

# MAJANDUSAASTA ARUANNE

**aruandeaasta algus:** 01.01.2020

**aruandeaasta lõpp:** 31.12.2020

**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

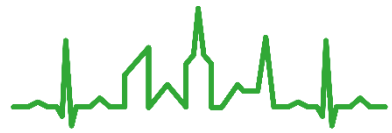
**faks:** +372 6207002

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

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

## Sisukord

|   |    |
|---|----|
| Tegevusaruanne                              | 3  |
| Raamatupidamise aastaaruanne                | 40 |
| Bilanss                                     | 40 |
| Kasumiaruanne                               | 41 |
| Rahavoogude aruanne                         | 42 |
| Omakapitali muutuste aruanne                | 43 |
| Raamatupidamise aastaaruande lisad          | 44 |
| Lisa 1 Arvestuspõhimõtted                   | 44 |
| Lisa 2 Raha                                 | 49 |
| Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed                 | 49 |
| Lisa 4 Varud                                | 50 |
| Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad     | 50 |
| Lisa 6 Materiaalsed põhivarad               | 51 |
| Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad             | 52 |
| Lisa 8 Kapitalirent                         | 52 |
| Lisa 9 Kasutusrent                          | 53 |
| Lisa 10 Laenukohustised                     | 55 |
| Lisa 11 Võlad ja ettemaksed                 | 56 |
| Lisa 12 Tingimuslikud kohustised ja varad   | 56 |
| Lisa 13 Aktsiakapital                       | 57 |
| Lisa 14 Müügitulu                           | 57 |
| Lisa 15 Kaubad, toore, materjal ja teenused | 57 |
| Lisa 16 Mitmesugused tegevuskulud           | 58 |
| Lisa 17 Tööjõukulud                         | 58 |
| Lisa 18 Intressikulud                       | 58 |
| Lisa 19 Seotud osapooled                    | 58 |
| Lisa 20 Sündmused pärast aruandekuupäeva    | 60 |
| Aruande allkirjad                           | 61 |
| Vandeauditiitori aruanne                    | 62 |



IDA-TALLINNA KESKHAIGLA

# **Ida-Tallinna Keskhaigla** **2020. aasta tegevusaruanne**

## SISUKORD

|   |    |
|---|----|
| MEIE AJALUGU.....   | 3  |
| Ravi tn üksus .....                                       | 3  |
| Magdaleena üksus .....                                    | 4  |
| Järve üksus .....   | 4  |
| ÜLDANDMED .....   | 5  |
| HAIGLA ARVUDES .....                                      | 6  |
| ORGANISATSIOON JA JUHTIMINE .....                         | 7  |
| OLULISED SÜNDMUSED 2020. AASTAL .....                     | 8  |
| TEGEVUSKESKKOND.....                                      | 12 |
| KESKKONNAMÕJUD .....                                      | 13 |
| EESMÄRGID JA NENDE TÄITMINE. ....                         | 15 |
| JÄRGMISTE AASTATE ARENGUSUUNAD.....                       | 15 |
| TERVISHOIUTEENUSTE OSUTAMIST ISELOOMUSTAVAD NÄITAJAD..... | 19 |
| MAJANDUSTEGEVUS .....                                     | 27 |
| OLULISEMAD PARTNERID.....                                 | 28 |
| INVESTEERINGUD .....                                      | 29 |
| TEADUSTEGEVUS .....                                       | 30 |
| TÖÖTAJAD .....  | 30 |
| ÕPPIV JA ÕPETAV HAIGLA .....                              | 32 |
| PATSIENDID JA KOGUKOND .....                              | 35 |
| JUHATUSE HINNANG .....                                    | 37 |

# MEIE AJALUGU

## 235 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 Kesksaigemajaks**.
- 1919 ● Asus ametisse esimene eestlasest paarst Karl-Eduard Sibul.
- 1921 ● Ühendati haigla linna üldvooluvõrguga.
- 1922 ● Avati röntgeniosakond.
- 1923 ● Alustas haiglas tööd mikrokeemialaboratoorium.
- 1940 ● Valmis uus hoone (praegune Ravi tn peahoone). Alustati sünnitus- ja günekoloogiahoone ehitusega. Nimetati haigla algul **Linna Kesksaiglaks**, seejärel **Tallinna I Haiglaks**.
- 1952 ● Nimetati haigla **Tallinna Vabariiklik Haiglaks**.
- 1985 ● Rajati Eesti Pimedate Ühingu ja Eesti NSV Tervishoiuministeeriumi eestvedamisel Baltikumi moodsaim silmakliinik.
- 1992 ● Nimetati haigla **Tallinna Kesksaiglaks**.



## Magdaleena üksus

- 1867 ● Asutati Tallinna Diakonisside maja baasil väike haigla.
- 1940 ● Nimetati 150 voodikohaga Diakonisside haigla 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 Keskpoliikliinik.
- 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



## ÜLDANDMED

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 tegevusalad on tervishoiuteenuste osutamine, rakkude ja kudede käitlemine, teadus- ja arendustegevus ning koolitustegevus.

AS Ida-Tallinna Keskhaigla vastutuspiirkonnaks on eelkõige Tallinna linn ja Harjumaa, kuid olulise ja kiirelt areneva haiglana pakutakse tervishoiuteenust kõigile Eesti elanikele. Haigla osutab tervishoiuteenuseid Tallinna linnas Ravi tn 18, Pärnu mnt 104 ja 104B, Energia tn 8, Hariduse tn 6 ja Punane 61. Väljaspool Tallinna osutab haigla tervishoiuteenust Kuressaares, Paines ja Kärdlas.

### 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.*

## 2020. AASTA ARVUDES

**Haiglas on kokku  
583  
voodikohta**



**Haiglaravil  
patsientide arv  
26 200**



**Statsionaarsete  
operatsioonide  
arv  
13 525**



**Ambulatoorsete  
vastuvõttude arv  
538 086**



**E-konsultatsioonide  
arv  
12 967**



**Sünnituste arv  
3844  
Vastsündinute arv  
3941**



**Töötajate  
arv  
2513**



**Investeeringute  
maht  
6,9 mln eurot  
(seadmed, ehitised, IT)**



**Tervishoiuteenuste  
müügiimaht  
120,7 mln**





## ORGANISATSIOON JA JUHTIMINE

AS Ida-Tallinna Keskaigla kõrgeim juhtimisorgan on **4-liikmeline nõukogu**:

Kairi Vaher – esimees

Vello Ervin

Helle Kalda

Betina Beškina

Tõnis Mölder (kuni 25.01.2021)

Haigla igapäevast tööd korraldab 4-liikmeline juhatus:

**Ralf Allikvee**  
Juhatuse esimees



**Ene Halling**  
Ravijuht



**Ülle Rohi**  
Õendusjuht



**Kersti Reinsalu**  
Finantsjuht



Haigla struktuuriüksused jagunevad 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. Kliinikute struktuuris 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.

# OLULISED SÜNDMUSED 2020. AASTAL

## Aasta mõjutaja – COVID-19

Ülemaailmne koroonaviiruse pandeemia, mis sai alguse 2019. aasta lõpus Hiinas ja mis hakkas radikaalselt mõjutama Eesti inimeste igapäevaelu märtsist 2020 ka Eestisse, oli ka olulisim haiglatöö mõjutaja 2020. aastal. 12. märtsil 2020 kuulutas Vabariigi Valitsus seoses koroonaviiruse pandeemilise levikuga välja eriolukorra. Kuigi haigla oli alustanud juba ettevalmistusi koroonaviiruse võimalikuks levikuks, loodi eriolukorra tekkides haiglas COVID-19 kriisistaap (operatiivstaap) ja tavapärase töö muutus oluliselt.

Operatiivstaabi ülesandeks sai igapäevase kliinilise töö reguleerimine haiglas vastavalt muutuvatele tingimustele, samuti haldus- ja personalialaste teemadega tegelemine. Sisehaiguste ja kirurgia osakondade ruumide arvelt moodustati kaks COVID-19 osakonda, mistõttu plaanilist ravitööd tuli koheselt vähendada. Kuna naistekliiniku tööd ei ole võimalik piirata (sünnitused), siis loodi ka naistekliiniku pinnale kolm voodikohta COVID-19 patsientidele. Lisaks eraldati silmakliiniku pinnal üks ravikoht silmakliiniku COVID-19 patsientidele. Lisaks komplekteeriti COVID-19 patsientide tarbeks üheksa III astme intensiivravi voodikohta.



Kevadise esimese COVID-19 laine ajal iseloomustas haigla tööd kohanemine uue olukorraga, töökorralduse muudatused, pingeliste situatsioonide operatiivne lahendamine, personali vähesus, ületunnid, ühine voodifond ja personali roteerumine. Koostati COVID-19 tegevusjuhendid ja kliinilised tegevus- ja ravijuhendid nii töö ümberkorralduseks kui kõigi erialade patsientide ravimiseks muutunud tingimustes (kokku koostati üle 20 juhendmaterjali). Kliinilisi tegevusjuhendeid korrigeeriti uue tõendus põhise info saamisel. Lisaks kliinilisele tegevusele korrigeeriti isikukaitsevahendite standardeid ja suunati täiendavaid ressursse infektsioonikontrolli osakonda, et tõhustada järelevalvet ning rakendada ennetusmeetmeid viiruse leviku tõkestamiseks.



COVID-19 patsientidega tegelemine eeldab suuremat personaliressurssi, mistõttu korrigeeriti õendus- ja hooldustöötajate standardeid – teiste struktuurüksuste arvelt suunati rohkem personali COVID-19 patsientide ravimiseks. Muutunud olukord tõi eriti teravalt esile tervishoiutöötajate, eelkõige anestesioloogide, erakorralise meditsiini arstide, õdede ja bioanalüütikute ning radioloogiatehnikute nappuse tervishoius. Olemasoleva personali riskasutus erinevate

tervishoiuasutuste vahel (töötamine mitme tööandja juures) võimendas veelgi pikemat aega teada olnud probleemi.

Kaardistati kliinilise personali kriitilised kompetentsid COVID-19 patsientide ravi- ja õendustegevuste tagamiseks, koostati uued koolitusprogrammid suurema hulga personali väljaõppeks, analüüsiti personali koolitusvajadust (vastavust kompetentsidele) ning vajadusel viidi läbi vastavad koolitused. Infektsioonikontrolli osakonna arstid ja anestesioloogid ning -

õed koostasid kontakt- ja distantsõppe kavad ning viisid läbi koolitusi erinevatele sihtrühmadele isikukaitsevahendite kasutamise osas.

Pandeemia alguses nappis tarneraskuste tõttu nii isikukaitsevahendeid kui desinfektsiooniaineid, samuti jättis soovida SARS-CoV-2 testimisvõimekus. Haigla hankeosakonna ja apteegi koostöös jõuti aprilli lõpuks olukorrani, kus haiglal olid olemas isikukaitsevahendite kahe kuu varud.

Suureks väljakutseks oli haigla töötajate ja patsientide COVID-19 testimine, kuna algselt need võimalused haiglal endal puudusid. Kesklabor alustas väga kiiresti SARS-CoV-2 viiruse RNA testimisega nii kiir- kui aeglase testidega. Need võimalused on haiglas tagatud 24/7.

Epidemioloogilise olukorra leevendumisel koostati eriolukorrast väljumise plaan tavapärase töö taastamiseks ja plaanilise ravi mahu järeletegemiseks. Kaardistati ja analüüsiti kevadise kriisiga seotud tegevusi ja otsuseid ning saadud õppetundide valguses tehti ettevalmistusi uueks võimalikuks COVID-19 kriisiks.



Sügisese teise laine saabudes olid haiglal suuremad kogemused, paljuski väljaõppinud. Lisaks juba varem moodustatud COVID-19 voodikohtadele loodi õendus- ja hooldusabi kliinikus COVID-19 osakond ning taastusravikliinikus võimalus post-COVID patsientide järel- ning taastusraviks. Kokku oli haiglas COVID-19 patsientide raviks valmis 88 voodikohta. Sügisese puhangu ajal olid probleemiks mõned haiglasisesed nakatumised, mis tulenesid ühelt poolt isikukaitsevahendite mittekorrektsest kasutamisest ja teiselt poolt üha laienevast viiruse levikust elanikkonna hulgas, kes ei pidanud piirangutest kinni (nt külustuskeelu eiramine, vastuvõtule tulles COVID-19 sümptomite või lähikontaktsusest teavitamata jätmine).

Vaatamata patsientide testimisele enne haiglasse paigutamist ilmned siiski ka patsientide COVID-19 positiivsed tulemused mõned päevad peale hospitaliseerimist. Sellised patsiendid tekitasid koheselt haiguspuhangu osakonna sees. Sügisest kasvas oluliselt COVID-19 läbipõdenud patsientide tagaspöördumine haiglasse tuisistuste tõttu, mistõttu plaanilistele haigetele jäi üha vähem voodikohti ja võimekust tervishoiuteenust pakkuda. Kõigist nendest teguritest tingituna oli kogu plaaniline töö piiratud vähemal või rohkemal määral aasta lõpuni.

Riigis kevadel kehtestatud eriolukorraga seoses loodi Eesti Haigekassa poolt võimalus jätkata ambulatoorsete teenuste osutamist kaugvastuvõtu vormis. Kaugvastuvõtt osutus väga heaks võimaluseks pakkuda patsientidele tervishoiuteenust eriolukorra ajal ja hiljemgi.

2020. aasta eriolukord mõjutas kõige enam statsionaarset plaanilist tööd. Eriolukorra tõttu oli kevadise ja sügis-talvise laine ajal piiratud nii operatsioonitubade kasutamine kui voodifond. Vaatamata COVID-19 situatsioonist tingitud korduvatele plaanilise arstiabi seiskumistele suudeti täita haiglale võetud ravimahu kohustused ja täita täielikult Eesti Haigekassa lepingu rahaline osa.

2020. aastal oli haiglas ravil kokku 311 koroonapositiivset patsienti, sealhulgas 11 koroonapositiivset sünnitajat.

Pärast 24. detsembril 2020 kinnituse saamist COVID-19 vastase vaktsiini Eestisse saabumise kohta, loodi haiglas vaksineerimiskeskus ja moodustati vaksineerimismeeskond. Esimene võimalus vaksineerida avanes 27. detsembril ja samal päeval vaksineeriti Pfizer-BioNTech COVID-19 vaktsiiniga haigla esimesed 50 töötajat. Aasta lõpuks oli esimese vaktsiinidoosi saanud kokku 227 ITK tervishoiutöötajat.

## Muud sündmused



**VEEBRUAR:** Toimus ITK esimene ülehaiglane konverents „Raseda tervis“, mis käsitles raseda tervist multidistsiplinaarses võtmes.



**VEEBRUAR:** Uroloogiaosakond tähistas 70 tegevusaasta täitumist V. Tuppitsa nimelises saalis konverentsiga „70 aastat iseseisvat uroloogiat Ida-Tallinna Keskhaiglas“.



**MAI:** Tähistati rahvusvahelist ödede ja ämmaemandate päeva. Rahvusvahelisel ämmaemandate päeval, 5.mail toimus üllatuskontsert muusik Hendrik Sal-Salleri poolt ja 12.mail, rahvusvahelisel ödede päeval veebiülekanena Linnateatri etendus.



**AUGUST:** tähistati ülemaailmset rinnaga toitmise nädalat toreda perepiknikuga. Ürituse eesmärk oli tunnustada imetamist ja jagada rahvusvahelist sõnumit – rinnaga toitmine on seotud ressursside jätkusuutliku kasutamisega.



**AUGUST:** Sünnitusmajade toetusfond andis üle ITK Naistekliinikule eraannetuse eest soetatud uue KTG aparadi EDAN 15 Air.



**AUGUST:** Lõppes kõrva-nina-kurguhaiguste keskuse renoveerimine, millega koondati ühele pinnale eriala kogu ambulatoorne, päevaravi ja statsionaarne tegevus. Tulemuseks on esimene kaasaegne KNK keskus Eestis.



**SEPTEMBER:** Septembris tööd alustanud ITK skolioosikabinet on esimene samm loomaks terviklikku (diagnoosimise, jälgimise ja ravimise) süsteemi skolioosiga patsientidele.



**OKTOOBER:** Haigla tähistas oma 235. sünnipäeva COVID-19 tingimustes. Haigla töötajaid ootas hommikuüllatus. Kristiine Keskuses avati ooperi saatel ajalooline näitus, mis annab ülevaate haigla ajaloost priihospitalist tänapäevani.



**NOVEMBER:** Toimus sisekliiniku konverents ning esmaskordselt toimus see digitaalses vormis online konverentsina. Osales enam kui 400 meditsiinivaldkonna esindajat üle Eesti.



**NOVEMBER:** Toimus rahvusvahelise enneaegse sünni päeva raames ümarlaud, kus põhiteemaks oli Euroopa vastsündinute tervise kaitse standardid. Haiglat külastasid sotsiaalminister Tanel Kiik ja rahvastikuminister Riina Solman.



**DETSEMBER:** 21.12 alustas Ida-Tallinna Keskhaigla (ITK) koostöös Kuressaare Haiglaga Saaremaa vähipatsientidele keemiaravi pakkuma Kuressaare Haiglas kohapeal.



**DETSEMBER:** Dr Väino Tuppitsa nimelise preemia pälvis infektsioonikontrolliarst-konsultant dr Aino Rõõm. Tuppitsa mälestusfondi stipendiumi selleaastast valikut iseloomustas elutöö märkamine - tunnustati eesliini turvalisuse tagamise eest.



**DETSEMBER:** Kuuteiskümnendat korda silmapaistavamaid töötajaid esile tõstnud haigla aasta töötaja konkursil sai aasta arsti tiitli sisehaiguste keskuse juhataja dr Alice Lill ning meditsiiniportaali [www.arst.ee](http://www.arst.ee) lugejad ja Eesti Tervise Fond valisid dr.Lille 2020. aasta arstiks.

## TEGEVUSKESKKOND

Haigla tegevust ja tulemusi mõjutavad kogu tervishoidu mõjutavad näitajad, riigi majanduslik olukord, konkurents tervishoiuteenuste turul ja valdkonna õiguslik reeglistik.

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

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

2020. aastal mõjutas lisaks tavapärastele mõjurite haigla tegevust kevadel riigis väljakuulutatud eriolukord ning kogu aasta kestnud COVID-19 pandeemia. Sellest tulenevalt muutusid nii haiglasisesed tööprotsessid kui ka elanikkonna ootused tervishoiule. Kuna pandeemia kestab, siis tuleb ka 2021. aastal arvestada haigla tegevusi planeerides muutunud ja muutuva olukorraga.

### **Patsientide privaatsus ja konfidentsiaalsus**

Haigla peab väga oluliseks oma patsientide, töötajate ja klientide eraelu kaitset, sh isikuandmete konfidentsiaalsust. Selle ülesande täitmiseks on haigla võtnud tööle andmekaitespetsialisti. Haigla on patsientidele ja teistele isikutele, kelle andmeid haigla võib töödelda, teinud andmekaitsetingimused teatavaks kodulehel (<https://www.itk.ee/patsiendile/andmekaitse>).

Töötajate andmekaitse alase teadlikkuse tõstmiseks toimuvad igal aastal erinevatele töötajate gruppidele andmekaitse ja küberturvalisuse koolitused. Andmekaitset ja küberturvalisust käsitletakse ka nn „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 patsiendi privaatsuse tagamine nende töötajate ametijuhendis, kes vahetult puutuvad kokku patsiendiga. Haigla töökorralduse reeglitega on kehtestatud töötajatele saladuse hoidmise kohustus. Isikuandmete kaitsele pööratakse tähelepanu ka muudes dokumentides, nt haigla poolt sõlmitavates lepingutes, kus teisel lepingupoolel võib olla juurdepääs (ka juhuslik) isikuandmetele, sisaldub alati isikuandmete konfidentsiaalsuse ja töötlemise piirangu klausel. Haiglas viibivad praktikandid, üliõpilased, kooliõpilased (nt töövarjuna) jt isikud allkirjastavad alati konfidentsiaalsuse kinnituse. Patsientide privaatsuse tagamiseks on haigla ruumides keelatud pildistamine ja videosalvestamine.

2020. aastal hangiti küberintsidentide ennetuse tõhustamiseks turvanõrkuste skaneerimise tarkvara ning intsidentide kiiremaks avastamiseks võrguliikluse anomaaliade tuvastamise seade. Töötajate tähelepanelikkuse kontrollimiseks viidi haiglas läbi simuleeritud õngitsusrünne.

## **Korruptsioonivastane võitlus**

Haigla järgib oma tegevuses korruptsioonivastast seadust ning ei tolereeri korruptsiooni selle mingites ilmingutes. Haiglas on kaardistatud valdkonnad, ametikohad ja tegevused, kus võib esineda korruptsioonirisk. Kordade ja juhendite väljatöötamisel ja uuendamisel jälgitakse, kas nendes on korruptsiooniohuga seotud tegevused ja otsused reguleeritud määral, et see aitaks ennetada korruptsiooniriski. Haiglas toimub mitme-etapiline dokumentide kooskõlastamine (lepingud, arved, lähetused, taotlused jm).

2020. aasta lõpus kinnitati uus hangete ja tellimuste kord, milles täpsustati oluliselt huvide konflikti vältimise meetmeid. Haiglas kehtib ärieetika koodeks ja kingituste hea tava juhend. 2021. aasta algul kinnitati haigla uus koolituskord ja töölähetuse kord, milles on ette nähtud meetmed korruptsiooni ennetamiseks. Töötaja korruptsioonialase teadlikkuse tõstmiseks toimuvad haiglas koolitused, mida viivad läbi Justiitsministeeriumi ametnikud. Koolituskorraga on korruptsioonikoolituse läbimine tehtud kohustuslikuks neile töötajatele, kes tööülesannete täitmisel võivad esineda ametiisiku rollis. Koolitusel on osalenud ligi 220 inimest. Koolitused on koolituskavas ka 2021. aastal. Lisaks toimub 2021. aastal korruptsiooni e-õpe.

## **KESKKONNAMÕJUD**

### **Veetarbimine**

Võrreldes 2019. aastaga vähenes 2020. aastal vee tarbimine 2000 m<sup>3</sup>, võrra, mis moodustab 4% haigla kogutarbimisest. Kokkuhoid tulenes nii töötajate teadlikkuse kasvust säästval vee tarbimisel kui ka ravitud haigete arvu langusest. 2019. aasta detsembrist langetas AS Tallinna Vesi vee- ja kanalisatsiooniteenuse tariifi. Nii tarbimise kui tariifi vähendamine andsid haiglale märkimisväärse kokkuhoiu.



### **Soojusenergia tarbimine**

Soojusenergia tarbimine on viimastel aastatel vähenenud tänu soojadele talvedele. 2020. aastal tarbiti kaugkütet 4,6% vähem kui 2019. aastal. Magdaleena X korpuses, Pärnu mnt. 104B, läks haigla elektrikatlaküttelt üle kaugküttele. Vastav kaugkütte soojustrassi liitumispunkt ehitati välja ka kogu Magdaleena üksuse, Pärnu mnt. 104 jaoks.

Magdaleena üksus saab praegu soojusenergiat gaasiküttel katlamajast. Gaasi ostmiseks korraldatakse igal aastal minikonkurss raamlepingus nimetatud gaasimüüjate vahel. Viimase hanke võitis Eesti Gaas AS, gaasi hind vähenes seejuures 2019. aastaga võrreldes 15,5%. Sooja

talve tõttu oli ka tarbimine 7,2% väiksem. 2020. aastal suurenes võrguteenuse hind 23,8%, samas maagaasi aktsiis vähenes 36,8%.

Magdaleena üksus on kavas ühendada kaugküttega 2021. aasta lõpul algava Magdaleena Tervisekeskuse ehitamise käigus. Tänapäevane katlamaja jääb reservvariandiks ootamatutes olukordades.

### **Elektrienergia tarbimine**

Elektritarbimise muutustel aastate ja kuude kaupa on palju erinevaid põhjuseid. Elektrit tarbivate seadmete arv kasvab pidevalt ja seoses sellega ka elektri tarbimine. Haigla ostab börsielektrit, mille maksumus sõltub börsil elektrit müüvate elektritootjate konkurentsist. 2020. aastal oli soe talv, paljud taastuenergia lahendused töötasid, tarbimine börsipiirkonnas oli väike ja see aitas ka elektrikulu all hoida. 2020. aastal tarbiti elektrienergiat 3,6% vähem kui 2019. aastal, kulu vähenes 17%.



### **Jäätmete käitlemine**

Jäätmete kogus 2020. aastal oli 665,19 tonni (2019 - 719,5 tonni). Jäätmete kogus vähenes olmeprügi arvelt, kuid kasvas erikäitlust vajavate jäätmete hulk, mida mõjutas COVID-19-st kasvanud isikukaitsevahendite kogused. Keskmiselt tekkis haiglas iga päev 1,82 tonni jäätmeid, millest suurem osa Ravi üksuses – 1,34 tonni päevas.



## EESMÄRGID JA NENDE TÄITMINE. JÄRGMISTE AASTATE ARENGUSUUNAD

| 2020. aasta eesmärgid   | Eesmärkide täitmine  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Tasuliste tervishoiuteenuste (füüsiliste isikutele müüdavad teenused) rahalise mahu kasv on 15% aastas võrreldes eelmise aastaga</li> </ul>            | -25%   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Esmatasandi ja teistele välistellijatele (juriidilised isikud) müüdavate teenuste rahalise mahu kasv aastas on 5% võrreldes eelmise aastaga</li> </ul> | 11%  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Aasta tulem on positiivne</li> </ul>   | tulem 5,6 milj eurot   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Patsientide rahulolu-uuringutes üldise rahulolu hindamiskriteeriumis „väga rahul” vastanute osakaal on vähemalt 82%</li> </ul>                         | Planeeritud ambulatoorsete patsientide rahulolu uuringut eriolukorra tõttu ei toimunud   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Erialade säilitamine 2017. aasta tasemel</li> </ul>  | Erialad säilinud   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>ITK haigekassa lepingu osakaal kogu EHK eriarstiabi rahalisest mahust on vähemalt 13,5%</li> </ul>   | 13,9%  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Meditsiinitudengite maineuuringus kolme atraktiivsema tervishoiuasutuse seas</li> </ul>  | jah  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Töäjõu voolavus ei ületa üheski ametikoha grupis 15%</li> </ul>  | arstid 11,2%,<br>õendustöötajad 15,1%,<br>hooldus- ja abipersonal 18,2%,<br>muu meditsiinipersonal 25,3%,<br>tugipersonal 13,3 % |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Artiklite arv eelretsenseeritavates rahvusvahelistes ajakirjades on aastas vähemalt 10</li> </ul>  | 20   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Uuenduslike ravimeetodite arv aastas vähemalt 3</li> </ul>   | >3<br>Vt 2020 saavutused   |

## **Selgitused eesmärkide mittetäitmiste kohta:**

- Tasuliste tervishoiuteenuste rahaline maht langes võrreldes 2020. aastaga. See tulenes kevadel väljakuulutatud eriolukorrast, kui haigla peatas plaanilise ravi, sh. tasulise teenuse osutamise. Ka plaanilise ravi taastudes ei jõudnud järgnevatel kuudel tasulise teenuse maht eelnevate aastate tasemele.
- Patsientide rahulolu uuringut viiakse läbi üle aasta vaheldumisi statsionaarsete ja ambulatoorsete patsientide seas. 2020. aasta kevadel toimuma pidanud ambulatoorsete patsientide rahulolu uuring jäeti seoses eriolukorraga ära. 2021. aastal viiakse läbi statsionaarsete patsientide rahulolu uuring.
- Tööjõu suurt voolavust saab põhjendada kevadise ja sügise COVID-19 olukorraga, kui töölt lahkusid just vanemaealised riskigruppi kuuluvad töötajad ja töötajad, kes ei olnud valmis COVID-19 olukorras töötamise jätkamisega või seoses oluliselt muutunud töö iseloomuga. Lisaks mõjutab voolavust ka üldine tööturusihtuatsioon, kus tööjõuturul on tekkinud ootused suuremale paindlikule tööajale, mida aga haigla ei saa seose töö 24/7 iseloomuga paraku kõigile töötajatele pakkuda.

## **2020. aasta saavutused**

2020. aastal mõjutas COVID-19 pandeemia ja eriolukord kogu haigla tööd. Eriolukorrast tingitud teadmatus ja plaanimuutustega seoses toimus pidev töökorralduste ja tööprotsesside muutmise vajadus, sellega toimetulekul sai määravaks organisatsiooni agiilsus. Kõikides kliinikutes loodi valmisolek COVID-19 patsientide käsitlemiseks ning vajaduse tekkides võimekus tagada COVID-19 patsientide ravi (lisaks sisehaigustele sünnitajate ja silmahaigete profiilis, statsionaarses õendusabis ning diagnostilistel uuringutel). Laiendati infektsioonikontrolli meeskonda, et tõhustada haiglasisest ennetust ja järelevalvet COVID-19 situatsioonis. Vaatamata COVID-19 situatsioonile toimus võetud ravimahu kohustuste täitmine.

- Loodi COVID-19 osakonnad: COVID-19 I osakond siseosakonna pinnal, COVID-19 II osakond üldkirurgia osakonna pinnal, NK COVID-19 osakond sünnituseelse osakonna pinnal, AIRO COVID-19 I osakond intensiivravi osakonna pinnal ja Järve üksuses COVID-19 osakond II õendusabi osakonna pinnal.
- Võeti kasutusele nn avatud voodifond.
- Ambulatoorsete teenuste osutamisel võeti kasutusele kaugvastuvõtt.
- Õed ja ämmaemandad töötasid tavapärasest erinevates erialaprofiilides ja teistes kliinikutes, et tagada tervishoiuteenuse järjepidevus.
- Muudeti valve vastuvõtu süsteemi, siseveebi loodi valvearstide info edastamise IT-lahendus, tõhustati aruandlust, vaadati üle haigla vastutava valvearsti ametikoht ja ülesanded eesmärgiga tagada sujuv valvetöö.
- 27.12.2020 alustati haigla töötajate COVID-19 vastaste vaktsineerimisega.
- Diagnostikakliiniku patoloogiakeskus akrediteeriti vastavaks standardile ISO 15189:2012. Standardile vastavad kõik günekotsütoloogilised, üldtsütoloogilised, histoloogilised, immunohistokeemilised ja molekulaarpatoloogilised uuringud. Lisaks valmis kvaliteedikäsiraamat ning uuendati valmis uuringute käsiraamat.
- Alates 2020.a sügisest tagati ööpäevaringne (24/7/365) neuroloogiliste interventsioonide (aju arterite trombektoomia) tegemine.

- Juurutati SARS-CoV-2 viiruse RNA ja antikehade testimine ning koostöös teiste haigla üksustega tagati haiglale nii kiir- kui ka tavatestide tegemise võimekus (vajadusel ka ööpäevaringselt).
- Kirurgiakliinikus alustas tööd skolioosikabinet, mis on esimene samm loomaks terviklikku (diagnoosimise, jälgimise ja ravimise) süsteemi skolioosiga patsientidele.
- Magdaleena üksuses renoveeriti kõrva-nina-kurguhaiguste keskus, millega koondati ühele pinnale eriala kogu ambulatoorne, päevaravi ja statsionaarne tegevus. Ümberkorralduse tulemuseks on esimene kaasaegne kõrva-nina-kurguhaiguste keskus Eestis.
- Naistekliiniku residentuuriprogramm sai 3-aastase reakrediteeringu EBCOG-i poolt. Väliskspersedid soovitasid pikendada Eestis residentuuriõpinguid neljalt aastalt viiele nii nagu teistes Euroopa riikides.
- Naistekliinikus lisandus uus analüüs rasedatele loote rakuvaba DNA test kromosoomihaiguste riski tuvastamiseks (NIPT test), koostöös haigla teiste üksustega integreeriti test e-Healthi ja tervise infosüsteemi eesmärgiga saavutada läbi Mediposti kaasaegne elektroonne andmevahetus.
- naistekliinik jätkas COVID-19 eriolukorras erakorralise sünnitusabiga.
- Sisekliinik alustas detsembris 2020 keemiaravi päevaravi teenuse pakkumist Kuressaare Haiglas.
- Alustati vähiravi pädevuskeskuse moodustamisega. Seoses vähiravikeskuse arendamise ning OECI standardil põhineva kvaliteedijuhtimissüsteemi loomisega alustati 2020. aastal onkoloogia indikaatorite kirjelduste koostamist ning andmete kogumist.
- Moodustati kliinilise toitmise meeskond, mille ülesandeks on arstide ja õdede nõustamine toitmise ravil läbiviimisel kogu haiglas ja võimalike toitmise raviga seotud tüsistuste ennetamine.
- Silmakliinik tegi ettevalmistusi loomaks register silma melanoomi ja retinoblastoomiga patsientide samanimeliste haiguste diagnostika, ravitulemuste ja ravikvaliteedi hindamiseks ja parandamiseks, arstide koolitamiseks ning statistika ja uurimistööde tegemiseks. Samuti tegeldi harvikaiguste registri loomisega.
- Valmistati ette müoopia vastuvõtu käivitamist silmakliiniku lasteosakonnas ja mobiilses müoopiaabussis, mis võimaldaks vastuvõtte teha üle Eesti.
- Taastusravikliinik alustas kliinikus funktsionaalse iseseisvuse mõõdiku FIM (*Functional Independence Measure*) töösse integreerimisega. Patsiendi funktsionaalse toimetuleku hindamine on taastusravi efektiivsuse ja ravikvaliteedi näitaja, FIMi kasutuselevõtu osas toimusid SA koostöös Haapsalu Neuroloogilise Rehabilitatsiooni Keskusega ravimeeskonna koolitused.
- Alustati vaagnapõhja taastusravi protsessikirjelduse kaardistamise ja koostamisega.
- Õendus- ja hooldusabikliinikus võeti kasutusele eraldiseisev lamatiste pildistamise lahendus (äpp). Kasutusala on nüüd laienenud ka allergoloogidele ja dermatoveneroloogidele. Kokku on haiglas 16 rakenduse kasutajaid.
- Võeti kasutusele registratuuride iseteeninduskioskite rakendus, mis võimaldab patsientidel end vastuvõtule registreerida ja vajadusel visiitdasi maksta ning isikuandmeid uuendada. Füüsiline iseteeninduskiosk võetakse kasutusele 2021. aasta I kvartalis.
- Jätkus 2018. aastal alguse saanud ITK ja TalTech koostöö virtuaalreaalsuse alal.
- Õendus- ja hooldusabikliinikus toimus hospiitsi renoveerimine.

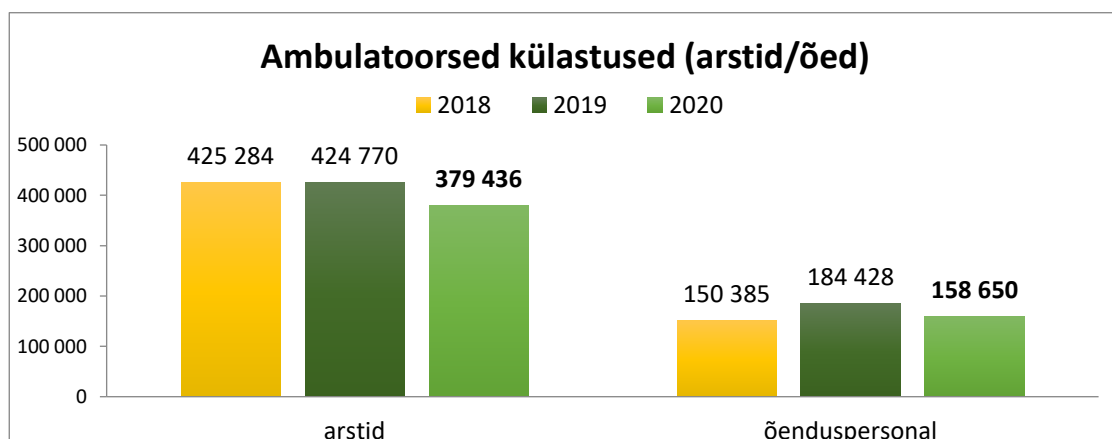
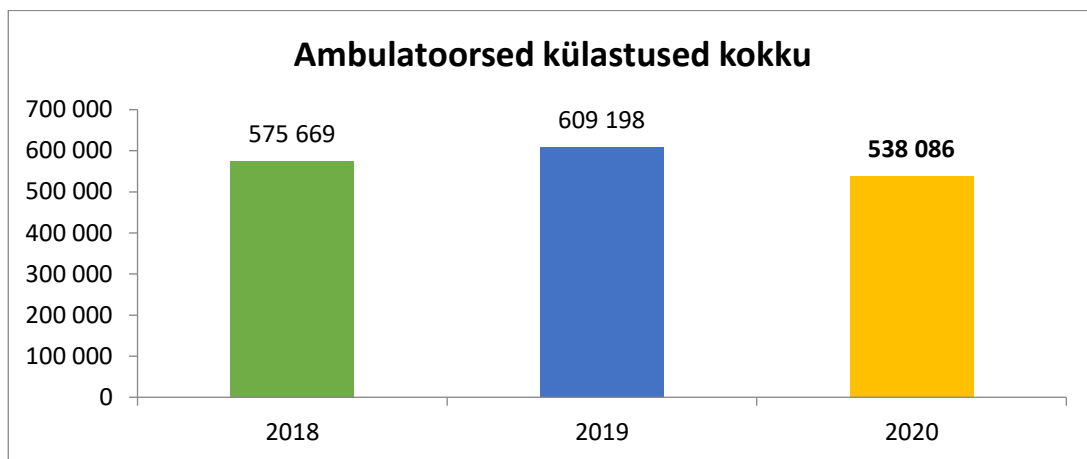
Haigla visiooni elluviimiseks on haigla oma arengukavas määratlenud **8 arengusuunda**, mida viiakse ellu järgnevatel aastatel. Arengusuundadeks on:

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

# TERVISHOIUTEENUSTE OSUTAMIST ISELOOMUSTAVAD NÄITAJAD

## Ambulatoorne tervishoiuteenus

2020. aastal ambulatoorsete vastuvõttude arv langes, seda nii arsti kui ka õendustöötajate vastuvõttude arvelt. Õendustöötajate ambulatoorsete vastuvõttude arv on eelnevatel aastatel pidevalt suurenenud – 2019. aastal oli 34 043 vastuvõttu rohkem kui 2018. aastal. Seevastu 2020. aastal oli 25 778 ambulatoorset vastuvõttu vähem kui 2019. aastal. Arsti ambulatoorsed vastuvõttud vähenesid 45 334 võrra võrreldes 2019. aastaga, mis avaldasidki omakorda mõju õdede vastuvõttude arvule. Languse põhjuseks oli ülemaailmne COVID-19 pandeemia. Ambulatoorsetest vastuvõttudest moodustasid eriarsti vastuvõttud 71% (2019. a – 69,7%; 2018. a – 73,9%) ja õendustöötajate vastuvõttud 29,0% (2019. a – 30,3%; 2019. a – 26,1%).



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

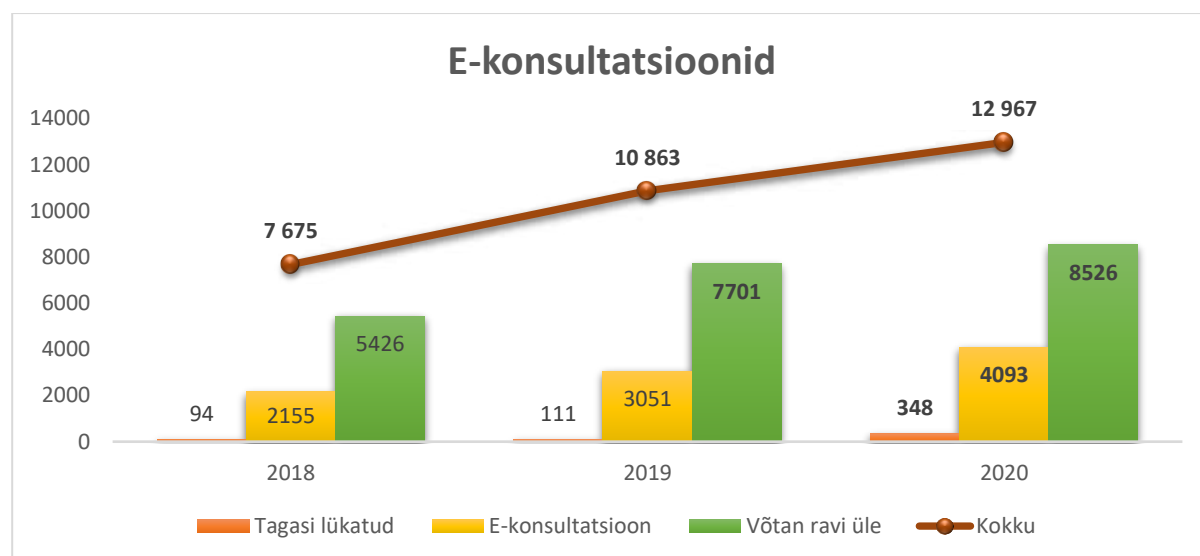
2020. aastal tehti ambulatoorset eriarsti vastuvõttu polikliinikus 87,2% (2019. a – 84,7%; 2018. a – 84,2%) ning EMK-s ja vastuvõtuosakonnas 12,8% (2019. a – 15,3%; 2018. a – 15,8%).

|                                  | 2018    | 2019    | 2020    |
|----------------------------------|---------|---------|---------|
| <b>Ambulatoorsed vastuvõttud</b> | 357 917 | 359 975 | 330 872 |
| <b>EMK vastuvõttud</b>           | 67 367  | 64 795  | 48 564  |

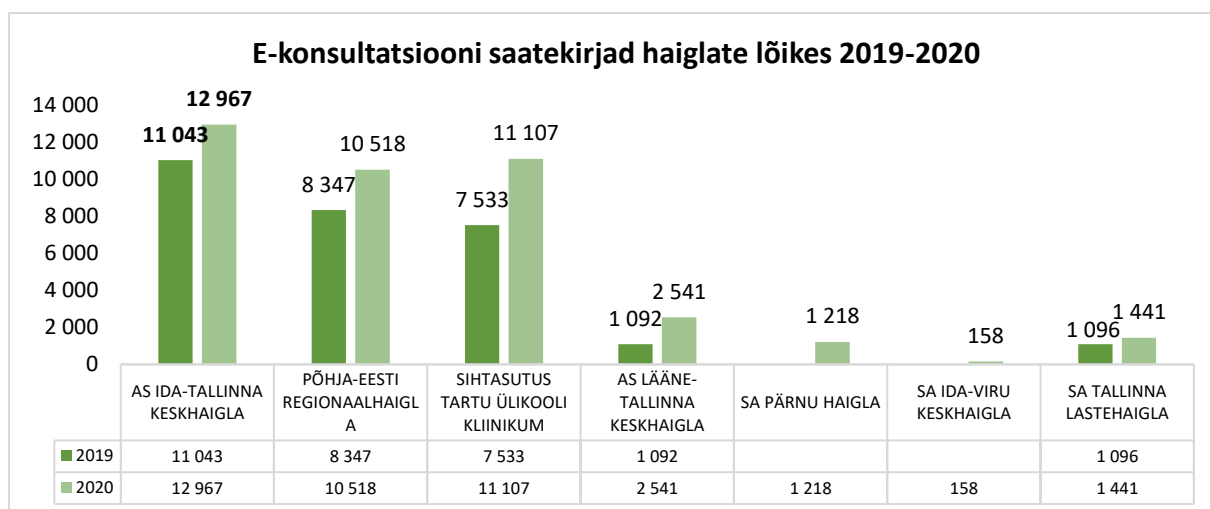
Kolmandiku arsti ambulatoorsetest vastuvõttudest teevad endiselt sisekliiniku eriarstid. Kõikides kliinikutes on arstide vastuvõttude arv mõnevõrra vähenenud. Õendustöötajate vastuvõttude arv on suurenenud naistekliinikus, kirurgiakliinikus ja silmakliinikus; vähenenud on õdede vastuvõtt sisekliinikus.

| Kliinik                             | Arstid  | Õendustöötajad | Kokku   | Osakaal % |
|-------------------------------------|---------|----------------|---------|-----------|
| <b>Sisekliinik</b>                  | 123 589 | 19 352         | 142 941 | 33,7      |
| <b>Naistekliinik</b>                | 63 415  | 46 081         | 109 496 | 25,8      |
| <b>Kirurgiakliinik</b>              | 61 319  | 10 962         | 72 281  | 17        |
| <b>Silmakliinik</b>                 | 64 755  | 7 182          | 71937   | 16,9      |
| <b>Õendus- ja hooldusabikliinik</b> | 8 525   | 10 036         | 18 561  | 4,4       |
| <b>Taastusravikliinik</b>           | 8 665   | 55             | 8 720   | 2,1       |
| <b>Diagnostikakliinik</b>           | 604     |                | 604     | 0,1       |

Ambulatoorse töö hulka kuuluvad perearstidele antavad e-konsultatsioonid. 2020. aastal esitasid perearstid e-konsultatsiooniks 12 967 saatekirja (2019. a – 10 863; 2018. a – 7675). 2020. aastal alustati e-konsultatsioonidega üldkirurgia, neurokirurgia, meditsiinigeneetika ja infektsionisti erialal. Konsultatsioonid toimusid kokku 19 erialal.



Eesti Haigekassa andmetel tehti 2020. aastal Eestis kokku 42 231 e-konsultatsiooni, sellest ITK eriarstide poolt 30,7%.

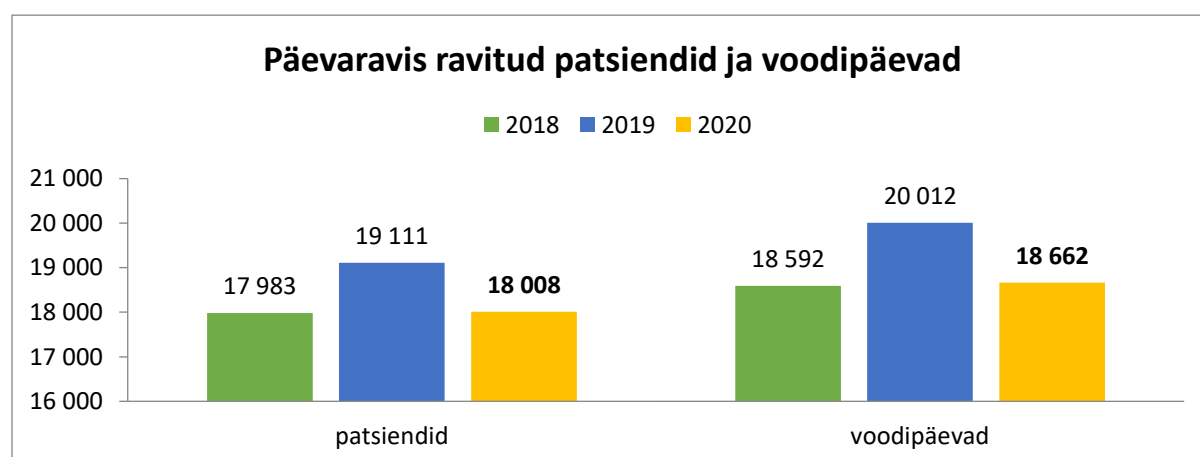


Langenud on ka tasuliste vastuvõtude arv kliinikutes (9 294 vastuvõttu vähem). Tasuliste vastuvõtude langus sõltub eelkõige tervisekriisist tingitud piirangute tagajärjedest ja eriarstide võimekusest.

| Tasulised vastuvõttud | 2018          | 2019          | 2020          |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sisekliinik           | 17 545        | 19 342        | 13 213        |
| Naistekliinik         | 1 774         | 1 801         | 1 183         |
| Kirurgiakliinik       | 3 174         | 3 608         | 2 386         |
| Silmakliinik          | 3 116         | 2 666         | 1 515         |
| Taastusravikliinik    | 482           | 433           | 259           |
| <b>KOKKU</b>          | <b>26 091</b> | <b>27 850</b> | <b>18 556</b> |

## Päevaravi

2020. aastal oli päevaravivoodeid 61. 2020. aastal raviti 1 103 patsienti vähem kui 2019. aastal. Sellest tulenevalt on langenud ka voodipäevade arv ja voodihõive, mis 2020. aastal oli 86,1% (2019.a – 97,6%; 2018.a – 91,8%).

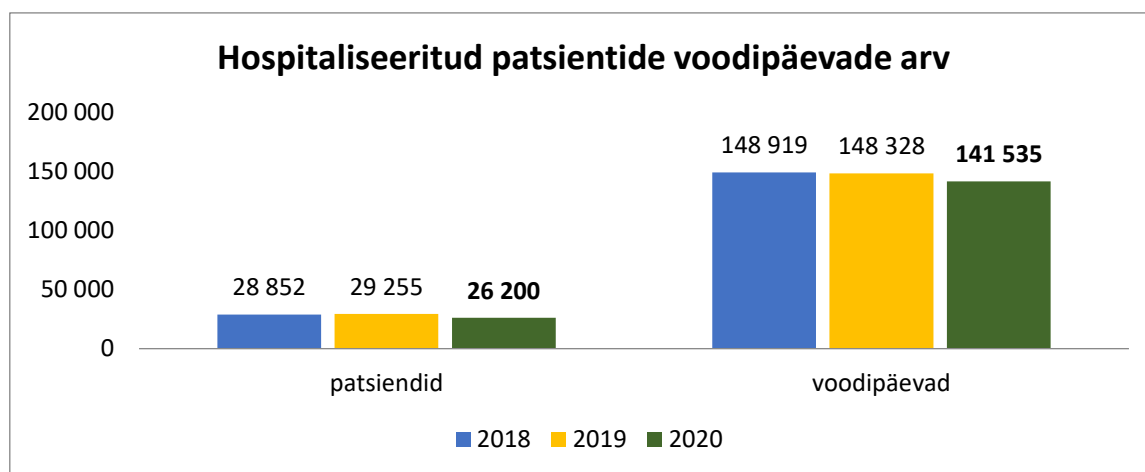


Päevakirurgias tehti kokku 12 644 operatsiooni, kõige enam silmaoperatsioone.

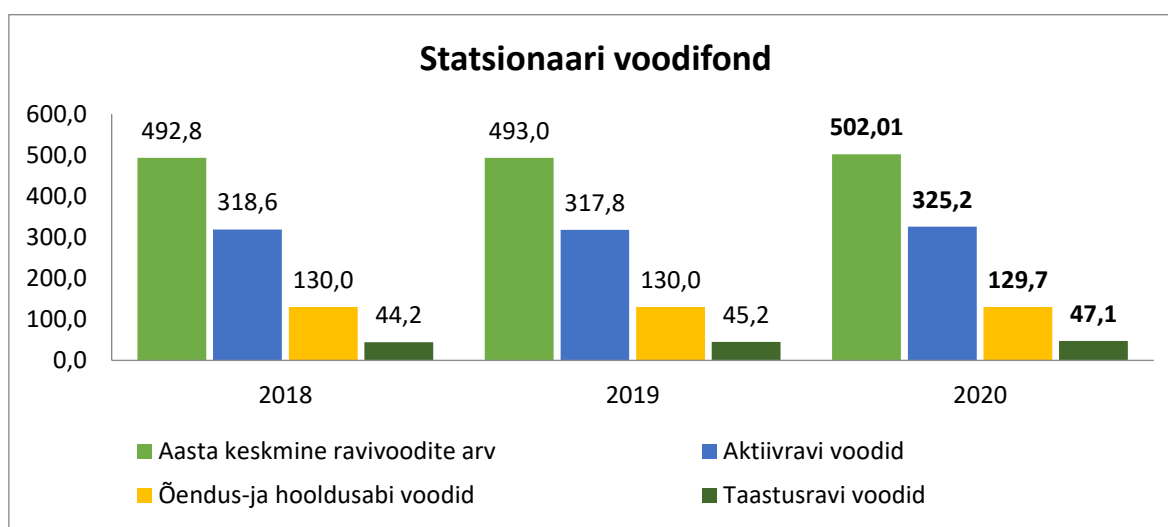
| Päevakirurgia                  | 2018          | 2019          | 2020          |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Silmaoperatsioonid             | 8 993         | 9 200         | 8 827         |
| Günekoloogilised operatsioonid | 1 837         | 1 903         | 1 529         |
| Kirurgilised operatsioonid     | 2 127         | 2 297         | 2 196         |
| Sisekliiniku operatsioonid     | 41            | 71            | 92            |
| <b>KOKKU</b>                   | <b>12 998</b> | <b>13 471</b> | <b>12 644</b> |

### Statsionaarne arstiabi

Hospitaliseeritute arv oli 2020. aastal 26 200 (2019.a – 29 255; 2018.a – 28 846). Erakorraliste hospitaliseeritute osakaal kõikidest hospitaliseeritutest moodustas 2020. aastal 58,1%, eelnevatel aastatel püsis see 60% lähedal.

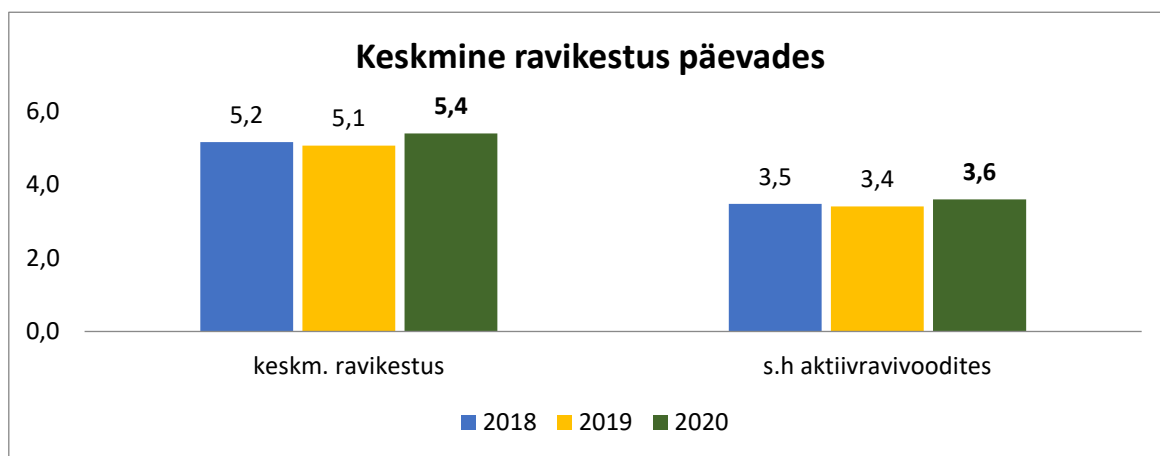


2020. aastal oli haiglas 516 voodikohta, sellest 336 aktiivravi, 130 õendus-hooldusabi ja 50 taastusravi voodikohta.

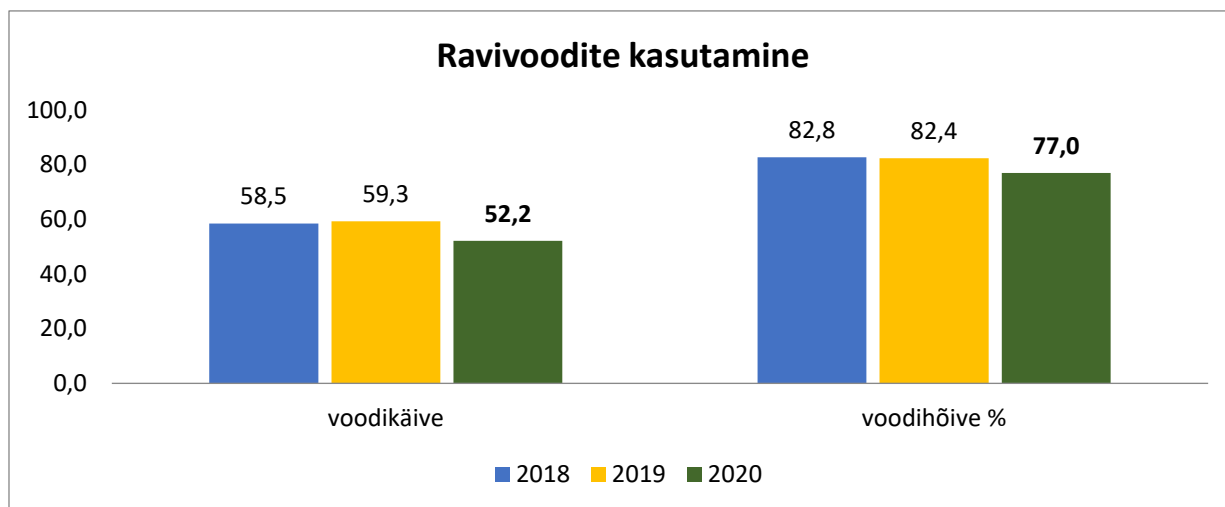




Keskmine haiglaravi kestus oli 2020. aastal 5,4 päeva (k.a õendus- ja hooldusabi). Aktiivravi kestus 2020. aastal oli 3,6 päeva (2019. a – 3,4; 2018. a – 3,5).



**Voodikäive** (keskmine haigete arv ühe ravivoodi kohta) oli 2020. aastal 52,2 (2019. a – 59,3; 2018. a – 58,5). **Voodihõive** (ravivoodi aasta jooksul kasutusel olnud päevade osatähtsus aasta päevade arvust) oli 2020. aastal 77,0% (2019. a – 82,4%; 2018. a – 82,8%). Päevade arv ühe ravivoodi kohta aastas, mil ravivoodi oli haigete kasutuses oli 2020. aastal 281,9 (2019. a – 300,9; 2018. a – 302,2 päeva).



Stacionaarsete operatsioonide arv oli 2020. aastal 13 525, mis on 1 338 võrra vähem kui 2019. aastal. Kirurgiline aktiivsus oli 44,6%.

## Statsionaarsete operatsioonide arv erialade kaupa

| Statsionaar                    | 2018          | 2019          | 2020          |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Silmaoperatsioonid             | 1 709         | 1 770         | 1 676         |
| Günekoloogilised operatsioonid | 6 205         | 6 004         | 5 257         |
| Kirurgilised operatsioonid     | 6 772         | 7 089         | 6 592         |
| <b>KOKKU</b>                   | <b>14 686</b> | <b>14 863</b> | <b>13 525</b> |
| Opereeritute arv               | 12 595        | 12 770        | 11 688        |
| Kirurgiline aktiivsus          | 43,7%         | 43,7%         | 44,6%         |

## Haiglaravi lõpetanute jaotus RHK-10 peatükkide järgi

Kõige enam oli haiglaravil viibimise põhjuseks, nagu ka eelnevatel aastatel, raseduse-sünnitusega ja vereringeelundkonnaga seotud haigusseisundid.

| Haiglaravi lõpetanute jaotus (juhtiv põhjus, %-des) |                  |                               |                          |                           |                            |           |         |
|---|------------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------|---------|
|   | Rasedus-sünnitus | Vereringe-elundkonna haigused | Luu-lihas-konna haigused | Seede-elundkonna haigused | Kuse-suguelundite haigused | Kasva-jad | Traumad |
| <b>2018</b>   | 21,1             | 16,3                          | 9,3                      | 6,3                       | 6,2                        | 14,1      | 6       |
| <b>2019</b>   | 20,1             | 17,5                          | 9,7                      | 6,3                       | 5,8                        | 14,1      | 5,8     |
| <b>2020</b>   | 19,3             | 16,9                          | 10,4                     | 6,4                       | 5,3                        | 14,7      | 5,7     |

## Sünnitusabi

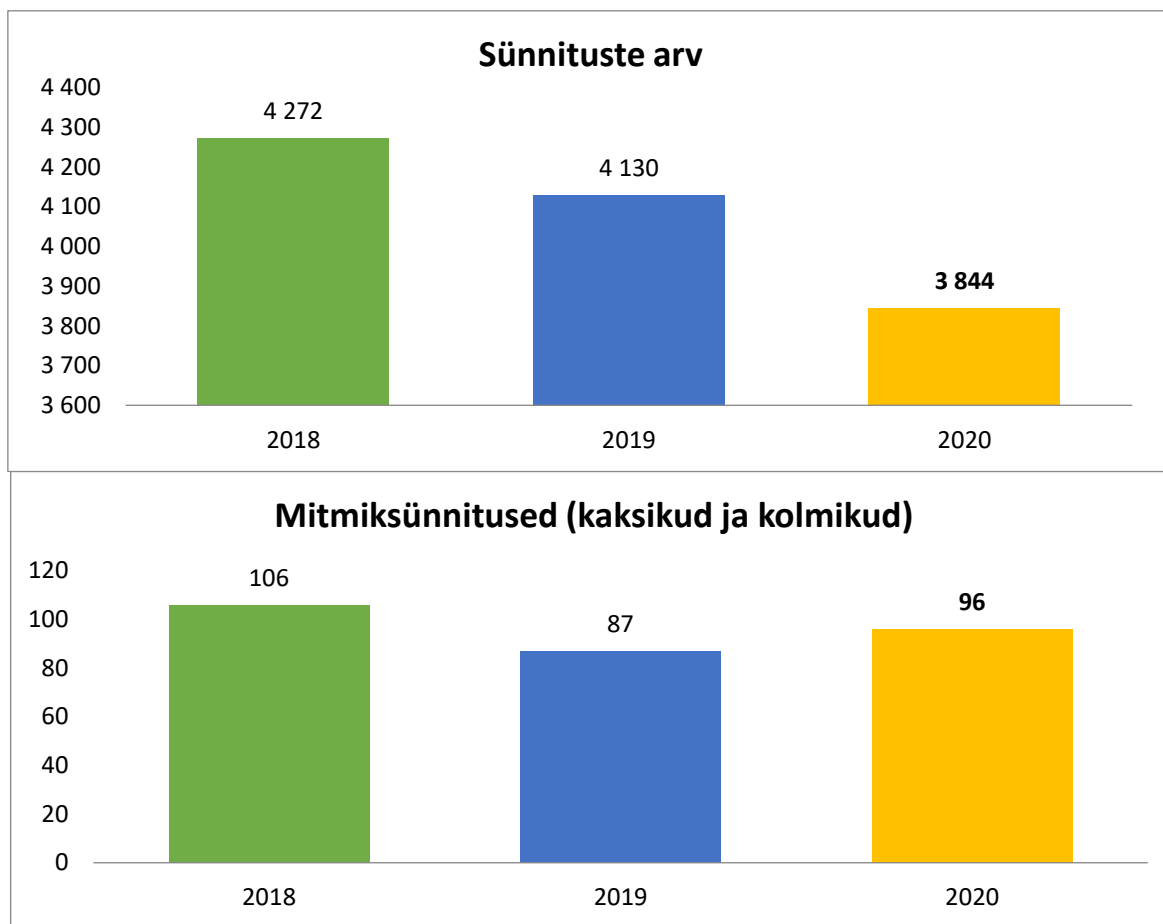
2020. aastal võeti vastu 3 844 sünnitust (2019. a – 4 130; 2018. a – 4 272), mis on 286 sünnitust vähem kui 2019. aastal. Kõikide sünnituste arvust oli 4 kodusünnitust.

2020. aastal sündis 3 941 last (2019. a – 4 218; 2018. a – 4 379). 2020. aastal sündis 95 paari kaksikuid, ühed kolmikud. Elussünnide oli 3 932 (2019.a – 4 212; 2018. a – 4 369) ja surnultsünnide 9 (2019. a – 6; 2018. a – 10).

**Enneaegseid lapsi** sündis 2020. aastal 293, s.o 7,5% vastsündinutest (2019. a – 312, s.o 7,4%; 2018 .a – 273, s.o 6,2%).

**Keisrilõike teel** lõppes 2020. aastal 794 sünnitust (2019. a – 799; 2018. a – 777). Keisrilõigete sagedus oli 2020. aastal 20,7% (2019.a – 19,4%, 2018. a – 18,2%).

**Perinataalne suremus** (surnud 1 000 vastsündinu kohta) oli 2020. a – 2,28‰ (2019. a – 1,6‰; 2018. a – 2,7‰). 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.



|                               | 2018  | 2019  | 2020  |
|-------------------------------|-------|-------|-------|
| <b>Sünnitused</b>             | 4 272 | 4 130 | 3 844 |
| <b>Sündis lapsi</b>           | 4 379 | 4 218 | 3 941 |
| <b>Keisrilõikega sündinud</b> | 777   | 799   | 794   |
| <b>Enneaegsed</b>             | 273   | 312   | 293   |
| <b>Sündis surnult</b>         | 10    | 6     | 9     |

### Letaalsus

Haiglaravil (sh statsionaarses õendus-hooldusabis) viibinud haigetest suri 2020. aastal 840 patsienti (2019. a – 833 patsienti; 2018. a – 862).

**Letaalsuse näitaja** (surmajuhumite arv 100 haiglast lahkunu kohta) oli 2020. aastal 3,2 (2019. a – 2,9; 2018. a – 3,0). Aktiivraavis oli letaalsus 1,7 (2019. a - 1,5; 2018. a – 1,6).

**Lahangute määr** oli 2020. aastal 18,7%, mis on mõnevõrra väiksem kui 2019. aastal (19,0%).

|  | Surnud<br>2019 | Surnud<br>2020 | Lahatud<br>2019 | Lahatud<br>2020 | Lahangu %<br>2019 | Lahangu %<br>2020 |
|--|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| <b>Sisekliinik</b>                       | 281            | 310            | 95              | 76              | 33,8              | 24,5              |
| <b>Kirurgiakliinik</b>                   | 117            | 127            | 61              | 80              | 52,1              | 63                |
| <b>Naistekliinik</b>                     | 2              | 1              | 0               | 1               | 0                 | 100               |
| <b>Õendus- ja hooldusabi<br/>kliinik</b> | 433            | 402            | 2               | 0               | 0,5               | 0                 |
| <b>Taastusravikliinik</b>                | 0              | 0              | 0               | 0               | 0                 | 0                 |
| <b>Silmakliinik</b>                      | 0              | 0              | 0               | 0               | 0                 | 0                 |
| <b>KOKKU</b>                             | <b>833</b>     | <b>840</b>     | <b>158</b>      | <b>157</b>      | <b>19</b>         | <b>18,7</b>       |

### Terviseuuringud ja raviprotseduurid

Uuringute ja protseduuride arv on langenud nii funktsionaaldiagnostiliste, endoskoopiliste ja röntgenoloogiliste uuringute osas. Märgatavalt on vähenenud ka ultraheliuuringute arv. Langus oli tingitud põhiliselt plaanilise töö peatamisest 2020 aasta kevadel.

| Uuringud/protseduurid                      | 2018             | 2019             | 2020             |
|--|------------------|------------------|------------------|
| <b>Funktsionaaldiagnostilised uuringud</b> | 272 740          | 291 623          | 268 427          |
| <b>Ultraheliuuringud</b>                   | 133 982          | 133 634          | 116 762          |
| <b>Endoskoopilised uuringud</b>            | 15 348           | 15 722           | 14 273           |
| <b>Röntgenuuringud</b>                     | 97 928           | 97 529           | 82 354           |
| <b>Kompuutertomograafiad</b>               | 132 855          | 134 204          | 140 021          |
| <b>MRT-uuringud</b>                        | 15 425           | 16 507           | 15 686           |
| <b>Radioisotoopuuringud</b>                | 1 801            | 1 529            | 1 411            |
| <b>Laboratoorsete uuringute arv kokku</b>  | <b>1 853 314</b> | <b>1 912 679</b> | <b>1 871 274</b> |

## MAJANDUSTEGEVUS

Haigla tegevust ja finantsvahendite planeerimist mõjutab üldjuhul tsüklilisus, sügisest kevadeni on see tulude ja kulude osas ühtlane (va jõulude – aastavahetuse periood), kuid suvel langeb teenuste osutamine märgatavalt, aga seoses puhkustega on tööjõukulud pigem tavapärasest suuremad.

2020. aasta erines tunduvalt tavapärasest. Kevadel eriolukorra ajal olime sunnitud peatama plaanilise ravi ja Eesti Haigekassa lepingu täitmine vähenes kõige rohkem aprillis, täitmata jäi 40% kuu teenuste mahust. Samal ajal kulud kasvasid, kuna säilitati kõigile töötajatele keskmise töötasu ning lisandusid erakorralised kulud COVID-19 osakondade moodustamiseks, nende osakondade personali lisatasudeks ja isikukaitsevahenditele. Eesti Haigekassa alustas kiiresti ärajäänud tulude ja lisakulude kompenseerimist, mis aitas haiglal sel ajal toime tulla.

Eesti Haigekassa jätkas isikukaitsevahendite ja desinfitseerimisvahendite kulude hüvitamist aasta lõpuni ning alates sügisest taastas ka COVID-19 voodite tasud (personali lisakulu) ning COVID-19 patsientide ravi osalise lisakulu katmise. Eriolukorra lõppedes taastas haigla kiiresti plaanilise ravi ning aasta lõpuks suudeti Haigekassa lepingumaht täita. Tänu sellele oli 2020. aasta haiglale edukas ning aasta lõpetati 5,6 miljoni euro suuruse positiivse tulemiga.

Haigla on viimased majandusaastad lõpetanud positiivse tulemiga ning vähendanud sellega eelmiste perioodidega kogunenud kahjumit ja jõudnud eelmise aasta lõpuks ka kokkuvõttes kasumini.

| Aasta                    | 2015 | 2016 | 2017 | 2018  | 2 019 | 2020  |
|--------------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| <b>Tulem (tuh eurot)</b> | 695  | 922  | 29   | 2 177 | 3 984 | 5 576 |

Tulud kasvasid kokku 8% (2019. a 9%), sh tervishoiuteenuste müük 7% (2019. a 10%). Suurim osakaal tuludest laekub Eesti Haigekassale müüdavate teenuste arvel, mis moodustab tuludest 89% , sama osakaal oli ka 2019. aastal. Muude tulude kasv oli 20%, mille suurt kasvu mõjutas Eesti Haigekassa poolt hüvitatud isikukaitsevahendite kulud.

| Tulu liik                         | mln eurot    |              |            | muutus % |          |
|-----------------------------------|--------------|--------------|------------|----------|----------|
|                                   | 2018         | 2019         | 2020       | 2 019    | 2020     |
| <b>Tervishoiuteenuste müük</b>    | 102,7        | 112,7        | 120,7      | 10       | 7        |
| <b>sh müük Eesti Haigekassale</b> | 95,1         | 105,5        | 114,1      | 11       | 8        |
| <b>Muud tulud</b>                 | 6,0          | 6,1          | 7,3        | 2        | 20       |
| <b>Tulud kokku</b>                | <b>108,6</b> | <b>118,8</b> | <b>128</b> | <b>9</b> | <b>8</b> |

Eesti Haigekassaga sõlmitud ravi rahastamise lepingu maht oli 2020. aastal 108 miljonit eurot. Erinevalt eelmistest aastatest osutati tervishoiuteenuseid kindlustatud isikutele üle lepingumahu ainult 1 miljoni euro eest, millest Eesti Haigekassa tasus haiglale koefitsiente rakendades kokku 675 tuhat eurot. Võrdlusena osutati 2019. aastal üle lepingumahu tervishoiuteenuseid 4 miljoni euro eest, millest Eesti Haigekassa maksis haiglale 2,3 mln eurot.

Kuludest moodustavad suurima osa tööjõukulud (53%), mille rahaline maht kasvas 2020. aastal 6,4% (2019. a 9%). Kasvu mõjutas arstide ning õendus- ja hooldustöötajate palga korrigeerimine tulenevalt tervishoiutöötajate kollektiivlepingust. Kasv jäi väiksemaks kui

eelneval aastal, kuna aasta algul oli majanduslik olukord pingeline ja kõigile töötajatele töötasu tõusu ei võimaldatud.

Muudest kuludest kasvasid kõige rohkem (47%) kulud teistelt tervishoiuteenuse osutajatelt ostetud meditsiiniteenustele, mis oli tingitud COVID-19 analüüside ostust SYNLAB Eesti OÜ-lt.

2020. aastal alustati 108 riigihanget, millest 61 olid raamlepingu- ja 47 hankelepingu hanked. 2020. aastal läbiviidud hangete tulemusel sõlmitud raamlepingute eeldatav kogumaht on 25,6 miljonit eurot (käibemaksuta). Raamlepingud sõlmiti kuni nelja aastaseks perioodiks. Hankelepingute hankeid viidi läbi 47 korral, lepinguid sõlmiti kokku maksumuses 12,2 miljonit eurot (käibemaksuta). Riigihankeid vaidlustati kahel korral, millest mõlemad lahenesid Ida-Tallinna Keskhaiglale positiivselt.

| Peamised finantssuhtarvud  | 2020 | 2019  | 2018  | 2017  |
|--|------|-------|-------|-------|
| <b>Puhaskasumi marginaal</b><br>(puhaskasum/müügitulu)                             | 4,4% | 3,4%  | 2%    | 0,03% |
| <b>Ärikasumi marginaal</b><br>(ärikasum/müügitulu)                                 | 4,5% | 3,5%  | 2,1%  | 0,2%  |
| <b>Lühiajaliste kohustiste kattekordaja</b><br>(käibevara/lühiajalised kohustised) | 1    | 0,8   | 0,6   | 0,6   |
| <b>Omakapitali määr</b><br>(omakapital/varad kokku)                                | 46%  | 40%   | 34%   | 32%   |
| <b>ROA</b> (puhaskasum/varad kokku)  | 11%  | 8,6%  | 5,2%  | 0,1%  |
| <b>ROE</b> (puhaskasum/omakapital)   | 23%  | 21,8% | 15,2% | 0,2%  |

Haigla juhatuse hinnangul ei ole haiglal praegu valuutakursside või intressimäärade muutumisega seonduvaid riske. Kuna kaupu ostetakse pikaajaliste fikseeritud hindadega hankelepingute alusel, siis jääb valuutakursside muutumisest tulenev risk tarnijale. Laenu- ja liisinglepingute intressimäärad on fikseeritud.

## OLULISEMAD PARTNERID

Ida-Tallinna Keskhaigla suurim partner on Eesti Haigekassa, kellele ravi rahastamise lepingu alusel müüdav tervishoiuteenus moodustab tuludest 89%. Suuruselt järgmised partnerid tervishoiuteenuste ja abivahendite ostmisel olid Sotsiaalkindlustusamet ja haigla rentnikud - AS Taastava Kirurgia Kliinik ning perearstidest OÜ Magdaleena Tervisekeskus ja OSAÜHING KIVILINNA PEREARSTIKESKUS.

Suurima käibega tarnijad olid 2020. aastal MAGNUM MEDICAL OÜ, TAMRO EESTI OÜ ja aktsiaselts Surgitech.

## INVESTEERINGUD

2020. aastal soetati uusi meditsiiniseadmeid 2,4 miljoni euro eest (ilma KM-ta), millest olulisem olid KNK (kõrva-nina-kurguhaiguste) keskuse tehnoloogia uuendamine. Soetati 2 audiomeetria kabiini, mis parandavad kuulmisuuringute tegemise võimalusi. Uuendati ka silmakliiniku seadmeid (operatsioonimikroskoop, tomograaf), kuna neid seadmeid kasutatakse väga sageli ning seisakute vältimiseks tuleb neid jooksvalt uuendada. Osteti teine mammograaf, et parandada rinnavähi sõeluuringute tegemise võimekust. Lisaks uuendati jooksvalt anesteesia- ja narkoosiaparaate ning endoskoope. Ka labori analüsaatorite uuendamine on igal aastal oluline, seda tuleb teha jooksvalt ootamata seadmete rikki minekut.

Ehitistesse ja renoveerimisse investeeriti ligikaudu 3,5 miljonit eurot. Mahukaim töö oli Magdaleena üksuse 5. korruse (KNK keskus) renoveerimine. Suurem töö oli ka biopanga ruumide ehitus koos apteegi laienduse ja töötajate kohviku remondiga, millest 2021. aasta alguses võeti kasutusse apteek ja kohvik. Töös on biopanga puhasruumi sisustamine.

Alustati EMK (erakorralise meditsiini keskus) ehituseks ettevalmistusega, mille käigus oli esimeseks sammuks ajutise konteinerlinnaku planeerimine ja paigaldus. Tegu on väga keerulise lahendusega, sest konteineritesse tuleb ajutiselt paigaldada ka mitmed radioloogiaseadmed (kompuuter, röntgen) ning linnakule peab olema tagatud kiirabi nõuetekohane juurdepääs. Keskuse ehitustööd algavad 2021. aasta kevadel ning valmima peaks uuenenud EMK 2022. aasta suveks.

2020. aastal jõuti lõpule Magdaleena Tervisekeskuse projekteerimisega, ehitamisega on kavas alustada 2021. aasta lõpus. 2020. aasta lõpul alustati ka Magdaleena üksuses reumatoloogia keskuse ruumide renoveerimisega.

Haigla infosüsteemide arendamisse investeeriti kokku 0,7 mln eurot, mis on samas suurusjärgus eelneva aastaga. Põhilise osa investeeringust moodustasid haigla kliinilise infosüsteemi eHealth arendused, sama suund jätkub ka 2021. aastal.

2020. aastal oli eHealth'i arenduste puhul suurim maht riiklike nõuete täitmisel, kuid tegeleti ka haigla tööprotsesse lihtsustavate töödega. Paraku on iga-aastaselt riiklike nõuete muutuste mahud nii suured, et meditsiinitöötajate tööprotsesside kergendamiseks jääb kahjuks vähem võimalusi. Jätkati radioloogiliste uuringute e-tellimise projekti ja aastaid kestvat operatsioonide planeerimise mooduli arendamist.

2020. aasta alguses võeti kasutusele Eesti Haigekassa uus andmevahetuskanal PHIS ning aasta jooksul tehti selle lahenduse tarbeks täiendavaid arendustöid. Oma mõju tarkvara arendustele avaldas ka COVID-19, olukorrast tingituna tehti arendustöid NAKIS- ja immuniseerimise teatiste edastamiseks eHealthi kaudu TIS-i (riiklik tervise infosüsteem).

Vaatamata eriolukorrale õnnestus 2020. aastal realiseerida mõned innovatsiooniprojektid – õendus- ja hooldusabikliinikus eHealth'ist eraldiseisva lamatiste pildistamise lahenduse (äpp) kasutuselevõtmine ja registratuuride iseteeninduskioskite rakenduse arendus (kioskid paigaldatakse 2021. aasta I kvartalis).

Tehti mitmeid tugisüsteemide arendusi tulenevalt COVID-19 epideemia tekitatud olukorrast. Tehti muudatusi personali arvestuse tarkvaras Virossoft, eesmärgiga pidada arvestust erinevate

eemalolekute ja töötasu liikide osas. Hangiti e-õppe keskkond Coursy, mis võimaldab teha koolitusi ilma kontaktõppeta.

01.01.2020 võeti kasutusele uus laomoodul koos kasutajatele suunatud uue veebipõhise tellimisportaaliga.

## TEADUSTEGEVUS

2020. aastal avaldati ITK töötajate osalusel 50 teadusartiklit ja konverentsiettekannet, neist 20 eelretsenseeritavates rahvusvahelistes ajakirjades.

Haiglas on moodustatud uurimistöode hindamise komisjon, mis annab hinnangu haigla töötajate poolt või juhendamisel läbiviidavatele uurimistöödele. 2020. aastal kiideti heaks 36 uurimistöö läbiviimine haiglas.

2020. aastal oli ITK-s käigus 39 ravimi kliinilist uuringut, neist 18 algatati 2020. aastal.

2020. aastal õppis doktorantuuris 10 töötajat. 2020. aastal kaitsesid doktoritööd Kristiina Ojamaa „Günekoloogiliste pahaloomuliste kasvajate epidemioloogia Eestis“ ja Maarja Hallik „Inotroopsete ravimite farmakokineetika ja farmakodünaamika vastündinutel“.

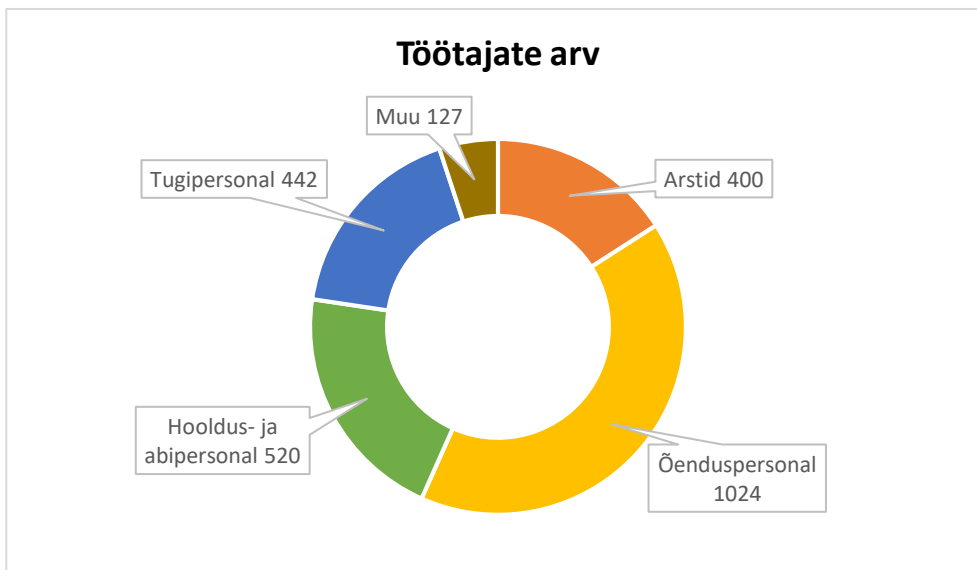
## TÖÖTAJAD

2020. aasta märksõnadeks oli COVID-19st mõjutatud uus olukord, muutunud kliiniline töökeskkond ja töötingimused, sh riskid ning kaugtöö laialdasem kasutuselevõtt. Rõhutati tervishoiutöötajate valmisolekut liikuda oma tavapäraselt töölesannetelt teistele ülesannetele ning kiirey uute vajalike oskuste omandamist.

Haiglas töötas 31.12.2020. aasta seisuga 2513 töötajat (2019. a 2503), sh 400 arsti, 1024 õendustöötajat, 520 hooldus-ja abipersonali, 442 tugipersonali ning 127 muu eriala töötajat.

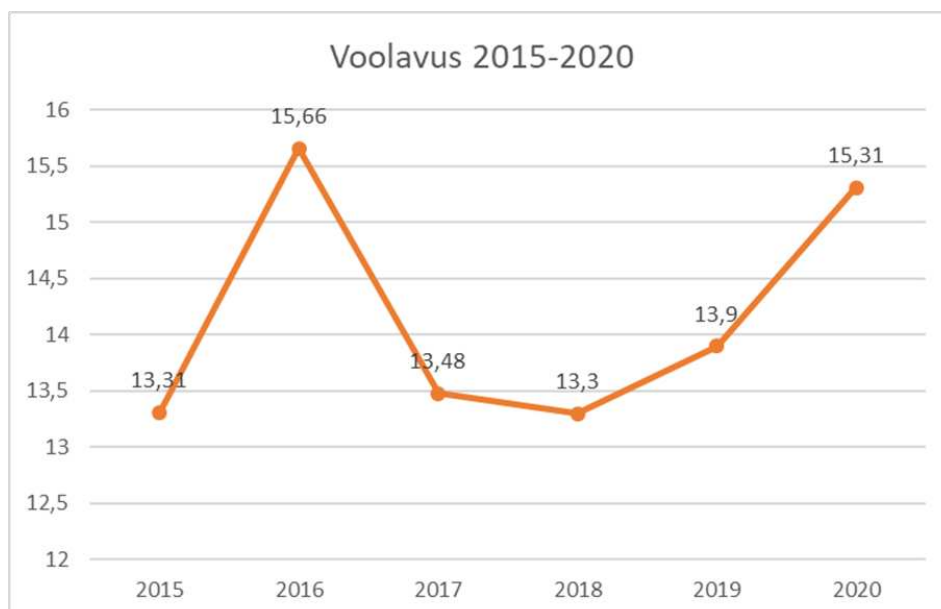
Töötajatele maksti 2020. aastal töötasudeks kokku 48 miljonit eurot.





Töötajate voolavus tegi 2020. aastal läbi järsu tõusu ning voolavuse määraks kujunes 15,31%, (sarananeb 2016. aasta voolavuse 15,66%-määraga). Suurim voolavus oli muu personali hulgas (sekretärid ja kliinilised tugispetsialistid (füsioterapeudid) jt) - 2020. aastal 25,31% (2019. a 17,48%). Samuti tõusis õendustöötajate voolavus – 2020. aastal 15,14% (2019. a 12,1%). Arstide voolavus on endiselt madalaim.

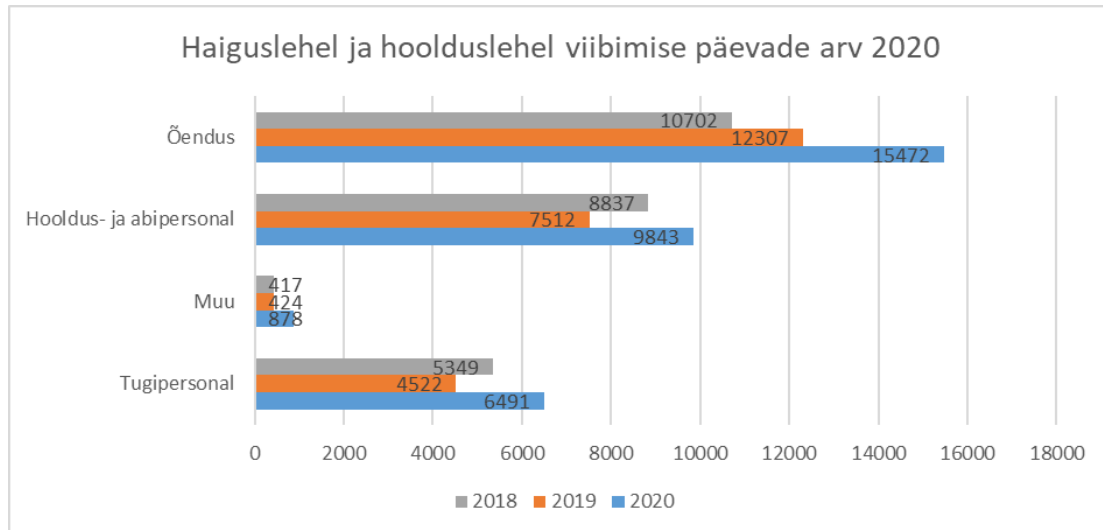
Töötajate voolavuse määra tõus oli seotud kevadise ja sügise COVID-19 olukorraga, kus lahkusid just vanemaelised riskigrupi kuuluvad töötajad ja töötajad, kes ei olnud valmis COVID-19 olukorra tõttu oluliselt muutunud töökeskkonnas töötamise jätkamisega.



Töötajate eemalolek haigus- ja hoolduslehtedel viibimisega tõusis 2020. aastal märgatavalt. Seda soodustas kevadine COVID-19 eriolukord – töötajate võimalus ise avada haigus- või

hoolduslehti ning kuna tervishoiutöötajad on valdavalt naisterahvad, siis lastega seotud hoolduslehtede ja eneseisolatsioonist tulenev kasv oli ootuspärane.

Esmase haiguslehe keskmine kestus 2020. aastal oli 10 päeva (2019.a 9 päeva) ja järglehe puhul 16 päeva (2019.a 17 päeva).

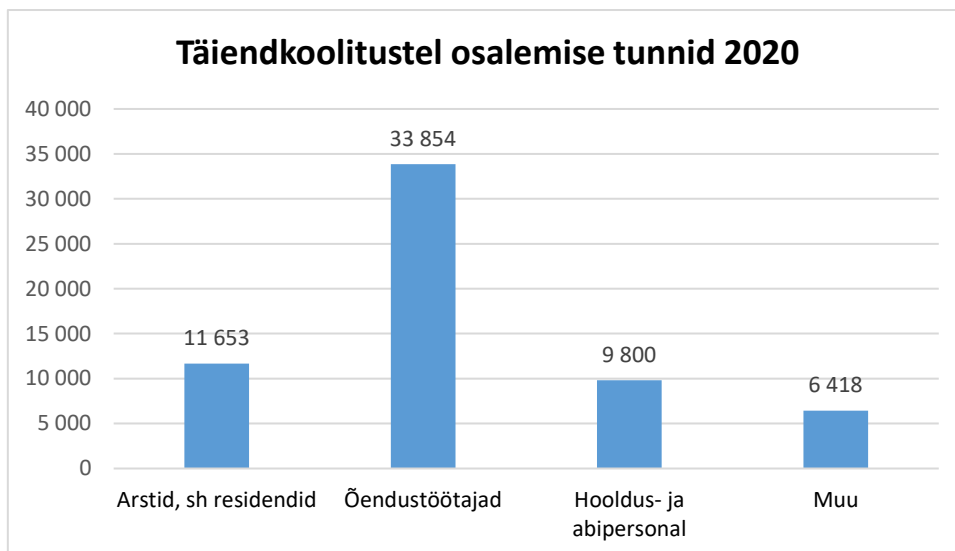


## ÕPIIV JA ÕPETAV HAIGLA

Õppivat organisatsiooni iseloomustab adekvaatne enesepeegeldus, süstemaatiline probleemide lahendamine, avatus uuele ja õppimine nii enda kui ka teiste kogemustest ning saadud teabe rakendamine praktikasse. ITK töötajad on osalenud täiendkoolitustel 61 724 tunni ulatuses.

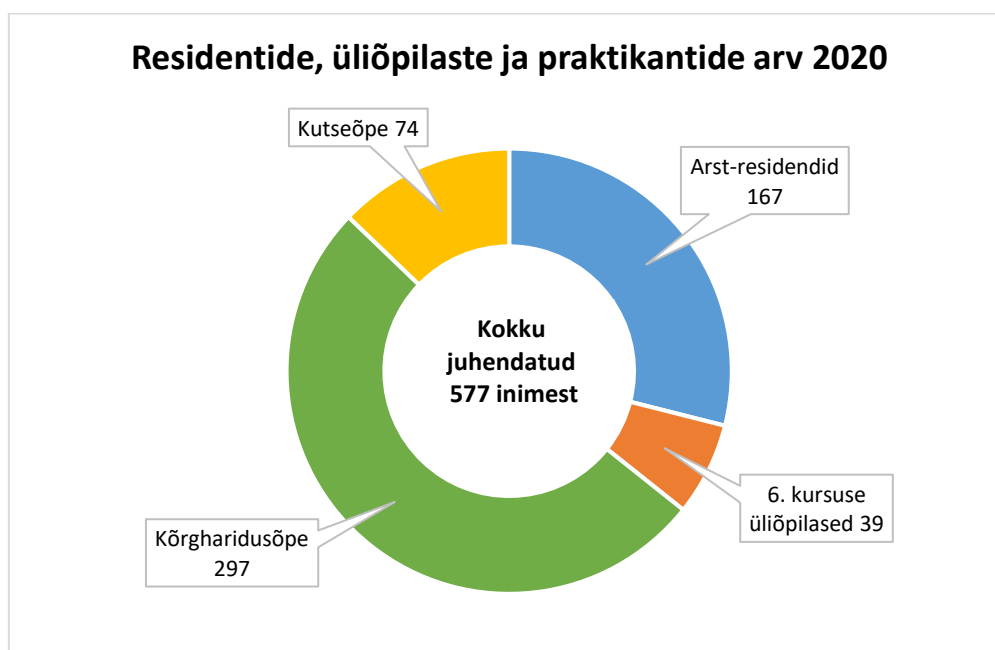
Möödunud aasta eriolukord ja kogunemispiirangud vähendasid oluliselt võimalusi koolitustel käia. Õppimine taandus töökohal praktiliselt omandatavale – kolleegilt kolleegile teadmiste ja oskuste edasi andmisele, so kohale, kus õppimine kõige tõhusamalt ja kiiremini toimub.

Selline õppimine nõuab rohkem pingutust. Töö ümberkorralduse tõttu erinevatesse osakondadesse sattunud inimesed väitsid, et õppisid praktilise töö käigus palju rohkem, kui loenguid kuulates.

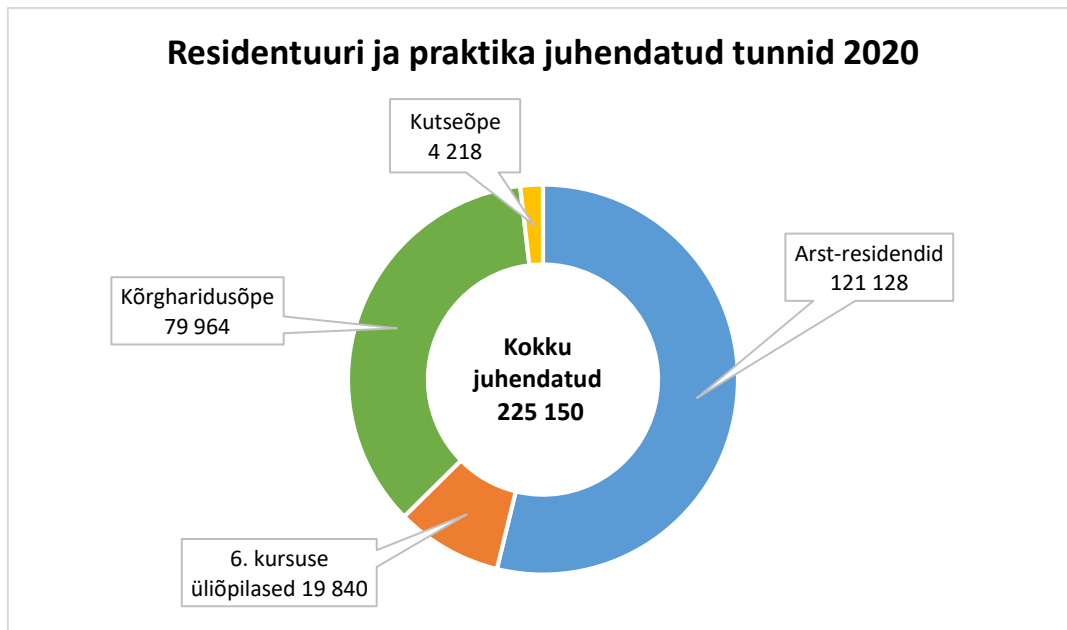


Õppivat organisatsiooni iseloomustab ka õpetamine – oma teadmiste ja kogemuste jagamine ja levitamine.

Haiglas läbis vähemalt ühe residentuuritsükli 170 resident. Teiste õppeasutuste, peamiselt tervishoiu kõrgkoolide üliõpilasi ja praktikante viibis 2020. aastal haiglas 577.



Residente, üliõpilasi, praktikante juhendati 225 150 tunni ulatuses.



Kevadine eriolukord tekitas praktikakorralduses tavapärase protsesside häirimise, kuid suvest alates sai haigla praktikante uuesti täies mahus juhendada. Sügisene haiguspuhang praktikantide ja residentide liikumist enam ei takistanud, sest haigla töötas täies mahus. Juhendamistegevuse maht on võrreldav 2019. aastaga.

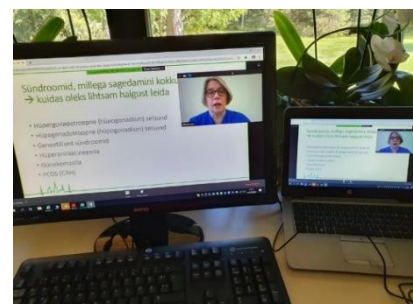
2019. aastal alustati arst-residentide koolituskava projektiga, mille eesmärgiks on arendada juhendajate ja arstkonna õpetamisoskusi ja teaduskirjaoskusi, pakkuda arst-residentidele mitmekesist ning kvaliteetset residentuuri- ja täiendõpet ning läbi regulaarsete ja praktiliste täiendkoolituste tagada ja tõsta arstide väljaõppe ja elukestva õppe kvaliteeti ning haiglas pakutava ravi kvaliteeti. Projekt kindlasti jätkub, kuigi 2020. aastal pidurdas ka seda COVID-19 epideemia. See andis omakorda aega kontseptsiooni süveneda ning edasi arendada.

Haigla koolitusosakond sai 2020. aastal ellu viia erinevatel teemadel 244 koolitust, kogumahuga 2176 tundi. Koolitustel osalejaid oli kokku 6040, neist 3634 korral olid osalejateks haigla oma töötajad. 2020. aasta kevadel jäi enamus koolitusi kogunemiskiirangute tõttu ära. Väljaspool haiglat oli koolitustel osalejaid 474 asutusest üle Eesti, sh 26 haiglast.

Põhiliselt kogunemiskiirangute tõttu tuli loobuda kokku 127 planeeritud koolituse korraldamisest, millele oli ära jätmise hetkeks registreerunud juba enam kui 2000 osalemissooviga tervishoiutöötajat.

Aasta teiseks pooleks hankis haigla veebiülekanne tehnika ning viidi läbi suurem osa planeeritud koolitustest. Sügisel jäid kogunemiskiirangute tingimustes ära vaid need koolitused, mida on võimatu veebi teel korraldada. Veebiülekannetena toimus aasta teises pooles 72 koolitust, kokku 685 tundi.

Tänu Coursy e-keskkonna soetamisele koostati ja avaldati mitmed e-koolitused, mis nõuavad pikka ettevalmistusaega ja



meeskonnatööd. Avaldati ja osalejate positiivse tagasiside sai 4 mahukat e-koolitust. E-koolituste koostamine jätkub.

2020. aastal osales erinevatel täienduskoolitustel (sh struktuuriüksuste sisekoolitused) 2 243 töötajat. Haigla korraldatud koolitustel esines lektorina 250 haigla töötajat kokku 1 983 tunni ulatuses.

2020. aastal korraldati kolm avatud kliinilist konverentsi, kus osales kokku 686 inimest. Haiglasisesid kliinilisi konverentse toimus 4, neid kuulas kokku 366 töötajat. VeebiülekanDED võimaldavad koolitustest ja konverentsidest osavõtmist rohkematele inimestele ning jäävad kindlasti oluliseks osaks tulevikukoolitustel.

## PATSIENDID JA KOGUKOND

Haigla on võtnud eesmärgiks luua vähiravikeskus ning seoses sellega hakati 2020. aastal OECI (*The Organisation of European Cancer Institutes*) standardi põhjal koostama vähiravi kvaliteedikäsiraamatut. Käsiraamatus kirjeldatakse onkoloogilise patsiendi ravi haiglas alates suunamisest kuni ravi lõpuni. Eraldi käsitletakse silma-, kilpnäärme- ja nahavähi patsientide ravi.

2020. aasta kevadel planeeriti viia läbi ambulatoorsete patsientide rahulolu-uuring, toimuma pidi nii kvantitatiivne kui kvalitatiivne uuring. Kahjuks eriolukorra tõttu uuringuid ei toimunud. Haiglate kvaliteedijuhtide koosolekul otsustati, et statsionaarsete patsientide rahulolu-uuring viiakse läbi 2021. aasta aprillis (tehakse üldiselt haiglate lõikes, profiilselt ei eristata ja COVID-19 patsiendid jäetakse välja).

Eesmärgiga ühtlustada ja muuta patsientide liikumine arusaadavamaks, jätkati tööprotsesside kirjeldamist. 2020. aastal kaardistati patsiendi operatsioonile suunamine kirurgiakliinikus, naistekliinikus, silmakliinikus ning statsionaarsele haiglaravile suunamine kuues kliinikus.

2020. aastal uuendati haigla kodulehte. Veebis kuvatav info struktureeriti, kaasajastati, toimetati keeleliselt ning lisati tõlked. Haigla uus koduleht võeti kasutusse oktoobris 2021.

### **Patsiendi infomaterjalid**

Patsientide paremaks teavitamiseks erinevatest haigustest, operatsioonidest ja uuringutest ning kodus toimetulekuks töötati välja 56 uut patsiendi infomaterjali ja uuendati 37 infomaterjali. Inglise keelde tõlgiti 14 ning vene keelde 25 patsientidele suunatud infomaterjali. Uuendati 10 venekeelset infomaterjali.

### **Avalikkuse terviseteadlikkuse tõstmine**

2020. aastal toimus 5 elanikkonnale suunatud koolitust, millel osales 196 inimest. Kevadel jõuti korraldada 2 ja sügisel veebi kaudu 3 koolitust. Elanikkonna koolitustel osalemisele mõjus koolituste veebiplatvormile viimine hästi. Nii jõuab info suurema hulga inimesteni ning kuna

osalemiseks on vaja vaid sobivat tehnikat, on koolitused kättesaadavamad laiemale elanikkonna ringile.

Augustis tähistati ülemaailmset rinnaga toitmise nädalat perepiknikuga. Ürituse eesmärk oli tunnustada imetamist ja jagada rahvusvahelist sõnumit – rinnaga toitmine on seotud ressursside jätkusuutliku kasutamisega. Rinnapiim on naturaalne, taastuv söök, mis on keskkonnale turvaline - loodud ja kohale toodud ilma pakendite või ressursside raiskamiseta.

Haigla Youtube kanalil olid 2020. aasta kõige populaarsemad videod seotud COVID-19 teavitustööga („Vead kaitsemaski kandmisel“, „Kaitsemaski õige kandmine“, „Pilguheit COVID-19 osakonnale“, „Kuidas käituda COVID-19 leviku ajal“, „Keda loetakse COVID-19 lähikontaktseks?“). 2020. aastal kasvas haigla Youtube'i kanali vaatamiste arv 125,2 tuhande inimeseni. Haigla Facebooki ja Instagrami postitustest oli 2020. aasta kõige populaarsem postitus kaitsemaski kandmise mõjust viiruse vähendamisele.

## JUHATUSE HINNANG

Vaatamata ootamatustele ja ebatavalisele aastale oli 2020. aasta juhatuse hinnangul Ida-Tallinna Keskhaigla edukas – tulud kasvasid 8% ja aasta lõpetati 5,6 miljoniise puhaskasumiga. Suurem osa planeeritud investeeringuid viidi edukalt lõpuni. Kogu Eesti tervishoiumaastikul säilitati senine positsioon erialade ja mahtude lõikes ning lisaks omandati oluline roll COVID-19 patsientide ravis.

Tänu kogunenud kasumile on haigla finantsseisund paranenud ning suudab edukalt tegutseda alanud aastal, mis töötab tulla pingeline nii jätkuva epideemia tõttu, kui ka kogu haigla tegevust mõjutava EMK (erakorralise meditsiini keskuse) ehituse tõttu.

2021. aasta alguses uuendasime haigla arengukava 3 aasta eesmärgi ning lisaks igapäevatoole jätkame arengukavas toodud suundade elluviimist. Olulisel kohal saab olema patsient ja tema kaasamine ning innovaatilised lahendused lihtsustamiseks tööprotsesse. Väljakutseks jääb töötajate hoidmine ja motiveerimine konkurentsitingimustes tööturul.

Lisaks osaleme aktiivselt Tallinna Haigla ettevalmistavates töörühmades, et anda oma panus Eesti kaasaegsema haigla loomisele.

Püüame jätkuvalt olla esimene valik nii patsiendile, töötajale kui ka koostööpartnerile.

2021. aastal mõjutab haigla tegevust ja finantsolukorda kindlasti COVID-19 pandeemia jätkumine ja kasvanud haigestunute arv Eestis. ITK-st on saanud suurim COVID-19 haigete ravihaigla, mis mõjutab suuresti tavapärasest tööd. Plaaniline töö statsionaaris ja päevastatsionaaris on paljudel erialadel oluliselt vähenenud, kuna mitmed osakonnad on muudetud ümber COVID-19 osakondadeks. Sellest tulenevalt ei ole võimalik jooksvalt täita Eesti Haigekassaga sõlmitud lepingu mahtu täies ulatuses. Kuna COVID-19 haigete raviarved tasutakse kõik haigekassa poolt ning lisaks tasutakse ka sellega seoses täiendavaid lisakulusid, siis majanduslikult ei ole praegusel hetkel haiglal raskusi toimimisega. Oleme vaktsineerinud oma töötajatest 71%, mistõttu töötajate haigus - ja isolatsioonipäevad on oluliselt langenud. Eeldades, et tänu vaktsineerimisele suveks haigestumus väheneb kogu elanikkonna hulgas ja saame jätkata plaanilise raviga, siis juhatuse hinnangul suudame aasta lõpuks haigekassa lepingumahud täita.

## Raamatupidamise aastaaruanne

### Bilanss

(eurodes)

|  | 31.12.2020        | 31.12.2019        | Lisa nr |
|--|-------------------|-------------------|---------|
| Varad  |                   |                   |         |
| Käibevarad                                   |                   |                   |         |
| Raha   | 7 801 242         | 1 181 932         | 2       |
| Nõuded ja ettemaksud                         | 7 366 771         | 9 423 996         | 3       |
| Varud  | 2 713 863         | 2 244 184         | 4       |
| <b>Kokku käibevarad</b>                      | <b>17 881 876</b> | <b>12 850 112</b> |         |
| Põhivarad                                    |                   |                   |         |
| Materiaalsed põhivarad                       | 31 594 523        | 30 778 752        | 6       |
| Immateriaalsed põhivarad                     | 2 554 277         | 2 464 457         | 7       |
| <b>Kokku põhivarad</b>                       | <b>34 148 800</b> | <b>33 243 209</b> |         |
| <b>Kokku varad</b>                           | <b>52 030 676</b> | <b>46 093 321</b> |         |
| Kohustised ja omakapital                     |                   |                   |         |
| Kohustised                                   |                   |                   |         |
| Lühiajalised kohustised                      |                   |                   |         |
| Laenukohustised                              | 2 602 877         | 2 599 320         | 10      |
| Võlad ja ettemaksud                          | 15 143 914        | 13 821 634        | 11      |
| <b>Kokku lühiajalised kohustised</b>         | <b>17 746 791</b> | <b>16 420 954</b> |         |
| Pikaajalised kohustised                      |                   |                   |         |
| Laenukohustised                              | 9 825 411         | 11 275 956        | 10      |
| Võlad ja ettemaksud                          | 585 739           | 100 108           | 11      |
| <b>Kokku pikaajalised kohustised</b>         | <b>10 411 150</b> | <b>11 376 064</b> |         |
| <b>Kokku kohustised</b>                      | <b>28 157 941</b> | <b>27 797 018</b> |         |
| Omakapital                                   |                   |                   |         |
| Aktsiakapital nimiväärtuses                  | 16 754 700        | 16 754 700        | 13      |
| Ülekurss                                     | 2 149 900         | 2 149 900         |         |
| Kohustuslik reservkapital                    | 473 868           | 274 652           |         |
| Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) | -1 082 165        | -4 867 261        |         |
| Aruandeaasta kasum (kahjum)                  | 5 576 432         | 3 984 312         |         |
| <b>Kokku omakapital</b>                      | <b>23 872 735</b> | <b>18 296 303</b> |         |
| <b>Kokku kohustised ja omakapital</b>        | <b>52 030 676</b> | <b>46 093 321</b> |         |



## Kasumiaruanne

(eurodes)

|   | 2020             | 2019             | Lisa nr |
|---|------------------|------------------|---------|
| Müügitulu                                   | 127 682 279      | 118 708 718      | 14      |
| Muud äritulud                               | 298 314          | 52 696           |         |
| Kaubad, toore, materjal ja teenused         | -43 253 594      | -41 467 673      | 15      |
| Mitmesugused tegevuskulud                   | -8 499 835       | -7 458 347       | 16      |
| Tööjõukulud                                 | -64 942 080      | -60 620 719      | 17      |
| Põhivarade kulum ja väärtuse langus         | -5 589 825       | -5 093 488       | 6,7     |
| Muud ärikulud                               | -9 735           | -17 277          |         |
| <b>Ärikasum (kahjum)</b>                    | <b>5 685 524</b> | <b>4 103 910</b> |         |
| Intressikulud                               | -108 309         | -120 104         | 18      |
| Muud finantstulud ja -kulud                 | -783             | 506              |         |
| <b>Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist</b> | <b>5 576 432</b> | <b>3 984 312</b> |         |
| <b>Aruandeaasta kasum (kahjum)</b>          | <b>5 576 432</b> | <b>3 984 312</b> |         |

## Rahavoogude aruanne

(eurodes)

|  | 2020              | 2019              | Lisa nr |
|--|-------------------|-------------------|---------|
| Rahavood äritegevusest   |                   |                   |         |
| Ärikasum (kahjum)  | 5 685 524         | 4 103 910         |         |
| Korrigeerimised  |                   |                   |         |
| Põhivarade kulum ja väärtuse langus                            | 5 589 825         | 5 093 488         | 6,7     |
| Kasum (kahjum) põhivarade müügist                              | 0                 | -6 792            |         |
| <b>Kokku korrigeerimised</b>                                   | <b>5 589 825</b>  | <b>5 086 696</b>  |         |
| Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus              | 2 057 225         | -1 898 754        | 3       |
| Varude muutus  | -469 679          | 401 700           | 4       |
| Äritegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus          | 1 808 575         | 1 437 960         | 11      |
| <b>Kokku rahavood äritegevusest</b>                            | <b>14 671 470</b> | <b>9 131 512</b>  |         |
| Rahavood investeerimistegevusest                               |                   |                   |         |
| Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel | -5 216 062        | -4 209 062        | 6,7,8   |
| Laekunud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade müügist   | 0                 | 6 792             | 6       |
| Laekunud intressid   | 266               | 126               |         |
| <b>Kokku rahavood investeerimistegevusest</b>                  | <b>-5 215 796</b> | <b>-4 202 144</b> |         |
| Rahavood finantseerimistegevusest                              |                   |                   |         |
| Saadud laenude tagasimaksed                                    | -1 043 478        | -1 043 478        | 10      |
| Arvelduskrediidi saldo muutus                                  | 380               | -983 279          | 10      |
| Kapitalirendi põhiosa tagasimaksed                             | -1 683 246        | -1 621 643        | 8       |
| Makstud intressid  | -108 971          | -121 750          |         |
| Muud laekumised finantseerimistegevusest                       | -1 049            | 380               |         |
| <b>Kokku rahavood finantseerimistegevusest</b>                 | <b>-2 836 364</b> | <b>-3 769 770</b> |         |
| <b>Kokku rahavood</b>  | <b>6 619 310</b>  | <b>1 159 598</b>  |         |
| Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses                     | 1 181 932         | 22 334            | 2       |
| <b>Raha ja raha ekvivalentide muutus</b>                       | <b>6 619 310</b>  | <b>1 159 598</b>  |         |
| Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus                       | 7 801 242         | 1 181 932         | 2       |

## Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

|                                |                                |           |                              |                             | Kokku      |
|--------------------------------|--------------------------------|-----------|------------------------------|-----------------------------|------------|
|                                | Aktsiakapital<br>nimiväärtuses | Ülekurs   | Kohustuslik<br>reservkapital | Jaotamata kasum<br>(kahjum) |            |
| <b>31.12.2018</b>              | 16 754 700                     | 2 149 900 | 165 834                      | -4 758 443                  | 14 311 991 |
| Aruandeaasta kasum<br>(kahjum) | 0                              | 0         | 0                            | 3 984 312                   | 3 984 312  |
| Muutused reservides            | 0                              | 0         | 108 818                      | -108 818                    | 0          |
| <b>31.12.2019</b>              | 16 754 700                     | 2 149 900 | 274 652                      | -882 949                    | 18 296 303 |
| Aruandeaasta kasum<br>(kahjum) |                                |           |                              | 5 576 432                   | 5 576 432  |
| Muutused reservides            |                                |           | 199 216                      | -199 216                    | 0          |
| <b>31.12.2020</b>              | 16 754 700                     | 2 149 900 | 473 868                      | 4 494 267                   | 23 872 735 |

Aktsiakapitali kohta vaata lisa 13.

# Raamatupidamise aastaaruande lisad

## Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

### Üldine informatsioon

AS Ida-Tallinna Keskhaigla (edaspidi "ettevõtte") 2020. 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 äriksamit, 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 kasutuskõlbmatud ja väheliikuvad artiklid. Inventuuri protokollis tehtud märkuse tulemusena identifitseeritakse varude objektid, mille neto realiseerimise väärtus võib olla langenud madalamale nende soetusmaksumusēs. Kui viimane ületab neto realiseerimise väärtuse hinnatakse varud alla. Varude allahindlust kajastatakse selle perioodi kuluna, millal varude väärtuse langus tuvastati.

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

Varad, mille kasulik tööiga on üle 1 aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla 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). Arendusväljaminekuteks ei loeta selliseid väljaminekuid, mille tulemusel luuakse uus iseseisev varaobjekt. Uue iseseisva varaobjekti loomiseks tehtud väljaminekud kapitaliseeritakse vastava varaobjekti soetusmaksumuses.

Uue majandusüksuse asutamisega seotud väljaminekuid, uurimistegevusega seotud väljaminekud, koolitusega seotud kulutused, reklaamile tehtud kulutused, üldised halduskulud, kahjumid tootmise algfaasis, kolimisega ja ettevõtte ümberstruktureerimisega 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 parendusväljaminekud | 5-20%            |
| Meditiiniseadmed                        | 10-40%           |
| Muud masinad ja seadmed                 | 10-30%           |
| IT seadmed                              | 10-50%           |
| Maa                                     | ei amortiseerita |
| Immateriaalne põhivara                  | 10-50%           |

#### 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. Rendimaksed 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. Kasutusrendimaksed 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. 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 ravijuhtu aasta keskmisest hinnast.

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

### **Kulud**

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

Ärikulu jaguneb järgmiselt: kaubad, materjal ja teenused, mitmesugused tegevuskulud, tööjõukulud ning põhivara kulum ja väärtuse langus. Kaubad, materjal ja teenused - kajastatakse otseselt põhitegevuse eesmärgil ostetud kaupade ja teenuste kulud. Need on ravimid, tarvikud, meditsiiniseadmed ja -inventar ning nende hooldus ja remont, toitlustamise teenus, infotehnoloogia seadmed ja teenus ning hoonete majandamiskulud.

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

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

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

Finantskuludes kajastatakse intressikulud laenuidelt ja kapitalirendilepingutelt.

### **Maksustamine**

Ettevõtte tulumaks

Vastavalt Eestis kehtivale seadusandlusele ettevõtete kasumit ei maksustata, mistõttu ei eksisteeri ka edasilükkunud tulumaksu nõudeid

ega kohustisi. Kasumilt makstava tulumaksu asemel maksustatakse Eestis jaotamata kasumist väljamakstavaid dividende. Kehtiv maksimumäär 2020. 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 emaettevõtte juhtkonna liige (st isik, kellel on volitused ettevõtte tegevuse kavandamiseks, juhtimiseks ja kontrollimiseks otseselt või kaudselt, ning kes kannab selle eest vastutust); või

(b) omab kontrolli või olulist mõju Ettevõtte üle (näiteks läbi aktsiaosaluse).

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

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

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

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

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

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

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

Ida-Tallinna Keskhaigla AS emaettevõtte on Tallinna Linn. Linna konsolideerimisgruppi ja linna olulise mõju all olevad üksused, kellega on haiglal 2020.aastal teinud majandustehinguid on järgmised: Tallinna Hambapoliiklinik, Tallinna Lastehaigla AS, Tallinna Kultuurikatel SA, Tallinna Munitsipaalperearstikeskus OÜ ja Lääne Tallinna Keskhaigla AS.

Tehingud koosnevad valdavalt osetud ja müüüdud meditsiiniteenustest ja meditsiinalasest koolitusest.

#### Bilansivälised varad

Lähtudes olulisuse printsiibist ei kajastata bilansis põhivara koosseisus väheväärtuslikke varasid isegi juhul, kui nende kasutusiga 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)

|                   | 31.12.2020       | 31.12.2019       |
|-------------------|------------------|------------------|
| Sularaha          | 6 695            | 0                |
| Arvelduskontod    | 7 794 547        | 1 181 932        |
| <b>Kokku raha</b> | <b>7 801 242</b> | <b>1 181 932</b> |

## Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

|                                   | 31.12.2020       | 12 kuu jooksul   |
|-----------------------------------|------------------|------------------|
| Nõuded ostjate vastu              | 5 420 501        | 5 420 501        |
| Ostjatelt laekumata arved         | 5 420 501        | 5 420 501        |
| Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded   | 0                |                  |
| 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          |
| <b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b> | <b>7 366 771</b> | <b>7 366 771</b> |
|                                   |                  |                  |
|                                   | 31.12.2019       | 12 kuu jooksul   |
| Nõuded ostjate vastu              | 7 684 871        | 7 684 871        |
| Ostjatelt laekumata arved         | 7 684 923        | 7 684 923        |
| Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded   | -52              | -52              |
| Muud nõuded                       | 1 425 882        | 1 425 882        |
| Viitlaekumised                    | 1 425 882        | 1 425 882        |
| Ettemaksed                        | 313 243          | 313 243          |
| Tulevaste perioodide kulud        | 313 243          | 313 243          |
| <b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b> | <b>9 423 996</b> | <b>9 423 996</b> |

Kirjel viitlaekumised kajastatakse 1 629 856 euro väärtuses bilansipäevaks hinnatud statsionaarsete ja ambulatoorsete lõpetamata raviteenuste tulu, mille kohta 31.12.2020.a. seisuga pole arveid esitatud, kuid mis on teostatud 2020. aastal ning kajastatakse 2020. aasta tulus. 31.12.2019.a. oli vastav lõpetamata ravijuhtude tulu 1 403 703 eurot.

## Lisa 4 Varud

(eurodes)

|                             | 31.12.2020       | 31.12.2019       |
|-----------------------------|------------------|------------------|
| <b>Tooraine ja materjal</b> | <b>2 713 863</b> | <b>2 244 184</b> |
| Apteegi materjal            | 1 032 450        | 1 147 153        |
| Laomaterjal ja ettemaksed   | 698 295          | 244 369          |
| Varud osakondades           | 983 118          | 852 662          |
| <b>Kokku varud</b>          | <b>2 713 863</b> | <b>2 244 184</b> |

Aruandeaastal ei ole varude allahindlust toimunud.

## Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

|   | 31.12.2020       | 31.12.2019       |
|---|------------------|------------------|
|   | Maksuvõlg        | Maksuvõlg        |
| Käibemaks                                     | 115 183          | 36 793           |
| Üksikisiku tulumaks                           | 723 613          | 709 360          |
| Erisoodustuse tulumaks                        | 11 788           | 9 099            |
| Sotsiaalmaks                                  | 1 387 810        | 1 368 841        |
| Kohustuslik kogumispension                    | 64 471           | 63 783           |
| Töötuskindlustusmaksed                        | 92 112           | 90 489           |
| Muud maksude ettemaksed ja maksuvõlad         | 30               | 32               |
| <b>Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad</b> | <b>2 395 007</b> | <b>2 278 397</b> |

Vaata lisa 11

## Lisa 6 Materiaalsed põhivarad (eurodes)

|   | Maa              | Ehitised          | Muud masinad ja seadmed | Muud materiaalsed põhivarad | Lõpetamata projektid | Kokku             |
|---|------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------|
|   |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| <b>31.12.2018</b>                         |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| Soetusmaksumus                            | 8 079 664        | 35 345 423        | 27 622 569              | 2 090 509                   | 68 693               | 73 206 858        |
| Akumuleeritud kulum                       | 0                | -20 999 618       | -20 919 103             | -1 729 615                  | 0                    | -43 648 336       |
| <b>Jääkmaksumus</b>                       | <b>8 079 664</b> | <b>14 345 805</b> | <b>6 703 466</b>        | <b>360 894</b>              | <b>68 693</b>        | <b>29 558 522</b> |
|   |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| Ostud ja parendused                       | 0                | 133 216           | 2 778 373               | 494 766                     | 2 409 508            | 5 815 863         |
| Amortisatsioonikulu                       | 0                | -2 387 583        | -2 052 935              | -155 115                    | 0                    | -4 595 633        |
| Ümberliigitamised                         | 0                | 546 737           | 29 775                  | 0                           | -576 512             | 0                 |
| Ümberliigitamised lõpetamata projektidest | 0                | 546 737           | 29 775                  | 0                           | -576 512             | 0                 |
|   |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| <b>31.12.2019</b>                         |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| Soetusmaksumus                            | 8 079 664        | 36 025 376        | 28 603 779              | 2 535 309                   | 1 901 689            | 77 145 817        |
| Akumuleeritud kulum                       | 0                | -23 387 201       | -21 145 100             | -1 834 764                  | 0                    | -46 367 065       |
| <b>Jääkmaksumus</b>                       | <b>8 079 664</b> | <b>12 638 175</b> | <b>7 458 679</b>        | <b>700 545</b>              | <b>1 901 689</b>     | <b>30 778 752</b> |
|   |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| 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                 |
|   |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| <b>31.12.2020</b>                         |                  |                   |                         |                             |                      |                   |
| 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       |
| <b>Jääkmaksumus</b>                       | <b>8 079 664</b> | <b>13 740 915</b> | <b>7 505 498</b>        | <b>870 681</b>              | <b>1 397 765</b>     | <b>31 594 523</b> |

### Müüdud materiaalsed põhivarad müügihinnas

|                    | 2020     | 2019         |
|--------------------|----------|--------------|
| Masinad ja seadmed | 0        | 6 792        |
| Transpordivahendid | 0        | 6 792        |
| <b>Kokku</b>       | <b>0</b> | <b>6 792</b> |

## Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad

(eurodes)

|                     |                |                                    | Kokku      |
|---------------------|----------------|------------------------------------|------------|
|                     | Arvutitarkvara | Lõpetamata projektid ja ettemaksud |            |
| <b>31.12.2018</b>   |                |                                    |            |
| Soetusmaksumus      | 4 081 469      | 24 483                             | 4 105 952  |
| Akumuleeritud kulum | -1 831 102     |                                    | -1 831 102 |
| <b>Jääkmaksumus</b> | 2 250 367      | 24 483                             | 2 274 850  |
|                     |                |                                    |            |
| Ostud ja parendused | 655 888        | 31 574                             | 687 462    |
| Amortisatsioonikulu | -497 855       | 0                                  | -497 855   |
|                     |                |                                    |            |
| <b>31.12.2019</b>   |                |                                    |            |
| Soetusmaksumus      | 4 725 989      | 56 057                             | 4 782 046  |
| Akumuleeritud kulum | -2 317 589     | 0                                  | -2 317 589 |
| <b>Jääkmaksumus</b> | 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          |
|                     |                |                                    |            |
| <b>31.12.2020</b>   |                |                                    |            |
| Soetusmaksumus      | 5 428 380      | 0                                  | 5 428 380  |
| Akumuleeritud kulum | -2 874 103     |                                    | -2 874 103 |
| <b>Jääkmaksumus</b> | 2 554 277      | 0                                  | 2 554 277  |

## Lisa 8 Kapitalirent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rentnik

|                                      | 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 + 0,67-0,84 % | EUR         | 25.07.2022  |
| OP finance AS                        | 669 292          | 245 621                           | 423 671             | 0           | Euribor + 0,74 %      | EUR         | 22.12.2025  |
| <b>Kapitalirendikohustised kokku</b> | <b>4 514 736</b> | <b>1 558 890</b>                  | <b>2 955 846</b>    | <b>0</b>    |                       |             |             |

|                                      | 31.12.2019       | Jaotus järelejäänud tähtaja järgi |                     |             | Intressimäär          | Alusvaluuta | Lõpptähtaeg |
|--------------------------------------|------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------|-----------------------|-------------|-------------|
|                                      |                  | 12 kuu jooksul                    | 1 - 5 aasta jooksul | üle 5 aasta |                       |             |             |
| SEB Liising AS                       | 3 659 250        | 1 026 449                         | 2 632 801           | 0           | Euribor + 0,69-2 %    | EUR         | 20.11.2024  |
| Swedbank Liising AS                  | 229 633          | 45 497                            | 184 136             | 0           | Euribor +1,33 %       | EUR         | 15.11.2024  |
| Danske Bank AS, Leedu filiaal        | 380 568          | 245 009                           | 135 559             | 0           | Euribor + 0,67-0,84 % | EUR         | 25.07.2022  |
| OP Finance AS                        | 649 176          | 238 759                           | 410 417             | 0           | Euribor + 0,74 %      | EUR         | 14.04.2024  |
| <b>Kapitalirendikohustised kokku</b> | <b>4 918 627</b> | <b>1 555 714</b>                  | <b>3 362 913</b>    | <b>0</b>    |                       |             |             |

| Renditud varade bilansiline jääkmaksumus |                  |                  |
|--|------------------|------------------|
|  | 31.12.2020       | 31.12.2019       |
| Masinad ja seadmed                       | 4 651 144        | 5 509 380        |
| <b>Kokku</b>                             | <b>4 651 144</b> | <b>5 509 380</b> |

2020. aastal soetati põhivara kapitalirendi tingimustel summas 1279 356 ja 2019. aastal summas 2 294 263 eurot.  
2020.aastal tasuti kapitalirendi põhiosa makseid kokku summas 1 683 246 ja 2019. aastal summas 1 621 843 eurot.

## Lisa 9 Kasutusrent (eurodes)

Aruandekohustuslane kui rendileandja

|  | 2020           | 2019           |
|--|----------------|----------------|
| Kasutusrenditulu   | 573 589        | 533 350        |
| Rendile või üürile antud varade bilansiline jääkmaksumus |                |                |
| Muud varad   | 781 960        | 585 599        |
| <b>Kokku</b>   | <b>781 960</b> | <b>585 599</b> |

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

Ravi 18 - 1,5 %

Tõnismägi 5 - 29%

Pärnu mnt.104 - 15 %

Energia 8 - 15 %

Suur Ameerika 18 - 100 %

Rentnikega lepingud ei ole mittekatkestatavad.

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

|   | 2020       | 2019       |
|---|------------|------------|
| Kasutusrendikulu  | 315 528    | 330 421    |
| Järgmiste perioodide kasutusrendikulu mittekatkestatavatest lepingutest |            |            |
|   | 31.12.2020 | 31.12.2019 |
| 12 kuu jooksul  | 190 794    | 292 764    |
| 1-5 aasta jooksul   | 212 146    | 328 876    |

Kasutusrendikulu summas 315 528 eurot sisaldab mittekatkestavatest lepingutest rendikulu 298 403 eurot ja katkestavatest lepingutest rendikulu 17 125 eurot.

2019 aastal olid vastavad summad mittekatkestavatest lepingutest 301 494 eurot ja katkestavatest lepingutest 28 927 eurot.

## Lisa 10 Laenukohustised

(eurodes)

|                                      | 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  |         |
| <b>Lühiajalised laenud kokku</b>     | 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   |         |
| <b>Pikaajalised laenud kokku</b>     | 7 913 043  | 1 043 478                         | 4 173 912           | 2 695 653   |                |             |             |         |
| <b>Kapitalirendikohustised kokku</b> | 4 514 736  | 1 558 890                         | 2 955 846           | 0           |                |             |             | 8       |
| <b>Laenukohustised kokku</b>         | 12 428 288 | 2 602 877                         | 7 129 758           | 2 695 653   |                |             |             |         |
|                                      |            |                                   |                     |             |                |             |             |         |
|                                      | 31.12.2019 | Jaotus järelejäänud tähtaja järgi |                     |             | Intressimäär   | Alusvaluuta | Lõpptähtaeg | Lisa nr |
|                                      |            | 12 kuu jooksul                    | 1 - 5 aasta jooksul | üle 5 aasta |                |             |             |         |
| Lühiajalised laenud                  |            |                                   |                     |             |                |             |             |         |
| SEB krediitkaart                     | 128        | 128                               |                     |             | 0 %            | EUR         | 30.06.2022  |         |
| <b>Lühiajalised laenud kokku</b>     | 128        | 128                               |                     |             |                |             |             |         |
| Pikaajalised laenud                  |            |                                   |                     |             |                |             |             |         |
| Tallinna Linn                        | 8 956 521  | 1 043 478                         | 4 173 912           | 3 739 131   | Euribor+0,95 % | EUR         | 4.07.2028   |         |
| <b>Pikaajalised laenud kokku</b>     | 8 956 521  | 1 043 478                         | 4 173 912           | 3 739 131   |                |             |             |         |
| <b>Kapitalirendikohustised kokku</b> | 4 918 627  | 1 555 714                         | 3 362 913           | 0           |                |             |             | 8       |
| <b>Laenukohustised kokku</b>         | 13 875 276 | 2 599 320                         | 7 536 825           | 3 739 131   |                |             |             |         |

| Tagatiseks panditud varade bilansiline (jääk)maksumus |                  |                  |
|---|------------------|------------------|
|   | 31.12.2020       | 31.12.2019       |
| Maa   | 240 702          | 240 702          |
| Ehitised  | 2 594 634        | 1 422 639        |
| <b>Kokku</b>  | <b>2 835 336</b> | <b>1 663 341</b> |

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

AS Ida - Tallinna Keskhaigla 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 31.12.2020. a. on 2 419 042 eurot. Kinnistu Hariduse 6/ Tõnismägi 5 bilansiline jääkmaksumus 31.12.2020.a. on 416 294 eurot.

## Lisa 11 Võlad ja ettemaksed (eurodes)

|                                  | 31.12.2020        | Jaotus järelejäänud tähtaja järgi |                     | Lisa nr |
|----------------------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------|---------|
|                                  |                   | 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                   | 5       |
| Muud võlad                       | 918 003           | 332 264                           | 585 739             |         |
| Intressivõlad                    | 2 309             | 2 309                             | 0                   |         |
| Muud viitvõlad                   | 915 694           | 329 955                           | 585 739             |         |
| <b>Kokku võlad ja ettemaksed</b> | <b>15 729 653</b> | <b>15 143 914</b>                 | <b>585 739</b>      |         |

|                                  | 31.12.2019        | Jaotus järelejäänud tähtaja järgi |                     | Lisa nr |
|----------------------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------|---------|
|                                  |                   | 12 kuu jooksul                    | 1 - 5 aasta jooksul |         |
| Võlad tarnijatele                | 5 487 651         | 5 487 651                         | 0                   |         |
| Võlad töövõtjatele               | 5 921 168         | 5 921 168                         | 0                   |         |
| Maksuvõlad                       | 2 278 397         | 2 278 397                         | 0                   | 5       |
| Muud võlad                       | 234 526           | 134 418                           | 100 108             |         |
| Intressivõlad                    | 2 971             | 2 971                             | 0                   |         |
| Muud viitvõlad                   | 231 555           | 131 447                           | 100 108             |         |
| <b>Kokku võlad ja ettemaksed</b> | <b>13 921 742</b> | <b>13 821 634</b>                 | <b>100 108</b>      |         |

Kirjel muud viitvõlad kajastatakse töötajate palgast kinnipeetud kutseliitude 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 12 Tingimuslikud kohustised ja varad (eurodes)

Bilansipäeva seisuga on AS Ida-Tallinna Kesonhaiglal kolm 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.

Panditud varade kohta vaata lisa 10.



## Lisa 13 Aktsiakapital

(eurodes)

|                      | 31.12.2020 | 31.12.2019 |
|----------------------|------------|------------|
| Aktsiakapital        | 16 754 700 | 16 754 700 |
| Aktsiate arv (tk)    | 167 547    | 167 547    |
| Aktsiate nimiväärtus | 100        | 100        |

## Lisa 14 Müügitulu

(eurodes)

|   | 2020               | 2019               |
|---|--------------------|--------------------|
| Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes |                    |                    |
| Müük Euroopa Liidu riikidele                |                    |                    |
| Müük Euroopa Liidu riikidele, muud          | 127 682 279        | 118 708 718        |
| <b>Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku</b>  | <b>127 682 279</b> | <b>118 708 718</b> |
| <b>Kokku müügitulu</b>                      | <b>127 682 279</b> | <b>118 708 718</b> |
| Müügitulu tegevusalade lõikes               |                    |                    |
| Tervishoiuteenus                            | 120 661 963        | 113 420 170        |
| Tervishoiuteenusega kaasnev tulu            | 5 966 133          | 4 152 206          |
| Tulu ruumide rendist                        | 1 054 183          | 1 136 342          |
| <b>Kokku müügitulu</b>                      | <b>127 682 279</b> | <b>118 708 718</b> |

Tulu ruumide rendist on kajastatud koos edasi müüdnud kommunaalmaksudega, millest renditulu on 573 589 eurot ja edasi müüdnud kommunaalkulud on 480 594 eurot.

2019 aastal olid vastavad summad 533 350 eurot ja 602 992 eurot.

## Lisa 15 Kaubad, toore, materjal ja teenused

(eurodes)

|  | 2020              | 2019              |
|--|-------------------|-------------------|
| Ravimid ja meditsiinilised tarvikud              | 34 834 160        | 33 813 476        |
| Hoonete majandamiskulud                          | 3 397 254         | 3 303 262         |
| Muud kaubad ja teenused                          | 5 022 180         | 4 350 935         |
| <b>Kokku kaubad, toore, materjal ja teenused</b> | <b>43 253 594</b> | <b>41 467 673</b> |

## Lisa 16 Mitmesugused tegevuskulud

(eurodes)

|  | 2020             | 2019             |
|--|------------------|------------------|
| Bürookulud                             | 799 204          | 877 944          |
| Transpordiga seotud kulud              | 54 267           | 58 910           |
| Muud tegevuskulud                      | 2 415            | 3 700            |
| Käibemaksu kulu                        | 7 612 892        | 6 489 157        |
| Maamaks, riigilõivud                   | 31 057           | 28 636           |
| <b>Kokku mitmesugused tegevuskulud</b> | <b>8 499 835</b> | <b>7 458 347</b> |

## Lisa 17 Tööjõukulud

(eurodes)

|   | 2020              | 2019              |
|---|-------------------|-------------------|
| Palgakulu   | 48 480 471        | 45 106 583        |
| Sotsiaalmaksud  | 15 851 546        | 14 835 642        |
| Töötuskindlustusmakse kulu  | 382 785           | 356 390           |
| Erisoodustuste kulud  | 227 278           | 322 104           |
| <b>Kokku tööjõukulud</b>  | <b>64 942 080</b> | <b>60 620 719</b> |
| Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale  | 2 205             | 2 172             |
| Keskmine töötajate arv töötamise liikide kaupa:   |                   |                   |
| Töölepingu alusel töötav isik   | 2 205             | 2 172             |
| Võlaõigusliku lepingu alusel teenust osutav isik, välja arvatud füüsilisest isikust ettevõtja | 38                | 41                |
| Juriidilise isiku juhtimis- või kontrollorgani liige  | 10                | 10                |

## Lisa 18 Intressikulud

(eurodes)

|                              | 2020           | 2019           |
|------------------------------|----------------|----------------|
| Intressikulu laenudelt       | 55 173         | 81 109         |
| Intressikulu kapitalirendilt | 53 136         | 38 995         |
| <b>Kokku intressikulud</b>   | <b>108 309</b> | <b>120 104</b> |

## Lisa 19 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         |

**Saldod seotud osapooltega rühmade lõikes**

|  | 31.12.2020 |            | 31.12.2019 |            |
|--|------------|------------|------------|------------|
|  | Nõuded     | Kohustised | Nõuded     | Kohustised |
| Emaettevõtja   | 8 403      | 0          | 31 332     | 0          |
| Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad | 392        | 0          | 424        | 0          |
| Lääne - Tallinna Keskhaigla AS                           | 24 143     | 152        | 23 136     | 61         |
| Tallinna Lastehaigla                                     | 16 530     | 0          | 10 765     | 654        |

**Laenud**

| 2020   | Saadud laenude tagasimaksed | Makstud intressid | Intressimäär     | Alusvaluuta | Lõpptähtaeg |
|--|-----------------------------|-------------------|------------------|-------------|-------------|
| Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad |                             |                   |                  |             |             |
| Tallinna Linn  | 1 043 478                   | 51 116            | Euribor + 0,95 % | EUR         | 04.07.2028  |

| 2019   | Saadud laenude tagasimaksed | Makstud intressid | Intressimäär   | Alusvaluuta | Lõpptähtaeg |
|--|-----------------------------|-------------------|----------------|-------------|-------------|
| Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad |                             |                   |                |             |             |
| Tallinna Linn  | 1 043 478                   | 62 745            | Euribor+0,95 % | EUR         | 04.07.2028  |

**Kaupade ja teenuste ostud ja müügid**

|  | 2020                      |                            | 2019                      |                            |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|
|  | Kaupade ja teenuste ostud | Kaupade ja teenuste müügid | Kaupade ja teenuste ostud | Kaupade ja teenuste müügid |
| Emaettevõtja   | 53 481                    | 103 002                    | 64 586                    | 140 272                    |
| Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad | 2 744                     | 373 523                    | 8 710                     | 414 100                    |

| Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused | 2020    | 2019    |
|---|---------|---------|
| Arvestatud tasu   | 358 414 | 399 471 |

Kõik tehingud seotud osapooltega on tehtud turutingimustel.

## Lisa 20 Sündmused pärast aruandekuupäeva

Haigla tööd mõjutab 2021 aastal jätkuvalt COVID-19 viiruse üleilmne pandeemia. Plaaniline töö statsionaaris ja päevastatsionaaris on vähenenud ja osakonnad on muudetud COVID-19 osakondadeks. Kuna COVID-19 haigete raviarved tasutakse kõik haigekassa poolt ning lisaks tasutakse ka sellega seoses täiendavad lisakulud, siis majanduslikult ei ole praegusel hetkel haiglal raskusi toimimisega.

Koroonaviiruse puhangut loeb haigla mittekorrigeerivaks sündmuseks pärast aruande kuupäeva. Kuna olukord on kiirelt muutuv, ei pea haigla juhatus võimalikuks aastaaruande koostamisel anda kvatitatiivset hinnangut haiguspuhangu võimaliku mõju kohta haigla järgmise perioodi finantsnäitajatele.

# Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 11.03.2021

**Aksiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2020 - 31.12.2020 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:**

| Allkirjastaja nimi | Allkirjastaja roll | Allkirja andmise aeg |
|--------------------|--------------------|----------------------|
| KERSTI REINSALU    | Juhatuse liige     | 11.03.2021           |

## SÖLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla aktsionäridele

### Arvamus

Oleme auditeerinud Aktsiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (ettevõtte) raamatupidamise aastaaruannet, mis sisaldab bilanssi seisuga 31.12.2020 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 olulistel osades õiglaselt ettevõtte finantsseisundit seisuga 31.12.2020 ning sellel kuupäeval lõppenud aasta finantstulemust ja rahavoogusid kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga.

### Arvamuse alus

Viisime auditi läbi kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti). Meie kohustusi vastavalt nendele standarditele kirjeldatakse täiendavalt meie aruande osas „Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga“. Me oleme 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 arvamusle.

### Muu informatsioon

Juhtkond 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

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 olulistel väärkajastamisteta raamatupidamise aastaaruande koostamist.

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

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

### Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga

Meie eesmärk on saada põhjendatud kindlus selle kohta, kas raamatupidamise aastaaruanne tervikuna on kas pettusest või veast tulenevate olulistel väärkajastamisteta, ja anda välja vandeauditori aruanne, mis sisaldab meie arvamus. Põhjendatud kindlus on kõrgetasemeline kindlus, kuid see ei taga, et olulise väärkajastamise eksisteerimisel see kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti) läbiviidud auditi käigus alati avastatakse. Väärkajastamised võivad tuleneda pettusest või veast ja neid peetakse olulisteks 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 auditiprotseduuriid vastuseks nendele riskidele ning hangime piisava ja asjakohase auditi tõendusmaterjali, mis on aluseks meie arvamusle. Pettusest tuleneva olulise väärkajastamise mitteavastamise risk on suurem kui veast tuleneva väärkajastamise puhul, sest pettus võib tähendada salakokkulepet, võltsimist, info esitamata jätmist, vääresitiste tegemist või sisekontrolli eiramist;
- omandame arusaamise auditi puhul asjassepuutuvast sisekontrollist, et kavandada nendes tingimustes asjakohaseid auditiprotseduure, kuid mitte arvamusle avaldamiseks ettevõtte sisekontrolli tulemuslikkuse kohta;
- hindame kasutatud arvestuspõhimõtete asjakohasust ning juhtkonna arvestushinnangute ja nendega seoses avalikustatud info põhjendatust;
- teeme järelduse juhtkonna poolt tegevuse jätkuvuse arvestuse alusprintsipi kasutamise asjakohasuse kohta ja saadud auditi tõendusmaterjali põhjal selle kohta, kas esineb olulist ebakindlust sündmuste või tingimuste suhtes, mis võivad tekitada märkimisväärset kahtlust ettevõtte suutlikkuses jätkata jätkuvalt tegutsevana. Kui me teeme järelduse, et eksisteerib oluline ebakindlus, oleme kohustatud juhtima vandeauditori aruandes tähelepanu raamatupidamise aastaaruandes selle kohta avalikustatud infole või kui avalikustatud info on ebapiisav, siis modifitseerima oma arvamus. 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.

/digitaalselt allkirjastatud/

Enn Leppik

Vandeauditori number 57

AUDIITORBÜROO ELSS OÜ

Nexia International liige

Auditoortevõtja tegevusloa number 59

Vanemuise tn 21a, Tartu linn, Tartu maakond, 51014

12.03.2021

## Audiitorite digitaalallkirjad

Aksiaselts Ida-Tallinna Keskhaigla (registrikood: 10822068) 01.01.2020 - 31.12.2020 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

| Allkirjastaja nimi | Allkirjastaja roll | Allkirja andmise aeg |
|--------------------|--------------------|----------------------|
| ENN LEPPIK         | Vandeaudiitor      | 12.03.2021           |

## Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

|  | 31.12.2020       |
|--|------------------|
| Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)                           | -1 082 165       |
| Aruandeaasta kasum (kahjum)  | 5 576 432        |
| <b>Kokku</b>   | <b>4 494 267</b> |
| Jaotamine  |                  |
| Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)                 | 278 822          |
| Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist) | 4 215 445        |
| <b>Kokku</b>   | <b>4 494 267</b> |

## Kasumi jaotamise otsus

(eurodes)

|  | 31.12.2020       |
|--|------------------|
| Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)                           | -1 082 165       |
| Aruandeaasta kasum (kahjum)  | 5 576 432        |
| <b>Kokku</b>   | <b>4 494 267</b> |
| Jaotamine  |                  |
| Kohustusliku reservkapitali suurendamine (vähendamine)                 | 278 822          |
| Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist) | 4 215 445        |
| <b>Kokku</b>   | <b>4 494 267</b> |

Tallinna Linnavalitsuse korraldus 21.06.2021 nr 693



## Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

| Tegevusala   | EMTAK kood | Müügitulu (EUR) | Müügitulu % | Põhitegevusala |
|--|------------|-----------------|-------------|----------------|
| Haiglaraviteenused                                   | 86101      | 126628096       | 99.17%      | Jah            |
| Enda või renditud kinnisvara üürileandmine ja käitus | 6820       | 1054183         | 0.83%       | Ei             |

## Sidevahendid

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