

JESSENIUS - diagnostické centrum a.s.
Špitálska ulica č. 6, 950 01 Nitra

VÝROČNÁ SPRÁVA ZA ROK 2021

Akciová spoločnosť Jessenius - diagnostické centrum, a.s. v roku 2021 vyvinula maximálne úsilie o zachovanie štandardnej úrovne poskytovanej zdravotnej starostlivosti v podmienkach rekurentného priebehu celosvetovej COVID pandémie.

Pracovná činnosť Jessenius a.s.- správa za rok 2021

1. Mamodiagnostika:

Typ pracoviska: RTG prístroj – digitálny mamograf s 2 sonografickými pracoviskami

Pracoviská sme boli nútení prevádzkovať v prvom štvrtroku v redukovanom režime vzhľadom na rekurentne prebiehajúcu COVID pandémiu. Prakticky v priebehu celého roka boli pozastavené skriningové mamodiagnostické výkony. Pacientky sme vyšetrovali v režime vychádzajúcom z našich možností v redukovanom personálnom obsadení – to znamená podľa priebehu COVID ochorenia vo vnútri našej spoločnosti, podľa práceschopnosti pracovníkov alebo ich karanténizácii eventuálne ich práceneschopnosti.

2. RDG pracovisko Chrenová

Typ pracoviska: skiagrafické RTG pracovisko

Pracovisko prevádzkuje 1 skiagrafické plne digitalizované pracovisko. Rovnako ako iné pracoviská aj RTG pracovisko PK Chrenová bolo prevádzkované v mesiacoch január až marec v núdzovom COVID-ovom režime, a to tak aby pokrývalo potreby poliklinických všeobecných a odborných lekárskech ambulancií. Taktiež sme boli nútení vychádzať zo zdravotného stavu našich pracovníkov.

3. Poliklinika Klokočina I

Typ pracoviska : skiagraficko - sonografické

Rtg pracovisko – dva skiagrafy

Sonografické pracovisko : USG prístroj Toshiba

Realizované druhy vyšetrení:

Skiagramy – lebka, PND, turecké sedlo, orbity, C, Th, LS chrbtica, panva, kosti hornej a dolnej končatiny, dynamické vyšetrenie chrbtice, hrudník, kostený thorax, natív brucha v stojí. RTG vyšetrenie zubov.

Sonografické vyšetrenie orgánov dutiny brušnej, krku / štítna žľaza, slinné žľazy, lymfatické uzliny/, mäkkých tkanív a dopplerovské vyšetrenie venózneho systému DK.

Pracovisko prevádzkuje 1 skiagrafické plne digitalizované pracovisko. Rovnako ako iné pracoviská aj RTG pracovisko PK Klokočina bolo prevádzkované s núdzovom COVID-ovom režime, a to tak aby pokrývalo potreby poliklinických všeobecných a odborných lekárskech ambulancií. Taktiež sme boli nútení vychádzať zo zdravotného stavu našich pracovníkov.

4. Poliklinika Vráble

Pracovisko prevádzkuje 1 skiagrafické nepriamo digitalizované pracovisko. Rovnako ako iné pracoviská aj RTG pracovisko PK Chrenová bolo prevádzkované s núdzovom COVID-ovom režime, a to tak aby pokrývalo potreby poliklinických všeobecných a odborných lekárskech ambulancií.

5. MR - magnetická rezonancia:

MR pracovisko odborne a metodicky vedie úsëk MUDr. Lukáš Pátrovič. Pod jeho vedením pracujú ďalší skúsení rádiológovia: MUDr. Darina Kišová, MUDr. Natália Farraová, MUDr. Dominik Juskanič, MUDr. Stanislav Gutek, MUDr. Marek Uhnák, MUDr. Zuzana Behúnová, MUDr. Matej Kalúz, na troch MR pracoviskách – SIEMENS SKYRA 3,0T, SIEMENS AVANTO 1,5 T a na MR pracovisku SIEMENS SYMPHONY 1.5T. Pracoviská boli prevádzkované s núdzovom COVID-ovom režime. Prevádzka sa obnovila v priebehu jarých, letných a jesenných mesiacov / apríl – november 2021/. V závere roka sme opäť boli nútení prevádzku limitovať v dôsledku ďalšej vlny COVID pandémie a zdravotnej spôsobilosti našich RTG asistentov, sestier a lekárov, ktorí boli práceneschopní alebo karanténizovaní.

6. Pracoviská FN

Klasická RTG diagnostika

Pracovisko PCHD je najexponovanejšie z pracovísk klasickej RTG diagnostiky – je v plnej prevádzke 24 hodín + pracovníci z tohto pracoviska participujú na RTG vyšetreniach na operačných sálach.

V priestoroch nového RTG oddelenia v Chirurgickom pavilóne FN Nitra sme uviedli do prevádzky jeden ďalší RTG skiagraf so systémom priamej digitalizácie RTG snímok.

V priebehu letných mesiacov sme realizovali plnú digitalizáciu RTG pracoviska. Inštalovali sme najmodernejší RTG prístroj firmy Siemens, obnovili sme počítačovú sieť a doplnili pracovisko systémom bezsnímkovej obrazovej komunikácie a archivácie.

Na tomto pracovisku sa realizujú intravenózne urografie pre urologické oddelenie a kontrastné vyšetrenia gastrointestinálneho traktu.

V priebehu rekurentnej COVID pandémie sme boli nútení pracoviská rozdeliť a prevádzkovať ich ako dve samostatné oddelenia – jedno v „červenom“ / COVID/ režime a druhé pracovisko v „zelenom“ / štandardnom / režime. Prevádzka bola permanentne náročná, vyčerpávajúca pre všetky zložky našej spoločnosti. Rovnako ako materiálne technické zabezpečenie / RTG prístroje, PC systémy a iné oblužné systémy/ muselo byť oddelené fungovanie aj personálne.

Siemens SOMATOM EDGE 128 slice so systémom fluoroskopie.

Toto pracovisko bolo v COVIDOM režime prevádzkované ako samostatné „červené“ / COVID/ pracovisko – a to v čase vrcholov pandémie alebo v „dvojdobom“ režime, kedy v určené ordinačné hodiny fungovalo ako „zelené“ CT pracovisko a podľa potreby bolo uzavreté v „červenom“ režime. V priebehu celého roka sme udržali prevádzkový režim 7/24 - v dennej prevádzke počas pracovnej doby resp. ordinačných hodín a v režime UPS / ústavnej pohotovostnej služby/ mimo ordinačných hodín. Okrem elektívnych vyšetrení sa realizuje veľký počet urgentných a emergentných vyšetrení. Pracovisko je v tomto ohľade flexibilné. Je taktiež zaťažované množstvom telefonátov, ktoré sú samozrejmom súčasťou non-stop režimu. Na tomto pracovisku sa realizujú všetky akútne vyšetrenia – chirurgické, traumatologické, neurologické, ako aj akútne stavy riešené na iných oddeleniach FN Nitra. Na pracovisku sa vykonávajú aj intervenčné rádiologické výkony.

V ambulancii intervenčnej rádiológie, ktorá sa prednostne zameriava na intervenčné výkony pri algických vertebropatiách a diskopatiách pracujú: MUDr. Lukáš Pátrovič, MUDr. Dominik Juskanič, MUDr. Stanislav Gutek, MUDr. Natália Farraová .

MDCT Siemens Definition Flash DS 2 x 128 slice

V priebehu roka sme pracovisko prevádzkovali vzhľadom k COVID pandemii v režime 7/24. Ďalej sme rozšírili sme rozsah vyšetrení a naplno využívame všetky jeho technické možnosti a najmodernejšie softvérové aplikácie. Tento prístroj sa využíva okrem bežných CT vyšetrení hlavne na komplexné vyšetrenie cievneho systému– CT – AG, ako aj na CT vyšetrenie morfológie srdca, perfúzne a záťažové vyšetrenia srdca. Indikácie na tieto vyšetrenia sa neustále rozširujú a počet vyšetrení srdca neustále rastie. Tento CT prístroj sa využíva aj pri vyšetovaní detí, pre jeho rýchlosť a nižšiu radiačnú záťaž. Na spracovanie obrazových dát používame softvérové prostredie Siemens SYNGO VIA , ktorý je obrovským prínosom pre vyhodnocovacu prácu lekárov a RTG asistentov. Permanentne sa snažíme o maximálnu racionalizáciu jednotlivých vyšetrení, ale aj o racionalizáciu objednávaní pacientov na jednotlivé špecializované vyšetrenia. Na tomto prístroji sa snažíme spresniť diagnostiku vytváraním nových programov a postupov.

8. USG - sonografia

USG vyšetrenia sme realizovali na dvoch USG prístrojoch v oddelenom COVID režime – 7/24

Na CT pracoviskách vykonávame vyšetrenia onkologických pacientov, pacientov z gastroenterologických ambulancií, pediatrických pacientov, chirurgických a traumatologických pacientov, infektologických pacientov, ORL pacientov, pacientov stomatochirurgie a cievnej chirurgie. Na tomto úseku sa snažíme okrem kardiologickej problematiky, ktorá neprislúcha nášmu odboru, poskytovať komplexnú sonografickú diagnostiku. Poskytujeme konzultačnú službu aj pre kliniky , oddelenia a ambulancie u problémových a komplikovaných stavoch.

9. Poliklinika Zlaté Moravce

Pracovisko prevádzkuje 1 skiagrafické plne digitalizované pracovisko. Zubné RTG pracovisko sme v dôsledku nerentability prevádzky zrušili.

Rovnako ako iné pracoviská aj RTG pracovisko PK Chrenová bolo prevádzkované s núdzovým COVID-ovom režimom, a to tak aby pokrývalo potreby poliklinických všeobecných a odborných lekárske ambulancií. Taktiež sme boli nútení vychádzať zo zdravotného stavu našich pracovníkov

Pracovisko slúži ako primárne RTG pracovisko pre lekárov z Polikliniky Zlaté Moravce.

10. Osteodenzitometria

Vyšetrenia sa realizovali v obmedzenom COVID režime na prístroji Hologic Discovery. Vedúcim lekárom tohto pracoviska bola MUDr. Darina Kišová.

Spoločnosť nadobudla v priebehu účtovného roka 2021 vlastné akcie

Dôvody na nadobudnutie vlastných akcií možno rozdeliť do dvoch základných rovín, a to potenciálny prevod nadobudnutých vlastných akcií na kľúčových zamestnancov spoločnosti ako súčasť motivačnej schémy a generačná výmena akcionárskej štruktúry spoločnosti so zohľadnením záujmu niektorých akcionárov previesť svoje akcie na spoločnosť. Hlavným dôvodom takéhoto postupu teda bolo vytvorenie motivačného nástroja umožňujúceho spoločnosti ponúknuť kľúčovým zamestnancom akcie spoločnosti a tým sa priamo z pozície akcionára podieľať na jej budovaní a jej hospodárskych výsledkoch a súčasne nadobudnúť akcie od neaktívnych akcionárov, t.j. tých akcionárov, ktorí sa nepodieľali na činnosti spoločnosti. Výsledkom celého procesu by mala byť akcionárska štruktúra spoločnosti zložená výlučne z osôb, ktorí sú pre spoločnosť činní, a to či už z pozície zamestnancov alebo z pozície účasti v orgánoch spoločnosti.

Spoločnosť nadobudla v priebehu účtovného roka 2021 celkovo 294 ks zaknihovaných kmeňových akcií na meno emitovaných spoločnosťou, každá v menovitej hodnote EUR 33,193919/1 akcia, spolu celkovo v menovitej hodnote EUR 9 759,0122, čo predstavuje celkovo 29,4% podiel na základnom imaní spoločnosti; v priebehu účtovného roka 2021 nepreviedla spoločnosť vlastné akcie na žiadnu inú osobu.

Spoločnosť nadobudla v priebehu účtovného roka 2021 celkovo 294 ks zaknihovaných kmeňových akcií na meno emitovaných spoločnosťou, každú jednu akciu v kúpnej cene EUR 1 655,094, čo predstavuje spolu EUR 486 597,64 za 294 ks zaknihovaných kmeňových akcií na meno emitovaných spoločnosťou.

Spoločnosť nadobudla v priebehu účtovného roka 2021 a ku dňu vypracovania tejto správy má vo svojom majetku celkovo 294 ks zaknihovaných kmeňových akcií na meno emitovaných spoločnosťou, každá v menovitej hodnote EUR 33,193919/1 akcia, spolu celkovo v menovitej hodnote EUR 9 759,0122, čo predstavuje celkovo 29,4 % podiel na základnom imaní spoločnosti.

Ku dňu 31.12.2021 bol stav lekárov nášho oddelenia nasledovný:

na plný pracovný úväzok pracujú: MUDr. Martin Halaj, MBA, MUDr. Darina Kišová, MUDr. Dominik Juskanič, MUDr. Zdenka Tóthová, MUDr. Zuzana Behúnová, MUDr. Lukáš Pátrovič, MUDr. Martina Pátrovičová, MUDr. Eva Králiková, MUDr. Natália Farraová, MUDr. Daniela Hlúbeková, MUDr. Zuzana Dubeňová, MUDr. Nina Križanová, MUDr. Katarína Somorová, MUDr. Miroslava Lisická, MUDr. Lucia Vrzalová, MUDr. Stanislav Gutek, MUDr. Marek Uhnák, MUDr. Štefánia Guteková, MUDr. Lucia Szalmová, MUDr. Lucia Štefanová, MUDr. Nikola Beňáková, MUDr. Zuzana Mosná, MUDr. Kristián Varga, MUDr. Tomáš Koprda, MUDr. Ivančíková Kristína, MUDr. Gažiová Zuzana, MUDr. Kasai Yevhen, MUDr. Zuzana Čuboňová, MUDr. Černegová Alexandra, MUDr. Dominika Gregušková, MUDr. Matej Kalúz, MUDr. Alexandra Kundisová, MUDr. Michal Červenák, MUDr. Nikoleta Chmelárová

V priebehu celého roka primár MUDr. Lukáš Pátrovič s kolektívom lekárov, sestier a administratívnych pracovníčok zabezpečoval kompletný antigénový skrining pracovníkov. firmy a ich priamych príbuzných.

Hospodárenie a.s. k 31.12.2021

Spoločnosť JESSENIUS-diagnostické centrum, a.s. dosiahla hospodársky výsledok pred zdanením zisk vo výške 1 089 700,18 Eur

Majetok a.s. k 31.12.2021 predstavuje aktíva vo výške 8 257 268 Eur, čo je oproti roku 2020 zvýšenie o 695 545 Eur, ktoré pozostáva z:

	2020	2021
dlhodobý hmotný majetok	3637768	2917004
dlhodobý nehmotný majetok	34844	21108
dlhodobý finančný majetok	573000	1381333
zásoby	88400	72111
dlhodobé pohľadávky	19137	32174
krátkodobé pohľadávky	1376485	1186368
finančné účty	1792928	2130589
časové rozlíšenie	39161	29983

Porovnanie vybraných aktív v EUR

	2020	2021
021 Stavby	2097379	2029715
022 Samostat.hnutelné veci a súbory hn.vecí	1160357	631576
029 Ostatný dlhodobý hmotný majetok	289415	255713
042 Obstarávaný dlhodob.hmot.majetok	90617	0

	2020	2021
výsledok hospodárenia z hospod.činnosti	-37745	1134508

	2020	2021
výsledok hospodárenia z finan.činnosti	-39619	-44808

	2020	2021
výsledok hospodárenia z bež.činnosti pred zdanením	-77364	1089700

Vývoj ukazovateľov nákladov, výnosov a výsledkov hospodárenia

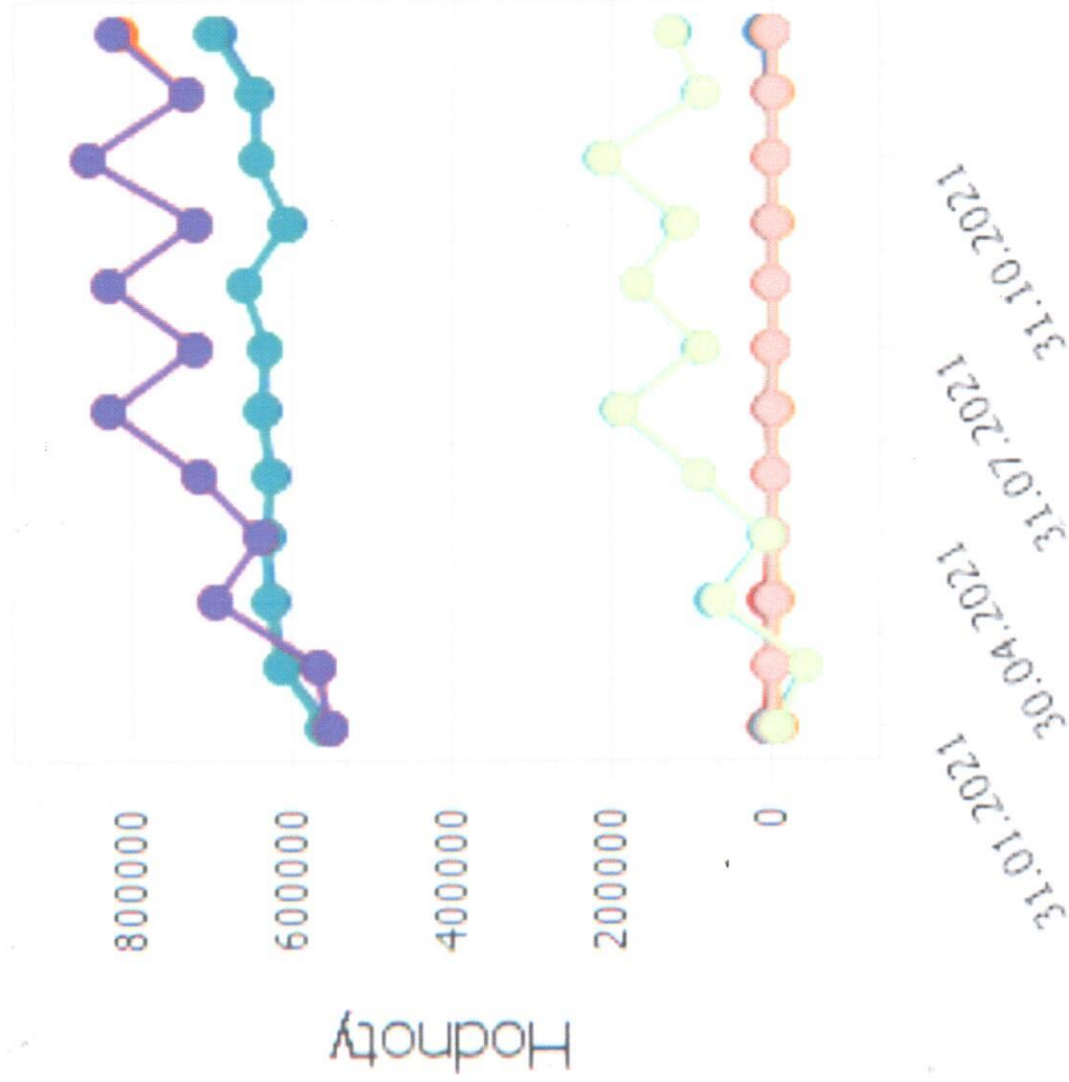
Firma: JESSENIUS - diagnostické centrum, a.s.

Za obdobie od: 01.01.2021
Za obdobie do: 31.12.2021
Vytlačené: 24.03.2022

Kritéria zobrazenia: mesiace (za vybrané obdobie)

Por. číslo	Obdobie	Náklady z činnosti				Výnosy z činnosti				Výsledok hospodárenia z činnosti						
		hospodárskej	finančnej	bežnej	mimoriadnej	celkové	hospodárskej	finančnej	bežnej	mimoriadnej	celkové	hospodárskej	finančnej	bežnej	mimoriadnej	celkové
1	31.01.2021	552 329,560	10 646,590	562 976,150		562 976,150	556 284,480	556 284,480		556 284,480						-6 691,670
	RO	767 997,720	9 674,560	777 672,280		777 672,280	703 921,280	703 921,280		703 921,280						-73 751,000
	TO															
2	28.02.2021	615 301,950	2 354,960	617 656,910		617 656,910	572 809,980	572 809,980		572 809,980						-44 846,930
	RO	679 346,300	2 749,420	682 095,720		682 095,720	697 796,250	697 796,250		697 796,250						15 700,530
	TO															
3	31.03.2021	625 377,440	8 300,880	633 678,320		633 678,320	699 212,430	699 212,430		699 212,430						65 534,110
	RO	612 563,250	4 922,870	617 486,120		617 486,120	521 345,800	521 345,800		521 345,800						-96 140,320
	TO															
4	30.04.2021	634 625,500	3 153,450	637 778,950		637 778,950	643 486,380	643 486,380		643 486,380						5 707,430
	RO	695 218,190	3 589,970	698 808,160		698 808,160	678 690,960	678 690,960		678 690,960						-20 117,200
	TO															
5	31.05.2021	628 126,150	2 426,400	630 552,550		630 552,550	721 004,820	721 004,820		721 004,820						90 452,270
	RO	665 199,960	2 638,130	667 838,090		667 838,090	626 489,690	626 489,690		626 489,690						-41 348,400
	TO															
6	30.06.2021	638 606,720	4 995,160	643 601,880		643 601,880	831 721,020	831 721,020		831 721,020						188 119,140
	RO	699 812,150	4 850,260	704 662,410		704 662,410	798 668,350	798 668,350		798 668,350						94 005,940
	TO															
7	31.07.2021	634 979,960	2 069,670	637 049,630		637 049,630	724 872,840	724 872,840	308,610	725 181,450						88 131,820
	RO	696 646,280	1 248,610	697 894,890		697 894,890	713 138,930	713 138,930		713 138,930						15 244,040
	TO															
8	31.08.2021	663 139,250	1 968,790	665 108,040		665 108,040	833 419,540	833 419,540		833 419,540						168 311,500

Analýza nákladov, výnosov a výsledku hospodá....



- N hospodárska áĽnosť
- N finančná áĽnosť
- N bežná áĽnosť
- N mimoriadna áĽnosť
- N celkové
- V hospodárska áĽnosť
- V finančná áĽnosť
- V bežná áĽnosť
- V mimoriadna áĽnosť
- V celkové
- VH hospodárska áĽnosť
- VH finančná áĽnosť
- VH bežná áĽnosť
- VH mimoriadna áĽnosť

Hospodársky výsledok pred zdanením zisk vo výške 1 089 700,18 Eur je podrobne rozpracovaný v účtovných výkazoch vrátane poznámok. Vedenie spoločnosti navrhuje vykázaný disponibilný zisk za rok 2021 v celkovej sume 848 767,47 Eur ponechať ako nerozdelný zisk za rok 2021.

ZÁVER

V závere výročnej správy môžem hodnotiť dosiahnuté výsledky našej akciovej spoločnosti v podmienkach rekurentnej COVID pandémie jednoznačne pozitívne. Vytvorením stabilného materiálne - technického zázemia a personalnej stability sa podarilo udržať odborný medicínsky progres všetkých zdravotníckych pracovníkov a diagnosticko- terapeutických procesov v našej spoločnosti .

V Nitre, 31.3.2022



MUDr. Martin Halaj, MBA
predseda predstavenstva a.s.