

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2018

aruandeaasta lõpp: 31.12.2018

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	19
Bilanss	19
Kasumiaruanne	20
Rahavoogude aruanne	21
Omakapitali muutuste aruanne	22
Raamatupidamise aastaaruande lisad	23
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	23
Lisa 2 Raha	27
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	28
Lisa 4 Varud	28
Lisa 5 Kinnisvarainvesteeringud	29
Lisa 6 Materiaalsed põhivarad	30
Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad	31
Lisa 8 Võlad ja ettemaksed	32
Lisa 9 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	32
Lisa 10 Kapitalirent	33
Lisa 11 Laenukohustised	34
Lisa 12 Kasutusrent	35
Lisa 13 Tingimuslikud kohustised ja varad	35
Lisa 14 Aktsiakapital	36
Lisa 15 Müügitulu	36
Lisa 16 Kaubad, toore, materjal ja teenused	36
Lisa 17 Mitmesugused tegevuskulud	37
Lisa 18 Tööjõukulud	37
Lisa 19 Intressikulud	37
Lisa 20 Seotud osapooled	37
Aruande allkirjad	39
Vandeauditiitori aruanne	40

Tegevusaruanne 2018

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

AS Ida-Tallinna Keskhaigla tegevusalad on põhikirja kohaselt eriarstiabi osutamine, tervishoiualane teadustöö ja koolitustegevus.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla vastutuspiirkonnaks on eelkõige Tallinna linn ja Harjumaa, kuid olulise ja kiirelt areneva haiglana pakume tervishoiuteenust kõigile Eesti elanikele.

VISIOON

Tahame olla tipptasemel tervishoiuteenuseid pakkuv Tallinna Haigla, mis on esimene valik patsiendile, koostööpartnerile ja töötajale.

Haigla visiooni realiseerumiseks on aastatel 2018–2020 haiglal järgmised arengusuunad:

- erialakeskuste ja multidistsiplinaarsete raviteenuste arendamine;
- ravikvaliteedi seire ja parendamine;
- patsiendisõbralikkus;
- töötajasõbralikkus;
- õppiva ja õpetava organisatsiooni rolli tugevdamine;
- sise- ja väliskommunikatsiooni parendamine;
- info- ja kommunikatsioonitehnoloogia arendamine;
- funktsionaalse ravibaasi kujundamine;
- haigla majandusliku jätkusuutlikkuse ja efektiivsuse tagamine.

MISSIOON

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

Meie missiooni toetavad:

- töötajate professionaalsus ja inimlik hoolivus,
- kaasaegne tõenduspõhine tervishoiuteenus,
- pikaajalised traditsioonid ja koostöövõrgustik,
- avatus ja julgus algatada muutatusi.

PÕHIVÄÄRTUSED

Meie põhiväärtusteks on professionaalsus, inimlikkus ja koostöö.

TUNNUSLAUSE

Inimlikult inimesega

Struktuur ja juhtimine

AS Ida-Tallinna Keskhaigla kõrgeim juhtimsorgan on nõukogu, kuhu kuuluvad Tallinna linna poolt määratud 5 liiget. Haigla igapäevast tööd juhib 4-liikmeline juhatuse:

Ralf Allikvee – juhatuse esimees
Ene Halling – juhatuse liige, ravijuht
Ülle Rohi – juhatuse liige, õendusjuht
Kersti Reinsalu – juhatuse liige, finantsjuht

Haigla struktuurid jaotuvad oma funktsionaalsuse järgi kaheks: meditsiinilise tegevusega seotud struktuurid (kliinikud) ja tervishoiuteenuse osutamist toetavad tugistruktuurid.

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

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

2018. aastal olid teenuse osutamise kohad Ravi tn 18 (Ravi), Pärnu mnt 104 ja 104B (Magdaleena), Energia tn 8 (Järve) ja Hariduse tn 6 (Tõnismäe). Lisaks käivad meie arstid vastuvõtte tegemas ka Kuressaare haiglas, Järvamaa Haiglas, Hiiumaal ja Rakvere haiglas.

Haiglas töötas 31.12.2018 seisuga 2480 töötajat (2017.a 2405), sh 410 arsti (392), 1049 õendustöötajat (1001), 492 hooldus-ja abipersonali (496), 442 tugipersonali (437) ning 87 muu eriala töötajat (79).

Olulised sündmused 2018. aastal

Alates eelmisest aastast kuulub Ida-Tallinna keskhaigla silmakliinik üleeuroopalisse haruldaste silmahaiguste võrgustikku, mis võimaldab diagnoosida haruldasi geneetilisi silmahaigusi kiiremini patsienti jooksutamata. Kuigi enamasti puudub nendel geneetilistel haigustel ravi, on varajane diagnoos vajalik, sest sümptomeid on võimalik leevendada. Haruldasi geneetilisi silmahaigusi on maailmas rohkem kui 900 ja nende ravimine on tänapäeval veel kas võimatu või väga keeruline. Küll aga on võimalik sümptomeid leevendada ja tulevikus ei ole ka ravi välistatud.

Naistekliiniku eestvedamisel tehti esimene eestikeelne rasedusäpp, mis võimaldab jälgida raseduse kulgu, saada teavet rasedusaegsete uuringute ja sünnituseks ettevalmistuse kohta ning

salvestada isiklikke rasedust puudutavaid terviseandmeid. Rakenduses on olemas ka mitmed kalkulaatorid ning praktiline info tähtaegade ja toimingute kohta. Uus äpp võeti noorte emade poolt väga hästi vastu ja on osutunud väga populaarseks.

Kirurgiakliinik võttis kasutusele 3D laparoskoopia aparaaadi. Sarnaselt 3D kinole näeb kirurg organite mõõtmeid ja nende omavahelist asetust korrektsemalt. Uus seade võimaldab sooritada laparoskoopilises tehnikas ka varasemast keerukamaid operatsioone, näiteks pahaloomuliste kasvujate ulatuslikke eemaldamisi. 3D laparoskoopiline kirurgia on tänu täpsusele ka väiksema tüsistuste riskiga ja seetõttu patsientidele ohutum.

Haigla lüüsisambakirurgia keskus sai kevadel järgnevas kolmeks aastaks rahvusvahelise akrediteeringu AOspine Keskusena ja kuulub ühena kolmest Skandinaavia ja Baltikumi keskusest rahvusvaheliste õppebaaside hulka maailmas. Sertifikaat tähendab, et edaspidi võivad ITK-sse tulla kirurgid üle maailma õppima. Patsiendile rahvusvahelise akrediteeringu saamine otseselt midagi juurde ei anna, kuid kindlustunnet, et ka Eestis saab maailmatasemel abi, ikka.

Ida-Tallinna Keskhaigla ja Tallinna Tehnikaülikool sõlmisid 2018.a suvel koostöölepe, mis hõlmab ühistööd teadus-, arendus- ja loometegevuse ning õppetöö alal. Esimesed konkreetsed sammud koostöös astutakse taastusravis. Koostöölepe võimaldab paremini kasutada TTÜ infrastruktuuri ja teaduspotsentiaali patsientide ravis, sh taastusravis. Uued TTÜ-s arendatavad tehnoloogiad nagu metalli 3D-printimine, antibakteriaalsed pinnakatted ja 3D-printitavad materjalid, virtuaal- ja liitreaalsuse rakendused, taastusraviks sobivad robotid, proteesid ja eksoskeletonid võimaldavad oluliselt kiirendada töö-, spordi- või militaarvigastustest põhjustatud elukvaliteedi langusest taastumist.

Toimus juba kolmandat korda veresoontekirurgia seminar, kus seekord oli fookuses alajäsemete arterite lupjumine ja veenilaiendid, täpsemalt vaagnavarikoos. Veresoontekirurgia seminar koosneb protseduuride otseülekannetest ja teoreetilistest loengutest. Esimesel koolituspäeval räägitakse ja näidatakse, kuidas toimub arterite lupjumise korral endovaskulaarne ehk veresoontesisene ravi. Rahvusvahelisele veresoontekirurgia seminarile on kutsutud nii konkreetsete protseduuridega tegelevad välislektorid kui ka patisente konsulteerivad veresoontekirurgid ja radioloogid Baltikumist ja Ukrainast. Südameveresoontehaigused, mille alla kuulub ka ateroskleroos ehk arterite lupjumine, on Eestis surmapõhjus number üks. Ateroskleroosist tingitud insult, infarkt või gangreen on kõik väga ohtlikud ning teisalt levinud tervisehäired, mida on õigeaegse raviga võimalik ära hoida.

Sügisel lõpetati kirurgiakliiniku operatsiooniploki renoveerimine, mis andis töötajatele ja patsientidele uued kaasaegsed ruumid. Lisaks ruumide renoveerimisele ja üldise olme parandamisele on uuendatud ka operatsioonilauad. Lüüsisambakirurgid saavad kasutada spetsiaalset lauda, mis on ainus Baltikumis ja ka mujal Euroopas vähelevinud. Laua eripäraks on võimalus patsiendi asendit nupuvajutusega muuta – see teeb operatsiooni kirurgidele mugavamaks ja patsientidele ohutumaks. Renoveerimise tulemusena on ka selles operatsiooniplokis nüüd võimekus teha operatsioonidest videoülekanneid, mis on oluline lüüsisambakirurgide koolitamisel. Osakonna täieliku renoveerimise käigus said lisaks ruumidele põhjalikult kaasajastatud tehnilised süsteemid, infotehnoloogiline pool ning kasutusele võeti moodsaimad kirurgilised seadmed.

Teadustegevus

Haiglas on eraldi teadusosakond, mille eesmärgiks on toetada haiglas tõendus põhise praktika elluviimist ja aidata kaasa haiglas läbiviidavate ravimiuuringute ja uurimistööde protsessile. Aastal 2018 avaldati ITK töötajate kaasautorlusega 40 teaduspublikatsiooni, sealhulgas 23 artiklit rahvusvahelistes eelretsenseeritavates teadusajakirjades.

Haigla uurimistööde hindamise komisjon andis kooskõlastuse haiglas läbiviimiseks 26-le uurimistööle, mille algatajaks olid haigla töötajad või erinevate kõrgkoolide üliõpilased.

Liituti 26 rahvusvahelise kliinilise ravimiuuringuga ja aasta lõpu seisuga osales haigla kokku 51-s ravimiuuringus.

Koostöös Tallinna Reaalkooliga toimub haiglas reaalmедицини õppesuuna õppetöö. Praegu õpib meditsiinisunas 32 õpilast 10. klassis ja 33 õpilast 11. klassis. Reaalmедицини õppesuund annab õpilastele võimaluse tutvuda Eesti tervishoiukorraldusega ning saada ülevaade haigla igapäevast tööst. Ühtlasi täiendavad ja rakendavad õpilased bioloogias, keemias ja füüsikas omandatud teadmisi meditsiinivaldkonna aspektidega. Samuti saavad nad ülevaate kaasaegse meditsiinitehnoloogia uusimatest vahenditest ja nende kasutamisest patsientide ravis. Koostöö vormiks on haigla spetsialistide loengud ja juhendatud seminarid ning praktikumid haiglas kolme gümnaasiumiaasta jooksul. Koostöö eesmärgiks on innustada rohkem noori omandama kõrgharidust meditsiiniga seotud erialadel.

Septembris 2018 sõlmis ITK meditsiinisuna algatamiseks koostöölepe ka Vanalinna Hariduskolleeģiumiga (VHK). VHK meditsiiniklassis on 17 10. klassi õpilast. Õppetöö läbiviimine toimub tihedas koostöös VHK õpetajatega, õpilaselt on võimalik tutvuda erinevate haiglaspetsialistide tööga, kuulata ITK töötajate loenguid ja osaleda praktiliste ülesannete sooritamisel. VHK õpilastel on võimalus omandatud teadmisi demonstreerida läbi erinevate iseseisvate loominguliste tööde.

Tallinna Tervishoiukõrgkooliga koostöös läbiviidava patsientide infovajaduse-alase uurimisprojekti raames jõudsid kaitsmisele esimesed üliõpilaste diplomitööd. Projekt jätkub teise ja kolmanda kursuse üliõpilaste osalusel.

2018. aastal algasid ettevalmistused residentide koolitusprojekti käivitamiseks 2019. aasta sügissemestrist. Projekti eesmärgiks on pakkuda ITKs baseeruvatele residentidele võimalusi täiendavaks teoreetilis-praktiliseks õppeks lisaks Tartu Ülikooli poolt pakutavale.

Koolitustegevus

Koolitusosakonna korraldatud avatud koolitusi (osalejad ka väljastpoolt haiglat) toimus eelmisel aastal 118 ja neis osales 6460 inimest. Osalejaid oli kokku 490 erinevast asutusest üle Eesti, sealhulgas 28 haiglast.

Jätkasime elanikkonna koolitustega, mida eelmisel aastal oli 38 tunni ulatuses, neis osales 421 inimest.

Lisaks moodustab suure mahu koolitusosakonna tööst sisekoolitused, millest võtavad kõige suurema mahu enda alla õendustöötajatele suunatud koolitused, sealhulgas pea 25%

osalemistest on kohustuslikud koolitused: taasestamine, infektsioonikontroll, dokumenteerimine, diagnostilised uuringud, koolitus intensiivraviõdedele, hooldustöötajate koolitus, haigla infosüsteemi koolitused. Kokku oli sisekoolitustel 4232 osalejat.

2018. aastal esinesid erinevatel koolitustel lektorina 358 haigla töötajat. Koolitusosakond püüab koolitajatena kasutada võimalikult palju oma asutuse töötajaid. Koolituste ettevalmistamine ning läbiviimine on parim õppimise viis. Jätkuvalt on üks prioriteete põhilektorite koolitajakompetentsi arendamine, et muuta koolitused veelgi tõhusamaks ning fokuseeritumaks.

2018. aastal toimus haiglas kaks töövarjupäeva, üks sügisel, teine kevadel. 70 tervishoiuvaldkonna huvilist gümnasisti tutvusid haigla spetsialistide tööga.

2018. aastal oli meie haiglas toimunud residentuuritsükli arv kokku 722 (2017.a. – 680). Läbi aasta oli meie haiglas keskmiselt 60 arst-residenti kuus, mis on varasemate aastatega võrreldes mõne inimese võrra rohkem. Arst-residentide tsüklid jaotusid aastale ühtlasemalt, kui varem.

Aastal 2018 sooritas Haiglas praktikat kokku 633 (2017.a – 558) praktikanti 98 154 (2017.a - 81 703) tunni ulatuses. Välisülikoolidest käis meie haiglas praktikal 13 üliõpilast. Teistest Eesti tervishoiuasutustest käis praktilisel täienduskoolitusel 30 inimest, keda juhendati kokku 1188 tunni ulatuses (2017.a – 28 inimest, 851 tundi). Praktiliste täienduskoolituse maht on kasvanud oluliselt ja see illustreerib kõige rohkem meie spetsialistide head mainet kolleegide hulgas.

Arstiõppe 6. kursuse praktika valimisel on, ülikoolipoolsete koordinaatorite sõnul, meie haiglas juba mitmendat aastat konkurents. Meie haiglas taotles praktikakohta 26 üliõpilast neist 20 teeb praktikat 12 või rohkem nädalat, 6 üliõpilast tulid meie haiglas vaid valiktsükliks.

Patsientide rahulolu

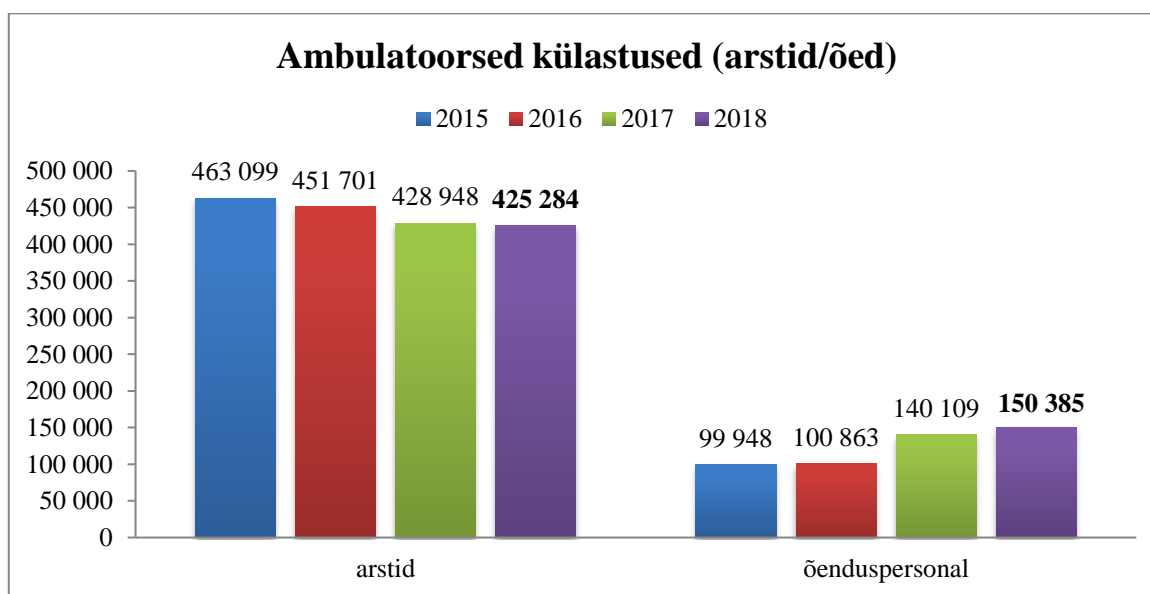
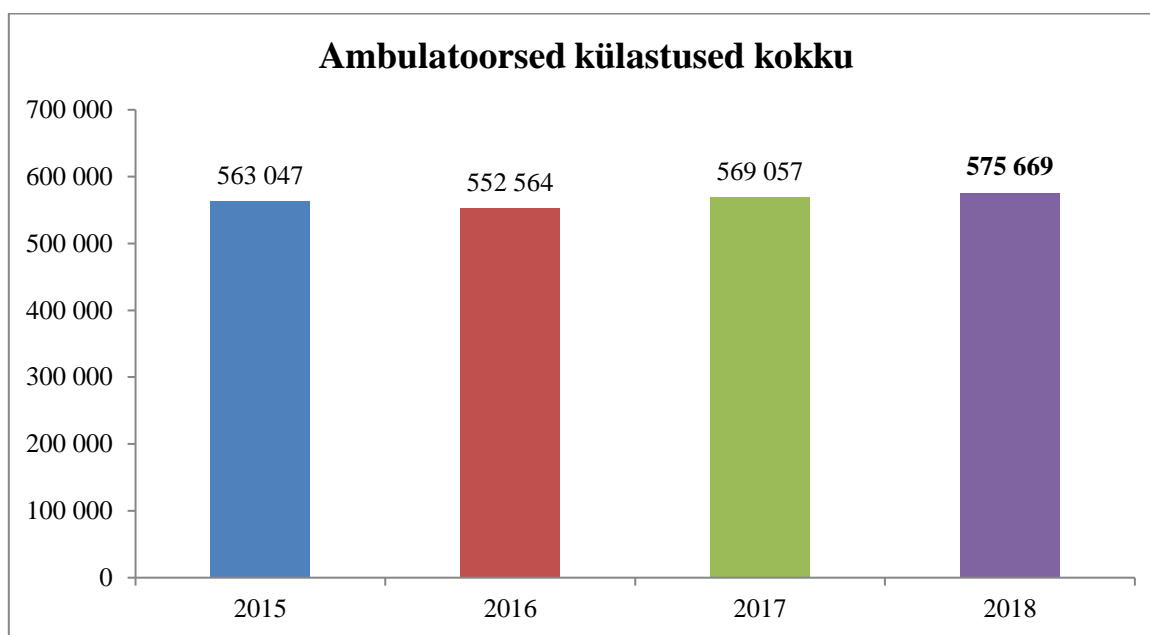
Ambulatoorsete ja statsionaarsete patsientide rahuolu-uuringut viiakse haiglas läbi regulaarselt kordamööda iga kahe aasta tagant. 2018. aastal oli ambulatoorsete patsientide uuring, mis viidi läbi aprillikuus. Uuringus osalejad täitsid paberküsimustiku, mille aluseks oli kesk- ja regionaalhaiglate kvaliteedijuhtide rühma poolt välja töötatud eesti- ja venekeelne ankeet ning samaaegselt viiakse uuring läbi kõigis Eesti suuremates haiglates. Kokku trükiti ja edastati osakondadesse patsientidele täitmiseks 8045 ankeeti Ankeedi täitis ja tagastas 3582 patsienti, mis teeb vastamise määraks 45%.

Küsimusele „Kas jäite tänase külastusega rahule?“ vastas „Jah, väga“ 83,5% ning „Jah, üldiselt küll“ 15,8% küsimustikule vastanutest. Teisi vastusevariante, „Ei, üldiselt mitte“ vastas 0,5% ja „Ei, üldse mitte“ 0,2% vastanutest. Küsimusele jättis vastamata 189 inimest. Küsimusele „Kas tulete taas Ida-Tallinna Keskhaiglas, kui Teil tekib vajadus ravi järele?“, sellele küsimusele jättis vastamata 94 ankeedi täitnutest. Enamus vastajatest (82,9%, 2890 vastajat) oli nõus kindlasti taas tulema Ida-Tallinna Keskhaiglas. Pigem tulen vastuse valis 581 vastanut (16,7%). Samuti väärub märkimist, et varianti „Pigem ei tule“ vastas 16 inimest ja „Kindlasti ei tule“ vastas ainult 1 inimene.

Tervishoiuteenuste osutamist iseloomustavad näitajad

Ambulatoorne abi

2018. aastal on vastuvõttude üldarv suurenenud, seda eelkõige õendustöötajate vastuvõttude arvelt. Õendustöötajate vastuvõttude arv on pidevalt suurenenud – 2018. aastal 10 276 vastuvõtu võrra võrreldes 2017. aastaga. Langus on toimunud arsti vastuvõttude arvelt, mis on 2018. aastal 3 664 võrra vähem kui 2017. aastal. 2017. aasta vastuvõttudest 73,9% (2016.a – 75,0%; 2015.a – 81,7%) moodustasid eriarsti ja 26,1% (2017.a – 25,0%; 2016.a – 18,3%) õendustöötajate ambulatoorsed vastuvõttud. Eriarsti vastuvõttude arvu vähenemine on seotud eelkõige Haigekassa lepingumahutude piiratusega. Juulis ja detsembris kliinikud oluliselt vähendasid vastuvõttude arvu tunniplaanides.



Vältimatut ja erakorralist ambulatoorset arstiabi osutatakse ööpäevaringselt erakorralise meditsiini keskus (EMK), samuti silmakliiniku ja naistekliiniku vastuvõtutubades.

2018. aastal tehti ambulatoorsetest eriarsti vastuvõttudest polikliinikus 84,2% (2017.a – 86,3%; 2016.a – 84,0%) ning EMK-s (erakorralise meditsiini keskus) ja vastuvõtuosakondades 15,8% (2017.a – 13,7%; 2016.a – 16,0%).

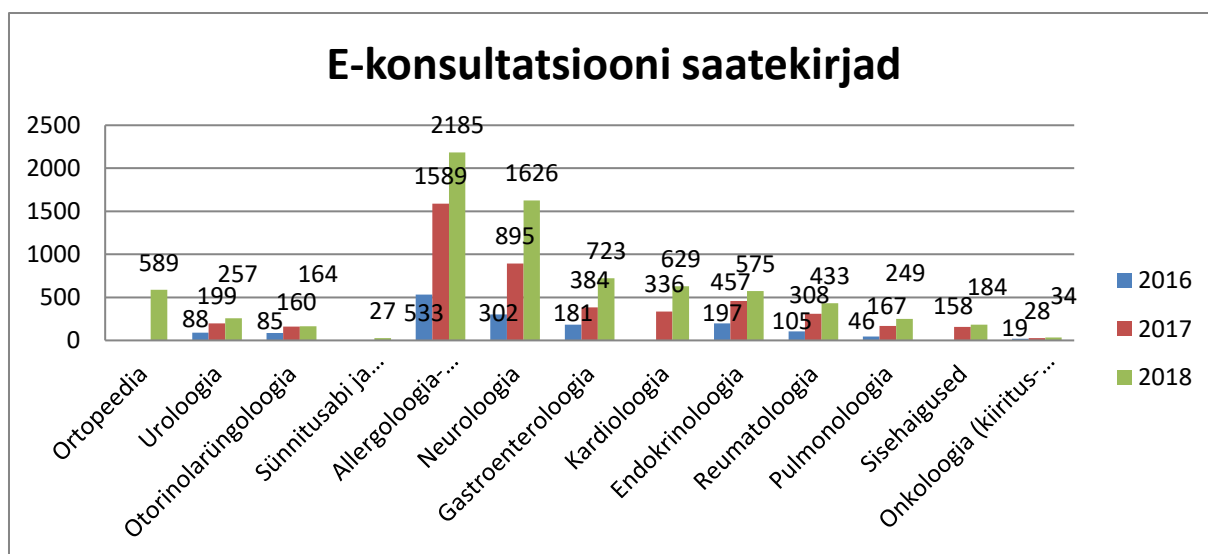
Üha rohkem kergete terviseprobleemidega patsiente pöördub erakorralisse vastuvõttu, mis on tingitud eelkõige tervishoiukorralduslikest põhjustest, kuna perearstide vastuvõtu ajad on väga lühikesed. Mitmed probleemid EMK-s lahendab eelnevalt õe triaaž, mistõttu patsiendid arsti vastuvõtuni ei jõuagi.

	2015	2016	2017	2018
Ambulatoorsed külastused	390 383	379 551	370 104	357 917
EMK külastused	75 716	72 150	58 844	67 367

Kolmandik arsti ambulatoorseid vastuvõtte viiakse läbi endiselt sisekliiniku eriarstide poolt. Kõikides kliinikutes on arstide vastuvõttude arv vähenenud. Õendusala vastuvõttude arv on suurenenud naistekliiniku, kirurgiikliiniku ja silmakliiniku vastuvõttude arvelt, sisekliinikus on õdede iseseisva vastuvõttude arv mõnevõrra vähenenud. Õendus- ja hooldusabikliiniku arstide külastuste alla on loetud statsionaarsed konsultatsioonid, kuna neid märgitakse arvetel eriarsti vastuvõtu koodidega.

Kliinik	Arstid	Õendusalatöötajad	Kokku	Osakaal %
Sisekliinik	134 338	20 678	155 066	33,5
Naistekliinik	69 953	52 060	122 013	26,3
Kirurgiikliinik	68 615	11 398	80 013	17,3
Silmakliinik	66 543	8 404	74 947	16,2
Õendus- ja hooldusabikliinik	7 925	12 865	20 790	4,5
Taastusravikliinik	9 772	0	9 772	2,1
Diagnostikakliinik	721	0	721	0,1

Järkjärgult suureneb perearstide poolt saadetud e-konsultatsioonide saatekirjade arv. Kokku on vastatud 2018. aastal 7 675 saatekirja 13 erialal (2017. aastal 4 681; 2016. aastal 1 555). 2018. aastal lisandusid e-konsultatsioonide nimekirja ortopeedia ja günekoloogia eriala. 2018. aastal moodustas ITK eriarstide poolt vastatud e-konsultatsioonide arv 32% kogu Eesti e-konsultatsioonide arvust.



Mõnevõrra vähenenud (3 475) on tasuliste vastuvõttude arv kliinikutes. Kuna järjekorrad eriarstide vastuvõttudele on pikad (haigekassa lepingu piiratud tõttu), siis püüame jätkuvalt patsientidele pakkuda ühe enam võimalusi tasulistele teenustele.

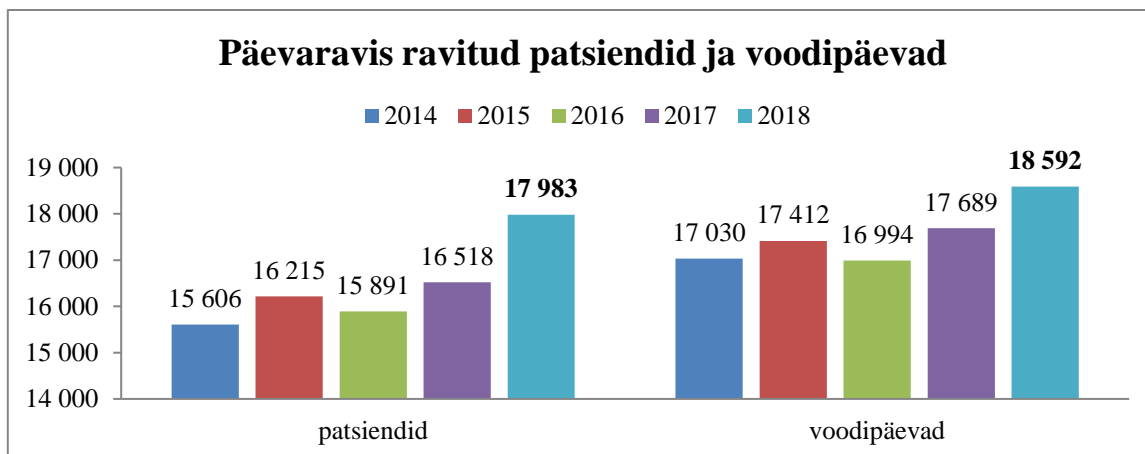
Tasulised vastuvõttud	2015	2016	2017	2018
Sisekliinik	12 924	11 403	19 501	17 545
Naistekliinik	1 174	1 296	949	1 774
Kirurgiakliinik	2 453	2 723	3 387	3 174
Silmakliinik	4 796	5 290	5 391	3 116
Taastusravikliinik	552	212	338	482
KOKKU	21 899	20 924	29 566	26 091

Päevaravi

Ida-Tallinna Keskhaiglal oli 2018. aastal päevaraviteenuse osutamiseks ravi rahastamise lepingud Eesti Haigekassaga oftalmoloogia, günekoloogia, otorinolarüngoloogia, uroloogia, üldkirurgia ning ortopeedia päevakirurgia erialadel. Päevaravi teenused kemoterapia, pulmonoloogia, sisehaiguste, allergoloogia-immunoloogia, neuroloogia, endokrinoloogia, gastroenteroloogia, dermatoloogia ja reumatoloogia erialal.

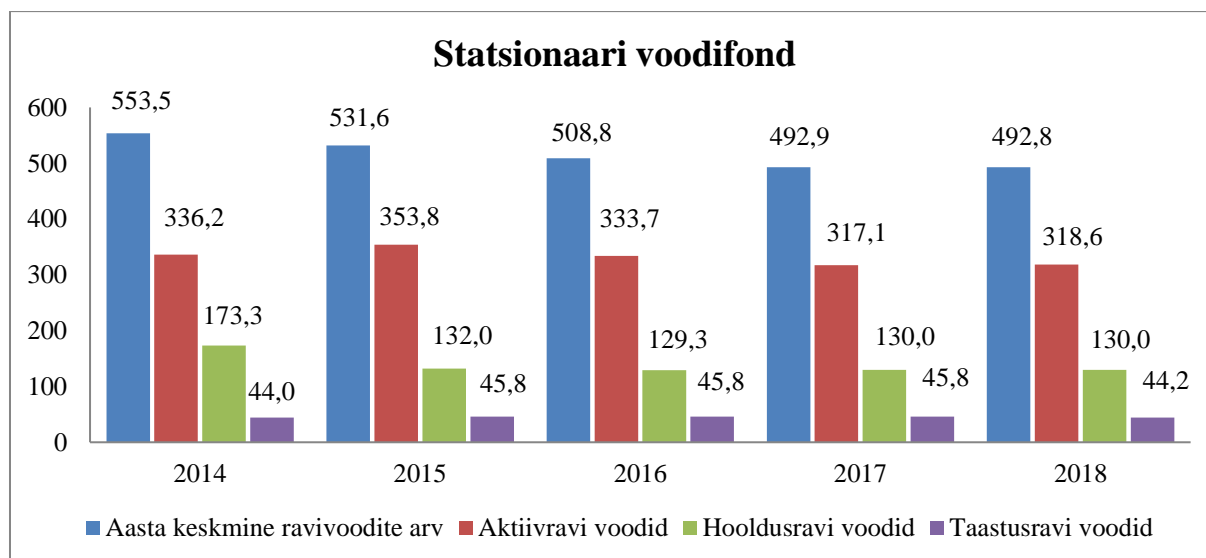
2018. aastal oli päevaravi ja -kirurgia kasutuses 56 voodit. Voodite arv on püsinud aastaid stabiilsena. 2018. aastal raviti 1 465 patsienti rohkem kui 2017. aastal. Sellest tulenevalt on suurenenud ka voodipäevade arv ja voodihõive, mis 2018. aastal oli 91,8%. Kuna haigekassa lepingu maht on väiksem kui meie võimsus, siis osa päevaravis tehtud tööd on kodeeritud ambulatoorsesse töösse. Tegelikult päevaravis tehtud töö on suurem kui meie aruannetes kajastub.

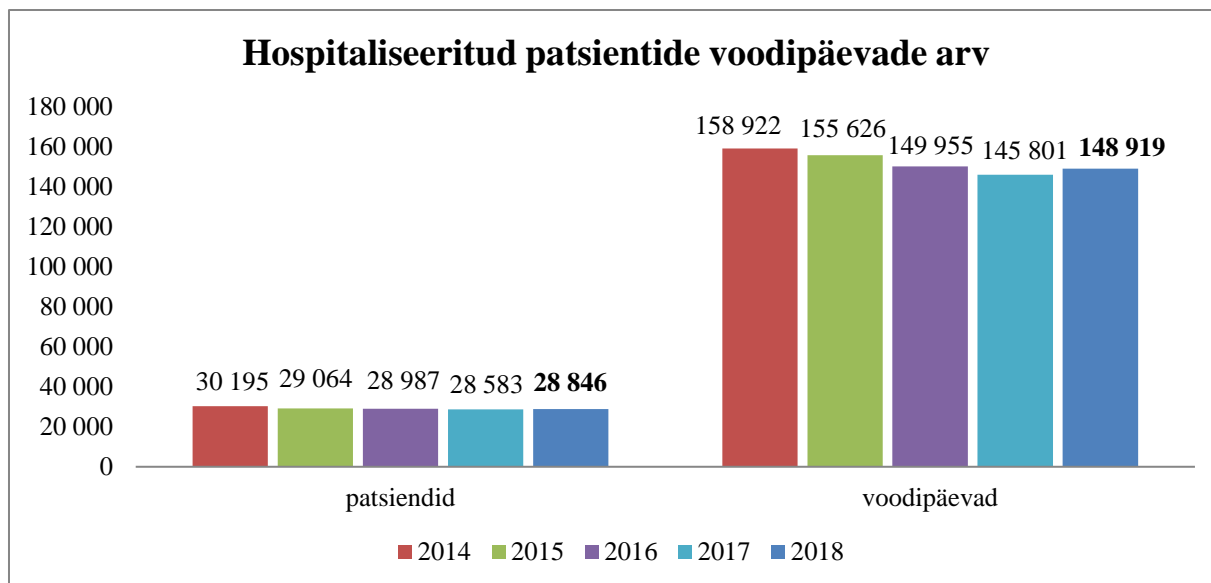
Päevakirurgia	2015	2016	2017	2018
Silmaoperatsioonid	6 662	6 490	6 510	8 993
Günekoloogilised operatsioonid	1 873	1 711	1 732	1 837
Kirurgilised operatsioonid	2 155	1 994	2 010	2 127



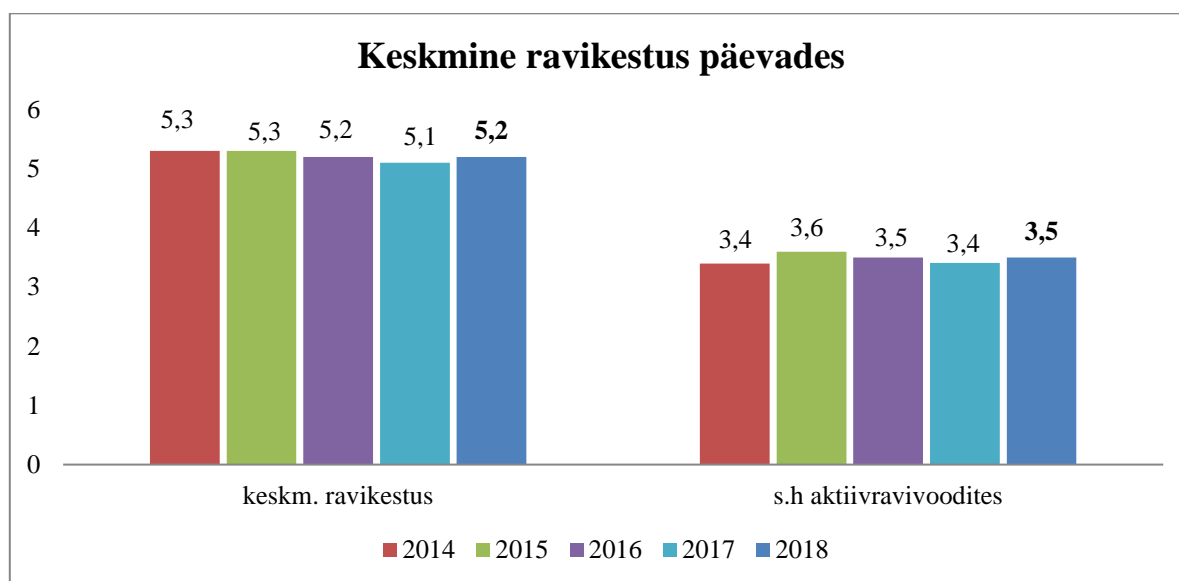
Statsionaarne arstiabi

Statsionaarsele ravile hospitaliseeritute arv oli 2018. aastal 28 846 (2017.a – 28 583) patsienti. Tõusu mõjutas haigekassa lepingus ravijuhtude kasv konkreetsel erialal, so endoproteesimisteks suunatud lisavahendid ning sünnituste kasv. Erakorraliste hospitaliseeritute osakaal on eelnevate aastate lõikes püsinud 60% lähedal, kuid on siiski aasta-aastalt vaikselt tõusnud. 2018. aastal oli see 60,2% (2017.a 58,7%), mistõttu plaaniliste patsientide arv statsionaaris väheneb.





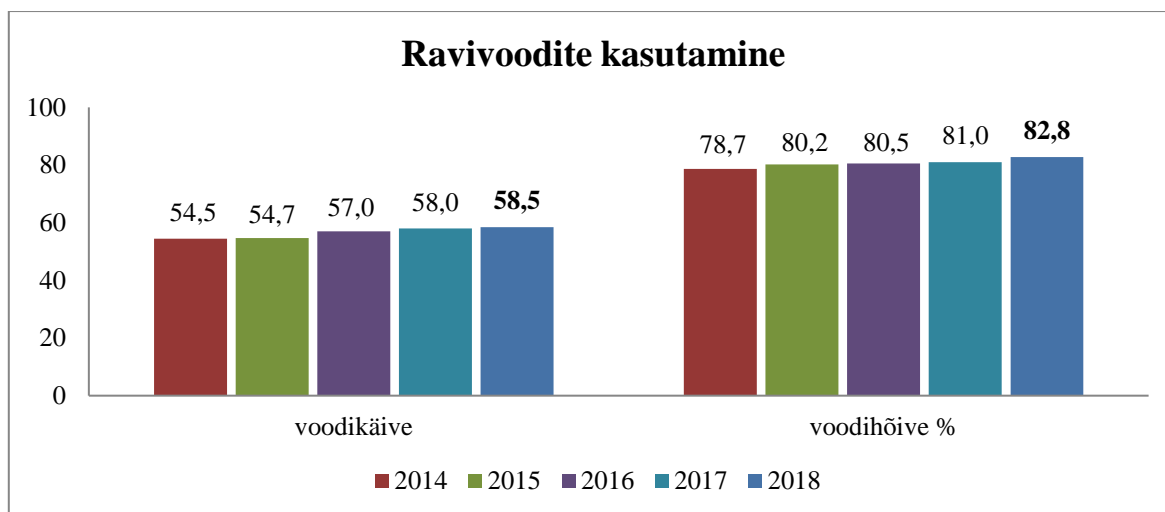
Keskmine haiglaravi kestus oli 2018. aastal 5,2 päeva (k.a. õendus- ja hooldusabi) ning on aastaid püsinud stabiilsena. Aktiivravi kestus 2018. aastal oli 3,5 päeva (2017.a – 3,4; 2016.a – 3,5) ja sellest allapoole see langeda ei tohiks.



Keskmine ravikestus kliinikuti

	Kirurgia- kliinik	Naiste- kliinik	Silma- kliinik	Sise- kliinik	Taastusravi- kliinik	Õendus- ja hooldusabikliinik	Diagnostika- kliinik
2015	3,8	2,8	1,6	4,2	12,1	28,5	2,8
2016	3,8	2,9	1,5	4,1	11,4	27,5	3,2
2017	3,8	2,8	1,4	4,0	11,8	30,1	2,6
2018	3,8	2,6	1,5	4,0	11,5	31,5	2,3

Voodikäive, ehk keskmine haigete arv ühe ravivoodi kohta, oli 2018. aastal 58,5 (2017.a – 58,0; 2016.a – 57,0). **Voodihõive** (ravivoodi aasta jooksul kasutusel olnud päevade osatähtsus aasta päevade arvust) oli 2018. aastal 82,8% (2017.a – 81%; 2016.a – 80,5%), mis näitab väga optimaalset voodite kasutust. **Voodikoormus**, ehk päevade arv ühe ravivoodi kohta aastas, mil ravivoodi oli haigete kasutuses, oli 2018. aastal 302,2 (2017.a – 295,8; 2016.a – 294,7 päeva).



Statsionaarsete operatsioonide arv kliinikute lõikes

Statsionaar	2015	2016	2017	2018
Silmaoperatsioonid	1 601	1 611	1 514	1 709
Günekoloogilised operatsioonid	5 574	6 145	6 100	6 205
Kirurgilised operatsioonid	7 888	7 491	6 601	6 772
KOKKU	15 063	15 247	14 215	14 686
Opereeritute arv	12 599	13 288	12 259	12 595
Kirurgiline aktiivsus	43,30%	42,40%	42,91%	43,65%

Statsionaarsete operatsioonide arv oli 2018. aastal 14 686, mis on 471 võrra suurem kui 2017.a. See on seletatav haigekassa lepingumahu kasvuga endoproteesimistel. Kirurgiline aktiivsus oli 43,65%.

Haiglaravi lõpetanute jaotus RHK-10 peatükkide järgi

Kõige enam oli haiglaravil viibimise põhjuseks, nagu ka varasematel aastatel, rasedus-sünnitusseisundiga ja vereringeelunditega seotud haigusseisundid.

Haiglaravi lõpetanute jaotus (juhtiv põhjus, %-des)							
	Rasedus-sünnitus	Vereringeelundk. haigused	Luu-lihas-konna haigused	Seede-elundk. haigused	Kuse-suguel. haigused	Kasvajad	Traumad
2015	19,6	16,3	10,1	8,0	6,6	12,5	5,6
2016	21,4	15,8	9,2	7,1	6,7	14,0	5,7
2017	20,9	16,7	8,9	7,0	6,3	13,6	5,9
2018	21,1	16,3	9,3	6,3	6,2	14,1	6,0

Sünnitusabi

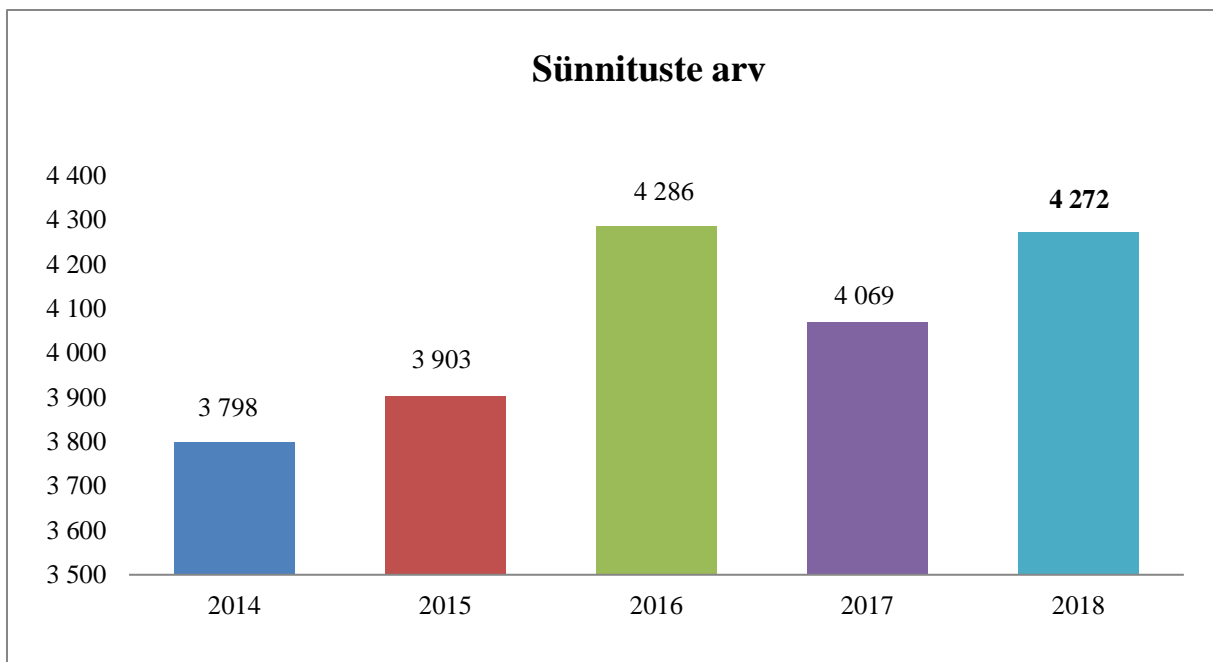
2018. aastal võeti Ida-Tallinna Keskhaiglas vastu 4 272 sünnitust (2017.a – 4 069; 2016.a – 4286), mis on 203 sünnitust rohkem kui 2017. aastal. Kõikide sünnituste arvust oli 9 kodusünnitust (2017.a – 4).

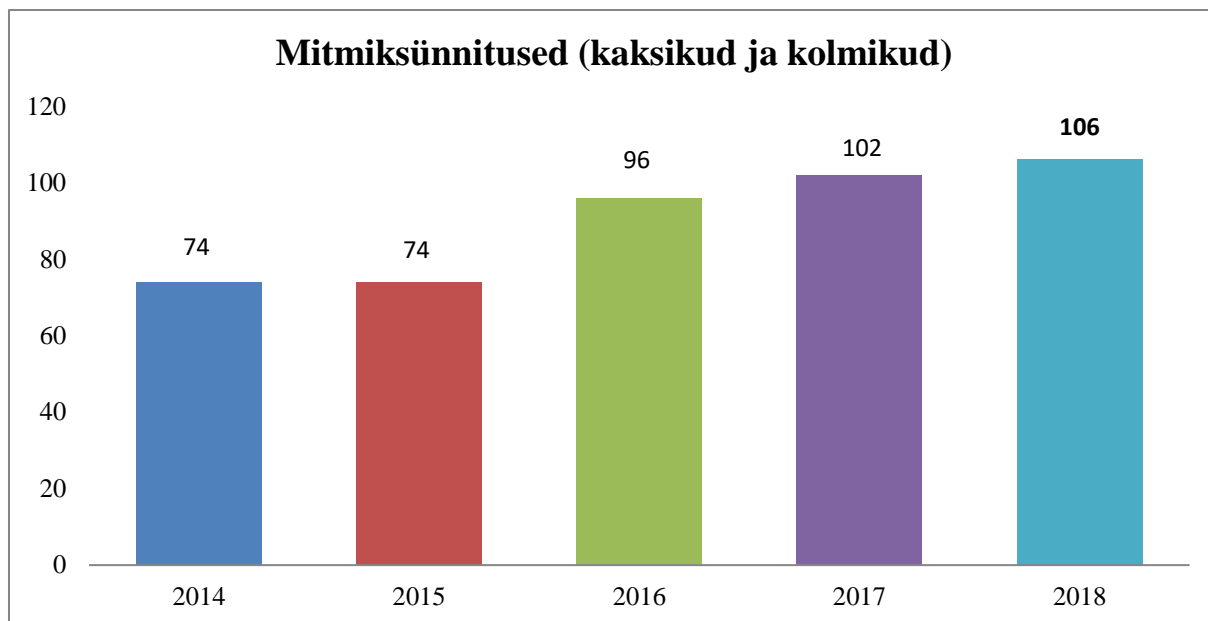
2018. aastal sündis 4 379 (2017.a – 4 175; 2016.a – 4 382) last, sh 105 paari kaksikuid ja ühed kolmikud. Elussüände oli 4 369 (2017.a – 4 159; 2016.a – 4 366) ja surnultsüände 10 (2017.a – 16; 2016.a – 16).

Enneaegseid lapsi sündis 2018. aastal 273, s.o. 6,2% (2017.a – 328, s.o. 7,8%; 2016.a – 317, s.o. 7,3%).

Keiserlõike teel lõppes 2018. aastal 777 sünnitust (2017.a – 852; 2016.a – 832). Keisrilõigete sagedus oli 2018. aastal 18,2% (2017.a – 21%; 2016.a – 19,4%).

Perinataalne suremus (surnud 1 000 vastsündinu kohta) oli rekordmadal, 2018.a – 2,7‰ (2017.a – 5,0‰; 2016.a – 4,1‰).





	2015	2016	2017	2018
Sünnitused	3 903	4286	4 069	4 272
Sündis lapsi	3 977	4382	4 175	4 379
Keiserlõikega	729	832	852	777
Enneaegsed	291	317	328	273
Surnult sündis	23	16	16	10

Letaalsus

Haiglaravil viibinud haigetest suri 2018. aastal 862 patsienti (2017.a – 801 patsienti; 2016.a – 780).

Letaalsuse näitaja (surmajuhtumite arv 100 haiglast lahkunu kohta) oli 2018. aastal 2,99 (2017.a – 2,80; 2016.a – 2,69).

Lahangute % 2018. aastal oli 18,6%, mis on mõnevõrra väiksem kui 2017. aastal (22,5%).

	Surnud 2017	Surnud 2018	Lahatud 2017	Lahatud 2018	Lahangu % 2017	Lahangu % 2018
Sisekliinik	239	283	93	82	38,9	29,0
Kirurgiakliinik	119	133	82	74	68,9	55,6
Naistekliinik	3	0	3	0	100,0	0
Õendus -ja hooldusravi kliinik	440	443	2	1	0,5	0,2
Taastusravikliinik	0	2	0	2	0	100
Silmakliinik	0	1	0	1	0	100
KOKKU	801	862	180	160	22,5	18,6

Terviseuuringud ja raviprotseduurid

Uuringute ja protseduuride arv pidevalt tõuseb, kuna patsientide pöördumiste arv üldiselt kokku on tõusuteel ja võetakse kasutusele ka uusi diagnostika – ning ravimeetodeid.

Uuringud/protseduurid	2015	2016	2017	2018
Funktsionaaldiagnostilised uuringud	255 921	248 314	247 971	272 740
Ultraheliuuringud	117 339	120 669	125 982	133 982
Endoskoopilised uuringud	12 761	14 637	15 385	15 348
Röntgenuuringud	106 935	108 169	102 378	97 928
Kompuutertomograafiad	108 530	118 742	123 777	132 855
Laboratoorsete uuringute arv	1 678 461	1 783 754	1 785 996	1 853 314

Majandustegevus

2018. majandusaasta oli planeeritud lõpetada positiivse tulemiga ja nii ka läks.

Tervishoiuteenuste müügitulu kasvas 2018. aastal 11,6% (2017.a. 6%), mis on viimase 4 aasta suurim. Seda mõjutas kõige rohkem müük haigekassale, mis kasvas samuti 11,6% (7%). Haigekassale müügi kasvu mõjutab igal aastal tervishoiuteenuste hindade tõus, kuid sel aastal kasvas ka kindlate teenuste maht, nagu katarakti operatsioonid, endoproteesimised ja sünnitused. Jätkuvalt kasvas müük füüsilistele isikutele, ehk patsiendile tasuline teenus kasvas eelmisel aastal vähe, 2,1% (7,6%). Müük Eesti Haigekassale moodustab tervishoiuteenuste müügist ligi 93%. Haigekassaga oli 2018. aastaks lepinguline maht 91,2 miljonit eurot. Kuid nii nagu eelnevatel aastatel, nii ka 2018. aastal osutasime tervishoiuteenuseid kindlustatutele üle lepingu mahu - 2018. aastal 7 miljoni euro eest, mis on veidi suurem kui 2017. aastal, mil see oli 6,2 miljonit. Üle lepingumahu tehtud töö tasuti haigekassa poolt koefitsientidega 0,3 ja 0,7 ning saime selle eest 3,5 miljonit, seega samapalju jäi ka haigla kanda.

Töäjõu volavus oli 13,35%, mis on võrreldes 2017. aastaga jäänud samale tasemele (13,25%). Suurim volavus oli hooldus- ja abipersonali hulgas, 2018.a oli 20,8% ja eelneval aastal 20,1%. Õnneks ei ole see viimasel aastal tõusnud. Muu personali hulgas (sekretärid, assistendid jt) on volavus 2018. aastal kõvasti vähenenud, olles 12,2% võrreldes 2017. aastaga 21,75%. Õendustöötajate volavus on püsinud ka mõlemal aastal samal tasemele, 11,5%. Kuigi arstide volavus on kasvanud, on see ikka kõige väiksem, 2018.a oli 7,4% (2017.a 3,8%).

Kuludest moodustavad suurima osa jätkuvalt tööjõukulud, kasvades iga-aastaselt. Aastaga kasvasid tööjõukulud 11%. Kasvu mõjutas kõige rohkem arstide ning õendus- ja hooldustöötajate palga korrigeerimine tulenevalt meditsiinitöötajate kollektiivlepingust haiglate liiduga. Meditsiinitöötajate iga-aastane töötasu alammäära tõus tekitab haiglale pingelise olukorra, et saaks tõsta ka nende töötajate töötasu, kes pole alammääral, et säiliks erinevus töötajate töötasude vahel.

2018. aastat iseloomustab kommanaalkulude tõus. Mitu varasemat aastat olid energiahinnad maailmaturul languses ja seoses sellega haigla kasvanud tarbimiskoguste juures kulud samas ei kasvanud. Kulude tõusul on 3 põhjust: tarbimise suurenemine, energiakandjate hinnatõus ning riiklike maksude muutus. Haigla enda mõjutada on ainult tarbimine, kuid tarbimist on suurendanud tehnilise poole pealt ruumide sisekliima tagamiseks tehtud tööd ventilatsioonisüsteemide lisamisega, mis on parandanud ruumide sisekliimat. Viimastel aastatel on lisatud kliimaseadmeid ka ruumide jahutamise võimaluste tagamiseks.

2018. aastal õnnestus teisel katsel võõrandada 2017. aastal tühjaks jäänud Magasini tn hoone.

Investeeringud

2018. aastal tehti investeeringuid uutesse seadmetesse 3 miljoni euro eest ja kasutusse võeti 283 seadet. Suurimad investeeringud olid seotud operatsioonitubade sisustusega.

Ehitistesse ja renoveerimisse investeeriti 3,4 miljonit, millest suurimaks oli kirurgiakliiniku 3. korruse operatsiooniploki renoveerimine.

Haigla infosüsteemide arendusteks investeeriti kokku ligi 1 mln eurot, mis on tunduvalt suurem kui eelnevatel aastatel. Põhilise osa moodustas haigla kliinilise infosüsteemi eHealth arendused.

Suur osa eHeathi arendustest on seotud riigi poolt loodud standardite muudatustega. Lisaks viidi lõpule analüüside elektroonilise tellimise juurutamine ambulatoorsetes kabinettides ja alustati radioloogiliste uuringute elektroonilise tellimise juurutamisega.

2018. aastal võeti kasutusele raseduse jälgimise äpp ning koostöös Põhja-Eesti Regionaalhaiglaga loodi äpp, mis tutvustab tasuta tervishoiuteenuseid, sh neid mida pakutakse Eestis välismaalastele.

Tugifunktsioonide tarkvaradele tehti ka mitmeid muudatusi, suuremad on seotud personaliarvestuse tarkvaraga Virossoft. 2018. aastal mõjutasid Virossofti arendustöid kõige enam seadusandlikud muudatused - tulumaksuvabamiinimumi arvestamise loogika juurutamine ning tehnilises mõttes loodi võimekus üle uue X-tee versiooni andmeid vahetada Haigekassa ning Maksuametiga. Jõustus ka GDPR määrus, millest tulenevalt oli vajalik lisada andmete väljavõtte ja eemaldamise võimalusi Virossofti. Aasta lõpuks oli vajalik ümber klassifitseerida kõik haigla ametinimetuste ISCO klassifikaatorid, et oleks võimalik kasutada uut tööregistri andmevahetusliidest ning muutusid ka taas andmevahetuse reeglid ning edastada tuleb senisest rohkem andmeid tööregistrisse.

2018. aastal võtsime kasutusele uue finantstarkvara, millest juurutasime raamatupidamise- ja eelarvestamise mooduli ning e-arvete lahenduse. Laomoodul koos nõ veebipoega jäi järgmisesse aastasse.

Peamised finantssuhtarvud	2018	2017	2016	2015	2014
Puhaskasumi marginaal (puhaskasum/müügitulu)	2%	0,03%	1%	0,8%	2%
Äri kasumi marginaal (äri kasum/müügitulu)	2,1%	0,15%	1,1%	1%	2,3%
Lühiajaliste kohustuste kattelkordaja (käibevara/lühiajalised kohustused)	0,64	0,55	0,66	0,54	0,6
Omakapitali määr (omakapital/varad kokku)	34%	32%	32,3%	28,9%	28,8%
ROA (puhaskasum/varad kokku)	5,2%	0,08%	2,5%	1,8%	4,6%
ROE (puhaskasum/omakapital)	15,2%	0,24%	7,6%	6,2%	15,9%

Raamatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	22 334	64 399	2
Nõuded ja ettemaksed	7 525 243	7 159 588	3
Varud	2 645 884	2 441 924	4
Kokku käibevarad	10 193 461	9 665 911	
Põhivarad			
Kinnisvarainvesteeringud	0	272 984	5
Materiaalsed põhivarad	29 558 522	26 594 566	6
Immateriaalsed põhivarad	2 274 850	1 698 304	7
Kokku põhivarad	31 833 372	28 565 854	
Kokku varad	42 026 833	38 231 765	
Kohustised ja omakapital			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Laenukohustised	3 489 778	6 335 613	11
Võlad ja ettemaksed	12 358 614	11 194 166	8
Kokku lühiajalised kohustised	15 848 392	17 529 779	
Pikaajalised kohustised			
Laenukohustised	11 739 637	8 350 355	11
Võlad ja ettemaksed	126 813	215 990	8
Kokku pikaajalised kohustised	11 866 450	8 566 345	
Kokku kohustised	27 714 842	26 096 124	
Omakapital			
Aktsiakapital nimiväärtuses	16 754 700	16 754 700	14
Ülekurss	2 149 900	2 149 900	
Kohustuslik reservkapital	165 834	164 386	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-6 934 793	-6 962 308	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 176 350	28 963	
Kokku omakapital	14 311 991	12 135 641	
Kokku kohustised ja omakapital	42 026 833	38 231 765	

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2018	2017	Lisa nr
Müügitulu	108 373 790	97 399 894	15
Muud äritulud	269 084	3 092	
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-38 725 179	-36 018 172	16
Mitmesugused tegevuskulud	-7 403 070	-6 698 999	17
Tööjõukulud	-55 650 115	-50 094 750	18
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-4 542 689	-4 349 662	5,6,7
Muud ärikulud	-21 226	-96 817	
Ärikasum (kahjum)	2 300 595	144 586	
Intressikulud	-124 205	-116 276	19
Muud finantstulud ja -kulud	-40	653	
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	2 176 350	28 963	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 176 350	28 963	

Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2018	2017	Lisa nr
Rahavood äritegevusest			
Ärikasum (kahjum)	2 300 595	144 586	
Korrigeerimised			
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	4 542 689	4 349 662	5,6,7
Kasum (kahjum) põhivarade müügist	-267 130	53 364	
Kokku korrigeerimised	4 275 559	4 403 026	
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	-365 655	-125 678	3
Varude muutus	-203 960	-79 009	4
Äritegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	1 074 999	296 611	8
Kokku rahavood äritegevusest	7 081 538	4 639 536	
Rahavood investeerimistegevusest			
Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel	-5 545 673	-4 927 870	5,6,7,10
Laekunud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade müügist	538 950	326 308	6,7
Laekunud intressid	56	60	
Kokku rahavood investeerimistegevusest	-5 006 667	-4 601 502	
Rahavood finantseerimistegevusest			
Saadud laenud	10 000 000	0	11
Saadud laenude tagasimaksed	-7 875 000	-1 500 000	11
Arvelduskrediidi saldo muutus	-2 753 086	2 966 528	11
Kapitalirendi põhiosa tagasimaksed	-1 364 821	-1 485 624	10
Makstud intressid	-123 933	-114 831	
Muud laekumised finantseerimistegevusest	-96	594	
Kokku rahavood finantseerimistegevusest	-2 116 936	-133 333	
Kokku rahavood	-42 065	-95 299	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	64 399	159 698	2
Raha ja raha ekvivalentide muutus	-42 065	-95 299	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	22 334	64 399	2

Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

					Kokku
	Aktsiakapital nimiväärtuses	Ülekurs	Kohustuslik reservkapital	Jaotamata kasum (kahjum)	
31.12.2016	16 754 700	2 149 900	118 299	-6 916 221	12 106 678
Korrigeeritud saldo 31.12.2016	16 754 700	2 149 900	118 299	-6 916 221	12 106 678
Aruandeaasta kasum (kahjum)				28 963	28 963
Muutused reservides			46 087	-46 087	0
31.12.2017	16 754 700	2 149 900	164 386	-6 933 345	12 135 641
Korrigeeritud saldo 31.12.2017	16 754 700	2 149 900	164 386	-6 933 345	12 135 641
Aruandeaasta kasum (kahjum)				2 176 350	2 176 350
Muutused reservides			1 448	-1 448	0
31.12.2018	16 754 700	2 149 900	165 834	-4 758 443	14 311 991

Aktsiakapitali kohta vaata lisa 14

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

AS Ida-Tallinna Keskaigla (edaspidi "ettevõtte") 2018. 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 Keskaigla 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 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, arvelduskontode jääke ning kuni 3-kuulisi deposiite. Arveduskrediiti kajastatakse bilansis lühiajaliste laenukohustiste koosseisus. Kassast inkasseeritud, kuid arveldusarvele jõudmata sularaha kajastatakse kirjel " raha teel ". Raha ja raha ekvivalentid on kajastatud korrigeeritud soetusmaksumuses. Tähtajalistele deposiitidele 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. Välisvaluutas fikseeritud monetaarsed finantsvarad ja -kohustised ning mittemonetaarsed finantsvarad ja -kohustised, mida kajastatakse õiglase väärtuse meetodil, hinnatakse bilansipäeval kehtivate Euroopa Keskpannga valuutakurside alusel. Mittemonetaarsete varade ümberhindamise erinevused kajastatakse kirjel „muud äritulud – kulud“ ja monetaarsete puhul kirjel „finantskulud ja -tulud“.

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. Nõuete õiglase väärtuse muutused kajastatakse järjepidevalt kas kasumi või kahjumina aruandeperioodi kasumiaruandes. 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 soetusmaksumus.

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 usaldusväärsetl prognoosida kui tulu suurus on võimalik usaldusväärsetl hinnata, tasu laekumine on tõenäoline ja tehingu valmidusastet on võimalik bilansipäeval usaldusväärsetl 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 soetusmaksumuses, mis sisaldab ostuhinda ja muid kulutusi, mis on vajalikud varude viimiseks nende olemasolevasse asukohta ja seisundisse.

Varude soetamisel lisanduvad mittetagastatavad maksud ja lõivud kajastatakse tegevuskuludes.

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

Aruandeaasta esimese novembri seisuga inventeeritakse varud ladudes ning tuvastatakse kasutuskõlbmatud ja väheliikuvad artiklid. Inventuuri protokollis tehtud märkuse tulemusena identifitseeritakse varude objektid, mille neto realiseerimise väärtus võib olla langenud madalamale nende soetusmaksumusest. Kui viimane ületab neto realiseerimise väärtuse hinnatakse varud alla. Varude allahindlust kajastatakse selle perioodi kuluna, millal varude väärtuse langus tuvastati.

Ühtlasi inventeeritakse kasutamata ravimite ja tarvikute jääk osakondades lähtudes inventeerimise käskkirjast. Kasutamata ravimid ja tarvikud on kajastatud FIFO meetodil.

Varad, mille kasulik tööiga on üle 1 aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla 5000 euro, kajastatakse kuni kasutusele võtmiseni väheväärtusliku inventarina (varudes) ja vara kasutuselevõtmise hetkel kantakse kulusse. Vastavalt inventari otstarbest (meditsiiniline, majanduslik või infotehnoloogiline), peetakse inventari bilansivälisest arvestust vastavates struktuuriüksustes.

Kinnisvarainvesteeringud

Kinnisvarainvesteeringuks loetakse ainult sellist maad või hoonet või osa hoonest, mida renditakse välja avalikku sektorisse mittekuuluvale üksusele renditulu teenimise eesmärgil või hoitakse turuväärtuse tõusmise eesmärgil ja mida ükski avaliku sektori üksus ei kasuta oma põhitegevuses. Kinnisvarainvesteering võetakse bilansis algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis sisaldab ka soetamisega otseselt seonduvaid kulutusi. Soetusmaksumuse meetodi rakendamisel kajastatakse kinnisvarainvesteeringut analoogiselt materiaalse põhivaraga, see tähendab soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud allahindlused väärtuse langusest. Kui kinnisvaraobjekti kasutamise eesmärk muutub, klassifitseeritakse vara bilansis ümber. Alates muutuse toimumise kuupäevast rakendatakse objekti suhtes selle vararühma arvestuspõhimõtteid, kuhu objekt ümber klassifitseeritakse.

Kinnisvarainvesteeringu amortiseerimisel kasutatakse lineaarset meetodit. Kulumimäär määratakse igale kinnisvarainvesteeringu objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust tööeest. Amortisatsiooninormide vahemik kinnisvarainvesteeringule on 5-10 %.

Tulenevalt Avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendist kajastab AS Ida-Tallinna Keskhaigla

kinnisvarainvesteeringut soetusmaksumuse meetodil. Seega ei põhjusta ümberklassifitseerimine kinnisvarainvesteeringust materiaalseks põhivaraks muudatusi arvestuspõhimõtetes.

Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalseks põhivaraks loetakse ettevõtte enda majandustegevuses kasutatavaid varasid kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja maksumusega alates 5 000 eurost (ilma käibemaksuta) juhul, kui on tõenäoline, et nende kasutamisega seoses saadakse tulevikus majanduslikku kasu. Käibemaksu ja muid tagasisaamisele mittekuuluvaid makse ja lõive kajastatakse tekkepõhiselt perioodikuluna kasumiaruandes.

Materiaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses. Soetusmaksumusse 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. Vara soetusmaksumusse ei kapitaliseerita vara kasutuselevõtmisega seotud koolitus- ja lähetuskulu ning makse ja lõive. Materiaalset põhivara kajastatakse bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvestatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad kahjumid.

Põhivara parendusväljaminekud, mis suurendavad põhivara tööjõudlust üle algselt arvatud taseme ja tõenäoliselt osalevad lisanduvate tulude

tekkimisel tulevikus, kapitaliseeritakse bilansis põhivarana. Kulutused, mis tehakse eesmärgiga tagada ning säilitada varaobjektilt tulevikus saadavat tulu, kajastatakse nende kulude tekkimisel aruandeperioodi kuludes.

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

Juhul kui materiaalse põhivara objekti olulisematel komponentidel on oluliselt erinevad kasulikud eluead, võetakse need komponendid raamatupidamises arvele eraldi varaobjektina, määrates neile eraldi amortisatsiooninormid vastavalt nende kasulikule elueale. Iga arvelevõetud põhivaraobjekti kohta peetakse arvestust põhivarakaartidel, millel säilitatakse detailne informatsioon põhivaraga toimunu kohta.

Põhivara väärtuse languse korral (osaline või täielik demonteerimine, lammutamine, hävimine, kahjustamine, kadumine) viiakse läbi allahindlus. Varade allahindlus kajastatakse koos amortisatsiooniga. Allahindlused kinnitab riigiraamatupidamiskohustuslase üksuse tegevjuhtkond põhivara allahindluse aktil.

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.

Amortiseerimisel kasutatakse lineaarset meetodit. Kulumimäär määratakse igale põhivara objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust tööeast. Amortisatsiooninormide vahemikud põhivaragruppidele on järgnevad:

Ehitised ja rajatised	5 - 10%
Kapitaliseeritavad parendusväljaminekud	5 - 20%
Meditsiiniseadmed	10 - 40%
Muud masinad ja seadmed	10 - 30%
IT seadmed	10 – 50%
Maa	ei amortiseerita

Amortiseerimist alustatakse hetkest, mil vara võetakse kasutusse ning lõpetatakse, kui lõppväärtus ületab bilansilist jääkväärtust või vara lõplikul kasutusest eemaldamisel.

Immateriaalne põhivara

Immateriaalset põhivara kajastatakse bilansis kui vara on ettevõtte poolt kontrollitav ning vara kasutamisest saadakse tulevikus majanduslikku kasu ja vara soetusmaksumus on usaldusväärselt mõõdetav. Immateriaalse põhivara kajastamise alampiir on 5 000 eurot (ilma käibemaksuta).

Arendusväljaminekud on kulutused, mida tehakse uurimistulemuste rakendamisel uute konkreetsete toodete ja teenuste väljatöötamiseks. Arendusväljaminekud kapitaliseeritakse juhul, kui eksisteerib kava projekti elluviimiseks ning on võimalik hinnata immateriaalsest varast tulevikus tekkivat tulu.

Uue majandusüksuse asutamisega seotud väljaminekuid, uue teadusliku või tehnilise informatsiooni kogumise eesmärgil läbi viidud uuringutega seotud kulutusi ning koolituskulusid ei kapitaliseerita.

Immateriaalse põhivara amortisatsiooninorm on 10 – 50%.

Bilansivälised varad

Lähtudes olulisuse printsiibist ei kajastata bilansis põhivara koosseisus väheväärtuslikke varasid isegi juhul, kui nende kasutusega 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.

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

Kasutusrendil olevat vara ei kajastata AS Ida-Tallinna Keskaigla 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. Kasutusrendimaksed 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.

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 kaasnevat 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 väärtuses.

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.

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 ravijuhtu aasta keskmisest hinnast.

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

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 kasumit väljamakstavaid dividende. Kehtiv maksumäär 2018. aastal oli 20/80 väljamakstud netodividendist. Tulumaksu määr võib väheneda kuni 14 %-ni, kui ettevõtte maksab regulaarselt dividende. Dividendide väljamaksmisega kaasnev 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 Keskaigla 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 Keskaigla 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.

Osalus sihtasutuses

AS Ida-Tallinna Keskaigla ei oma valitsevat ega olulist mõju üheski sihtasutuses ega mittetulundusühingus.

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.

Bilansipäevajärgsed sündmused

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 tulemust, on raamatupidamise aastaaruandes avalikustatud.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
Sularaha	9 664	3 270
Arvelduskontod	12 670	61 129
Kokku raha	22 334	64 399

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2018	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	5 684 121	5 684 121
Ostjatelt laekumata arved	5 684 343	5 684 343
Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded	-222	-222
Muud nõuded	1 553 114	1 553 114
Viitlaekumised	1 553 114	1 553 114
Ettemaksed	288 008	288 008
Tulevaste perioodide kulud	288 008	288 008
Kokku nõuded ja ettemaksed	7 525 243	7 525 243
	31.12.2017	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	5 650 870	5 650 870
Ostjatelt laekumata arved	5 652 280	5 652 280
Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded	-1 410	-1 410
Muud nõuded	1 186 942	1 186 942
Viitlaekumised	1 186 942	1 186 942
Ettemaksed	321 776	321 776
Tulevaste perioodide kulud	321 776	321 776
Kokku nõuded ja ettemaksed	7 159 588	7 159 588

Kirjel viitlaekumised kajastatakse 1 553 114 euro väärtuses bilansipäevaks hinnatud statsionaarsete ja ambulatoorsete lõpetamata raviteenuste tulu, mille kohta 31.12.2018.a. seisuga pole arveid esitatud, kuid mis on teostatud 2018. aastal ning kajastatakse 2018. aasta tulus. 31.12.2017.a. oli vastav lõpetamata ravijuhtude tulu 1 186 942 eurot.

Lisa 4 Varud

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
Tooraine ja materjal	2 645 884	2 441 924
Apteegi materjal	800 186	688 173
Laomaterjal ja ettemaksed	190 709	171 694
Varud osakondades	1 654 989	1 582 057
Kokku varud	2 645 884	2 441 924

Aruandeaastal ei ole varude allahindlust toimunud.

Lisa 5 Kinnisvarainvesteeringud (eurodes)

Soetusmaksumuse meetod			
			Kokku
	Maa	Ehitised	
31.12.2016			
Soetusmaksumus	100 000	217 749	317 749
Akumuleeritud kulum	0	-33 053	-33 053
Jääkmaksumus	100 000	184 696	284 696
Amortisatsioonikulu	0	-11 712	-11 712
31.12.2017			
Soetusmaksumus	100 000	217 749	317 749
Akumuleeritud kulum	0	-44 765	-44 765
Jääkmaksumus	100 000	172 984	272 984
Müügid	-100 000	-166 152	-266 152
Amortisatsioonikulu	0	-6 832	-6 832
31.12.2018			
Soetusmaksumus	0	0	0
Akumuleeritud kulum	0	0	0
Jääkmaksumus	0	0	0

	2018	2017
Kinnisvarainvesteeringute müük müügihinna	532 000	0

Lisa 6 Materiaalsed põhivarad (eurodes)

	Maa	Ehitised	Muud masinad ja seadmed	Masinad ja seadmed	Muud materiaalsed põhivarad	Lõpetamata projektid	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	Kokku
31.12.2017								
Soetusmaksumus	8 079 664	31 945 471	24 828 031	24 828 031	2 079 893	41 122	41 122	66 974 181
Akumuleeritud kulum	0	-18 725 263	-19 950 533	-19 950 533	-1 703 819	0	0	-40 379 615
Jääkmaksumus	8 079 664	13 220 208	4 877 498	4 877 498	376 074	41 122	41 122	26 594 566
Ostud ja parendused	0	452 258	3 192 682	3 192 682	78 215	3 371 265	3 371 265	7 094 420
Amortisatsioonikulu	0	-2 274 355	-1 757 046	-1 757 046	-93 395	0	0	-4 124 796
Müügid	0		-5 668	-5 668	0	0	0	-5 668
Ümberliigitamised	0	2 947 694	396 000	396 000	0	-3 343 694	-3 343 694	0
Ümberliigitamised lõpetamata projektidest	0	2 947 694	396 000	396 000	0	-3 343 694	-3 343 694	0
31.12.2018								
Soetusmaksumus	8 079 664	35 345 423	27 622 569	27 622 569	2 090 509	68 693	68 693	73 206 858
Akumuleeritud kulum	0	-20 999 618	-20 919 103	-20 919 103	-1 729 615	0	0	-43 648 336
Jääkmaksumus	8 079 664	14 345 805	6 703 466	6 703 466	360 894	68 693	68 693	29 558 522

Müüdnud materiaalsed põhivarad müügihinna

	2018
Masinad ja seadmed	6 950
Muud masinad ja seadmed	6 950
Kokku	6 950

Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad

(eurodes)

			Kokku
	Arvutitarkvara	Lõpetamata projektid ja ettemaksud	
31.12.2016			
Soetusmaksumus	2 960 498	0	2 960 498
Akumuleeritud kulum	-1 345 415	0	-1 345 415
Jääkmaksumus	1 615 083	0	1 615 083
Ostud ja parendused	404 644	0	404 644
Amortisatsioonikulu	-321 423	0	-321 423
31.12.2017			
Soetusmaksumus	3 204 402	0	3 204 402
Akumuleeritud kulum	-1 506 098	0	-1 506 098
Jääkmaksumus	1 698 304	0	1 698 304
Ostud ja parendused	963 124	24 483	987 607
Amortisatsioonikulu	-411 061	0	-411 061
31.12.2018			
Soetusmaksumus	4 081 469	24 483	4 105 952
Akumuleeritud kulum	-1 831 102	0	-1 831 102
Jääkmaksumus	2 250 367	24 483	2 274 850

Lisa 8 Võlad ja ettemaksud (eurodes)

	31.12.2018	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	
Võlad tarnijatele	4 709 127	4 709 127		
Võlad töövõtjatele	5 244 701	5 244 701		
Maksuvõlad	2 299 814	2 299 814		9
Muud võlad	231 785	104 972	126 813	
Intressivõlad	4 618	4 618		
Muud viitvõlad	227 167	100 354	126 813	
Kokku võlad ja ettemaksud	12 485 427	12 358 614	126 813	

	31.12.2017	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	
Võlad tarnijatele	4 573 110	4 573 110	0	
Võlad töövõtjatele	4 619 553	4 619 553	0	
Maksuvõlad	1 897 170	1 897 170	0	9
Muud võlad	320 323	104 333	215 990	
Intressivõlad	4 346	4 346	0	
Muud viitvõlad	315 977	99 987	215 990	
Kokku võlad ja ettemaksud	11 410 156	11 194 166	215 990	

Kirjel muud viitvõlad kajastatakse töötajate palgast kinnipeetud kutseliitide liikmemaksud, kohtutäiturite poolt esitatud töötasu arestimise akti alusel kinnipeetud summad, mis on vastavale asutusele ülekandmata. Samuti kajastatakse kapitalirendi lepingute käibemaksu lühiajaline ja pikaajaline kohustus.

Lisa 9 Maksude ettemaksud ja maksuvõlad (eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
	Maksuvõlg	Maksuvõlg
Käibemaks	100 676	27 011
Üksikisiku tulumaks	690 104	589 231
Erisoodustuse tulumaks	10 411	11 715
Sotsiaalmaks	1 347 945	1 136 475
Kohustuslik kogumispension	61 838	57 456
Töötuskindlustusmaksed	88 804	75 282
Muud maksude ettemaksud ja maksuvõlad	36	0
Kokku maksude ettemaksud ja maksuvõlad	2 299 814	1 897 170

Vt. lisa 8

Lisa 10 Kapitalirent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rentnik

	31.12.2018	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta		
SEB Liising AS	3 166 060	1 017 012	1 910 176	238 872	Euribor+0,69-2,0%	EUR
Danske bank AS Eesti Filiaal	675 863	295 293	380 570	0	Euribor+0,67-0,84%	EUR
OP Finance	404 084	150 587	253 497	0	Euribor+0,74 %	EUR
Kapitalirendikohustised kokku	4 246 007	1 462 892	2 544 243	238 872		

	31.12.2017	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta		
SEB Liising AS	1 540 776	645 368	895 408	0	Euribor+0,69-2,0%	EUR
Swedbank Liising AS	11 112	11 112	0	0	Euribor+1,19-1,24%	EUR
Danske bank AS Eesti Filiaal	969 040	293 177	675 863	0	Euribor+0,67-0,84%	EUR
OP Finance	553 546	149 462	404 084	0	Euribor+0,74 %	EUR
Kapitalirendikohustised kokku	3 074 474	1 099 119	1 975 355	0		

Renditud varade bilansiline jääkmaksumus		
	31.12.2018	31.12.2017
Masinad ja seadmed	4 679 735	3 607 036
Kokku	4 679 735	3 607 036

2018. aastal soetati põhivara kapitalirendi tingimustel summas 2 536 354 eurot ja 2017.a. summas 426 096 eurot.

2018. aastal tasuti kapitalirendi põhiosa makseid kokku summas 1 364 821 eurot ning 2017. aa. summas 1 485 624 eurot.

Lisa 11 Laenukohustised

(eurodes)

	31.12.2018	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg	Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta				
Lühiajalised laenud								
SEB arvelduslaen	983 408	983 408			EONIA + 0,73 %	EUR		
Lühiajalised laenud kokku	983 408	983 408						
Pikaajalised laenud								
Tallinna linn	10 000 000	1 043 478	5 217 390	3 739 132	Euribor+0,95 %	EUR	4.07.2028	
Pikaajalised laenud kokku	10 000 000	1 043 478	5 217 390	3 739 132				
Kapitalirendikohustised kokku	4 246 007	1 462 892	2 544 243	238 872				10
Laenukohustised kokku	15 229 415	3 489 778	7 761 633	3 978 004				
	31.12.2017	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg	Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta				
Lühiajalised laenud								
SEB arvelduslaen	3 736 494	3 736 494			EONIA + 0,73 %	EUR	05.09.2018	
Lühiajalised laenud kokku	3 736 494	3 736 494						
Pikaajalised laenud								
SEB investeerimislaen	7 875 000	1 500 000	6 000 000	375 000	Euribor+0,703 %	EUR	09.07.2022	
Pikaajalised laenud kokku	7 875 000	1 500 000	6 000 000	375 000				
Kapitalirendikohustised kokku	3 074 474	1 099 119	1 975 355	0				10
Laenukohustised kokku	14 685 968	6 335 613	7 975 355	375 000				

Tagatiseks panditud varade bilansiline (jääk)maksumus		
	31.12.2018	31.12.2017
Maa	240 702	240 702
Ehitised	2 001 971	2 502 197
Kokku	2 242 673	2 742 899

AS Ida - Tallinna Keskaiglal 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 Keskaigla kinnistule Pärnu mnt. 104 ja Hariduse 6/ Tõnismägi on seatud ühishüpoteek SEB Panga kasuks hüpoteegisummaga 3 994 478 eurot.

Kinnistu Pärnu mnt. 104 bilansiline jääkmaksumus 31.12.2018. a. on 1 221 386 eurot. Kinnistu Hariduse 6/ Tõnismägi 5 bilansiline jääkmaksumus 31.12.2018.a. on 1 021 287 eurot.

Lisa 12 Kasutusrent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rendileandja

	2018	2017
Kasutusrenditulu	572 259	572 545
Rendile või üürile antud varade bilansiline jääkmaksumus		
Muud varad	750 756	886 052
Kokku	750 756	886 052

AS Ida-Tallinna Keskaiglale kuuluvatest hoonete kasulikust pinnast on välja renditud järgmiselt:

Ravi 18 - 1,5 %

Tõnismägi 5 - 28%

Pärnu mnt.104 - 14 %

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 materiaalse põhivarana.

Aruandekohustuslane kui rentnik

	2018	2017
Kasutusrendikulu	394 242	472 317
Järgmiste perioodide kasutusrendikulu mittekatkestavatest lepingutest		
	31.12.2018	31.12.2017
12 kuu jooksul	274 123	263 039
1-5 aasta jooksul	639 202	614 032

Kasutusrendikulu summas 394 242 eurot sisaldab mittekatkestavatest lepingutest rendikulu 324 302 eurot ja katkestavatest lepingutest rendikulu 69 940 eurot.

2017 aastal olid vastavad summad mittekatkestavatest lepingutest 382 459 eurot ja katkestavatest lepingutest 89 959 eurot.

Lisa 13 Tingimuslikud kohustised ja varad

(eurodes)

Bilansipäeva seisuga on AS Ida-Tallinna Keskaiglal üks pooleliolev kohtuasi, 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 14 Aktsiakapital

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
Aktsiakapital	16 754 700	16 754 700
Aktsiate arv (tk)	167 547	167 547
Aktsiate nimiväärtus	100	100

Lisa 15 Müügitulu

(eurodes)

	2018	2017
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Müük Euroopa Liidu riikidele, muud	108 373 790	97 399 894
Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku	108 373 790	97 399 894
Kokku müügitulu	108 373 790	97 399 894
Müügitulu tegevusalade lõikes		
Tervishoiuteenus	103 374 792	92 823 555
Tervishoiuteenusega kaasnev tulu	3 833 230	3 469 032
Tulu ruumide rendist	1 165 768	1 107 307
Kokku müügitulu	108 373 790	97 399 894

Tervishoiuteenusega kaasnev tulu - kajastatakse palati- ja voodipäeva tasu, visiiditasu ja tulu kliinilistest uuringutest. Tulu ruumide rendist on kajastatud koos edasi müüdud kommunaalmaksudega.

Lisa 16 Kaubad, toore, materjal ja teenused

(eurodes)

	2018	2017
Ravimisega seotud kulud	31 501 786	29 489 202
Hoonete majandamiskulud	3 139 105	2 830 427
Muud kaubad ja teenused	4 084 288	3 698 543
Kokku kaubad, toore, materjal ja teenused	38 725 179	36 018 172

Lisa 17 Mitmesugused tegevuskulud

(eurodes)

	2018	2017
Bürookulud	827 841	740 925
Transpordiga seotud kulud	59 710	71 974
Muud tegevuskulud	30 332	13 452
Käibemaksu kulu	6 453 413	5 843 375
Maamaks, riigilõivud	31 774	29 273
Kokku mitmesugused tegevuskulud	7 403 070	6 698 999

Lisa 18 Tööjõukulud

(eurodes)

	2018	2017
Palgakulu	41 421 674	37 307 638
Sotsiaalmaksud	13 637 526	12 273 798
Töötuskindlustusmaksu kulu	327 592	294 941
Erisoodustuste kulud	263 323	218 373
Kokku tööjõukulud	55 650 115	50 094 750
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	2 159	2 131
Keskmine töötajate arv töötamise liikide kaupa:		
Töölepingu alusel töötav isik	2 159	2 131
Võlaõigusliku lepingu alusel teenust osutav isik, välja arvatud füüsilisest isikust ettevõtja	50	49
Juriidilise isiku juhtimis- või kontrollorgani liige	9	8

Lisa 19 Intressikulud

(eurodes)

	2018	2017
Intressikulu laenule	90 856	82 740
Intressikulu kapitalirendilt	33 349	33 536
Kokku intressikulud	124 205	116 276

Lisa 20 Seotud osapooled

(eurodes)

Saldod seotud osapooltega rühmade lõikes

	31.12.2018		31.12.2017	
	Nõuded	Kohustised	Nõuded	Kohustised
Emaettevõtja	2 305	0	2 569	0
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	32 654	727	52 455	397

2018	Saadud laenud	Saadud laenude tagasimaksud	Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad					
Tallinna linn	10 000 000	0	Euribor+0,95 %	EUR	04.07.2028

Ostud ja müügid

	2018		2017	
	Ostud	Müügid	Ostud	Müügid
Emaettevõtja	0	19 798	0	17 943
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	41 133	461 780	3 511	421 904

Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused	2018	2017
Arvestatud tasu	330 776	295 242

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 11.03.2019

aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2018 - 31.12.2018 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
KERSTI REINSALU	Juhatuse liige	11.03.2019
Resolutsioon:	Kiidetud heaks juhatuse otsusega 11.03.2019	

SÕLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

Ida-Tallinna Keskaigla AS aktsionäridele:

Arvamus

Oleme auditeerinud Ida-Tallinna Keskaigla AS (Ettevõtte) raamatupidamise aastaaruannet, mis sisaldab bilanssi seisuga 31. detsember 2018 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. detsember 2018 ning sellel kuupäeval lõppenud aasta finantstulemust ja rahavoogusid kooskõlas raamatupidamise seaduse ja Eesti finantsaruandluse standardiga.

Arvamuse alus

Viisime auditi läbi kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti). Meie kohustus on vastavalt nendele standarditele kirjeldada täiendavalt meie aruande osas „Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga”. Me oleme ettevõttest sõltumatud kooskõlas kutseliste arvestusekspertide eetikakoodeksiga (Eesti) (eetikakoodeks (EE)), ja oleme täitnud oma muud eetikaalased kohustused vastavalt eetikakoodeksi (EE) nõuetele. Me usume, et auditi tõendusmaterjal, mille oleme hankinud, on piisav ja asjakohane aluse andmiseks meie arvamusel.

Muu informatsioon

Juhatus vastutab muu informatsiooni eest. Muu informatsioon hõlmab tegevusaruannet, kuid ei hõlma raamatupidamise aastaaruannet ega meie asjaomast vandeauditori aruannet.

Meie arvamus raamatupidamise aastaaruande kohta ei hõlma muud informatsiooni ja me ei tee selle kohta mingis vormis kindlustandvat järeldust.

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

Kui me teeme teatud töö põhjal järelduse, et muu informatsioon on oluliselt väärkajastatud, oleme kohustatud sellest faktist aru andma. Meil ei ole sellega seoses millegi kohta aru anda.

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

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

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

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

Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga

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

Me kasutame auditi osana 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 aluse andmiseks meie arvamusel. Pettusest tuleneva olulise väärkajastamise mitteavastamise risk on suurem kui veast tuleneva väärkajastamise puhul, sest pettus võib tähendada salakokkulepet, võltsimist, tahtlikku tegevusetust, vääresitiste tegemist või sisekontrolli eiramist;
- omandame arusaamise auditi puhul asjassepuutuvast sisekontrollist, et kavandada nendes tingimustes asjakohaseid auditiprotseduure, kuid mitte arvamusel avaldamiseks ettevõtte sisekontrolli tulemuslikkuse kohta;
- hindame kasutatud arvestuspõhimõtete asjakohasust ning juhatuse arvestushinnangute ja nendega seoses avalikustatud info põhjendatust;
- teeme järelduse juhatuse poolt tegevuse jätkuvuse arvestuse alusprintsipi kasutamise asjakohasuse kohta ja saadud auditi tõendusmaterjali põhjal selle kohta, kas esineb olulist ebakindlust sündmuste või tingimuste suhtes, mis võivad tekitada märkimisväärset kahtlust ettevõtte suutlikkuses jätkata jätkuvalt tegutsevana. Kui me teeme järelduse, et eksisteerib oluline ebakindlus, oleme kohustatud juhtima vandeauditori aruandes tähelepanu raamatupidamise aastaaruandes selle kohta avalikustatud infole või kui avalikustatud info on ebapiisav, siis modifitseerima oma arvamust. Meie järeldused põhinevad vandeauditori 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.

Veiko Hintsov

Vandeauditor number 328

AS Deloitte Audit Eesti

Tegevusluba number 27

Roosikrantsi 2, 10119 Tallinn

14. märts 2019

Audiitorite digitaalallkirjad

aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2018 - 31.12.2018 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
VEIKO HINTSOV	Vandeaudiitor	14.03.2019



ÄRAKIRI

TALLINNA LINNAVALITSUS

KORRALDUS


Tallinn

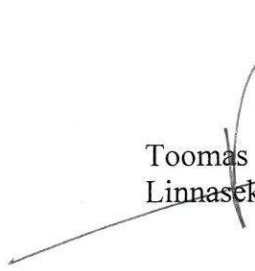
29. mai 2019 nr 450 -k

Aktsiaseltsi Ida-Tallinna Keskhaigla
2018. majandusaasta aruande kinnitamine ja
puhaskasumi jaotamise otsustamine

Äriseadustiku § 291 lg 1, § 298 lg 1 p 7, § 305 lg 1, § 332 lg-te 2 ja 3, § 333 lg 1, § 334 lg 1, § 335 lg-te 1 ja 2 ning § 336, kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 35 lg 3, Tallinna Linnavolikogu 27. novembri 2008 määruse nr 39 „Tallinna linna poolt aktsiaseltsi, osatüingu, sihtasutuse ja mittetulundusühingu asutamise ja nendes osalemise kord” § 5 lg 1 p 1, aktsiaseltsi Ida-Tallinna Keskhaigla põhikirja p-de 7.1.1 ja 7.5.1 alusel, tulenevalt asjaolust, et Tallinna linnale kuuluvad aktsiaseltsi Ida-Tallinna Keskhaigla kõik 167 547 aktsiat ning Tallinna Linnavalitsus tegutseb aktsiaseltsi Ida-Tallinna Keskhaigla korralise üldkoosolekuna

1. Kinnitada aktsiaseltsi Ida-Tallinna Keskhaigla (edaspidi ka *aktsiaselts*), registrikood 10822068, juurdelisatud 2018. majandusaasta aruanne.
2. Aktsiaseltsi 2018. majandusaasta puhaskasum summas 2 176 350 eurot jaotada järgmiselt:
 - 2.1 kanda 108 818 eurot kohustuslikku reservkapitali;
 - 2.2 jätta 2 067 532 eurot jaotamata.
3. Aktsiaseltsi juhatusel korraldada nõutavate dokumentide esitamine Tartu Maakohtu registriosakonnale äriseadustiku § 334 lõikes 2 toodud nõuetest lähtudes.
4. Tallinna Ettevõtlusametil teha korraldus teatavaks aktsiaseltsile Ida-Tallinna Keskhaigla.


Mihhail Kõlvart
Linnapea


Toomas Sepp
Linnasekretär



Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2018
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-6 934 793
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 176 350
Kokku	-4 758 443
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	108 818
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	-4 867 261
Kokku	-4 758 443

Kasumi jaotamise otsus

(eurodes)

	31.12.2018
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-6 934 793
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 176 350
Kokku	-4 758 443
Jaotamine	
Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)	108 818
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	-4 867 261
Kokku	-4 758 443

Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Haiglaraviteenused	86101	107208022	98.92%	Jah
Enda või renditud kinnisvara üürileandmine ja käitus	68201	1165768	1.08%	Ei

Sidevahendid

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