses asuvad perearstid. Esimesel korrusel asub ka ITK perekool. Teisel korrusel paiknevad eriarstide vastuvõtukabinetid. Lisandunud on koosolekuruumid ja avarad patsientide ootealad, milles asuvatel ekraanidel kasutatakse erinevaid infotehnoloogilisi lahendusi.



## Tallinna Haigla projektiga jätkamine

Koostöös Tallinna Haigla projekti juhtgrupiga jätkati uue haigla planeeringusse sisendi andmist. Valmis eelprojekt, mis läbis ekspertiisi ja alustati põhiprojektiga. 2024. aastal on kavas jätkata haigla peahoone, parkimishoone, välisruumi ja alajaama põhiprojekti koostamist.

# VASTUTUSTUNDLIK HAIGLA

## Toimepidevuse tagamine

### Suurõnnetuse õppus TervEx 2023

Koostöös Kaitseväega toimus 19. mail suurõnnetuse õppus TervEx 2023, mille eesmärk oli kontrollida haigla kriisiplaani toimimist ja harjutada läbi haigla tegevus masskannatanutega sündmuse korral.



Stsenaariumi järgi toimus kaitsevaelasi vedanud bussiga liiklusõnnetus ning avariikohalt toodi kaitseväge kiirabide ja evakuatsioonimasinatega väga lühikese aja jooksul haiglasse üle 50 erinevate vigastustega kaitsevaelase.

## Korruptsioonivastane tegevus

Haigla järgib oma tegevuses korruptsioonivastast seadust. Haiglas on kaardistatud valdkonnad, ametikohad ja tegevused, kus võib esineda korruptsioonirisk. Haiglas rakendatavate erinevate kordade ja juhendite väljatöötamisel ja uuendamisel jälgitakse, et neis oleks korruptsiooniohuga seotud tegevused ja otsused reguleeritud määral, et see aitaks ennetada korruptsiooni ja vältida huvide konflikti. Haiglas toimub mitmeetapiline dokumentide kooskõlastamine (lepingud, arved, lähetused, taotlused jm), huvide konflikti vältimiseks toimub isiku taandamine otsuse tegemisest või kooskõlastuse andmisest. Haigla poolt sõlmitavatesse lepingutesse on lisatud tingimused korruptsiooni ennetamise kohta. Alates 2023. aasta oktoobrist antakse igal kuul toimuval uue töötaja teabepäeval uutele töötajatele ülevaade korruptsiooniriskidest tervishoiuvaldkonnas.

---

Haiglas kehtib ärireeetika koodeks, kingituste hea tava juhend ning korruptsiooni ennetamise ja huvide konflikti vältimise juhend, mille eesmärk on tagada haigla nimel tehtavate otsuste ja toimingute õiguspärasus, läbipaistvus ja usaldusväärsus; samuti toetada haigla töötajaid teadlike ja ausate valikute tegemisel, huvide konflikti ja korruptsiooniohtlike olukordade äratundmisel ja vältimisel. Juhendiga peavad tutvuma ja juhendit järgima kõik haigla töötajad, sest iga töötaja võib oma tööülesannete täitmisel sattuda ametiisiku rolli. Haiglas on kinnitatud ka ametikohtade loetelu, kes peavad esitama/uuendama kord aastas huvide deklaratsiooni, mille alusel võetakse kasutusele meetmed huvide konflikti riski maandamiseks.

2023. aastal määrati kindlaks korruptsiooni ennetamise meetmete rakendamise eest vastutav isik ja erinevate korruptsiooni ennetamisega seotud meetmete täitmise eest vastutavad isikud. Töötaja korruptsioonialase teadlikkuse tõstmiseks jätkuvad haiglas koolitused e-keskkonnas Coursy koos kontrolltestiga. 2023. aasta lõpu seisuga oli koolituse läbinud 866 töötajat. Koolitus on tervishoiutöötajatele kohustuslik ning korduslääbimise intervall on 3 aastat.

## Andmekaitse ja infoturbe tagamine

Haigla peab väga oluliseks oma patsientide, töötajate ja klientide eraelu kaitset, sh isikuandmete konfidentsiaalsust. Patsientidele ja teistele isikutele, kelle andmeid haigla töötleb, on andmekaitsetingimused kättesaadavad haigla kodulehel (<https://www.itk.ee/haiglast/avalikud-dokumendid/andmekaitse>).

Töötajate andmekaitsealase teadlikkuse tõstmiseks viiakse igal aastal erinevatele töötajate gruppidele läbi andmekaitse ja küberturvalisuse koolitused. Andmekaitset ja küberturvalisust käsitletakse ka uue töötaja teabepäeval. Haigla koolituskorra järgi on andmekaitse- ja küberturvalisuse koolitused kohustuslikud kõikidele töötajatele ning need tuleb läbida iga 3 aasta tagant. Haigla patsiendisõbralikkuse ja informeerituse põhimõtted näevad ette patsientide privaatsuse tagamiseks erinevaid tegevusi. Patsiendi andmete konfidentsiaalsuse tagamine on sätestatud iga töötaja ametijuhendis ja haigla töökorralduse reeglites. Isikuandmete kaitsele pööratakse tähelepanu ka muudes dokumentides, nt terviseandmete töötlemise korras ja haigla sõlmitavates lepingutes, kus sisaldub alati isikuandmete konfidentsiaalsuse ja töötlemise piirangu klausel. Haiglas viibivad praktikandid, üliõpilased ja kooliõpilased (nt töövarjuna) allkirjastavad alati konfidentsiaalsuse kinnituse. Patsientide privaatsuse tagamiseks on haigla ruumides keelatud pildistamine ja videosalvestamine.

Haigla jaoks on lähiaastate väljakutseks Eesti Infoturbestandardi (E-ITS) I faasi rakendamine. 2023. aastal tegeldi peamiselt E-ITS rakendamise eeltöödega, mille käigus valiti infoturbe aluskomponendid, koostati infoturvaintsidentide teatamise ja menetlemise kord, koostati autentimisreeglistik, loodi võrguskeem ja vaadati üle turvaintsidentide korraldus.

Haigla töötab järjepidevalt andmekaitse ja infoturbe valdkonna õigusaktidest tulenevate nõuete parima rakendamise nimel haigla dokumentatsioonis ja praktikas ning teostab

---

järelevalvet andmekaitse ja infoturbe toimimise üle. 2023. aastal uuendati juhtimissüsteemi dokumente, mille käigus muuhulgas:

- täiendati infosüsteemide ligipääsuõiguste haldamise korda täpsustatud haldamise põhimõtetega;
- lisati terviseandmete töötlemise korda lõpetatud haiguslugude põhjenduse väljale selgituse märkimise kohustus;
- täpsustati konfidentsiaalsete dokumentide transpordiga ja hävitamisele suunamisega seotud sätteid arhiivihalduse juhendis;
- täiendati jätmete käitlemise korda konfidentsiaalsete dokumentide utiliseerimise ja digitaalsete andmekandjate hävitamisega seonduva regulatsiooniga.

Isikuandmete kaitse teemade laiemaks käsitlemiseks korraldati koolitusi haigla tugiüksustele, kus käsitleti tugiüksuste spetsiifilisi küsimusi ning otsiti lahendusi igapäevases tööelus esilekerkivatele probleemidele isikuandmete kaitse tagamisel.

Töökorralduse osas vaadati üle konfidentsiaalsete dokumentide hävitamise korraldus ning tehti paberdokumentide kogumiskastide kasutamise osas vajalikud korrektuurid. Kaardistati ödede postide ja paberdokumentide kasutamise olukord ning tehti järeldused tulevasteks tegevusteks, mis aitavad vähendada ohtu paberdokumentidel töödeldavate andmete konfidentsiaalsusele.

Jätkati hoonete turvakaamerate juurde nõuetekohaste teavitussiltide paigaldamisega, mis teavitavad inimesi videokaamerate asukohtadest koridorides ja salvestistega seotud andmetööstusest.

## Keskkonnamõjud

### • Veetarbimine

Haigla 2023. aasta veetarbimine oli 54 346 m<sup>3</sup>. Võrreldes 2022. aastaga suurenes veetarbimine 2% (2022. aasta veetarbimine 53 085 m<sup>3</sup>).

### • Soojusenergia tarbimine

2023. aasta soojusenergia tarbimine kokku oli 9352 MWh. Võrreldes 2022. aastaga vähenes tarbimine 780 MWh võrra (2022. a tarbimine 10 132 MWh). Soojusenergia tarbimise vähenemise põhjuseks oli tavapärasest soojem aastane õhutemperatuur. Üks põhjustest oli ka Magdaleena üksuse rekonstrueerimine, mille käigus soojustati hoone katus ja fassaadid.

### • Elektrienergia tarbimine

2023. aastal oli haigla elektrienergia tarbimine kokku 9689 MWh. Võrreldes 2022. aastaga suurenes elektrienergia tarbimine 225 MWh võrra (2022. aasta tarbimine 9464 MWh).

---

Elektrienergia tarbimise kasvu põhjuseks oli erakordselt pikk ja soe suvi, mille tulemusel olemasolevad konditsioneerid töötasid pikemat aega.

- **Jäätmekäitlus ja keskkonnavaldkond**

ITK jäätmemajanduses toimusid 2023. aastal suured muutused. Alates 01.07.2023 on riigihanke tulemusena ITK uus ohtlike jäätmete käitleja aktsiaselts Epler & Lorenz, kes osutab teenust kõigis ITK üksustes. Tavajäätmete käitlemiseks on haigla liitunud Tallinna Linna korraldatud jäätmeveoteenusega. Ravi, Tõnismäe ja Magdaleena üksuse korraldatud jäätmeveoteenuse osutajaks on Aktsiaselts Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskus ja Järve üksuse korraldatud jäätmeveoteenuse osutajaks on Eesti Keskkonnateenused AS. Jäätmeliikide lõikes toimus vähenemine segaolmejäätmete osas, suurenes segapakendite, köögi- ja sööklajäätmete ning suurjäätmete osakaal.

# MAJANDUSTEGEVUS

2023. aastal kasvasid haigla tulud kokku võrreldes 2022. aastaga 15% (2022. aastal 4%), sh tervishoiuteenuste müük 16% (2022. aastal 4%). Suurim osakaal tuludest laekub Tervisekassale müüdavatest teenustest, mis moodustab tuludest 90%, eelnevatel aastatel on see olnud 89%. Sihtfinantseerimises kajastub Euroopa Regionaalarengu Fondist Magdaleena Tervisemaja renoveerimiseks saadud viimane osa toetusest.

Tulu liik	mln eurot				muutus			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
Tervishoiuteenuste müük	120,7	129,6	135,4	<b>157,4</b>	7%	7%	4%	16%
s.h. müük haigekassale	114,1	123,0	127,7	148,1	8%	8%	4%	16%
Muud tulud	7,3	8,1	6,2	6,4	21%	11%	-23%	3%
Sihtfinantseerimine		0,5	1,5	0,7			232%	-51%
<b>Tulud kokku</b>	<b>128,0</b>	<b>138,2</b>	<b>143,1</b>	<b>164,5</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>	<b>4%</b>	<b>15%</b>

Tervisekassaga sõlmitud ravi rahastamise leping täideti 2023. aastal 143 miljoni euro ulatuses, millest 853 tuhat eurot moodustas koefitsiendiga tasutud ületöö.

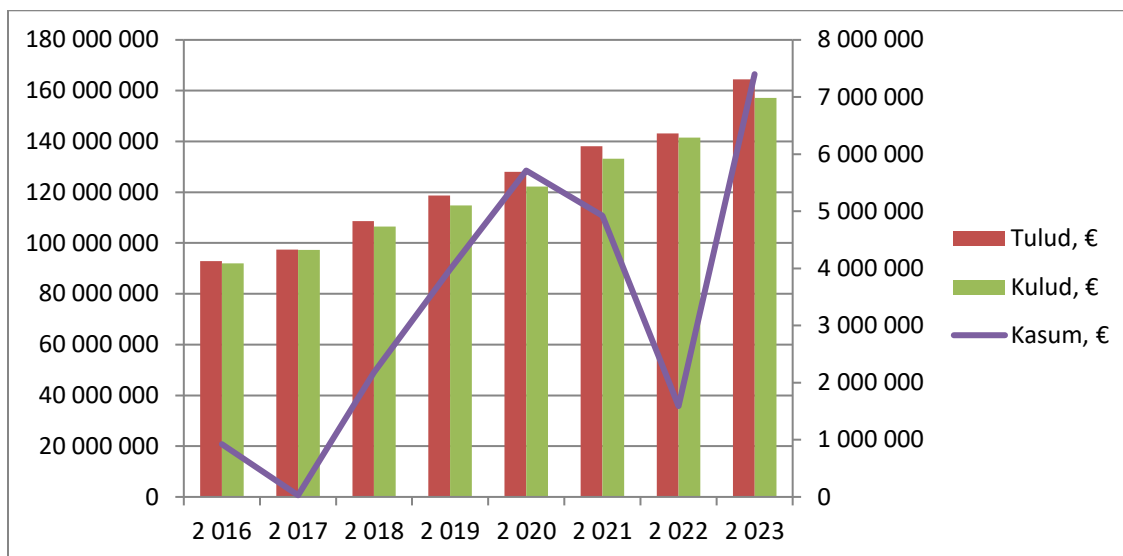
Kuludest moodustasid suurima osa tööjõukulud (56%), mille rahaline maht kasvas 2023. aastal 16% (2022. aastal 5%). 1. aprillist toimus arstide ning õendus- ja hooldustöötajate palkade korrigeerimine tulenevalt tervishoiutöötajate kollektiivlepingust, kus miinimumtasud tõusid 20%. Töötasude tõus hõlmas 2023. aastal ka tugistruktuuride töötajaid.

Ravimisega seotud materjalikulud (ravimid, meditsiinimaterjal ja -tarvikud, jmt) kasvasid aasta jooksul 15% (2022. aastal 2%) ja moodustasid 24% kõikidest kuludest (2022. aastal oli sama proportsioon). Materjalikulud on suuruselt tööjõukulude järel teisel kohal. Materjalikulude suur kasv oli seotud tervishoiuteenuste mahu kasvuga.

Kuna tulud kasvasid 2023. aastal rohkem kui kulud, siis kokkuvõttes lõpetati aasta 7,4 miljoni euro suuruse positiivse tulemiga.

Aasta	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Tulem (mln eurot)</b>	2,2	4,0	5,6	4,8	1,6	7,4





Peamised finantssuhtarvud	2019	2020	2021	2022	2023
Puhaskasumi marginaal (puhaskasum/müügitulu)	3,4%	4,4%	3,6%	1,1%	4,5%
Ärikasumi marginaal (ärikasum/müügitulu)	3,5%	4,5%	3,6%	1,2%	4,8%
Lühiajaliste kohustuste kattekordaja (käibevara/lühiajalised kohustused)	0,8	1	0,9	1	1
Omakapitali määär (omakapital/varad kokku)	40%	46%	49%	45%	54%
ROA (puhaskasum/varad kokku)	8,6%	11%	8%	2,3%	10,7%
ROE (puhaskasum/omakapital)	22%	23%	17%	5,2%	19,6%

## Hanked

2023. aastal viidi läbi 191 hanget, hangete tulemusena sõlmiti lepinguid kogumahuga 82,2 mln eurot, millest ca 77 mln eurot moodustasid raamlepingud ja ca 5 mln eurot hankelepingud.

Haigla osales 2023. aastal ka mitmetes ühishangetes, nii ühishankijana kui ka ühishanke läbiviijana. 2023. aastal korraldati 5 ravimite ühishanget, kus hanke läbiviija oli ITK ning ühishankijateks Aktsiaselts Lääne-Tallinna Keskaigla, Kuressaare Haigla Sihtasutus ja Aktsiaselts Järvamaa Haigla.

Haigla juhatuse hinnangul ei ole haiglal praegu valuutakursside muutumisega seotud riske. Kuna kaupu ostetakse eurodes fikseeritud hindadega pikaajaliste raam- ja hankelepingute alusel, siis jääb valuutakursside muutumisest tulenev risk tarnijale. Laenu- ja liisingulepingute

---

intressimäärad on fikseeritud, kuid mõju avaldab Euribori tõus, mis algas 2022. aasta sügisel ja jätkus 2023. aastal.

## Olulisemad partnerid

AS-i Ida-Tallinna Keskhaigla suurim partner on Tervisekassa, kellele müüvad tervishoiuteenused moodustavad tuludest 90%. Suuruselt järgmised partnerid tervishoiuteenuste ja abivahendite ostmisel olid AS Taastava Kirurgia Kliinik, Sotsiaalkindlustusamet, Kuressaare Haigla Sihtasutus ning Aktsiaselts Lääne-Tallinna Keskhaigla.

Suurima käibega tarnijad olid 2023. aastal MAGNUM MEDICAL OÜ, TAMRO EESTI OÜ, Roche Eesti Osühing, aktsiaselts Surgitech ja OÜ Hansaspine.

## Investeeringud

2023. aastal investeeriti ehitistesse, renoveerimisse ja seadmetesse kokku 6,7 mln eurot. Uusi meditsiiniseadmeid soetati 3,2 mln euro maksumuses, millest kallimad olid 1,5T magnetresonantstomograaf (1 mln eurot) ja radioloogiakeskuse läbivalgustusseade (0,3 mln eurot).

Ehitistesse ja renoveerimisse investeeriti ligikaudu 2,9 miljonit eurot, millest enamus (1,6 mln eurot) kulus Magdaleena D-korpuse (Tervisemaja) renoveerimiseks, mis valmis 2023. aasta suvel.

Haigla infosüsteemide arendamisse investeeriti kokku 0,4 mln eurot, mille moodustasid haigla kliinilise infosüsteemi eHealth arendused. 2023. aasta ühe suurema projektina tehti muudatusi seoses SIHTASUTUS EESTI TERVISHOIU PILDIPANGA liidestuslahenduse väljavahetamisega.

---

# JUHATUSE HINNANG

Võrreldes varasemate aastatega oli 2023. aasta haigla jaoks pigem stabiilne ja edaspidistele arengutele suunatud.

COVID-19 epideemia haigla igapäevast tegevust enam märkimisväärselt ei mõjutanud, samas püsis valmisolek vajadusel teha töös ümberkorraldusi ning haigla tagas intensiivravi isolatsioonipalatis COVID-infektsiooniga patsientide ravi sõltumata nende intensiivravi vajadusest.

2023. aastal vähenes täitmata ametikohtade koguarv ning tööjõu voolavus. Tööjõu voolavuse langus näitab, et liikumine organisatsioonist välja on stabiliseerumas. Haigla jaoks jääb väljakutseks konkurentsitihedal tööjõuturul olemasolevate töötajate hoidmine, motiveerimine ja arendamine. Lähiaja eesmärkideks on motivatsioonisüsteemi täiendamine, mis aitaks haiglal jätkuvalt olla atraktiivne tööandja, töötajatel end vaimselt ja füüsiliselt toetada ning suurendada töötajate lojaalsust ja meeskondade ühtekuuluvustunnet.

Seoses muutunud julgeolekukorraga pöörati 2023. aastal enam tähelepanu ka haigla toimepidevuse tagamisele. 2023. aastal läbiviidud õppus TervEx andis haiglale väärtusliku kogemuse masskannatanute situatsiooniga toimetulekuks.

Lisaks igapäevatööle, jätkas haigla olemasolevas arengukavas ja 2023. aasta tööplaanis toodud eesmärkide ja nende täitmiseks kavandatud tegevuste elluviimisega. Ühtlasi alustati haigla 2024–2026 arengukava koostamisega.

Jätkame haiglakeskkonna kaasajastamist, seda nii töötajate kui patsientide heaolu silmas pidades. Suurematest projektidest valmis 2023. aastal renoveeritud Magdaleena Tervisemaja, mis aitab kaasa töötajate ja patsientide heaolu arvestava keskkonna parendamisele. 2023. aastal jätkasime radiofarmaatsia ruumide renoveerimisega ning jätkus ka Tallinna Haigla projekteerimistöodes osalemine koostöös Aktsiaseltsiga Lääne-Tallinna Keskhaigla. Kuivõrd Tallinna Haigla ravikorpuse täpne valmimisaeg on määramata, keskendub haigla lähiaastatel oma olemasoleva taristu arendamisele ja haiglakeskkonna kaasajastamisele.

Kokkuvõttes oli 2023. aasta haigla jaoks edukas ja tegus – vaatamata välistele teguritele suutis haigla edukalt toime tulla kõikide tööalaste väljakutsetega, taastus nn COVID-eelne haiglaelu ja varasemad suhtlemistavad, täideti Tervisekassaga aastaks kokku lepitud raviteenuste maht, viidi ellu oma varasemalt planeeritud tegevused ning tagati järelkasvule, tervishoiuteenuste arendusele, ravikvaliteedi, sh patsiendihutuse ja patsiendikesksuse parendamisele suunatud tegevused.

## Ramatupidamise aastaaruanne

### Bilanss

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	7 832 720	7 695 957	2
Nõuded ja ettemaksud	11 345 890	10 330 714	3
Varud	2 771 893	3 092 674	4
<b>Kokku käibevarad</b>	<b>21 950 503</b>	<b>21 119 345</b>	
Põhivarad			
Materiaalsed põhivarad	44 989 610	43 934 411	6
Immateriaalsed põhivarad	2 534 379	2 599 177	7
<b>Kokku põhivarad</b>	<b>47 523 989</b>	<b>46 533 588</b>	
<b>Kokku varad</b>	<b>69 474 492</b>	<b>67 652 933</b>	
Kohustised ja omakapital			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Laenukohustised	1 835 908	2 312 470	10
Võlad ja ettemaksud	19 748 190	18 064 332	11
<b>Kokku lühiajalised kohustised</b>	<b>21 584 098</b>	<b>20 376 802</b>	
Pikaajalised kohustised			
Laenukohustised	10 022 502	16 630 820	10
Võlad ja ettemaksud	191 030	367 999	11
<b>Kokku pikaajalised kohustised</b>	<b>10 213 532</b>	<b>16 998 819</b>	
<b>Kokku kohustised</b>	<b>31 797 630</b>	<b>37 375 621</b>	
Omakapital			
Aktsiakapital nimiväärtuses	16 754 700	16 754 700	15
Ülekurss	2 149 900	2 149 900	
Kohustuslik reservkapital	1 393 147	1 234 330	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	9 979 565	8 550 210	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	7 399 550	1 588 172	
<b>Kokku omakapital</b>	<b>37 676 862</b>	<b>30 277 312</b>	
<b>Kokku kohustised ja omakapital</b>	<b>69 474 492</b>	<b>67 652 933</b>	

## Kasumiaruanne

(eurodes)

	2023	2022	Lisa nr
Müügitulu	163 759 165	141 558 451	15
Muud äritulud	778 862	1 567 281	16
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-53 340 958	-48 577 846	17
Mitmesugused tegevuskulud	-9 227 408	-9 989 499	18
Tööjõukulud	-88 353 222	-76 317 187	19
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-5 716 065	-6 508 244	6,7
Muud ärikulud	-59 177	-22 737	
<b>Ärikasum (kahjum)</b>	<b>7 841 197</b>	<b>1 710 219</b>	
Intressitulud	53 234	0	
Intressikulud	-494 671	-122 431	20
Muud finantstulud ja -kulud	-210	384	
<b>Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist</b>	<b>7 399 550</b>	<b>1 588 172</b>	
<b>Aruandeaasta kasum (kahjum)</b>	<b>7 399 550</b>	<b>1 588 172</b>	

## Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2023	2022	Lisa nr
Rahavood äritegevusest			
Ärikasum (kahjum)	7 841 197	1 710 219	
Korrigeerimised			
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	5 716 065	6 508 244	6,7
Kasum (kahjum) põhivarade müügist	0	-52 000	
Muud korrigeerimised	-618 115	-183 333	13
<b>Kokku korrigeerimised</b>	<b>5 097 950</b>	<b>6 272 911</b>	
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	-916 073	-1 244 130	3
Varude muutus	320 782	762 693	4
Äritegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	1 510 501	447 757	11
<b>Kokku rahavood äritegevusest</b>	<b>13 854 357</b>	<b>7 949 450</b>	
Rahavood investeerimistegevusest			
Tasutud materiaalse ja immateriaalse põhivarade soetamisel	-6 706 466	-14 339 965	6,7
Laekunud materiaalse ja immateriaalse põhivarade müügist	0	52 000	
Laekumised sihtfinantseerimisest	519 012	1 272 575	13
Laekunud intressid	53 232	565	
<b>Kokku rahavood investeerimistegevusest</b>	<b>-6 134 222</b>	<b>-13 014 825</b>	
Rahavood finantseerimistegevusest			
Saadud laenud	0	10 000 000	10
Saadud laenude tagasimaksud	-5 826 087	-1 043 478	
Arvelduskrediidi saldo muutus	-490	-49	
Kapitalirendi põhiosa tagasimaksud	-1 258 302	-1 607 076	8
Makstud intressid	-498 283	-120 235	
Muud laekumised finantseerimistegevusest	-210	0	
<b>Kokku rahavood finantseerimistegevusest</b>	<b>-7 583 372</b>	<b>7 229 162</b>	
<b>Kokku rahavood</b>	<b>136 763</b>	<b>2 163 787</b>	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	7 695 957	5 532 170	2
<b>Raha ja raha ekvivalentide muutus</b>	<b>136 763</b>	<b>2 163 787</b>	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	7 832 720	7 695 957	2

## Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

					Kokku
	Aktsiakapital nimiväärtuses	Ülekurs	Kohustuslik reservkapital	Jaotamata kasum (kahjum)	
<b>31.12.2021</b>	16 754 700	2 149 900	752 690	9 031 850	28 689 140
Aruandeaasta kasum (kahjum)				1 588 172	1 588 172
Muutused reservides			481 640	-481 640	0
<b>31.12.2022</b>	16 754 700	2 149 900	1 234 330	10 138 382	30 277 312
Aruandeaasta kasum (kahjum)				7 399 550	7 399 550
Muutused reservides			158 817	-158 817	0
<b>31.12.2023</b>	16 754 700	2 149 900	1 393 147	17 379 115	37 676 862

# Raamatupidamise aastaaruande lisad

## Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

### Üldine informatsioon

AS Ida-Tallinna Keskhaigla (edaspidi "ettevõtte") 2023. aasta raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga. Eesti finantsaruandluse standardi põhinõuded on kehtestatud Eesti raamatupidamise seaduses, mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid ja Avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendid.

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel on lähtutud soetusmaksumusest, välja arvatud teatud varade ja finantsinstrumentide ümberhindlused, mis kajastatakse õiglasel väärtuses.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla arvestus- ja esitlusvaluutaks on euro.

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel on lähtutud alltoodud arvestuspõhimõtetest, mida on järjepidevalt kohaldatud kõikidele aruandes märgitud perioodidele, välja arvatud juhtudel, kui on kirjeldatud teisiti.

### Finantsvarad

Finantsvaradeks loetakse raha, lepingulist õigust saada teiselt osapoolelt raha või muid finantsvarasid (näiteks nõuded ostjate vastu). Finantsvarad jagunevad lühi- ja pikaajalisteks. Finantsvarad, mida tõenäoliselt realiseeritakse lähema 12 kuu jooksul, kajastatakse käibevarana ja finantsvarasid, mida tõenäoliselt ei realiseerita lähema 12 kuu jooksul, kajastatakse põhivarana.

Finantsvarad võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, milleks on antud finantsvara eest makstava või saadava tasu õiglane väärtus. Algne soetusmaksumus sisaldab kõiki finantsvaraga otseselt kaasnevaid tehingukulutusi.

Finantsvarade edasine arvestus toimub olenevalt nende tüübist kas õiglase väärtuse, soetusmaksumuse või korrigeeritud soetusmaksumuse meetodil. Igal bilansipäeval hinnatakse, kas esineb tunnuseid soetusmaksumuse või korrigeeritud soetusmaksumuse meetodil kajastatud finantsvara või finantsvarade grupi väärtuse languse osas. Väärtuse langusest tulenevaid allahindlusi kajastatakse kasumiaruandes kuluna. Finantsvara eemaldatakse bilansist siis, kui ettevõtte kaotab õiguse antud finantsvarast tulenevatele rahavoogudele või kui ta annab varast tulenevad rahavood ning enamiku antud finantsvaraga seotud riskidest ja hüvedest üle kolmandale osapoolle.

### Raha

Raha ja selle ekvivalentidena kajastatakse bilansis raha kirjel ja rahavoogude aruandes olevat sularaha ja arvelduskontode jääke. Arveduskrediiti kajastatakse bilansis lühiajaliste laenukohustiste koosseisus. Tähtajalistele depositidele kogunenud väljamaksmata intressi kajastatakse bilansi kirjel "viitlaekumised".

Rahavoogude aruande koostamisel rühmitatakse laekumised ja väljamaksed nende eesmärgi järgi äritegevuse, investeerimistegevuse ja finantseerimistegevuse rahavoogudeks.

Äritegevuse rahavoogude kajastamisel kasutatakse kaudset meetodit, mille puhul korrigeeritakse äritegevuse rahavoogude leidmiseks ärikasumit, elimineerides mitterahaliste majandustehingute mõju, äritegevusega seotud varade ning kohustiste saldode muutused ning investeerimis- ja finantseerimisega seotud tulud ja kulud.

Investeerimis- ja finantseerimistegevusest tulenevad rahavood kajastatakse otsemeetodil.

### Välisvaluutas toimunud tehingud ning välisvaluutas fikseeritud finantsvarad ja -kohustised

Välisvaluutas fikseeritud tehingute kajastamisel arvestusvaluutas on aluseks võetud tehingu toimumise päeval kehtinud Euroopa Keskpannga valuutakursid. Valuutakursi muutusi nõuetest ostjate vastu/ hankijate võlgnevusest kajastatakse muudes ärituludes/ärikuludes.

### Nõuded ja ettemaksed

Nõuded ostjate vastu

Nõuetena ostjate vastu kajastatakse ettevõtte tavapärase äritegevuse käigus tekkinud lühiajalisi nõudeid. Nõudeid ostjate vastu kajastatakse korrigeeritud soetusmaksumuses. Lühiajaliste nõuete korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega. Nõudeid ja ettemakseid kajastatakse väärtuspäeval.

Nõuete laekumise tõenäosust hinnatakse iga ostja kohta eraldi. Nõuete hindamisel võetakse arvesse nii bilansipäevaks teadaolevaid kui ka bilansipäeva järgseid kuni aruande koostamiseni selgunud asjaolusid, mis võivad mõjutada nõude laekumise tõenäosust.

Nõuete allahindlusi kajastatakse bilansis kirjel "Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded". Varem alla hinnatud ebatõenäoliste nõuete laekumist



kajastatakse ebatõenäoliselt laekuvate nõuete kulu vähendamisenä.

Kui nõude allahindlus kajastati ebatõenäoliselt laekuvate nõuete kontrol, kuid hiljem selgub, et nõude laekumine on lootusetu, kantakse nii nõue kui ka selle allahindlus vastaval kontrakontrol bilansist välja. Nõue loetakse lootusetuks, kui puuduvad võimalused nõude kogumiseks või kui selle tagasinõudmiseks tehtavad kulutused ületavad hinnanguliselt laekumisest saadaolevat tulu.

Muud nõuded, viitlaekumised

Kõiki muid nõudeid (viitlaekumised, antud laenud ning muud lühi- ja pikaajalised nõuded ja ettemaksed), välja arvatud edasimüügi eesmärgil omandatud nõudeid, kajastatakse korrigeeritud soetusmaksumusēs.

Viitlaekumisenä kajastatakse tekkepõhiselt tuludena arvestatud bilansipäevaks laekumata nõude summad, mida on hinnatud valmidusastme meetodil st. tulu teenuse müügist kajastatakse lähtuvalt osutatava teenuse valmidusastmest bilansipäeval, eeldusel, et tehingu lõpptulemust on võimalik usaldusväärselt prognoosida kui tulu suurus on võimalik usaldusväärselt hinnata, tasu laekumine on tõenäoline ja tehingu valmidusastet on võimalik bilansipäeval usaldusväärselt hinnata.

Ettemakstud tulevaste perioodide kulude all kajastatakse teistele osapooltele ettemakstud summad, mida kajastatakse tekkepõhiselt kuluna alles järgmisel aruandeperioodil kuni 1 aasta jooksul bilansipäevast arvates.

## Varud

Varud võetakse algselt arvele nende soetusmaksumusēs, mis sisaldab ostuhinda ja muid kulutusi, mis on vajalikud varude viimiseks nende olemasolevasse asukohta ja seisundisse. Vastavalt Avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendile kajastatakse erinõudena varude soetamisega kaasnev mittetagastatav käibemaks ja lõiv tegevuskuludes. Varude soetamisega kaasnev aktsiis kajastatakse varude maksumusēs.

Varude kuludes kajastamisel ja varude bilansilise väärtuse arvestamisel kasutatakse FIFO meetodit.

Aruandeaasta novembri seisuga inventeeritakse varud ladudes ning tuvastatakse kasutuskõlbmatud ja väheliikuvad artiklid.

Inventuuri protokollis tehtud märkuse tulemusena identifitseeritakse varude objektid, mille neto realiseerimise väärtus võib olla langenud madalamale nende soetusmaksumusēs. Kui viimane ületab neto realiseerimise väärtuse hinnatakse varud alla. Varude allahindlust kajastatakse selle perioodi kuluna, millal varude väärtuse langus tuvastati.

Ühtlasi inventeeritakse kasutamata reaktiivide, operatsiooni lisavahendite ja tarvikute jääk osakondades lähtudes inventeerimise käskkirjast.

Varad, mille kasulik tööiga on üle 1 aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla 10 000 euro, kajastatakse kuni kasutusele võtmiseni väheväärtusliku varana (varudes) ja vara kasutuselevõtmise hetkel kantakse kulusse. Vastavalt vara otstarbest (meditsiiniline, majanduslik või infotehnoloogiline), peetakse varade bilansivälisest arvestust vastavates struktuuriüksustes.

## Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalseks põhivaraks loetakse ettevõtte enda majandustegevuses kasutatavaid varasid kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja maksumusēs alates 10 000 eurost (ilma käibemaksuta) juhul, kui on tõenäoline, et nende kasutamisega seoses saadakse tulevikus majanduslikku kasu. Alates 01.01.2023 on põhivara arvele võtmise alampiiriks 10 000 eurot.

Materiaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumusēs. Soetusmaksumusēs võetakse arvele kulutused, mis on vajalikud selle viimiseks tööseisukorda ja asukohta. Need on: vara soetusmaksumus, kulutused transpordile, paigaldamisele, lammutuskulud, mis on vältimatud seoses objekti ehitamise või renoveerimisega, impordimaksud ja muud tagastamatud maksud v.a. käibemaks.

Vara soetusmaksumusēs ei kapitaliseerita vara kasutuselevõtmisega seotud koolitus- ja lähetuskulu. Materiaalset põhivara kajastatakse bilansist tema soetusmaksumusēs, millest on maha arvestatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad kahjumid.

Põhivara parendustega seotud kulutused lisatakse materiaalse põhivara soetusmaksumusēs ainult juhul, kui need vastavad materiaalse põhivara mõistele ja vara bilansist kajastamise kriteeriumitele. Jooksva hoolduse ja remondiga kaasnevad kulutused kajastatakse perioodikuludes.

Parendusväljaminekud võetakse arvele eraldi objektina ning lähtudes tehtud tööde kasutamise elueast määratakse amortisatsiooninormid.

Juhul kui materiaalse põhivara objektil vahetatakse välja mõni komponent, lisatakse uue komponendi soetusmaksumus objekti soetusmaksumusēs juhul, kui see vastab materiaalse põhivara mõistele ja vara bilansist kajastamise kriteeriumitele.

Asendatav komponent kantakse bilansist maha isegi juhul, kui see ei olnud eelnevalt eraldi komponendina arvel. Juhul kui asendatava komponendi algne soetusmaksumus ei ole teada, võib seda hinnata, lähtudes antud komponendi tänasest soetusmaksumusēs, arvestades maha hinnangulise kulumi.

Iga arvelevõetud põhivaraobjekti kohta peetakse arvestust põhivarakaartidel, millel säilitatakse detailne informatsioon põhivaraga toimunu kohta.

Kapitalirendi tingimustel finantseeritud materiaalse põhivara arvestus toimub sarnaselt tavapärase äritegevuse käigus soetatud põhivaraga.

Aruandeaasta esimese novembri seisuga põhivarad inventeeritakse. Põhivara inventeerimise käigus tehakse kindlaks, kas olemasolevad põhivarad vastavad põhivara kriteeriumile, kas kasulikud eluead vajavad ümberhindamist ja põhivarade koosseisus ei ole erinevaid komponente, millede kasulikud eluead on erinevad ja seetõttu tuleks eraldi arvele võtta.

Immateriaalne põhivara

Immateriaalset põhivara kajastatakse bilansis kui vara on ettevõtte poolt kontrollitav ning vara kasutamisest saadakse tulevikus majanduslikku kasu ja vara soetusmaksumus on usaldusväärselt mõõdetav. Immateriaalse põhivara kajastamise alampiir on 10 000 eurot (ilma käibemaksuta). Arendustegevusega seotud väljaminekud kajastatakse kuluna nende tekkimisel, välja arvatud juhul, kui need on seotud iseseisva varaobjektiga, mis vastab vara kajastamise tingimustele.

Uue majandusüksuse asutamisega seotud väljaminekuid, uurimistegevusega seotud väljaminekud, koolitusega seotud kulutused, reklaamile tehtud kulutused, üldised halduskulud, kahjumid tootmise algfaasis, kolimisega ja ettevõtte ümber struktureerimisega seotud kulutused ei võeta arvele immateriaalse põhivarana ja need kajastatakse nende tekkimise perioodil kuluna.

Põhivara mahakandmise ja müügi korral eemaldatakse põhivara bilansist vastava põhivara mahakandmise akti alusel.

Vastavalt Avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendile ei pea haigla tegema kasutatava vara kaetava väärtuse teste.

Amortiseerimisel kasutatakse lineaarset meetodit. Kulumimäär määratakse igale põhivara objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust tööeest. Amortiseerimist alustatakse hetkest, mil vara saab kasutamiskõlblikuks ning seda tehakse kuni amortiseeritava osa täieliku amortiseerumiseni või vara lõpliku eemaldamiseni kasutusest. Ajutiselt kasutusest eemaldatud vara amortiseerimist ei peatata.

#### **Põhivarade arvelevõtmise alampiir 10000**

##### **Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)**

<b>Põhivara grupi nimi</b>	<b>Kasulik eluiga</b>
Hooned ja ehitised	10-20
Kapitaliseeritavad parendusväljaminekud	5-20
Meditiiniseadmed	2.5-10
Muud masinad ja seadmed	3.3-10
IT seadmed	2-3
Maa	ei amortiseerita
Immateriaalne põhivara	2-20

##### **Rendid**

Kapitalirendina käsitletakse rendilepingut, mille puhul kõik olulised vara omandiga seonduvad riskid ja hüved kanduvad üle rentnikule. Kõik muid rendilepingud kajastatakse kasutusrendina.

##### **Ettevõtte kui rentnik**

Kapitalirendi tingimustel omandatud varad kajastatakse bilansis vara ja kohustise õiglases väärtuses või rendimaksete miinimumsummana nüüdisväärtuses, vastavalt sellele, kumb on madalam. Rendimaksud jaotatakse finantskuluks ja kohustise jääkmaksumuse vähendamiseks. Kapitalirendi tingimustel renditud varad amortiseeritakse sarnaselt põhivaraga, amortisatsiooniperioodiks on vara eeldatav kasulik tööiga või rendiperiood, vastavalt sellele, kumb on lühem.

Kasutusrendil olevat vara ei kajastata AS Ida-Tallinna Keskhaigla bilansis. Kasutusrendile võetud vara on antud kasutamiseks lepingutes märgitud tingimustel ja tähtajaga. Kasutusrendimaksud kajastatakse rendiperioodi jooksul lineaarselt kasumiaruandes kuluna.

##### **Ettevõtte kui rendileandja**

Kasutusrendi tingimustel väljarenditud vara kajastatakse bilansis tavakorras, analoogselt põhivaraga. Väljarenditava vara amortiseerimisel lähtutakse ettevõttes sama tüüpi varade suhtes rakendatavatest amortiseerimispõhimõtetest. Kasutusrendimaksud kajastatakse rendiperioodi jooksul lineaarselt tuluna. AS Ida-Tallinna Keskhaigla on välja üürinud ruumid peamiselt perearstidele ja teiste tervishoiuteenust osutavatele juriidilistele isikutele.

##### **Finantskohustised**

Kõiki finantskohustisi kajastatakse järjepidevalt väärtuspäeval. Finantskohustisi, mille maksetähtaeg on 12 kuu jooksul alates bilansipäevast, kajastatakse lühiajalise kohustisena. Kõiki muid kohustisi kajastatakse pikaajaliste kohustistena.

Finantskohustised (võlad hankijatele, võetud laenud, viitvõlad, väljastatud võlakirjad ning muud lühi- ja pikaajalised võlakohustised) võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, milleks on antud kohustise eest makstava või saadava tasu õiglane väärtus. Algne soetusmaksumus sisaldab kõiki finantskohustisega soetamisega otseselt kaasnevaid tehingukulutusi.

Juhul kui aruande koostamise ajaks puudub arve, kajastatakse see bilansis viitvõlana.

Lühiajaliste finantskohustiste korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega, mistõttu lühiajalisi finantskohustisi kajastatakse bilansis maksmisele kuuluvas summas. Pikaajaliste finantskohustiste, millel puudub intressikohustus, korrigeeritud soetusmaksumuse arvestamisel kajastatakse sisemise intressimäära meetodit. Finantskohustisega kaasnev intressikulu on kajastatud tekkepõhiselt perioodikuluna kasumiaruandes. Finantskohustise kajastamine bilansis on lõpetatud, kui see on tasutud, tühistatud või aegunud.

Bilansis kajastatakse ainult selliseid kohustisi, mille rahuldamiseks vajalik summa on usaldusväärselt määratletav.

### **Eraldised ja tingimuslikud kohustised**

Ettevõtte kajastab oma bilansis eraldist juhul, kui ettevõttel lasub enne bilansipäeva toimunud kohustavast sündmusest tulenevalt juriidiline või faktiline kohustus, kohustise realiseerimine on tõenäoline ja kohustise summat on võimalik usaldusväärselt hinnata.

Eraldis kajastatakse bilansis summas, mis on juhtkonna hinnangu kohaselt bilansipäeva seisuga vajalik eraldisega seotud kohustise rahuldamiseks ja seda kasutatakse ainult nende kulutuste katmiseks, mille jaoks eraldis oli algselt moodustatud.

Tingimuslik kohustus on võimalik või eksisteeriv kohustus, mille realiseerimine ei ole tõenäoline või mille suurus ei ole võimalik piisava usaldusväärtusega mõõta.

Tingimuslikke kohustisi ei kajastata ettevõtte bilansis, kuid informatsioon avalikustatakse aruande lisades.

Tingimuslik nõue on nõue, mille realiseerimine ei ole kindel. Tingimuslikke nõudeid ei kajastata ettevõtte bilansis, kuid informatsioon oluliste tingimuslike nõuete kohta avalikustatakse aruande lisas.

### **Tulud**

Tulud on aruandeperioodi sissetulekud, millega kaasneb varade suurenemine või kohustiste vähenemine ja mis suurendavad raamatupidamiskohustuslase omakapitali, välja arvatud omanike poolt teostatud sissemaksed omakapitali. Kulud kajastatakse samas perioodis kui kajastatakse nendega seotud tulud. Tulud kajastatakse saadud või saadaoleva tasu õiglasel väärtusel.

Tulu teenuse osutamisest kajastatakse teenuse osutamise järel või (juhul kui teenus osutatakse pikema perioodi vältel) lähtudes teenuse valmidusastmest bilansipäeval.

Intressitulu kajastatakse siis, kui tulu laekumine on tõenäoline ja tulu suurus on võimalik usaldusväärselt hinnata.

Müügitulu jaguneb järgmiselt:

Tulu tervishoiuteenusest, tervishoiuteenusega kaasnev tulu ja tulu ruumide rendist.

Tulu tervishoiuteenustest - kajastatakse tervishoiuteenuste müügist saadud tulu Tervisekassale, muudele juriidilistele isikutele ja füüsilistele isikutele. Tervishoiuteenusega kaasnev tulu - kajastatakse palati- ja voodipäeva tasu, visiiditasu ja tasu kliinilistest uuringutest.

Tulu ruumide rendist - kajastatakse haigla pindade rentimisest saadud tulu koos edasi müüdüd kommunaalmaksetega.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla ravitegevusega seotud kulud kajastatakse tekkepõhiselt ning seetõttu raviteenus, mis on osutatud, kuid mille kohta ei ole arvet veel esitatud, sest ravijuhtum on lõpetamata, on kajastatud tuludes.

Tervisekassa korrigeerib lõpetamata raviteenuste hinnad vastavalt diagnoosipõhiste kompleksteenuste piirhindadele, mis võivad arve esitamise hetkel erineda tekkepõhise nõude kajastamisel kehtinud piirhindadest. Piirhindade muutuse mõju ei ole tulu kajastamisel arvestatud, kuna puudub võimalus muutust usaldusväärselt hinnata. Juhtkonna hinnangul pole muutuse mõju oluline.

Pooleliolevate ambulatoorsete ravijuhtude hindamisel lähtutakse ambulatoorse ravijuhu aasta keskmisest hinnast.

Poolelioleva statsionaarse raviteenuse tulu arvutatakse proportsionaalselt nende ravipäevade ravi maksumusest, mis jäävad aruandeperioodi.

### **Kulud**

AS Ida-Tallinna Keskhaigla kulude kajastamine toimub tulude - kulude vastavuse printsiibil. Kulud, mis tehakse äritgevuse käigus, on kas perioodi kulud või ettemakstud kulud. Kulud kajastatakse samal perioodil, kui nendega seotud tulud. Kulude liigitamine toimub vastavalt kasumiaruande skeemi number 1 kirjetele.

Ärikulu jaguneb järgmiselt: kaubad, materjal ja teenused, mitmesugused tegevuskulud, tööjõukulud ning põhivara kulum ja väärtuse langus.

Kaubad, materjal ja teenused - kajastatakse otseselt põhitegevuse eesmärgil ostetud kaupade ja teenuste kulud. Need on ravimid, tarvikud, meditsiiniseadmed ja -inventar ning nende hooldus ja remont, toitlustamise teenus, infotehnoloogia seadmed ja teenus ning hoonete majandamiskulud.

Mitmesugused tegevuskulud - administratiivsetel eesmärkidel ostetud teenused ja kaubad ning käibemaksukulu.

Tööjõukulud - aruandeperioodi eest arvestatud palgad ja muud rahalised ja mitterahalised kompensatsioonid töövõtjatele ning neilt arvestatud tööandja poolt tasutavad maksed.

Põhivara kulum ja väärtuse langus - materiaalselt ja immateriaalselt põhivaralt arvestatud amortisatsioonikulu ja allahindlusest ja/või mahakandmisest tekkinud kulu.

Finantskuludes kajastatakse intressikulud laenuidelt ja kapitalirendilepingutelt.

### **Maksustamine**

Ettevõtte tulumaks

Vastavalt Eestis kehtivale seadusandlusele ettevõtete kasumit ei maksustata, mistõttu ei eksisteeri ka edasilükkinud tulumaksu nõudeid ega kohustisi. Kasumilt makstava tulumaksu asemel maksustatakse Eestis jaotamata kasumist väljamakstavaid dividende. Kehtiv maksumäär

2023. aastal oli 20/80 väljamakstud netodividendist. Dividendide väljamaksmisega kaasnevat ettevõtte tulumaksu kajastatakse kasumiaruandes tulumaksukuluna samal perioodil kui dividendid välja kuulutatakse, sõltumata sellest, millise perioodi eest need on välja kuulutatud või millal need tegelikult välja makstakse.

#### Käibemaks

AS Ida-Tallinna Keskhaigla on käibemaksukohustuslane. Haigla tulud jagunevad maksustatavaks ja maksuvabaks käibeks. Kulud kajastatakse raamatupidamisarvestuses käibemaksuta netosummas ning kuludelt makstud käibemaks kajastatakse eraldi kululiigina – käibemaksukuluna, mis kajastatakse tekkepõhiselt perioodikuluna kasumiaruandes.

#### Seotud osapooled

Seotud osapool on isik või ettevõtte, kes on seotud Ida-Tallinna Keskhaigla AS-ga (edaspidi Ettevõtte) sel määral, et nendevahelised tehingud ei pruugi toimuda turutingimustel.

\* Isik või selle isiku lähedane pereliige (st pereliige, kelle puhul võib eeldada olulise mõju olemasolu, näiteks abikaasa, elukaaslane või laps) on seotud Ettevõttega, kui see isik:

(a) on Ettevõtte või selle emaettevõtte juhtkonna liige (st isik, kellel on volitused ettevõtte tegevuse kavandamiseks, juhtimiseks ja kontrollimiseks otseselt või kaudselt, ning kes kannab selle eest vastutust); või  
(b) omab kontrolli või olulist mõju Ettevõtte üle (näiteks läbi aktsiaosaluse).

\* Ettevõtte on seotud teise ettevõttega, kui kehtib üks või mitu järgmistest tingimustest:

(a) teine ettevõtte ja Ettevõtte on ühise kontrolli all (st nad on kas sama kontserni liikmed või neid kontrollib sama isik (või selle isiku lähedane pereliige));

(b) üks ettevõtte on kolmanda osapoole (kelleks võib olla nii ettevõtte kui isik) poolt kontrollitav ettevõtte ja teine ettevõtte on selle kolmanda osapoole (juhul kui kolmandaks osapooleks on isik, siis selle isiku või tema lähedase pereliikme) olulise mõju all olev ettevõtte;

(c) teine ettevõtte omab Ettevõtte üle kontrolli või olulist mõju;

(d) teine ettevõtte on Ettevõtte kontrolli või olulise mõju all;

(e) teised ettevõtted, mille üle Ettevõtte emaettevõtte juhtkonna liige (või nende lähedased pereliikmed) omavad kontrolli või olulist mõju;

(f) teised ettevõtted, mille juhtkonda kuuluvad isikud (või nende lähedased pereliikmed), kes omavad kontrolli või olulist mõju Ettevõtte üle.

Raamatupidamise aastaaruandes avalikustatakse tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja olulised soodustused. Muude seotud osapooltega tehtud tehingute osas avalikustatakse lähtudes avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendist informatsioon nende tehingute kohta, mis ei vasta õigusaktidele või ettevõtte sisedokumentide üldistele nõuetele või turutingimustele.

Ida-Tallinna Keskhaigla AS emaettevõtte on Tallinna Linn. Linna konsolideerimisgruppi ja linna olulise mõju all olevad üksused, kellega on haiglal 2023. aastal teinud majandustehinguid on järgmised: Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalamet, Tallinna Sotsiaaltöö Keskus, Tallinna Strateegiakeskus.

Tehingud koosnevad valdavalt ostenud ja müüdud meditsiiniteenustest ja meditsiinalasest koolitusest.

#### Bilansivälised varad

Lähtudes olulisuse printsiibist ei kajastata bilansis põhivara koosseisus väheväärtuslikke varasid isegi juhul, kui nende kasutamisega ületab ühte aastat. Väheväärtuslikud varad kajastatakse kuludes nende kasutuselevõtmise hetkel. Väheväärtusliku vara arvestust peetakse bilansiväliselt vastavate struktuuriüksuste juures, kes vastutavad antud vara olemasolu eest ja viivad läbi inventuure.

#### Puhkusetasude reserv

Puhkusetasu kulu on kajastatud kohustise tekkimise perioodil. Puhkusetasu reservi korrigeeritakse üks kord aruandeaasta lõpus. Väljateenitud puhkusetasu kajastatakse kasumiaruandes kuluna ning bilansis on võetud arvele lühiajalise kohustisena töövõtjate ees.

#### Sündmused pärast aruandekuupäeva

Pärast bilansipäeva, kuid enne aastaaruande kinnitamist toimunud sündmuste kajastamine aastaaruandes sõltub sellest, kas tegemist on korrigeeriva sündmusega. Korrigeeriv bilansipäeva järgnev sündmus on sündmus, mis kinnitab bilansipäeval eksisteerinud asjaolusid. Bilansipäeva järgsed sündmused, mida ei ole varade ja kohustuste hindamisel arvesse võetud, kuid mis oluliselt mõjutavad järgmise majandusaasta tulemusi, on raamatupidamise aastaaruandes avalikustatud.

#### Kohustuslik reservkapital

Vastavalt äriseadustikule on kohustus moodustada reservkapital. Reservkapitali moodustatakse iga-aastastest puhaskasumi eraldistest. Igal majandusaastal tuleb reservkapitali kanda vähemalt 1/20 puhaskasumist, kuni reservkapital moodustab 1/10 aktsiakapitalist. Reservkapitali võib kasutada kahjumi katmiseks, samuti aktsiakapitali suurendamiseks. Reservkapitalist ei või teha väljamakseid aktsionäridele.

## Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022
Sularaha	4 476	4 293
Arvelduskontod	7 828 244	7 691 664
<b>Kokku raha</b>	<b>7 832 720</b>	<b>7 695 957</b>

## Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2023	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	8 600 909	8 600 909
Ostjatelt laekumata arved	8 601 769	8 601 769
Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded	-860	-860
Muud nõuded	2 095 234	2 095 234
Viitlaekumised	2 095 234	2 095 234
Ettemaksed	474 524	474 524
Tulevaste perioodide kulud	330 138	330 138
Muud makstud ettemaksed	144 386	144 386
Saamata sihtfinantseerimine	175 223	175 223
<b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>	<b>11 345 890</b>	<b>11 345 890</b>
	31.12.2022	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	8 214 456	8 214 456
Ostjatelt laekumata arved	8 215 352	8 215 352
Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded	-896	-896
Muud nõuded	1 571 513	1 571 513
Viitlaekumised	1 571 513	1 571 513
Ettemaksed	475 888	475 888
Tulevaste perioodide kulud	340 937	340 937
Muud makstud ettemaksed	134 951	134 951
Saamata sihtfinantseerimine	68 857	68 857
<b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>	<b>10 330 714</b>	<b>10 330 714</b>

Viitlaekumistena kajastatakse 2 091 803 eurot 2023.aastal lõpetamata raviteenuste tulu, mille kohta ei ole esitatud arveid 2023.aastal, kuid on teostatud aruandeaastal.

Lisaks kajastatakse viitlaekumistena väljamakstud täiendavate lapsepuhkusepäevade tasu 3431 eurot, mille hüvitab Sotsiaalkindlustusamet.

31.12.2022 oli lõpetamata ravijuhtude tulu 1 570 573 eurot ja lapsepuhkusepäevade summa 777 eurot.

## Lisa 4 Varud

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022
<b>Tooraine ja materjal</b>	<b>2 771 893</b>	<b>3 092 674</b>
Apteegi materjal	1 308 544	1 145 536
Laomaterjal ja ettemaksed	588 907	874 736
Varud osakondades	874 442	1 072 402
<b>Kokku varud</b>	<b>2 771 893</b>	<b>3 092 674</b>

## Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022
	Maksuvõlg	Maksuvõlg
Käibemaks	96 064	72 030
Üksikisiku tulumaks	1 133 659	931 954
Erihoodustuse tulumaks	13 755	8 774
Sotsiaalmaks	2 011 920	1 681 405
Kohustuslik kogumispension	70 475	61 172
Töötuskindlustusmaksed	134 778	112 853
Muud maksude ettemaksed ja maksuvõlad	20	19
<b>Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad</b>	<b>3 460 671</b>	<b>2 868 207</b>

## Lisa 6 Materiaalsed põhivarad (eurodes)

	Maa	Ehitised	Muud masinad ja seadmed	Muud materiaalsed põhivarad	Lõpetamata projektid	Kokku
<b>31.12.2021</b>						
Soetusmaksumus	8 079 664	39 377 317	31 458 024	3 063 702	6 097 005	88 075 712
Akumuleeritud kulum		-26 128 078	-22 673 537	-2 143 876		-50 945 491
<b>Jääkmaksumus</b>	8 079 664	13 249 239	8 784 487	919 826	6 097 005	37 130 221
Ostud ja parendused		49 049	5 309 524	146 930	6 997 762	12 503 265
Amortisatsioonikulu		-2 143 041	-2 534 773	-270 089		-4 947 903
Allahindlused väärtuse languse tõttu		-85 723	-612 216	-53 233		-751 172
Ümberliigitamised		7 200 388	152 000	29 470	-7 381 858	0
Ümberliigitamised lõpetamata projektidest		7 200 388	152 000	29 470	-7 381 858	0
<b>31.12.2022</b>						
Soetusmaksumus	8 079 664	46 170 676	31 248 169	2 687 463	5 712 909	93 898 881
Akumuleeritud kulum		-27 900 764	-20 149 147	-1 914 559		-49 964 470
<b>Jääkmaksumus</b>	8 079 664	18 269 912	11 099 022	772 904	5 712 909	43 934 411
Ostud ja parendused		147 689	3 187 853	288 647	2 642 340	6 266 529
Amortisatsioonikulu		-2 390 876	-2 577 241	-243 213		-5 211 330
Ümberliigitamised		8 088 893		202 194	-8 291 087	0
Ümberliigitamised lõpetamata projektidest		8 088 893		202 194	-8 291 087	0
<b>31.12.2023</b>						
Soetusmaksumus	8 079 664	54 328 278	32 022 390	3 093 640	64 162	97 588 134
Akumuleeritud kulum		-30 212 660	-20 312 756	-2 073 108		-52 598 524
<b>Jääkmaksumus</b>	8 079 664	24 115 618	11 709 634	1 020 532	64 162	44 989 610

### Müüdnud materiaalsed põhivarad müügihinnas

	2023	2022
Masinad ja seadmed	0	52 000
Muud masinad ja seadmed	0	52 000
<b>Kokku</b>	<b>0</b>	<b>52 000</b>

## Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad

(eurodes)

	Kokku	
	Arvutitarkvara	
<b>31.12.2021</b>		
Soetusmaksumus	6 057 740	6 057 740
Akumuleeritud kulum	-3 327 530	-3 327 530
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>2 730 210</b>	<b>2 730 210</b>
Ostud ja parendused	678 134	678 134
Amortisatsioonikulu	-733 352	-733 352
Allahindlused väärtuse languse tõttu	-75 815	-75 815
<b>31.12.2022</b>		
Soetusmaksumus	6 201 720	6 201 720
Akumuleeritud kulum	-3 602 543	-3 602 543
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>2 599 177</b>	<b>2 599 177</b>
Ostud ja parendused	439 937	439 937
Amortisatsioonikulu	-504 735	-504 735
<b>31.12.2023</b>		
Soetusmaksumus	6 641 657	6 641 657
Akumuleeritud kulum	-4 107 278	-4 107 278
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>2 534 379</b>	<b>2 534 379</b>

## Lisa 8 Kapitalirent

(eurodes)

### Aruandekohustuslane kui rentnik

	31.12.2023	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		Intressimäär	Lõpptähtaeg
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul		
SEB Liising AS	692 040	538 543	153 497	EURIBOR+0,69-2%	2026
Swedbank Liising AS	43 959	43 959		EURIBOR+1,33%	2024
OP Finance AS	1 122 411	301 025	821 386	EURIBOR+0,74%	2026
<b>Kapitalirendikohustised kokku</b>	<b>1 858 410</b>	<b>883 527</b>	<b>974 883</b>		



	31.12.2022	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		Intressimäär	Lõpptähtaeg
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul		
SEB Liising AS	1 551 311	845 337	705 974	EURIBOR+0,69-2%	2026
Swedbank Liising AS	91 307	47 348	43 959	EURIBOR+1,33%	2024
OP Finance AS	1 474 094	375 816	1 098 278	EURIBOR+0,74%	2026
<b>Kapitalirendikohustised kokku</b>	<b>3 116 712</b>	<b>1 268 501</b>	<b>1 848 211</b>		

Renditud varade bilansiline jääkmaksumus		
	31.12.2023	31.12.2022
Masinad ja seadmed	2 818 479	4 054 159
<b>Kokku</b>	<b>2 818 479</b>	<b>4 054 159</b>

## Lisa 9 Kasutusrent

(eurodes)

### Aruandekohustuslane kui rendileandja

	2023	2022
Kasutusrenditulu	637 572	500 784
Rendile või üürile antud varade bilansiline jääkmaksumus		
Muud varad	1 901 822	743 780
<b>Kokku</b>	<b>1 901 822</b>	<b>743 780</b>

### Aruandekohustuslane kui rentnik

	2023	2022
Kasutusrendikulu	158 345	207 411
Järgmiste perioodide kasutusrendikulu mittekatkestatavatest lepingutest		
	<b>31.12.2023</b>	<b>31.12.2022</b>
12 kuu jooksul	57 881	121 649
1-5 aasta jooksul	52 460	73 083

Kasutusrendikulu summas 158345 eurot sisaldab mittekatkestatavatest lepingutest rendikulu 127069 eurot ja katkestatavatest lepingutest rendikulu 31276 eurot

## Lisa 10 Laenukohustised

(eurodes)

	31.12.2023	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta			
Pikaajalised laenud							
Nordic Investment Bank	10 000 000	952 381	3 809 524	5 238 095	EURIBOR+0,4%		25.04.2034
<b>Pikaajalised laenud kokku</b>	10 000 000	952 381	3 809 524	5 238 095			
<b>Kapitalirendikohustised kokku</b>	1 858 410	883 527	974 883				
<b>Laenukohustised kokku</b>	11 858 410	1 835 908	4 784 407	5 238 095			
	31.12.2022	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta			
Lühiajalised laenud							
Krediitkaardivõlg	490	490			18%aastas kasutatud limiidilt		2024
<b>Lühiajalised laenud kokku</b>	490	490					
Pikaajalised laenud							
Laen Tallinna LV	5 826 088	1 043 479	4 173 912	608 697	EURIBOR+0,95%	EUR	04.07.2028
Nordic Investment Bank	10 000 000		3 809 524	6 190 476	EURIBOR+0,4%	EUR	25.04.2034
<b>Pikaajalised laenud kokku</b>	15 826 088	1 043 479	7 983 436	6 799 173			
<b>Kapitalirendikohustised kokku</b>	3 116 712	1 268 501	1 848 211				
<b>Laenukohustised kokku</b>	18 943 290	2 312 470	9 831 647	6 799 173			

### Tagatiseks panditud varade bilansiline (jääk)maksumus

	31.12.2023	31.12.2022
Maa	240 702	240 702
Ehitised	9 932 084	2 997 900
<b>Kokku</b>	<b>10 172 786</b>	<b>3 238 602</b>

## Lisa 11 Võlad ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2023	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	
Võlad tarnijatele	6 952 254	6 952 254		
Võlad töövõtjatele	9 128 248	9 128 248		
Maksuvõlad	3 460 671	3 460 671		5
Muud võlad	398 047	207 017	191 030	
Muud viitvõlad	398 047	207 017	191 030	
<b>Kokku võlad ja ettemaksed</b>	<b>19 939 220</b>	<b>19 748 190</b>	<b>191 030</b>	

	31.12.2022	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	
Võlad tarnijatele	6 986 011	6 986 011		
Võlad töövõtjatele	7 927 851	7 927 851		
Maksuvõlad	2 868 207	2 868 207		5
Muud võlad	649 950	281 951	367 999	
Intressivõlad	3 612	3 612		
Muud viitvõlad	646 338	278 339	367 999	
Saadud ettemaksed	312	312		
Muud saadud ettemaksed	312	312		
<b>Kokku võlad ja ettemaksed</b>	<b>18 432 331</b>	<b>18 064 332</b>	<b>367 999</b>	

## Lisa 12 Tingimuslikud kohustised ja varad

(eurodes)

Bilansipäeva seisuga on AS Ida-Tallinna Keskhaiglal kolm pooleliolevat kohtuasja, seoses patsiendi hagiga raviteenusega tekitatud kahju hüvitamiseks.

Haiglal on patsientide kaebustest tulenevate võimalike rahaliste riskide maandamiseks sõlmitud erialase tegevuse vastutuskindlustuse leping, mis lisaks katab õigusvaidluste korral kõik mõistlikud õigusabikulud, sh kulud advokaatidele ja muud kaasnevad menetluskulud. Seega juhul, kui kohus peaks haiglalt patsiendi kasuks hüvitise välja mõistma, kannab haigla vaid omavastutuse kulu. Seetõttu haiglale kohtuotsus olulist rahalist mõju ei avalda.

Andmekaitse Inspeksioon tegi otsuse AS Ida-Tallinna Keskhaigla väärtetoasjas isikuandmete töötlemise nõuete rikkumise eest. AS Ida-Tallinna Keskhaigla ei nõustunud Andmekaitse Inspeksiooni otsusega ja esitas tähtaegselt Harju Maakohtule Andmekaitse Inspeksiooni otsusele kaebuse, mis peatas otsuse täitmise.

Harju Maakohus tegi 31.08.2023 otsuse, millega tühistas Andmekaitse Inspeksiooni 13.02.2023. a otsuse väärtetoasjas nr 951022000002. Andmekaitse Inspeksioon esitas kassatsiooni Riigikohtule, kes võttis kassatsioonikaebuse menetlusse 08.02.2024.

Käesolevaks hetkeks ei ole Riigikohus otsust teinud.

Hetkel ei oska arvata kohtuvaidluse võimalikku tulemust, kuid KarS § 81 lg 3 kohaselt on väärtegu aegunud, kui selle lõpuleviimisest kuni selle kohta tehtud otsuse jõustumiseni on möödunud kaks aastat, kui seadus ei näe ette kolmeaastast aegumistähtaega (otsuse tegemise ajal kehtinud redaktsiooni järgi). 2-aastane aegumistähtaeg möödus 11.02.2024.

Ettevõtte jaotamata kasum seisuga 31.12.2023 moodustas 17 379 115 eurot ( 31.12.2022 moodustas 10 138 382 eurot).

Aruandekuupäeva seisuga 31.12.2023 on võimalik aktsionäridele jaotamata kasumist maksimaalselt arvestada dividendideks 13 903 292 eurot, millega kaasneks dividendide tulumaksukohustus 3 475 823 eur

## Lisa 13 Sihtfinantseerimine

(eurodes)

	31.12.2021	Laekunud	Kajastatud kasumiaruandes	Kajastatud varade soetusmaksumuses	31.12.2022
	Nõuded				Nõuded
Sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks					
Sotsiaalministeerium-SFO		1 272 575	1 341 432	1 341 432	68 857
Kodumaine sihtfinantseerimine			183 333	183 333	
<b>Kokku sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks</b>		1 272 575	1 524 765	1 524 765	68 857
<b>Kokku sihtfinantseerimine</b>	68 857	1 272 575	1 524 765	1 524 765	68 857
	31.12.2022	Laekunud	Kajastatud kasumiaruandes	Kajastatud varade soetusmaksumuses	31.12.2023
	Nõuded				Nõuded
Sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks					
Sotsiaalministeerium-SFO	68 857	509 008	440 152	440 152	
Terviseamet		10 004	177 962	177 962	167 958
<b>Kokku sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks</b>	68 857	519 012	618 114	618 114	167 958
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks					
Sotsiaalministeerium-SFO		61 547	61 547		
Tervisekassa		67 010	67 010		7 265
<b>Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks</b>		128 557	128 557		7 265
<b>Kokku sihtfinantseerimine</b>	68 857	647 569	746 671	618 114	175 223

## Lisa 14 Aktsiakapital

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022
Aktsiakapital	16 754 700	16 754 700
Aktsiate arv (tk)	167 547	167 547
Aktsiate nimiväärtus	100	100

## Lisa 15 Müügitulu

(eurodes)

	2023	2022
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Müük Euroopa Liidu riikidele, muud	163 759 165	141 558 451
<b>Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku</b>	<b>163 759 165</b>	<b>141 558 451</b>
<b>Kokku müügitulu</b>	<b>163 759 165</b>	<b>141 558 451</b>
Müügitulu tegevusalade lõikes		
Tervishoiuteenus	157 383 342	135 374 575
Tervishoiuteenusega kaasnev tulu	5 040 410	4 899 542
Tulu ruumide rendist	1 335 413	1 284 334
<b>Kokku müügitulu</b>	<b>163 759 165</b>	<b>141 558 451</b>

## Lisa 16 Muud äritulud

(eurodes)

	2023	2022
Tulu sihtfinantseerimisest	746 671	1 524 765
Muud	32 191	42 516
<b>Kokku muud äritulud</b>	<b>778 862</b>	<b>1 567 281</b>

## Lisa 17 Kaubad, toore, materjal ja teenused

(eurodes)

	2023	2022
Ravimid ja meditsiinilised tarvikud	41 004 495	35 913 580
Muud kaubad ja teenused	7 200 052	6 197 106
Hoonete majandamiskulud	5 136 411	6 467 160
<b>Kokku kaubad, toore, materjal ja teenused</b>	<b>53 340 958</b>	<b>48 577 846</b>

## Lisa 18 Mitmesugused tegevuskulud

(eurodes)

	2023	2022
Mitmesugused bürookulud	930 795	874 849
Riiklikud ja kohalikud maksud	29 144	31 806
Transpordiga seotud kulud	58 879	72 403
Muud tegevuskulud	23	977
Käibemaksukulu	8 208 567	9 009 464
<b>Kokku mitmesugused tegevuskulud</b>	<b>9 227 408</b>	<b>9 989 499</b>

## Lisa 19 Tööjõukulud

(eurodes)

	2023	2022
Palgakulu	65 895 586	57 000 459
Sotsiaalmaksud	21 502 816	18 515 173
Töötuskindlustusmakse kulu	521 671	449 586
Erisoodustuste kulud	433 149	351 969
<b>Kokku tööjõukulud</b>	<b>88 353 222</b>	<b>76 317 187</b>
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	2 199	2 163
Keskmine töötajate arv töötamise liikide kaupa:		
Töölepingu alusel töötav isik	2 199	2 163
Võlaõigusliku lepingu alusel teenust osutav isik, välja arvatud füüsilisest isikust ettevõtja	46	48
Juriidilise isiku juhtimis- või kontrollorgani liige	6	7

## Lisa 20 Intressikulud

(eurodes)

	2023	2022
Intressikulu laenudelt	371 539	64 329
Intressikulu kapitalirendilt	123 132	58 102
<b>Kokku intressikulud</b>	<b>494 671</b>	<b>122 431</b>

## Lisa 21 Seotud osapooled

(eurodes)

Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused		
	2023	2022
Arvestatud tasu	315 377	279 578

# Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 08.03.2024

Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2023 - 31.12.2023 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
TARMO BAKLER	Juhatuse liige	08.03.2024

## Aruande üldkoosoleku kinnitamise staatus

Üldkoosoleku poolt kinnitatud

# SÕLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla aktsionäridele

## Arvamus

Oleme auditeerinud Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (ettevõtte) raamatupidamise aastaaruannet, mis sisaldab bilanssi seisuga 31.12.2023 ning kasumiaruannet, rahavoogude aruannet ja omakapitali muutuste aruannet eeltoodud kuupäeval lõppenud aasta kohta ja raamatupidamise aastaaruande lisasid, sealhulgas märkimisväärsete arvestuspõhimõtete kokkuvõtet.

Meie arvates kajastab kaasnev raamatupidamise aastaaruanne kõigis olulistest osades õiglaselt ettevõtte finantsseisundit seisuga 31.12.2023 ning sellel kuupäeval lõppenud aasta finantstulemust ja rahavoogusid kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga.

## Arvamuse alus

Viisime auditi läbi kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti). Meie kohustusi vastavalt nendele standarditele kirjeldatakse täiendavalt meie aruande osas „Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga”. Me oleme ettevõttest sõltumatud kooskõlas kutseliste arvestuseksperptide eetikakoodeksiga (Eesti) (sh sõltumatuse standardid), ja oleme täitnud oma muud eetikaalased kohustused vastavalt nendele nõuetele. Me usume, et auditi tõendusmaterjal, mille oleme hankinud, on piisav ja asjakohane aluse andmiseks meie arvamusele.

## Muu informatsioon

Juhtkond vastutab muu informatsiooni eest. Muu informatsioon hõlmab tegevusaruannet, kuid ei hõlma raamatupidamise aastaaruannet ega meie vandeauditori aruannet. Meie arvamus raamatupidamise aastaaruande kohta ei hõlma muud informatsiooni ja me ei tee selle kohta mingis vormis kindlustandvat järeldust.

Seoses meie raamatupidamise aastaaruande auditiga on meie kohustus lugeda muud informatsiooni ja kaaluda seda tehes, kas muu informatsioon lahknab oluliselt raamatupidamise aastaaruandest või meie poolt auditi käigus saadud teadmistest või tundub muul viisil olevat oluliselt väärkajastatud.

Lisaks on meie kohustus avaldada, kas tegevusaruandes esitatud informatsioon on vastavuses kohalduvate seaduses sätestatud nõuetega.

Kui me teeme tehtud töö põhjal järelduse, et muu informatsioon on eespool toodu osas oluliselt väärkajastatud, oleme kohustatud sellest faktist aru andma.

Meil ei ole sellega seoses millegi kohta aru anda ning avaldame, et tegevusaruandes esitatud informatsioon on olulises osas kooskõlas raamatupidamise aastaaruandega ning kohalduvate seaduses sätestatud nõuetega.

## Juhtkonna ja nende, kelle ülesandeks on valitsemine, kohustused seoses raamatupidamise aastaaruandega

Juhtkond vastutab raamatupidamise aastaaruande koostamise ja õiglase esitamise eest kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga ja sellise sisekontrolli eest, nagu juhtkond peab vajalikuks, et võimaldada kas pettusest või veast tulenevate oluliste väärkajastamisteta raamatupidamise aastaaruande koostamist.

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel on juhtkond kohustatud hindama ettevõtte suutlikkust jätkata jätkuvalt tegutsevana, esitama infot, kui see on asjakohane, tegevuse jätkuvusega seotud asjaolude kohta ja kasutama tegevuse jätkuvuse arvestuse alusprintsipi, välja arvatud juhul, kui juhtkond kavatseb kas ettevõtte likvideerida või tegevuse lõpetada või tal puudub sellele realistlik alternatiiv.

Need, kelle ülesandeks on valitsemine, vastutavad ettevõtte raamatupidamise aruandlusprotsessi üle järelevalve teostamise eest.

## Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga

Meie eesmärk on saada põhjendatud kindlus selle kohta, kas raamatupidamise aastaaruanne tervikuna on kas pettusest või veast tulenevate oluliste väärkajastamisteta, ja anda välja vandeauditori aruanne, mis sisaldab meie arvamus. Põhjendatud kindlus on kõrgetasemeline kindlus, kuid see ei taga, et olulise väärkajastamise eksisteerimisel see kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti) läbiviidud auditi käigus alati avastatakse. Väärkajastamised võivad tuleneda pettusest või veast ja neid peetakse oluliseks siis, kui võib põhjendatult eeldada, et need võivad üksikult või koos mõjutada majanduslikke otsuseid, mida kasutajad raamatupidamise aastaaruande alusel teevad.

Kasutame auditeerides vastavalt rahvusvaheliste auditeerimise standarditele (Eesti) kutsealast otsustust ja säilitame kutsealase skeptitsismi kogu auditi käigus. Me teeme ka järgmist:



- teeme kindlaks ja hindame raamatupidamise aastaaruande kas pettusest või veast tuleneva olulise väärkajastamise riskid, kavandame ja teostame auditiprotseduuri vastuseks nendele riskidele ning hangime piisava ja asjakohase auditi tõendusmaterjali, mis on aluseks meie arvamusele. Pettusest tuleneva olulise väärkajastamise mitteavastamise risk on suurem kui veast tuleneva väärkajastamise puhul, sest pettus võib tähendada salakokkulepet, võltsimist, info esitamata jätmist, vääresitiste tegemist või sisekontrolli eiramist;
- omandame arusaamise auditi puhul asjassepuutuvast sisekontrollist, et kavandada nendes tingimustes asjakohaseid auditiprotseduure, kuid mitte arvamuse avaldamiseks ettevõtte sisekontrolli tulemuslikkuse kohta;
- hindame kasutatud arvestuspõhimõtete asjakohasust ning juhtkonna arvestushinnangute ja nendega seoses avalikustatud info põhjendatust;
- teeme järelduse juhtkonna poolt tegevuse jätkuvuse arvestuse alusprintsipi kasutamise asjakohasuse kohta ja saadud auditi tõendusmaterjali põhjal selle kohta, kas esineb olulist ebakindlust sündmuste või tingimuste suhtes, mis võivad tekitada märkimisväärset kahtlust ettevõtte suutlikkuses jätkata jätkuvalt tegutsevana. Kui me teeme järelduse, et eksisteerib oluline ebakindlus, oleme kohustatud juhtima vandeaudiitori aruandes tähelepanu raamatupidamise aastaaruandes selle kohta avalikustatud infole või kui avalikustatud info on ebapiisav, siis modifitseerima oma arvamust. Meie järeldused põhinevad vandeaudiitori aruande kuupäevani saadud auditi tõendusmaterjalil. Tulevased sündmused või tingimused võivad siiski kahjustada ettevõtte suutlikkust jätkata jätkuvalt tegutsevana;
- hindame raamatupidamise aastaaruande üldist esitusviisi, struktuuri ja sisu, sealhulgas avalikustatud informatsiooni, ning seda, kas raamatupidamise aastaaruanne esitab aluseks olevaid tehinguid ja sündmusi viisil, millega saavutatakse õiglane esitusviis.

Me vahetame nendega, kelle ülesandeks on valitsemine, infot muu hulgas auditi planeeritud ulatuse ja ajastuse ning märkimisväärsete auditi tähelepanekute kohta, sealhulgas mis tahes sisekontrolli märkimisväärsete puuduste kohta, mille oleme tuvastanud auditi käigus.

/digitaalselt allkirjastatud/

Enn Leppik

Vandeaudiitori number 57

AUDIITORBÜROO ELSS OÜ

Auditiorettevõtja tegevusloa number 59

Vanemuise tn 21a, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond, 51003

13.03.2024

## Audiitorite digitaalallkirjad

Aksiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2023 - 31.12.2023 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
ENN LEPPIK	Vandeaudiitor	13.03.2024

## Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2023
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	9 979 565
Aruandeaasta kasum (kahjum)	7 399 550
<b>Kokku</b>	<b>17 379 115</b>
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	282 323
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	17 096 792
<b>Kokku</b>	<b>17 379 115</b>

Juhatuse otsus 18.03.2024

## Kasumi jaotamise otsus

(eurodes)

	31.12.2023
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	9 979 565
Aruandeaasta kasum (kahjum)	7 399 550
<b>Kokku</b>	<b>17 379 115</b>
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	282 323
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	17 096 792
<b>Kokku</b>	<b>17 379 115</b>

Tallinna Linnavalitsuse korraldus 28.05.2024 nr 516

## Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Haiglaraviteenused	86101	162423752	99.18%	Jah
Enda või renditud kinnisvara üürileandmine ja käitus	6820	1335413	0.82%	Ei