

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2021

aruandeaasta lõpp: 31.12.2021

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	51
Bilanss	51
Kasumiaruanne	52
Rahavoogude aruanne	53
Omakapitali muutuste aruanne	54
Raamatupidamise aastaaruande lisad	55
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	55
Lisa 2 Raha	59
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	60
Lisa 4 Varud	60
Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	61
Lisa 6 Materiaalsed põhivarad	62
Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad	63
Lisa 8 Kapitalirent	63
Lisa 9 Kasutusrent	64
Lisa 10 Laenukohustised	66
Lisa 11 Võlad ja ettemaksed	67
Lisa 12 Tingimuslikud kohustised ja varad	67
Lisa 13 Sihtfinantseerimine	67
Lisa 14 Aktsiakapital	68
Lisa 15 Müügitulu	68
Lisa 16 Kaubad, toore, materjal ja teenused	69
Lisa 17 Mitmesugused tegevuskulud	69
Lisa 18 Tööjõukulud	69
Lisa 19 Intressikulud	69
Lisa 20 Muud äritulud	70
Lisa 21 Seotud osapooled	70
Lisa 22 Sündmused pärast aruandekuupäeva	70
Aruande allkirjad	71
Vandeauditiitori aruanne	72



Ida-Tallinna Keskhaigla

2021. aasta tegevusaruanne

Äriniimi: AS Ida-Tallinna Keskhaigla

Äriregistri kood: 10822068

Juriidiline aadress: Ravi 18, 10138 Tallinn

E-post: info@itk.ee

Faks: +372 620 7002

Kodulehekülg: www.itk.ee

Sisukord

Sisukord.....	2
LÜHIDALT HAIGLAST	3
Haigla ajalugu	4
2021. aasta arvudes.....	6
Organisatsioon ja juhtimine	7
TEGEVUSKESKKOND	8
TERVISHOIUTEENUSE OSUTAMIST ISELOOMUSTAVAD NÄITAJAD	9
Ambulatoorne tervishoiuteenus	9
Päevaravi	12
Statsionaarne tervishoiuteenus	13
COVID-19	18
2021. AASTA VÄLJAKUTSED	20
Tervishoiuteenuste osutamist mõjutanud olulisemad suundumused	20
Tervishoiutöötajate puudust mõjutavad olulisemad suundumused.....	21
OLULISEMAD SÜNDMUSED	22
Järgnevate aastate arengusuunad	22
Kliinilise praktika arendamine	23
Ravikvaliteedi parendamine.....	25
Muudatused juhtkonnas ja struktuurimuudatused	27
Töötajatele suunatud tegevused.....	27
Haiglakeskkonna kaasajastamine.....	29
Haigla töötajate tunnustamine	30
KESKKONNAMÕJUD	31
Veetarbimine.....	31
Soojusenergia tarbimine	31
Elektrienergia tarbimine.....	31
Jäätmete käitlemine	31
MAJANDUSTEGEVUS.....	32
Olulisemad partnerid.....	34
Investeeringud.....	34
TEADUSTEGEVUS.....	35
TÖÖTAJAD	36
Värbamine ja haigla <i>branding</i>	37
Patsientide privaatsus ja konfidentsiaalsus	38
Korruptsioonivastane tegevus.....	39
ÕPPIV JA ÕPETAV HAIGLA.....	40
Residentide, üliõpilaste ja praktikantide juhendamine	42
PATSIENDID JA KOGUKOND	44
Patsiendi infomaterjalid	44
Avalikkuse terviseteadlikkuse tõstmine	45
JUHATUSE HINNANG.....	47

LÜHIDALT HAIGLAST

AS Ida-Tallinna Keskhaigla (edaspidi haigla või ITK) asutas Tallinna Linnavolikogu 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 olulise ja kiirelt areneva haiglana pakutakse tervishoiuteenuseid 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 osutas haigla 2021. aastal tervishoiuteenuseid Kuressaare Haiglas onkoloogia, neuroloogia ja reumatoloogia erialal, Hiiumaa Haiglas oftalmoloogia erialal ning Järvamaa Haiglas onkoloogia erialal.

MEIE VISIOON

Tahame olla tiptasemel 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

236 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 mikrokeemialaboratorium.
Valmis uus hoone (praegune Ravi tn peahoone).
- 1940 ● 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.
- 1995** ● Liitus Harjumaa Keskpikliinik.
- 2014** ● USA finantsabil avati Amputatsioonijärgne Taastusravi Keskus, mis teenindab nii missioonidelt naasnud kaitseväelasi kui ka tavakodanikke üle Eesti.



Järve üksus

- 1960** ● Valmis Tallinna Raudteehaigla.
- 1992** ● Haiglast sai Eesti Onkoloogiakeskuse Järve Haigla, hiljem Järve Haigla.
Praegu tegutseb Järve üksuses õendus- ja hooldusabikliinik.



2021. aasta arvudes

**Haiglas on kokku
516
voodikohta**



**Haiglaravil
patsientide arv
25 699**



**Statsionaarsete
operatsioonide
arv
13 682**



**Ambulatoorsete
vastuvõttude arv
513 625**



**E-konsultatsioonide
arv
14 278**



**Sünnituste arv
3836
Vastsündinute arv
3932**



**Töötajate
arv
2 474**



**Investeeringute
maht
11 mln eurot
(seadmed, ehitised, IT)**



**Tervishoiuteenuste
müügiimaht
129,6 mln**



Organisatsioon ja juhtimine

AS Ida-Tallinna Keskhaigla kõrgeim juhtimisorgan on 4-liikmeline nõukogu:

Kairi Vaher – esimees

Vello Ervin

Helle Kalda

Betina Beškina

Haigla igapäevast tööd korraldab juhatus:

Tarmo Bakler – juhatuse esimees

Ene Halling – juhatuse liige-ravijuht

Ülle Rohi – juhatuse liige-õendusjuht

Kersti Reinsalu – juhatuse liige-finantsjuht (kuni 11.11.2021)

Ralf Allikvee – juhatuse esimees (kuni 30.06.2021)

Haigla struktuuriüksused jagunevad funktsionaalsuse järgi kaheks: meditsiinilise tegevusega seotud struktuurid (kliinikud) ja tervishoiuteenuse osutamist toetavad struktuurid.

ITK-s on seitse kliinikut: diagnostikakliinik, kirurgiakliinik, naistekliinik, silmakliinik, sisekliinik, taastusravikliinik ning õendus- ja hooldusabikliinik. Kliinikute allstruktuurid paiknevad haigla mitmes üksuses. Kliinikute struktuuris on järgmine tasand erialakeskus, kuhu võib kuuluda osakondi. Üha rohkem on haigla tegevuses interdistsiplinaarsust, juurde on tekkinud multidistsiplinaarsed meeskonnad ja kompetentsikeskused, mis ühendavad kitsamate valdkondade tipposkusi ühiseks ravimeeskonnaks (näiteks rinna tervise kabinet, endokriinkirurgia, onkokonsiilium, jalaravi meeskond jt).

Haigla tugistrukture võib tinglikult jaotada kaheks: kliinilised ning mittekliinilised. Tugistruktuuride juhitavad protsessid läbivad haiglas ühtsetel põhimõtetel kõiki struktuurüksusi. Ravikvaliteedi arendamiseks ja ohutu keskkonna tagamiseks on mitu haiglaülest alalist komisjoni ja komiteed, kuhu kuuluvad erinevate struktuuriüksuste esindajad, näiteks ravikvaliteedi komisjon, ravimite komitee, infektsioonikontrolli võrgustik, infosüsteemide arenduskomitee jt.

TEGEVUSKESKKOND

Haigla tegevust ja tulemusi mõjutab kogu riigis valitsev olukord, sh riigi majanduslik areng ning olukord töajõuturul. 2021. aastal jätkunud COVID-19 pandeemia mõjutas haigla tegevust, muutis tavapäraseid tööprotsesse ning pikendas plaanilise ravi järjekordi. 2021. aastal suurendasid mitmed eraomandis tervishoiuteenuste osutajad oluliselt oma teenuste mahte, mistõttu suurenes konkurents tervishoiuteenuste turul.

Tervishoiusektorit mõjutab lisaks demograafiline situatsioon – elanikkonna vananemine, tööealise elanikkonna vähenemine, vanemaelise elanikkonna kasv, sündimuse vähenemine. Samad demograafilised muudatused mõjutavad ka tervishoiutöötajate keskmist vanust, vanuse tõttu töajõuturult lahkumist, gümnaasiumilõpetajate ja töajõuturule sisenejate arvu vähenemist. Tervishoiutöötajate, eelkõige õdede, bioanalüütikute ja radioloogiatehnikute puudus tervishoiusektoris mõjutab aasta-aastalt üha enam tervishoiuteenuste mahtu ja patsientide rahulolu raviteenuse käigus neile pühendatud aja osas.

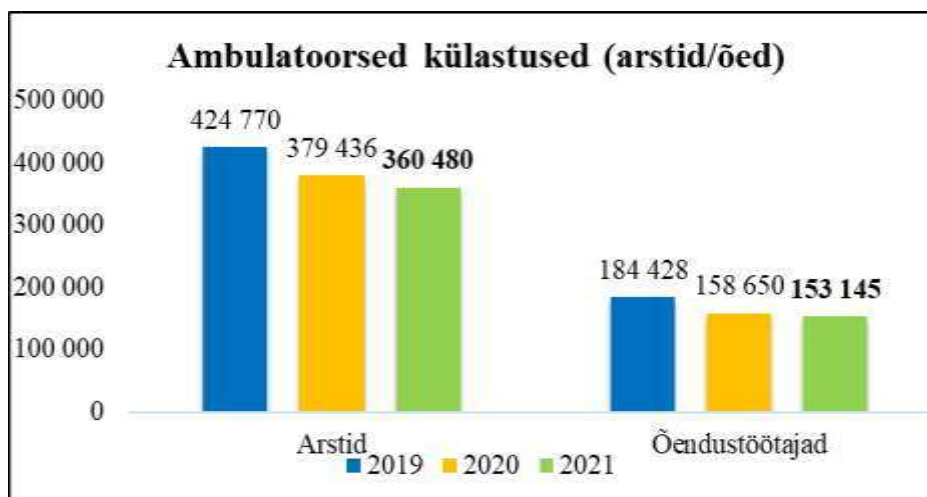
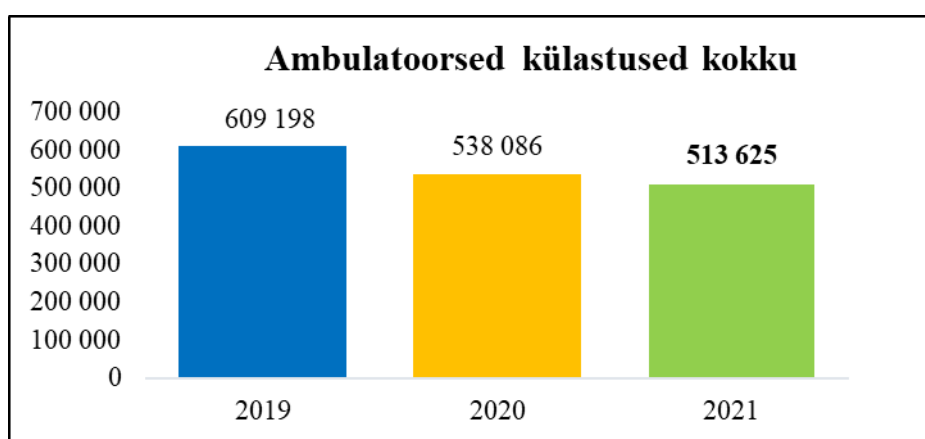
Samal ajal suureneb rahvastiku vananemise tõttu nõudlus tervishoiuteenuste järele, kuid tööealise elanikkonna vähenemine toob kaasa maksubaasi vähenemise, mis halvendab tervishoiuteenuste kättesaadavust. Eluea tõusuga kaasneb krooniliste haigustega elanike arvu kasv, mis on omakorda märkimisväärne koormus ravikindlustussüsteemile. Meditsiini ja tehnoloogia arenedes muutub tervishoiuteenuse osutamine efektiivsemaks, samas ka kallimaks.

Kasvavast inflatsioonist ja energia hinnatõusust mõjutatuna tõusevad haiglale oluliste teenuste ja kaupade hinnad ning seda tuleb 2022. aastal haigla tegevusi planeerides arvestada.

TERVISHOIUTEENUSE OSUTAMIST ISELOOMUSTAVAD NÄITAJAD ¹

Ambulatoorne tervishoiuteenus

Ülevaade ambulatoorsete vastuvõttude ülevaade on esitatud allpool toodud graafikutes.



2021. aastal ambulatoorsete vastuvõttude arv vähenes, seda nii arsti kui ka õendustöötajate vastuvõttude arvelt. Vähenemise põhjuseks oli jätkuv ülemaailmne COVID-19 pandeemia. Ambulatoorsetest vastuvõttudest moodustasid eriarsti

¹ Tervishoiuteenuse osutamise näitajad koos COVID-patsientidega

vastuvõtnud 70,2% (2020. a – 71%; 2019. a – 69,7%) ja õendustöötajate vastuvõtnud 29,8% (2020. a – 29%; 2019. a – 30,3%).

Vältimatut ja erakorralist ambulatoorset tervishoiuteenust osutatakse ööpäev läbi erakorralise meditsiini keskus (EMK) ja naistekliiniku erakorralises vastuvõtnus.

2021. aastal tehti polikliinikutes 87,3% (2020. a – 87,2%; 2019. a – 84,7%) ning EMK-s ja vastuvõtnuosakonnas 12,7% (2020. a – 12,8%; 2019. a – 15,3%) ambulatoorsetest eriarsti vastuvõtnudest.

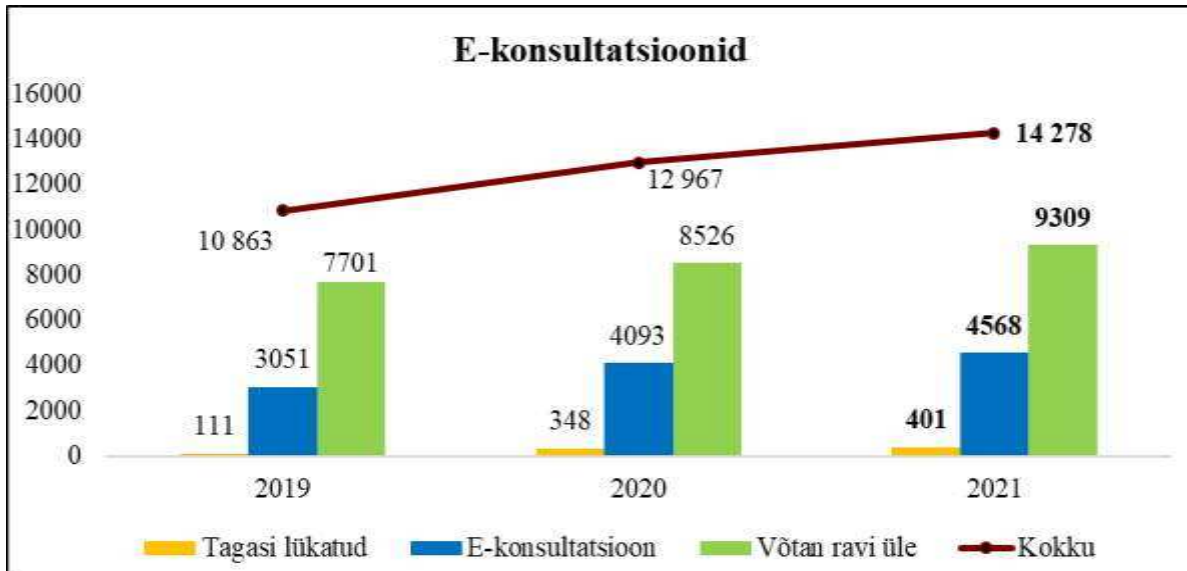
	2019	2020	2021
Ambulatoorsed vastuvõtnud polikliinikus	359 975	330 872	314 528
EMK vastuvõtnud	64 795	48 564	45 952

Kolmandiku polikliinikutes tehtavatest arsti ambulatoorsetest vastuvõtnudest teevad endiselt sisekliiniku eriarstid. Enamikus kliinikutes on arstide vastuvõtnude arv mõnevõrra vähenenud. Suurenenud on arstide vastuvõtn kirurgiakliinikus ja taastusravikliinikus. Õendustöötajate vastuvõtnude arv on suurenenud naistekliinikus, kirurgiakliinikus ja silmakliinikus; vähenenud on õdede vastuvõtn sisekliinikus, õendus- ja hooldusabikliinikus ning taastusravikliinikus.

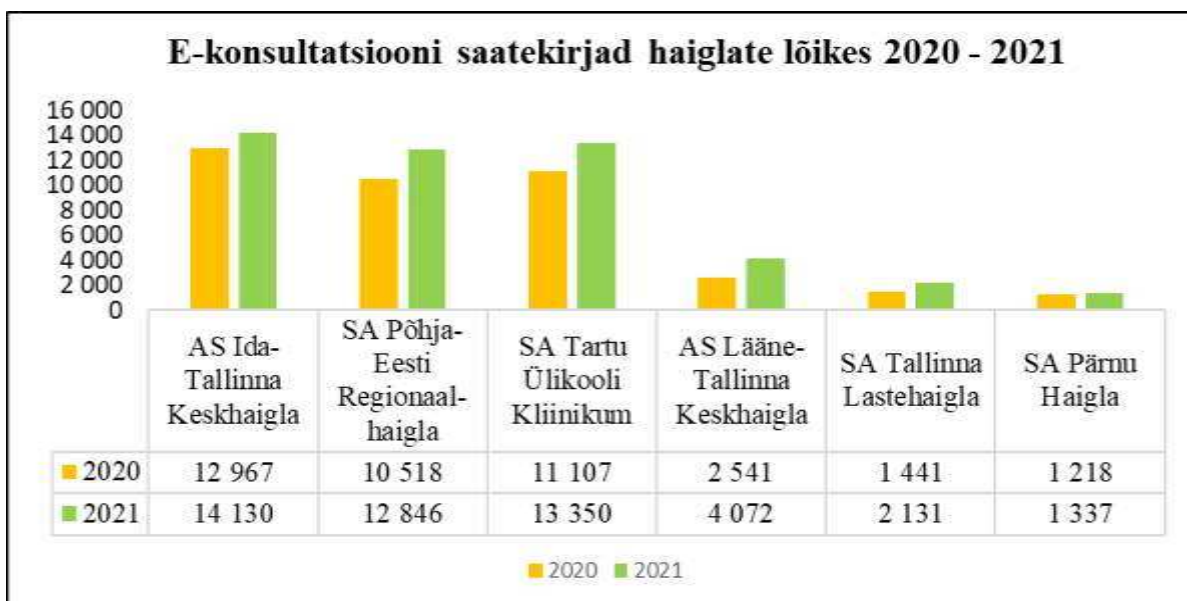
Kliinik	Arstid	Õendustöötajad	Kokku	Osakaal %
Sisekliinik	107 682	14 628	122 310	30,3
Naistekliinik	62 948	46 209	109 157	25,8
Kirurgiakliinik	62 691	12 393	75 084	18,5
Silmakliinik	63 741	7 429	71 170	17,6
Õendus- ja hooldusabikliinik	8 343	9 991	18 334	4,5
Taastusravikliinik	8 836	32	8 868	2,2
Diagnostikakliinik	287		287	0,1

2021. aastal jätkasid nii arstid kui ka õendustöötajad pandeemia tõttu kaugvastuvõtnude tegemist. 2021. aastal tegid arstid 31 687 kaugvastuvõtnu (2020. a – 54 346), õendustöötajad 8 185 kaugvastuvõtnu (2020. a – 12 024). Kaugvastuvõtnude protsent kõikidest eriarsti ja õendustöötajate vastuvõtnudest (v.a õendus- ja hooldusabikliinik) oli 2021. a 8,3 (2020. a – 13,4). Enim kaugvastuvõtnu tegi sisekliinik – 74,8% kõikidest kaugvastuvõtnudest.

Ambulatoorse töö hulka kuuluvad perearstidele antavad e-konsultatsioonid. 2021. aastal vastasid meie eriarstid 14 278 e-konsultatsiooni saatekirjale (2020. a – 12 967; 2019. a – 10 863). E-konsultatsioonid toimusid 20 erialal.



Eesti Haigekassa andmetel tehti 2021. aastal Eestis kokku 56 462 e-konsultatsiooni, sellest ITK eriarstide poolt 25%.

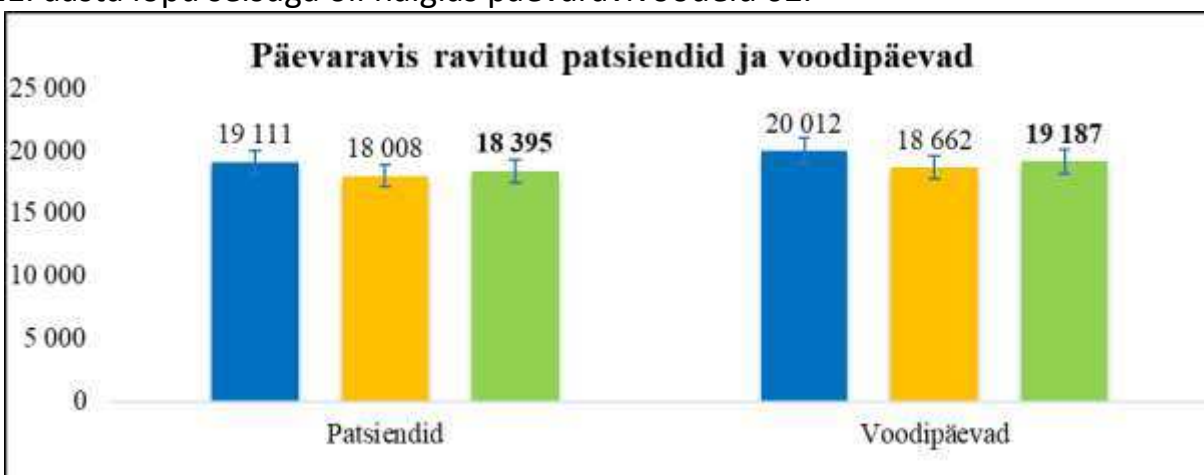


Vähenenud on ka tasuliste vastuvõttude arv kliinikutes (6 249 vastuvõttu vähem), seda eriti sisekliinikus (töötervishoiu õdede vastuvõtt).

Tasulised vastuvõttud	2019	2020	2021
Sisekliinik	19 342	13 213	7 286
Naistekliinik	1 801	1 183	1 060
Kirurgiakliinik	3 608	2 386	2 253
Silmakliinik	2 666	1 515	1 449
Taastusravikliinik	433	259	259
KOKKU	27 850	18 556	12 307

Päevaravi

2021. aasta lõpu seisuga oli haiglas päevaravivoodeid 62.



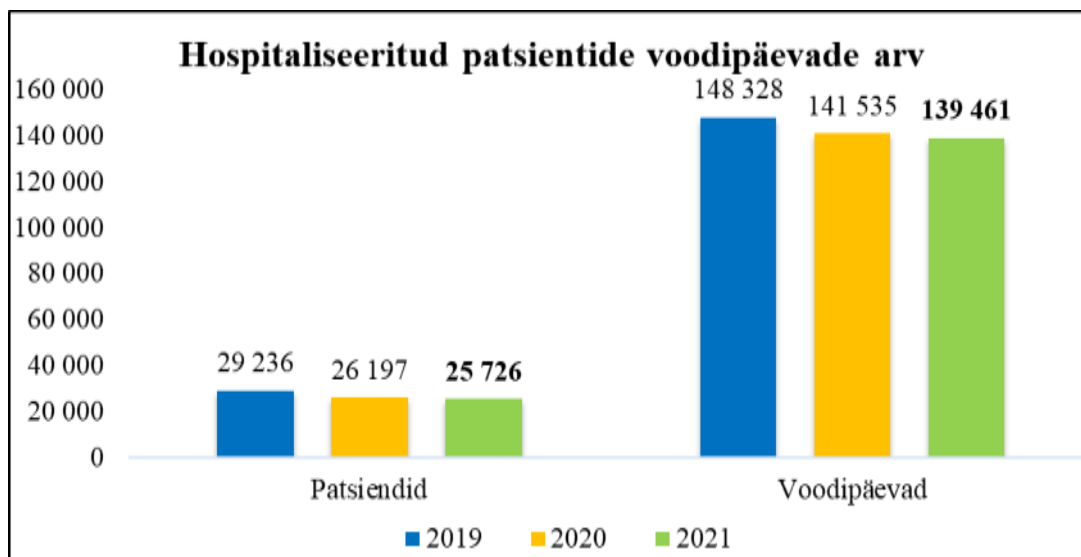
2021. aastal raviti 387 patsienti rohkem kui 2020. aastal. Kasvanud on ka voodipäevade arv, mis oli 2021. aastal 19 187, 2020. aastal 18 662.

Päevakirurgias tehti kokku 12 814 operatsiooni, kõige enam tehti silmaoperatsioone.

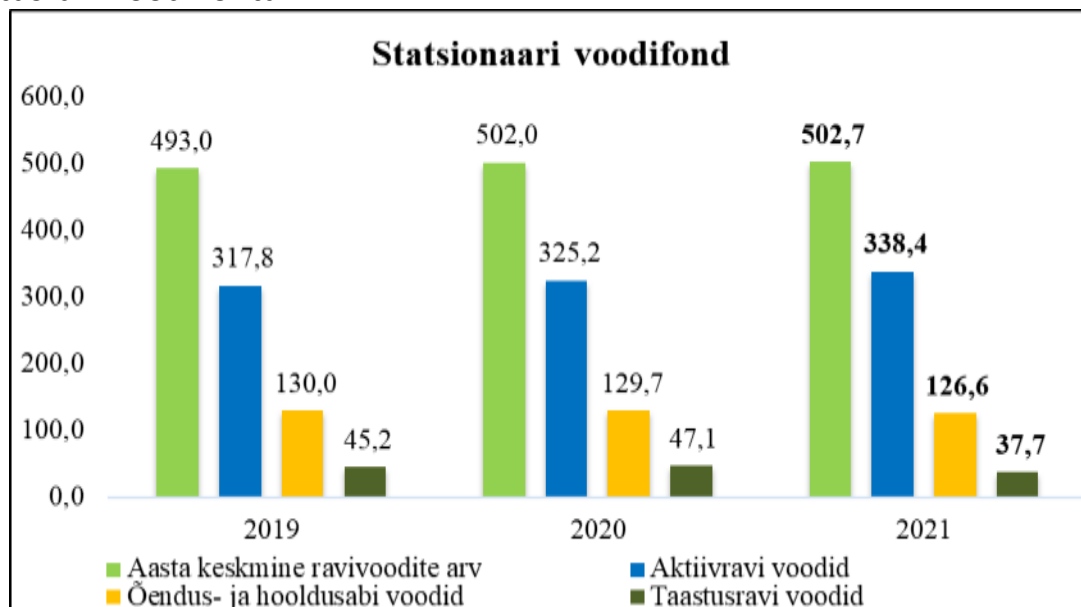
Päevakirurgia	2019	2020	2021
Silmaoperatsioonid	9 200	8 827	8 983
Günekoloogilised operatsioonid	1 903	1 529	1 447
Kirurgilised operatsioonid	2 297	2 196	2 308
Sisekliiniku operatsioonid	71	92	76
KOKKU	13 471	12 644	12 814

Statsionaarne tervishoiuteenus

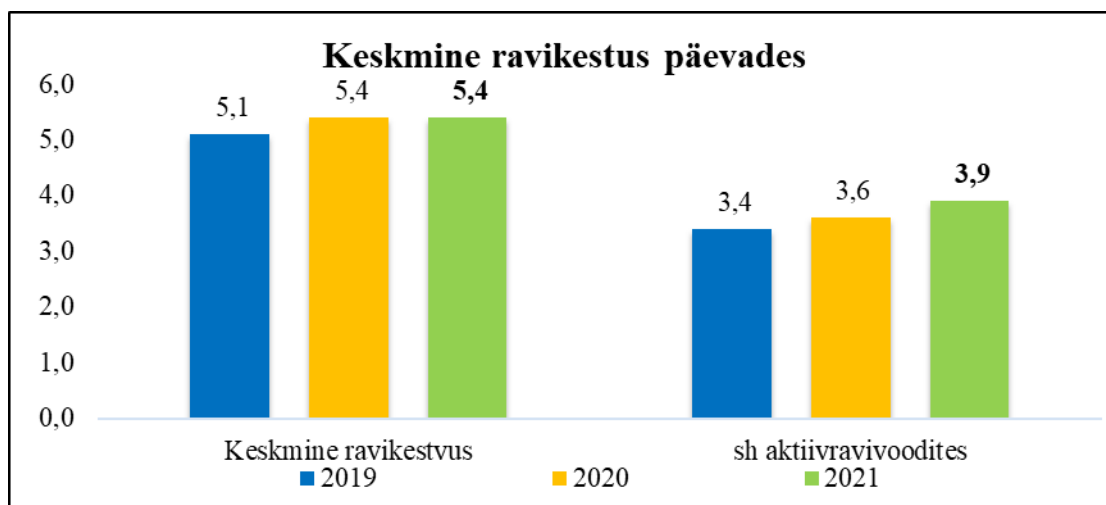
Ravitud haigete arv oli 2021. aastal 25 699 (2020. a – 26 200; 2019. a – 29 255). Hospitaliseeritud patsientide arv oli 2021. aastal 25 726 (2020. a 26 197; 2019. a 29 236). Erakorraliste hospitaliseeritute osakaal kõikidest hospitaliseeritustest moodustas 2021. aastal 60,4%, ka eelnevatel aastatel püsis see 60% lähedal.



2021. aastal oli haiglas 516 voodikohta, sellest 336 aktiivravi, 130 õendus- ja hooldusabi ja 50 taastusravi voodikohta.

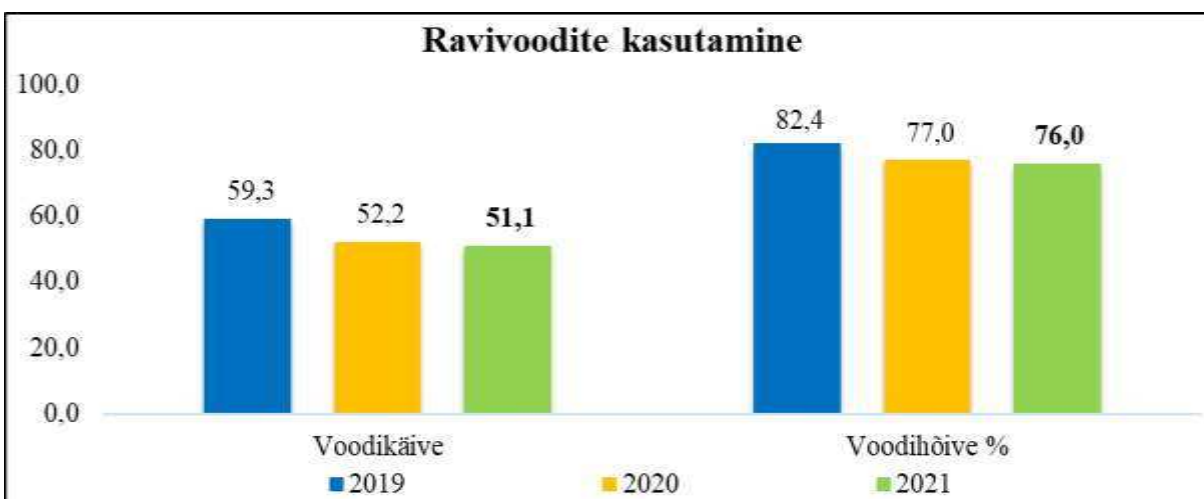


Keskmine haiglaravi kestus oli 2021. aastal 5,4 päeva (k.a õendus- ja hooldusabi). Aktiivravi kestus 2021. aastal oli 3,9 päeva (2020. a – 3,6; 2019. a – 3,4).



Voodikäive (keskmine haigete arv ühe ravivoodi kohta) oli 2021. aastal 51,1 (2020. a – 52,2; 2019. a – 59,3). Voodihõive (kalendriaasta jooksul kasutatud voodipäevade osatähtsus kalendriaasta päevade arvust) oli 2021. aastal 76,0% (2020. a – 77,0%; 2019. a – 82,4%). Päevade arv ühe ravivoodi kohta aastas, mil ravivoodi oli haigete kasutuses, oli 2021. aastal 277,4 (2020. a – 281,9; 2019. a – 300,9).

Statsionaarsete operatsioonide arv oli 2021. aastal 13 682, mis on 157 võrra rohkem kui 2020. aastal. Kirurgiline aktiivsus (mitu % statsionaarsetest patsientidest on opereeritud) oli 45%.



Statsionaarsete operatsioonide arv erialade kaupa

Statsionaar	2019	2020	2021
Silmaoperatsioonid	1 770	1 676	1 629
Günekoloogilised operatsioonid	6 004	5 257	5 449
Kirurgilised operatsioonid	7 089	6 592	6 604
KOKKU	14 863	13 525	13 682
Opereeritute arv	12 770	11 688	11 552
Kirurgiline aktiivsus	43,7%	44,6%	45,0%

Haiglaravi lõpetanute jaotus RHK-10 peatükkide järgi

Kõige enam oli haiglaravi viibimise põhjuseks, nagu ka eelnevatel aastatel, rasedus ja sünnitus. 2021. aastal vähenes vereringeelundkonna haigustega patsientide arv.

Haiglaravi lõpetanute jaotus (juhtiv põhjus, %-des)								
	Rasedus-sünnitus	Hingamis-elundkonna haigused	Vereringeelundkonna haigused	Luu-lihas-konna haigused	Seede-elundkonna haigused	Kuse-suguelundite haigused	Kasvajad	Traumad
2019	20,1	4,9	17,5	9,7	6,3	5,8	14,1	5,8
2020	19,3	4,6	16,9	10,4	6,4	5,3	14,7	5,7
2021	19,5	10,7	13,8	9,5	5,7	5,6	14,2	5,7

Sünnitusabi

2021. aastal võeti vastu 3 836 sünnitust (2020. a – 3 844; 2019. a – 4 130), mis on 8 sünnitust vähem kui 2020. aastal. Sünnituste hulgas oli 5 kodusünnitust.

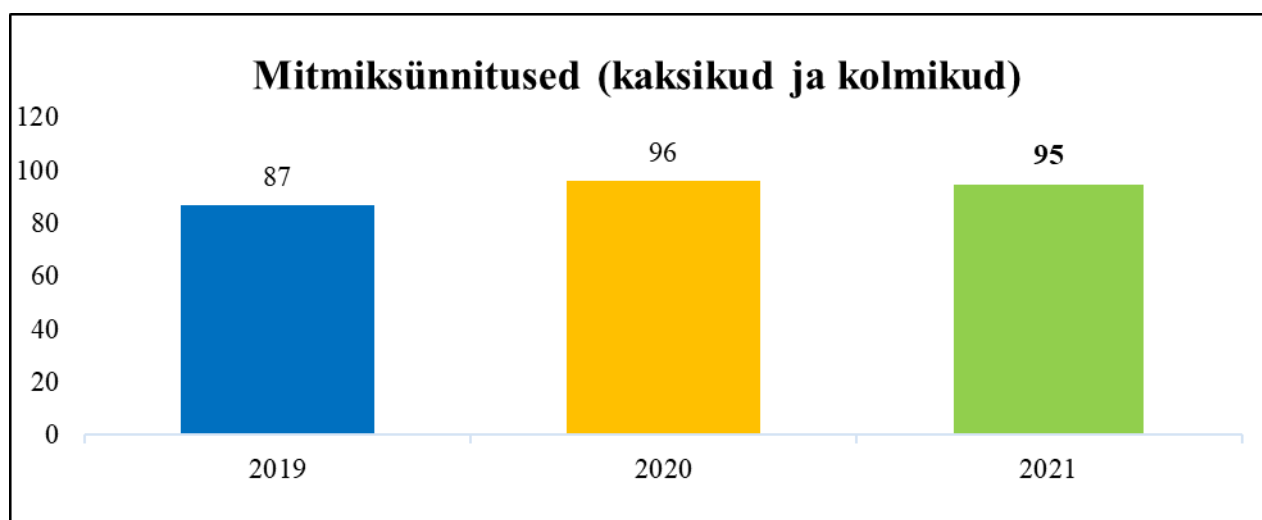
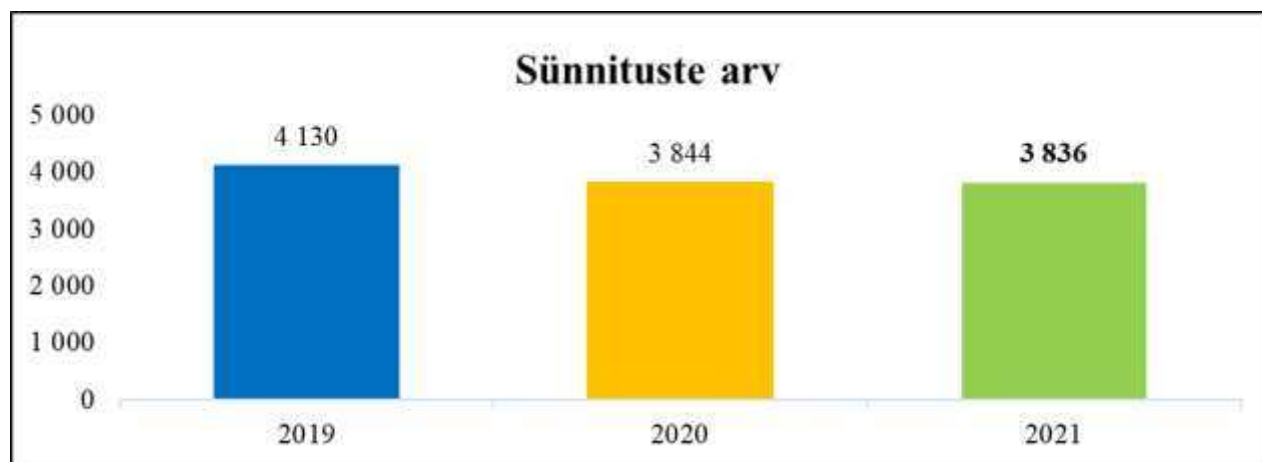
2021. aastal sündis 3 932 last (2020. a – 3 941; 2019. a – 4 218). 2021. aastal sündis 94 paari kaksikuid, ühed kolmikud. Elussünde oli 3 922 (2020. a – 3 932; 2019. a – 4 212) ja surnultsünde 10 (2020. a – 9; 2019. a – 6).

Enneaegseid (enne 37.rasedusnädalat) lapsi sündis 2021. aastal 306, s.o 7,8% vastsündinutest (2020. a – 293, s.o 7,5%; 2019 .a – 312, s.o 7,4%).

Keisrilõike teel lõppes 2021. aastal 796 sünnitust (2020. a – 794; 2019. a – 799). Keisrilõigete osakaal oli 2021. aastal 20,8% (2020.a – 20,7%, 2019. a – 19,4%).

Perinataalne suremus (surnud 1 000 vastsündinu kohta või surnud esimesel nädalal

pärast sündi) oli 2021. a – 2,797‰ (2020. a – 2,28‰; 2019. a – 1,6‰). Perinataalne suremus on sünnitusmaja kõige olulisem kvaliteedi indikaator. Sellise tulemuse tagab naiste- ja lastearstide ning ämmaemandate väga hea töö, regulaarne koolitus, vigade analüüs ja pühendumine.



	2019	2020	2021
Sünnitused	4 130	3 844	3 836
Sündis lapsi	4 218	3 941	3 932
Sündis keisrilõikega	799	794	796
Enneaegsed	312	293	306
Sündis surnult	6	9	10

Letaalsus

Haiglaravil (sh statsionaarses õendus-hooldusabis) viibinud haigetest suri 2021. aastal 1 100 patsienti (2020. a – 840 patsienti; 2019. a – 833).

Letaalsus (surmajuhtumite arv 100 haiglast lahkunu kohta) oli 2021. aastal 4,3 (2020. a – 3,2; 2019. a – 2,9). Aktiivravis oli letaalsus 2,6 (2020. a - 1,7; 2019. a – 1,5).

Lahangute määr oli 2021. aastal 7,6%, mis on märgatavalt väiksem kui 2020. aastal (18,7%). Lahangute arvu vähenemise üheks põhjuseks on olnud COVID-19 diagnoosiga patsientide mitte lahkamine. Samuti oleme patoloogia osakonna suurenenud töömahu tõttu vähendanud koostööpartnerite arvu, kellele me lahangu teenust osutame (perearstide poolt suunatud lahangud).

	Surnud 2020	Surnud 2021	Lahatud 2020	Lahatud 2021	Lahangu % 2020	Lahangu % 2021
Sisekliinik	310	393	76	47	24,5	12
Kirurgiakliinik	127	214	80	37	63	17,3
Naistekliinik	1	5	1	0	100	0
Õendus- ja hooldusabikliinik	402	486	0	0	0	0
Taastusravikliinik	0	2	0	0	0	0
Silmakliinik	0	0	0	0	0	0
KOKKU	840	1 100	157	84	18,7	7,6

Terviseuringud ja raviprotseduurid

Uuringute ja protseduuride arv on 2021. aastal võrreldes 2020. aastaga suurenenud, välja arvatud endoskoopilised uuringud. Endoskoopiliste uuringute vähenemine on põhjustatud COVID-19 pandeemiast.

Uuringud/protseduurid	2019	2020	2021
Funktsionaaldiagnostilised uuringud	291 623	268 427	273 888
Ultraheliuuringud	133 634	116 762	126 102
Endoskoopilised uuringud	15 722	14 273	13 601
Röntgenuuringud	97 529	82 354	85 854
Kompuutertomograafiad	134 204	140 021	152 749

MRT-uuringud	16 507	15 686	16 417
Radioisotoopuuringud	1 529	1 411	1 587
Laboratoorsed uuringud	1 912 679	1 871 274	2 028 694

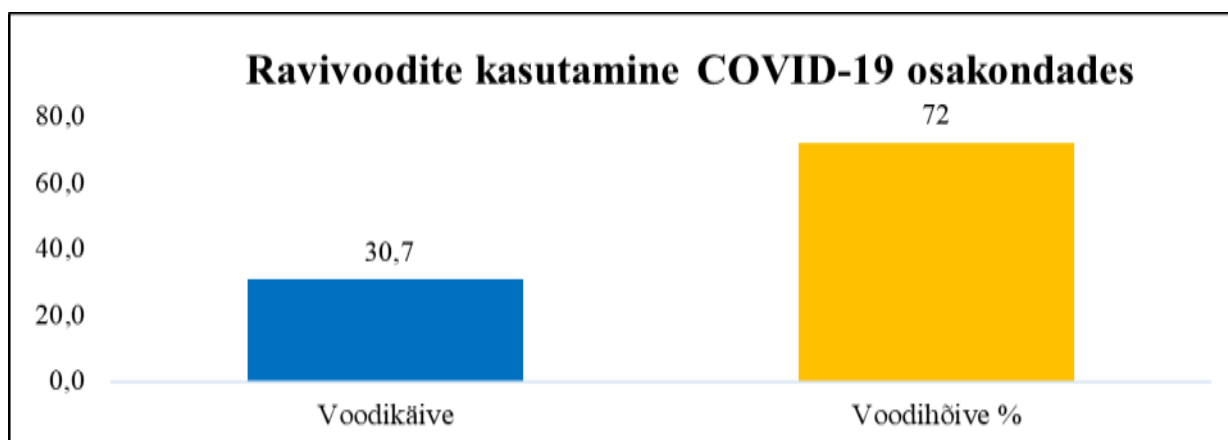
COVID-19

2021. aasta jooksul oli Ida-Tallinna Keskhaiglas avatud kokku 7 COVID-19 osakonda – üks osakond õendus- ja hooldusabikliinikus, üks osakond naistekliinikus, intensiivraviosakond ja 4 aktiivraviosakonda. Aasta ringi oli valmisolek võtta vastu COVID-19 patsiente intensiivraviosakonda, naistekliiniku osakonda ja samuti ka silmahaigustega COVID-19 patsiente.

Kõigist statsionaarsetest vooditest olid COVID-19 patsientide kasutuses aasta ringi keskmiselt 55 voodit. COVID-19 osakondadesse hospitaliseeriti aasta jooksul 1 748 patsienti (haiglasse kokku hospitaliseeriti 25 726 patsienti). Kogu haigla ravitud haigete arv oli 2021. aastal 25 699, COVID-19 osakondades raviti nendest 1 532 haiget. COVID-19 osakondadesse erakorralise hospitaliseerimise protsent oli 84,4.

COVID-19 osakondade voodihõive oli 72%, keskmine haiglaravi kestus 8,7 päeva voodipäevade arv kokku 14 332.

Patsientide keskmine vanus oli üld- ja II astme intensiivravis 65,6 aastat, III astme intensiivravis 62,1 aastat ja naistekliinikus 31,8 aastat.



COVID-19 osakondades suri 288 patsienti, letaalsus 18,8%.

Surnud COVID-19 osakondades sh õendusabis		Letaalsus (%)
Õendus- ja hooldusabikliinik	88	23,53
Üld- ja II astme intensiiv	166	12,93
III astme intensiiv	34	16,5

2021. AASTA VÄLJAKUTSED

Aastat kujundas COVID-19 pandeemia jätkumine, mis tõi väljakutseid tervishoiuteenuse osutamise järjepidevuse tagamisel ja Eesti Haigekassa lepingumahtude täitmisel ning mõjutas tegevuspiirkonnas süvenevat tervishoiuspetsialistide puudust veelgi. Lisaks pandeemiale toimusid haiglas muudatused juhtkonnas ja said alguse struktuurimuudatused.

Tervishoiuteenuste osutamist mõjutanud olulisemad suundumused

2019. aasta lõpus alguse saanud COVID-19 pandeemia mõjutas 2021. aastal oluliselt ka haigla põhitegevust ehk tervishoiuteenuste osutamist. Haigla tervishoiuteenuste hulka ei kuulu tavapäraselt nakkushaigete käsitus ja sellest tulenevalt puuduvad ka eraldi nakkushaigete ravimiseks sobivad ruumid ning personal. Pandeemia tingimustes haigla tegevustesse lisandunud märkimisväärne haiglaravi vajavate koroonapatsientide arv tähendas pidevaid ümberkorraldusi teistel erialadel – osakondade pidevat ümberprofileerimist, planeeritud ravi edasilükkamist, tervishoiuteenuse osutamist tavapärasest teistes struktuuriüksustes ning personali pidevat ümberõpet ja kohanemist uutes töökeskkondades ning ravimeeskondades.

Aasta jooksul oli haiglas avatud kokku seitse COVID-19 osakonda, sh oli aasta ringi tagatud valmisolek ravida COVID-19 patsiente III astme intensiivravis, naiste- ja silmakliinikus. Lisaks koroonapatsientide ravile jätkusid patsientide ning personali testimisega seotud tegevused ning olulist personaliressurssi nõudis COVID-19 vastane vaksineerimine.

Kõik eelpool nimetatud tegevused nõudsid lisaressurssi, eelkõige tervishoiutöötajate tööaja näol. Kuid ühise pingutuse tulemusel suudeti ravida ära nii koroonapatsiendid kui ka täita Eesti Haigekassaga 2021. aastaks kokku lepitud raviteenuste maht.

Tervishoiutöötajate puudust mõjutavad olulisemad suundumused

Väljaõppinud tervishoiutöötajate, eelkõige õdede, radioloogiatehnikute ja bioanalüütikute puudus on haigla tegevuspiirkonnas (Tallinn ja Harjumaa) olnud probleemiks aastaid, sest õppekohtade arvu planeerimisel ei ole arvestatud muutunud tervishoiuteenuste struktuuri (näiteks pereõdede arvu suurendamine esmatasandil, õdede ametikohtade loomine hooldekodudesse, õe-brigaadide teke kiirabides, diagnostiliste protseduuride tähtsuse ja arvu kasv tervishoiuteenuse osutamiseks jne).

Pandeemia võimendas õenduspersonali vajadust veelgi – koroonapatsientiga tegelemiseks oli vajalik suurema koosseisuga osakondade loomine, pidevalt tuli tagada patsientide ja personali testimine haiglasisesse nakatumise riski vähendamiseks ning uue ja ressursimahuka tervishoiuteenusena lisandus COVID-19 vastane massvaksineerimine.

Puudus on ka mitmetest arstlike erialade spetsialistidest – eelkõige sisehaiguste eriala arstidest, kelle töö on märkimisväärselt intensiivistunud seoses COVID-19 pandeemiaga. Puudus on ka onkoloogidest, samas on onkoloogiliste patsientide arv pidevas suurenemises. COVID-19 pandeemia võimendas ka erakorralise meditsiini spetsialistide vajadust, kuna erakorraliste patsientide pöördumine haigla erakorralise meditsiini keskusesse kasvas märkimisväärselt, mõjutades patsiendi käsitlemise aega.

Tegevuspiirkonda lisandus uusi erasektori tervishoiuteenuse osutajaid, kellel puudub kohustus tagada ööpäevaringne tervishoiuteenuse osutamine ja koroonapatsientide ravi ning seeläbi on võimalik pakkuda oma personalile lisaks kaasaegsele töökeskkonnale ka rahulikumat ja plaanilist tööritmi. Intensiivne ja valvegraafikutes töö haiglas, piirangud konkurentsivõimeliste tasude tagamiseks ning alternatiivsete tööpakkumiste rohkus töajöuturul olid ja on haiglale väljakutseks tervishoiuteenuste tagamisel.

OLULISEMAD SÜNDMUSED

Hoolimata COVID-19 pandeemiast ja personaliressursi puudusest tulenevatest väljakutsetest koostati ja kinnitati 2021. aasta märtsis haigla arengukava aastateks 2021-2023 koos tegevuskavaga, võeti kliinilises praktikas kasutusele uusi ravimeetodeid, viidi läbi kvaliteedi parendamisele suunatud tegevusi, tagati TÜ arstiteaduskonna ja tervishoiu kõrgkoolide üliõpilastele praktika juhendamised, viidi läbi täiendkoolitusi oma haigla töötajatele ja kolleegidele teistest tervishoiuasutustest ning arendati koostööd perearstide ja haridusasutustega.

Järgnevate aastate arengusuunad

Haigla visiooni elluviimiseks määrati haigla arengukavas aastateks 2021–2023 kindlaks 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
-

Kliinilise praktika arendamine

Kliinilise praktika arendamise osas olid 2021. aastal olulisemateks tegevusteks:

- Tööd alustas multidistsiplinaarse meeskonnana vaskulaarkabinet, kuhu on oodatud patsiendid veresoonte kahjustustega.
- Moodustati kliinilise toitmise meeskond (toitmisravi koolituse saanud sisearst ja õde, logopeed ning kliiniline proviisor), kelle ülesandeks on arstide ja õdede nõustamine toitmisravi läbiviimisel kogu haiglas ja võimalike toitmisraviga seotud tüsistuste ennetamine.
- Alustati ortopeediliste ja lülisambakirurgia haigete preoperatiivset nõustamist.
- Uute endoskoopiliste protseduuridena võeti kasutusele submukoosse koe endoskoopiline disseksioon ja endoskoopiline direktne kolangioskoopia ning elektrohüdrauline kivipurustamine.
- Pulmonoloogias alustati koduse hapnikravi teenusega. Ventilaatorravi osas mindi täielikult üle kaugjälgimissüsteemile.
- Südamekeskuse virvendusarütmia kabinetis alustati silma veresoonte tromboosiga patsientide riskiprofiili hindamist.
- Endokrinoloogia polikliinikus alustati pilootprojekti raames õdede ja arstide videovastuvõttudega.
- Naistekliinikus käivitus HPV-analüüsil baseeruv emakakaela vähi skriining.
- Neonatoloogia osakonnas võeti kasutusele LISA-meetod, mis on vähem invasiivne surfaktandi manustamise meetod spetsiaalse kateetriga vastsündinutele.

-
- Angiograafias taasalustati südame struktuuriliste haiguste ravi, mille abil on võimalik vähendada trombembooliliste tüsistuste (eeskätt aju ja südame infarktide) sagedust.
 - Kesklaboris juurutati verekomponentide andmestikupõhine sobivuskontroll (VASK).
 - Nukleaarmeditsiinikeskuses alustati peaaju ja südame PET-uuringutega.
 - Patoloogias alustati hematopatoloogilise suuna loomise ja arendamisega. Samuti alustati uue koetöötuse meetodi juurutamist.
 - Radioloogias alustati südame stress-perfusiooni KT-uuringuid.
 - Kirurgiikliiniku erialakeskustes (üld- ja onkoloogilise kirurgia, ortopeedia, lüüsiambakirurgia) alustati patsientide operatsioonieelse hindamise ja ettevalmistuse ning varase operatsioonijärgse taastumise programmide arendamist. Uutest diagnostika- ja ravimeetoditest võeti kasutusele endoskoopiline larüngoskoopia uuring füüsilisel koormusel kujuneva kõri-obstruktsiooni diagnoosimiseks ja raviks, fiiberendoskoopiline neelamisuuring neelamishäirete endoskoopiliseks diagnoosimiseks ja laparoskoopiline püelolitoomia neeruvaagna infitseeritud korallkivide raviks.
 - Taastusravikliinikus jätkus funktsionaalse iseseisvuse mõõdiku FIM (*Functional Independence Measure*) töösse integreerimine ja igapäevane kasutamine meeskonnatöös. FIM-i kasutamiseks ravitöös ja dokumenteerimiseks loodi vastav lahendus ka haigla kliinilisse meditsiiniinfosüsteemis.
 - Vastavalt vähiravi arengukavale alustati õde-juhtumikorraldaja projektiga (mao- ja rinnavähi patsientidele). Õde-juhtumikorraldaja katseprojekt esitati ka Eesti Haigekassale eriõe projektina. Eesmärk on luua paikmepõhine õde-juhtumikorralduse teenus ja seda katsetades välja selgitada õe täpne roll ja ülesanded, koolitusvajadused ja võimalikud kitsaskohad.

- Müopia projekti raames alustas tööd mobiilne silmakabinet. Projekti eesmärk on saada ülevaade lühinägevuse levimusest ja riskiteguritest üldhariduskoolide õpilaste hulgas ning tõsta müopia- ehk lühinägevusealast terviseteadlikkust eri sihtrühmades.



- Alustati ettevalmistusi eriarst-eriart e-konsultatsiooni kasutuselevõtuks, rakendamine on planeeritud 2022. a I kvartalis.

Ravikvaliteedi parendamine

Ravikvaliteedi parendamise osas olid 2021. aastal olulisemateks sündmusteks ja tegevusteks:

- 2021. mai lõpus võeti haigla Euroopa Vähiravi Instituutide organisatsiooni OECI (*Organisation of European Cancer Institutes*) täisliikmeks.
- Euroopa Onkoterapia Ühing ESMO (*European Society for Medical Oncology*) akrediteeris Ida-Tallinna Keskhaigla kui onkoloogia ja palliatiivravi integreeritud keskuse aastateks 2022–2024.
- 2021. aasta oktoobriks töötati välja ITK vähiravi kvaliteedi(protsessi)indikaatorid.
- Lülisambakeskuse rahvusvahelist akrediteeringut pikendati – ITK lülisambakirurgia keskus sai ka järgnevas kolmeks aastaks rahvusvahelise akrediteeringu AO Spine keskusena.

-
- Tegeldi põhjalikumalt erinevate patsiendigruppide anesteesiade parandamisega ning spetsiifiliste anesteesiade kohandamisega haigla erinevates struktuurides (sünnitusosakond, viljatusravi, erakorralised endoskoopilised uuringud ja protseduurid, kardioloogilised uuringud ja protseduurid, erakorralise meditsiini uuringud ja protseduurid, MRT-uuringud juhitava val hingamisel patsientidele).
 - Haigla kliinilise infosüsteemi loodi „vältimatu uuringu“ ajad vältimatu gastroskopia ja koloskopia broneerimiseks. Vastavalt näidustustele pääsevad patsiendid uuringule maksimaalselt 2-nädalase ooteajaga.
 - Patsiendiohutuse taseme hindamiseks ning patsiendi ohutuskultuuri parendamiseks viidi 2021. aastal läbi 2 patsiendiohutuse uuringut - 01.06.–20.08.2021 toimus töötajatele suunatud uuring ning 30.08 – 05.09.2021 viidi uuring läbi statsionaarsete patsientide seas. 2021. aasta septembris toimus ka tavapärase statsionaarsete patsientide rahulolu-uuring. Võrreldes eelneva uuringuga oli üldine rahulolu püsinud samal tasemel.
 - 2021. aasta viidi läbi haigla algatatud 5 kliinilist auditit ja 6 Eesti Haigekassa algatatud ravikindlustushüvitiste määramist ja väljakirjutamist tõendavate dokumentide hindamist.
 - Koostati tegevusjuhendid sepsisega patsiendi esmaseks käsitlemiseks, massiivse vereülekanne tegevusjuhend, vereülekanne protseduuri tegevusjuhend ja statsionaarsetes osakondades kliinilise toitumise tegevusjuhend. Uuendati õendustegevusjuhendeid, tegevusjuhendit surmajuhtumi korral, patsiendi infomaterjali väljatöötamise korda ja tervishoiuteenuse osutamist tõendava dokumendi vormi koostamise korda.
 - Rakendus patsiendi nõusolekuvormide skaneerimine, aasta jooksul skaneeriti kokku 9510 nõusolekuvormi.

Muudatused juhtkonnas ja struktuurimuudatused

- 2021. aastal toimusid muudatused haigla juhtimises. 16.08.2021. aastal alustas haigla juhatuse esimehena tööd Tarmo Bakler. Alates 12.11.2021 jätkas juhatus kolmeliikmelisena – haigla senine juhatuse liige-finantsjuht Kersti Reinsalu jätkas tööd haigla finantsjuhina.
- Alustati tugiteenistuste struktuurimuudatuste ettevalmistamisega, mis jõustusid 2022. aasta alguses.

Töötajatele suunatud tegevused

Töötajatele suunatud tegevuste osas olid 2021. aastal olulisemateks sündmusteks ja tegevusteks:

- Haigla hakkas pakkuma töötajatele psühholoogilist nõustamist.
- Alustati personalitöö infosüsteemis tervise mooduli arendamist, mis võimaldab nii juhtidele kui ka töötajatele teha tervisekontrolli otsused ja töökeskkonna ohutegurid operatiivselt kättesaadavaks.
- Aprillis toimus klienditeenindajate tänuüritus Tallinna Botaanikaaias.
- Mais tähistati üheskoos rahvusvahelist ämmaemandate päeva ja rahvusvahelist õdede päeva ülehaiglalise piknikuga. Üritus toimus kõikides haigla üksustes.
- Augustis tähistas 60. aasta juubelit endine Tallinna Järve Haigla, tänane AS-i Ida-Tallinna Keskhaigla Järve üksuses asuv õendus- ja hooldusabikliinik.



Augustis peeti haigla meeleolukat suvepäeva „Suvefest“.



- Oktoobris tähistas ITK neonatoloogia osakond oma 10. tegevusaasta täitumist.



- 16. detsembril toimus „Aasta Töötaja 2021“ pidulik tunnustamisüritus.

„Aasta Arst 2021“ oli gastroenteroloog-juhtivarst dr Thomas Zimmerer.



Haiglateskkonna kaasajastamine

- Haiglateskkonna kaasajastamise osas jätkus 2020. aasta lõpus alanud erakorralise meditsiini keskuse renoveerimine. Haigla hoovi paigaldati ehituse ajaks ajutine moodulitest koosnev korpus ja kogu erakorralise meditsiini keskuse tegevus viidi sinna üle.

Kaasajastatud erakorralise meditsiini keskus valmib 2022. aasta suvel.



- 2021. aastal algas koepanga ja apteegi puhastusruumide kompleksi ehitus ning kvaliteedisüsteemi loomine, koepanga töö käivitamine ja protsesside juurutamine on planeeritud 2022. aastasse.



- 2021. aasta algul sai renoveeritud ruumid Magdaleena üksuses paiknev reumatoloogiakeskus.

- 2021. aasta suvel renoveeriti sterilisatsioonikeskuse ruumid Ravi tn üksuses.
- 2021. aastal algasid ettevalmistused Magdaleena üksuse D-korpuse, sh tervisekeskuse renoveerimiseks. Vahepeelseks perioodiks püstitati ajutine moodulhoone, kuhu ehitusperioodi ajaks viiakse üle Magdaleena D-korpuse perearstide ja haigla ambulatoorsed vastuvõtud.



Haigla töötajate tunnustamine

- Tallinna Linnavolikogu andis Tallinna vapimärgi haigla sisekliiniku kvaliteedijuhile ja kardioloogile dr Ene Mäeotsale pikaajalise ja tulemusliku tegevuse eest Tallinna linna elanikele kvaliteetse arstiabi tagamisel, arstkonna erialaste teadmiste täiendamisel ja tervisevaldkonna edendamisel.



- 7. detsembril tunnustasid Tallinna linn ning Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet 2021. aasta silmapaistvamaid tervishoiutöötajaid. AS-st Ida-Tallinna Keskhaigla pälvisid tunnustuse patoloog-konsultant dr Ilmi Reinmaa ja sünnituseelse osakonna ämmaemandusjuht Annaliisa Kruutmann.



- Haigla õendusjuht Ülle Rohi pälvis detsembris Tallinna aasta linnakodaniku tiitli.
- Haiglate atraktiivse tööandja uuringus asetus ITK kolmandale kohale. AS-i Ida-Tallinna Keskhaigla eelistatuima tööandjana välja toonud meditsiinitudengid ja arstiteaduse üliõpilased hindasid kõrgelt haigla kogenud ja toetavat kollektiivi, arenguvõimalusi, pakutavaid koolitusi ning nüüdisaegseid töötingimusi.

KESKKONNAMÕJUD

Veetarbimine

Haigla 2021. aasta veetarbimine oli 53 085 m³, mis võrreldes 2020. aastaga suurenes 1073 m³ (2020. aasta veetarbimine 52 012 m³).

Soojusenergia tarbimine

2021. aastal suurenes ka haigla soojusenergia tarbimine. 2021. aasta soojusenergia tarbimine kokku oli 9 737 MWh (2020. aastal 8 416 MWh). Rahaliselt suurenes aastane kulu 2020. aastaga võrreldes 26,2%.

Elektrienergia tarbimine

2021. aastal oli haigla elektrienergia tarbimine kokku 9 079 151 kWh; võrreldes 2020. aastaga suurenes elektrienergia tarbimine 5,1% (2020. aasta tarbimine 8 635 018 kWh). 2021. aastal elektri hinnad kasvasid, kõige suurem kasv oli 2021. aasta teisel poolaastal. Aastane elektrikulu suurenes 2020. aastaga võrreldes 68,1%.

Elektrienergia tarbimine suurenes seoses Ravi tänaval asuva ajutise erakorralise meditsiini keskuse moodulhoone kütmisega, 2021. aasta teisel poolel lisandus Magdaleena ajutise moodullinnaku küttekulu.

Jäätmete käitlemine

Haigla jäätmemajandus on jagatud erinevate jäätmeliikide vahel. Erikäitlemist vajavate jäätmete, ohtlike jäätmete, pakendijäätmete ja vanapaberi väljavedu korraldab RAGN-SELLS AS. Jäätmete kogus 2021. aastal oli 954,32 tonni (2020. a 665,19 tonni).

2021. aastal tekkinud jäätmetest oli suurim kasv nakkusohtlike jäätmete, ehitus- ja lammutusprahi jäätmete, kuid ka segapakendi osas. Kulu jäätmemajandusele kasvas märgatavalt – 2021. aasta kulu oli 453 745 eurot (2020. aastal 255 842 eurot).

MAJANDUSTEGEVUS

2021. aastal kasvasid haigla tulud kokku võrreldes 2020. aastaga 8% (2020. aastal samuti 8%), sh tervishoiuteenuste müük 7% (2020. aastal samuti 7%). Suurim osakaal tuludest laekub Eesti Haigekassale müüdavatest teenustest, mis moodustab tuludest 89% , sama osakaal oli ka 2020. aastal. Muude tulude kasv oli võrreldes 2020. aastaga 11% (2020. aastal 20%), millest suure osa moodustab Eesti Haigekassa poolt hüvitatud isikukaitsevahendite kulu.

Tulu liik	mln eurot			muutus %	
	2019	2020	2021	2 020	2021
Tervishoiuteenuste müük	112,7	120,7	129,6	7	7
sh müük Eesti Haigekassale	105,5	114,1	123	8	8
Muud tulud	6,1	7,3	8,6	20	18
Tulud kokku	118,8	128	138,2	8	8

Eesti Haigekassaga sõlmitud ravi rahastamise lepingu maht oli 2021. aastal 115 miljonit eurot. Vaatamata plaanilise ravi ajutisele peatamisele, osutati kindlustatud isikutele eriarstiabi üle lepingumahu 1,4 miljoni euro eest, millest Eesti Haigekassa tasus haiglale koefitsiente rakendades kokku 970 tuhat eurot.

Kuludest moodustasid suurima osa tööjõukulud (55%), mille rahaline maht kasvas 2021. aastal 13% (2020. aasta kasv 6%). Kasvu mõjutasid arstide ning õendus- ja hooldustöötajate palkade korrigeerimine tulenevalt tervishoiutöötajate kollektiivlepingust ning COVID-19 osakondades töötamise lisatasudest. Töötasude tõus hõlmas ka tugistruktuuride töötajaid, sest tulenevalt tööjõuturu olukorrast on palgasurve suur.

Muudest kuludest kasvasid kõige rohkem (31%) hoonete haldus- ja remondikulud, mis oli tingitud energiakulude suurest kasvust aasta viimastel kuudel.

Peamised finantssuhtarvud	2021	2020	2019	2018	2017
Puhaskasumi marginaal (puhaskasum/müügitulu)	3,6%	4,4%	3,4%	2%	0,03%
Ärikasumi marginaal (ärikasum/müügitulu)	3,6%	4,5%	3,5%	2,1%	0,2%
Lühiajaliste kohustuste kattekordaja (käibevara/lühiajalised kohustused)	0,9	1	0,8	0,6	0,6
Omakapitali määr (omakapital/varad kokku)	49%	46%	40%	34%	32%
ROA (puhaskasum/varad kokku)	8%	11%	8,6%	5,2%	0,1%
ROE (puhaskasum/omakapital)	17%	23%	21,8%	15,2%	0,2%

2021. aasta esimeses pooles oli COVID-19 olukorra tõttu plaaniline ravi mitmel erialal peatatud. Kuna Eesti Haigekassa jätkas COVID-19 patsientide ravi kompenseerimist lisarahastusega, kattis see haigla suurenenud kulud sellel perioodil. 2021. a teises pooles vähendati tekkinud plaanilise ravi järjekordi ja täideti Eesti Haigekassa lepingumaht. 2021. aasta lõpetati 4,8 miljoni euro suuruse positiivse tulemiga.

Aasta	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Tulem (tuh eurot)	922	29	2 177	3 984	5 576	4 816

2021. aastal alustati 86 riigihanget (2020. a 108), millest 53 olid raamlepingu ja 19 hankelepingu hanked. 7 juhul lepingu sõlmimiseni ei jõutud ning 7 juhul sõlmitakse leping 2022. aastal. 2021. aastal läbiviidud hangete tulemusel sõlmitud raamlepingute eeldatav kogumaht on 18,5 miljonit eurot (käibemaksuta). Raamlepingud sõlmiti kuni nelja aastaseks perioodiks. Hankelepingute hankeid viidi läbi 19 korral, lepinguid sõlmiti kokku maksumuses 2,4 miljonit eurot (käibemaksuta). Riigihankeid ei vaidlustatud.

Haigla juhatuse hinnangul ei ole haiglal praegu valuutakursside või intressimäärade muutumisega seotud riske. Kuna kaupu ostetakse pikaajaliste fikseeritud hindadega raam- ja hankelepingute alusel, siis jääb valuutakursside muutumisest tulenev risk tarnijale. Laenu- ja liisingulepingute intressimäärad on fikseeritud, mõju võib avaldada ainult Euribori suur muutus.

Olulisemad partnerid

AS-i Ida-Tallinna Keskhaigla suurim partner on Eesti Haigekassa, kellele ravi rahastamise lepingu alusel müüdav tervishoiuteenus moodustab tuludest 89%. Selline osakaal on püsinud stabiilselt viimased aastad. Suuruselt järgmised partnerid tervishoiuteenuste ja abivahendite ostmisel olid Sotsiaalkindlustusamet, Aktsiaselts Lääne-Tallinna Keskhaigla ning haigla üürnikud – AS Taastava Kirurgia Kliinik ning OSAÜHING KIVILINNA PEREARSTIKESKUS.

Suurima käibega tarnijad olid 2021. aastal Johnson & Johnson AB Eesti filiaal, MAGNUM MEDICAL OÜ, Ehitus5ECO OÜ ja TAMRO EESTI OÜ.

Investeeringud

2021. aastal soetati uusi meditsiiniseadmeid 3,6 miljoni euro maksumuses (ilma käibemaksuta), millest kallimad olid kompuutertomograafi (1,3 mln eurot) uuendamine Magdaleena X-korpuses ja Ravi tn üksuse sterilisatsioonikeskuse remondijärgne seadmete (582 tuhat eurot) soetus. Samuti uuendati suurel hulgal ultraheliaparaate. Ehitistesse ja renoveerimisse investeeriti ligikaudu 6,5 miljonit eurot. Enamik sellest (4,5 mln eurot) kulus Ravi tn A- ja C-korpuse vahelisele juurdeehitusele, kuhu saavad ruumid uuenenud erakorralise meditsiini keskus ja radioloogiakeskus.

Haigla infosüsteemide arendamisse investeeriti kokku 0,9 mln eurot, mis on samas suurusjärgus eelnevate aastatega. Põhilise osa investeeringust moodustasid haigla kliinilise infosüsteemi eHealth arendused. 2021. aasta suurema projektina valmis eLabori verekabineti lahendus, mis võimaldas lõpetada vananenud programmi kasutamise. Jätkati operatsioonide planeerimise funktsionaalsuste täiendamisega, päevajuhi ning operatsioonitoa funktsionaalsuse analüüsi ning arendamisega. Nimetatud funktsionaalsuste juurutamisega alustatakse 2022. aasta I kvartalis.

Haigla tugifunktsioonide infosüsteemide arendustest olid suurimad dokumendihalduse ja siseveebi tarkvara platvormide uuendus. Kasutusse võeti ka personaliprogrammi Virosoft iseteenindusportaal lisatasude menetlemise lahendus.

TEADUSTEGEVUS

2021. aastal avaldati ITK töötajate osalusel 56 teadusartiklit ja konverentsiettekannet, neist 20 eelretsenseeritavates rahvusvahelistes ajakirjades.

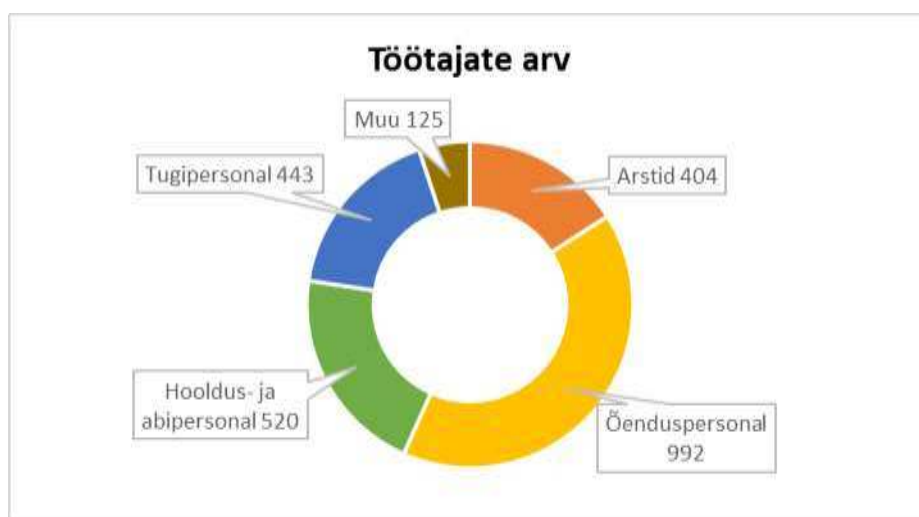
Haiglas on moodustatud uurimistöode hindamise komisjon, mis annab hinnangu haigla töötajate poolt või juhendamisel läbiviidavatele uurimistöödele. 2021. aastal kiideti heaks 34 uurimistöö läbiviimine haiglas. 2021. aastal oli ITK-s käigus 43 ravimi kliinilist uuringut, algatati 17 ravimi kliinilist uuringut.

2021. aastal kaitsesid doktoritööd Teele Palumaa „*Interplay between retinal light responses and the circadian clock, and their implications for retinal degenerative diseases*“ (Oxfordi Ülikool), Georgi Džaparidze „Adenokartsinoomi mikrokeskkonna muutuste kvantifitseerimine ja diagnostilise tähenduse hindamine eesnäärmes, rakendades uuemaid digipatoloogilisi programmiarendusi“ (Tartu Ülikool) ja Konstantin Ridnõi „Uute sünnieelse diagnostika strateegiate rakendamine ja nende efektiivsuse hindamine Eestis“ (Tartu Ülikool). 03.01.2022. aasta seisuga töötab haiglas kokku 15 doktorikraadiga töötajat.

TÖÖTAJAD

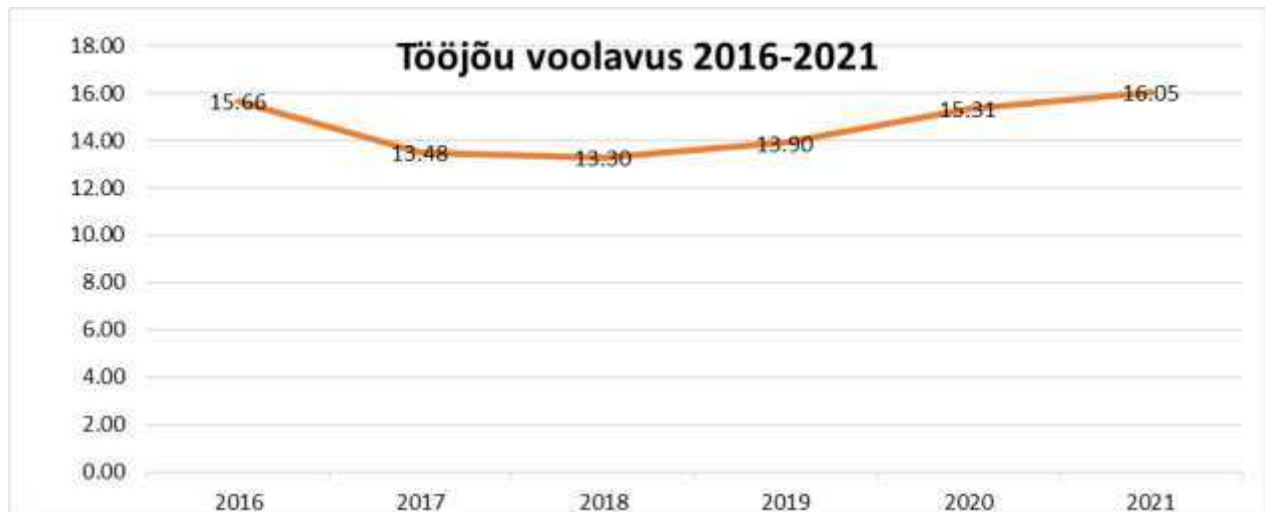
Haiglas töötas 31.12.2021. aasta seisuga 2 474 töötajat (2020. aastal 2513), sh 404 arsti (sh 15 abiarsti), 992 õendustöötajat, 520 hooldus- ja abipersonali, 433 tugipersonali ning 125 muu eriala töötajat.

Tööjõukulud 2021. aastal olid 73 miljonit eurot.



Tööjõu volavuse määr oli 2021. aastal viimase 5 aasta kõrgeim. Seda põhjustasid suur tervishoiutöötaja puudus tööjõuturul ning tööturule tugevalt sisenenud erasektori tervishoiuteenuse pakkujad ja nende poolt pakutavad töötingimused (uus ja nüüdisaegne füüsiline töökeskkond, päevane ambulatoorne töö ja kõrgem töötasu).

Suurim tööjõu volavuse määr oli hooldus- ja abipersonali hulgas - 2021. aastal 16,74% (2020. aastal 18,24%). Endiselt on tõusutrendis õendustöötajate volavuse määr – 2021. aastal 16,31% (2020. aastal 15,14%). Madalaim volavuse määr on arstide ja muu kliinilise tugipersonali (füsioterapeudid, osakonna sekretärid, psühholoogid jt) seas.



Töötajate eemalolek tööst haigus- ja hoolduslehtedel viibimise tõttu kasvas 2021. aastal võrreldes 2020. aastaga märgatavalt. Seda soodustas COVID-19 laialdane levik ja tervishoiutöötajate väsimus, eriti õendus- ja hoolduspersonali seas.



Värbamine ja haigla branding

2020. aasta kevadel alustatud tööandja *brandingu* projekti raames valmisid 2021. aastal tööandja lugu, väärtuspakkumised, tööandja tunnuslause, karjäärileht välisveebis ning uuendati töökuulutuste formaati.

Täiendavalt on planeeritud luua töötajatele tööandja tunnuslausega meeneid, mida töötajad saaksid uhkusega kanda/kasutada ja nii tuua ITK-d tööandjana väljaspool haiglat rohkem esile.

2021. aasta juulist alustati igakuiste persoonilugude kirjutamisega, mida avaldati nii haigla siseveebis, välisveebis kui ka sotsiaalmeedia kanalites. Personilugude eesmärk on pöörata tähelepanu eelkõige haigla olulistele ja erilistele ametikohtadele ning seeläbi tunnustada erialade esindajaid.

2021. aastal tehti koostööd Eesti Töötukassaga, koostöö käigus avati Tallinna Karjäärikeskuses haiglat tutvustav näitus.



Patsientide privaatsus ja konfidentsiaalsus

Haigla peab väga oluliseks oma patsientide, töötajate ja klientide eraelu kaitset, sh isikuandmete konfidentsiaalsust. Haigla on patsientidele ja teistele isikutele, kelle andmeid haigla võib töödelda, teinud andmekaitsetingimused teatavaks oma kodulehel (<https://www.itk.ee/patsiendile/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. Lisaks on patsiendi privaatsuse tagamine sätestatud nende töötajate ametijuhendis, kes vahetult puutuvad kokku patsiendiga. Haigla töökorralduse reeglitega on kehtestatud töötajatele konfidentsiaalsuse hoidmise kohustus.

Isikuandmete kaitsele pööratakse tähelepanu ka muudes dokumentides, nt 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.

2021. aastal tegeles haigla põhjalikult IT-riskide hindamisega ning tulenevalt riskihinnangutest rakendati hulk olulisi infoturbemeetmeid, et kaitsta haiglat õngitsus- ja lunavararünnete vastu.

Korruptsioonivastane tegevus

Haigla järgib oma tegevuses korruptsioonivastast seadust ning ei tolereeri korruptsiooni selle mingites ilmingutes. 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 mitme-etapiline dokumentide kooskõlastamine (lepingud, arved, lähetused, taotlused jm); huvide konflikti vältimiseks toimub isiku taandamine otsuse tegemisest või kooskõlastuse andmisest.

Haiglas kehtib ärieetika koodeks ja kingituste hea tava juhend. 2021. aastal kinnitas juhatus „Korruptsiooni ennetamise ja huvide konflikti vältimise juhendi“, 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. Juhendiga on kinnitatud ametikohtade loetelu, kes peavad esitama/uuendama kord aastas huvide deklaratsiooni, mille alusel võetakse meetmed huvide konflikti maandamiseks.

Töötaja korrupsioonialase teadlikkuse tõstmiseks jätkuvad haiglas koolitused, COVID-19 pandeemia tõttu viiakse neid läbi veebikoolituse või e-õppe vormis. Koolituskorraga on korrupsioonikoolituse läbimine tehtud kohustuslikuks neile töötajatele, kes tööülesannete täitmisel tegutsevad ametiisiku rollis. 2021. aastal osales korrupsioonialasel koolitusel kokku 319 töötajat, neist 80 töötajat veebikoolitusel ja 239 töötajat e-koolitusel.

ÕPPIV JA ÕPETAV HAIGLA

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

- 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

2021. aastal osales erinevatel täienduskoolitustel (sh struktuuriüksuste sisekoolitused) haigla 2303 töötajat 65 460 tunni ulatuses.



Õppivat organisatsiooni iseloomustab ka õpetamine – oma teadmiste ja kogemuste jagamine ja levitamine. 2021. aastal toimus 7 haiglasest kliinilist konverentsi, millel osales kokku 675 töötajat.

Kokku korraldas haigla koolitusosakond 2021. aastal 310 koolitust erinevatel teemadel kogumahuga 3015 tundi. Koolitustel osalejaid oli kokku 11 845 (sh e-õppel osalemisi), neist 7096 korral olid osalejateks haigla töötajad. Haigla korraldatud koolitustel esines lektorina 269 haigla töötajat kokku 2338 tunni ulatuses. Koolitusel osalejaid oli ca 600 erinevast tervishoiuasutusest, millest poole moodustasid perearstikeskused. Koolitused toimusid veebiülekannete, e-koolituste ja mõne auditoorse koolituse näol. Koolituste toimumine veebiülekannete ja e-koolitustena võimaldas osaleda rohkematel ja Tallinnast kaugemal asuvate asutuste töötajatel.



E-õppe keskkonnas *Coursy* avaldati 2021. aastal 27 uut e-koolitust, need läbiti edukalt 2359 juhul.

2021. aastal valmisid Ravi üksuse H-korpuse nullkorrusel simulatsiooni treeningruumid. 2022. aastasse on planeeritud ruumide varustamine simulatsioonitehnikaga.

2021. aastal korraldati kolm avatud kliinilist konverentsi, millel osales 1123 inimest:

17.03.2021 | „Haige seljaga saab elada küll!“
28.04.2021 | „Rinnavähk“
06.10.2021 | „Nögestõve võlud ja valud“

21.05.2021. aastal toimus ITK kevadkonverents „Onkoloogia ei ole tänapäeval enam see, mis oli eile“. Konverents oli praktilise suunitlusega ning mõeldud kõigile meditsiinitöötajatele, ka neile, kellele onkoloogia ei ole põhialaks. Konverentsi eesmärgiks oli tutvustada vähiravi teemasid, kutsuda üles tegema tihedat koostööd onkoloogidega pakkumaks patsientidele parimat võimalikku ravi.

21.08.2021. aastal toimus ITK kõrva-nina-kurguhaiguste keskuse ja Eesti Teatri- ja Muusikaakadeemia koostöös enam kui 400 osavõtjaga rahvusvaheline hääleseminar *PEVoC Tutorial Seminar*. Virtuaalsesse ruumi kogunesid arstid, teadlased, häält töövahendina kasutavate valdkondade esindajad, spetsialistid ning eksperdid üle maailma. Seminaril tutvustati häälevaldkonna uusimaid teadussaavutusi, meditsiinilisi arenguid ning häälega töötamise tehnikaid.

23.–24. septembril 2021 korraldas ITK nuklearmeditsiinikeskus Tallinnas hübriid-sümposiooni „Kastratsioonresistentse eesnäärmevähi isotoopravi“.

Sümposiooni eesmärk oli viia kõige uuem tõenduspõhine info nüüdisaegsest kasvajaravist nuklearmeditsiini arstide, onkoloogide ja uroloogideni.



04.11.2021. aastal toimus ITK sügiskonverents „Lapspatsient Ida-Tallinna Keskhaiglas“. Konverentsil osales veebi vahendusel ligi 400 laste- ja perearsti, õendus- jm tervishoiutöötajat üle Eesti.

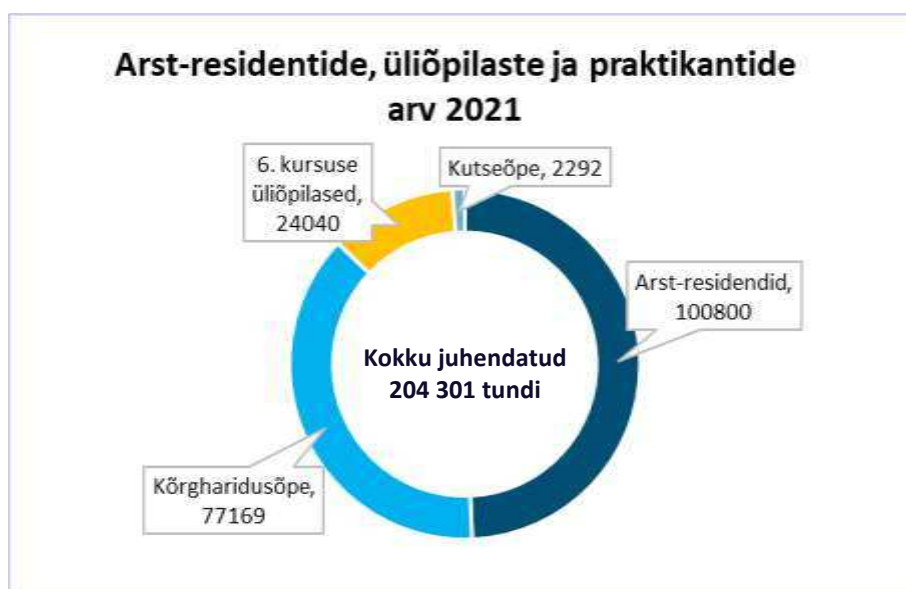
Jätkus koostöö Tallinna Reaalkooliga gümnaasiumi tervise õppesuuna õpilastele suunatud tegevuste osas. Eriolukorra tõttu toimusid loengud valdavalt veebi teel. Hea koostöö jätkus ka Eesti Perearstide Seltsiga. 2021. aastal korraldas haigla üheksa Tallinna Perearstide Seltsi hommikuseminari.

Residentide, üliõpilaste ja praktikantide juhendamine

Epidemioloogiline olukord vähendas märgatavalt arst-residentide liikumist. Kokku läbis 158 residentid haiglas vähemalt ühe tsükli, keskmiselt oli ühes kuus väljaõppel 53 residentid. Broneeritud tsükleid tühistati palju – 28 residentid tühistas kokku 70 tsükli.



Residente, üliõpilasi, praktikante juhendati 204 301 tunni mahus.



Erinevate tervishoiuvaldkonna erialade praktika COVID-19 pandeemia tõttu oluliselt ei kannatanud. Võrreldes pandeemiaeelsete aastatega ei esinenud rohkem praktikast loobumisi vaksineerimise, haigestumise või õpingute katkestamise tõttu. Aasta teises pooles kujunes probleemiks pigem juhendajate puudus – kasvas töötajate voolavus ning haigestumine.

2019. aastal alustati arst-residentide koolituskava projektiga, mille eesmärgiks on arendada juhendajate ja arstkonna õpetamisoskusi ja teaduskirjaoskusi, pakkuda arst-residentidele mitmekesist ning kvaliteetset residentuuri- ja täiendõpet ning läbi

regulaarsete ja praktiliste täiendkoolituste tagada ja tõsta arstide väljaõppe ja elukestva õppe kvaliteeti ning haiglas pakutava ravi kvaliteeti. 2021. aasta teises pooles sai projekt sisse täishoo ning regulaarsed seminarid ja praktikumid on haiglas kujunenud residentuuri lahutamatuks osaks.

2021. oktoobris käisid ca 20 Tartu Tervishoiu Kõrgkooli radioloogiatehniku ja bioanalüütiku eriala tudengit haigla tööga lähemalt tutvumas. Tudengid külastasid ringkäigul nii Ravi kui ka Magdaleena üksust.

PATSIENDID JA KOGUKOND

- 2021. aasta innovatsiooniprojektina rakendus eHealth'i iseteeninduse veebirakendus (iseteenindus.itk.ee), mille kaudu on patsiendil võimalik kinnitada vastuvõtule saabumine enne vastuvõtu algusaega. Seeläbi on võimalik vältida registratuuri pöördumist ja patsient saab suunduda otse arsti vastuvõtule. Iseteeninduslahenduses on võimalik tasuda koostatud arvete eest ning vaadata kõiki oma tulevase broneeringuid.

Iseteeninduslahendust on võimalik kasutada erinevates seadmetes (mobiiltelefon, arvuti ja tahvelarvuti) ning keskkonda sisse saab logida Smart-ID, mobiil-ID või ID-kaardi abil.



2022. aastal on plaanis paigaldada registratuurides patsientide jaoks ka iseteeninduse töökohad.

Patsiendi infomaterjalid

Patsientide paremaks teavitamiseks erinevatest haigustest, operatsioonidest ja uuringutest ning kodus toimetulekuks koostati 39 uut ja uuendati 42 patsiendi infomaterjali. Inglise keelde tõlgiti 11 ning vene keelde 33 patsientidele suunatud infomaterjali.

Avalikkuse terviseteadlikkuse tõstmine

2021. aasta avalikkuse terviseteadlikkusega seotud üldine märksõna oli COVID-19 vastane vaktsineerimine. Valmisid videod, kus haigla tunnustatud erialaspetsialistid jagasid olulist infot COVID-19 vastasest vaktsineerimisest erinevate tervislike seisundite ja krooniliste haigustega inimestele.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla panustas riiklikusse vaktsineerimiskampaniasse ühe põhilise vaktsineerimispartnerina, avades vaktsineerimispunkti haiglas, Tondiraba jäähallis ja sügisel ka Järve ostukeskuses. Samuti vaktsineerisid ITK meedikud õpilasi Tallinna koolides.



2021. aastal toimus veebiülekanne ka üheksa elanikkonnale suunatud tervisealast koolitust, milles osales kokku 804 inimest. Elanikkonna koolituste viimine veebiplatvormile võimaldas teha koolitused kättesaadavamaks laiemale elanikkonna ringile.

2021. augustis tähistati traditsiooniliselt ülemaailmset rinnaga toitmise nädalat.

Nagu ka varasematel aastatel, panustati 2021. aastal avalikkuse teavitamisele sõeluuringutest ning sõeluuringute läbiviimisele. Sõeluuringutele kutsuti nii meedia vahendusel (ajakirjandus, televisioon ja raadio) kui ka sotsiaalmeedias (*Facebook*, *Instagram*). Lisaks jagati infot haigla kodulehel, haigla kõikidesse üksustesse pandi üles plakatid, flaietid ning teavitusi jagati registratuuride ekraanidel.

Patsiendi ootusi ja vajadusi arvestades lisandus haigla perekooli kodulehele mitu tasuta vaatamiseks mõeldud videoloengut – rasedate jooga, rasedatele suunatud võimlemistunnid ja sünnitusjärgne võimlemine. Mais alustati perekoolis uues formaadis e-loenguga „Majatutvustus“, mis toimub reaajas ning milles koos ämmaemandaga tutvutakse virtuaaluuri vahendusel (<https://www.sunnitusmaja.ee/vtuur/>) ITK naistekliiniku sünnitusmajaga, räägitakse

kõige aktuaalsematest patsiente ja tugiisikuid puudutavatest COVID-19 reeglitest, teekonnast läbi sünnitusmaja, vastsündinu esimestest elupäevadest jms.

15. veebruaril on rahvusvaheline vähihaigete laste päev, mille sümbolina kasutatakse kogu maailmas kuldset linti, näidates sellega toetust ja solidaarsust lapsee vähi vastasele võitlusele. Haigla Magdaleena üksus värvus 24 tunniks kollaseks, et avaldada toetust vähihaigetele lastele.



Oktoobrikuus ühines haigla naistekliiniku personal üleskutsega „Roosa@tööl“ rõhutamaks rahvusvahelise rinnavähi ennetamisele kui haigusteadlikkusele pühendatud tegemisi.



Novembrikuus, rahvusvahelise enneaegse sünni päeval, värvus sünnitusmaja taas sirelilillaks, et avaldada toetust peredele ja julgustada märkama neid lapsi, kes on siia ilma tulekuga pisut kiirustanud.

2021. aastal kasvas haigla *Youtube*'i kanali vaatamiste arv 248 tuhande inimeseni. Haigla *Youtube*'i kanalil olid 2021. aasta kõige populaarsemad videod seotud COVID-19 vaksineerimise teavitustööga: „Vaksineerimine – kui mul on allergiaid“ - 65 663 vaatamist, „Vaksineerimine – kui mul on diabeet“ - 49 914 vaatamist. Haigla *Facebooki* ja *Instagrami* postitustest kõige enam tähelepanu pälvis postitus enneaegse sünni päeva tähistamisest.

Vähiravi info paremaks esitamiseks ja patsientide toimetuleku parandamiseks loodi 2021. aastal ITK kodulehe juurde alamleht cancer.itk.ee.

JUHATUSE HINNANG

2021. aasta oli haiglale tervishoiuteenuste järjepidevuse tagamise osas väljakutseterohke. Haigla tegevuse suurimaks mõjutajaks oli jätkuv COVID-19 epideemia, tagada tuli nii COVID-19 patsientide kui ka tavapärase plaaniline ja erakorraline ravi. Haiglas oli aasta jooksul avatud kokku seitse COVID-19 osakonda, sh oli aastaringselt tagatud valmisolek ravida COVID-19 patsiente III astme intensiivravis, naiste- ja silmakliinikus. Lisaks nõudis olulist personali lisaressurssi ka COVID-19 vastane vaksineerimine ja pidev töötajate ning patsientide COVID-19 testimine.

Haigla jaoks on üha keerulisem hoida ja võtta tööle uusi töötajaid. Haigla 2021. aasta tööjõu volavuse määr oli viimase viie aasta kõrgemaid. Suurim volavus oli hooldus- ja abipersonali hulgas (16,74%) ning endiselt on tõusutrendis õendustöötajate volavus (16,31%). Väljakutseks jääb töötajate hoidmine ja motiveerimine konkurentsitihedal tööjõuturul.

Lisaks igapäevatööle, jätkas haigla arengukavas toodud eesmärkide ja nende täitmiseks kavandatud tegevuste elluviimisega. Mitmed haigla tegevuskavas 2021. aastaks planeeritud tegevused said tähtajaliselt täidetud. Haigla jätkab arengukava täitmist, kuid COVID-19 olukorrast tingituna vajavad mitmed tegevuskavas toodud tegevused edasi lükkamist või esineb nende tähtajalises täitmisel mõningane viivitus.

Jätkame haiglakeskkonna kaasajastamist, seda nii töötajate kui patsientide heaolu silmas pidades. 2021. aastaks planeeritud erakorralise meditsiini keskuse ja radioloogiakeskuse renoveerimistöote teostamine püsis ajagraafikus ning kaasajastatud ruumid valmivad 2022. aasta suvel. Vastavalt planeeritule algasid 2021. aastal ka ettevalmistavad tegevused Magdaleena üksuse D-korpuse, sh Tervisekeskuse renoveerimiseks, renoveerimistöote maksumus osutus aga planeeritust kallimaks. 2021. aastal jätkus ka Tallinna Haigla projekterimistöotes osalemine koostöös AS-ga Lääne-Tallinna Keskhaigla.

Haigla 2021. a majandustulemused olid ootuspärased – tulud 138,2 mln eurot, kulud 133,3 mln, tulek 4,8 mln eurot. Aasta jooksul tehti investeeringuid summas 11 mln eurot. Selleks, et kõiki 2022. aastaks planeeritud investeeringuid teostada ja samal ajal jätkata tavapärasest tööd samas mahus, on haiglal vajalik 2022. aastal investeeringuid rahastada laenu abil.

Kokkuvõttes oli 2021. aasta haigla jaoks edukas – vaatamata epidemioloogilisele olukorrale ja sellest tulenevatele väljakutsetele, täideti Eesti Haigekassaga aastaks kokku lepitud raviteenuste maht, tuldi toime COVID-19 väljakutsetega ning tagati järelkasvule, tervishoiuteenuste arendusele ja kvaliteedi parendamisele suunatud tegevused.

Ramatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2021	31.12.2020	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	5 532 170	7 801 242	2
Nõuded ja ettemaksud	9 017 909	7 366 771	3
Varud	3 855 367	2 713 863	4
Kokku käibevarad	18 405 446	17 881 876	
Põhivarad			
Materiaalsed põhivarad	37 130 221	31 594 523	6
Immateriaalsed põhivarad	2 730 210	2 554 277	7
Kokku põhivarad	39 860 431	34 148 800	
Kokku varad	58 265 877	52 030 676	
Kohustised ja omakapital			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Laenukohustised	2 654 096	2 602 877	10
Võlad ja ettemaksud	17 362 165	15 143 914	11
Kokku lühiajalised kohustised	20 016 261	17 746 791	
Pikaajalised kohustised			
Laenukohustised	8 939 797	9 825 411	10
Võlad ja ettemaksud	620 679	585 739	11
Kokku pikaajalised kohustised	9 560 476	10 411 150	
Kokku kohustised	29 576 737	28 157 941	
Omakapital			
Aktsiakapital nimiväärtuses	16 754 700	16 754 700	14
Ülekurss	2 149 900	2 149 900	
Kohustuslik reservkapital	752 690	473 868	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	4 215 445	-1 082 165	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	4 816 405	5 576 432	
Kokku omakapital	28 689 140	23 872 735	
Kokku kohustised ja omakapital	58 265 877	52 030 676	

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2021	2020	Lisa nr
Müügitulu	137 687 410	127 682 279	15
Muud äritulud	491 156	298 314	20
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-45 377 808	-43 253 594	16
Mitmesugused tegevuskulud	-9 062 991	-8 499 835	17
Tööjõukulud	-72 980 622	-64 942 080	18
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-5 836 908	-5 589 825	6,7
Muud ärikulud	-20 092	-9 735	
Ärikasum (kahjum)	4 900 145	5 685 524	
Intressikulud	-87 254	-108 309	19
Muud finantstulud ja -kulud	3 514	-783	
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	4 816 405	5 576 432	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	4 816 405	5 576 432	

Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2021	2020	Lisa nr
Rahavood äritegevusest			
Ärikasum (kahjum)	4 900 145	5 685 524	
Korrigeerimised			
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	5 836 908	5 589 825	6,7
Muud korrigeerimised	-423 000	0	
Kokku korrigeerimised	5 413 908	5 589 825	
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	-1 650 954	2 057 225	3
Varude muutus	-1 141 504	-469 679	4
Äritegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	2 254 082	1 808 575	11
Kokku rahavood äritegevusest	9 775 677	14 671 470	
Rahavood investeerimistegevusest			
Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel	-9 235 516	-5 216 062	6,7,8
Laekumised sihtfinantseerimisest	57 600	0	13
Laekunud intressid	2 489	266	
Kokku rahavood investeerimistegevusest	-9 175 427	-5 215 796	
Rahavood finantseerimistegevusest			
Saadud laenude tagasimaksed	-1 043 478	-1 043 478	10
Arvelduskrediidi saldo muutus	30	380	
Kapitalirendi põhiosa tagasimaksed	-1 738 570	-1 683 246	8
Makstud intressid	-88 146	-108 971	
Muud laekumised finantseerimistegevusest	842	-1 049	
Kokku rahavood finantseerimistegevusest	-2 869 322	-2 836 364	
Kokku rahavood	-2 269 072	6 619 310	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	7 801 242	1 181 932	2
Raha ja raha ekvivalentide muutus	-2 269 072	6 619 310	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	5 532 170	7 801 242	2

Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

					Kokku
	Aktsiakapital nimiväärtuses	Ülekurs	Kohustuslik reservkapital	Jaotamata kasum (kahjum)	
31.12.2019	16 754 700	2 149 900	274 652	-882 949	18 296 303
Aruandeaasta kasum (kahjum)				5 576 432	5 576 432
Muutused reservides			199 216	-199 216	0
31.12.2020	16 754 700	2 149 900	473 868	4 494 267	23 872 735
Aruandeaasta kasum (kahjum)				4 816 405	4 816 405
Muutused reservides			278 822	-278 822	0
31.12.2021	16 754 700	2 149 900	752 690	9 031 850	28 689 140

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

AS Ida-Tallinna Keskhaigla (edaspidi "ettevõtte") 2021. 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 esimese novembri seisuga inventeeritakse varud ladudes ning tuvastatakse kasutuskõlbatud 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 5000 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 maksumusēga alates 5 000 eurost (ilma käibemaksuta) juhul, kui on tõenäoline, et nende kasutamisega seoses saadakse tulevikus majanduslikku kasu.

Materiaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumusēs. Soetusmaksumusē 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 soetusmaksumusē ei kapitaliseerita vara kasutuselevõtmisega seotud koolitus- ja lähetuskulu. Materiaalset põhivara kajastatakse bilansis tema soetusmaksumusēs, millest on maha arvestatud akumulēeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad kahjumid.

Põhivara parendustega seotud kulutused lisatakse materiaalse põhivara soetusmaksumusēle ainult juhul, kui need vastavad materiaalse põhivara mõistele ja vara bilansis 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 soetusmaksumusēle juhul, kui see vastab materiaalse põhivara mõistele ja vara bilansis 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 usaldusväärset mõõdetav. Immateriaalse põhivara kajastamise alampiir on 5 000 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 tööeast. 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 5000

Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)

Põhivara grupi nimi	Kasulik eluiga
Kapitaliseeritavad arendusväljaminekud	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 rendimaksede 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 teistele 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 haigekassale, 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.

Eesti Haigekassa 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 laenudelt ja kapitalirendilepingutelt.

Maksustamine

Ettevõtte tulumaks

Vastavalt Eestis kehtivale seadusandlusele ettevõtete kasumit ei maksustata, mistõttu ei eksisteeri ka edasilükkunud tulumaksu nõudeid ega kohustisi. Kasumilt makstava tulumaksu asemel maksustatakse Eestis jaotamata kasumist väljamakstavaid dividende. Kehtiv maksumäär 2021. aastal oli 20/80 väljamakstud netodividendist. Tulumaksu määr võib väheneda kuni 14 %-ni, kui ettevõtte maksab

regulaarselt dividende. 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 emaeetvõtte 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 emaeetvõtte 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.

Ida-Tallinna Keskhaigla AS emaeetvõtte on Tallinna Linn. Linna konsolideerimisgruppi ja linna olulise mõju all olevad üksused, kellega on haiglal 2021. aastal teinud majandustehinguid on järgmised: Tallinna Hambapolikliinik, Tallinna Lastehaigla AS, Tallinna Kultuurikatel SA, Tallinna Munitsipaalperearstikeskus OÜ ja Lääne Tallinna Keskhaigla AS.

Tehingud koosnevad valdavalt ostetud 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.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2021	31.12.2020
Sularaha	2 119	6 695
Arvelduskontod	5 530 051	7 794 547
Kokku raha	5 532 170	7 801 242

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2021	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	7 225 509	7 225 509
Ostjatelt laekumata arved	7 225 509	7 225 509
Muud nõuded	1 352 206	1 352 206
Intressinõuded	183	183
Viitlaekumised	1 352 023	1 352 023
Ettemaksed	440 194	440 194
Tulevaste perioodide kulud	313 201	313 201
Muud makstud ettemaksed	126 993	126 993
Kokku nõuded ja ettemaksed	9 017 909	9 017 909
	31.12.2020	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	5 420 501	5 420 501
Ostjatelt laekumata arved	5 420 501	5 420 501
Muud nõuded	1 647 685	1 647 685
Viitlaekumised	1 647 685	1 647 685
Ettemaksed	298 585	298 585
Tulevaste perioodide kulud	298 585	298 585
Kokku nõuded ja ettemaksed	7 366 771	7 366 771

Kirjel viitlaekumised kajastatakse 1 334 371 euro väärtuses bilansipäevaks hinnatud statsionaarsete ja ambulatoorsete lõpetamata raviteenuste tulu, mille kohta 31.12.2021 seisuga ei ole arveid esitatud, kuid mis on teostatud 2021 aastal ja kajastatakse 2021 aasta tulus. Lisaks kajastatakse kirjel viitlaekumised väljamakstud täiendavad lapsepuhkusepäevad summas 17 652.-, mille hüvitab Sotsiaalkindlustusamet.

31.12.2020 oli lõpetamata ravijuhtude tulu 1 629 856 eurot ja lapsepuhkusepäevad summas 17 829.- eurot.

Lisa 4 Varud

(eurodes)

	31.12.2021	31.12.2020
Tooraine ja materjal	3 855 367	2 713 863
Apteegi materjal	1 453 251	1 032 450
Laomaterjal ja ettemaksed	1 481 325	698 295
Varud osakondades	920 791	983 118
Kokku varud	3 855 367	2 713 863

Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad (eurodes)

	31.12.2021	31.12.2020
	Maksuvõlg	Maksuvõlg
Käibemaks	62 985	115 183
Üksikisiku tulumaks	920 166	723 613
Erisoodustuse tulumaks	9 153	11 788
Sotsiaalmaks	1 669 969	1 387 810
Kohustuslik kogumispension	63 498	64 471
Töötuskindlustusmaksed	112 279	92 112
Muud maksude ettemaksed ja maksuvõlad	35	30
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	2 838 085	2 395 007

vaata lisa 11

Lisa 6 Materiaalsed põhivarad

(eurodes)

	Maa	Ehitised	Muud masinad ja seadmed	Muud materiaalsed põhivarad	Lõpetamata projektid	Kokku
31.12.2019						
Soetusmaksumus	8 079 664	36 025 376	28 603 779	2 535 309	1 901 689	77 145 817
Akumuleeritud kulum		-23 387 201	-21 145 100	-1 834 764		-46 367 065
Jääkmaksumus	8 079 664	12 638 175	7 458 679	700 545	1 901 689	30 778 752
Ostud ja parendused	0	162 236	2 393 316	362 253	2 931 279	5 849 084
Amortisatsioonikulu	0	-2 494 699	-2 346 497	-192 117	0	-5 033 313
Ümberliigitamised	0	3 435 203	0	0	-3 435 203	0
Ümberliigitamised lõpetamata projektidest	0	3 435 203	0	0	-3 435 203	0
31.12.2020						
Soetusmaksumus	8 079 664	39 622 815	29 963 619	2 884 450	1 397 765	81 948 313
Akumuleeritud kulum	0	-25 881 900	-22 458 121	-2 013 769	0	-50 353 790
Jääkmaksumus	8 079 664	13 740 915	7 505 498	870 681	1 397 765	31 594 523
Ostud ja parendused		64 094	3 788 613	303 682	6 439 352	10 595 741
Amortisatsioonikulu	0	-2 295 882	-2 509 624	-254 537	0	-5 060 043
Ümberliigitamised	0	1 740 112	0	0	-1 740 112	0
Ümberliigitamised lõpetamata projektidest	0	1 740 112	0	0	-1 740 112	0
31.12.2021						
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
Jääkmaksumus	8 079 664	13 249 239	8 784 487	919 826	6 097 005	37 130 221

Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad

(eurodes)

			Kokku
	Arvutitarkvara	Lõpetamata projektid ja ettemaksud	
31.12.2019			
Soetusmaksumus	4 725 989	56 057	4 782 046
Akumuleeritud kulum	-2 317 589		-2 317 589
Jääkmaksumus	2 408 400	56 057	2 464 457
Ostud ja parendused	634 580	11 754	646 334
Amortisatsioonikulu	-556 514	0	-556 514
Ümberliigitamised	67 811	-67 811	0
31.12.2020			
Soetusmaksumus	5 428 380	0	5 428 380
Akumuleeritud kulum	-2 874 103		-2 874 103
Jääkmaksumus	2 554 277	0	2 554 277
Ostud ja parendused	870 960	81 837	952 797
Amortisatsioonikulu	-776 864		-776 864
Ümberliigitamised	81 837	-81 837	0
31.12.2021			
Soetusmaksumus	6 057 740	0	6 057 740
Akumuleeritud kulum	-3 327 530	0	-3 327 530
Jääkmaksumus	2 730 210	0	2 730 210

Lisa 8 Kapitalirent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rentnik

	31.12.2021	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta			
SEB Liising AS	2 694 471	1 145 052	1 549 419		Euribor + 0,69-2 %	EUR	2026
Swedbank Liising AS	138 030	46 725	91 305		Euribor +1,33 %	EUR	2024
LHV Pank AS	38 946	38 946	0		Euribor +0,84 %	EUR	2022
OP finance AS	1 852 342	379 356	1 196 725	276 261	Euribor + 0,74 %	EUR	2028
Kapitalirendikohustised kokku	4 723 789	1 610 079	2 837 449	276 261			

	31.12.2020	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta			
SEB Liising AS	3 525 747	1 170 548	2 355 199	0	Euribor + 0,69-2 %	EUR	20.08.2025
Swedbank Liising AS	184 137	46 107	138 030	0	Euribor +1,33 %	EUR	15.11.2024
LHV pank AS	135 560	96 614	38 946	0	Euribor + 0,84 %	EUR	25.07.2022
OP finance AS	669 292	245 621	423 671	0	Euribor + 0,74 %	EUR	22.12.2025
Kapitalirendikohustised kokku	4 514 736	1 558 890	2 955 846	0			

Renditud varade bilansiline jääkmaksumus		
	31.12.2021	31.12.2020
Masinad ja seadmed	5 264 595	4 651 144
Kokku	5 264 595	4 651 144

2021 aastal soetati põhivara kapitalirendi tingimustel summas 1 947 622 ja 2020 aastal summas 1 279 356 eurot

Lisa 9 Kasutusrent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rendileandja

	2021	2020
Kasutusrenditulu	578 147	573 589
Rendile või üürile antud varade bilansiline jääkmaksumus		
Muud varad	749 668	781 960
Kokku	749 668	781 960

Muud varad -AS Ida-Tallinna Keskhaiglale kuuluvatest hoonete kasulikust pinnast välja renditud pinnad. Erinevates hoonetes on protsentuaalselt välja renditud järgmiselt:

Ravi 18-1,3%

Tõnismägi 5-29%

Pärnu mnt 104- 15%

Energia 8-15%

Suur-Ameerika 18- 100%

Kuna väljarenditud osad hoonetest ei ole funktsionaalselt eraldi võõrandatavad, kajastatakse hooned materiaalse põhivarana. Hoone aadressil Suur-Ameerika 18 kajastatakse vastavalt avaliku sektori finantsarvestuse -ja aruandluse juhendile põhivarana.

Aruandekohustuslane kui rentnik

	2021	2020
Kasutusrendikulu	257 174	315 528
Järgmiste perioodide kasutusrendikulu mittekatkestatavatest lepingutest		
	31.12.2021	31.12.2020
12 kuu jooksul	171 021	190 794
1-5 aasta jooksul	86 122	212 146

Kasutusrendikulu summas 257 174 eurot sisaldab mittekatkestatavatest lepingutest rendikulu 220 852 eurot ja katkestatavatest lepingutest rendikulu 36 322.- eurot

Lisa 10 Laenukohustised

(eurodes)

	31.12.2021	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg	Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta				
Lühiajalised laenud								
Krediitkaardivõlg	539	539			18% aastas kasutataud limiidilt		2024	
Lühiajalised laenud kokku	539	539						
Pikaajalised laenud								
Laen Tallinna linnalt	6 869 565	1 043 478	4 173 912	1 652 175	Euribor+0,95 %	EUR	4.07.2028	
Pikaajalised laenud kokku	6 869 565	1 043 478	4 173 912	1 652 175				
Kapitalirendikohustised kokku	4 723 789	1 610 079	2 837 449	276 261				8
Laenukohustised kokku	11 593 893	2 654 096	7 011 361	1 928 436				
	31.12.2020	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg	Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta				
Lühiajalised laenud								
SEB krediitkaart	509	509			0 %	EUR	30.06.2022	
Lühiajalised laenud kokku	509	509						
Pikaajalised laenud								
Tallinna Linn	7 913 043	1 043 478	4 173 912	2 695 653	Euribor+0,95 %	EUR	4.07.2028	
Pikaajalised laenud kokku	7 913 043	1 043 478	4 173 912	2 695 653				
Kapitalirendikohustised kokku	4 514 736	1 558 890	2 955 846	0				
Laenukohustised kokku	12 428 288	2 602 877	7 129 758	2 695 653				

Tagatiseks panditud varade bilansiline (jääk)maksumus		
	31.12.2021	31.12.2020
Maa	240 702	240 702
Ehitised	2 935 944	2 594 634
Kokku	3 176 646	2 835 336

AS Ida-Tallinna Keskhaiglal on kasutuses AS SEB Panga arvelduslaen limiidiga 7 500 000 eurot ja Tallinna Linna laen summas 10 000 000 eurot investeringute finantseerimiseks.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla kinnistutele Pärnu mnt. 104 ja Hariduse6/Tõnismägi 5 on seatud ühishüpoteek SEB Panga kasuks hüpoteegisummaga 3 994 478 eurot.

Kinnistu Pärnu mnt 104 bilansiline jääkmaksumus 31.12.2021 on 3 008 422 eurot. Kinnistu Hariduse6/Tõnismägi 5 bilansiline jääkmaksumus 31.12.2021 on 168 224 eurot.

Lisa 11 Võlad ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2021	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi	
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul
Võlad tarnijatele	6 734 887	6 734 887	
Võlad töövõtjatele	7 445 363	7 445 363	
Maksuvõlad	2 838 085	2 838 085	
Muud võlad	964 509	343 830	620 679
Intressivõlad	1 418	1 418	
Muud viitvõlad	963 091	342 412	620 679
Kokku võlad ja ettemaksed	17 982 844	17 362 165	620 679

	31.12.2020	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi	
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul
Võlad tarnijatele	5 577 023	5 577 023	0
Võlad töövõtjatele	6 839 620	6 839 620	0
Maksuvõlad	2 395 007	2 395 007	0
Muud võlad	918 003	332 264	585 739
Intressivõlad	2 309	2 309	0
Muud viitvõlad	915 694	329 955	585 739
Kokku võlad ja ettemaksed	15 729 653	15 143 914	585 739

Kirjel muud viitvõlad kajastatakse töötajate palgast kinnipeetud kutseliitide liikmemaksud, kohtutäiturite poolt esitatud töötasu arestimise akti alusel kinnipeetud summad, mis on vastavatele asutustele ülekanmata. Samuti kajastatakse kapitalirendilepingute käibemaksu lühiajaline ja pikaajaline kohustus

Lisa 12 Tingimuslikud kohustised ja varad

(eurodes)

Bilansipäeva seisuga on AS Ida-Tallinna Keskhaiglal kaks pooleliolevat kohtuasja, seoses patsiendi hagiga talle tervishoiuteenusega 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, mille suurus võib olla 640 eurot. Seetõttu haiglale kohtuotsus olulist rahalist mõju ei avalda.

Lisa 13 Sihtfinantseerimine

(eurodes)

	31.12.2020		Laekunud	Kajastatud kasumiaruandes	Kajastatud varade soetusmaksumuses	31.12.2021	
	Nõuded	Kohustised				Nõuded	Kohustised
Sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks							
PERH-hingamisaparaadid	0	0		314 400	314 400	0	0
uvd robot	0	0		51 000	51 000	0	0
sotsmin-toetus	0	0	57 600	57 600		0	0
Kokku sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks	0	0	57 600	423 000	365 400	0	0
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks							
sotsmin-tegevuskulud	0	0	36 680	36 680		0	0
Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks	0	0	36 680	36 680		0	0
Kokku sihtfinantseerimine	0	0	94 280	459 680	365 400	0	0

Lisa 14 Aktsiakapital

(eurodes)

	31.12.2021	31.12.2020
Aktsiakapital	16 754 700	16 754 700
Aktsiate arv (tk)	167 547	167 547
Aktsiate nimiväärtus	100	100

Lisa 15 Müügitulu

(eurodes)

	2021	2020
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Müük Euroopa Liidu riikidele, muud	137 687 410	127 682 279
Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku	137 687 410	127 682 279
Kokku müügitulu	137 687 410	127 682 279
Müügitulu tegevusalade lõikes		
Tervishoiuteenus	129 610 646	120 661 963
Tervishoiuteenusega kaasnev tulu	6 952 865	5 966 133
Tulu ruumide rendist	1 123 899	1 054 183
Kokku müügitulu	137 687 410	127 682 279

Tulu ruumide rendist on kajastatud koos edasi müüdnud kommunaalmaksudega, millest renditulu on 578 147 eurot ja edasimüüdnud kommunaalkulud 545 752 eurot.

2020 olid vastavad summad 573 589 eurot ja 480 594 eurot.

Lisa 16 Kaubad, toore, materjal ja teenused (eurodes)

	2021	2020
Ravimid ja meditsiinilised tarvikud	35 142 042	34 834 160
Hoonete majandamiskulud	4 342 457	3 397 254
Muud kaubad ja teenused	5 893 309	5 022 180
Kokku kaubad, toore, materjal ja teenused	45 377 808	43 253 594

Lisa 17 Mitmesugused tegevuskulud (eurodes)

	2021	2020
Mitmesugused bürookulud	909 031	799 204
Riiklikud ja kohalikud maksud	28 388	31 057
Transpordiga seotud kulud	60 578	54 267
Muud tegevuskulud	149	2 415
Käibemaksukulu	8 064 845	7 612 892
Kokku mitmesugused tegevuskulud	9 062 991	8 499 835

Lisa 18 Tööjõukulud (eurodes)

	2021	2020
Palgakulu	54 435 542	48 480 471
Sotsiaalmaksud	17 728 607	15 851 546
Töötuskindlustusmakse kulu	429 908	382 785
Erisoodustuste kulud	386 565	227 278
Kokku tööjõukulud	72 980 622	64 942 080
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	2 198	2 205
Keskmine töötajate arv töötamise liikide kaupa:		
Töölepingu alusel töötav isik	2 194	2 205
Võlaõigusliku lepingu alusel teenust osutav isik, välja arvatud füüsilisest isikust ettevõtja	50	38
Juriidilise isiku juhtimis- või kontrollorgani liige	8	10

Lisa 19 Intressikulud (eurodes)

	2021	2020
Intressikulu laenudelt	32 745	55 173
Intressikulu kapitalirendilt	54 509	53 136
Kokku intressikulud	87 254	108 309

Lisa 20 Muud äritulud

(eurodes)

	2021	2020	Lisa nr
Tulu sihtfinantseerimisest	459 680	0	13
Muud	31 476	298 314	
Kokku muud äritulud	491 156	298 314	

Lisa 21 Seotud osapooled

(eurodes)

Aruandekohustuslase emaettevõtja nimetus	Tallinna Linn
Riik, kus aruandekohustuslase emaettevõtja on registreeritud	Eesti
Kontserni nimetus, millesse kuulub emaettevõtja	Tallinna Linn
Riik, kus kontserni emaettevõtja on registreeritud	Eesti

Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused	2021	2020
Arvestatud tasu	433 683	358 414

Lisa 22 Sündmused pärast aruandekuupäeva

2022. aasta tuleb haiglale keeruline. Covid-19 pandeemia ei ole veel lõppenud, kuid lisandunud on sõda Ukrainas, mis mõjutab kogu maailma ja kõiki tegevusvaldkondi. Kasvavast inflatsioonist, tooraine puudusest ja energia hinnatõusust mõjutatuna tõusevad haiglale oluliste teenuste ja kaupade hinnad ning seda tuleb 2022. aastal haigla tegevusi planeerides arvestada.

Käesoleva aruande koostamise seisuga täidab AS Ida-Tallinna Keskhaigla kõiki oma kohustusi ja seetõttu kasutab jätkuvalt aruande koostamisel tegevuse jätkuvuse printsiipi.

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 14.03.2022

Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2021 - 31.12.2021 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
TARMO BAKLER	Juhatuse liige	14.03.2022

SÕLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskaigla aktsionäridele

Arvamus

Oleme auditeerinud Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskaigla (ettevõtte) raamatupidamise aastaaruannet, mis sisaldab bilanssi seisuga 31.12.2021 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 olulistes osades õiglaselt ettevõtte finantsseisundit seisuga 31.12.2021 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 „Vandeaudiitori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga“. Me oleme ettevõtet sõltumatud kooskõlas kutseliste arvestusekspertide 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 vandeaudiitori 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 teatud 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 olulisel 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.

Vandeaudiitori 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 vandeaudiitori 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 need 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, väärsitite tegemist või sisekontrolli eiramist;
- omandame arusaamise auditi puhul asjassepuutuvast sisekontrollist, et kavandada nendes tingimustes asjakohaseid auditiprotseduure, kuid mitte arvamus 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 märkimisväärsed kahtlused 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 arvamus. 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

Nexia International liige

Auditiorettevõtja tegevusloa number 59

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

16.03.2022

Audiitorite digitaalallkirjad

Aksiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2021 - 31.12.2021 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
ENN LEPPIK	Vandeaudiitor	16.03.2022

Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2021
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	4 215 445
Aruandeaasta kasum (kahjum)	4 816 405
Kokku	9 031 850
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	481 640
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	8 550 210
Kokku	9 031 850

Kasumi jaotamise otsus

(eurodes)

	31.12.2021
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	4 215 445
Aruandeaasta kasum (kahjum)	4 816 405
Kokku	9 031 850
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	481 640
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	8 550 210
Kokku	9 031 850

Tallinna Linnavalitsuse korraldus 22.06.2022 nr 612

Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Haiglaraviteenused	86101	136563511	99.18%	Jah
Enda või renditud kinnisvara üürileandmine ja käitus	6820	1123899	0.82%	Ei

Sidevahendid

Liik	Sisu
Telefon	+372 6207000
Telefon	+372 6207007
Faks	+372 6207002
E-posti aadress	info@itk.ee
Veebilehe aadress	www.itk.ee