

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace

Purkyňova 11, 695 26 HODONÍN

Zpráva o činnosti za rok 2021



Hodonín 25. února 2022

Předkládá:

Ing. Jiří Koliba
pověřený řízením

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	9
I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice	17
I.1.8. Významná pozitivní prezentace nemocnice	21
I.1.9. Sponzorské dary	23
I.1.10. Mimořádné události	23
I.2. Léčebně preventivní péče	24
I.2.1. Léčebně preventivní péče - seznam odborností a oddělení	24
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	44
I.2.8. Počet ošetřených cizinců	45
I.3. Ošetrovatelská péče	45
I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková	45
I.3.2. Data z jednotlivých oddělení	49
I.3.2.1 Interní oddělení	49
I.3.2.2 Gastroenterologické pracoviště	54
I.3.2.3 Chirurgické oddělení	57
I.3.2.4 Centrální operační sály a centrální sterilizace	60
I.3.2.5 Gynekologické oddělení	62
I.3.2.6 Dětské oddělení	64
I.3.2.7 Anesteziologicko-resuscitační oddělení	69
I.3.2.8 Hemodialyzační STŘEDISKO a nefrologická ambulance	72
I.3.2.9 Radiodiagnostické oddělení	74
I.3.2.10 Oddělení laboratorní medicíny	76
I.3.2.11 Rehabilitační oddělení	81
I.3.2.12 Plicní středisko (TRN)	83
I.3.2.13 Ústavní lékárna	85
I.4. Provozní činnosti	87
I.4.1. Podatelna	87
I.4.2. Pokladna	87
I.4.3. Telefonní ústředna	87
I.4.4. Údržba	88
I.4.5. Stravovací provoz	88
I.4.6. Prádelna	89
I.5. Technické činnosti	91
I.5.1. Nově pořízená technika	91
I.5.2. Energetika a odpadové hospodářství	91
II. Plnění úkolů v personální oblasti	93
II.1. Zaměstnanci a mzdy	93
II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců	93
II.1.2. Vývoj stavu zaměstnanců podle kategorií	95
II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období	95
II.1.4. OON a průměrné mzdy	96
II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO	99
II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti	99

II.2.2. Činnosti v oblasti BOZP a PO	100
III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření	101
III.0.1. Přehled o plnění rozpočtu	101
III.0.2. Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti	102
III.0.3. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu doplňkové činnosti	106
III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o. v oblasti hospodaření v roce 2021 v tis. Kč	107
III.1. Výnosy	108
III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti	108
III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost	115
III.1.3. Doplňující komentář k výnosům	117
III.2. Náklady	119
III.2.1. Náklady hlavní činnosti	119
III.2.2. Náklady doplňková činnost	130
III.2.3. Doplňující komentář k nákladům	132
III.3. Finanční majetek	135
III.4. Pohledávky, závazky	136
III.5. Dotace a příspěvky	139
III.6. Investice	140
IV. Autoprovoz	142
V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	144
V.1. Rozdělení majetku dle kategorií	144
V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období	145
V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období	146
V.4. Pozemky	147
V.5. Komentář k účtu 042	148
V.6. Přehled platných nájemních smluv	149
V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM	150
V.8. Bezúplatně převedený majetek	151
VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů	152
VI.1. Fond investiční	153
VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu	154
VI.3. Fond rezervní	155
VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary	155
VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb	156
VII. Kontrolní činnost	157
VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče	157
VIII. Výsledky inventarizace majetku a závazků	159
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	165

Vážené dámy a pánové,

dovoluji si Vám se svými spolupracovníky předložit Zprávu o činnosti Nemocnice TGM Hodonín, p. o. za rok 2021. Je pro mne potěšením s uspokojením konstatovat, že i přes pokračování epidemie covid-19 v mimořádně náročných podmínkách zajištění péče, nečekaných dramatických událostech pomoci lidem mnohdy těžce zraněným v důsledku živelné katastrofy způsobené tornádem v obcích našeho regionu, se nám tento těžký rok podařilo překonat, a naopak dále pozici naší nemocnice posilovat.

Prokázali jsme více než přesvědčivě, že jsme pevnou součástí páteřní sítě krajských nemocnic, a že nám bez ohledu na hranice psychických a fyzických sil našich zdravotníků i nezdravotníků záleží na každém člověku, který k nám přichází s důvěrou vyhledat pomoc a zdravotní péči. Velkým povzbuzením v těchto chvílích pro nás byla velká podpora veřejnosti vyjadřovaná nejrůznějším způsobem.



Zapojili jsme se mimořádně aktivně do boje s pandemií covid-19 zřízením a provozováním očkovacího centra v Kulturním domě Hodonín s podporou zřizovatele Jihomoravského kraje a společně i s využitím kapacit v nemocnici bylo podáno v roce 2021 celkem 67 599 dávek vakcín. Souběžně bylo uvedeno do provozu také odběrové místo k odběru vzorků i vlastní testovací kapacity, čímž byly pokryty potřeby nemocnice i dalších zájemců. V průběhu těžkého období uplynulého roku byla věnována pozornost také rozvoji nemocnice a investičním potřebám. Mezi nejvýznamnější akce patřilo dokončení implementace nemocničního informačního systému v hodnotě 9,3 mil. Kč se zkapacitněním informačních sítí, výměna chladících jednotek pro oddělení ARO a pro operační sály v celkové hodnotě bezmála 8,5 mil. Kč, rekonstrukce vzduchotechniky lékárny-přípravný cytostatik za 5,3 mil. Kč, byly provedeny stavební úpravy HTO, zajištěn prostor urgentního příjmu, zahájena rekonstrukce provozního pavilonu a další. Zároveň pokračovala obnova a doplnění přístrojového vybavení, namátkově bych vzpomenul například UZV přístroj pro CHJIP, zmrazovač krevní plazmy, real time PCR cycler a řada dalších přístrojů. Nemohu nezpomenout také realizaci projektu komplexní manipulace s prádlem, který přinesl také jednotný styl zdravotnických oděvů. Bylo vynaloženo vysoké úsilí směřující ke stabilizaci zdravotnického personálu, podařilo se dosáhnout rekordního kladného hospodářského výsledku ve výši 36 770 tis. Kč po zdanění.

Dovolte mi, abych závěrem poděkoval všem dobrovolníkům, hasičům, policistům, Armádě ČR, zřizovateli Jihomoravskému kraji, Městu Hodonín a spádovým obcím, všem fyzickým a právnickým osobám, kteří nám přispěli podat v dramatických událostech uplynulého roku pomocnou ruku. Moc si toho vážíme.

Zároveň upřímně děkuji Vám všem, spolupracovnicím a spolupracovníkům, protože jen díky Vaší obětavosti, vytrvalosti a profesionální práci, do které dáváte své srdce, je možné dosáhnout spokojenosti a důvěry našich pacientů a stabilního rozvoje nemocnice.

S úctou

Ing. Antonín Tesařík
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:	NEMOCNICE TGM HODONÍN, příspěvková organizace
Sídlo:	Purkyňova 2731/11, 695 01 Hodonín
Právní forma:	příspěvková organizace
IČ:	00 226 637
Zapsána:	v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl Pr, vložka 1228
Statutární zástupce:	Ing. Antonín Tesařík, ředitel bytem Slunečná 3779/14, 695 01 Hodonín
Odborní zástupci:	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
<i>MUDr. František Černý:</i>	ambulantní péče specializovaná akutní lůžková péče intenzivní akutní lůžková péče standardní zdravotnická dopravní služba
<i>Mgr. Naděžda Kwašnievská:</i>	ošetřovatelská péče následná péče
<i>Mgr. Šárka Pavelková:</i>	lékárenská péče
Forma vlastnictví nemovitosti:	nestátní
Místo provozování:	ul. Purkyňova 2731/11, Hodonín majetek Jihomoravského kraje
Zřizovatel:	Jihomoravský kraj Brno, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82
Den zahájení provozu:	1. ledna 2003
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. Antonín Tesařík
MUDr. František Černý
Mgr. Naděžda Kwaśniewská

Ing. Marek Šlajferčík
Milan Pospíšil
Mgr. Alena Dekařová

I.1.3. Odborná pracoviště:

Interní oddělení
Chirurgické oddělení
Operační sály a centrální sterilizace
Gynekologické oddělení

prim. MUDr. Petr Lašek
prim. MUDr. Martin Man
MUDr. Milan Třeštík - vedoucí lékař
MUDr. Jan Geško – pověřený řízením
prim. MUDr. Michal Kopecký (do 22. 6. 2021)

Dětské oddělení
Anesteziologicko-resuscitační oddělení
Následná intenzivní péče
Radiodiagnostické oddělení
Oddělení laboratorní medicíny

prim. MUDr. Anežka Kudličková
prim. MUDr. Marcela Kudláčová
MUDr. Jana Komorníková – vedoucí lékař
prim. MUDr. Vladimír Čapka
prim. MUDr. Jana Misorina (od 1. 10. 2021)

Rehabilitační oddělení
Gastroenterologické pracoviště
Plicní středisko (TRN)
Hemodialyzační středisko

Ing. Miroslava Hrdličková – pověř. řízením
prim. MUDr. Vladimír Kaprál
MUDr. Miluše Merlíčková - vedoucí lékař
MUDr. Otto Urban - vedoucí lékař
prim. MUDr. Jitka Slivková

Odborný zástupce
Oddělení následné péče
Odborný zástupce

MUDr. František Černý
prim. MUDr. Petr Lašek
Mgr. Naděžda Kwaśniewská

Ústavní lékárna a výdejna léků pro veřejnost
Odborný zástupce

Mgr. Šárka Pavelková vedoucí
Mgr. Šárka Pavelková

I.1.4. Organizační schéma

Organizační schéma Nemocnice TGM Hodonín, p. o. je na obrázcích [Obrázek 1](#) – [Obrázek 4](#)

I.1.5. Organizační změny v průběhu roku

V průběhu roku 2021 došlo k následující organizační změně ve struktuře nemocnice:

- 1. 10. 2021 – zřízeno pracovní místo manažera pro vnější vztahy a komunikaci, který je přímo podřízen řediteli nemocnice.

I.1.6. Certifikáty

V měsíci dubnu provedla firma EUROCERT CZ, a.s. v Nemocnici TGM Hodonín, p.o. plánovaný externí audit na integrovaný systém. Nemocnice obhájila certifikáty:

Certifikát systému managementu kvality ve shodě s normou ISO 9001:2016

Akreditace Oddělení laboratorní medicíny ČSN EN ISO 15189:2013

Certifikát o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotnických služeb

Certifikát systému managementu společenské odpovědnosti organizací ČSN 01 0391:2013

Externí klinický audit probíhal formou online. Je to způsob hodnocení kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb, společenské odpovědnosti, který definuje zákon č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách. Posuzované procesy jsou realizovány ve shodě s dokumentovanými pravidly. Externí audit probíhal formou vzorkování. Dle závěrečné zprávy je systém integrovaného managementu 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.





Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 39/2021

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
se sídlem Purkyňova 2731/11, 695 01 Hodonín, IČ 00226637

pro zdravotnickou laboratoř č. 8056
Laboratoře Oddělení laboratorní medicíny

Rozsah udělené akreditace:

Laboratorní vyšetření v oblasti lékařské mikrobiologie, klinické biochemie, hematologie, imunohematologie a transfuzní služby a odběr venózní krve vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO 15189:2013

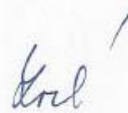
Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 47/2016 ze dne 1. 2. 2016, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **14. 1. 2026**

V Praze dne 14. 1. 2021




Ing. Milena Lochmanová
ředitelka odboru zdravotnických laboratoří
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

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, ošetrovatelská péče

zavedl a udržuje systém managementu splňující požadavky
hodnotících standardů kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče
vyplyvajících 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:	30.8.2022
Registrační číslo certifikátu:	01/2019
Datum prvního vydání certifikátu:	7.10.2013

V Roztokách, 28. 8. 2019

Ing. Dagmar Pastýřiková
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

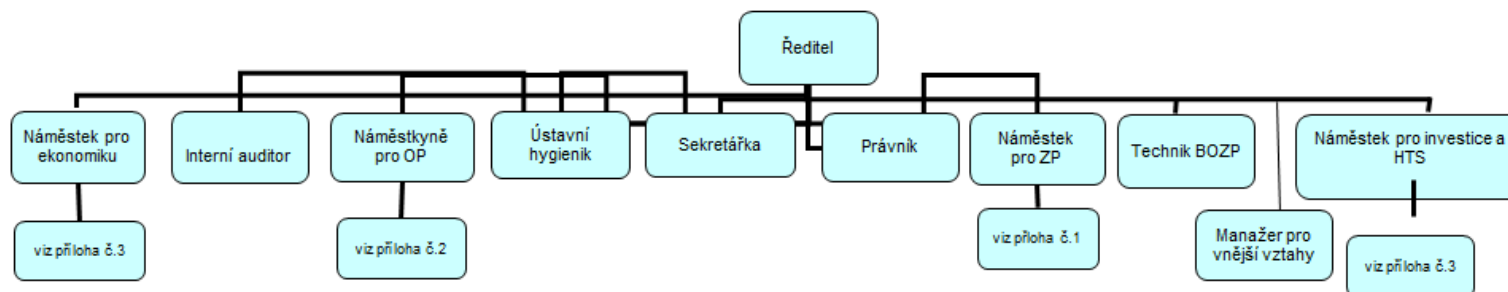
Obrázek 1

Organizační schéma

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Organizační schéma k 31. 12. 2021
Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace

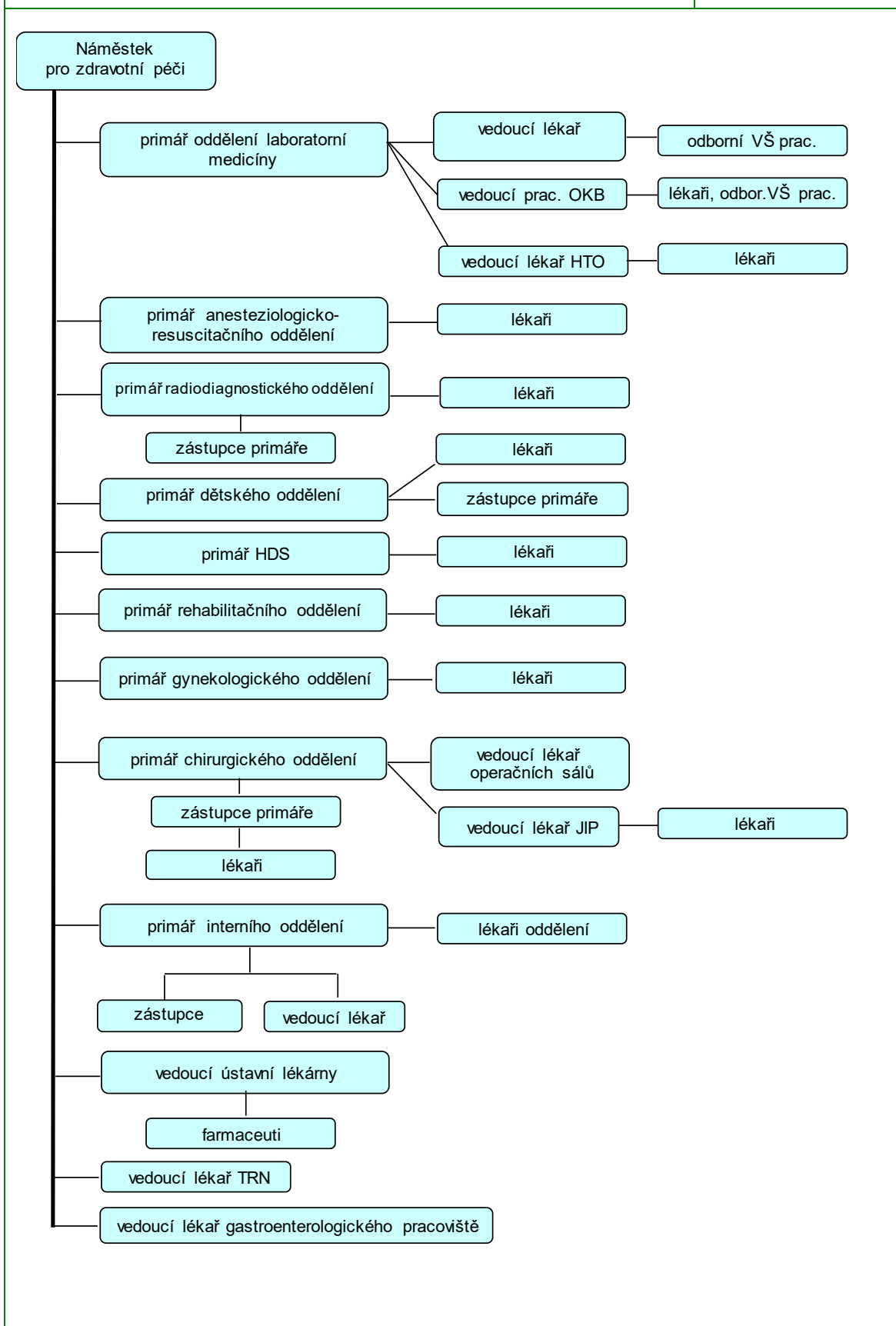


Obrázek 2

Náměstek pro zdravotní péči

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

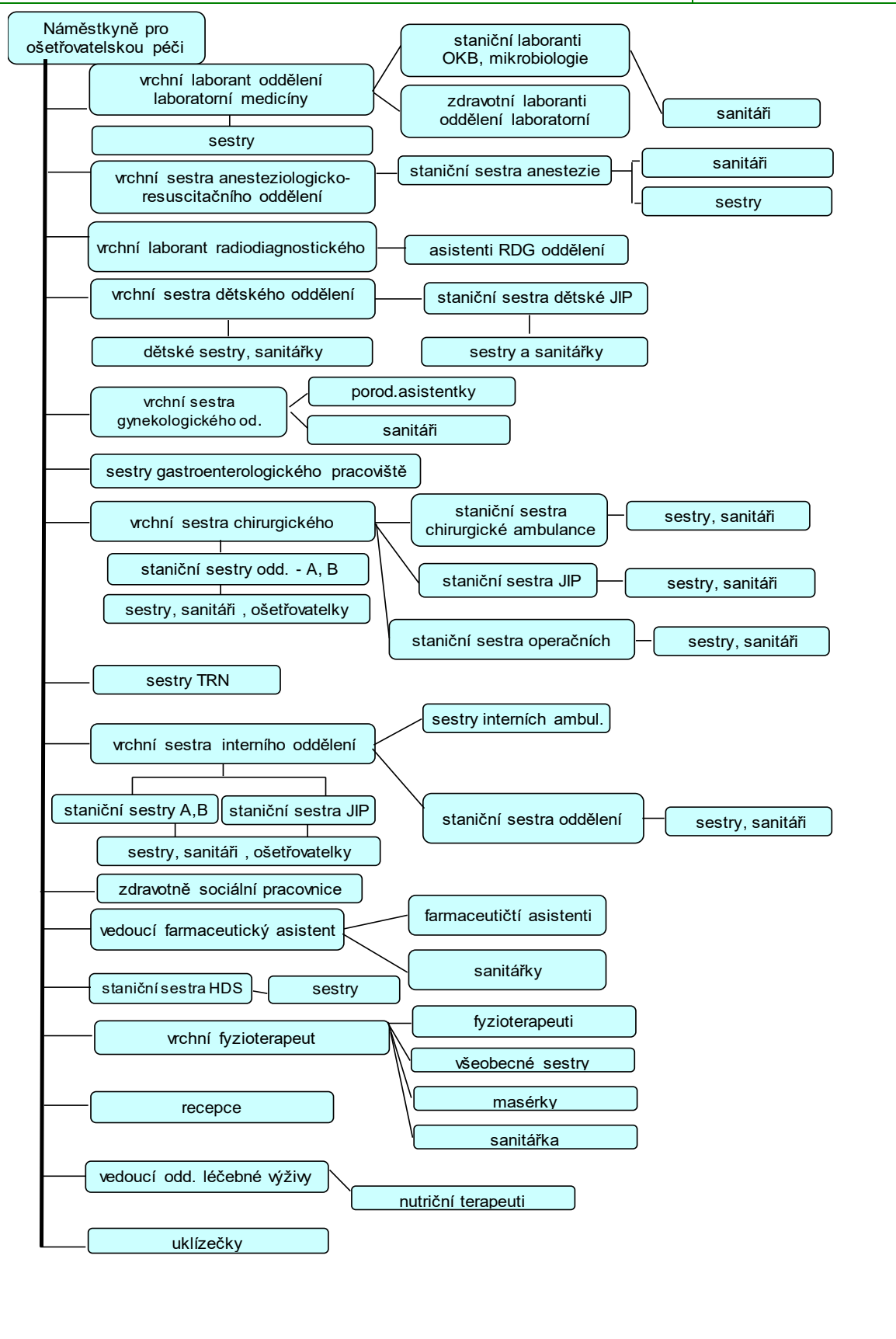


Obrázek 3

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

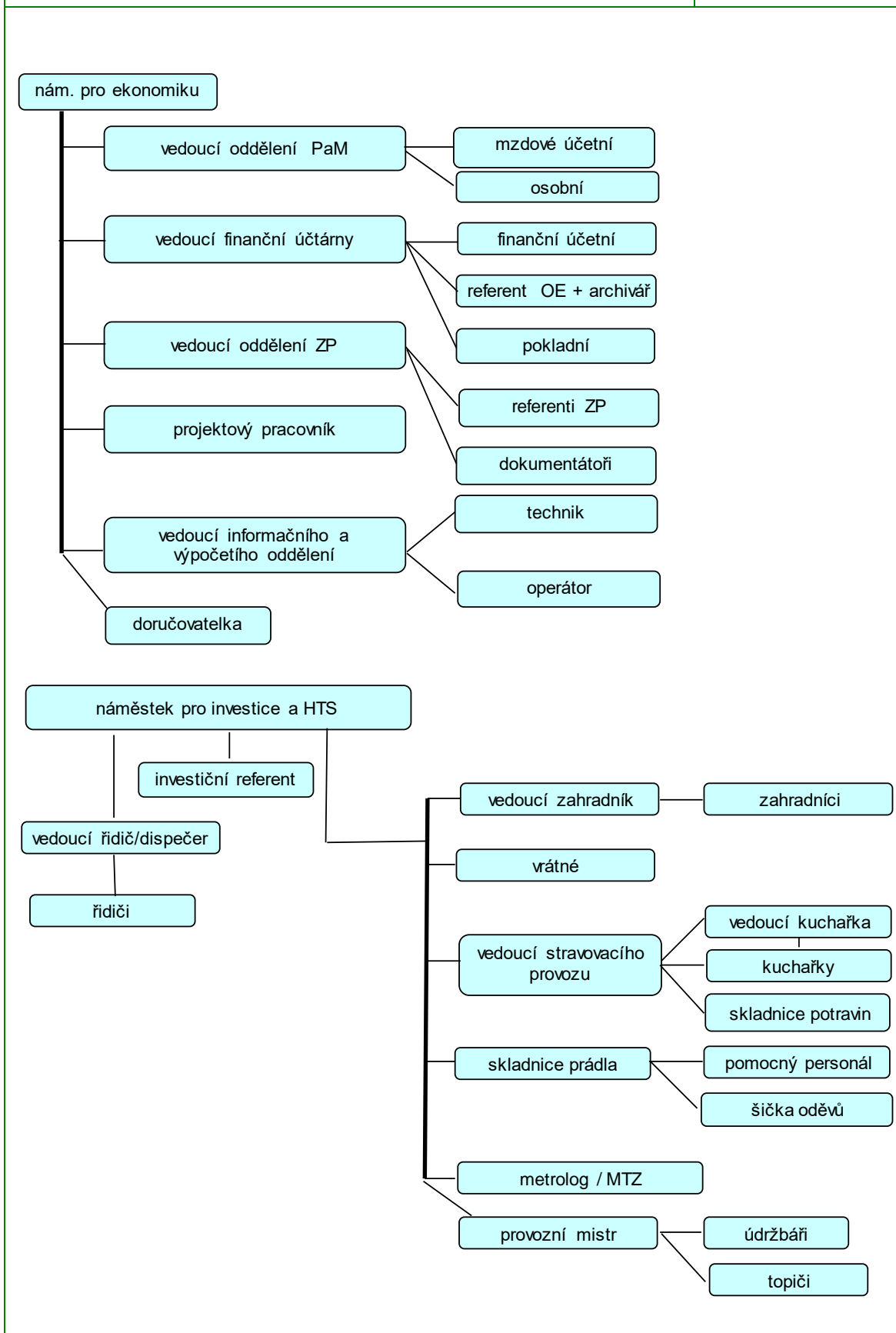


Obrázek 4

Nám. pro ekonomiku a nám. pro investice

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace



I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice

Hospodaření organizace

Referenčním rokem, pro rok 2021 z pohledu úhradové vyhlášky byl rok 2019, kde byl dosažen poměrně vysoký casemix i počet ukončených hospitalizačních případů. Cílem bylo zajistit alespoň 95 % casemixu referenčního období, abychom dosáhli na požadovanou úhradu. Rok 2021 byl výrazně ovlivněn pandemickou situací. Celková výkonnost v oblasti hospitalizační péče naše nemocnice dosáhla 102,09 %, Produkční cíl se nám podařilo splnit u všech zdravotních pojišťoven, ale v rámci hospitalizační péče došlo k rozdělení úhrady na paušální úhradu a výkonovou úhradu, kde se nám vzhledem k nepříznivé epidemiologické situaci nepodařilo splnit požadovanou výkonnost, protože byla zcela omezena plánovaná operativa a tím byly omezeny výkony spadající do výkonové úhrady.

V oblasti ambulantní péče se nám nepodařilo dosáhnout maximální úhrady u všech zdravotních pojišťoven. Velmi významně naši nemocnici pomohla, že naše laboratoř v době pandemie prováděla vyšetření na SARS-CoV-2 pomocí metody PCR, což nám alespoň částečně pomůže pokrýt propad v ambulantní úhradě.

Nemocnice řešila především úhradu za péči o covid pozitivní pacienty. Celkové náklady byly vyšší o 101 232 tis. Kč, což představuje nárůst o 16,16 %. Velkou část nákladů ovlivnilo 10% navýšení tarifních platů zdravotnickým pracovníkům a navýšení personálu, vyplacení odměn pracovníků za pracovní nasazení v době pandemie. Dále tyto zvýšené náklady byly ovlivněny vyšší spotřebou zdravotnického materiálu (+11 661 tis. Kč) a spotřebou léků (+ 19 808 tis. Kč). Ke zlepšení celkových výnosů přispěly jednak úhrady za zdravotní péči o covidové pacienty a navýšené zálohy od zdravotních pojišťoven (+ 124 841 tis. Kč), což byl nejvýznamnější pozitivní vliv na výsledek hospodaření, Celkové výnosy tak byly vyšší proti roku o 129 526 tis. Kč (+ 20,4 %) a nemocnice vytvořila kladný hospodářský výsledek ve výši + 36 770 tis. Kč. Přebytek ve výši 36 770 tis. Kč bude zaúčtován do rezervního fondu nemocnice a může být použit na další rozvoj naší nemocnice.

Tabulka 1		Hlavní ukazatele nemocnice		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
				2020	2021
Sledovaný ukazatel	měr. jednotka	2020	2021		
Výkony akutní lůžkové péče (bodník 2021)	body	132 980 330	138 165 343		
Výkony ambulancí a komplementu	body	231 057 145	242 313 726		
Počet ukončených hospitalizací	počet	6 676	6 462		
Casemix lůžkové části, grouper_2021	hodnota	7 144	7 315		
Dosažený Casemix index nemocnice	koef	1,07	1,132		
Náklady nemocnice	tis. Kč	621 210	727 656		
Výnosy nemocnice	tis. Kč	629 687	764 426		
Hospodářský výsledek	tis. Kč	8 477	36 770		

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.

Jako prioritu pro rok 2022 vidíme i přes další navýšení platů udržet vyrovnané hospodaření.

K zajištění vyrovnaného hospodaření musíme dosáhnout požadovaného casemixu a počtu hospitalizací, také optimalizovat počty zaměstnanců na úroveň, při které je naše nemocnice za současné skladby odborností a při platbách od zdravotních pojišťoven schopna zajistit požadovanou úroveň zdravotní péče.

Zaměříme se na správné vykazování výkonů hospitalizační péče, 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, a především v oblasti hospitalizační péče se budeme zaměřovat na plnění požadovaného casemixu, který byl pro rok 2021 stanoven na 95% 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, soz biologického materiálu.

Důležitým úkolem vedení nemocnice je stabilizace personální situace a tak zajištění potřebné kvalitní péče o širokou veřejnost. V roce 2021 bylo přijato do NTGM sedm absolventů lékařské fakulty, čtyři n chirurgické a tři na interní oddělení.

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

Ukazatel	2020	2021
	Počet lůžek celkem	205
% využití lůžek	66,8	66,3
Průměrná ošetrovací doba	7	7
Počet ošetrovacích dnů	50 144	49 516
Počet hospitalizací	7 180	7 097
Počet úmrtí	402	528
Počet ambulantních vyšetření	138 798	143 334

Rok 2021 v oblasti zdravotní péče byl opět odlišný od běžné zdravotní péče, kterou naše nemocnice pacientům poskytuje. Téměř celý rok nás velmi zasáhla pandemie COVID-19. Velká část dostupné zdravotní péče v naší nemocnici byla opět věnována těmto pacientům, a to téměř nepřetržitě. Jen v letních měsících nemocnice mohla nabídnout obvyklou péči, jak v chirurgických, tak interních oborech. Vyžadovalo to vysoké pracovní nasazení všech zaměstnanců.

Přesto se nám podařilo udržet zdravotní a ošetrovatelskou péči na vysoké úrovni, zvláště v péči o velké počty Covid pacientů, se středním a těžkým průběhem onemocnění, jež při ošetrování vyžadují větší počet zdravotnického personálu jak ze strany lékařů, tak i sester.

Jelikož se nám podařilo v rámci ARO otevřít lůžka Následné intenzivní péče (NIP), mohli jsme se starat o větší počet pacientů těžkým průběhem Covid onemocnění.

Vedle toho jsme zvládli péči o akutní pacienty v oborech chirurgie, interna, ARO, dětské oddělení a gynekologie.

Propojení a návaznost přednemocniční a nemocniční fáze péče, zlepšení dostupnosti péče o pacienty a také multioborový přístup. To jsou **hlavní výhody Urgentního příjmu, který jako další od Nového roku spustila naše nemocnice.**

Od 1. března se očkování proti COVID-19 přesunulo z NTGM do Domu kultury v Hodoníně, kde bylo za podpory zřizovatele JmK **zřízeno pod hlavičkou nemocnice velkokapacitní Očkovací centrum**, na jehož provozu se z větší části podíleli lékaři a zdravotnický personál naší nemocnice. Toto centrum ukončilo činnost v září 2021 a opět se očkování přesunulo do prostor naší nemocnice.

Ve čtvrtek 24. června se krátce před osmou hodinou večerní prohnalo mezi Břeclaví a Hodonínem **silné tornádo. Vzhledem k rozsahu celé události byl aktivován tzv. traumaplán** a do služby tak nastoupila na exponovaná pracoviště, která přijímala raněné pacienty, až 40 zdravotníků, z toho 16 lékařů a 24 sester. Jen první noc jsme v naší nemocnici ošetřili 83 osob, z nichž muselo být 45 ihned hospitalizováno. Mezi nimi bylo 6 těžce zraněných, bohužel i jedno úmrtí, šlo o těhotnou mladou maminku, byly tak zmařeny vlastně životy dva. Po náročné noci přišlo náročné ráno, nastalo totiž 2. vlna příjmu zraněných. **Tato tragická událost se vepíše do historie naší nemocnice.**

Tato neuvěřitelná přírodní katastrofa a síla zpusťovala několik vesnic včetně obydlí patnácti zdravotníků hodonínské nemocnice. Za pomoci zřizovatele Jihomoravského kraje byla založena veřejná sbírka, na které se shromáždilo dostatek finančních prostředků pro všechny postižené, z nichž někteří v nemocnici celý život obětavě pracují.

V roce 2021 se nám podařilo získat akreditace pro vzdělávání v základním kmeni pro obory chirurgie, vnitřní lékařství, RDG, ARO.

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, nově i na bariatrické operace, je 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. Vzhledem k epidemiologické situaci většinou jen formou on-line.

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

Cílem v oblasti ošetrovatelské péče, je především stabilizace lékařského a ošetrovatelského personálu, zřízení stanice urgentního příjmu, organizace a provádění očkování proti onemocnění COVID-19, další zlepšování zdravotnické dokumentace, elektronický dekurs a mobilní vizita a především neustálé zlepšování péče o pacienty.

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

Významná pozitivní prezentace nemocnice

Osvětové a preventivní akce

Nemocnice TGM Hodonín se tradičně zapojuje do osvětového dění u příležitosti významných dnů 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 v areálu 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 2021 se z důvodu špatné epidemické situace, zejména v prvním pololetí a následně na podzim, osvětové akce velkou měrou přesunuly do online prostoru formou PR článků v tisku, článků na web 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 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. Jednou z prvních akcí s účastí veřejnosti byl Světový den dárců krve, který si každoročně připomínáme 14. června, kdy krev darovalo 25 pravidelných dárců a 2 stateční prvodárci. Dárce krve přišel pozdravit a poděkovat jim ředitel NTGM společně s ředitelkou Oblastního spolku ČČK v Hodoníně. Nevšední zážitek si v parku hodonínské nemocnice mohli v sobotu 2. října užít milovníci architektury a procházek po naší léčebné zahradě, kteří se k nám vypravili na další díl seriálu Den architektury. Kromě poutavého výkladu o historii budovy nemocnice i prvních návrzích zahrady z 50. let minulého století, která později v éře socialismu sloužila jako vzor pro další nemocniční parky v celé republice, totiž nechyběly ani kopie cenných dobových archiválií. Návštěvníci akce tak mohli nahlédnout do leteckých map i původních plánů, dokládajících stavbu budovy samotné nemocnice. HIV poradna se jako každoročně ujala testovacího týdne pod záštitou Státního zdravotního ústavu. V rámci poradny bylo i v roce 2021 nabídnuto zájemcům zdarma a hlavně anonymně testování na HIV a žloutenku. Po celý rok dochází z dobročinné organizace Zdravotní klaun za hospitalizovanými dětmi klauni, kteří přinášejí 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 donášejí zpestření rutinního běhu i na oddělení ošetřovatelské péče. V předvánočním času připadlo organizaci Zdravotní klaun výročí 20 let a za to jim patřil velký osobní dík od vedení Nemocnice TGM. Vánoční čas zpestřil pacientům a pracovníkům nemocnice pěvecký sbor studentů Gymnázia Hodonín Barbastella. Studenti pod vedením ředitele ZUŠ Hodonín J. Ilčíka zpívali koledy v parku před hlavní budovou a z oken a balkonů jim naslouchali a potleskem děkovali pacienti i zdravotníci.

Job days

V měsíci říjnu vyjelo vedení NTGM představit se a prezentovat možnosti nemocnice a zároveň hledat potenciální zájemce o práci rovnou mezi studenty na Burze zaměstnavatelů na půdě Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci. Záměr této akce spočívá v kontinuálním hledání lékařů a dalšího zdravotnického personálu mezi mladými absolventy a zájemci.

Navštívili nás

V únoru dorazili na pracovní schůzku zástupci zřizovatele Jihomoravského kraje. Předali zprávu, že krajský zastupitelé schválili na svém 3. zasedání v polovině února pro hodonínskou nemocnici 7,6 milionu korun na nejnnutnější investice. Projednána byla také příprava projektů pro výzvu REACT-EU pro zdravotnictví, kde bude možné využít prostředky z fondů EU. V Hodoníně se v pondělí 1. března otevřelo velkokapacitní očkovací centrum s denní kapacitou 600 vakcín proti COVID-19. Centrum představil ve 13. hodin v ostrém provozu Jihomoravský hejtman Jan Grolich. Očkovací centrum v Hodoníně navštívil 19. března za plného provozu hejtman JMK Jan Grolich. Jihomoravský hejtman ocenil nejen velmi dobrou organizaci a práci personálu, zdravotníků, dobrovolníků, hasičů a Městské policie v Hodoníně a spontánním potleskem se připojili k jeho poděkování také lidé čekající na očkování. Na pracovní schůzku zavítal 16. dubna do NTGM ředitel sesterské Nemocnice Znojmo MUDr. Martin Pavlík. Hlavním tématem schůzky bylo prohloubení odborné spolupráce Nemocnice TGM Hodonín a Nemocnice Znojmo. Výjezdní zasedání sociálního a zdravotního výboru Jm kraje v NTGM. V úterý 19. října přivítal hosty ředitel nemocnice Ing. Antonín Tesařík a přednesl prezentaci, ve které zmínil historii a současnou roli nemocnice v rámci sítě regionální zdravotní péče. Následovala pracovní porada výboru a zasedání bylo završeno prohlídkou jedinečného nemocničního botanického skleníku.

Poděkování a ocenění Nemocnici TGM

Mons. Vojtěch Cikrle, diecézní biskup brněnský, poděkoval zdravotníkům. Zaslal totiž děkovný dopis řediteli NTGM za obětavou práci lékařů, sester a všech pracovníků nemocnice, ten poděkování rád předal týmu NTGM. 26. srpna udělil hejtman Jihomoravského kraje bronzovou pamětní medaili NTGM za obětavé nasazení při zvládnutí krizového stavu v letech 2020-2021 vyvolaného pandemií související se šířením onemocnění COVID 19. V pátek 22. října převzal ředitel Nemocnice TGM Hodonín Antonín Tesařík ocenění v podobě plakety krajského ředitelství policie jihomoravského kraje pro Nemocnici TGM Hodonín za aktivní spolupráci s krajským ředitelstvím v souvislosti s pandemií COVID-19. Podpora zdravotníkům a pracovníkům nemocnice v průběhu těžkého covidového roku přicházela od firem větších či menších a stejně tak od soukromých dárců. Tito donátoři ocenili práci personálu různou formou, ať již věcnými dary, drobnými dárky, potravinovými balíčky, přáníčky či vzkazy a ocenění vyvrcholilo v prosinci celostátní kampaní Dny vděčnosti zdravotníkům.

Publicita v médiích

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

Dále také:

Regionální čtrnáctideník Nové Slovácko

MF DNES, elektronická podoba

Hodonínský deník Rovnost

Regionální televize TVS přináší pravidelné reportáže.

Rádio Jih, které nám dopomáhá s propagací.

Česká televize

Český rozhlas

I.1.9. Sponzorské dary

Dary – Rezervní fond

- **Finanční dary účelově neurčené**

Organizace obdržela finanční dary účelově neurčené ve výši 600 000,- Kč.

- **Finanční dary účelově určené**

Finanční dary účelově určené organizace obdržela ve výši 173 000,- Kč. Jedná se o dary do veřejné sbírky na pomoc zaměstnancům Nemocnice TGM po ničivém tornádu.

- **Hmotné dary do RF**

Hmotné dary do rezervního fondu organizace neobdržela od JmK ve výši 593 000,- Kč. Podrobný rozpis darů viz oddíl VI. 4. Rozbor rezervního fondu.

Dary – Investiční fond

- **Finanční dary investiční účelově neurčené** celkem ve výši 354 000,- Kč.

Jedná se o dary veřejné sbírky na lékařské nástroje.

- **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 2021 se stalo 5 nežádoucích událostí

Dne 18. ledna došlo k utržení zrcátka zaparkovaného auta našim vozem, vyplněn protokol o nehodě, nahlášeno na pojišťovnu, na našem vozidle nevznikla žádná škoda.

Dne 23. února se stala nehoda, došlo k nárazu cizího vozidla, poškozeno naše vozidlo Škoda Fabia, nikdo nebyl zraněn, přivolána Policie ČR, nahlášeno pojišťovně.

Dne 22. března cyklista ve věku 10-12 let nereagoval na sanitní vozidlo a narazil do předních dveří, řidič poskytl první pomoc, dítě nemělo žádné zranění, odevzdán do péče rodičů. Na druhý den jej navštívil řidič sanitního vozidla a ujistil se, že je vše v pořádku.

Dne 7. června řidič omylem natankoval na ČS AD BLUE do nádrže s MN, po ujetí asi 400m vozidlo přestalo jet, odtaženo do servisu, kde bylo opraveno.

Dne 25. června došlo v důsledku dlouhodobého zatékání k uhnití nosných sloupků pod střechou kotelny a propadnutí stropu.

I.2. Léčebně preventivní péče

I.2.1. Léčebně preventivní péče - 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	0	39	
Sociální lůžka	4	0	4	
Chirurgie	47	7	54	
Pediatric	20	4	24	
Gynekologie	20	0	20	
ARO		4	4	
NIP		5	5	
celkem	176	29	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, nutriční.

Hemodialyzační středisko - 12 dialyzačních monitorů, nepřetržitý provoz, k 31. 12. 2021 bylo v chronickém dialyzačním programu 125 pacientů a bylo provedeno celkem 10 830 chronických dialýz a hemodiafiltrací.

Stacionáře: onkologický, neurologický. **Poradny:** cévní, angiologická, koloproktologická, stomická, pro chronické rány, pro poruchy tukového metabolismu, HIV.

Komplementární složka: Radiodiagnostické oddělení (RDG, Sono, CT) a oddělení laboratorní medicíny (OKB, mikrobiologie, hematologicko – transfúzní) – nepřetržitý provoz. Patologie – pitevnický provoz, histologická a cytologická vyšetření (s výjimkou screeningové gynekologické cytologie) zajišťuje na základě smluvního vztahu akreditovaná laboratoř MDgK-plus, s r. o. Brno. Screeningovou gynekologickou cytologií zajišťuje akreditovaná laboratoř Cytohisto s r. o. Břeclav, rovněž na základě smluvního vztahu.

Lékařská služba první pomoci: Viz kapitola I.2.7

Tabulka 4		Základní údaje			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Akutní lůžková péče	2019	2020	2021		
Počet DRG případů	8072	6 678	6462		
Casemix	7625,538	7 144,86	7 315,69		
Casemix index	0,9447	1,0699	1,1321		
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	251 737 964	262 274 062	270 091 647,58		
Základní sazba v Kč	33 012,49	36 708,08	36 919,50		

Pozn. Úhrada akutní lůžkové péče za r. 2020 není z pohledu finančního vyrovnání se zdravotními pojišťovnami finální

Oddělení	2019					2020					2021										
	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 ³⁾ v Kč	Výnosy v Kč	
interna	46	4,7	83,4			46	4,9	82,5			46	5,5	99,5			4,19	24,09	31 234 996	67 512 439	73 495 560	
infekční																					
TRN																					
neurologie																					
psychiatrie																					
pediatrie	20	3,3	70,1			20	3,2	40,7			20	3,1	48,2			4,61	9,59	11 617 765	17 653 934	6 377 785	
novorozenecké																					
gynekologie*	20	3,7	56,7			20	3,3	32,7			20	2,8	13,2			4,03	8,66	13 651 476	20 465 990	4 705 099	
porodní																					
chirurgie	47	3,6	68,1			47	3,6	56,5			47	3,8	59,1			9,26	32,34	40 457 194	75 910 304	62 185 842	
ortopedie																					
urologie																					
ORL																					
oftalmologie																					
dermatovenerologie																					
rehabil. a fyz. med.																					
následná péče 24																					
následná péče 05	43	28,9	93,2			43	32,0	81,0			43	30,1	60,1			1,00	15,36	14 045 406	24 074 701	33 761 442	
interna JIP	9	5,0	91,8			9	4,4	87,9			9	4,5	87,5			1,20	16,23	18 304 206	37 644 786	35 381 532	
neurologie JIP																					
pediatrie JIP	4	2,63	131,23			4	2,9	99,4			4	2,4	108,9			1,17	10,11	10 461 416	15 419 679	14 384 655	
gynekologie JIP																					
chirurgie JIP	7	4,31	87,12			7	4,3	87,1			7	4,5	87,8			0,95	14,42	15 505 431	30 040 581	29 548 524	
ARO lůžkové	4	13,66	98,11			4	13,2	102,2			4	14,9	124,3			3,57	15,44	19 969 942	38 038 378	89 989 791	
NIP*						5	37,6	56,3			5	34,8	17,2			1,01	7,75	9 555 957	13 907 710	5 836 515	
ORKO																					
Celkem lůžková odd.	200	6,7	81,57	0	0	205	6,6	79,76	0	0	205	7,0	66,3	0	0	30,99	153,99	184 803 791	340 668 501	355 666 745	
ARO anestezie a dospívání																		8 805 242	12 957 210	14 617 877	
Hemodialýza																		16 354 528	42 571 035	63 102 676	
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																		45 655 782	88 168 120	88 105 518	
SVLS - radiologie a zobrazovací metody																		15 144 539	26 065 896	30 196 929	
SVLS - klinická biochemie																		9 509 785	25 648 985	42 447 760	
SVLS - mikrobiologie																		7 880 951	27 544 054	55 830 376	
SVLS - hematologie vč. transfuzní služby																		8 100 116	12 897 880	17 167 211	
SVLS - nukleární medicína																					
SVLS - patologie																		128 381	504 574	362 436	
SVLS - ostatní																		14 910 116	22 232 390	17 080 681	
Doprava nemocných raněných a rodiček																		6 439 239	11 092 170	14 629 539	
Ústavní lékárna ¹⁾																		8 779 158	57 383 687	58 278 058	
Správní režie ²⁾																		19 964 507	40 344 220	6 263 353	
Doplňková činnost																		24 499	517 864	676 660	
Odpisy organizace celkem																			19 058 893		
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾																		346 500 633	727 655 478	764 425 819	

Tabulka 6 SVLS tabulka B				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Oddělení	Přepoč. počet lékařů	Přepoč. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2019	2020	2021
			Celkový počet prov. vyšetření	Celkový počet prov. vyšetření	Celkový počet prov. vyšetření
radiologie a zobrazovací metody	5,9	12,3	49 341	43 881	48 484
z toho CT	x	x	7 366	6 660	7 355
mamografie	x	x	x	x	x
angiografie	x	x	x	x	x
mikrobiologie	0,5	11,3	66 739	63 928	70 836
hematologie	0,1	6,2	102 904	117 982	122 306
biochemie	0,8	12,3	577 374	528 089	584 750
patologie	0	0,4	0	0	0
lékárna	0	7,8	0	0	0
centrální sterilizace	0	3	0	0	0
rehabilitace (fyzioterapie)	0	19,4	85 033	62 491	62 407

Komentář k vybraným ukazatelům – SVLS tabulka B

V roce 2021 se oproti předešlému roku navýšil počet RDG a CT vyšetření o 10,4% a nárůst téměř 11% zaznamenala také mikrobiologie a biochemie. K mírnému zvýšení vykázané péče došlo rovněž u hematologie +3,7%.

Rehabilitace vykázala za rok 2021 stejný výsledek jako v roce 2020. Už ten byl ale vlivem pandemie Covid – 19 oproti předešlým obdobím (roku 2019 a níže) snížen téměř o 27%.

Komentář k vybraným ukazatelům – ambulantní péče tabulka C

U specializovaných ambulancí celkem došlo ve srovnání s rokem 2020 k mírnému nárůstu počtu vyšetření (+4536, tj. nárůst o 3,3%). Většina ambulancí měla s rokem 2020 téměř vyrovnanou bilanci.

Významný nárůst vykázala plicní ambulance (+31,6%) a dále dětská ambulance (+26,8%) a gastroenterologická ambulance (+20,7%)

Naopak sníženou produkci jsme zaznamenali na ARO ambulanci (-20,7%), což odráží nižší počet operačních zákroků, a také na interní ambulanci (-16,9%).

Tabulka 7 Ambulance tabulka C		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace							
		2019			2020			2021	
AMBULANCE	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	9 562	2,2	2,3	12 262	1,4	3	10 188	1,4	1,3
diabetologická ambulance	4 581	0,7	1	4 262	0,7	1	4 224	0,7	1
endokrinologická ambulance	3 505	0,7	1,3	3 437	0,4	1,3	3 238	0,5	1,3
gastroenterologická ambulance	8 123	1,1	4,3	6 982	1,1	3,4	8 425	1,1	2,3
kardiologická ambulance I.	756	1	0,5	511	0,5	0,4	268	0,5	0,5
kardiologická ambulance II.	4 947	1	2,5	3 545	0,9	1,7	3 985	1,1	1,5
nefrologická ambulance	4 672	0,4	0,5	2 612	0,4	0,5	2 672	0,4	0,5
hemodialyzační středisko	13 637	2,1	17,5	15 893	2,2	17,2	15 477	1,5	17,5
rehabilitační ambulance	7 179	1,7	0,5	5 340	1,9	0,5	5 501	1,8	1
hematologická ambulance	21 672	0,9	2,4	18 106	0,1	1,6	19 617	1	1,4
plicní středisko	5 626	1	1,5	4 897	1	1,5	6 446	1	1,5
neurologická ambulance	9 703	2	2,5	8 606	1,8	2,5	8 683	1,8	2,5
dětská ambulance + riziková a nefrologická poradna	3 569	0,2	1	2 928	0,4	1	3 713	1	1
onkologická ambulance	6 161	0	1,5	6 443	0	2	6 713	0	2
chirurgická a traumatologická ambulance + koloproktologická poradna	35 394	1,9	11,3	30 628	2,3	11,5	32 733	2,3	11,3
gynekologická ambulance + těhotenská poradna	7 122	0,7	2	6 517	0,7	2	6 442	1,1	2
nutriční ambulance	543	0	0	1 964	0	0	1 944	0	0
ARO ambulance	4 947	2,8	5,5	3 865	2,7	5,5	3 065	2,2	5,5
Celkem ambulance	151 699	20,4	58,1	138 798	18,5	56,6	143 334	19,2	53,9

Tabulka 8 Lékárna		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
		v tis. Kč		
LÉKÁRNA	2019	2020	2021	
Výdej na recepty	42 942	40 436	44 933	
Přímý prodej	5 206	2 052	2 137	
Výdej na poukazy	4 923	6 457	6 305	
Výdej léků pro nemocnici	28 695	31 089	50 897	
Výdej SZM pro nemocnici	53 999	70 435	82 096	

Tabulka 8 Operace tabulka E							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace					
Počet operací a porodů												
Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)						Počet reoperací (operační sály)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2016	2017	2018	2019	2020	2021
chirurgie	1 990	1871	1934	2 028	1 732	1501	8	8	7	5	4	2
z toho laparoskopické	335	298	334	355	298	253						
oční												
ORL												
ortopedie												
z toho laparoskopické												
gynekologie	383	340	324	238	165	0	0	0	0	2	1	0
z toho laparoskopické	312	295	251	205	140	0						
urologie												
z toho laparoskopické												
Celkem	0	0	0	2 266	1 897	1 501	8	8	7	7	5	2
Počet porodů	2016	2017	2018	2019	2020	2021						
	1	0	1	0	0	0						

Z důvodu pandemie onemocnění Covid 19, byl provoz gynekologického oddělení v roce 2021 uzavřen a jeho prostory vyčleněny pro péči o pacienty s tímto onemocněním.

Pacientky po malých zákrocích byly observovány na vyčleněném pokoji chirurgického oddělení.

Vybrané údaje u 40 nejčetnějších bází (řazeno od nejčetnějších k méně četným)

Tabulka 9		Základní údaje ZUM_ZULP		Nemocnice TGM Hodonín,					
				příspěvková organizace					
Kod DRG	Popis	počet případů	ZULP v Kč na 1 případ	ZUM v Kč na 1 případ	počet případů				
					časové outlie	z toho horní outliers	materiálové outliers	z toho horní outliers	outliers
04-K02-04	Záněty plic u pacientů s CC=0-1	427	6 215	8	28	20			
04-K02-03	Záněty plic u pacientů s CC=2-3	312	4 279	42	21	13			
06-K22-03	Jiné onemocnění trávicí soustavy u pacientů s CC=0	173	111	6	10	8			
08-K08-00	Jiná onemocnění páteře a bolest zad	172	322	11	8	3			
05-K05-05	Poruchy srdečního rytmu u pacientů s CC=0	124	31		5	1			
13-I19-00	Malý operační výkon pro onemocnění ženské reprodukční soustavy	112	45		25	8			
08-M03-05	Složitá artroskopie	98	1						
05-K07-07	Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=1-2	95	1 162	12	6	5			
07-I10-06	Odstranění žlučníku laparoskopicky pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky t	91	445	12 027	6	6			
06-K22-02	Jiné onemocnění trávicí soustavy u pacientů s CC=1-2	90	443	35	5	3			
05-K05-04	Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=1-2	83	510		3	2			
01-K16-06	Otřes mozku	76	113		13	8			
01-K10-07	Mozkový infarkt mimo CVSP	70	782	45	6	3	1	1	
11-K01-03	Záněty močových cest u pacientů s CC=0	68	1 831	46	6	6	1	1	
11-K01-02	Záněty močových cest u pacientů s CC=1-2	66	2 399	4	3	2			
03-K02-02	Záněty horních cest dýchacích a hrtanu u pacientů ve věku 65 a více let nebo s CC=1-2	62	3 005		3	2			
08-I32-02	Odstranění jiného osteosyntetického materiálu	62	231	34	1	1			
05-I25-03	Implantace dvoudutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3	59	134	52 785	8	8			
09-K12-00	Poranění kožního krytu hlavy a krku	59	142	881	9	5	1	1	
18-K02-04	Virové nemoci a neurčené následky infekcí nezařazené jinde u pacientů s CC=1-4	59	759	4	8	8			
06-K04-03	Peptický vřed bez perforace a krvácení a jiný zánět žaludku u pacientů s CC=0-1	57	722		5	5			
04-K03-02	Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=1-2	56	1 261		3	1			
14-K03-02	Předporodní diagnózy při těhotenství jednoho dítěte bez závažné diagnózy	54	21		6	6			
23-K04-02	Vyšetření a pozorování pro podezření na nemoci a patologické stavy u pacientů do 79	54	119	104	4	2	1	1	
06-K02-04	Virové střevní infekce u pacientů s CC=0-1	50	78		3	3			
05-I25-04	Implantace jednodutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3	49	191	28 073	3	3			
05-K03-06	Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=0	49	52		4	3			
05-K15-04	Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=0	49	32		5	3			
05-K07-08	Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=0	47	201		1	1			
19-K01-03	Krátkodobá akutní psychiatrická péče nebo diagnostika pro duševní onemocnění u pa	47	155	5	4	3			
03-K04-01	Funkční a strukturální poruchy ucha u pacientů ve věku 18 a více let	46	93		2	2			
04-K02-02	Záněty plic u pacientů s CC=4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 d	45	13 876	146	9	5			
06-I07-05	Resekce střeva nebo peritonea pro závažné onemocnění trávicí soustavy u pacientů v	42	4 291	18 751	1	1	7	7	
08-K11-05	Poranění míchy a zlomeniny obratlů mimo CVSP u pacientů ve věku 16 a více let a s CC	40	153	11	4	2			
06-I16-04	Otevřený chirurgický výkon pro tříselnou nebo stehenní kýlu u pacientů ve věku 16 a	39	207	601	1	1			
05-K15-03	Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=1-4	36	3 632		1	1			
06-K02-02	Střevní infekce mimo klostridiové u pacientů s CC=2-3	36	421						
20-K01-06	Akutní intoxikace alkoholem u pacientů s CC=0-1	36	14		4	1			
10-K04-04	Diabetes mellitus u pacientů ve věku 16 a více let s CC=0-1	35	71						
01-K16-04	Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=0-2	34	646	7	5	2			
11-K03-02	Chronické onemocnění ledvin u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2	34	1 020	12	2	2			

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 Bohunice Brno 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, plastický chirurg
Onkologická ambulance:	3 lékaři
Gynekologické oddělení:	2 lékaři
Gastroenterologická ambulance:	3 lékaři
LSPP pro děti:	7 lékařů
LSPP pro dospělé:	8 lékařů
DZS:	1 lékař
ARO:	1 lékař

Dohody o provedení práce:

LSPP pro děti:	1 lékař
LSPP pro dospělé:	3 lékaři

I.2.2.2. Externí zaměstnanci

Chirurgické oddělení:	MUDr. Lubomír Hála	úv. 0,20
Chirurgická ambulance:	MUDr. Soňa Hořínková	úv. 0,80
Interní oddělení :	MUDr. Lukáš Koten	úv. 0,60
Gynekologické oddělení:	MUDr. Eva Fančovičová	úv. 0,40
RHB:	MUDr. Natalie Schröderová	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 služba ve všední den:

CHIR, Dětské odd., GYN, RDG všední den od 15:30 hodin do 7:00 hodin

Interní odd., ARO od 19:00 hodin do 7:00 hodin

S, N, svátek od 7:00 hodin do 7:00 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	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 oddělení a JIP:	8 lékařů
JIP interní a HDS:	6 lékařů
Interní oddělení a ambulance:	10 lékařů
R D G:	5 lékařů

I.2.4. Stížnosti a jejich řešení

V r. 2021 bylo řešeno celkem 7 stížností – z toho 3 neoprávněné a 4 částečně oprávněné:

1. 12.2.2021 – stížnost otce dítěte na postup lékaře dětského oddělení při jeho léčbě.

Stížnost byla uznána za neoprávněnou, ošetřující lékař dětského oddělení postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, pacientovi - dítěti byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče vzhledem k povaze jejího onemocnění a aktuálnímu zdravotnímu stav.

2. 13.2.2021 - stížnost dcery zemřelého pacienta interního oddělení při jeho léčbě.

Stížnost uznána za částečně oprávněnou, ošetřující lékař interního oddělení 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, stížnost osobně s pozůstalými za účasti náměstka ředitele pro zdravotní péči a primáře interního oddělení. Ošetřující personál poučen o nutnosti zlepšení komunikace a příbuznými, resp. pozůstalými.

3. 6.4.2021 – stížnost pacientky na chování sestry chirurgické pohotovosti.

Stížnost uznána za neoprávněnou, situace tak, jak byla popsána ve stížnosti se nestala, tvrzené skutečnosti nebyly prokázány.

4. 17.5.2021 – stížnost matky dcery na postup ošetřujícího personálu JIP dětského oddělení při její léčbě. Stížnost uznána za částečně oprávněnou. Ošetřující lékařka postupovala zcela odborně, dle zásady lege artis, sestra upozorněna na nevhodný způsob jednání a komunikace s matkou dítěte, toto jednání jí bylo vytknuto.

5. 28.9.2021 - stížnost dcery pacienta na chování personálu interního oddělení muži /OOP/ při jeho hospitalizaci. Stížnost uznána za částečně oprávněnou. Službu konající sestra OOP se chovala neadekvátně, toto chování jí bylo vytknuto. Po lékařské stránce jí byla poskytnuta veškerá dostupná odborná péče.

6. 5. 11. 2021 - stížnost družky pacienta na způsob chování lékaře JIP interního oddělení při jeho hospitalizaci. Stížnost uznána za částečně oprávněnou. Lékařská péče byla v souladu se správným odborným postupem dle aktuálního stavu pacienta. Neadekvátní komunikace byla ošetřujícímu lékaři vytknuta.

7. 3.12.2021 – stížnost dcery pacienta na zdravotnický personál interního oddělení při jeho hospitalizaci. Stížnost uznána za neoprávněnou, zdravotnický personál postupoval správně při ošetřování pacientky, doporučené postupy jsou dle zásady lege artis, nedošlo k žádnému pochybení a nejednalo se o zanedbání zdravotní a ošetrovatelské péče. Ani v komunikaci nebylo shledáno žádné pochybení.

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	80%
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

Rok 2021 se nemocnice ještě potýkala s dopadem onemocnění Covid - 19, většina plánovaných akcí musela být zrušena.

Nemocnice se důstojně rozloučila s primářem Michalem Kopeckým, zástupcem byl pověřen MUDr. Jan Geško.

Nemocnice TGM Hodonín, p. o. hledal a dobrovolníky – lékaře i zdravotní sestry, kteří jsou ochotni pomoci realizaci očkování veřejnosti proti onemocnění Covid-19 v připravovaném velkokapacitním očkovacím centru v Hodoníně od února 2021, a to minimálně na jeden den v týdnu. Aktuální situace v možnostech personálního zajištění této služby ve veřejném zájmu je v současnosti natolik vážná a neuspokojivá, že si dovoluujeme apelovat na Vás s tímto požadavkem o spolupráci. Pomoc nabídli lékaři specialisté, od praktických lékařů jsme se pomoci nedočkali.

Do Nemocnice TGM Hodonín, zavítal na pracovní návštěvu hejtman Jihomoravského kraje

Návštěva vakcinačního prostoru v areálu Nemocnice TGM Hodonín, koncepce očkování proti Covid-19 v Jihomoravském kraji, postup prací na přípravách velkokapacitního očkovacího centra pro veřejnost, které se v Hodoníně spustí začátkem února, ale i investice na letošní rok.

To byly hlavní body jednání ředitele hodonínské nemocnice Ing. Antonína Tesaříka s hejtmanem JMK Mgr. Janem Grolichem, které se v areálu nemocnice uskutečnilo v pátek 15. ledna u příležitosti jeho první pracovní návštěvy Hodonína. Schůzky se kromě dalších hostů účastnil vedle zástupců zřizovatele NTGM například i starosta Hodonína Libor Střecha, v jehož součinnosti právě nyní intenzivně probíhají práce na přípravě očkovacího centra.

Velkokapacitní očkovací centru od 1. 3. 2021 otevřeno na KD Hodonín

Zdravotníkům pomáhají i příslušníci Hasičského záchranného sboru a policie, registrace pacientů přes systém RESERVATIC

Všem zdravotníkům poděkoval Mons. Vojtěch Cikrle



Vážený pane řediteli,

v těžké době, kterou již rok kvůli pandemii koronaviru covid-19 prožíváme, jsou zvláště velké nároky kladeny na pracovníky ve zdravotnictví na všech úrovních.

Jen Bůh ví, co jste všichni museli během uplynulých měsíců prožívat, v jakých osobních i společenských nejistotách jste se denně vydávali pomáhat druhým. A tento stav stále trvá a v současnosti se opět stává kritickým.

Vážím si nezištné a obětavé pomoci všech lékařů, sester a pracovníků Nemocnice TGM Hodonín a děkuji za jejich pracovní i lidskou obětavost.

Chtěl bych Vás, pane řediteli, ujistit, že denně provázím Vás, všechny Vaše kolegy a spolupracovníky i všechny blízké zaměstnanců Vaší nemocnice ve svých modlitbách.

Přeji vám, aby se vše těžké, co jste prožívali a prožíváte, proměnilo v radostnou jistotu, že vaše poslání je jedinečné a že nic z toho, co jste vykonali pro druhého, nebude zapomenuto.

Ze srdce žehná

+Vojtěch Cikrle

*Mons. Vojtěch Cikrle
diecézní biskup brněnský*

V Brně dne 22. února 2021

*Vážený pan
Ing. Antonín Tesařík
ředitel Nemocnice TGM Hodonín*

Návštěva hejtmána JMK

Pan hejtman se přijel za plného pátečního provozu osobně přesvědčit, jak se nám podařilo rozjet chod očkovacího centra v Kulturním domě Hodonín. Očkování dnes přitom zajišťovaly 3 týmy s 3 lékaři a 3 sestřičkami, celkem 22 lidí. Z toho také 10 dobrovolníků přes dobrovolnické centrum Dobromysl při Centru pro rodinu v Hodoníně," přiblížil ředitel NTGM Ing. Antonín Tesařík.

Jihomoravský hejtman podle něho ocenil nejen velmi dobrou organizaci a práci personálu, zdravotníků, dobrovolníků, hasičů a Městské policie v Hodoníně, kdy se spontánní potleskem připojili k jeho poděkování také lidé čekající na očkování, ale vyzvednul velmi zapojení ambulantních lékařů specialistů, kteří v Hodoníně pomáhají při vakcinaci.

"Je jich již celkem 11, najdete mezi nimi lékaře pediatrie, zubaře, gynekology, lékaře z Lázní v Hodoníně, ale i alergoložku a další. Všem udělal radost, že přivezl také povzbuzení v podobě velkého dárkového koše plného dobrot," doplnil Tesařík.

Očkovací centrum v Hodoníně tento týden očkovalo již s kapacitou až 490 dávek/den, v případě zapojení 4. týmu je schopné navýšit kapacitu i na 600 dávek. V Hodoníně, kde se očkovalo nejprve v nemocnici, od 1. března pak v očkovacím centru v KD Hodonín, se zaregistrovaným zájemcům o očkování podalo již téměř 5.000 dávek vakcíny Pfizer/Biontech.

"Dnes již také byli očkováni poslední registrovaní zájemci z kategorie 70+, kterých zůstávalo ve frontě již jen 60. Aktuálně již začalo probíhat také očkování pedagogů," upřesnil ještě ředitel hodonínské nemocnice.

Nemocnice TGM Hodonín, vyšetřuje protilátky SARS-CoV-2

Pracoviště klinické mikrobiologie Oddělení laboratorní medicíny NTGM nově nabízí vyšetření, které zjistí, zda má testovaný ochranné protilátky proti COVID-19. Jedná se o sérologický test z žilní krve, který není hrazený z prostředků veřejného zdravotního pojištění. **Stojí 420,- Kč.**

12. květen Den sester

Celkem 218 zdravotních sestřiček a dalších 113 laborantů, fyzioterapeutů, radiologických asistentů, zdravotnických laborantů, ošetřovatelek i sanitářů. Přesně tolik jich aktuálně pracuje v Nemocnici TGM Hodonín v rámci středního zdravotnického personálu. Ti všichni slaví navíc 12. května svůj svátek – Mezinárodní den zdravotních sester a ošetřovatelek. Rádi bychom jim při této příležitosti srdečně poděkovali za jejich práci, obětavost a empatii, s kterou denně v našem zdravotnickém zařízení pečují v třisměnném provozu o pacienty z Hodonínska i okolí.

O rozšíření povědomí o tom, jak je role zdravotních sester a ošetřovatelek v komplexní péči o pacienta důležitá a nezastupitelná, přesvědčovala přitom veřejnost již v 19. století zakladatelka moderního ošetřovatelství Florence Nightingale, která v roce 1860 založila v Anglii první zdravotnickou školu pro ženy. I když se za tu dobu změnily pracovní postupy a vzrostly nároky na vzdělání zdravotních sester, principy péče o pacienty a ošetřovatelský model, který před více než 150 lety vytvořila, platí dodnes. 12. květen, tedy den jejího narození, se tak stal symbolicky po celém světě právě oslavou ošetřovatelek nemocných.

„Tento den je pro nás již tradičně možností k vyjádření obrovského poděkování a respektu k profesi zdravotní sestry, a v této náročné době covidové pandemie to platí mnohonásobně. Zdravotní sestřičky a ošetřovatelky opět dokázaly, že jsou při záchraně lidských životů a zdraví cennou, nezastupitelnou součástí vysoce edukovaných profesionálních týmů, tvořených často lékaři, sestrami, ošetřovatelkami a dalšími. Řada z nich, zvláště na exponovaných covidových jednotkách, ARO a JIP, si navíc za poslední rok skutečně sáhla fyzicky i psychicky na úplné dno,“ vyzdvihl ředitel NTGM Ing. Antonín Tesařík.

Ke každodenní náročné práci nastupují jen v hodonínské nemocnici do služeb denně praktické i všeobecné sestry, sestry se specializací ARIP nebo Intenzivní péče na JIP ARO, sálové sestry se specializací perioperační péče, dialyzační sestry se specializací v oboru neurologie či dětské sestry se zaměřením na pediatrii, a to jak s vysokoškolským vzděláním zakončeným bakalářským a magisterským titulem, tak i inženýrky v oboru ošetřovatelství a management.

„Jsou mezi nimi i sestry specialistky, které využívají špičkové moderní technologie a terapie. Jde například o specializovanou sestru na nehojící se rány a dekubity, která ošetřuje také pacienty z okolí i z domova důchodců. Dále zaměstnáváme nutriční sestru a konzultantku PEG/PEJ, PMK, zabývající se problémem inkontinence. Máme u nás sestry vyškolené jako interventy PEER, PPP pro kolegyně a rodiny.

Poskytování základního sociálně právního poradenství pacientům a jejich rodinám při řešení nepříznivé sociální situace způsobené změnou zdravotního stavu se zase zabývají zdravotně sociální pracovnice,“ vyjmenovává náměstkyně pro ošetřovatelskou péči NTGM Mgr. Naděžda Kwašnievská.

Samostatným vědním oborem je přitom podle ní ošetřovatelství, zaměřené na bio-psycho-somatické problémy člověka. Zde je důležitá týmová spolupráce, kde hraje důležitou roli nejen lékař a zdravotní sestra, ale také ošetřovatelka, sanitář, zdravotně sociální pracovnice a kněz.

„Naše sestry se neustále vzdělávají, v poslední době například v oblasti tzv. bazální stimulace, která umožňuje lidem s postiženým vnímáním a poruchami hybnosti zlepšovat svůj stav cílenou stimulací smyslových orgánů, což provádí vyškolené sestry ARO a JIP. Kromě toho ale také naše zaměstnankyně přednáší, a to i mimo republiku, publikují, pořádáme různé semináře pro kolegyně i veřejnost, při této příležitosti tradičně od roku 2005 pod záštitou města Hodonína odbornou konferenci Hodonínský den sester (bohužel po dva roky se z důvodu covid nekonal), pochválila vysoké pracovní nasazení sester Kwašnievská.

A jaké role plní zdravotní sestra podle ní v současnosti nejčastěji?

Sestra poskytovatelka ošetřovatelské péče – tento vztah je charakteristický holistickým chápáním jedince a skupiny zohledňující jejich zdraví a prostředí v zájmu uspokojování potřeb. Sestra manažerka – působí v řízení a organizaci na různých úrovních. Plní i úlohu manažerky ošetřovatelské péče přímo u jednotlivců a skupin tím, že řídí ošetřovatelský proces. Pokud se sestra s touto rolí neztotožní, může být následkem nekoordinovaná a neefektivní péče. Sestra edukátorka- mnohostranné zaměření na utváření, formování uvědomělého a zodpovědného chování jedince v zájmu ochrany zdraví nebo jeho obnovy.

Sestra advokátka – obhájí práva pacienta, reprezentuje jeho práva a vysvětluje mu je, zároveň také tlumočí jeho požadavky a názory. Obhájí jeho zájmy. Projevem této role je zájem sester o pacienta.

Sestra nositelka změn – ošetřovatelství se stále vyvíjí a mění. Bez těchto změn by bylo ošetřovatelství stagnujícím oborem. Pro sestru by měla být tato role hnací silou.

Sestra výzkumnice – tato role se stává aktuální ve společnosti, ve které se utváří ošetřovatelství jako sociálně významná vědecká profese. Pro tuto roli je důležité vzdělání, možnosti a potenciál.

Sestra mentorka – zodpovídá za klinický dohled nad studenty ošetřovatelství. Tato role vyžaduje adekvátní klinickou a pedagogickou způsobilost a zralou osobnost.

Testování obyvatel

S účinností od 1. 6. 2021 dle Mimořádného opatření MZČR ze dne 28. 5. 2021 mají obyvatelé nárok z veřejného zdravotního pojištění v ČR na následující testy na stanovení přítomnosti viru SARS-CoV-2:

1. diagnostický PCR test (indikovaný lékařem nebo KHS)
2. preventivní PCR test (pro osoby, které jsou účastny veřejného zdravotního pojištění a to 2 x za kalendářní měsíc - zdarma)
3. Antigenní test jedenkrát za 7 dní (jako první den je počítán den odběru, další nárok je počítán jako osmý den). Pokud hodláte využít preventivní PCR vyšetření, je nutné, abyste byli objednáni v našem rezervačním systému v kategorii "PCR Covid 2x za měsíc ZDARMA". Bez tohoto způsobu objednání nebudete na našem odběrovém místě odebrání a preventivní PCR vyšetření vám nebude provedeno.

Objednání přes kategorii „samoplátce“ nebo „indikace lékařem/KHS“ není možné využít pro preventivní PCR vyšetření. Upozorňujeme, že pokud se objednáte přes kategorii „samoplátce“ bude vyšetření provedeno za úhradu dle našeho ceníku.

Světový Den dárců krve

Dárcům krve přišel hned ráno pozdravit a poděkovat jim ředitel NTGM Ing. Antonín Tesařík, který je společně s ředitelkou Oblastního spolku ČČK v Hodoníně Annou Jurkovičovou přišel povzbudit až do odběrové místnosti).

Světový den dárců krve si každoročně připomínáme 14. června a má za cíl upozornit na celospolečenský význam dárcovství krve a připomenout si ty, kteří se dobrovolně a nezištně rozhodli darovat část sebe sama pro záchranu druhého člověka.

V ČR v posledních letech nestačí počet nových dárců krve vyrovnat jejich úbytek daný věkem či nemocemi. I naše dárcovská základna v hodonínské nemocnici stárne, pravidelných dárců ubývá a čím dál častěji se potýkáme s nedostatkem krevních konzerv. Právě transfuzní přípravky jsou nezbytné pro chod každého zdravotnického zařízení. Jen pro srovnání – v roce 2019 nás navštívilo 2463 dárců a v roce 2020 jich bylo o 137 méně, to znamená 2326 dárců.

V loňském roce připadl Den dárců na úterý 16. 6., darovat přišlo 26 pravidelných dárců a jedna statečná prvodárkyně, ze které se stal pravidelný dárcem krve a jen její krev pomohla 3 pacientům na interně, chirurgii a dialýze.

Proto se snažíme povzbudit mladou generaci, aby se nebála a navštívila nás na transfuzním oddělení. Darování krve má smysl!!!

V roce 2021 nejvíce transfúzních přípravků putovalo pacientům na interní oddělení – 688 konzerv, odd. chirurgického JIPU jich potřebovalo 641, ARO – 304, hematologie a onkologie - 291, interní JIP – 242, nepočítaje zbylá oddělení naší nemocnice. Za každým z těchto čísel je DOBROVOLNÝ DÁRCE KRVE.

Každý dárce je důležitý. Možná již dnes nebo zítra bude právě Vaší krve potřeba.

Pro představu o výdeji v posledních měsících - za měsíc duben přišlo 183 dárců a transfúzních přípravků se vydalo 198, v květnu darovalo 239 dárců a na oddělení putovalo 244 krevních konzerv. Proto každého dárce vidíme velmi rádi a ještě raději jsme, když se z prvodárců stávají pravidelní dárci krve.

Rádi bychom oslovili prvodárce, aby neváhali a přišli posílit řady našich čestných dárců.

My jim vysajeme 450 ml krve, ale přibalíme úžasný pocit, že právě Vaše krev někomu zachránila život nebo pomohla ze zdravotních potíží.

Další výhodou pravidelného darování krve je ta, že budete mít dobrý přehled o svém zdravotním stavu.

Také bychom rádi poděkovali našim dárcům, kteří nás ani v době různých omezení nenechali na "holičkách" a my jsme díky jejich pomoci mohli vykonávat naši práci na 100%. Protože bez nich jsme poloviční....

Přístroje od zástupců Nadace Křižovatka převzala prim. Dětského oddělení MUDr. Anežka Kudličková. Velmi děkujeme společnosti GAMA OCEL, která zakoupení přístrojů sponzorovala.

„Naší hlavní činností je zprostředkování darování monitorů dechu mezi dárcem a nemocnicí. Oslovujeme organizace a společnosti, které jsou regionálně blízké obdarovávané nemocnici nebo je s nemocnicí pojí osobní příběh z jejich vlastního rodičovství či setkání se SIDS.

Společně se nám daří zajišťovat postupné obnovování těchto citlivých přístrojů v 70 nemocnicích v celé ČR," popsala Marie Útlá, regionální manažerka pro Moravu o Nadaci Křižovatka

Nadace Křižovatka se jako jediná nadace v České republice aktivně věnuje podpoře povědomí veřejnosti o SIDS a o možnostech ochrany ohrožených dětí do 1 roku věku. Díky dárcům a sponzorům pomáhá nadace vybavit české nemocnice a porodnice monitory dechu Babysense, který je registrován u Ministerstva zdravotnictví ČR jako zdravotnická pomůcka a prošel několikaletými klinickými testy. Tento monitor dechu hlídá nejen zástavu dechu, ale také apnoe pauzy (bezdeší), a jakékoliv nepravidelnosti dechu dítěte. V případě potíží okamžitě spustí alarm, aby přivolal pomoc dospělého, který může včas poskytnout dítěti první pomoc.

Za 25 let své existence se nadaci podařilo díky štědrosti sponzorů a dárců vybavit novorozenecká a dětská oddělení českých nemocnic více než 9.500 monitory dechu v celkové hodnotě cca 36 milionů Kč.

O projektu „Maminko, dýchám“

Cílem a smyslem projektu „Maminko, dýchám“ je vybavit monitorem dechu každou postýlku pro miminko na porodnických, novorozeneckých a JIP odděleních nemocnic v České republice. Dále pak umožnit rodičům vypůjčení monitoru dechu na nezbytně nutné období, když odcházejí z porodnice se svým dítětem domů.

Novorozené děti bude hlídat 6 monitorů dechu

Naší hlavní činností je zprostředkování darování monitorů dechu mezi dárce a nemocnicí. Oslovujeme organizace a společnosti, které jsou regionálně blízké obdarovávané nemocnici nebo je s nemocnicí pojí osobní příběh z jejich vlastního rodičovství či setkání se SIDS.

Společně se nám daří zajišťovat postupné obnovování těchto citlivých přístrojů v 70 nemocnicích v celé ČR,“ popsala Marie Útlá, regionální manažerka pro Moravu.

Transfuzka oslavila Světový den dárců krve

Světový den dárců krve si každoročně připomínáme 14. června a má za cíl upozornit na celospolečenský význam dárcovství krve a připomenout si ty, kteří se dobrovolně a nezištně rozhodli darovat část sebe sama pro záchranu druhého člověka.

V ČR v posledních letech nestačí počet nových dárců krve vyrovnat jejich úbytek daný věkem či nemocemi. I naše dárcovská základna v hodonínské nemocnici stárne, pravidelných dárců ubývá a čím dál častěji se potýkáme s nedostatkem krevních konzerv. Právě transfuzní přípravky jsou nezbytné pro chod každého zdravotnického zařízení. Jen pro srovnání – v roce 2019 nás navštívilo 2463 dárců a v roce 2020 jich bylo o 137 méně, to znamená 2326 dárců.

Očkování proti Covid 19 se přesunuje do nemocnice

Provozní doba očkovacího místa v Nemocnici TGM Hodonín:

Po, St (pouze dospělí) v době od 13. do 16.00

Čt (děti + dospělí) v době od 13.00 do 16.00

Den architektů v hodonínském parku nemocnice

Naprosto nevšední zážitek si v parku hodonínské nemocnice mohli v sobotu 2. října užít milovníci architektury a procházek po naší léčebné zahradě, kteří se k nám vypravili na další díl seriálu Den architektury. Kromě poutavého výkladu o historii budovy nemocnice i prvních návrzích zahrady z 50. let minulého století, která později v éře socialismu sloužila jako vzor pro další nemocniční parky v celé republice, totiž nechyběly ani kopie cenných dobových archiválií. Návštěvníci akce tak mohli nahlédnout do leteckých map i původních plánů, dokládajících stavbu budovy samotné nemocnice. Stejně jako založení parku, cest a zeleně.

Parkem přitom návštěvníky provedl Roman Zámečník z Mendelovy univerzity – vedoucí výzkumného projektu k historii léčebné zahrady NTGM, správce parku Nemocnice TGM Hodonín Karel Martinec a Ondřej Stolařík - hodonínský městský architekt.

Podávání monoklonálních protilátek

oznamujeme vám, že v Nemocnici TGM Hodonín podáváme monoklonální protilátky proti COVID-19. Řídíme se indikačními kritérii, uvedenými v Mezioborovém stanovisku k použití monoklonálních protilátek v léčbě a postexpoziční profylaxi covidu-19. Zároveň zdůrazňujeme, že o podání monoklonálních protilátek rozhoduje praktický lékař.

Ten může objednat a konzultovat pacienty v pracovní den do 15 hodin na covidovém oddělení se sloužícím lékařem tel: 518 306 267.

Při telefonické konzultaci praktický lékař domluví typ monoklonálních protilátek, den a hodinu příchodu pacienta k aplikaci.

Zdravotní klauni v nemocnici již 20 let

Programy pro děti, dospělé, seniory, semináře pro zdravotníky, virtuální klauniády a dokonce i program smích on-line. To vše nabízí dětským i geriatrickým pacientům, procházejícím právě procesem léčby, organizace Zdravotní klaun. Za jejich návštěvami v naší nemocnici jsou stovky, možná až tisíce rozzářených očí, upřímný smích a odlehčení, jaké umí ve vypjatých situacích zajistit citlivým humorem právě tento tým vyškolených lidí. Do hodonínské nemocnice přinášejí smích již 20 let. Právě tolik let totiž tato smysluplná nezisková organizace existuje a funguje pro dětské i dospělé pacienty.

Armáda opět pomáhá

Jelikož je situace v nemocnicích zřizovaných Jihomoravským krajem, i po celé republice opravdu velmi vážná, nemocnice požádaly o pomoc i Armádu ČR. V NTGM nastoupili dnes na žádost vedení na směnu čtyři vojáci 74. mechanizovaného praporu Bučovice "plk. Bohuslava Malečka". Zkušební vojáci vyměnili uniformu za bílou a byli přiděleni na jednotlivá oddělení. Pomáhat budou s péčí o pacienty ve vážných zdravotních stavech na uzavřených covidových odděleních.

Zajištění péče je momentálně na hraně únosnosti a zdravotnický personál pracuje ve fyzicky a psychicky vyčerpávajícím prostředí.

Semináře pro zaměstnance

Semináře se konaly především formou online.

Akce pro veřejnost:

Oční jóga:

Nic to nestojí, nemusíte nikam dojíždět, stačí cvičit jen pár minut, a navíc pouze občas, třeba jen dvakrát týdně! Řeč je o oční józe čili oční gymnastice, což je soubor jednoduchých cvičení zraku, která jej pomohou posílit. Pokud vás tedy trápí krátko či dalekozrakost, šilhavost, astigmatismus nebo slabozrakost, měli byste rozhodně zbystřit. Přirozená masáž oka totiž patří mezi specifické techniky, které mají za cíl zmírnění nebo odstranění těchto poruch, a které se zaměřují na udržení dobrého stavu zraku. Zvláště tehdy, pokud pracujete celé dny například u obrazovky počítače a cítíte v očích napětí a únavu. V tomto případě si můžete ulevit a vědomě osvěžit oči velmi jemným mrkáním 1x až 2x za vteřinu po dobu zhruba 10 až 20 vteřin.

16.10. Světový den výživy

„Naše oddělení, chcete-li stravovací provoz, se skládá z vystudovaných kuchařů, nutričních terapeutů, dále jsou to pracovníci ve skladu, pomocný personál, a náš kolektiv uzavírá vedoucí stravovacího provozu, která je zároveň nutriční terapeutkou.

Co je vlastně náplní práce nutričních terapeutů? Je to sestava jídelních lístků pro naše pacienty i zaměstnance nemocnice. Při psaní jídelniček dbáme na to, aby u racionální stravy byly zachovány všechny zásady. Tedy např. dostatek ovoce a zeleniny, konzumace ryb a luštěnin, nezapomínáme ale ani na klasické omáčky a sladká jídla. Během celého roku podáváme teplé večeře, kromě středy, víkendů a svátků. Teplé večeře navíc podáváme také v době letních prázdnin. Volíme přitom více čerstvé zeleniny, která je v tomto čase pro nás nejdostupnější.

U dietní stravy dbáme na dostatečnou biologickou a energetickou hodnotu stravy. Dohlížíme na to, aby dané diety byly připravovány pouze z kvalitních surovin, které můžeme použít při její přípravě. Kontrolujeme nejen správnou technologii, ale i její expedici. Denně tabletujeme obědy a teplé večeře, tím dohlížíme na množství a kvalitu každé porce. Vedoucí kuchařka kontroluje, zda je na talíři vše, co na něm má být, a ukládá tablety do připravených vozů na jednotlivá oddělení. Sleduje počty, které jí hlásí nutriční terapeut, aby každý pacient dostal své jídlo.

Nutriční terapeuti individuálně řeší potřeby pacienta, pokud to určí lékař. Pravidelně chodí na jednotlivá oddělení a konzultují s pacienty, jak jsou spokojeni se stravou. Při ukončení hospitalizace informujeme pacienta, jak se má stravovat v domácím léčení.

Ve stravovacím provozu kuchařky vaří základní i speciální diety podle aktuálního počtu pacientů a jejich potřeb. Každá kuchařka musí mít přehled o dietách, které se připravují v naší nemocnici, hlavně o vhodných surovinách, ze kterých mohou vařit. Pokud není možné pro pacienta vybrat vhodnou dietu, doporučí lékař tzv. výběrovou dietu. Každé ráno přichází k takovému pacientovi nutriční terapeut a vybírá si s ním jídlo podle svých preferencí a momentální chuti pacienta. Následně se terapeuti domluví s kuchařkami na výběrové dietě, která je pacientovi připravována. Tato strava slouží k zajištění nutričních potřeb pacienta, k jeho brzkému uzdravení a také k jeho spokojenosti.

Kuchařky vaří podle předem vypracovaných jídelních lístků pro dané diety a výběrové diety. V naší nemocnici už několikátým rokem nabízíme výběrovou stravu, pro nás tzv. VIP. Pacienti si mohou vybrat ze sedmi druhů snídaní, obědů, večeří a moučníků. Jsou to pokrmy, které se v našich jídelničkách nevyskytují nebo se objevují jen sporadicky. Možnost výběru těchto jídel mají však pouze ti, jejichž onemocnění nevyžaduje žádnou formu diety.

Nejčastějšími odběrateli jsou pacientky gynekologie, rodiče dětí a pacienti na nadstandartních pokojích jednotlivých oddělení.

Naše kuchařky zvládají vařit i pro pacienty s alternativním způsobem stravování, pro alergiky na určité druhy potravin i nesnášenlivosti. Zohledňujeme vaše preference, stejně jako jídla, která vám nechutnají, pokud o nich víme.

Suroviny k vaření zajišťují a vydávají pracovníci skladu. Kontrolují stavy potravin ve skladech. Objednávají a přijímají zboží, dohlíží na expiraci potravin. I oni dbají na to, aby se vařilo pouze z kvalitních surovin. Kuchařky mají k ruce pomocné kuchařky, které každý den zajišťují přípravné

práce, jsou přítomny při tabletování hlavních jídel, a starají se také o správnou hygienu celého našeho oddělení.

Všichni mezi sebou musíme neustále komunikovat, abychom den co den odvedli dobrou práci, a zajistili to nejlepší pro pacienty naší nemocnice.

Pevnou ruku nad námi drží vedoucí stravovacího provozu. Kontroluje každé jídlo, které opouští kuchyni, zprostředkovává opravy veškerého vybavení provozu. Hlídá finanční limity potravin, provádí měsíční uzávěrky.

Zkrátka, náš tým je tu pro vás 365 dní v roce, aby uvařil skvělé a plnohodnotné jídlo.

Zdraví Vás oddělení léčebné výživy".

Světový den chronické obstrukční plicní nemoci

Zhoršující se dušnost, vykašlávání hlenu z dýchacích cest, spojené navíc s obtížným vydechováním vzduchu. To jsou důvody, které obvykle donutí pacienta vypravit se do plicní ambulance. Objevují se plíživě, pacienti navíc ranní kašel s vykašláváním považují za normální. CHOPN přitom patří k nejzávažnějším plicním nemocem. Plíce totiž ničí **NENÁVRATNĚ**.

"V České republice se ročně objeví 16000 případů obstrukční plicní nemoci, z toho 1500 na ni zemře," přiblížil MUDr. Oto Urban z plicní ambulance Nemocnice TGM Hodonín.

Víte ale, co je celosvětově nejčastějším rizikovým faktorem vzniku CHOPN? Kouření cigaret! Zatímco u lehkého stádia choroby se dušnost objevuje obvykle jen při námaze, u těžkých forem už omezují pacienta tak významně, že ztratí dokonce schopnost soběstačnosti.

CHOPN je přitom označení celé skupiny onemocnění plic a dýchacích cest, která se projevují právě dušností, a jsou spjata s obtížným vydechováním vzduchu z plic.

„Jde o zánětlivé onemocnění, jemuž často předchází dlouhodobě vdechování škodlivin, především cigaretového kouře. Nadměrné dráždění dýchacích cest způsobuje dlouhodobé zánětlivé změny, které se projevují nadměrnou tvorbou hlenu, otokem stěny průdušek a narušením struktury plicních sklípků. To vše pak vede k postupnému zužování průdušek a k poškozování zdravých částí plic," vysvětlil Urban.

Při podezření na plicní chorobu je nutné provedení funkčního vyšetření plic-tzv. spirometrie.

„Jednoduchý test posoudí, jak je pacient schopný z maximálního nádechu vydechovat různé objemy a kapacity vzduchu z plic," uvedl.

CHOPN se diagnostikuje velmi složitě, takže spirometrii je podle něho nutné doplnit ještě i bronchodilatačním testem, kdy se vyšetření zopakuje po podání inhalačního léku, který rozšiřuje průdušky. Z dalších metod je to pak pulsní symetrie, tedy měření okysličování krve pomocí malého kolíčku, který je přikládán na konec prstu či ušní lalůček. Při poklesu okysličením krve měřeného pulsním oxymetrem se odebere malé množství krve z kapilárního řečiště k přímému zjištění obsahu kyslíku v krvi.

V diagnostice se užívá řada dalších testů, jako je vyšetření v tělovém pletysmografu. Jedná se o vyšetření plicní difuze, které poskytne informace o množství fungujících plicních sklípků.

„Šestiminutový test slouží v měření schopnosti fyzických aktivit, ale i k poměrně přesné předpovědi dalšího rozvoje choroby,“ doplňuje Urban.

A jaká nastupuje v případě zjištění komplikací léčba? K té se používají dlouhodobě působící inhalační léky, které jsou účinnější a pohodlnější, příznivě ovlivňují snášení zátěže a zmírňují dušnost. K dispozici jsou dnes kombinované přípravky „2 v 1“, obsahující nejen protizánětlivě působící složku, ale i bronchodilatační lék.

„U nejtěžších forem CHOPN je pak vhodná dlouhodobá domácí léčba koncentrátozem kyslíku,“ doplnil ještě informace MUDr. Urban.

Světový den diabetu

Až milion Čechů trpí závažným onemocněním zvaným diabetes, z toho většinu postihuje diabetes mellitus (lidově cukrovka). 200 tisíc z nich o tom přitom ani neví. Cukrovka se v poslední době navíc objevuje u čím dál mladších lidí. Více jak polovině případů lze přitom předejít vhodným životním stylem.

Jaké jsou rizikové faktory vzniku diabetu 2. typu?

- obezita
- strava s vysokým obsahem tuků
- prodělání těhotenské cukrovky (gestační diabetes)
- nedostatek pohybu.

Jak se cukrovce bránit?

- chodte na preventivní lékařské prohlídky, kde vám vyšetří hladinu cukru v krvi
- hlídejte si svoji hmotnost a nechejte si zjistit vaše tělesné složení, nebo si 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 příjem tuků
- hýbejte se. Ideálně si dopřejte každý den 30 minut pohybu o střední intenzitě (rychlá chůze, chůze do schodů, běh, kolo, rotoped apod.).

Kde a kdy se o prevenci cukrovky dozvědět více?

- ve vestibulu Městské knihovny v Hodoníně 24. listopadu od 12. do 16. hodin.

Státní zdravotní ústav (SZÚ) tam ve spolupráci se Zdravým městem Hodonín pořádá osvětovou akci, která je součástí kampaně ke Světovému dnu diabetu, vyhlášeného každoročně na výročí narození lékaře Fredericka Bantinga (1891–1941), objevitele léčebných účinků inzulínu.

Můžete zde:

- využít možnost konzultace s diabetologem z nemocnice TGM v Hodoníně MUDr. Lucíí Nekvapilovou
- poradit o správné výživě s nutriční terapeutkou
- nechat si vyšetřit tělesné složení na přístroji InBody a hladinu cukru a cholesterolu v krvi.

Srdečně zve Hana Zapletalová a Mgr. Petra Nekvapilová, Státní zdravotní ústav, Centrum podpory veřejného zdraví, dislokované pracoviště oddělení podpory zdraví Brno.

I.2.7. Informace o LSPP

Informace o LSPP

Pro dospělé

- v pracovní dny pondělí až pátek v době od 17:00 hodin do 22:00 hodin je LSPP zajišťována lékaři interního oddělení
- v S, N a svátcích v době od 8:00 hodin do 20:00 hodin je LSPP zajišťována praktickými lékaři

Pro děti a dorost

- v pracovní dny pondělí až pátek v době od 17:00 hodin do 22:00 hodin je LSPP zajišťována lékaři dětského oddělení
- v S, N a svátcích v době od 8:00 hodin do 20:00 hodin je LSPP zajišťována praktickými lékaři pro děti a dorost

Tabulka 10	LSPP v roce 2021		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
	Druh LPS	dospělí	děti
Počet ošetřených osob	2 389	1 641	
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	NE	NE	
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	0	0	
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	2 410	2 332	
z toho od zdravotních pojišťoven	575	497	
od Jihomoravského kraje	1 644	1 720	
regulační poplatky	181	101	
jiné příjmy	9	13	
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	2 565	2 389	
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	16	12	
Počet lékařů v 1 směně	1	1	
Mzda lékaře Kč/hod.	596	596	
Počet sester střídajících se ve službách	11	7	
Počet sester v 1 směně	1	1	
Mzda sester Kč/hod.	255	255	

I.2.8. Počet ošetřených cizinců

Stát	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Francie	1	3	3		1		2
Maďarsko		1	2				1
Itálie	3	3			2		
Německo	8	5	5	6	16	16	3
Polsko	4	3	7	2	5	7	5
Rakousko	7	7	5	3	5	5	5
Slovensko	84	65	186	216	229	291	176
Velká Británie		1	2	5			2
Španělsko	2	1		1			2
Ukrajina	1	1		4	6	2	38
Rumunsko					2		3
Ruská federace			3		2		2
USA	1	3	3	2			
Vietnam	3	3	4	2	2	6	14
Ostatní země bývalého SSSR	2		1	2	2		
Řecko					2		
Švýcarsko				1	2	2	2
Ostatní	2	3	6	5	7	9	19
Belgie							1
Čína							1
Litva							1
Nizozemsko							2
Srbsko a Černá hora							2
Celkem	120	102	231	251	288	338	281

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

I.3. Ošetřovatelská péče

I.3.1. Ošetřovatelská péče lůžková

Je neoddělitelnou součástí léčebné, diagnostické, rehabilitační a preventivní péče. Naším cílem je poskytovat kvalitní, individualizovanou péči zaměřenou na co největší uspokojení pacientových potřeb. V naší nemocnici ošetřovatelskou 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, ošetřovatelky 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 ošetřovatelství. Lůžka se vyznačují moderní, modulární a ergonomicky řešenou konstrukcí. K úplné dokonalosti zbývá doladit **15 standartních lůžek, 2 bariatrické**, vzhledem k operativě, **1 školkové**.

Rovněž všechny antidekubitní matrace aktivní i pasivní splňují požadavky ošetřovatelské, 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 pohybuji v republikovém průměru.

I.3.1.3. Výskyt dekubitů

Oddělení	Celkový	počet	počet	počet	%	%	počet	% dekubitů
		pacientů	pacientů	pacientů	pacientů	dekubitů	nových	vzniklých
		přijatých	v riziku	s dekubitem	s dekubitem	u riz.pacientů	dekubitů	na oddělení
ARO	9	60	60	12	20	20	3	5
DĚT	15	0	0	0	0	0	0	0
DĚT. JIP	4	0	0	0	0	0	0	0
GYN	20	47	0	0	0	0	0	0
ITN A	22	277	137	32	11,6	23,4	0	0
INT B	24	271	139	25	9,2	18	7	2,6
INT JIP	9	88	31	2	2,3	6,5	1	1,1
CHIR A	24	246	66	6	2,4	9,1	2	0,8
CHIR B	23	148	63	18	12,2	28,6	0	0
CHIR JIP	7	67	60	4	6	6,7	2	3
OOP	43	301	233	109	36,2	46,8	22	7,3
Celkem:	205	1505	789	208	13,8	26,4	37	2,5

Tabulka 12

Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

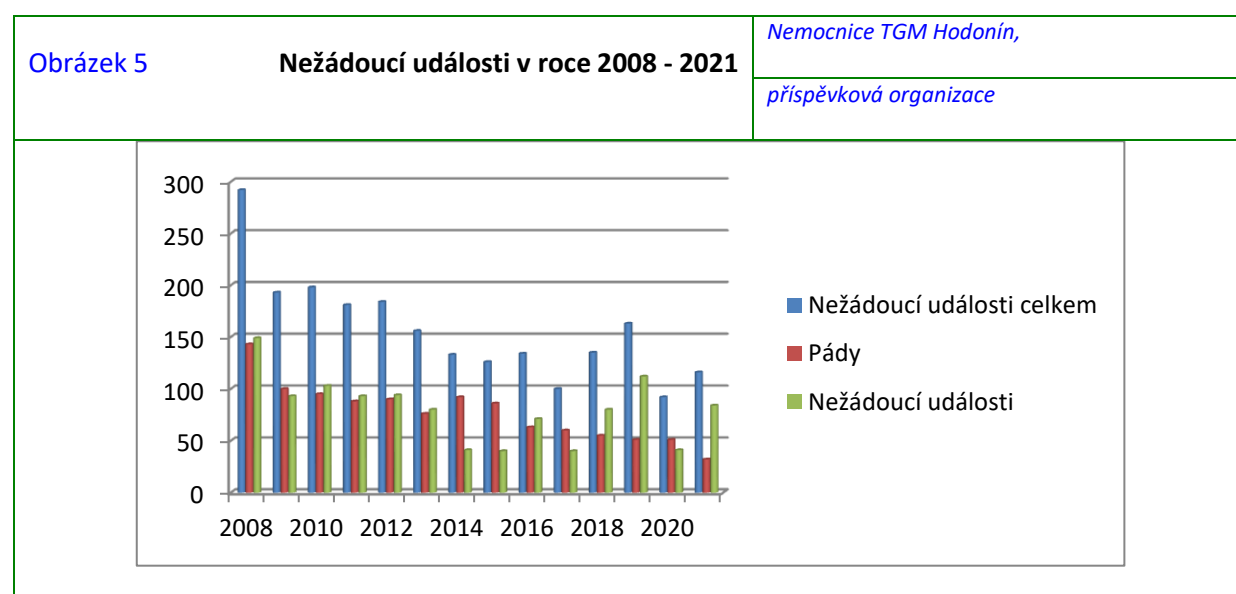
I.3.1.4. Použití ošetřovatelských standardů v praxi

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.

I.3.1.5. Výskyt mimořádných událostí

Tabulka 13 Nežádoucí události v roce 2021		Nemocnice TGM Hodonín,
		příspěvková organizace
Pády		32
Verbální napadení personálu		15
Nezvěstný pacient		10
Zranění osoby		5
Zranění personálu		10
Stížnosti		7
Nedodržení léčebného režimu		9
Ztráta, krádež		1
Porucha zařízení		18
Poškození sanitky		3
Napadení pacienta		1
Pacient vyhrožuje sebepoškozením		2
Porušení provozního řádu		2
Poškození kůže		1
Celkem		116



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 ošetřovatelské dokumentaci.

I.3.1.7. Využití letecké záchranné služby ke zkvalitnění ošetřovatelské péče

Již více jak šest 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.**

Za dosavadní dobu jejich působení to bylo celkem 126 případů, kdy bylo potřeba využít rychlého leteckého transportu pacienta a z toho v 22 případech šlo o noční let. Z uvedených letů nejsou všechny pro pacienty hodonínské nemocnice, protože naše přistávací plocha je využívána i jako setkávací místo se Zdravotnickou záchrannou službou Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací, Výjezdovou základnou (VZ) 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.

Počty letů	Rok 2015 od 8.6.	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021
Den	20	32	31	30	13	13	17
Noc	5	3	1	7	5	2	7
Celkem	25	35	32	37	18	15	24

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.

I.3.2. Data z jednotlivých oddělení

I.3.2.1 INTERNÍ ODDĚLENÍ

Druh péče:	lůžková intenzivní, standardní, ošetrovatelská, ambulantní
Vedení oddělení:	prim. MUDr. Petr Lašek atestace druhého stupně v oboru interní lékařství atestace z angiologie
Zástupce primáře:	MUDr. Jan Danczik atestace prvního stupně v oboru interní lékařství, kardiologie
Vedoucí lékař JIP:	MUDr. Petr Šulák atestace druhého stupně v oboru interní lékařství
Vedoucí lékař stanice odborné ošetrovatelské péče (OOP):	MUDr. Andrea Lebedová atestace prvního stupně v oboru interní lékařství, infektologie, geriatric
Vedoucí kardiologie:	MUDr. Jan Danczik
Vrchní sestra:	Bc. Marta Zvědělíková
Počet lůžek:	9 intenzivní péče 46 standardní péče 43 ošetrovatelská péče, z toho: 4 lůžka sociální dočasně pozastavena 98 celkem
Personální obsazení:	Činnost oddělení zajišťuje 11 lékařů s úvazkem 1,00 a 4 lékaři na částečný úvazek.
Personální změny:	
Nástup:	1. 8. Absolventky LF - MUDr. Alžběta Baranová - MUDr. Andrea Kummerová – do 30. 9., dále stážistka
Ukončení:	31. 1. – MUDr. Peter Šandor 16. 4. – MUDr. Pavel Pacas
Změny úvazku:	1. 1.- MUDr. Lucia Plachá, navýšení na 1,00 1. 3. -MUDr. Lukáš Koteň, navýšení na 0,60
Rodičovská dovolená:	MUDr. Alena Křenová MUDr. Eva Nezdařilová MUDr. Viktoriya Bilets

Odborná publikační činnost:

KAZUISTIKY v diabetologii 3/2021 „Dosažení lepší compliance u staršího diabetika 2.typu pomocí přípravku Suliqua“ – MUDr. Lucie Nekvapilová

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.

Po dobu pandemie nemoci COVID-19 se podílí na zajištění péče o tyto pacienty na vyčleněných covidových odděleních (*Interna A + gynekologie + část interní JIP*)

Tabulka 14 Nejčastější diagnózy v roce 2021		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Interní oddělení	Kód	Diagnóza	počet
	J12	Virový zánět plic (pneumonie)	446
	I48	Fibrilace a flutter síní	181
	I50	Selhání srdce	176
	J18	Pneumonie	152
	M54	Dorzalgie	79
	I21	Akutní infarkt myokardu	74
	I63	Mozkový infarkt	71
	I49	Jiné srdeční arytmie	71
	N39	Jiná onemocnění močové soustavy	70
	A41	Jiná sepsy	60
Ošetrovatelská lůžka	Kód	Diagnóza	počet
	J12	Virový zánět plic (pneumonie)	40
	J18	Pneumonie	20
	I63	Mozkový infarkt	17
	N39	Jiná onemocnění močové soustavy	15
	S72	Zlomenina krčku kosti stehenní	13
	E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	11
	I50	Selhání srdce	10
	S32	Zlomenina bederní páteře a pánve	8
	S06	Nitrolební poranění	8
F01	Vaskulární demence	6	

Lůžková část:

Na lůžkách odbornosti 1H1 (standardní péče) bylo hospitalizováno 2 858 pacientů.

Jednotka intenzivní péče hospitalizovala 591 pacientů.

Stanice odborné ošetrovatelské péče hospitalizovala 305 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.

Lékaři interní ambulance: MUDr. Josef Novák

V ambulanci bylo provedeno 4528 interních vyšetření v pracovní době, 4596 mimo pracovní dobu a 2389 vyšetření v rámci LSPP pro dospělé.

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. Závěrem roku dlouhodobá pracovní neschopnost. Provedeno 3200 endokrinologických a 1110 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 2021 provedeno 680 vyšetření.

4. Diabetologická ambulance:

MUDr. Lucie Nekvapilová má atestaci z interního lékařství a specializaci z diabetologie, pracuje na úvazek 0,60. Ambulance provedla 4 600 vyšetření.

5. Kardiologické pracoviště:

MUDr. Jan Danczik a MUDr. Lukáš Koten – atestovaní kardiologové s dlouholetou praxí Kardiologická ambulance je umístěna v ambulantním traktu nemocnice. Ostatní pracoviště (funkční laboratoř, echokardiografie, kardiostimulační poradna) jsou soustředěny v přízemí při vstupu na lůžkové interní oddělení – stanice ženy.

V kardiologických ambulancích bylo provedeno 2604 klinických vyšetření, 1 005 TTEchokardiografií, TEE 25. Kardiologové dále provedli 87 primoimplatací trvalých kardiostimulátorů, 28 reimplantací. 913 kontrol kardiostimulátorů.

Příčleněné ambulance

1. Neurologická ambulance:

MUDr. Martina Čechová (úv. 1,00), MUDr. Kateřina Popelková (od 1.1., úv. 0,80), 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 6576 klinických vyšetření, 1102 EEG vyšetření.

2. Onkologická ambulance:

Ambulance je přiřčleněna 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 4 661 klinických vyšetření, 1323x 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, v případě vyžádání zasahuje na ošetrovatelských lůžkách.

Nové přístroje:

Interní oddělení:

1ks EKG ECG-2350K

4ks Oximetr pulsní PC-60F

5ks Rozdvojka tvar Y (O2)

JIP:

1ks Odsávačka – hrudní sání Medela Thopaz+

3ks Regulátor podtlakový Medievac+1000

1ks Směšovač Quality Mix AIR/O2 Low Flow

Stanice OOP:

3ks Matrace antidekubitní aktivní DOMUS 1

4ks Oximetr pulsní PC-60F

Interní ambulance:

1ks Lehátko vyšetřovací reh. Stůl Jordan 3

1ks Průtokoměr plovákový MEDIMETER 15/1O2 (G3/8), MR 810

1ks Stolek servírovací S 202 H

Endokrinologická ambulance:

2ks Rozdvojka R05 (O2)

Stížnosti:

Celkem šetřeny 4 stížnosti, z toho: 1 neoprávněná, 3 částečně oprávněné.

I.3.2.2 GASTROENTEROLOGICKÉ PRACOVÍŠTĚ

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: Markéta Koplíková

Kateřina Žajdlíková

* obě mají endoskopický sesterský kurz

Dohoda o pracovní činnosti:

Marie Knedlíková – endoskopické příslužby

Personální změny: Věra Macháčková – ukončení pracovního poměru

Nové diagnostické postupy: 0

Nové přístroje a vybavení: 0

Přednášková činnost: 0

Osvětové akce: 0

Provádí:

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

Počty ošetření:

- Ambulantní vyšetření gastroenterologem 3663
- Koloskopie při pozitivním testu na OK 174
- Koloskopie 1250
- Gastroskopie 1819
- ERCP 50
- Polypectomie 245
- PEG 23

Tabulka 15		Nejčastější diagnózy gastroenterologie		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet		
K62	Krvácení z řiti a konečníku	465		
K31	Jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	329		
K21	Gastroezofageální refluxní onemocnění	304		
K76	Jiné nemoci jater	295		
R10	Břišní a pánevní bolest	235		
K30	Funkční dyspepsie	235		
D12	Nezhoubný novotvar tlust.střeva, konečníku, řit.kanálu a řiti	225		
K51	Vředový zánět tračnicku – colitis ulcerosa- idiopatická proktokolitida	181		
K29	Zánět žaludku a dvanáctníku - gastritis et duodenitis	174		
K50	Crohnova nemoc [regionální enteritida]	177		

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 2022.**

Připomeňme, že se Gastroenterologické pracoviště může pochlubit stoupající tendencí vyléčených pacientů, kteří onemocněli právě rakovinou tlustého střeva a že největší podíl na vysoké šanci na úplné vyléčení má včasné odhalení nemoci, k čemuž přispívá právě především preventivní vyšetření.

Preventivní vyšetření probíhá formou vyšetření stolice na okultní krvácení anebo rovnou vyšetření preventivní kolonoskopií. Při koloskopických vyšetřeních a polypektomiích se sice mohou vyskytnout komplikace, z nichž nejzávažnější jsou krvácení po výkonu, které se může projevit i za několik dní, a perforace tlustého střeva, ale jsou velmi vzácné a jsou zaznamenávány v minimálním množství případů.

Urgentní endoskopická příslužba je zajištěna po celých 24 hodin denně současně také pro Nemocnici Kyjov, p. o.

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: 11 lékařů na plný pracovní úvazek
2 lékař s úvazkem 0,2
1 lékař s úvazkem 0,8
1 lékař s úvazkem 0,4

Personální změny:

Nový nástup – absolventi LF:

- MUDr. Anna Pelzová – 12. 4.
- MUDr. Václav Rak – 1. 6.
- MUDr. Nikola Dubovská – 1. 6.
- MUDr. Lenka Veverková – 14. 6.
- výpomoc z NEMKYJ (DPČ ÚPS)
- MUDr- Ivan Tkáč – 8. 3. – 26. 10
- MUDr. Tomáš Kubicko – 20. 3. – 26. 10.

Ukončení:

- MUDr. Petr Pospíšil – 31. 5. Odchod do starobního důchodu

Mateřská dovolená:

- MUDr. Martina Vojtková (roz. Blanářová) – od 5.2. a MUDr. Eva Trlidová – od 7.3.

Rodičovská dovolená:

- MUDr. Dominika Lokajová, pracuje na úvazek 0,20

Provoz chirurgického oddělení:

V tomto roce se podařilo doplnit personál o 4 lékaře absolventy LF. Odchodem jednoho lékaře do starobního důchodu, mladých lékařek na mateřskou dovolenou a dřívějším odchodem dalších mladých lékařů nastal problém při zajištění ÚPS. Díky dobré spolupráci s Nemocnicí Kyjov, p. o. byla část služeb zajištěna dvěma externími lékaři a lékařkou na MD, ale i tak došlo k navýšení počtu ÚPS pro kmenové lékaře.

Provoz chirurgického oddělení byl ovlivněn trvajícím pandemií koronaviru. Do příchodu další vlny pandemie s následným omezením elektivní operativy se i přes personální těžkosti dařilo udržet provoz oddělení a množství výkonů. Záhy však bylo nutné elektivní provoz dramaticky omezit. Podílelo se na tom uzavření jedné lůžkové stanice a její převedení na covidárium, nemoc a karanténa personal. Do covidové péče byla převedena i část lůžek intenzivní péče pro pacienty vyžadující ÚPV a HFNO. Po uvolnění opatření pak byla péče částečně omezena dovolenými, ale i nedostatkem personálu (sálové sestry, ARO).

Pokračovala činnost multioborové indikační komise pro nádory zažívacího traktu ve spolupráci s lékařkou komplexního onkologického centra. Díky spolupráci s onkology z jiných zařízení a ambulantním gastroenterology dochází k nárůstu pacientů s onkologickou problematikou i z mimospádových oblastí nemocnice. Patrný však byl nárůst pokročilých stadií nádorových onemocnění. V rámci bariatrické chirurgie jsme mohli pacienty operovat jen mezi vlnami virózy. I když se podařilo bariatrické výkony nasmlouvat u všech zdravotních pojišťoven, nebylo možno v roce 2021 tyto pacienty léčit.

V traumatologii je pracoviště zaměřeno na akutní končetinovou traumatologii a artroskopické operace ramenního a kolenního kloubu.

Účast na odborných akcích:

Lékaři absolventi postupně absolvují předepsané stáže.

XX. DNI MLADÝCH CHIRURGOV prof. MUDr. Stanislava Čárskeho, DrSc., 7. - 8. 10. Bratislava – aktivní účast s přednáškou o tornádu MUDr. Václav Rak, MUDr. Lenka Veverková.

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

Tabulka 16 Nejčastější diagnózy chirurgického oddělení v roce 2021		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
K80	Žlučové kameny	156
C15-C26	Zhoubný novotvar trávicího ústrojí	116
J12	Virová zánět plic (pneumonie)	90
S72	Zlomenina krčku kosti stehenní	86
K40	Tříselná kýla	73
R10	Břišní a pánevní bolest	71
S83	Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů kolena	63
Z47	Násl. péče zahrnující vynětí kost. dlah neb jiných vnitř. fix. pomůcek	59
S42	Zlomenina ramene a paže (nadloktí)	54
K56	Paralytický ileus a střevní neprůchodnost bez kýly	54

Nové přístroje:

Chirurgické oddělení

1 ks EKG

ECG-2350K

6 ks Oximetr pulsní

PC-60F

JIP

6 ks Dávkovač lineární

Argus 616S

6 ks Pumpa infuzní

Argus717V

1 ks Regulátor vakua GCE Medievac+ 1000 s rychlospojkou

Canon Xario 100G s

1 ks Ultrazvuk

příslušenstvím

Chirurgická ambulance

1 ks lehátko vyšetřovací

Jordan Simple 2e

1 ks Zařízení vyvolávací

CALL 209V

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:

V dubnu byla řešena jedna stížnost pacientky na chování sestry chirurgické pohotovosti, tato stížnost byla uznána za neoprávněnou.



Dne 17. prosince 2021 došlo k dodání 1 kusu ultrazvukového přístroje Canon Xario 100G s příslušenstvím od firmy AURA Medical,s.r.o. ve výši 865 150,- Kč.

Na úhradě se podílelo 50 % město Hodonín, dále mimo vlastní prostředky, dotace od obcí a dary od společností.

Zakoupením tohoto malého, lehkého a snadno ovladatelného přístroje bude poskytován pacientům na chirurgické JIP komfort ve formě ještě spolehlivější diagnostiky, a to díky vynikající kvalitě obrazu.

I.3.2.4 CENTRÁLNÍ OPERAČNÍ SÁLY A CENTRÁLNÍ STERILIZACE

Vedoucí lékař: MUDr. Milan Třeštík

Staniční sestra: Mgr. Martina Vlachová

Počet: 3 operační sály

Personální obsazení:

Operační sály

9 sester, zastávajících funkci – sestry pro perioperační péči

od 1. 4. 2010 registrované dle zákona č. 96/2004 Sb., v platném znění

2 sanitáři

2 pomocnice

Centrální sterilizace

vedoucí sestra centrální sterilizace, všeobecná zdravotní sestra, obě s registrací

1 sanitářka

1 pomocnice

Personální změny:

Nástup

- Jana Topková – od 1. 8. bez odborného dohledu

Ukončení

- Markéta Zástavová – k 30.4.
- Bc. Monika Kramlová – k 30.9.

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.

Kristína Šamajová Dis. nastoupila do specializační vzdělávání (perioperační péče) Brno

Indikátory kvality:

Od 1. 1. 2010 jsme zvolili možnost monitoringu sledování efektivity provozu operačních sálů a v této činnosti jsme pokračovali i v tomto roce. Dalším významným indikátorem kvality je zavedení check listů (kontrolní list). Jedná se o opatření, které je směřováno k větší bezpečnosti péče o pacienta na našem pracovišti.

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.

Celý rok 2021 byl poznamenán pandemií koronaviru a nevyhnul se ani činnosti COS a CS. Z důvodu nařízení o nouzovém stavu a zákazu elektivních operací došlo k poklesu operačních výkonů. I přesto, že bylo nutno toto nařízení respektovat, jsme na COS provedli celkem 1725 indikovaných operačních výkonů. Je nutné uvést i omezení počtu personálu v době pandemie (část sester byla převedena dočasně na covidové oddělení)

Tabulka 17	Počet operačních výkonů				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
	Chirurgie		Gynekologie		
	Operace	Reoperace	Operace	Reoperace	
	1 569		0		
z toho: laparoskopické	253				
Celkem operace	1 725		0		

Uvádíme celkové počty, které jsou z hlediska COS a CS signifikantní, bližší specifikace spektra operačních výkonů jsou uváděny u jednotlivých specializací.

Počet gynekologických operací 0, počet výkonů ovlivněn personální situací gynekologického oddělení a nárůstem provádění malých výkonů soukromými subjekty v regionu.

Přístroje, instrumentárium

Květen – Jednotka elektrochirurgická EMED ES 350 2ks

- Svářečka obalů průběžná HAWO HM 850 DC-V

Bežná obnova instrumentária a spotřebního materiálu dle ekonomických kritérií.

Cíl pro rok 2022:

Realizovat nákup dle plánu investic.

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: **MUDr. Ján Geško**
od 1.6. do 31.12.2021

Vrchní sestra: Mgr. Radmila Krupicová

Počet lůžek: 20 standardní péče

Personální situace na pracovišti:

- MUDr. Ján Geško – úv. 1,00
- MUDr. Jiří Nezdařil – úv. 1,00
- MUDr. Tereza Bílská – úv. 1,00
- MUDr. Eva Fančovičová – úv. 0,40
- MUDr. Jozef Milian – úv. 0,25

Personální změny na pracovišti:

Nástup:

- 1. 4. Mgr. Mária Hološková, zdravotní sestra
- 1. 4. Katarína Palla, ženská sestra
- 6. 4. Ivona Koníčková, sanitářka
- 1. 6. MUDr. Tereza Bílská, lékařka
- 29. 10. Ingrid Žádníková, sanitářka
- 8. 11. Kristýna Prostředníková, praktická sestra

Ukončení:

- MUDr. Michal Kopecký – úmrtí
- Marta Kobédová, porodní asistentka – odchod do starobního důchodu
- MUDr. Jiří Nezdařil – invalidní důchod, předtím dlouhodobá PN

Mateřská dovolená:

- 12.3. Bc. Markéta Müllerová, porodní asistentka
- 20. 4. MUDr. Kateřina Vavřinová (rozená Vrbíková)
- 6.6. Bc. Barbora Horáková, porodní asistentka

Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost:

Z důvodu COVID-19 se lékaři účastnili několika celostátních kongresů a seminářů formou pasivní účasti.

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

EKG ECG-2350 1ks

Tabulka 18 Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
R10	Břišní a pánevní bolest	80
N84	Polyp ženského pohlavního ústrojí	31
N92	Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace	31
O20	Krvácení v časném těhotenství	30
N85	Jiné nezánettlivé poruchy dělohy s výjimkou cervixu	21
D27	Nezhoubný novotvar vaječníku	19
O60	Předčasná porodní činnost a porod	16
N94	Bolest a jiné stavy sdruž. s ženskými pohlav. org. a menstruačním cyklem	15
N95	Menopauzální a jiné perimenopauzální poruchy	14
O02	Jiné anomálie plodového vejce	10

Tabulka 19 Počty operací, reoperací a porodů		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace								
Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)					Počet reoperací (operační sály)				
	2017	2018	2019	2020	2021	2017	2018	2019	2020	2021
gynekologie	340	324	238	165	0	0	0	2	1	0
z toho laparoskopické	295	251	205	140	0	0	0	0	0	0
Název oddělení	Počet porodů									
	2017	2018	2019	2020	2021					
	0	1	0	0	0					

156 malých gynekologických zákroků.

Využití lůžek:

Počet výkonů a obloženost je ovlivněna personální situací gynekologického oddělení (dlouhodobá nemocnost lékařů s atestací druhého stupně), velké operace 0.

Počet malých gynekologických výkonů je ovlivněn nárůstem provádění těchto výkonů soukromými subjekty v regionu.

V době od 1.1. do 2.5. a od 16.10. do 31.12. bylo gynekologické oddělení z důvodu covidové pandemie uzavřeno. Byli zde hospitalizováni pacienti s COVID – 19. Covid ovlivnil i ambulantní činnost.

Stížnosti:

Stížnosti na poskytovanou zdravotní péči nebyly v tomto roce 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

Zástupce primáře: MUDr. Josef Holubík
specializovaná způsobilost v oboru pediatrie z roku 2006
licence MZ ČR pro obor praktický lékař pro děti a dorost
diplom celoživotního vzdělávání
do 31.10.

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:

- 1.1. Barbora Něničková, sestra
- 1.5.-31.10. Ida Chovančíková, přeložena na COS NTGM
- 9.11. Aneta Černá, sestra, úv. 0,50
- 1.12. Vendula Novotná, sestra, úv. 0,50

Ukončení

- 15.7. Stanislava Mikudová, sestra – odchod do starobního důchodu
- 9.9. Helena Zelená, sestra – odchod do částečného invalidního důchodu
- 31.10. MUDr. Josef Holubík, od 1.11. dohoda o provedení práce
- 31.12. MUDr. Mária Hlačinová

Změny úvazku:

- 1.1. MUDr. Soňa Faltýnová, úv. 0,60 od 1.11. úv. 0,80
- 1.1. MUDr. Monika Nezvalová, úv. 1,00

Dlouhodobá PN a pokračuje mateřská dovolená:

- Lenka Maradová, sestra

Rodičovská dovolená:

- MUDr. Olga Lukačovičová, pracovní poměr při RD od 3.5. úv. 0,20, od 8.1. úv. 0,80
- MUDr. Olga Výšková Hudečková – DPČ při RD od 27.11.
- MUDr. hana Bernátková

Přijato: celkem 1 228 pacientů
při využití 58,46 % a průměrné ošetřovací době 4,1 dne.
JIP nižší stupeň 651
při využití 108,9 % a průměrné ošetřovací době 2,43, přímo propuštěno 103 dětí.
Standardní dětské oddělení - přijato přímo 577 při využití 48,16 % a délce ošetřovacího dne 3,056.
Propuštěno 823 dětí.
Doprovod dětí – přijato 406 dospělých osob.
Nezemřelo na oddělení žádné dítě.

Ambulance:

Na dětské a endokrinologické ambulanci byly ošetřeno **4 300** dětí, z toho:

Diabetologie	422
Endokrinologie	764
Nefrologie	528
Riziková poradna	10
Hypertenze AMBP	20
Dět.amb.všeob.	2556

Dětská ambulance příjmová:

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 350 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 1641 dětí

Celkem bylo mimo pracovní dobu ošetřeno 1991 dětský pacient (LSPP a dětská příjmová ambulance, tj. 1664 a 350 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 Chudjáková, MUDr. Juraj Ružek. Na JIP nižší stupěň – MUDr. Olga Míčková, MUDr. Tatiana Michnová.

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

I přes písemnou žádost zřizovatele Jihomoravského kraje o podílení se na zajištění lékařské pohotovostní služby pro děti a dorost, adresovanou v prosinci všem PLDD, mimo výše uvedené, jejich neochota přetrvává a s obsazením LSPP je problém. Ale i tito lékaři však počet služeb snižují na co nejnížší možnou míru, tj. 1 službu za 1 až 2 měsíce. Kmenoví lékaři musí zbylé služby doplňovat, zvláště v době státem uznaných svátků včetně svátků vánočních.

Vzdělávání:

Přípravy před atestací z pediatrie

- 1) MUDr. Monika Nezvalová
- 2) MUDr. Tereza Navrátilová

MUDr. Dominika Klárová pokračuje v přípravě před pediatrickým kmenem

MUDr. Olga Lukačovičová pokračuje v přípravě k atestaci praktického lékařství pro děti a dorost.

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

Vzdělávací akce:**Pasivně**

Probíhají kurzy a semináře distančně – kazuistiky Pediatrická klinika Motol

Diabetologie on-line

XV. Pediatrický kongres, Hradec králové – MUDr. Anežka Kudličková

Festival kazuistik, Luhačovice – MUDr. Tereza Navrátilová.

Tabulka 20		Nejčastější diagnózy na dětském oddělení	
		<i>Nemocnice TGM Hodonín,</i>	
		<i>příspěvková organizace</i>	
Kód	Diagnóza	počet	
J12	Virový zánět plic (pneumonie)	62	
J15	Bakteriální zánět plic	59	
S00	Povrchní poranění hlavy	45	
J20	Akutní zánět průdušek	40	
Z03	Lékařské pozorování a hodnocení pro podezř.na nemoc a patolog.stavy	32	
A04	Jiné bakteriální střevní infekce	31	
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	28	
A09	Jiná gastroenteritida kolitida infekčního a NS původu	27	
M54	Dorzalgie	27	
K59	Jiné funkční střevní poruchy	27	

Nové přístroje:

1 ks Odsávačka elektrická pístová	Medela Vario 18 AC
1 ks pH metr s impedancí	Digitrapper pH/Z
6 ks Stolek k lůžku servírovací	Solido 3

Dětská ambulance

1 ks Přístroj InBody	3705
----------------------	------

29. 6. Nadace Křižovatka věnovala 6 monitorů dechu v hodnotě 12 000 Kč, které financovala společnost GAMA OCEL.

Investiční práce:

Žádné neproběhly

Stížnosti:

Celkem šetřeny 2 stížnosti, z toho 1 neoprávněná, 1 částečně oprávněná

Pochvaly: 3**Nové léčebné postupy:**

Po zakoupení – resp. obnovení pH metru bylo možno začít více provádět vyšetření pH metrií v rámci vyšetření bolestí břicha a při chronickém kašli a zvracení – problému se věnuje MUDr. Monika Nezvalová.

Poskytované výsledky přístrojem InBody 3705 – analýza tělesného tuku, vody, svalové hmoty a tělesné hmotnosti. Je možné se lépe věnovat obézním dětským pacientům, jejichž počet narůstá.

V důsledku ukončení endokrinologické ambulance v Břeclavi, v rámci spolupráce s Nemocnicí Břeclav, p. o., zajišťuje tuto činnost vždy v pondělí MUDr. Soňa Jelínková.

Po přechodu pacientů z Břeclavi se dále na naší ambulanci navýšil počet diabetických pacientů, což vede i k navýšení nákladů na péči. Všechny děti, až na jednu pacientku, jsou na kontinuální monitoraci systémem Free Style Libre.

Ve spolupráci s rehabilitačním oddělením využíván nácvik dechové rehabilitace u hospitalizovaných dětí, a seznámení s pomůckami pro dechovou rehabilitaci.

I přes nastavený režim péče na oddělení je velká snaha o individuální přístup k dítěti a jeho doprovodu, i když je to mnohdy náročné.

Je více sledován příjem stravy a individualizován příjem tekutin se záznamy v dokumentaci.

Pokračuje sledování mimořádných událostí, rizik pádů, monitorování bolesti.

Jsou využívány v péči o děti metody herní terapie i přes dřívější ukončení činnosti MŠ a ZŠ, ale tuto činnost zajišťuje Mgr. Dagmar Matyášová, speciální pedagog.

Ke zpestření pobytu na oddělení docházejí pravidelně každých čtrnáct dnů zdravotní klauni, od podzimu po jejich pravidelném testování.

Dobrovolnická činnost vzhledem k epidemiologické situaci neprobíhala.

Společenské akce:

Vzhledem k epidemiologické situaci se žádné akce na oddělení nekonaly.

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

Provoz oddělení:

Provoz oddělení byl výrazně ovlivněn probíhající covidovou epidemií. Došlo k výraznému snížení počtu pacientů jak hospitalizovaných, tak ambulančních.

Pokračovala (začátek v druhé polovině října 2020) redukce oddělení pro nedostatek sester, které byly přeřazeny na covidová pracoviště a na JIP interní. Péče JIP dět. byla přesunuta na standardní oddělení, byly přijímány pouze akutní stavy. Vzhledem k epidem. situaci byli pacienti po přijetí izolováni a následně testováni PCR C-19. Práce vyžadovala zvýšené hygienické nároky, neustálé stěhování pacientů, zvýšený hygienický režim, navíc s nedostatkem středního a nižšího zdravot. personálu.

Na oddělení byly hospitalizovány děti s pozitivním Covid nálezem, jak s klinickými příznaky (bronchopneumonie, průjmy), tak i bez klin. projevů, ve věkové kategorii 1 měsíc až 15 let. Snaha o hospitalizaci pacientů na infekční klinice Brno, Černopolní se ukázala naprosto zbytečná, žádost byla odmítnuta.

Během roku se podílela vrchní sestra Mgr. Kateřina Smetková, DiS. a Mgr. Dagmar Matyášová na odběru PCR testů pro veřejnost. Lékaři oddělení se zapojili do očkování v očkovacím centru, později pak na oddělení pro věkovou skupinu 5 - 11 let.

Práce v redukováném prostředí oddělení byla velmi obtížná z hlediska věkového a ev. i epidemiol. složení pacientů. 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, ev. po samostatných pokojích. Rodiče stále více odmítají své dítě opustit na JIP během noci, trvají na přítomnosti při každém vyšetření a odběru krve. Zvláště v době epidemie bylo toto významné.

Proto bude nutné dořešit sociální zařízení na dvou pokojích na standardním dětském oddělení, jak bylo v předchozích letech plánováno.

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
- *odborný zástupce*

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. Petr Novák

- specializace v oboru anesteziologie a resuscitace prvního stupně
- osvědčením o specializační způsobilosti s atestací I.st. A+R

Vrchní sestra: Mgr. Ivana Čermáková

Počet lůžek: **4 lůžka resuscitační péče**
5 lůžek následné intenzivní péče (NIP)

Personální obsazení: 6 lékařů na plný pracovní úvazek
1 lékař na částečný úvazek 0,60
16 sester včetně vrchní sestry na lůžkové stanici
5 sester na úseku anestezie
7 sester na NIP

Personální změny na pracovišti:

MUDr. Lukáš Dadák – DPP 15. 1. – 28. 2.
MUDr. Dagmar Smetková – od 1. 3. snížení úvazku na 0,60
MUDr. Vladimír Salášek – 31.10. ukončení PP, úvazek 0,20

Postgraduální vzdělávání:

Rok 2021 byl ve všech směrech poznamenán a modifikován onemocněním COVID – 19, zejména rozsah přijatých protiepidemiologických opatření zasáhly a stále zasahují do všech domén našeho života. Konference a semináře na úrovni celorepublikové se nekonaly.

Pravidelná školení probíhaly pouze v rámci našeho oddělení s tématy zaměřenými na nové poznatky o onemocnění COVID-19 a ventilační a jiné strategii terapie v rámci tohoto onemocnění.

V listopadu se zúčastnil MUDr. Petr Novák a prim. MUDr. Marcela Kudláčová semináře „Hemodynamika v intenzivní péči“ a v prosinci MUDr. Petr Novák školení „Nefrologie kritických stavů“ v Praze.

Nově pořízené přístroje nebo technologie a léčebné postupy:

Název zařízení	počet	Typ zařízení	Požizovací cena
Lehátko vyšetřovací	1	Jordan simple 2e	25 156,00
Monitor neinvazivní	1	Starling SV	407 365,00
Motodlaha	1	Motoped letto2 N/R	360 580,00
Průtokoměr plovákový	2	Medimeter 151	6537,00
Regulátor vakua	2	GCE Medievac+1000	8907,20
Směšovač	4	Quality Mix AIR/O2	264 955,96

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 2021 nebyla řešena žádná stížnost na chování sestry nebo lékaře oddělení.

Tabulka 21		Nejčastější diagnózy na ARO		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Diagnóza					počet
J12	Virová záněť plic (pneumonie)				36
J96	Respirační selhání				13
I46	Srdeční zástava				10
N17	Akutní selhání ledvin				5
A41	Jiná sepe				3
R40	Spavost [somnolence] 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:

Bylo hospitalizováno 124 pacientů, celkový počet bodů dosáhl 16 305 122. V úseku anestezie bylo podáno 2126 anestézií. Oddělení NIP bylo dočasně přetransformováno na oddělení pečující o ventilované Covid pozitivní pacienty.

Počet operací:

Tracheostomie	25
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

Rok 2021 zasáhl nebývalou měrou do chodu oddělení. Lůžka NIP byly přetransformovány na Covid ventilované lůžka tak, aby se zvládl zvýšený nápor ventilovaných pacientů s onemocněním COVID – 19.

Omezení prakticky veškeré odkladné péče, transformace lůžkových oddělení řady oborů s cílem navýšení lůžkové kapacity nemocnic, dále velká míra nákazy perosnálu, extrémní pracovní zátěž, po přechodnou dobu riziko nedostatku kapacit intenzivní péče naplnilo beze zbytku kritérium bezprecedentní celonárodní medicínské události, která nemá v historii českého zdravotnictví a našeho oboru obdoby.

V této činnosti se bude pokračovat i v roce 2022.



I.3.2.8 HEMODIALYZAČNÍ STŘEDISKO A NEFROLOGICKÁ AMBULANCE

Druh péče: ambulantní

Vedení oddělení: **prim. MUDr. Jitka Slivková**
atestace prvního stupně v oboru interna, nefrologie

Staniční sestra: Bc. Petra Kundratová

Personální obsazení: MUDr. Beáta Kromerinská - základní interní kmen, atestace z praktického lékařství pro dospělé

k 31.12.2021 zajišťují chod oddělení a ambulance 2 lékaři na úvazek 1,0

18 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 31.12.2020 v hemodialyzačním středisku bylo provedeno:

10 335 hemodiafiltrací

495 hemodialýz – z toho akutních 252

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 31.12.2021 4166 pacientů

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

Vzdělávání a přednášková činnost:

1x měsíčně na oddělení probíhají semináře na aktuální téma.

Lékaři se účastní celostátních 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 účastní Hodonínského dne sester 1x ročně + 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 držiteli ISO:
- ČSN EN ISO 9001 : 2016 - v oboru zdravotnické služby a související obslužné činnosti
- ČSN 01 0391:2013 – systém managementu společenské odpovědnosti organizací

Nově pořízené přístroje, technologie a léčebné postupy:

Oxymetr pulsní PC- 60F

Přístroj dialyzační 50085 CorDiax



I.3.2.9 RADIODIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ

Druh péče:	ambulantní
Vedení oddělení :	prim. MUDr. Vladimír Čapka specializace v oboru radiodiagnostiky druhého stupně
Zástupce:	MUDr. Jiří Brückner specializace v obou radiodiagnostiky druhého stupně
Lékaři :	MUDr. Lubor Šimeček, <i>specializace v oboru radiagnostiky</i> MUDr. Juraj Grebáč <i>specializace v oboru radiodiagnostiky druhého stupně</i> MUDr. Michaela Hloušková - zkrácený úvazek (0,80) <i>specializace v oboru radiagnostiky druhého stupně</i> MUDr. Peter Pavle <i>bez atestace</i> MUDr. Veronika Maradová – zkrácený úvazek (0,80) <i>bez atestace</i>
Personální změny na pracovišti:	Rodičovská dovolená: MUDr. Hana Svobodová (rozená Čučková) – do 03/2022 MUDr. Lucie Šlanger – Neupaerová – do 17. 7. 2022 MUDr. Veronika Maradová – dlouhodobá PN MUDr. Juraj Grebáč – nový nástup od 1. 10. 2022, úv. 1,0 MUDr. Hana Svobodová – k 31. 12. Ukončení PP na vlastní žádost

Nepřetržitý provoz oddělení včetně pohotovostní služby zajišťují:

5 lékařů, z toho: 1 na částečný úvazek, 2 lékaři bez atestace, z toho: 1 na částečný úvazek.

1 lékař na dohodu o pracovní činnosti ÚPS MUDr. Vitalij Csornej. Konzultační a poradenská činnost (CT) Doc. MUDr. Petr Krupa.

Dále zde pracuje celkem 11 radiologických asistentů na plný úvazek, 1 zdravotní sestra, 1 administrativní pracovnice na zkrácený úvazek a 1 pomocnice.

Bc. Michal Vichta ze společnosti RAPROFY s.r.o. ustanoven 31. 12. 2020 dohlížejí osobou odpovědnou za radiační ochranu v NTGM .

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

Všichni lékaři pracující na RDG oddělení na plný úvazek, mají maximální stupeň vzdělání v oboru. Všichni se pravidelně účastní vzdělávacích lékařských seminářů, sledují odbornou literaturu a účastní se školících akcí a kurzů na vyšších pracovištích.

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

RDG se snaží o minimalizování diagnostických omylů v klasické radiodiagnostice, CT a UZ diagnostice (CT přístroj G.E. Revolution EVO 64 z roku 2017). Zvyšuje se počet biopsií a drenáží. Maximálně využíváme novou skiaskopickou – skiagrafickou stěnu (i pro spádovou oblast Břeclav a Kyjov) a insuflační CO2 pumpu ke kolonografii.

Počátkem roku byla zrekonstruovaná RDG vyšetřovna a instalován nový stacionární skiagrafický přístroj Samsung GC70. Rovněž byl vyměněn starý pojízdný skiagrafický přístroj za nový (Samsung GM85).

V rámci rekonstrukce skiagrafické vyšetřovny byla zrekonstruovaná, jak přijímací místnost a příjmové okénko, tak pracovna vedoucího radiologického asistenta.

Celkový počet vyšetření 51 188, oproti minulému roku nárůst i v době koronavirové pandemie.

Tabulka 22								Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Bilance výkonů RDG oddělení									
Výkon	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Skiografie Proteus	28 734	29 802	31 283	30 382	31 743	31 921	31 743	25 849	29 537
Mobilní rtg.	730	745	698	715	734	810	734	707	1 872
OS C rameno	1 503	1 478	1 653	1 666	1 943	1 950	1 943	1 253	1 242
Skiaskopie Opera	395	355	258	309	329	266	329	183	184
CT	6 645	6 588	7 114	7 415	6 850	7 344	6 850	6 660	7 392
Sonografie	10 742	11 291	11 584	11 919	11 851	11 259	11 851	9 229	10 968
Celkem	48 749	50 259	52 590	52 406	53 450	53 550	53 450	43 881	47 349

I.3.2.10 ODDĚLENÍ LABORATORNÍ MEDICÍNY

Vedení oddělení: **Ing. Miroslava Hrdličková** – pověřena vedením OLM do 30. 9. 2021
MUDr. Jana Misorina – jmenována do funkce primářky OLM od 1. 10. 2021

Vrchní laborantka: **Mgr. Zuzana Sečková**
mateřská dovolená 4.2. -18. 8., rodičovská dovolená do 17. 3. 2024
při RD úv. 0,40 od 15.10.2021
zástup **Lenka Čtvrtečková**

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.

Pracoviště klinické biochemie:	vedoucí pracovník: staniční laborantka: lékařský garant:	Ing. Miroslava Hrdličková Petra Crhonková MUDr. Jana Misorina
---------------------------------------	--	---

Pracoviště klinické mikrobiologie:	vedoucí lékař: vedoucí pracovník: staniční laborantka:	MUDr. Alice Machová Mgr. Lenka Naňáková Petra Bohušová
---	--	--

Pracoviště hematologie a transf. služby:	vedoucí lékař: staniční setra: staniční laborantka:	MUDr. Hana Hájková Anna Zahradková Mgr. Zuzana Sečková
---	---	--

Pracoviště klinické biochemie

Personální změny na pracovišti:

Zita Šupová, sanitářka - 1. 8. převod na jiné pracoviště NTGM

MUDr. Jana Misorina – od 1. 7. do 30. 9. pověřena vedením pracoviště

Ing. Miroslava Hrdličková – 31. 12. ukončení PP – odchod do starobního důchodu

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace:

Ing. Markéta Kamenovská - JOP

pokračuje ve specializačním vzdělávání v oboru Biochemie (IPVZ Praha)

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody:

Skříň chladicí Tefcold MSU400 2 ks

Zavedena nová metoda stanovení prokalcitoninu v režimu rutina a statim po dobu 24 hod/denně pro hospitalizované pacienty.

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost:

Vzhledem k epidemiologické situaci spojené s šířením infekce COVID-19 veškeré odborné vzdělávací akce a praxe s výrazným omezením, preferována forma on-line.

Vzdělávání zaměstnanců probíhalo formou interního školení na jednotlivých pracovištích.

Celkové počty vyšetření: 728 538 výkonů (nárůst proti roku 2020 9%)

Stížnosti: Nebyly zaznamenány.

Pracoviště klinické mikrobiologie**Personální změny na pracovišti:**

Michaela Holíková, zdravotní laborantka - nástup 1. 1. na plný úvazek

Ludmila Tomečková, sanitářka - ukončila pracovní poměr odchodem do SD 1. 9.

Zdeňka Dymáčková, sanitářka - nástup 1. 9. na plný úvazek

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace:

Martina Macánková – zdravotní laborantka

pokračování ve specializačním vzdělávání v oboru mikrobiologie (NCO NZO Brno)

v rámci projektu „Specializační vzdělávání, cesta k udržitelným a kvalitním službám ve zdravotnictví“ (spolufinancován z prostředků ESF)

15. - 19. 3. on-line odborný modul Specializačního vzdělávání v oboru mikrobiologie (NCO NZO Brno).

U závěrečné zkoušky 2. 11. byla neúspěšná. Opravná zkouška je naplánovaná na podzim roku 2022.

Ing. Kateřina Kotvanová – JOP

pokračování ve specializačním vzdělávání (IPVZ Praha)

- 1. 6. odborný webinář „Nové doporučené postupy v diagnostice a léčbě invazivních mykotických onemocnění“ v rámci specializačního vzdělávání pro získání odbornosti bioanalytik pro mikrobiologii

- 1. - 3.11. povinný kurz „Lékařská virologie – novinky“ v rámci specializačního vzdělávání pro získání odbornosti bioanalytik pro mikrobiologii.

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody:

Od 6. 4. zavedeno nové vyšetření protilátek IgG proti Covid-19 anti – SARS CoV - 2 IgG ze séra metodou CLIA.

13. 5. pořízen přístroj LAB MARK Dry Bath.

24. 11. izolátor nukleových kyselin SaMag-12 (2 ks + 1 zápůjčka), Real time PCR cycler CFX96 TOUCH Detection Systém, zápůjčka Touch Thermal Cysler.

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost:

Vzhledem k epidemiologické situaci spojené s šířením infekce COVID-19 veškeré odborné vzdělávací akce a praxe s výrazným omezením, preferována forma on line.

Vzdělávání zaměstnanců probíhalo formou interního školení na jednotlivých pracovištích.

Ing. Kateřina Kotvanová

- 9. 6. webinář „Racionální antibiotická terapie v nemocniční péči“

- 8. – 9. 9. konference „Novinky v laboratorní diagnostice“

Mgr. Lenka Naňáková - 8. 10. seminář „Moravsko – slovenské mikrobiologické dny“

MUDr. Alice Machová - 20. 11. „Antibiotický den“ v Lékařském domě v Praze.

Celkové počty vyšetření: 91 138 výkonů (nárůst oproti roku 2020 4 %)

Stížnosti: Nebyly zaznamenány.

Pracoviště hematologie a transfuzní služby

Personální změny na pracovišti:

MUDr. Katarína Blštáková – od 15. 2. do 31. 12. úv. 0,10 při rodičovské dovolené

MUDr. Martin Štork, Ph.D. – 31. 5. ukončení DPP

MUDr. Lukáš Semerád – 31. 5. ukončení DPP

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace:

neprobíhalo

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody:

Šokový zmrazovač KLF 16-24 LS - uveden do provozu 24. 8.

Hematologický analyzátor MINDRAY BC-6200 - uveden do provozu 9. 9. (zápůjčka)

Monitorovací systém COMET + příslušenství - uvedeno do provozu 9. 11.

Zavedeno stanovení retikulocytů na analyzátoru Mindray BC-6200

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost:

Akce celoživotního vzdělávání byly odloženy či zrušeny v důsledku epidemiologické situace. Probíhalo pravidelné vzdělávání pracovníků formou interních seminářů.

Celkové počty vyšetření

Hematologická laboratoř: celkový počet výkonů - 146 868

Imunohematologická laboratoř: 16 962

1) vyšetření krev. skupiny 5033

2) křížový pokus 2685

3) antierytrocytární protilátky 4582

4) přímý antiglobulinový test 62

Hematologická ambulance: výkonů celkem 19 710

- cílené vyšetření hematologem 548

- kontrolní vyšetření hematologem 4 710

- podání infuzí a injekcí 551

- podání transfuzí 190

Centrální odběr vzorků: 13 711 odběrů

Dárcovství krve:

V oblasti dárcovství krve probíhá regulace odběrů dle aktuální potřeby jednotlivých krevních skupin, v roce 2021 bylo provedeno 2577 odběrů plné krve od dárců.

Výroba transfuzních přípravků:

Celkem bylo vyrobeno:

1002 terapeutických jednotek EBR

1446 terapeutických jednotek ERD

83 terapeutických jednotek PK

1011 terapeutických jednotek plasmy

Výdej transfuzních přípravků:

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

918 terapeutických jednotek EBR

1399 terapeutických jednotek ERD

78 terapeutických jednotek PK

547 terapeutických jednotek plasmy

Prodej transfuzních přípravků jiným zdravotnickým zařízením:

7 terapeutických jednotek EBR

8 terapeutických jednotek ERD

65 terapeutických jednotek plasmy

Nákup transfuzních přípravků pro pacienta NTGM Hodonín:

125 terapeutických jednotek trombocytárního koncentrátu

22 terapeutických jednotek ERD

33 terapeutických jednotek PARPI

Spotřeba transfuzních přípravků ke kontrole kvality:

37 terapeutických jednotek EBR

10 terapeutických jednotek ERD

48 terapeutických jednotek plasmy

Znehodnoceno:

24 terapeutických jednotek ERD a EBR

27 terapeutických jednotek plasmy

Potransfuzní reakce:

celkem hlášeny dvě lehké reakce :

1x ABO inkompatibilní reakce

1x febrilní reakce po podání EBR

Stížnosti: Nebyly zaznamenány.

Vysvětlivky:

PK - plná krev

EBR - erytrocyty bez buffy coatu resuspendované

ERD - erytrocyty resuspendované deleukotizované

PARPI - plazma rekoalescentní anti-SARS-Cov-2, patogen-inaktivovaná

Stížnosti: nebyly zaznamenány

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 zkracování 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.

Ústavní hygienik a epidemiolog – Mgr. Eva Radičová

Provádí a sleduje pravidelný mikrobiologický monitoring pracovního prostředí na odděleních nemocnice a při výrobě transfusních přípravků, sleduje a vyhodnocuje nozokomiální nákazy, výskyt multiresistentních kmenů na jednotlivých odděleních a zajišťuje výcvik a následnou kontrolu pro hygienu rukou.

Provádí edukaci personálu zdravotnického zařízení formou vstupního školení, periodického školení a cíleného školení při mimořádných událostech.

Zajišťuje osvětu laické veřejnosti.

Kontroluje spotřebu desinfekce.

Je kontaktní osobou a koordinátorkou akcí spojených s řešením problematiky COVID-19 včetně odběrového místa a odběrů antigenní a PCR testování.

Ostatní:

Na rok 2021 nebyla plánována žádná dozorová návštěva externích kontrolních orgánů.

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

Vedoucí fyzioterapeut: Mgr. Jana Žampachová

Personální obsazení:	lékaři	3 (úv. 1,8)
	Fyzioterapeuti	15 (úv. 14,9)
	Ergoterapeut	1 (úv. 1,0)
	Zdravotní sestra	2 (úv.1,1)
	Praktická sestra	1 (úv.1,0)
	Masér	2 (úv. 2,0)
	Sanitářka	1 (úv. 1,0)
	Pomocnice	1 (úv. 1,0)
	Recepční	1 (úv. 1,0)

Personální změny:

1.12. Petra Hanáková, fyzioterapeut – rozvázání pracovního poměru

Vzdělávací akce:

Stav vzdělávání silně ovlivněn pandemií SARS-CoV-2.

MUDr. Ľubica Šretrová, MUDr. Natalie Schröderová, fyz. Mgr. Jana Košulič Zelinková

– IX. Spinální kongres – vertebrogenní onemocnění a skolióza

fyz. Mgr. Žampachová Jana – konference Sexuologie, rehabilitace a reprodukční medicína

fyz. Josef Rybka úspěšně ukončil bakalářské studium STO Bratislava

Tabulka 23		Nejčastější diagnózy RHB		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		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:

V samostatné přízemní budově situované v blízkosti hlavního vjezdu do nemocnice je umístěna ordinace primáře a pracovny masérů včetně radiální rázové vlny.

V přízemí hlavní budovy nemocnice jsou pracovny lékařů včetně přístroje pro aplikaci soft laseru a plynových injekcí a fyzioterapeuti.

Pracovníci oddělení zajišťují rehabilitační péči jak na ambulanci, tak na lůžkových odděleních.

Leden až duben, prosinec – omezení provozu oddělení z důvodu dalších vln pandemie SARS-CoV-2.

Část personálu přeřazena na oddělení COVID-19 jako ošetřovatelé. Rehabilitační péče byla zachována pro akutní, poúrazové a pooperační stavy a na lůžkových oddělení nemocnice.

Ekonomika oddělení:

Tabulka 24 Počty vykázaných bodů RHB v letech 2019-2021		<i>Nemocnice TGM Hodonín,</i>	
		<i>příspěvková organizace</i>	
	2021	2020	2019
Lékaři - body	1 879 829	1 667 182	2 162 036
Fyzioterapeuti - body	13 553 687	11 508 767	15 836 802
Celkem	15 433 516	13 175 949	17 998 838
Výnosy ze ZP nehrazené RHB služby	516 660,00 Kč	527 660,00 Kč	825 578,00 Kč

Výsledek ovlivněn pandemií SARS – CoV-2.

I.3.2.12 PLICNÍ STŘEDISKO (TRN)

Druh péče:	ambulantní
Vedoucí lékař	MUDr. Oto Urban - atestace druhého stupně v oboru
Personální zajištění:	1 lékař na plný úvazek – MUDr. Oto Urban 2 zdravotní sestry (všeobecné) na plný úvazek - Bedřiška Plundráková - Jana Šubínová Ústavní pohotovostní služby nezajišťujeme.

Poskytovaná péče:

V 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.

Provádí 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.

Plicní středisko (TRN) je umístěno v samostatné budově v areálu nemocnice.

Do jeho péče spadá jižní část hodonínského okresu včetně města Hodonína. Počet obyvatel spádové oblasti je cca 53 000.

Vzdělávací akce:

- Luhačovické dny, Bronchiální obstrukce 29. – 30.3.

Osvětové akce:

- příspěvky v měsíčníku Hodonínské listy

Březen – Počet covidových pneumonií roste, Jakým pacientům slouží plicní ambulance?

Září – Nezanedbávejte postcovidový syndrom

- Zdravé plíce pro život – listopad, pravidelná podpora světového dne CHOPN v ČR

Technické vybavení:

1 spirometr MR DIAGNOSTIK+ - nově pořízen 2.9.

2 inhalátor PARI BOY

3 počítače s tiskárnou

4 bronchofibroskop IT 40+komplementy

5 videobronchoskop PENTAX

1 elektrochirurgická jednotka PSD-20

1 rotoped Kettler "GIRO-P"

1 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:

Bylo vyšetřeno a ošetřeno 4 905 pacientů, celkový počet bodů 2 654 046.

Celkový výnos za placené služby činí 28 865,- Kč.

Bylo provedeno 226 komplexních, 3 000 cílených a 1 331 kontrolních vyšetření. Vyšetřili jsme 1 800 pacientů spirometricky, navíc u 121 jsme provedli bronchodilatační test a u 42 zátěžový test. Bronchoskopicky jsme vyšetřili 86 pacientů, dále jsme provedli 128 pleurálních punkcí, 1 540 odběrů krve a 5 sput.

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, mykobakteriozu nebo koniomkobakteriozu 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 1 803 osob.

Počet dispensarizovaných pacientů s aktivní plicní a mimoplicní TBC jsou 2.

Počet dispensarizovaných osob pro netuberkulózní onemocnění dýchacího ústrojí je celkem 1 801.

Tabulka 25		Přehled dispensarizovaných osob						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet		
N1a	49	N1b	1						
N2	24	N3	172						
N4a	720	N4b	635	N4c	2	N4d	18		
N5	22	N6	1	N7	38	N8	3		
N9	11	N10	47						
RI	58	RII	0						

Kalmetizace: Bylo provedeno 24 tuberkulínových testů.

Stížnosti: Žádná nebyla evidována.

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 oddělení Uherské Hradiště
- Imunologická laboratoř Uherské Hradiště

- Masarykův onkologický ústav Brno
- Odborný léčebný ústav TBC a respiračních chorob Jevíčko
- Plicní oddělení Nemocnice Kyjov, p.o.
- Klinika nemocí plicních a tuberkulózy, FN Brno - Bohunice
- Nemocnice TGM, p.o. - 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

Personální zajištění:	3 farmaceuti	plný úvazek
	3 farmaceuti	částečný úvazek
	5 farmaceutických asistentů	plný úvazek
	3 sanitářky	plný úvazek
	14 celkem	13,00

Personální změny na pracovišti:

Bc. Kateřina Malániková nástup po rodičovské dovolené od 1.5. (úv.0,50) a od 1.9.(úv. 1,00)
sanitářka - mateřská dovolená

Postgraduální vzdělávání:

specializace – nemocniční lékárenství – 2 zaměstnanci, probíhá

specializace – klinický farmaceut – 1 zaměstnanec, - probíhá

Kontinuální vzdělávání:

Všichni zaměstnanci se účastní akcí v rámci kontinuálního celoživotního vzdělávání.

Investice v roce 2021: Nebyly žádné uskutečněny.

Nemocniční lékárna je zařízením lékárenské péče s odbornými pracovišti ve smyslu zákona a je nedílnou součástí nemocničního komplexu. V týmu složeném z farmaceutů, farmaceutických asistentů a sanitářů zajišťuje **komplexní lékárenskou 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 **pozastavení 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 medicínálního vzduchu v nemocnici dle platné legislativy.

Veřejná část nemocniční lékárny poskytuje na dvou pracovištích – v hlavní budově nemocnice a v budově plicního střediska - lékárenskou 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.

V průběhu celého roku se zaměstnanci lékárny podíleli na efektivním procesu testování a očkování Covid -19. Skladovali a následně ředili koncentrovaný roztok vakcín od výrobce na požadovaný objem a připravovali jednotlivé dávky pro očkování, jak v nemocnici, tak (od spuštění provozu 1.3., do doby ukončení 2.9.) v Očkovacím centru na Kulturním domě v Hodoníně, a to cca 600 až 700 dávek denně.

Výdej a prodej léčivých přípravků a SZM v tis. Kč

LÉKÁRNA	2019	2020	2021
Výdej na recepty	42 942	40 436	44 933
Přímý prodej	5 206	2 052	2 137
Výdej na poukazy	4 923	6 457	6 305
Výdej léků pro nemocnici	28 695	31 089	50 897
Výdej SZM pro nemocnici	53 999	70 435	82 096

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 zachycuje příjem a výdej uložených depozit pacientů a závazky z mezd zaměstnanců. 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 26		Náklady na telefonování v tis. Kč		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Náklady na telefonování v tis. Kč				
2018	178				
2019	206				
2020	213				
2021	192				

Zvýšení nákladů je způsobeno doznívajícím zvýšením tarifů od poskytovatele telefonních služeb pro všechny p. o. zřizovaných JmK, vybraného v průběhu roku 2018 (CEJIZA).

I.4.4. Údržba

Údržba nemocnice je zajišťována následujícím personálním vybavením:

- Dva provozní elektrikáři
- Instalatér (na 0,5 úvazku je vyčleněn na svoz laboratorních vzorků od soukromých lékařů)
- Zámečnick
- Zedník
- Malíř
- 2 topenáři
- Pracovník pro údržbu medicinálních plynů (současně mistr údržby)
- Obsluha plynových kotelen

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 27		Náklady na potraviny			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Náklady na potraviny	Pacienti	Zaměstnanci	Cizí	
2018	6 523	4 572	1 837	114	
2019	6 670	4 543	2 012	115	
2020	6 651	4 396	2 170	85	
2021	6 867	4 222	2 645		

Náklady na potraviny meziročně navýšily v segmentu zaměstnanců, což je dáno rozšířením nabídky a současně hrazeno zaměstnaneckým podílem úhrady. Při nákupech potravin využíváme e-aukci.

V současné době je možné si vybrat z nabídky 5 jídel 5 x týdně, v ostatní dny je výběr možný ze 3 jídel, z nichž je jedno jídlo dietní a také je možné si objednat minutkové jídlo, nebo salát jako hlavní pokrm.

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 se v poslední době zajišťují formou e-aukci. 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 28		Náklady na stravu a prádlo		
		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
		2019	2020	2021
Praní prádla - dodavatelsky				
Celkové náklady	Kč	3 202 575		
Vyprané množství	kg	117 794		
Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	27,18		
Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg			
Stravování ve vlastní režii				
Náklady na stravu pacientů				
Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	11 676 817	11 755 977	11 989 267
Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	58 503	50 477	50 814
Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pac.	Kč	199,59	232,9	235,94
z toho cena potravin včetně DPH	Kč	77,65	87,09	89,09
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	5 467 523	6 028 942	7 511 494
Obědy pro zaměstnance	ks	54 375	52 186	52 949
Obědy pro cizí strávníky	ks	4 749	3 313	2 406
Obědy pro vlastní důchodce	ks	4 256	2 800	2 107
Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	63 380	58 299	57 462
Náklady na 1 oběd celkem (bez DPH)	Kč	86,27	103,41	130,72
z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	33,56	38,67	46,04
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vl zař)	ks	68 000	68 000	68 000

I.4.6. Prádelna

Praní prádla zajišťuje firma CHRIŠTOF, 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 Chřištof. Nesystémové prádlo zůstává v majetku nemocnice Hodonín – deky, ubrusy, záclony, závěsy, molitany, zdravotní pomůcky a jiné. Nově přibylo 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 roztřídění 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 se navýšil počet vypraných mopů v letošním roce o více jak 70%. Určení zaměstnanci prádelny provádí 1x 3 měsíce (nebo dle potřeby) čištění kobercových rohoží s logem nemocnice.

Provoz prádelny byl mimo jiné rozšířen o vydání čistících prostředků, pytlů na prádlo a odpady, hygienických a kancelářských potřeb, doplňování hygienických návleků 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, kotelná, zahrada, dětské oddělení a JIP).

Tabulka 30			Prádelna	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Systémové prádlo bez DPH	Nesystémové prádlo bez DPH	Celkem bez DPH	
2021	3 476 633,00	1 152 173,0	4 628 806,00	

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 31		Spotřeba elektrické energie		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Spotřeba MWh	Cena Kč/MWh	Náklady v tis. Kč		
2018	1 672	2 192	3 665		
2019	1 689	2 938	4 961		
2020	1 242	3 311	4 112		
2021	1 715	2 512	4 307		

*V roce 2021 došlo k vrácení spotřeby el. energie na původní úroveň spotřeby. Došlo k nárůstu nákupních cen vlivem situace na burze.

I.5.2.2. Spotřeba plynu (náklady včetně DPH)

Tabulka 32		Spotřeba plynu		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Spotřeba plynu v m3	Cena za m3	Nákl na plyn v tis. Kč		
2018	334 367	9,93	3 320		
2019	318 342	13,05	4 154		
2020	331 139	10,58	3 503		
2021	328 066	8,15	2 675		

* Určité zvýšení spotřeby plynu v technických jednotkách je dáno klimatickými podmínkami. Přestože jsme měli nárůst spotřeby plynu, tak vlivem nižší jednotkové ceny za plyn, došlo k úspoře nákladů za plyn o 651 tis. Kč.

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

Tabulka 29		Spotřeba vody		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Spotřeba vody v m3	Cena za 1 m3	Náklady na vodu v tis. Kč		
2018	27 710	86,96	2 410		
2019	24 577	92,28	2 268		
2020	24 506	93,46	2 290		
2021	23 437	96,73	2 267		

*Spotřeba vody je v relaci s minulým rokem. Navýšení jednotkové ceny vody závisí na ceníku Vak Hodonín.

I.5.2.4. Produkce odpadů (náklady včetně DPH)

Tabulka 30		Zdravotní odpady		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Množství zdrav. odpadu v tunách			Náklady v tis. Kč	
2018	102			856	
2019	126			1126	
2020	134			1219	
2021	134			1726	

* Ke zvýšení množství zdravotního odpadu v roce 2021 došlo z důvodu vysoké produkce nebezpečného odpadu z COVIDu-19.

Tabulka 31		Tuhý komunální odpad		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Množství odpadu v tunách			Náklady v tis. Kč	
2018	46			247	
2019	51			251	
2020	67			252	
2021	51			329	

* Ke vyšší produkce dochází z nadálého provádění demoličních prací, a ostatního odpadu spojeného s pandemií.

I.5.2.5. Rozhlasové a televizní poplatky

Tabulka 32		Rozhlasové a televizní poplatky		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období			Náklady v tis. Kč		
2018			189		
2019			190		
2020			211		
2021			244		

* K navýšení poplatků došlo v souvislosti s pořízením nových TV přístrojů.

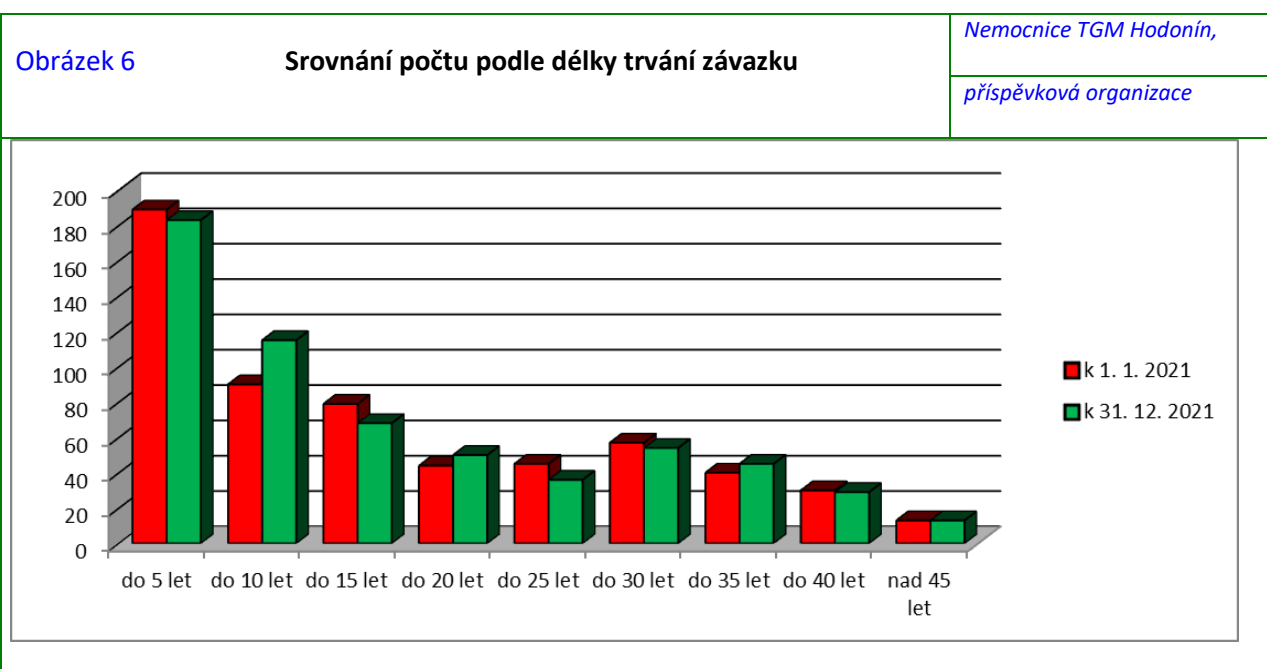
II. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V PERSONÁLNÍ OBLASTI

II.1. Zaměstnanci a mzdy

II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců

Struktura na počty zaměstnanců k 1.1.2021 a k 31. 12. 2021

Tabulka 33		Struktura a počty zaměstnanců			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
doba zaměstnání	k 1. 1. 2021	k 31. 12. 2021	k 1. 1. 2021	k 31. 12. 2021		
do 5 let	189	183	29,11%	32,20%		
do 10 let	90	115	15,89%	15,33%		
do 15 let	79	68	14,46%	13,46%		
do 20 let	44	50	8,57%	7,50%		
do 25 let	45	36	9,64%	7,67%		
do 30 let	57	54	8,39%	9,71%		
do 35 let	40	45	7,32%	6,81%		
do 40 let	30	29	4,46%	5,11%		
nad 45 let	13	13	2,14%	2,21%		



Tabulka 34

Věková struktura zaměstnanců k 31. 1.2 2021

Nemocnice TGM Hodonín,

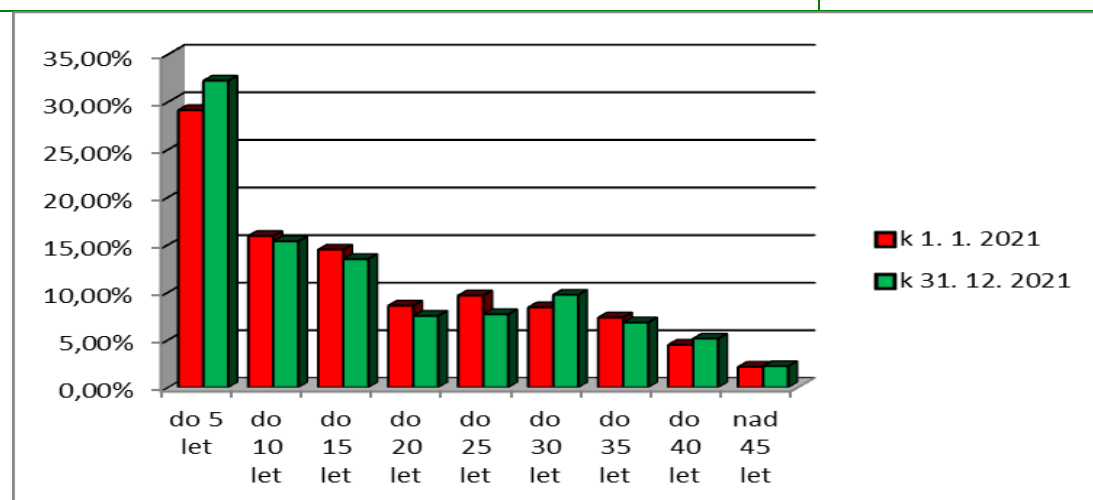
příspěvková organizace

Věk	k 31. 12. 2021	k 31. 12. 2021
do 24 let	36	3,06%
od 25 do 29 let	29	4,03%
od 30 do 34 let	45	7,41%
od 35 do 39 let	49	6,76%
od 40 do 44 let	62	10,47%
od 45 do 49 let	121	18,68%
od 50 do 54 let	111	17,39%
od 55 do 59 let	114	17,23%
od 60 let	108	14,98%

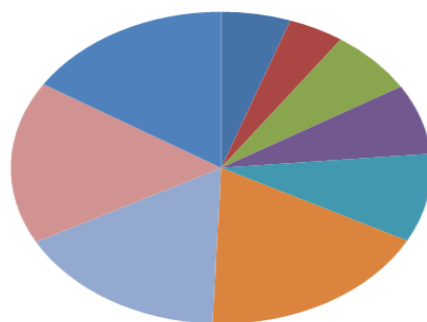
Obrázek 7 Srovnání procentuálního zastoupení zam. podle věku

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace



Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2021 k 31. 12. 2021



II.1.2. Vývoj stavu zaměstnanců podle kategorií

Tabulka 35	Přepočtené počty zaměstnanců 2018-2021	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace			
		2018	2019	2020	2021
Kategorie zaměstnanců					
lékaři	61,1	59,1	60,1	57,5	
farmaceuti	4,5	4,6	5	5	
vš.sestry a por.asistentky (§5, §6)	191	190,7	200,2	204,8	
ostatní zdrav. prac. nelékaři s odbornou způsobilostí (§7 - §21)	52,6	52,1	54	55,7	
zdrav.pracovníci nelékaři se spec. způsobilostí (§22 - §28)	18,1	20,8	22,7	22	
zdrav.pracovníci nelékaři pod odb. dohledem nebo přímým vedení (§29 - §42)	62,5	61,7	65,2	65,9	
jiní odb. prac. nelékaři s odb. způsobilostí (§43)	1	1	0	0	
THP	34,3	32,7	33	35,4	
dělníci a provoz. pracovníci	82,3	82,9	82	83,5	
CELKEM	507,4	505,4	522,2	529,8	

II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období

Obrázek 8	Nárůst platů a OON			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
	2019	2020	2021	
Mzdy celkem	221 311 417 Kč	262 630 816 Kč	303 198 475 Kč	
OON	33 653 804 Kč	35 663 888 Kč	41 097 789 Kč	

Nárůst platů a OON

	2019	2020	2021
Mzdy celkem	221 311 417 Kč	262 630 816 Kč	303 198 475 Kč
OON	33 653 804 Kč	35 663 888 Kč	41 097 789 Kč

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 a na mimořádné akce v naší nemocnici a zajištění chodu očkovacího centra.

Vyplacené odstupné: Odstupné nebylo v roce 2021 vyplaceno.

II.1.4. OON a průměrné mzdy

Ostatní osobní náklady (za rok 2021)		tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
			celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	39 572	212	143	57,28	47,20	
dohody o provedení práce	1 526	39	3	2,55	0,27	
vyplacené odstupné	0	0	0	0	0	

Tabulka 37

Mzdy a zaměstnanci

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2021		Stav k 31. 12. 2021		Ø přepočt. počet v roce 2021	přepočt.p očet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet					fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet
lékaři a zubní lékaři	67	57,62	67	57,93	57,49	1,27/11 tř. 14,49/12 tř. 3,65/13 tř. 38,08,45/14 tř.	8,5	77 454	9	9	11	9,48
farmaceuti	6	5	6	5	5	1,00/12 tř. 4,00/13 tř. 124,92/10 tř.	9,7	57 396	0	0	0	0
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	207	206,12	205	203,5	204,78	78,86/11 tř. 1,00/12 tř.	9,7	47 946	21	20,25	22	21
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	57	57	56	55,5	55,75	2,36/8 tř. 30,23/9 tř. 20,00/10 tř.	7,6	35 994	10	9	9	8,5
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	21	20,88	21	20,4	21,99	3,16/11 tř. 3,00/10 tř. 13,65/11 tř. 3,34/12 tř.	9,3	44 724	0	0	3	2,875
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	70	68	71	69	65,89	2,00/13 tř. 13,09/3 tř. 28,60/4 tř. 15,97/5 tř. 7,26/6 tř. 0,97/7 tř.	10,5	29 071	7	7	7	7
jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	0	0	0	0	0	0,00/10 tř.	0	0	0	0	0	0

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2021		Stav k 31. 12. 2021		Ø přepoč. počet v roce 2021	přepoč.p očet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet					fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet
THP	33	32,63	39	38,62	35,4	4,46/6 tř. 3,77/7 tř. 8,48/8 tř. 8,43/9 tř. 3,42/10 tř. 2,00/11 tř. 1,84/12 tř. 2,00/13 tř. 1,00/14 tř.	9,2	39 217	10	10	4	4
dělníci a provozní pracovníci	83	84	86	87	83,51	1,75/1 tř. 43,44/2 tř. 20,10/3 tř. 1,72/4 tř. 2,42/5 tř. 12,08/6 tř. 2,00/7 tř.	11,7	21 432	34	33,88	30	29,88

II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO

II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti

II.2.1.1. Výkaz pracovní neschopnosti

Tabulka 38	Výkaz pracovní neschopnosti	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Rok 2020	Rok 2021
Sledovaný ukazatel			
Počet pracovních úrazů /PÚ/ celkem	1 s PN, 3 bez PN	5 s PN, 3 bez PN	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro PÚ	19	253	
Průměrné procento pracovní neschopnosti pro PÚ	0,01%	0,13%	
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti na 1 PÚ	19 dnů	50,6 dnů	
Průměrný denní stav práce neschopných pro PÚ	0,05 zam.	0,69 zam.	
Průměrný počet zaměstnanců v organizaci	534,32 zam.	543,75 zam.	
Počet nově vzniklých nemocí z povolání	0	0	
Počet běžných onemocnění celkem (nemoc, NÚ)	515	323	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro nemoc aNÚ	18 628 dnů	18 004 dnů	
Počet pracovních neschopností celkem	515	329	
Počet prostonaných kalendářních dnů celkem	18 647 dnů	18 257 dnů	
Průměrné procento pracovní neschopnosti celkem	9,56%	9,19%	
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti celkem	36,21 dnů	55,5 dnů	
Průměrný denní stav práce neschopných celkem	51,09 zam.	50 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 2021 došlo v organizaci k 8 pracovním úrazům, z toho 5 bylo evidováno a registrováno, tzn., že nastala pracovní neschopnost delší jak 3 kalendářní dny. V organizaci nebyla evidována nemoc z povolání.

II.2.1.2. Odškodnění pracovních úrazů

Všechny úrazy byly organizací řádně odškodněny a následně refundovány zákonnou pojišťovnou zaměstnavatele, u posledních dvou pracovních úrazů pracovní neschopnost stále trvá a zaměstnanci jsou průběžně odškodňováni na náhradu ztráty výdělku.

Vyplacené finanční částky na odškodnění dle § 369 zákoníku práce:

- Ztráta na výdělku dle § 370, ZP	59 284,-Kč
- Bolestné a ztížení společenského uplatnění dle § 372, ZP	24 250,-Kč
- Účelně vynaložené náklady spojené s léčením dle § 373, ZP	1 130,-Kč
- Ztráta na výdělku po skončení pracovní neschopnosti dle § 371, ZP	0,-Kč
Celkem bylo vyplaceno	84 664,-Kč

Pojišťovně Kooperativa, a.s. bylo na povinném pojištění pro pracovní úrazy a nemoci z povolání v roce 2021 zapláceno na pojistném 1 472 400,-Kč. Všechny úrazy byly odškodněny v plné výši.

II.2.2. Činnosti v oblasti BOZP a PO

Během roku 2021 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 květen 2021 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 prověrky BOZP a kontroly PO na všech pracovištích organizace.

Dále byly v průběhu roku 2021 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 39 Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2021						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost	% S/UR (SR) ²⁾	Sestavený rozpočet - plán hospodaření	Upravený rozpočet - plán hospodaření	Skutečnost	% S/UR (SR) ²⁾
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	635 861	636 763	649 748	102,2				
3. stravné	1 856	1 856	1 842	99,2	270		262	97,2
4. regulační poplatky	1 220	1 250	1 026	84,1				
5. ošetrovné	2 330	2 330	4 051	173,9				
8. výnosy od ZP	630 455	631 327	642 829	102,0				
Výnosy z pronájmu					308		345	111,9
Výnosy za prodané zboží	49 535	49 535	48 879	98,7				
Výnosy z prodeje materiálu	295	295	77	26,0				
Použití fondů: 1. Fond investiční	2500	2500	0	0,0				
2. Fond rezervní	650	650	575	88,5				
5. Nekrytí investičního fondu								
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):	5 935	46 513	51 211	862,9				
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. Určení	1 000	1 000	1 000	100,0				
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	3 198	3 198	3 198	100,0				
4. výnosy z přijatých transferů ze SR - covid odměny		40 578	40 578					
5. výnosy z ostatních transferů	500	500	5 157	1031,4				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	1 237	1 237	1 278	103,3				
Jiné ostatní výnosy	11 457	11 457	13 263	115,8	75		66	87,6
Výnosy celkem	706 233	747 713	763 753	108,1	653	0	673	103,0
Spotřeba materiálu	131 554	131 554	161 611	122,8	112,50		4	3,4
Spotřeba energie celkem:	8 300	8 300	6 961	83,9	33,00		24	72,0
z toho: 1. elektrické energie	4 800	4 800	4 302	89,6	10,00		8	81,5
2. plynu	3 500	3 500	2 659	76,0	23,00		16	67,9
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	1 220	1 220	1 211	99,3	7,50		7	92,9
z toho: 1. voda	1 220	1 220	1 211	99,3	7,50		7	92,9
Prodané zboží	41 500	41 500	41 141	99,1				
Aktivace oběžného majetku	-7 000	-7 000	-7 668	109,5				
Opravy a udržování	2 940	2 940	4 624	157,3				
Cestovné	265	265	164	61,9				
Náklady na reprezentaci	150	150	89	59,4				
Ostatní služby	20 149	20 149	24 205	120,1	28,00		27	97,1
Osobní náklady celkem	478 569	520 049	466 735	97,5			32	
z toho: 1. platy zaměstnanců	308 419	338 173	303 307	98,3	25,00		23	93,1
3. OON	43 387	44 018	41 103	94,7				
3. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění (524)	119 614	129 945	114 670	95,9	8,50		8	92,6
jiné sociální pojištění (525)	1 150	1 150	1 472	128,0	0,50			0,0
4. zákonné sociální náklady (527)	5 999	6 763	6 183	103,1			0	
Odpisy dlouhodobého majetku	21 213	21 213	19 058	89,8	3,00		1	24,0
Prodaný materiál	530	530	122	23,1				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	5 541	5 541	4 852	87,6				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	28	28	19	66,2				
Finanční náklady	5	5	49	979,1				
Ostatní náklady	1 704	1 704	1 727	101,3				
Náklady celkem	706 668	748 148	724 900	102,6	218	0	94	43,1
Výsledek hospodaření před zdaněním	-435	-435	38 853	-8930,9	435	0	579	133,0
Daň z příjmů			264				4	
Výsledek hospodaření po zdanění			38 589				574	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění					0	-435	39 163	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost před zdaněním					0	-435	39 431	

III.0.2 Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti

Výnosy :

Účet 602 Tržby z prodeje služeb

Rozpočet 636 763 tis. Kč Skutečnost 649 748 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,0%

Plánovaný rozpočet byl překročen. Proti roku 2020 jsou tržby od ZP vyšší o 129 787 tis. Kč, což je zvýšení o 124,96 %. K tomuto nárůstu velmi významně přispěla úhrada za ošetřovací dny o covid pozitivní pacienty, úhrada za PCR testy, úhrada za antigenní testy od samoplátců.

Účet 604 Tržby z prodeje zboží

Rozpočet 49 535 tis. Kč Skutečnost 48 879 tis. Kč % plnění rozpočtu 98,7 %

Plánovaný rozpočet nebyl překročen a proti roku 2020 byly tržby za prodané zboží v lékárně pro veřejnost vyšší o 1 693 tis. Kč, což mělo pozitivní vliv na zvýšení marže, která významným způsobem pomáhá naší nemocnici vykrývat případné výpadky úhrad od zdravotních pojišťoven.

Účet 644 Tržby z prodeje materiálu

Rozpočet 295 tis. Kč Skutečnost 77 tis. Kč % plnění rozpočtu 26,0 %

Plánovaný rozpočet nebyl překročen a proti roku 2020 se nížil prodej krevních výrobků o 219 tis. Kč .

Účet 648 Použití fondu rezervního a investičního

Rozpočet 3 150 tis. Kč Skutečnost 575 tis. Kč % plnění rozpočtu 18,3 %

Plánovaný rozpočet nebyl překročen, proti roku 2020 se použití fondů snížilo o 2 747 tis Kč,

Účet 649 Jiné ostatní výnosy

Rozpočet 11 408 tis. Kč Skutečnost 12 780 tis. Kč % plnění rozpočtu 112,0 %

Plánovaný rozpočet byl mírně překročen. Proti roku 2020 došlo k snížení výnosů o 4 128 tis. Kč .

Účet 662 Úroky

Rozpočet 30 tis. Kč Skutečnost 472 tis. Kč % plnění rozpočtu 1572,0 %

Plánovaný rozpočet byl překročen, protože vlivem rostoucí inflace došlo také k výraznému navýšení úrokové sazby na běžném účtu. Proti roku 2020 došlo k navýšení o 279 tis. Kč.

Účet 672 Přijaté provozní dotace

Rozpočet 46 514 tis. Kč Skutečnost 51 211 tis. Kč % plnění rozpočtu 110,1 %

Plánovaný rozpočet byl překročen, proti roku 2020 došlo k navýšení o 4 922 tis. Kč. V roce 2020 nám od Jihomoravského kraje byl poskytnut příspěvek na provoz a na provoz očkovacího centra. Dále nám byl poskytnut příspěvek na opravu střechy kotelny a peněžní prostředky na náborové příspěvky lékařského personálu.

Kromě standardní dotace na provoz LSPP od JMK ve výši 3 198 tis. Kč. Pak naše nemocnice získala peníze z dotace na provoz dětské skupiny ve výši 936 tis. Kč, zaúčtovala zde časové rozlišení přijatých investičních transferů ve výši 1 278 tis. Kč, dále 595 tis. Kč od úřadu práce jako refundaci mezd pracovníků, které zaměstnala naše nemocnici v rámci podpory zaměstnanosti, a také jsme požádali dotaci pro zaměstnance za dobu nepřítomnosti v důsledku tornáda. Obdrželi jsme dotaci na rezidenční místa ve výši 473 tis. Kč. Z Ministerstva zdravotnictví jsme obdrželi dotaci ve výši 40 577

tis. Kč na vyplacení odměn pracovníkům za druhou vlnu epidemie a 325 tis. Kč za mimořádný dotační program pro poskytovatele lůžkové péče s cílem prevence negativních dopadů psychické a fyzické zátěže a obnovy psychických a fyzických sil pro pracovníky ve zdravotnictví v souvislosti s epidemií COVID-19.

Celkové výnosy hlavní činnosti :

Rozpočet 747 713 tis. Kč Skutečnost 763 753 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,1%

Skutečné výnosy z hlavní činnosti byly o 129 541 tis. Kč vyšší, než v roce 2020 především z titulu úhrady za kompenzaci za ošetrovací dny o covid pozitivní pacienty, vyšší zálohy od zdravotních pojišťoven na pokrytí 10 % navýšení platů zdravotnického personálu, úhrady za PCR testy a antigenní testy od samoplátců.

Náklady :

Účet 501 Spotřeba materiálu

Rozpočet 131 554 tis. Kč Skutečnost 161 611 tis. Kč % plnění rozpočtu 122,8 %

Celkově byla spotřeba materiálu proti roku 2020 o 31 196 tis. Kč vyšší. Vyšší náklady vykazala nemocnice u spotřeby medicínálního kyslíku + 1 234 tis. Kč, odběrových setů na PCR testy, antigenní testy + 11 781 tis. Kč, spotřeby stříkaček a jehel na očkování proti COVID 19 +1 496 tis. Kč, spotřeby kardiostimulátorů + 626 tis. Kč, spotřeby léků proti COVID 19 + 18 389 tis. Kč.

Účet 502 Spotřeba energie

Rozpočet 8 300 tis. Kč Skutečnost 6 962 tis. Kč % plnění rozpočtu 83,9 %

Nemocnice vynaložila na úhradu energie (el. energie a plyn) o 625 tis. Kč méně jako v roce 2020, nižší náklady byly ovlivněny nižší jednotkovou cenou za plyn.

Účet 503 Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek

Rozpočet 1 220 tis. Kč Skutečnost 1 211 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,3 %

Na tomto účtu je od roku 2012 sledována spotřeba vody. Proti roku 2020 jsme vynaložili na úhradu vody o 14 tis. Kč víc.

Účet 504 Prodané zboží

Rozpočet 41 500 tis. Kč Skutečnost 41 141 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,1 %

Viz. Komentář k účtu 604

Účet 507 Aktivace oběžného majetku

Rozpočet - 7 000 tis. Kč Skutečnost - 7 668 tis. Kč % plnění rozpočtu 109,5 %

Jedná se o aktivaci vyrobené krve. Proti roku 2020 došlo k vyšší výrobě o 805 tis. Kč

Účet 511 Opravy a udržování

Rozpočet 2 940 tis. Kč Skutečnost 4 624 tis. Kč % plnění rozpočtu 157,3 %

Náklady na nakupované opravy byly proti roku 2020 vyšší o 1 928 tis. Kč. Byly vynaloženy náklady na opravu střechy, která byla zničena vydatnými dešti, dala náklady na opravu vzduchotechniky, opravy výtahů, výměna automatických závor a náklady na opravu sanitek.

Účet 512 Cestovné

Rozpočet 265 tis. Kč Skutečnost 164 tis. Kč % plnění rozpočtu 61,9 %

Výdaje na cestovné byly proti roku 2020 vyšší o 22 tis. Kč.

Účet 513 Náklady na reprezentaci

Rozpočet 150 tis. Kč Skutečnost 89 tis. Kč % plnění rozpočtu 59,4 %

Rozpočet na rok 2020 nebyl překročen a náklady na reprezentaci proti roku 2020 byly vyšší o 47 tis. Kč.

Účet 518 Ostatní služby

Rozpočet 20 149 tis. Kč Skutečnost 24 205 tis. Kč % plnění rozpočtu 120,1 %

Náklady na ostatní služby byly proti roku 2020 vyšší o 4 264 tis. Kč. a to zejména z důvodu vyšší frekvence praní infekčního prádla +1 980 tis. Kč, vyšší náklady na odvoz infekčního odpadu +489 tis. Kč a dále byly vynaloženy náklady na provoz očkovacího centra + 121 tis. Kč, elektronické zasílání výsledků PCR testů + 340 tis. Kč, a nářer střechy + 357 tis. Kč.

Účet 521 Mzdové náklady

Rozpočet 382 191 tis. Kč Skutečnost 346 477 tis. Kč % plnění rozpočtu 90,7 %

Mzdové náklady nebyly překročeny. Proti roku 2020 bylo vyplaceno o 45 133 tis. Kč více, protože nemocnice realizovala navýšení tarifních platů zdravotnických pracovníků v souladu s nařízením vlády a dále byly vynaloženy mzdové prostředky na doplnění lékařů, pracovníků zajišťující provoz očkovacího centra.

Účet 524 Soc. a zdravotní pojištění

Rozpočet 129 945 tis. Kč Skutečnost 114 670 tis. Kč % plnění rozpočtu 88,2 %

Náklady navazující na čerpání mzdových nákladů.

Účet 525 Jiné sociální pojištění

Rozpočet 1 150 tis. Kč Skutečnost 1 472 tis. Kč % plnění rozpočtu 128,0 %

Na tomto účtu se od roku 2012 účtují náklady na pojištění zaměstnanců při pracovních úrazech (dříve účtováno na účtu 549). Proti roku 2020 zvýšení o 354 tis. Kč

Účet 527 Zákonné sociální náklady

Rozpočet 6 763 tis. Kč Skutečnost 6 183 tis. Kč % plnění rozpočtu 91,4 %

Proti roku 2020 byly náklady vyšší o 1 012 tis. Kč, protože v souvislosti se zvýšenými platy došlo k nárůstu tvorby FKSP o 775 tis. Kč, náklady na pracovní a ochranné pomůcky byly proti roku 2020 vyšší o 68 tis. Kč.

Účet 528 Jiné sociální náklady

Rozpočet neplánováno Skutečnost 325 tis. Kč % plnění rozpočtu

Na tomto účtu byl účtován benefit poskytnutý zdravotníkům na možnost rehabilitace za 1. Inu epidemie. Na tento benefit byla vypsána mimořádná dotace z Ministerstva zdravotnictví.

Účet 544 Prodaný materiál

Rozpočet 530 tis. Kč Skutečnost 122 tis. Kč % plnění rozpočtu 23,1 %

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

Účet 551 Odpisy dlouhodobého majetku

Rozpočet 21 213 tis. Kč Skutečnost 19 058 tis. Kč % plnění rozpočtu 89,8 %

Rozpočet byl dodržen, proti roku 2020 došlo k navýšení o 1 190 tis. Kč.

Účet 558 Náklady z drobného dlouhodobého majetku

Rozpočet 5 541 tis. Kč Skutečnost 4 852 tis. Kč % plnění rozpočtu 87,6 %

Proti roku 2020 došlo k nárůstu o 501 tis. Kč, zejména z důvodu nákupu nových počítačů a monitorů, nového nábytku do administrativních kanceláří.

Účet 531, 538, 541, 542, 547, 549, 557, 562, 563 Ostatní náklady

Rozpočet 1 737 tis. Kč Skutečnost 1 794 tis. Kč % plnění rozpočtu 103,28 %

Proti roku 2020 došlo ke snížení o 40 tis. Kč.

Celkové náklady hlavní činnost :

Rozpočet 748 148 tis. Kč Skutečnost 727 293 tis. Kč % plnění rozpočtu 97,2%

Rozpočet nebyl překročen. Proti roku 2020 vynaložila nemocnice na celkové náklady o 101 023 tis. Kč více, Především z důvodů nárůstu platů dle nařízení vlády, doplnění chybějícího personálu, navýšení personálu pro zajištění provozu očkovacího centra. Vyšší náklady vykazala nemocnice u spotřeby odběrových setů na PCR testy, spotřeby léků, spotřeby medicínálních plynů + 1 234 tis. Kč. Vyšší náklady na praní prádla + 1 980 tis. Kč, odvoz nebezpečného odpadu + 489 tis. Kč. Dále byly vynaloženy mimořádné náklady na opravu střechy, výtahů, vzduchotechniky.

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti před zdaněním

Rozpočet – 435 tis. Kč Skutečnost 36 460 tis. Kč Rozdíl + 36 025 tis. Kč

Daň z příjmu právnických osob 264 tis. Kč

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti po zdanění

Skutečnost + 36 196 tis. Kč

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

Celkové výnosy doplňkové činnosti :

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

Rozpočet 653 tis. Kč Skutečnost 673 tis. Kč % plnění rozpočtu 103,0 %

Proti roku 2020 byly výnosy doplňkové činnosti nižší o 16 tis. Kč zejména v důsledku nižšího počtu prodaných obědů a nižšího výnosu z pronájmu.

Náklady :

Účet 501 Spotřeba materiálu

Rozpočet 113 tis. Kč Skutečnost 4 tis. Kč % plnění rozpočtu 3,4 %

Rozpočet byl dodržen, proti roku 2020 byly náklady nižší o 83 tis. Kč (nižší počet prodaných obědů).

Účet 502, 503 Spotřeba energie

Rozpočet 41 tis. Kč Skutečnost 31 tis. Kč % plnění rozpočtu 75,6 %

Proti roku 2020 byly náklady na energii nižší o 4 tis. Kč.

Účet 518 Ostatní služby

Rozpočet 28 tis. Kč Skutečnost 27 tis. Kč % plnění rozpočtu 97,1 %

Rozpočet byl dodržen

Účet 521 Osobní náklady

Rozpočet 25 tis. Kč Skutečnost 23 tis. Kč % plnění rozpočtu 92,6 %

Jednalo se o náklady související s prací zahradníka- pěstování přísad pro prodej.

Účet 551 Odpisy dlouhodobého majetku

Rozpočet 3 tis. Kč Skutečnost 1 tis. Kč % plnění rozpočtu 24,0 %

Jedná se o poměrečný odpis budovy, který se používá k doplňkové činnosti

Celkové náklady doplňkové činnosti :

Rozpočet 218 tis. Kč Skutečnost 94 tis. Kč % plnění rozpočtu 43,1 %

Rozpočet nákladů na doplňkovou činnost byl dodržen. Proti roku 2020 byly náklady nižší o 55 tis. Kč.

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti před zdaněním

Rozpočet 435 tis. Kč Skutečnost 579 tis. Kč Rozdíl -144 tis. Kč

Daň z příjmu právnických osob 4 tis. Kč

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti po zdanění

Skutečnost 574 tis. Kč

III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o. v oblasti hospodaření v roce 2021 v tis. Kč

V roce 2021 došlo ke zvýšení celkových nákladů proti roku 2020 o 16,16 % což představuje nárůst o 101 232 tis. Kč. Toto zvýšení nákladů ovlivnilo zejména navýšení osobních nákladů, spotřeba odběrových setů na PCR, detekčních a izolačních kitů na PCR, vyšší spotřeba léků a medicínalní plynů. Vyšší náklady na mimořádné opravy střechy, výtahů, vzduchotechniky a praní prádla. Výnosy byly vyšší o 20,4% což představuje nárůst o 129 526 tis. Kč. Vyšší výnosy tvořila zejména úhrada za ošetrovací dny o covid pozitivní pacienty, úhrada PCR testů navýšená úhrada od zdravotních pojišťoven na pokrytí navýšení tarifních platů a vyšší výnosy za prodané zboží v lékárně pro veřejnost. Velmi také pomohly příspěvky od JMK na provoz nemocnice a provoz očkovacího centra. Nemocnice vytvořila kladný hospodářský výsledek a vzniklý přebytek po schválení navrhuje dát ve prospěch rezervního fondu.

Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2020

Pozitivní vliv:

1. Úhrada od ZP za ošetrovací dny za covid pozitivní pacienty	129 735
2. Vyšší výnos z dotací a příspěvků	4 922
3. Nižší jednotková cena za plyn	- 824
4. Vyšší výnos z marže prodeje léků a ZM v lékárně	163

Negativní vliv:

1. Navýšení osobních nákladů a vyplacení odměn	61 315
2. Vyšší náklady na odběrové sety, izolační a detekční kity na PCR	11 661
3. Vyšší spotřeba medicínalních plynů	1 233
4. Vyšší spotřeba léků	19 808
5. Vyšší náklady na opravy	2 110
6. Vyšší náklady na praní prádla	1 980
7. Vyšší odpisy dlouhodobého majetku	1 190
8. Náklady na drobný majetek	501

Výsledek hospodaření

a) před zdaněním

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost:	
Výnosy	763 753	673	
Náklady	727 293	94	
HV	36 460	579	
Hospodářský výsledek před zdaněním celkem			37 039
Daň z příjmu právnických osob k 31.12.2021			268

b) po zdanění

Hospodářský výsledek po zdanění za hlavní činnost	36 196
Hospodářský výsledek po zdanění za doplňkovou činnost	574
Hospodářský výsledek po zdanění celkem	36 770
Hospodářský výsledek k 31.12.2021	36 770
Ztráta z minulých let	0
Zůstatek hospodářského výsledku	36 770

* Nemocnice nemá k 31.12.2021 žádnou kumulovanou ztrátu, vzniklý přebytek nemocnice navrhuje zřízovateli dát ve prospěch rezervního fondu k využití pro další rozvoj lékařské a ošetrovatelské péče nemocnice.

III.1. Výnosy

III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti

Tabulka 40 Výnosy hlavní činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	
Výnosy z prodeje služeb	602		483 147	519 961	649 748	636 763	102,0	
Jiné ostatní výnosy-stravné		0305	1 123	1 270	1 308	1 300	100,6	
Stravné - výběrová strava		0306	8	3	1	10	13,8	
Tržby z nadstandardních pokojů		0308	210	166	93	150	62,3	
Výnosy - doprovod pacienta		0309	21	42	46	45	101,8	
Regulační poplatek - 30 Kč		0310	115	124	149	150	99,4	
Tržby od pojišťoven-cytostatika		032	687	744	943	735	128,2	
VZP-cytostatika		0320	375	404	526	400	131,4	
Voj. ZP cytostatika		0321	15	21	26	20	128,3	
ČPZP cytostatika		0322	71	124	127	120	105,9	
OZP cytostatika		0323	18	1	7	5	130,0	
MV ČR cytostatika		0325	114	130	186	130	142,9	
RBP cytostatika		0326	94	64	72	60	119,6	

Jiné ost. výnosy - stravné - příspěvek FKSP		0405	559	531	532	546	97,5		
Vyšetření - rozborů		0408	540	1 366	2 603	600	433,8	PCR a antigenní testy pro samoplátce	
Výnosy od pojišťoven-celkem dohadné položky		042	-6 637	-42 274	12 185	0			
VZP- dohadné položky		0420	-5 649	-22 253	21 905	0		neplánováno	
Voj. ZP dohadné položky		0421	383	656	-2 102	0		neplánováno	
ČPZP dohadné položky		0422	-1 072	-2 274	1 653	0		neplánováno	
OZP dohadné položky		0423	531	-776	-1 156	0		neplánováno	
Škoda - dohadné položky		0424	0	0	2	0		neplánováno	
MV ČR dohadné položky		0425	1 875	-9 567	4 119	0		neplánováno	
RBP dohadné položky		0426	-2 704	-8 059	-12 235	0		neplánováno	
Gynekologické výkony		0508	138	127	137	130	105,4		
Tržby z prodeje služeb-OOP		052	26 086	30 748	33 144	31 300	105,9		
VZP-ošetřovatelská lůžka		0520	17 702	19 618	21 606	19 950	108,3	Kompenzace za COVID	
		SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
				2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
Voj. ZP ošetřovatelská lůžka		0521	483	482	450	500	90,0		
ČPZP ošetřovatelská lůžka		0522	1 804	3 590	3 301	3 650	90,5		
OZP ošetřovatelská lůžka		0523	305	665	530	700	75,7		
MV ČR ošetřovatelská lůžka		0525	2 272	2 432	2 942	2 500	117,7	Kompenzace za COVID	
RBP ošetřovatelská lůžka		0526	3 520	3 961	4 316	4 000	107,9	Kompenzace za COVID	

Rehabilitační výkony	0608	717	481	467	700	66,8
Tržby akutní lůžkové péče	062	270 717	312 181	341 092	347 693	98,1
VZP - lůžková péče	0620	143 974	167 450	167 482	176 963	94,6
VoZP - lůžková péče	0621	6 680	7 463	11 382	10 236	111,2
ČPZP - lůžková péče	0622	27 578	33 417	37 650	37 920	99,3
OZP - lůžková péče	0623	7 557	6 366	12 835	11 157	115,0
Škoda - lůžková péče	0624	0	0	40	0	
MVČR - lůžková péče	0625	38 579	46 523	50 052	49 944	100,2
RBP - lůžková péče	0626	46 349	50 963	61 652	61 473	100,3
Vykony pro cizince	0708	234	170	219	225	97,3
Tržby akutní ambulantní péče	072	178 649	242 269	243 389	246 029	98,9
VZP - ambulantní péče	0720	89 494	124 504	122 852	123 000	99,9
VoZP - ambulantní péče	0721	4 978	6 294	5 137	6 100	84,2
ČPZP - ambulantní péče	0722	19 321	23 355	23 016	25 588	89,9
OZP - ambulantní péče	0723	3 658	4 946	4 508	4 995	90,2
Škoda - ambulantní péče	0724	13	6	41	6	686,0
MVČR - ambulantní péče	0725	27 518	41 028	42 419	41 000	103,5
RBP - ambulantní péče	0726	33 667	42 136	45 416	45 339	100,2
Přepravní výkony, parkovné	0800	459	404	450	450	100,0
Ostatní výkony	0909	34	23	36	30	118,8

Regulační poplatek - 90 Kč		0910	1 181	876	877	1 100	79,8	
Výnosy z minulých období		082	1 809	-34 923	3 032	0		
VZP-výnosy z minulých období		0820	-2 265	-17 111	-11 069	0		
Voj. ZP výnosy z minulých období		0821	445	-3 500	1 546	0		
ČPZP výnosy z minulých období		0822	33	-2 000	1 221	0		
OZP výnosy z minulých období		0823	85	-1 467	1 538	0		
Škoda - výnosy s minulých období		0824			1			
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
MV ČR výnosy z minulých období		0825	2 718	-4 845	-4 468	0		
RBP výnosy z minulých období		0826	793	-6 000	14 262	0		
Tržby od ZP za cizince		092	6 495	5 634	9 044	5 570	162,4	
VZP - cizinci		0920	5 185	4 598	6 988	4 500	155,3	
VoZP - cizinci		0921	64	26	86	30	287,6	
ČPZP - cizinci		0922	299	272	749	300	249,6	
OZP - cizinci		0923	20	14	50	20	247,9	
MVČR - cizinci		0925	181	211	380	200	189,8	
RBP - cizinci		0926	745	512	791	520	152,1	
Výnosy z prodaného zboží	604		49 408	47 186	48 879	49 535	98,7	
Výnosy za prodané zboží - osvob. (Slovensko)		0700	0	0	452	400		

Tržby za prodané zboží - ZM 10%		0710	6 151	6 722	8 698	9 070	95,9	
Tržby za prodané zboží - ZM 20%		0720	1 673	1 960	1 789	1 850		
Výnosy za prodané zboží - ZM 10%		0730	28	39	36	0		
Tržby za prodané zboží- léky 10%		0810	3 120	3 293	2 992	3 100		
Tržby za prodané zboží- léky 20%		0820	15	11	10	0		
Výnosy za prodané zboží- léky 10%		0830	37 826	34 520	34 182	34 500		
Bonusy k receptům		0931	15	0	23	0		
Signální výkony - 10 %		0940	566	634	688	600	114,7	
Signální výkony - 15 %		0950	14	7	9	15	58,9	
Jiné výnosy z vlastních výkonů	609		18	40	0	19	0,0	
Výnosy za klinické hodnocení léčiva		0301	18	40	0	19	0,0	
Výnosy z odepsaných pohledávek	643		9	11	10	0		
Výnosy z odepsané pohledávky		0300	9	11	10	0		
Výnosy z prodeje materiálu	644		284	295	77	295	26,0	
Výnosy z prodeje materiálu-krev		0300	284	295	77	295	26,0	Nižší prodej krve
Čerpání fondů	648		1 930	3 322	575	3 150	18,3	
Čerpání fondu oběžných aktiv - dary		0300	642	651	575	650	88,5	
Nekrytí investičního fondu		0400	1 288	2 671	0	2 500	0,0	
Čerpání - veřejná sbírka		0908	0	0	0	0		
Ostatní výnosy z činnosti	649		11 298	11 701	12 780	11 408	112,0	

Výnosy - náhrada škody		0301	3	3	2	0		
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
Inventurní přebytky (kromě DHM a DNHM)		0302	3	0	11	0		
Výnosy za pojistné události		0303	83	279	467	0		
Ostatní výnosy - organizování seminářů		0309	342	0	0	50	0,0	
Výnosy z účastnických poplatků		0310	43	0	0	20	0,0	
Bezplatné nabytí krve		0337	3 518	3 359	3 774	3 525	107,1	Vyšší spotřeba krve
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0371	101	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 10%		0372	0	627	1 359	1 300	104,6	
Jiné ostatní výnosy-20%		0373	217	1 201	197	300	65,6	
Výnosy od pojišťoven z min.let-osvobozeno		0374	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 15%		0375	1 485	497	7	100	7,4	
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0376	5 425	5 662	6 955	6 050	115,0	
Ostatní výnosy - dětská skupina		0500	63	25	44	63	69,4	
ostatní výnosy-DDHM zaúčtovaný na 602		0603	15	0	12	0		
ostatní výnosy		0800	0	47	0	0		
Ostatní výnosy - nedaňové		0990	1	0	-48	0		
Finanční výnosy						0		
Úroky	662		213	193	472	30	1 572,0	

Úroky		0300	213	193	472	30	1 572,0	Vyšší úročení na běžném účtu
Výnosy z nároků na prostředky státního rozpočtu	671		0	0	0	0		
Kurzové zisky			0	0	1	0		
Kurzové zisky			0	0	1	0		
Výnosy z nároků na prostředky rozpočtu ÚSC	672		4 718	46 289	51 211	46 514	110,1	
Přijaté dotace od ÚP		0450	234	189	595	200	297,4	
Přijaté neinvestiční dotace ze SR		0452	29	0	0	0		
Přijaté neinvestiční dotace ze SR - DS Beruška		0453	24	43	99	0		
Příspěvek na provoz účel.určený z rozp.JMK - LSPP		0520	2 563	2 906	3 198	3 198	100,0	
Přísp.na provoz účel.určený z JMK-ostatní		0540	0	41 411	44 704	41 578	107,5	
Přísp.na provoz účel.určený z JMK-rezid.místa		0550	427	99	473	100	472,5	
Výnosy z nároků na prostředky z USC-od ost.		0600	28	34	28	0		
Zúčt.čas.rozliš.transferu na pořízení DM-odpisy		0750	1 213	1 242	1 278	1 237	103,3	
Přijaté transfery ze zahraničí - EU - DS Beruška		0800	202	365	838	200	418,8	
Výnosy celkem:			551 026	628 998	763 753	747 713	102,1	

III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost

Tabulka 41 Výnosy doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	poznámka
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	
Výnosy v tis.Kč								
<i>Výnosy z vlastních výkonů a zboží</i>								
Výnosy z prodeje služeb	602		404	315	262	270	97,2	
Jiné ostatní výnosy - nájmy		0003	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-snížená sazba		0006	404	259	192	270	71,0	nižší prodej obědů
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-služby při pronájmu 21%		0203	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-10%		0206		56	71			
Výnosy z pronájmu	603		344	314	345	308	111,9	
Nebytové prostory nájmy-HČ		0001	190	173	177	175	101,2	
Vyúčtování Nár.tř.		0003	0	0	0	0		
Služby k nájmu nebytové prostory 15%		0011	51	39	-4	5		
Pronájem bytů		0013	0	0	0	0		

Služby k nájmu nebytové prostory 20%		0021	91	69	154	115	133,7	
Služby k nájmu bytů 15%		0023	0	0	0	0		
Nájemné - nájem svěř. majetku - osvobozeno		0025	13	12	12	13	92,3	
Výnosy z pronájmu - služby k nájmu nebytové prostory 10%		0031		21	5			
Ostatní výnosy						0		
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641		0	0	0	0		
Smluvní pokuty a penále-DČ		0029		0	0			
Výnosy z odepsané pohledávky - DČ		0000		0	0			
Ostatní výnosy z činnosti	649		84	60	66	75	87,6	
Jiné ostatní výnosy-hospodářská činnost-21%		0000	84	60	66	75	87,6	
Jiné ostatní výnosy-DČ-snížená 15%		0001	0	0	0	0		
Výnosy celkem:			832	688	673	653	103,0	

III.1.3. Doplnující komentář k výnosům

III.1.3.1. Nejvýznamnější rozdíly proti roku 2020 v tis. Kč

Úhrada za zdravotní péči od ZP	+ 129 735 tis. Kč	- úhrada za zdravotní péči
Tržba za prodej v lékárně	+ 1 693 tis. Kč	- vyšší prodej léků
Čerpání fondů	- 2 747 tis. Kč	- nižší čerpání fondů
Dotace úč. 672	+ 4 922 tis. Kč	- příspěvek na provoz nemocnice a očkovacího centra, vyšší dotace od ÚP

Celkové výnosy byly proti roku 2020 vyšší o 129 526 tis. Kč. Nejvýznamnějším pozitivním vlivem v oblasti výnosů byly vyšší úhrady od zdravotních pojišťoven za zdravotní péči, které musely pokrýt navýšení platů dle nařízení vlády a především úhrada za péči o covid pozitivní pacienty za jednotlivé ošetřovací dny, úhrada za PCR testy. Pozitivně působily vyšší výnosy za prodej léků v lékárně pro veřejnost. Negativně působilo nižší čerpání fondů. Pozitivním vlivem bylo také navýšení příspěvku a dotací o 4 922 Kč, kdy byly od Jihomoravského kraje přiděleny prostředky na provoz očkovacího centra, příspěvek na provoz, příspěvek na opravu střechy kotelny. Také byl využit dotační program od úřadu práce pro zaměstnance postižených tornádem.

III.1.3.2. Tržby od zdravotních pojišťoven

Tabulka 42 Tržby od ZP za poskytnutou zdravotní péči	Nemocnice TGM Hodonín,						
	příspěvková organizace						
Tržby za poskytnutou zdravotní péči od jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2021							
	VZP	ZPMV	OZP	VoZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	319 226	96 969	16 237	14 503	63 048	95 623	83
následná péče	21 606	2 942	530	450	3 301	4 316	0
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	340 832	99 911	16 767	14 953	66 349	99 939	83
regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb	27 855	10 041	923	234	4 858	18 521	1
regulace výkonů (krácení), snížení tržeb	26	344	19	1 186	44	428	0
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	368 661	109 608	17 671	14 001	71 163	118 032	84

III.1.3.3. Poskytnuté dotace od zřizovatele i jiné

Poskytnutá dotace zřizovatelem:

- dotace na LSPP	3 198 000
- dotace na rezidenční místa – sestry	472 517
- dotace na stabilizaci lékařského personálu	901 288
- dotace na provoz	1 000 000
- dotace na odměny za Covid	40 577 655
- dotace – lázně	325 100
- dotace – oprava kotelny	900 000
- dotace- očkovací centrum	1 000 000
Dotace od zřizovatele na provoz celkem	48 374 560
% z celkových výnosů =	6,53%

Poskytnutá dotace od Města Hodonína:

- Na bezplatné testování HIV	7 732
- Na opravu skleníku	20 000
Dotace Města Hodonín celkem	27 732

Poskytnutá dotace z Úřadu práce:

- Veřejně prospěšné práce uchazečů o zaměstnání	359 588
- Dotace „tornádo“	235 145
Dotace Úřadu práce celkem	594 733

Provozní dotace DS Beruška – MPSV**98 550****Provozní dotace DS Beruška – EU****837 675****Provozní dotace celkem****49 933 250****III.1.3.4. Regulační poplatky – stav k 31.12.2021**

Tabulka 43 Regulační poplatky		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Předpis:	Celkem
Poplatek Kč 30,-			149 063,00
Poplatek Kč 90,-			877 358,00
Předeepsáno celkem:			1 026 421,00
neuhrazeno v r. 2018			-28 080,00
neuhrazeno v r. 2019			-29 520,00
neuhrazeno v r. 2020			0
Skutečně vybráno:			968 821,00
Lékárna - signální výkony			
	-10%		688 377,63
	-15%		8 834,74
Skutečně vybráno:			697 212,37
Celkem vybráno			1 666 033,37

III.2. Náklady

III.2.1. Náklady hlavní činnosti

Tabulka 44 Náklady hlavní činnosti							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	
Spotřeba materiálu	501		109 110	124 202	161 611	131 554	122,8	
Spotřeba-nádobí		0310	73	29	72	75	96,5	
Spotřeba-ostatní drobný mat.		0311	4	45	0	4	0,3	
Spotřeba kancelářského materiálu		0320	594	625	639	600	106,6	
Spotřeba tiskopisů		0321	20	18	67	50	133,6	
Náklady na Risograph		0322	42	20	19	25	75,8	
Spotřeba Knih, časopisů		0325	20	22	30	25	119,2	
Spotřeba propagačního materiálu		0345			45			
Spotřeba-prádlo,oděv,obuv pro pacienty		0350	358	224	41	220	18,8	
Spotřeba-prádlo,oděv,obuv pro zaměst.		0351	408	358	242	250	97,0	
Spotřeba materiálu na úklid a čištění		0360	1 563	1 788	1 793	1 800	99,6	
Spotřeba materiálu-úklidová dezinfekce		0361	419	432	411	450	91,3	
Spotřeba pohonných a mazadel		0370	1 361	1 118	1 281	1 250	102,5	

spotřeba - autosoučástky + ND		0380	6	17	42	20	207,6		
Spotřeba - ND k PC		0381	570	619	555	600	92,6		
Spotřeba - elektro,radio,spoj.mat.		0382	149	124	150	150	100,0		
Spotřeba - instalační materiál		0383	238	200	102	120	84,7		
Spotřeba - ost.ND a různé součástky		0384	110	155	190	160	118,8		
Spotřeba -nářadí pro údržbu		0385	13	13	10	14	71,6		
Spotřeba - kyslík na svařování		0395	1	5	4	0			
Spotřeba potravin pro pacienty		0400	4 543	4 396	4 222	4 250	99,3		
Spotřeba potravin pro zaměstnance		0401	2 012	2 170	2 645	2 250	117,6		
Spotřeba potravin-pacienti-lékárna		0402	427	450	448	450	99,5		
Spotřeba plynu - zaměstnanci nápoje		0403	5	1	0	0			
Spotřeba medic. plynů-léky		0501	537	991	2 225	1 000	222,5	Vyšší spotřeba kyslíku	
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	10 288	11 204	11 841	11 200	105,7	Vyšší spotřeba krevních výrobků	
Spotřeba krve a krev. výrobků-expirace		0601	379	451	257	350	73,5		
		SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
				2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
Spotřeba materiálu-ZM		07	53 999	65 222	82 096	70 186	117,0		
Ostatní zdravotní prostředky		0700	17 318	25 850	28 214	27 500	102,6	Spotřeba ochranných pomůcek	
Obvazový materiál		0702	2 654	2 471	2 491	2 500	99,6		
Spotřeba ZM-Radiochemikálie a diagnostické soup.		0703	16 591	19 133	30 913	21 500	143,8	Kity na PCR testy a antigenní testy	

Spotřeba ZM - Odběrový systém		0704	932	1 422	2 190	1 986	110,3	
Spotřeba ZM - Desinfekce		0705	683	858	1 058	900	117,6	Vyšší spotřeba deziinfekce
Dialyzační roztoky a dialyzační krevní sety		0707	9 011	8 822	9 209	9 000	102,3	
Spotřeba ZM - Injekční technika		0708	2 126	2 305	3 033	2 300	131,9	spotřeba jehlí a stříkaček na očkování
Kardiostimulátory		0713	4 686	4 362	4 988	4 500	110,8	Vyšší počet výměn.kardiostimulátorů
Spotřeba léků		08	28 695	31 089	50 897	34 530	147,4	
Spotřeba léků - Ostatní léky		0800	17 695	20 155	38 544	23 480	164,2	
Spotřeba léků - beta-laktamová antibiot.-ATC JO1CR		0801	1 862	1 625	1 501	1 600	93,8	
Spotřeba léků - Heparinové přípravky-ATC B01AB		0802	2 452	2 483	3 057	2 600	117,6	
Spotřeba léků - Erytropoetiny-ATC B03XA		0803	3 065	3 396	3 191	3 200	99,7	
Spotřeba léků - Taxany ATC L01CD		0804	1 185	818	1 055	1 000	105,5	
Spotřeba léků - Roztoky-ovlivnění elektrol.rovnováhy		0806	833	817	901	850	105,9	
Spotřeba léků - Roztoky-parenterální výživa		0807	1 503	1 594	2 268	1 600	141,8	
Spotřeba léků - expirace		0898	101	200	380	200	190,1	
Spotřeba solí na úpravu vody HDS		0920	59	80	59	80	73,7	
DDHM do dolní hranice 3000,-Kč (od 500,-)		0931	346	526	257	300	85,5	
Spotřeba ostatního materiálu-		0950	301	632	488	500	97,6	
Spotřeba materiálu a ND ke zdravot.tech.a dok.		0952	805	1 031	159	250	63,4	
Spotřebované nákupy na seminář		0953	221	0	0	100	0,0	

Spotřeba - malířský materiál		0955	54	20	243	150	162,1	
Spotřeba - krejčovský a šicí materiál		0956	15	18	7	20	35,2	
Spotřeba - stavební materiál, dřevo		0957	49	41	63	50	125,4	
Spotřeba - zámečnický materiál		0958	13	13	11	15	71,7	
Spotřeba -nábytek		0960	2	3	0	0		
Spotřeba - zdravotní přístroje a nástroje		0970	410	52	0	60	0,0	
Spotřeba energie	502		9 081	7 587	6 962	8 300	83,9	
Spotřeba elektrické energie		0300	4 951	4 104	4 303	4 800	89,6	
Spotřeba plynu		0400	4 130	3 483	2 659	3 500	76,0	Nížší cena zemního plynu
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		1 206	1 197	1 211	1 220	99,3	
Spotřeba vody		0300	1 206	1 197	1 211	1 220	99,3	
Prodané zboží	504		41 447	39 610	41 141	41 500	99,1	
Zdravotnický materiál		0700	6 770	7 484	9 456	9 500	99,5	
Léky a léčivé přípravky		0800	34 677	32 126	31 685	32 000	99,0	
Aktivace oběžného majetku	507		-6 990	-6 863	-7 668	-7 000	109,5	
Aktivace oběž. majetku- aktivace krevních výrobků		0331	-6 990	-6 863	-7 668	-7 000	109,5	
Opravy a udržování	511		2 920	2 696	4 624	2 940	157,3	
Stavební opravy a udržování		0301	188	38	1 335	200	667,3	Oprava střechy kotelyn

Opravy automobilů		0302	441	309	531	350	151,8	Vyšší náklady na opravy sanitch vozů
Ostatní opravy přístrojů a zařízení		0303	991	596	1 186	850	139,6	Oprava výtahů, vzduchotechniky
Opravy hasících přístrojů, hydrantů		0307	61	0	0	60	0,0	
Opravy elektro - instalatérské		0308	8	0	55	10	546,0	
Opravy telefonů,mobilů		0309	0	5	0	0		
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0310	33	11	32	20	160,5	
Opravy přístr.a zdrav.zařiz.		0313	1 189	1 701	1 318	1 300	101,4	
Opravy a udržování - malířské práce		0330	0	0	120	100		
Opravy a udržování - ostatní		0340	10	36	47	50		
Cestovné	512		257	142	164	265	61,9	
Cestovné zaměstnanců		0300	192	81	99	200	49,7	
Cestovné dárců krve		0342	66	61	65	65	99,4	
Cestovné zahraniční		0600		0	0	0		
Náklady na reprezentaci	513		124	42	89	150	59,4	
Náklady na reprezentaci		0300	124	42	89	150	59,4	
Ostatní služby	518		17 646	19 941	24 205	20 149	120,1	
Náklady na poplatky za bankovní služby		0300	109	88	137	100	136,6	
Servis programu		0310	1 646	1 135	1 169	1 200	97,4	
Výkony spojů-pevné telefonní linky		0400	55	60	54	60	89,6	
Výkony spojů-mobilní telefonní linky		0410	151	154	138	145	95,3	

Automatizované zpracování dat-Internet		0420	86	86	86	86	100,0	
Poštovné, balné		0430	121	106	126	120	105,0	
Poplatky za rozhlas a televize		0440	190	211	244	210	116,0	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
Propagační a reklamní činnost		0500	7	4	0	10	0,0	
Kopírovací, knihařské, tiskařské a grafické služby		0510	13	0	1	10	10,6	
Kontrolní služby, technické prohlídky		0530	5 060	6 832	6 194	6 300	98,3	
Doprava		0600	11	25	13	20	66,2	
Stočné		0610	1 048	1 082	1 032	1 060	97,4	
Plnění charakteru TZ pod stanovenou hodnotu		0616	0	8	0	0		
Nájemné		0620	575	531	1 022	580	176,2	Pronájem za očkovací centrum
Pronájem lahví		0621	351	399	495	500	98,9	
Praní prádla,čištění		0710	3 203	3 556	5 536	3 600	153,8	Vyšší frekvence praní prádla
Hlídnání objektu		0730	414	430	447	430	104,0	
Měření emisí		0740	10	16	22	0		
Vývoz, uložení a likvidace odpadů		0750	1 326	1 500	1 990	1 500	132,6	Více infekčního odpadu
Kremační služby		0771	13	9	9	12	76,7	
Poradenské služby, odborná pomoc		0800	808	1 154	905	1 000	90,5	
DDNM do dolní hranice 3000		0860	28	9	43	25	171,6	

Dozimetrie		0870	49	50	46	50	91,2	
Archivace medicinských dat		0871	218	91	0	0		
Členské vklady a příspěvky		0872	25	36	26	30	87,4	
Poplatky správní		0873	4	1	2	5	48,0	
Poplatky za inzeráty		0876	70	10	111	50	222,3	
Čištění kanalizace		0877	54	11	84	55	153,5	
Rozbory vody		0879	31	33	38	31	121,5	
Zdravotní výkony prováděné cizími organizacemi		0880	628	405	357	0		
Renovace pásek, tonerů		0882	264	376	515	285	180,6	
Zhotovení razítek, klíčů, broušení nástrojů, grafika		0883	102	106	90	100	90,5	
Deratizace a desinfekce		0884	17	16	10	15	63,6	
Ostatní služby		0900	957	1 410	3 263	2 560	127,5	
Osobní náklady			348 188	407 844	468 803	520 049	90	
	521		256 129	301 344	346 477	382 191	90,7	
Mzdy a platy včetně odměn		0301	221 291	232 860	272 569	338 173	80,6	
Mzdy-OON		0302	33 654	35 212	40 473	44 018	91,9	
Náhrady mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	1 184	3 049	2 068	0		
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka

Mzdy - náhrada z izolaci		0304			131			
Mzdy - Příspěvek - stabilizace lékařského personálu		0402		574	901	0		
Příspěvek - odměny COVID 19		0403		29 197	29 705	0		
OON-COVID		0404		452	630	0		
Zákonné sociální pojištění	524		86 011	100 210	114 670	129 945	88,2	
Zákonné zdravotní pojištění		0310	23 007	24 255	28 412	34 397	82,6	
Zákonné sociální. pojištění		0320	63 004	65 767	76 146	95 548	79,7	
Zákonné sociální. pojištění - izolace		0321			-131			
Zákonné zdravotní pojištění - stabilizace lék. person.		0411		47	0	0		
Zákonné zdravotní pojištění - odměny COVID 19		0412		2 666	2 755	0		
Zákonné sociální. pojištění - stabilizace lékař.pers.		0421		129	0	0		
Zákonné sociální. pojištění - odměny COVID 19		0422		7 346	7 488	0		
Jiné sociální pojištění	525		1 036	1 118	1 472	1 150	128,0	
Náklady na povinné úrazové pojištění zaměstnanců		0301	1 036	1 118	1 472	1 150	128,0	
Zákonné sociální náklady	527		5 012	5 171	6 183	6 763	91,4	
Příděl FKSP		0301	4 450	4 718	5 493	6 223	88,3	
Ochran.osob.pomůcky(prac.obuv)-zaměstnanci		0304	169	81	149	120	124,2	

Zákonné soc.náklady - náklady na odbor.rozvojdod.		0307	393	372	542	420	129,0	
Jiné sociální náklady					325			
Jiné sociální náklady		0300			325			
Daň silniční	531		17	21	16	20	77,7	
Daň silniční		0330	17	21	16	20	77,7	
Jiné daně a poplatky	538		4	12	3	8	37,5	
Dálniční známky		0601	2	3	3	3	100,0	
Jiné daně a poplatky - poplatek za kolky			2	9	0	5	0,0	
Jiné pokuty a penále	542		35	1	0	0		
Ostatní pokuty a penále		0300	35	1	0	0		
Prodaný materiál	544		525	535	122	530	23,1	
Prodaný materiál		0300	525	535	122	530	23,1	Nížší prodej krve
Manka a škody	547		41	133	54	45	119,3	
Manka a škody		0300	41	133	54	45	119,3	
Ostatní náklady z činnosti	549		1 620	1 650	1 673	1 659	100,9	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka

Ostatní náklady z činnosti		0300	15	1	4	10	37,6	
Pojištění motorových vozidel		0302	212	235	208	260	79,9	
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	919	934	761	859	88,7	
Pojištění budov		0305	171	171	261	250	104,3	
Odškodnění, bolestné		0333	0	5	5	0		
Ostatní náklady - vypoř. odpočtu DPH koef.		0320			75			
Odměny a stravenky dárcům krve		0397	159	148	230	150	153,2	Vyšší počet dárců krve
Ostatní poplatky		0400	103	105	128	120	106,9	
Ostatní náklady		0800	42	48	1	10	14,2	
Odpisy dlouhodobého majetku	551		16 226	17 869	19 058	21 213	89,8	
Odpisy HDM-budovy a stavby		0301	4 765	4 808	4 872	4 948	98,5	
Odpisy nehm. inv.majetku		0302	65	62	104	65	158,9	
Odpisy HDM-zdravotní zařízení,přístroje		0332	8 254	9 367	10 273	10 600	96,9	
Odpisy HDM- ostatní		0333	3 142	3 631	3 809	5 600	68,0	
Náklady z odepsaných pohledávek	557		211	70	0	0		
Náklady z vyřazených pohledávek			183	43	0	0		
Odpisy nedobytných pohledávek		0377	28	27	0	0		
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		3 124	4 351	4 852	5 541	87,6	

DDHM - výpočetní technika		0300	251	405	923	1 150	80,2	
DDHM (od 3001,- do 40000.-vč.)- ostatní		0301	557	2 197	1 353	1 591	85,0	
DDHM do 40tis. - zdrav. přístř. a nástroje		0302	1 118	958	1 009	1 300	77,6	
DDHM -hospod.přístroje a nástroje		0303	57	43	160	50	320,6	Nákup nového sekacího stroje
DDHM -kuchyňské zařízení a nábytek		0304	1 142	724	1 301	1 350	96,4	
DDNM (od dolní hranice do 60tis.vč.) - výpoč.tech.		0310	0	24	107	100		
Úroky	562		54	6	17	5	337,8	
Úroky celkem hl.činnost		0300	54	6	17	5	337,8	
Kurzové ztráty	563		6	10	32	0		
Kurzové ztráty		0300	6	10	32	0		
Náklady celkem:			544 854	621 056	727 293	748 148	97,2	

III.2.2. Náklady doplňková činnost

Tabulka 45 Náklady doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	
			2019	2020	2021	2021	rozpočtu	poznámka
Spotřebované nákupy								
Spotřeba materiálu	501		118	87	4	113	3,4	
Spotřeba potravin pro zaměstnance-DČ		0001		0	0			
Spotřeba potravin pro cizí strážníky-DČ		0002	115	85	0	110	0,0	
Spotřeba ostatního materiálu-DČ		0250	2	3	4	3	152,2	
Spotřeba energie	502		34	29	24	33	72,0	
Spotřeba el. energie - DČ		0000	10	8	8	10	81,5	
Spotřeba plynu - DČ		0100	25	21	16	23	67,9	
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		7	6	7	8	92,9	
Spotřeba vody - DČ		0000	7	6	7	8	92,9	
Ostatní služby	518		27	27	27	28	97,1	
Stočné-HČ		0110	6	5	6	6	92,8	
Kontrolní služby, technické prohlídky-DČ		0130		0	0			
Vývoz, uložení a likvidace odpadů-DČ		0150	21	21	21	22	97,6	

Osobní náklady								
Mzdové náklady	521		20	0	23	25	93,1	
Mzdy - DČ		0001	20	0	23	25	93,1	
Zákonné sociální pojištění	524		7	0	8	9	92,6	
Zákonné zdravotní pojištění -DČ		0010	2	0	2	2	93,1	
Zákonné sociální pojištění - DČ		0020	5	0	6	6	92,4	
Příděl FKSP - DČ		0000	0	0	0	0,5	90,9	
Odpisy dlouhodobého majetku	551		3	0	1	3	24,0	
Odpisy HDM-ostatní - DČ		0000		0	0			
Odpisy budovy a stavby - DČ		0001	3	0	1	3	24,0	
Náklady celkem:			218	149	94	218	43,1	

III.2.3. Doplnující komentář k nákladům

III.2.3.1. Významné rozdíly proti skutečnosti roku 2020 v tis. Kč

Osobní náklady	+ 61 315 tis. Kč	- zvýšení platů dle nařízení vlády a vyššího počtu personálu
Spotřeba medicínálních plynů	+ 1 234 tis. Kč	- vyšší spotřeba medicínálních plynů
Náklady na prodané zboží	+ 1 530 tis. Kč	- vyšší prodej léků veř. lékárny
Spotřeba zdrav. materiálu	+ 11 661 tis. Kč	- vyšší spotř. kitů na PCR a více implantovaných kardiostimulátorů
Spotřeba léků	-+19 808 tis. Kč	- vyšší spotřeba léků
Opravy a udržování	+ 2 110 tis. Kč	- oprava střechy kotelny, patologie ostatních zařízení a sanitek
Praní prádla	+1 980 tis. Kč	- vyšší frekvence praní infekčního prádla
Náklady na energie	- 630 tis. Kč	- nižší jednotková cena zemního plynu
Odpisy dlouh. majetku	+1 190 tis. Kč	- vyšší odpisy dlouh. majetku
Náklady na drobný majetek	+ 501 tis. Kč	- vyšší nákup drob. majetku

Celkové navýšení nákladů proti roku 2020 o 101 232 tis. Kč nejvíce ovlivnilo navýšení osobních nákladů (z toho tvorba FKSP + 775 tis. Kč) způsobené jednak zvýšením tarifních platů zdravotnického personálu o 10 % dle nařízení vlády, doplnění chybějícího personálu a posílení personálu na očkovací centrum. V souvislosti s vyšším počtem hospitalizovaných pacientů s covid 19 potřebujících kyslík se zvýšila spotřeba medicínálního kyslíku. Dalším vlivem bylo zvýšení nákladů na prodané zboží v lékárně pro veřejnost, které však přineslo vyšší výnos z prodejní marže. Vyšší náklady na zdravotním materiálu byly způsobeny zejména nárůstem detekčních a izolačních kitů na PCR, nákupem antigenních testů, stříkaček a jehel na očkování proti COVID 19. V souvislosti s vyšším počtem provedených implantací kardiostimulátorů došlo k vyššímu nákupu kardiostimulátorů. V souvislosti s epidemickou situací došlo k výraznému navýšení léků proti COVID 19. V důsledku vydatných dešťů v letních měsících došlo k propadu střechy na staré kotelně, pod kterou je umístěna vakuová a kompresorová stanice, která je nezbytná k poskytování zdravotní péče a tak se musela provést kompletní oprava střechy, na kterou byla poskytnuta dotace od Jihomoravského kraje. Dále došlo k opravě patologie a byly vynaloženy vyšší náklady na opravy výtahů, vzduchotechniky stravovacího provozu, výměna automatických závor a dále zvýšené náklady na opravu sanitek. V souvislosti s epidemickou situací vzrostly náklady na praní prádla. Pozitivně působily nižší náklady na zemní plyn, kdy byla vysoutěžena nižší jednotková cena. S obměnou zdravotních přístrojů se nám zvýšily náklady na odpisování dlouhodobého majetku. Vyšší náklady na drobný majetek je spojen s nákupem nových počítačů a monitorů, nového nábytku do kanceláří administrativních pracovníků.

III.2.3.2. Nárůst platů a OON oproti předchozímu období

Navýšení platů je v souladu s Nařízením vlády č. 300/2019 Sb., v platné znění, kdy platy zdravotnickým pracovníkům byly navýšeny o 10%. 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.

Celkové navýšení platů proti roku 2020 činilo 18 890 000,- Kč a u ostatních osobních nákladů o 5 256 000,- Kč.

III.2.3.3. Popis významnějších oprav majetku včetně finančních částek

Tabulka 46		Popis významnějších oprav majetku		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Položka	Částka	Dodavatel	Poznámka	
oprava střechy kotelny	441 445,75	STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.	1)	
tesařské, klempířské práce- střecha kotelny	227 129,10	EURODACH s.r.o.	2)	
oprava kolonoskopu	160 242,00	Olympus	3)	
oprava gastrokopu	145 853,00	Olympus	4)	
zabezpečovací práce - patologie	144 716,00	VEOS Pospíšil s.r.o.	5)	
oprava výtahu	130 837,30	Skylift s.r.o.	6)	
oprava - výměna automatických závor	102 583,80	AS parking a.s.	7)	
oprava vzduchotechniky strav. provozu	88 103,00	Klimabott s.r.o.	8)	
oprava plicního ventilátoru	50 492,09	A.M.I. s.r.o.	9)	
oprava dialyzačního monitoru	43 511,84	Fresenius Medical Care - ČR, s.r.o.	10)	

Stručný komentář:

- 1) Oprava střechy bývalé kotelny poškozené průvodními jevy tornáda
- 2) Oprava střechy bývalé kotelny poškozené průvodními jevy tornáda
- 3) Poškození kolonoskopu způsobené neklidným pacientem
- 4) Poškození gastrokopu způsobené neklidným pacientem
- 5) Zabezpečení poškozené statiky budovy patologie
- 6) Oprava 20 let starého výtahu
- 7) Oprava závor
- 8) Oprava řídicího systému vzduchotechniky
- 9) Oprava plicního ventilátoru
- 10) Oprava dialyzačního monitoru

III.2.3.4. Seznam výběrových řízení

Tabulka 47

Výběrová řízení

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Oddělení	Název investice	částka v Kč	Dokončeno v roce 2021
administrativa	administrativa - parapety	66 843,00	ANO
gynekologie	EKG pro gynekologii	91 718,00	ANO
administrativa	administrativa - obklady a dlažba	91 939,00	ANO
sterilizace	Průběhová svářečka obalů CS	94 985,00	ANO
Výběrové řízení do 100 tis. Kč			
plicní	Spirometr pro TRN	100 841,40	ANO
údržba	soustruh	117 732,00	NE
DZS	Schodolez	119 000,00	ANO
	Zabezpečovací práce proti zatečení patologie	119 600,00	ANO
lékárna	Nábytek do přípravný cytostatik	140 200,00	NE
	PD demolice kotelny	153 670,00	ANO
chir. JIP	dávkovače pro chir. JIP (6ks)	173 531,42	ANO
chir. JIP	Infuzní technika pro chir. JIP (6ks pumpy)	174 252,90	ANO
interna/chirurgie	EKG pro internu a chirurgii	189 970,00	ANO
	Energetický audit	193 000,00	NE
int. JIP	Defibrilátor pro interní JIP	204 490,00	NE
dětské	Přístroj InBody dětské	206 910,00	ANO
administrativa	administrativa - obkladačské práce	236 208,00	ANO
dětské	pH metr s impedancí	243 936,00	ANO
	Oprava části krovu na hlavní budově, doplnění tepelné	249 894,00	ANO
administrativa	administrativa - protipožární nástřik	278 705,00	ANO
	Servis vzduchotechniky	288 156,66	ANO
administrativa	administrativa - zárubně a dveře	305 327,00	ANO
urgent	Urgent II - architektonická studie	312 180,00	ANO
OPS	Elektrokauter pro operační sály (2ks)	320 331,21	ANO
administrativa	administrativa - dodávka svítidel	325 806,05	ANO
	Demolice domku zahradníka	398 372,98	NE
	PD kompresorová stanice	417 600,00	NE
administrativa	administrativa - topení voda kanalizace	473 596,28	ANO
administrativa	administrativa - zlepšení akustických vlastností	486 785,60	ANO
administrativa	administrativa - PVC	488 205,00	ANO
administrativa	administrativa - lité podlahy	488 613,00	ANO
administrativa	administrativa - kazetové podhledy	494 520,00	ANO
administrativa	administrativa - elektromontáže	499 998,00	ANO
administrativa	administrativa - nábytek	553 357,20	ANO
DZS	Nákup osobního automobilu	553 400,00	ANO
administrativa	administrativa - elektromontáže materiál	572 015,31	ANO
administrativa	administrativa - sádkartonová konstrukce	588 119,00	ANO
administrativa	administrativa - bourání	594 485,00	ANO
mikrobiologie	Přístroje SaMag-12 (2ks)	598 950,00	ANO
OKB	Elektroforetický procesor	685 000,00	NE
	Poškozené venkovní žaluzie	705 301,00	NE
mikrobiologie	Real time PCR cycler	834 900,00	ANO
chir. JIP	Nákup digitálního ultrazvuku pro potřeby chirurgické JI	865 150,00	ANO
Výběrové řízení nad 100 tis. Kč do 1mil. Kč			
HTO	přístroj na šokové zmrazení krevní plazmy	1 119 794,50	ANO
DZS	Nákup sanitního vozu	1 364 033,00	NE
	Odvoz a likvidace zdravotnického odpadu	2 299 000,00	NE
	Výměna chladících jednotek	2 640 156,00	ANO
gastro	Dvoukomorová myčka flexibilních endoskopů	2 686 200,00	NE
	Odvoz a likvidace zdravotnického odpadu	9 421 231,80	NE
Výběrové řízení nad 1 mil. Kč			

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

V roce 2021 byla poskytnuta sleva:

- v rámci Rodinných pasů ve výši	79 343,- Kč
- v rámci Senior pasů ve výši	126 137,- Kč

III.3. Finanční majetek

Tabulka 48 Finanční majetek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Název účtu	Stav k 1.1.2021	Stav k 1.12.2021	
Komerční banka, a.s.			
Běžný - provozní	5 526 718,17	9 844 033,84	
Běžný - mzdový	1 065 056,49	4 632 920,71	
Investiční	24 237 769,31	17 186 805,11	
FKSP	2 637 476,90	2 262 247,46	
Celkem	33 467 020,87	33 926 007,12	
Unicredit Bank, a.s.			
Běžný - provozní	97 712 287,71	215 337 925,65	
Jiné běžné účty			
Depozitní účet u KB	171 090,50	84 019,50	
Účet u KB- Veřejná sbírka	61 209,00	306 910,00	
Účet u KB- Veřejná sbírka - tornádo	0	172 980,00	
Stav účtů celkem	131 411 608,08	249 827 842,27	
Bankovní účty - úvěrové			
Název	Stav k 1.1.2021	Stav k 1.12.2021	
Revolvingový úvěr na 10 mil.Kč	0	0	
Pokladna			
Název	Stav k 1.1.2021	Stav k 31.12.2021	
Pokladna	37 397,00	20 003,00	
Pokladna-depozitní	0	1500	
Ceniny	0	0	

* Byla zřízena veřejná sbírka na zdravotní přístroje, za rok 2021 byly shromážděny finanční prostředky ve výši 307 tis. Kč. Rovněž byla zřízena veřejná sbírka na pomoc zaměstnancům nemocnice po tornádu. Sběrka činí celkem 173 tis. Kč. Revolvingový úvěr, který má Nemocnice TGM zřízený u Komerční banky Hodonín, nebyl v roce 2021 čerpán.

V roce 2021 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 2022.

dotace – JMK izolátor	1050
dotace - JMK real timer PCR	5100
dotace - JMK patologie	4120
dotace - JMK vakuová stanice	449 500,00
dotace - JMK komp. stanice	1 000 000,00
dotace - JMK – chlad. jednotka ARO	904 208,23
dotace - JMK – elektroforet.procesor	828 850,00
dotace - Město Hodonín - sanitka	567 425,00
Celkem	3 760 252,23

III.4. Pohledávky, závazky

Pohledávky									
Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace									
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data	Celkem po	1-30 dnů po	31-60 dnů po	61-90 dnů po	91-180 dnů po	181-360 dnů po	nad 360 dnů po
		splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti	poplatnosti	splatnosti	splatnosti
3110003 - léčení cizinců	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3110011 - ostatní příjmy	1 045,00	939	106	91	2	11	0	0	2
3110012 - za výkony mimo pojišťovny	758	461	297	14	39	1	48	59	136
3110016 - za krev a krevní výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3110018 - za nájemné	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3110020 - stravování cizích strávníků	3	3	0	0	0	0	0	0	0
3110030 - VZP	30 229,00	30 229,00	0	0	0	0	0	0	0
3110031 - VoZP	2 459,00	2 459,00	0	0	0	0	0	0	0
3110032 - ČPZP	5 572,00	5 572,00	0	0	0	0	0	0	0
3110033 - OZP	1 438,00	1 438,00	0	0	0	0	0	0	0
3110034 - Škoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3110035 - ZPMV	7 993,00	7 993,00	0	0	0	0	0	0	0
3110037 - Revírní bratrská ZP	9 218,00	9 218,00	0	0	0	0	0	0	0
3110081 - služby při pronájmu	5	5	0	0	0	0	0	0	0
3110087 - za nájem z nebyt.prostor	57	1	56	0	0	0	0	0	56
314* - krátkodobé zálohy	129	129	0	0	0	0	0	0	0
315* - jiné pohledávky	242	242	0	0	0	0	0	0	0
335* - pohledávky za zaměstnanci	242	242	0	0	0	0	0	0	0
348* - pohledávky za místními vlád.instituc.	22 201,00	22 201,00	0	0	0	0	0	0	0
377* - ostatní krátkodobé pohledávky	79	79	0	0	0	0	0	0	0
381* - náklady příštích období	488	488	0	0	0	0	0	0	0
385* - příjmy příštích období	10	10	0	0	0	0	0	0	0
388* - dohadné účty aktivní	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	82 168,00	81 709,00	459	105	41	12	48	59	194

Tabulka 50

Závazky

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data	Celkem po	1-30 dnů po	31-60 dnů po	61-90 dnů	91-180 dnů	181-360 dnů	nad 360 dnů
		splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti	splatnosti
3210001 - neinvestiční dodavatelé	37 595,00	31 786,00	0	0	0	0	0	0	0
3210003 - investiční dodavatelé*	4 042,00	12 994,00	0	0	0	0	0	0	0
324* - přijaté zálohy	140	174	0	0	0	0	0	0	0
331* - zaměstnanci	191	101	0	0	0	0	0	0	0
333* - jiné závazky - mzdy	28 126,00	16 925,00	0	0	0	0	0	0	0
336* - sociální pojištění	10 338,00	6 385,00	0	0	0	0	0	0	0
337* - zdravotní pojištění	4 847,00	2 944,00	0	0	0	0	0	0	0
341* - daň z příjmů do splatnosti	268	5	0	0	0	0	0	0	0
342* - ostatní daně	4 008,00	3 151,00	0	0	0	0	0	0	0
374* - přijaté zálohy ze SR	5 689,00	996	0	0	0	0	0	0	0
378* - ostatní krátkodobé závazky	383	464	0	0	0	0	0	0	0
383* - výdaje příštích období	1	8	0	0	0	0	0	0	0
389*- dohadné účty pasivní	150 533,00	93 178,00	0	0	0	0	0	0	0
451* - dlouhodobý úvěr *	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* 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.

V roce 2021 nebyly odepsány žádné pohledávky.

Odepsané 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 2021 tento úvěr nebyl čerpán.

Závazky investičním dodavatelům jsou hrazeny včas.

Tabulka 51 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 52		Dotace a příspěvky			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
dotace / příspěvku	dotace / příspěvku	I / P	částka v Kč	částka v Kč	Komentář	
JMK Brno	provoz LSPP	P	3 198 000,00	3 198 000,00		
JMK Brno	stabilizace lékařského personálu	P	901 288,00	901 288,00		
JMK Brno	dotace na rezidenční místa sestry	P	472 517,00	472 517,00		
JMK Brno	dotace na provoz	P	1 000 000,00	1 000 000,00		
JMK Brno	odměny COVID	P	45 350 450,00	40 577 655,00	vratka v lednu 2022	
JMK Brno	lázně	P	664 000,00	325 100,00	vratka v lednu 2022	
JMK Brno	očkovací centrum	P	1 000 000,00	1 000 000,00		
JMK Brno	oprava kotelny	P	900 000,00	900 000,00		
Město Hodonín	dotace na bezplatné testování HIV	P	17 500,00	7 732,00	vratka v lednu 2022	
Město Hodonín	dotace na opravu skleníku	P	20 000,00	20 000,00		
Úřad práce Hodonín	veřejně prospěšné práce	P	359 588,00	359 588,00		
Úřad práce Hodonín	dotace "tornádo"	P	235 145,00	235 145,00		
MPSV	provozní dotace DS Beruška	P	98 550,00	98 550,00		
EU	provozní dotace DS Beruška	P	837 675,00	837 675,00		
Provozní dotace celkem			55 054 713,00	49 933 250,00		
JMK Brno	Reeal time PCR Cycler	I	840 000,00	834 900,00		
JMK Brno	Dodávka dvou izolátorů	I	600 000,00	598 950,00		
JMK Brno	rekonstrukce vzduchotechniky lékárny - 2. část	I	1 600 000,00	1 600 000,00		
JMK Brno	Výměna chladících jednotek	I	4 160 000,00	4 159 217,70		
JMK Brno	Zhotovení projektové dokumentace - patologie	I	280 000,00	275 880,00		
JMK Brno	Zhotovení PD - Kompresorová a vákuová stanice	I	510 000,00	60 500,00		
JMK Brno	Přístroj na šokové zmrazení krevní plazmy	I	1 090 000,00	1 090 000,00		
JMK Brno	Vákuová s kompresorová stanice	I	1 000 000,00	0	Přesun na rok 2022	
JMK Brno	Elektroforetický procesor	I	828 850,00	0	Přesun na rok 2022	
Město Hodonín	Nákup sanitního vozu- Město Hodonín/Dig. Ultrazvuk	I	1 000 000,00	432 575,00	Přesun na rok 2022	
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		
Investiční dotace celkem			11 998 850,00	9 142 022,70		

III.6. Investice

Tabulka 53 Investice 2021

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

Název akce	Dodavatel	Částka	Zdroj financování	Vl.prostředky	Dotace JMK	Dotace obce
Přístrojové						
Schodolez Antano Uniway	Zdeněk Reinhard Náhlík	119 000,00	Vlastní prostředky	119 000,00		
Motodlaha - Motomed letto2 N/R	Madisson s.r.o.	360 580,00	Vlastní prostředky	360 580,00		
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	91 718,00	Vlastní prostředky	91 718,00		
Směšovač 4x	DN FORMED Brno s.r.o.	264 956,00	Vlastní prostředky	264 956,00		
Ultrazvuk bezdrátový	ViaMed	132 858,00	Vlastní prostředky	132 858,00		
Izolátor nukleových kyselin	Biolife s.r.o.	299 475,00	Dotace JMK		299 475,00	
Izolátor nukleových kyselin	Biolife s.r.o.	299 475,00	Dotace JMK		299 475,00	
Monitor neinvazivní hemodynamický	Medsol s.r.o	407 366,00	Vlastní prostředky	407 366,00		
Jednotka elektrochirurgická	DN Formed Brno s.r.o.	160 155,00	Vlastní prostředky	160 155,00		
Jednotka elektrochirurgická	DN Formed Brno s.r.o.	160 155,00	Vlastní prostředky	160 155,00		
pH metr s impedanci - Digitrappher pH/Z Recorder	Imedex s.r.o.	243 936,00	Vlastní prostředky	243 936,00		
Real time PCR cycler	DYNEX TECHNOLOGIES s.r.o.	834 900,00	Dotace JMK		834 900,00	
Diagnostický přístroj InBody 370S	MedSystem s.r.o.	206 910,00	Vlastní prostředky	206 910,00		
Zmrazovač krevní plazmy	Trigon Plus s.r.o.	1 140 970,00	Dotace JMK Vlastní prostředky	50 970,00	1 090 000,00	
Spirometr PFT stik	MR Diagnostic s.r.o.	108 017,00	Vlastní prostředky	108 017,00		
Odsávačka MEDELA - hrudní sání	DN Formed Brno s.r.o.	81 313,00	Unis Computers, a.s., SKST Hodonín, z.s. MUNTERS Czech s.r.o.			81 313,00
Ultrazvuk Canon Xario 100G	AURA Medical s.r.o.	865 150,00	Dotace Město Hodonín, Dotace od obcí Dřívod s polečností	105 986,00		759 164,00
Systém monitorovací	Kalist AKL s.r.o.	80 803,00	Vlastní prostředky	80 803,00		
Monitor dialyzační	Fresenius Medical Care ČR s.r.o.	551 760,00	Vlastní prostředky	551 760,00		
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments	94 985,00	Vlastní prostředky	94 985,00		
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments	94 985,00	Vlastní prostředky	94 985,00		
Stavební						
Rekonstrukce RDG-projektová dokumentace	Více dodavatelů	268 426,94	Vlastní prostředky	268 426,94		
Rekonstrukce RDG-projektová dokumentace	Stav.firma Plus	18 513,00	Vlastní prostředky	18 513,00		
Vzduchotechnika - lékárný	Více dodavatelů	5 177 193,05	Dotace JMK , Vlastní prostředky	77 193,05	5 100 000,00	
Stavební úpravy HTO	Více dodavatelů	466 433,61	Vlastní prostředky	466 433,61		
Rekonstrukce provozního pavilonu	Více dodavatelů	7 370 958,09	Vlastní prostředky	7 370 958,09		
NIP	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o.	46 727,16	Vlastní prostředky	46 727,16		
Rekonstrukce vstupní rampy	Geprostav projekce s.r.o.	27 346,00	Vlastní prostředky	27 346,00		
Vytápění vrátnice	Více dodavatelů	101 165,83	Dotace JMK		101 165,83	
Urgentní příjem	Více dodavatelů	520 689,54	Vlastní prostředky	520 689,54		
Chladicí jednotka na OS	Klimabott s.r.o.,SIEMENS,s.r.o.,NetSys	4 347 818,65	Dotace JMK		4 347 818,65	
Údržba	Více dodavatelů	111 819,48	Vlastní prostředky	111 819,48		
Pavilon magnetické rezonance	Více dodavatelů	2 896 370,59	Vlastní prostředky	2 665 260,59		
Nová patologie	Stavební firma PLUS, s.r.o.	275 880,00	Dotace JMK		275 880,00	
Demolice staré kotelny	Geprostav projekce s.r.o.	143 990,00	Vlastní prostředky	143 990,00		
Rekonstrukce kanceláře pro odbory	MYVA Plus, s.r.o.	24 845,45	Vlastní prostředky	24 845,45		
Bytový dům pro zdrav. personál	PROST Hodonín, s.r.o.	82 280,00	Vlastní prostředky	82 280,00		
Vákuová stanice	Město Hodonín, Stavební firma Plus	545 000,00	Vlastní prostředky	61 000,00		
Výměna chladicích jednotek ARO	Klimabott s.r.o.,SIEMENS,s.r.o.,NetSys	4 159 217,70	Dotace JMK		4 159 217,70	
Urgentní příjem II.	Plus Projekt	373 890,00	Vlastní prostředky			
Ostatní						
studie stěhování hlavní budova	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o.	215 040,00	vlastní prostředky	215 040,00		
tavička	Cetkovský	20 000,00	vlastní prostředky	20 000,00		
VAPR - pálení	Cetkovský	35 000,00	vlastní prostředky	35 000,00		
Nemocniční informační systém pro Nemocnici TGM Hodonín	Wallet, s.r.o., RPA Tender, s.r.o., STAPRO s.r.o.	9 331 205,40	Vlastní prostředky, Dotace JMK	148 205,00	9 183 000,00	
Zařízení vyvolávací CALL 209V	Chromčák Luboš	218 085,00	Vlastní prostředky	218 085,00		
Software stravovací Kredit (kuchyně)	ANETE spol. s.r.o.	23 450,00	Vlastní prostředky	23 450,00		
Kabel optický páteřní rozvod HDS, HTO (technické zhodnocení)	Unis Computers	260 678,00	Vlastní prostředky	260 678,00		
Svářečka obalu Hawo HM850 DC-V	Steripak s.r.o.	94 985,00	Vlastní prostředky	94 985,00		
Traktor sekací	SYNPRO, s.r.o.	137 819,00	Vlastní prostředky	137 819,00		
Bezúplatný převod						
Komunikace - panely	MND	498 653,00	bezúplatný převod			
Automobil osobní Škoda Superb	JMK	583 783,00	bezúplatný převod			
Celkem	x	44 976 730,49	x	16 041 080,91	25 690 932,18	840 477,00

Komentář k investicím

Přístrojové investice

Schodolez Antano Uniway
Motodlaha - Motomed letto2 N/R
EKG Nihon Kohden ECG – 2350
Směšovač 4x
Ultrazvuk bezdrátový
2x Izolátor nukleových kyselin
Monitor neinvazivní hemodynamický
2x Jednotka elektrochirurgická
PH metr s impedancí - Digitrapper pH/Z Rec
Real time PCR cycler
Diagnostický přístroj InBody 370S
Zmrazovač krevní plazmy
Spirometr PFT stik
Odsávačka MEDELA - hrudní sání
Ultrazvuk Canon Xario 100G
Systém monitorovací
Monitor dialyzační
2x EKG Nihon Kohden ECG – 2350

Vybavení převozních sanitek
Vybavení ARO
Obměna starší techniky
Vybavení ARO
Vybavení chirurgické JIP
Vybavení mikrobiologické laboratoře
Vybavení mikrobiologické laboratoře
Vybavení operačních sálů
Vybavení dětského oddělení
Analyzátor metoda PCR Mikrobiologie
Vybavení dětského oddělení
Obměna techniky Hematologie
Vybavení plicního oddělení
Vybavení interní JIP
Vybavení chirurgické JIP
Vybavení hematologické laboratoře
Obměna vybavení Hemodialýzy
Obměna starší techniky na Interně

Stavební investice

Demolice staré kotelny
Bytový dům pro zdrav. Personál
Výměna chladících jednotek ARO

Projektová dokumentace na demolici staré kotelny
Studie proveditelnosti bytového domu
Obměna zdroje chladu pro vzduchotechniku ARO

Ostatní investice

Nemocniční informační systém
Zařízení vyvolávací CALL 209V
Software stravovací Kredit (kuchyně)
Kabel optický páteřní rozvod HDS, HTO
Svářečka obalu Hawo HM850 DC-V
Traktor sekací

Dokončení instalace NIS
Vybavení chirurgické ambulance
Obměna stravovacího systému po ukončení podpory
Doplnění obměny optické páteřní sítě
Obměna vybavení centrální sterilizace
Nákup traktoru pro údržbu parku

IV. AUTOPROVOZ

K 31.12.2021 disponovala DZS 12 sanitními vozidly, 11 referentskými a 13 zaměstnanci. Vozidla DZS NTGM Hodonín ujela celkem 484 473 km a spotřebovala celkem 39 869,30 litrů pohonných hmot.

V uplynulém roce 2021 bylo v plném provozu 12 sanitních vozidel. Z toho je momentálně vozidlo 1B1 2111 využíváno jako vozidlo náhradní. Sanitní vozidla ujela v tomto roce 402 504 km a spotřebovala 34 119 litrů PHM. Vozidlo RZ: 6B9 6458 bylo v březnu 2021 předáno specializované firmě k ekologické likvidaci. V současné době je vozidlo RZ: 1B1 2111 vyřazeno z provozu a je požádáno na radě Jmk o schválení jeho ekologické likvidace. Vozidlo má najeto 600196 km, je poškozeno a jeho oprava je nerentabilní.

Referentských vozidel bylo v provozu celkem 7. Vozidlo RZ: 1B1 1900 bylo vyřazeno z provozu a nahrazeno vozidlem Škoda- Superb pořízeného v rámci nabídkového šetření Jmk. Vozidla RZ: 2B9 9108, 1B5 3519 a 8B9 7211 byla předána specializované firmě k jejich ekologické likvidaci. Taktéž bylo předáno k ekologické likvidaci vozidlo RZ: 1B1 1900, které bylo v roce 2021 vyřazeno. U všech vozidel byla ekologická likvidace schválena radou Jmk, která je zřizovatelem NTGM Hodonín

Referentská vozidla ujela v roce 2021 celkem 81 969 km a spotřebovala 5 750,3 litrů PHM.

Na opravy a nákupy bylo vynaloženo celkem 650 058,- Kč, zvýšení nákladů na opravy vozidel bylo zapříčiněno velkou opravou vozidla 1BU 3331 (190 302,- Kč),apostupným stárnutím vozového parku NTGM Hodonín a zvýšenou potřebou oprav vozidel.

V červnu roku 2021 se DZS NTGM Hodonín velkou měrou podílela na zvládnutí mimořádné události, jak při samotném tornádu, tak následně při převozu klientů poškozeného S-Centra Hodonín do zdravotnických zařízení po celém jihomoravském kraji.



Tabulka 54

Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2021

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2021 DZS 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	44 958,00	3 746,00	8,33	35 869,00	5447	41316	2017
1BP 2222 VW 2,0 TD	34 621,00	2 865,00	8,28	3 025,00	17258	20283	2017
1 B1 2111 VW 2,5 TDI	Vyřazeno				200	200	2002
1BP 2000 VW 2,0 TD	46 383,00	3 613,00	7,79	9 214,00	19648	28862	2017
8B7 9888 VW 2,0 TD	31 379,00	2 816,00	8,97	21 307,00	5608	26915	2015
8B4 9922 VW 2,0 TD	34 507,00	3 100,00	8,98	26 156,00	6591	32747	2013
8B7 8888 VW 2,0 TD	39 848,00	3 583,00	8,99	40 229,00	16674	56903	2014
1BM 8666 VW 2,0 TD	32 269,00	2 742,00	8,5	22 725,00	10110	32835	2016
1BM 7777 VW 2,0 TD	32 822,00	2 787,00	8,49	16 125,00	6121	22246	2016
1BU 3330 VW 2.0 TD	31 044,00	2 647,00	8,53	19 274,00	19738	39012	2019
1BU 3331 VW 2.0 TD	34 738,00	3 082,00	8,87	205 670,00	14690	220360	2019
2BL 4442 VW 2.0 TD	39 935,00	3 138,00	7,86	4 511,00	17167	21678	2020
6B9 6458 VW 2,5 TD							
8B9 7211 Fabia	Vyřazeno						
1B5 3519 Fabia	Vyřazeno					0	2003
2B9 9108 Fabia	Vyřazeno					0	2004
1B1 6624 Fabia	20 749,00	1 450,00	6,99	34 011,00	10073	44084	2003
1B5 3518 Fabia	17 527,00	1 093,00	6,24	16 593,00	4564	21157	2003
1B1 1900 Octavie	3 174,00	213	6,71		1414	1414	2001
8B1 5655 Octavie	7 808,00	491	6,29		5763	5763	2011
1BU 4466 Octavie	14 163,00	788	5,56	24 676,00	3000	27676	2020
BKH 1222 Ford	7 809,00	832,3	10,66		2390	2390	1999
5B3 9317 Citroen	4 691,00	416	8,87		1167	1167	2008
5B6 6548 Superb	6 048,00	467	7,72		3050	3050	2012
celkem sanitky	402 504,00	34 119,00	8,48	404 105,00	139252	543357	
celkem ostatní	81 969,00	5 750,30	7,02	75 280,00	31421	106701	
Suma celkem	484 473,00	39 869,30	8,23	479 385,00	170673	650058	

V. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM

V.1. Rozdělení majetku dle kategorií

Tabulka 55		Rozdělení majetku		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Účet	Název účtu	Počáteční stav	Přírůstek	Úbytek	Konečný stav
130001	DNM - software	18 058 399,00	9 354 655,00	0	27 413 054,00
180001	DDNM	1 094 974,00	106 515,00	0	1 201 489,00
180003	DNM - vlastní majetek	23 500,00	0	0	23 500,00
210201	DHM - budovy pro služby obyvatelstvu	428205132,00	11 058 788,00	0	439 263 920,00
210301	DHM - jiné nebytové domy a nebyt.jednotky	966 120,00	0	0	966 120,00
210401	DHM – kom. a veřejné osvětlení, silnice, mosty	10 574 176,00	498 653,00	0	11 072 829,00
210501	DHM - jiné inženýrské sítě	15 859 135,00	0	0	15 859 135,00
210601	DHM - ostatní stavby	8 118 295,00	0	0	8 118 295,00
220001	DHM - dopravní prostředky	22 359 141,00	721 602,00	2 272 100,00	20 808 643,00
220101	DHM - energetické a hnací stroje	16 146 996,00	0	0	16 146 996,00
220201	DHM - nábytek	862 075,00	0	10 210,00	851 865,00
220203	DHM - nábytek - vlastní	143 000,00	0	0	143 000,00
220301	DHM - kancelářská technika	19 902 714,00	260 678,00	0	20 163 392,00
220303	DHM - kancelářská technika - vlastní majetek	237 934,00	0	0	237 934,00
220401	DHM - pracovní stroje	4 713 253,00	0	60 774,00	4 652 479,00
220501	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení	4 259 027,00	337 085,00	64 231,00	4 531 881,00
220503	DHM - přístroje a zvl.tech. zařízení - vlastní m.	216 984,00	0	0	216 984,00
220701	DHM - zdravotnické přístroje	167439981,00	6 494 139,00	11532637,00	162 401 483,00
220703	DHM - zdravotnické přístroje - vlastní majetek	2 121 773,00	81 313,00	0	2 203 086,00
280001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	17 716 466,00	1 505 352,00	243 805,00	18 978 013,00
280003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	3 388 380,00	0	64 734,00	3 323 646,00
280011	DDHM - lékárna	53 631,00	0	0	53 631,00
280021	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje	11 946 877,00	1 063 383,00	278 910,00	12 731 350,00
280023	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje - vlastní majetek	434 546,00	39 325,00	0	473 871,00
280031	DDHM - hospodářské potřeby	741 122,00	172 365,00	13 017,00	900 470,00
280033	DDHM - hospodářské potřeby - vlastní majetek	3 232,00	0	0	3 232,00
280041	DDHM - kuchyňské potřeby	1 253 435,00	38 659,00	27 091,00	1 265 003,00
280043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní majetek	144 002,00	0	0	144 002,00
280051	DDHM - ostatní	9 105 086,00	934 246,00	312 78,00	9 727 254,00
280053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	179 816,00	0	0	179 816,00
280071	DDHM - výpočetní technika	7 642 965,00	1 061 318,00	1 238 039,00	7 466 244,00
280073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek	496 142,00	0	120 534,00	375 608,00
310401	Pozemky - zastavěná plocha	2 025 732,00	0	0	2 025 732,00
310501	Pozemky - ostatní pozemky	30 482,00	0	0	30 482,00
320301	Umělecká díla	492 385,00	0	0	492 385,00
410000	Pořízení nedokončeného DNM	9 143 897,40	210 757,80	9 354 655,20	0
420000	Pořízení DHM - stavby	6 231 379,36	15 899 759,54	10617355,26	11 513 783,64
420510	Pořízení DHM - přístroje, strojní	187 858,00	6 413 281,05	6 546 139,05	55 000,00
420520	Pořízení DHM - projektová dokumentace	704 429,00	4 338 037,19	441 432,00	4 601 034,19
420530	Pořízení DHM - ostatní	0	764 893,45	764 893,45	0
	Celkem	793 224 471,76	61 354 805,03	43 962 634,96	810 616 641,83

V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období

1.1.2021 do 31.12.2021 na účtech 012,013,021,022,031

Tabulka 56		Nově zařazený majetek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Evidenční číslo	Název majetku	Pořizovací cena	Způsob pořízení	
HMHo0000544	Monitor dialyzační	551 760,00	Nákup	
HMHo0000543	EKG Nihon Kohden ECG - 2350	94 985,00	Nákup	
HMHo0000542	EKG Nihon Kohden ECG - 2350	94 985,00	Nákup	
HMHo0000541	Systém monitorovací	80 803,00	Nákup	
HMHo0000540	Ultrazvuk Canon Xario 100G	865 150,00	Dotace Město Hodonín, dotace od obcí, dary společností, vlastní prostředky	
HMHo0000539	Odsávačka MEDELA - hrudní sání	81 313,00	Unis Computers, a.s., SKST Hodonín, z.s, MUNTERS Czech s.r.o.	
HMHo0000538	Spirometr PFT stik	108 017,00	Nákup	
HMHo0000537	Zmrazovač krevní plazmy	1 140 970,00	Investiční příspěvek JMK , vlastní prostředky	
HMHo0000536	Diagnostický přístroj InBody 370S	206 910,00	Nákup	
HMHo0000535	Automobil osobní Škoda Superb, 8B66548	583 783,00	Bezúplatný převod	
HMHo0000534	Traktor sekací	137 819,00	Nákup	
HMHo0000533	Real time PCR cycler	834 900,00	Investiční příspěvek JMK	
HMHo0000532	Svářečka obalu Hawo HM850 DC-V	94 985,00	Nákup	
HMHo0000531	pH metr s impedancí - Digitrapper pH/Z Recorder	243 936,00	Nákup	
HMHo0000530	Jednotka elektrochirurgická	160 155,00	Nákup	
HMHo0000529	Jednotka elektrochirurgická	160 155,00	Nákup	
HMHo0000528	Monitor neinvazivní hemodynamický	407 366,00	Nákup	
HMHo0000527	Izolátor nukleových kyselin	299 475,00	Investiční příspěvek JMK	
HMHo0000526	Izolátor nukleových kyselin	299 475,00	Investiční příspěvek JMK	
HMHo0000525	Ultrazvuk bezdrátový 2v1	132 858,00	Nákup	
HMHo0000524	EKG Nihon Kohden ECG - 2350	91 718,00	Nákup	
HMHo0000523	Motodlaha - Motomed letto2 N/R	360 580,00	Nákup	
HMHo0000522	Schodolez Antano Uniway	119 000,00	Nákup	
HMHo0000521	Zařízení vyvolávací CALL 209V	218 085,00	Nákup	
HMHo0000520	Směšovač	66 239,00	Nákup	
HMHo0000519	Směšovač	66 239,00	Nákup	
HMHo0000518	Směšovač	66 239,00	Nákup	
HMHo0000517	Směšovač	66 239,00	Nákup	
NMHo0000007	Software stravovací Kredit (kuchyně)	23 450,00	Zvýšení	
NMHo0000008	Software NIS a LIS - STAPRO	9 331 205,00	Investiční příspěvek JMK , vlastní prostředky	
1331600	Budova garáže a dílny - Rekonstrukce zázemí údržby	111 819,00	Technické zhodnocení	
1331800	Budova hlavní 2731 - Rekonstrukce RDG	286 940,00	Technické zhodnocení	
1331900	Budova vrátnice (LSPP) -	101 166,00	Investiční příspěvek JMK	
1333700	Budova pavilon ambulantní S002	46 727,00	Technické zhodnocení	
1333700	Budova pavilon ambulantní S002 -	5 177 193,00	Investiční příspěvek JMK , vlastní prostředky	
1335400	Komunikace panely	498 653,00	Bezúplatný převod	
1359800	Budova hematologicko-transfúzní oddělení a dialyzačního střediska	466 434,00	Technické zhodnocení	
1427400	Kabel optický páteřní rozvod HDS, HTO	260 678,00	Technické zhodnocení	
1449800	Budova pavilon chirurgický S001 - Chladicí jednotka na Operační sály	4 347 819,00	Investiční příspěvek JMK	
1449800	Budova pavilon chirurgický S001 - Urgetní příjem	520 690,00	Nákup	
Celkem	x	28 806 913,00	x	

V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období

od 1.1.2021 do 31.12.2021 a účtech 012,013,021,022,031

Tabulka 57		Vyřazený majetek		Nemocnice TGM Hodonín,	
				příspěvková organizace	
Evidenční číslo	Název majetku	Datum vyřazení	Pořizovací cena		
1265500	Stěna bytová DH340	26.05.2021	10 210,00		
1297200	Přístroj narkotizační N7	31.05.2021	58 123,00		
1300600	Odstředivka T23	31.05.2021	13 021,00		
1349300	Přístroj narkotizační Anenmat N8	31.05.2021	60 559,00		
1391100	Lehátko masážní Lemam II.D	31.05.2021	19 065,00		
1416100	Oxymetr pulsní Nellcor N180	23.03.2021	55 028,00		
1429200	Monitor modulární M1166/A64	04.06.2021	536 019,00		
1429300	Monitor modulární M1166/A64	04.06.2021	536 019,00		
1429400	Monitor modulární M1166/A64	04.06.2021	536 020,00		
1434800	Lůžko elektrické	26.07.2021	26 741,00		
1435700	Přístroj dýchací Elvent 1	31.05.2021	56 235,00		
1436000	Stroj žací motorový	26.05.2021	60 774,00		
1444500	Systém anesteziologický Drager B Cato	23.03.2021	2 104 278,00		
1445100	Monitor modulární HP Viridia 26C	04.06.2021	1 096 295,00		
1445400	Monitor modulární HP Viridia M3	04.06.2021	309 429,00		
1446000	Matrace antidekubitní, čerpadlo	23.03.2021	52 860,00		
1450400	Systém radiografický Proteus XR	15.07.2021	1 965 562,00		
1453400	Pumpa injekční TE171	04.06.2021	44 874,00		
1455600	RTG pojízdný WMX	20.04.2021	787 290,00		
1456100	Lůžko ošetřovací	23.03.2021	46 845,00		
1456300	Lůžko ošetřovací	23.03.2021	46 845,00		
HMHo0000009	Pumpa injekční Terumo	04.06.2021	41 895,00		
HMHo0000014	Generátor elektrochirurgický ES350	04.06.2021	237 083,00		
HMHo0000049	Stroj kopírovací digitální UtaxCD1116	04.08.2021	64 231,00		
HMHo0000051	Macerátor Vernacare 2020	31.05.2021	136 500,00		
HMHo0000052	Jednotka elektrochirurgická pálení	04.06.2021	53 317,00		
HMHo0000085	Defibrilátor M4735A	26.07.2021	174 031,00		
HMHo0000101	Osmometr Fiske 210	31.05.2021	151 510,00		
HMHo0000103	Macerátor Vernacare 750	23.03.2021	74 992,00		
HMHo0000107	Analyzátor Hitachi 902E	23.03.2021	1 365 000,00		
HMHo0000114	Chladnička skříň LTH HG1000 GPS	31.05.2021	40 924,00		
HMHo0000115	EKG Suzuken Cardico 1210	18.06.2021	92 557,00		
HMHo0000126	Jednotka elektrochirurgická emed ES350	15.07.2021	321 932,00		
HMHo0000144	Traktor zahradní TM40 15,5 HD	11.08.2021	70 370,00		
HMHo0000171	Automobil sanitní VW T4 6B9 6458 p.Soldán	23.03.2021	1 450 122,00		
HMHo0000198	Vana ošetř.koupací vč.sedadla-z OOP	30.08.2021	275 578,00		
HMHo0000244	EKG Schiller Cardiovit AT-2 plus	31.05.2021	78 660,00		
HMHo0000287	Automobil osobní Škoda Fabia 8B9 7211 AQW	14.06.2021	370 778,00		
HMHo0000348	Automobil osobní Škoda Fabia 1B5 3519	14.06.2021	380 830,00		
Celkem	x	x	13 802 402,00		

V.4. Pozemky

Seznam pozemků				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Číslo parcely	Druh pozemku	Výměra	Číslo vl.listu	Účetní cena
St.2698/1	zast.pl. a nádv.	4633 m ²	2644	649 748
St.2698/2	zast.pl. a nádv.	616 m ²	2644	92 400
St.2698/3	zast.pl. a nádv.	102 m ²	2644	15 300
St.2698/4	zast.pl. a nádv.	811 m ²	2644	121 650
St.2698/5	zast.pl. a nádv.	481 m ²	2644	51 503
St.2699/	zast.pl. a nádv.	2415 m ²	2644	368 700
St.2700/	zast.pl. a nádv.	208 m ²	2644	31 200
St.2704/	zast.pl. a nádv.	167 m ²	2644	25 050
St.2705/	zast.pl. a nádv.	1072 m ²	2644	160 800
St.2706/	zast.pl. a nádv.	252 m ²	2644	37 800
St.3691/	zast.pl. a nádv.	136 m ²	2644	20 400
St.3692/	zast.pl. a nádv.	200 m ²	2644	30 000
St.3693/	zast.pl. a nádv.	398 m ²	2644	62 100
St.3694/	zast.pl. a nádv.	510 m ²	2644	76 500
St.4982/	zast.pl. a nádv.	115 m ²	2644	17 250
St.5865/	zast.pl. a nádv.	35 m ²	2644	5 250
St.5871/	zast.pl. a nádv.	42 m ²	2644	6 300
St.7480/	zast.pl. a nádv.	450 m ²	2644	113 250
St.7632/	zast.pl. a nádv.	846 m ²	2644	126 450
St. 8854	zast.pl. a nádv.	906 m ²	2644	14 081
1732/13	ostatní plocha	7308 m ²	2644	29 787
1732/52	ostatní plocha	65 m ²	2644	695
celkem	x	x	x	2 056 214

V.5. Komentář k účtu 042

Tabulka 59		Přehled rozpracovaných investic na účtu 042		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Název akce		Částka	
Studie stěhování hlavní budova					
Geprostav	dislokace oddělení		215040		
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka		55000		
Rekonstrukce provozního pavilonu					
Stavební firma PLUS s.r.o.	zpracování projektové dokumentace		467 665,00		
Geprostav	studie stěhování budovy		47 957,00		
A1servis CZ, s.r.o.	Dodávka a montáž - protipožární nástřik		278 705,00		
PPG Deco Czech	Investice - materiál - malířský (provozní pavilon)		1 350,00		
PRO-DOMA	Investice - materiál - stavební (provozní pavilon)		1 684,00		
Ing. Horvík Jaroslav	Investice - technický dozor - rekonstrukce provozního pavilonu		15 000,00		
Stanislav Hromek	sádkartony		588 119,00		
Michna - Elektromontáže	Investice - dodávka materiálu na zakázku - Administrativa elektro		572 016,00		
VEOS Pospíšil s.r.o.	Investice - elektromontážní práce - "Administrativa"		349 262,00		
Ing. Horvík Jaroslav	Investice - technický dozor - rekonstrukce provozního pavilonu		80 000,00		
Jiří Drlík	Investice - dodávka a montáž izolace na akci "Administrativa - sádkartony"		589 012,00		
Dana Megová	Investice - Administrativa - zpracování návrhu interiérů		21 127,00		
VEOS Pospíšil s.r.o.	montážní práce		86 955,00		
Břevo Trust, a.s.	bezpečnosti dveře		11 000,00		
Branislav Pecha	montážní práce		573 052,00		
Radek Damborský	Investice - bourací a stavební práce - administrativní budova		594 485,00		
Vacutec Keramika s.r.o.	Investice - obklady "Administrativa"		92 446,00		
Okna Morávek	Dodávka a montáž parametrů		66 843,00		
Repos	zhotovení litých podlah - administrativní budova		604 525,00		
Dřevo Trust	Investice - dveře administrativa		12 747,00		
ZLOMEK	Investice - dveře (administrativa)		323 975,00		
VEOS Pospíšil s.r.o.	Investice - elektromontážní práce		168 778,00		
Vacutec Keramika s.r.o.	Investice - obklad - administrativa		21 271,00		
Luboš nedvídek	Investice - podlahářské práce - administrativa		285 812,00		
Podlahy Blažek s.r.o	Investice - dodávka a pokládka podlahové krytiny - administrativní budova		592 998,00		
ARGOS ELEKTRO a.s.	Investice - světla - administrativa		325 806,07		
Tomáš Kosík	Investice - dodávka a montáž minerálního podhledu		598 369,00		
Rekonstrukce vstupní rampy					
Geprostav projekce s.r.o.	projektová dokumentace + vypracování rozpočtu		27 346,00		
Pavilon magnetické rezonance					
Ateliér Velehradský, s.r.o.	Projektová dokumentace a výkon autorského dozoru pro stavbu		2 635 374,00		
Klee Consulting s.r.o.	konzultační služby - 7/2021 "Pavilon magnetické rezonance "		29 887,00		
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 - Urgentní příjem a pavilon zobrazovacích metod		143 990,00		
Nová patologie					
Stavební firma PLUS, s.r.o.	Dokumentace odstranění stavby, Projektová dokumentace pro s		275 880,00		
Demolice staré kotelny					
Geprostav projekce s.r.o.	Investice - projektová dokumentace - Demolice kotelny		143 990,00		
Rekonstrukce kanceláře pro odbory					
MYVA Plus, s.r.o.	Materiál instal. +boiler+sprch.kout		24 846,00		
Bytový dům pro zdrav. personál					
PROST Hodonín, s.r.o.	Investice -vypracování studie "Bytový dům pro zdrav. personál"		82 280,00		
Vákuová stanice					
Město Hodonín	Investice - právní poplatek - odstranění stavby - zahradní domek		500,00		
Stavební firma Plus, s.r.o.	Investice - projektová dokumentace - "Demolice RD p.č. 2704 Ho		544 500,00		
Výměna chladících jednotek ARO					
Klimabott s.r.o.	Investice - výměna chladících jednotek		4 159 218,00		
Urgentní příjem II.					
Plus Projekt	Investice - zpracování investičního záměru s architektonickou st		373 890,00		
Celkem	x		16 169 820,00		

Komentář k účtu 042

Studie stěhování hlavní budova

nerealizováno z důvodu nedostatku financí, určeno k odpisu

Administrace VŘ na tavičku a VAPR

Nerealizováno, určeno k odpisu

Rekonstrukce provozního pavilonu

Adaptace prostor 1. podlaží provozního pavilonu na kanceláře, sklady a technické místnosti

Rekonstrukce vstupní rampy

Projektová dokumentace na opravu poškozené vstupní

Pavilon magnetické rezonance

Projektová dokumentace na nový pavilon projektové dokumentace

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

Bytový dům pro zdravotnický personál

Studie proveditelnosti záměru výstavby bytového domu v místě současného plicního oddělení

Vakuová stanice

Projektová dokumentace pro vybudování nové vakuové a kompresorové stanice jako náhrady za stanici ve staré poškozené kotelně určené k demolici.

Výměna chladicích jednotek ARO

Výměna zastaralého zdroje chladu pro centrální vzduchotechniku oddělení

Urgentní příjem II.

Zpracování investičního záměru a studie proveditelnosti pro vybudování Urgentního příjmu

V.6. Přehled platných nájemních smluv

Tabulka 60		Nájemní smlouvy		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Poř. číslo	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy	
1	Sunny Foods	nájem nebytových prostor	od 25.5.2015 doba neurčitá	
2	MUDr. Růžička	nájem nebytových prostor, nájem	na dobu neurčitou	
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	Delikomat Modřice	nájem nebytových prostor	na dobu neurčitou	

V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM

Tabulka 61		Nákup a vyřazení DDHM a ODHM		Nemocnice TGM Hodonín,	
				příspěvková organizace	
NÁKUP					
Účet	Název účtu	Pořizovací cena			
280 001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	1 505 352,00			
280 021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	1 063 383,00			
280 023	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje - vlastní	39 325,00			
280 031	DDHM - hospodářské potřeby	172 365,00			
280 041	DDHM - kuchyňské potřeby	38 659,00			
280 051	DDHM - ostatní	934 246,00			
280 071	DDHM - výpočetní technika	1 061 318,00			
	DDHM: 028 ***1	4 775 323,00			
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	39 325,00			
Celkem nakoupený DDHM v roce 2021		4 814 648,00			
VYŘAZENÍ					
Účet	Název účtu	Pořizovací cena			
280 001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	243 805,00			
280 003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	64 734,00			
280 021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	278 910,00			
280 031	DDHM - hospodářské potřeby	13 017,00			
280 041	DDHM - kuchyňské potřeby	27 091,00			
280 051	DDHM - ostatní	312 078,00			
280 071	DDHM - výpočetní technika	1 238 039,00			
280 073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek	120 534,00			
	DDHM: 028 ***1	2 112 940,00			
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	185 268,00			
Celkem vyřazený DDHM v roce 2021		2 298 208,00			
NÁKUP					
Účet	Název účtu	Pořizovací cena			
9 010 001	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek	42 899,00			
9 020 001	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč	250 970,00			
9 020 003	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč - vlastní majetek	11 940,00			
	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek: 901 0001	42 899,00			
	ODHM: 902 0001	250 970,00			
	ODHM vlastní majetek: 902 0003	11 940,00			
Celkem nakoupený ODHM v roce 2021		305 809,00			
VYŘAZENÍ					
Účet	Název účtu	Pořizovací cena			
9 020 001	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč	461 548,00			
9 020 003	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč - vlastní majetek	26 871,00			
	ODHM: 902 0001	461 548,00			
	ODHM: 902 0003	26 871,00			
Celkem vyřazený DDHM v roce 2021		488 419,00			

V.8. Bezúplatně převedený majetek

V roce 2021 byly bezúplatně převedeny panely na komunikaci pod číslem 1335400 v hodnotě 498 653,- Kč.

V roce 2021 byl bezúplatně převeden Automobil osobní Škoda SUPERB, 8B66548 pod číslem HMHo0000535 v hodnotě 583 783,- Kč.

VI. PŘEHLED O TVORBĚ A ČERPÁNÍ PENĚŽNÍCH FONDŮ

Tabulka 62							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Přehled fondů (v tis Kč)								
stav k 1.1.	tvorba	plán	skutečnost	čerpání	plán	skutečnost	31.12.2021	bankovní krytí
Fond investiční	příděl z odpisů z DHM a DNM	17 070	17 781	pořízení dlouhodobého maj.	45 113	7 911		
	časové rozlišení invest.transferů	-1 230		úhrada investičních úvěrů nebo půjček	2 004			
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele		10 909					
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele - vratka	56 600	-577	rekonstrukce a modernizace	27 950	28 451		
	inv. příspěvky ze státních fondů			údržba a opravy majetku	300			
	dotace ostatní	1 000	1 198	odvod do rozpočtu zřizovatel				
	převod z fondu rezervního			jiné použití	6 000			
	dary a příspěvky od jiných subjektů		246	nekrytý IF				
24 299	celkem tvorba	73 440	29 557	celkem čerpání	81 367	36 362	17 494	17 187
stav k 1.1.	tvorba			čerpání			31.12.2021	bankovní krytí
Fond rezervní		plán	skutečnost		plán	skutečnost		
	příděl ze zlepš. výsl. hospod.	386	8 477	další rozvoj své činnosti				
	převod nespoteřbované 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				
				úhrada případných sankcí				
	peněžní dary	650	772	úhrada ztráty za předchozí léta				
			převod do fondu investičního					
			použití peněžních darů	650	575			
			čerpání nespoteřbované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.					
12 706	celkem tvorba	650	9 249	celkem čerpání	650	575	21 380	21380
stav k 1.1.	tvorba			čerpání			31.12.2021	bankovní krytí
Fond odměn		plán	skutečnost		plán	skutečnost		
	příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům				
	ostatní			překročení prostředků na platy				
stav k 1.1.	celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0	
FKSP	tvorba			čerpání			31.12.2021	bankovní krytí
		plán	skutečnost		plán	skutečnost		
	příděl do fondu na vrub nákl.	4 457	5 493	pořízení DHM				
	peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	3 648	5 214		
				z toho záv. stravování	600	524		
			jiné použití					
	celkem tvorba	4 457	5 493	celkem čerpání	4 248	5 214	2 811	2262

VI.1. Fond investiční

Tabulka 63	Fond investiční (v tis. Kč)	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Tvorba	Rozpočet
	Počáteční stav	24 299	24 299
	Příděl z odpisů DHM a DNM	17 070	17 780
	Dotace z rozpočtu kraje	56 600	10 331
	Dotace ostatní	1 000	1 198
	Převod z rezervního fondu		0
	Dary a příspěvky od jiných subjektů		246
	Celkem	98 969	53 854
	Čerpání	Rozpočet	Skutečnost
	Pořízení dlouhodobého majetku	45 113	7 909
	Úhrada investičních úvěrů nebo půjček	2 004	0
	Rekonstrukce a modernizace	27 950	28 451
	Údržba a opravy majetku	300	
	Jiné použití (nekrytí IF)	6 000	0
	Celkem	81 367	36 360
	Konečný stav k 31.12.2021	17 602	17 494

Tabulka 64	Výpočet nekrytí inv. fondu k 31.12.2021	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Účet	Částka
	416*		17 493 715
	2410416		17 186 805
	2450043		306 910
	rozdíl		0
zůstatek bankovního účtu 241* a 245*			
	Dotace JMK - 2x izolátor		1 050,00
	Dotace JMK - REAL TIME PCR CYCLER		5 100,00
	Dotace Město Hodonín - Nákup sanitního vozu/Dig. Ultrazvuk		567 425,00
	Dotace JMK - PD Patologie		4 120,00
	Dotace JMK - PD Vákuová stanice		449 500,00
	Dotace JMK - Kompresorová a vákuová stanice (15 mil)		1 000 000,00
	Dotace JMK - Výměna chladících jednotek (ARO)		904 208,23
	Dotace JMK -Elektroforetický procesor		828 850,00
	Odpisy na úhradu		13 426 551,88
	Veřejná sbírka		306 910,00
	Celkem		17 493 715

VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu

Tabulka 65 Čerpání investičního fondu		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Název akce	Dodavatel	Částka	
zdravotní přístroje			
Schodolez Antano Uniway	Zdeněk Reinhard Náhlík	119 000,00	
Motodlaha - Motomed Ietto2 N/R	Madisson s.r.o.	360 580,00	
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. s, s.r.o.	91 718,00	
Směšovač 4x	DN FORMED Brno s.r.o.	264 956,00	
Ultrazvuk bezdrátový	Viamed	132 858,00	
Izolátor nukleových kyselin	Biolife s.r.o.	299 475,00	
Izolátor nukleových kyselin	Biolife s.r.o.	299 475,00	
Monitor neinvazivní hemodynamický	Medsol s.r.o	407 366,00	
Jednotka elektrochirurgická	DN Formed Brno s.r.o.	160 155,00	
Jednotka elektrochirurgická	DN Formed Brno s.r.o.	160 155,00	
pH metr s impedancí - Digitrapper pH/Z Recorder	Imedex s.r.o.	243 936,00	
Real time PCR cycler	DYNEX TECHNOLOGIES s.r.o.	834 900,00	
Diagnostický přístroj InBody 370S	MedSystem s.r.o.	206 910,00	
Zmrazovač krevní plazmy	Trigon Plus s.r.o.	1 140 970,00	
Spirometr PFT stik	MR Diagnostic s.r.o.	108 017,00	
Odsávačka MEDELA - hrudní sání	DN Formed Brno s.r.o.	81 313,00	
Ultrazvuk Canon Xario 100G	AURA Medical s.r.o.	865 150,00	
Systém monitorovací	Kalist AKL s.r.o.	80 803,00	
Monitor dialyzační	Fresenius Medical Care ČR s.r.o.	551 760,00	
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments	94 985,00	
EKG Nihon Kohden ECG - 2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments	94 985,00	
stavební			
Rekonstrukce RDG-projektová dokumentace	další dodavatelé	286 939,94	
Vzduchotechnika - lékárny	další dodavatelé	5 177 193,05	
Stavební úpravy HTO	další dodavatelé	466 433,61	
Rekonstrukce provozního pavilonu	další dodavatelé	7 370 958,09	
NIP	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o.	46 727,16	
Rekonstrukce vstupní rampy	Geprostav projekce s.r.o.	27 346,00	
Vytápění vrátnice	další dodavatelé	101 165,83	
Urgetní příjem	další dodavatelé	520 689,54	
Chladicí jednotka na OS	Klimabott s.r.o.,SIEMENS,s.r.o.,NetSys	4 347 818,65	
Údržba	další dodavatelé	111 819,48	
Pavilon magnetické rezonance	další dodavatelé	2 896 370,59	
Nová patologie	Stavební firma PLUS, s.r.o.	275 880,00	
Demolice staré kotelny	Geprostav projekce s.r.o.	143 990,00	
Rekonstrukce kanceláře pro odbory	MYVA Plus, s.r.o.	24 845,45	
Bytový dům pro zdrav. personál	PROST Hodonín, s.r.o.	82 280,00	
Vákuová stanice	Město Hodonín, Stavební firma Plus	545 000,00	
Výměna chladících jednotek ARO	Klimabott s.r.o.,SIEMENS,s.r.o.,NetSys	4 159 217,70	
Urgentní příjem II.	Plus Projekt	373 890,00	
ostatní			
Nemocniční informační systém pro Nemocnici TGM Hodonín	další dodavatelé	9 331 205,40	
Zařízení vyvolávací CALL 209V	Chromčák Luboš	218 085,00	
Software stravovací Kredit (kuchyně)	ANETE spol. s.r.o.	23 450,00	
Kabel optický páteřní rozvod HDS, HTO (technické)	Unis Computers	260 678,00	
Svářečka obalu Hawo HM850 DC-V	Steripak s.r.o.	94 985,00	
Traktor sekací	SYNPRO, s.r.o.	137 819,00	
Celkem	x	43 624 254	

VI.3. Fond rezervní

Tabulka 66		Fond rezervní		Nemocnice TGM Hodonín,	
				příspěvková organizace	
Tvorba		Rozpočet	Skutečnost		
Počáteční stav		12 705,00	12 705,00		
Přídel ze zlepšeného HV		386	8 477,00		
Peněžní dary		650	773		
Celkem		13 741,00	21 955,00		
Čerpání		Rozpočet	Skutečnost		
Časové překlenutí rozdílu mezi N a V		0	0		
Další rozvoj své činnosti		0	0		
Ostatní - použití darů		650	575		
Celkem		650	575		
Konečný stav k 31.12.2021		13 091,00	21 380,00		

Komentář použití darů v Kč :

Proúčtování semináře MUDr. Man	45 142,00
Kardiostimulátory Cardion	450 000,00
Kardiostimulátory Biotronic	80 000,-
Celkem	575 142,00

VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary

Tabulka 67		Rozpis rezervního fondu		Nemocnice TGM Hodonín,	
				příspěvková organizace	
Seznam přijatých darů finančně neurčených k 31.12.2021					
Datum	Dárce			Částka	
28.04.2021	Žilková Eliška		finanční	10 000,00	
01.06.2021	Biotronic	Praha	finanční	80 000,00	
28.05.2021	Cardion	Brno	finanční	450 000,00	
21.07.2021	Milota Rostislav		finanční	10 000,00	
15.12.2021	Nutriční péče		finanční	50 000,00	
Finanční dary celkem				600 000,00	
Seznam přijatých hmotných darů k 31.12.2021					
Datum	Dárce		Využití	Částka	
30.06.2021	JMK	Brno	3400 ks antigenových testů	396 202,00	
30.06.2021	JMK	Brno	stříkačky, jehly	187 610,50	
30.09.2021	JMK	Brno	stříkačky, jehly	9 392,00	
Finanční dary celkem				593 204,50	

VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb

Tabulka 68	FKSP	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Tvorba	Rozpočet
	Počáteční stav	2 532,00	2 532,00
	Základní přiděl dle kolektivní smlouvy	4 457,00	5 493,00
	Ostatní - splátky půjček		
	Celkem	6 989,00	8 025,00
	Čerpání	Rozpočet	Skutečnost
	Kulturní, soc. a tělovýchovná činnost	60	11
	Sociální výpomoci		280
	Penzijní pojištění	4368	3 340,00
	Stravování	600	524
	Rekreace, zájezdy, dětské tábory	165	102
	Vitamínové prostředky	527	597
	Rehabilitace		
	Peněžní odměny při živ. jubileu		
	Dary nepeněžní	343	360
	Celkem	6 063,00	5 214,00
	Konečný stav FKSP k 31.12.2021	926	2 811,00

Komentář: vyčíslení rozdílu mezi stavem účtu 412* FKSP a bankovním účtem

Stav bankovního účtu		2 262 347,46
závěrečný přiděl		513 192,74
permanentky		11 000,00
fa 2992 Edenred		27 529,38
penzijní připojištění		- 2 900,00
Stav účtu 412* FKPS		2 811 169,58

VII. KONTROLNÍ ČINNOST

VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče

Na rok 2021 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.

Kontrola na úseku ošetrovatelské péče v roce 2021

Leden - QMS systém, manipulace s návykovými látkami

Únor - zavedení a péče o žilní vstupy

Březen - asistence při zavedení centrálního žilního katetru

Duben – příprava k vyšetření UZ, CT, GIT

Září - úklid, harmonogram práce, dezinfekce

Říjen - KPR

Listopad – infekce spojené se zdravotní péčí

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 2021, neshledáno závažné pochybení ve vedení zdravotnické dokumentace, zdravotnická dokumentace vedena v elektronické podobě, rovněž proběhla kontrola logování.

Kontrolní činnost Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje:

Leden - prosinec Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě – kontrola dialyzační vody – hodnoty v normě 27. 1. 2021 KHS – ošetrovatelská péče, hygienický režim, personální obsazení

Kontrolní činnost zdravotní pojišťovny

datum	revidované období	odbornost	způsob kontroly
19.01.2021	1-9/2020	801	kontrola z informačního systému VZP ČR
11.02.2021	7-12/2020	402,708,603,105101,501	kontrola z informačního systému VZP ČR
12.02.2021	7-12/2020	802	kontrola z informačního systému VZP ČR
24.02.2021	6-12/2020	708,818	kontrola z informačního systému VZP ČR
04.03.2021	1-12/2020	101,108,003,301	kontrola z informačního systému VZP ČR
23.03.2021	8-12/2020	101,104,003	kontrola z informačního systému VZP ČR
16.04.2021	1/2021	989	kontrola z informačního systému VZP ČR
07.05.2021	1-12/2020	501	kontrola z informačního systému VZP ČR
21.05.2021	1-12/2020	003	kontrola z informačního systému VZP ČR
07.05.2021	2016-2020		kontrola z informačního systému RBP ZP
27.07.2021	2-5/2021	958	kontrola z informačního systému ZP MV ČR
10.08.2021	2-5/2021	958	kontrola z informačního systému VZP ČR
23.08.2021	1-6/2021	708,101,504	kontrola z informačního systému VZP ČR
23.08.2021	1-6/2021	802,818, 801	kontrola z informačního systému VZP ČR
25.08.2021	1-7/2021	101,128, 003, 501	kontrola z informačního systému VZP ČR
25.08.2021	9,12/2020	9H9	žádost o kopie výsledků lab. vyšetření
16.09.2021	6/2021	989	kontrola z informačního systému VZP ČR
18.08.2021	1-6/2021	105	kontrola v NTGM Hodonín
18.10.2021	1-8/2021	103, 202, 105, 104, 108, 201	kontrola z informačního systému VZP ČR
26.10.2021	6-8/2021	958	kontrola z informačního systému VZP ČR
08.11.2021	1-6/2021	105	kontrola v NTGM Hodonín

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. 9/2021, Provedení inventarizací v r. 2021, byla jmenována ústřední inventarizační komise dále jen (ÚIK) a vydán plán inventarizace majetku a závazků pro rok 2021. Rozhodnutím ředitele NTGM Hodonín, p. o. č. 9/2021 byli jmenováni členové dílčích inventarizačních komisí dále jen (DIK).

Směrnicí ředitele NTGM Hodonín, p. o. č. 3/2021, Směrnice pro provedení inventarizace, byli členové DIK seznámeni s procesními postupy, koncepcemi a odpovědnosti 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. 10.2021 do 31.12.2021. Inventury na odděleních prováděly DIK pomocí terminálu HT680CE určeného ke sběru dat. Výpisy z katastru nemovitostí byly použity jako pomocná evidence ke skupině pozemky a budovy a stavby. Inventarizace zásob byla uskutečněna 22.11.2021 – 31.12.2021. Inventarizace konsignačních skladů byla prováděna 31.12.2021–15.2.2022.

U inventarizace majetku, která byla provedena před datem 31.12.2021, byl proveden dopočet přírůstků a úbytků k 31.12.2021.

Dokladová inventarizace majetku a závazků byla provedena DIK k datu 31.12.2021.

DIK vyhotovil inventarizační zápisy z úseku jim určených s uvedením inventarizačních rozdílů.

VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech:

Tabulka 69		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				
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: Tonometr OMRON 1410 Kč- přebytek			
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 70		Inventarizace finančního majetku		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
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 71		Inventarizace zásob		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Účet	Název	Inventarizační rozdíly		
1 120 320	Materiál – kancelářské potřeby	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 360	Materiál - Úklid, čištění a desinfekce	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 370	Materiál - Pohonné hmoty a mazadla	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 380	Materiál - Sklad prádla	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 400	Materiál - Potraviny	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 600	Krev	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 641	Krevní výrobky	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 700	Sklad - lékárna - léky a SZM	<ul style="list-style-type: none"> • Inventurní přebytek: 1 121,68 Kč • Inventurní manko: - 9 648,90 Kč 		
1 120 707	Přípravna cytostatik	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 708	Příruční sklad - ARO	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 709	Příruční sklad - ARO - anestezie	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 714	Příruční sklad - Chirurgická ambulance	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 715	Příruční sklad - Operační sály	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 716	Příruční sklad - Centrální sterilizace	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 719	Příruční sklad - Gynekologie	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 724	Příruční sklad - Hemodialýza	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 725	Příruční sklad - OKB	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 726	Příruční sklad - HTO	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 727	Příruční sklad - Mikrobiologie	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 120 728	Příruční sklad - RDG	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl		
1 320 700	Veřejná lékárna	<ul style="list-style-type: none"> • Inventurní přebytek: 90,49 Kč • Inventurní manko: - 7 417,27 Kč 		
1 320 730	Zboží - veřejná lékárna TRN	<ul style="list-style-type: none"> • Inventurní přebytek: 921,65 Kč • Inventurní manko: - 3 176,05 Kč 		

VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:

Tabulka 72		Inventarizace konsignačních skladů		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
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.	*		
Lékárna – ústavní	Hartman - Rico a.s.	*		
OKB + HTO	Siemens, s.r.o.	*		

* Nebyl nalezen inventarizační rozdíl, doložena inv. firmy

IX. DOPLŇKOVÁ ČINNOST

Výnosy doplňkové činnosti v současné době tvoří:

- nájem nebytových prostor v prostorách nemocnice,
- stravovací služby pro cizí strávníky,
- prodej výpěstků zahrady,
- sterilizace nástrojů cizím subjektům

Vývoj doplňkové činnosti v letech 2016 – 2021

Tabulka 73		Vývoj doplňkové činnosti		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Rok	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření		
2017	312,3	940,3	628		
2018	220,3	737,1	628		
2019	217,9	848	631,1		
2020	150,63	690,38	539,75		
2021	94,04	672,69	578,65		

Pozn.: Údaje jsou v tis. Kč, před zdaněním

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1	Hlavní ukazatele nemocnice.....	17
Tabulka 2	Ukazatelé zdravotní péče	19
Tabulka 3	Počty lůžek	24
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	Operace tabulka E.....	28
Tabulka 9	Základní údaje ZUM_ZULP.....	29
Tabulka 10	LSPP v roce 2021	44
Tabulka 11	Počet ošetřených cizinců	45
Tabulka 12	Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.	46
Tabulka 13	Nežádoucí události v roce 2021.....	47
Tabulka 14	Nejčastější diagnózy v roce 2021.....	50
Tabulka 15	Nejčastější diagnózy gastroenterologie	55
Tabulka 16	Nejčastější diagnózy chirurgického oddělení v roce 2021.....	58
Tabulka 17	Počet operačních výkonů.....	61
Tabulka 18	Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení	63
Tabulka 19	Počty operací, reoperací a porodů	63
Tabulka 20	Nejčastější diagnózy na dětském oddělení	66
Tabulka 21	Nejčastější diagnózy na ARO	70
Tabulka 22	Bilance výkonů RDG oddělení	75
Tabulka 23	Nejčastější diagnózy RHB.....	81
Tabulka 24	Počty vykázaných bodů RHB v letech 2019-2021	82
Tabulka 25	Přehled dispenzarizovaných osob	84
Tabulka 26	Náklady na telefonování v tis. Kč	87
Tabulka 27	Náklady na potraviny.....	88
Tabulka 28	Náklady na stravu a prádlo.....	89
Tabulka 29	Spotřeba vody	91
Tabulka 30	Zdravotní odpady.....	92
Tabulka 31	Tuhý komunální odpad	92
Tabulka 32	Rozhlasové a televizní poplatky	92
Tabulka 33	Struktura a počty zaměstnanců.....	93
Tabulka 34	Věková struktura zaměstnanců k 31. 1.2 2021	94
Tabulka 35	Přepočtené počty zaměstnanců 2018-2021.....	95

Tabulka 36	Ostatní osobní náklady za rok 2021	96
Tabulka 37	Mzdy a zaměstnanci	97
Tabulka 38	Výkaz pracovní neschopnosti	99
Tabulka 39	Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2021	101
Tabulka 40	Výnosy hlavní činnosti	108
Tabulka 41	Výnosy doplňková činnost.....	115
Tabulka 42	Tržby od ZP za poskytnutou zdravotní péči	117
Tabulka 43	Regulační poplatky.....	118
Tabulka 44	Náklady hlavní činnosti.....	119
Tabulka 45	Náklady doplňková činnost	130
Tabulka 46	Popis významnějších oprav majetku	133
Tabulka 47	Výběrová řízení	134
Tabulka 48	Finanční majetek.....	135
Tabulka 49	Pohledávky	136
Tabulka 50	Závazky	137
Tabulka 51	Splatnost pohledávek dle jednotlivých ZP	138
Tabulka 52	Dotace a příspěvky.....	139
Tabulka 53	Investice 2021	140
Tabulka 54	Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2021	143
Tabulka 55	Rozdělení majetku	144
Tabulka 56	Nově zařazený majetek	145
Tabulka 57	Vyřazený majetek	146
Tabulka 58	Seznam pozemků	147
Tabulka 59	Přehled rozpracovaných investic na účtu 042	148
Tabulka 60	Nájemní smlouvy	149
Tabulka 61	Nákup a vyřazení DDHM a ODHM.....	150
Tabulka 62	Přehled fondů (v tis Kč).....	152
Tabulka 63	Fond investiční (v tis. Kč)	153
Tabulka 64	Výpočet nekrytí inv. fondu k 31.12.2021	153
Tabulka 65	Čerpání investičního fondu.....	154
Tabulka 66	Fond rezervní	155
Tabulka 67	Rozpis rezervního fondu	155
Tabulka 68	FKSP	156
Tabulka 70	Inventarizační rozdíly.....	159
Tabulka 71	Inventarizace finančního majetku.....	160
Tabulka 72	Inventarizace zásob	160

Tabulka 73	Inventarizace konsignačních skladů	161
Tabulka 74	Vývoj doplňkové činnosti	162

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1	Organizační schéma	13
Obrázek 2	Náměstek pro zdravotní péči	14
Obrázek 3	Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči	15
Obrázek 4	Nám. pro ekonomiku a nám. pro investice.....	16
Obrázek 5	Nežádoucí události v roce 2008 - 2021.....	47
Obrázek 6	Srovnání počtu podle délky trvání závazku	93
Obrázek 7	Srovnání procentuálního zastoupení zam. podle věku	94
Obrázek 8	Nárůst platů a OON.....	95