



NEMOCNICE TGM HODONÍN  
Vaše nemocnice



**Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace**  
Purkyňova 11, 695 26 HODONÍN

# Zpráva o činnosti za rok 2022



**Hodonín 27. února 2023**  
**Předkládá:**

**Ing. Jiří Koliba**  
**ředitel**



## OBSAH

I. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HLAVNÍ ČINNOSTI	7
I.1. Struktura a základní parametry organizace	7
I.1.1. Název organizace a základní parametry	7
I.1.2. Management	8
I.1.3. Odborná pracoviště	8
I.1.4. Organizační schéma	8
I.1.5. Organizační změny v průběhu roku	8
I.1.6. Certifikáty	8
I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice	16
I.1.8. Významná pozitivní prezentace nemocnice	18
I.1.9. Sponzorské dary	22
I.1.10. Mimořádné události	22
I.2. Léčebně preventivní péče	23
I.2.1. Léčebně preventivní péče - úvod - seznam odborností a oddělení	23
I.2.2. Co nezajišťuje nemocnice svými zaměstnanci	30
I.2.3. Zajištění ústavní pohotovostní služby (personální obsazení)	31
I.2.4. Stížnosti a jejich řešení	32
I.2.5. Spokojenost pacientů	33
I.2.6. Vzdělávací a osvětové akce pro veřejnost	33
I.2.7. Informace o LSPP	40
I.2.8. Počet ošetřených cizinců	41
I.3. Ošetrovatelská péče	42
I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková	42
I.3.2. Data z jednotlivých oddělení	45
I.4. Provozní činnosti	81
I.4.1. Podatelna	81
I.4.2. Pokladna	81
I.4.3. Telefonní ústředna	81
I.4.4. Údržba	82
I.4.5. Stravovací provoz	82
I.4.6. Prádelna	83
I.5. Technické činnosti	85
I.5.1. Nově pořízená technika	85
I.5.2. Energetika a odpadové hospodářství	85
II. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V PERSONÁLNÍ OBLASTI	87
II.1. Zaměstnanci a mzdy	87
II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců	87
II.1.2. Vývoj stavu zaměstnanců podle kategorií	89
II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období	90
II.1.4. OON a průměrné mzdy	91
II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO za rok 2022	94
II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti	94
II.2.2. Činnosti v oblasti BOZP a PO	95
III. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HOSPODAŘENÍ	96
III.0.1. Přehled o plnění rozpočtu	96
III.0.2. Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti	98
III.0.3. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu doplňkové činnosti	102

III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o. v oblasti hospodaření v roce 2022 v tis. Kč	103
III.1. Výnosy	104
III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti	104
III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost	109
III.1.3. Doplňující komentář k výnosům	110
III.2. Náklady	112
III.2.1. Náklady hlavní činnosti	112
III.2.2. Náklady doplňková činnost	118
III.2.3. Doplňující komentář k nákladům	119
III.3. Finanční majetek	123
III.4. Pohledávky, závazky	125
III.5. Dotace a příspěvky	128
III.6. Investice	129
IV. AUTOPROVOZ	134
V. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI S NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM	136
V.1. Rozdělení majetku dle kategorií	136
V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období	137
V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období	138
V.4. Pozemky	140
V.5. Komentář k účtu 042	141
V.6. Přehled platných nájemních smluv	144
V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM	145
V.8. Bezúplatně převedený majetek	146
VI. PŘEHLED O TVORBĚ A ČERPÁNÍ FONDŮ	147
VI.1. Fond investiční	148
VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu	150
VI.3. Fond rezervní	151
VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary	152
VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb	153
VII. KONTROLNÍ ČINNOST	154
VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče	154
VII.2. Finanční kontroly	156
VII.2.1. Plán interního auditu v roce	156
VII.2.2. Zpráva o výsledcích finančních kontrol	156
VIII. VÝSLEDKY INVENTARIZACE MAJETKU A ZÁVAZKŮ	158
VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech:	159
VIII.2. Inventarizace finančního majetku evidovaného na účtu 261:	160
VIII.3. Inventarizace zásob:	160
VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:	161
IX. DOPLŇKOVÁ ČINNOST	162
SEZNAM TABULEK	163
SEZNAM OBRÁZKŮ	164

## **Vážené dámy a pánové,**

uplynulý rok 2022 byl rokem poznamenaným dozníváním pandemie COVID-19, odstraňováním jejích následků a snahy vrátit se do normálního režimu. Ten však byl zásadně narušen agresí Ruské federace proti Ukrajině. Po ní logicky přišla energetická krize, razantní nárůst cen a inflace. Společnost citlivě vnímala i parlamentní, senátní a komunální volby, takže to byl rok, který se opravdu nedá označit jako standardní a klidný.

Posláním nemocnic je ale poskytovat kvalitní zdravotní péči, léčit a vyléčit své pacienty, a to za všech okolností. Troufám si říci, že nemocnice TGM Hodonín, p.o. se této úlohy zhostila i v nelehkých podmínkách roku 2022 se ctí. Jak se nám to dařilo, vám řekne i tato výroční zpráva. Pro ilustraci uvádím pouze několik základních ukazatelů:

- celkový počet hospitalizovaných se zvýšil na 7 992,
- počet ambulantních vyšetření se zvýšil na 143 665,
- počet operací se zvýšil na 2 149,
- průměrnou ošetrovací dobu jsme zkrátili na 6,4 dne,
- využití lůžek se zvýšilo na 68,1 %.

Ve všech těchto ukazatelích došlo ke zlepšení výsledku proti předcházejícím letům 2020 a 2021. Protože začátkem roku 2022 ještě doznívala epidemie koronaviru, což znamenalo snížení objemu standardně poskytované zdravotní péče v tomto období, svědčí dosažené výsledky o mimořádném nasazení a obětavosti všech zaměstnanců nemocnice po celý rok. Proto využívám této příležitosti k velkému poděkování, které jim bezesporu náleží.

Nemůžeme se však spokojit s pouhým konstatováním dobrých dosažených výsledků, je třeba se připravovat i na budoucnost.

S potěšením mohu sdělit, že jsme uspěli se žádostí o dotaci v 98. výzvě programu IROP ReAct-EU na přístrojové vybavení / zdravotnické prostředky / technologie a vybavení v objemu téměř 150 mil. Kč.

Dochází tak k obměně, modernizaci a rozšíření jak vyšetřovacích přístrojů (ultrazvukové, rentgenové, gastro, ARO, ...), výpočetní a laboratorní techniky, monitoringu, operačních sálů, ale i části lůžek pro pacienty. V průběhu roku 2022 jsme z prostředků Evropské unie již obdrželi první platby ve výši 2,045 mil. Kč za dosud nakoupené přístroje a vybavení, nyní připravujeme, soutěžíme a administrujeme další nákupy, což potrvá i po celý rok 2023.

Pokročili jsme i v přípravě stěžejní investice – výstavbě Pavilonu zobrazovacích metod za cca 180 mil. Kč. Do něj se přestěhuje celé současné radiodiagnostické oddělení včetně ultrazvuku a CT, které bude navíc doplněno o magnetickou rezonanci, kterou naše nemocnice dosud nemá. Je dokončena realizační projektová dokumentace a probíhá soutěž veřejné zakázky na zhotovitele stavby. S faktickým zahájením prací počítáme po oficiálním poklepání na základní kámen, které plánujeme na 1.3.2023.

Po dokončení výstavby v prvním pololetí roku 2024 tak dojde k výraznému navýšení komfortu pacientů, kteří budou moci být vyšetřeni v nových moderních prostorách a za magnetickou rezonancí již nebudou nuceni jezdit do Kyjova, Břeclavi či Brna.

Se stejnou projekční organizací již připravujeme další velkou stavební akci za cca 150 mil. Kč. Z uvolněných prostor dosavadního rentgenového oddělení a nové přístavby vznikne nový Urgentní příjem. Ten nahradí prostorově nedostačující stávající prostory a umožní i lepší dopravní obslužnost.

Uplynulý rok 2022 můžeme hodnotit jako rok náročný a úspěšný. Proto ještě jednou děkuji všem zaměstnancům za jejich příkladné nasazení, ochotu, trpělivost a vytrvalost. Děkuji

i zřizovateli, všem sponzorům, příznivcům a obyvatelům hodonínského regionu, kteří využívají služeb naší nemocnice, že nám zachovávají přízeň. Jsme tu především pro vás.

Věřím, že společným úsilím dosáhneme toho, že budeme moci stejně dobře rekapitulovat i nadcházející rok 2023.

Ing. Jiří Koliba  
ředitel

# I. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HLAVNÍ ČINNOSTI

## I.1. Struktura a základní parametry organizace

### I.1.1. Název organizace a základní parametry

Název zdravotnického zařízení:	<b>NEMOCNICE TGM HODONÍN, příspěvková organizace</b>
Sídlo:	<b>Purkyňova 2731/11, 695 01 Hodonín</b>
Právní forma:	<b>příspěvková organizace</b>
IČ:	<b>00 226 637</b>
Zapsána:	<b>v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl Pr, vložka 1228</b>
Statutární zástupce:	<b>Ing. Jiří Koliba, ředitel</b>
Odborní zástupci:	<b>dle Rozhodnutí o udělení oprávnění k poskytování zdravotních služeb, č. ev. 497/2012, vydaném Krajským úřadem JmK, ze dne 29. 3. 2013, ve znění pozdějších změn</b>
<i>MUDr. František Černý:</i>	<b>ambulantní péče specializovaná akutní lůžková péče intenzivní akutní lůžková péče standardní zdravotnická dopravní služba</b>
<i>Mgr. Naděžda Kwašniewská:</i>	<b>ošetřovatelská péče následná péče</b>
<i>Mgr. Šárka Pavelková:</i>	<b>lékárenská péče</b>
Forma vlastnictví nemovitosti:	<b>nestátní</b>
Místo provozování:	<b>ul. Purkyňova 2731/11, Hodonín majetek Jihomoravského kraje</b>
Zřizovatel:	<b>Jihomoravský kraj Brno, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82</b>
Den zahájení provozu:	<b>1. ledna 2003</b>
Kontaktní údaje	
Telefon:	518 306 111
Fax:	518 321 851
E-mail:	nemho@nemho.cz
Internetová adresa:	www.nemho.cz

## **I.1.2 Management**

Ředitel  
Náměstek pro zdravotní péči  
Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči,  
představitel managementu kvality  
Náměstek pro ekonomiku  
Náměstek pro investice a HTS  
Asistentka ředitele – Právník

**Ing. Jiří Koliba**  
**MUDr. František Černý**  
**Mgr. Naděžda Kwaśniewská**

**Ing. Walter Bartoš**  
**Milan Pospíšil**  
**Mgr. Alena Dekarová**

## **I.1.3. Odborná pracoviště**

Interní oddělení  
Chirurgické oddělení  
Operační sály a centrální sterilizace  
Gynekologické oddělení  
Dětské oddělení  
Anesteziologicko-resuscitační oddělení  
Radiodiagnostické oddělení  
Oddělení laboratorní medicíny  
Rehabilitační oddělení  
Gastroenterologické pracoviště  
Plicní středisko (TRN)  
Hemodialyzační středisko

prim. MUDr. Petr Lašek  
prim. MUDr. Martin Man  
MUDr. Milan Třeštík - vedoucí lékař  
prim. MUDr. Daniel Gágyor, Ph.D  
prim. MUDr. Anežka Kudličková  
prim. MUDr. Marcela Kudláčová  
prim. MUDr. Juraj Grebáč, MBA  
prim. MUDr. Jana Misorina  
prim. MUDr. Vladimír Kaprál  
MUDr. Miluše Merlíčková - vedoucí lékař  
MUDr. Otto Urban - vedoucí lékař  
prim. MUDr. Jitka Urbanová

**Odborný zástupce**  
Oddělení následné péče

**MUDr. František Černý**  
prim. MUDr. Petr Lašek

**Odborný zástupce**  
Ústavní lékárna a výdejna léků pro veřejnost

**Mgr. Naděžda Kwaśniewská**  
Mgr. Šárka Pavelková - vedoucí

**Odborný zástupce**

**Mgr. Šárka Pavelková**

## **I.1.4. Organizační schéma**

Organizační schéma Nemocnice TGM Hodonín, p. o. je na obrázcích 1 – 4.

## **I.1.5. Organizační změny v průběhu roku**

V průběhu roku 2022 nedošlo k žádným organizačním změnám ve struktuře nemocnice. V měsíci dubnu provedla firma EUROCERT CZ, a.s. v Nemocnici TGM Hodonín, p. o. plánovaný externí audit na integrovaný systém. Nemocnice obhájila certifikáty:

## **I.1.6. Certifikáty**

Certifikát systému managementu kvality ve shodě s normou ČSN EN ISO 9001:2016  
Certifikát o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotnických služeb.  
Certifikát systém managementu společenské odpovědnosti organizací ČSN 01 0391:2013



Externí klinický audit proběhl formou vzorkování. Hodnotil kvalitu a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb, společenskou odpovědnost, tu definuje zákon č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách. Posuzované procesy jsou realizovány ve shodě s dokumentovanými pravidly. Dle závěrečné zprávy je systém integrovaného managementu funkční a v potřebném rozsahu dokumentován. Organizace má předpoklady pro zlepšování systému managementu kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče ve výše uvedeném oboru.

**EURO CERT CZ, a.s.**

Lidická 2370, 252 63 Roztoky, IČ 266 99 117,  
držitel oprávnění na základě rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví č.j.:  
MZDR 7463/2013/OZS ze dne 9.9.2013 pro hodnocení kvality a bezpečí  
poskytovaných zdravotních služeb

vydává

# CERTIFIKÁT

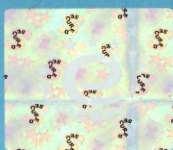
## **o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb**

který je dokladem, že poskytovatel zdravotních služeb

**Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace**  
Purkyňova 11, 69526 Hodonín  
IČ: 00226637

### **v oboru zdravotnické služby a související obslužné činnosti - léčebně rehabilitační péče, ošetřovatelská péče**

zavedl a udržuje systém managementu splňující požadavky  
hodnotících standardů kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče  
vyplývajících z požadavků zákona č. 372/2011 Sb., ve znění  
pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 102/2012 Sb., o hodnocení  
kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče.



Platnost certifikátu je stanovena:	29. 8. 2025
Registrační číslo certifikátu:	01/2022
Datum prvního vydání certifikátu:	7. 10. 2013

V Roztokách, 30. 8. 2022

Ing. Dagmar Pastyřková  
vedoucí certifikačního orgánu



## EURO CERT group

Certifikační orgán č. 3115 certifikující systémy managementu  
akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

vydává

# CERTIFIKÁT

který je dokladem, že společnost

## Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace

Purkyňova 11  
695 26 Hodonín  
IČ: 00226637

v oboru

### zdravotnické služby a související obslužné činnosti

zavedla a udržuje systém managementu

## společenské odpovědnosti organizací

splňující požadavky ČSN 01 0391:2013

Registrační číslo certifikátu:	22/CSR/20
Platnost certifikátu stanovena do:	1. 5. 2023
Platnost současného certifikačního cyklu od:	30. 10. 2020
Datum prvního vydání certifikátu:	6. 10. 2014

V Rostokách, dne 30. 10. 2020



Ing. Dagmar Pastyřiková  
vedoucí certifikačního orgánu



EURO CERT CZ, a.s., Lidická 2370, 252 63 Rostoky, IČ: 26699117, DIČ: CZ26699117  
Tel.: +420 234 222 111, e-mail: info@eurocert.cz, web: www.eurocert.cz

## EURO CERT group

Certifikační orgán č. 3115 certifikující systémy managementu  
akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

vydává

# CERTIFIKÁT

který je dokladem, že společnost

## Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace

Purkyňova 11, 695 26 Hodonín  
IČ: 00226637

v oboru

**zdravotnické služby a související obslužné činnosti**

zavedla a udržuje systém managementu  
kvality splňující požadavky

## ČSN EN ISO 9001:2016

Registrační číslo certifikátu:	7208 / 2021
Platnost certifikace je stanovena do:	24. 4. 2024
Platnost současného certifikačního cyklu od:	26. 4. 2021
Datum prvního udělení certifikace:	2. 5. 2006

V Rostokách, dne 26. 4. 2021



  
Ing. Dagmar Pastyříková  
vedoucí certifikačního orgánu



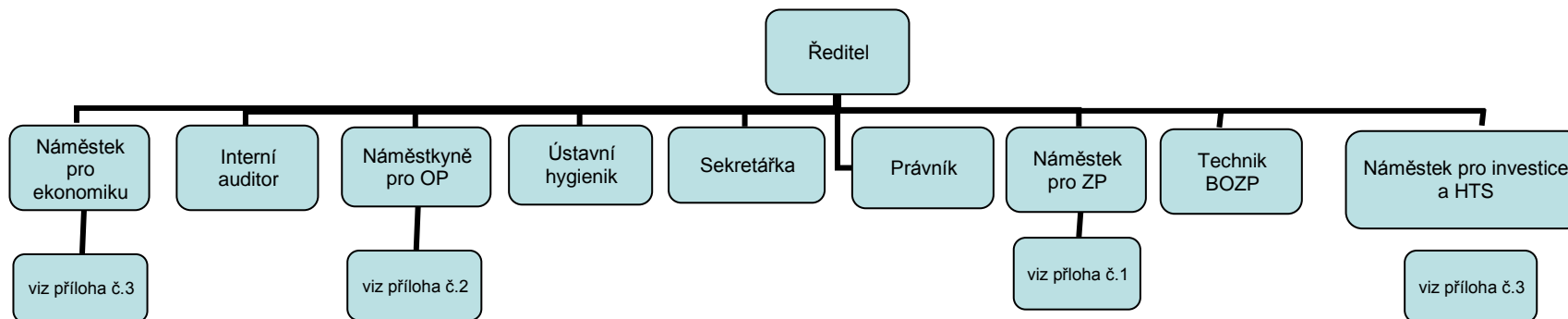
EURO CERT CZ, a.s., Lidická 2370, 252 63 Rostoky, IČ: 26699117, DIČ: CZ26699117  
Tel.: +420 234 222 111, e-mail: info@eurocert.cz, web: www.eurocert.cz

Obrázek 1

Organizační schéma

Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace

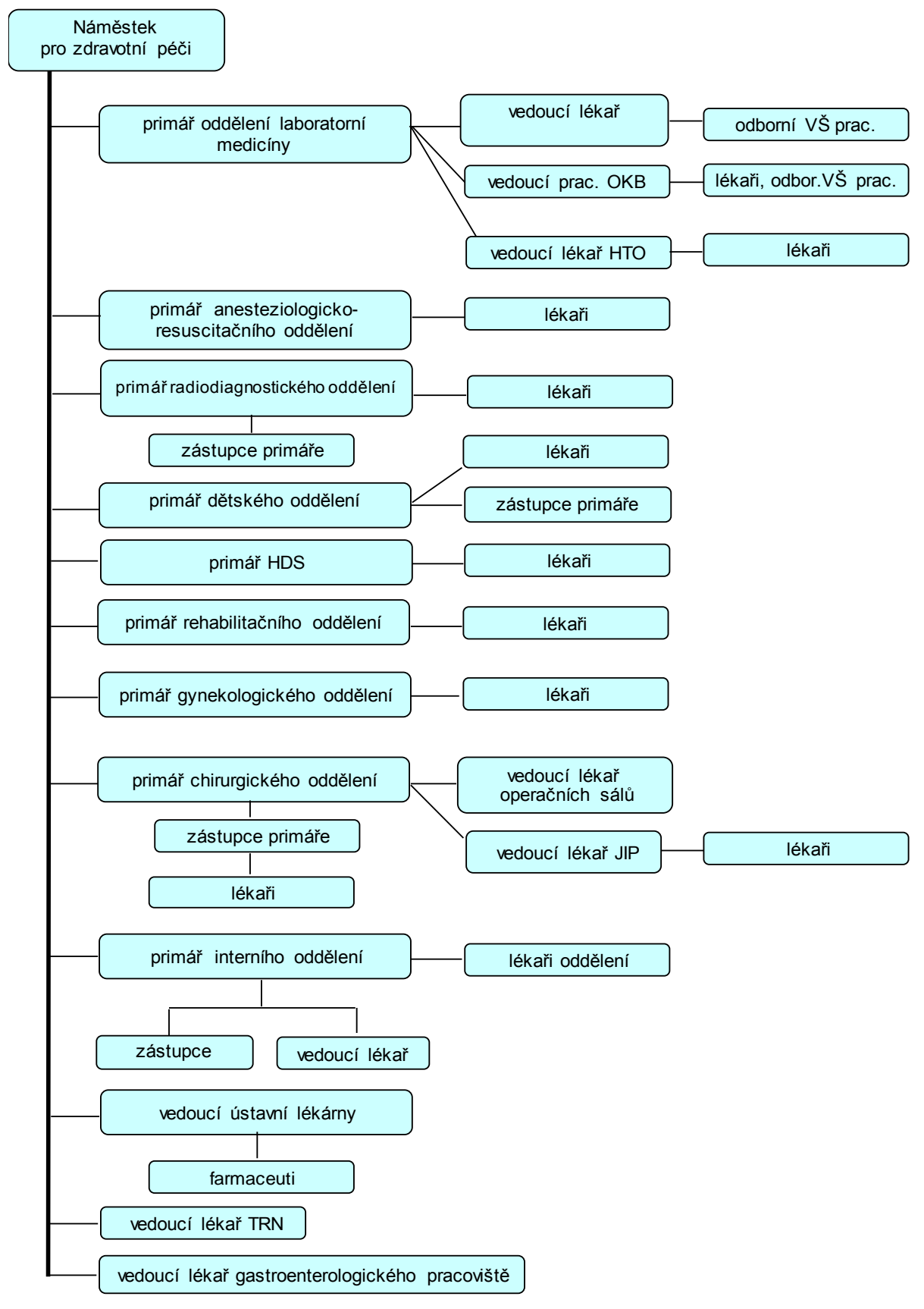
Organizační schéma k 31. 12. 2022  
Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace



Obrázek 2

Náměstek pro zdravotní péči

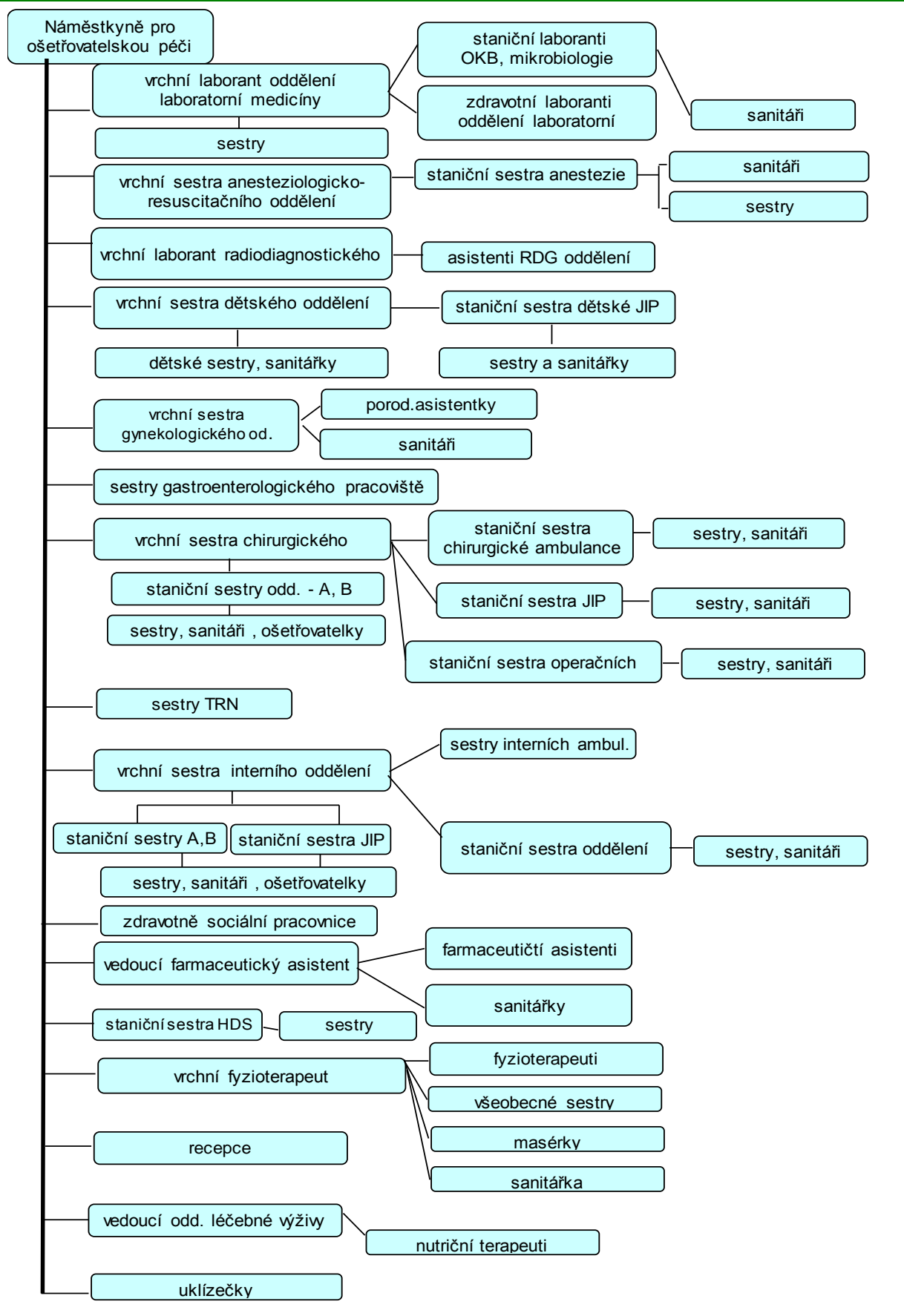
Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace

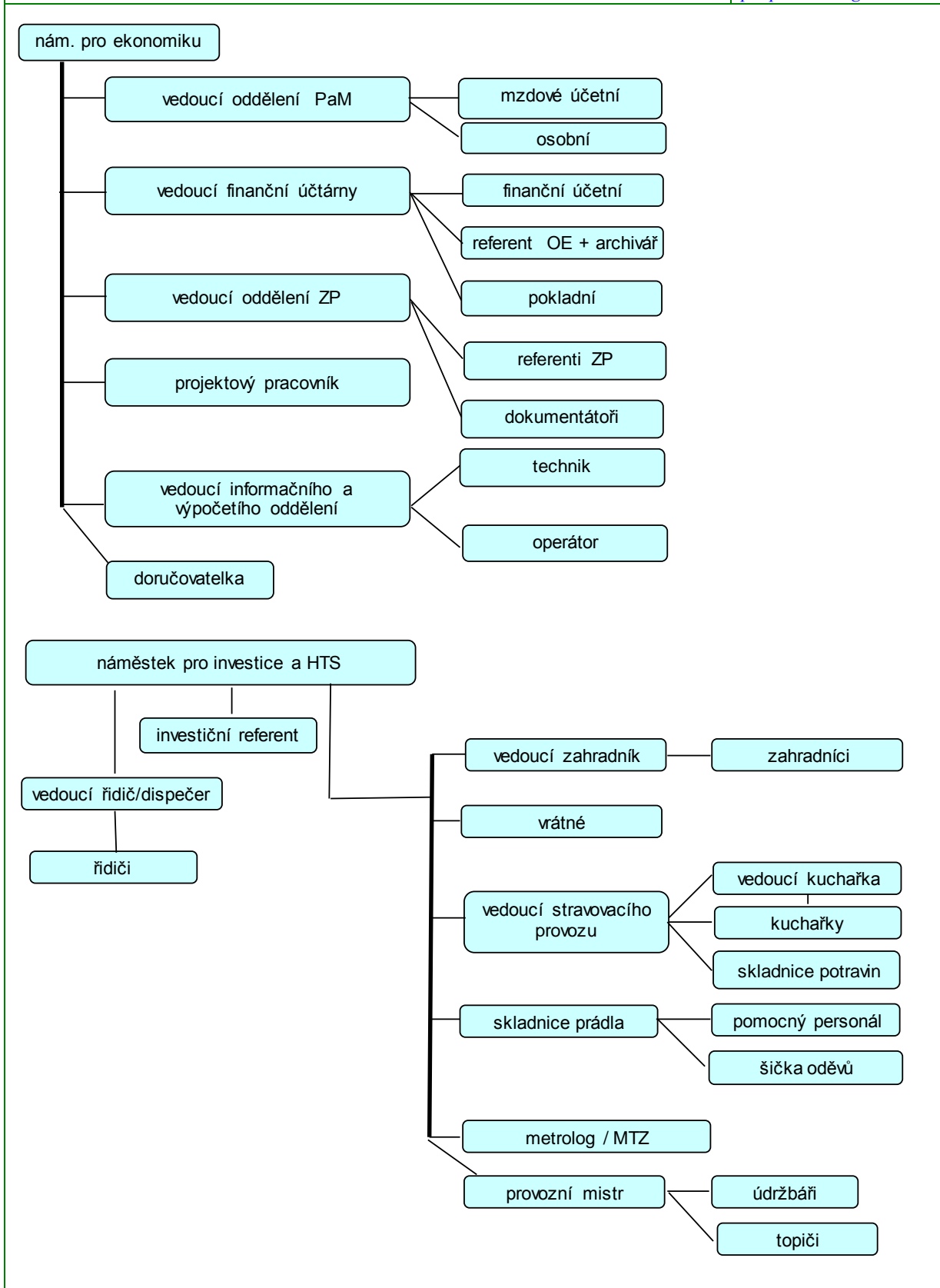


Obrázek 3

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace





## I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice

### Hospodaření organizace

Pro rok 2022 byl z pohledu úhradové vyhlášky referenčním obdobím rok 2019. Je potřeba zmínit, že v referenčním roce bylo dosaženo vysokého casemixu a tomu odpovídajících ukončených hospitalizací. Zapotřebí bylo splnit alespoň 95 % casemixu roku 2019 a udržet si tak úhrady ZP. Tento cíl se podařilo naplnit. Celková výkonnost paušální včetně výkonové úhrady byla 99,35 %.

Ve srovnání s rokem 2021 došlo k navýšení nákladů 70 300 tis. Kč, což představuje nárůst o 9,7 %. Je to zapříčiněno především navýšením platů, cen energií, pohonných hmot, potravin a služeb praní prádla. Výnosy byly oproti roku 2021 o 44 381 tis. Kč vyšší. Je to zapříčiněno především položkou výnosy minulých období. Celkově tak nemocnice hospodaří s kladným hospodářským výsledkem 10 858 tis. Kč po zdanění, který bude po schválení převeden ve prospěch rezervního fondu.

Tabulka 1		Hlavní ukazatele nemocnic		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Sledovaný ukazatel	Měr. jednotka	2021	2022		
Výkony akutní lůžkové péče (bodník 2022)	body	138 165 343	131 607 976		
Výkony ambulancí a komplementu	body	242 313 726	242 869 231		
Počet ukončených hospitalizací	počet	6 462	7 312		
Casemix lůžkové části	hodnota	7 315	7 290		
Dosažený Casemix index nemocnice	koef.	1,132	0,997		
Náklady nemocnice	tis. Kč	727 656	797 956		
Výnosy nemocnice	tis. Kč	764 426	808 814		
Hospodářský výsledek	tis. Kč	36 770	10 858		

Za to, že se podařilo nemocnici plně finančně stabilizovat, je nutné poděkovat všem zaměstnancům nemocnice, lékařům, farmaceutům, zdravotním sestřám, pomocnému personálu i THP, všem, kteří se svým aktivním přístupem zasloužili o dosažení tohoto výsledku.

I když bylo dosaženo požadovaného cíle v ekonomické oblasti, je potřebné i nadále hlídat a plnit parametry požadované úhradovou vyhláškou, aby se situace opět nevrátila do situace, kdy naše nemocnice neměla dostatek finančních prostředků na platby dodavatelům za léky a zdravotní materiály a v období výplat musela dostatečný objem finančních prostředků jistit revolvingovým úvěrem.

### Konkrétní kroky k optimalizaci v ekonomické oblasti.

Prioritou pro rok 2023 je jako v minulých letech udržení vyrovnaného hospodaření. K dosažení tohoto cíle je zapotřebí dosáhnout požadovaného počtu casemixu, optimalizovat počty pracovníků na takovou úroveň, která zajistí požadovanou úroveň zdravotní péče s ohledem na platby od zdravotních pojišťoven.

Zaměříme se na správné vykazování výkonů hospitalizační péče tak, aby naše nemocnice zbytečně nepřicházela o úhrady, které jí právem náleží. Budeme školit naše lékaře ve správném vykazování, a budeme správnost vykazování zdravotní péče kontrolovat.



Vzhledem k vysoké základně roku 2019 v oblasti ambulantní péče a komplementu musíme postupovat tak, abychom splnili počet bodů. V oblasti hospitalizační péče se budeme zaměřovat na plnění požadovaného casemixu, který byl pro rok 2023 stanoven na 98 % plnění roku 2019.

Chceme dál pokračovat v obnově a modernizaci přístrojového vybavení a pokračovat ve vnitřní i vnější stavební rekonstrukci nemocnice.

Dále chceme pokračovat ve snižování nákladů na nákup léků a zdravotních prostředků jak s pomocí JmK, tak i zapojením vlastního nákupu formou e-aukcí. Rovněž musíme dál pokračovat v prověřování ztrátových ambulancí i lůžkových oddělení.

### **Hodnocení a cíle v oblasti léčebně preventivní péče**

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace zajišťuje svými zaměstnanci terapeutickou, preventivní, diagnostickou a rehabilitační činnost na lůžkových odděleních, odborných ambulancích a na pracovištích komplementární složky, dále odběr, zpracování a výrobu transfuzních přípravků, provoz lékárny jak ústavní, tak lékárny pro veřejnost, dopravní zdravotní službu, svoz biologického materiálu.

Důležitým úkolem vedení nemocnice je stabilizace personální situace a tak zajištění potřebné kvalitní péče o širokou veřejnost. V roce 2022 bylo přijato do NTGM 9 lékařů, tři na interní oddělení, dva na ARO, dva na gynekologii, dva na dětské oddělení.

S nepříznivou personální situací se potýkáme na dětském oddělení, kde máme 3 kvalifikované lékařky na mateřské dovolené. Z těchto důvodů nám se zajištěním ÚPS pomáhají externí lékaři.

Lůžková oddělení: interní se stanicí odborné ošetrovatelské péče, chirurgické, gynekologické, dětské, ARO s NIP. Ambulantní složka: 22 odborných ambulancí a poraden.

Nově jsme zahájili provoz Anesteziologické ambulance, ambulance Paliativní péče, kterou provozuje oblastní Charita Hodonín. Dále byla zprovozněna nová gynekologická ambulance se zaměřením na urodynamické vyšetření.

<b>Tabulka 2</b>		<b>Ukazatelé zdravotní</b>		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
<b>Ukazatel</b>		<b>2021</b>		<b>2022</b>	
Počet lůžek celkem		205		205	
% využití lůžek		66,3		66,3	
Průměrná ošetrovací doba		7,00		6,4	
Počet ošetrovacích dnů		49 516		50 699	
Počet hospitalizací		7 097		7 992	
Počet úmrtí		528		385	
Počet ambulantních vyšetření		143 334		143 665	

**V oblasti zdravotní péče byl počátek roku 2022 z větší části dále zaměřen na péči o pacienty s infekcí Covid 19. V terapii se využívaly nová léčiva z řad antivirotik, probíhalo dále očkování posilovacími dávkami proti Covid 19.**

**S odeznívající pandemií jednotlivá oddělení a odborné ambulance začaly obnovovat svou běžnou činnost. V operačních oborech se podařilo téměř vyrovnat počty operací s referenčním obdobím před pandemií.**

**Větší počet pacientů musela vyšetřit gastroenterologická ambulance z důvodů postupného uzavření dvou pracovišť v našem regionu. Z těchto důvodů plánujeme rozšířit provoz gastroenterologické ambulance přijetím nových lékařů.**

V rámci lékové politiky pravidelně aktualizujeme Pozitivní lékové listy, jak v lécích ústavní lékárny, tak lékárny pro veřejnost.

Ve všech odbornostech uplatňujeme v rámci možností nejmodernější vyšetřovací a léčebné procesy dle doporučených standardů jednotlivých odborných společností, nadále rozvíjíme poradnu pro stomiky a pro chronické rány v působnosti chirurgické ambulance. Je i velmi kladně hodnocena činnost kardiostimulačního střediska interního oddělení. Chirurgická operativa se i nadále specializuje na nádory střev a konečníku, spektrum operací se rozšiřuje o bariatrickou chirurgii, Probíhá úzká spolupráce s gastroenterologickým pracovištěm pro dospělé, spolupráce s onkologickou ambulancí a následně pak s Centrem klinické onkologie Fakultní nemocnice Brno - Bohunice a Masarykovým onkologickým ústavem v Brně.

Lékaři i nelékařští pracovníci se pravidelně, aktivně i pasivně zúčastňují odborných seminářů pořádaných jednak v naší nemocnici – dle Plánu výcviku jednotlivých oddělení a celé nemocnice, jednak v rámci odborných společností jak v České republice, tak i v zahraničí.

Publikují osvětové články v regionálním tisku a statě s odbornou tematikou v odborných časopisech jednotlivých lékařských společností.

Při příležitosti 70. výročí nemocnice TGM Hodonín bylo uspořádáno chirurgické sympozium v Čejkovicích s mezinárodní účastí, zabývající se tematikou onkochirurgie, náhlých břišních příhod a komplikace v chirurgii. Semináře se aktivně zúčastnili lékaři chirurgického oddělení naší nemocnice. Byl na vysoké vědecké úrovni, o čemž svědčil velký zájem odborné veřejnosti.

Cílem v oblasti léčebné a ošetrovatelské péče, je především stabilizace lékařského a ošetrovatelského personálu, pokračovat v obnově a modernizaci přístrojového vybavení a lůžek, pokračovat ve vnitřní i vnější stavební rekonstrukci nemocnice, v rozvoji stanice urgentního příjmu a další zlepšování zdravotnické dokumentace, elektronický dekurs, mobilní vizita a především neustálé zlepšování péče o pacienty.

Myslíme také na budoucnost nemocnice. V roce 2022 proběhlo schválení výstavby nového pavilonu zobrazovacích metod, kde bude nově zřízeno pracoviště magnetické rezonance. Probíhala intenzivní příprava projektové dokumentace na výstavbu budovy Urgentního příjmu. Tím se výrazně posune úroveň léčebně diagnostické péče pro obyvatele našeho regionu.

**Hlavním cílem v oblasti léčebně preventivní činnosti je i nadále poskytování kvalitní odborné a bezpečné péče podle nejmodernějších dostupných poznatků lékařské vědy, za využití dostupné nejmodernější lékařské techniky. Samozřejmostí je kvalitní komunikace s pacienty a jejich blízkými, a to na všech úrovních péče.**

## **I.1.8. Významná pozitivní prezentace nemocnice**

### **Osvětové a preventivní akce**

Nemocnice TGM Hodonín se tradičně zapojuje do osvětového dění u příležitosti významných dnů a kampaní jak ve světovém tak republikovém měřítku. Vedení nemocnice, ambulance a oddělení představují nejen svou odbornost, ale snaží se přiblížit i každodenní koloběh své vykonávané práce z jiného pohledu. Proto nemocnice ke vztahujícím se datům pořádá pro své zaměstnance, pacienty i pro širokou veřejnost tematické akce po celý rok. Na těchto akcích se podílí i v rámci agendy Zdravé město Hodonín.

V roce 2022 se nejprve z důvodu setrvalé zhoršené epidemické situace osvětové akce velkou měrou opět přesunuly do online prostoru formou PR článků v tisku, článků na webu [www.nemho.cz](http://www.nemho.cz), fotografií a příspěvků na sociálních sítích (Dny zdraví, Světový den zraku, Světový den výživy, Týden testování, Světový den boje proti AIDS a další). Online kanály byly pravidelně využívány pro předávání důležitých informací o dění v nemocnici, očkování, novinkách ve službách či omezeních v souvislosti s epidemickou situací. Návštěvnost naší stránky na Facebooku a webu stále stoupá, byla také založena nová stránka na Instagramu a také byly založeny onlinové kanály pro podporu nábory pracovníků: Linked-in, kariérní profily v kariérních aplikacích univerzit např. Job check-in, Kariérní centrum UPOL, Galeriezdravotnictví, Mladí lékaři, Profesia. Pasivní a online formou se nemocnice prezentovala také na Slovensku. 29. března 2022 v prostorách Jesseniovy lékařské fakulty v Martine se konal další ročník populárního Veletrhu práce ve zdravotnictví. Na jednu z největších akcí tohoto druhu se přišlo prezentovat více než 30 zdravotnických zařízení ze Slovenska aj Česka, dohromady zastupujících 65 nemocnic. Pravidelně také inzerujeme volné pozice v oborových bulletiních.

Rok 2022 se nesl v duchu oslav 70. výročí od otevření nemocnice a v rámci tohoto pásma se konaly významné odborné akce i akce pro veřejnost se zapojením regionálních spolků a organizací. Udržujeme dobré vztahy a spolupráci s Českým červeným křížem, Státním zdravotním ústavem, Městem Hodonínem, Oblastní charitou Hodonín, Městskou policií a územními odbory zástupců složek integrovaného záchranného systému, sdružením, Junák–Skauti Hodonín a Ratíškovice a dalšími. O akcích jsme pravidelně reportovali v regionálním tisku i na vlastních kanálech. Více informací o akcích viz níže.

Na jaře 2022 byly opět obnoveny pravidelné bohoslužby v nemocniční kapli.

HIV poradna nadále fungovala ve spolupráci se Státním zdravotním ústavem. V rámci poradny bylo i v roce 2022 nabídnuto zájemcům zdarma a hlavně anonymně testování na HIV a žloutenku.

Po celý rok dochází z dobročinné organizace Zdravotní klaun za hospitalizovanými dětmi profesionální klauni, kteří přináší smích a dobrou náladou také přispívají k léčbě. Klauni dochází na oddělení zpravidla v 14-ti denním intervalu. Několikrát do roka s tematicky zaměřeným programem zpestřují rutinní běh i na oddělení ošetrovatelské péče.

Obnovena byla také pravidelná docházka canisterapeutického týmu na oddělení ošetrovatelské péče a na dětské oddělení.

V měsíci říjnu vyjel zástupce vedení NTGM představit a prezentovat možnosti zaměstnání v nemocnici a zároveň hledat potenciální zájemce o práci rovnou mezi studenty a absolventy na *Veletrhu práce ve zdravotnictví Olomouc 2022*. Záměr této akce spočívá v aktivním hledání lékařů a dalšího zdravotnického personálu mezi mladými absolventy a zájemci.

Nemocnici jakožto hrdá nositelka jména T. G. Masaryka připomíná významná výročí prvního prezidenta a zástupci vedení nemocnice se také účastní pietních aktů v Hodoníně.

V online prostoru a na webu pravidelně oslovujeme dárce krve a snažíme se i většími podpůrnými akcemi získávat prvodárce pro registr dobrovolných dárců krve naší nemocnice.

## **Dobročinné akce**

Jakožto organizace podporujeme dobročinné akce a sami jsme zorganizovali sbírku s názvem *"Nepotřebné věci potřebným lidem"*, kdy zdravotníci a zaměstnanci NTGM 2 x ročně věnovali do sbírky oblečení, boty, ložní prádlo a dalších osobní věci ve spolupráci s Diakonií Broumov.

Štědrí dárci věnovali do kasičky na *Vánočním benefičním koncertu* a pokladničky u recepcie více než 16 tisíc korun. Překrásnou sváteční atmosféru a úžasný umělecký zážitek si v pátek 9. prosince mohli od 18.45 hodin odnést ti, kteří se vypravili na Vánoční benefiční koncert do

Chrám sv. Vavřince v Hodoníně. Ten ve spolupráci s Římskokatolickou farností Hodonín pořádala právě hodonínská nemocnice. O nádhernou atmosféru se zde v čase adventu postaralo špičkové Hodonínské smyčcové kvarteto a Mužský sbor z Tvarožné Lhoty. A kdo chtěl, mohl také během koncertu přispět finanční částkou do zapečetěné kasičky, umístěné přímo v kostele.

Ve středu 14. prosince byla navíc odpečetěna také pokladnička umístěná celoročně u recepcie Nemocnice TGM Hodonín, kde bylo spolu s výtěžkem z benefice celkem krásných 16 284 korun. Výtěžek koncertu i veřejné sbírky v areálu nemocnice bude věnován na zakoupení přístrojů v rámci veřejné sbírky na obměnu zdravotnické techniky Nemocnice TGM Hodonín. Srdečné poděkování patří ovšem nejen všem štedrým dárcům, ale také účinkujícím na Vánoční benefici. Peníze ze sbírek opět přispějí k pravidelné obnově zdravotnické techniky Nemocnice TGM Hodonín.

Zároveň dárce z řad obcí, firem či privátních dárců po celý rok 2022 přispívali také na transparentní účet sbírky č. 115-5615400257/0100, který slouží ke stejnému účelu.

Pod „*Jižanský strom*“ se i letos nadělovalo" ke konci roku a v čase vánočním zástupci Rádia JIH předali dárky pro pacienty dětského oddělení. Díky štedrým dárcům každoročního charitativního projektu RÁDIO JIH - Rádio jižní Moravy se oči rozzářily také malým pacientům dětského oddělení naší.

## **Navštívili nás**

Na pracovní cestu do Hodonína vyjel v lednu hejtman Jihomoravského kraje Mgr. Jan Grolich. V Hodoníně se jej společně ujali Ing. Antonín Tesařík poslanec PSP ČR, Ing. Jiří Koliba pověřený řízením Nemocnice TGM Hodonín p. o. a Ing. Milan Sýkora, jednatel společnosti Lázně Hodonín. V rámci této návštěvy projednávali další postupy a strategii v zajištění očkovacích kapacit v okrese Hodonín, potažmo v městech Hodonín, Kyjov a Veselí nad Moravou. S volbou další strategie souvisela i návštěva jednoho z potenciálních budoucích očkovacích míst, bývalý Coop v blízkosti nemocnice. Budova bývalé prodejny je v současné chvíli majetkem hodonínských lázní a očkovací centrum by zde měla provozovat Fakultní nemocnice Brno s cílem ulevit náporu zájemců o očkování v naší nemocnici a zároveň zvýšit denní kapacity pro zájemce o registraci k očkování ze spádové oblasti Hodonínska až na 700 očkovaných za den. Jako jednu z dalších možností pro Hodonínsko zmínil hejtman Grolich častější mobilní očkovací tým, který již v prosinci působil na Veselsku.

Součástí návštěvy hodonínské nemocnice bylo setkání hejtmana s vedením nemocnice, primáři a vrchními sestrami, kdy hejtman Jan Grolich i poslanec Tesařík vyjádřili plnou podporu nemocnici na úrovni krajské i vládní. Důležité vize a plány rozvoje nemocnice, které jsou již nastartovány, přednesl shromážděným Ing. Jiří Koliba, pověřený řízením nemocnice do doby konání výběrového řízení.

7. prosince zavítala na pracovní návštěvu do Nemocnice TGM Hodonína významná delegace z Jihomoravského kraje. Proběhlo zde totiž setkání zástupců JMK, který je naším zřizovatelem, a to náměstka hejtmana Jiřího Nantla, který od 1. prosince 2022 nově řídí agendu krajského zdravotnictví, a dále pak vedoucího odboru zdravotnictví Luboše Císaře. Oba pánové se přitom setkali nejen s managementem nemocnice, ale i s primáři jednotlivých oddělení a sestrami. Na schůzce byl oficiálně představen v nové funkci ředitel i Ing. Jiří Koliba, který až dosud vedl nemocnici 11 měsíců jakožto pověřený řízením.

Jiří Nantl zde představil personálu své vize a plány na poli agendy a vedení svěřeného resortu, vyzdvihl roli ředitelů krajských zařízení a vyjádřil podporu myšlenky nutně a profesionálně řídit jednotlivá zdravotnická zařízení. Poté následovala diskuze s přítomnými ohledně - v poslední době dosti diskutované - myšlenky sloučení krajských nemocni. Při tom náměstek

vyzdvihl nutnost naslouchat nejen ředitelům jednotlivých zařízení, ale také lékařům a zdravotnickému personálu, pracovat společně a koncepčně se střednědobými a dlouhodobými plány, což má být významnou oporou pro investice v nemocnicích, jejich samotné plánování a zajištění financování ze strany JMK jakožto zřizovatele.

### **Poděkování pacientů**

Spokojenost hospitalizovaných i ambulantních pacientů je pro vedení nemocnice i její personál prioritou, proto si vážíme každé pochvaly a poděkování, které od pacientů přijdou. S dovolením pacientů tato poděkování zveřejňujeme na webu i facebooku pro posílení pozitivního vnímání nemocnice jakožto důvěryhodného poskytovatele zdravotní péče.

### **Publicita v médiích**

V průběhu celého roku informujeme veřejnost prostřednictvím Hodonínských listů, které vychází pravidelně k začátku každého kalendářního měsíce.

Dále také: Deník Rovnost s celostátní distribucí, Deník Víkend, MY Slovensko, MF DNES, klasická tištěná elektronická podoba Hodonínský deník Rovnost, Regionální televize TVS přináší pravidelné reportáže. Rádio Jih a Rádio Krokodýl, které nám pomáhají s propagací. Reportáže a tiskové zprávy přejímají a zařazují informace i Čeká televize a Český rozhlas Brno.

Výběr z odkazů:

<https://www.facebook.com/nemocnice.tgm.hodonin>

<https://www.nemho.cz/novinky>

<https://itvs24.cz/hodonin/skauti-chteji-behem-steho-vyroci-podporit-darcovstvi-krve>

<https://itvs24.cz/hodonin/pandemie-koronaviru-zvysila-zajem-o-operace-obezity>

<https://itvs24.cz/hodonin/deti-z-ms-luzni-napekly-zdravotnikum-cukrovi>

<https://bit.ly/3Ibwofx>

<https://bit.ly/3YjNo8R>

<https://www.instagram.com/nemocnicetgmhodonin/>

## **I.1.9. Sponzorské dary**

### **Dary – Rezervní fond**

- **Finanční dary účelově neurčené**

Organizace obdržela finanční dary účelově neurčené ve výši 85 tis. Kč.

- **Finanční dary účelově určené**

Finanční dary účelově určené organizace obdržela od firmy Cardion a Biotronic ve výši 600 tis. Kč.

- **Hmotné dary**

Hmotné dary do rezervního fondu organizace obdržela od firmy Fosfa a AG Foods ve výši 166 tis. Kč.

Podrobný rozpis darů viz oddíl VI. 4. Rozbor rezervního fondu.

### **Dary – Investiční fond**

- **Finanční dary investiční účelově neurčené celkem ve výši 345,58 tis. Kč.**

Jedná se o dary veřejné sbírky na lékařské přístroje.

- **Finanční dary investiční účelově určené**

Dary účelově určené investiční organizace neobdržela.

- **Hmotné dary**

Hmotné dary do investičního fondu organizace neobdržela.

## **I.1.10. Mimořádné události**

V roce 2022 se staly 2 nežádoucí události.

14. února se ztratila razítka dopravní zdravotní služby při stěhování do jiných prostor, hlášeno policii.

4. června spadla část stropu na rampě hemodialyzačního střediska důsledkem podmočení, opraveno.

## I.2. Léčebně preventivní péče

### I.2.1. Léčebně preventivní péče - úvod - seznam odborností a oddělení

Lůžková oddělení:

Interní, chirurgické, gynekologické, dětské, anesteziologicko-resuscitační

Tabulka 3		Počty lůžek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Obor	NZZ	JIP	celkem	
Vnitřní lékařství	46	9	55	
OOP	39		39	
sociální lůžka	4		4	
Chirurgie	47	7	54	
Pediatric	20	4	24	
Gynekologie	20		20	
ARO		4	4	
NIP	5			
celkem	181	24	205	

#### Ambulantní složka:

**Ambulance** - interní, osteologická, diabetologická, endokrinologická, gastroenterologická, kardiologická, nefrologická, rehabilitační, hematologická, neurologická, onkologická, dětská, dětská nefrologická, dětská endokrinologická, dětská ambulance pro rizikové děti, chirurgická a traumatologická, gynekologická a urogynekologická, nutriční.

**Hemodialyzační středisko** - 12 dialyzačních monitorů, nepřetržitý provoz, k 31. 12. 2022 bylo v chronickém dialyzačním programu 103 pacientů, bylo provedeno celkem 11 098 chronických dialýz a hemodiafiltrací.

**Poradny** - cévní, angiologická, koloproktologická, stomická, pro chronické rány, pro poruchy tukového metabolismu, HIV.

**Stacionáře:** onkologický, neurologický

#### Komplementární složka:

- Radiodiagnostické oddělení (RDG, Sono, CT) a oddělení laboratorní medicíny (OKB, mikrobiologie, hematologicko-transfúzní) – nepřetržitý provoz.
- Patologie – pitevní provoz, histologická a cytologická vyšetření (s výjimkou screeningové gynekologické cytologie) zajišťuje na základě smluvního vztahu akreditovaná laboratoř MDgK-plus, spol. s r.o. Screeningovou gynekologickou cytologii zajišťuje akreditovaná laboratoř CYTOHISTO s r. o., rovněž na základě smluvního vztahu.

#### Lékařská služba první pomoci:

##### Pro dospělé

- v pracovní dny pondělí až pátek v době od 17:00 do 22:00 hodin je zajišťována lékaři interního oddělení
- v nepracovní dny v době od 8:00 do 20:00 hodin tuto službu zajišťovali praktičtí lékaři

### Pro děti a dorost

- v pracovní dny pondělí až pátek v době od 17:00 do 22:00 hodin je zajišťována lékaři dětského oddělení
- v nepracovní dny v době od 8:00 do 20:00 hodin tuto službu zajišťovali praktičtí lékaři pro děti a dorost

Tabulka 4		Základní údaje		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
				2020	2021
Akutní lůžková péče					
Počet DRG případů	6 678	6 462	7 312		
Casemix	7 144,8600	7 315,6900	7 289,7800		
Casemix index	1,0699	1,1321	0,9970		
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	262 274 062	270 091 648			
Základní sazba v Kč	36708	36919	0		

*Pozn. Úhradu hospitalizační péče za rok 2022 budeme znát až po obdržení vyúčtování ze strany ZP (cca 8/2023)*



**Tabulka 5 Lůžková péče v nemocnici tabulka A**

**Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace**

Oddělení	2020					2021					2022									
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Přepoč. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sester u lůžka	Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady <sup>3)</sup> v Kč	Výnosy v Kč
interna	46	4,9	82,5	2 155	2 624	46	5,5	99,5	2 505	2 686	46	4,8	81,0	2 380	2 606	5,35	25,68	28 796 492	54 208 653	67 692 260
pediatrie	20	3,2	40,7	329	634	20	3,1	48,2	518	745	20	2,6	50,6	564	891	3,38	8,70	11 005 126	17 091 495	7 733 597
novorozenecké gynekologie*	20	3,3	32,7	373	704	20	2,8	13,2	110	330	20	3,1	31,3	363	706	4,27	8,81	17 106 513	28 305 572	14 984 275
porodní chirurgie	47	3,6	56,5	2 436	2 302	47	3,8	59,1	2 355	2 252	47	3,4	61,5	2 548	2 698	11,07	35,29	39 196 289	83 031 364	76 627 346
následná péče 05	43	32,0	81,0	0	0	43	30,1	60,1	0	0	43	29,5	77,6	0	0	1,00	13,82	13 206 322	25 536 041	31 464 237
interna JIP	9	4,4	87,9	310	252	9	4,5	87,5	379	278	9	4,7	85,3	328	261	1,20	17,50	16 881 973	33 132 728	31 866 719
neurologie JIP																				
pediatrie JIP	4	2,9	99,4	19	43	4	2,4	108,9	26	46	4	2,0	97,1	26	56	1,50	10,27	11 740 190	17 566 271	16 255 496
gynekologie JIP																				
chirurgie JIP	7	4,3	87,1	86	38	7	4,5	87,8	107	32	7	4,1	89,2	112	24	0,95	14,00	14 445 162	26 802 914	32 116 133
ARO lůžkové	4	13,2	102,2	1 437	81	4	14,9	124,3	1 315	93	4	12,4	99,9	969	70	4,88	15,20	19 616 925	35 622 503	59 138 890
NIP*	5	37,6	56,3	0		5	34,8	17,2	0	0	5	33,5	37,6	0	0	1,01	8,58	9 359 936	14 706 475	8 824 825
ORKO																				
<b>Celkem lůžková odd.</b>	<b>205</b>	<b>6,6</b>	<b>79,76</b>	<b>7 145</b>	<b>6 678</b>	<b>205</b>	<b>7,0</b>	<b>66,3</b>	<b>7 315</b>	<b>6 462</b>	<b>205</b>	<b>6,4</b>	<b>68,1</b>	<b>7 290</b>	<b>7 312</b>	<b>34,61</b>	<b>157,85</b>	<b>181 354 928</b>	<b>336 004 016</b>	<b>346 703 779</b>
ARO anestezie a dospívání																		9 438 751	14 663 794	24 992 269
Hemodialýza																		15 897 163	41 480 660	75 301 327
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																		41 527 530	87 815 901	105 945 903
SVLS - radiologie a zobrazovací metody																		17 256 912	29 404 948	39 342 514
SVLS - klinická biochemie																		8 216 023	22 820 896	47 908 228
SVLS - mikrobiologie																		6 672 006	17 895 326	31 798 006
SVLS - hematologie vč. transfúzní služby																		7 868 405	13 804 627	19 470 491
SVLS - nukleární medicína																				
SVLS - patologie																		134 942	410 831	154 343
SVLS - ostatní																		13 515 071	21 486 629	20 998 262
Doprava nemocných raněných a rodiček																		5 506 777	10 328 058	19 117 588
Ústavní lékárna <sup>1)</sup>																		7 961 189	56 854 071	59 620 659
Správní režie <sup>2)</sup>																		20 504 026	124 108 389	18 729 126
Doplňková činnost																		0	327 141	731 675
Odpisy organizace celkem																			20 550 589	
<b>ORGANIZACE CELKEM<sup>4)</sup></b>																		<b>335 853 722</b>	<b>797 955 876</b>	<b>808 814 170</b>

Tabulka 6 SVLS tabulka B			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2020	2021	2022
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiologie a zobrazovací metody	6,5	13,3	43 881	48 484	51 413
z toho CT	x	x	6 660	7 355	8 073
mamografie	x	x	x	x	x
angiografie	x	x	x	x	x
mikrobiologie	0,5	11,3	63 928	70 836	62 972
hematologie	0,1	7,2	117 982	122 306	126 945
biochemie	0,9	10,8	528 089	584 750	610 299
patologie	0,0	0,4	0	0	0
lékárna	0,0	7,8	0	0	0
centrální sterilizace	0,0	3,0	0	0	0
rehabilitace (fyzioterapie)	0,0	19,0	62 491	62 407	65 685

#### Komentář k vybraným ukazatelům - SVLS tabulka B

V roce 2022 se, proti předešlému roku, došlo k mírnému nárůstu produkce u RDG a CT vyšetření + 6 %, rehabilitace +5 % a také o cca 4 % u hematologie a biochemie. Značný pokles vykázané péče jsme naopak zaznamenali u mikrobiologie (- 11 %), což ale kopíruje zmírnění epidemie Covid-19 v daném roce.

#### Komentář k vybraným ukazatelům - ambulantní péče tabulka C

Specializované ambulance vykázaly celkově s rokem 2021 vyrovnanou bilanci návštěv.

Příčinou poklesu výkonnosti plicní a endokrinologické ambulance byl snížený počet ordinačních hodin z provozních důvodů.

Ambulance spadající pod ARO rozšířily, z důvodu potřeb pacientů, počet provozních hodin. Došlo u nich proto k nárůstu produkce o desítky procent (ARO ambulance 42 %, nutriční ambulance 88 %)

Tabulka 7 Ambulance tabulka C				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace					
AMBULANCE	2020			2021			2022		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*
interní a osteologická ambulance	12 262	1,4	3,0	10 188	1,4	1,3	9 833	1,3	1,2
diabetologická ambulance	4 262	0,7	1,0	4 224	0,7	1,0	4 130	0,7	1,0
endokrinologická ambulance	3 437	0,4	1,3	3 238	0,5	1,3	1 962	0,3	0,9
gastroenterologická ambulance	6 982	1,1	3,4	8 425	1,1	2,3	8 355	1,1	2,3
kardiologická ambulance I.	511	0,5	0,4	268	0,5	0,5	98	0,5	0,5
kardiologická ambulance II.	3 545	0,9	1,7	3 985	1,1	1,5	3 881	1,0	1,5
nefrologická ambulance	2 612	0,4	0,5	2 672	0,4	0,5	2 666	0,4	0,5
hemodialyzační středisko	15 893	2,2	17,2	15 477	1,5	17,5	16 623	1,3	18,3
rehabilitační ambulance	5 340	1,9	0,5	5 501	1,8	1,0	5 942	1,8	1,0
hematologická ambulance	18 106	0,1	1,6	19 617	1,0	1,4	16 577	1,0	1,4
plicní středisko	4 897	1,0	1,5	6 446	1,0	1,5	4 778	1,0	1,5
neurologická ambulance	8 606	1,8	2,5	8 683	1,8	2,5	8 480	1,8	2,8
dětská ambulance + riziková a nefrologická poradna	2 928	0,4	1,0	3 713	1,0	1,0	4 022	1,0	1,0
onkologická ambulance	6 443	0,0	2,0	6 713	0,0	2,0	7 234	0,0	2,3
chirurgická a traumatologická ambulance + koloproktologická poradna	30 628	2,3	11,5	32 733	2,3	11,3	33 698	2,3	11,2
gynekologická ambulance + těhotenská poradna	6 517	0,7	2,0	6 442	1,1	2,0	7 370	0,7	2,0
nutriční ambulance	1 964	0,0	0,0	1 944	0,0	0,0	3 654	0,0	0,0
ARO ambulance	3 865	2,7	5,5	3 065	2,2	5,5	4 362	2,3	6,0
Celkem ambulance	138 798	18,5	56,6	143 334	19,2	53,9	143 665	18,5	55,4

Tabulka 8                      Lékárna		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>		
		2020	2021	2022
<b>LÉKÁRNA</b>				
Výdej na recepty	40 436	44 933	41 880	
Přímý prodej	2 052	2 137	2 650	
Výdej na poukazy	6 457	6 305	7 391	
Výdej léků pro nemocnici	31 089	50 897	48 907	
Výdej SZM pro nemocnici	70 435	82 096	70 022	

Tabulka 9 Operace tabulka E							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace					
Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)						Počet reoperací (operační sály)					
	2010	2011	2012	2020	2021	2022	2010	2011	2012	2020	2021	2022
chirurgie				1 732	1501	1963				4	2	2
z toho laparoskopické				298	253	367						
oční												
ORL												
ortopedie												
z toho laparoskopické												
gynekologie				165	0	186				1	0	0
z toho laparoskopické				140	0	131						
urologie												
z toho laparoskopické												
<b>Celkem</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1897</b>	<b>1501</b>	<b>1963</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

Počet porodů	2010	2011	2012	2020	2021	2022
				0	0	0

\* Z důvodu pandemie onemocnění Covid 19, byl provoz gynekologického oddělení I v roce 2022 částečně uzavřen a jeho prostory vyčleněny pro péči o pacienty s tímto onemocněním.

## I.2.2. Co nezajišťuje nemocnice svými zaměstnanci

Specializovaná vyšetření pro naši nemocnici zajišťují:

### laboratorní metody:

AeskuLab k. s.  
MDgK - plus, spol. s r. o.  
Státní zdravotní ústav  
FN u sv. Anny Brno  
FN Brno Bohunice  
Ústav soudního lékařství Brno  
MOÚ Brno  
IFCOR – KLINICKÉ LABORATOŘE, s. r. o.

### radiologické a zobrazovací metody:

Nemocnice Prostějov  
FN Brno Bohunice  
Uherskohradištská nemocnice a. s.  
Stomatologie spol. s r. o. Hodonín  
Nemocnice Kyjov, p. o.

### patologická anatomie:

MDgK-plus, spol. s r.o.  
CYTOHISTO s.r.o.

Pro zajištění specializovaných (např. neurochirurgických, torakochirurgických, angiochirurgických) operačních zákroků spolupracujeme s pracovišti vyššího stupně, a to zejména v Brně.

Dále využíváme služeb lékaře se specializací v oboru psychiatrie.

### I.2.2.1. Dohody o činnosti:

Organizace zajišťuje zdravotnickou službu lékaři, se kterými má uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr.

Chirurgické oddělení:	3 lékaři – urolog, ortoped, plast. chirurg
Onkologická ambulance:	4 lékaři
Gynekologické oddělení:	1 lékař
Gastroenterologická ambulance:	3 lékaři
LSPP pro děti:	10 lékařů
LSPP pro dospělé:	5 lékařů
ARO:	1 lékař

### Dohody o provedení práce:

LSPP pro děti:	2 lékaři
LSPP pro dospělé:	6 lékařů

### I.2.2.3. Externí zaměstnanci

Chirurgické oddělení:	MUDr. Lubomír Hálka	úv. 0,20
Chirurgická ambulance:	MUDr. Igor Zajko	úv. 0,40
Interní oddělení:	MUDr. Lukáš Koten	úv. 0,60
	MUDr. Karin Bartolšicová-Tomkuliaková	úv. 0,40

Gynekologické oddělení:  
RHB:

MUDr. Eva Fančovičová  
MUDr. Natalie Schröderová

úv. 0,40  
úv. 0,20

### I.2.3. Zajištění ústavní pohotovostní služby (personální obsazení)

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována zaměstnanci na základě dohod o pracovní činnosti.

Počet zaměstnanců zajišťující zdravotní péči na pracovišti současně:

Ústavní pohotovostní službu ve všední den:

chirurgické odd., dětské odd., gynekologické odd., RDG, od 15:30 hodin do 07:00 hodin  
interní odd., ARO od 19:00 hodin do 07:00 hodin

S, N, svátek od 07:00 hodin do 07:00 hodin

Dětské oddělení, odd. JIP, ambulance	1 lékař
Chirurgické odd., odd. JIP, operační sály	1 lékař, 1 lékař pohotovost - mimo pracoviště
Operační sály	2 všeobecné sestry – 1 instrumentářka se spec.
Chirurgická ambulance	1 lékař
Interní odd. JIP, HDS	1 lékař
HDS	3 všeobecné sestry, 1 - sestra pohotovost mimo pracoviště
Interní oddělení, ambulance	1 lékař, 1 všeobecná sestra
Gastroenterologie	1 lékař + všeobecná sestra – pohotovost mimo pracoviště
ARO	1 lékař, 1 lékař – pohotovost mimo pracoviště
ARO anesteziologie	1 všeobecná sestra
Gynekologické oddělení	1 lékař
RDG	1 lékař, 1 radiologický asistent
OKB	1 zdravotnický laborant
HTO	1 zdravotnický laborant

#### Dohody o činnosti:

##### personální obsazení:

Chirurgické oddělení a JIP:	6 lékařů
Chirurgická ambulance:	11 lékařů
Gynekologické odd.:	4 lékařů
ARO:	8 lékařů
Dětské odd. a JIP:	8 lékařů
JIP interní a HDS:	6 lékařů
Interní odd. a ambulance:	10 lékařů
R D G:	5 lékařů

## I.2.4. Stížnosti a jejich řešení

V r. 2022 bylo řešeno celkem 8 stížností – z toho 4 neoprávněné a 4 částečně oprávněné:

1. 28. 1. 2022 - stížnost syna pacienta na postup lékaře interního oddělení - OOP - při jeho léčbě. Stížnost byla uznána za částečně oprávněnou, ošetřující lékař měl postupovat zcela v souladu s odborným lékařským postupem lege artis a pořídit rtg snímek, ošetřující lékař poučen o této chybě, učiněna opatření zabráňující opakování této chyby, omluva pacientovi.
2. 1. 2. 2022 – stížnost pacientky na chování personálu odběrového místa. Stížnost uznána za neoprávněnou. Ošetřující personál se choval profesionálně v rámci daných provozních možností, nedošlo k žádnému pochybení, ani v komunikaci.
3. 25. 2. 2022 – stížnost sestry pacienta na chování personálu interní ambulance při jeho návštěvě interní ambulance. Stížnost uznána za neoprávněnou, ošetřující personál postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, pacientovi byla poskytnuta veškerá potřebná zdravotní péče vzhledem k povaze jeho onemocnění a aktuálnímu zdravotnímu stavu.
4. 12. 3. 2022 - stížnost pacientky na jednání personálu chirurgické ambulance. Stížnost uznána za částečně oprávněnou, personál poučen o chování v souladu s etikou zdravotnického pracovníka a o zlepšení komunikace mezi pacientem a personálem.
5. 5. 4. 2022 – stížnost pacienta na odmítnutí péče lékaře ÚPS chirurgického oddělení. Stížnost uznána za částečně oprávněnou. Ošetřujícímu lékaři vytknut jeho postup, učiněna opatření zabráňující opakování tohoto pochybení, omluva pacientovi.
6. 28. 8. 2022 – stížnost pacienta na ošetřujícího lékaře chirurgické ambulance při jeho ošetření. Stížnost uznána za neoprávněnou. Ošetřující lékař chirurgické ambulance postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, pacientovi byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče vzhledem k povaze jeho onemocnění a aktuálnímu zdravotnímu stavu.
7. 16. 9. 2022 – stížnost pacientky na ošetřujícího lékaře chirurgického oddělení při její hospitalizaci. Stížnost uznána za neoprávněnou, ošetřující lékař postupoval správně při ošetřování pacientky, doporučené postupy byly dle zásady lege artis, nedošlo k žádnému pochybení a nejednalo se o zanedbání zdravotní péče.
8. 29. 9. 2022 – stížnost pacienta na ošetřujícího lékaře chirurgické ambulance a zdravotnický personál RDG oddělení. Stížnost uznána za částečně oprávněnou. Lékař chirurgické ambulance postupoval v souladu se zásadou lege artis dle nejlepších odborných znalostí, ani v jeho komunikaci s pacientem nebyly shledány nedostatky. Za pochybení personálu RDG oddělení omluva pacientovi a personál poučen.



## I.2.5. Spokojenost pacientů

Sledování a vyhodnocení spokojenosti hospitalizovaných pacientů je jedním z indikátorů kvality zdravotní péče a nezdravotnických služeb v Nemocnici TGM Hodonín, p. o. od roku 2004.

Respondenti použili alternativní dotazník na našich webových stránkách, účast 50%.

Kategorie:	spokojenost
Hospitalizovaní pacienti	85%
Ambulantní pacienti	75%
Hospitalizované děti	70%
Ambulantní děti	65%
Rehabilitační odd.	75%
Hemodialýza	90%
Radiodiagnostické odd.	75%

Důvěra pacientů a kladné hodnocení Nemocnice Hodonín je jak pro management, tak pro všechny ostatní zaměstnance nemocnice, především závazkem, ale také podnětem pro další zvyšování kvality poskytované péče. Způsob měření, poskytuje nemocnici relevantní informace o spokojenosti zákazníka.

## I.2.6. Vzdělávací a osvětové akce pro veřejnost

### Den proti rakovině

Světový den boje proti rakovině - jedné z nejzákeřnějších a nejfatálnějších nemocí vůbec - připadá právě na 4. února. Jeho cílem je zvýšit povědomí o této nemoci, ale zejména o prevenci boje s rakovinou.

Ta ročně zabije na světě okolo 8 milionů lidí, okolo 30 tisíc pak jen v České republice. Čísla nemocných rakovinou mírně rostou, ovšem stejně tak se zvyšuje díky stále kvalitnější lékařské péči i počet těch, kteří rakovinu poráží a úspěšně vyléčí.

Špatná výživa a výživové faktory se v uplynulých letech podílely na rozvoji a celkové úmrtnosti této choroby zhruba z více než 1/3, velký vliv má zejména kouření, pití alkoholu či přemíra tuků ve stravě.

Co se dále podílí na vzniku nádoru?

Řada faktorů prostředí i životního stylu, zejména nedostatek pohybu, konzumace uzenin, nedostatek vlákniny v potravě, vystavování se karcinogenům či ionizujícímu záření a také vrozené dispozice.

Důležitý je tak v tomto směru nejen včasný záchyt, ale zejména prevence, kterou rozeznáváme primární, sekundární a terciární.

Primární prevencí se rozumí zábrana kontaktu s činitelem vyvolávajícím chorobu a zvyšování odolnosti organismu proti jeho působení. Konkrétně boj proti kouření, alkoholismu, znečišťování životního prostředí, dostatečný pohyb a zdravá strava.

Sekundární prevence - včasný záchyt onemocnění ve stádiu, které je léčitelné a mnohdy i vyléčitelné. Řada nádorů dokáže růst skrytě i po dobu 5-10 let do objevení klinických obtíží. Základem je aktivní vyhledávání nádorových onemocnění v populaci. Mezi takové programy patří zejména pravidelné gynekologické prohlídky (nádory děložního čípku), samovyšetření prsu a mamografie (nádory prsu), test na krev ve stolici (nádory tlustého střeva), palpáce per rectum (nádory tlustého střeva a prostaty), vyšetřování PSA v krvi – vyhledávání nádorů prostaty. Sekundární prevenci obvykle provádí praktický lékař nebo ambulantní gynekolog.

Terciární prevence (dispenzární péče)- je předcházení dalším škodám v důsledku onemocnění nebo i terapie a další sledování pacientů po terapii s cílem včasného záchytu nového vzplanutí choroby (relapsu).

Terciární prevenci má obvykle na starosti onkolog.

## **16. hodonínský den sester**

U příležitosti Mezinárodního dne sester a ošetrovatelství a výročí 70 let Nemocnice TGM Hodonín, p. o. Vás zveme na jednodenní odbornou konferenci na téma. SESTRA - KOLEGYNĚ, ŽENA, MATKA. Akce se konala 18. května 2022 od 8,30 hodin, Sál Evropa, Národní třída 21, Hodonín.

Na účastníky tradiční odborné akce čeká pásmo přednášek.

Děkujeme vám všem účastníkům, sestřám ošetrovatelkám i váženým hostům za to, že jste přišli. Jednodenní odborná konference se konala pod záštitou starosty města Hodonína Libora Střechy, který také na úvod konference hosty přivítal svou zdravicí, ve které vyzdvihl důležitost a náročnost povolání sester a zdravotníků, poděkoval jim za píli a úsilí posledních dvou let, kdy pandemie dopadala zejména na pracovníky ve zdravotnictví. Zaznělo také slovo Jiřího Koliby, pověřeného řízením Nemocnice TGM Hodonín a náměstka pro zdravotní péči Františka Černého kteří spolu s náměstkyní pro ošetrovatelskou péči Nadou Kwašnievskou akci zahájili.

Odborný program na téma Sestra - kolegyně, žena, matka okořenilo vystoupení DS Svatopluk hrou Monika a na závěr jako sladkou tečku za setkáním nakrojila náměstkyně krásný výroční dort věnovaný příležitosti 70. výročí otevření NTGM Hodonín.

Věříme, že odborná konference obohatila profesní život našich pracovníků a i hostů ze sprátených nemocnic a pečovatelských institucí a že se všem zúčastněným akce líbila.

Na závěr společně poděkujeme celému realizačnímu týmu pracovníků nemocnice, kteří se podíleli na přípravách a tuto akci zajistili, také všem sponzorům kteří akci finančně či věcně podpořili a městu Hodonín za zajištění krásných prostor Sálu Evropa.

## **Světový den ledvin**

Na čtvrtek 10. března připadá letos další Světový den ledvin. Celosvětová kampaň si klade za cíl upozornit na fakt, že 10 až 15 procent populace trpí nějakou formou onemocnění ledvin. Ani Česká republika přitom zdaleka není výjimkou. Odborníci proto radí nepodceňovat varovné signály, jako je především vysoký tlak, otoky dolních končetin či změna barvy moči. Letos se kampaň koná ve světle pokračující epidemie covidu-19, který pro pacienty s chorobami ledvin přináší značná rizika. Velmi náchylní jsou k ní především dialyzovaní pacienti. Od začátku roku 2020 tak i toto pracoviště NTGM pečuje o Covid-19 pozitivní, což klade velké nároky nejen na zajištění prostor střediska, ale také na personál. Zejména v první vlně pandemie onemocněla totiž řada zdravotních sester, a péči o pacienty bylo velmi obtížné zajistit.

Jak vůbec onemocnění ledvin poznat, když ledviny většinou nebolí?

„Řada z nich o svém onemocnění vůbec neví. Varovným příznakům tak lidé nemusí věnovat pozornost, nebo je přisuzují onemocnění jiných orgánů,“ přibližuje primářka Hemodialyzačního střediska hodonínské nemocnice MUDr. Jitka Slivková. Zbystřit by tak měli především pacienti, kteří na sobě pozorují některý z varovných příznaků onemocnění ledvin, jako je například vysoký krevní tlak, otoky dolních končetin, nadměrná únava, hubnutí či změna barvy moče nebo charakteru močení. „Onemocněním ledvin trpí zejména jedinci, kteří mají i další přidružené choroby, jako je cukrovka, hypertenze, kardiovaskulární choroby či některá geneticky podmíněná onemocnění, jako je například polycystická choroba ledvin. Mezi rizikové faktory pro rozvoj onemocnění ledvin se pak řadí kouření, obezita v dospělosti a některé vývojové vady močového systému,“ vyjmenovává lékařka.

Chronické onemocnění ledvin vede podle ní ke ztrátě ledvinné funkce v řádu měsíců až let a má ve většině případů progresivní charakter. „Abychom tak zabránili selhání ledvin včetně dialýzy a progresi zpomalili, je nutné onemocnění včas odhalit, správně diagnostikovat a následně adekvátně léčit. K tomu je zapotřebí zvýšit informovanost laické, ale i odborné veřejnosti o příčinách a důsledcích onemocnění ledvin, a dále o jejich dopadech na celkové zdraví. V letošním roce stejně jako vloni nelze organizovat tradiční odběrové akce zaměřené na vyšetřování hodnot ledvinných parametrů, přesto není možno prevenci onemocnění ledvin zanedbávat,“ varuje. Hemodialyzační středisko v Nemocnici TGM Hodonín nabízí pod vedením MUDr. Slivkové špičkovou péči a zázemí pro pacienty s chronickým selháním ledvin. Středisko pečuje aktuálně o 96 pacientů, věkový průměr je 66 let.

A jak vlastně dialýza probíhá?

„Jde o bezbolestnou proceduru v intervalu 2 až 3x týdně, přičemž pacienty do střediska přiváží nemocniční sanitkou. Dialýza trvá vždy 4 hodiny, pacient může spát, číst si, sledovat televizi. Krev je odváděna při této proceduře do dialyzátoru, kde se očistí a zase se vrací zpět do těla,“ přibližuje. Jak již naznačila, náročná je v tomto období zejména péče o covidové pacienty. Ty je totiž třeba dialyzovat v separaci, tedy odděleně od ostatních, pro čtyřhodinovou proceduru je třeba navíc vyčlenit jednu zdravotní sestru. Dialyzovaní pacienti jsou ke covidové infekci velmi náchylní, mnohem častěji, než u běžné populace se u nich vyskytnou komplikace, jako je například pneumonie s následným respiračním selháním. Každý čtvrtý nakažený pak podle primárky hodonínské hemodialýzy Covid-19 nepřežije.

„Tyto jedince proto musíme pečlivě chránit, přednostně aplikujeme specifické léky, jako jsou monoklonální protilátky a antivirotika, které mohou významně snížit riziko jejich hospitalizace, a tím potažmo i úmrtí,“ zdůrazňuje lékařka. Každý dialyzovaný pacient by měl být podle MUDr. Slivkové proti Covid-19 očkovan.

„U vakcinovaných dialyzovaných pacientů pozorujeme totiž výrazně nižší výskyt závažných komplikací,“ vysvětluje.

Hemodialyzační středisko NTGM slaví v letošním roce již 46. výročí. Součástí pracoviště pod vedením prim. MUDr. Jitky Slivkové je také nefrologická ambulance, která provádí kontrolu pacientů po transplantaci ledvin či připravuje indikované pacienty k zařazení do programu chronické dialýzy.

### **Světový den proti tuberkulóze**

Co je tuberkulóza? Tuberkulóza (TBC) je vážné infekční onemocnění, které nejčastěji postihuje plíce, může ovšem postihnout prakticky všechny orgány. Přenáší se kapénkovou cestou. Celosvětově jí patří 2. místo v počtu ročních úmrtí v rámci infekčních chorob.

Čím se tato nemoc projevuje? K projevům patří únava, bolesti na hrudi, noční pocení a teplota.

Po čase se přidává kašel, nejprve s hlenem, v pozdějších stádiích nemoci s krví.

Jak se TBC přenáší? Kapénkovou infekcí, přičemž k nákaze postačí častý či několikahodinový kontakt s rizikovou osobou.

Jak se TBC léčí? Léčba je dlouhodobá za pomoci speciálních antibiotik. Pro úspěšné vyléčení je důležitý včasný záchyt a nasazení léčby.

Kolik lidí TBC trpí? Podle Světové zdravotnické organizace (WHO) je touto chorobou infikována až 1/3 populace světa, je značně rozšířena především v rozvojových zemích. Ročně přibývá až 10 miliónů nových případů onemocnění, přibližně 2 miliony lidí pak na tuto nemoc zemře. Celosvětově patří TBC druhá příčka mezi úmrtími na infekční nemoci.

Jak je to v České republice? Česká republika patří mezi v porovnání s ostatními Evropskými zeměmi mezi ty s nižším výskytem TBC. Současná epidemiologická situace je díky tomu, že je toto onemocnění dobře sledováno a léčeno, příznivá.

Kdo TBC trpí především? Ve většině případů jsou to starší lidé, věkový průměr je přes 50 let. Častěji muži než ženy, v poměru 2:1.

Kdo je nejvíce ohrožen? Onemocnět tuberkulózou může kdokoliv. Nejvíce ohroženy jsou rizikové skupiny: bezdomovci, pacienti s onemocněními snižujícími imunitu a migranti ze zemí s vysokým výskytem TBC.

Trpíte uvedenými příznaky máte obavy, zda nejde o TBC? Obraťte se na naše Ambulantní zařízení TBC a respiračních chorob s rozšířenou péčí (vedoucí lékař MUDr. Oto Urban):

### **Skauti darovali krev**

Věděli jste, že mezi květnem a zářím je tradičně velký nedostatek darované krve? Skauti v Hodoníně letos slaví 100 let od založení prvního skautského oddílu. 100 let od prvních dobrodružství, party, ale i pomoci druhým. Pojd'te spolu s námi oslavit naše výročí tím, že společně darujeme Nemocnice TGM Hodonín 100 krve.

### **Canisterapie aneb, když psi léčí**

Po delší odmlce, kdy proti-covidová opatření nedovolovala psí návštěvy na odděleních, psí doktoři opět rozdávají pozitivní energii a svým elánem pozitivně působí na naše pacienty.

Úsměvy na tvářích pacientů Dětského oddělení a stanice Odborné ošetřovatelské péče (OOP) Interního oddělení vykouzlili tři psí návštěvníci v doprovodu svého "páníčka" Milana Doktora z Lipova, jež je od roku 2007 předsedou Canisterapeutického sdružení Jižní Morava. Potenciál této léčebné metody je podle něho vysoký. „Jde o přirozené využití vlivu psa na člověka, aktualizaci vztahu, který tady funguje tisíce let. Pes je jediné zvíře, které je po našem boku jako pomocník, projevuje nám lásku, chrání nás a klidně u nás spí v posteli, viz malby v jeskyních nebo na hradech a zámcích. Takže nic nového,“ popisuje canisterapeut pro čtrnáctideník Nové Slovácko. „Člověk se v dnešní době ale naučil víc vnímat potřeby lidí a potřeby zvířat. To přineslo posun v rozvoji zooterapie, jejíž součástí je i canisterapie – příznivé působení psa na člověka,“ pokračuje.

Když se to umí, jsou účinky canisterapie jsou podle Milana Doktora široké – rozvíjí motoriku, podněcuje komunikaci, pomáhá při depresích, pocitech osamělosti a ztráty. Je užitečná při nácviu koncentrace a paměti, používá se také například při polohování.

### **Světový den hygieny rukou 2022**

Datum 5. 5. bylo WHO vybráno záměrně pro propojení stanoveného data a symboliky obou rukou a pěti prstů. Nemocnice TGM Hodonín se připojuje ke Světovému dni hygieny rukou, který se koná každoročně 5. května pod záštitou WHO. Cílem je připomenout význam správného mytí a dezinfekce rukou jako prevence infekcí spojených se zdravotní péčí.

Tyto infekce prodlužují délku hospitalizace, zvyšují výskyt rezistence k antimikrobiálním přípravkům a antibiotikům i úmrtnost na infekční komplikace. Je nezbytné upozorňovat nejen zdravotníky, ale i širokou veřejnost na význam správného mytí a dezinfekce rukou, protože se jedná o nejefektivnější metody prevence přenosných onemocnění. V sobotu 4. 6. 2022 při této příležitosti uspořádá Nemocnice TGM Hodonín v rámci dne otevřených dveří akci zaměřenou na osvětu mezi návštěvníky zařízení, kteří si budou moci „na vlastní kůži“ vyzkoušet správný postup hygienické dezinfekce rukou a naučit se tak pod vedením odborníků správný postup.

### **Oslavy 70 výročí nemocnice**

Zahradní slavnost, Den otevřených dveří a Den dětí

### **Chirurgické sympozium**

Onkochirurgie, Náhlé příhody břišní a Komplikace v chirurgii. To jsou názvy tří bloků, které byly 27. května na programu dalšího ročníku Chirurgického sympozia v hotelu Zámek

v Čejkovicích. Celodenní program organizovalo i letos chirurgické oddělení NTGM v čele s primářem MUDr. Martinem Manem, který také bloky nabitě zajímavými odbornými přednáškami uváděl.

Dopolední část sympozia vyplnila například přednáška o novinkách v dětské anestezii či náhlé příhody břišní v těhotenství, po obědě pak přišlo na řadu téma ultrasonografie a jejího hodnocení umělou inteligencí v pooperačním sledování po torakochirurgickém výkonu, chirurgické léčby Ewingova sarkomu hrudní stěny a další. V posledním bloku se pak chirurgové zaměřili například na operační onkologii či současné trendy v chirurgii karcinomu prsu.

Svým kolegům přitom své praktické zkušenosti a odborné znalosti přednášeli nejen lékaři z Fakultní nemocnice Brno, Masarykova onkologického ústavu, FN Hradec Králové, FN U Sv. Anny či FN ve slovenském Martině, ale také odborníci z Frýdku-Místku, Vyškova, Jablonce nad Nisou a dalších českých a slovenských měst napříč oběma zeměmi. Výsledky resekční léčby karcinomu žaludku pak zpracovali chirurgové MUDr. Martin Man, N. Dubovská, K. Randulová a N. Ostřížková z hodonínské nemocnice.

### **Světový den dárců krve**

Vážení dobrovolní dárci krve, srdečně vás zveme na Světový den dárců, který se na naší transfuzní stanici koná v úterý 14. června. Prosíme všechny dobré duše, kterým není lhostejný život či zdraví jiného člověka - přijďte darovat krev a doplnit krevní zásoby v naší transfuzní lednici. Ta se vyprazdňuje zvláště v tomto období, kdy přibývá úrazů kvůli dovoleným a prázdninám, ale zároveň je nejméně dárců v roce.

### **Světový den proti hepatitidě**

Každoročně si tento den, stanovený Světovou zdravotnickou organizací (WHO) na počest narození amerického lékaře, vědce, nositele Nobelovy ceny za medicínu, profesora B. S. Blumberga za objev viru hepatitidy B a podíl na výzkumu vakcíny proti této nemoci, připomínáme od roku 2010. Přináší totiž jedinečnou možnost, jak zvýšit povědomí lidí o virových hepatitidách, a udělat tak další krok v prevenci, diagnostice i léčbě.

Proč je to tak důležité? Žloutenka (virová hepatitida, virový zánět jater) je totiž jedním s nejčastějších infekčních virových onemocnění, které napadá jaterní tkáň. Každoročně zabije tato nemoc více lidí než HIV, tuberkulóza nebo malárie. Ročně hepatitidám podléhá až 1,5 milionu lidí po celém světě a představuje sedmou nejčastější příčinu smrti. V současnosti žije na světě 257 milionů lidí s HBV (68 % v Africe a Západním Pacifiku). Podle Evropského střediska pro prevenci a kontrolu nemocí je okolo 9 milionů Evropanů postiženo chronickou hepatitidou B nebo C. V ČR se vyskytují nejčastěji žloutenky typu A, B, C a E, ročně jsou potvrzeny stovky případů.

Trend je ale u nás spíše příznivý, například v prvních měsících roku 2021 evidují statistiky méně případů, než ve stejném období roku 2020. Zatímco hepatitida typu C byla v tomto období diagnostikována loni u 665 lidí, ve srovnávaném období 2020 to bylo 770 případů. Každoročně je hlášen nejvyšší výskyt onemocnění v podzimních měsících (říjen, listopad). Rozlišujeme 5 hlavních typů viru žloutenky: A (označovaná jako "Nemoc špinavých rukou"), B, C, D a E. V současnosti jsou známy už i žloutenky typu F a G. Žloutenky mohou probíhat krátkodobě (akutně) nebo chronicky, často přechodem z akutní formy. To může vést až k život ohrožujícím komplikacím jako je cirhóza nebo nádorové onemocnění jater.

### **1. říjen Mezinárodní den seniorů**

Společnost je tak vyspělá, jak je schopna pečovat o své seniory, zní jedno hluboké moudro. I my jsme si toho vědomi a našich bývalých zaměstnanců v seniorském věku si velmi vážíme. Rádi jim tak nabízíme např. možnost využívat dotované závodní stravování, účastnit se

zájezdů pořádaných Odborovou organizací nemocnice, pořádáme pro ně společná posezení při různých příležitostech, jako jsou Vánoce, Mikuláš či nejrůznější výročí. Všechny také zveme na další akce, pořádané našim zařízením. A mimo jiné mohou u nás také využívat výhod spojených s tzv. Seniorpasem. V letošním roce jsme pak pro naše seniory například připravili lekce trénování paměti v den Oslav 70. výročí NTGM, z níž je i přiložené foto. Mezinárodní den seniorů se na popud OSN od roku 1991 každoročně slaví 1. října. Jeho cílem je zvýšit povědomí o problémech stárnutí či zneužívání seniorů, stejně jako vyzvednutí přínosů této věkové skupiny lidí pro celou společnost. Ještě jednou tedy VŠEM SENIORŮM krásný sváteční den a vše nejlepší - hlavně PEVNÉ ZDRAVÍ.

### **Den srdce - 25. září**

Zaměřený je vždy na nové možnosti léčby a prevenci kardiovaskulárních onemocnění. Srdeční choroby totiž představují stále hlavní příčinu úmrtí, a to nejen v Česku. Obavy o zdraví navíc v této souvislosti ještě zesílila pandemie onemocnění SARS-CoV-2.

Kardiologové tedy neustále apelují: Nezanedbávejte preventivní prohlídky! Na čele statistik totiž srdeční choroby „vedou“ i před takovými strašáky, jako jsou zhoubné nádory a cévní onemocnění. Vždyť jen v hodonínské nemocnici provedli například loni naši kardiologové v kardiologických ambulancích více než 2600 klinických vyšetření, 1005 TT echokardiografií a 25 vyšetření srdce přes jícen. Dále provedli v Kardiologické a kardiostimulační ambulanci NTGM pod vedením MUDr. Jana Danczika 87 primoimplantací trvalých kardiostimulátorů, 28 reimplantací a celkem 913 kontrol kardiostimulátorů pro spádovou oblast Hodonínska a Břeclavska včetně Hustopečí.

Právě Nemocnice TGM Hodonín provádí totiž jako jediná nemocnice zřizovaná Jihomoravským krajem již několik desítek let implantace trvalých kardiostimulátorů, Kardiostimulační centrum Kardiostimulační centrum v Nemocnici TGM Hodonín, p. o. je součástí kardiologické ambulance, a má dlouholetou historii, vždyť první kardiostimulace zde byla provedena před 33 lety.

### **Světový den kojení**

Na propagaci nejpřirozenějšího způsobu výživy dětí - KOJENÍ - je již od roku 1992 zaměřený první srpnový týden: <http://www.kojeni.cz/>. Důležité téma související s poporodní péčí o matku a novorozence řeší také Laktační a riziková poradna při naší dětské ambulanci, kterou vede MUDr. Tereza Navrátilová. Ta je zde maminkám k dispozici od října 2020, a to vždy v pondělí a čtvrtek od 13:30 do 15:30. Pomáhá jim s problémy a potížemi při kojení, sleduje děti, u kterých je možno očekávat komplikace vývoje, tj. děti předčasně narozené, kříšené, s vrozenou vývojovou vadou či děti neprospívající. Jejím cílem bylo již při založení poradny oslovit maminky, které se při kojení cítí nekomfortně, mají potíže s přikládáním miminka, nedostatečnou laktaci nebo se prostě jen chtějí poradit či upravit techniku kojení. Právě laktační poradenství je podle MUDr. Navrátilové důležitým atributem poporodní péče. O co se snaží především? O maximální spokojenost matek i novorozenců díky svému empatickému přístupu.

### **Ratíškovští junáci přišli darovat krev**

V pondělí 17. října 2022 proběhla na našem Pracovišti hematologie a transfuzní služby tradiční společná dárcovská akce Drákula. A její pořadové číslo bylo opravdu úctyhodné. Tentokrát k nám totiž do Nemocnice TGM Hodonín přišli Junáci z Ratíškovic darovat svou krev již po devětačtyřicáté! Akci pořádá Junák Ratíškovice pravidelně, skoro každého půl roku již od roku 1997. Další kolo akce Drákula, tentokrát již padesáté, by se mělo konat v

pondělí 24. dubna 2023 - přesně na sv. Jiří - což je mimo jiné patron skautů. Tak nám to pěkně vyšlo.

#### **4. ročník kapky naděje**

Plná čekárna před odběrovou místností a ještě před začátkem registrace do poloviny zaplněné schodiště k registračnímu okénku. Tak to v úterý 15. listopadu ráno vypadalo na Pracovišti hematologie a transfuzní služby, kam se po roce opět vrátila celostátní kampaň k získávání prvodárců do dárcovských registrů, tedy akce 450ml Naděje. "Akci k nám přišlo podpořit 40 dárců, z toho 6 prvodárců. Jednoho jsme z důvodu nedostatku železa nepřipustili, z pravidelných dárců pak nebyli připuštěni 4 dárci. Za každého nového prvodárce jsme velmi rádi, jako obvykle nezklamali," uvedla Lenka Čtvrtečková z Pracoviště hematologie a transfuzní služby. Po odebrání kontrolního vzorku krve a kontrole výsledků a krevního tlaku u vedoucí lékařky Hematologické ambulance Nemocnice TGM Hodonín MUDr. Hany Hájkové je v půl osmé přivítaly nejen zástupkyně tohoto oddělení, ale za vedení nemocnice poděkovala za ušlechtilost, jakou je právě bezplatné dárcovství krve, všem přítomným dárcům také náměstkyně pro ošetrovatelskou péči NTGM Mgr. Naděžda Kwašniewská.

#### **14. listopad Světový den diabetu**

Diabetes mellitus (lidově cukrovka) je závažné onemocnění, kterým trpí téměř milion lidí v Česku, přes 200 tisíc osob přitom vůbec neví, že má diabetes. Celosvětové statistiky uvádí, že cukrovkou trpí asi 463 milionů dospělých ve věku 20 až 79 let, a podle odhadů vzroste v roce 2045 toto číslo na 700 milionů.

Většina případů tvoří diabetes 2. typu, ovšem více jak polovině těchto případů by šlo předejít vhodným životním stylem. Hlavními rizikovými faktory pro vznik diabetu 2. typu jsou totiž obezita, strava s vysokým obsahem tuků, prodělání těhotenské cukrovky (gestační diabetes) a nedostatek pohybu.

Pozor, diabetes se objevuje u stále mladších osob! Nepodceňujte prevenci a braňte se diabetu. Jak?

Chod'te na preventivní lékařské prohlídky, kde vám vyšetří hladinu cukru v krvi. Hlídejte si svoji hmotnost. Nechejte si zjistit vaše tělesné složení a cholesterol v krvi.

Pravidelně měřte obvod pasu (u žen by neměl být vyšší než 88 cm, u mužů 102 cm). Snažte se jíst potraviny s vysokým podílem vlákniny a omezit přívod tuků. Hýbejte se, ideálně si dopřejte každý den 30 minut pohybu o střední intenzitě (rychlá chůze, chůze do schodů, běh, kolo, rotoped apod.)

Zapojte se i v Hodoníně do akcí "10 tisíc kroků denně" či "Do práce na kole". Porad'te se o správné výživě s diabetologem či nutričním terapeutem.

Diabetologická ambulance je k dispozici také v Nemocnice TGM Hodonín.

Na počest **70 let nemocnice** se 9. prosince konal v chrámu svatého Vavřince v Hodoníně od 18:45 hodin **Vánoční benefiční koncert**.

## I.2.7. Informace o LSPP

LSPP: všední den od 17,00 hod. do 22,00 hod. tj. 5 hodin.  
S, N, svátek od 8,00 hod. do 20,00 hod. tj. 12 hodin

LSPP pro děti: 1 lékař, 1 dětská sestra (ve všední dny v rámci dětského oddělení)

LSPP pro dospělé: 1 lékař, 1 všeobecná sestra (ve všední dny v rámci interní ambulance)

Tabulka 10		LSPP v roce 2022	
		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Druh LPS	dospělí	děti	
Počet ošetřených osob	3 650	3 112	
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	NE	NE	
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	0,00	0,00	
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	3 387	3 065	
z toho od zdravotních pojišťoven	1 403	1 204	
od Jihomoravského kraje	1 691	1 691	
regulační poplatky	276	167	
jiné příjmy	16	16	
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	3 066	2 730	
Ordinační doba LPS	Po-Pá 17-22 So-Ne 8-20	Po-Pá 17-22 So-Ne 8-20	
Počet lékařů střídajících se ve službách	19	21	
Počet lékařů v 1 směně	1	1	
Mzda lékaře Kč/hod.	596	650	
Počet sester střídajících se ve službách	12	7	
Počet sester v 1 směně	1	1	
Mzda sester Kč/hod.	255	255	



## I.2.8 Počet ošetřených cizinců

Tabulka 11 Počet ošetřených cizinců		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Stát	počet osob	
Belgie	2	
Čína	1	
Francie	3	
Itálie	4	
Maďarsko	2	
Německo	10	
Portugalsko	1	
Polsko	8	
Rakousko	9	
Rumunsko	7	
Slovensko	189	
Spojené království	2	
Srbsko a Černá Hora	3	
Španělsko	7	
Švýcarsko	2	
Ukrajina	97	
Vietnam	13	
USA	3	
Ostatní	22	
<b>CELKEM</b>	<b>385</b>	

### I.3. Ošetrovatelská péče

#### I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková

Je neoddelitelnou součástí léčebné, diagnostické, rehabilitační a preventivní péče. Naším cílem je poskytovat kvalitní, individualizovanou péči zaměřenou na co největší uspokojení pacientových potřeb. V naší nemocnici ošetrovatelskou péči zabezpečují **všeobecné sestry, dětské sestry** - absolventky střední školy, vyšší odborné, vysoké školy – bakalářského i magisterského stupně, a také absolventky specializačního studia. Dále jsou to **praktické sestry** – absolventi střední zdravotnické školy, ošetrovatelky a sanitáři, a také další specialisté, jako jsou **fyzioterapeuti, nutriční terapeuti, radiologičtí asistenti, zdravotničtí laboranti, farmaceutičtí asistenti, zdravotně-sociální pracovnice, kaplan**.

##### I.3.1.1. Kvalita lůžek (zastaralé, nové, počet lůžek)

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace disponuje kapacitou 205 lůžek. Všechna lůžka vyhovují moderní medicíně a ošetrovatelství. Lůžka se vyznačují moderní, modulární a ergonomicky řešenou konstrukcí. K úplné dokonalosti zbývá doladit 15 standartních lůžek, 2 bariatrické, vzhledem k operativě, 1 školkové lůžko, tato lůžka budou vyřešena z projektu REAKT. Rovněž všechny antidekubitní matrace aktivní i pasivní splňují požadavky ošetrovatelské, hygienické a zabezpečují veškerý komfort pacientů.

##### I.3.1.2. Zajištění prevence dekubitů

Nemocnice má vytvořen celý postup preventivního ošetřování a léčbu dekubitů. Tvoří ji směrnice náměstkyně OP. Pravidelně provádíme dekubitní vizity u lůžka nemocného a statisticky vyhodnocujeme počet dekubitů v nemocnici. Naše nemocnice je zapojena do projektu – Šetření dekubitů na národní úrovni. Naše výsledky se pohybují v republikovém průměru.

##### I.3.1.3. Výskyt dekubitů

Tabulka 12 Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
Oddělení	Počet lůžek	Počet přijatých pacientů	Počet pacientů v riziku	Počet pacientů s dekubitem celkem	% pacientů s dekubitem celkem	% dekubitů u rizikových pacientů	Počet nových dekubitů	% dekubitů vzniklých na oddělení
ARO + NIP	9	38	38	12	31,60%	31,60%	7	18,40%
GYN	20	81	1	0	0,00%	0,00%	0	0,00%
INT A	22	235	95	19	8,10%	20,00%	3	1,30%
INT B	24	253	103	24	9,50%	23,30%	2	0,80%
INT JIP+IMP	9	81	29	5	6,20%	17,20%	2	2,50%
CHIR A	24	216	54	4	1,90%	7,40%	3	5,60%
CHIR B	23	156	72	6	3,80%	8,30%	0	0,00%
CHIR JIP	7	78	52	3	3,80%	5,80%	0	0,00%
OOP	43	388	317	145	37,40%	45,70%	47	12,10%
Celkem:	181	1526	761	218	11,40%	17,70%	64	4,50%

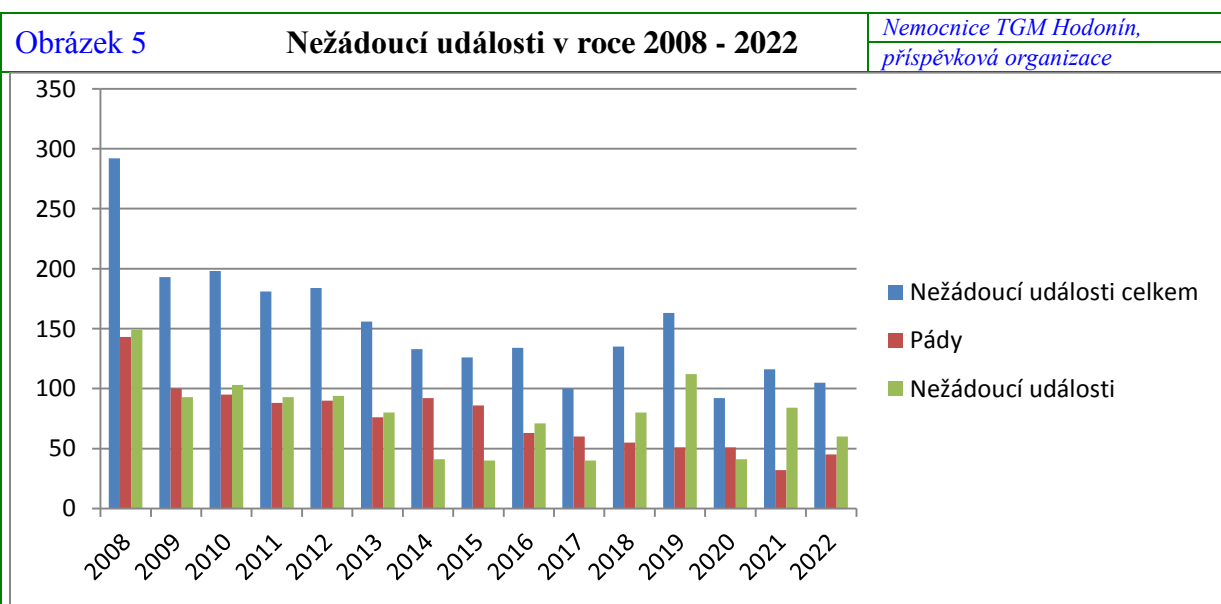
### I.3.1.4. Použití ošetřovatelských standardů v praxi

Standardy jsou neoddelitelnou součástí systému řízení kvality. Jsou prostředkem k neustálému zvyšování kvality ošetřovatelské péče, k realizaci auditů.

Standardy ošetřovatelské péče jsou zpracovány podle nejnovějších poznatků ošetřovatelství. Slouží také jako manuály pro nově nastupující sestry i pro výuku škol připravujících žáky a studenty na výkon zdravotnického povolání. Každé dva roky provádíme revizi standardů.

### I.3.1.5. Výskyt mimořádných událostí

Tabulka 13	Nežádoucí události v roce 2022	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Nežádoucí události v roce 2022		
Pády	45	
Verbální napadení personálu	16	
Nezvěstný pacient	5	
Nežádoucí chování návštěvy	2	
Zranění personálu	5	
Stížnosti	1	
Nedodržení léčebného režimu	6	
Ztráta, krádež	7	
Porucha zařízení	8	
Poškození sanitky	1	
Poškození kůže	1	
Novorozenec v BABYBOX	1	
Nežádoucí chování personálu	1	
Užití nevhodných látek	3	
Pokus o sebepoškození	2	
NÚ při podání léčivého přípravku	1	
<b>Celkem</b>	<b>105</b>	



### I.3.1.6. Zajištění bezpečnosti – prevence pádů

Nemocnice TGM Hodonín má vydanou směrnici ředitele Prevence pádu pacienta a zranění pacienta a jeho řešení a dodržuje její postup. Zdravotníci identifikují rizikové pacienty, zajistí

dostatečnou informovanost pacienta, omezí faktory vzniku pádu, zajistí bezpečnost pacienta, minimalizují komplikace vzniklé při pádu, informují pacienta a jeho blízké o způsobu prevence a opatření, snižující riziko pádu a získávají je ke spolupráci. Při pádu pacienta vypisují formulář o pádu pacienta a hlášení mimořádné události, vše je zaznamenáno v lékařské a ošetrovatelské dokumentaci.

### **I.3.1.7. Využití letecké záchranné služby ke zkvalitnění ošetrovatelské péče**

Již více jak sedm let se v areálu naší nemocnice využívá přistávací plocha pro leteckou záchrannou službu, v lednu roku 2017 se ho poprvé dotklo kolo modrého policejního vrtulníku, kdy se novým provozovatelem stala Policie České republiky – Krajského ředitelství Jihomoravského kraje. Lety nejsou všechny jen pro pacienty hodonínské nemocnice, neboť naše přistávací plocha je využívána i jako setkávací místo se Zdravotnickou záchrannou službou Jihomoravského kraje, Územním odborem Hodonín v případě, že se v Hodoníně nedá přistát kvůli zástavbě.

Dostupná statistika také uvádí i závažnosti jednotlivých případů. Nejvíce opakovaným důvodem bylo ohrožení vitálních funkcí akutním infarktem myokardu, kdy jsou pacienti nejčastěji transportováni na koronární jednotku Fakultní nemocnice Brno – Bohunice, která je pro pacienty z Hodonínska spádová.

Přistání v nemocnici je vždy šetrnější pro pacienta a samozřejmě také pro posádku vrtulníku, protože se pacient s minimálními překlady dostane z lůžka na lůžko. Jde tak o další zkvalitnění návaznosti péče mezi naší nemocnicí a fakultními pracovišti v Brně.

*Od 8. 6. 2015 do 31. 12. 2016 zajišťovala tuto službu brněnská společnost Alfa Helicopter, spol. s r. o., jež se v roce 1992 stala se svými červeno-modro-bílými vrtulníky prvním soukromým provozovatelem letecké záchranky. Tato společnost současně přispěla na zbudování přistávací plochy v nemocničním areálu částkou 200 tis. Kč.*



*Letecká záchranná služba v NTGM*

## I.3.2. Data z jednotlivých oddělení

### I.3.2.1. Interní oddělení

<b>Druh péče:</b>	lůžková intenzivní, standardní, ošetrovatelská, ambulantní
<b>Vedení oddělení:</b>	<b>prim. MUDr. Petr Lašek</b> atestace druhého stupně v oboru interní lékařství, atestace z angiologie
<b>Zástupce primáře:</b>	MUDr. Jan Danczik atestace prvního stupně v oboru interní lékařství, kardiologie
<b>Vedoucí lékař JIP:</b>	MUDr. Petr Šulák atestace druhého stupně v oboru interní lékařství
<b>Vedoucí lékař stanice odborné ošetrovatelské péče (OOP):</b>	MUDr. Andrea Lebedová atestace prvního stupně v oboru interní lékařství, infektologie, geriatric
<b>Vedoucí kardiologie:</b>	MUDr. Jan Danczik
<b>Vrchní sestra:</b>	Bc. Marta Zvědělíková
<b>Počet lůžek:</b>	9 intenzivní péče 46 standardní péče 43 ošetrovatelská péče 98 celkem
<b>Personální obsazení:</b>	
Činnost oddělení zajišťuje:	12 lékařů s úvazkem 1,00 6 lékařů na částečný úvazek
<b>Personální změny:</b>	
nástup:	MUDr. Hana Uříčářová – nástup 1.8.2022 MUDr. Anežka Nuzíková – nástup 1.10.2022 MUDr. Viktoria Bilets - nástup 1.7.2022 po RD, úvazek 0,75 MUDr. Bartolšičová-Tomkuliaková – nástup 21.11.2022, úvazek 0,40 MUDr. Zuzana Šebestová – nástup 1.10.2022, úvazek 0,80
ukončení pracovního poměru:	MUDr. Lukáš Koten
Rodičovská dovolená:	MUDr. Alena Křenová, MUDr. Eva Nezdařilová

## **Vzdělávání:**

Na oddělení probíhají semináře na aktuální témata. Všichni lékaři se účastní i celoustavních seminářů.

Zástupci oddělení se účastní všech podstatných celostátních akcí pořádaných kardiologickou, internistickou, diabetologickou, nefrologickou a endokrinologickou společností.

## **Činnost interního oddělení:**

Poskytuje základní péči v oboru vnitřní lékařství pro spádovou oblast Hodonínska. V součinnosti s hemodialyzačním střediskem se podílí na péči o pacienty s těžkým poškozením funkcí ledvin z Hodonínska, Kyjovska a také Veselska. Kardiostimulační ambulance provádí implantace, reimplantace a kontroly trvalých kardiostimulátorů pro spádovou oblast okresů Hodonín a Břeclav.

Od roku 2020 byla nově zřízena angiologická ambulance.

## **Lůžková část:**

Na lůžkách odbornosti IH1 (standardní péče) bylo hospitalizováno 2 555 pacientů.

Jednotka intenzivní péče hospitalizovala 397 pacientů.

Stanice odborné ošetrovatelské péče hospitalizovala 421 pacientů.

## **Ambulance**

### **1. Příjmová interní ambulance:**

Původně koncipována jako příjmová ambulance interního oddělení, ale provádí také interní vyšetření pro terén a kontroly pacientů po hospitalizaci.

Ve všední dny od 17.00 do 22.00 hodin působí ambulance i jako lékařská služba první pomoci (LSPP). V nepracovní dny je LSPP zajištěna lékaři z nemocnice a externími lékaři.

Lékař interní ambulance: MUDr. Josef Novák

V roce 2022 bylo v ambulanci provedeno 4546 interních vyšetření v pracovní době, 4 335 mimo pracovní dobu, 3650 vyšetření v rámci LSPP.

### **2. Osteologická a endokrinologická ambulance:**

Pečuje o pacienty s onemocněním žláz s vnitřní sekrecí a poruchami metabolismu kostí, zejména osteoporózou. MUDr. Pavel Kocman má atestaci druhého stupně z interního lékařství, endokrinologickou atestaci a certifikovaný kurz v osteologii, pracuje na částečný úvazek. V roce 2022 zde bylo provedeno 1665 endokrinologických a 970 osteologických vyšetření.

### **3. Lipidologická poradna:**

Dispenzarizuje pacienty se závažnějšími poruchami metabolismu tuků. MUDr. Jana Misorina má atestaci prvního stupně z interního lékařství a atestaci z klinické biochemie.

V roce 2022 provedla 570 vyšetření.

### **4. Diabetologická ambulance:**

MUDr. Lucie Nekvapilová má atestaci z interního lékařství a specializaci z diabetologie, pracuje na částečný úvazek. Ambulance provedla 4 410 vyšetření.

## **5. Kardiologické pracoviště:**

MUDr. Jan Danczik, MUDr. Lukáš Koten všichni atestovaní kardiologové s dlouholetou praxí.

Kardiologická ambulance je umístěna v ambulantním traktu nemocnice. Ostatní pracoviště (funkční laboratoř, echokardiografie vč. jícnové, kardiostimulační poradna) jsou soustředěny v přízemí při vstupu na lůžkové interní oddělení – stanice ženy.

V kardiologických ambulancích bylo provedeno 2355 klinických vyšetření, 939 TTEchokardiografií, TEE 25. Kardiologové dále provedli 88 primoimplantací trvalých kardiostimulátorů, 22 reimplantací. 882 kontrol kardiostimulátorů. Bylo provedeno 265 duplexních sonografií.

## **Přičleněné ambulance**

### **1. Neurologická ambulance:**

MUDr. Martina Čechová, MUDr. Kateřina Popelková, obě atestované neuroložky. Provádí ambulantní vyšetření i konziliární činnost pro lůžková oddělení nemocnice, ambulantní analgetickou infuzní službu a zajišťují nepřetržitou příslužbu. V obou ambulancích bylo provedeno 6833 klinických vyšetření, 117 EEG vyšetření, na infuzním stacionáři podáno 1991 infuzí.

### **2. Onkologická ambulance:**

Ambulance je přičleněna k internímu oddělení jen administrativně, vyvíjí zcela autonomní specializovanou činnost v oboru onkologie. Součástí je onkologický stacionář. Střídají se tři onkologové – úterý MUDr. Lenka Ostřížková (jedna sobota v měsíci mammární poradna), čtvrtek MUDr. Iveta Lašková a pátek MUDr. Josef Drbal.

Bylo zde provedeno 1950 klinických vyšetření, 1023 x podána protinádorová terapie.

### **Ústavní pohotovostní služba:**

Péči o pacienty mimo pracovní dobu zajišťují dva lékaři. Vedoucí služby, s pravomocemi primáře oddělení, má na starosti jednotku intenzivní péče a hemodialyzační středisko, provádí konziliární vyšetření pro ostatní oddělení nemocnice a je konzultantem pro mladšího lékaře, který zajišťuje ambulanci a standardní lůžka.

### I.3.2.2. Gastroenterologické pracoviště

**Druh péče:** ambulantní

**Vedoucí lékař:** **MUDr. Miluše Merlíčková**  
atestace I. stupně vnitřní lékařství  
nástavbová atestace gastroenterologie

**Lékaři podílející se na činnosti pracoviště:**

MUDr. Martin Man, chirurgické oddělení  
MUDr. Vlastislav Sekret, chirurgické oddělení

Dohoda o pracovní činnosti:

MUDr. Jiří Růžička  
MUDr. Miroslav Kudláč  
MUDr. Věra Benedíková

**Zdravotní sestry:**

Kateřina Žajdlíková – endoskopický doškolovací kurz 2016  
Markéta Koplíková – endoskopický doškolovací kurz 1997  
Bc. Renáta Lukovská, DiS – v plánu end. doškolovací kurz 2023/24  
Kateřina Szeiner, DiS. - úvazek 0,75, v plánu end. doškolovací kurz 2023/24

Dohoda o pracovní činnosti:

Marie Knedlíková – endoskopické příslužby

**Personální změny:** sestra Věra Macháčková – ukončení pracovního poměru

**Nové diagnostické postupy:** 0

**Nové přístroje a vybavení:** 2x dezinfektor endoskopů automatický (á  
1 343 100 Kč) REACT EU

**Přednášková činnost:** MUDr. Merlíčková – Pre a probiotika v praxi - semináře  
pro farmaceuty

**Osvětové akce:** 0

**Plnění úkolů v personální oblasti:**

Od 9/2022 se stázuje MUDr. Baranová, v přípravě na interní kmen.

**Pracoviště provádí:**

- vyšetření a dispenzarizace chorob zažívacího traktu, např. vředové choroby žaludku a dvanácterníku, chronická onemocnění slinivky břišní, jater a tenkého a tlustého střeva
- endoskopická vyšetření žaludku a dvanácterníku včetně provádění ERCP
- endoskopická vyšetření tlustého střeva a konečníku
- zajišťuje vyšetření při akutním krvácení z trávicího traktu



**Počty ošetření:**

- Ambulantní vyšetření gastroenterologem 3643
- Koloskopie při pozitivním testu na OK 200
- Koloskopie 1326
- Gastroskopie 1776
- ERCP 37
- Polypectomie 244
- PEG 29

Tabulka 14 Nejčastější diagnózy gastroenterologie		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Diagnóza		počet
K62	Krvácení z řiti a konečníku	453
K31	Jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	366
K76	Jiné nemoci jater	305
D12	Nezhoubný novotvar tlust. střeva, konečníku, řit. kanálu a řiti	302
K21	Gastroezofageální refluxní onemocnění	284
K30	Funkční dyspepsie	266
R10	Břišní a pánevní bolest	231
K51	Vředový zánět tračnicku-colitis ulcerosa-idiopatická proktokolitida	190
K29	Zánět žaludku a dvanáctníku - gastritis et duodenitis	184
K59	Jiné funkční střevní poruchy	118

Každoročně zaznamenává Gastroenterologické pracoviště pozitivní výsledky v prevenci a léčbě kolorektálního karcinomu. A to i díky prodloužení Osvědčení o splnění podmínek k provádění screeningu nádorů kolorekta a zařazení do Programu MZ ČR screening nádorů kolorekta (zaměřuje se právě na prevenci), které nemocnice získala od Ministerstva zdravotnictví ČR v prosinci roku 2016. Prodloužením osvědčení i nadále zůstává v této oblasti hodonínská nemocnice akreditovaným pracovištěm.

Osvědčení se vydává s platností dvou let, tj. do konce roku 2024.

Urgentní endoskopická příslužba 24 hodin a 7 dní v týdnu zajišťuje ošetření pacientu s akutními gastroenterologickými nemocemi – nejčastěji krvácením do trávicího traktu, záněty žlučových cest, akutní záněty slinivky břišní a extrakce cizích těles z trávicího traktu. Endoskopickou příslužbu zajišťujeme i pro nemocnici Kyjov.

### I.3.2.3. Chirurgické oddělení

**Druh péče:** Intenzivní, lůžková, ambulantní

**Vedení oddělení:** prim. MUDr. Martin Man-specializace v oboru chirurgie druhého stupně-osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře v oboru chirurgie-osvědčení ČLK k výkonu lékařské praxe obor –chirurgie-odborný zástupce

**Zástupce primáře:** MUDr. František Černý-specializace v oboru chirurgie druhého stupně  
MUDr.Milan Třeštík-specializace v oboru chirurgie druhého stupně

**Vedoucí lékař JIP:** MUDr. František Černý

**Vedoucí lékař OS a CS:**MUDr. Milan Třeštík

**Vrchní sestra:** Mgr. Jaroslava Petrová

**Počet lůžek:** 7 lůžek intenzivní péče  
47 lůžek standardní péče (dvě stanice)  
54 lůžek celkem

**Personální obsazení:** 12 lékařů na plný pracovní úvazek

2 lékaři	0,2
1 lékař	0,4
1 lékař	0,6
1 lékař	0,8

#### Personální změny:

MUDr. Martina Vomáčková byla přijata do pracovního poměru s úvazkem 1,0  
MUDr. Dominka Lokajová nastoupila na plný úvazek 1,0 po mateřské dovolené  
MUDr. Martina Vojtková nastoupila na úvazek 0,2 při mateřské dovolené  
MUDr. Přemysl Dorr si zkrátil úvazek na 0,6  
MUDr. Kateřina Randulová podala výpověď z pracovního poměru

Mateřská dovolená.

MUDr. Martina Blanářová

MUDr. Eva Trlidová

MUDr. Lenka Přikrylová

#### Provoz chirurgického oddělení:

Provoz chirurgického oddělení byl ovlivněn v prvních dvou měsících odeznívající pandemií koronaviru. Od začátku března však docházelo k obnovování provozu v celém spektru výkonů.

Výrazný byl nárůst operací pro morbidní obezitu, u které provádíme především gastrické bypasy a méně často sleeve gastrektomie. Taktéž bylo provedeno více operací na tlustém střevě pro maligní benigní onemocnění. Díky nárůstu těchto výkonů s vyšší obtížností došlo k nárůstu CM bodů v roce 2022.

Pokračovala činnost multioborové indikační komise pro nádory zažívacího traktu ve spolupráci s lékařkou komplexního onkologického centra. V traumatologii je pracoviště zaměřeno na akutní končetinovou traumatologii a artroskopické operace ramenního a kolenního kloubu.

Lékaři absolventi postupně absolvovali předepsané stáže. Dvě lékařky splnily podmínky chirurgického kmene a jeden lékař úspěšně složil atestaci z chirurgie

Pracoviště se dále podílí na praktické výuce mediků ve formě pregraduálních praktických stáží. Vzhledem k dobré pověsti pracoviště někteří stážísté pak začali pracovat v naší nemocnici.

Dne 27. 5. 2022 jsme pořádali chirurgické sympozium, jehož tématem byly komplikace v chirurgii, onkochirurgie a chirurgie náhlých příhod břišních. Kongresu se zúčastnili lékaři z celé České republiky, Slovenska a Rakouska.

Ústavní pohotovostní služba 2 lékaři (z toho: 1 lékař JIP + standardní oddělení, 1 lékař chirurgická ambulance) formou dohody o pracovní činnosti na dobu neurčitou, 1 lékař příslužba mimo pracoviště

Stížnosti: na chirurgickém oddělení jsme řešili pět neoprávněných stížností

### Zakoupené přístroje:

4x

matrace antidekubitní aktivní Domus 1N, a 2 760 Kč

2x průtokoměr plovákový Medimeter 15L/O2, a 5 704 Kč

Vozík mechanický SPA-347 Beijing, 8 202 Kč

Matrace antidekubitní ProCare AUTO (ch. JIP), 40 859,50 Kč

Odsávačka – hrudní sání Medela Thopaz+ (ch. JIP), 92 929,02 Kč

Oximetr pulsní OXY 300 (chir. Amb.), 1 839,20 Kč

Tabulka 15 Nejčastější diagnózy Chirurgie v roce 2022		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Diagnóza		počet
K80	Žlučové kameny	200
K40	Tříselná kýla	158
C15-C26	Zhoubný novotvar trávicího ústrojí	112
S72	Zlomenina krčku kosti stehenní	100
S83	Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů kolena	97
S06	Nitrolební poranění	81
Z47	Násl. péče zahr. vynětí kost. dlah neb jiných vnitř. fix. pomůcek	78
R10	Břišní a pánevní bolest	71
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	70
K64	Hemoroidy a perianální žilní trombóza	67

### **I.3.2.4 Centrální operační sály a centrální sterilizace**

**Vedoucí lékař:** MUDr. Milan Třeštík

**Staniční sestra:** Mgr. Vlachová Martina

#### **Operační sály:**

Na operačních sálech pracuje devět SZP zastávajících funkci – sestry pro perioperační péči, dva sanitáři a dvě pomocnice

- Brůchová Hana ukončila 31. 12. 2022 pracovní poměr- nástup do SD

- Halová Eliška nastoupila do pracovního poměru 17. 10. 2022

- Zástavová Markéta nastoupila do pracovního poměru 01. 02. 2022

#### **Centrální sterilizace:**

- 1) na centrální sterilizaci pracují dva SZP, jedna sanitářka, jedna pomocnice
- 2) vedoucí sestra centrální sterilizace, jeden SZP ve funkci všeobecná zdravotní sestra.

#### **Vzdělávání:**

Na OS a COS pracují sestry specialistky, vysokoškolsky vzdělané sestry, sanitářky a ostatní pomocný personál. Sestry specialistky jsou určeny na operační úsek pro instrumentování, dále pak sestry specialistky určené k anestezii. Požadavky na naše vzdělání se zvyšují současně s rozvojem nových vyšetřovacích a operačních metod. Je pro nás nezbytné celoživotní kontinuální vzdělávání promítající se v denní praktické činnosti.

#### **Indikátory kvality:**

Od 1. 1. 2010 jsme zvolili možnost monitoringu sledování efektivnosti provozu operačních sálů a v této činnosti jsme pokračovali i v roce 2022.

Centrální sterilizace sleduje počet resterilizací zdravotnických prostředků parní sterilizací.

Periodicky se provádí validace a kalibrace sterilizační techniky.

#### **Plnění cíle:**

Provádíme mikrobiologický monitoring prostředí operačních sálů a centrální sterilizace – 1x za měsíc, po přísně dodržovaném sanitárním dnu.

V rámci běžného provozu byly prováděny standardní opravy pomůcek, přístrojů a dalšího vybavení operačních sálů v nutném rozsahu tak, aby provoz nebyl omezen ani narušen.

První čtvrtletí roku 2022 bylo poznamenáno pandemií koronaviru a nevyhnul se ani činnosti COS a CS, zejména ve zvýšeném pracovním nasazení personálu COS a CS. I když byla elektivní operativita v prvním čtvrtletí omezena, počet operačních výkonů nebyl snížen, naopak došlo ještě k mírnému navýšení počtu operačních výkonů oproti roku 2021.

Po dobu nouzového stavu byl provoz jen pro akutní operace z důvodu částečného přesunu personálu na jiné oddělení a omezení až zákaz elektivních operací. Z uvedených důvodů došlo i k poklesu operačních výkonů.

#### **Počet operačních výkonů**

**Chirurgie: 2045**

**Gynekologie: 476**

**Celkem: 2521 výkonů na COS**

Specifikace operačních výkonů je uváděna u jednotlivých specializací.

### **Přístroje, instrumentárium**

V roce 2022 jsme zakoupili AKU vrtačku s příslušenstvím B/Braun (397 360,13 Kč) pro traumatol. operativu.

Pokračuje průběžná výměna jednotlivých nástrojů a instrumentarií.

### **Cíl pro rok 2023**

Dle investičního plánu realizovat nákup dle plánu investic.

V roce 2023 proběhne v rámci programu React přestavba dvou operačních sálů.

Veškerý odborný personál odpovídá za přípravu technického zázemí operačního sálu, což je především zdravotnická technika pro zabezpečení operačního výkonu, dostatek zdravotnického materiálu a dalších prostředků nutných k operačnímu výkonu. Nejdůležitějším cílem je zaměření na samotného pacienta, který na operační sál přichází, na jeho bezpečnost a jeho celkový psychický i fyzický stav.

### **I.3.2.5. Gynekologické oddělení**

**Druh péče:** lůžková, ambulantní

**Vedení oddělení:** **prim. MUDr. Daniel Gágyor, Ph.D.**  
od 1. 1. 2022

**Vrchní sestra:** Mgr. Radmila Krupicová

**Počet lůžek:** 20 standardní péče

#### **Personální situace na pracovišti:**

MUDr. Ján Geško – úvazek 1,00 do 31. 5. 2022

MUDr. Tereza Bílská – úvazek 1,00

MUDr. Kateřina Vavřínová (rozená Vrbíková) – úvazek 0,20 od 1. 7. 2022  
(nyní mateřská dovolená)

MUDr. Silvia Turkovičová – úvazek 1,00 od 1. 8. 2022

MUDr. Zuzana Cingel Fleischmannová – úvazek 1,00 od 1. 2. 2022

MUDr. Miloš Bláha – úvazek 0,60

MUDr. Jozef Milián – úvazek 0,20 (do 1. 6. 2022 úvazek 0,40)

MUDr. Eva Fančovičová – úvazek 0,40

MUDr. Tereza Bílská získala v prosinci 2022 atestaci v oboru gynekologie a porodnictví

#### **Personální změny na pracovišti:**

##### Nástup:

MUDr. Zuzana Cingel Fleischmannová – od 1. 2. 2022

MUDr. Silvia Turkovičová – od 1. 8. 2022

Hurbanová Emília – ženská sestra – od 1. 4. 2022 (úvazek 1,00)

Nováková Radka – sanitářka – od 10. 10. 2022 (úvazek 1,00)

##### Ukončení:

MUDr. Geško Ján – ukončení prac. poměru k 31. 5. 2022

Žádníková Ingrid – sanitářka – od 15. 10. 2022 přestup na interní oddělení

#### **Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost:**

Gynekologie, učebnice pro lékařské fakulty a specializační přípravu, 2. vydání, rok 2022, Maxdorf, autorů Pilka R. a kolektiv,

MUDr. Daniel Gágyor Ph.D. je spoluautorem kapitol Ektopická gravidita, prolaps pánevních orgánů a inkontinence moči

Česká gynekologie, časopis ČGPS, ročník 87, 2022, číslo 3

„Vztah změn mobility uretrovezikální junkce a pooperační progresse stresové inkontinence po sakrospinální fixaci – subanalýza multicentrické randomizované studie“ autorů Gágyor D., Pilka R., Benická A., Kališ V., Rušavý Z., Krofta L., Němec M., Mašata J.

3.- 4. 11. 2022 – 55. nitrianske lekárske dni s medzinárodnou účasťou,

přednáška „*Recidivující vezikovaginální fistula po inzerci přední transvaginální sítě*“ autorů Gágyor D., Burešová E., Pilka R.

**Nově pořízené přístroje nebo technologie, nově zavedené diagnostické a léčebné postupy, novinky v ošetrovatelské péči:**

5/2022 – cystoskop Olympus

5/2022 – hysteroskop Olympus

6/2022 – kardiokograf EDAN F9, 132 845,90 Kč

10/2022 – kolposkop OP C5, 194 203,79 Kč

10/2022 – urodynamický přístroj Solar Blue, 544 500 Kč

12/2022 – vaginoskop MT 2002 vč. zdroje světla, 114 137 Kč

8/2022 – stůl k ultrazvukovému vyšetření Golem U, 49 003,79 Kč

9/2022 – stůl vyšetřovací Golem 6ET, 119 183,79 Kč

9/2022 – stůl vyšetřovací urodynamický Urodynamic Golem, 159 112,58 Kč

- zřízení specializované **urogynekologické ambulance** zaměřené na diagnostiku a léčbu ženské močové inkontinence a sestupu orgánů pánevního dna

- zřízení specializované **ambulance dětské gynekologie** zaměřené na diagnostiku a léčbu gynekologických onemocnění dětí a dospívajících

- **rozšíření spektra operačních metod** (kompletní spektrum urogynekologických výkonů, vybrané výkony v dětské gynekologii, rozšíření spektra laparoskopických operačních metod)

Tabulka 16 Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
R10	Břišní a pánevní bolest	170
N85	Jiné nezánetlivé poruchy dělohy s výjimkou cerviku	151
N92	Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace	124
O20	Krvácení v časném těhotenství	86
D27	Nezhoubný novotvar vaječníku	65
D25	Leiomyom dělohy	55
N84	Polyp ženského pohlavního ústrojí	50
O60	Předčasná porodní činnost a porod	47
O02	Jiné anomálie plodového vejce	39
N81	Výhřez [prolaps] ženských pohlavních orgánů	36

Tabulka 17

**Počty operací, reoperací a porodů***Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace*

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)					
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Gynekologie	340	324	238	165	0	186
z toho laparoskopické	295	251	205	140	0	131
Počet reoperací (operační sály)	0	0	2	1	0	1
Počet porodů	0	1	0	0	0	0

**Využití lůžek:**

Využití lůžek a průměrná doba hospitalizace je ovlivněna dominantním počtem endoskopických miniinvazivních výkonů a nízkým výskytem komplikací.

**Stížnosti:**

Stížnosti na poskytovanou zdravotní péči nebyly v roce 2022 zaznamenány.



### I.3.2.6 Dětské oddělení

**Druh péče:** lůžková: standardní,  
nižší stupeň JIP  
ambulantní:  
LSPP pro děti a dorost

**Vedení oddělení:** **prim. MUDr. Anežka Kudličková**  
atestace druhého stupně v oboru pediatrie  
osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře  
licence ČLK pro obor pediatrie  
diplom celoživotního vzdělávání

**Vedoucí lékař JIP-nižší st.:** MUDr. Jiří Žurek, Ph.D.  
pediatrický kmen

**Vrchní sestra:** Mgr. Kateřina Smetková, DiS

**Staniční sestra JIP nižší stupeň:**  
zastupuje vrchní sestra Mgr. Kateřina Smetková, DiS

**Počet lůžek:** 20 standardní oddělení  
4 nižší stupeň JIP

#### **Personální změny:**

Nový nástup

- sestra Eva Pavlačková od 1. 4. 2022 na úvazek 1,0, dříve DPP
- sestra Edita Divácká od 18. 1. 2022 na úvazek 1,0, do 31. 12. 2021 DPP
  
- MUDr. Neugebauerová Kristýna od 1. 7. 2022 na úvazek 1,0

Odchody

- sestra Vendula Novotná do 31. 3. 2022 úvazek 0,5
- sestra Barbora Dohnalová do 2. 9. 2022, dále PN

Rodičovská dovolená

sestra Lenka Maradová

Rodičovská dovolená

- MUDr. Olga Výšková Hudečková, od 17. 10. 2022 úvazek 0,2
- MUDr. Hana Bernátková, DPP na služby
- MUDr. Olga Lukačovičová úvazek 0,8 do 28. 2. 2022
- MUDr. Soňa Jelínková od 9. 5. 2022 mateřská dovolená
- MUDr. Monika Nezvalová od 23.3.2022 mateřská dovolená
- MUDr. Dominika Kašparová od ... 09. 2022 PN
- MUDr. Holubík Josef od 1. 11. 2021 DPP

**Přijato: celkem 1423 pacienti**  
při využití 58,72 % a průměrné ošetrovací době 3,44 dne.

JIP nižší stupeň 706 pacientů  
při využití 97,52% a průměrné ošetrovací době 1,98, přímo propuštěno 88 dětí.

Standardní dětské oddělení - přijato přímo 717  
při využití 50,58 % a délce ošetrovacího dne 2,59

Propuštěno 970 dětí.

Doprovod dětí – přijato 453 dospělých osob.  
Na oddělení nezemřelo žádné dítě.

#### **Ambulance:**

Na dětské a endokrinologické ambulanci byly ošetřeno 4200 dětí, z toho:

Diabetologie	400
Endokrinologie	636
Nefrologie	510
Riziková poradna	10
Hypertenze AMBP	24
všeobecná dětská amb.	2620

Dětská ambulance přijímá:

Ve všední dny mimo pracovní dobu od 15.30 do 17.00 hodin a od 22.00 do 7.00 hodin. V sobotu a neděli od 20.00 do 8.00 hodin, tj. mimo dobu LSPP, bylo na příjmové ambulanci (kromě příjmu pacientů) ošetřeno 566 dětí.

#### **Lékařská služba první pomoci (LSPP) pro děti a dorost:**

Všední dny 17.00 – 22.00 hodin

Soboty, neděle a svátky 8.00 – 20.00 hodin

**Ošetřeno celkem 2546 dítě**

**Celkem bylo mimo pracovní dobu ošetřeno 3112 dětských pacientů** (LSPP a dětská příjmová ambulance, tj. 2546 a 566 dětí).

Na práci LSPP se mimo lékařek z oddělení podílejí také praktičtí lékaři pro děti a dorost z terénu: MUDr. Vladimíra Bulvasová, MUDr. Věra Demelová, MUDr. Helena Herůdková, MUDr. Hana Hrbáčová, MUDr. Eva Vrzalová, MUDr. Kristýna Chudjaková do 9/2022, MUDr. J. Zámečnicková od 10/2022, MUDr. Klára Bartlová

Na JIP nižší st. kromě lékařů z oddělení se podílejí – MUDr. Olga Míčková, MUDr. Tatiana Michnová, MUDr. Olga Lukačovičová, MUDr. Rajský Miloslav

Na práci LSPP se kromě 4 sester z oddělení podílejí sestry: Emílie Veselá, Jana Michalíková, Renata Skočíková a Katarína Poláková, Mgr. Hana Mrázíková (DPČ), Jana Korčáková.

Je stále větší problém s obsazením služeb LSPP, trvá neochota praktických lékařů podílet se na této činnosti kromě výše uvedených, i tito však počet služeb snižují na co nejnižší možnou

míru, tj. 1 službu za 1 až 2 měsíce a lékaři oddělení musí doplňovat neobsazené služby, zvláště v době státem uznaných svátků a vánoc.

#### Vzdělávání:

MUDr. Monika Nezvalová pokračuje v přípravě před atestací z pediatrie před MD  
MUDr. Tereza Navrátilová pokračuje v přípravě před atestací z pediatrie  
MUDr. Kristýna Buchtová/Neugebauerová/pokračuje v přípravě před pediatrickým kmenem  
MUDr. Dominika Kašparová pokračuje v přípravě před pediatrickým kmenem

**MUDr. Tereza Navrátilová úspěšně složila atestaci z pediatrie a získala specializovanou způsobilost z pediatrie**

**Tento počet lékařek v přípravě vede k časté nepřítomnosti na oddělení, navíc jako matky také využívají čerpání OČR.**

#### Vzdělávací akce:

##### Pasivně

Kursy a semináře – průběžně  
Diabetologie - MUDr. Kudličková  
XVI. Pediatrický kongres Ostrava - MUDr. Kudličková  
Festival kazuistik Luhačovice- MUDr. Nezvalová

Tabulka 18 Nejčastější diagnózy na dětském oddělení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
J20	Akutní bronchitida	166
J15	Bakteriální zánět plic	155
A09	Jiná gastroenteritida a kolitida infekčního a NS původu	84
M53	Jiné dorzopatie	72
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	65
A08	Střevní infekce viry a jinými určenými mikroorganismy	64
S06	Nitrolební poranění	53
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	52
J03	Akutní zánět mandlí	49
K59	Jiné funkční střevní poruchy	44

## Návštěva zdravotních klaunů u dětí na našem oddělení



### **Nově pořízené přístroje:**

Zakoupeny 2 nebulizátory s ohřevem pro JIP a nové průtokoměry.

### **Investiční práce:**

V letním období r. 2022 byla provedena rekonstrukce 2 pokojů na standartním oddělení a vybudování sociálního zařízení na těchto pokojích - prováděno za provozu oddělení.

### **Stížnosti:**

Nebyla písemná stížnost na práci oddělení.

### **Pochvaly:**

Celkem 5x pochvala písemná během roku 2022 od:

Paní Piškulové, Opluštilové, Bezuchové, Babadžanjan a Nechvátalové.

### **Nové léčebné postupy:**

Po zakoupení – resp. obnovení - pH metru bylo prováděno více vyšetření pH metrií v rámci vyšetření bolestí břicha a při chronické kašli a zvracení dětí - problému se věnuje MUDr. Nezvalová i v době své mateřské dovolené.

V důsledku ukončení činnosti endokrinologické ambulance v Břeclavi se navýšil i počet pacientů v naší ambulanci.

Trvá zvýšený počet diabetických pacientů na naší ambulanci po přechodu dětí z Břeclavi. To vede i k navýšení nákladů na péči. Všechny děti až na jednu pacientku jsou na kontinuální monitoraci systémem Free Style Libre, nebo Dexcom systému.

Ke zpestření pobytu na oddělení docházejí pravidelně každých čtrnáct dnů zdravotní klauni, také nepravidelně je prováděna canisterapie

Dobrovolnická činnost na oddělení neprobíhá, byla ukončena hlavně v důsledku obavy o možnost získání infekce od nemocných dětí.

### **Společenské akce:**

V květnu v rámci akce „Den sester“ MUDr. Žurek přispěl přednáškou za dětské oddělení .

Oddělení se podílelo na Dni otevřených dveří při příležitosti oslav 70. výročí založení nemocnice.

Také v letošním roce díky dobročinné akci Strom Radia JIH bylo oddělení obdarováno řadou hraček, ale i jiných potřebných věcí pro děti.

### **Provoz oddělení:**

**Provoz oddělení byl výrazně ovlivněn probíhajícími infekcemi - covidovou, i když méně než v předchozím roce, ale na podzim poté výraznou epidemií RSV, zvláště u kojenců a batolat. Sociální zařízení přímo na pokojích na oddělení nám umožňuje výrazně snížit nebezpečí nosokomiálních nákaz a izolovat infekční pacienty a možnost vyjít vstříc požadavkům rodičů na trvalý pobyt s dítětem.**

**Na začátku roku se podílely vrchní sestra Mgr. Smetková, DiS. a Mgr. Matyášová na odběrech PCR testů pro veřejnost, lékaři oddělení se zapojili do očkování proti covid-19 pro věkovou skupinu 5-11 let na dětském oddělení, postupně došlo k nezájmu o toto očkování.**

Během celého roku probíhaly aktualizace počítačového systému uvedeného do provozu v prosinci 2019. Jeho osvojení probíhalo průběžně a výrazně zhoršovalo práci.

Vycházet vstříc narůstajícím požadavkům rodičů na doprovod dětí ze strany matek a otců, ale i ostatních požadavků na péči, klade velké nároky na psychiku personálu. Stále se objevují požadavky po nadstandardních pokojích, eventuálně po samostatných pokojích. Rodiče stále více odmítají své dítě opustit na JIP během noci, trvají na přítomnosti při každém vyšetření a odběru krve.

### **Plnění cíle:**

Je velmi obtížné získat absolventy LF, neboť je nejisté získání podkladů ke kvalifikaci, chybějící novorozenecké oddělení neumožňuje získání akreditace pro výuku.

Stabilizace lékařského personálu, dokončení atestací a hlavně zajištění stáží na akreditovaných pracovištích je nezbytná pro existenci oddělení, i když to znamená omezení počtu lékařů pracujících aktuálně na oddělení.

### I.3.2.7. Anesteziologicko-resuscitační oddělení

**Druh péče:** resuscitační, lůžková, ambulantní

**Vedení oddělení:** **prim. MUDr. Kudláčová Marcela**  
specializace v oboru anesteziologie a resuscitace druhého stupně  
osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře v oboru  
anesteziologie a resuscitace  
osvědčení ČLK k výkonu lékařské praxe obor – anesteziologie  
a resuscitace

**Zástupce primáře:** MUDr. Bohumil Holub  
specializace v oboru anesteziologie a resuscitace druhého stupně  
osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře v oboru  
anesteziologie a resuscitace  
osvědčení ČLK k výkonu lékařské praxe obor – anesteziologie  
a resuscitace

**Vedoucí anesteziologického úseku:**  
MUDr. Novák Petr  
specializace v oboru anesteziologie a resuscitace prvního stupně  
osvědčením o specializační způsobilosti s atestací 1. st. A+R

**Vrchní sestra:** Mgr. Ivana Čermáková

**Počet lůžek:** 4 lůžka resuscitační péče  
5 lůžek následné intenzivní péče

**Personální obsazení:** 7 lékařů na plný pracovní úvazek  
1 lékařka na částečný úvazek 0,6  
1 lékařka na pracovní úvazek 1,0 od 01.08.2022  
1 lékařka na částečný úvazek 0,4 od 01.10.2022

**Změny:** na lůžkové stanici pracovalo 16 sester včetně vrchní sestry,  
na úseku anestézie pracovalo 5 sester.  
na oddělení následné intenzivní péče pracovalo 8 sester.  
k 31. 12. 2022 ukončila pracovní poměr MUDr. Šikudová Zuzana

#### **Postgraduální vzdělávání:**

V rámci našeho oddělení probíhají pravidelná školení se zaměřením na nové poznatky v oboru anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny.

V dubnu 2022 se zúčastnili kongresu Colours of sepsis v Ostravě MUDr. Kudláčová, MUDr. Smetková a MUDr. Komorníková.

V září 2022 se zúčastnili kongresu ČSARIM v Brně MUDr. Novák, MUDr. Šteflík a MUDr. Kudláčová.

V listopadu 2022 se zúčastnil semináře Nefrologie kritických stavů v Praze MUDr. Holub.

15. 11. 2022 se zúčastnili na CKTCH klinice v Brně semináře Transplantace orgánů

MUDr. Kudláčová a MUDR. Novák.

28. 11. 2022 se zúčastnili celodenního workshopu Efektivní komunikace při sdělování nepříznivé zprávy v Brně MUDr. Kudláčová a MUDr. Krzystková.

### Provoz anesteziologicko-resuscitačního oddělení:

Provoz anesteziologicko-resuscitačního oddělení i ústavní pohotovostní služby byly zajištěny pouze lékaři, kteří pracují na našem oddělení na plný i částečný úvazek.

### Stížnosti:

V roce 2022 nebyla řešena žádná stížnost na chování sestry nebo lékaře oddělení.

Byly uděleny dvě pochvaly lékařům a sestřám za péči o blízkého příbuzného.

Tabulka 19 Nejčastější diagnózy na ARO		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Diagnóza		počet
J12	Virová zánět plic (pneumonie)	36
J96	Respirační selhání	13
I46	Srdeční zástava	10
N17	Akutní selhání ledvin	5
A41	Jiná sepse	3
R40	Spavost [somnia] ztrnulost [stupor] a bezvědomí [kóma]	3
I63	Mozkový infarkt	3
S06	Nitrolební poranění	3
K26	Dvanáctníkový vřed [ulcus duodeni]	2
C18	Zhoubný novotvar tlustého střeva	2

### Vlastní činnost oddělení ARO:

Na oddělení ARO bylo hospitalizováno v období od 1. 1. do 31. 12. 2022 **113** pacientů, celkový počet bodů dosáhl **1405,46**. V úseku anestezie bylo podáno **2922** anestézií.

Oddělení NIP bylo hospitalizováno v r. 2022 **23** pacientů.

### Počet operací:

Tracheostomie        38  
Reoperace            0

### Indikátory kvality

Neustále sledujeme efektivnost provozu lůžkové stanice i anesteziologického úseku. Na lůžkové stanici se snažíme využívat v co nejvyšší míře standardů léčebných postupů v souladu s požadavky kladenými na poskytování resuscitační péče.

## Plnění cíle

Po letech 2020 a 2021, kdy do provozu našeho oddělení významně zasáhlo onemocnění Covid-19 jsme se opět vrátili do původního režimu. Naším dlouhodobým cílem je zkvalitnění péče

o kriticky nemocné dle nejnovějších a moderních léčebných postupů intenzivní medicíny, zkvalitnění péče o ventilované pacienty, monitorace parametrů hemodynamiky pacienta, také zkvalitnění ošetrovatelských a rehabilitačních postupů, abychom v co nejkratší době umožnili pacientovi návrat do běžného života a ke svým rodinám. V této činnosti budeme pokračovat i v roce 2023. I v roce 2023 bude v provozu anesteziologická ambulance.





### **I.3.2.8 Hemodialyzační STŘEDISKO a nefrologická ambulance**

**Druh péče:** ambulantní

**Vedení oddělení:** **prim. MUDr. Jitka Urbanová**  
atestace – interna 1. stupně,  
atestace nefrologie

**Staniční sestra:** Bc. Petra Kundratová

**Personální obsazení:**

MUDr. Jitka Urbanová

k 31. 12. 2022 zajišťují chod oddělení a ambulance 1 lékař na úvazek 1,0  
19 sester, z toho 5 s vysokoškolským diplomem  
3 - pomocný personál

**Počet lůžek na HDS:** 12

**Počet směn za týden:** 21

**Činnost:**

Hemodialyzační středisko provádí metody nahrazující funkci ledvin (hemodialýza a hemodialfiltrace) a připravuje pacienty k zařazení na čekací listinu na transplantaci ledviny.

K 31. 12. 2022 v hemodialyzačním středisku bylo provedeno:

10 872 hemodiafiltrací

226 hemodialýz – z toho akutních 208

Nefrologická ambulance se věnuje vyšetření funkcí ledvin a diagnostice a léčbě ledvinných onemocnění, přípravě pacientů k zařazení do pravidelného dialyzačního programu, provádí základní vyšetření potenciálních dárců ledviny (u příbuzenských transplantací).

Ambulance vyšetřila k 31. 12. 2022 4393 pacientů

HDS a nefrologická ambulance poskytuje péči pro okres Hodonín (Hodonínsko, Kyjovsko, Veselsko).

**Vzdělávání a přednášková činnost:**

1 x měsíčně na oddělení probíhají semináře na aktuální téma.

Lékaři se účastní celoustavních seminářů, které jsou pořádány 10 x za rok, 1 x za rok přispívají i svojí aktivní účastí.

Zástupci oddělení se účastní celostátních akcí pořádaných Českou nefrologickou společností.

Lékaři pravidelně přispívají články na odborné téma do místních Hodonínských listů.

Sestry se pravidelně 1x ročně účastní Hodonínského dne sester i akcí pořádaných Českou nefrologickou společností (1x ročně Český nefrologický kongres).

V současné době 1 sestra studuje PSS (pomaturitní specializační studium) v Brně.

Pravidelně 1x ročně organizujeme akci pro veřejnost v rámci Dne ledvin.

Naše pracoviště je držitelem certifikátu:

- Standardy kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče
  - Certifikát o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb a držitelí ISO:
- ČSN EN ISO 9001 : 2016 - v oboru zdravotnické služby a související obslužné činnosti  
- ČSN 01 0391:2013 – systém managementu společenské odpovědnosti organizací

### I.3.2.9 Radiodiagnostické oddělení

Vedení: **primář MUDr. Grebáč Juraj, MBA**  
Zástupce: MUDr. Čapka Vladimír

Lékaři oddělení: MUDr. Hloušková Michaela, úvazek 0.8  
MUDr. Brückner Jiří  
MUDr. Šimeček Lubor  
MUDr. Pavle Peter, úvazek 0.8  
MUDr. Maradová Veronika, úvazek 0.8  
MUDr. Csornej Vitalij Vaszilovics, DPČ služby

Dále na RDG oddělení v roce 2022 pracovalo 12 radiologických asistentů, 2 zdravotní sestry, dokumentátorka a pomocnice.

**Vzdělávání a odborná činnost:** v září MUDr. Grebáč na celoustavním semináři na téma *Nové postupy a pokročilé vyšetření v radiologii* přednesl dvě přednášky. Všichni lékaři oddělení se účastní lékařských seminářů, sledují novinky v zahraniční i tuzemské odborné literatuře.

MUDr. Grebáč a MUDr. Hloušková se v říjnu zúčastnili Českého radiologického kongresu v Olomouci. MUDr. Maradová se zúčastnila před atestačního školení ve Fakultní nemocnici v Brně Bohunicích.

V říjnu jsme zorganizovali odděleňský seminář na téma *Nové postupy a doporučení v používání jodových kontrastů v radiologii*.

Začátkem roku 2022 jsme obnovili účast radiologů v setkáních multidisciplinárního onkologicko-chirurgického týmu.

I když v roce 2022 nebylo našim hlavním cílem zvyšování počtu výkonů, důraz jsme kladli spíše na zvýšení kvality a optimalizaci vyšetřovacích protokolů, oproti roku 2021 došlo k navýšení počtu Rtg i USG vyšetření. Počet CT vyšetření zůstal zhruba na stejné úrovni, ale spektrum vyšetření se posunulo ke komplikovanějším výkonům jako CT angiografie a víceetážové vyšetření.

**Nové metody:** V březnu bylo zorganizováno aplikační školení za účasti zahraničního specialistu firmy GE, s cílem zaškolení personálu a úpravy protokolů na koronární CT angiografie. Toto velmi specializované vyšetření nyní běžně převádíme na našem oddělení. V průběhu roku 2022 jsme dále zaváděli do praxe nové postupy a začali jsme používat modernější instrumentarium na biopsie a drenáže pod CT kontrolou.

**Stížnosti a mimořádné události:** v roce 2022 jsme řešili 7 stížností, kde figuroval personál RDG oddělení, 4x došlo k ústnímu napomenutí pracovníků, 1x jsme následně měnili procesy na oddělení. V loňském roce evidujeme 1 nežádoucí a mimořádnou událost – pád pacienta.

**Radiační ochrana:** V únoru 2022 byla provedena revize místních diagnostických úrovní.

2. 9. 2022 proběhl klinický audit, kde bylo prověřeno, zda se jednotlivá vyšetření provádějí v souladu s MRS a NRS.

9. 11. 2022 byla na našem pracovišti inspekce SUJB kde nebyly zjištěny žádné nedostatky v plnění požadavků atomového zákona. Pro výborný výsledek inspekce byla p. Kullové udělena pochvala za mimořádné pracovní výsledky.

**Plány na rok 2023:** Pořízení nového, modernějšího USG přístroje. Pořízení nového C-ramena na operační sál. Dokončení plánování Pavilonu diagnostických metod, dokončení výběru magnetické rezonance. Zabezpečení vyškolení personálu na pracoviště magnetické rezonance. Spolupráce při dohledu na realizaci výstavby diagnostického pavilonu. Uvedení pracoviště magnetické rezonance do provozu. Pořízení generátoru ozonu a magnetické rezonance a zavedení ozonoterapie do spektra terapeutických výkonů NTGM.

Tabulka 20		Bilance výkonů RDG oddělení		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
				2020	2021
Modalita					
Skiografie	27148	28349	32090		
Mobilní RTG	1269	2029	994		
C- rameno oper.	1253	1242	405		
Skiaskopie	183	1408	331		
USG	10229	10976	11306		
CT	6699	8164	8110		

### 1.3.2.10. Oddělení laboratorní medicíny

**Vedení oddělení:** MUDr. Jana Misorina – primářka OLM

**Vrchní laborantka:** Mgr. Zuzana Sečková

Oddělení laboratorní medicíny má 3 pracoviště, všechna jsou certifikována podle ČSN EN ISO 9001:2016, akreditována podle ČSN EN 15189:2013- akreditováno celkem 68 laboratorních metod a Odběr krve

#### **Pracoviště klinické biochemie:**

vedoucí pracovník: Ing. Jana Rumíšková  
staniční laborantka: Petra Crhonková  
lékařský garant: Prim. MUDr. Jana Misorina

#### **Pracoviště klinické mikrobiologie:**

vedoucí pracovník: Mgr. Lenka Naňáková  
staniční laborantka: Petra Bohušová  
lékařský garant: MUDr. Alice Machová

#### **Pracoviště hematologie a transf. Služby:**

vedoucí lékař: MUDr. Hana Hájková  
staniční sestra: Anna Zahrádková  
staniční laborantka: Mgr. Zuzana Sečková

#### **Pracoviště klinické biochemie:**

#### **Personální změny na pracovišti**

V roce 2022 nedošlo na Pracovišti klinické biochemie k žádným personálním změnám.

#### **Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace**

Ing. Markéta Kamenovská – JOP

pokračuje ve specializačním vzdělávání v oboru Biochemie (IPVZ Praha)

#### **Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody**

19. 1. 2022 instalována a uvedena do provozu Močová linka  
28. 1. 2022 zavedena metoda měření ASLO  
18. 3. 2022 výměna Elektroforetického analyzátoru Sebia  
16. 6. 2022 pořízena nová mraznička  
26. 10. 2022 Mini vortex V-1 plus / míchačka pro odběrový materiál/  
26. 10. 2022 nový přístroj Quantum Blue ke stanovení kalprotektinu ve stolici  
8. 11. 2022 zavedena metoda měření kalprotektinu ve stolici

#### **Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost**

V rámci celoživotního vzdělávání se pracovníci účastnili odborných interních a externích seminářů, včetně online.

- 30. 3. 2022 seminář zdravotnické laboratoře ČIA /Ing. Markéta Kamenovská ,Jana Raisová/  
- 22.-24. 5. 2022 Biolab 2022 - 50. celostátní sjezd biochemických laborantů /Petra Crhonková, Jana Raisová /

- 8.-19. 10. 2022 absolvovaly Sympozium Siemens Healthcare / Ing. Jana Rumíšková, Ing. Markéta Kamenovská/
  - 8. 11.2 022 Pracovní den ÚLM FN Brno / Ing. Markéta Kamenovská , Leona Dubovická DiS, Renata Wagnerová/
  - 29. 11. 2022 seminář firmy Medesa /Ing. Jana Rumíšková ,Jana Raisová /
- V květnu 2022 celý personál PKB zúčastnil XVI. Hodonínského dne sester.

**Celkové počty vyšetření:** 724 613 výkonů (pokles oproti roku 2021 0,5 %)

**Stížnosti:**

nebyly zaznamenány

**Pracoviště klinické mikrobiologie:**

**Personální změny na pracovišti**

Ve sledovaném roce 2022 nedošlo na Pracovišti klinické mikrobiologie k žádným personálním změnám.

**Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace**

Ing. Kateřina Kotvanová – JOP

pokračuje ve specializačním vzdělávání pro získání odbornosti bioanalytik pro mikrobiologii (IPVZ Praha).

**Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody**

1. Od 3. 2. 2022 zavedeno vyšetření urogenitálních mykoplasmat kultivačně z výtěrů z cervixu a uretry.
2. Od 21. 4. 2022 bylo zavedeno nové vyšetření PCR Mycoplasma a Chlamydia pneumoniae z nasopharyngeálního výtěru pod názvem Respirační panel I.
3. Od 25. 4. 2022 zavedeno vyšetření PCR Influenza A, B a RSV pod názvem Respirační panel II.
4. Od 12. 8. 2022 zavedeno další PCR vyšetření na STD (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae).

**Zrušené metody**

Vyšetření anti – SARS CoV – IgG (protilátky proti Covid – 19) zrušeno pro nezáměr.

Z důvodu ukončení koronavirové pandemie došlo k markantnímu úbytku počtu vzorků na vyšetření SARS-CoV- 2 RT-PCR a byly vráceny izolátory nukleových kyselin LabTurbo od firmy BioVendor a izolátor Samag od firmy Dynex, které byly v zápůjčce.

**Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost**

Probíhalo aktivní vzdělávání pracovníků formou interních a externích seminářů včetně online. Vědoucí PKM Mg. Lenka Naňáková v období 2. 3. 6.2022 absolvovala seminář „Antibiotická rezistence bakterií“/Praha/, 22.-24. 9. 2022 Kongres klinické mikrobiologie KMINE 2022/Praha/

MVDr. Jana Hrdinová 16. 11. 2022 seminář „Legionely: Světový kongres legionářů“ /Brno/.

MUDr. Alice Machová 5.11.2022 ATB den ČLS JEP /Praha/.

Staniční laborantka Petra Bohušová 9.-10. 6. 2022 Konference vedoucích zdravotních laborantů NCO NZO /Brno/

V květnu 2022 se prakticky celý personál zúčastnil XVI. Hodonínského dne sester.

### **Celkové počty vyšetření**

provedeno 86 428 výkonů

Pokles výkonů oproti roku 2021 5% spojen především s úbytkem vyšetření PCR na Covid-19

### **Stížnosti**

nebyly zaznamenány

### **Pracoviště hematologie a transfuzní služby:**

#### **Personální změny na pracovišti**

Daniela Šochová, zdravotní laborantka s atestací „Laboratorní a diagnostické metody v hematologii a TS - nástup 1. 2. 2022 na plný úvazek

Lucie Kořenková, zdravotní sestra – nástup 1. 9. 2022 s úvazkem 0,5

#### **Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace**

neprobíhalo

#### **Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody**

1. Automatický krevní lis Macopress smart

2. 26. 9. 2022 proběhla formou zápůjčky obměna krevních lisů ke zpracování plné krve od dárců

3. 2. 8. 2022 ukončena stavební úprava úseku chladicí techniky ke skladování transfuzních přípravků

#### **Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost**

Probíhalo pravidelné vzdělávání pracovníků formou interních seminářů a taky online.

Dne 18. 5. 2022 byla aktivní účast personálu na XVI. hodonínském dni sester.

### **Celkové počty vyšetření**

**Hematologická laboratoř:** celkový počet výkonů – 147 624

nárůst oproti roku 2021 0,5 %.

**Imunohematologická laboratoř:** 12 215 výkonů

pokles oproti roku 2021 28%

1) vyšetření krev. skupiny 5022

2) křížový pokus 2628

3) antierytrocytární protilátky 4383

4) přímý antiglobulinový test 90

**Hematologická ambulance:** 16 840 výkonů

pokles oproti roku 2021 15 % -omezení provozu hematologické ambulance z personálního důvodu

(odchod do SD Prim. MUDr. Věry Dostálové v roce 2020) a dlouhodobá PN vědoucího lékaře PH a TS MUDr. Hany Hájkové v roce 2022

- cílené vyšetření hematologem	532
- kontrolní vyšetření hematologem	3 912

- podání infuzí a injekcí 595  
- podání transfuzí 138

**Centrální odběr vzorků:** 11 665 odběrů

**Dárcovství krve:**

počet odběrů plné krve od dárců 2387

**Výroba transfuzních přípravků:**

Celkem bylo vyrobeno:

968 terapeutických jednotek EBR  
1325 terapeutických jednotek ERD  
74 terapeutických jednotek PK  
437 terapeutických jednotek plasmy

**Výdej transfuzních přípravků:**

- pro pacienty NTGM Hodonín p.o. bylo vydáno:

837 terapeutických jednotek EBR  
1237 terapeutických jednotek ERD  
61 terapeutických jednotek PK  
442 terapeutických jednotek plasmy

**Prodej transfuzních přípravků jiným zdravotnickým zařízením:**

4 terapeutických jednotek EBR  
7 terapeutických jednotek ERD  
0 terapeutických jednotek plasmy

**Nákup transfuzních přípravků pro pacienta NTGM Hodonín p. o.:**

70 terapeutických jednotek trombocytárního koncentrátu  
22 terapeutických jednotek ERD  
0 terapeutických jednotek PARPI

**Spotřeba transfuzních přípravků ke kontrole kvality:**

32 terapeutických jednotek EBR  
9 terapeutických jednotek ERD  
148 terapeutických jednotek plasmy  
3 terapeutických jednotek PK

**Znehodnoceno:**

64 terapeutických jednotek ERD a EBR  
19 terapeutických jednotek plasmy  
6 terapeutických jednotek PK

**Potransfuzní reakce:**

celkem hlášeny tři lehké reakce:  
3x febrilní reakce po podání EBR

**Stížnosti:**

nebyly zaznamenány



**Vysvětlivky:**

PK – plná krev

EBR – erythrocyty bez buffy coatu resuspendované

ERD – erythrocyty resuspendované deleukotizované

PARPI – plazma rekoalescentní anti-SARS-Cov-2, patogen-inaktivovan

**Podíl Oddělení laboratorní medicíny na péči o pacienta**

Jakost procesů všech pracovišť OLM je zajišťována plněním požadavků certifikace a akreditace podle aktuálně platných norem ČSN.

Všechny postupy v laboratořích (SOP) jsou nejméně jednou ročně revidovány a aktualizovány.

Laboratorní metody jsou pravidelně verifikovány stejně jako přenos dat LIS-NIS-MEDICALNet.

Denně je prováděna vnitřní kontrola kvality pomoci standardizovaných nebo certifikovaných kontrolních vzorků a výpočty nejistot kontrolních měření jsou pro klinická pracoviště k dispozici.

Externí kontrola kvality je prováděna na všech pracovištích podle stanoveného harmonogramu pod záštitou akreditovaných pracovišť- Národní referenční laboratoř, SÚKL, SEKK s. r. o. Pardubice, SZÚ Praha.

Cílem všech pracovišť OLM je zajištění správnosti a přesnosti laboratorních výsledků a také zkrácení TAT (doby odezvy). Kontrolu laboratorních procesů vyhodnocujeme Kvantitativní analýzou rizik.

Výsledky všech laboratorních vyšetření kontrolují a uvolňují kvalifikovaní VŠ pracovníci.

Lékaři a VŠ pracovníci OLM poskytují konziliární a konzultační služby pro klinická pracoviště.

Laboratorní pracovníci se snaží pozitivně působit na žadatele laboratorních vyšetření ve smyslu dodržování podmínek preanalytické fáze. Pro dodržení těchto podmínek byly optimalizovány trasy a časy výjezdů svozové služby.

Pracoviště OLM nejméně jedenkrát ročně aktualizuje Příručku pro odběr primárních vzorků.

O dílčích změnách jsou klinická pracoviště informována aktuálně k datu změny.

S inovací programu NIS je stále rozšiřována elektronická komunikace s externími žadateli.

Přístrojová technika je udržována pravidelnými autorizovanými servisními prohlídkami v souladu s doporučením výrobce a požadavky platné normy.

**Mgr. Eva Radičová – ústavní hygienik a epidemiolog** – provádí a sleduje pravidelný mikrobiologický monitoring pracovního prostředí na odděleních nemocnice a při výrobě transfuzních přípravků, sleduje a vyhodnocuje nozokomiální nákazy, výskyt multiresistentních kmenů na jednotlivých odděleních a zajišťuje vstupní školení nových zaměstnanců a pravidelná školení zdravotního personálu v problematice nozokomiálních nákaz a hygieny rukou.

Je kontaktní osobou a koordinátorkou akcí spojených s řešením problematiky COVID-19

**Ostatní:**

Dne 12. 4. 2022 proběhl pravidelný dozorový audit ČIA, při auditu nebyla shledána žádná neshoda, vydáno doporučení pro PHaTS. Dne 30. 5. 2022 bylo ČIA vydáno Osvědčení o akreditaci č.262/2022 s platností do 14. 1. 2026 na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle normy ČSN EN ISO 15189:2013.

Dne 19. 10.-20. 10.2022 úspěšně proběhla pravidelná kontrola SÚKL na pracovišti hematologie a transfuzní služby. Kritické a významné nedostatky nezjištěny. Vydáno doporučení pro PhaTS.

### I.3.2.11 Rehabilitační oddělení

**Druh péče:** ambulantní

**Vedení oddělení:** **prim. MUDr. Vladimír Kaprál**  
specializace v oboru rehabilitace a fyzikální medicína  
licence pro obor rehabilitace a fyzikální medicína  
licence k výkonu funkce vedoucího lékaře-primáře  
pro obor rehabilitace a fyzikální medicíny

**Vrchní fyzioterapeut:** Mgr. Jana Žampachová

**Personální obsazení:**

lékaři	3 (úv. 1,8)
Fyzioterapeuti	14 (úv. 13,75)
Ergoterapeut	1 (úv. 1)
zdravotní sestra	2 (úv. 1,125)
praktická sestra	1 (úv. 0,75)
masér	2 (úv. 1,75)
sanitářka	1 (úv. 1)
pomocnice	1 (úv. 1)
recepční	2 (úv. 1,625)

01. 07. 2022 – nástup p. Lovecká Hana – ukončení MD

19. 09. 2022 – nástup Mgr. Tučková Petra – ukončení RD

01. 10. 2022 – odchod p. Aranky Kociánové na pozici sociální sestry

07. 10.2022 – nástup p. Salajková Marie na pozici recepční

1. 1. 2022 – částečné omezení provozu z důvodu výpomoci personálu na Covidovém oddělení.

#### **Vzdělávací akce:**

MUDr. Lubica Šretrová - XII. Symposium rehabilitační a lázeňské medicíny Lázně Hodonín, Refresh diagnostický kurz Vojtovy metody

fyz. Mgr. Košulič Zelinková Jana - Opakovací kurz SM systém

fyz. Mgr. Žampachová Jana a Mgr. Košulič Zelinková Jana absolvovaly Algoritmus a management terapie nohou u dětí od 2 do 17 let .

fyz. Mgr. Žampachová Jana se účastnila mezioborové konference „Sexuální a reprodukční zdraví a antikoncepce v České republice“

fyz. Mgr. Žampachová Jana a Mgr. Košulič Zelinková Jana absolvovaly seminář Formthotics systém

fyz. Mgr. Žampachová Jana Mgr, Košulič Zelinková Jana absolvovaly „Podiatrické minimum – vyšetření na podoskopu a systém PodoCam2.0“

ergo. Veselá Martina dokončila atestaci Ergoterapie pro dospělé

XVI. Hodonínský Den sester

XII. Sympóziem rehabilitační a lázeňské medicíny s mezinárodní účastí.

<b>Tabulka 21</b>		<b>Nejčastější diagnózy RHB</b>		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Kód	Diagnóza				
M40 - M54	Vertebrogenní algický syndrom				
M51	Onemocnění meziobratlových plotének				
M77	Entézopatie				
S00-S99	Stavy po traumatech končetin a páteře				
M75	Poškození ramene				
I63-I64	Cévní mozková příhoda				
R 62	Nedostatek předpokládaného fyziologického vývoje				
G51- G57	Periferní parézy				
M40-M41	Skoliosy a vadné držení těla u dětí				
C18-C57	Zhoubný novotvary trávicího ústrojí a gynekologické oblasti				

### Nově pořízené přístroje nebo technologie a léčebné postupy:

PodoCam2.0 – snímá plošky nohou zespodu a zezadu, umožňuje statický záznam i videozáznam funkce nohou.

Rozšířili jsme vyšetření a léčbu nohou u dětí od 2 do 17 let a dospělých.

### Ekonomika oddělení:

<b>Tabulka 22</b>		<b>Počty vykázaných bodů RHB v letech 2019-2022</b>			<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
	2022	2021	2019			
Lékaři - body	2 204 367	1 879 829	2 162 036			
Fyzioterapeuti - body	16 051 856	13 553 687	15 836 802			
<b>Celkem</b>	<b>18 256 223</b>	<b>15 433 516</b>	<b>17 998 838</b>			
Výnosy za rhb služby nehrazené ze zdrav.p.	744 013,00 Kč	516 660,00 Kč	825 578,00 Kč			

### **I.3.2.12 Plicní středisko (TRN)**

**Druh péče:** ambulantní

**Vedoucí lékař** MUDr. Oto Urban - atestace 2. st. v oboru

**Personální zajištění:** 1 lékař – MUDr. Oto Urban

2 zdravotní sestry - v. s. Bedřiška Plundráková

v. s. Jana Šubínová

Ústavní pohotovostní služby nezajišťujeme

#### **Poskytovaná péče**

Naše zařízení oboru TRN pracuje samostatně. Poskytuje rozšířenou ambulantní všeobecnou i specializovanou péči diagnostickou, léčebnou, konziliární, dispenzární a preventivní u dospělých a dětí u všech onemocnění dýchacího ústrojí, včetně nádorů dolních dýchacích cest a pleury, dále tuberkulózy všech lokalizací. Provádíme vyšetření ventilace (spirometrie, křivka průtok objem), bronchomotorické testy (konstrikční, dilatační nebo zátěžové), inhalační

a infuzní léčbu, kalmetizaci, bronchoskopické vyšetření (v celkové i místní anestezii s odběrem materiálu včetně laváže), probatorní, diagnostickou a evakuační punkci pleurálního prostoru (ambulantně i za hospitalizace), transtorakální punkci pod CT, alergologickou testaci respiračních specifických alergenů, detekci respiračních virů a rehabilitační léčbu metodou reedukace.

Oddělení TBC a respiračních chorob v nemocnici TGM Hodonín je umístěno v samostatné vlastní budově v areálu nemocnice. Do péče střediska Hodonín spadá jižní část hodonínského okresu včetně okresního města. Počet obyvatel spádové oblasti okresu Hodonín je cca. 53 000.

#### **Vzdělávací akce v roce 2022: formou on line Webináře**

##### **Technické vybavení :**

- 1 spirometr PFT stik
- 2 inhalátor PARI BOY
- 3 počítače s tiskárnou
- 4 bronchofibroskop IT 40+komplementy
- 5 videobronchoskop PENTAX
- 6 elektrochirurgická jednotka PSD-20
- 7 rotoped Kettler "GIRO-P"
- 8 oxymetr pulzní PM-60 Cheirón

##### **Přehled nejčastějších léčených diagnóz:**

A15.0,A16.0,A18.4,J18.0,J41.0,J44.8,J45.0,J45.1,J45.8,J84.1,J90,D86.0,C34.0,C34.8,R04.2,  
R06.0,  
Z20.1,Z11.1,Z03.0,J96.0,J94.2,J93.0.

##### **Vlastní činnost oddělení TRN :**

Na oddělení TRN NTGM bylo vyšetřeno a ošetřeno v období od 1. 1.do 31. 12.2022 3 790 pacientů, celkový počet bodů 2 322 435 bodů.

Celkový výnos za placené služby činí 25 336,-Kč

Za skartaci a ekologickou likvidaci starých RTG snímků jsme obdrželi 14 000,-Kč

Provedli jsme 103 komplexních, 2 520 cílených a 833 kontrolních vyšetření. Vyšetřili jsme 1 753 pacientů spirometricky navíc u 117 jsme provedli bronchodilatační test a u 34 zátěžový test. Bronchoskopicky jsme vyšetřili 61 pacientů, dále jsme provedli 43 pleurálních punkcí, 1 034 odběrů krve a 7 sput.

Oddělení TRN pracuje dispensárním způsobem práce, tj. všechny osoby, které jsou nemocné tuberkulózou, mají zhojenou TBC nebo jsou TBC zvláště ohroženy zařazujeme do různých dispensárních skupin a v určitých časových intervalech je kontrolujeme. Frekvence kontrol se řídí podle stavu nemocného a podle rizika vzniku onemocnění či recidivy.

Do skupiny se zvýšeným rizikem patří osoby původně léčené pro TBC, mykobakterizu nebo koniomykobakteriozu, je-li jejich onemocnění v kombinaci s jinými chorobami jako Diabetes mellitus, vředová choroba, psychiatrické onemocnění nebo pacienti s asociálním přístupem k léčbě.

Celkový počet dispensarizovaných pacientů je 1 193 osob.

Počet dispensarizovaných pacientů s aktivní plicní a mimoplicní TBC je 1.

Počet dispensarizovaných osob pro netuberkulózní onemocnění dýchacího ústrojí je celkem 1 192.

Tabulka 23				Přehled dispensarizovaných osob				<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>			
skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet		
N1a	24	N1b	2								
N2	16	N3	105								
N4a	400	N4b	475	N4c	0	N4d	13				
N5	11	N6	0	N7	31	N8	3				
N9	10	N10	37								
RI	58	RII	7								

Kalmetizace: Bylo provedeno 38 tuberkulínových testů.

V průběhu roku 2022 jsme neřešili žádnou stížnost.

**Naše zařízení úzce spolupracuje s dalšími zdravotnickými zařízeními, mezi které patří:**

AeskuLab Brno: Virologická laboratoř  
Imunologická laboratoř  
Bakteriologická laboratoř

Zdravotní ústav Ostrava - odd. mikrobiologické dg. TBC a mykobakterií

Patologicko-anatomické odd. Uh. Hradiště

Masarykův onkologický ústav Brno

Odborný léčebný ústav TBC a respiračních chorob Jevíčko

Plicní oddělení Kyjov

Plicní oddělení Břeclav

Nemocnice TGM - všechna lůžková oddělení i ambulantní složky

### I.3.2.13 Ústavní lékárna

**Vedoucí nemocniční lékárny:** **Mgr. Šárka Pavelková**  
vedoucí lékárník a odborný zástupce

**Zástupce:** **PharmDr. Vadim Vyskočil**

Vedoucí farmaceutický asistent: **Jaroslav Adamec**

<b>Personální zajištění:</b>	3 farmaceuti	plný úvazek
	3 farmaceuti	částečný úvazek
	5 farmaceutických asistentů	plný úvazek
	1 administrativní pracovník/sanitář	plný úvazek
	<u>2 sanitářky</u>	<u>plný úvazek</u>
	14 celkem	13,00

#### **Personální změny na pracovišti:**

Kateřina Malániková dlouhodobá PN, následuje nástup na mateřskou dovolenou. Místo ní nastoupil Ondřej Ležák (administrativní pracovník/sanitář)

#### **Postgraduální vzdělávání:**

specializace – nemocniční lékárenství – 1 zaměstnanec, probíhá  
specializace – klinický farmaceut – 1 zaměstnanec, probíhá

#### **Kontinuální vzdělávání:**

Všichni zaměstnanci se účastní akcí v rámci kontinuálního celoživotního vzdělávání.

**Investice v roce 2022:** Nebyly žádné uskutečněny.

Nemocniční lékárna je zařízením lékařské péče s odbornými pracovišti ve smyslu zákona a je nedílnou součástí nemocničního komplexu. V týmu složeném z farmaceutů, farmaceutických asistentů a sanitářů zajišťuje **komplexní lékařskou péči pro ambulantní i hospitalizované pacienty nemocnice**. Podle poskytovaných služeb se dělí na ústavní a veřejnou část.

Ústavní část nemocniční lékárny zajišťuje zásobování nemocničních oddělení léčivými přípravky, dezinfekčními prostředky a zdravotnickým materiálem pro poskytování léčebné péče hospitalizovaným pacientům nemocnice.

S odkazem na Rozhodnutí SÚKL připravuje také pro potřeby klinické onkologie naší nemocnice a na základě smlouvy také pro onkologická pracoviště Nemocnice Břeclav, p. o. a Nemocnice Kyjov, p. o. sterilní léčivé přípravky s obsahem cytostatických látek, a to **na odborném pracovišti lékárny pro přípravu sterilních léčivých přípravků s obsahem cytostatických látek**.

Dle platných právních předpisů zajišťuje lékařům farmaceutický servis pro průběh **klinických hodnocení léčiv**.

Dle aktuálních informací SÚKL řídí a vede agendu **pozastavování výdeje a použití závadných léčiv**, organizuje jejich stahování z trhu z oddělení nemocnice i od pacientů.

Pro potřeby nemocnice provádí **analytickou kontrolní činnost**.

Dozoruje kontrolu kvality připraveného medicijního vzduchu v nemocnici dle platné legislativy.

Veřejná část nemocniční lékárny poskytuje na dvou pracovištích – v hlavní budově nemocnice a v budově plicního střediska - lékařskou péči veřejnosti, tj. výdej léčivých přípravků na recepty, elektronické recepty, výdej zdravotnických prostředků na poukazy, výdej a prodej doplňkového sortimentu.

Nemocniční lékárna **zajišťuje pohotovostní službu ve výdejně pro veřejnost** (hlavní budova nemocnice), a to v sobotu, neděli a svátky od 8.00 do 16.00 hod. – 1 farmaceut.

Celý rok pokračovalo ředění vakcín proti covid-19 a chystání k aplikaci pro očkování.

Proběhla pravidelná kontrola SÚKL.



## I.4. Provozní činnosti

### I.4.1. Podatelna

System podatelny je rozdelen na tyto činnosti:

- a) příjem a výdej došlých písemností  
listovní, doporučené zásilky  
třídění písemností  
zapisování písemností  
vyřizování došlých písemností
- c) odeslání písemností včetně zajištění řádného označení
- d) doručování důchodů
- e) styk s bankovním ústavem
- f) zajištění stravování na detašovaném pracovišti
- g) zajišťování tiskopisů, razítek
- h) drobné nákupy
- ch) osobní doručení úředních písemností
- i) zajišťování nákupů tiskopisů
- j) nákup a výdej ostatních tiskopisů a formulářů

### I.4.2. Pokladna

Činnost pokladny se řídí úředními hodinami.

Dle plnění rozlišujeme: a) běžná pokladna

b) depozitní pokladna

c) devizová pokladna

Běžná pokladna zachycuje běžné příjmy a výdaje. Pokladní vyhotovuje v souladu s platnými účetními předpisy příjmové a výdejové pokladní doklady. Evidence pohybů je zajišťována ekonomickým software Feis. Součástí běžné pokladny je i výplata mezd v hotovosti.

Depozitní pokladna slouží na příjem a výdej hotovosti pacientů. Pracovnice podatelny důchod vyzvedne na poště, vyhotoví záznam do „Knihy došlých důchodů“ a odevzdá jej na oddělení pacientovi nebo uloží do depozitní pokladny. Pacientům jsou vypláceny důchody pouze na vlastní žádost.

Devizová pokladna zajišťuje peněžní pohyby v cizí měně, zejména zálohy na zahraniční pracovní cesty.

### I.4.3. Telefonní ústředna

Tabulka 24 Náklady na telefonování v tis. Kč		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Náklady na telefonování v tis. Kč	
2019	206	
2020	213	
2021	192	
2022	185	

## I.4.4. Údržba

Údržba nemocnice je zajišťována následujícím personálem:

- provozní elektrikář 2x
- instalatér
- zámečnick 3x
- zedník
- malíř
- klempíř
- pracovník pro údržbu medicinálních plynů (současně mistr údržby)

Náplní práce oddělení údržby je zajišťování chodu nemocnice po technické stránce, tj. opravy, prevence, odstraňování havarijních stavů budov a zařízení. Dále pak údržba realizuje rekonstrukce a úpravy prostor menšího rozsahu.

## I.4.5. Stravovací provoz

Tabulka 25		Náklady na potraviny			<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Období	Náklady na potraviny	Pacienti	Zaměstnanci	Cizí		
2019	6 670	4 543	2 012	115		
2020	6 651	4 396	2 170	85		
2021	6 867	4 222	2 645			
2022	8 715	5 390	3 103	223		

Náklady na potraviny se meziročně navýšily v segmentu zaměstnanců, což je dáno rozšířením nabídky a současně hrazeno zaměstnaneckým podílem úhrady. Při nákupech potravin využíváme výběrových řízení a zaměřujeme se na cenu a na kvalitu.

V současné době je možné si vybrat z nabídky pěti jídel 5 x týdně, v ostatní dny je výběr možný ze tří jídel, z nichž je jedno jídlo dietní a také je možné si objednat výběrové jídlo, nebo salát jako hlavní pokrm. 2x týdně připravujeme hlavní jídlo tzv. dieta Low carb.

Stravovací provoz zajišťuje chod stravovacího zařízení po stránce provozní a zdravotnické, stravování pro pacienty a zaměstnance. Zajišťuje léčebné výživy včetně dodržování biologické a kalorické hodnoty podávané stravy při spolupráci s ošetřujícími lékaři. Zajišťuje i zásobování stravovacího provozu potravinami, vystavuje objednávky na dodávku potravin, které hlavně odebíráme od regionálních dodavatelů. Zajišťuje sanitaci celého zdravotnického provozu, oběh účetních dokladů týkajících se provozní činnosti. Sestavuje jídelní plán dle provozních možností a denní jídelní plán pro jednotlivé diety.

Tabulka 26		Náklady na stravu a prádlo		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
				2020	2021	2022
Praní prádla - dodavatelsky						
Celkové náklady	Kč					
Vyprané množství	kg					
Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč					
Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg					
<b>Stravování ve vlastní režii</b>						
Náklady na stravu pacientů						
Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	12 203 905	11 618 841	12 960 741		
Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	50 477	50 814	52 042		
Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pac.	Kč	241,77	228,65	249,04		
z toho cena potravin včetně DPH	Kč	87,09	83,09	103,57		
Roční kapacita provozu - celodenní strav.jednotky	ks	75 600	75 600	75 600		
Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strávníky						
Celkové náklady na obědy	Kč	6 258 768	7 279 617	7 995 265		
Obědy pro zaměstnance	ks	52 186	52 949	55 926		
Obědy pro cizí strávníky	ks	3 313	2 406	3 159		
Obědy pro vlastní důchodce	ks	2 800	2 107	3 515		
Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	58 299	57 462	62 600		
Náklady na 1 oběd celkem (bez DPH)	Kč	100,50	118,84	118,69		
z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	33,98	40,45	46,68		
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vl zař)	ks	68 000	68 000	68 000		

#### I.4.6. Prádelna

Tabulka 27		Prádelna		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
				2020	2021
Období	Systémové prádlo bez DPH	Nesystémové prádlo bez DPH	Celkem bez DPH		
2022	6 499 847,00	538 040,00	7 037 887,00		

Praní prádla zajišťuje firma CHRÍŠTOF, spol. s r.o. Brno. Od 15. 10. 2020 došlo ke změně u pronajímání prádla (tzv. full servis). V letošním roce veškeré systémové prádlo, lůžkové, patientské, osobní ARO, JIP, operační, osobní prádlo zdravotního personálu a stravovací provoz v plném rozsahu zajišťuje firma CHRÍŠTOF. Nesystémové prádlo zůstává v majetku nemocnice Hodonín – deky, ubrusy, záclony, závěsy, molitany, zdravotní pomůcky a jiné. Nově přibýlo osobní prádlo zaměstnanců dětského oddělení a dětské JIP (prádlo je specifické potisky s dětskými motivy). Objednávky systémového prádla si vytváří jednotlivé oddělení samy

a objednávají jej elektronicky (dle potřeby) přes elektronický objednávkový systém. Limity objednávek stanovila nemocnice. Systémové prádlo se dodává 5krát týdně v pracovní dny. U nesystémového prádla se i nadále vyplňují papírové objednávky. Pro ambulanční část, údržbu, oddělení správy a provozu zajišťuje objednávky provoz prádelna. Určený zaměstnanec nemocnice provádí svoz špinavého a rozvoz čistého prádla.

Zaměstnanec nemocnice nadále provádí třídění a počítání nesystémového prádla (polštáře, deky, osobní prádlo, rehabilitační pomůcky, atd.), kontrolu a evidenci, a také vytváří papírové objednávky. Po roztrídění a evidenci čistého prádla dodaného zmíněnou firmou dle objednávek rozveze zaměstnanec nemocnice čisté prádlo zpět na jednotlivá oddělení.

Prádelna zajišťuje praní mopu, z důvodu hygienických opatření a nově vytvořených nákladových středisek se navýšil počet vypraných mopů v letošním roce o více jak 80%. Určení zaměstnanci prádelny provádí 1x za 3 měsíce (nebo dle potřeby) čištění kobercových rohoží

s logem nemocnice. Nově jsme navýšili četnost praní lůžkového prádla, hraček a dekuračních pomůcek pro středisko Beruška.

Provoz prádelny byl mimo jiné rozšířen o vydání čisticích prostředků, pytlů na prádlo a odpady, hygienických a kancelářských potřeb, doplňování hygienických návléků na obuv.

Šicí dílna, která je součástí prádelny provádí i nadále opravy prádla, výluku poškozeného prádla a evidenci jednotlivých kusů. Dále vyrábí a opravuje různé druhy rehabilitačních pomůcek, šití molitanových polštářů a další práce dle požadavků z jednotlivých oddělení (např. šití záclon, závěsů, apod.) Šicí dílna je povinna upravovat a udržovat pracovní oděv všech zaměstnanců, kteří používají nesystémové pracovní oděvy (údržba, kotelna, zahrada, dětské oddělení a JIP).

## I.5. Technické činnosti

### I.5.1. Nově pořízená technika

Viz bod V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

### I.5.2. Energetika a odpadové hospodářství

#### I.5.2.1. Spotřeba elektrické energie (náklady včetně DPH)

Tabulka 28 Spotřeba elektrické energie			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Spotřeba MWh	Cena Kč/MWh	Náklady v tis. Kč
2019	1 689	2 938	4 961
2020	1 242	3 311	4 112
2021	1715	2512	4307
2022	1779	4930	8772

V roce 2022 došlo vlivem války a energetické krize k radikálnímu nárůstu nákupních cen el. energie. Spotřeba mírně vzrostla vlivem počasí a instalace nových klimatizačních jednotek.

#### I.5.2.2. Spotřeba plynu (náklady včetně DPH)

Tabulka 29 Spotřeba plynu			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Spotřeba plynu v m3	Cena za m3	Náklady v tis. Kč
2019	318 342	13,05	4 154
2020	331 139	10,58	3 503
2021	3 886 MWh	663 Kč/MWh	2 722
2022	3 058 MWh	2 064/MWh	6 311

V roce 2022 došlo k úspoře vlivem počasí. Vlivem války a energetické krize došlo k radikálnímu nárůstu ceny.

#### I.5.2.3. Vodné, stočné (náklady včetně DPH)

Tabulka 30 Spotřeba vody			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Spotřeba vody v m3	Cena za 1 m3	Náklady v tis. Kč
2019	24 577	92,28	2 268
2020	24 506	93,46	2 290
2021	23 437	96,73	2267
2022	27410	96,7	2 650

Spotřeba vody byla ovlivněna havárií přívodního potrubí v areálu nemocnice.

#### I.5.2.4 Produkce odpadů (náklady včetně DPH)

Tabulka 31		Zdravotní odpady	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Období	Množství zdrav. odpadu v tunách	Náklady v tis.Kč	
2015	89	694	
2016	98	765	
2017	98	760	
2018	102	856	
2019	126	1126	
2020	134	1219	
2021	134	1726	
2022	134	2267	

Produkce v roce 2022 zůstává přibližně stejná, finanční náklady jsou zvýšené z důvodů navýšení cen za odvoz a likvidaci veškerého NO.

Tabulka 32		Tuhý komunální odpad	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Období	Množství odpadu v tunách	Náklady v tis. Kč	
2015	59	263	
2016	56	232	
2017	64	232	
2018	46	247	
2019	51	251	
2020	67	252	
2021	51	329	
2022	57	430	

Vzhledem k různým úpravám a rekonstrukcím vnitřních i venkovních prostor produkce v roce 2022 je mírně navýšená, finanční náklady jsou zvýšené z důvodů celkového navýšení cen ve všech oblastech, odráží se tedy i na ceně za odvoz komunálního odpadu.

#### I.5.2.5. Rozhlasové a televizní poplatky

Tabulka 33		Rozhlasové a televizní poplatky	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Období	Náklady v tis. Kč		
2019	190		
2020	211		
2021	244		
2022	282		

K navýšení došlo v souvislosti s pořízením nových TV přístrojů.

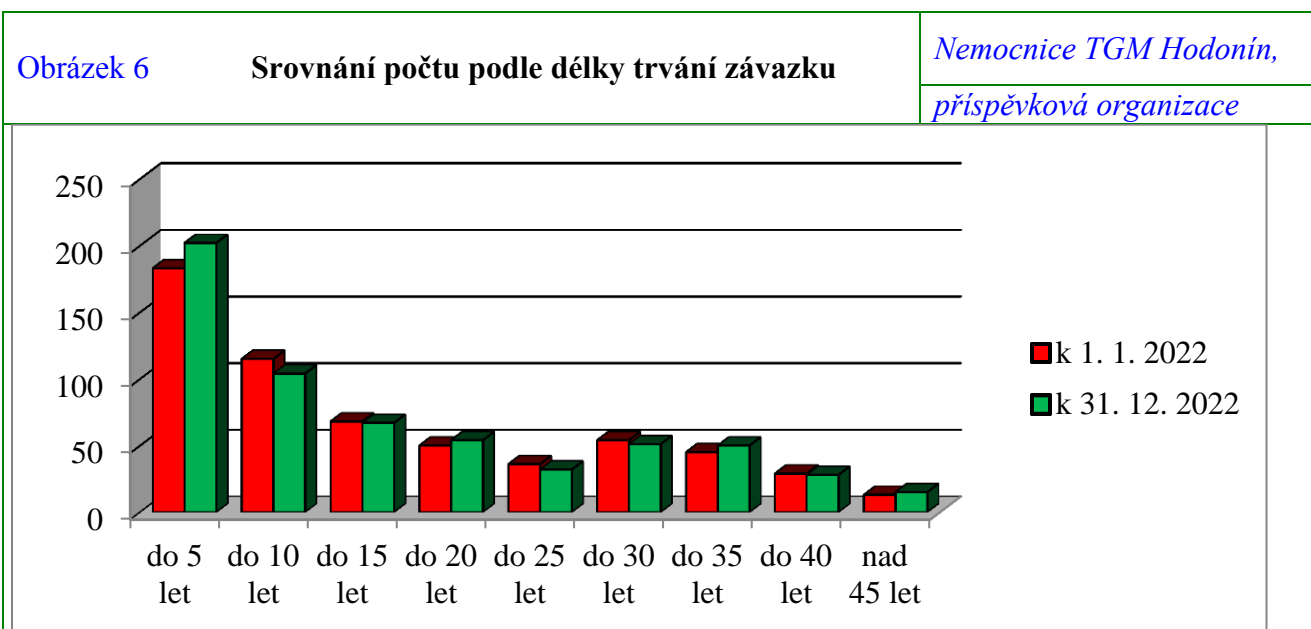
## II. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V PERSONÁLNÍ OBLASTI

### II.1. Zaměstnanci a mzdy

#### II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců

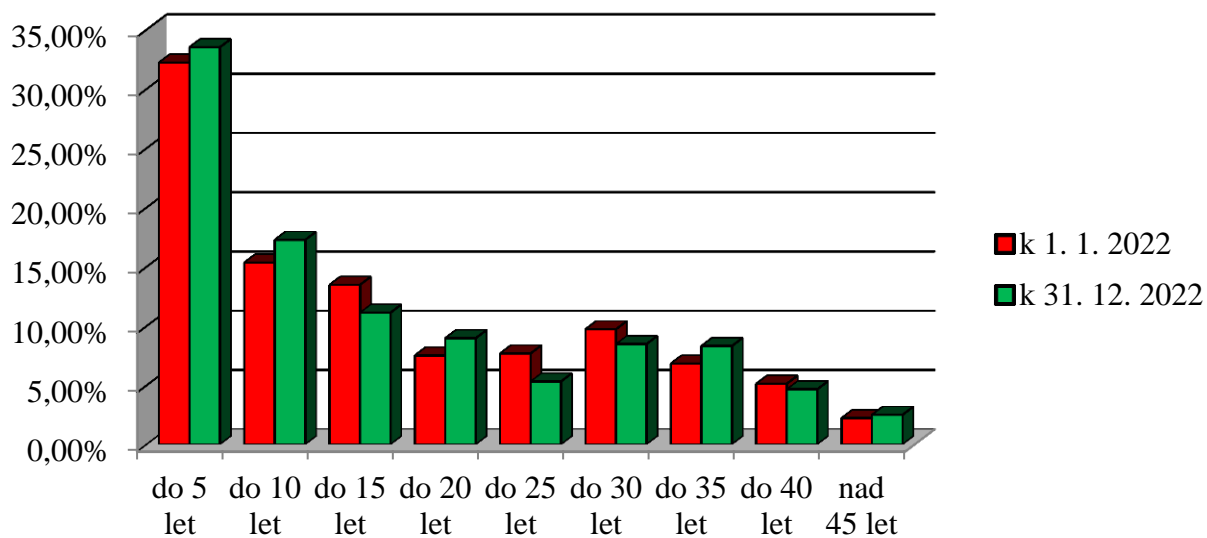
Struktura na počty zaměstnanců k 1. 1. 2022 a k 31. 12. 2022

Tabulka 34			Struktura a počty zaměstnanců		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Doba zaměstnání	k 1. 1. 2022	k 31. 12. 2022	k 1. 1. 2022	k 31. 12. 2022		
do 5 let	183	202	32,20%	33,50%		
do 10 let	115	104	15,33%	17,25%		
do 15 let	68	67	13,46%	11,11%		
do 20 let	50	54	7,50%	8,96%		
do 25 let	36	32	7,67%	5,31%		
do 30 let	54	51	9,71%	8,46%		
do 35 let	45	50	6,81%	8,29%		
do 40 let	29	28	5,11%	4,64%		
nad 45 let	13	15	2,21%	2,49%		



**Obrázek 7 Srovnání procentuálního zastoupení zam. podle věku**

*Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace*



**Tabulka 35 Věková struktura zaměstnanců k 31. 12. 2022**

*Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace*

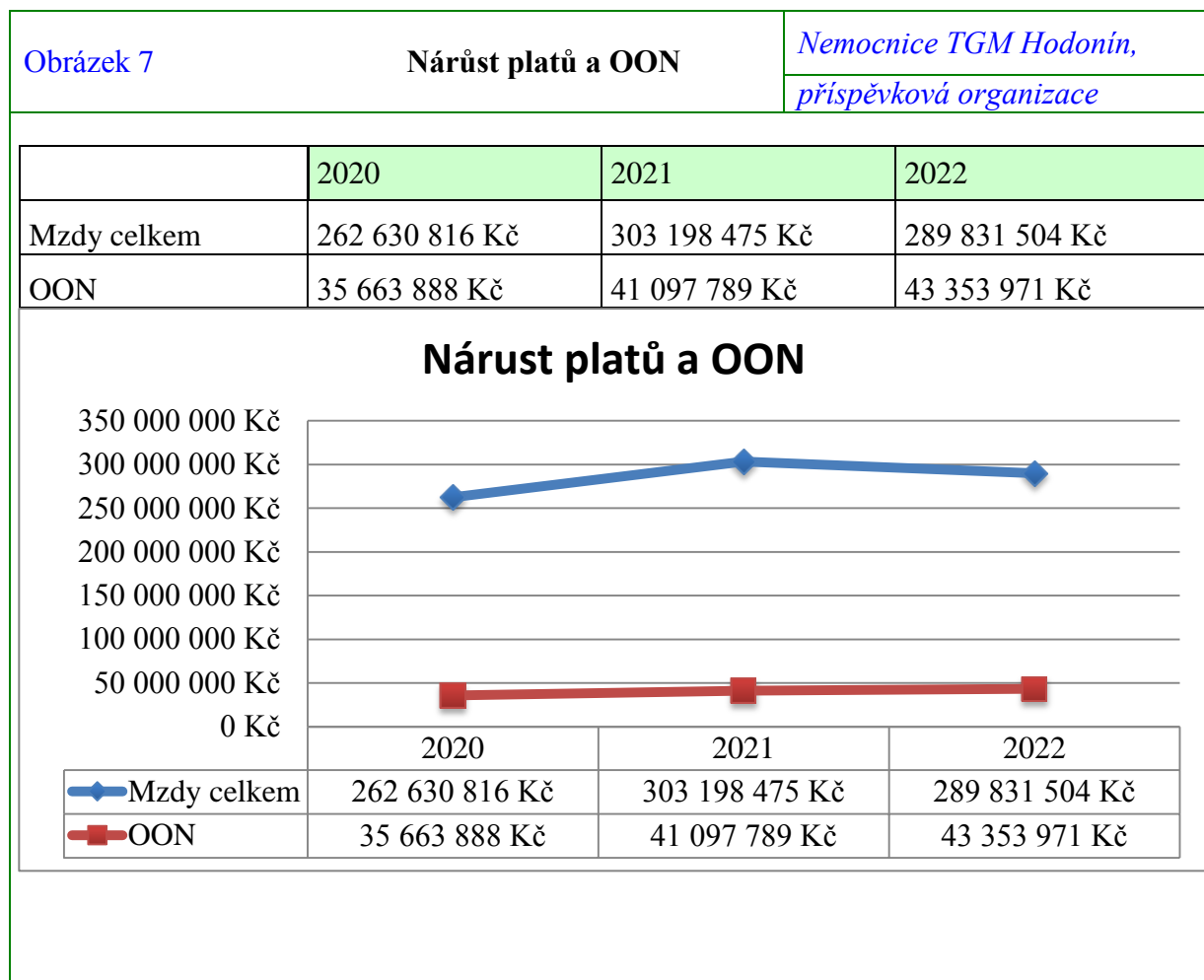
Věk	k 31. 12. 2022	k 31. 12. 2022
do 24 let	20	3,02%
od 25 do 29 let	39	5,89%
od 30 do 34 let	44	6,65%
od 35 do 39 let	50	7,55%
od 40 do 44 let	53	8,01%
od 45 do 49 let	121	18,28%
od 50 do 54 let	113	17,07%
od 55 do 59 let	111	16,77%
od 60 let	111	16,77%



## II.1.2. Vývoj stavu zaměstnanců podle kategorií

Tabulka 36      Přepočtené počty zaměstnanců 2019 – 2022			<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Kategorie zaměstnanců	2019	2020	2021	2022
lékaři	59,05	60,08	57,49	60,84
farmaceuti	4,58	5,02	5,00	5,02
vš.sestry a por.asistentky (§5, §6)	190,71	200,21	204,78	203,11
ostatní zdrav. prac. nelékaři s odbornou způsobilostí (§7 - §21)	52,06	53,97	55,74	58,89
zdrav.pracovníci nelékaři se spec. způsobilostí (§22 - §28)	20,76	22,65	21,98	21,14
zdrav.pracovníci nelékaři pod odb. dohledem nebo přímým vedením (§29 - §42)	61,69	65,24	65,89	69,72
jiní odb. prac. nelékaři s odb. způsobilostí (§43)	1,00	0,00	0,00	0,00
THP	32,65	32,98	35,40	38,75
dělníci a provoz. pracovníci	82,90	82,00	83,51	86,87
<b>Celkem</b>	<b>505,40</b>	<b>522,15</b>	<b>529,79</b>	<b>544,34</b>

### II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období



#### Zdůvodnění uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr:

Dohody o pracovní činnosti jsou uzavírány s externími pracovníky i našimi zaměstnanci pro zajištění bezproblémového chodu naší nemocnice. Jedná se o zajištění pohotovostní služby, LSPP, vyšetření, ošetření ve specializovaných ordinacích.

Dohody o provedení práce jsou uzavírány na krátkodobé zajištění pohotovostní služby, na mimořádné akce v naší nemocnici a zajištění chodu očkovačného centra.

#### Vyplacené odstupné:

Z důvodu ukončení pracovního poměru dle § 52 písm. c) pro nadbytečnost bylo vyplaceno odstupné ve výši 20.886,- Kč: Administrativní pracovník

## II.1.4. OON a průměrné mzdy

Ostatní osobní náklady (za rok 2022)		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace			
		fyzické osoby		přepočtené osoby	
	tis. Kč	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	41661	212	140	55,07	47,2
dohody o provedení práce	1672	37	4	2,27	0,99
vyplacené odstupné	21	1	1	1	0,33

Tabulka 38

## Mzdy a zaměstnanci

Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2022		Stav k 31. 12. 2022		Ø přepoč. počet v roce 2022	přepoč.počet prac. / příslušná třída <sup>1</sup>	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet					fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet
lékaři a zubní lékaři	67	57,93	75	63,17	60,84	0,91/11 tř. 16,98/12 tř. 4,92/13 tř. 38,04/14 tř.	8,2	82 608	15	13,60	9	8,40
farmaceuti	6	5,00	6	5,00	5,02	1,00/12 tř. 4,00/13 tř.	9,8	61 570	0	0,00	0	0,00
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	205	203,50	209	206,50	203,12	112,24/10 tř. 89,88/11 tř. 1,0/12 tř.	9,6	49 726	17	15,80	15	14,55
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	56	55,50	61	60,25	58,89	1,44/8 tř. 32,45/9 tř. 21,00/10 tř. 4,0/11 tř.	7,1	37 983	10	9,50	6	5,50
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	21	20,40	22	21,15	21,14	16,73/11 tř. 2,41/12 tř. 2,0/13 tř.	9,3	44 163	0	0,00	1	1,00
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	71	69,00	75	72,75	69,72	14,67/3 tř. 29,74/4 tř. 7,64/5 tř. 17,66/6 tř.	10,7	26 850	12	12,00	7	7,00

jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0
THP	39	38,62	41	40	38,74	4,54/6 tř. 4,15/7 tř. 8,18/8 tř. 9,58/9 tř. 4,25/10 tř. 2,17/11 tř. 3,31/12 tř. 1,56/13 tř. 1,0/14 tř.	9,0	39 341	9	8,63	9	8,50
dělníci a provozní pracovníci	86	87,00	81	82,25	86,87	1,15/1 tř. 44,25/2 tř. 20,07/3 tř. 2,31/4 tř. 3,50/5 tř. 13,59/6 tř. 2,0/7 tř.	11,7	22 561	23	23,00	20	20,00

## II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO za rok 2022

### II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti

#### II.2.1.1. Výkaz pracovní neschopnosti od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022

Tabulka 39	Výkaz pracovní neschopnosti	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Sledovaný ukazatel	Rok 2021
Počet pracovních úrazů /PÚ/ celkem	5 s PN, 3 bez PN	1 s PN, 4 bez PN (2 s PN z roku 2021)	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro PÚ	253	241	
Průměrné procento pracovní neschopnosti pro PÚ	0,13%	0,12%	
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti na 1 PÚ	50,6 dnů	80,33 dnů	
Průměrný denní stav práce neschopných pro PÚ	0,69 zam.	0,66 zam.	
Průměrný počet zaměstnanců v organizaci	543,75 zam.	559,08 zam.	
Počet nově vzniklých nemocí z povolání	0	0	
Počet běžných onemocnění celkem (nemoc, NÚ)	323	388	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro nemoc a NÚ	18 004 dnů	16 237 dnů	
Počet pracovních neschopností celkem	329	391	
Počet prostonaných kalendářních dnů celkem	18 257 dnů	16 478 dnů	
Průměrné procento pracovní neschopnosti celkem	9,19%	8,07%	
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti celkem	55,5 dnů	42,14 dnů	
Průměrný denní stav práce neschopných celkem	50 zam.	45,15 zam.	

Pozn.: NÚ jsou nepracovní úrazy – od roku 2020 se z důvodu elektronických neschopenek nerozlišuje, zda je zaměstnanec v PN z důvodu nepracovního úrazu nebo běžného onemocnění.

V roce 2022 došlo v organizaci k 5 pracovním úrazům, z toho 1 byl evidován a registrován, tzn., že nastala pracovní neschopnost delší jak 3 kalendářní dny.

V organizaci nebyla evidována nemoc z povolání.

#### III.2.1.2. Odškodnění pracovních úrazů

Všechny úrazy byly organizací řádně odškodněny a následně refundovány zákonnou pojišťovnou zaměstnavatele. Ve vyplacených částkách jsou zahrnuty i 2 PÚ z roku 2021, které byly vyplaceny v roce 2022.

Vyplacené finanční částky na odškodnění dle § 369 zákoníku práce:

- ztráta na výdělku dle § 370, ZP ..... 175 417,- Kč
- bolestné a ztížení společenského uplatnění dle § 372, ZP ..... 78 216,- Kč

- účelně vynaložené náklady spojené s léčením dle § 373, ZP .....	
1260,- Kč	
- ztížení společenského uplatnění (trvalé následky).....	50 000,- Kč
- ztráta na výdělků po skončení pracovní neschop. dle § 371 ZP .....	
0,- Kč	
<hr/>	
celkem bylo vyplaceno.....	304
893,- Kč	

(V roce 2021 bylo na odškodnění PÚ vyplaceno 84 664,- Kč.)

Kooperativě pojišťovně, a.s. bylo na povinném pojištění pro pracovní úrazy a nemoci z povolání v roce 2022 zaplacen celkem 1 392 747,- Kč, v roce 2021 to bylo 1 472 400,- Kč. Všechny úrazy byly odškodněny v plné výši.

## II.2.2. Činnosti v oblasti BOZP a PO

Během roku 2022 byli pravidelně proškolení noví zaměstnanci, studenti na praxi a pracovníci externích organizací, dále proběhlo opakovací školení BOZP a PO všech zaměstnanců nemocnice, školení BOZP a PO vedoucích zaměstnanců, školení PO obsluhy ohlašovny požáru, zaměstnanci vrátnice, a odborná příprava členů preventivních požárních hlídek – všichni zaměstnanci lůžkových oddělení, která byla z hlediska PO začleněna jako činnost se zvýšeným požárním nebezpečím.

V měsíci květnu proběhla revize věcných prostředků PO – přenosné hasicí přístroje a vnitřní a venkovní hydranty – ve všech objektech organizace, dále pak kontrola požárních uzávěrů a požárních klapek. Revize zajišťuje firma Bábík spol. s r.o. Vacenovice.

V průběhu druhého pololetí byly provedeny проверки BOZP a kontroly PO na všech pracovištích organizace.

Dále byly v průběhu roku 2022 provedeny revize vyhrazených technických zařízení (VTZ) a školení obsluhy VTZ. Doklady o provedených revizích jsou uloženy u metrologa.

V intervalu 1 x za půl roku byla provedena celková obhlídka areálu z hlediska PO se záznamem do Požární knihy.

### III. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HOSPODAŘENÍ

#### III.0.1. Přehled o plnění rozpočtu

Tabulka 40	Přehled o plnění rozpočtu k 31. 12. 2022				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace			
					Hlavní činnost			
	Sestavený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutečnost	% S/SR	Sestavený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutečnost	% S/SR
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	646 807	666 675	719 956	108,0				
3. stravné	1 855	2 135	2 123	99,5	270	290	299	103,0
4. regulační poplatky	1 250	1 325	1 326	100,1				
5. ošetrovné	2 150	3 757	3 785	100,7				
8. výnosy od ZP	641 552	659 458	712 722	108,1				
Výnosy z pronájmu					308	308	353	114,6
Výnosy za prodané zboží	49 172	49 172	50 608	102,9				
Výnosy z prodeje materiálu	100	100	29	28,5				
2. Fond rezervní	700	700	647	92,4				
<b>Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):</b>	8 619	8 619	14 954	173,5				
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. Určení	750	750	7 750	1 033,3				
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	3 382	3 382	3 382	100,0				
3. výnosy z přijatých transferů z ost. ÚSC			13					
5. výnosy z ostatních transferů	550	550	2 482	451,2				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	3 937	3 937	1 328	33,7				
Jiné ostatní výnosy	10 794	16 044	21 890	136,4	70	70	79	112,3
<b>Výnosy celkem</b>	<b>716 192</b>	<b>741 310</b>	<b>808 084</b>	<b>109,0</b>	<b>648</b>	<b>668</b>	<b>730</b>	
Spotřeba materiálu	146 338	155 188	149 758	96,5	113	113	224	199,1
<b>Spotřeba energie celkem:</b>	11 650	19 450	14 891	76,6	33	60	54	90,7
z toho: 1. elektrické energie	8 800	10 250	8 630	84,2	10	17	17	100,3
2. plynu	2 850	9 200	6 261	68,1	23	43	37	87,0
<b>Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:</b>	1 250	1 490	1 397	93,8	8	8	7	93,6
z toho: 1. voda	1 250	1 490	1 397	93,8	8	8	7	93,6
Prodané zboží	41 150	43 800	42 493	97,0				
Aktivace oběžného majetku	-7 300	-7 300	-6 530	89,5				



Opravy a udržování	3 765	4 215	4 393	104,2				
Cestovné	215	225	210	93,3				
Náklady na reprezentaci	150	150	112	74,4				
Ostatní služby	22 741	23 787	28 513	119,9	28	27	28	103,2
<b>Osobní náklady celkem</b>	469 429	469 428	455 261	97,0				
z toho: 1. platy zaměstnanců	301 505	301 505	290 033	96,2	30	30	0	0,0
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost			2 467					
3. OON	42 677	42 677	43 354	101,6				
3. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	117 022	117 022	111 015	94,9	10	10	0	
jiné sociální pojištění	1 600	1 600	1 393	87,0				
4. zákonné sociální náklady	6 625	6 625	7 000	105,7	1	1		
Odpisy dlouhodobého majetku	22 079	22 079	20 551	93,1	3	3		
Prodaný materiál	250	250	29	11,4				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	2 901	4 081	3 405	83,4				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	28	33	8	22,7				
Finanční náklady	20	170	159	93,4				
Ostatní náklady	1 950	2 170	82 835	3 817,3				
<b>Náklady celkem</b>	<b>716 615</b>	<b>739 216</b>	<b>797 482</b>	<b>107,88</b>	<b>225</b>	<b>251</b>	<b>313</b>	<b>124,94</b>
Výsledek hospodaření před zdaněním	-423	2 094	10 601	506,27	423	417	417	98,53
Daň z příjmů			159				1	
Výsledek hospodaření po zdanění			10 442				416	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění							10 858	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost před zdaněním							11 018	

### III.0.2. Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti

#### Výnosy:

##### Účet 602 Tržby z prodeje služeb

**Rozpočet 666 675 tis. Kč Skutečnost 719 956 tis. Kč % plnění rozpočtu 108,0 %**

Tržby za prodej služeb byly naplánovány ve výši 666 675 tis. Kč, ve skutečnosti bylo dosaženo částky 719 956 tis. Kč. Jedná se tak o překročení ve výši 53 281 tis. Kč. Velký podíl na tom má především položka výnosy od zdravotních pojišťoven.

##### Účet 604 Tržby z prodeje zboží

**Rozpočet 49 172 tis. Kč Skutečnost 50 608 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,9 %**

Oproti roku 2021 se podařilo zvýšit tržby za prodej zboží o 1 729 tis. Kč, což je nárůst o 3,5 %. Tato příznivá skutečnost pak může napomáhat ke krytí případných výpadků úhrad od zdravotních pojišťoven.

##### Účet 644 Tržby z prodeje materiálu

**Rozpočet 100 tis. Kč Skutečnost 29 tis. Kč % plnění rozpočtu 28,5 %**

Tržby z prodeje materiálu činily v roce 2022 pouze 29 tis., Kč, oproti roku 2021 se jedná o propad ve výši 48 tis. Kč. Nebylo taktéž dosaženo plánované částky.

##### Účet 648 Použití fondu rezervního a investičního

**Rozpočet 700 tis. Kč Skutečnost 647 tis. Kč % plnění rozpočtu 92,4 %**

Použití fondů se oproti roku 2021 zvýšilo o 71 tis. Kč, avšak plánovaná částka 700 tis. Kč nebyla překročena.

##### Účet 649 Jiné ostatní výnosy

**Rozpočet 10 344 tis. Kč Skutečnost 13 253 tis. Kč % plnění rozpočtu 128,1 %**

Položka jiné ostatní výnosy byla překročena o 2 909 tis. Kč oproti plánované výši. Ve srovnání s rokem 2021 jde o navýšení 407 tis. Kč.

##### Účet 662 Úroky

**Rozpočet 5 700 tis. Kč Skutečnost 8 275 tis. Kč % plnění rozpočtu 145,2 %**

Zde došlo k překročení plánované výše o 2 575 tis. Kč. Ve srovnání s rokem 2021, kdy hodnota této položky dosahovala výše 472 tis. Kč, se jedná o změnu 1 755 % v relativním vyjádření, v absolutním vyjádření je to pak navýšení o 7 804 tis. Kč. Tato skutečnost je zapříčiněna především v důsledku zvyšování úrokových sazeb. Od toho se pak odvíjí i úročení běžného účtu.

##### Účet 672 Přijaté provozní dotace

**Rozpočet 8 619 tis. Kč Skutečnost 14 954 tis. Kč % plnění rozpočtu 173,5 %**

Plánovaná částka ve výši 8 619 tis. Kč byla překročena o 6 335 tis. Kč. Nicméně ve srovnání s rokem 2021 se jedná o pokles o více jak 36 mil. Kč. Je to především z toho důvodu, že v roce 2021 byla vyplacena mimořádná finanční odměna na ohodnocení zaměstnanců v souvislosti s epidemií covid 19.

### **Celkové výnosy hlavní činnosti:**

**Rozpočet 741 310 tis. Kč Skutečnost 808 084 tis. Kč % plnění rozpočtu 109,0 %**

Celkové výnosy z hlavní činnosti byly oproti rozpočtu překročeny o více jak 66 773 tis. Kč. Výrazným způsobem se na tom podílejí doplatky od zdravotních pojišťoven. Nemalý podíl mají taktéž finanční úroky, které ve srovnání s předchozím rokem vzrostly o 7 804 tis. Kč.

### **Náklady:**

#### **Účet 501 Spotřeba materiálu**

**Rozpočet 155 188 tis. Kč Skutečnost 149 758 tis. Kč % plnění rozpočtu 96,5 %**

Ve srovnání s rokem 2021 byla spotřeba materiálu o 11 853 tis. Kč nižší. Celková předpokládaná částka ve výši 149 758 tis. Kč byla naplněna pouze z 96,5 %. Nicméně nárůst nákladů nastal u potravin, ty vzrostly skoro o 1,8 mil. Kč, dále pak u pohonných hmot, zde došlo k nárůstu o více jak 600 tis. Kč.

#### **Účet 502 Spotřeba energie**

**Rozpočet 19 450 tis. Kč Skutečnost 14 891 tis. Kč % plnění rozpočtu 76,6 %**

Spotřeba energie meziročně vzrostla o 214 % v relativním vyjádření, v absolutním vyjádření jde o zvýšení spotřeby o téměř 8 mil. Kč. Tato skutečnost je zapříčiněna především vyšší cenou energií.

#### **Účet 503 Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek**

**Rozpočet 1 490 tis. Kč Skutečnost 1 397 tis. Kč % plnění rozpočtu 93,8 %**

Na tomto účtu je od roku 2012 sledována spotřeba vody. Ve srovnání s rokem 2021 došlo k růstu o 185 tis. Kč

#### **Účet 504 Prodané zboží**

**Rozpočet 43 800 tis. Kč Skutečnost 42 493 tis. Kč % plnění rozpočtu 97,0 %**

Viz. Komentář k účtu 604

#### **Účet 507 Aktivace oběžného majetku**

**Rozpočet - 7 300 tis. Kč Skutečnost - 6 530 tis. Kč % plnění rozpočtu 89,5 %**

Na účtu 507 je sledována aktivace vyrobené krve. V meziročním srovnání došlo ke snížení o 1 137 tis. Kč.

#### **Účet 511 Opravy a udržování**

**Rozpočet 4 215 tis. Kč Skutečnost 4 393 tis. Kč % plnění rozpočtu 104,2 %**

Ve srovnání s rokem 2021 byly náklady na opravy a udržování o 231 tis. Kč nižší. Pozitivně zde působily nižší náklady na stavební, přístrojové a automobilové opravy. Nicméně byl překročen rozpočet a to z toho důvodu, že bylo oproti roku 2021 vynaloženo o 564 tis. Kč více na opravy zdravotnického zařízení.

#### **Účet 512 Cestovné**

**Rozpočet 225 tis. Kč Skutečnost 210 tis. Kč % plnění rozpočtu 93,3 %**

Oproti roku 2021 vzrostly výdaje na cestovné o 46 tis. Kč.

#### **Účet 513 Náklady na reprezentaci**

**Rozpočet 150 tis. Kč      Skutečnost 112 tis. Kč      % plnění rozpočtu 74,4 %**

Oproti roku 2021 byly náklady na reprezentaci vyšší o 22 tis. Kč.

#### **Účet 518 Ostatní služby**

**Rozpočet 23 787 tis. Kč      Skutečnost 28 513 tis. Kč      % plnění rozpočtu 119,9 %**

Náklady na ostatní služby se v porovnání s rokem 2021 zvýšily o 4 mil. Kč. Velký podíl na tom má především položka praní prádla + 1 502 tis. Kč, dále technické prohlídky + 1 109 tis. Kč a servis programů + 275 tis. Kč,

#### **Účet 521 Mzdové náklady**

**Rozpočet 344 182 tis. Kč      Skutečnost 335 854 tis. Kč      % plnění rozpočtu 97,6 %**

Mzdové náklady nebyly překročeny. Ve srovnání s předchozím rokem bylo vyplaceno o 10 624 tis. Kč méně především z toho důvodu, že v roce 2021 dostala nemocnice mimořádný finanční příspěvek na ohodnocení zaměstnanců v souvislosti s epidemií covid 19.

#### **Účet 524 Soc. a zdravotní pojištění**

**Rozpočet 117 022 tis. Kč      Skutečnost 111 015 tis. Kč      % plnění rozpočtu 94,9 %**

Položka navazuje na čerpání mzdových nákladů.

#### **Účet 525 Jiné sociální pojištění**

**Rozpočet 1 600 tis. Kč      Skutečnost 1 393 tis. Kč      % plnění rozpočtu 87,0 %**

Na tomto účtu se od roku 2012 účtují náklady na pojištění zaměstnanců při pracovních úrazech (dříve účtováno na účtu 549). Ve srovnání s rokem 2021 se jedná o snížení ve výši 79 tis. Kč.

#### **Účet 527 Zákonné sociální náklady**

**Rozpočet 6 625 tis. Kč      Skutečnost 7 000 tis. Kč      % plnění rozpočtu 105,7 %**

Ve srovnání s rokem 2021 se jedná o navýšení o 816 tis. Kč. Nárůst je způsoben především vyšším odvodem do FKSP, neboť v důsledku nařízení vlády č. 264/2022 došlo k růstu platů části zaměstnanců nemocnice.

#### **Účet 544 Prodaný materiál**

**Rozpočet 250 tis. Kč      Skutečnost 29 tis. Kč      % plnění rozpočtu 11,4 %**

Náklady na prodaný materiál (krevní výrobky), vazba na účet 644.

#### **Účet 551 Odpisy dlouhodobého majetku**

**Rozpočet 22 079 tis. Kč      Skutečnost 20 551 tis. Kč      % plnění rozpočtu 93,1 %**

Ve srovnání s předchozím rokem došlo k navýšení o 1 492 tis. Kč.

#### **Účet 558 Náklady z drobného dlouhodobého majetku**

**Rozpočet 4 081 tis. Kč      Skutečnost 3 405 tis. Kč      % plnění rozpočtu 83,4 %**

Oproti roku 2021 došlo ke snížení o 1 447 tis. Kč.

#### **Účet 531, 538, 547, 549, 557, 562, 563, 572 Ostatní náklady**

**Rozpočet 2 170 tis. Kč      Skutečnost 82 835 tis. Kč      % plnění rozpočtu 3 817,3 %**

Ve srovnání s předchozím rokem jde o navýšení 81 207 tis. Kč. Největší podíl zde má účet 572 ve výši 80 mil. Kč.

#### **Celkové náklady hlavní činnosti:**

**Rozpočet 739 216 tis. Kč Skutečnost 797 482 tis. Kč% plnění rozpočtu 107,9 %**

Celkové náklady hlavní činnosti byly oproti rozpočtu překročeny o více jak 58 426 tis. Kč. Výrazným způsobem se na tom podílí již zmiňovaný účet 572.

#### **Hospodářský výsledek hlavní činnosti před zdaněním:**

**Rozpočet 2 094 tis. Kč Skutečnost 10 601 tis. Kč Rozdíl + 8 507 tis. Kč**

**Daň z příjmu právnických osob 159 tis. Kč**

#### **Hospodářský výsledek hlavní činnosti po zdanění:**

**Skutečnost + 10 442 tis. Kč**

### III.0.3. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu doplňkové činnosti

#### Výnosy:

Účet 602, 603, 649 Tržby za pronájem obědy a jiné výnosy

**Rozpočet 668 tis. Kč Skutečnost 730 tis. Kč % plnění rozpočtu 109,3 %**

Výnosy v doplňkové činnosti byly překročeny. V porovnání s rokem 2021 vzrostly o 57 tis. Kč i díky tomu, že se prodalo více obědů ve srovnání s předchozím rokem.

#### Náklady:

Účet 501 Spotřeba materiálu

**Rozpočet 113 tis. Kč Skutečnost 224 tis. Kč % plnění rozpočtu 199,1 %**

Rozpočet byl překročen, důvodem je především rostoucí cena potravin a vyšší počet připravených obědů oproti roku 2021.

Účet 502, 503 Spotřeba energie

**Rozpočet 68 tis. Kč Skutečnost 61 tis. Kč % plnění rozpočtu 91,0 %**

Ve srovnání s rokem 2021 byly energie o 31 tis. Kč vyšší.

Účet 518 Ostatní služby

**Rozpočet 27 tis. Kč Skutečnost 28 tis. Kč % plnění rozpočtu 103,2 %**

Plánovaná částka byla o 1 tis. Kč překročena v důsledku vzrůstu ceny stočného.

#### Celkové náklady doplňkové činnosti:

**Rozpočet 251 tis. Kč Skutečnost 313 tis. Kč % plnění rozpočtu 124,9 %**

Rozpočet doplňkové činnosti byl překročen o 62 tis. Kč. Tato skutečnost je zapříčiněna vyšším počtem připravených obědů, růstem cen potravin a energií ve srovnání s rokem 2021.

#### Hospodářský výsledek doplňkové činnosti před zdaněním:

**Rozpočet 417 tis. Kč Skutečnost 417 tis. Kč Rozdíl 0 tis. Kč**

**Daň z příjmu právnických osob 1 tis. Kč**

#### Hospodářský výsledek doplňkové činnosti po zdanění:

**Skutečnost + 416 tis. Kč**

### III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o. v oblasti hospodaření v roce 2022 v tis. Kč

Ve srovnání s rokem 2021 došlo k navýšení nákladů 70 300 tis. Kč, což představuje nárůst o 9,7 %. Je to zapříčiněno především navýšením platů, cen energií, pohonných hmot, potravin a služeb praní prádla. Největší vliv má zde účet 572, který dosahuje výše 80 000 tis. Kč. Co se týče výnosů, tak zde bylo dosaženo o 44 381 tis. Kč více, než v předchozím roce 2021. Z velké části se na této skutečnosti podílí položka výnosy minulých období, dále pak účet 662, neboť v důsledku vyšší úrokové sazby jsou na běžném účtu pravidelně připisovány úroky. Dále se na kladném hospodaření podílejí příspěvky zřizovatele na provoz nebo také zvýšení výnosů za prodej léků v lékárně pro veřejnost. Nemocnice vytvořila kladný hospodářský výsledek, který po schválení navrhuje dát ve prospěch rezervního fondu.

#### Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2022 v tis. Kč.

##### Pozitivní vliv:

1. Tržby od ZP za minulá období	61 874
2. Nižší náklady za opravy a udržování	- 231
3. Výnosy z úroků	7 804

##### Negativní vliv:

1. Navýšení platů	16 918
2. Vyšší náklady na praní prádla	1 502
3. Vyšší náklady za energie	7 960

#### Výsledek hospodaření

##### a) před zdaněním

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost:	
Výnosy	808 084	730	
Náklady	797 482	313	
HV	10 601	417	
Hospodářský výsledek před zdaněním celkem			11 018
Daň z příjmu právnických osob k 31. 12. 2022			160

##### b) po zdanění

Hospodářský výsledek po zdanění za hlavní činnost	10 442
Hospodářský výsledek po zdanění za doplňkovou činnost	416
Hospodářský výsledek po zdanění celkem	10 858

Hospodářský výsledek k 31. 12. 2022	10 858
Ztráta z minulých let	0
Zůstatek hospodářského výsledku	10 858

Nemocnice nemá k 31. 12. 2022 žádnou kumulovanou ztrátu. Nemocnice navrhne zřizovateli, aby byl kladný hospodářský výsledek převeden ve prospěch rezervního fondu a sloužil tak pro další rozvoj nemocnice.

### III.1. Výnosy

#### III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti

Tabulka 41 Výnosy hlavní činnosti							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění rozpočtu	Poznámka
			2020	2021	2022	2022		
<b>Výnosy z prodeje služeb</b>	<b>602</b>		<b>519 961</b>	<b>649 748</b>	<b>719 956</b>	<b>666 675</b>	<b>108,0</b>	
Jiné ostatní výnosy-stravné		0305	1 270	1 308	1 566	1 630	96,1	
Stravné - výběrová strava		0306	3	1	1	5	20,4	
Tržby z nadstandardních pokojů		0308	166	93	207	192	107,6	
Výnosy - doprovod pacienta		0309	42	46	49	45	109,4	
Regulační poplatek - 30 Kč		0310	124	149	194	225	86,1	
<b>Tržby od pojišťoven-cytostatika</b>		<b>032</b>	<b>744</b>	<b>943</b>	<b>1 222</b>	<b>1 141</b>	<b>107,1</b>	
VZP-cytostatika		0320	404	526	705	650	108,5	
Voj. ZP cytostatika		0321	21	26	20	25	80,8	
ČPZP cytostatika		0322	124	127	175	180	97,3	
OZP cytostatika		0323	1	7	17	15	112,1	
MV ČR cytostatika		0325	130	186	210	200	104,9	
RBP cytostatika		0326	64	72	95	71	134,2	
Jiné ost. výnosy - stravné - příspěvek FKSP		0405	531	532	556	500	111,3	
Vyšetření - rozborů		0408	1 366	2 603	1 716	2 000	85,8	
<b>Výnosy od pojišťoven-celkem dohadné položky</b>		<b>042</b>	<b>-42 274</b>	<b>12 185</b>	<b>-19 410</b>	<b>0</b>		
VZP- dohadné položky		0420	-22 253	21 905	-464	0		
Voj. ZP dohadné položky		0421	656	-2 102	-4 206	0		
ČPZP dohadné položky		0422	-2 274	1 653	-1 975	0		
OZP dohadné položky		0423	-776	-1 156	197	0		
Škoda - dohadné položky		0424	0	2	-1	0		
MV ČR dohadné položky		0425	-9 567	4 119	1 432	0		
RBP dohadné položky		0426	-8 059	-12 235	-14 394	0		
Gynekologické výkony		0508	127	137	188	150	125,0	



<b>Tržby z prodeje služeb-OOP</b>		<b>052</b>	<b>30 748</b>	<b>33 144</b>	<b>33 917</b>	<b>31 450</b>	<b>107,8</b>	
VZP-ošetřovatelská lůžka		0520	19 618	21 606	21 473	19 950	107,6	
Voj. ZP ošetřovatelská lůžka		0521	482	450	1 322	650	203,4	
ČPZP ošetřovatelská lůžka		0522	3 590	3 301	2 271	3 650	62,2	
OZP ošetřovatelská lůžka		0523	665	530	917	700	131,1	
Škoda - ošetřovatelská lůžka		0524	0	0	0	0		
MV ČR ošetřovatelská lůžka		0525	2 432	2 942	2 630	2 500	105,2	
RBP ošetřovatelská lůžka		0526	3 961	4 316	5 302	4 000	132,5	
Rehabilitační výkony		0608	481	467	563	550	102,4	
<b>Tržby akutní lůžkové péče</b>		<b>062</b>	<b>312 181</b>	<b>260 092</b>	<b>366 205</b>	<b>304 900</b>	<b>120,1</b>	
VZP - lůžková péče		0620	167 450	133 482	185 001	170 000	108,8	
VoZP - lůžková péče		0621	7 463	6 382	10 565	6 500	162,5	
ČPZP - lůžková péče		0622	33 417	25 650	39 220	30 000	130,7	
OZP - lůžková péče		0623	6 366	7 835	9 233	8 000	115,4	
Škoda - lůžková péče		0624	0	40	23	0		
MVČR - lůžková péče		0625	46 523	40 052	54 575	43 400	125,7	
RBP - lůžková péče		0626	50 963	46 652	67 588	47 000	143,8	
Vykony pro cizince		0708	170	219	445	340	130,8	
<b>Tržby akutní ambulantní péče</b>		<b>072</b>	<b>242 269</b>	<b>324 389</b>	<b>256 896</b>	<b>313 537</b>	<b>81,9</b>	
VZP - ambulantní péče		0720	124 504	156 852	125 887	161 000	78,2	
VoZP - ambulantní péče		0721	6 294	10 137	8 154	10 000	81,5	
ČPZP - ambulantní péče		0722	23 355	35 016	26 594	28 000	95,0	
OZP - ambulantní péče		0723	4 946	9 508	7 435	10 000	74,4	
Škoda - ambulantní péče		0724	6	41	20	6	327,1	
MVČR - ambulantní péče		0725	41 028	52 419	39 546	50 300	78,6	
RBP - ambulantní péče		0726	42 136	60 416	49 260	54 231	90,8	
Převážné výkony, parkovné		0800	404	450	568	450	126,3	
Ostatní výkony		0909	23	36	48	30	161,6	
Regulační poplatek - 90 Kč		0910	876	877	1 132	1 100	102,9	
<b>Výnosy z minulých období</b>			<b>-34 923</b>	<b>3 032</b>	<b>64 906</b>	<b>0</b>		
VZP-výnosy z minulých období			-17 111	-11 069	16 114	0		
Voj. ZP výnosy z minulých období			-3 500	1 546	4 289	0		
ČPZP výnosy z minulých období			-2 000	1 221	1 829	0		
OZP výnosy z minulých období			-1 467	1 538	3 913	0		

Škoda - výnosy s minulých období				1	-44	0		
MV ČR výnosy z minulých období			-4 845	-4 468	13 365	0		
RBP výnosy z minulých období			-6 000	14 262	25 439	0		
<b>Tržby od ZP za cizince</b>		<b>092</b>	<b>5 634</b>	<b>9 044</b>	<b>8 986</b>	<b>8 430</b>	<b>106,6</b>	
VZP - cizinci		0920	4 598	6 988	6 910	6 500	106,3	
VoZP - cizinci		0921	26	86	64	85	75,8	
ČPZP - cizinci		0922	272	749	913	700	130,5	
OZP - cizinci		0923	14	50	12	45	26,0	
Škoda - cizinci		0924		0	3	0		
MVČR - cizinci		0925	211	380	434	350	123,9	
RBP - cizinci		0926	512	791	650	750	86,7	
<b>Výnosy z prodaného zboží</b>		<b>604</b>	<b>47 186</b>	<b>48 879</b>	<b>50 608</b>	<b>49 172</b>	<b>102,9</b>	
Výnosy za prodané zboží - osvob. (Slovensko)		0700	0	452	138	0		
Tržby za prodané zboží - ZM 10%		0710	6 722	8 698	8 436	48 557	17,4	
Tržby za prodané zboží - ZM 20%		0720	1 960	1 789	1 987	0		
Výnosy za prodané zboží - ZM 10%		0730	39	36	105	0		
Tržby za prodané zboží- léky 10%		0810	3 293	2 992	3 632	0		
Tržby za prodané zboží- léky 20%		0820	11	10	10	0		
Výnosy za prodané zboží- léky 10%		0830	34 520	34 182	35 470	0		
Regulační poplatek - recepty - 10%		0910	0	0	0	0		
Odměny držitelům klientských karet a ZP		0930	0	0	0	0		
Bonusy k receptům		0931	0	23	35	0		
Signální výkony - 10 %		0940	634	688	783	600	130,5	
Signální výkony - 15 %		0950	7	9	13	15	88,9	
Signální výkony - osvobozeno		0960	0	0	0	0		
<b>Jiné výnosy z vlastních výkonů</b>		<b>609</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Výnosy za klinické hodnocení léčiva		0301	40	0	0	0		
<b>Aktivace</b>						0		
<b>Jiné pokuty a penále</b>		<b>642</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>440</b>	<b>0</b>		
Ostatní pokuty a penále		0300			440			
<b>Výnosy z odepsaných pohledávek</b>		<b>643</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Výnosy z odepsané pohledávky		0300	11	10	0	0		
<b>Výnosy z prodeje materiálu</b>		<b>644</b>	<b>295</b>	<b>77</b>	<b>29</b>	<b>100</b>	<b>28,5</b>	
Výnosy z prodeje materiálu-krev		0300	295	77	29	100	28,5	

<b>Čerpání fondů</b>	<b>648</b>		<b>3 322</b>	<b>575</b>	<b>647</b>	<b>700</b>	<b>92,4</b>	
Čerpání fondu oběžných aktiv - dary		0300	651	575	647	700	<b>92,4</b>	
Čerpání rezervního fondu - dary		0301	0	0	0	0		
Čerpání FI - k posílení zdrojů na opravy a údržbu majetku		0305	0	0	0	0		
Nekrytí investičního fondu		0400	2 671	0	0	0		
Čerpání - veřejná sbírka		0908	0	0	0	0		
<b>Ostatní výnosy z činnosti</b>	<b>649</b>		<b>11 701</b>	<b>12 780</b>	<b>13 174</b>	<b>10 344</b>	<b>127,4</b>	
Výnosy - náhrada škody		0301	3	2	16	0		
Inventurní přebytky (kromě DHM a DNHM)		0302	0	11	4	0		
Výnosy za pojistné události		0303	279	467	2	0		
Ostatní výnosy - organizování seminářů		0309	0	0	359	50	717,8	
Výnosy z účastnických poplatků		0310	0	0	61	20	304,5	
Výnosy z organizování seminářů		0311	0	0	0	0		
Bezplatné nabytí krve		0337	3 359	3 774	3 534	3 600	98,2	
Ostatní výnosy - minulých let- osvobozeno		0365	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0371	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 10%		0372	627	1 359	1 698	1 000	169,8	
Jiné ostatní výnosy-20%		0373	1 201	197	282	200	140,8	
Výnosy od pojišťoven z min.let-osvobozeno		0374	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 15%		0375	497	7	16	10	158,0	
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0376	5 662	6 955	7 108	5 419	131,2	
Ostatní výnosy - dětská skupina		0500	25	44	45	45	101,0	
Ostatní výnosy - minulých let- 20%		0565	0	0	0	0		
ostatní výnosy-DDHM bezúplatně nabytý od VÚJ		0601	0	0	0	0		
ostatní výnosy-DDHM zaúčtovaný na 602		0603	0	12	0	0		
ostatní výnosy		0800	47	0	15	0		
Ostatní výnosy - nedaňové		0990	0	-48	35	0		
<b>Finanční výnosy</b>						0		
<b>Úroky</b>	<b>662</b>		<b>193</b>	<b>472</b>	<b>8 275</b>	<b>5 700</b>	<b>145,2</b>	
Úroky		0300	193	472	8 275	5 700	145,2	Vyšší úroková sazba na běžném účtu
<i>Výnosy z nároků na prostředky st. rozpočtu, rozpočtu ÚSC a státních fondů</i>						0		
<b>Výnosy z nároků na prostředky státního rozpočtu</b>	<b>671</b>		<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		
<b>Kurzové zisky</b>			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Kurzové zisky			0	1	0	0		

<b>Výnosy z nároků na prostředky rozpočtu ÚSC</b>	<b>672</b>		<b>46 289</b>	<b>51 211</b>	<b>14 954</b>	<b>8 619</b>	<b>173,5</b>	
Přijaté dotace od ÚP		0450	189	595	221	200	110,7	
Přijaté dotace - prac.místo na zkoušku		0451	0	0	0	0		
Přijaté neinvestiční dotace ze SR		0452	0	0	833	0		
Přijaté neinvestiční dotace ze SR - DS Beruška		0453	43	99	649			
Príspevek na provoz účel.určený z rozp.JMK - LSPP		0520	2 906	3 198	3 382	3 382	100,0	
Výnosy z nár. na prostř.ostatní-dotace na soc.služby		0530	0	0	0	0		
Přísp.na provoz účel.určený z rozpočtu JMK-ostatní		0540	41 411	44 704	7 750	750	1 033,3	
Přísp.na provoz účel.určený z rozpočtu JMK-rezid.místa		0550	99	473	778	0		
Výnosy z nároků na prostředky z USC-od ostatních		0600	34	28	13	0		
Zúčt.čas.rozliš.transferu na pořízení DM-odpisy		0750	1 242	1 278	1 328	3 937	33,7	
Přijaté transfery ze zahraničí - EU - DS Beruška			365	838	0	350	0,0	
<b>Výnosy celkem:</b>			<b>628 998</b>	<b>763 753</b>	<b>808 084</b>	<b>741 310</b>	<b>109,0</b>	

### III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost

Tabulka 42 Výnosy doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění rozpočtu	Poznámka
			2020	2021	2022	2022		
<b>Výnosy z prodeje služeb</b>	<b>602</b>		<b>315</b>	<b>262</b>	<b>299</b>	<b>290</b>	<b>103,0</b>	
Jiné ostatní výnosy - nájmy		0003	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-snížená sazba		0006	259	192	163	290	56,2	
Jiné ostatní výnosy-DČ - snížená sazba(služby ubyt.15%)		0103	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-21%		0106	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-10%		0206	56	71	136			
<b>Výnosy z pronájmu</b>	<b>603</b>		<b>314</b>	<b>345</b>	<b>353</b>	<b>308</b>	<b>114,6</b>	
Nebytové prostory nájmy-HČ		0001	173	177	181	175	103,4	
Služby k nájmu nebytové prostory 15%		0011	39	-4	17	45	37,1	
Pronájem bytů		0013	0	0	0	0		
Služby k nájmu nebytové prostory 20%		0021	69	154	127	75	169,4	
Služby k nájmu bytů 15%		0023	0	0	0	13	0,0	
Nájemné - nájem svěř. majetku - osvobozeno		0025	12	12	12	0		
Výnosy z pronájmu - služby k nájmu nebytové prostory 10%		0031	21	5	16			
Služby k nájmu bytů 21%		0033	0	0	0	0		
<b>Ostatní výnosy</b>								
<b>Smluvní pokuty a úroky z prodlení</b>	<b>641</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Smluvní pokuty a penále-DČ		0029	0	0	0			
Výnosy z odepsané pohledávky - DČ		0000	0	0	0			
<b>Ostatní výnosy z činnosti</b>	<b>649</b>		<b>60</b>	<b>66</b>	<b>79</b>	<b>70</b>	<b>112,3</b>	
Jiné ostatní výnosy-hospodářská činnost-21%		0000	60	66	79	70	112,3	
Jiné ostatní výnosy-DČ-snížená 15%		0001	0	0	0	0		
Výnosy za používání televize		0012	0	0	0	0		
<b>Výnosy celkem:</b>			<b>688</b>	<b>673</b>	<b>730</b>	<b>668</b>	<b>109,3</b>	

### III.1.3. Doplnující komentář k výnosům

#### III.1.3.1. Nejvýznamnější rozdíly proti roku 2021 v tis. Kč

Úhrada za zdravotní péči od ZP	+ 69 893	- úhrada za zdravotní péči
Tržba za prodej v lékárně	+ 1 729	- vyšší prodej léků
Úroky	+ 7 804	- vyšší úročení depozit

V porovnání s rokem 2021 bylo v oblasti výnosů dosaženo o 44 381 tis. Kč více. Za nejvýznamnější vliv lze označit položku minulá období, neboť v porovnání předchozím rokem bylo dosaženo o 61 874 tis. Kč více, což dělá v relativním vyjádření 2 140% nárůst. Dalším pozitivem je zvýšení tržeb v lékárně pro veřejnost. Za významný rozdíl je možné považovat také účet 662, vlivem zvyšování úrokových sazeb došlo k lepšímu zhodnocení finančních prostředků uložených na běžných účtech.

#### III.1.3.2. Tržby od zdravotních pojišťoven

Tabulka 43 Tržby od ZP za poskytnutou zdravotní péči v roce 2022					<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>		
	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	317 334	95 986	16 877	14 578	64 752	103 104	45
následná péče	21 473	2 630	917	1 322	2 271	5 302	0
<b>Celkem tržby od zdravotní pojišťovny</b>	<b>338 807</b>	<b>98 616</b>	<b>17 794</b>	<b>15 900</b>	<b>67 023</b>	<b>108 406</b>	<b>45</b>
regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb	17 755	13 095	3 787	4 271	1 996	25 419	0
regulace výkonů (krácení), snížení tržeb	2 391	0	154	31	247	0	44
<b>Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci</b>	<b>354171</b>	<b>111711</b>	<b>21427</b>	<b>20140</b>	<b>68772</b>	<b>133825</b>	<b>1</b>

#### III.1.3.3. Poskytnuté dotace od zřizovatele i jiné

##### Poskytnutá dotace zřizovatelem:

- dotace na LSPP	3.382.000,00
- dotace na rezidenční místa – sestry	778.490,00
- dotace stabilizace lékařského personálu	750.000,00
- dotace na provoz	7.000.000,00
<b>Dotace od zřizovatele na provoz celkem</b>	<b>11.910.490,00</b>

**% z celkových výnosů = 1,68 %**

##### Poskytnutá dotace od Města Hodonín:

- Nemocnice dětem	<b>12.500,00</b>
-------------------	------------------

##### Poskytnutá dotace z Úřadu práce:

- veřejně prospěšné práce uchazečů o zaměstnání	221.333,00
Provozní dotace DS Beruška – MPSV	649.203,52
Provozní dotace <b>MP Praha</b>	
- Dotace na úsporu energie EFEKT	377.520,00
Provozní dotace ze SR - <b>IROP-React 98</b>	455.146,14
<b>Provozní dotace celkem Kč</b>	<b>13.626.192,66</b>

### III.1.3.4. Regulační poplatky – stav k 31. 12. 2022

Tabulka 44      Regulační poplatky		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Předpis	Celkem	
Poplatek Kč 30,-	193 784,00	
Poplatek Kč 90,-	1 132 279,59	
<b>Skutečně vybráno</b>	<b>1 326 063,59</b>	
<b>Lékárna - signální výkony</b>		
-10%	783 146,41	
-15%	13 335,58	
<b>Skutečně vybráno:</b>	<b>796 481,99</b>	
<b>Celkem vybráno</b>	<b>2 122 545,58</b>	

## III.2. Náklady

### III.2.1. Náklady hlavní činnosti

Tabulka 45 Náklady hlavní činnosti							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet 2022	Plnění rozpočtu	Poznámka
			2020	2021	2022			
<b>Spotřeba materiálu</b>	<b>501</b>		<b>124 202</b>	<b>161 611</b>	<b>149 758</b>	<b>155 188</b>	<b>96,5</b>	
Spotřeba-nádobí		0310	29	72	103	156	66,0	
Spotřeba-ostatní drobný mat.		0311	45	0	7	8	85,9	
Spotřeba kancelářského materiálu		0320	625	639	732	700	104,6	
Spotřeba tiskopisů		0321	18	67	24	21	114,4	
Náklady na Risograph		0322	20	19	19	26	74,3	
Spotřeba Knih, časopisů		0325	22	30	32	25	127,2	
Spotřeba propagačního materiálu		0345		45	92	35	262,0	
Spotřeba-prádlo,oděv,obuv pro pacienty		0350	224	41	6	60	9,3	
Spotřeba-prádlo,oděv,obuv pro zaměst.		0351	358	242	98	150	65,4	
Spotřeba materiálu na úklid a čištění		0360	1 788	1 793	2 350	1 950	120,5	
Spotřeba materiálu-úklidová dezinfekce		0361	432	411	365	320	114,0	
Spotřeba pohonných a mazadel		0370	1 118	1 281	1 911	1 930	99,0	
spotřeba - autosoučástky + ND		0380	17	42	27	35	77,3	
Spotřeba - ND k PC		0381	619	555	823	600	137,2	
Spotřeba - elektro,radio,spoj.mat.		0382	124	150	285	154	185,1	
Spotřeba - instalační materiál		0383	200	102	207	150	137,7	
Spotřeba - ost.ND a různé součástky		0384	155	190	265	520	51,0	
Spotřeba -náradí pro údržbu		0385	13	10	0	14	0,0	
Spotřeba - kyslík na svařování		0395	5	4	0	0		
Spotřeba potravin pro pacienty		0400	4 396	4 222	5 390	4 890	110,2	Nárůst ceny potravin
Spotřeba potravin pro zaměstnance		0401	2 170	2 645	3 103	3 200	97,0	Nárůst ceny potravin
Spotřeba potravin-pacienti-lékárna		0402	450	448	593	550	107,8	
Spotřeba plynu - zaměstnanci nápoje		0403	1	0	2	0		
Spotřeba medic. plynů-léky		0501	991	2 225	1 193	1 575	75,8	



Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	11 204	11 841	10 687	10 000	106,9	
Spotřeba krve a krev. výrobků-expirace		0601	451	257	196	800	24,5	
<b>Spotřeba materiálu-ZM</b>		<b>07</b>	<b>65 222</b>	<b>82 096</b>	<b>70 022</b>	<b>81 059</b>	<b>86,4</b>	
Ostatní zdravotní prostředky		0700	25 850	28 214	27 379	28 000	97,8	
Obvazový materiál		0702	2 471	2 491	3 364	2 500	134,6	
Spotřeba ZM-Radiochemikálie a diagnostické soupravy		0703	19 133	30 913	19 965	28 000	71,3	
Spotřeba ZM - Odběrový systém		0704	1 422	2 190	1 263	1 700	74,3	
Spotřeba ZM - Desinfekce		0705	853	1 058	1 174	1 100	106,7	
Spotřeba ZM - Rukavice		0706	5	0	0	0		
Dialyzační roztoky a dialyzační krevní sety		0707	8 822	9 209	9 424	11 859	79,5	
Spotřeba ZM - Injekční technika		0708	2 305	3 033	3 020	2 400	125,8	
Kardiostimulátory		0713	4 362	4 988	4 432	5 500	80,6	
<b>Spotřeba léků</b>		<b>08</b>	<b>31 089</b>	<b>50 897</b>	<b>48 907</b>	<b>43 490</b>	<b>112,5</b>	
Spotřeba léků - Ostatní léky		0800	20 155	38 544	37 272	31 240	119,3	
Spotřeba léků - beta-laktamová antibiot.-ATC JO1CR		0801	1 625	1 501	1 327	1 700	78,0	
Spotřeba léků - Heparinové přípravky-ATC B01AB		0802	2 483	3 057	2 887	2 800	103,1	
Spotřeba léků - Erytropoetiny-ATC B03XA		0803	3 396	3 191	2 987	3 500	85,3	
Spotřeba léků - Taxany ATC L01CD		0804	818	1 055	1 389	1 200	115,8	
Spotřeba léků - Roztoky-ovlivnění elktrol.rovnováhy		0806	817	901	892	900	99,2	
Spotřeba léků - Roztoky-parenterální výživa		0807	1 594	2 268	1 971	1 900	103,7	
Spotřeba léků - expirace		0898	200	380	181	250	72,5	
Spotřeba soli na úpravu vody HDS		0920	80	59	75	60	124,7	
DDHM do dolní hranice 3000,-Kč (od 500,-)		0931	526	257	314	275	114,0	
Spotřeba ostatního materiálu-		0950	632	488	431	500	86,3	
Spotřeba materiálu a ND ke zdravot.tech.a dok.		0952	1 031	159	950	1 020	93,1	
Spotřebované nákupy na seminář		0953	0	0	241	480	50,1	
Spotřeba - malířský materiál		0955	20	243	169	290	58,3	
Spotřeba - krejčovský a šicí materiál		0956	18	7	38	20	188,8	
Spotřeba - stavební materiál, dřevo		0957	41	63	60	50	119,1	
Spotřeba - zámečnický materiál		0958	13	11	23	15	151,9	
Spotřeba -nábytek		0960	3	0	1	0		
Spotřeba - zdravotní přístroje a nástroje		0970	52	0	21	60	34,9	
<b>Spotřeba energie</b>	<b>502</b>		<b>7 587</b>	<b>6 962</b>	<b>14 891</b>	<b>19 450</b>	<b>76,6</b>	
Spotřeba elektrické energie		0300	4 104	4 303	8 630	10 250	84,2	Nárůst ceny energií

Spotřeba plynu		0400	3 483	2 659	6 261	9 200	68,1	Nárůst ceny energií
<b>Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek</b>	<b>503</b>		<b>1 197</b>	<b>1 211</b>	<b>1 397</b>	<b>1 490</b>	<b>93,8</b>	
Spotřeba vody		0300	1 197	1 211	1 397	1 490	93,8	
<b>Prodané zboží</b>	<b>504</b>		<b>39 610</b>	<b>41 141</b>	<b>42 493</b>	<b>43 800</b>	<b>97,0</b>	
Zdravotnický materiál		0700	7 484	9 456	9 189	9 600	95,7	
Léky a léčivé přípravky		0800	32 126	31 685	33 304	34 200	97,4	
<b>Aktivace dlouhodobého majetku</b>	<b>506</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Aktivace dlouhodobého majetku		0331	0	0	0	0		
<b>Aktivace oběžného majetku</b>	<b>507</b>		<b>-6 863</b>	<b>-7 668</b>	<b>-6 530</b>	<b>-7 300</b>	<b>89,5</b>	
Aktivace oběžného majetku- aktivace krevních výrobků		0331	-6 863	-7 668	-6 530	-7 300	89,5	
<b>Opravy a udržování</b>	<b>511</b>		<b>2 696</b>	<b>4 624</b>	<b>4 393</b>	<b>4 215</b>	<b>104,2</b>	
Stavební opravy a udržování		0301	38	1 335	1 044	600	174,0	
Opravy automobilů		0302	309	531	460	550	83,6	
Ostatní opravy přístrojů a zařízení		0303	596	1 186	689	900	76,6	
Opravy hasících přístrojů, hydrantů		0307	0	0	0	60	0,0	
Opravy elektro - instalátorské		0308	0	55	174	350	49,7	
Opravy telefonů, mobilů		0309	5	0	0	0		
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0310	11	32	17	25	66,2	
Opravy přístr. a zdrav.zařiz.		0313	1 701	1 318	1 882	1 600	117,6	
Opravy a udržování - malířské práce		0330	0	120	105	100	104,8	
Opravy a udržování - ostatní		0340	36	47	22	30	74,4	
<b>Cestovné</b>	<b>512</b>		<b>142</b>	<b>164</b>	<b>210</b>	<b>225</b>	<b>93,3</b>	
Cestovné zaměstnanců		0300	81	99	147	160	92,0	
Cestovné dárců krve		0342	61	65	63	65	96,7	
Cestovné zahraniční		0600	0	0	0	0		
<b>Náklady na reprezentaci</b>	<b>513</b>		<b>42</b>	<b>89</b>	<b>112</b>	<b>150</b>	<b>74,4</b>	
Náklady na reprezentaci		0300	42	89	112	150	74,4	
<b>Ostatní služby</b>	<b>518</b>		<b>19 940</b>	<b>24 205</b>	<b>28 513</b>	<b>23 787</b>	<b>119,9</b>	
Náklady na poplatky za bankovní služby		0300	88	137	84	135	62,0	
Servis programu		0310	1 135	1 169	1 444	1 950	74,1	
Výkony spojů-pevné telefonní linky		0400	60	54	59	60	98,5	
Výkony spojů-mobilní telefonní linky		0410	154	138	126	150	83,8	
Automatizované zpracování dat-Internet		0420	86	86	86	86	100,0	
Poštovné, balné		0430	106	126	145	180	80,6	

Poplatky za rozhlas a televize		0440	211	244	282	300	94,0	
Propagační a reklamní činnost		0500	4	0	12	10	117,4	
Kopírovací, knihařské, tiskařské a grafické služby		0510	0	1	7	10	66,5	
Kontrolní služby, technické prohlídky		0530	6 832	6 194	7 303	6 500	112,4	
Doprava		0600	25	13	33	55	60,1	
Stočné		0610	1 082	1 032	1 207	1 060	113,9	
Plnění charakteru TZ pod stanovenou hodnotu		0616	8	0	0	0		
Nájemné		0620	531	1 022	946	895	105,7	
Pronájem lahví		0621	399	495	418	570	73,4	
Praní prádla, čištění		0710	3 556	5 536	7 038	5 214	135,0	
Hlídaní objektu		0730	430	447	487	475	102,5	
Měření emisí		0740	16	22	24	0		
Vývoz, uložení a likvidace odpadů		0750	1 500	1 990	3 194	1 900	168,1	
Kremační služby		0771	9	9	0	12	0,0	
Poradenské služby, odborná pomoc		0800	1 154	905	1 398	1 150	121,6	
DDNM do dolní hranice 3000		0860	9	43	30	40	74,1	
Dozimetrie		0870	50	46	48	50	95,7	
Archivace medicinských dat		0871	91	0	0	25	0,0	
Členské vklady a příspěvky		0872	36	26	28	30	92,7	
Poplatky správní		0873	1	2	3	5	66,9	
Poplatky za inzeráty		0876	10	111	115	50	229,0	
Čištění kanalizace		0877	11	84	15	90	16,6	
Rozbory vody		0879	33	38	32	35	90,8	
Zdravotní výkony prováděné cizími organizacemi		0880	405	357	591	365	161,9	
Renovace pásek, tonerů		0882	376	515	520	670	77,6	
Zhotovení razítek, klíčů, broušení nástrojů, grafika		0883	106	90	250	100	250,4	
Deratizace a desinfekce		0884	16	10	9	15	59,3	
Ostatní služby		0900	1 410	3 263	2 581	1 600	161,3	
<b>Osobní náklady</b>			407 844	468 803	455 261	469 429	97	
	<b>521</b>		<b>301 344</b>	<b>346 346</b>	<b>335 659</b>	<b>344 182</b>	<b>97,5</b>	
Mzdy a platy včetně odměn		0301	232 860	272 569	289 088	301 505	95,9	
Mzdy-OON		0302	35 212	40 473	43 354	42 677	101,6	
Náhrady mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	3 049	2 068	2 467	0		
Mzdy - náhrada z izolaci		0304		131	195	0		

Mzdy - Příspěvek - stabilizace lékařského personálu		0402	574	901	750	0		
Příspěvek - odměny COVID 19		0403	29 197	29 705	0	0		
OON-COVID		0404	452	630	0	0		
<b>Zákonné sociální pojištění</b>	<b>524</b>		<b>100 210</b>	<b>114 801</b>	<b>111 210</b>	<b>117 022</b>	<b>95,0</b>	
Zákonné zdravotní pojištění		0310	24 255	28 412	30 124	30 976	97,2	
Zákonné sociální. pojištění		0320	65 767	76 146	81 086	86 045	94,2	
Zákonné sociální. pojištění - izolace		0321		-131	-195	0		
Zákonné zdravotní pojištění - stabilizace lék. personálu		0411	47	0	0	0		
Zákonné zdravotní pojištění - odměny COVID 19		0412	2 666	2 755	0	0		
Zákonné sociální. pojištění - stabilizace lékař.personálu		0421	129	0	0	0		
Zákonné sociální. pojištění - odměny COVID 19		0422	7 346	7 488	0	0		
<b>Jiné sociální pojištění</b>	<b>525</b>		<b>1 118</b>	<b>1 472</b>	<b>1 393</b>	<b>1 600</b>	<b>87,0</b>	
Náklady na povinné úrazové pojištění zaměstnanců		0301	1 118	1 472	1 393	1 600	87,0	
<b>Zákonné sociální náklady</b>	<b>527</b>		<b>5 171</b>	<b>6 183</b>	<b>7 000</b>	<b>6 625</b>	<b>105,7</b>	
Příděl FKSP		0301	4 718	5 493	5 831	6 030	96,7	
Ochran.osob.pomůcky(prac.obuv)-zaměstnanci		0304	81	149	127	165	77,2	
Zákonné soc.náklady - náklady na odbor.rozvoj-dodavatelsky		0307	372	542	1 041	430	242,2	
<b>Jiné sociální náklady</b>				<b>325</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Jiné sociální náklady		0300		325	0	0		
<b>Daň silniční</b>	<b>531</b>		<b>21</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,0</b>	
Daň silniční		0330	21	16	0	20	0,0	
<b>Jiné daně a poplatky</b>	<b>538</b>		<b>12</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>57,7</b>	
Dálniční známky		0601	3	3	8	8	93,8	
Jiné daně a poplatky - poplatek za kolky			9	0	0	5	0,0	
<b>Smluvní pokuty a úroky z prodlení</b>	<b>541</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Smluvní pokuty a úroky z prodlení		0300	0	0	0	0		
<b>Jiné pokuty a penále</b>	<b>542</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Ostatní pokuty a penále		0300	1	0	0	0		
Dary	<b>543</b>							
<b>Prodaný materiál</b>	<b>544</b>		<b>535</b>	<b>122</b>	<b>29</b>	<b>250</b>	<b>11,4</b>	
Prodaný materiál		0300	535	122	29	250	11,4	
<b>Manka a škody</b>	<b>547</b>		<b>133</b>	<b>54</b>	<b>291</b>	<b>60</b>	<b>485,0</b>	
Manka a škody		0300	133	54	21	60	34,9	
Manka a škody - zmařené investice		0309			270			

<b>Ostatní náklady z činnosti</b>	<b>549</b>		<b>1 650</b>	<b>1 673</b>	<b>2 426</b>	<b>2 110</b>	<b>115,0</b>	
Ostatní náklady z činnosti		0300	1	4	6	15	39,7	
Pojištění motorových vozidel		0302	235	208	169	230	73,3	
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	934	761	1 054	1 050	100,4	
Pojištění budov		0305	171	261	285	300	95,0	
Odškodnění, bolestné		0333	5	5	5	0		
Ostatní náklady - vypořádání odpočtu DPH koeficient		0320		75	415	0		
Odměny a stravenky dárcům krve		0397	148	230	283	280	101,2	
Ostatní poplatky		0400	105	128	174	190	91,4	
Ostatní náklady		0800	48	1	8	45	16,7	
Haléřové vyrovnání		0900	4	0	28	0		
<b>Odpisy dlouhodobého majetku</b>	<b>551</b>		<b>17 869</b>	<b>19 058</b>	<b>20 551</b>	<b>22 079</b>	<b>93,1</b>	
Odpisy HDM-budovy a stavby		0301	4 808	4 872	5 011	5 500	91,1	
Odpisy nehm. inv.majetku		0302	62	104	1 244	102	1 219,7	
Odpisy HDM-zdravotní zařízení,přístroje		0332	9 367	10 273	10 402	12 000	86,7	
Odpisy HDM- ostatní		0333	3 631	3 809	3 893	4 477	87,0	
<b>Náklady z odepsaných pohledávek</b>	<b>557</b>		<b>70</b>	<b>0</b>	<b>118</b>	<b>0</b>		
Náklady z vyřazených pohledávek			43	0	60	0		
Odpisy nedobytných pohledávek		0377	27	0	58	0		
<b>Náklady z drobného dlouhodobého majetku</b>	<b>558</b>		<b>4 351</b>	<b>4 852</b>	<b>3 405</b>	<b>4 081</b>	<b>83,4</b>	
DDHM - výpočetní technika		0300	405	923	481	500	96,2	
DDHM (od 3001,- do 40000.-vč.)- ostatní		0301	2 197	1 353	843	900	93,7	
DDHM do 40tis. - zdrav. přístř. a nástroje		0302	958	1 009	257	1 500	17,2	
DDHM -hospod.přístroje a nástroje		0303	43	160	-35	151	-23,1	
DDHM -kuchyňské zařízení a nábytek		0304	724	1 301	1 723	980	175,9	
DDNM (od dolní hranice do 60tis.vč.) - výpočetní technika		0310	24	107	136	50	271,1	
<b>Úroky</b>	<b>562</b>		<b>6</b>	<b>17</b>	<b>136</b>	<b>170</b>	<b>80,1</b>	
Úroky celkem hl.činnost		0300	6	17	136	170	80,1	
<b>Kurzové ztráty</b>	<b>563</b>		<b>10</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>0</b>		
Kurzové ztráty		0300	10	32	23	0		
<b>Náklady vybraných místních vlád.inst.na transfery</b>	<b>572</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>80 000</b>	<b>0</b>		
Náklady a nároky na prostředky rozpočtů USC		0300			80 000			
<b>Náklady celkem:</b>			<b>621 056</b>	<b>726 968</b>	<b>797 482</b>	<b>739 216</b>	<b>107,9</b>	

### III.2.2. Náklady doplňková činnost

Tabulka 46 Náklady doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění rozpočtu	Poznámka
			2020	2021	2022	2022		
<b>Spotřeba materiálu</b>	<b>501</b>		<b>87</b>	<b>4</b>	<b>224</b>	<b>113</b>	<b>199,1</b>	
Spotřeba potravin pro cizí strávníky-DČ		0002	85	0	223	110	202,3	
Spotřeba ostatního materiálu-DČ		0250	3	4	1	3	57,4	
<b>Spotřeba energie</b>	<b>502</b>		<b>29</b>	<b>24</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>90,7</b>	
Spotřeba el. energie - DČ		0000	8	8	17	17	100,3	
Spotřeba plynu - DČ		0100	21	16	37	43	87,0	
<b>Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek</b>	<b>503</b>		<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>93,6</b>	
Spotřeba vody - DČ		0000	6	7	7	8	93,6	
<b>Ostatní služby</b>	<b>518</b>		<b>27</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>102,3</b>	
Stočné-HČ		0110	5	6	6	7	86,7	
Vývoz, uložení a likvidace odpadů-DČ		0150	21	21	22	20	107,7	
<b>Mzdové náklady</b>	<b>521</b>		<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0,0</b>	
Mzdy - DČ		0001	0	23	0	30	0,0	
		0002	0	0	0			
<b>Zákonné sociální pojištění</b>	<b>524</b>		<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0,0</b>	
Zákonné zdravotní pojištění -DČ		0010	0	2	0	3	0,0	
Zákonné sociální pojištění - DČ		0020	0	6	0	8	0,0	
<b>Zákonné sociální náklady</b>	<b>527</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0,0</b>	
Příděl FKSP - DČ		0000	0	0	0	0,6	0,0	
<b>Odpisy dlouhodobého majetku</b>	<b>551</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0,0</b>	
Odpisy budovy a stavby - DČ		0001	0	1	0	3	0,0	
			0					
<b>Náklady celkem:</b>			<b>149</b>	<b>94</b>	<b>313</b>	<b>251</b>	<b>124,8</b>	

### III.2.3. Doplnující komentář k nákladům

#### III.2.3.1. Významné rozdíly proti skutečnosti roku 2021 v tis. Kč

Osobní náklady	- 13 899- viz text níže
Spotřeba potravin	+ 1 771- navýšení ceny nakupených potravin
Spotřeba pohonných hmot	+ 630- navýšení ceny pohonných hmot
Náklady na energie	+ 7 960- navýšení ceny nakupovaných energií
Opravy a udržování	- 231- menší počet naléhavých oprav
Odpisy DM	+ 1 492- navýšení odpisů DM
Účet 572	+ 80 000 - odvod zřizovateli

Náklady se proti roku 2021 zvýšily o 70 300 tis. Kč a dosahují tak celkové výše 797 956 tis. Kč. Osobní náklady klesly o 13 899 tis. Kč, jelikož v roce 2022 nebylo vyplaceno mimořádné finanční ohodnocení zaměstnanců v souvislosti s epidemií covid-19. Ve srovnání s předchozím rokem se tak vychází z vyššího základu, kde jsou tyto odměny zahrnuty. Nicméně i tak došlo k růstu platů o 16 918 tis. Kč ve srovnání s rokem 2021. Je to způsobené zvýšením tarifních platů dle nařízení vlády a doplněním chybějícího personálu. Z toho se pak odvíjí také tvorba FKSP, která vzrostla o 338 tis. Kč. Vlivem rostoucích cen také došlo k růstu nákladů na potraviny a pohonné hmoty. Výrazným způsobem vzrostly náklady na energie, v relativním vyjádření to dělá nárůst o 214 %, v absolutním vyjádření je to pak částka o 7 960 tis. Kč vyšší než v roce 2021. U oprav a udržování došlo ke snížení o 231 tis. Kč, pozitivně zde působily nižší náklady na stavební, přístrojové a automobilové opravy. Nejvýraznějším rozdílem je účet 572, v rámci kterého bylo odvedeno 80 000 tis. Kč zřizovateli pro potřeby budoucí výstavby Pavilonu zobrazovacích metod.

#### III.2.3.2. Nárůst platů a OON oproti předchozímu období

Navýšení platů je v souladu s Nařízením vlády č. 420/2021 Sb., v platném znění, kdy se platy zdravotnických nelékařských pracovníků, odměňovaných dle přílohy č. 3, ve 2. až 7. platové třídě navýšily o 1000,-Kč a zaměstnancům v 8. až 15. platové třídě o 6%. Lékařům, kteří jsou odměňováni dle přílohy č. 4, se platové tarify navýšily o 6%, s účinností od 1. ledna 2022.

K dalšímu navýšení došlo od 1. 9. 2022, v souladu s Nařízením vlády č.264/2022, kdy se platové tarify navýšily o 10% nezdravotnickým zaměstnancům zařazeným v příloze č. 1. V souvislosti s navýšením tarifních platů byly přepočítány i příplatky za vedení, dále tarifní platy byly upravovány po ukončení kvalifikačního vzdělávání a platové stupně byly navyšovány za platných podmínek pro započtení praxe.

Návazně na uvedené Nařízení vlády byly navýšeny sazby u dohod o pracovní činnosti úměrně k procentu navýšení tarifních platů.

### III.2.3.3. Popis významnějších oprav majetku včetně finančních částek

Tabulka 47 Popis významnějších oprav majetku		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Položka	Částka	Dodavatel	Poznámka
oprava videoteleskopu	336 398,00	Olympus Czech Group, s.r.o.	1)
oprava lék. přístroje	195 415,24	Dräger Medical, s. r. o.	2)
dodávka a montáž - foukaná izolace	190 575,00	A1 servis CZ, s.r.o.	3)
oprava kolonoskopu	67 949,00	Olympus Czech Group, s.r.o.	4)
oprava gastroskopu	142 696,00	Olympus Czech Group, s.r.o.	5)
výměna podlahy	134 068,00	Libor Hubáček	6)
výškové práce - obnovení nátěru střechy	100 000,00	Výškové práce	7)
oprava automatických dveří	63 585,00	Spedos, s.r.o.	8)
oprava odsávačky	84 700,00	Olympus Czech Group, s.r.o.	9)
výměna nabíječe	81 433,00	Servis záložních zdrojů s.r.o.	10)

#### Stručný komentář:

- 1) Oprava videoteleskopu pro operační sály
- 2) Oprava sdruženého přístroje – medicínální plyny
- 3) Oprava tepelné izolace střechy provozního pavilonu
- 4) Oprava kolonoskopu pro oddělení Gastroenterologie
- 5) Poškození gastroskopu způsobené neklidným pacientem
- 6) Výměna podlahové krytiny anesteziologické ambulance
- 7) Obnovení nátěru plechové střechy SO 01
- 8) Oprava automatických dveří – hlavní vchod do nemocnice
- 9) Oprava odsávačky pro operační sály
- 10) Oprava nabíječe záložního zdroje



### III.2.3.4. Seznam výběrových řízení

Tabulka 48		Výběrová řízení	
		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Oddělení	Název zakázky	Částka v Kč	Dokončeno
	administrativa nábytek II	23 276	ano
	administrace VZ na zhotovitele stavby kompresorová a vakuová stanice	59 882	ano
	administrace VZ pro IV.B etapu projektu REACT EU - II	78 000	ano
urgent	EKG pro urgent	94 985	ano
gynekologie	Urologická ambulance - ordinace	97 011	ano
gynekologie	čekárna	103 629	ano
gynekologie	nová vyšetřovna gynekologie	116 794	ano
	administrace VZ pro IV.A etapu projektu REACT EU - II	117 000	ano
gyn. amb.	kardiotokograf pro gynekologickou ambulanci	132 845	ano
	Pronájem, montáž a demontáž lešení	146 423	ano
	Rizikové kácení	155 787	ano
	administrace VZ pro II.1 etapu projektu REACT EU 98	167 000	ano
	Zajištění dotačního financování pro projekt kybernetické bezpečnosti	185 000	ano
	oprava a doplnění izolace střechy lůžkového traktu	188 851	ano
	Oprava a doplnění izolace střechy provozního pavilonu	190 575	ano
	administrace VZ pro III.A Etapu projektu REACT EU	198 000	ano
	administrace VZ pro III.B Etapu projektu REACT EU	198 000	ano
	Dotační management - modernizace a rozvoj přístrojového vybavení v návaznosti na urgentní příjem	199 000	ano
gynekologie	nábytek pro novou gynekologickou ambulanci	199 960	ano
HTO	Stavební úpravy skladu na hematologii	204 650	ano
	kybernetická bezpečnost IS - studie	216 590	ano
	administrace VZ pro V. etapu projektu REACT EU 98	228 690	ano
interna	noční stolky pro internu	234 064	ano
	administrace VZ pro II.2 etapu projektu REACT EU 98	235 950	ano
inspekční pokoje	nábytek NTGM	239 410	ano
gynekologie	WC a sprchy pro lékaře	241 374	ano
	výstavba pavilonu magnetické rezonance - technický dozor	308 072	ano

	obnova kyslíkového hospodářství	368 664	ano
	nákup malého osobního automobilu	374 000	ano
operační sály	AKU vrtačka s příslušenstvím pro operační sály	397 360	ano
OPS	PD modernizace operačních sálů	422 500	ano
	nákup užitkového automobilu 2022	431 277	ano
	dodávkový automobil - valník	452 893	ano
gynekologie	gynekologie - vyšetřovací stůl, urodynamický stůl, kolposkop	472 500	ano
OLVAS	nákup konvektomatu	475 100	ano
gynekologie	urodynamický přístroj pro gynekologii	544 500	ano
	nákup osobního automobilu 2022	553 400	ano
ARO	ultrazvukové přístroje - ARO	793 760	ano
	Dodávka lůžek bariatrická (REACT EU)	1033 519	ano
interna	ultrazvukové přístroje - interna	1611 720	ano
	Dodávka lůžek standard (REACT EU)	1620 945	ano
gynekologie	ultrazvukové přístroje - gynekologie	1756 920	ano
	Dodávka lůžek int. Péče (REACT EU)	2417 005	ano
RDG	ultrazvukové přístroje - RDG	3328 710	ano
	Obměna koncových stanic administrace Plus Projekt (REACT EU)	3627 580	NE
RDG	Pojízdný RDG přístroj s C ramenem administrace Plus Projekt (REACT EU)	7223 700	Ne
	PD-Nemocnice TGM Hodonín - výstavba pavilonu urgentního příjmu (UP) a pavilonu zobrazovacích metod (ZM) - zhotovitel PD	8591 000	ano
	vakuová a kompresorová stanice	16 987 949	Ano
	Pavilon zobrazovacích metod - stavba	149 517 631	NE

### III.2.3.5. Celkové náklady na slevy pro Rodinné pasy a Senior pasy

V roce 2022 byla poskytnuta sleva:

- v rámci Rodinných pasů ve výši	71.174,- Kč
- v rámci Senior pasů ve výši	106.751,- Kč

### III.3. Finanční majetek

Tabulka 49      Finanční majetek		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Název účtu	Stav k 1.1.2022	Stav k 31.12.2022	
<b>Komerční banka, a.s.</b>			
Běžný - provozní	9 844 033,84	17 569 237,53	
Běžný - mzdový	4 632 920,71	7 055 347,12	
Investiční	17 186 805,11	82 923 768,22	
FKSP	2 262 247,46	3 619 053,58	
<b>Celkem</b>	<b>33 926 007,12</b>	<b>111 167 406,45</b>	
<b>Unicredit Bank, a.s.</b>			
Běžný - provozní	215 337 925,65	122 252 343,29	
<b>Jiné běžné účty</b>			
Depozitní účet u KB	84 019,50	108 693,50	
Účet u KB- Veřejná sbírka	306 910,00	238 919,00	
Účet u KB- Veřejná sbírka - tornádo	172 980,00	0,00	
<b>Stav účtů celkem</b>	<b>249 827 842,27</b>	<b>233 767 362,24</b>	
<b>Bankovní účty - úvěrové</b>			
Název	Stav k 1.1.2022	Stav k 31.12.2022	
Revolvingový úvěr na 10 mil. Kč	0,00	0,00	
<b>Pokladna</b>			
Název	Stav k 1.1.2022	Stav k 31.12.2022	
Pokladna	20 003,00	50 142,00	
Pokladna-depozitní	1 500,00	0,00	
Ceniny	0,00	0,00	

V roce 2022 Nemocnice TGM plnila své závazky a splácela je v době splatnosti. Pohledávky jsou vymáhány průběžně a zůstávají ve velmi nízké výši.

Na investičním účtu zůstaly přijaté investiční příspěvky od JMK a dotace od obcí na akce, které budou uskutečněny v roce 2023.

- Investiční příspěvek JMK – PD – Vakuová stanice	26.000,00
- Investiční příspěvek JMK – Vakuová stanice	6.445.195,24
- Investiční příspěvek JMK – Resuscitační lůžka	929,90
- Investiční příspěvek JMK – Poškozené venkovní žaluzie	78.670,12
- Investiční příspěvek JMK – Obnova kyslíkového hospodaření	283.008,34
<b>Celkem</b>	<b>6.833.803,60</b>

Byla zřízena veřejná sbírka na zdravotní přístroje, za rok 2022 byly shromážděny finanční prostředky ve výši 346 tis. Kč.

Rovněž byla zřízena veřejná sbírka na pomoc zaměstnancům nemocnice po tornádu. Sběrka činí celkem 173 tis. Kč. V roce 2022 byla sbírka ukončena a peníze předány postiženým zaměstnancům.

Revolvingový úvěr, který má Nemocnice TGM zřízený u Komerční banky Hodonín, nebyl v roce 2022 čerpán.

### III.4. Pohledávky, závazky

Pohledávky Syntetický i analytický účet	Po datu splatnosti								
	Celkem	Do data splatnosti	Celkem po splatnosti	1-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
3110003 - léčení cizinců	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110011 - ostatní příjmy	761,00	303,00	458,00	0,00	0,00	0,00	443,00	1,00	14,00
3110012 - za výkony mimo pojišťovny	372,00	89,00	283,00	18,00	42,00	5,00	6,00	32,00	180,00
3110016 - za krev a krevní výrobky	13,00	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110018 - za nájemné	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110020 - stravování cizích strávníků	14,00	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110030 - VZP	30 727,00	30 727,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110031 - VoZP	2 787,00	2 787,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110032 - ČPZP	6 297,00	6 297,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110033 - OZP	1 532,00	1 532,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110034 - Škoda	-3,00	-3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110035 - ZPMV	17 619,00	17 619,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110037 - Revírní bratrská ZP	10 895,00	10 895,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110080 - za nájem z nebytových prostor	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110081 - služby při pronájmu	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3110087 - za nájem z nebyt.prostor	60,00	4,00	56,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,00
314* - krátkodobé zálohy	61,00	61,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
315* - jiné pohledávky	476,00	476,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
335* - pohledávky za zaměstnanci	280,00	280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
348* - pohledávky za místními vlád.instituc.	91 993,00	91 993,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
377* - ostatní krátkodobé pohledávky	30,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
381* - náklady příštích období	684,00	684,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
385* - příjmy příštích období	51,00	51,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388* - dohadné účty aktivní	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>164 651,00</b>	<b>163 854,00</b>	<b>797,00</b>	<b>18,00</b>	<b>42,00</b>	<b>5,00</b>	<b>449,00</b>	<b>33,00</b>	<b>250,00</b>

Tabulka 51

## ZÁVAZKY

Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace

Závazky	Po datu splatnosti								
	Celkem	Do data splatnosti	Celkem po splatnosti	1-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
3210001 - neinvestiční dodavatelé	30 583,00	30 583,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3210003 - investiční dodavatelé*	4 826,00	4 826,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
324* - přijaté zálohy	142,00	142,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
331* - zaměstnanci	130,00	130,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
333* - jiné závazky - mzdy	22 430,00	22 430,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
336* - sociální pojištění	8 159,00	8 159,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
337* - zdravotní pojištění	3 798,00	3 798,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
341* - daň z příjmů do splatnosti	26,00	26,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
342* - ostatní daně	2 575,00	2 575,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
374* - přijaté zálohy ze SR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
378* - ostatní krátkodobé závazky	504,00	504,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
383* - výdaje příštích období	11,00	11,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
389*- dohadné účty pasivní	149 083,00	149 083,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
451* - dlouhodobý úvěr *	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>222 267,00</b>	<b>222 267,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

\* jedná se o bankovní úvěr na pořízení zdravotnických přístrojů v celkové výši 8 mil. Kč.

## Komentář k závazkům a pohledávkám

### Pohledávky

Pohledávky za firmou Bernátek, která dluží za nájem nebytových prostor lékárny na Národní třídě, jsou v soudním řízení. Dále jsou to drobné pohledávky za zdravotní výkony.

Odepsané pohledávky v roce 2022:

- Regulační poplatky za rok 2018, u kterých uplynula doba vymahatelnosti. Byly odepsány v celkové částce 28.080,00 Kč
- Faktury vydané v r. 2018 v celkové částce 25.215,57 Kč.
- Regulační poplatky za rok 2019, u kterých uplynula doba vymahatelnosti. Byly odepsány v celkové částce 29.520,00 Kč
- Faktury vydané v r. 2019 v celkové částce 35.129,92 Kč.

Dlužníci jsou sociální případy, cizinci, nelze dohledat místo pobytu. Náklady s vymáháním dluhu převyšují dlužnou částku.

Pohledávky jsou účetně stále sledovány na podrozvahovém účtu.

### Závazky

Závazky neinvestičním dodavatelům jsou hrazeny ve lhůtě splatnosti. Pro případ vyšších finančních výdajů byl sjednán revolvingový úvěr ve výši 10 mil. Kč. V roce 2022 tento úvěr nebyl čerpán.

Závazky investičním dodavatelům jsou hrazeny včas.

Tabulka 52 Splatnost pohledávek dle jednotlivých ZP		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
zdravotní pojišťovna	zdravotní služby splatnost ve dnech	léky splatnost ve dnech
VZP ČR	30	20
VoZP	30	14
ČPZP	30	20
OZP	15	14
ZP ŠKODA	25	14
ZP MV ČR	30	14
RBP ZP	30	20

### III.5. Dotace a příspěvky

Tabulka 53 Dotace a příspěvky					Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Poskytovatel	Účel		Poskytnutá	Vyčerpaná	
dotace / příspěvku	dotace / příspěvku	I / P	částka v Kč	částka v Kč	Komentář
JMK Brno	provoz LSPP	P	3 382 000,00	3 382 000,00	
JMK Brno	stabilizace lékařského personálu	P	750 000,00	750 000,00	
JMK Brno	dotace na rezidenční místa sestry	P	778 490,00	778 490,00	
JMK Brno	dotace na provoz	P	7 000 000,00	7 000 000,00	
Město Hodonín	dotace Nemocnice dětem	P	12 500,00	12 500,00	
Úřad práce Hodonín	veřejně prospěšné práce	P	221 333,00	221 333,00	
MPSV	provozní dotace DS Beruška	P	649 203,52	649 203,52	
MP	provozní dotace na úsporu energie EFEKT	P	377 520,00	377 520,00	
SR - IROP	provozní dotace React 98	P	455 146,14	455 146,14	
<b>Provozní dotace celkem</b>			<b>13 626 192,66</b>	<b>13 626 192,66</b>	
IROP	Dotace IROP - 1. etapa React 98	I	1 589 535,86	1 589 535,86	
JMK Brno	Vakuová a kompresorová stanice	I	6 000 000,00	0,00	Přesun čerpání na rok 2023
JMK Brno	Urgentní příjem II.	I	242 000,00	242 000,00	
JMK Brno	Obnova kyslíkového hospodářství	I	600 000,00	316 991,66	
JMK Brno	Resuscitační lůžka	I	2 800 000,00	2 799 060,00	
JMK Brno	Poškozené venkovní žaluzie	I	1 166 083,00	1 087 412,88	
Město Hodonín	Nákup sanitního vozu- Město Hodonín/Dig. Ultrazvuk	I	567 425,00	567 425,00	
Město Hodonín	Nákup 2x stůl vyšetřovací Golem/ Přístroj urodynamický	I	1 000 000,00	411 399,00	Vratka dotace ve výši 588 601 Kč
Město Dubňany	Na nákup zdravotnického přístroje	I	25 000,00	25 000,00	
Obec Rohatec	Na nákup zdravotnického přístroje	I	50 000,00	50 000,00	
Obec Hovorany	Na nákup zdravotnického přístroje	I	10 000,00	10 000,00	
Obec Mutěnice	Na nákup zdravotnického přístroje	I	30 000,00	30 000,00	
<b>Investiční dotace celkem</b>			<b>14 080 043,86</b>	<b>7 128 824,40</b>	



### III.6. Investice

Tabulka 54 Investice 2022		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Název akce	Dodavatel	Částka	Zdroj financování
<b>přístrojové</b>			
Odsávačka THOPAZ MEDELA - hrudní sání	DN Formed Brno s.r.o.	81 313,00	Vlastní prostředky
Defibrilátor DFM100	S & T Plus s.r.o.	204 490,00	Veřejná sbírka
Lůžko Multicare 6x	LINET, spol. s r.o.	2 799 070,00	Investiční příspěvek JMK
Procesor elektroforetický (analýzátor)	BioVendor - Laboratorní medicína a.s.	828 850,00	Investiční příspěvek JMK
Vozík sprchovací elektrický	AUDY spol. s r.o.	103 915,00	Vlastní prostředky
Kardiotokograf	PROMOS spol. s r.o.	132 846,00	Vlastní prostředky
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments	94 985,00	Vlastní prostředky
Cystoskop diagnostický	Olympus Czech Group s.r.o.	119 548,00	Vlastní prostředky
Hysteroskop	Olympus Czech Group s.r.o.	171 407,00	Vlastní prostředky
2x Dezinfektor endoskopů automatický	Medinet s.r.o.	2 686 200,00	REACT 98 EU
Stůl vyšetřovací urologický GOLEM	RQL s.r.o.	159 113,00	50% Město Hodonín 79 557 Kč 50% Vlastní prostředky 79 556 Kč
Stůl vyšetřovací gynekologický a urologický GOLEM 6ET	RQL s.r.o.	119 184,00	50% Město Hodonín 59 592 Kč 50% Vlastní prostředky 59 592 Kč
Kolposkop OPTOMIC OP C5	RQL s.r.o.	194 203,00	Vlastní prostředky
Odsávačka THOPAZ MEDELA - hrudní sání	DN Formed Brno s.r.o.	92 929,00	Vlastní prostředky
Přístroj urologický Solar Blue	Advamed s.r.o.	544 500,00	50% Město Hodonín 272 250 Kč 50% vlastní prostředky 272 250 Kč
Křeslo zdravotnické MEDI MULTI P180	JP-KONTAKT s.r.o.	93 884,00	Vlastní prostředky
Vaginoskop včetně zdroje studeného světla MT 2002	Medipo -ZT s.r.o.	114 137,00	Vlastní prostředky

Vrtačka akumulární Acculan včetně příslušenství	B.Braun Medical s.r.o.	397 360,00	Vlastní prostředky
Směšovač	DN FORMED Brno s.r.o.	74 211,00	Vlastní prostředky
Matrace antidekubitní ProCare	PROMOS spol. s r. o.	40 860,00	Vlastní prostředky
Stůl Golem U k ultrazvuku	RQL s.r.o.	49 003,00	Vlastní prostředky
Monitor dialyzační 5008S	Fresenius Medical Care	551 760,00	Vlastní prostředky
Monitor dialyzační 5008S	Fresenius Medical Care	551 760,00	Vlastní prostředky
Křeslo Plasma ND 3x	CHIS s.r.o.	162 624,00	Vlastní prostředky
<b>stavební</b>			
Rekonstrukce provozního pavilonu	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o., PPG Deco Czech, PRO-DOMA, Ing. Horvík Jaroslav, Stanislav Hromek, Michna, VEOS Pospíšil, Jiří Drlík, Ing. Horvík Jaroslav, Dana Megová, Břevo Trust, a.s., Branislav Pecha, Radek Damborský, Vacutec Keramika s.r.o., Okna Morávek, s.r.o., Repos, Dřevo Trust, ZLOMEK, Luboš nedvídek, Podlahy Blažek s.r.o., ARGOS ELEKTRO a.s., Tomáš Kosík, Zdeněk Baláž	7 431 277,19	Vlastní prostředky
Rekonstrukce kanceláře pro odbory	MYVA Plus, s.r.o.	24 845,45	Vlastní prostředky
Výměna chladících jednotek ARO	Klimabott s.r.o., SIEMENS, s.r.o., NetSys	4 159 217,71	Dotace JMK
Dětské oddělení stavební úpravy	Geprostav projekce s.r.o., PRO-DOMA, SE, UNI HOBBY, MYVA Plus s.r.o., PPG Deco Czech, EK Hodonín, J-Rival s.r.o., Rigiform s.r.o., Gottlieb Milan, vodo-topo-plyn	198 718,01	Vlastní prostředky
Výměna venkovních žaluzií	TESPRA Hodonín s.r.o., Svět oken s.r.o., Stavební firma Plus s.r.o.	1 087 412,88	Dotace JMK
<b>ostatní</b>			
Kotel plynový varný 150l	Petr Hrůza - CHEVRON GASTRO	111 471,00	Vlastní prostředky
Soustruh kombinovaný s frézou	Unitechnic.cz s.r.o.	119 789,00	Vlastní prostředky
Automobil Škoda Kamiq	Vista car s.r.o.	554 200,00	Vlastní prostředky
Automobil osobní Škoda KAMIQ 2BL5004	Vista car	554 200,00	Vlastní prostředky
Sanitka	Prossan CZ	1 364 833,00	Dotace město Hodonín 567 425 Investiční

			dotace 115 000 Veřejná sbírka 209 076 Vlastní prostředky 472 532
Sítové prvky k optické páteřní síti (ARUBA)	Unis Computers s.r.o.	237 881,00	Vlastní prostředky
Vrtačka sloupová převodová	J-RIVAL, s.r.o.	103 445,00	Vlastní prostředky
Klimatizace GREE	Klimabott s.r.o.	89 772,00	Vlastní prostředky
Automobil osobní RENAULT 2BY5460	Aut Centrum Jih 2000, a.s.	431 278,00	Vlastní prostředky
Automobil osobní RENAULT Clio Zen 2BT6486	Aut Centrum Jih 2000, a.s.	374 800,00	Vlastní prostředky
Vozík zdravotnický Basic Maxi ZV4251N	Klaro, spol. s r.o.	56 343,00	Vlastní prostředky
Linka kuchyňská	Filip Slezák - truhlářství	85 500,00	Vlastní prostředky
Stůl mycí RIVOOT3006S	VWR International s.r.o.	129 250,00	Vlastní prostředky
Změkčovač vody AQN D/20-73-S70	HRASPO spol. s r.o.	47 390,00	Vlastní prostředky
Automobil dodávkový valník Peugeot Boxer (6AY 1936)	STOP Cars s.r.o.	548 000,00	Vlastní prostředky
Linka kuchyňská	Filip Slezák - truhlářství	76 170,00	Vlastní prostředky
Sestava skříní asistentka	Jura Martin	74 150,00	Vlastní prostředky
Stroj mycí podlahový Kärcher BR 40/10 C	Kärcher spol. s r.o.	60 846,00	Vlastní prostředky
Klimatizace GREE PULAR	Klimabott s.r.o.	60 254,00	Vlastní prostředky
Vozík do čistých prostor	ENVIFLEX s.r.o.	53 875,00	Vlastní prostředky
Klimatizace Toshiba Seiya	Klimabott s.r.o.	47 826,00	Vlastní prostředky
Stroj mycí podlahový Kärcher BR 40/10 C	Kärcher spol. s r.o.	46 827,00	Vlastní prostředky
Linka kuchyňská	JURA MARTIN	42 330,00	Vlastní prostředky
<b>Bezúplatný převod</b>			
<b>Celkem</b>	<b>x</b>	<b>28 540 053,24</b>	<b>x</b>

\*Zkratky –DMH – dotace města Hodonína, VP –vlastní prostředky, IP –investiční příspěvek, VS- veřejná sbírka

## Komentář k investicím

### Přístrojové investice

Odsávačka THOPAZ MEDELA - hrudní sání  
Defibrilátor DFM100  
Lůžko Multicare 6x

Náhrada stávajícího vybavení  
Náhrada stávajícího vybavení  
Obměna lůžek pro ARO

Procesor elektroforetický (analýzátor)	Vybavení laboratoře OKB
Vozík sprchovací elektrický	Vybavení urgentního příjmu
Kardiotokograf	Vybavení odd. gynekologie
EKG Nihon Kohden ECG – 2350	Vybavení urgentního příjmu
Cystoskop diagnostický	Vybavení odd. gynekologie
Hysteroskop	Vybavení odd. gynekologie
2x Dezinfektor endoskopů automatický	Vybavení gastroenterologie
Stůl vyšetřovací urodynamický GOLEM	Vybavení odd. gynekologie
Stůl vyšetřovací gynekologický a urologický GOLEM 6ET	Vybavení odd. gynekologie
Kolposkop OPTOMIC OP C5	Vybavení odd. gynekologie
Přístroj urodynamický Solar Blue	Vybavení odd. gynekologie
Křeslo zdravotnické MEDI MULTI P180	Vybavení odd. gynekologie
Vaginoskop včetně zdroje studeného světla MT 2002	Vybavení odd. gynekologie
Vrtačka akumulární Acculan včetně příslušenství	Náhrada stávající – op. sály
Směšovač	Náhrada stávajícího vybavení
Matrace antidekubitní ProCare	Vybavení OOP
Stůl Golem U k ultrazvuku	Vybavení odd. gynekologie
Monitor dialyzační 5008S	Obměna vybavení dialýzy
Monitor dialyzační 5008S	Obměna vybavení dialýzy
Křeslo Plasma ND 3x stacionář	Obměna vybavení infuzní

### **Stavební investice**

Rekonstrukce provozního pavilonu	Rekonstrukce pavilonu pro administrativu
Pavilon magnetické rezonance	PD pro stavbu Pavilonu
Nová patologie	PD pro rekonstrukci skladu patologie
Demolice staré kotelny	PD na demolici
Rekonstrukce kanceláře pro odbory	Úprava kanceláře na soc. zařízení
PD Vákuová stanice	PD na výstavbu nové vakuové stanice
Vákuová stanice	Výstavba vakuové stanice
Výměna chladicích jednotek ARO	Výměna chladicích jednotek
vzduchotechniky	
Urgentní příjem II.	PD na stavbu
Dětské oddělení stavební úpravy	Rekonstrukce soc. zařízení na pokojích
Výměna venkovních žaluzií	Oprava venkovních žaluzií po vichřici
Sklad krve HTO	Rekonstrukce prostor skladu
Gynekologie	Rekonstrukce gynekologické ambulance
Obnova kyslíkového hospodářství	Rekonstrukce základny pro nádrž kap.
kyslíku	
Klimatizování lůžkového traktu Chir. A	PD pro instalaci klimatizace Chir. A

### **Ostatní investice**

Automobil Škoda KAMIQ	Obměna referentských vozidel
Automobil osobní Škoda KAMIQ 2BL5004	Obměna referentských vozidel
Automobil sanitní Ford	Obměna převozových sanitek
Automobil osobní RENAULT 2BY5460	Obměna svozového vozu laboratoří
Automobil osobní RENAULT Clio Zen 2BT6486	Obměna svozového vozu laboratoří
Automobil valník Peugeot Boxer (6AY 1936)	Pořízení valníku na převoz staveb. materiálu

Kotel plynový varný 150l  
Soustruh kombinovaný s frézou  
Sítové prvky k optické páteřní síti (ARUBA)  
Vrtačka sloupová převodová  
Klimatizace GREE  
Vozík zdravotnický Basic Maxi ZV4251N  
Linka kuchyňská  
Stůl mycí RIVOOT3006S  
Změkčovač vody AQN D/20-73-S70  
Linka kuchyňská  
Sestava skříní asistentka  
Stroj mycí podlahový Kärcher BR 40/10 C  
Klimatizace GREE PULAR  
Vozík do čistých prostor  
Klimatizace Toshiba Seiya  
Linka kuchyňská

Obměna kotle ve stravovacím provozu  
Obměna vybavení dílny údržby  
Doplnění prvků páteřní datové sítě  
Obměna vybavení dílny údržby  
Vybavení gynekologické ambulance  
Vybavení urgentního příjmu  
Vybavení administrativy  
Vybavení hematologické ambulance  
Vybavení laboratoře OKB  
Vybavení gynekologické ambulance  
Vybavení administrativy  
Vybavení úklidu  
Doplnění klimatizace pracoviště UTZ  
Vybavení anesteziologické ambulance  
Vybavení OKB laboratoře  
Vybavení ambulance Gastro

#### IV. AUTOPROVOZ

K 31. 12. 2022 disponovala DZS 12 sanitními vozidly, 12 referentskými automobily a 17 zaměstnanci, z nichž 4 zaměstnanci pracují na dohodu. Jeden pracovník vypomáhá v případě potřeby na dispečinku DZS, jeden jako řidič sanitky DZS a dva řidiči provádí svoz biologického materiálu pro laboratoře NTGM Hodonín. Vozidla DZS NTGM Hodonín ujela celkem 542 544 km a spotřebovala celkem 4 3461,5 litrů pohonných hmot.

V uplynulém roce 2022 bylo v plném provozu 12 sanitních vozidel. Z toho je momentálně vozidlo RZ: 8B4 9922 využíváno jako vozidlo náhradní. Sanitní vozidla ujela v tomto roce 462 657 km a spotřebovala 35 884 litrů PHM. Sanitní vozidlo RZ: 1B1 2111 bylo v roce 2022 předáno specializované firmě k ekologické likvidaci a bylo nahrazeno sanitním vozidlem Ford Custom RZ: 2BY 5511.

Referentských vozidel bylo v provozu celkem 12. V současné době jsou vozidla RZ: 1B5 3518 a RZ: 1B1 6624 vyřazena z provozu a je zažádáno na radě JmK o schválení jejich ekologické likvidace. Vozidla mají najeto 266 211 a 188 345 km, rok výroby je 2003, jsou poškozena

a oprava je nerentabilní. Vozidla byla nahrazena novými RZ: 2BT 6486 a RZ: 2BY 5460. Vozidla jsou značky Renault a používají se pro potřeby laboratoří NTGM Hodonín na svoz biologického materiálu. Dále jsou v provozu dvě referentská vozidla Škoda Kamiq RZ: 2BY 5513 a RZ: 2BL 5004, která byla zakoupena pro potřeby NTGM Hodonín, p. o. V prosinci byl zakoupen malý nákladní automobil značky Peugeot Boxer pro potřeby údržby NTGM Hodonín. Vozidlo má RZ: 6AY 1936.

Referentská vozidla ujela v roce 2022 celkem 115 87 km a spotřebovala 7577,5 litrů PHM.

Na opravy a nákupy bylo vynaloženo celkem 596 231 Kč, postupné stárnutí vozového parku a vysoká inflace v roce 2022 jsou příčinou vysokých nákladů na opravy a nákupy vozidel.

V roce 2022 se DZS potýkala s množstvím pracovníků na dlouhodobé pracovní neschopnosti, proto byl jeden řidič přijat na dohodu.



*Předání nového sanitního vozu Ford Custom*

Tabulka 55

## Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2022

Nemocnice TGM Hodonín,  
příspěvková organizace

SPZ a typ vozidla	Ujeto v km	Spotřeba celkem v litrech	Prům.spotřeba v litrech	Opravy v Kč	Nákup v Kč	Celkem	rok výroby
1BP 1999 VW 2,0 TD	51 200,00	3 965,00	7,74	26 926,00	5726	32652,00	2017
1BP 2222 VW 2,0 TD	36 099,00	2 929,00	8,11	7 934,00	4666	12600,00	2017
2BY 5511 Ford custom	17 088,00	1 402,00	8,20	1 573,00	25880	27453,00	2022
1BP 2000 VW 2,0 TD	49 064,00	3 849,00	7,84	47 378,00	21940	69318,00	2017
8B7 9888 VW 2,0 TD	35 406,00	3 183,00	8,99	9 338,00	22710	32048,00	2015
8B4 9922 VW 2,0 TD	26 187,00	2 333,00	8,91	15 804,00	4585	20389,00	2013
8B7 8888 VW 2,0 TD	46 045,00	4 123,00	8,95	38 248,00	4470	42718,00	2014
1BM 8666 VW 2,0 TD	29 063,00	2 470,00	8,50	15 574,00	7722	23296,00	2016
1BM 7777 VW 2,0 TD	36 236,00	3 074,00	8,48	18 805,00	16484	35289,00	2016
1BU 3330 VW 2.0 TD	25 051,00	2 108,00	8,41	3 086,00	16480	19566,00	2019
1BU 3331 VW 2.0 TD	40 366,00	3 608,00	8,94	3 735,00	29662	33397,00	2019
2BL 4442 VW 2.0 TD	34 852,00	2 840,00	8,15	7 225,00	4607	11832,00	2020
6AY 1936 P-Boxer	9,00	1,00	11,11		7100	7100,00	2018
2BT 6486 R-Clio	2 609,00	157,00	6,02	1 331,00	24217	25548,00	2022
2BY 5460 R-Expres	5 517,00	427,00	7,74	1 331,00	15281	16612,00	2022
2BL 5004 Š-Kamiq	24 081,00	1 409,50	5,85	6 111,00	15024	21135,00	2022
1B1 6624 Fabia	18 475,00	1 275,00	6,90	1 978,00	2244	4222,00	2003
1B5 3518 Fabia	11 409,00	675,00	5,92	1 150,00	3392	4542,00	2003
2BY 5513 Š-Kamiq	10 401,00	699,00	6,72	1 331,00	16483	17814,00	2022
8B1 5655 Octavie	15 020,00	825,00	5,49	72 148,00	7400	79548,00	2011
1BU 4466 Octavie	12 455,00	661,00	5,31	2 057,00		2057,00	2020
BKH 1222 Ford	4 148,00	479,00	11,55		2470	2470,00	1999
5B3 9317 Citroen	3 312,00	307,00	9,27		2000	2000,00	2008
5B6 6548 Superb	8 451,00	662,00	7,83	43 525,00	9100	52625,00	2012
celkem sanitky	426 657,00	35 884,00	8,41	195 626,00	164932	360558	
celkem ostatní	115 887,00	7 577,50	6,54	129 631,00	73394	203025	
Suma celkem	542 544,00	43 461,50	8,01	326 588,00	269643,00	596231,00	
celkem PHM benzín	6090,5						
celkem PHM nafta	37371						

## V. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI S NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM

### V.1. Rozdělení majetku dle kategorií

Tabulka 56		Rozdělení majetku		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Účet	Název účtu	Počáteční stav	Přírůstek	Úbytek	Konečný stav
0130001	DNM - software	27 413 054,00	0,00	14 571 321,00	12 841 733,00
0180001	DDNM	1 201 489,00	135 556,00	114 648,00	1 222 397,00
0180003	DDNM - vlastní majetek	23 500,00	0,00	0,00	23 500,00
0210201	DHM - budovy pro služby obyvatelstvu	439 263 920,00	12 876 625,00	0,00	452 140 545,00
0210301	DHM - jiné nebytové domy a nebyt.jednotky	966 120,00	0,00	0,00	966 120,00
0210401	DHM - komunikace a veřejné osvětlení, silnice, mosty	11 072 829,00	0,00	0,00	11 072 829,00
0210501	DHM - jiné inženýrské sítě	15 859 135,00	0,00	0,00	15 859 135,00
0210601	DHM - ostatní stavby	8 118 295,00	24 845,00	388 952,00	7 754 188,00
0220001	DHM - dopravní prostředky	20 808 643,00	3 827 311,00	1 267 775,00	23 368 179,00
0220101	DHM - energetické a hnací stroje	16 146 996,00	111 471,00	71 786,00	16 186 681,00
0220201	DHM - nábytek	851 865,00	278 150,00	37 298,00	1 092 717,00
0220203	DHM - nábytek - vlastní	143 000,00	0,00	0,00	143 000,00
0220301	DHM - kancelářská technika	20 163 392,00	237 881,00	8 674 318,00	11 726 955,00
0220303	DHM - kancelářská technika - vlastní majetek	237 934,00	0,00	0,00	237 934,00
0220401	DHM - pracovní stroje	4 652 479,00	378 297,00	84 902,00	4 945 874,00
0220501	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení	4 531 881,00	327 102,00	228 678,00	4 630 305,00
0220503	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení - vlastní majetek	216 984,00	0,00	0,00	216 984,00
0220701	DHM - zdravotnické přístroje	162 401 483,00	9 759 628,00	7 993 368,00	164 167 743,00
0220703	DHM - zdravotnické přístroje - vlastní majetek	2 203 086,00	718 742,00	99 801,00	2 822 027,00
0280001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	18 978 013,00	1 685 685,00	208 428,00	20 455 270,00
0280003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	3 323 646,00	17 093,00	47 775,00	3 292 964,00
0280011	DDHM - lékárna	53 631,00	0,00	0,00	53 631,00
0280021	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje	12 731 350,00	293 235,00	190 845,00	12 833 740,00
0280023	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje - vlastní majetek	473 871,00	0,00	3 500,00	470 371,00
0280031	DDHM - hospodářské potřeby	900 470,00	-37 191,00	50 320,00	812 959,00
0280033	DDHM - hospodářské potřeby - vlastní majetek	3 232,00	0,00	3 232,00	0,00
0280041	DDHM - kuchyňské potřeby	1 265 003,00	86 040,00	21 455,00	1 329 588,00
0280043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní majetek	144 002,00	0,00	0,00	144 002,00
0280051	DDHM - ostatní	9 727 254,00	745 283,00	202 182,00	10 270 355,00
0280053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	179 816,00	0,00	6 000,00	173 816,00
0280071	DDHM - výpočetní technika	7 466 244,00	482 512,00	1 089 951,00	6 858 805,00
0280073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek	375 608,00	0,00	95 515,00	280 093,00
0310401	Pozemky - zastavěná plocha	2 025 732,00	0,00	0,00	2 025 732,00
0310501	Pozemky - ostatní pozemky	30 482,00	0,00	0,00	30 482,00
0320301	Umělecká díla	492 385,00	0,00	0,00	492 385,00
0410000	Pořízení nedokončeného DNM	0,00	0,00	0,00	0,00
0420000	Pořízení DHM - stavby	11 513 783,64	5 301 006,39	12 927 194,53	3 887 595,50
0420510	Pořízení DHM - přístroje, strojní	55 000,00	4 478 174,02	4 533 174,02	0,00
0420520	Pořízení DHM - projektová dokumentace	4 601 034,19	4 093 492,92	301 668,60	8 392 858,51
0420530	Pořízení DHM - ostatní	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Celkem</b>	<b>810616641,8</b>	<b>45820938,33</b>	<b>53214087,15</b>	<b>803223493</b>



## V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období

1. 1.2022 do 31. 12. 2022 na účtech 012,013,021,022,031

Tabulka 57		Nově zařazený majetek	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Evidenční číslo	Název majetku	Pořizovací cena	
HMHo0000545	Soustruh kombinovaný s frézkou	119 789,00	
HMHo0000546	Odsávačka THOAZ MEDELA - hrudní sání	81 313,00	
HMHo0000547	Kotel plynový varný 150l	111 471,00	
HMHo0000548	Defibrilátor DFM100	204 490,00	
HMHo0000549	Automobil Škoda Kamiq	554 200,00	
HMHo0000550	Lůžko Multicare	466 511,00	
HMHo0000551	Lůžko Multicare	466 511,00	
HMHo0000552	Lůžko Multicare	466 512,00	
HMHo0000553	Lůžko Multicare	466 512,00	
HMHo0000554	Lůžko Multicare	466 512,00	
HMHo0000555	Lůžko Multicare	466 512,00	
HMHo0000556	Vozík sprchovací elektrický	103 915,00	
HMHo0000557	Procesor elektroforetický (analyzátor)	828 850,00	
HMHo0000558	Automobil osobní Škoda KAMIQ	554 200,00	
HMHo0000559	Automobil sanitní Ford	1 364 833,00	
HMHo0000560	Kardiotokograf	132 846,00	
HMHo0000561	EKG Nihon Kohden ECG - 2350	94 985,00	
HMHo0000562	Cystoskop diagnostický	119 548,00	
HMHo0000563	Hysteroskop	171 407,00	
HMHo0000564	Dezinfektor endoskopů automatický	1 343 100,00	
HMHo0000565	Dezinfektor endoskopů automatický	1 343 100,00	
HMHo0000566	Vrtačka sloupová převodová	103 445,00	
HMHo0000567	Klimatizace GREE	89 772,00	
HMHo0000568	Stůl vyšetřovací urodynamický GOLEM	159 113,00	
HMHo0000569	Stůl vyšetřovací gynekologický a urologický GOLEM 6ET	119 184,00	
HMHo0000570	Kolposkop OPTOMIC OP C5	194 203,00	
HMHo0000571	Automobil osobní RENAULT	431 278,00	
HMHo0000572	Linka kuchyňská	76 170,00	
HMHo0000573	Směšovač	74 211,00	
HMHo0000574	Sestava skříní asistentka ředitele	74 150,00	
HMHo0000575	Stroj mycí podlahový Kärcher BR 40/10 C	60 846,00	
HMHo0000576	Klimatizace GREE PULAR	60 254,00	
HMHo0000577	Vozík do čistých prostor	53 875,00	
HMHo0000578	Stůl Golem U k ultrazvukovému vyšetření	49 003,00	
HMHo0000579	Klimatizace Toshiba Seiya	47 826,00	
HMHo0000580	Stroj mycí podlahový Kärcher BR 40/10 C	46 827,00	
HMHo0000581	Linka kuchyňská	42 330,00	
HMHo0000582	Matrace antidekubitní ProCare AUTO	40 860,00	
HMHo0000583	Linka kuchyňská	85 500,00	
HMHo0000584	Vozík zdravotnický Basic Maxi ZV4251N	56 343,00	
HMHo0000585	Odsávačka THOAZ MEDELA - hrudní sání	92 929,00	
HMHo0000586	Přístroj urodynamický Solar Blue	544 500,00	

HMHo0000587	Automobil osobní RENAULT Clio Zen	374 800,00
HMHo0000588	Křeslo zdravotnické MEDI MULTI P180	93 884,00
HMHo0000589	Stůl mycí RIVOOT3006S	129 250,00
HMHo0000590	Změkčovač vody AQN D/20-73-S70	47 390,00
HMHo0000591	Vaginoskop včetně zdroje studeného světla MT 2002	114 137,00
HMHo0000592	Automobil dodávkový valník Peugeot Boxer	548 000,00
HMHo0000593	Vrtačka akumulární Acculan včetně příslušenství	397 360,00
HMHo0000594	Monitor dialyzační 5008S	551 760,00
HMHo0000595	Monitor dialyzační 5008S	551 760,00
HMHo0000596	Křeslo Plasma ND	54 208,00
HMHo0000597	Křeslo Plasma ND	54 208,00
HMHo0000598	Křeslo Plasma ND	54 208,00
1427400	Sítové prvky k optické páteřní síti (ARUBA)	237 881,00
1333700	Výměna chladících jednotek na ARO	4 159 218,00
1331800	Budova pavilon ambulantní S002 - Dětské oddělení stavební úpravy	223 563,00
1331800	Budova hlavní 2731 - Rekonstrukce provozního pavilonu	7 431 277,00
1331800	Budova hlavní 2731 - Pořízení nových venkovních žaluzií	1 087 412,00
<b>Celkem</b>	<b>x</b>	<b>28 540 052</b>

### V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období

Od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022 a účtech 012,013,021,022,031

Tabulka 58		Vyřazený majetek		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Evidenční číslo	Název majetku	Datum vyřazení	Pořizovací cena		
NMHo0000005	Software Pacs Carestream - digitalizace RDG	19.04.2022	5 421 999,00		
HMHo0000338	Videogastroskop Olympus	15.07.2022	466 242,00		
HMHo0000208	Videoduodenoskop	15.07.2022	434 500,00		
HMHo0000207	Stroj elektrický podlahový mycí DEC 380	16.03.2022	51 270,00		
HMHo0000182	Soubor HW - digitalizace RDG	07.07.2022	8 573 950,00		
HMHo0000179	Automobil osobní Škoda Fabia	05.01.2022	103 000,00		
HMHo0000173	Videogastroskop GIF Q165 přenosný	16.03.2022	517 000,00		
HMHo0000169	Zmrazovač krevní plazmy NZKP18/80vk	10.01.2022	291 179,00		
HMHo0000098	Monitor M8002A	03.03.2022	245 700,00		
HMHo0000079	Ventilátor plicní Vela	16.03.2022	550 599,00		
HMHo0000078	Ventilátor plicní Vela	16.03.2022	550 599,00		
HMHo0000075	Stříkačka tlaková Medrad Envision	16.03.2022	367 500,00		
HMHo0000073	Přístroj hemodialyzační AK200S SP	20.04.2022	399 000,00		
HMHo0000070	Přístroj hemodialyzační AK200S SP	20.04.2022	399 000,00		
HMHo0000059	Tiskárna Drystar 5300	20.04.2022	381 303,00		
HMHo0000024	Zařízení odběrové	25.01.2022	49 900,00		
HMHo0000023	Zařízení odběrové	25.01.2022	132 380,00		
HMHo0000022	Zařízení odběrové	25.01.2022	132 379,00		
HMHo0000021	Zařízení odběrové	25.01.2022	49 901,00		
HMHo0000020	Zvedák pacientů Maxilift	13.06.2022	187 812,00		
HMHo0000010	Mikroskop	15.07.2022	71 023,00		
1452500	Lůžko Eleganza de luxe, příslušenství	15.02.2022	185 353,00		
1452300	Lůžko Eleganza ICU, příslušenství	10.01.2022	302 758,00		

1450600	Defibrilátor Primedic	11.02.2022	310 920,00
1450500	Vozík dezinfekční manuální TD20	23.05.2022	73 200,00
1449700	Automobil sanitní sanitní VW 1B1 2111	20.04.2022	765 275,00
1449300	Automobil osobní Škoda Octavia 1B1 1900	05.01.2022	399 500,00
1448700	Židle zvedací Alenti	13.06.2022	152 390,00
1448600	Kabina sprchová Prelude	13.06.2022	140 901,00
1447800	Spirometr ZAN100 handy	15.02.2022	174 855,00
1445000	Servoventilátor T-BIRD AVS III/C	16.03.2022	1 346 100,00
1443800	software stravovací (kuchyně)	19.04.2022	52 168,00
1440900	EKG zapisovač HP PageWriter 2000	11.04.2022	93 510,00
1434900	Škrabka brambor UWS800	23.05.2022	40 866,00
1434400	Klávesnice, zapisovač k modulu	23.05.2022	100 368,00
1415800	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 813,00
1415700	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 813,00
1415600	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 813,00
1415500	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 813,00
1415400	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 812,00
1415300	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 812,00
1415200	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 812,00
1415100	Kyveta na krevní vaky	10.05.2022	21 812,00
1414900	Rotor výkyvný	10.05.2022	80 079,00
1396400	software NIS - SMS Brno	19.04.2022	9 097 154,00
1392600	Křeslo odběrové Vampire	13.06.2022	18 649,00
1392500	Křeslo odběrové Vampire	13.06.2022	18 649,00
1387000	Přístroj zmrazovací Roller Polar 130001	10.05.2022	22 227,00
1381700	Mraznička skříň nízkoteplotní WS600.2	25.01.2022	71 786,00
1367300	Kladivo Kango ruční elektrické	10.05.2022	11 405,00
1358900	Mikroskop Biolar B	15.02.2022	20 398,00
1332800	Budova dům (zahradníci)	01.09.2022	388 952,00
<b>Celkem</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>33418199</b>

## V.4. Pozemky

Tabulka 59		Seznam pozemků		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Číslo parcely	Druh pozemku	Výměra	Číslo vl.listu	Účetní cena	
St.2698/1	zast.pl. a nádv.	4633 m <sup>2</sup>	2644	649 748	
St.2698/2	zast.pl. a nádv.	616 m <sup>2</sup>	2644	92 400	
St.2698/3	zast.pl. a nádv.	102 m <sup>2</sup>	2644	15 300	
St.2698/4	zast.pl. a nádv.	811 m <sup>2</sup>	2644	121 650	
St.2698/5	zast.pl. a nádv.	481 m <sup>2</sup>	2644	51 503	
St.2699/	zast.pl. a nádv.	2415 m <sup>2</sup>	2644	368 700	
St.2700/	zast.pl. a nádv.	208 m <sup>2</sup>	2644	31 200	
St.10878/	zast.pl. a nádv.	167 m <sup>2</sup>	2644	25 050	
St.2705/	zast.pl. a nádv.	1072 m <sup>2</sup>	2644	160 800	
St.2706/	zast.pl. a nádv.	252 m <sup>2</sup>	2644	37 800	
St.3691/	zast.pl. a nádv.	136 m <sup>2</sup>	2644	20 400	
St.3692/	zast.pl. a nádv.	200 m <sup>2</sup>	2644	30 000	
St.3693/	zast.pl. a nádv.	398 m <sup>2</sup>	2644	62 100	
St.3694/	zast.pl. a nádv.	510 m <sup>2</sup>	2644	76 500	
St.4982/	zast.pl. a nádv.	115 m <sup>2</sup>	2644	17 250	
St.5865/	zast.pl. a nádv.	35 m <sup>2</sup>	2644	5 250	
St.5871/	zast.pl. a nádv.	42 m <sup>2</sup>	2644	6 300	
St.7480/	zast.pl. a nádv.	450 m <sup>2</sup>	2644	113 250	
St.7632/	zast.pl. a nádv.	846 m <sup>2</sup>	2644	126 450	
St. 8854	zast.pl. a nádv.	906 m <sup>2</sup>	2644	14 081	
1732/13	ostatní plocha	7308 m <sup>2</sup>	2644	29 787	
1732/52	ostatní plocha	65 m <sup>2</sup>	2644	695	
<b>celkem</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>2 056 214</b>	

## V.5. Komentář k účtu 042

Tabulka 60		Komentář k účtu 042		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
	Název akce		Částka		
<b>Rekonstrukce vstupní rampy</b>					
Geprostav projekce s.r.o.	PD		17 545,00		
Geprostav projekce s.r.o.	vypracování rozpočtu na opravu		9 801,00		
<b>Pavilon magnetické rezonance</b>					
Ateliér Velehradský, s.r.o.	Projektová dokumentace a výkon autorského dozoru pro stavbu		635 029,78		
Klee Consulting s.r.o.	konzultační služby - 7/2021 "Pavilon magnetické rezonance "		29 887,00		
Ateliér Velehradský, s.r.o.	zpracování PD a výkon autorského dozoru "Pavilon magnetické rezonance II"		2 000 343,81		
LT Projekt a.s.	Investice - posouzení a konzultace PD - Pavilon zobrazovacích metod		36 300,00		
Chiradis s.r.o.	Investice - dokumentace pro instalaci zařízení (Mag. rez.)		50 820,00		
Plus Projekt	Investice - zpracování IZ - Studie proveditelnosti UP a PZM		143 990,00		
Ateliér Velehradský, s.r.o.	Investice-Pavilon magnetické rezonance - zpracování PD a výkon autorského dozoru		222 260,42		
Lesy Hornácko s.r.o.	Investice - "Rizikové kácení - výstavba pavilonu magnetické rezonance"		155 787,50		
Kania a.s.	Investice - přepracování studie PD 1 - - výstavba pavilonu UP a pavilonu ZM"		141 267,50		
Kania a.s.	Investice - zpracování PD - Etapa .1 "Výstavba pavilonu UP a pavilonu ZM"		2 178 000,00		
Kania a.s.	Investice - DPS vč. projektů a analýz - Etapa I - výstavba pavilonu UP a pavilonu ZM		1 524 600,00		
<b>PD Nová patologie</b>					
Stavební firma PLUS, s.r.o.	Dokumentace odstranění stavby, Projektová dokumentace pro stavební povolení		257 125,00		
Stavební firma PLUS, s.r.o.	Investice - žádost o povolení stavby vč. vyjádření IS a DOS - patologie		18 755,00		
Česká společnost ornitologická	Zoologický průzkum skladu CO k plánované rekonstrukci		1 350,00		
<b>Demolice staré kotelny</b>					
Geprostav projekce s.r.o.	Investice - projektová dokumentace - Demolice kotelny		143 990,00		
Geprostav projekce s.r.o.	Investice - zajištění vyjádření a stavebního povolení - demolice kotelny		9 680,00		
<b>Bytový dům pro zdrav. personál</b>					
PROST Hodonín, s.r.o.	Investice -vypracování studie "Bytový dům pro zdrav. personál"		82 280,00		
<b>PD Vákuová stanice</b>					
Město Hodnín	Investice - právní poplatek - odstranění stavby - zahradní domek		500,00		
Stavební firma Plus, s.r.o.	Investice - projektová dokumentace - "Demolice RD p.č. 2704 Hodonín" - VS		60 500,00		
Stavební firma Plus, s.r.o.	Investice vyhotovení stavební části PD, kompletní PD - vákuová stanice		484 000,00		

Stavební firma Plus, s.r.o.	Investice - projektová dokumentace - "Demolice RD p.č. 2704 Hodonín"	-60 500,00
<b>Vákuová stanice</b>		
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - demolice RD na pozemku p.č. st. 2704	398 372,98
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - demolice RD na pozemku p.č. st. 2704	83 658,33
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - práce na akci " Demolice RD na pozemku 2704"	42 910,29
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - práce na akci " Demolice RD na pozemku 2704"	9 011,16
EK Hodonín s.r.o	Investice - kabel, zásuvková skříň (Vákuová stanice)	5 352,00
město Hodonín	Investice - správní poplatek - "Kompresorová a vakuová stanice"	15 500,00
	ZC stávající zbourané stavby v důsledku nové výstavby	33 223,00
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - stavební práce - Vakuová a kompresorová stanice	827 177,88
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - stavební práce - Vakuová a kompresorová stanice - storno	-827 177,88
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - stavební práce - Vakuová a kompresorová stanice	683 618,00
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - stavební práce - Vakuová a kompresorová stanice	143 559,78
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - stavební práce - Vakuová a kompresorová stanice	313 462,15
Stavební firma PLUS s.r.o.	Investice - stavební práce - Vakuová a kompresorová stanice	65 827,05
<b>PD Urgentní příjem II.</b>		
Plus Projekt	Investice - zpracování investičního záměru s architektonickou studií - urgentní příjem II	373 890,00
Plus Tender s.r.o.	Investice - administrace výběrového řízení - PD pro urgentní příjem	59 290,00
<b>Sklad krve HTO</b>		
EK Hodonín s.r.o.	Materiál elektro	17 189,00
Pytrs Moravia	Přípravné stavební práce	20 210,00
Pytrs Moravia	Přípravné stavební práce - DPH	4 244,10
Tomáš Kosík	Investice - dodávka a montáž minerálního podhledu	28 000,00
Tomáš Kosík	Investice - dodávka a montáž minerálního podhledu - DPH	5 880,00
Pytrs Moravia	Přípravné stavební práce	49 680,00
Pytrs Moravia	Přípravné stavební práce - DPH	10 432,80
Pavel Kaňa	Investice - malířské a natěračské práce HTO	29 612,00
Pavel Kaňa	Investice - malířské a natěračské práce HTO - DPH	6 218,52
Stanislav Hromek	Stavební úpravy skladu hematologie	169 133,00
Stanislav Hromek	Stavební úpravy skladu hematologie	35 517,93
Stanislav Hromek	Investice - vstupní místnosti - Hematologie	30 815,58
Stanislav Hromek	Investice - vstupní místnosti - Hematologie	6 471,27
<b>Rekonstrukce gynekologie</b>		

EK Hodonín s.r.o.	materiál - elektro	21 103,00
vacutec Keramika s.r.o.	Stavební úpravy	38 183,00
EK Hodonín s.r.o.	materiál - elektro - gynekologie	10 623,00
MYVA Plus, s.r.o.	materiál - instalatérský - gynekologie	12 092,74
Pavel Kaňa	malířské a natěračské práce - gynekologie	47 102,00
Pavel Kaňa	malířské a natěračské práce - gynekologie- DPH	9 891,42
Libor Hubáček	Stavební úpravy	136 609,00
Tomáš Kosík	dodávka a montáž minerálního podhledu	55 750,00
Tomáš Kosík	dodávka a montáž minerálního podhledu- DPH	11 707,50
Gottlieb Milan, vodo- topo- plyn	Investice - materiál - instalatérský gynekologie	19 817,00
Branislav Pecha	Investice - materiál - instalatérský	49 605,00
Branislav Pecha	Investice - materiál - instalatérský - DPH	10 417,05
Stanislav Hromek	Investice - stavební úprav - nová vyšetřovna gynekologie	96 524,46
Stanislav Hromek	Investice - stavební úprav - nová vyšetřovna gynekologie -DPH	20 270,14
Stanislav Hromek	Investice - stavební úprav - WC a sprchy pro lékaře	199 482,75
Stanislav Hromek	Investice - stavební úprav - WC a sprchy pro lékaře - DPH	41 891,38
Stanislav Hromek	Investice - stavební úpravy - čekárny	85 644,33
Stanislav Hromek	Investice - stavební úpravy - čekárny -DPH	17 985,31
Stanislav Hromek	Investice -stavební úpravy - urodynamická ambulance	80 174,72
Stanislav Hromek	Investice -stavební úpravy - urodynamická ambulance	16 836,69
<b>Obnova kyslíkového hospodářství</b>		
Linde Gas a.s.	elektrický rozvaděč	38 623,20
Stavební firma Plus s.r.o.	Investice - stavební práce - obnova kyslíkového hospodářství	309 298,29
Stavební firma Plus s.r.o.	Investice - stavební práce - obnova kyslíkového hospodářství	64 952,64
Stavební firma Plus s.r.o. - storno	Investice - stavební práce - obnova kyslíkového hospodářství - storno faktury	-309 298,29
Stavební firma Plus s.r.o. - storno	Investice - stavební práce - obnova kyslíkového hospodářství - storno faktury	-64 952,64
Stavební firma Plus s.r.o.	Investice - stavební práce - obnova kyslíkového hospodářství	343 664,77
Stavební firma Plus s.r.o.	Investice - stavební práce - obnova kyslíkového hospodářství	72 169,60
<b>Klimatizování lůžkového traktu Chir. A</b>		
Klimabott s.r.o.	Projektová dokumentace	59 895,00
<b>Celkem</b>	<b>x</b>	<b>12 280 454,01</b>

## **Komentář k účtu 042**

### **Rekonstrukce vstupní rampy:**

Projektová dokumentace. Realizace čeká na finanční krytí.

### **Pavilon zobrazovacích metod:**

Projektová dokumentace a přípravné práce před zahájením realizace

### **PD Nová patologie**

Projektová dokumentace na vybudování oddělení patologie v prostorách bývalého skladu CO. Náhradní řešení za staticky narušený původní objekt.

### **Demolice staré kotelny**

Projektová dokumentace na demolici staré kotelny poškozené při tornádu.

### **Rekonstrukce kanceláře odborů**

Doplnění sociálního zařízení kanceláře

### **Bytový dům pro zdravotnický personál**

Studie proveditelnosti záměru výstavby bytového domu v místě současného plicního oddělení

### **PD Vakuová stanice**

Projektová dokumentace pro vybudování nové vakuové a kompresorové stanice jako náhrady za stanici ve staré poškozené kotelně určené k demolici.

### **Vakuová a kompresorová stanice**

Realizace výstavby

### **Urgentní příjem II.**

Zpracování investičního záměru a studie proveditelnosti pro vybudování Urgentního příjmu

### **Sklad krve HTO**

Rekonstrukce skladu krve a krevních derivátů v prostorách transfuzní stanice

### **Rekonstrukce gynekologie**

Rekonstrukce několika prostor pro potřeby gynekologického oddělení na urodynamickou vyšetřovnu, ambulanci a čekárnu pacientek s příslušenstvím.

### **Obnova kyslíkového hospodářství**

Rekonstrukce základny zásobníku tekutého kyslíku

### **Klimatizování lůžkového traktu chirurgie stanice A**

Projektová příprava pro realizaci

## **V.6. Přehled platných nájemních smluv**

Tabulka 61			Nájemní smlouvy	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Poř. číslo	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy	
1.	Sunny Foods	nájem nebytových prostor	od 25. 5. 2015 doba neurčitá	
2.	Charita, Hodonín	nájem nebytových prostor	od 13. 10. 2022 na jeden rok	
3.	MUDr. Matuška	nájem zařízení	na dobu neurčitou	
4.	MDgK, Brno	nájem nebytových prostor	na dobu neurčitou	
5.	Pieta - Pohřební služba	nájem nebytových prostor	od 1. 6. 2019 doba neurčitá	
6.	MUDr. Šimeček	nájem nebytových prostor	na dobu neurčitou	
7.	Delikommat Modřice	nájem nebytových prostor	na dobu neurčitou	



## V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM

Tabulka 62		Nákup a vyřazení DDHM a ODHM	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
<b>NÁKUP</b>			
Účet	Název účtu	Pořizovací cena	
028 0001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	1 685 685,00	
028 0003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	17 093,00	
028 0011	DDHM - lékárna	0,00	
028 0021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	293 235,00	
028 0023	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje - vlastní	0,00	
028 0031	DDHM - hospodářské potřeby	-37 191,00	
028 0033	DDHM - hospodářské potřeby - vlastní majetek	0,00	
028 0041	DDHM - kuchyňské potřeby	86 040,00	
028 0043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní	0,00	
028 0051	DDHM - ostatní	745 283,00	
028 0053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	0,00	
028 0071	DDHM - výpočetní technika	482 512,00	
028 0073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek	0,00	
	DDHM: 028 ***1	3255564	
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	17093	
Celkem nakoupený DDHM v roce 2022		3272657	
<b>VYŘAZENÍ</b>			
Účet	Název účtu	Pořizovací cena	
028 0001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	208 428,00	
028 0003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	47 775,00	
028 0011	DDHM - lékárna	0,00	
028 0021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	190 845,00	
028 0023	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje - vlastní	3 500,00	
028 0031	DDHM - hospodářské potřeby	50 320,00	
028 0033	DDHM - hospodářské potřeby - vlastní majetek	3 232,00	
028 0041	DDHM - kuchyňské potřeby	21 455,00	
028 0043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní	0,00	
028 0051	DDHM - ostatní	202 182,00	
028 0053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	6 000,00	
028 0071	DDHM - výpočetní technika	1 089 951,00	

028 0073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek	95 515,00
	DDHM: 028 ***1	1763181
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	156022
Celkem vyřazený DDHM v roce 2022		1919203

#### NÁKUP

Účet	Název účtu	Pořizovací cena
901 0001	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek	26 634,00
902 0001	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč	351 128,00
902 0003	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč - vlastní majetek	2 260,00
	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek: 901 0001	26634
	ODHM: 902 0001	351128
	ODHM vlastní majetek: 902 0003	2260
Celkem nakoupený ODHM v roce 2022		380022

#### VYŘAZENÍ

Účet	Název účtu	Pořizovací cena
901 0001	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek	0,00
902 0001	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč	303 052,00
902 0003	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč - vlastní majetek	9 782,00
	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek: 901 0001	<b>0</b>
	ODHM: 902 0001	<b>303052</b>
	ODHM: 902 0003	<b>9782</b>
Celkem vyřazený DDHM v roce 2022		<b>312834</b>

### V.8. Bezúplatně převedený majetek

V roce 2022 nedošlo k žádnému bezúplatnému převedení majetku.

## VI. PŘEHLED O TVORBĚ A ČERPÁNÍ FONDŮ

Tabulka 63		Přehled fondů (v tis Kč)						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Fond investiční	stav k 1.1.	tvorba			čerpání			31.12.2022	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán	skutečnost		
		příděl z odpisů z DHM a DNM	22 082	19 223	pořízení dlouhodobého maj.	156 440	14 621		
		časové rozlišení invest. transferů	-3 498		úhrada investičních úvěrů nebo půjček	0			
		inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	22 700	10 808					
		inv. dotace z rozpočtu zřizovatele - vratka		-11	rekonstrukce a modernizace	23 300	9 191		
		inv. příspěvky ze státních fondů			údržba a opravy majetku	0			
		dotace ostatní	142 950	3 272	odvod do rozpočtu zřizovatel				
		dotace ostatní - vratky		-1 156					
		převod z fondu rezervního		57 000	jiné použití	4 000			
	dary a příspěvky od jiných subjektů		346	nekrytý IF					
17494	celkem tvorba	184 234	89 481	celkem čerpání	183 740	23 812	83 162	82 923	
Fond rezervní	stav k 1.1.	tvorba			čerpání			31.12.2022	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán	skutečnost		
		příděl ze zlepš. výsl. hospod.	36 770	36 771	další rozvoj své činnosti				
		převod nespotřebované dotace kryté z rozpočtu EU, a z fin.mechanismu EHP, Norska a z progr. švýcarsko-české spolupráce dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.			časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady		57 000		
					úhrada případných sankcí				
					úhrada ztráty za předchozí léta				
		peněžní dary	700	685	převod do fondu investičního				
21380	celkem tvorba	37470	37456	celkem čerpání	700	57820	1016	1016	
Fond odměn	stav k 1.1.	tvorba			čerpání			31.12.2022	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán	skutečnost		
		příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům				
	0	celkem tvorba	0	0	překročení prostředků na platy	0	0	0	0
FKSP	stav k 1.1.	tvorba			čerpání			31.12.2022	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán	skutečnost		
		příděl do fondu na vrub nákl.	6 031	5 831	pořízení DHM				
		peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	6 186	4 917		
		jiná tvorba			z toho záv. stravování	600	604		
2811	celkem tvorba	6031	5831	celkem čerpání	6786	4917	3725	3619	

## VI.1. Fond investiční

Tabulka 64		Fond investiční		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
<b>Tvorba</b>		<b>Rozpočet</b>	<b>Skutečnost</b>		
Počáteční stav		17 494	17 494		
Příděl z odpisů DHM a DNM		22 082	19 223		
Dotace z rozpočtu kraje		22 700	10 797		
Dotace ostatní		142 950	2 115		
Převod z rezervního fondu			57 000		
Dary a příspěvky od jiných subjektů			346		
<b>Celkem</b>		<b>205 226</b>	<b>106 975</b>		
<b>Čerpání</b>		<b>Rozpočet</b>	<b>Skutečnost</b>		
Pořízení dlouhodobého majetku		156 440	14 621		
Úhrada investičních úvěrů nebo půjček		0	0		
Rekonstrukce a modernizace		23 300	9 191		
Údržba a opravy majetku		0			
Jiné použití (nekrytí IF)		4 000	0		
<b>Celkem</b>		<b>183 740</b>	<b>23 812</b>		
Konečný stav k 31. 12. 2022		21 486	83 163		

Tabulka 65		Výpočet nekrytí inv. fondu k 31. 12. 2022		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
<b>Účet</b>				<b>Částka</b>	
416*				83 162 687,22	
2410416				82 923 768,22	
2450043				238 919,00	
<b>rozdíl</b>				<b>0,00</b>	
<b>zůstatek bankovního účtu 241* a 245*</b>					
Dotace JMK - PD Vákuová stanice				26 000,00	
Dotace JMK - Kompresorová a vákuová stanice (15 mil)				6 445 195,24	
Dotace JMK - Resuscitační lůžka				929,90	
Dotace JMK - Poškozené venkovní žaluzie				78 670,12	
Dotace JMK - Obnova kyslíkového hospodaření				283 008,34	
Prostředky z rezervního fondu na vstavbu Pavilonu ZM				57 000 000,00	
Odpisy na úhradu				19 089 964,62	
Veřejná sbírka				238 919,00	
<b>Celkem</b>				<b>83 162 687,22</b>	

### Seznam peněžních darů a příspěvků od jiných subjektů

Finanční dar . Ober Hovorany	10 000,00
Finanční dar - Obec Mutěnice	30 000,00
Finanční dar - Obec Rohatec	50 000,00
Finanční dar - Město Dubňany	25 000,00
<b>Čerpání na nákup automobilu sanitního Ford</b>	<b>46 589,00</b>

## VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu

Tabulka 66 Čerpání investičního fondu		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Název akce	Dodavatel	Částka
<b>zdravotní přístroje</b>		
Telemetrie	Polymed medical CZ, a.s.	150 960
Termostata	LAB-MET, s.r.o.	41 987
Odběrové váhy - 4ks	Vivacom s.r.o.	447 700
Operační světla	B. Braun Medical s.r.o.	286 475
Akuvrtačka	B. Braun Medical s.r.o.	259 191
Ultrazvukový přístroj Alio	Cetkovský s.r.o. + AURA Medical s.r.o.	1 521 690
Věž laparoskopická 3D	Olympus Czech group, s.r.o.	3 344 258
Ultrazvuk s jícnovou sondou	S & T Plus, s.r.o.	2 268 260
Plicní ventilátor	Cetkovský s.r.o., A.M.I. s.r.o.	1 184 299
Motodlaha kolenního a kyčelního kloubu	Proomedent s.r.o.	115 543
Pračka ELECTROLUX	Jiří Pleskač	269 830
Holter tlakový Cardioline Walk200B	Medicton Group s.r.o.	50 715
Fibrobronchoskop	Olympus Czech Group, s.r.o.	294 030
Fibrobronchoskop	Olympus Czech group, s.r.o.	401 115
Přístroj elektroterapeutický Physio 3	Medicton Group	48 388
Videolaryngoskop	GPS Praha, s.r.o.	225 544
Analyzátor acidobazický	Medista, s.r.o.	471 900
Přístroj pro elektroterapii s vaku. jednotkou	Kardio-Line, s.r.o.	120 952
Monitor dialyzační	FRESENIUS MEDICAL CARE - ČR, s.r.o.	551 760
Centrální stanice a 6+6 monitorů	A.M.I. - Analytical Medical Instruments s.r.o.	3 038 789
2x RDG přístroj	Wallet s.r.o.	47 190
Kryoskopický osmometr	Medesa s.r.o.	562 106
Splátka úvěru na přístroje	Komerční banka	2 004 000
<b>stavební</b>		
Hlavní budova - 15 ks plastových oken	Roman Plaširyba - WINMONT	387 290
Rekonstrukce pokoje dětská JIP-	Město Hodonín, PRO - DOMA, SE, Popelka stavby s.r.o., EK Hodonín s.r.o., Dům barev, EK Hodonín	176 623
Panelová plocha	Stavební firma PLUS s.r.o., Smaltovna Mišík Hodonín, s.r.o., Projekční ateliér Mikulov,	662 667
Budova vrátnice	Alumbrado s.r.o.	61 710
Rekonstrukce sprchového koutu + vybudování nového vchodu	PRO-DOMA, SE,MYVA Plus s.r.o., Gottlieb Milan - vodo - topo - plyn, Dům Barev Hodonín, EK Hodonín, s.r.o.	102 972
Stavební úpravy HTO	PRO-DOMA, SE,MYVA Plus s.r.o., Dům Barev Hodonín, EK Hodonín, s.r.o., LHS spol. s r.o., Kosík, Podlahy blažek s.r.o., Stanislav Hromek, Stavospol s.r.o.	83 340
Rekonstrukce provozního pavilonu	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o.	467 669
<b>ostatní</b>		
Nemocniční informační systém	Wallet, s.r.o., RPA Tender, s.r.o.	578 985
Sanitní automobil VW T6, 1BU 3331	FOSAN s.r.o., Cetkovský, s.r.o., Město Hodonín	1 156 828
Sanitní automobil VW T6, 1BU 3330	FOSAN s.r.o., Cetkovský, s.r.o., Město Hodonín	1 156 828
Automobil osobní Škoda Octavia 1BU4466	VISTA car s.r.o.	569 962
Klimatizace Toshiba 2x	Vít Bačík - Klimastyle	80 994
Soubor HW - nemocniční IS	RPA, s.r.o., Unis Computers	5 316 233
Macerátor VERNACARE VORTEX PLUS	AUDY s.r.o.	156 240
Traktor Solis 26 multifunkční - TZ	Agrotos spol. s r.o.	97 722
Digitální anténa BU119 - TZ	Milan Chludil - M+M servis	89 516
<b>Celkem</b>	<b>x</b>	<b>28 852 261</b>

### VI.3. Fond rezervní

Tabulka 67		Fond rezervní		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
v tis.Kč					
Tvorba		Rozpočet	Skutečnost		
Počáteční stav		21 380,00	21 380,00		
Přídel ze zlepšeného HV		36 770,00	36 771,00		
Peněžní dary		700,00	685,00		
<b>Celkem</b>		<b>58 850,00</b>	<b>58 836,00</b>		
Čerpání		Rozpočet	Skutečnost		
Časové překlenutí rozdílu mezi N a V		0,00	57 000,00		
Další rozvoj své činnosti		0,00	0,00		
Ostatní - použití darů		700,00	820,00		
<b>Celkem</b>		<b>700,00</b>	<b>57 820,00</b>		
Konečný stav k 31.12.2022		58 150,00	1 016,00		

#### Komentář - použití darů v Kč.

kardiostimulátory Cardion	500 000,00
kardiostimulátory Biotronic	100 000,00
vybavení pokojů	26 868,21
dětské oddělení - pohovka, police, svítlna	19 651,00
VS - tornádo - rozpuštění dotace zaměstnancům	172 980,00
<b>Celkem</b>	<b>819 499,21</b>

#### VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary

Tabulka 68	Rozpis rezervního fondu - Dary	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
<b>Seznam přijatých darů finančně neurčených k 31. 12. 2022</b>		
Předmět daru/bezúplatného příjmu	Ocenění *)daru /bezúplatného plnění	
Biotronic - finanční dar	100 000,00	
Cardion - finanční dar	500 000,00	
Podlahy Blažek - finanční dar	10 000,00	
Chrištof - finanční dar	10 000,00	
Expa-nails - finanční dar	20 000,00	
SaZ - finanční dar	20 000,00	
Kristová - finanční dar	25 000,00	
<b>Celkem</b>	<b>685 000,00</b>	
<b>Seznam přijatých hmotných darů k 31. 12. 2022</b>		
Předmět daru/bezúplatného příjmu	Ocenění *)daru /bezúplatného plnění	
AG FOODS - potraviny	12 210,00	
Fosfa - drogistické zboží	153 580,85	
<b>Celkem</b>	<b>165 790,85</b>	



## VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb

Tabulka 69		FKSP		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
<b>Tvorba</b>		<b>Rozpočet</b>		<b>Skutečnost</b>	
Počáteční stav		2 811,00		2 811,00	
Základní přiděl dle kolektivní smlouvy		6 031,00		5 831,00	
Ostatní - splátky půjček					
<b>Celkem</b>		<b>8 842,00</b>		<b>8 642,00</b>	
<b>Čerpání</b>		<b>Rozpočet</b>		<b>Skutečnost</b>	
Kulturní, soc. a tělovýchovná činnost		60,00		34,00	
Sociální výpomoci					
Penzijní pojištění		4400,00		3 788,00	
Stravování		620,00		604,00	
Rekreace, zájezdy, dětské tábory		160,00		130,00	
Vitamínové prostředky					
Rehabilitace					
Peněžní odměny při živ. jubileu				3,00	
Dary nepeněžní		360,00		358,00	
<b>Celkem</b>		<b>5 600,00</b>		<b>4 917,00</b>	
<b>Konečný stav FKSP k 31.12.2022</b>		<b>3242</b>		<b>3725</b>	

**Komentář: vyčíslení rozdílu mezi stavem účtu 412\* FKSP a bankovním účtem**

<b>Stav bankovního účtu</b>	<b>3 619 053,58</b>
závěrečný přiděl	131 092,12
penzijní připojištění	- 25 150,00
<b>Stav účtu 412* FKPS</b>	<b>3 724 995,70</b>

## VII. KONTROLNÍ ČINNOST

### VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče

Na rok 2022 byl předložen manažerem kvality plán auditů, schválen ředitelem nemocnice. Plán obsahuje audity léčebné a ošetrovatelské péče, finanční, kontroly infekcí spojených se zdravotní péčí HAI, audity plánované interním auditorem, audity zaměřené na integrovaný systém.

#### **Kontrolní audity**

Únor	QMS systém
Březen	KPR
Duben	audit údržby
Červen	stravovací provoz
Září	úklid, harmonogram práce, desinfekce, desinfekce, mytí rukou, infekce spojené se zdravotní péčí (HAI).
Říjen	dopravní zdravotní služba
Listopad	zdravotnická dokumentace

Všechny audity proběhly ve shodě s nastaveným systémem.

Pravidelné i namátkové kontroly ošetrovatelské péče provádí vedoucí pracovníci i náměstkyně ošetrovatelské péče, výsledky kontrol uloženy u náměstkyně oš. péče.

#### **Stravovací provoz:**

audity stravy se zaměřením na kvalitu, teplotu a množství podaného jídla formou tablet systému. Nebyly shledány žádné nedostatky. Nabízíme i výběrovou dietu za poplatek.

Infekce spojené se zdravotní péčí HAI: jsou pravidelně monitorovány a vyhodnocovány dle plánu a nastavených indikátorů kvality.

#### **Kontrola zdravotnické dokumentace lékařské a ošetrovatelské péče:**

kontrola prováděna 4x ročně, neshledáno závažné pochybení ve vedení zdravotnické dokumentace, zdravotnická dokumentace vedena v elektronické podobě, rovněž proběhla kontrola logování.

**Externí audit EURO CERT group** proběhl v měsíci dubnu a auditorská komise tvořená lékařem, sestrou a technikem, vzorkovala a audit byl proveden na vybraných pracovištích, s příslušnými pracovníky. Byla prověřována fakta a prováděny pohovory se zástupci z řad zaměstnanců. Výsledkem byla úspěšná obhajoba. Posuzované procesy jsou realizovány ve shodě s dokumentovanými pravidly. Systém managementu je funkční a v potřebném rozsahu dokumentován. Organizace má předpoklady pro uplatňování, udržování a zlepšování systému managementu kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče ve výše uvedeném oboru.

#### **Kontrolní činnost Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje:**

7. 4. 2022 – Gynekologická ambulance, odběrové pracoviště covid-19, ambulance TRN – nebylo zjištěno porušení povinností kontrolované osoby.

22. 6. 2022 – Dětská skupina Beruška – nebylo zjištěno porušení povinností.

21. 7. 2022 – ARO, NIP, chirurgický JIP – nebylo zjištěno porušení pracovní povinnosti.

19. 10. 2022 – Centrální sterilizace – nebylo zjištěno porušení pracovní povinnosti.

16. 12. 2022 – Diabetologická ambulance, endokrinologická ambulance, rehabilitační ambulance – nebylo zjištěno pracovní porušení povinností.

**Kontrolní činnost ze strany zdravotních pojišťoven:**

ZP	datum	způsob kontroly	předmět kontroly
ZPMVČR	10.01.2022	kontrola v NTGM Hodonín	kontrola OD a TISS
VZP ČR	28.01.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	neoprávněně předepsán LP
VZP ČR	05.01.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	neoprávněně předepsán LP
VZP ČR	28.01.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázány výkony 09511 s klinickým vyšetřením
VZP ČR	28.01.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	neoprávněně předepsán LP
VZP ČR	10.02.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázána ambulantní péče v době hospitalizace
VZP ČR	17.02.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	poukaz vykázán v době hospitalizace
VZP ČR	10.02.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázání výkonů agregovaných do OD
VZP ČR	16.02.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	chybně vykázáno ( RČ, počet převážených osob, počet km )
VZP ČR	17.02.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	nesprávně vykazané množství ZUM
ZP MV ČR	07.03.2022	kontrola v NTGM Hodonín	kontrola vykazané péče u pac.s Dg. U071
VZP ČR	25.02.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	neoprávněně indikován doprovod
VoZP	24.03.2022	kontrola z informačního systému VoZP	posouzení správnosti kódování Dg. U071
VZP ČR	04.03.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázána ambulantní péče v době hospitalizace
VZP ČR	08.04.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	neoprávněně předepsán LP
VZP ČR	03.06.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	neoprávněně předepsán LP
VZP ČR	08.07.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázáno na špatné RČ
VZP ČR	27.06.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	chybně vykázána ZUM
VZP ČR	22.08.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázány výkony 09511 s klinickým vyšetřením
VZP ČR	19.08.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázána ambulantní péče v době hospitalizace
VZP ČR	13.10.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	nesprávně vykazané množství ZUM
VZP ČR	25.08.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	vykázání výkonů agregovaných do OD
VZP ČR	20.10.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	výkon 99954 (Lagevrio) nebyl vykázán na dokladu 06
VZP ČR	01.12.2022	kontrola z informačního systému VZP ČR	chybí doklad, není zaslaný na pojišťovnu
VZP ČR	07.12.2022	zaslání kopií propouštěcích zpráv	vykazování v systému DRG ZC

## VII.2. Finanční kontroly

### VII.2.1. Plán interního auditu v roce

Tabulka 70		Plán interního auditu v roce 2022		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
č.	Předmět auditu	Měsíc	Spolupráce		
1	Interní audit řízení rizik	8-9	Vedoucí pracovníci, právník		
2	Interní audit vnitřního kontrolního systému	10-11	Vedení NTGM		

### VII.2.2. Zpráva o výsledcích finančních kontrol

V návaznosti na vyhlášku č. 416/2004Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001Sb. o finanční kontrole, byla zpracována tato zpráva o průběhu a výsledcích finanční kontroly v Nemocnici TGM Hodonín, příspěvkové organizaci (dále jen Nemocnice) za rok 2022.

Pro rok 2022 byl vypracován harmonogram auditů „Plán interního auditu“ schválený ředitelem nemocnice 1. 8. 2022. Zaměření kontrol vycházelo z aktuálně posuzovaných oblastí rizik daného období. Na základě rozhodnutí ředitele nemocnice byly postupně prováděny interní finanční kontroly ve stanoveném rozsahu a dohodnutých termínech.

#### Cílem kontroly je zejména prověřování:

- dodržování platných zákonů a příslušných vyhlášek,
- dodržování vnitřních směrnic,
- zajištění ochrany veřejných prostředků proti rizikům, nesrovnalostem nebo jiným nedostatkům,
- včasné a spolehlivé informování vedoucích orgánů o nakládání s veřejnými prostředky, o oprávněných operacích, o jejich průkazném účetním zpracování za účelem účinného usměrňování činnosti orgánů v souladu se stanovenými úkoly,
- hospodárný, efektivní a účelný výkon správy.

Interní audit, jako nedílná součást vnitřního kontrolního systému Nemocnice, měl a má za úkol provádět nezávislé přezkoumávání a vyhodnocování přiměřenosti a účinnosti řídicí kontroly a prověřovat správnost vybraných operací.

Předmětem interního auditu měly být v souladu s ročním plánem provedeny v roce 2022 tyto audity:

#### Interní audit řízení rizik

Předmětem a cílem interního auditu bylo ověření vnitřních předpisů upravující řízení rizik, zejména dokument „Řízení rizik ve zdravotnickém zařízení“, dále ověření přijatých opatření a stanovených postupů k řízení rizik. Kontrola systémového procesu řízení rizik – identifikace, vyhodnocení, monitorování a vykazování významných rizik. Výběr vzorku a jeho konkrétní posouzení v souladu s nastaveným procesem.

Audit se zaměřil na oblasti:

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace,

- b) kontrola vnitřních předpisů k řízení rizik,
- c) kontrola pracovních postupů souvisejících s řízením rizik – vzájemné provázanosti interních řídicích aktů vztahujících se k předmětu auditu,
- d) zakotvení odpovědnosti do organizačního řádu, popisu pracovních činností,
- e) výběr vzorkového rizika a jeho zhodnocení s nastaveným pracovním postupem a vnitřními předpisy.

V rámci tohoto interního auditu byly posouzeny všechny oblasti dle stanoveného předmětu a cíle. Auditem byla stanovena doporučení, která byla projednána s auditovanými subjekty. Přípomínky auditovaného subjektu byly vyhodnoceny a zapracovány v auditní zprávě. V doporučeních byly stanoveny termíny realizace a zodpovědné osoby pro jejich zajištění. Lze konstatovat, že v rámci provedených kontrol nebyly zjištěny závažné nedostatky, ani nemusela být předána žádná zjištění k dalšímu nápravnému řízení.

### **Interní audit vnitřního kontrolního systému**

Předmětem a cílem interního auditu bylo ověření vnitřního kontrolního systému dle § 28 odst. 2 zákona o finanční kontrole, zejména soulad vnitřních předpisů upravující vnitřní kontrolní systém, především dokumenty „Zajištění fungování vnitřního kontrolního systému v Nemocnici TGM Hodonín, příspěvková organizace“, dále ověření přijatých opatření a stanovených postupů ve směrnici „Oběh účetního dokladů, stanovení postupu provádění řídicí kontroly a rozsah oprávnění k provádění této kontroly“. Posouzení formálního ustanovení pro naplňování kritérií 3E – účelnost, hospodárnost a efektivnost. Celkové vyhodnocení účinnosti vnitřního kontrolního systému.

Audit se zaměřil na uvedené oblasti:

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace,
- b) kontrola vnitřních předpisů a jejich soulad s právní legislativou upravující problematiku VKS,
- c) kontrola fungování řídicí kontroly – formální nastavení předběžné, průběžné a následné kontroly v rámci řídicí kontroly, včetně limitovaných příslibů, pověření příkazců operací, správce rozpočtu a hlavní účetní včetně zastupitelnosti, vymezení práv a povinností, podpisový řád,
- d) posouzení formálního nastavení principů 3E ve vnitřních předpisech,
- e) vyhodnocení účinnosti VKS na základě zjištěných informací během jednotlivých částí auditu.

V rámci tohoto interního auditu byly posouzeny všechny oblasti dle stanoveného předmětu a cíle. Auditem byla stanovena doporučení, která byla projednána s auditovanými subjekty. Přípomínky auditovaného subjektu byly vyhodnoceny a zapracovány v auditní zprávě. V doporučeních byly stanoveny termíny realizace a zodpovědné osoby pro jejich zajištění. Lze konstatovat, že v rámci provedených kontrol nebyly zjištěny závažné nedostatky, ani nemusela být předána žádná zjištění k dalšímu nápravnému řízení.

**Příprava roční zprávy o výsledcích činnosti interního auditora ve smyslu § 31 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole v platném znění, vyhodnocení rizik a příprava plánu auditu na rok 2023.**

## VIII. VÝSLEDKY INVENTARIZACE MAJETKU A ZÁVAZKŮ

Při inventarizaci majetku bylo postupováno dle zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů a v souladu s vyhláškou MF č. 505/2002 Sb. v platném znění.

**Rozhodnutím ředitele NTGM Hodonín p. o. č. 8/2022, Provedení inventarizací v r. 2022, byla jmenována ústřední inventarizační komise dále jen (ÚIK) a vydán plán inventarizace majetku a závazků pro rok 2022. Rozhodnutím ředitele NTGM Hodonín, p. o. č. 8/2022 byli jmenováni členové dílčích inventarizačních komisí dále jen (DIK).**

Směrnici ředitele NTGM Hodonín, p. o. č. 5/2022, Směrnice pro provedení inventarizace, byli členové DIK seznámeni s procesními postupy, koncepcemi a odpovědností za nařízenou práci, dále s bezpečností práce a pracovníky v jejich přímé odpovědnosti za inventarizovaný majetek v souladu s ustanovením zákona č. 563/ 1991 Sb. o účetnictví ve znění pozdějších předpisů.

Dílčí inventarizační komise prováděly inventarizaci hmotného a nehmotného majetku. Inventarizace byla uskutečněna od 1. 10. 2022 do 31. 12. 2022. Inventury na odděleních prováděly DIK pomocí terminálu UNI EA 630 určeného ke sběru dat. Výpisy z katastru nemovitostí byly použity jako pomocná evidence ke skupině pozemky a budovy a stavby. Inventarizace zásob byla uskutečněna 22. 11. 2022-31. 12. 2022. Inventarizace konsignačních skladů byla prováděna 31. 12. 2022-15. 2. 2023.

U inventarizace majetku, která byla provedena před datem 31. 12. 2022, byl proveden dopočet přírůstků a úbytků k 31. 12. 2022.

Dokladová inventarizace majetku a závazků byla provedena DIK k datu 31. 12. 2022.

DIK vyhotovil inventarizační zápisy z úseku jim určených s uvedením inventarizačních rozdílů.

## VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech:

Tabulka 71 Inventarizační rozdíly		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Účet	Název	Inventarizační rozdíly
012*	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
130001	Software	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
180001	DDNM	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
021*	Budovy a stavby	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
031*	Pozemky	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
022*	Samostatně movité věci soubory movitých věcí	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
02800*1	DDHM	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
02800*3	DDHM dary	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
9020001	ODHM	Rozdíl: DMHo0011309 -Tonometr OMRON M3 M708 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek DMHo0011308 - Tonometr OMRON M3 M712 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek DMHo0011307 - Tonometr OMRON M3 M711 v hodnotě 1 568 Kč – přebytek DMHo0011306 - Tonometr OMRON M3 M710 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek DMHo0011305 - Tonometr OMRON M3 M709 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek DMHo0011304 - Tonometr OMRON M3 M714 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek DMHo0011303 - Tonometr OMRON M3 M704 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek DMHo0011302 - Tonometr OMRON M3 M703 v hodnotě 1 568 Kč - přebytek 3840204004001 - Diktafon v hodnotě 2 990 Kč - manko
9020003	ODHM dary	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
9030001	Najatý hmotný dlouhodobý majetek	nebyl nalezen inventarizační rozdíl

## VIII.2. Inventarizace finančního majetku evidovaného na účtu 261:

Tabulka 72		Inventarizace finančního majetku	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
2 610 010	pokladna	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
2 610 030	pokladna depozitní	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
2 610 800	pokladna devizová	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	

## VIII.3. Inventarizace zásob:

Tabulka 73		Inventarizace zásob	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
1120360	Materiál - Úklid, čištění a desinfekce	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112070	Materiál - Pohonné hmoty a mazadla	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112000	Materiál - Potraviny	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112000	Krev	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 41	Krevní výrobky	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
120700	Sklad - lékárna - léky a SZM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventurní přebytek: 4 389,20 Kč</li> <li>• Inventurní manko: - 10 953,22 Kč</li> <li>• Shoda množství: - 259,84 Kč</li> <li>• Chybí v inventuře: - 350,56 Kč</li> <li>• Rozdíl vzniklý během roku: 696,44 Kč</li> </ul>	
112007	Přípravna cytostatik	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112708	Příruční sklad - ARO	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112709	Příruční sklad - ARO - anestezie	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112714	Příruční sklad - Chirurgická ambulance	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112715	Příruční sklad - Operační sály	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1120716	Příruční sklad - Centrální sterilizace	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1120719	Příruční sklad - Gynekologie	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1120725	Příruční sklad - OKB	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1120726	Příruční sklad - HTO	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1120727	Příruční sklad - Mikrobiologie	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1120728	Příruční sklad - RDG	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	



1320700	Veřejná lékárna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventurní přebytek: 0,80 Kč</li> <li>• Inventurní manko: - 3 183,84 Kč</li> <li>• Shoda množství: - 162,48 Kč</li> <li>• Chybí v inventuře: - 2 199,56 Kč</li> </ul>
1320730	Zboží - veřejná lékárna TRN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventurní manko: - 3 162,37 Kč</li> <li>• Shoda množství: - 37,35 Kč</li> <li>• Chybí v inventuře: - 659,57 Kč</li> <li>• Chybí ve skladu: 39,70 Kč</li> </ul>

#### VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:

Tabulka 74		Inventarizace konsignačních skladů	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Oddělení / ambulance	Název	Inventarizační rozdíly	
Kardiologická ambulance	BIOTRONIK Praha, spol. s r.o.	*	
Kardiologická ambulance	Medkotech s.r.o.	*	
Kardiologická ambulance	Cardion s.r.o.	*	
Operační sály	MEDIN a.s.	*	
Operační sály	BIONIK Stapro Group, s.r.o.	*	
Operační sály	Medtronic, s.r.o.	*	
Chirurgická ambulance	ORTEX spol. s r.o.	*	
Chirurgická ambulance	ORTIKA a.s.	*	
Chirurgická ambulance	PANOP spol. s r.o.	*	
Rehabilitace	PANOP spol. s r.o.	*	
Rehabilitace	ORTIKA a.s.	*	
Rehabilitace	ORTEX spol. s r.o.	*	
Rehabilitace	PROTETIKA a.s.	*	
Lékárna – ústavní	Hartman - Rico a.s.	*	
OKB + HTO	Siemens, s.r.o.	*	

## IX. DOPLŇKOVÁ ČINNOST

Výnosy doplňkové činnosti v současné době tvoří:

- nájem nebytových prostor v prostorách nemocnice,
- stravovací služby pro cizí strážníky,
- prodej výpěstků zahrady,
- sterilizace nástrojů cizím subjektům.

### Vývoj doplňkové činnosti v letech 2018–2022

Tabulka 75 Vývoj doplňkové činnosti			<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Rok	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření
2018	220,3	737,1	628
2019	217,9	849	631,1
2020	150,63	690,38	539,75
2021	94,04	672,69	578,65
2022	313,35	730,36	417,01

\* Pozn.: Údaje jsou v tis. Kč, před zdaněním

## SEZNAM TABULEK

Tabulka 1	Hlavní ukazatele nemocnice .....	16
Tabulka 2	Ukazatelé zdravotní péče .....	17
Tabulka 3	Počty lůžek .....	23
Tabulka 4	Základní údaje.....	24
Tabulka 5	Lůžková péče v nemocnici tabulka A .....	25
Tabulka 6	SVLS tabulka B .....	26
Tabulka 7	Ambulance tabulka C .....	27
Tabulka 8	Lékárna .....	28
Tabulka 9	Operace tabulka E.....	29
Tabulka 10	LSPP v roce 2022.....	40
Tabulka 11	Počet ošetřených cizinců .....	41
Tabulka 12	Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.....	42
Tabulka 13	Nežádoucí události v roce 2022 .....	43
Tabulka 14	Nejčastější diagnózy gastroenterologie .....	49
Tabulka 15	Nejčastější diagnózy Chirurgie v roce 2022.....	51
Tabulka 16	Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení.....	55
Tabulka 17	Počty operací, reoperací a porodů.....	56
Tabulka 18	Nejčastější diagnózy na dětském oddělení.....	59
Tabulka 19	Nejčastější diagnózy na ARO .....	63
Tabulka 20	Bilance výkonů RDG oddělení.....	68
Tabulka 21	Nejčastější diagnózy RHB .....	76
Tabulka 22	Počty vykázaných bodů RHB v letech 2019-2022 .....	76
Tabulka 23	Přehled dispenzarizovaných osob.....	78
Tabulka 24	Náklady na telefonování v tis. Kč .....	81
Tabulka 25	Náklady na potraviny .....	82
Tabulka 26	Náklady na stravu a prádlo.....	83
Tabulka 27	Prádelna .....	83
Tabulka 28	Spotřeba elektrické energie.....	85
Tabulka 29	Spotřeba plynu .....	85
Tabulka 30	Spotřeba vody .....	85
Tabulka 31	Zdravotní odpady .....	86
Tabulka 32	Tuhý komunální odpad .....	86
Tabulka 33	Rozhlasové a televizní poplatky .....	86
Tabulka 34	Struktura a počty zaměstnanců .....	87
Tabulka 35	Věková struktura zaměstnanců k 31. 12. 2022 .....	88
Tabulka 36	Přepočtené počty zaměstnanců 2019 – 2022 .....	89
Tabulka 37	Ostatní osobní náklady za rok 2022 .....	91
Tabulka 38	Mzdy a zaměstnanci .....	92
Tabulka 39	Výkaz pracovní neschopnosti.....	94
Tabulka 40	Přehled o plnění rozpočtu k 31. 12. 2022 .....	96
Tabulka 41	Výnosy hlavní činnosti .....	104
Tabulka 42	Výnosy doplňková činnost.....	109
Tabulka 43	Tržby od ZP za poskytnutou zdravotní péči v roce 2022 .....	110
Tabulka 44	Regulační poplatky .....	111
Tabulka 45	Náklady hlavní činnosti .....	112
Tabulka 46	Náklady doplňková činnost.....	118
Tabulka 47	Popis významnějších oprav majetku .....	120
Tabulka 48	Výběrová řízení .....	121

Tabulka 49	<b>Finanční majetek</b> .....	123
Tabulka 50	<b>Pohledávky</b> .....	125
Tabulka 51	<b>Závazky</b> .....	126
Tabulka 52	<b>Splatnost pohledávek dle jednotlivých ZP</b> .....	127
Tabulka 53	<b>Dotace a příspěvky</b> .....	128
Tabulka 54	<b>Investice 2022</b> .....	129
Tabulka 55	<b>Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2022</b> .....	135
Tabulka 56	<b>Rozdělení majetku</b> .....	136
Tabulka 57	<b>Nově zařazený majetek</b> .....	137
Tabulka 58	<b>Vyřazený majetek</b> .....	138
Tabulka 59	<b>Seznam pozemků</b> .....	140
Tabulka 60	<b>Komentář k účtu 042</b> .....	141
Tabulka 61	<b>Nájemní smlouvy</b> .....	144
Tabulka 62	<b>Nákup a vyřazení DDHM a ODHM</b> .....	145
Tabulka 63	<b>Přehled fondů (v tis Kč)</b> .....	147
Tabulka 64	<b>Fond investiční</b> .....	148
Tabulka 65	<b>Výpočet nekrytí inv. fondu k 31. 12. 2022</b> .....	148
Tabulka 66	<b>Čerpání investičního fondu</b> .....	150
Tabulka 67	<b>Fond rezervní</b> .....	151
Tabulka 68	<b>Rozpis rezervního fondu - Dary</b> .....	152
Tabulka 69	<b>FKSP</b> .....	153
Tabulka 70	<b>Plán interního auditu v roce 2022</b> .....	156
Tabulka 71	<b>Inventarizační rozdíly</b> .....	159
Tabulka 72	<b>Inventarizace finančního majetku</b> .....	160
Tabulka 73	<b>Inventarizace zásob</b> .....	160
Tabulka 74	<b>Inventarizace konsignačních skladů</b> .....	161
Tabulka 75	<b>Vývoj doplňkové činnosti</b> .....	162

## SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1	<b>Organizační schéma</b> .....	12
Obrázek 2	<b>Náměstek pro zdravotní péči</b> .....	13
Obrázek 3	<b>Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči</b> .....	14
Obrázek 4	<b>Nám. pro ekonomiku a Nám. pro investice</b> .....	15
Obrázek 5	<b>Nežádoucí události v roce 2008 - 2022</b> .....	43
Obrázek 6	<b>Srovnání počtu podle délky trvání závazku</b> .....	87
Obrázek 7	<b>Nárůst platů a OON</b> .....	90