

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

## **VÝROČNÁ SPRÁVA ZA ROK 2022**

Akcia spoločnosti Jessenius - diagnostické centrum, a.s. v roku 2022 vyvinula maximálne úsilie o zachovanie štandardnej úrovne poskytovanej zdravotnej starostlivosti v podmienkach transformácie prevádzok spoločnosti a uvoľňovania prenajatých priestorov FN v Nitre a sťahovania pracovísk do objektu Kliniky Orbis.

### Pracovná činnosť Jessenius a.s.- správa za rok 2022

#### 1. Mamodiagnostika:

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

Pracoviská v priebehu roka nabehl na „non-covid“ režim. Prevádzka bola limitovaná personálnou kapacitou. Obnovili sa pozastavené skríningové mamodiagnostické výkony. Pacientky sme vyšetrovali v režime vychádzajúcim z našich možností v redukovanom personálnom obsadení. V priebehu leta 2022 boli pracoviská presunuté do priestorov Kliniky Orbis.

#### 2. RDG pracovisko Chrenová

Typ pracoviska: skiagrafické RTG pracovisko

Pracovisko prevádzkuje 1 skiagrafický plne digitalizovaný prístroj. Ukončená bola prevádzka zubného RTG prístroja. Prevádzku sme sa snažili maximálne zefektívniť a racionalizovať. Došlo k redukcii rozsahu prenajatých priestorov.

#### 3. Poliklinika Klokočina I

Typ pracoviska : skiagraficko - sonografické

Rtg pracovisko – prevádzkovaný bo1 skiagrafický plne digitalizovaný prístroj.

Sonografické pracovisko : USG prístroj Toshiba

Realizované druhy vyšetrení: skriagramy – lebka, PND, turecké sedlo, orbity, C, Th, LS chrávka, panva, kosti hornej a dolnej končatiny, dynamické vyšetrenie chrávky, hrudník, kosterný 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. Došlo taktiež k redukcii rozsahu prenajatých priestorov a racionalizácii prevádzky.

#### 4. Poliklinika Vráble

Pracovisko prevádzkuje 1 skiagrafické nepriamo digitalizované pracovisko. Rovnako ako iné pracoviská aj RTG pracovisko pokrývalo potreby poliklinických všeobecných a odborných lekárskych ambulancií.

#### 5. MR - magnetická rezonancia:

MR pracovisko odborne a metodicky vedie úsek 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. V decembri 2022 sme ukončili prevádzku MR SYMPHONY. Prístroj bol nahradený MR prístrojom FREE MAX umiestneným v priestoroch Kliniky Orbis. Taktiež v priebehu decembra 2022 sme realizovali prešťahovanie MR prístroja MR SKYRA 3,0T do nových priestorov Kliniky Orbis.

#### 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 vyšetrovaní na operačných sálech.

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 materiálno technické zabezpečenie / RTG prístroje, PC systemy a iné oblužné systémy/ muselo byť oddelené fungovanie aj personálne.

#### Siemens CT NAEOTOM

Prístroj bol zakúpený ku koncu roka 2022 a bol inšalovaný v Klinike ORBIS. Ide o absolútne najnovší revolučný typ CT prístroja , ktorý posúva a posunie kvalitu a rozsah zobrazovania v medicíne.

Siemens SOMATOM EDGE 128 slice so systémom fluoroskopie.

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 zaťažené množstvom telefonátov, ktoré sú samozrejmou 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 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 morfologie srdca, perfúzne a zátažové vyšetrenia srdca. Indikácie na tieto vyšetrenia sa neustále rozširujú a počet vyšetrení srdca neustále rastie. Tento CT prístroj sa využíva aj pri vyšetrovaní detí, pre jeho rýchlosť a nižšiu radiačnú záťaž. Na spracovanie obrazových dát používame softvérové prostredie Siemens SYNGO VIA , ktorý je obrovským prínosom pre vyhodnocovaciu prácu lekárov a RTG asistentov. Permanentne sa snažíme o maximálnu racionalizáciu jednotlivých vyšetrení, ale aj o racionalizáciu objednávania 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 režime – 7/24

Na CT pracoviskách využívame 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 stavov.

#### 9. Poliklinika Zlaté Moravce

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

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

## 10. Osteodenzitometria

Vyšetrenia sa realizovali na prístroji Hologic Discovery. Vedúcim lekárom tohto pracoviska bola MUDr. Darina Kišová. V lete 2022 bol prísroj prešahovaný a je prevádzkovaný v Klinike Orbis.

## 11. Klinika ORBIS

V druhej polovici roka 2022 boli v priestoroch Kliniky ORBIS prevádzkované spoločnosťou Jessenius – diagnostické centrum a.s. tieto diaognostické prístroje / ambulancie, oddelenia/:

CT NAEOTOM Siemens

MR SKYRA 3,0T

MR FREE MAX 0,5 T

Pracovisko mamodiagnostiky mamografia a sonografia

Pracovisko osteodenzitometrie

Neurologická ambulancia

Ambulancia všeobecného lekárstva

Interná ambulancia

Pneumologická ambulancia

Ku dňu 31.12.2022 bol stav lekárov nášho oddelenia nasledovný:

na plný pracovný úvazok pracujú: MUDr. Martin Halaj, MBA, MUDr. Darina Kišová, MUDr. Dominik Juskanič, MUDr. Zdenka Tóthová, MUDr. Zuzana Behúnová, MUDr. Lukáš Pátrovič, MPH, 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. 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. Obert Adam, MUDr. Nikoleta Chmelárová, MUDr. Šlavková Mária – všeobecný lekár, MUDr. Kováčová Darina – pneumológ, MUDr. Matejička Peter – neurológ, MUDr. Nová Jana – interná ambulancia

## Vývoj ukazovateľov nákladov, výnosov a výsledkov hospodárenia

Firma: JESSENIUS - diagnostické centrum, a.s.

Kritériá zobrazenia: roky (za vybrané obdobie)

Za obdobie od: 01.01.2022  
Za obdobie do: 31.12.2022

Por. číslo	Obdobie	Náklady z činnosti				Výnosy z činnosti				Výsledok hospodárenia z činnosti			
		hospo-dárskej finančnej	bežnej	mimoriadnej	celkové	hospo-dárskej finančnej	bežnej	mimoriadnej	celkové	hospo-dárskej finančnej	bežnej	mimoriadnej	celkové
1	022-12/2022	8 976 475,490	550 887,630	9 527 363,120	9 527 363,120	8 902 037,810	523 413,570	9 425 451,380	9 425 451,380	-74 437,680	-27 474,060	-101 911,740	-101 911,740
	RO												
	TO												

## Vývoj ukazovateľov nákladov, výnosov a výsledkov hospodárenia

Firma: JESSENIUS - diagnostické centrum, a.s.

Kriteria zobrazenia:

mesiace (za vybrané obdobie)

Za obdobie od:

01.01.2022  
31.12.2022

Za obdobie do:

Por. číslo	Obdobie	Náklady z činnosti					Výnosy z činnosti					Výsledok hospodárenia z činnosti			
		hospo- dárskej	finančnej	bežnej	mimoriad- nej	celkové	hospo- dárskej	finančnej	bežnej	mimoriad- nej	celkové	hospo- dárskej	finančnej	bežnej	mimoriad- nej
1	31.01.2022	615 328.040	10 679.400	626 007.440		626 007.440	702 111.840		702 111.840		702 111.840	86 783.800	-10 679.400	76 104.400	76 104.400
	RO														
	TO														
2	28.02.2022	601 822.690	3 830.350	605 653.040		605 653.040	695 725.910		695 725.910		695 725.910	93 903.220	-3 830.350	90 072.870	90 072.870
	RO														
	TO														
3	31.03.2022	624 186.750	496 133.890	1 120 320.640		1 120 320.640	764 747.180	486 597.630	1 251 344.810		1 251 344.810	140 560.430	-9 536.260	131 024.170	131 024.170
	RO														
	TO														
4	30.04.2022	630 344.820	4 233.130	634 577.950		634 577.950	776 244.520		776 244.520		776 244.520	145 899.700	-4 233.130	141 666.570	141 666.570
	RO														
	TO														
5	31.05.2022	659 686.110	3 644.680	703 330.790		703 330.790	738 110.710		738 110.710		738 110.710	38 424.600	-3 644.680	34 779.920	34 779.920
	RO														
	TO														
6	30.06.2022	778 385.080	5 798.110	784 183.190		784 183.190	747 681.780		747 681.780		747 681.780	-30 703.300	-5 798.110	-36 501.410	-36 501.410
	RO														
	TO														
7	31.07.2022	756 363.560	3 295.310	759 658.670		759 658.670	722 174.320		722 174.320		722 174.320	-34 189.240	-3 295.310	-37 484.550	-37 484.550
	RO														
	TO														
8	31.08.2022	1 002 950.680	3 490.140	1 006 441.020		1 006 441.020	814 072.490		814 072.490		814 072.490	-188 878.390	-3 490.140	-192 368.530	-192 368.530
	RO														
	TO														
9	30.09.2022	742 861.620	5 920.180	748 781.800		748 781.800	694 156.040		694 156.040		694 156.040	-48 705.580	-5 920.180	-54 625.760	-54 625.760
	RO														

	TO										
10	31.10.2022	845 626,820	3 941,190	849 568,010	849 568,010	746 178,910	746 178,910	746 178,910	-99 447,910	-3 941,190	-103 389,100
	RO										-103 389,100
	TO										
11	30.11.2022	827 738,440	5 258,610	832 997,050	832 997,050	713 186,390	713 186,390	713 186,390	-114 552,050	-5 258,610	-119 810,660
	RO										-119 810,660
	TO										
12	31.12.2022	851 180,680	4 662,640	855 843,320	855 843,320	787 647,720	36 815,940	824 463,660	824 463,660	-63 532,960	32 153,300
	RO										-31 379,660
	TO										

## Hospodárenie a.s. k 31.12.2022

Spoločnosť JESSENIUS-diagnostické centrum, a.s. dosiahla hospodársky výsledok pred zdanením stratu vo výške 101 911,74 Eur

Majetok a.s. k 31.12.2022 predstavuje aktíva vo výške 6 457 012 Eur, čo je oproti roku 2021 zníženie o 1 800 256 Eur, ktoré pozostáva z:

	2021	2022
dlhodobý hmotný majetok	2917004	2436694
dlhodobý nehmotný majetok	21108	8356
dlhodobý finančný majetok	1381333	2517788
zásoby	72111	64320
dlhodobé pohľadávky	32174	34263
krátkodobé pohľadávky	1186368	1262760
finančné účty	2130589	57071
časové rozlíšenie	29983	32568

### Porovnanie vybraných aktív v EUR

	2021	2022
021 Stavby	2029715	1743196
022 Samostat.hnutel'né veci a súbory hn.vecí	631576	486979
029 Ostatný dlhodobý hmotný majetok	255713	206519
042 Obstarávaný dlhodob.hmot.majetok	0	0

	2021	2022
výsledok hospodárenia z hospod.činnosti	1134508	-74438

	2021	2022
výsledok hospodárenia z finan.činnosti	-44808	-27474

	2021	2022
výsledok hospodárenia z bež.činnosti pred zdanením	1089700	-101912

Hospodársky výsledok strata vo výške 145 103,49 Eur je podrobne rozpracovaný v účtovných výkazoch vrátane poznámok. Vedenie spoločnosti navrhuje vykázanú stratu za rok 2022 vo výške 145 103,49 Eur vysporiadať s vykázaným ziskom z minulých rokov z roku 2021.

## ZÁVER

V závere výročnej správy konštatujeme, že vytvorením stabilného materiálno - technického zázemia a personalnej stability sa podarilo udržať odborný medicínsky progres všetkých zdravotníckych pracovníkov a diagnosticko-terapeutických procesov v našej spoločnosti. Nový smer vývoja prezentujeme zpravádzkovaním ambulantnej časti našej spoločnosti, a to ambulancií neurológie, pneumológie, internej medicíny a všeobecného lekárstva.

V Nitre, 30.3.2023

MUDr. Martin Halaj, MBA  
predseda predstavenstva

