

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

Zpráva o činnosti za rok 2020



Hodonín 26. února 2021

Předkládá:

Ing. Antonín Tesařík
ředitel

OBSAH

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti	8
I.1. Struktura a základní parametry organizace	8
I.1.1. Název organizace a základní parametry	8
I.1.2. Management	9
I.1.3. Odborná pracoviště:	9
I.1.4. Organizační schéma	9
I.1.5. Organizační změny v průběhu roku	9
I.1.6. Certifikáty	10
I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice	18
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	31
I.2.5. Spokojenost pacientů	33
I.2.6. Vzdělávací a osvětové akce pro veřejnost	33
I.2.7. Informace o LSPP	40
I.2.8. Počet ošetřených cizinců	40
I.3. Ošetrovatelská péče	41
I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková	41
I.3.2. Data z jednotlivých oddělení	44
I.3.2.1 Interní oddělení	44
I.3.2.2 Gastroenterologické pracoviště	48
I.3.2.3 Chirurgické oddělení	50
I.3.2.4 Centrální operační sály a centrální sterilizace	52
I.3.2.5 Gynekologické oddělení	54
I.3.2.6 Dětské oddělení	56
I.3.2.7 Anesteziologicko-resuscitační oddělení	60
I.3.2.8 Hemodialyzační STŘEDISKO a nefrologická ambulance	63
I.3.2.9 Radiodiagnostické oddělení	64
I.3.2.10 Oddělení laboratorní medicíny	65
I.3.2.11 Rehabilitační oddělení	70
I.3.2.12 Plicní středisko (TRN)	72
I.3.2.13 Ústavní lékárna	74
I.4. Provozní činnosti	76
I.4.1. Podatelna	76
I.4.2. Pokladna	76
I.4.3. Telefonní ústředna	76
I.4.4. Údržba	77
I.4.5. Stravovací provoz	77
I.4.6. Prádelna	78
I.5. Technické činnosti	79
I.5.1. Nově pořízená technika	79
I.5.2. Energetika a odpadové hospodářství	79
II. Plnění úkolů v personální oblasti	81
II.1. Zaměstnanci a mzdy	81
II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců	81
II.1.2. Vývoj stavu zaměstnanců podle kategorií	82
II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období	83

II.1.4. OON a průměrné mzdy	83
II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO	86
II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti	86
II.2.2. Činnosti v oblasti BOZP a PO	86
III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření	87
III.0.1. Přehled o plnění rozpočtu	87
III.0.2. Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti	88
III.0.3. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu doplňkové činnosti	92
III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o.	93
III.1. Výnosy	94
III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti	94
III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost	98
III.1.3. Doplňující komentář k výnosům	99
III.2. Náklady	101
III.2.1. Náklady hlavní činnosti	101
III.2.2. Náklady doplňková činnost	107
III.2.3. Doplňující komentář k nákladům	108
III.3. Finanční majetek	111
III.4. Pohledávky, závazky	112
III.5. Dotace a příspěvky	115
III.6. Investice	116
IV. Autoprovoz	118
V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	120
V.1. Rozdělení majetku dle kategorií	120
V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období	121
V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období	122
V.4. Pozemky	122
V.5. Komentář k účtu 042	123
V.6. Přehled platných nájemních smluv	124
V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM	125
V.8. Bezúplatně převedený majetek	125
VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů	126
VI.1. Fond investiční	127
VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu	128
VI.3. Fond rezervní	129
VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary	130
VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb	131
VII. Kontrolní činnost	132
VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče	132
VII.2. Finanční kontroly	133
VII.2.1. Plán interního auditu	133
VII.2.2. Zpráva o výsledcích finančních kontrol	133
VIII. Výsledky inventarizace majetku a závazků	135
VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech:	135
VIII.2. Inventarizace finančního majetku evidovaného na účtu 261:	136
VIII.3. Inventarizace zásob:	136
VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:	137
IX. Doplňková činnost	137
Seznam tabulek	138
Seznam obrázků	139

Vážené dámy a pánové,

každý přichází nový rok přináší nová očekávání i otazníky, jaký asi bude a co nám přinese. Vyrojí se řada předpovědí, politici schvalují veřejné rozpočty a plánují jejich příjmy a výdaje, ekonomové a prognostici předpovídají výši hospodářského růstu, rodiny plánují, co nového si pořídí a co vše v dalším roce podniknou. Uplynulý rok 2020, který máme právě za sebou, však předčil i ty nejodvážnější prognózy, zasáhl životy každého z nás. Od časů španělské chřipky před více než 100 lety se naše generace o epidemiích dočítala převážně jen z médií, ale ukázalo se, že i moderní civilizace je stále snadno zranitelná silami přírody, které si dokáží i dnes najít své oběti, škody, ztráty na zdraví, životech i ztráty v hmotném a finančním zajištění a ekonomice.



Pandemie Covid-19 nemá v nynější moderní historii obdoby, ještě nikdy nemuseli lidé téměř ze dne na den ztratit nebo omezit své sociální a kulturní kontakty, přestat vídat své rodiče, přátele, své okolí. Její následky budou doznávat dlouho.

Jsem si jist, že toto období prověřilo nejen celý systém řízení naší společnosti, ale zejména i celý systém fungování zdravotnictví. Prověřilo i naši nemocnici, všechna pracoviště, každého z nás. Často chyběl dostatek informací nebo přicházely od orgánů veřejné správy opožděně, neúplně, bylo nutno operativně reagovat a mnohdy i improvizovat v situaci, kdy naše nemocnice nemá infekční oddělení, přesto byl do ní směřován proud nemocných s Covid-19, o které bylo a stále ještě je zapotřebí se postarat a zajistit potřebnou zdravotní péči.

Zaslouží si hluboký obdiv a úctu každý z Vás, který v této době s vypětím sil, často „na doraz“ svých možností, fyzického a psychického vyčerpání, pod tlakem omezených možností i pod tlakem pacientů a jejich rodin, naopak na úkor péče o rodiny vlastní, se dokázal nevzdát, stanout na svém pracovišti a poskytovat své síly, odborné a profesní zkušenosti v zájmu zajištění péče o své spoluobčany, kteří onemocněli tímto zákeřným a v mnoha směrech stále ještě nedostatečně prozkoumaným virovým onemocněním. A to i ve chvílích, které přinášely rizika přenosu i na zaměstnance nemocnice samotné. Uznání a ocenění platí zároveň nejen pro zdravotníky, ale i pro všechny zaměstnance a nezdravotníky, kdy každý byl a je nepostradatelnou součástí týmu nemocnice v této těžké době.

Často jsme byli odkázáni jenom sami na sebe, právě proto nás však tato realita dokázala spojit, nastavit komunikaci a navzdory všem obtížím a problémům zajistit chod pracovišť tak, abychom se dokázali postarat o nemocné s Covid-19 i akutní pacienty. Ne vše se dařilo na 100 % a ne všichni zaměstnanci se zapojili nebo projevíli zájem se zapojit, ale pocít'ují hrdost nad tím, jak nemocnice přistoupila jako celek k zvládnutí problému. Velkou podporou a povzbuzením byla aktivní podpora spádových obcí, Města Hodonína, dobrovolníků, firem i fyzických osob a jednotlivců, složek IZS, neziskových organizací, spolků, institucí, mladých studentek a studentů lékařských fakult a zdravotnických škol, Armády ČR.

I přes „dobu covidovou“ jsme museli zaměřovat pozornost na běh normálního života i chodu naší nemocnice, která je a bude významným článkem poskytování zdravotních služeb v naší spádové oblasti Hodonínska, posilovat její personální a přístrojové vybavení a modernizaci pracovišť.

Bezesporu největším projektem, který byl realizován v roce 2020, byl nový nemocniční informační systém včetně nezbytného vybavení hardware technikou s výdaji cca 14,7 mil. Kč,

který se již přes řadu obtíží při implementaci blíží do svého finále. Vedle tohoto projektu byla s podporou zřizovatele Jihomoravského kraje nebo vlastních zdrojů realizována řada dalších nových nezbytných investic. Patří k nim například nový stacionární a pojízdný digitální RDG přístroj v celkové hodnotě cca 9,4 mil. Kč, dodávka nového překládacího okna na operační sály za 2,2 mil. Kč, chladicí jednotky pro operační sály včetně řídicí jednotky a vzduchotechniky za 4,3 mil. Kč, zakoupena byla nová sanitka pro dopravní zdravotní službu za cca 1,2 mil. Kč, 7 ks plicních ventilátorů za 2,6 mil. Kč, 2 anesteziologické přístroje za 1,7 mil. Kč. Pokračovala obměna moderních lůžek – celkem zakoupeno 11 ks lůžek, další 4 odběrová lůžka již slouží na pracovišti hematologie. Modernizace vybavení se dočkala také ambulance gastroenterologie novým videogastroskopem a videokolonoskopem za cca 1 mil. Kč. Z podstatných investičních akcí musím doplnit také již zahájenou kompletní rekonstrukci pracoviště přípravy cytostatik za 5,2 mil. Kč a v závěru roku dokončované nové pracoviště urgentního příjmu, které realizujeme vlastními silami údržby. „Doba covidová“ si vyžádala také zakoupení nového analyzátoru pro PCR metodu analýzy vzorků na přítomnost koronaviru Covid-19 a následně také laboratorní technologie pro otevřenou metodu PCR včetně biohazard boxu. Dobrou zprávou bylo dokončení a otevření pracoviště Následné intenzivní péče, které je již plně v provozu.

Zařazení Nemocnice TGM Hodonín, p. o. do sítě tzv. urgentních příjmů II.a) typu je dobrou zprávou a znamená také její pevné postavení v síti poskytovatelů zdravotní péče. Stejně tak je i důležité zapojení do sítě onkologické nebo paliativní péče, se kterou se v nové koncepci na území Jihomoravského kraje počítá.

Co je však naprosto nezbytné a nejvíce potřebné zároveň řešit, je personální stabilizace pracovišť nemocnice, týkající se zejména získávání nových lékařů a zdravotních sester. Nejenom celostátně, ale také v naší nemocnici se prohlubuje stav akutní personální nouze. S tím také souvisí urychlené vyřízení žádostí o akreditace našich pracovišť, které byly podány na Ministerstvu zdravotnictví ČR.

Zdraví a život je nejkrásnější dar, o to více si zaslouží úctu úsilí a práce každého ze zaměstnanců naší nemocnice, který se o ně stará a pečuje nebo se na něm svojí podpůrnou činností podílí. Rád bych Vám proto poděkoval upřímně a ze srdce za vzájemnou spolupráci v uplynulém roce a moc se těším na další v roce 2021.

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

Ing. Antonín Tesařík

MUDr. František Černý (od 1.3.2020)

prim. MUDr. Věra Dostálová

(do 29.2.2020)

Mgr. Naděžda Kwašniewská

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči,
představitel managementu kvality

Náměstek pro ekonomiku

Náměstek pro investice a HTS

Asistentka ředitele – Právník

Ing. Marek Šlajferčík

Milan Pospíšil

Mgr. Alena Dekarová

I.1.3. Odborná pracoviště:

Interní oddělení

prim. MUDr. Petr Lašek (od 1.2.2020)

MUDr. Jan Danczik pověřen řízením (1/2020)

Chirurgické oddělení

prim. MUDr. Martin Man

Operační sály a centrální sterilizace

MUDr. Milan Třeštík - vedoucí lékař

Gynekologické oddělení

prim. MUDr. Michal Kopecký

Dětské oddělení

prim. MUDr. Anežka Kudličková

Anesteziologicko-resuscitační oddělení

prim. MUDr. Marcela Kudláčová

Následná intenzivní péče

MUDr. Jana Komorníková – vedoucí lékař

Radiodiagnostické oddělení

prim. MUDr. Vladimír Čapka

Oddělení laboratorní medicíny

MUDr. Hana Hájková – pověřena řízením

Rehabilitační oddělení

prim. MUDr. Věra Dostálová (do 30.6.2020)

Gastroenterologické pracoviště

prim. MUDr. Vladimír Kaprál

Plicní středisko (TRN)

MUDr. Miluše Merlíčková - vedoucí lékař

Hemodialyzační středisko

prim. MUDr. Jitka Slivková

Odborný zástupce

MUDr. František Černý

prim. MUDr. Věra Dostálová (do 30.6.2020)

Oddělení následné péče

prim. MUDr. Petr Lašek

Odborný zástupce

Mgr. Naděžda Kwašniewská

Ústavní lékárna a výdejna léků pro veřejnost

Mgr. Šárka Pavelková vedoucí

Odborný zástupce

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 2020 nedošlo k žádným organizačním změnám ve struktuře nemocnice.

I.1.6. Certifikáty

V měsíci srpnu 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 systém managementu společenské odpovědnosti organizací ČSN 01 0391:2013

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, 69526 Hodonín
IČ: 00226637

v oboru

zdravotnické služby a související obslužné činnosti

zavedla a udržuje systém managementu
kvality splňující požadavky

ČSN EN ISO 9001:2016

Registrační číslo certifikátu:	6407 / 2018
Platnost certifikace je stanovena do:	25. 4. 2021
Platnost současného certifikačního cyklu od:	23. 4. 2018
Datum prvního udělení certifikace:	2. 5. 2006

V Roztokách, dne 23. 4. 2018


Ing. Dagmar Pastýřková
vedoucí certifikačního orgánu



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



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. 47 / 2016

**Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
se sídlem Purkyňova 11, 695 26 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, transfuzní služba 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.: 363/2014 ze dne 09.06.2014, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **01.02.2021**

V Praze dne 01.02.2016



Ing. Jirí Růžička, MBA
ředitel
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, ošetřovatelská 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

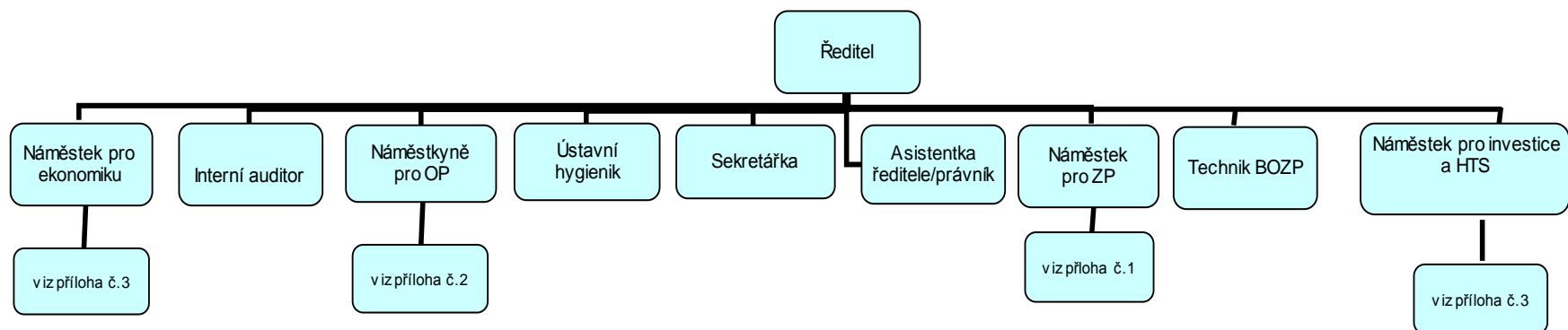


Ing. Dagmar Pastyříková
vedoucí certifikačního orgánu



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

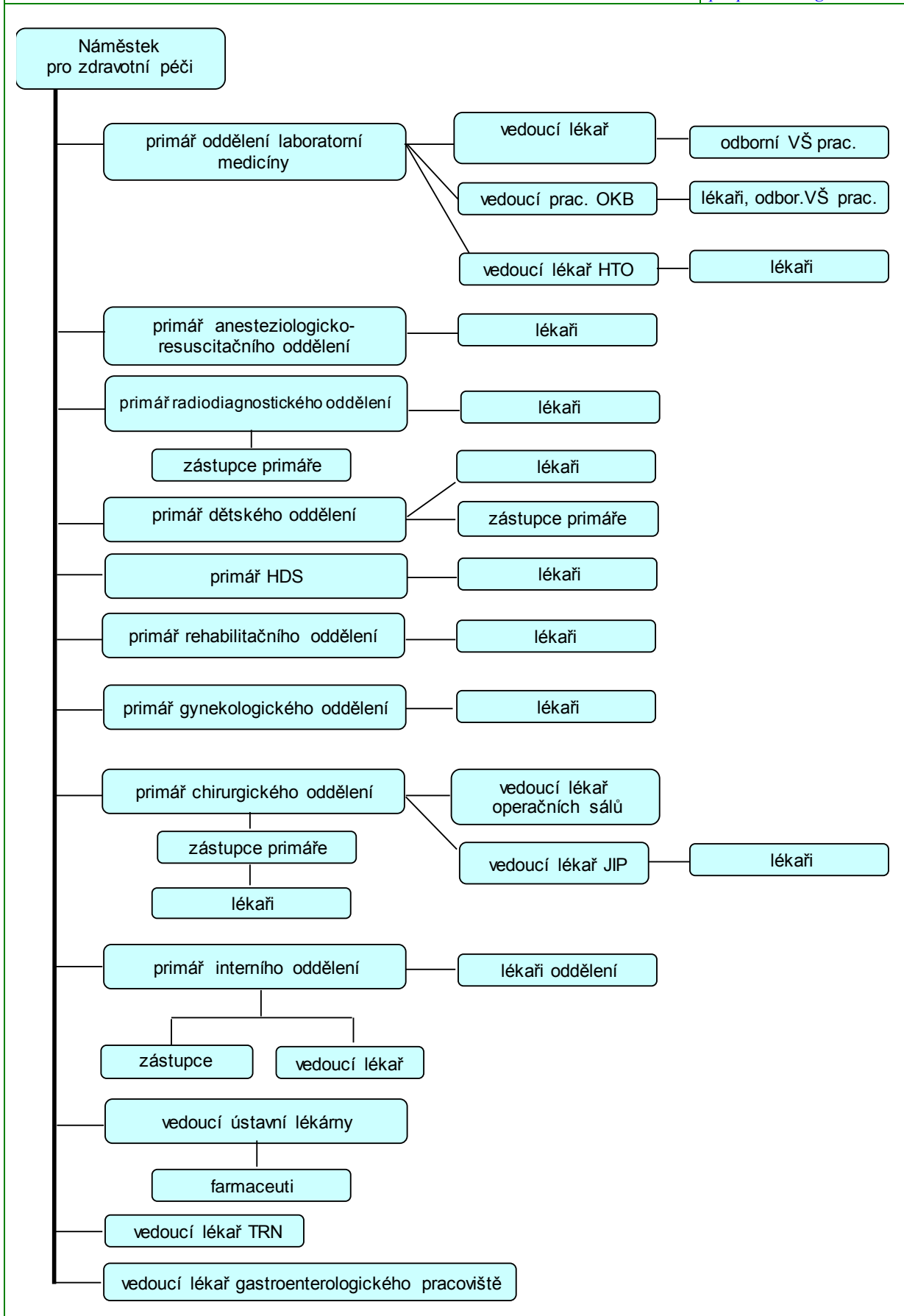
Organizační schéma k 31. 12. 2020
Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace



Obrázek 2

Náměstek pro zdravotní péči

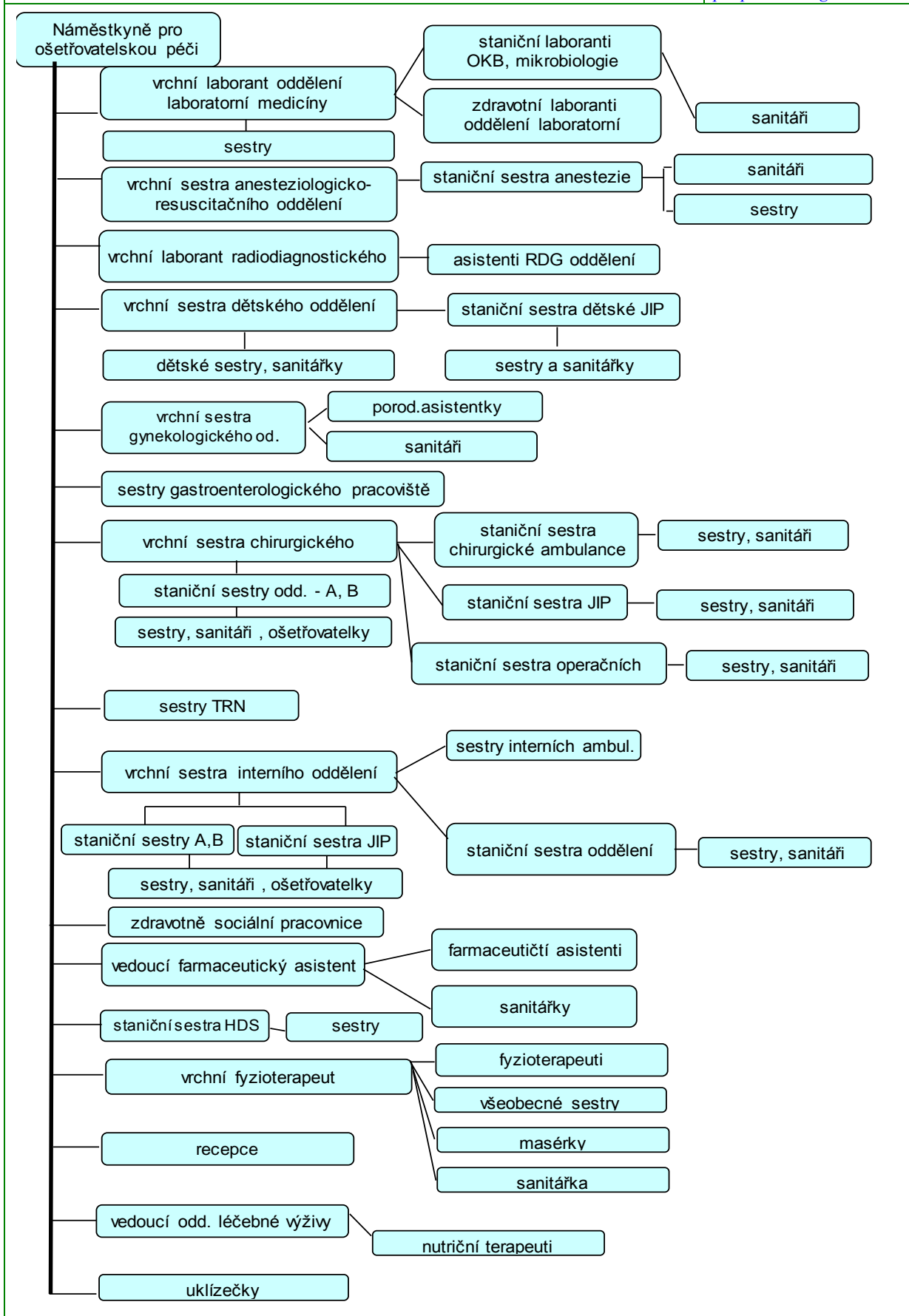
Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

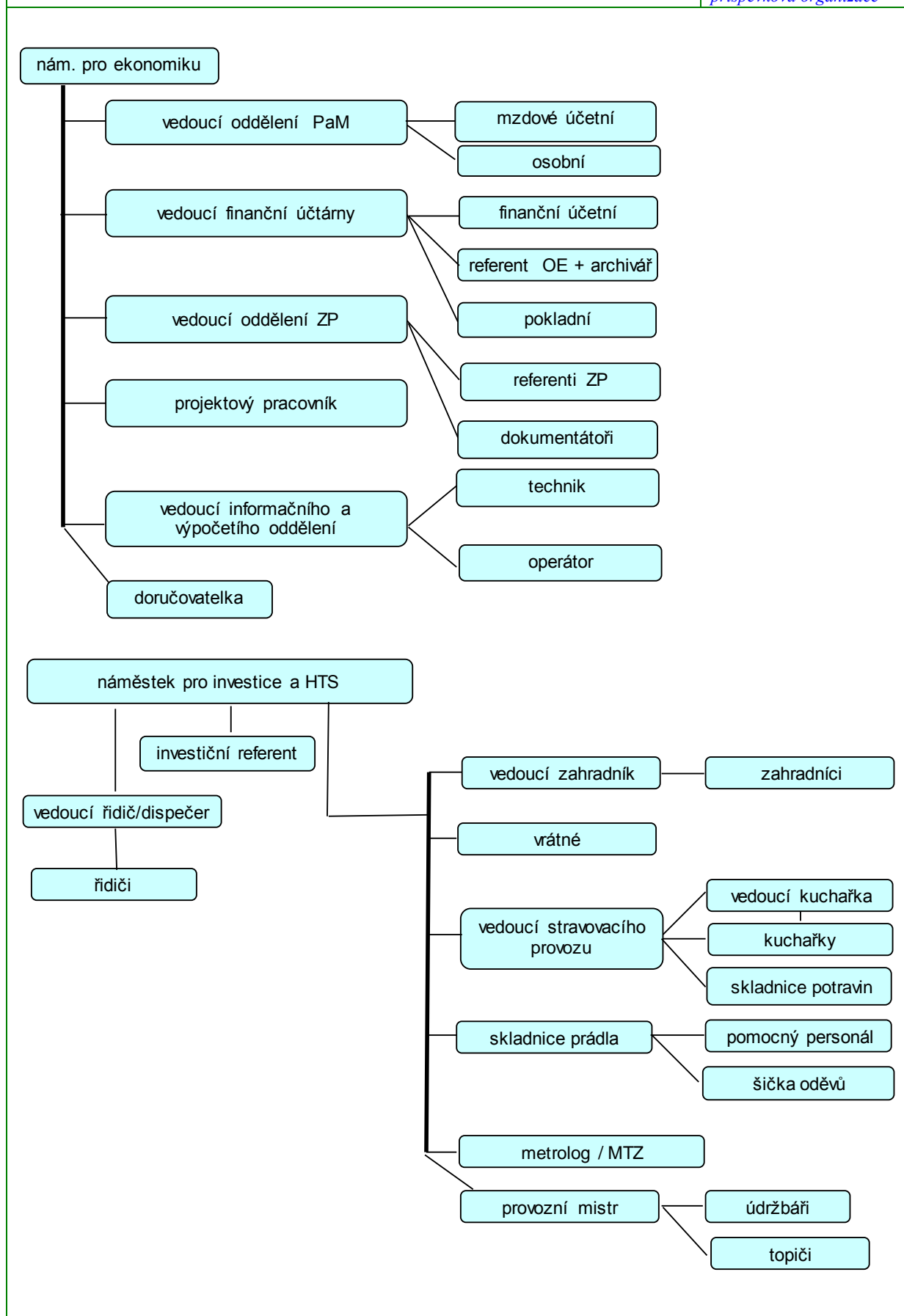


Obrázek 3

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace





I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice

Hospodaření organizace

Referenčním rokem, pro rok 2020 z pohledu úhradové vyhlášky byl rok 2018, kde byl dosažen poměrně vysoký casemix i počet ukončených hospitalizačních případů. Cílem bylo zajistit alespoň 98 % casemixu referenčního období, abychom dosáhli na požadovanou úhradu. Ale rok 2020 byl výrazně ovlivněn pandemickou situací a proto byla vydána nová kompenzační úhradová vyhláška, která snížila produkční cíl na 82% roku referenčního. Celková výkonnost v oblasti hospitalizační péče naše nemocnice dosáhla 89 %, Tento produkční cíl se nám nepodařilo splnit u Vojenské zdravotní pojišťovny a Zdravotní pojišťovny Ministerstva vnitra. Naopak se nám podařilo dosáhnout nadprodukce u Všeobecné zdravotní pojišťovny, České průmyslové zdravotní pojišťovny, Oborové zdravotní pojišťovny a Revírní bratrské pokladny

V oblasti ambulantní péče se nám nepodařilo dosáhnout maximální úhrady u Vojenské zdravotní pojišťovny. Velmi významně naši nemocnici pomohla, že naše mikrobiologická laboratoř v době pandemie koronaviru zavedla vyšetření SARS-CoV-2 pomocí metody PCR v reálném čase. Dříve zavedený nízkokapacitní uzavřený systém reagenčních kazet jsme doplnili přístrojovým vybavením - tzv. otevřenými systémy, čímž se zvýšila kapacita vyšetřovaných vzorků.

Nemocnice řešila především úhradu nadprodukce za zdravotní péči roku 2019 především u Všeobecné zdravotní pojišťovny, která nám plně uhradila celou nadprodukcí dále jsme se snažili o úhradu nadprodukce u Revírní bratrské pokladny, kde nám bylo vyhověno pouze částečně a Zdravotní pojišťovny ministerstva vnitra, která nám uhradila pouze částečně nadprodukcí. Celkové náklady byly vyšší o 76 136 tis. Kč, což představuje nárůst 13,97 %. Velkou část nákladů ovlivnilo vyplacení odměn pracovníků za první vlnu koronaviru, ale tyto zvýšené náklady byly plně kompenzovány dotací z Ministerstva zdravotnictví České republiky. Ke zlepšení celkových výnosů přispěly jednak právě poskytnutá dotace na pokrytí vyplacení odměn (+39 661 tis. Kč) a především zálohy od zdravotních pojišťoven (+ 32 714 tis. Kč), což byl nejvýznamnější pozitivní vliv na výsledek hospodaření, ale také a OOP a NIP (+ 4 661 tis. Kč). Celkové výnosy tak byly vyšší proti roku o 77 811 tis. Kč (+ 14,1 %) a nemocnice vytvořila kladný hospodářský výsledek ve výši + 8 477 tis. Kč.

Přebytek ve výši 8 477 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	
Sledovaný ukazatel	měr. jednotka	2019	2019	2019	2019
Výkony akutní lůžkové péče (bodník 2020)	body	138 375 043	131 869 751		
Výkony ambulancí a komplementu	body	215 488 646	222 081 053		
Počet ukončených hospitalizací vč. cizinců	počet	8 078	6 676		
Casemix lůžkové části, grouper_2020	hodnota	7 628	7 144		
Dosažený Casemix index nemocnice	koef	0,944	1,070		
Náklady nemocnice	tis. Kč	545 073	621 210		
Výnosy nemocnice	tis. Kč	551 875	629 687		
Hospodářský výsledek	tis. Kč	6 802	8 477		

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, abychom se opět nevrátili do stavu, 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 2021 vidíme i přes další navýšení platů udržet vyrovnané hospodaření.

K zajištění vyrovnaného hospodaření musíme mimo dosažení 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. Rok 2021 je pro nás velmi mimořádný, protože postupně do úhrad začíná vstupovat CZ DRG, který má plně nahradit současný IR-DRG.

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 96% 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.

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

Tabulka 2		Ukazatelé zdravotní péče	
		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Ukazatel	2019	2020	
Počet lůžek celkem	200	205	
% využití lůžek	79,8	66,8	
Průměrná ošetrovací doba	6,60	7,00	
Počet ošetrovacích dnů	57 552	50 144	
Počet hospitalizací	8 713	7 180	
Počet úmrtí	374	402	
Počet ambulantních vyšetření	151 699	138 798	

Z výše uvedené tabulky je zřejmé, že nemocnice měla proti roku 2019 o 12,8 % ošetrovacích dnů méně, což je v souladu s nižším počtem hospitalizací.

V roce 2020 došlo také, proti roku 2019 vlivem pandemie Covid 19 ke snížení počtu ambulantních vyšetření celkem o 12 901 tj. pokles o 8,5 %

Rok 2020 byl v oblasti zdravotní péče zcela odlišný ode všech předcházejících let. Téměř celý rok nás velmi zasáhla pandemie Covid 19. Velká část dostupné zdravotní péče v naší nemocnici byla věnována těmto pacientům téměř nepřetržitě. Vyžadovalo to vysoké pracovní nasazení všech zaměstnanců.

Přesto se nám podařilo udržet zdravotní a ošetrovatelskou péči na vysoké úrovni péči o velké počty Covid pacientů, se středním a těžkým průběhem onemocnění. Vedle toho jsme zvládli péči o akutní pacienty v oborech chirurgie, interna, ARO, dětské oddělení a gynekologie.

V roce 2020 vypršely termíny akreditací jednotlivých oddělení pro vzdělávání v základních kmenech, Byly vypracovány nové žádosti o akreditace v rámci novely vyhlášky z 10/2020 o vzdělávání v základních kmenech lékařů. Díky této vyhlášce dosáhneme nově na akreditaci v oboru ARO.

Během první poloviny roku 2020 byl doladěn a postupně uveden do plného provozu nový nemocniční informační systém FONS.

Ke změnám došlo v rámci oddělení ARO, kde se podařilo zahájit činnost lůžek Následné intenzivní péče (NIP), která pak byla velmi intenzivně využívána pro Covid pacienty s těžkým průběhem onemocnění.

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 v roce 2019 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. Nadále provozujeme poradnu pro HIV - anonymní vyšetřování a konzultační činnost.

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

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

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

Nemocnice TGM Hodonín se každý rok zapojuje do osvětového dění u příležitosti významných dnů jak z celosvětového pohledu, tak v republikovém měřítku. Vedení nemocnice se každý rok snaží přiblížit každodenní koloběh vykonávané odborné práce veřejnosti tak trochu v jiném světle. Pořádá proto pro veřejnost tematické akce, dny otevřených dveří, kdy se setkávají zaměstnanci nemocnice s veřejností. Při těchto setkáních navštěvují zájemci z řad veřejnosti odborníky, kteří přicházejí pro návštěvníky nemocnice s tak trochu jinou formou prezentace nemocnice. Ať jsou to u příležitosti dnů zdraví a světového dne výživy debaty o správném stravování, u příležitosti světového dne srdce vyšetření na cholesterol, měření glykemického indexu, krevního tlaku a další akce, které však letos z důvodu omezení nemohli být realizovány.

5. února jsme ještě stihli uspořádat jednu preventivně osvětovou akci v prostorách onkologie. V rámci Světového dne boje proti rakovině se zájemkyně učily samovyšetření prsu a vyslechly přednášku na téma Onkologie pro laiky. Akce se uskutečnila, ve spolupráci s neziskovou organizací Mamma HELP, která pomáhá ženám s rakovinou.

Sestry naší onkologické ambulance si pro návštěvníky připravily zajímavou prezentaci, přiblížily jim historii onkologické péče, něco málo ze statistických údajů a představily také náš Onkologický stacionář. K dispozici zde byly tematické letáky i edukační brožury zaměřené na prevenci i samotné onemocnění. Nezisková organizace MammaHELP s sebou do Hodonína přivezla také model prsou, kde si nejen ženy mohly vyzkoušet pohmatem preventivní vyšetření.

10. března v olomouckém BEA centru na Veletrhu práce ve zdravotnictví vedení prezentovalo Nemocnici TGM Hodonín a hledalo mezi mladými mediky a zdravotními sestrami budoucí lékaře a další zdravotnický personál. A to byla poslední akce, které jsme se mohli zúčastnit a zároveň prezentovat naši nemocnici tak trochu jinak.

Od března 2020 byly z důvodu zhoršené epidemiologické situace v souvislosti s výskytem koronaviru COVID-19 zrušeny všechny akce, kde by obyvatelé Hodonína a okolí mohli navštívit nemocnici z jiného než ze zdravotního důvodu.

Některé aktivity však i v této době zůstaly. HIV poradna se jako každoročně zapojila do Evropského testovacího týdne pod záštitou Státního zdravotního ústavu Brno. V rámci poradny byl nabídnut zájemcům zdarma a hlavně anonymně test na HIV, syfilis a žloutenky typu B a C.

Po celý rok docházeli z dobročinné organizace Zdravotní klaun za hospitalizovanými dětmi klauni, kteří přinášeli nemocným léčivý smích. Klauni docházeli na oddělení nepravidelně, ale za to k potěšení a rozptýlení vytrvale a s klaunskou radostí. S vánočním programem a koledami přišli i za pacienty na oddělení ošetrovatelské péče.

V průběhu celého roku jsme informovali veřejnost prostřednictvím Hodonínských listů, které vycházejí zpravidla k začátku každého kalendářního měsíce.

V poradně na stránkách Hodonínských listů jsme poradili jak rozeznat chřipku od běžného nachlazení a následně i informace o tom, jak se chovat při podezření na nákazu koronavirem. Prostřednictvím Hodonínských listů jsme veřejnost seznamovali s novými přístroji, kterými jsme obohatili vybavení nemocnice jako např. ultrazvuk i přístroj na léčbu chronické bolesti, sanitky i 3D laparoskop nebo klimatizaci nad operačními sály. Spolu jsme slavili 5 let nových prostor dialýzy, seznámili jsme občany s novou cévní poradnou nebo nově otevřenou laktační poradnou.

Při důležitých akcích, které se týkaly nemocnice jsme spolupracovali i s regionálním čtrnáctidenníkem Nové Slovácko nebo Hodonínským deníkem Rovnost, stejně tak s regionální TV Nové Slovácko.

Život v nemocnici se změnil z potkávacích akcí na informační aktivity, které probíhaly ve zvýšené míře formou sociálních sítí. Však také Nemocnice TGM Hodonín získala ve středu 24. listopadu na celostátní online konferenci "Efektivní nemocnice" skvělé 3. místo v rámci České republiky v ONLINE KOMUNIKACI v kategorii "Nemocnice".

Na facebooku jsme komunikovali s veřejností, když jsme prezentovali vlnu solidarity v době, kdy nám nosili stovky lidí roušky, štíty a dary pro naše zaměstnance, jako poděkování za nadstandardní práci ve složité době. Děkovali jsme nejen dárcům, ale také dobrovolníkům, kteří nám pomáhali při triáži u hlavního vchodu.

Online komunikace nemocnice během pandemie onemocnění covid-19, byla v roce 2020 zásadní součástí života nemocnice. Informace, prezentované veřejnosti na webových stránkách a na sociálních sítích, byly v této době jedinou možnou komunikací, která byla možná směrem k obyvatelům Hodonína a okolí.

I.1.9. Sponzorské dary

Dary – Rezervní fond

- **Finanční dary účelově neurčené**

Organizace obdržela finanční dary účelově neurčené ve výši 833 900 Kč.

- **Finanční dary účelově určené**

Finanční dary účelově určené organizace obdržela ve výši 74 600 Kč.

- **Hmotné dary do RF**

Hmotné dary do rezervního fondu organizace neobdržela.

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

Dary - hmotné

Organizace obdržela v průběhu roku 2020 hmotné dary ve výši 5 435 455 Kč. Jedná se nejvíce o ochranné prostředky a dezinfekci od JMK.

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

Dary – Investiční fond

- **Finanční dary investiční účelově neurčené** celkem ve výši 387 tis. Kč.

Jedná se o dary veřejné sbírky na lékařské nástroje.

- **Finanční dary investiční účelově určené**

Dary účelově určené investiční organizace obdržela ve výši 491 tis. Kč.

- **Hmotné dary**

Hmotné dary do investičního fondu organizace obdržela:

- židli ve výši 518 Kč,
- koncentrátor kyslíky ve výši 33 130 Kč,
- plicní ventilátor ve výši 505 780 Kč.

I.1.10. Mimořádné události

V roce 2020 se staly 4 nežádoucí události

Dne 10. března povětrnostní podmínky a pád stromu poškodil vjezdovou bránu, odklizení stromu za pomoci hasičů a instalována nová vjezdová brána.

20. března poškozením hadice sterilizátoru došlo k vyplavení centrální sterilizace. Na vině únava materiálu. Nutná nová instalace hadice k sterilizátoru a výměna podhledů u ambulancí. Dne 27. června vlivem silného deště došlo k vytopení čekáren na rehabilitaci, kontrola okapů a náprava.

2. července vlivem silného větru pád stromu na zahradnický domek, škoda asi 102 tisíc.

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		39	
Sociální lůžka	4		4	
Chirurgie	47	7	54	
Pediatric	20	4	24	
Gynekologie	20		20	
ARO		4	4	
NIP	5			
celkem	181	24	205	

Ambulantní složka:

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

Hemodialyzační středisko - 12 dialyzačních monitorů, nepřetržitý provoz, k 31. 12. 2020 bylo v chronickém dialyzačním programu 125 pacientů a bylo provedeno celkem 10 500 dialýz.

Poradny: cévní, 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 – pitevni 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		2018	2019	2020	
Počet DRG případů		8 162	8 072	6 678	
Casemix		7 958,926	7 625,538	7 144,859	
Casemix index		0,9751	0,9447	1,0699	
Celková úhrada za hospitalizace v Kč		244 529 702	251 737 964	292 274 062	
Základní sazba v Kč		30 723,96	33 012,49	40 906,90	

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

Tabulka 5 Lůžková péče v nemocnici tabulka A

Oddělení	2018					2019					2020											
	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 ²⁾ v Kč	Výnosy v Kč	Výsledek hospodaření v Kč	
interná	46	4,4	85,2	2 442	3 034	46	4,7	83,4	2 215	2 836	46	4,9	82,5	2 155	2 624	5,61	28,47	27 552 974	54 066 864	51 919 947	-2 146 917	
infekční																						
TRN																						
neurologie																						
psychiatrie																						
pediatrie	20	3,5	68,9	566	1 054	20	3,3	70,1	525	987	20	3,2	40,7	329	634	3,14	9,00	10 208 049	15 338 231	4 941 860	-10 396 371	
novorozenecké																						
gynekologie	20	4,0	61,0	662	1 084	20	3,7	56,7	592	1 076	20	3,3	32,7	373	704	4,56	8,00	14 033 355	21 733 181	15 689 955	-6 043 226	
porodní																						
chirurgie	47	3,6	69,0	2 750	2 822	47	3,6	68,1	2 757	2 830	47	3,6	56,5	2 436	2 302	9,68	34,79	34 311 586	66 904 707	61 327 746	-5 576 962	
ortopedie																						
urologie																						
ORL																						
oftalmologie																						
dermatovenerologie																						
rehabil. a fyz. med.																						
následná péče 24																						
následná péče 05	43	33,4	97,5	0	0	43	28,9	93,2	0	0	43	32,0	81,0	0	0	1,00	20,36	12 933 471	23 543 528	26 975 532	3 432 005	
interná JIP	9	4,8	93,2	138	162	9	5,0	91,8	360	204	9	4,4	87,9	310	252	1,23	16,41	15 584 945	31 115 600	25 061 502	-6 054 098	
neurologie JIP																						
pediatrie JIP	4	2,5	128,4	12	30	4	2,6	131,2	20	45	4	2,9	99,4	19	43	1,30	9,91	10 020 032	14 758 217	8 746 018	-6 012 199	
gynekologie JIP																						
chirurgie JIP	7	4,2	88,2	75	31	7	4,3	87,1	91	29	7	4,3	87,1	86	38	1,55	14,75	13 978 293	25 112 609	26 664 433	1 551 824	
ARO lůžkové	4	10,7	94,8	1 401	81	4	13,7	98,1	1 066	65	4	13,2	102,2	1 437	81	3,85	15,88	16 645 959	33 135 647	58 063 724	24 928 077	
NIP											5	37,6	56,3					4 537 904	7 396 871	6 287 485	-1 109 386	
Celkem lůžková odd.	200	6,71	81,57	8 046	8 298	200	6,7	81,6	7 626	8 072	205	7,0	68,0	7 145	6 678	32,50	161,49	159 806 568	293 105 454	285 678 201	-7 427 253	
ARO anestezie a dospívání																		8 461 480	12 508 054	16 855 659	4 347 606	
Hemodialýza																		15 160 386	41 319 779	67 769 413	26 449 635	
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																		38 485 723	64 173 801	61 586 914	-2 586 887	
SVLS - radiologie a zobrazovací metody																		14 118 679	24 472 853	25 718 325	1 245 472	
SVLS - klinická biochemie																		8 606 722	20 973 399	38 118 257	17 144 858	
SVLS - mikrobiologie																		6 158 953	19 184 192	29 510 367	10 326 175	
SVLS - hematologie vč. transfuzní služby																		7 256 648	11 846 239	14 812 035	2 965 796	
SVLS - nukleární medicína																					0	
SVLS - patologie																		115 050	403 366	254 845	-148 520	
SVLS - ostatní																		12 299 261	18 791 324	15 048 168	-3 743 156	
Doprava nemocných raněných a rodiček																		5 501 182	9 519 569	13 182 329	3 662 759	
Ústavní lékárna ¹⁾																		7 618 780	59 076 612	61 359 684	2 283 071	
Správní režie ²⁾																		17 754 762	33 021 037	4 311 545	-28 709 493	
Doplňková činnost																			158 833	694 256	535 424	
Odpisy organizace celkem																			17 868 501		-17 868 501	
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾																		301 344 193	626 423 013	634 899 998	8 476 985	

Tabulka 6 SVLS tabulka B			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace				
Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2016	2017	2018	2019	2020
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiologie a zobraz metody	5,6	12,0	49 327	50 389	50 489	49 341	43 881
z toho CT	x	x	7 404	6 852	7 342	7 366	6 660
mamografie	x	x	x	x	x	x	x
angiografie	x	x	x	x	x	x	x
mikrobiologie	0,5	9,3	67 872	65 257	66 091	66 739	63 928
hematologie	0,9	9,9	98 005	95 039	95 541	102 904	117 982
biochemie	0,8	13,1	517 993	516 026	544 269	577 374	528 089
patologie	0,0	0,4	0	0	0	0	0
lékárna	0,0	0,8	0	0	0	0	0
centrální sterilizace	0,0	3,0	0	0	0	0	0
rehabilitace (fyzioterapie)	0,0	19,5	64 747	59 705	68 811	85 033	62 491

Komentář k vybraným ukazatelům - SVLS tabulka B

V roce 2020 bylo o 11,3 % méně RDG vyšetření jako v roce 2019. Rovněž u CT vyšetření bylo snížení o 9,6 %

V roce 2020 byl zaznamenán mírný pokles -4,2% v počtech vyšetření u mikrobiologie, velký nárůst byl u vyšetření hematologie +14,7 %

Rovněž počet vyšetření u biochemie zaznamenal pokles o - 8,5 % zejména z důvodu nižšího počtu hospitalizací

Nejvyššího poklesu vyšetření z důvodu pandemie jsme dosáhli u rehabilitace celkem - 22 542 proti roku 2019, což je pokles o 26,5 %

Komentář k vybraným ukazatelům - ambulantní péče tabulka C

U spec. ambulancí došlo ve srovnání s rokem 2019 k poklesu počtu vyšetření o 12 901, což představuje pokles o -8,5 %,

nejvyšší pokles zaznamenala chirurgická ambulance (- 4 766) což je pokles o -13,5 % a hematologická ambulance (- 3 566) což je pokles o 16,5 %

K poklesu došlo také u nefrologické ambulance (- 2 060) což je pokles o - 44,1 % a rehabilitační ambulance (- 1 839) což je pokles o -25,6 %

Naopak k největšímu nárůstu vyšetření došlo u interní ambulance (+ 2 700) což je nárůst o 28,2 % a nutriční ambulance (+ 1 421), nárůst o 261,7 %

Z důvodu pandemie byl zaznamenán vysoký nárůst výdeje SZM + 30,4 % proti roku 2019 a také léků + 8,3 % proti roku 2019

AMBULANCE		2017			2018			2019			2020		
		Počet vyšetření	Přepoč. počet	Přep.počet nelékař.	Počet vyšetření	Přepoč. počet	Přep.počet nelékař.	Počet vyšetření	Přepoč. počet	Přep.počet nelékař.	Počet vyšetření	Přepoč. počet	Přep.počet nelékař.
interní a osteologická ambulance		10 708	0,7	2,3	10 348	1,1	2,3	9 562	2,2	2,3	12 262	1,4	3,0
diabetologická ambulance		4 124	0,6	1,0	4 333	0,6	1,0	4 581	0,7	1,0	4 262	0,7	1,0
endokrinologická ambulance		3 548	0,3	1,3	3 363	0,3	1,3	3 505	0,7	1,3	3 437	0,4	1,3
gastroenterologická ambulance		7 317	1,1	3,3	8 056	1,1	3,3	8 123	1,1	4,3	6 982	1,1	3,4
kardiologická ambulance I.		1 433	0,8	1,0	762	0,8	0,5	756	1,0	0,5	511	0,5	0,4
kardiologická ambulance II.		3 502	0,8	2,0	4 488	0,8	2,5	4 947	1,0	2,5	3 545	0,9	1,7
nefrologická ambulance		4 585	0,4	0,5	4 743	0,4	0,5	4 672	0,4	0,5	2 612	0,4	0,5
hemodialyzační středisko		11 873	2,2	16,5	12 275	2,2	16,5	13 637	2,1	17,5	15 893	2,2	17,2
rehabilitační ambulance		7 008	2,0	1,0	7 065	2,0	1,0	7 179	1,7	0,5	5 340	1,9	0,5
hematologická ambulance		21 199	0,1	2,4	21 658	0,1	2,4	21 672	0,9	2,4	18 106	0,1	1,6
plicní středisko		5 571	1,0	2,0	5 452	1,0	2,0	5 626	1,0	1,5	4 897	1,0	1,5
neurologická ambulance		8 890	1,8	2,5	9 272	1,8	2,5	9 703	2,0	2,5	8 606	1,8	2,5
dětská ambulance + riziková a nefrologická poradna		3 991	1,2	1,0	4 058	1,2	1,0	3 569	0,2	1,0	2 928	0,4	1,0
onkologická ambulance		6 150	0,0	1,5	6 216	0,0	1,5	6 161	0,0	1,5	6 443	0,0	2,0
chirurgická a traumatologická ambulance + koloproktologická ambulance		33 209	2,5	10,3	35 684	2,5	10,3	35 394	1,9	11,3	30 628	2,3	11,5
gynekologická ambulance + těhotenská poradna		6 956	0,4	2,0	7 133	0,4	2,0	7 122	0,7	2,0	6 517	0,7	2,0
nutriční ambulance		639	0,0	0,0	553	0,0	0,0	543	0,0	0,0	1 964	0,0	0,0
ARO ambulance		4 703	1,8	5,0	4 884	1,8	5,0	4 947	2,8	5,5	3 865	2,7	5,5
Celkem ambulance		145 406	17,6	55,4	150 343	18,1	55,6	151 699	20,4	58,1	138 798	18,5	56,6

LÉKÁRNA v tis.Kč		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace			
		2017	2018	2019	2020
Výdej na recepty		36 616	40 339	42 942	40 436
Přímý prodej		1 938	2 010	5 206	2 052
Výdej na poukazy		3 832	4 264	4 923	5 457
Výdej léků pro nemocnici		24 051	26 479	28 695	31 089
Výdej SZM pro nemocnici		51 695	52 038	53 999	70 435

Tabulka 9 Operace tabulka E

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

Název oddělení										
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
chirurgie	1 990	1 871	1 934	2 028	1 732	8	8	7	5	4
z toho laparoskopické	335	298	334	355	298					
oční										
ORL										
ortopedie										
z toho laparoskopické										
gynekologie	383	340	324	238	165	0	0	0	2	1
z toho laparoskopické	312	295	251	205	140					
urologie										
z toho laparoskopické										
Celkem	2 373	2 211	2 258	2 266	1 897	8	8	7	7	5
Počet porodů	1	0	1	0	0					

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

Tabulka 10		Základní údaje ZUM_ZULP					Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace				
Báze	Popis	počet případů	ZULP v Kč na 1 případ	ZUM v Kč na 1 případ	případ s CC v %	případy s MCC v %	počet případů				
							časové outliers z toho horní	outliers materiálové	outliers z toho horní	outliers	
0638	JINÉ PORUCHY TRÁVICÍHO SYSTÉMU	380	918	270	27	12	4	3	18	18	
0637	JINÁ GASTROENTERITIDA A BOLEST BŘICHA	358	196	6	14	18			3	3	
0837	KONZERVATIVNÍ LÉČBA PROBLÉMŮ SE ZÁDY	355	109	19	22	3	2		2	2	
1309	DILATACE, KYRETÁŽ A KÓNIZACE	324	136	29	11	1	6	6	1	1	
0542	SRDEČNÍ ARYTMIE A PORUCHY VEDENÍ	273	250		35	4	1	1			
0535	SRDEČNÍ SELHÁNÍ	234	820	22	60	11	6	1	1	1	
1132	INFEKCE LEDVIN A MOČOVÝCH CEST	228	1942	5	68	15	2	1			
0441	PŘÍZNAKY, SYMPTOMY A JINÉ DIAGNÓZY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	208	520	91	34	21	4		4	4	
0819	ARTROSKOPIE	187		19	5	1					
0436	PROSTÁ PNEUMONIE A DÁVIVÝ KAŠEL	178	3 740	35	40	24	5	2			
1304	DĚLOŽNÍ A ADNEXÁLNÍ VÝKONY PŘI CA IN SITU A NEZHOUNÝCH	177	248	10 664	16	6	1	1			
0704	LAPAROSKOPICKÁ CHOLECYSTEKTOMIE	144	503	12 031	17	5	1	1			
0608	LAPAROTOMICKÉ VÝKONY PŘI TŘÍSELNÉ, STEHENNÍ, UMBILIKÁLNÍ	135	121	539	11	1			8	8	
0933	PORANĚNÍ KŮŽE, PODKOŽNÍ TKÁŇ A PRSU	124	237		23	6	2	1			
1470	HROZÍCÍ POTRAT	123	29		7	4	3	2			
1031	HYPOVOLÉMIE A PORUCHY ELEKTROLYTŮ	119	661	31	53	29	1	1	1	1	
0631	PEPTICKÝ VŘED A GASTRITIDA	107	1 447	190	34	9	1	1	2	2	
2332	JINÉ FAKTORY OVLIVŇUJÍCÍ ZDRAVOTNÍ STAV	106	213	2 307	22	3	3		39	39	
0609	ANÁLNÍ A STOMICKÉ VÝKONY	104	54	1 861	13				20	20	
1633	PORUCHY ČERVENÝCH KRVINEK, KROMĚ SRPKOVITÉ CHUDOKREVI	104	8 839	81	58	13	3				
1030	DIABETES, NUTRIČNÍ A JINÉ METABOLICKÉ PORUCHY	102	372	15	35	5			2	2	
0815	VÝKONY NA HORNÍCH KONČETINÁCH	101	516	4 829	14	5			3	3	
0145	OTŘES MOZKU	100	42	4	29	6					
0601	VELKÉ VÝKONY NA TLUSTÉM A TENKÉM STŘEVU	98	5 470	18 435	30	21	2	1	13	13	
0511	IMPLANTACE TRVALÉHO KARDIOSTIMULÁTORU BEZ AKUTNÍHO II	96	171	40 525	28	4	4	4			
0812	VYJMUTÍ VNITŘNÍHO FIXAČNÍHO ZAŘÍZENÍ	92	2	4	5						
0808	VÝKONY NA KYČLÍCH A STEHENNÍ KOSTI, KROMĚ REPLANTACE V	91	4 067	10 142	45	11					
0547	JINÉ PORUCHY OBĚHOVÉHO SYSTÉMU	89	216	35	28	6	1	1	1	1	
0333	EPIGLOTITIS, OTITIS MEDIA, INFEKCE HORNÍCH CEST DÝCHACÍCH,	86	112		26	9	1	1			
0435	INFEKCE A ZÁNĚTY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	85	1 213	8	20	9	2				
0633	DIVERTIKULITIDA, DIVERTIKULÓZA A ZÁNĚTLIVÉ ONEMOCNĚNÍ S	78	1 387	7	27	1					
0734	JINÉ PORUCHY ŽLUČOVÝCH CEST	78	1 669	6 210	40	12	3	2	24	24	
0538	PERIFERNÍ A JINÉ VASKULÁRNÍ PORUCHY	77	1 190	18	34	13	2				
0606	LAPAROSKOPICKÉ VÝKONY PŘI TŘÍSELNÉ, STEHENNÍ, UMBILIKÁLNÍ	76	40	12 874	8	1					
1830	SEPTIKÉMIE	75	5 939	228	31	68	13	1			
0134	CÉVNÍ MOZKOVÁ PŘÍHODA S INFARKTEM	72	486	7	36	13	2				
1134	MOČOVÉ KAMENY BEZ EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE	72	103		10						
0331	PORUCHY ROVNOVÁHY	69	135		19	1					
0832	ZLOMENINA NEBO DISLOKACE, KROMĚ STEHENNÍ KOSTI A PÁNV	65	125	27	23	5	2				
1464	POTRAT S DILATACÍ A KYRETÁŽÍ, ASPIRAČNÍ KYRETÁŽÍ NEBO HYS	64	120		9	2	5	5			

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. DAMIER s.r.o.
radiologické a zobrazovací metody:	Nemocnice Prostějov Uherskohradišťská 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:	2 lékaři – urolog, ortoped
Onkologická ambulance:	3 lékaři
Gynekologické oddělení:	2 lékaři
Gastroenterologická ambulance:	3 lékaři
LSPP pro děti:	9 lékařů
LSPP pro dospělé:	6 lékařů
DZS:	1 lékař
RDG:	1 lékař

Dohody o provedení práce:

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

I.2.2.2. Externí zaměstnanci

ARO:	MUDr. Vladimír Salášek	úv. 0,20
Chirurgické oddělení:	MUDr. Lubomír Hála	úv. 0,20
Chirurgická ambulance:	MUDr. Soňa Hořínková	úv. 0,80
Interní oddělení :	MUDr. Peter Šandor	úv. 0,80
	MUDr. Mgr. Lukáš Koten	úv. 0,40

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	všední den od 15:30 hodin do 07:00 hodin S, N, svátek od 07:00 hodin do 07:00 hodin
Dětské oddělení, odd. JIP, ambulance	1 lékař
Chirurgické odd., odd. JIP, operační sály	1 lékař, 1 lékař pohotovost - mimo pracoviště
Operační sály	2 všeobecné sestry – 1 instrumentářka se spec.
Chirurgická ambulance	1 lékař
Interní odd. JIP, HDS	1 lékař
HDS	3 všeobecné sestry, 1 - sestra pohotovost mimo pracoviště
Interní oddělení, ambulance	1 lékař, 1 všeobecná sestra
Gastroenterologie	1 lékař + všeobecná sestra – pohotovost mimo pracoviště
ARO	1 lékař, 1 lékař – pohotovost mimo pracoviště
ARO anesteziologie	1 všeobecná sestra
Gynekologické oddělení	1 lékař
RDG	1 lékař, 1 radiologický asistent
OKB	1 zdravotnický laborant
HTO	1 zdravotnický laborant

Dohody o činnosti:

personální obsazení:

Chirurgické oddělení a JIP:	7 lékařů
Chirurgická ambulance:	8 lékařů
Gynekologické odd.:	5 lékařů
ARO:	7 lékařů
Dětské odd. a JIP:	8 lékařů
JIP interní a HDS:	6 lékařů
Interní odd. a ambulance:	7 lékařů
R D G:	5 lékařů

I.2.4. Stížnosti a jejich řešení

V r. 2020 bylo řešeno celkem 9 stížností – z toho 5 neoprávněných a 4 částečně oprávněné:

1. **15.1.2020** - stížnost matky dítěte na postup lékaře dětského oddělení při její léčbě. Stížnost byla uznána za částečně oprávněnou, ošetřující lékař dětského oddělení postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, pacientce - dítěti byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče vzhledem k povaze jejího onemocnění a aktuálnímu zdravotnímu stavu, lékař upozorněn na nevhodný způsob jednání a komunikace s matkou dítěte, toto jednání mu bylo vytknuto.

2. **15.1.2020** – stížnost otce dítěte na postup lékaře dětského oddělení při jeho léčbě. Stížnost uznána za částečně oprávněnou, ošetřující lékař dětského oddělení postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, pacientce - dítěti byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče vzhledem k povaze jejího onemocnění a aktuálnímu zdravotnímu stavu, stížnost projednána s dotyčným lékařem za účasti náměstkyně ředitele pro zdravotní péči a primářky dětského odd. Lékař byl opětovně poučen o nutnosti vhodného způsobu jednání a komunikace v souladu s etikou zdravotnického pracovníka.
3. **20.2.2020** - stížnost manželky pacienta na uvedení nesprávného údaje ve zdravotnické dokumentaci. Stížnost uznána za částečně oprávněnou, ve zdravotnické dokumentaci došlo k administrativní technické chybě v NIS, šlo pouze o jeden nesprávný údaj, který byl opraven.
4. **26.2.2020** – stížnost pacienta na postup ošetřujícího lékaře plicní ambulance při jeho léčbě. Stížnost uznána za neoprávněnou. Ošetřující lékař postupoval zcela odborně, pacientovi poskytnuta řádné péče na nejlepší odborné úrovni, pacient řádně poučen, v chování lékaře nebylo shledáno pochybení.
5. **29.7.2020** – stížnost pacientky na postup lékařky LSPP pro dospělé a lékaře RDG odd. při jejím ošetření a následné hospitalizaci. Stížnost uznána za částečně oprávněnou. Službu konající lékařka LSPP pro dospělé postupovala odborně, pacientce poskytnuta řádné péče na nejlepší odborné úrovni, zvolený postup správný, jednání lékaře RDG odd. bylo neadekvátní, toto chování mu bylo vytknuto.
6. **11.8.2020** – stížnost matky syna na postup lékaře interní ambulance při jeho ošetření Stížnost uznána za neoprávněnou. Lékařská péče v souladu se správným odborným postupem dle aktuálního stavu pacienta. Došlo pouze k nedorozumění v komunikaci mezi pacientem a personálem ambulance.
7. **28.8.2020** – stížnost dcery pacientky na lékaře interního oddělení na způsob její léčby během hospitalizace. 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 péče. Na stížnost na ZZS jsme nebyli kompetentní reagovat, stěžovatelka odkázána s podáním stížnosti na ZZS.
8. **7.9.2020** – stížnost matky dítěte na postup lékaře chirurgického oddělení při jeho ošetření. Stížnost uznána za neoprávněnou. Postup ošetřujícího lékaře chirurgické ambulance byl po přešetření postupu vyhodnocen po odborné stránce jako správný vzhledem k aktuálnímu stavu pacienta a uváděným symptomům. V jednání a chování lékaře taktéž nespátráno žádné pochybení. Stěžovatelka vyzvána k zanechání pomlouvání ošetřujícího lékaře na sociálních sítích.
9. **25.9.2020** – stížnost bratra pacienta na postup lékaře chirurgického oddělení při jeho hospitalizaci. Stížnost uznána za neoprávněnou. Postup ošetřujícího lékaře chirurgického oddělení byl po odborné stránce jako správný vzhledem k aktuálnímu stavu pacienta a v souladu se zásadou lege artis.

I.2.5. Spokojenost pacientů

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

Respondenti použili alternativní dotazník na našich webových stránkách, účast 40%.

Kategorie:	spokojenost
Hospitalizovaní pacienti	75%
Ambulantní pacienti	65%
Hospitalizované děti	65%
Ambulantní děti	60%
Rehabilitační odd.	70%
Hemodialýza	90%
Radiodiagnostické odd.	70%

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

Do nemocnice zavítali tradičně tříkráloví koledníci K+M+B 2020 - tato tři písmena s letopočtem právě započatého letošního roku, napsaná posvěcenou křídou, již zdobí jeden ze vstupů v hodonínské nemocnici.

Obec Lužice věnovala Nemocnici TGM Hodonín z dobročinnosti na adventních akcích krásných 16.500,- Kč jako výtěžek z dobrovolných příspěvků na akcích z konce roku 2019 v Lužicích - konkrétně z Vánočního koncertu z 20. prosince a Silvestrovského plavání z posledního dne loňského roku. Darovací list na takovou částku předal v pátek 31. ledna 2020 do rukou ředitele Ing. Antonína Tesaříka starosta Lužic Mgr. Tomáš Klásek. Pořídili jsme inhalátory, které využívají zdravotníci pro alergiky nebo pacienty se získanými i vrozenými nemocemi dýchacího ústrojí. Používají se při prevenci a léčbě běžných onemocnění, jako je rýma nebo kašel, sofistikovanější typy pak na dlouhodobou pomoc např. při léčbě astmatu. Ultrazvukový inhalátor je přitom nejmodernějším typem inhalátoru s velmi tichým chodem.

Společnost MND, a.s., předala NTGM do užívání novou parkovací plochu

za půl milionu korun. Auta pacientů i zaměstnanců zařízení tak mohou parkovat na 24 nových stáních, vybudovaných v areálu zařízení z 95 betonových panelů. Ty zapůjčila na 10 let právě společnost MND. Slavnostního předání se zúčastnil generální ředitel MND, a.s. Ing. Zbyněk Parma a vedoucí personálního oddělení Mgr. Pavel Kotásek.

Kapacita parkování v hodonínské nemocnici, které představuje jeden z největších problémů, se tak díky energetické společnosti MND, a.s. rozšířila na celkových 120 míst. Stavební práce začaly koncem léta poté, co hodonínští radní schválili pronájem dalších pozemků nemocnici za transfuzní stanicí, a nemocnice podepsala s radnicí nájemní smlouvu.

Prevence a podpora zdraví:

Preventivní vyšetření ke Dni boji proti rakovině

Na tento den jsme pro vás připravili nejen přednášku na téma Onkologie pro laiky, ale také možnost vyzkoušet si na modelu správnou techniku samovyšetření prsu. Nabídneme informace o důležitosti preventivních vyšetření, edukační materiály, brožurky i prezentaci onkologického stacionáře Mamma HELP, z. s. Rakovina prsu je vážné onemocnění. Preventivní vyšetření však podle statistik stále podceňuje zhruba polovina žen v Česku. Přitom právě včasný záchyt nádoru je pro úspěšnost léčby zásadním faktorem. Neléčený karcinom může skončit smrtí. Tuto akci využilo 50 zájemců.

Valentýnská kapka krve

Akce proběhla na transfuzním oddělení 17.2. 2020

Nemocnice se prezentovala na veletrhu práce v Olomouci

Dobře informovaný student udělá vždy lepší rozhodnutí o svojí budoucnosti než neinformovaný. A my bychom rádi, abych těch informovaných bylo co nejvíce," říkají organizátoři z týmu mediků z Olomouce, kteří stojí za pořádáním pracovního veletrhu příležitostí ve zdravotnictví.

Dobrovolníci pomáhají v době epidemie

Od pondělí do neděle se zapojili do triáže u vchodů do nemocnice, měří teplotu, kontrolují dodržování hygieny rukou i zakryté ústa i nos rouškou a pomohou s vyplněním epidemiologického dotazníku. Dobrovolníky obvolala a zároveň sama přivedla Mgr. Lucie Maděryčová - projektová a HR manažerka a také koordinátorka Dobrovolnického centra Dobromysl," přiblížil ředitel nemocnice Ing. Antonín Tesařík.

Poděkování ředitele nemocnice za vlnu solidarity se zdravotníky

Přátelé, kamarádky, kamarádi, známí i neznámí, přichází jarní dny, které jsou letos trochu jiné. Malá okem neviditelná potvůrka je na nějakou dobu změnila a dává najevo, že jak člověk, tak i svět nejmodernějších technologií nejsou všemocní. Nákaza však neumí změnit světlo slunce na obloze, běh přírody i času, naopak rozsvěcuje slunce v našich srdcích. Jste nyní tím, co právě teď v nemocnici nejvíce potřebujeme. S každou rouškou a čímkoliv, čím nám pomáháte, dáváte také nám i našim zdravotníkům zároveň kousek toho sluníčka. Vaše úžasná, ušlechtilá a nebyvalá vlna solidarity a podpory, spolupráce všech složek integrovaného záchranného systému, obcí, firem a lidí jsou velkou nadějí, že to zvládneme a zase přijdou dny, kdy se budeme moci potkávat s úsměvem bez roušek a bez obav. Vaše Nemocnice TGM Hodonín, p. o. je na zvládnutí situace připravena, každý přesně ví, kde je jeho místo a co má dělat, je zajištěna co nejbezpečnější organizace práce podle týmů. Máme vyčleněné kapacity volných lůžek pro bezpečnou obsluhu, jsou připraveny ventilátory, navedeny plné nádrže kapalného medicínálního kyslíku, předzásoben zdravotnický materiál, infuze, roztoky, kanyly a další, v dohledné době by měla být stabilizována i dodávka a zásobení ochrannými pomůckami. Věříme také, že díky Vaší kázni i odpovědnému dodržování všech nutných pravidel zůstanou raději nevyužity, a pak si společně oddechneme. Jaké si to nyní uděláme, takové to potom budeme mít. Rád bych vyjádřil za všechny zaměstnance ze srdce **PODĚKOVÁNÍ** za to, že Vás máme, jste skvělí! A díky Vaší obětavosti Vy máte v případě nouze zase nás. Váš Antonín Tesařík

Do provozu uveden skiografický rentgen a mobilní RTG přístroj

Za účasti radního pro zdravotnictví Jihomoravského kraje Milana Vojty, MBA, M. A., byl v krajské Nemocnici TGM Hodonín ve čtvrtek 2. dubna 2020 slavnostně uveden do provozu

moderní skiagrafický rentgen za 9,4 milionu korun. Přístroj na tamní Skiagrafické pracoviště Radiodiagnostické oddělení NTGM pořídilo zařízení z peněz Jihomoravského kraje, který je zřizovatelem hodonínské nemocnice. V kompletním „balíčku“ nového přístrojového vybavení pracoviště je také mobilní RTG přístroj.

Postupný restart zdravotní péče

Vzhledem k vývoji epidemiologické situace Nemocnice TGM Hodonín počínaje 21. dubnem postupně obnovila plánovanou zdravotní péči.

Odborné ambulance budou poskytovat nejen akutní péči, ale i péči neakutní – plánovanou.

Na plánované vyšetření je nutno se předem telefonicky objednat.

Objednávání pacientů na konkrétní dobu má zajistit, aby nedocházelo k přítomnosti více než 3 pacientů v čekárně současně (jeden pacient přichází, jeden odchází, jeden čeká na vyšetření).

Pacientům, kterým byl v důsledku pandemie Covid 19 zrušen plánovaný operační zákrok, se již mohou objednat na květen, při příjmu na zákrok musí mít negativní test Covid 19, který zajistí v měsíci dubnu nemocnice, od května se předpokládá zajištění cestou praktického lékaře.

Informace se budou průběžně doplňovat a zveřejňovat na webových a facebookových stránkách Nemocnice TGM Hodonín.

TETA drogerie poděkovala sestřičkám

Třísetkorunové kupony jako poděkování za každodenní obětavou práci sestřiček z nemocnic a lůžkových zdravotnických zařízení po celé ČR předala ve čtvrtek 21. května také všem sestřičkám z Nemocnice TGM Hodonín obchodní zástupkyně sítě drogerií TETA. Kupon budou moci uplatnit na nákup vlasové péče celé řady renomovaných kosmetických značek.

Otevření cévní poradny při interním oddělení

Možnost vyšetření žil a tepen horních i dolních končetin, ultrazvuk karotických tepen, ultrazvuková vyšetření křečových žil s doporučením dalšího postupu včetně operace. To jsou jen některé zdravotnické úkony, které nabídne nově svým pacientům hodonínská nemocnice. Ta totiž od 29. května spouští cévní poradnu při interním oddělení, a to v přízemí hlavní budovy nemocnice. Pacienti ji najdou v ambulanci jícnové echokardiografie, kde budou sdílet společný prostor. Nabídnout zde budeme nově moci nejen vyšetření a zhodnocení zdravotního stavu pacienta, ale také díky skvělému zázemí chirurgie v podstatě kompletní řešení problému v rámci naší nemocnice. Velkou výhodou bude znalost pacienta, který nebude muset dojíždět na vzdálenější odborná pracoviště do jiných měst,“ zdůraznil hlavní přínosy atestovaný angiolog a internista prim. MUDr. Petr Lašek, který bude lékařem ambulance. Ta bude mít otevřeno každý pátek.

Děkovná tabule dárcům

a ušlechtilou Rády jsme s kolegyněmi - vedoucí prádelny paní Libuškou Dvořákovou a nemocniční učitelkou paní Mgr. Dášou Matyášovou z dětského oddělení vytvořily tuto malou vzpomínku a poděkování všem, co nám pomohli v době rouškové a štítové. Jsou zde ale pouze jména těch, kteří chtěli dát o sobě vědět. Srdečně proto cestou sociálních sítí ještě jednou děkujeme také anonymním dárcům, jejichž jména vůbec nemáme a vědí jen oni, že nám nechali roušky na vrátnici, aby nám pomohli v době, kdy to bylo nejvíce potřeba, vzkazuje za všechny zdravotníky projektová manažerka Nemocnice TGM Hodonín Mgr. Marcela Hájková. Celkem jsme za dobu trvání koronavirové krize nashromáždili od jednotlivých dárců téměř 7 tisíc kusů ochranných roušek a stovky kusů štítů. Mnoho z nich vyráběli nadšenci na svých domácích 3D tiskárnách, a to nejen z Hodonínska, ale také ze sousedního Břeclavska a měst z celé České republiky.

Pacienti mohou nahlížet do svého sdíleného lékového záznamu

Od 1. června může každý pacient díky webové či mobilní aplikaci nově nahlížet do svého lékového záznamu. Jedná se o soupis všech předepsaných a vydaných léků formou eReceptu na jméno každého konkrétního pacienta v lékárně. Přehled má tak nejen samotný pacient, ale i jeho ošetřující lékaři. Stejně tak může nahlédnout do lékového záznamu také lékárník, pokud pacientovi vydává lék na eRecept nebo mu poskytuje zdravotní konzultaci.

Vedení nemocnice poděkovalo dobrovolným dárčům krve

Téměř třicítka dobrovolných dárců přišla v úterý 16. června oslavit na naše Pracoviště hematologie a transfuzní služby odběrem své nejdražší tekutiny - krve - Světový den dárců krve. S poděkováním za tento nejvyšší výraz lidství a ušlechtilosti přišel mezi ně také ředitel NTGM Ing. Antonín Tesařík, prim. MUDr. Věra Dostálová či ředitelka Oblastního spolku Českého červeného kříže v Hodoníně Anna Jurkovičová.

Na bezplatné dárce čekalo tento den překvapení od sponzorů Ing. Petra Bárty z firmy VIVACOM s.r.o. a Jany Pozlerové BIO -RAD s.r.o., a to například v podobě zdravé ovesné tyčinky, energetického nápoje, bagety vyrobené v naší nemocniční kuchyni nebo stylové propisky ve tvaru injekční stříkačky. Nechyběly propagační materiály Českého červeného kříže a také volná vstupenka do Šiklandu Šiklův mlýn, kterou mohou dárce uplatnit v kombinaci s průkazkou dobrovolného dárce. Jen hodonínská nemocnice spotřebuje na svých operačních sálech, ARO a dalších odděleních ročně zhruba 500 litrů krve a 85 litrů vzácné krevní plazmy, která se z krve vyrábí. Ročně se zde provede okolo 2200 odběrů, dárcovská základna čítá okolo 3 tisíc dárců. Rychle ale stárne, krev je navíc možné darovat pouze do 65 let. Proto je důležité pracovat neustále na získávání nových mladých prvodárců a rozšiřování registru. Současně je zde možné zapsat se i do Registru dárců kostní dřeně.

ARO nabízí nově lůžka následné intenzivní péče

Jedná se například o pacienty, kteří mají za sebou těžké mozkolebeční poranění, trpí neurologickým onemocněním, o případy s diagnózou vigilní (bdělé) kóma nebo ty, kteří jsou po prodělaném kritickém stavu stabilizovaní, ale nemohou sami dýchat. A jejich plíce tak potřebují podporu dýchacích přístrojů. Hlavním posláním tohoto pracoviště je bezpečné a v závislosti na stavu pacienta rychlé odpojení od plicní ventilace, optimalizace jeho zdravotního stavu a překlad na lůžko dlouhodobé intenzivní péče a ošetrovatelské péče nebo do domácí péče," přibližuje primářka ARO MUDr. Marcela Kudláčová. V následné intenzivní péči kombinují podle ní lékaři a celý tým moderní medicínu s lidským přístupem jak k pacientovi, tak k celé jeho rodině, pro kterou je taková situace obrovskou zátěží. "Na rozdíl od jiných oborů totiž nevidíme výsledky během hodin či dnů, ale pokrok pozorujeme spíše v týdnech či měsících," vysvětluje Kudláčová. Nové pracoviště ale nebude sloužit jen pro Hodonínsko. Jeho služby využijí také odborníci ze sesterských krajských nemocnic v Kyjově a Břeclavi, kteří budou také potřebovat zajistit intenzivní péči a další monitoring životních funkcí u stabilizovaných pacientů po akutních kritických stavech ze svých zařízení. Nejbližší lůžka NIP jsou navíc až v Brně. Ta hodonínská tak budou výhodou také pro rodiny pacientů při jejich návštěvách.

Nemocnice testuje na COVID 19 a provádí AOC testy

nabízíme možnost vyšetření na SARS-CoV-2 (onemocnění COVID-19) pro samoplátce osoby s indikací od praktického lékaře nebo od Krajské hygienické stanice.

Jedná se o stěr z krku a nosohltanu.

Za miliony od obcí a firem lepší péče o pacienty

Aktuální sbírka, která právě probíhá, pomůže k nákupu špičkového anesteziologického přístroje na ARO. Přístrojová zdravotnická technika jde dopředu neskutečným tempem. Co je

supermoderní a sofistikované dnes, je již zítra překonáno. Hodonínská nemocnice je spádová pro 60 tisíc lidí z okresu, kterým chceme zajistit moderní, kvalitní péči. Peněz na obnovu přístrojů, které pomáhají našim pacientům, není ale v žádném zdravotnickém zařízení nazbyt, což platí i v tom našem. A ačkoli Jihomoravský kraj jako náš zřizovatel vynakládá na investice a rozvoj nemocnice ročně desítky milionů, potřeby zařízení možnosti zřizovatele i naše vlastní možnosti zvláště po stavu nouze spojeném s nemocí Covid-19 vysoce převyšují," uvedl ředitel NTGM Ing. Antonín Tesařík. Zde má podle něho nemocnice možnost využít stejně jako jiná zařízení tzv. vícezdrojové financování, fondy EU či zapojit právě dary obcí a fyzických i právnických osob, významnou měrou pomáhá také každoroční účelová dotace Města Hodonína ve výši 1 mil. Kč.

Bariatrickým pacientům provádíme rok od operace redukci břišní tkáně

Obezita jako rizikový faktor- bariatrické operace jako řešení. Heslo, které již od roku 2012 úspěšně rází chirurgické pracoviště hodonínské nemocnice, kdy je začalo nabízet svým pacientům - a to teprve jako druhé zařízení v Jihomoravském kraji. Obezita je totiž také na jihu Moravy již řadu let velký problém. Počet lidí s nadváhou roste, stejně jako množství věčných dietářů. Pomoci jim ale může tzv. BARIATRICKÁ CHIRURGIE.

Hlavní výhody pro pacienta? "Výrazné zlepšení kvality života a snížení rizika jiných vážných onemocnění," doplňuje ještě MUDr. Man.

Nová komfortní sanitka

Volkswagen T6 uveze 4 pacienty a nabídne také výrazně větší komfort i špičkovou zdravotnickou techniku, jako například pojízdné křeslo s nakládací rampou pro větší pohodlí pacienta či nosítka s polohovatelným podhlavníkem a nožním obloukem s nosností až 250 kilogramů. Kromě toho mají řidiči nového sanitního vozu možnost bezpečně a komfortně převážet nechodící pacienty včetně jejich invalidního vozíku. Moderní sanitka za 1 miliony korun, pořízené z dotace Jihomoravského kraje, nabídne také příjemné klimatizované prostředí pro pacienty i řidiče a pro řidiče také moderní pracovní prostředí. Samozřejmostí je rozvod elektřiny po celém prostoru sanitky.

Policie přišla darovat krev

Celkem 22 policistů dorazilo v předvečer celostátní náborové kampaně pro prvodárce s názvem "450 ml naděje" darovat krev do hodonínské nemocnice. Na Pracoviště hematologie a transfuzní služby přišli také 3 noví prvodárci, kteří se nechali zapsat do dárcovského registru. "Šlo o policisty z Obvodních oddělení Hodonín, Kyjov a Veselí nad Moravou a z Dopravního inspektorátu," upřesnil mluvčí hodonínské policie Petr Zámečník. Pozdravit je a poděkovat jim tak přímo na transfuzní stanici přišel za takto ušlechtilý čin i ředitel hodonínské nemocnice Ing. Antonín Tesařík.

450 ml naděje

3. ročník celostátní kampaně na získávání prvodárců "450 ml naděje" přilákal letos na Pracoviště hematologie a transfuzní služby celkem 28 dárců, mezi nimiž bylo také 13 prvodárců. Účastníky kampaně přišla za vedení nemocnice pozdravit například náměstkyně pro ošetrovatelskou péči Mgr. Naděžda Kwašniewská. Děkujeme všem, kteří na naši transfuzní stanici přicházíte. Vaše krev je potřeba i v době, kdy řešíme situaci kolem koronaviru. Operace se ovšem nezastavují ani v této době, krev je tedy nutné odebírat kontinuálně.

Veřejné fórum v hodonínském sále Evropa

Nemocnice zabodovala ve středu 23. září na dalším Veřejném fóru v hodonínském Sále Evropa, kde jsme obsadili stůl za zdravotnické služby a zdravý životní styl.

Získala tam totiž krásných 10 tisíc korun při hlasování o podpoře veřejné aktivity! Z něj totiž vyšla hlasujícím jako nejsmysluplnější právě podpora našeho dětského oddělení. Děkujeme velmi pěkně za úžasnou podporu! Rádi spolu s vámi tvoříme naše město lepším.

Jihomoravský kraj věnoval peníze

Nové vstupní překládací okno do vstupního filtru mají od srpna k dispozici chirurgové Nemocnice TGM v Hodoníně. Zdravotní pomůcka, která slouží k přeložení pacienta z lůžka na operační stůl nebo z operačního stolu na lůžko, umožňuje přitom překonání rozdílných výšek snížením či zvýšením plochy při převozu pacienta přímo na operační sál. V současné době dochází k testování. Novinku na operační sály slavnostně předal zástupcům nemocnice v pátek 25. září 2020 krajský radní pro zdravotnictví JMK Milan Vojta. Těší nás, že hodonínská chirurgie pod vedením pana primáře Martina Mana svým spektrem výkonů, krátkou čekací dobou a zejména také kvalitou poskytované zdravotní péče přitahuje zájem velké skupiny pacientů i mimo hranice okresu.

Překládací okno ale není jedinou novinkou, kterou se může v rámci neustálého zlepšování péče a komfortu pacientů pochlubit hodonínská nemocnice.

Jihomoravský kraj předal plicní ventilátory

Jihomoravský kraj předal v uplynulých dnech svým nemocnicím 12 plicních ventilátorů, které se používají u těžkých případů nemoci covid-19, a osm koncentrátorů kyslíku, které zvyšují množství kyslíku přijímané tělem pacienta. Přístroje stály téměř 6,3 milionu korun. Obdržely je nemocnice v Hodoníně, Kyjově, Znojmě, Břeclavi, Vyškově a Ivančicích." Zlepšujeme vybavení nemocnic a rozšiřujeme počet ventilovaných lůžek v kraji, především s ohledem na výskyt onemocnění covid-19," uvedl krajský radní pro zdravotnictví Milan Vojta. Podle něj je plicní ventilace nezbytná pro péči o pacienty s těžkým průběhem.

Dialýza oslavila 5 let v nových prostorách

Hemodialyzační středisko v Nemocnici TGM Hodonín nabízí špičkovou péči a zázemí pro pacienty s chronickým selháním ledvin díky novým moderním prostorám právě 5 let. „Počet lidí, kteří potřebují dialýzu, se zvyšuje. Populace stárne, zlepšuje se záchyt pacientů s komplikacemi cukrovky, lidí s vysokým krevním tlakem i pacientů s kardiovaskulárními chorobami. Právě tyto choroby jsou nejčastější příčinou selhání ledvin,“ uvedla prim. MUDr. Jitka Slivková. Středisko pečuje nyní o 104 pacientů, věkový průměr je 66 let. Nejstaršímu pacientovi je 88 let, nejmladšímu 24 let. Z celkového počtu pacientů převažují nyní muži. Personál Hemodialyzačního střediska tvoří tři lékaři a šestnáct sester, které tady slouží v třísměnném provozu. „V nových prostorách máme k dispozici dvanáct lůžek z původních deseti, výrazně se zlepšilo také zázemí pro pacienty. Mají nové šatny, nová lůžka, nové hygienické zázemí, televizi u každého lůžka, z velké části došlo i k obnově dialyzačních přístrojů,“ vyjmenovala Slivková. Součástí střediska je i nefrologická ambulance, kde jsou sledováni pacienti s patologickým močovým nálezem, vrozenými vývojovými vadami ledvin a další. Své služby nabízí čtyři dny v týdnu. A jak se dialýze, pokud možno, vyhnout? Důležitá je především včasná diagnostika ledvinných onemocnění, optimální léčba cukrovky a vysokého tlaku, radí lékařka hodonínské nemocnice.

Dětský klub Beruška

Nejen naše nejmenší Berušky - tedy děti zdravotníků navštěvující stejnojmennou firemní školku v areálu Nemocnice TGM Hodonín, ale i malí pacienti z Dětského oddělení, se nedávno zapojili do krásného projektu Děti malují seniorům k svátku. Jeho cílem bylo přitom propojit generaci seniorů s dětmi předškolního a školního věku a ukázat jejich sounáležitost s nejstarší generací. Právě koronavirová krize totiž podle organizátorů této celostátní kampaně ukázala, jak je potřebná vzájemná ohleduplnost, a jak důležitá je sounáležitost napříč generacemi. Děti tak mohly namalovat pro babičky a dědečky přání, která 1. října putovala v

rámci Dne seniorů do pobytových zařízení nebo do domácností, ve kterých žijí osamělí senioři.

Novopečeným maminkám pomůže nová laktační poradna

Rizikovou poradnu pro novorozence a kojence otevřela v říjnu při svém Dětském oddělení Nemocnice TGM Hodonín. Chce tak pomoci nejen čerstvým maminkám, ale také praktickým lékařům pro děti a dorost. Zaměří se přitom na laktační poradenství a neprospívání dětí, ale také na patologické stavy, které vyžadují komplexní řešení.

Operační sály chladí nová klimatizační jednotka

Peníze ve výši 4 mil. Kč uvolnil v rámci investic do modernizace a zvyšování kvality péče ve svých zařízeních zřizovatel nemocnice Jihomoravský kraj.

Stávající klimatizační jednotka pro operační sály v hlavní budově naší nemocnice byla již provozně nestabilní, vykazovala častou poruchovost a dostupnost náhradních dílů byla již kritická. Nutnou podmínkou pro zajištění funkčnosti a kompatibility celého systému centrální vzduchotechniky byl ovšem vedle výměny chladicí jednotky od hodonínské firmy Klimabott s.r.o. za víc než 1,7 milionu korun také upgrade řídicího systému Siemens v ceně zhruba 2,6 milionu.

Nemocnice TGM Hodonín obdržela ve čtvrtek 12. listopadu 14 nemocničních lůžek na covid pracoviště ze Správy státních hmotných rezerv

Složit je přímo v nemocnici pomohli profesionální hasiči z Hodonína. Prostřednictvím informačního systému KRIZKOM jsme na základě požadavku Jihomoravského kraje obdrželi z pohotovostních zásob resortu zdravotnictví 14 ks nemocničních lůžek, a to z důvodu navýšení kapacity v souvislosti s šířením onemocnění COVID-19.

Elitní jednotka vojáků výsadkářů z Chrudimi pomáhá na Oddělení odborné ošetrovatelské péči

Ostří hoši s dobrým srdcem - tak by se dala v kostce popsat pětice chrudimských výsadkářů, kteří od pátku 20. listopadu pomáhají v hodonínské nemocnici. Pro nás je to obrovská čest, chrudimští výsadkáři jsou totiž elitním útvarům české armády a patří k tomu vůbec nejlepšímu, co naše armáda má. Od vstupu do NATO byli totiž tito vojáci na řadě zahraničních misí, jako například v Afghánistánu, Iráku nebo Mali. Chrudimští výsadkáři, kteří jsou vycvičeni na boj v týlu nepřítele, budí proto velký respekt také mezi aliančními partnery. Pro NTGM zajistila tyto armádní posily náměstkyně pro ošetrovatelskou péči Mgr. Naděžda Kwašnievská.

Charitativní projekt Sportovního klubu stolního tenisu Hodonín „MÍČKEM PROTI COVIDU“ má za cíl pomoci nákupu plicního ventilátoru pro odd. ARO nem. TGM Hodonín. Charitativní akce s podtitulem "Kup míček - zachraň život!" Výtěžek pomůže k nákupu plicního ventilátoru na oddělení ARO.

Nemocnice TGM Hodonín, p, o. získala středu 24. listopadu na celostátní online konferenci "Efektivní nemocnice" skvělé 3. místo v rámci České republiky v ONLINE KOMUNIKACI v kategorii "Nemocnice".

Dárky z Vánočního stromu 2020 Rádia JIH i v této složité době opět díky štědrým dárcům udělají radost malým pacientům z Dětského oddělení nemocnice i firemní miniškolky Beruška. Na snímku společně s paní Martinou Krejčířikovou a její kolegyní z Rádia JIH také vrchní sestra Dětské oddělení NTGM Mgr. Kateřina Smetková a ekonomický náměstek naší nemocnice Ing. Marek Šlajferčík.

I.2.7. Informace o LSPP

Informace o LSPP

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

LSPP pro děti: 1 lékař, 1 dětská sestra (ve všední dny v rámci dět. odd.)

LSPP pro dospělé: 1 lékař, 1 všeob. sestra (ve vš. dny v rámci interní ambulance)

Tabulka 11		LSPP v roce 2020		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Druh LPS		dospělí		děti	
Počet ošetřených osob		2 559		1 368	
Ohledání zemřelých (ANO/NE)		NE		NE	
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých		0,00		0,00	
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)		2 097		1 927	
z toho od zdravotních pojišťoven		572		346	
od Jihomoravského kraje		1 511		1 576	
jiné příjmy		14		5	
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)		2 447		2 432	
Ordinační doba LPS		Po-Pá 15-22 So-Ne 8-20		Po-Pá 15-22 So-Ne 8-20	
Počet lékařů střídajících se ve službách		16		15	
Počet lékařů v 1 směně		1		1	
Mzda lékaře Kč/hod.		433		433	
Počet sester střídajících se ve službách		10		7	
Počet sester v 1 směně		1		1	
Mzda sester Kč/hod.		221		221	

I.2.8. Počet ošetřených cizinců

Tabulka 12		Počet ošetřených cizinců						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Stát	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
Francie	2	1	3	3		1			
Maďarsko	2		1	2					
Itálie	1	3	3			2			
Německo	10	8	5	5	6	16	16		
Polsko	3	4	3	7	2	5	7		
Rakousko	8	7	7	5	3	5	5		
Slovensko	97	84	65	186	216	229	291		
Velká Británie	2		1	2	5				
Španělsko		2	1		1				
Ukrajina	1	1	1		4	6	2		
Rumunsko						2			
Ruská federace				3		2			
USA		1	3	3	2				
Vietnam	2	3	3	4	2	2	6		
Ostatní země bývalého SSSR		2		1	2	2			
Řecko						2			
Švýcarsko					1	2	2		
Ostatní	5	2	3	6	5	7	9		
Celkem	138	120	102	231	251	288	338		

I.3. Ošetrovatelská péče

I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková

Je neoddelitelnou součástí léčebné, diagnostické, rehabilitační a preventivní péče. Naším cílem je poskytovat kvalitní, individualizovanou péči zaměřenou na co největší uspokojení pacientových potřeb.

V naší nemocnici ošetrovatelskou péči zabezpečují **všeobecné sestry, dětské sestry** - absolventky střední školy, vyšší odborné, vysoké školy – bakalářského i magisterského stupně, a také absolventky specializačního studia. Dále jsou to **praktické sestry** – absolventi střední zdravotnické školy, ošetrovatelky a sanitáři, a také další specialisté, jako jsou **fyzioterapeuti, nutriční terapeuti, radiologičtí asistenti, zdravotničtí laboranti, farmaceutičtí asistenti, zdravotně-sociální pracovníce, kaplan.**

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

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace disponuje kapacitou 205 lůžek. Všechna lůžka vyhovují moderní medicíně a ošetrovatelství. Lůžka se vyznačují moderní, modulární a ergonomicky řešenou konstrukcí. K úplné dokonalosti zbývá doladit **15 standartních lůžek, 5 ARO** – vyměnit za amortizované, **2 bariatrické**, vzhledem k operativě, **1 školkové**. Rovněž všechny antidekubitní matrace aktivní i pasivní splňují požadavky ošetrovatelské, hygienické a zabezpečují veškerý komfort pacientů.

I.3.1.2. Zajištění prevence dekubitů

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

I.3.1.3. Výskyt dekubitů

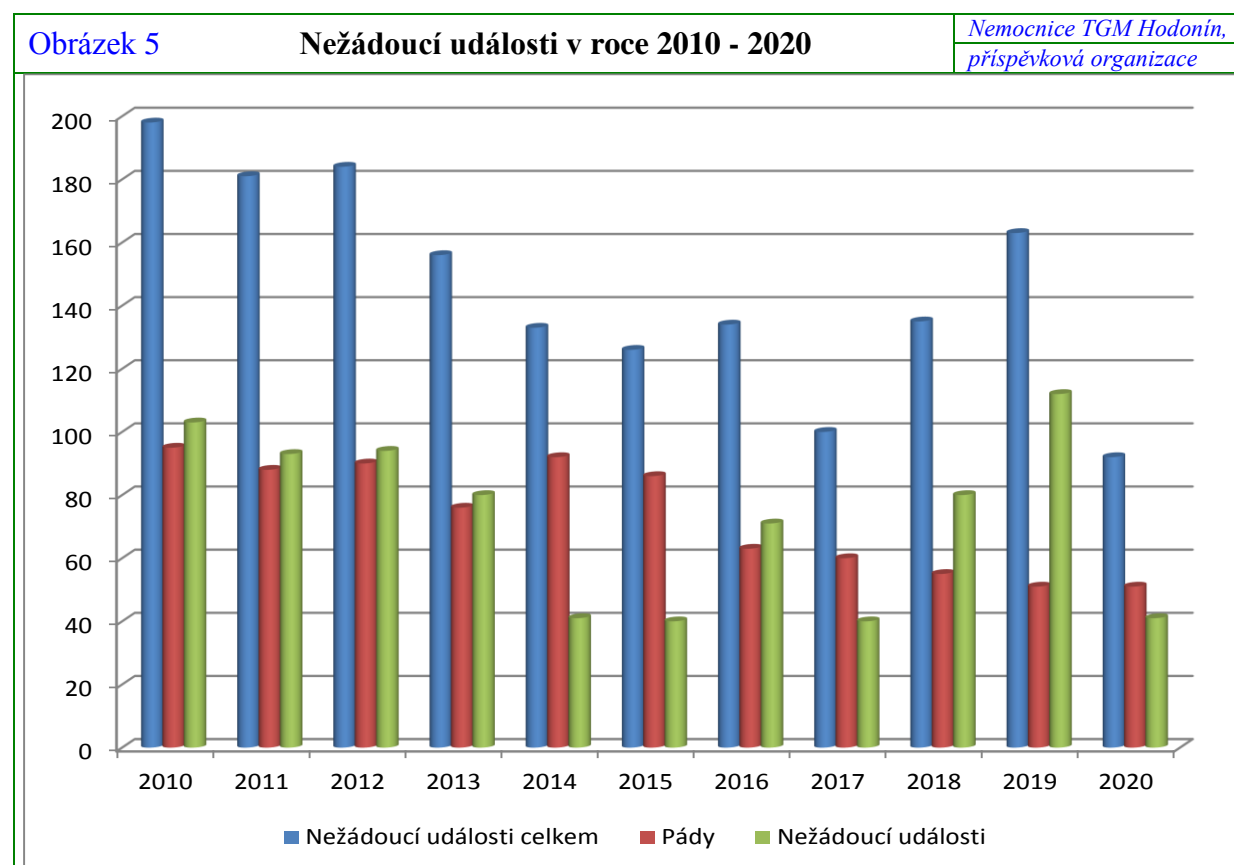
Tabulka 13 Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Oddělení	Celkový počet lůžek	počet pacientů přijatých	počet pacientů v riziku	počet pacientů s dekubitem	% pacientů s dekubitem	% dekubitů u riz.pacientů	počet nových dekubitů	% dekubitů vzniklých na oddělení
	ARO	4	43	43	5	11,6	11,6	2
DĚT	15	0	0	0	0	0	0	0
DĚT. JIP	4	0	0	0	0	0	0	0
GYN	20	105	0	0	0	0	0	0
ITN A	22	262	109	15	5,7	13,8	0	0,0
INT B	24	250	121	14	5,6	11,6	0	0,0
INT JIP	14	99	35	6	6,1	17,1	0	0,0
CHIR A	24	217	27	3	1,4	11,1	0	0,0
CHIR B	23	147	47	10	6,8	21,3	0	0
CHIR JIP	7	71	64	6	8,5	9,4	1	1
OOP	43	424	203	55	13,0	27,1	40	9,4
Celkem:	200	1 618	649	114	7,0	17,6	43	2,7

I.3.1.4. Použití ošetrovatelských standardů v praxi

Standardy jsou neoddělitelnou součástí systému řízení kvality. Jsou prostředkem k neustálému zvyšování kvality ošetrovatelské péče, k realizaci auditů. Standardy ošetrovatelské péče jsou zpracovány podle nejnovějších poznatků ošetrovatelství. 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 14 Nežádoucí události v roce 2020		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Pády		51
Verbální napadení personálu		8
Nezvěstný pacient		3
Zranění osoby		3
Zranění personálu		2
Stížnosti		3
Nedodržení léčebného režimu		7
Ztráta, krádež		2
Porucha zařízení		6
Poškození sanitky		1
Živelná pohroma		4
Fyzické napadení personálu		2
celkem		92



I.3.1.6. Zajištění bezpečnosti – prevence pádů

Nemocnice TGM Hodonín má vydanou směrnici ředitele Prevence pádu pacienta a zranění pacienta a jeho řešení a dodržuje její postup. Zdravotníci identifikují rizikové pacienty, zajistí dostatečnou informovanost pacienta, omezí faktory vzniku pádu, zajistí bezpečnost pacienta, minimalizují komplikace vzniklé při pádu, informují pacienta a jeho blízké o způsobu prevence a opatření, snižující riziko pádu a získávají je ke spolupráci. Při pádu pacienta vypisují formulář o pádu pacienta a hlášení mimořádné události, vše je zaznamenáno v lékařské a ošetrovatelské dokumentaci.

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

Již více jak pět 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 102 případů, kdy bylo potřeba využít rychlého leteckého transportu pacienta a z toho v 15 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, Územním odborem Hodonín v případě, že se v Hodoníně nedá přistát kvůli zástavbě.

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

Počty letů	Rok 2015_od 8. 6.	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020
Den	20	32	31	30	13	13
Noc	5	3	1	7	5	2
Celkem	25	35	32	37	18	15

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. Od 1.2.2020 MUDr. Jan Danczik 1/2020
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 atestace prvního stupně v oboru interní lékařství, kardiologie
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 12 lékařů s úvazkem 1,00, 4 lékaři na částečný úvazek.

Personální změny:

Nástup:	22. 4. MUDr. Kateřina Fadrná - DPČ 1. 11. Bilets Viktoriya, lékař (úv. 1,00)
Ukončení:	28. 2. MUDr. Katarina Smereková (úv. 1,00) MUDr. Veronika Sedláková (úv. 0, 20) 30. 4. MUDr. Renata Malá (úv. 0,60) 31. 12. MUDr. Lucia Tatarková (úv. 1,00)

Změny úvazku:

od 1. 7. navýšení z 0,20 na 0,60 MUDr. Peter Šandor (atestovaný pneumolog a internista)

Mateřská dovolená:

MUDr. Alena Křenová

Rodičovská dovolená:

MUDr. Lucia Plachá

MUDr. Eva Nezdařilová – DPČ od 6. 7. – zajištění LSPP

Specializovaná způsobilost:

Příprava k atestacím:

MUDr. Ondřej Holý, MUDr. Alžbeta Balážová (roz. Šátková)

Vzdělávání:

Na oddělení probíhají nejméně jednou měsíčně semináře na aktuální témata. Všichni lékaři se účastní i celostátních seminářů pořádaných desetkrát do roka – 29. 10. tento seminář zajišťovalo interní oddělení včetně přednášejících z FN Brno - Bohunice, na téma: Kardiologie - arytmie.

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

Činnost interního oddělení:

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

Tabulka 15 Nejčastější diagnózy v roce 2020			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Odd.	Kód	Diagnóza	počet
Interní oddělení	I50	Selhaní srdce	235
	I48	Fibrilace a flutter síní	216
	J18	Pneumonie	195
	J12	Virová zánět plic (pneumonie)	156
	M54	Dorzalgie	131
	N39	Jiná onemocnění močové soustavy	113
	E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	73
	I95	Hypotenze	61
	I21	Akutní infarkt myokardu	60
	I49	Jiné srdeční arytmie	60
Ošetrovatelská lůžka	E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	27
	S72	Zlomenina krčku kosti stehenní	25
	N39	Jiná onemocnění močové soustavy	24
	J18	Pneumonie	22
	I50	Selhaní srdce	22
	I63	Mozkový infarkt	16
	G30	Alzheimerova nemoc	15
	M54	Dorzalgie	10
	J44	Jiná chronická obstrukční plicní nemoc	9
	J96	Respirační selhání	8

Lůžková část:

Na lůžkách odbornosti 1H1 (standardní péče) bylo hospitalizováno 2 648 pacientů.

Jednotka intenzivní péče hospitalizovala 436 pacientů.

Stanice odborné ošetrovatelské péče hospitalizovala 504 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, MUDr. Peter Šandor

V roce 2019 bylo v ambulanci provedeno 6 586 interních vyšetření v pracovní době, 4 569 mimo pracovní dobu, 3 639 vyšetření v rámci LSPP.

2. Osteologická a endokrinologická ambulance:

Pečuje o pacienty s onemocněním žláz s vnitřní sekrecí a poruchami metabolismu kostí, zejména osteoporózou. MUDr. Pavel Kocman má atestaci druhého stupně z interního lékařství, endokrinologickou atestaci a certifikovaný kurz v osteologii. V roce 2019 zde bylo provedeno celkem 4 850 vyšetření, z toho 3 750 endokrinologických a 1 100 osteologických.

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 2019 provedla 560.

4. Diabetologická ambulance:

MUDr. Lucie Nekvapilová má atestaci z interního lékařství a specializaci z diabetologie, pracuje na úvazek 0,60. Ambulance provedla 4 680 vyšetření.

5. Kardiologické pracoviště:

MUDr. Jan Danczik a MUDr. Lukáš Koteň – atestovaní kardiologové s dlouholetou praxí – Dr. Koteň též v provádění jícnové echokardiografie. Na hodnocení holterovských vyšetření a zátěžových ekg se podílejí MUDr. Ondřej Holý a MUDr. Josef Novák.

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 3 788 klinických vyšetření, 1 100 echokardiografií, 417 holterovských monitorování ekg. Kardiologové dále provedli 97 primoimplatací trvalých kardiostimulátorů, z toho 26 pro jednodutinovou stimulaci, 71 dvoudutinových.

Přiřazené ambulance

1. Neurologická ambulance:

MUDr. Martina Čechová (úv. 1,00), MUDr. Kateřina Popelková (úv. 1,00), 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 4 937 klinických vyšetření, 146 EEG vyšetření.

V rámci neurologické ambulance bylo aplikováno 2 264 injekcí a infuzí.

2. Onkologická ambulance:

Ambulance je přiřazená 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 4 575 klinických vyšetření, 1038x 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:

- 1 ks Macerátor Vernacare Vortex Plus v hodnotě 156 240 Kč
- 2 ks kardiostimulátor externí EPG v hodnotě 75 758 Kč
- 3 ks injekčních dávkovačů TERUMO TE SS700 v hodnotě 87 120 Kč
- 2 ks chodítka TAURUS HJHB v hodnotě 54 316 Kč
- 10 ks polohovacích lůžek a 5 nočních stolků v hodnotě 334 500 Kč

Stížnosti:

I.3.2.2 GASTROENTEROLOGICKÉ PRACOVÍŠTĚ

Druh péče: ambulantní

Vedoucí lékař: **MUDr. Miluše Merlíčková**
atestace I. stupně vnitřní lékařství
nástavbová atestace gastroenterologie, licence gastroscopie,
koloskopie, endoskopická polypectomie

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
Marie Knedlíková
Kateřina Žajdlíková
všechny mají endoskopický sesterský kurz
Mgr. Jana Doušová

Personální změny: od 1. 12. nový nástup Mgr. Jana Doušová
dlouhodobá pracovní neschopnost Kateřina Žajdlíková

Nové diagnostické postupy: 0

Nové přístroje a vybavení: 0

Přednášková činnost: 0

Osvětové akce:

Bezplatné vyšetření na nebezpečné skryté okultní krvácení, které souvisí s rakovinou tlustého střeva, proběhlo na tomto pracovišti ve dnech 2. – 3. května. Právě prevence totiž umožňuje včasnou diagnostiku onemocnění. Chrání totiž nejen zdraví obyvatel, ale zároveň šetří ve zdravotním systému peníze na léčbu nemocí v pokročilém stádiu.

Provádí:

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

Tabulka 16 Nejčastější diagnózy gastroenterologie		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
K62	Krvácení z řiti a konečníku	490
K31	Jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	298
K76	Jiné nemocic jater	283
K21	Gastroezofageální refluxní onemocnění	271
R10	Břišní a pánevní bolest	232
K51	Vředový zánět tračníku-colitis ulcerosa-idiopatická proktokolitida	181
D12	Nezhoubný novotvar tlust.střeva,konečníku,řit.kanálu a řiti	155
K29	Zánět žaludku a dvanáctníku - gastritis et duodenitis	155
K30	Funkční dyspepsie	147
K50	Crohnova nemoc [regionální enteritida]	117

Počty ošetření:

Ambulantní vyšetření gastroenterologem	3998
Koloskopie při pozitivním testu na OK	72
Koloskopie	1455
Gastroskopie	1950
ERCP	44
Polypectomie	242
PEG	20

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 2020.**

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 denně po celých 24 hodin.

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: 9 lékařů na plný pracovní úvazek
1 lékař s úvazkem 0,2
1 lékaři s úvazkem 0,6
1 lékaři s úvazkem 0,4
1 lékaři s úvazkem 0,2

Personální změny:
V roce 2020 nenastoupil žádný nový lékař

Mateřská dovolená:
MUDr. Dominika Lokajová roz. Šabatová, MUDr. Martina Vojtková roz. Blanářová

Snížení úvazku:
MUDr. Petr Pospíšil

Ukončení pracovního poměru:
MUDr. Tomáš Nevrtal nastoupil následně jako lékař do FN Brno
MUDr. et MGR. Jiří Nezdařil další svoji budoucnost vidí mimo zdravotnictví.

Došlo k odchodu 2 lékařů a jedné lékařky na mateřskou dovolenou, 1 lékař si snížil úvazek a přestal sloužit ÚPS.

Provoz chirurgického oddělení:

Provoz chirurgického oddělení byl ovlivněn pandemií koronaviru. Do vyhlášení nouzového stavu a zavedení restrikcí v plánované odkladné elektivní péči jsme pozorovali nárůst operačních výkonů. Se zavedením NS se personál rozdělil do dvou skupin, které se střídaly v zajištění neodkladné péče. Část chirurgického oddělení pak bylo přeměněno na covidárium, které měli na starosti lékaři chirurgie. Do covidové péče byla převedena i část lůžek intenzivní péče. Po uvolnění opatření pak byla péče částečně omezena dovolenými. Na podzim pak s další vlnou a odchodem lékařů již rozdělení na skupiny nebylo možné, a péče byla zajištěna zbylými lékaři. I přes restrikce se zdařilo splnit požadovaný objem péče dané upravenou ÚV.

V roce 2020 jsme se nezúčastnili žádné vzdělávací akce.

MUDr. Eva Trlidová úspěšně složila atestaci z chirurgie.

MUDr. Dorr a MUDr. Nezdařil absolvovali část stáží předatestační přípravy.

Publikace: Sekundární apendicitida u dospělého pacienta se sekundárně retinovaným varletem

Nezdařil J., Man M., Šikuda M. (Rozhledy v chirurgii 2020, roč. 99, č. 8, 361-363)

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

Tabulka 17 Nejčastější diagnózy Chirurgie v roce 2020		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
K80	Žlučové kameny	175
S72	Zlomenina krčku kosti stehenní	115
C15-C26	Zhoubný novotvar trávicího ústrojí	92
K40	Tříselná kýla	91
S06	Nitrolební poranění	81
S83	Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů kolena	80
Z47	Násl. péče zahr. vynětí kost. dlah neb jiných vnitř. fix. pomůcek	58
S32	Zlomenina bederní páteře a pánve	52
R10	Břišní a pánevní bolest	51
K29	Zánět žaludku a dvanáctníku	50

Stížnosti:

na chirurgickém oddělení jsme řešili dvě neoprávněné stížnosti

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

- 10 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

- 1. 4. Markéta Jakšová – pracuje bez odborného dohledu
- 1. 5. Bc. Monika Kramlová – pracuje pod odborným dohledem

Ukončení.

- 30.9. Martina Lukešová

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 specializačního vzdělávání (perioperační péče) Brno

- sestry se aktivně zúčastňují celoživotních seminářů,
- odborných konferencí, kongresů a sympózií.

Indikátory kvality:

Od 1. 1. 2010 jsme zvolili možnost monitoringu sledování efektivnosti 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 op.sálů v nutném rozsahu tak, aby provoz nebyl omezen ani narušen.

Celý rok 2020 byl poznamenán pandemií koronaviru a nevyhnul se ani činnosti COS a CS, po dobu nouzového stavu byl provoz jen pro akutní operace z důvodu částečného přesunu personálu na jiné oddělení a omezení až zákaz elektivních operací. Z uvedených důvodů došlo i k poklesu operačních výkonů.

Tabulka 18	Počet operačních výkonů		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
			Gynekologie	
	Chirurgie		Gynekologie	
	Operace	Reoperace	Operace	Reoperace
Operace	1 732	4	165	1
z toho : laparoskopické	298		140	
malé výkony inform.				
Celkem operace	1 732	4	238	1

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

Přístroje, instrumentárium

V roce 2020 jsme uvedli do provozu vstupní překládací okno na operační sály a zakoupili artroskopickou pumpu.

Cíl pro rok 2021

Po skončení koronavirové krize co nejrychleji obnovit standartní provoz COS a CS.

Dle investičního plánu 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: **prim. MUDr. Michal Kopecký**

Vrchní sestra: **Mgr. Radmila Krupicová**

Počet lůžek: 20 standardní péče

Personální změny na pracovišti:

Nástup: MUDr. Eva Fančovičová - úvazek 0,4 od 1.5.2020

Personální situace na pracovišti:

- prim. MUDr. Michal Kopecký – úvazek 1,00
- MUDr. Jiří Nezdařil – úvazek 1,00
- MUDr. Ján Geško – úvazek 1,00
- MUDr. Kateřina Vavřinová (rozená Vrbíková) – úvazek 1,00
- MUDr. Miloš Bláha – úvazek 0,60
- MUDr. Jozef Milián – úvazek 0,25
- MUDr. Eva Fančovičová – úvazek 0,4

Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích, odborná publikační činnost:

- lékaři se zúčastnili několika celostátních i mezinárodních kongresů a seminářů formou pasivní účasti
- sestry pasivní účast - XV. Hodonínský den sester – 15. 5. na téma: „Pilotní projekt - paliativní péče v Nemocnici TGM Hodonín“

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

Nové přístroje a léčebné metody nebyly zavedeny.

Od 25.9.2020 bylo oddělení gynekologie přeměněno na COVID oddělení.

Využití lůžek se pohybovalo před zavedením restrikcí z důvodu COVID pandemie v průměru celého zařízení. Počet malých operačních výkonů je ovlivněn nárůstem provádění těchto výkonů soukromými subjekty v regionu. Počet velkých operací v průměru koreluje.

Srovnání výkonnosti oddělení za září – prosinec 2018 a 2019 – rok 2020 je ovlivněn COVID pandemií a tím i restriktivními příkazy nadřízeného orgánu, kdy gynekologické oddělení bylo přeměněno od 25.9.2020 na COVID oddělení a Covid ovlivnil i ambulantní činnost.

Z výše uvedeného vyplývá pokles počtu velkých operací.

Tabulka 19 Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
kód	Diagnóza	počet
R10	Břišní a pánevní bolest	170
N85	Jiné nezánettivé poruchy dělohy a výjimkou cervixu	151
N92	Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace	124
O20	Krvácení v časném těhotenství	86
D27	Nezhoubný novotvar vaječníku	65
D25	Leiomyom dělohy	55
N84	Polyp ženského pohlavního ústrojí	50
O60	Předčasná porodní činnost a porod	47
O02	Jiné anomálie polodového vejce	39
N81	Výhřez [prolaps] ženských pohlavních orgánů	36

Tabulka 20 Počty operací, reoperací a porodů		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>				
Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)					
	2016	2017	2018	2019	2020	
gynekologie	383	340	324	238	165	
z toho laparoskopické	312	295	251	205	140	
	Počet reoperací (operační sály)					
	0	0	0	2	1	
	Počet porodů					
	1	0	1	0	0	

722 operovaných žen – z toho:

- 238 velkých operačních zákroků (z toho: 205 laparoskopicky)
- 484 malých gynekologických zákroků

Pokud se týče výkonů a obložnosti / počet hospitalizovaných pacientek / došlo v uvedených měsících k nárůstu cca o 26 % , myšleno do uzavření gynekol. oddělení a omezení ambulantního provozu.

Největší finanční přínos ambulantního provozu byl zajištěn novým kodováním prevencí na gynekol. ambulanci .

V ambulanci je provedeno ročně cca 2 500 prevencí . Dosud byly kodovány pouze kodem 630 50 , ovšem při zadání přidružené dg – např. N 95.1, N 91.1 , je možno vykázat i kod 63417 – tzn. UZ , který při hodnotě bodu cca 1,13 Kč dělá cca 370 Kč na jedno vyšetření . Tímto se dá očekávat zisk okolo 1 000 000 Kč ročně. UZ dosud byly prováděny , ale nebyly kódovány. Na počet preventivních vyšetření byl kladen mimořádný důraz.

Stížnosti:

Stížnosti na poskytovanou zdravotní péči nebyly v roce 2020 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

Vrchní sestra: Mgr. Kateřina Smetková, DiS

Staniční sestra JIP nižší stupeň:
Mgr. Hana Mráziková - PSS ARIP

Počet lůžek: 20 standardní oddělení
4 nižší stupeň JIP

Personální změny:

Nový nástup

- MUDr. Tereza Navrátilová – od 17. 6. DPP
- MUDr. Michaela Janáková - od 1. 10., absolventka LF
- MUDr. Mária Hlačinová - od 1. 8.
- MUDr. Monika Nezvalová - od 1. 9. po RD, úvazek 0,70
- Jana Korčáková Jana - od 1. 12., sestra JIP

Ukončení

- MUDr. Michaela Púčiková (rozená Takáčová) – 31. 1.
- MUDr. Kateřina Něničková (rozená Floriánová) – 31. 3.
- MUDr. Markéta Kraková – DPČ, MD
- Mgr. Hana Mráziková – 31. 12.
- MUDr. Michaela Janáková – 31. 12.
- Eva Pavlačková – 31. 12.

Dlouhodobá PN

- MUDr. Hana Bernátková – od 19. 8. (gravidní)

Mateřská dovolená

- MUDr. Olga Výšková Hudečková – od 4. 7. – předtím dlouhodobá PN

Rodičovská dovolená

- 1) MUDr. Olga Lukačovičová - PP úv. 0,20
- 2) MUDr. Soňa Foltýnová – DPP, 14. 5. specializace v oboru endokrinologie a diabetologie

Přijato: celkem 1 422 pacientů
při využití 81,44 % a průměrné ošetrovací době 4,5 dne.

JIP nižší stupeň 722
při využití 131,23 % a průměrné ošetrovací době 2,63, přímo propuštěno 46 dětí.

Standardní dětské oddělení - přijato přímo 700 a přeloženo z JIP 676
při využití 70,13 % a délce ošetrovacího dne 3,26.

Doprovod dětí – přijato 382 dospělých osob, což je o 10 doprovodů více.
Nezemřelo na oddělení žádné dítě. Po 5 ti dnech po překladu na ARO
Brno, Černopolní 9 zemřelo dítě Jonáš Purmenský- trombosa a. cerebri media

Ambulance:

Na dětské a endokrinologické ambulanci byly ošetřeno **4 296** dětí, z toho:

Diabetologie	176
Endokrinologie	756
Nefrologie	566
Riziková poradna	22
Hypertenze AMBP	32

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 427 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	2 534 dětí

Celkem bylo mimo pracovní dobu ošetřeno 2961 dětský pacient (LSPP a dětská příjmová ambulance, tj. 2534 a 427 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. Na JIP – MUDr. Olga Míčková, MUDr. Markéta Kraková do května, dále MD; MUDr. Tatiana Michnová.

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

Je však stále větší problém s obsazením služeb LSPP pro neochotu praktických lékařů podílet se na této činnosti kromě výše uvedených, i tyto však počet služeb snižují na co nejnižší možnou míru, tj. 1 službu za 1 až 2 měsíce a lékaři oddělení musí doplňovat neobsazené služby, zvláště v době státem uznaných svátků a vánoc.

Vzdělávání:

MUDr. Soňa Foltýnová složila atestaci z endokrinologie a diabetologie pro dospělé
MUDr. Olga Lukačovičová pokračuje ve stáži v rámci pediatrického kmene na Klinice
Pediatrické klinice, FN Brno, Černopolní.
Sestra Lenka Maradová ukončila PSS ošetřovatelství v pediatrii

Vzdělávací akce:

Pasivně

Hradecké pediatrické dny – MUDr. Josef Holubík
Dny dětské diabetologie Praha, Pediatrický kongres Olomouc – MUDr. Anežka Kudličková
Účast lékařů na pravidelných měsíčních celoustavních seminářích nemocnice.

Tabulka 21 Nejčastější diagnózy na dětském oddělení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
J15	Bakteriální zánět plic	37
S00	Povrchní poranění hlavy	35
Z03	Lékařské pozorování a hodnocení pro podezř.na nemoci a patol.stavy	26
A08	Střevní infekce viry a jinými určenými mikroorganismy	26
A04	Jiné bakteriální střevní infekce	26
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	25
S06	Nitrolební poranění	24
S52	Zlomenina lokte a předloktí	22
K59	Jiné funkční střevní poruchy	22
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	20

Návštěva zdravotních klaunů u dětí na našem oddělení

Nově pořízené přístroje:

- 3 cejchované kojenecké váhy a obměna**
- 2 ks kojeneckých vah na pokoje matek Otoskop na LSPP a ambulanci**
- 3 Holter TK k monitoraci krevního tlaku Infusní pumpy –**
- 4 2 ks Pulsní oxymetr**
- 5 2 ks/ambulance a JIP/ Bezkontaktní teploměry/ambulance, JIP, standardní oddělení**

Investiční práce:

Na standardním oddělení bylo provedeno zasklení balkonu. Od dubna do listopadu zde probíhal projekt „Vily pro děti“ včetně výmalby pokojů, renovace dveří a chodby. Provedena rekonstrukce koupelen na pokojích pro matky. V prosinci provedena pokládka nové PVC podlahy na chodbě dětského oddělení, ve vyšetřovně a pracovně sester. V červnu byl zahájen provoz dvou pokojů pro doprovody dětí hospitalizovaných na JIP dětského oddělení (první patro). V prosinci byl zahájen provoz nového informačního systému. Vše výše uvedené vyžadovalo ze strany personálu zvýšené nasazení, zvláště rekonstrukce probíhající za provozu.

Stížnosti:

V průběhu roku nebyla řešena žádná stížnost.

Nové léčebné postupy:

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

Pokračuje spolupráce s gastroenterologií, více využíváno vyšetřování nově zavedené metody fekál. calprotectinu.

Vzhledem k nutnosti přístupu k akutním nemocem dětí jako susp. infekčním onemocněním trvají zvýšené nároky na hygienu .Je využívána spolupráce s ústavním hygienikem Mgr. Radičovou, která významně pomáhá při práci s rodiči s vysvětlením epidemilog. situace. Je tak možné někdy předcházet konfliktům s rodiči, kteří stále více trvají na doprovodu svých dětí v nemocnici.

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 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.

Pokračuje dobrovolnická činnost.

Od ledna na oddělení dochází canisterapeput.

Byla zavedena výběrová strava pro rodiče, což je velmi pozitivně vnímáno.

Provoz oddělení:

Provoz oddělení byl ovlivněn odchodem lékařů, což kladlo zvýšený nárok na zbývající lékaře, i když byla výpomoc ze strany lékařek na rodičovské dovolené. Přesto nedošlo k výraznějším poklesu počtu hospitalizovaných či ambulantních pacientů.

Na JIP po rezidenčním studiu sester došlo k nárůstu přesčasových hodin a nespokojenosti sester. Celkově je počet sester, jak na standardním oddělení, tak na JIP stabilní. Odchody ke konci prosince řešeny zatím částečně. Došlo ke stabilizaci pomocného a nižšího zdravot. personálu, pouze v jarních měsících pro nemoc, resp. pro pracovní úraz, i v tomto roce byl nutný dlouhodobý zástup.

Stále je velmi obtížné 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. Stále se objevují požadavky po nadstandardních pokojích, ev. po samostatných pokojích.

I.3.2.7 ANESTEZIOLOGICKO-RESUSCITAČNÍ ODDĚLENÍ

Druh péče: resuscitační, lůžková, ambulantní

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

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

Vedoucí anesteziologického úseku :
MUDr. Dagmar Smetková
- specializace v oboru anesteziologie a resuscitace prvního stupně
- osvědčením o specializační způsobilosti s atestací I.st. A+R
- nadstavbová atestace klinické výživy a metabolické péče.

Vrchní sestra: Mgr. Ivana Čermáková

Počet lůžek: **4 lůžka resuscitační péče**
dospávací pokoj pro pooperační stavy a pacienty po anesthesiích

Personální obsazení: 6 lékařů na plný pracovní úvazek
1 lékař na částečný úvazek 0,20
15 sester včetně vrchní sestry
5 sester na úseku anestezie

Personální změny na pracovišti:

1. jmenována na pozici primáře MUDr. Marcela Kudláčová, MUDr. Bohumil Holub jmenován zástupcem primáře.

Postgraduální vzdělávání:

Po celý rok probíhala pravidelná školení lékařů a sester na oddělení i na pracovních seminářích v rámci nemocnice. V dubnu se všichni zaměstnanci zúčastnili školení v kontinuálních eliminačních technikách a náhradách funkce ledvin firmy B/BRAUN. V říjnu se zúčastnili celostátní konference anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny v Brně tři lékaři. V listopadu se dvě lékařky zúčastnily semináře na téma nefrologie kritických stavů. MUDr. Dagmar Smetková absolvovala školicí akce týkající výživy v rámci nutriční ambulance. V březnu přednášela na celoustavním lékařském semináři NTGM na téma „Závažné komplikace intenzivní realimentace a úloha nutričního terapeuta“.

V květnu 2019 ukončila úspěšně atestaci v intenzivní péči sestra Soňa Mezerová a zahájila studium v intenzivní péči sestra Mgr. Andrea Antošová Andrea.

Nově pořízené přístroje nebo technologie a léčebné postupy:

Název zařízení	počet	Typ zařízení	Pořizovací cena
Ventilátor plicní	1	Hamilton C6s	1 151 799
Fibrobronchoskop	1	Olympus BF-TE2	294 030
Videolaryngoskop	1	GlideScope Titanium GVM	225 544
Centrální stanice	1	Nihon Cohden CNS- 62 01	410 669
Monitor patientský	6	CSM-1501	1 553 640
Monitor transportní	6	BSM-1763	1 074 480
Matrace antidekubitální	2	ProCare AUTO	75 555
Pumpa infuzní	5	Argus 717V	145 200
Lineární dávkovač	6	Argus 606S	148 225
Ventily redukční	3	Mediselect II	17 350
Ventily redukční	9	Medireg II	45 511
Regulátory vakua	12	Medievac+1000 s rychlospojkou	42 942
Průtokoměry plovákové	2	Medimeter 15	3 740

Přístroj pro hemofiltraci a hemodialýzu

Provoz anesteziologicko-resuscitačního oddělení:

Provoz anesteziologicko-resuscitačního oddělení i ústavní pohotovostní služby byly zajištěny ve spolupráci s lékaři na částečný úvazek.

Stížnosti:

Nebyla řešena žádná stížnost na chování sestry nebo lékaře oddělení.

Tabulka 22		Nejčastější diagnózy na ARO		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Kód	Diagnóza			počet	
J96	Respirační selhání			49	
I46	Srdeční zástava			10	
J12	Virová zánět plic (pneumonie)			3	
K85	Akutní zánět slinivky břišní - pancreatitis acuta			2	
N17	Akutní selhání ledvin			2	
J18	Pneumonie			2	
K80	Žlučové kameny			1	
K41	Stehenní kýla			1	
K86	Jiná nemoci slinivky břišní			1	
I60	Subarachnoidální krvácení			1	

Vlastní činnost:

Bylo hospitalizováno 105 pacientů. V úseku anestezie bylo podáno 3389 anestézií. Dospávací pokoj je využíván, jak pro hospitalizované, tak i ambulantní pacienty, kteří nevyžadují pobyt na ARO a JIP.

Počet operací:

Tracheostomie	38
Reoperace	0

Indikátory kvality

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

Plnění cíle

V roce 2019 jsme se ve spolupráci s ekonomickým oddělením zúčastnili několika aukcí a výběrových řízení, jejich účelem byla cenová úspora. Pokračovali jsme v pravidelném mikrobiologickém monitoringu prostředí lůžkové stanice, antibiotika jsme podávali po konzultaci mikrobiologem. Včasnou izolací ve spolupráci s ústavním hygienikem se nám podařilo snížit incidenci infekčních onemocnění, která vznikla v souvislosti s pobytem na našem oddělení. V roce 2019 jsme se připravovali na otevření 5 lůžek oddělení Následné intenzivní péče, jak prostorových stavebních úprav, tak i materiálně technického vybavení.

V této činnosti se bude pokračovat i v roce 2020.



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

k 31.12.2020 zajišťují chod oddělení a ambulance 2 lékaři na úvazek 1,0
18 sester, z toho 6 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:

10 457 hemodiafiltrací
1 241 hemodialýz – z toho akutních 198

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 31.12.2020 3 705 pacientů

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

Vzdělávání a přednášková činnost:

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

Zástupci oddělení se účastní celostátních akcí pořádaných Českou nefrologickou společností.

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

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

V současné době 2 sestry 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

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, specializace v oboru radiagnostiky MUDr. Michaela Hloušková - zkrácený úvazek specializace v oboru radiagnostiky MUDr.Šlanger-Neupaerová Lucie – t.č.mateřská dovolená MUDr.Pavle Peter MUDr Maradová Veronika – zkrácený úvazek MUDr Svobodová Hana – t.č. mateřská dovolená

Provoz oddělení a pohotovostních služeb zajišťují 4 lékaři s plným úvazkem + 1 lékař bez atestace + Doc. MUDr. Krupa Petr – CT + konzultace + 1 lékař – MUDr. Csornej Vitalij – pohotovostní služby

Na RDG oddělení pracuje dále celkem 11 radiologických asistentů na plný úvazek, 1 zdravotní sestra, 1 administrativní pracovnice na zkrácený úvazek a 1 pomocnice

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 školicích 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 .V roce 2017 byl zakoupen nový CT přístroj G.E. Revolution EVO 64 . Zvyšuje se počet biopsií a drenáží. Maximálně využíváme novou skiaskopicko-skiagrafickou stěnu (také pro spádovou oblast Břeclav a Kyjov) a insuflační CO2 pumpu ke kolonografii

Počátkem roku byla zrekonstruována RDG vyšetřovna a instalován nový stacionární skiagrafický přístroj Samsung GC70 . Rovněž byl vyměněn starý pojízdný skiagrafický přístroj za nový , a sice Samsung GM85

V rámci rekonstrukce skiagrafické vyšetřovny byly zrekonstruována přijímací místnost a příjmové okénko RDG oddělení a pracovna vedoucího RA asistenta

V tomto roce byl celkový počet vyšetření 43 881, počet je nižší z důvodu omezení provozu v době rekonstrukce a v době koronavirové pandemie.

Výkon	Bilance výkonů RDG oddělení							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
Skiografie Proteus	29 802	31 283	30 382	31 743	31 921	31 743	25 849		
Mobilní rtg.	745	698	715	734	810	734	707		
Operační sál C rameno	1 478	1 653	1 666	1 943	1 950	1 943	1 253		
Skiaskopie Opera	355	258	309	329	266	329	183		
CT	6 588	7 114	7 415	6 850	7 344	6 850	6 660		
Sonografie	11 291	11 584	11 919	11 851	11 259	11 851	9 229		
Celkem	50 259	52 590	52 406	53 450	53 550	53 450	43 881		

I.3.2.10 ODDĚLENÍ LABORATORNÍ MEDICÍNY

Vedení oddělení: prim. MUDr. Věra Dostálová do 31.8.2020
od 1.7.2020
MUDr. Hana Hájková - pověřena vedením
Pracoviště hematologie a TS
od 1.9.2020
Ing. Miroslava Hrdličková - pověřena vedením OLM

Vrchní laborantka: Mgr. Zuzana Sečková

Oddělení laboratorní medicíny má 3 pracoviště, všechna jsou certifikována podle ČSN EN ISO 9001:2016, akreditována podle ČSN EN 15189:2013 – akreditováno celkem 56 laboratorních metod.

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

Pracoviště klinické mikrobiologie: vedoucí lékař: MUDr. Alice Machová
od 1.6.2020 0,5 úvazek
vedoucí pracovník: Mgr. Lenka Naňáková
od 1.6.2020
staniční laborantka: Petra Bohušová

Pracoviště hematologie a transfúzní Dostálová vedoucí lékař: prim. MUDr. Věra
do 30.6.2020
MUDr. Hana Hájková
od 1.7.2020

služby: staniční setra: Anna Zahrádková
staniční laborantka: Mgr. Zuzana Sečková

Pracoviště klinické biochemie

Personální změny na pracovišti

Nástup: 11/2020 Leona Dubovická DiS, zdravotní laborantka - návrat po RD

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace:

Ing. Markéta Kamenovská

pokračuje ve specializačním vzdělávání v oboru Biochemie (IPVZ Praha) absolvováním předepsaných kurzů Modul 1, Modul 3

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody:

Imunofluorescenční analyzátor STANDARD E 200 SD Biosenzor pro kvantitativní stanovení hemoglobinu ve stolici – Okultní Krvácení

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost:

Odborné praxe pro studenty zdravotnických oborů v souvislosti s rizikem infekce COVID-19 neprobíhaly.

Akce celoživotního vzdělávání byly odloženy nebo zrušeny, vzdělávání zaměstnanců probíhalo formou interního školení na jednotlivých pracovištích.

Celkové počty vyšetření:

Výkony: 660 287

Stížnosti: Nebyly zaznamenány.

Pracoviště klinické mikrobiologie

Personální změny :

Ukončení prac. poměru: 4/2020 zdravotní laborantka Hana Mikulcová odchod do SD

Změna: 6/2020 Mgr. Lenka Naňáková – vedoucí pracovník
MUDr. Alice Machová - úvazek 0,5

Nástup: 9/2020 zdravotní laborantka Milena Králíková – dohoda o provedení práce

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)

Ing. Kateřina Kotvanová – JOP

pokračování ve specializačním vzdělávání (IPVZ Praha) absolvováním předepsaných kurzů a odbornou stáží v Mikrobiologickém ústavu FN u sv. Anny v Brně.

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody

Laboratorní inkubátor CO2CELL s CO₂ atmosférou

Laminární hazard box SafeFast Classic pro bakteriologii

Automatický analyzátor PCR GeneXpert II od firmy Cepheid – zavedena nová metoda PCR na průkaz viru SARS – CoV- 2

Analyzátor CFX96 Touch Real Time PCR Detection Systém – zavedena klasická metoda PCR

- 2 izolátory nukleových kyselin (NK) SaMag-12
- izolátor NK BioMagPure 12 Plus
- izolátor NK LabTurbo 48 Compact System
- ESCO PCR box SCR – 2A1
- 2 minicentrifugy/vortex Microspin
- 7 nastavitelných pipet

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost

Odborné praxe pro studenty zdravotnických oborů v souvislosti s rizikem infekce COVID-19 neprobíhaly.

Akce celoživotního vzdělávání byly odloženy nebo zrušeny, vzdělávání zaměstnanců probíhalo formou interního školení na jednotlivých pracovištích.

Celkové počty vyšetření 87277 výkonů
z toho počet vyšetření PCR 14 326

Stížnosti: nebyly zaznamenány

Pracoviště hematologie a transfuzní služby

Personální změny na pracovišti

Ukončení prac. poměru: 7/2020 Prim. MUDr. Věra Dostálová – odchod do SD

Změna: 1/2020 MUDr. Katarína Blštáková – nástup na RD

Nástup: 6/2020 zdravotní laborantka Hana Langerová

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace

neprobíhalo

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody

Beze změny

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost

Odborné praxe pro studenty zdravotnických oborů v souvislosti s rizikem infekce COVID-19 neprobíhaly.

Akce celoživotního vzdělávání byly odloženy nebo zrušeny, vzdělávání zaměstnanců probíhalo formou interního školení na jednotlivých pracovištích.

Celkové počty vyšetření

Hematologická laboratoř: 138 076 výkonů

Imunohematologická laboratoř: 12 134 výkonů

- vyšetření krev. skupiny 4 842
- křížový pokus 2 564
- antierytrocytární protilátky 4 605
- přímý antiglobulinový test 123

Hematologická ambulance: 18 307 výkonů

- cílené vyšetření hematologem 475
- kontrola vyšetření hematologem 5 418
- podání infuzí a injekcí 420
- transfuzí podáno 289

Dárcovství krve

V oblasti dárcovství krve probíhá regulace odběrů dle aktuální potřeby jednotlivých krevních skupin, v roce 2020 bylo provedeno 2326 odběrů plné krve od dárců.

Výroba transfuzních přípravků:

Vyrobeno:	711	terap. jednotek erytrocytů bez buffy coatu resusp. (EBR)
	1 452	terap. jednotek erytrocytů nesuspendovaných deleukotizovaných (ERD)
	56	terap. jednotek plné krve (PK)
	795	terap. jednotek čerstvě zmražené plazmy (plazma)

Výdej transfuzních přípravků:

pro pacienty NTGM Hodonín p.o. bylo vydáno:

	759	terap. jednotek EBR
	1 465	terap. jednotek ERD
	56	terap. jednotek PK
	618	terap. jednotek plazmy

Prodej transfuzních přípravků jiným zdravotnickým zařízením:

	3	terap. jednotek EBR
	24	terap. jednotek ERD
	371	terap. jednotek plazmy

Nákup transfuzních přípravků pro pacienty NTGM Hodonín p.o.:

	140	terap. jednotek trombocytárního koncentrátu
	14	terap. jednotek ERD

Spotřeba transfuzních přípravků ke kontrole kvality:

	34	terap. jednotek EBR
	11	terap. jednotek ERD
	48	terap. jednotek plazmy

Znehodnoceno:

	90	terap. jednotek EBR a ERD
	52	terap. jednotek plazmy
	9	terap. jednotek plné krve

Potransfuzní reakce:

celkem hlášeny dvě lehké reakce:

	-1x	alergická po podání plazmy
	-1x	febrilní reakce po podání EBR

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 pomocí standardizovaných nebo certifikovaných kontrolních vzorků a výpočty nejistot kontrolních měření jsou pro klinická pracoviště k dispozici.

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

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

Výsledky všech laboratorních vyšetření kontrolují a uvolňují kvalifikovaní VŠ pracovníci.

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

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

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

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

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

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

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

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

Ostatní:

9/2020 proběhla inspekce SÚKL na Pracovišti Hematologie a TS

12/2020 proběhla reakreditace ČIA na všech laboratorních pracovištích OLM

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. 1,9)
	fyzioterapeuti	15 (úv. 14,9)
	ergoterapeut	1 (úv. 1)
	zdravotní sestra	2 (úv. 1,1)
	praktická sestra	1 (úv. 1)
	masér	2 (úv. 2)
	sanitářka	1 (úv. 1)
	pomocnice	1 (úv. 1)
	recepční	1 (úv. 1)

Personální změny:

- 1. 3. 2020 nástup MUDr. Natalia Schröderová na pozici lékařky
- 1. 1. 2020 nástup Tomečková Hana na pozici fyzioterapeuta
- 1. 1. 2020 nástup Hanáková Petra na pozici fyzioterapeuta
- 1.11. 2020 nástup Mgr. Lemberka Tomáš na pozici fyzioterapeuta
- 1.11. 2020 nástup Bc. Skálová Soňa na pozici fyzioterapeut

Vzdělávací akce:

Stav vzdělávání silně ovlivněn epidemií SARS-CoV-2.

fyz. Mgr. Žampachová Jana absolvovala odborný kurz- Poporodní diastáza, prevence, vyhodnocení, terapie

fyz. Mgr. Košulič Zelinková Jana absolvovala odborný kurz: SMS skolióza
SMS Horní a dolní končetina
Lasery

fyz. J. Rybka pokračuje v dálkovém bakalářském studiu SZO Bratislava :

ergoterapeutka M. Veselá pokračuje v specializačním studium v oboru ergoterapie

Tabulka 24 Nejčastější diagnózy RHB		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		Kód	Diagnóza
M40 - M54	Vertebrogenní algický syndrom		
S00-S99	Stavy po traumatech končetin a páteře		
M77	Entézopatie		
M15 - M19	Artrózy		
R62	Nedostatek předpokládaného fyziologického vývoje		
M75	Poškození ramene		
M20 - M25	Jiná onemocnění kloubů		
G51- G57	Periferní parézy		
I30 - I50	Jiné formy srdečního onemocnění		
I60-I69	Cévní nemoci mozku		

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.

Nově pořízené přístroje: diagnostický ultrazvuk EBIT 30
Pericalm

1.11.2020- oddělení částečně uzavřeno z důvodu pandemie SARS-CoV-2 -část personálu přeřazena na Covidová oddělení kde pracovali jako ošetřovatelé, část personálu byla zachována pro akutní, pourazové a pooperační stavy na ambulanci a cvičení na ostatních odděleních.

Ekonomika oddělení:

Tabulka 25 Počty vykázaných bodů RHB v letech 2017 - 2020				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Body	2017	2018	2019	2020	
Lékaři	1 952 284	2 125 767	2 162 036	1 667 182	
Fyzioterapeuti	9 989 241	12 357 122	15 836 802	11 508 767	
Celkem	11 941 525	14 482 889	17 998 838	13 175 949	
Výnosy ze ZP nehrazené RHB služby	511 430	738 693	825 578	738 693	

Výsledky za rok 2020 byly výrazně ovlivněny epidemií 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:

- Formou online Web seminářů

Technické vybavení:

- 1 spirometr ZAN 100 Handy II
- 2 inhalátor PARI BOY
- 3 počítače s tiskárnou
- 4 bronchofibroskop IT 40+komplementy
- 5 videobronchoskop PENTAX
- 6 elektrochirurgická jednotka PSD-20
- 7 rotoped Kettler "GIRO-P"
- 8 oxymetr pulzní PM-60 Cheirón

Přehled nejčastějších léčených diagnóz :

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

Vlastní činnost oddělení TRN :

Na oddělení TRN NTGM bylo vyšetřeno a ošetřeno v období od 1.1.do 31.12.2020 4 414 pacientů, celkový počet bodů 2 468 956 bodů.

Celkový výnos za placené služby činí 30 565,-Kč

Provedli jsme 148 komplexních, 2 624 cílených a 954 kontrolních vyšetření. Vyšetřili jsme 2 083 pacientů spirometricky navíc u 103 jsme provedli bronchodilatační test a u 40 zátěžový test. Bronchoskopicky jsme vyšetřili 72 pacientů, dále jsme provedli 40 pleurálních punkcí, 819 odběrů krve a 13 sput.

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

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

Celkový počet dispenzarizovaných pacientů je 1 785 osob.

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

Počet dispenzarizovaných osob pro netuberkulózní onemocnění dýchacího ústrojí je celkem 1 783.

Tabulka 26 Přehled dispenzarizovaných osob						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet
N1a	39	N1b	1				
N2	26	N3	158				
N4a	692	N4b	610	N4c	3	N4d	19
N5	22	N6	2	N7	31	N8	2
N9	5	N10	25				
RI	55	RII	17				

Kalmetizace:

Bylo provedeno 15 tuberkulínových testů v rámci přípravy na biologickou léčbu.

V průběhu roku 2020 jsme řešili 1 stížnost

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

AeskuLab Brno - Virologická laboratoř
- Imunologická laboratoř
- Bakteriologická laboratoř
Zdravotní ústav Ostrava - odd. mikrobiologické dg. TBC a mykobakterií

Patologicko-anatomické odd. Uh. Hradiště
Masarykův onkologický ústav Brno
Odborný léčebný ústav TBC a respiračních chorob Jevíčko
Plicní oddělení Kyjov
Plicní oddělení Břeclav
Nemocnice TGM - všechna lůžková oddělení i ambulantní složky

I.3.2.13 ÚSTAVNÍ LÉKÁRNA

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

Zástupce: **PharmDr. Vadim Vyskočil**

Vedoucí farmaceutický asistent: **Jaroslav Adamec**

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

Personální změny na pracovišti:
Kateřina Maláníková, 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 2020: Proběhla rekonstrukce pracoviště pro přípravu sterilních léčivých přípravků s obsahem cytostatických látek.

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 **pozastavování výdeje a použití závadných léčiv**, organizuje jejich stahování z trhu z oddělení nemocnice i od pacientů.

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

Dozoruje kontrolu kvality připraveného 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..

Výdej a prodej léčivých přípravků a SZM v tis. Kč

LÉKÁRNA v tis.Kč	2018	2019	2020	Rozdíl	%
Výdej na recepty	40 339	42 942	40 436	-2 506	94,2
Přímý prodej	2 010	5 206	2 052	-3 154	39,4
Výdej na poukazy	4 264	4 923	5 457	534	110,8
Výdej léků pro nemocnici	26 479	28 695	31 089	2 394	108,3
Výdej SZM pro nemocnici	52 038	53 999	70 435	16 436	130,4

Z výše uvedeného přehledu je patrné, že největší nárůst v roce 2021 zaznamenal výdej zdravotního materiálu pro nemocniční část (+30,4 % proti roku 2019) z důvodu pandemie koronaviru. Naopak výdej léků na recepty a přímý prodej v lékárnách pro veřejnost zaznamenal pokles.

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 27 Náklady na telefonování v tis. Kč		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Náklady na telefonování v tis. Kč	
2017	150	
2018	178	
2019	206	
2020	213	

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)
- Zámečník
- 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 28		Náklady na potraviny			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Náklady na potraviny	Pacienti	Zaměstnanci	Cizí	
2017	6 650	4 615	1 847	188	
2018	6 523	4 572	1 837	114	
2019	6 670	4 543	2 012	115	
2020	6 651	4 396	2 170	85	

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 29		Náklady na stravu a prádlo			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Praní prádla - dodavatelsky		2018	2019	2020	
Celkové náklady	Kč	3 375 213	3 202 575	3 555 802	
Vyprané množství	kg	126 764	117 794	do.14.10.	
Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	26,63	27,18	do.14.10.	
Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg				
Stravování ve vlastní režii					
Náklady na stravu pacientů					
Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	11 624 216	11 676 817	11 755 977	
Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	60 142	59 860	50 477	
Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pac.	Kč	193,28	195,07	232,9	
z toho cena potravin včetně DPH	Kč	76,01	75,89	87,09	
Roční kapacita provozu - celodenní strav.jednotky	ks	75 600	75 600	75 600	
Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strážníky					
Celkové náklady na obědy	Kč	4 959 465	5 467 523	6 028 942	
Obědy pro zaměstnance	ks	53 901	54 375	52 186	
Obědy pro cizí strážníky	ks	4 044	4 749	3 313	
Obědy pro vlastní důchodce	ks	4 266	4 256	2 800	
Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	62 211	63 380	58 299	
Náklady na 1 oběd celkem (bez DPH)	Kč	73,97	80,27	103,41	
z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	27,55	29,49	38,67	
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vl zař)	ks	68 000	68 000	68 000	

I.4.6. Prádelna

Praní prádla zajišťuje firma CHRÍŠTOF, spol. s r.o. Vyškov. **Od 15.10. 2020 došlo ke změně u pronajímání prádla (tzv. full servis).** Systém je rozdělen na dvě části a to na systémové prádlo, prádlo odkoupené od nemocnice Hodonín (ložní, patientské, operační atd.) a později se, ve druhé fázi, bude pronajímat operační prádlo, personální, roušky a prádlo ARO a JIP. Nesystémové prádlo zůstává v majetku nemocnice Hodonín (deky, ubrusy, záclony, závěsy, molitany a dočasně odkoupené personální osobní prádlo). 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 5 krát týdně (v pracovní dny). U nesystémového prádla se i nadále vyplňují papírové objednávky. Pro ambulanční část, údržbu, oddělení správy a provozu zajišťuje objednávky provoz prádelny. Určený zaměstnanec nemocnice provádí svoz špinavého prádla.

Pracuje zde zaměstnanec ze společnosti CHRÍŠTOF, který nadále provádí třídění a počítání nesystémového prádla.. Prádelna zajišťuje praní mopů, z důvodu hygienických opatření se navýšil počet vypraných mopů o více jak 50 %. Určení zaměstnanci prádelny provádí 1 x za 3 měsíce (nebo dle potřeby) čištění kobercových rohoží s logem nemocnice.

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.).

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 30 Spotřeba elektrické energie			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Spotřeba MWh	Cena Kč/MWh	Náklady v tis. Kč
2017	1 658	2 127	3 526
2018	1 672	2 192	3 665
2019	1 689	2 938	4 961
2020	1 242	3 311	4 112

V roce 2020 došlo k výraznému snížení spotřeby el. energie, které pomohla pandemie COVID_19. Došlo k snížení operačních výkonů a nebylo potřeba využívat chladicí jednotku a také došlo k poklesu výkonů na CT o 9,2%. Vlivem nižší spotřeby el. energie došlo k úspoře nákladů o 848 tis. Kč.

I.5.2.2. Spotřeba plynu (náklady včetně DPH)

Tabulka 31 Spotřeba plynu			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Spotřeba plynu v m3	Cena za m3	Nákl na plyn v tis. Kč
2017	344 439	8,92	3 074
2018	334 367	9,93	3 320
2019	318 342	13,05	4 154
2020	331 139	10,58	3 503

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 32 Spotřeba vody			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Spotřeba vody v m3	Cena za 1 m3	Náklady na vodu v tis. Kč
2017	23 519	87,63	2 061
2018	27 710	86,96	2 410
2019	24 577	92,28	2 268
2020	24 506	93,46	2 290

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 33		Zdravotní odpady	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Období	Množství zdrav. odpadu v tunách	Náklady v tis.Kč	
2017	98	760	
2018	102	856	
2019	126	1126	
2020	134	1219	

Ke zvýšení množství zdravotního odpadu v roce 2020 došlo z důvodu vysoké produkce nebezpečného odpadu z COVIDu-19.

Tabulka 34		Tuhý komunální odpad	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Období	Množství odpadu v tunách	Náklady v tis. Kč	
2017	64	229	
2018	46	247	
2019	51	251	
2020	67	252	

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

I.5.2.5. Rozhlasové a televizní poplatky

Tabulka 35		Rozhlasové a televizní poplatky	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Období	Náklady v tis. Kč		
2017	189		
2018	189		
2019	190		
2020	211		

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

II. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V PERSONÁLNÍ OBLASTI

II.1. Zaměstnanci a mzdy

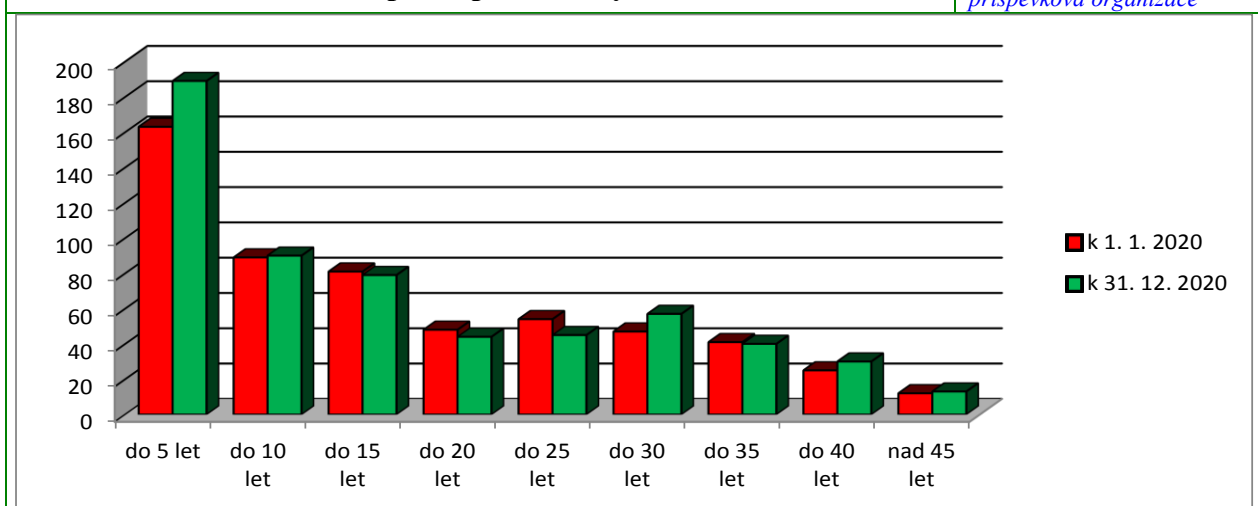
II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců

Struktura na počty zaměstnanců k 1.1.2020 a k 31. 12. 2020

Tabulka 36		Struktura a počty zaměstnanců		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
doba zaměstnání	k 1. 1. 2020	k 31. 12. 2020	k 1. 1. 2020	k 31. 12. 2020	
do 5 let	163	189	29,11%	32,20%	
do 10 let	89	90	15,89%	15,33%	
do 15 let	81	79	14,46%	13,46%	
do 20 let	48	44	8,57%	7,50%	
do 25 let	54	45	9,64%	7,67%	
do 30 let	47	57	8,39%	9,71%	
do 35 let	41	40	7,32%	6,81%	
do 40 let	25	30	4,46%	5,11%	
nad 45 let	12	13	2,14%	2,21%	

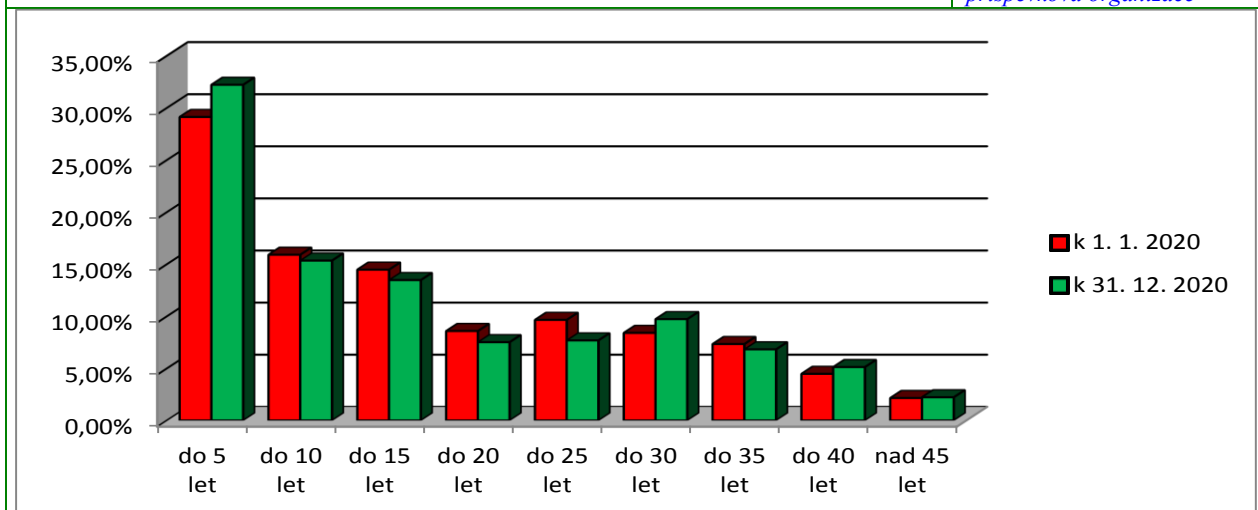
Obrázek 6 Srovnání počtu podle délky trvání závazku

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace



Obrázek 7 Srovnání procentuálního zastoupení zam. podle věku

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

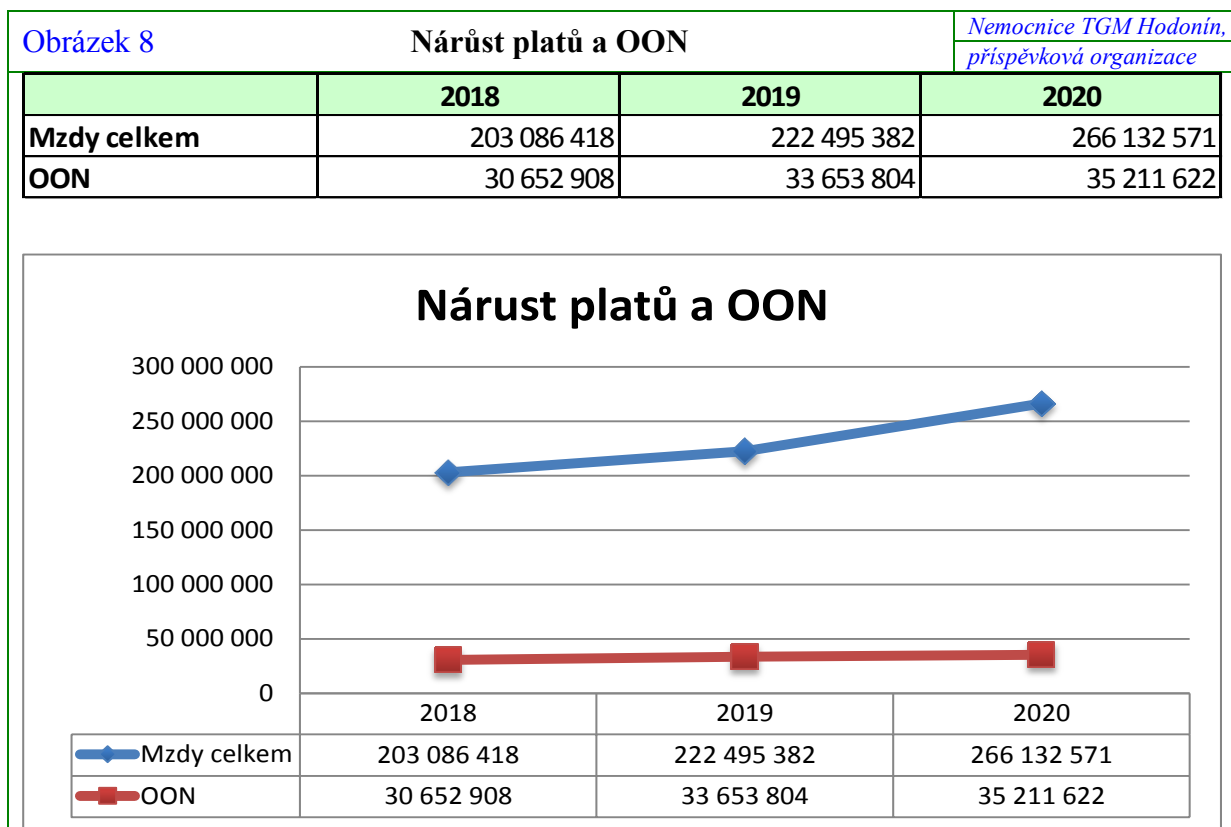


II.1.2. Vývoj stavu zaměstnanců podle kategorií

Kategorie zaměstnanců	Rok 2017	Rok 2018	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
			Rok 2019	Rok 2020
lékaři	61,6	61,1	59,1	60,1
farmaceuti	4,5	4,5	4,6	5,0
všeobecné sestry a porodní asistentky (§5, §6)	192,2	191,0	190,7	200,2
ostatní zdravotní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (§7 - §21)	39,3	52,6	52,1	54,0
zdrav.pracovníci nelékaři se spec. způsobilostí (§22 - §28)	18,5	18,1	20,8	22,7
zdrav.pracovníci nelékaři pod odb. dohledem nebo přímým vedením (§29 - §42)	75,5	62,5	61,7	65,2
jiní odb. prac. nelékaři s odb. způsobilostí (§43)	4,2	1,0	1,0	0,0
THP	33,6	34,3	32,7	33,0
dělníci a provozní pracovníci	83,6	82,3	82,9	82,0
CELKEM	513,0	507,4	505,6	522,2



II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období



Zdůvodnění uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr:

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

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

Vyplacené odstupné:

Odstupné nebylo v roce 2020 vyplaceno.

II.1.4. OON a průměrné mzdy

Tabulka 38 Ostatní osobní náklady za rok 2020 *Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace*

Ostatní osobní náklady (za rok 2020)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	34 421	183	144	51,9	46,0
dohody o provedení práce	1 243	31	2	1,9	0,2
vyplacené odstupné	0	0	0	0	0

Tabulka 39

Mzdy a zaměstnanci

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2020		Stav k 31. 12. 2020		Ø přepoč. počet v roce 2020	přep.poč prac. / přísluš. 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
lékaři a zubní lékaři	67	59,88	67	57,11	60,08	1,16/11 tř.	8,9	65 340	9	7,40	7	7,00
						12,65/12 tř.						
						5,02/13 tř.						
						41,24/14 tř.						
farmaceuti	6	5,00	6	5,00	5,02	1,00/12 tř.	9,5	50 662	0	0,00	0	0,00
						4,2/13 tř.						
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	201	199,78	203	201,64	200,21	0,07/9 tř.	9,4	39 660	19	19,00	12	10,10
						120,62/10 tř.						
						78,52/11 tř.						
						1,0/12 tř.						
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	51	50,58	56	55,77	53,97	1,0/7 tř.	7,5	33 211	11	10,60	5	4,30
						2,67/8 tř.						
						27,75/9 tř.						
						18,55/10 tř.						
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	24	23,32	21	20,88	22,65	0,33/10 tř.	9,1	35 218	4	3,90	0	0,00
						16,4/11 tř.						
						3,92/12 tř.						
						2,0/13 tř.						
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	65	63,00	70	68,00	65,24	12,5/3 tř.	10,2	24 754	7	7,00	6	6,00
						27,64 tř.						
						16,34/5 tř.						
						8,76/6 tř.						

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2020		Stav k 31. 12. 2020		Ø přepočt. počet v roce 2020	přep.poč prac.	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepočt ·	fyzické osoby	přepočt. ·		/			fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet
		počet		počet		přísluš. třída						
THP	33	32,61	33	32,73	32,98	3,33/6 tř.	9,5	36 375	6	5,70	3	2,50
						4,0/7 tř.						
						7,0/8 tř.						
						9,48/9 tř.						
						3,17/10 tř.						
						2,0/11 tř.						
						1,0/12 tř.						
						2,0/13tř.						
1,0/14 tř.												
dělníci a provozní pracovníci	79	80,05	82	83,08	82,00	1,25/1 tř.	11,7	20 112	15	14,90	13	12,10
						41,36/2 tř.						
						19,0/3 tř.						
						3,25/4 tř.						
						2,15/5 tř.						
						12,99/6 tř.						
						2,0/7 tř.						
Nemocnice Celkem	526	514,22	538	524,21	522,15		9,5	38 166	71	68,50	46	41,90

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 40		Výkaz pracovní neschopnosti		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Sledovaný ukazatel	Rok 2019	Rok 2020	jednotka	
Počet pracovních úrazů /PÚ/ celkem	1 s PN, 1 bez PN	1 s PN, 3 bez PN		
Počet prostonaných kalendářních dnů pro PÚ	21	19	den	
Průměrné procento pracovní neschopnosti pro PÚ	0,01	0,01	%	
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti na 1 PÚ	21	19	den	
Průměrný denní stav práce neschopných pro PÚ	0,06	0,05	zam.	
Průměrný počet zaměstnanců v organizaci	515,83	534,32	zam.	
Počet nově vzniklých nemocí z povolání	0	0	počet	
Počet běžných onemocnění celkem (nemoc, NÚ)	232	515	počet	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro nemoc	10 618	18 628	den	
Počet pracovních neschopností celkem	250	515	počet	
Počet prostonaných kalendářních dnů celkem	11 972	18 647	den	
Průměrné procento pracovní neschopnosti celkem	6,43	9,56	%	
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti celkem	47,89	36,21	den	
Průměrný denní stav práce neschopných celkem	33,16	51,09	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 2020 došlo v organizaci ke 4 pracovním úrazům, z toho 1 byl evidován a registrován, tzn., že nastala pracovní neschopnost delší jak 3 kalendářní dny. V organizaci nebyla evidována nemoc z povolání.

II.2.1.2. Odškodnění pracovních úrazů

Všechny úrazy byly organizací řádně odškodněny a následně refundovány zákonnou pojišťovnou zaměstnavatele. Celkově bylo na odškodnění pracovních úrazů vyplaceno 23 296 Kč. Na povinném pojištění pro pracovní úrazy a nemoci z povolání bylo v roce 2020 pojišťovně Kooperativa zaplacen 1 117 981 Kč.

II.2.2. Činnosti v oblasti BOZP a PO

Během roku 2020 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 2020 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 2020 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

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

Tabulka 41

Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2020

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Ses.rozpoč.	Upr.rozpoč.	Skutečnost	% S/SR	Ses.rozpoč.	Upr.rozpoč.	Skutečnost	% S/SR
Výnosy z prodeje služeb:	516 605	0	519 961	100,6				
3. stravné	1 720		1 803	104,8	405		315	77,7
4. regulační poplatky	1 200		1 000	83,4				
5. ošetřovné	2 352		2 779	118,1				
8. výnosy od ZP	511 333		514 379	100,6				
Výnosy z pronájmu					355		314	88,5
Výnosy za prodané zboží	49 535		47 186	95,3				
Výnosy z prodeje materiálů	285		295	103,7				
Použití fondů 2. Fond rezervní	645		651	100,9				
5. Nekrytí investičního fondu	1 500		2 671	178,1				
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):	5 368	0	45 289	843,7				
1. z příspěvek na provoz od JMK bez účel. Určení			1 000					
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	2 906		2 906	100,0				
4. výnosy z přijatých transferů ze SR - covid odměny			40 411					
5. výnosy z ostatních transferů	1 030		730	70,9				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	1 432		1 242	86,7				
Jiné ostatní výnosy	11 353		11 945	105,2	90		60	66,8
Výnosy celkem	585 291	0	628 998	107,5	850	0	688	81,0
Spotřeba materiálu	109 350		124 202	113,6	122		87	71,4
Spotřeba energie celkem:	8 450	0	7 587	89,8	35		29	82,5
z toho: 1. elektrické energie	4 950		4 104	82,9	10		8	80,8
2. plynu	3 500		3 483	99,5	25		21	83,2
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	1 250	0	1 197	95,8	8		6	75,0
z toho: 1. voda	1 250		1 197	95,8	8		6	75,2
Prodané zboží	41 500		39 610	95,4				
Aktivace oběžného majetku	-7 000		-6 863	98,0				
Opravy a udržování	2 655		2 696	101,5				
Cestovné	265		142	53,6				
Náklady na reprezentaci	150		42	28,3				
Ostatní služby	17 565		19 941	113,5	29		27	92,6
Osobní náklady celkem	387 283	0	407 844	105,3	34		0	0,0
z toho: 1. platy zaměstnanců	248 524		262 631	105,7	25		0	0,0
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost			3 049					
3. OON	35 560		35 664	100,3				
3. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění (524)	96 589		100 210	103,7	9		0	0,0
jiné sociální pojištění (525)	1 050		1 118	106,5				
4. zákonné sociální náklady (527)	5 560		5 171	93,0	1		0	
Odpisy dlouhodobého majetku	19 828		17 869	90,1				
Prodaný materiál	525		535	101,8				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	2 360		4 351	184,4				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	22		33	151,8				
Finanční náklady	50		17	33,2				
Ostatní náklady	1 660		1 854	111,7				
Náklady celkem	585 913	0	621 056	106,0	228	0	149	89,6
Výsledek hospodaření před zdaněním	-622	0	7 942	-1276,9	622	0	540	96,7
Daň z příjmů			5				0	
Výsledek hospodaření po zdanění			7 937				540	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění					0	0	8 477	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost před zdaněním					0	0	8 482	

III.0.2 Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti

Výnosy :

Účet 602 Tržby z prodeje služeb

Rozpočet 516 605 tis. Kč Skutečnost 519 961 tis. Kč % plnění rozpočtu 100,6%

Plánovaný rozpočet byl překročen. Proti roku 2019 jsou tržby od ZP vyšší o 36 814 tis. Kč, což je zvýšení o 107,62 %. K tomuto nárůstu velmi příznivě přispěla úhrada nadprodukce od Všeobecné zdravotní pojišťovny a dále úhrada Všeobecné zdravotní pojišťovny a České průmyslové zdravotní pojišťovny, které nám v roce 2020 uhradili kompenzaci za ošetrovací dny o covid+ pacienty. Dále nám také pomohla úhrada za zahraničního dialyzovaného pacienta.

Účet 604 Tržby z prodeje zboží

Rozpočet 49 535 tis. Kč Skutečnost 47 186 tis. Kč % plnění rozpočtu 95,3 %

Plánovaný rozpočet nebyl překročen a proti roku 2019 byly tržby za prodané zboží v lékárně pro veřejnost nižší o 2 222 tis. Kč, což mělo negativní vliv na snížení marže, která významným způsobem pomáhá naší nemocnici vykrývat případné výpadky úhrad od zdravotních pojišťoven.

Účet 644 Tržby z prodeje materiálu

Rozpočet 285 tis. Kč Skutečnost 295 tis. Kč % plnění rozpočtu 103,7 %

Plánovaný rozpočet byl překročen a proti roku 2019 se nepatrně zvýšil prodej krevních výrobků o 12 tis. Kč .

Účet 648 Použití fondu rezervního a investičního

Rozpočet 2 145 tis. Kč Skutečnost 3 322 tis. Kč % plnění rozpočtu 154,9 %

Plánovaný rozpočet byl překročen, proti roku 2019 se použití fondů zvýšilo o 1 392 tis Kč,

Účet 649 Jiné ostatní výnosy

Rozpočet 10 933 tis. Kč Skutečnost 11 701 tis. Kč % plnění rozpočtu 107,0 %

Plánovaný rozpočet byl mírně překročen. Proti roku 2019 došlo k navýšení výnosů o 403 tis. Kč a to především z toho důvodu, že nám byla za rok 2020 uznána pojistná událost. Jednalo se o poškození kolonoskopu.

Účet 662 Úroky

Rozpočet 400 tis. Kč Skutečnost 193 tis. Kč % plnění rozpočtu 48,1 %

Plánovaný rozpočet nebyl překročen, protože vlivem pandemie nám banky snížily úrokovou sazbu na běžném účtu

Účet 672 Přijaté provozní dotace

Rozpočet 5 368 tis. Kč Skutečnost 46 289 tis. Kč % plnění rozpočtu 862,3 %

Plánovaný rozpočet byl výrazně překročen, proti roku 2019 došlo k navýšení o 41 571 tis. Kč. V roce 2020 byla z Ministerstva zdravotnictví poskytnuta dotace na odměny pracovníkům za první vlnu pandemii koronaviru, tato dotace činila 39 661 tis. Kč. Dále nám byla od Jihomoravského kraje poskytnuta provozní dotace a peněžní prostředky na náborové příspěvky lékařského personálu.

Kromě standardní dotace na provoz LSPP od JMK ve výši 2 906 tis. Kč, pak naše nemocnice obdržela ještě dotaci na provoz dětské skupiny ve výši 408 tis. Kč, zaúčtovala zde časové rozlišení přijatých investičních transferů ve výši 1 242 tis. Kč, dále 234 tis. Kč od úřadu práce jako refundaci mezd pracovníků, které zaměstnala naše nemocnici v rámci podpory zaměstnanosti. Obdrželi jsme dotaci na rezidenční místa ve výši 99 tis. Kč.

Celkové výnosy hlavní činnosti :

Rozpočet 585 291 tis. Kč Skutečnost 628 998 tis. Kč % plnění rozpočtu 107,5%

Skutečné výnosy z hlavní činnosti byly o 77 972 tis. Kč vyšší, než v roce 2019 především z titulu vyšších plateb od zdravotních pojišťoven, dále úhrady za kompenzaci za ošetrovací dny o covid pozitivní pacienty, úhrada zahraničního dialyzované pacienta a také vlivem dotace z Ministerstva zdravotnictví na odměny za první vlnu koronaviru.

Náklady :

Účet 501 Spotřeba materiálu

Rozpočet 109 350 tis. Kč Skutečnost 124 202 tis. Kč % plnění rozpočtu 113,6 %

Celkově byla spotřeba materiálu proti roku 2019 o 15 091 tis. Kč vyšší. Vyšší náklady vykazala nemocnice u spotřeby ochranných pomůcek a odběrových setů na PCR + 5 081 tis. Kč, spotřeby detekčních a izolačních kitů + 5 338 tis. Kč, spotřeby léků + 2 394 tis. Kč, spotřeby krevních výrobků +916 tis. Kč, spotřeby medicínálních plynů + 454 tis. Kč, a ostatní materiál + 140 tis. Kč.

Účet 502 Spotřeba energie

Rozpočet 8 450 tis. Kč Skutečnost 7 587 tis. Kč % plnění rozpočtu 89,8 %

Nemocnice vynaložila na úhradu energie (el. energie a plyn) o 1 494 tis. Kč méně jako v roce 2019, nižší náklady byly ovlivněny nižší spotřebou el. energie a nižší jednotkovou cenou za plyn.

Účet 503 Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek

Rozpočet 1 250 tis. Kč Skutečnost 1 197 tis. Kč % plnění rozpočtu 95,8 %

Na tomto účtu je od roku 2012 sledována spotřeba vody. Proti roku 2019 jsme vynaložili na úhradu vody o 9 tis. Kč méně.

Účet 504 Prodané zboží

Rozpočet 41 500 tis. Kč Skutečnost 39 610 tis. Kč % plnění rozpočtu 95,4 %

Viz. Komentář k účtu 604

Účet 507 Aktivace oběžného majetku

Rozpočet - 7 000 tis. Kč Skutečnost - 6 863 tis. Kč % plnění rozpočtu 98,0 %

Jedná se o aktivaci vyrobené krve. Proti roku 2019 došlo k vyšší výrobě o 127 tis. Kč

Účet 511 Opravy a udržování

Rozpočet 2 655 tis. Kč Skutečnost 2 696 tis. Kč % plnění rozpočtu 101,5 %

Náklady na nakupované opravy byly proti roku 2019 nižší o 224 tis. Kč.

Účet 512 Cestovné

Rozpočet 265 tis. Kč Skutečnost 142 tis. Kč % plnění rozpočtu 53,6 %

Výdaje na cestovné byly proti roku 2019 nižší o 115 tis. Kč a to z důvodu nepříznivé epidemiologické situace, kdy většina seminářů byla zrušena.

Účet 513 Náklady na reprezentaci

Rozpočet 150 tis. Kč Skutečnost 42 tis. Kč % plnění rozpočtu 28,3 %

Rozpočet na rok 2019 nebyl překročen a náklady na reprezentaci proti roku 2019 byly nižší o 81 tis. Kč.

Účet 518 Ostatní služby

Rozpočet 17 565 tis. Kč Skutečnost 19 941 tis. Kč % plnění rozpočtu 106,1 %

Náklady na ostatní služby byly proti roku 2019 vyšší o 2 295 tis. Kč. a to zejména z důvodu vyšší frekvence praní infekčního prádla +353 tis. Kč, vyšší náklady na odvoz infekčního odpadu +175 tis. Kč a dále úhrada za pozáruční full servis za CT (+1 686 tis. Kč) mimořádné náklady na migraci dat (+ 336 tis. Kč), kdy se jednalo o převod dat do nového nemocničního informačního systému.

Účet 521 Mzdové náklady

Rozpočet 284 084 tis. Kč Skutečnost 301 344 tis. Kč % plnění rozpočtu 106,1 %

Mzdové náklady byly překročeny a to z důvodu vyplacení odměn za první pandemii koronaviru, tyto odměny byly plně kryty dotací z Ministerstva zdravotnictví. Proti roku 2019 bylo vyplaceno o 45 215 tis. Kč více, protože nemocnice realizovala navýšení tarifních platů zdravotnických pracovníků v souladu s nařízením vlády a vyplatila odměny dle nařízení vlády.

Účet 524 Soc. a zdravotní pojištění

Rozpočet 96 589 tis. Kč Skutečnost 100 210 tis. Kč % plnění rozpočtu 103,7 %

Náklady navazující na čerpání mzdových nákladů.

Účet 525 Jiné sociální pojištění

Rozpočet 1 050 tis. Kč Skutečnost 1 118 tis. Kč % plnění rozpočtu 106,5 %

Na tomto účtu se od roku 2012 účtují náklady na pojištění zaměstnanců při pracovních úrazech (dříve účtováno na účtu 549). Proti roku 2019 zvýšení jen o 82 tis. Kč

Účet 527 Zákonné sociální náklady

Rozpočet 5 560 tis. Kč Skutečnost 5 171 tis. Kč % plnění rozpočtu 93,0 %

Proti roku 2019 byly náklady vyšší o 159 tis. Kč, protože v souvislosti se zvýšenými platy došlo k nárůstu tvorby FKSP o 269 tis. Kč, náklady na pracovní a ochranné pomůcky byly proti roku 2019 nižší o 88 tis. Kč.

Účet 544 Prodaný materiál

Rozpočet 525 tis. Kč Skutečnost 535 tis. Kč % plnění rozpočtu 101,8 %

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

Účet 551 Odpisy dlouhodobého majetku

Rozpočet 19 828 tis. Kč Skutečnost 17 869 tis. Kč % plnění rozpočtu 90,1 %

Rozpočet byl dodržen, proti roku 2019 došlo k navýšení o 1 642 tis. Kč.

Účet 558 Náklady z drobného dlouhodobého majetku

Rozpočet 2 360 tis. Kč Skutečnost 4 351 tis. Kč % plnění rozpočtu 184,4 %

Proti roku 2019 došlo k nárůstu o 1 227 tis. Kč, zejména z důvodu další obměny drobných zdravotních přístrojů, infuzních pump a lineárních dávkovačů, generátory ozonu.

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

Rozpočet 1 732 tis. Kč Skutečnost 1 904 tis. Kč % plnění rozpočtu 109,9 %

Proti roku 2019 došlo ke zvýšení za škody (+92 tis. Kč) a za poškození kolonoskopu pacientem., pojištění motorových vozidel (+ 23 tis. Kč) pojištění odpovědnosti za škodu (+15 tis. Kč).

Celkové náklady hlavní činnost :

Rozpočet 585 912 tis. Kč Skutečnost 621 056 tis. Kč % plnění rozpočtu 106,0%

Rozpočet byl mírně překročen. Proti roku 2019 vynaložila nemocnice na celkové náklady o 76 202 tis. Kč více, Především z důvodů nárůstu platů dle nařízení vlády, a s tím spojenou vyšší tvorbu FKSP, vyplacení odměn za první vlnu koronaviru byly celkové osobní náklady vyšší o + 59 655 tis. Kč, Vyšší náklady vykazala nemocnice u spotřeby ochranných pomůcek a odběrových setů na PCR +5 081 tis. Kč, spotřeby detekčních a izolačních kitů + 5 338 tis. Kč, spotřeby léků + 2 394 tis. Kč, spotřeby krevních výrobků +916 tis. Kč, spotřeby medicijních plynů + 454 tis. Kč. Vyšší náklady na kontrolní služby +1 772 tis. Kč a vyšší nákup drobného majetku +1 227 tis. Kč.

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti před zdaněním

Rozpočet – 622 tis. Kč Skutečnost 7 942 tis. Kč Rozdíl + 7 320 tis. Kč

Daň z příjmu právnických osob 5 tis. Kč

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti po zdanění

Skutečnost + 6 937 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 850 tis. Kč Skutečnost 688 tis. Kč % plnění rozpočtu 81,0 %

Proti roku 2019 byly výnosy doplňkové činnosti nižší 143 tis. Kč zejména v důsledku nižšího počtu prodaných obědů a nižšího výnosu z pronájmu.

Náklady :

Účet 501 Spotřeba materiálu

Rozpočet 122 tis. Kč Skutečnost 87 tis. Kč % plnění rozpočtu 71,4 %

Rozpočet byl dodržen, proti roku 2019 byly náklady nižší o 31 tis. Kč (nižší počet prodaných obědů).

Účet 502 , 503 Spotřeba energie

Rozpočet 43 tis. Kč Skutečnost 35 tis. Kč % plnění rozpočtu 81,2 %

Proti roku 2019 byly náklady na energii nižší o 2 tis. Kč.

Účet 518 Ostatní služby

Rozpočet 29 tis. Kč Skutečnost 27 tis. Kč % plnění rozpočtu 94,2 %

Rozpočet byl dodržen

Účet 521 Osobní náklady

Rozpočet 25 tis. Kč Skutečnost 0 tis. Kč % plnění rozpočtu 0 %

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

Celkové náklady doplňkové činnosti :

Rozpočet 228 tis. Kč Skutečnost 149 tis. Kč % plnění rozpočtu 65,4 %

Rozpočet nákladů na doplňkovou činnost byl dodržen. Proti roku 2019 byly náklady nižší o 69 tis. Kč.

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti před zdaněním

Rozpočet 622 tis. Kč Skutečnost 540 tis. Kč Rozdíl -82 tis. Kč

Daň z příjmu právnických osob 0 tis. Kč

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti po zdanění

Skutečnost 540 tis. Kč

III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o. v oblasti hospodaření v roce 2020 v tis. Kč

V roce 2020 došlo ke zvýšení celkových nákladů proti roku 2019 o 12,97 % což představuje nárůst o 76 136 tis. Kč. Toto zvýšení nákladů ovlivnilo zejména vyplacení mimořádných odměn za první vlnu pandemie koronaviru, navýšení osobních nákladů, spotřeba ochranných pomůcek, odběrových setů na PCR, detekčních a izolačních kitů na PCR, vyšší spotřeba léků, krevních výrobků a medicínální plynů. Vyšší náklady na kontrolní služby a vyšší nákup drobného majetku. Výnosy byly vyšší o 14,1% což představuje nárůst o 77 811 tis. Kč. Vyšší výnosy tvořila zejména vyšší záloha na zdravotní péči od zdravotních pojišťoven na pokrytí navýšení tarifních platů a mimořádná dotace z Ministerstva zdravotnictví na pokrytí odměn za první vlnu koronaviru. 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. Vyšší zálohy za zdravotní péči od zdravotních pojišťoven	37 376
2. Vyšší výnos z dotací na pokrytí odměn	41 571
3. Nižší spotřeba el. energie a nižší jednotková cena za plyn	- 1 500
4. Vyšší čerpání fondů	1 392

Negativní vliv:

1. Navýšení osobních nákladů a vyplacení odměn	59 628
2. Vyšší náklady na ochranné pomůcky, odběrové sety, izolační a detekční kity na PCR	11 222
3. Vyšší spotřeba léků	2 394
4. Vyšší náklady na kontrolní služby	1 772
5. Vyšší odpisy dlouhodobého majetku	1 639
6. Náklady na drobný majetek	1 227

Výsledek hospodaření

a) před zdaněním

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost:	
Výnosy	628 998	688	
Náklady	621 056	149	
HV	7 942	540	
Hospodářský výsledek před zdaněním celkem			8 482
Daň z příjmu právnických osob k 31.12.2020			5

b) po zdanění

Hospodářský výsledek po zdanění za hlavní činnost	7 937
Hospodářský výsledek po zdanění za doplňkovou činnost	540
Hospodářský výsledek po zdanění celkem	8 477
Hospodářský výsledek k 31.12.2020	8 477
Ztráta z minulých let	0
Zůstatek hospodářského výsledku	8 477

Nemocnice nemá k 31.12.2020 žádnou kumulovanou ztrátu, vzniklý přebytek nemocnice navrhne zřizovateli dát ve prospěch rezervnímu fondu k využití pro další rozvoj lékařské a ošetrovatelské péče nemocnice.

III.1. Výnosy

III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti

Tabulka 42 Výnosy hlavní činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Výnosy z vlastních výkonů a zboží								
Výnosy z prodeje služeb	602		434 292	483 147	519 961	516 605	100,6	
Jiné ostatní výnosy-stravné		0305	1 160	1 123	1 270	1 200	105,8	
Stravné - výběrová strava		0306		8	3	5	54,2	
Tržby z nadstandardních pokojů		0308	293	210	166	162	102,3	
Výnosy - doprovod pacienta		0309	18	21	42	40	106,0	
Regulační poplatek - 30 Kč		0310	119	115	124	125	99,2	
Tržby od pojišťoven-cytostatika		032	716	687	744	710	104,8	
VZP-cytostatika		0320	407	375	404	390	103,6	
Voj. ZP cytostatika		0321	21	15	21	20	104,1	
ČPZP cytostatika		0322	95	71	124	95	130,5	
OZP cytostatika		0323	26	18	1	20	7,4	
MV ČR cytostatika		0325	108	114	130	125	104,0	
RBP cytostatika		0326	59	94	64	60	106,4	
Jiné ost. výnosy - stravné - příspěvek FKSP		0405	559	559	531	540	98,2	
Vyšetření - rozborů		0408	488	540	1 366	540	253,0	
Regulační poplatek - 100 Kč		0410	0	0	0	0		
Výnosy od pojišťoven-celkem dohadné položky		042	-7 619	-6 637	-42 274	0		
VZP- dohadné položky		0420	-2 201	-5 649	-22 253	0		neplánováno
Voj. ZP dohadné položky		0421	-297	383	656	0		neplánováno
ČPZP dohadné položky		0422	-3 490	-1 072	-2 274	0		neplánováno
OZP dohadné položky		0423	-138	531	-776	0		neplánováno
Škoda - dohadné položky		0424	-3	0	0	0		neplánováno
MV ČR dohadné položky		0425	-557	1 875	-9 567	0		neplánováno
RBP dohadné položky		0426	-933	-2 704	-8 059	0		neplánováno
Gynekologické výkony		0508	135	138	127	140	90,9	
Tržby z prodeje služeb-OOP		052	23 528	26 086	30 748	27 877	110,3	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
VZP-ošetřovatelská lůžka		0520	15 936	17 702	19 618	18 777	104,5	
Voj. ZP ošetřovatelská lůžka		0521	939	483	482	480	100,3	
ČPZP ošetřovatelská lůžka		0522	1 578	1 804	3 590	2 109	170,2	
OZP ošetřovatelská lůžka		0523	190	305	665	329	202,3	Vyšší počet pacientů OZP na OOP
Škoda - ošetřovatelská lůžka		0524	56	0	0	0		
MV ČR ošetřovatelská lůžka		0525	2 037	2 272	2 432	2 412	100,8	
RBP ošetřovatelská lůžka		0526	2 793	3 520	3 961	3 771	105,0	
Rehabilitační výkony		0608	570	717	481	500	96,2	
Tržby akutní lůžkové péče		062	238 866	270 717	312 181	279 934	111,5	
VZP - lůžková péče		0620	125 933	143 974	167 450	144 434	115,9	Vyšší úhrada od ZP za kompenzaci na COVID_19
VoZP - lůžková péče		0621	6 484	6 680	7 463	7 000	106,6	
ČPZP - lůžková péče		0622	27 264	27 578	33 417	29 000	115,2	Vyšší úhrada od ZP za kompenzaci na COVID_19
OZP - lůžková péče		0623	4 635	7 557	6 366	6 500	97,9	
Škoda - lůžková péče		0624	24	0	0	0		
MVČR - lůžková péče		0625	34 214	38 579	46 523	44 000	105,7	
RBP - lůžková péče		0626	40 312	46 349	50 963	49 000	104,0	
Vykony pro cizince		0708	225	234	170	200	84,8	
Tržby akutní ambulantní péče		072	163 029	178 649	242 269	199 626	121,4	
VZP - ambulantní péče		0720	81 627	89 494	124 504	99 170	125,5	
VoZP - ambulantní péče		0721	6 001	4 978	6 294	5 806	108,4	
ČPZP - ambulantní péče		0722	16 521	19 321	23 355	22 139	105,5	
OZP - ambulantní péče		0723	3 365	3 658	4 946	4 247	116,5	
Škoda - ambulantní péče		0724	11	13	6	14	44,2	
MVČR - ambulantní péče		0725	23 725	27 518	41 028	30 350	135,2	
RBP - ambulantní péče		0726	31 780	33 667	42 136	37 900	111,2	
Přepravní výkony, parkovné		0800	456	459	404	460	87,8	
Ostatní výkony		0909	43	34	23	35	64,7	
Regulační poplatek - 90 Kč		0910	1 214	1 181	876	1 200	73,0	
Výnosy z minulých období			6 737	1 809	-34 923	0		
VZP-výnosy z minulých období			-5	-2 265	-17 111	0		
Voj. ZP výnosy z minulých období			-89	445	-3 500	0		

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
ČPZP výnosy z minulých období			1 621	33	-2 000	0		
OZP výnosy z minulých období			652	85	-1 467	0		
MV ČR výnosy z minulých období			3 998	2 718	-4 845	0		
RBP výnosy z minulých období			560	793	-6 000	0		
Tržby od ZP za cizince		092	3 752	6 495	5 634	3 310	170,2	
VZP - cizinci		0920	2 115	5 185	4 598	2 230	206,2	úhrada zahraničního dialyzovaného pacienta
VoZP - cizinci		0921	75	64	26	30	86,4	
ČPZP - cizinci		0922	376	299	272	285	95,5	
OZP - cizinci		0923	82	20	14	15	95,7	
MVČR - cizinci		0925	373	181	211	200	105,3	
RBP - cizinci		0926	731	745	512	550	93,1	
Výnosy z pronájmu	603					0		
Výnosy z prodaného zboží	604		45 522	49 408	47 186	49 535	95,3	
Výnosy za prodané zboží - osvob. (Slovensko)		0700	6	0	0	0		
Tržby za prodané zboží - ZM 10%		0710	5 686	6 151	6 722	6 900	97,4	
Tržby za prodané zboží - ZM 20%		0720	1 248	1 673	1 960	2 100	93,3	
Výnosy za prodané zboží - ZM 10%		0730	24	28	39	35	110,2	
Tržby za prodané zboží- léky 10%		0810	2 735	3 120	3 293	3 500	94,1	
Tržby za prodané zboží- léky 20%		0820	156	15	11	0		
Výnosy za prodané zboží- léky 10%		0830	35 275	37 826	34 520	36 435	94,7	
Bonusy k receptům		0931	0	15	0	0		
Signální výkony - 10 %		0940	387	566	634	550	115,4	
Signální výkony - 15 %		0950	4	14	7	15	44,7	
Jiné výnosy z vlastních výkonů	609		30	18	40	20	202,1	
Výnosy za klinické hodnocení léčiva		0301	30	18	40	20	202,1	
Výnosy z odepsaných pohledávek	643		11	9	11	0		
Výnosy z odepsané pohledávky		0300	11	9	11	0		
Výnosy z prodeje materiálu	644		222	284	295	285	103,7	
Výnosy z prodeje materiálu-krev		0300	222	284	295	285	103,7	Vyšší prodej krevních výrobků
Čerpání fondů	648		5 178	1 930	3 322	2 145	154,9	
Čerpání fondu oběžných aktiv - dary		0300	10	642	651	645	100,9	
Čerpání FI - k posílení zdrojů na opravy a údržbu majetku		0305	2 600	0	0	0		

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Nekrytí investičního fondu		0400	2 568	1 288	2 671	1 500	178,1	
Ostatní výnosy z činnosti	649		11 352	11 298	11 701	10 933	107,0	
Výnosy - náhrada škody		0301	9	3	3	0		
Inventurní přebytky (kromě DHM a DNHM)		0302	1	3	0	0		
Výnosy za pojistné události		0303		83	279			neplánováno
Ostatní výnosy - organizování seminářů		0309	107	342	0	50	0,0	
Výnosy z účastnických poplatků		0310	17	43	0	25	0,0	
Bezplatné nabytí krve		0337	3 206	3 518	3 359	3 400	98,8	
Ostatní výnosy - minulých let- osvobozeno		0365	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0371	4	101	0			
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 10%		0372	0	0	627	485	129,3	
Jiné ostatní výnosy-20%		0373	350	217	1 201	1 150	104,5	
Výnosy od pojišťoven z min.let-osvobozeno		0374	0	0	0	0		
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 15%		0375	1 132	1 485	497	450	110,6	
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0376	6 457	5 425	5 662	5 350	105,8	
Ostatní výnosy - dětská skupina		0500	60	63	25	23	110,2	
ostatní výnosy-DDHM zaúčtovaný na 602		0603		15	0			
ostatní výnosy		0800	9	1	47	0		
Úroky	662		23	213	193	400	48,1	
Úroky		0300	23	213	193	400	48,1	pandemie - snížená úroková sazba
Výnosy z nároků na prostředky rozpočtu ÚSC	672		5 363	4 718	46 289	5 368	862,3	
Přijaté dotace od ÚP		0450	345	234	189	180	104,9	
Přijaté neinvestiční dotace ze SR		0452	13	29	0	0		
Přijaté neinvestiční dotace ze SR - DS Beruška		0453	27	24	43	0		
Příspěvek na provoz účel.určený z rozp.JMK - LSPP		0520	2 260	2 563	2 906	2 906	100,0	
Výnosy z nár. na prostř.ostatní-dotace na soc.služby		0530	92	0	0	0		
Přísp.na provoz účel.určený z rozpočtu JMK-ostatní		0540	0	0	41 411	0		Dotace 1.vlny koronaviru
Přísp.na provoz účel.určený z JMK-rezid.místa		0550	934	427	99	350	28,4	
Výnosy z nároků na prostředky z USC-od ostatních		0600	22	28	34	0		
Zúčt.čas.rozliš.transferu na pořízení DM-odpisy		0750	1 429	1 213	1 242	1 432	86,7	
Přijaté transfery ze zahraničí - EU - DS Beruška			242	202	365	500	73,0	
Výnosy celkem:			501 994	551 026	628 998	585 291	107,5	

III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost

Tabulka 43 Výnosy doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet 2020	Plnění rozpočtu %	Poznámka
			2018	2019	2020			
Výnosy v tis.Kč								
Výnosy z vlastních výkonů a zboží								
Výnosy z prodeje služeb	602		332	422	315	405	77,8	
Jiné ostatní výnosy - nájmy		0003		0	0			
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-snížená sazba		0006	332	422	259	405	64,0	Nižší prodej obědů
Jiné ostatní výnosy-DČ - snížená sazba(služby ubyt.15%)		0103		0	0			
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-10%		0206		0	56			
Výnosy z pronájmu	603		322	344	314	355	88,4	
Nebytové prostory nájmy-DČ		0001	322	190	173	190	91,0	nižší výnos z pronájmu
Služby k nájmu nebytové prostory 15%		0011		51	39	55	70,1	
Pronájem bytů		0013		0	0			
Služby k nájmu nebytové prostory 20%		0021		91	69	95	73,0	
Nájemné - nájem svěřeného majetku - osvobozeno		0025		13	12	15	80,0	
Výnosy z pronájmu - služby k nájmu nebytové prostory 10%		0031			21			
Služby k nájmu bytů 21%		0033		0	0			
Ostatní výnosy								
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641		0	0	0	0		
Smluvní pokuty a penále-DČ		0029						
Výnosy z odepsané pohledávky - DČ		0000						
Ostatní výnosy z činnosti	649		68	84	60	90	66,3	
Jiné ostatní výnosy-hospodářská činnost-21%		0000	68	84	60	90	66,3	
Jiné ostatní výnosy-DČ-snížená 15%		0001		0	0			
Výnosy za používání televize		0012						
Výnosy celkem:			722	849	688	850	81,0	

III.1.3. Doplnující komentář k výnosům

III.1.3.1. Nejvýznamnější rozdíly proti roku 2019 v tis. Kč

Úhrada za zdravotní péči od ZP	+36 572tis. Kč	navýšení plateb ZP
Tržba za prodej v lékárně	-2 222 tis. Kč	nižší prodej zboží
Dotace úč. 672 pandemie	+ 41 571 tis. Kč	dotace na pokrytí odměn za 1. vlnu
Čerpání fondů	+1 392 tis. Kč	vyšší využití neprofin. odpisů

Celkové výnosy byly proti roku 2019 vyšší o 77 811 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 úhrada zahraničního dialyzovaného pacienta. Negativně působily nižší výnosy za prodej léků v lékárně pro veřejnost. Nemocnice využila vyššího využití neprofinancovaných odpisů. Pozitivním vlivem bylo také navýšení dotací o 41 571 Kč, které bylo využito k plnému pokrytí odměn pracovníkům za první vlnu pandemií koronaviru, dále nám byla od zřizovatele poskytnuta provozní dotace a dotace na stabilizaci lékařského personálu.

III.1.3.2. Tržby od zdravotních pojišťoven

Tabulka 44 Tržby od ZP za poskytnutou zdravotní péči		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace					
		Tržby za poskytnutou zdravotní péči od jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2020					
	VZP	VoZP	ČPZP	OZP	ZPŠ	ZPMV	RBP
	111	201	205	207	209	211	213
akutní péče	274 300	14 439	54 770	10 550	6	78 193	85 552
následná péče	19 618	482	3 590	665	0	2 432	3 961
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven před regulací	293 918	14 921	58 360	11 215	6	80 625	89 513
regulace výkonů - zvýšení tržeb	10 259	0	0	18	0	167	0
regulace výkonů - snížení tržeb	0	0	0	726	0	12	0
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	304 177	14 921	58 360	10 507	6	80 780	89 513

III.1.3.3. Poskytnuté dotace od zřizovatele i jiné

Poskytnuté dotace zřizovatelem:

- dotace na LSPP	2 906 000
- dotace na rezidenční místa – sestry	99 234
- dotace stabilizace lékařského personálu	750 000
- dotace na provoz	1 000 000
- dotace – odměny za COVID	39 661 234
Dotace od zřizovatele na provoz celkem	44 416 468
% z celkových výnosů =	7,17 %

Poskytnutá dotace od Města Hodonín:	
- na bezplatné testování HIV	13 790
- na opravu skleníku	20 000
Dotace Města Hodonín celkem	33 790
Poskytnutá dotace z Úřadu práce:	
- veřejně prospěšné práce uchazečů o zaměstnání	188 889
Provozní dotace DS Beruška – MPSV	42 955
Provozní dotace DS Beruška – EU	365 119
Provozní dotace celkem Kč	45 047 221

III.1.3.4. Regulační poplatky – stav k 31.12.2020

Tabulka 45 Regulační poplatky		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Předpis:		Celkem
Poplatek Kč 30,-		114 690
Poplatek Kč 90,-		1 181 210
Předepsáno celkem:		1 295 900
neuhrazeno v r. 2017		-26 910
neuhrazeno v r. 2018		-28 080
neuhrazeno v r. 2019		-29 520
Skutečně vybráno:		1 211 390
Lékárna - signální výkony		
-10%		566 477
-15%		14 362
Skutečně vybráno:		580 839
Celkem vybráno		1 792 229

III.2. Náklady

III.2.1. Náklady hlavní činnosti

Tabulka 46 Náklady hlavní činnosti							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Spotřeba materiálu	501		103 135	109 110	124 202	109 350	113,6	
Spotřeba-nádobí		0310	72	73	29	75	38,7	
Spotřeba-ostatní drobný mat.		0311	3	4	45	45	98,9	
Spotřeba kancelářského materiálu		0320	600	594	625	595	105,0	
Spotřeba tiskopisů		0321	34	20	18	25	73,2	
Náklady na Risograph		0322	16	42	20	30	65,4	
Spotřeba Knih, časopisů		0325	65	20	22	25	87,2	
Spotřeba-prádlo,oděv,obuv pro pacienty		0350	302	358	224	320	70,0	
Spotřeba-prádlo,oděv,obuv pro zaměst.		0351	259	408	358	410	87,3	
Spotřeba materiálu na úklid a čištění		0360	1 669	1 563	1 788	1 570	113,9	
Spotřeba materiálu-úklidová dezinfekce		0361	397	419	432	420	102,9	
Spotřeba pohonných a mazadel		0370	1 416	1 361	1 118	1 380	81,0	
spotřeba - autosoučástky + ND		0380	23	6	17	10	172,4	
Spotřeba - ND k PC		0381	502	570	619	550	112,5	
Spotřeba - elektro,radio,spoj.mat.		0382	159	149	124	150	82,4	
Spotřeba - instalační materiál		0383	96	238	200	240	83,1	
Spotřeba - ost.ND a různé součástky		0384	208	110	155	115	135,1	
Spotřeba -nářadí pro údržbu		0385	3	13	13	15	89,1	
Spotřeba - kyslík na svařování		0395	3	1	5	0		
Spotřeba potravin pro pacienty		0400	4 572	4 543	4 396	4 600	95,6	
Spotřeba potravin pro zaměstnance		0401	1 837	2 012	2 170	2 050	105,9	
Spotřeba potravin-pacienti-lékárna		0402	461	427	450	455	99,0	
Spotřeba plynu - zaměstnanci nápoje		0403	3	5	1	0		
Spotřeba medic. plynů-léky		0501	454	537	991	560	176,9	
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	9 373	10 288	11 204	10 300	108,8	
Spotřeba krve a krev. výrobků-expirace		0601	423	379	451	380	118,8	
Plnění charakteru TZ pod stan.hodnotu		0660	30	0	0	0		

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Spotřeba materiálu-ZM		07	52 038	53 999	65 222	54 120	120,5	
Ostatní zdravotní prostředky		0700	16 771	17 318	25 850	17 800	145,2	Nárůst spotřeby ochranných pomůcek.
Obvazový materiál		0702	2 441	2 654	2 471	2 600	95,0	
Spotřeba ZM-Radiochemikálie a diag.soupravy		0703	15 216	16 591	19 133	16 600	115,3	Nárůst detekčních a izolační kitů z důvodu testování metodu PCR
Spotřeba ZM - Odběrový systém		0704	857	932	1 422	935	152,0	Nákup odběrových sad na odebrání vzorků na přítomnost koronaviru
Spotřeba ZM - Desinfekce		0705	729	683	858	685	124,5	Vyšší spotřeba dezinfekce
Dialyzační roztoky a dialyzační krevní sety		0707	7 634	9 011	8 822	8 850	99,7	
Spotřeba ZM - Injekční technika		0708	2 152	2 126	2 305	2 250	102,4	
Kardiostimulátory		0713	6 238	4 686	4 362	4 400	99,1	
Spotřeba léků		08	26 479	28 695	31 089	28 570	108,8	
Spotřeba léků - Ostatní léky		0800	15 447	17 695	20 155	17 795	113,3	Vyšší spotřeba léků
Spotř. léků - beta-laktamová antibiot.-ATC JO1CR		0801	1 561	1 862	1 625	1 600	101,5	
Spotřeba léků - Heparinové přípravky-ATC B01AB		0802	2 095	2 452	2 483	2 455	101,1	
Spotřeba léků - Erytropoetiny-ATC B03XA		0803	3 289	3 065	3 396	3 270	103,9	
Spotřeba léků - Taxany ATC L01CD		0804	1 633	1 185	818	850	96,3	
Spotřeba léků - Roztoky-ovlivnění elktrol.rovnováhy		0806	889	833	817	820	99,7	
Spotřeba léků - Roztoky-parenterální výživa		0807	1 443	1 503	1 594	1 600	99,6	
Spotřeba léků - expirace		0898	122	101	200	180	111,3	
Spotřeba solí na úpravu vody HDS		0920	63	59	80	70	114,4	
DDHM do dolní hranice 3000,-Kč (od 500,-)		0931	225	346	526	500	105,2	
Spotřeba ostatního materiálu-		0950	276	301	632	600	105,4	
Spotřeba materiálu a ND ke zdravot.tech.a dok.		0952	483	805	1 031	1 000	103,1	
Spotřebované nákupy na seminář		0953	96	221	0	25	0,0	
Spotřeba - malířský materiál		0955	94	54	20	25	81,4	
Spotřeba - krejčovský a šicí materiál		0956	12	15	18	15	120,5	
Spotřeba - stavební materiál, dřevo		0957	49	49	41	40	103,2	
Spotřeba - zámečnický materiál		0958	10	13	13	15	85,1	
Spotřeba -nábytek		0960	0	2	3	0		
Spotřeba - zdravotní přístroje a nástroje		0970	331	410	52	50	103,2	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Spotřeba energie	502		6 958	9 081	7 587	8 450	89,8	
Spotřeba elektrické energie		0300	3 658	4 951	4 104	4 950	82,9	Významný pokles spotřeby el. energie - COVID
Spotřeba plynu		0400	3 300	4 130	3 483	3 500	99,5	
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		1 266	1 206	1 197	1 250	95,8	
Spotřeba vody		0300	1 266	1 206	1 197	1 250	95,8	
Prodané zboží	504		38 271	41 447	39 610	41 500	95,4	
Zdravotnický materiál		0700	6 220	6 770	7 484	7 500	99,8	
Léky a léčivé přípravky		0800	32 051	34 677	32 126	34 000	94,5	
Aktivace oběžného majetku	507		-6 163	-6 990	-6 863	-7 000	98,0	
Aktivace oběžného majetku- krevních výrobky		0331	-6 163	-6 990	-6 863	-7 000	98,0	
Služby						0		
Opravy a udržování	511		2 859	2 920	2 696	2 655	101,5	
Stavební opravy a udržování		0301	152	188	38	40	95,5	
Opravy automobilů		0302	248	441	309	300	102,9	
Ostatní opravy přístrojů a zařízení		0303	473	991	596	600	99,3	
Opravy hasících přístrojů, hydrantů		0307	55	61	0	20	0,0	
Opravy elektro - instalatérské		0308	30	8	0	0		
Opravy telefonů,mobilů		0309	3	0	5	0		
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0310	15	33	11	20	57,3	
Opravy přístř.a zdrav.zaříz.		0313	1 142	1 189	1 701	1 645	103,4	
Opravy a udržování - malířské práce		0330	703	0	0	0		
Opravy a udržování - ostatní		0340	39	10	36	30	119,4	
Cestovné	512		246	257	142	265	53,6	
Cestovné zaměstnanců		0300	185	192	81	200	40,7	
Cestovné dárců krve		0342	61	66	61	65	93,6	
Cestovné zahraniční		0600			0			
Náklady na reprezentaci	513		70	124	42	150	28,3	
Náklady na reprezentaci		0300	70	124	42	150	28,3	
Ostatní služby	518		17 721	17 646	19 941	17 565	113,5	
Náklady na poplatky za bankovní služby		0300	199	109	88	100	88,1	
Servis programu		0310	1 698	1 646	1 135	1 100	103,2	
Výkony spojů-pevné telefonní linky		0400	52	55	60	60	99,3	
Výkony spojů-mobilní telefonní linky		0410	125	151	154	155	99,1	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Automatizované zpracování dat-Internet		0420	235	86	86	86	100,0	
Poštovné, balné		0430	127	121	106	100	105,8	
Poplatky za rozhlas a televize		0440	189	190	211	200	105,3	
Propagační a reklamní činnost		0500	14	7	4	10	43,6	
Kopírovací, knihařské, tiskařské a grafické služby		0510	9	13	0	15	0,0	
Kontrolní služby, technické prohlídky		0530	5 023	5 060	6 832	5 539	123,3	Náklady na pozáruční full servis CT
Doprava		0600	62	11	25	15	165,1	
Stočné		0610	1 129	1 048	1 082	1 050	103,0	
Plnění charakteru TZ pod stanovenou hodnotu		0616	45	0	8	0		
Nájemné		0620	558	575	531	540	98,3	
Pronájem lahví		0621	343	351	399	380	105,1	
Praní prádla,čištění		0710	3 375	3 203	3 556	3 200	111,1	Nárůst infekčních pacientů/COVID_19) vyšší četnost prání infekčního prádla
Hlídaní objektu		0730	359	414	430	415	103,7	
Měření emisí		0740	11	10	16	0		
Vývoz, uložení a likvidace odpadů		0750	1 051	1 326	1 500	1 320	113,7	Z důvodu nové metody PCR vzrostly náklady na likvidaci nebezpečného odpadu
Kremační služby		0771	8	13	9	14	68,1	
Poradenské služby, odborná pomoc		0800	895	808	1 154	1 100	104,9	
DDNM do dolní hranice 3000		0860	11	28	9	20	45,5	
Dozimetrie		0870	45	49	50	50	99,5	
Archivace medicinských dat		0871	218	218	91	100	90,8	
Členské vklady a příspěvky		0872	25	25	36	26	137,6	
Poplatky správní		0873	0	4	1	5	28,0	
Znalecké posudky, odhady,ověření listin		0874	8	0	0	0		
Poplatky za inzeráty		0876	35	70	10	25	41,1	
Čištění kanalizace		0877	80	54	11	20	55,6	
Rozbory vody		0879	42	31	33	30	108,4	
Zdravotní výkony prováděné cizími organizacemi		0880	633	628	405	450	89,9	
Renovace pásek,tonerů		0882	261	264	376	300	125,5	
Zhotovení razítek, klíčů,broušení nástrojů, grafika		0883	64	102	106	100	106,2	
Deratizace a desinfekce		0884	3	17	16	15	104,0	
Ostatní služby		0900	766	957	1 410	1 025	137,6	Mimořádný náklad na migraci dat

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Osobní náklady			318 163	348 188	407 844	387 283	105	
	521		233 716	256 129	301 344	284 084	106,1	
Mzdy a platy včetně odměn		0301	202 391	221 291	232 860	248 524	93,7	
Mzdy-OON		0302	30 653	33 654	35 212	35 560	99,0	
Náhrady mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	672	1 184	3 049			
Mzdy - Příspěvek stabilizace lékařského personálu					574			
Příspěvek - odměy COVID 19					29 197			Odměny za první vlnu pandemie, neplánováno
OON-COVID					452			Odměny za první vlnu pandemie, neplánováno
Zákonné sociální pojištění	524		78 813	86 011	100 210	96 589	103,7	
Zákonné zdravotní pojištění		0310	20 930	23 007	24 255	25 568	94,9	
Zákonné sociální pojištění		0320	57 882	63 004	65 767	71 021	92,6	
Zákonné zdrav. pojiš. - stabilizace lék. personálu		0411			47			
Zákonné zdravotní pojištění - odměny COVID 19		0412			2 666			Zdrav. pojištění z odměn za 1. vlnu pandemie
Zákonné zdrav. pojiš. - stabilizace lék. personálu		0421			129			
Zákonné sociální pojištění - odměny COVID 19		0422			7 346			Sociální pojištění z odměn za 1.vlnu pandemie
Jiné sociální pojištění	525		955	1 036	1 118	1 050	106,5	
Náklady na povinné úrazové pojištění zaměst.		0301	955	1 036	1 118	1 050	106,5	
Zákonné sociální náklady	527		4 679	5 012	5 171	5 560	93,0	
Příděl FKSP		0301	4 061	4 450	4 718	4 970	94,9	
Ochran.osob.pomůcky(prac.obuv)-zaměstnanci		0304	77	169	81	170	47,9	
Zákonné soc.náklady - odbor.rozvoj-dodav.		0307	541	393	372	420	88,5	
Daň silniční	531		16	17	21	18	122,2	
Daň silniční		0330	16	17	21	18	122,2	
Daň z nemovitostí	532					0		
Jiné daně a poplatky	538		5	4	12	4	300,0	
Dálniční známky		0601	4	2	3	3	100,0	
Jiné daně a poplatky - poplatek za kolky			1	2	9	1	900,0	
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	541		0	0	0	0		
Jiné pokuty a penále	542		0	35	1	0		
Ostatní pokuty a penále		0300	0	35	1	0		
Prodaný materiál	544		394	525	535	525	101,8	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu	
Prodaný materiál		0300	394	525	535	525	101,8	
Manka a škody	547		16	41	133	20	666,8	
Manka a škody		0300	16	41	133	20	666,8	
Ostatní náklady z činnosti	549		1 504	1 620	1 650	1 640	100,6	
Ostatní náklady z činnosti		0300	13	15	1	15	8,1	
Pojištění motorových vozidel		0302	106	212	235	210	112,0	
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	906	919	934	925	101,0	
Pojištění budov		0305	171	171	171	180	94,8	
Odškodnění, bolestné		0333	15	0	5	0		
Odměny a stravenky dárcům krve		0397	147	159	148	160	92,3	
Ostatní poplatky		0400	91	103	105	105	99,7	
Ostatní náklady		0800	55	42	52	45	105,8	
Odpisy dlouhodobého majetku	551		15 774	16 226	17 869	19 828	90,1	
Odpisy HDM-budovy a stavby		0301	4 663	4 765	4 808	5 478	87,8	
Odpisy nehm. inv.majetku		0302	630	65	62	100	62,4	
Odpisy HDM-zdravotní zařízení,přístroje		0332	7 311	8 254	9 367	10 500	89,2	
Odpisy HDM- ostatní		0333	3 171	3 142	3 631	3 750	96,8	
Náklady z odepsaných pohledávek	557		75	211	70	0		
Náklady z vyřazených pohledávek			46	183	43	0		
Odpisy nedobytných pohledávek		0377	29	28	27	0		
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		1 739	3 124	4 351	2 360	184,4	
DDHM - výpočetní technika		0300	270	251	429	250	162,0	
DDHM (od 3001, - do 40000.-vč.)- ostatní		0301	487	557	2 197	410	536,0	
DDHM do 40tis. - zdrav. přístř. a nástroje		0302	449	1 118	958	950	100,8	
DDHM -hospod.přístroje a nástroje		0303	70	57	43	50	86,0	
DDHM -kuchyňské zařízení a nábytek		0304	464	1 142	724	700	103,5	
Úroky	562		73	54	6	50	12,4	
Úroky celkem hl.činnost		0300	73	54	6	50	12,4	
Kurzové ztráty	563		0	6	10	0		
Kurzové ztráty		0300	0	6	10	0		
Náklady celkem:			502 123	544 854	621 056	585 912	106,0	

III.2.2. Náklady doplňková činnost

Tabulka 47 Náklady doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	poznámka
			2018	2019	2020	2020	rozpočtu %	
Spotřebované nákupy								
Spotřeba materiálu	501		114	118	87	122	71,4	
Spotřeba potravin pro zaměstnance-DČ		0001						
Spotřeba potravin pro cizí strávníky-DČ		0002	114	115	85	120	70,4	
Spotřeba ostatního materiálu-DČ		0250		2	3	2		
Spotřeba energie	502		27	34	29	35	82,5	
Spotřeba el. energie - DČ		0000	7	10	8	10	80,8	
Spotřeba plynu - DČ		0100	20	25	21	25	83,2	
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		7	7	6	8	75,0	
Spotřeba vody - DČ		0000	7	7	6	8	75,0	
Ostatní služby	518		40	27	5	29	18,7	
Stočné-HČ		0110	7	6	5	7	77,7	
Vývoz, uložení a likvidace odpadů-DČ		0150	33	21	0	22	0,0	
Osobní náklady			32	28	0	35	0,0	
Mzdové náklady	521		23	20	21	25	85,2	
Mzdy - DČ		0001	23	20		25	0,0	
Zákonné sociální pojištění	524		8	7	0	9	0,0	
Zákonné zdravotní pojištění -DČ		0010	2	2		2	0,0	
Zákonné sociální pojištění - DČ		0020	6	5		6	0,0	
Zákonné sociální náklady	527		1	0	0	1	40,7	
Příděl FKSP - DČ		0000	1	0	0	1	40,7	
Odpisy dlouhodobého majetku	551		0	3	0	0		
Odpisy budovy a stavby - DČ		0001		3				
Náklady z odepsaných pohledávek	557		0	0	0	0		
Náklady z odepsaných pohledávek		0000				0		
Náklady celkem:			220	218	149	228	65,6	

III.2.3. Doplnující komentář k nákladům

III.2.3.1. Významné rozdíly proti skutečnosti roku 2019 v tis. Kč

Osobní náklady vyplacení odměn za první vlnu koronaviru	+ 59 628 tis. Kč	- zvýšení platů dle nařízení vlády a
Náklady na prodané zboží	- 1 836 tis. Kč	- nižší prodej léků veř. lékárny
Spotřeba zdrav. materiálu pomůcek	+ 11 222 tis. Kč	- vyšší spotř. zdr. materiálu a ochr.
Spotřeba léků	+2 394 tis Kč	- vyšší spotřeba léků
Kontrolní služby	+1 772 tis. Kč	- náklady za full servis za CT
Náklady na energie	-1 500 tis. Kč	nižší spotřeba el. energie a nižší jednotková cena plynu
Odpisy dlouh. majetku	+1 639 tis. Kč	- vyšší odpisy dlouh. majetku
Náklady na drobný majetek	+ 1 227 tis. Kč	-vyšší nákup drob. majetku

Celkové navýšení nákladů proti roku 2019 o 76 136 tis. Kč nejvíce ovlivnily odměny zdravotnického a nezdravotnického personálu za první vlnu pandemie koronaviru, toto navýšení činilo 39 661 tis.Kč a bylo plně kryto také ve výnosech prostřednictvím dotace z Ministerstva zdravotnictví. Dále navýšení osobních nákladů ovlivnilo zvýšení tarifních platů dle nařízení vlády.

Dalším vlivem bylo snížení nákladů na prodané zboží v lékárně pro veřejnost, které však přineslo nižší výnos z prodejní marže. Vyšší náklady na zdravotním materiálu byly způsobeny zejména nárůstem spotřeby ochranných pomůcek, detekčních a izolačních kitů na PCR a dále nákupem odběrových sad na PCR, které se využívají při odběru vzorku na covid-19 a vyšší spotřeba léků.

Pozitivně působily nižší náklady na elektrickou energii, kdy se snížila spotřeba elektrické energie a náklady na plyn, kde došlo ke snížení jednotkové ceny plynu. V souvislosti s obměnou zdravotní techniky se nám zvýšily náklady na odpisování dlouhodobého majetku. Vyšší náklady na drobný majetek je spojen s nákupem nových lineárních dávkovačů, infuzních pump, počítačů, monitorů a generátorů ozonu. V roce 2020 nám vzrostly náklady na servis, kdy po skončení záruční doby hradíme náklady za pozáruční full servis na CT.

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 1 500,- Kč a pracovníkům THP byla zrušena Příloha č. 1 a nahrazena Přílohou č.2. 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 2019 bez vlivu změny stavu zaměstnanců, tak činilo 15 197 400 Kč a ostatních osobních nákladů o 2 010 084 Kč.

III.2.3.3. Popis významnějších oprav majetku včetně finančních částek

Tabulka 48		Popis významnějších oprav majetku		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Položka	Částka	dodavatel	poznámka	
oprava hydraulických částí	209 289	B.Braun	1)	
oprava kolonoskopu	148 394	Olympus Czech Group	2)	
oprava kolonoskopu	128 646	Olympus Czech Group	3)	
oprava podlahy	91 065	Podlahy Blažek	4)	
oprava řídicí jednotky	81 264	Siemens	5)	
oprava endoskopu	71 347	Medinet	6)	
oprava shaveru	56 616	B.Braun	7)	
oprava vypínače zdroje světla	55 922	Olympus Czech Group	8)	
oprava plynových kotlů	51 250	Milan Macháček	9)	
oprava kabelu	49 968	Olympus Czech Group	10)	

Stručný komentář:

- 1) Výměna pyrogenního filtru na horké desinfekci
- 2) Poškození kolonoskopu způsobené neklidným pacientem
- 3) Poškození kolonoskopu způsobené neklidným pacientem
- 4) Oprava podlahy na radiodiagnostickém oddělení
- 5) Oprava řídicího systému vzduchotechniky
- 6) Oprava chemodesinfektoru – výměna topné spirály na řídicí desce elektroniky
- 7) Oprava shaveru – oprava statoru, rotoru a výměna ložisek
- 8) Výměna zapalovací jednotky a xenonové lampy na endoskopické věži
- 9) Servis a oprava všech plynových kotlů
- 10) Výměna 2 ks laparoskopických světlovodných kabelů

III.2.3.4. Seznam výběrových řízení

Tabulka 49		Výběrová řízení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Oddělení	Název investice			Dokončeno	
	Výběrová řízení do 100 tis. Kč	částka v Kč	v roce 2020		
ARO	Směšovače kyslík vzduch (4 ks)	66 239	ANO		
Urgent	Automatické dveře	79 255	ANO		
	Výběrová řízení nad 100 tis. Kč do 1. mil. Kč				
OPS	Artroskopická pumpa	143 168	ANO		
IVO	Aktivní síťové prvky	151 618	ANO		
MIK	Biohazard box II. Třídy	192 390	ANO		
chir. Amb.	Vyvolávací zařízení	199 680	ANO		
ARO	Defibrilátor	214 049	ANO		
OST	PD stavební úpravy a změna užívání skladu CO na patologii a spisovnu	228 000	ANO		
RHB	Ultrazvuk	267 289	ANO		
ARO	Infuzní technika (4x pumpa, 8x dávkovač)	347 512	ANO		
NIP ARO	Motodlaha	360 580	NE		
ARO	Neinvazivní hemodynamický monitor	413 416	ANO		
ARO/dět. JIP	Infuzní technika	422 774	ANO		
interna	Přenosný ultrazvuk pro internu	456 294	ANO		
ARO/dět. JIP	Nákup lůžek	466 508	ANO		
ARO	Nákup tří lůžek	503 619	ANO		
OLVAS	Informační systém stravovacího provozu	510 192	ANO		
MIK	Dvoumodulový analyzátor	592 900	ANO		
	Výběrová řízení nad 1. mil. Kč				
gastro	Pořízení dvou endoskopů (kolonoskop + gastrokop)	1 004 300	ANO		
DZS	Nákup sanitních vozů (1 ks)	1 147 700	ANO		
NIP ARO	Plicní ventilátory (4ks)	1 667 138	ANO		
OPS	Chladicí jednotka na operační sály	1 728 202	ANO		
RDG	Zpracování PD pro stavbu - pavilon magnetické rezonance	1 874 350			
ARO	Pořízení dvou anesteziologických přístrojů	1 935 274	ANO		
IVO	Rekonstrukce optické páteřní sítě	1 944 797	ANO		
OPS	Vstupní překládací okno do vstupního filtru	2 176 790	ANO		
OPS	Chladicí jednotka na operační sály - rekonstrukce řídicího systému vzduchotechniky II	2 614 983	ANO		

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

V roce 2020 byla poskytnuta sleva:

- v rámci Rodinných pasů ve výši 68 521 Kč
- v rámci Senior pasů ve výši 104 772 Kč

III.3. Finanční majetek

Tabulka 50 Finanční majetek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Název účtu	Stav k 1.1.2020	Stav k 31.12.2020	
Komerční banka, a.s.			
Běžný - provozní	7 341 714,83	5 526 718,17	
Běžný - mzdový	4 577 804,93	1 065 056,49	
Investiční	5 890 009,09	24 237 769,31	
FKSP	1 688 264,26	2 637 476,90	
Celkem	19 497 793,11	33 467 020,87	
Unicredit Bank, a.s.			
Běžný - provozní	50 455 352,75	97 712 287,71	
Jiné běžné účty			
Depozitní účet u KB	43 886,50	171 090,50	
Účet u KB- Veřejná sbírka	7 000,00	61 209,00	
Stav účtů celkem	70 004 032,36	131 411 608,08	
Bankovní účty - úvěrové			
Název	Stav k 1.1.2020	Stav k 31.12.2020	
Revolvingový úvěr na 10 mil.Kč	0,00	0,00	
Úvěr na pořízení zdrav.přístrojů	819 000,00	0,00	
Pokladna			
Název	Stav k 1.1.2020	Stav k 31.12.2020	
Pokladna	33 547,00	37 397,00	
Pokladna-depozitní	11 500,00	0,00	
Ceniny	64 500,00	0,00	

V roce 2020 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 2021.

dotace - JMK RDG	28 550,00	Byla zřízena veřejná sbírka na zdravotní přístroje, za rok 2020 byly shromážděny finanční prostředky ve výši 387 tis. Kč. Nemocnice plně splatila úvěr ve výši 8 mil.Kč, který si vzala v roce 2015 na pořízení zdravotních přístrojů, Revolvingový úvěr, který má Nemocnice TGM zřízený u Komerční banky Hodonín, nebyl v roce 2020 čerpán.
dotace - JMK vzduchotechnika	3 017 737,43	
dotace - JMK LIS	35 239,00	
dotace - JMK NIS	8 683 000,00	
dotace - JMK vstupní překládací okno	599 280,30	
dotace - JMK - sanitka	2 300,00	
dotace - JMK - vyrábění vrátnice	18 834,17	
dotace - JMK - chladicí jednotka	4 050 064,14	
dotace - Obec Hovorany	10 000,00	
dotace - Město Rohatec	50 000,00	
dotace - Obec Mutěnice	30 000,00	
dotace - Město Dubňany	100 000,00	
	16.625.005,04	

III.4. Pohledávky, závazky

Tabulka 51				Pohledávky						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Pohledávky	v tis.Kč			Po datu splatnosti							
Splatnosti	Celkem	Do data	Celkem po	1 - 30	31-60	61-90	91-180	181-360	nad 360		
Syntetický i analytický účet											
3110011 - ostatní příjmy	1 319	1 307	12	11	1						
3110012 - za výkony mimo pojišťovny	255	104	151	18	4	-4	25	49	59		
3110016 - za krev a krevní výrobky	26	12	14				14				
3110020 - stravování cizích strávníků	18	18									
3110030 - VZP	31 356	32 823	-1 467	-1 467							
3110031 - VoZP	1 571	1 571									
3110032 - ČPZP	4 844	4 843	1	1							
3110034 - Škoda	0	0									
3110033 - OZP	929	925	4	4							
3110035 - ZPMV	7 541	7 541									
3110037 - Revírní bratrská ZP	8 935	8 900	35	35							
3110087 - za nájem z nebyt.prostor	56		56						56		
314* - krátkodobé zálohy	9	9									
315* - jiné pohledávky	260	260									
335* - pohledávky za zaměstnanci	230	230									
348* - pohledávky za místními vlád.instituc.											
377* - ostatní krátkodobé pohledávky	70	70									
381* - náklady příštích období	459	459									
385* - příjmy příštích období	21	21									
388* - dohadné účty aktivní											
Celkem	57 899	59 093	-1 194	-1 398	5	-4	39	49	115		

Tabulka 52

Závazky

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

Závazky v tis.Kč	Celkem	Do data	Celkem po	Po datu splatnosti					
				1 - 30	31-60	61-90	91-180	181-360	nad 360
Syntetický i analytický účet									
3210001 - neinvestiční dodavatelé	31 786	31 786							
3210003 - investiční dodavatelé*	12 994	12 994							
324* - přijaté zálohy	174	174							
331* - zaměstnanci	101	101							
333* - jiné závazky - mzdy	16 925	16 925							
336* - sociální pojištění	6 385	6 385							
337* - zdravotní pojištění	2 944	2 944							
341* - daň z příjmů do splatnosti	5	5							
342* - ostatní daně	3 151	3 151							
374* - přijaté zálohy ze SR	996	996							
378* - ostatní krátkodobé závazky	464	464							
383* - výdaje příštích období	8	8							
389*- dohadné účty pasivní	93 178	93 178							
451* - dlouhodobý úvěr *									
Celkem	169 111	169 111	0	0	0	0	0	0	0

*Bankovní úvěr na pořízení zdravotnických přístrojů v celkové výši 8 mil. Kč byl v roce 2020 plně splacen

Komentář k závazkům a pohledávkám

Pohledávky

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

Odepsané pohledávky v roce 2020:

- Regulační poplatky za rok 2017, u kterých uplynula doba vymahatelnosti. Byly odepsány v celkové částce 26 730,00 Kč
- Faktury vydané v r. 2017 v celkové částce 43 035,24 Kč.

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

Pohledávky jsou účetně stále sledovány na podrozvahovém účtu.

Závazky

Závazky neinvestičním dodavatelům jsou hrazeny ve lhůtě splatnosti. Pro případ vyšších finančních výdajů byl sjednán revolvingový úvěr ve výši 10 mil. Kč. V roce 2020 tento úvěr nebyl čerpán.

Závazky investičním dodavatelům jsou hrazeny včas.

V roce 2015 byl sjednán úvěr na pořízení zdravotních přístrojů ve výši 8 mil. Kč, který byl plně vyčerpan. V roce 2020 byl tento úvěr splacen.

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 54		Dotace a příspěvky			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Poskytovatel dotace / příspěvku	Účel dotace / příspěvku	I / P	Poskytnutá částka v Kč	Vyčerpaná částka v Kč	Komentář
JMK Brno	provoz LSPP	P	2 906 000,00	2 906 000,00	
JMK Brno	stabilizace lékařského personálu	P	750 000,00	750 000,00	
JMK Brno	dotace na rezidenční místa sestry	P	99 234,00	99 234,00	
JMK Brno	dotace na provoz	P	1 000 000,00	1 000 000,00	
JMK Brno	odměny COVID	P	39 661 234,00	39 661 234,00	
Město Hodonín	dotace na bezplatné testování HIV	P	13 790,00	13 790,00	
Město Hodonín	dotace na opravu skleníku	P	20 000,00	20 000,00	
Úřad práce Hodonín	veřejně prospěšné práce	P	188 889,00	188 889,00	
MPSV	provozní dotace DS Beruška	P	42 955,20	42 955,20	
EU	provozní dotace DS Beruška	P	365 119,20	365 119,20	
Provozní dotace celkem			45 047 221,40	45 047 221,40	
JMK Brno	Rekonstrukce vzduchotechniky lékárny	I	3 500 000,00	554 932,55	
JMK Brno	Pořízení pojízdného RDG přístroje	I	3 500 000,00	3 500 000,00	
JMK Brno	Skiagrafický RTG přístroj	I	5 900 000,00	5 871 450,00	
JMK Brno	Vstupní překládací okno	I	2 800 000,00	2 250 719,70	
JMK Brno	Nákup sanitních vozů	I	1 150 000,00	1 147 700,00	
JMK Brno	Rekonstrukce optické páteřní sítě	I	1 500 000,00	1 500 000,00	
JMK Brno	Vytápění objektu vrátnice a dětského koutku	I	120 000,00	101 165,83	
JMK Brno	Chladicí jednotka na operační sály	I	4 350 000,00	4 347 818,65	
Město Hodonín	Analýzátor Genespert II	I	300 000,00	300 000,00	
Město Hodonín	4x plicní ventilátor a anesteziologický přístroj	I	1 000 000,00	1 000 000,00	
Obec Rohatec	Na nákup zdravotnického přístroje	I	50 000,00	0,00	Přesun čerpání na rok 2021
Obec Hovorany	Na obměnu zdravotnické techniky	I	10 000,00	0,00	Přesun čerpání na rok 2021
Obec Dubňany	Na obměnu zdravotnické techniky	I	100 000,00	0,00	Přesun čerpání na rok 2021
Obec Mutěnice	Dotace na provoz nemocnice	I	30 000,00	0,00	Přesun čerpání na rok 2021
Investiční dotace celkem			24 310 000,00	20 573 786,73	

III.6. Investice

Tabulka 55 Investice 2020

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

Název akce	Dodavatel	Částka	Zdroj financování
přístrojové			
2x RDG přístroj	Wallet s.r.o., Exray	9 371 450	Dotace JMK
Osnometr	Meseda s.r.o.	562 106	Vlastní prostředky
Ventilátor transportní plicní HAMILTON	A.M.I.	399 179	Vlastní prostředky
Inkubátor laboratorní s CO2 atmosférou	BMT, a.s.	158 044	Vlastní prostředky
Kompresor	Drager Medical, s.r.o	298 623	Vlastní prostředky
Odsávačka	DN Formed	55 651	Vlastní prostředky
Ultrazvukový přístroj EBIT 30	Viamed	267 289	Vlastní prostředky
Manuální dezinfektor	Olympus, s.r.o.	78 650	Vlastní prostředky
2x videokolonoskop	Olympus, s.r.o.	1 004 300	Vlastní prostředky
Lůžková rampa	Drager Medical, s.r.o	326 700	Vlastní prostředky
Elektrochirurgická jednotka	DN Formed	48 393	Vlastní prostředky
Analyzátor GeneXpert II	Biovendor a.s.	592 900	Město Hodonín, VP, sbírka
Box biohazard SafeFast	SCHOELLER INSTRUMENTS	192 390	Vlastní prostředky
2x Přístroj anesteziologický	Dräger Medical s.r.o.	1 718 200	Město Hodonín, VP, sbírka
Box PCR	DYNEX TECHNOLOGIES	48 388	Vlastní prostředky
4x Ventilátor transportní plicní Hamilton C1	A.M.I. - s.r.o.	1 466 036	Město Hodonín, VP
Přístroj ultrazvukový přenosný	S & T Plus s.r.o.	456 294	Vlastní prostředky
2x EKG Nihon Kohden ECG-2350	A.M.I. - s.r.o.	114 837	Vlastní prostředky
Ventilátor transportní plicní HAMILTON C1	A.M.I. - s.r.o.	745 118	Vlastní prostředky
Pumpa artroskopická	RADIX CZ s.r.o.	143 168	Vlastní prostředky
Defibrilátor TEC-5631NK	A.M.I. - s.r.o.	214 049	Fin.dar a VP
Ultrazvuk bezdrátový	Viamed	132 858	Vlastní prostředky
stavební			
Rekonstrukce RDG	Různí dodavatelé	286 940	Vlastní prostředky
Rekonstrukce sprchového koutu	Různí dodavatelé	111 577	Vlastní prostředky
Vzduchotechnika - lékárny	Různí dodavatelé	554 933	Dotace JMK A VP
Stavební úpravy HTO	Různí dodavatelé	466 434	Vlastní prostředky
Rekonstrukce provozního pavilonu	Geprostav, Stavební firma PLUS	515 622	Vlastní prostředky
Stavební úpravy šatny na pokoje	Ing. Jiří Nezval	36 864	Vlastní prostředky
Zateplení objektu provozní budovy	Alumbrado	53 240	Vlastní prostředky
NIP	Geprostav, Stavební firma PLUS	46 727	Vlastní prostředky
Klimatizace	Klimabott s.r.o.	49 479	
Brano automatické	G-Mont	68 340	Vlastní prostředky
Vstupní překládací okno	Stavební firma PLUS, různé dodavatelé	2 250 720	Dotace JMK
Rekonstrukce vstupní rampy	Geprostav projekce s.r.o.	27 346	Vlastní prostředky
Vytápění vřátnice	Různí dodavatelé	101 166	Vlastní prostředky
Urgentní příjem	Různí dodavatelé	373 783	Vlastní prostředky
Chladicí jednotka na OS	Klimabott s.r.o., SIEMENS., NetSys	4 347 819	Dotace JMK
ostatní			
studie stěhování hlavní budova	Geprostav, Stavební firma PLUS	215 040	Vlastní prostředky
tavička	Cetkovský	20 000	Vlastní prostředky
VAPR - pálení	Cetkovský	35 000	Vlastní prostředky
Nový NIS pro Nemocnici	RPA Tender, s.r.o., STAPRO	9 143 897	Dotace JMK a VP
4x odběrové křeslo DENE0	PROMA REHA	245 243	Vlastní prostředky
4x lůžko Eleganza	LINET	249 700	Vlastní prostředky
Pořízení RDG přístrojů - porad. činnost	Wallet	83 490	Vlastní prostředky
Automobil sanitní VW T6, 2BL4442	PROSAN, s.r.o.	1 148 500	Dotace JMK
2x Lůžko elektrické TOM2	LINET, spol. s r.o.	130 762	Vlastní prostředky
5x Lůžko elektrické 3XC	LINET, spol. s r.o.	839 363	Vlastní prostředky
Systém stravovací + software	ANETE spol. s.r.o.	510 192	Vlastní prostředky
Komunikace - navýšení hodnoty		63 331	Vlastní prostředky
Energetický audit	Alumbrado s.r.o.	53 240	Vlastní prostředky
Rekonstrukce optické páteřní sítě	City Brno	1 944 797	Dotace JMK a VP
Celkem	x	42 368 167	x

Komentář k investicím

Přístrojové investice

2x RDG přístroj – obnova zastaralé přístrojové techniky
Osmometr – nákup nového přístroje na OKB
Ventilátor transportní plicní HAMILTON – obměna zastaralého přístroje
Inkubátor laboratorní s CO2 atmosférou – nákup nového inkubátoru
Kompresor - výměna nefunkčního kompresoru
Odsávačka – nákup nové odsávačky
Ultrazvukový přístroj EBIT 30 - obměna zastaralého přístroje
Manuální dezinfektor - obměna zastaralého přístroje
2x videokolonoskop - obměna 2 kolonskopů
Lůžková rampa – nové lůžkové rampy pro oddělení NIP
Elektrochirurgická jednotka - obměna zastaralého přístroje
Analyzátor GeneXpert II – automatický analyzátor na vyšetření PCR
Box biohazard SafeFast – nový biohazardní box na mikrobiologii
2x Přístroj anesteziologický – obměna zastaralých anesteziologických přístrojů
Box PCR – nový box na vyšetření PCR
4x Ventilátor transportní plicní Hamilton C1 – obměna zastaralých plicních ventilátorů
Přístroj ultrazvukový přenosný – nový přenosný ultrazvukový přístroj na interní oddělení
2x EKG Nihon Kohden ECG-2350 – nákup 2 ks EKG
Ventilátor transportní plicní HAMILTON C1 – nový ventilátor pro pacienty
Pumpa artroskopická – obměna nefunkční artroskopické pumpy na operační sály
Defibrilátor TEC-5631NK – obnova nefunkčního defibrilátoru
Ultrazvuk bezdrátový - obměna zastaralého přístroje

Automobily

Automobil sanitní VW T6 – obnova zastaralého vozového parku

Stavební investice

Vstupní překládací okno – nové překládací okno na operační sály
Zateplení objektu provozní budovy - zateplení objektu jídelny, která nebyla zateplená
Brano automatické – automatické otvírání dveře z venku do vstupu rehabilitace, zvýšení komfortu pro imobilní pacienty

Ostatní investice

4x odběrové křeslo DENE0 – obnova zastaralých odběrových křesel
4x lůžko Eleganza – obnova lůžek
2x Lůžko elektrické TOM2 - obnova dětských postýlek
5x Lůžko elektronické 3XC + 5x antidekubotní matrace – nová lůžka na oddělení NIP
Systém stravovací + software – obměna nového stravovacího systému
Rekonstrukce optické páteřní sítě – rekonstrukce zastaralé optické páteřní sítě
Klimatizace - nákup nové klimatizační jednotky

IV. AUTOPROVOZ

K 31.12.2020 disponovala DZS 13 sanitními vozidly, 10 referentskými a 14 zaměstnanci. Ujeto celkem 479 150 km. Spotřebováno celkem 38 872 litrů pohonných hmot.

V uplynulém roce 2020 bylo v plném provozu 12 sanitních vozidel. Z toho je momentálně vozidlo 1B1 2111 využíváno jako vozidlo náhradní. Sanitní vozidla ujela v tomto roce 392 569 km a bylo spotřebováno 33 707 litrů PHM. Vozidlo RZ: 6B9 6458 bylo v květnu 2020 vyřazeno z provozu a nahrazen novým vozidlem VW Transportér RZ: 2BL 4442 od září 2020. Vyřazené vozidlo je připraveno k ekologické likvidaci.

Referentských vozidel bylo v provozu celkem 7. Vozidlo RZ: 8B9 7211 bylo v měsíci červnu vyřazeno z provozu a nahrazeno vozidlem Citroen C3 pořízeného v rámci nabídkového šetření Jmk. Vozidla RZ: 2B9 9108 a 1B5 3519 byla taktéž vyřazena z provozu a vzhledem k nerentabilitě jejich oprav je požádáno o schválení jejich vyřazení z majetku Jmk a jejich ekologickou likvidaci.

Referentská vozidla ujela v roce 2020 celkem 74 581 km a bylo spotřebováno 5 165 litrů PHM.

Na opravy a nákupy bylo vydáno celkem 333 075 Kč, částečnou modernizací vozového parku NTGM Hodonín a vyřazení nejstarších vozidel z provozu bylo dosaženo úspory na nákladech dopravy nemocnice.

Pořízení nového sanitního vozu v roce 2020



Tabulka 56

Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2020

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

SPZ a typ vozidla	rok výroby	Ujeto v km	Spotřeba celkem v litrech	Prům.spotř. v litrech/100 km	Opravy v Kč	Nákup v Kč	Celkem náklady	Celkem ujeté km
1BP 1999 VW 2,0 TD	2 017	43 301	3 583	8,27	2 057	20 005	22 062	174 750
1BP 2222 VW 2,0 TD	2 017	32 294	2 661	8,24	2 360	21 809	24 169	112 018
1B1 2111 VW 2,5 TDI	2 002	15 945	1 564	9,81	9 000	1 500	10 500	581 848
1BP 2000 VW 2,0 TD	2 017	37 504	2 901	7,74	8 580	2 289	10 869	125 191
8B7 9888 VW 2,0 TD	2 015	26 591	2 377	8,94	31 025	3 177	34 202	223 253
1BU 3330 VW 2,0 TD	2 019	32 858	2 724	8,29	4 572	13 053	17 625	42 057
8B7 8888 VW 2,0 TD	2 014	37 428	3 363	8,99	16 657	30 347	47 004	271 286
6B9 6458 VW 2,5 TD	1 998	12 936	1 281	9,90	10 134		10 134	799 116
1BU 3331 VW 2,0 TD	2 019	37 833	3 315	8,76	11 005	1 800	12 805	47 914
8B4 9922 VW 2,0 TD	2 013	32 872	2 955	8,99	25 197	15 029	40 226	260 571
1BM 8666 VW 2,0 TD	2 016	36 337	3 083	8,48	2 057	16 737	18 794	156 551
1BM 7777 VW 2,0 TD	2 016	34 602	2 935	8,48	7 719	17 568	25 287	149 786
2BL 4442 VW 2,0 TD	2 020	12 068	965	8,00	2 420	800	3 220	12 068
celkem sanitky		392 569	33 707	8,59	132 783	144 114	276 897	2 956 409
1B5 3518 Fabia	2 003	7 453	505	6,78	15 571		15 571	237 284
1B5 3519 Fabia	2 003	11 304	707	6,25		200	200	287 490
8B9 7211 Fabia	2 001	1 627	161	9,90		200	200	200 721
2B9 9108 Fabia	2 004	765	65	8,50		1 600	1 600	327 761
8B1 5655 Octávie	2 011	8 965	483	5,39		1 500	1 500	118 014
1B1 6624 Fabia	2 003	27 213	1 872	6,88	1 331	2 596	3 927	149 121
BKH 1222 Ford	2 000	4 800	560	11,67		2 402	2 402	83 173
1B1 1900 Octavie	2 001	1 013	80	7,90		3 340	3 340	376 001
1BU 4466 Octavie	2 019	9 129	516	5,65	1 331	24 520	25 851	9 129
5B3 9317 Citroen		2 312	216	9,34	484	1 103	1 587	
celkem refer.vozidla		74 581	5 165	6,93	18 717	37 461	56 178	1 788 694
Suma celkem		467 150	38 872	8,32	151 500	181 575	333 075	4 745 103

V. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM

V.1. Rozdělení majetku dle kategorií

Tabulka 57		Rozdělení majetku				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Účet	Název účtu	Počáteční stav	Přírůstek	Úbytek	Konečný stav		
0120101	DNM - energetický audit	629 831	0	629 831	0		
0130001	DNM - software	17 648 587	409 812	0	18 058 399		
0180001	DDNM	1 015 433	79 541	0	1 094 974		
0180003	DDNM - vlastní majetek	23 500	0	0	23 500		
0210201	DHM - budovy pro služby obyvatelstvu	425 357 691	2 889 307	41 866	428 205 132		
0210301	DHM - jiné nebytové domy a nebyt.jednotky	966 120	0	0	966 120		
0210401	DHM - komunikace a veřejné osvětlení, silnice, mosty	10 510 845	63 331	0	10 574 176		
0210501	DHM - jiné inženýrské sítě	15 859 135	0	0	15 859 135		
0210601	DHM - ostatní stavby	8 118 295	0	0	8 118 295		
0220001	DHM - dopravní prostředky	23 002 249	1 436 832	2 079 940	22 359 141		
0220101	DHM - energetické a hnací stroje	19 909 393	298 623	61 020	20 146 996		
0220201	DHM - nábytek	862 075	0	0	862 075		
0220203	DHM - nábytek - vlastní	143 000	0	0	143 000		
0220301	DHM - kancelářská technika	17 857 537	2 045 177	0	19 902 714		
0220303	DHM - kancelářská technika - vlastní majetek	237 934	0	0	237 934		
0220401	DHM - pracovní stroje	4 713 253	0	0	4 713 253		
0220501	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení	4 209 548	49 479	0	4 259 027		
0220503	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení - vlastní majetek	216 984	0	0	216 984		
0220701	DHM - zdravotnické přístroje	149 528 793	19 577 612	1 666 424	167 439 981		
0220703	DHM - zdravotnické přístroje - vlastní majetek	1 978 605	143 168	0	2 121 773		
0280001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	16 387 985	1 453 689	125 208	17 716 466		
0280003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	3 549 557	0	161 177	3 388 380		
0280011	DDHM - lékárna	53 631	0	0	53 631		
0280021	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje	10 661 098	1 347 270	61 491	11 946 877		
0280023	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje - vlastní majetek	401 416	33 130	0	434 546		
0280031	DDHM - hospodářské potřeby	693 625	47 497	0	741 122		
0280033	DDHM - hospodářské potřeby - vlastní majetek	3 232	0	0	3 232		
0280041	DDHM - kuchyňské potřeby	1 196 777	56 658	0	1 253 435		
0280043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní majetek	42 652	101 350	0	144 002		
0280051	DDHM - ostatní	8 070 426	1 121 730	87 070	9 105 086		
0280053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	179 816	0	0	179 816		
0280071	DDHM - výpočetní technika	6 913 395	761 560	31 990	7 642 965		
0280073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek	496 142	0	0	496 142		
0280081	DDHM - dopravní prostředky	0	0	0	0		
0310401	Pozemky - zastavěná plocha	2 025 732	0	0	2 025 732		
0310501	Pozemky - ostatní pozemky	30 482	0	0	30 482		
0320301	Umělecká díla	492 385	0	0	492 385		
0410000	Pořízení nedokončeného DNM	639 485	8 914 224	409 812	9 143 897		
0420000	Pořízení DHM - stavby	990 331	8 313 848	3 072 800	6 231 379		
0420510	Pořízení DHM - přístroje, strojní	617 106	17 670 127	18 099 374	187 858		
0420520	Pořízení DHM - projektová dokumentace	745 569	6 050	47 190	704 429		
0420530	Pořízení DHM - ostatní	0	4 899 867	4 899 867	0		
	Celkem	756 979 650	71 719 883	31 475 061	797 224 472		

V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období

1.1.2020 do 31.12.2020 na účtech 012,013,021,022,031

Tabulka 58		Nově zařazený majetek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Evidenční číslo	Název majetku	Pořiz. cena	Způsob pořízení		
HMHo0000464-6	Křeslo odběrové DENE0 - 4 ks	245 243	Nákup		
HMHo0000468	Inkubátor laboratorní s CO2 atmosférou	158 044	Nákup		
HMHo0000469	OSNOMETR Advanced OsmoPRO	562 106	Nákup		
HMHo0000470	Ventilátor transportní plicní HAMILTON C3	399 179	Nákup		
HMHo0000471	Systém ultrazvukový EBIT30	267 289	Nákup		
HMHo0000472	Odsávačka MEDELA Basic - elektrická	55 651	Nákup		
HMHo0000473-7	Lůžko ELEGANZA 1 - 4 ks	249 700	Nákup		
HMHo0000477	Kompresor SPR 5 B	298 623	Nákup		
HMHo0000478	Dezinfektor manuální TD-20	78 650	Nákup		
HMHo0000479-8	Videokolonoskop CF-H185L - 2 ks	1 004 300	Nákup		
HMHo0000481	RDG stacionární digitální SAMSUNG GC70	5 892 700	Dotace JMK		
HMHo0000482	RDG pojízdný SAMSUNG GM85	3 478 750	Dotace JMK		
HMHo0000483	Jednotka elektrochirurgická	48 393	Nákup		
HMHo0000484	Analyzátor dvoumodulový	592 900	Město Hodonín 300 000 Finanční dary 291 000		
HMHo0000485	Box biohazard SafeFast	192 390	Nákup		
HMHo0000486-8	Přístroj anesteziologický 2 ks	1 718 200	Město Hodonín 266 000 Veřejná sbírka 332 677 VP : 1 119 523		
HMHo0000488	Automobil sanitní VW T6, 2BL4442 - p. Soldán	1 148 500	Dotace JMK 1 148 500		
HMHo0000489	Automobil osobní Citroen C3 - Záděrová	288 332	Bezúplatný převod		
HMHo0000490	Box PCR	48 388	Nákup		
HMHo0000491-9	Ventilátor transportní plicní Hamilton C1 - 4 ks	1 466 036	Město Hodonín 734 000 VP: 732 036		
HMHo0000495	Přístroj ultrazvukový přenosný	456 294	Nákup		
HMHo0000496-9	EKG Nihon Kohden ECG-2350 - 2 ks	144 837	Nákup		
HMHo0000498	Jednotka klimatizační Toshiba Seiya split systém	49 479	Nákup		
HMHo0000499-1	Ventilátor transportní plicní Hamilton C1 - 2 ks	745 118	Nákup		
HMHo0000501-0	Lůžko elektrické TOM2 - 2 ks	130 762	Nákup		
HMHo0000503-0	Lůžko elektrické 3XC - 2 ks	232 958	Nákup		
HMHo0000505-0	Matrace antidekubitní Precioso - 2 ks	102 787	Nákup		
HMHo0000507	Ventilátor plicní Monnal T75	505 780	Bezúplatný převod		
HMHo0000508	Pumpa artroskopická	143 168	Nákup		
HMHo0000509-1	Lůžko elektrické 3XC - 3ks	349 438	Nákup		
HMHo0000512-1	Matrace antidekubitní Precioso - 3 ks	154 180	Nákup		
HMHo0000515	Defibrilátor TEC-5631NK	214 049	Finanční dar 180 000 VP : 34 094		
HMHo0000516	Stravovací systém Kredit	100 380	Nákup		
NMHo0000007	Software stravovací Kredit (kuchyně)	409 812	Nákup		
1331800	Rekonstrukce sprchového koutu + nový vchod do úklid	111 577	Tech. zhodnocení		
1331800	Hlavní budova- Energetický audit	53 240	Tech. zhodnocení		
1331800	Hlavní budova - Brano automatické	68 340	Tech. zhodnocení		
1333700	Budova pavilon ambulantní - Lůžková rampa	326 700	Tech. zhodnocení		
1449800	Budova pavilon chirurgický - Vstupní překládací okno	2 250 720	Dotace JMK		
HMHo0000481	RDG stacionární digitální SAMSUNG GC70	41 745	Tech. zhodnocení		
HMHo0000482	RDG pojízdný SAMSUNG GM85	41 745	Tech. zhodnocení		
1331800	Stavební úpravy šatny na pokoje s koupelnou u dět.JIP	36 864	Zvýšení		
1335400	Komunikace	63 331	Zvýšení		
1427400	Kabel optický páteřní rozvod HDS, HTO	1 944 797	Dotace JMK 1 500 000 VP : 444 797		
Celkem	x	26 871 475	x		

V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období

od 1.1.2020 do 31.12.2020 a účtech 012,013,021,022,031

Tabulka 59 Vyřazený majetek			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Evid. číslo	Název majetku	Datum vyřazení	Pořizovací cena
1381800	Mraznička pult nízkoteplotní WP200	2.10.2020	61 020
1383900	Mraznička zásuvková 210l	10.9.2020	14 540
1422700	Monitor transportní PoetPlus	7.2.2020	184 737
1436700	Bronchoskop BF-1T40, příslušenství	31.3.2020	669 147
1454800	Automobil sanitní VW T4 1BJ 1401 p. Tesařík	8.6.2020	807 402
HMHo0000071	Přístroj hemodialyzační AK200S SP	23.7.2020	399 000
HMHo0000072	Přístroj hemodialyzační AK200S SP	23.7.2020	399 000
HMHo0000170	Automobil sanitní VW T4 6B9 6459 náhradní	8.6.2020	1 272 538
NMHo0000001	Audit energetický	3.8.2020	629 831
Celkem	x	x	4 437 215

V.4. Pozemky

Tabulka 60 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 61 Přehled rozpracovaných investic na účtu 042		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Název akce a dodavatel	Popis rozpracování akce	Částka
Studie stěhování hlavní budova		
Geprostav	PD dislokace oddělení	215 040
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka - tavička a VAPR	55 000
Nemocniční informační systém		
RPA Tender, s.r.o.	admistrace výběrového řízení	517 275
Wallet s.r.o.	poskytnutí poradenské činnosti	122 210
STAPRO s.r.o.	Dodávka a implementace NIS	8 504 412
Stavební úpravy v úseku výroby a skladu HTO		
Podlahy Blažek, s.r.o.	provedení lité podlahy	69 657
Stanislav Hromek	stavební práce	253 796
Ostatní dodavatelé	materiál stavební	142 980
NIP		
Geprostav	změna užívání stavby	6 050
Ostatní dodavatelé	materiál stavební	40 677
Ultrazvuk bezdrátový		
	Viamed	132 858
Rekonstrukce vzduchotechniky lékárny		
Klimabott s.r.o.	dokumentace k zakázce	416 869
Ostatní dodavatelé	materiál stavební a práce	138 064
Rekonstrukce provozního pavilonu		
Stavební firma PLUS s.r.o.	zpracování projektové dokumentace	467 665
Geprostav	studie stěhování budovy	47 957
Rekonstrukce vstupní rampy		
Geprostav projekce s.r.o.	projektová dokumentace	27 346
RDG		
Stavební firma PLUS	projektová dokumentace	18 513
Hromek Stanislav	dodávka a montáž podhledu	59 556
Podlehy Blažek	oprava podlahy	110 189
Ostatní dodavatelé	materiál stavební	98 682
Vytápění vrátnice		
Ostatní dodavatelé	materiál stavební	10 054
Gottlieb Milan, vodo-topo-plyn	Materiál - instalatérský	91 112
Urgentní příjem		
Ostatní dodavatelé	materiál stavební	96 604
Stanislav Hromek	Stavební a obkladačské práce	197 923
TRIDO s.r.o.	automatické dveře - urgent	79 255
Chladicí jednotka na operační sály		
Klimabott s.r.o.	Dodávka a montáž chladicího zařízení	1 728 202
SIEMENS,s.r.o.	Dodávka HW a SW prací	2 614 983
NetSys	materiál výpočetní - switch	4 634
Celkem	x	16 262 930

Komentář k účtu 042

Studie stěhování hlavní budova :

nerealizováno z důvodu nedostatku financí, není aktuální, určeno k odpisu

Administrace na Tavičku, VAPR : nerealizováno určeno k odpisu

Nemocniční informační systém :

Implementace ukončena uvedení do majetku bude v roce 2021

Rekonstrukce sprchového koutu + vybudování nového vchodu :

Úpravy pracoviště RDG - Dokončeno 2020

Stavební úpravy v úseku výroby a skladu HTO :

Úpravy výroby a skladu krevních derivátů derivátů vyvolané SÚKL Dokončeno 2020

NIP

Stavební úpravy provedeny v roce 2020

Rekonstrukce vzduchotechniky lékárny :

Zpracována PD, výběr zhotovitele a realizace byla zahájena v roce 2020

Rekonstrukce provozního pavilonu

Využití prostor volných po bývalé prádelně. Zpracována studie a PD a stavební povolení.

Rekonstrukce vstupní rampy

Zpracována projektová dokumentace

RDG rekonstrukce zázemí pracoviště

Práce zahájeny dokončení v roce 2021

Urgentní příjem

Práce zahájeny v roce 2020 , ukončení dle možností v roce 2021

Chladicí jednotka pro operační sály

Akce byla realizována v závěru roku 2020, do majetku v roce 2021

V.6. Přehled platných nájemních smluv

Tabulka 62		Nájemní smlouvy		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Poř.	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy		
1.	Sunny Foods	nájem nebytových prostor	doba neurčitá		
2.	MUDr. Růžička	nájem nebytových prostor, nájem zařízení	doba neurčitá		
3.	MUDr. Matuška	nájem zařízení	doba neurčitá		
4.	MDgK, Brno	nájem nebytových prostor	doba neurčitá		
5.	Pieta - Pohřební služba	nájem nebytových prostor	doba neurčitá		
6.	MUDr. Šimeček	nájem nebytových prostor	doba neurčitá		
7.	Delikommat Modřice	nájem nebytových prostor	doba neurčitá		

V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM

Tabulka 63 Nákup a vyřazení DDHM a ODHM		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Účet	Název účtu	Pořizovací cena
028 0001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	1 453 689
028 0021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	1 347 270
028 0023	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje - vlastní	33 130
028 0031	DDHM - hospodářské potřeby	47 497
028 0041	DDHM - kuchyňské potřeby	56 658
028 0043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní	101 350
028 0051	DDHM - ostatní	1 121 730
028 0071	DDHM - výpočetní technika	761 560
	DDHM: 028 ***1	4 788 404
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	134 480
Celkem nakoupený DDHM v roce 2020		4 922 884
VYŘAZENÍ		
Účet	Název účtu	Pořizovací cena
028 0001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	125 208
028 0003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	161 177
028 0021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	61 491
028 0051	DDHM - ostatní	87 070
028 0071	DDHM - výpočetní technika	31 990
	DDHM: 028 ***1	305 759
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	161 177
Celkem vyřazený DDHM v roce 2020		466 936
NÁKUP		
Účet	Název účtu	Pořizovací cena
901 0001	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek	9 035
902 0001	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč	555 620
902 0003	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč - vlastní majetek	518
	Jiný drobný dlouhodobý nehm. majetek: 901 0001	9 035
	ODHM: 902 0001	555 620
	ODHM vlastní majetek: 902 0003	518
Celkem nakoupený ODHM v roce 2020		565 173
VYŘAZENÍ		
Účet	Název účtu	Pořizovací cena
902 0001	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč	91 248
902 0003	ODHM do dolní hranice 3 000 Kč - vlastní majetek	16 576
Celkem vyřazený ODHM v roce 2020		107 824

V.8. Bezúplatně převedený majetek

Automobil osobní Citroen C3 pod číslem HMHo0000489 v hodnotě 288 332 Kč
 Ventilátor plicní Monnal T75 pod číslem HMHo0000507 v hodnotě 505 780 Kč.

VI. PŘEHLED O TVORBĚ A ČERPÁNÍ PENĚŽNÍCH FONDŮ

stav k 1.1.		tvorba		čerpání			stav k 31.12.	bankovní krytí
		plán	skutečnost	plán	skutečnost			
Fond investiční	příděl z odpisů z DHM a DNM	19 828	16 627	pořízení dlouhodobého maj.	62 507	21 094		
	časové rozlišení invest. transferů	-1 432		úhrada investičních úvěrů, půjček	819	819		
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	135 093	31 553					
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele - vratka		-1 199	rekonstrukce a modernizace	89 700	6 362		
	inv. příspěvky ze státních fondů			údržba a opravy majetku				
	dotace ostatní	1 000	1 981	odvod do rozpočtu zřizovatel				
	převod z fondu rezervního			jiné použití	4 000			
	dary a příspěvky od jiných subjektů		386	Nekrytý IF		2 671		
5 897	celkem tvorba	154 489	49 348	celkem čerpání	157 026	30 946	24 299	24 238
Fond rezervní	příděl ze zlepš. výsl. hospod.	386	6 802	další rozvoj své činnosti				
	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				
	peněžní dary	645	1 000	úhrada ztráty za předchozí léta				
				převod do fondu investičního				
5 646	celkem tvorba	1 031	7 802	celkem čerpání	645	742	12 706	12 706
Fond odměn	příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům				
	ostatní			překročení prostředků na platy				
	celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0	
FKSP	příděl do fondu na vrub nákl.	4 971	4 718	pořízení DHM				
	peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	3 648	4 010		
	jiná tvorba			z toho záv. stravování	600	536		
1 824	celkem tvorba	4 971	4 718	celkem čerpání	3 648	4 010	2 532	2 637

VI.1. Fond investiční

Tabulka 65 Fond investiční (v tis. Kč)		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Tvorba	Rozpočet	Skutečnost
Počáteční stav	5 897	5 897
Příděl z odpisů DHM a DNM	18 396	16 627
Dotace z rozpočtu kraje	135 093	31 553
Dotace z rozpočtu kraje - vratka		-1 199
Dotace ostatní	1 000	1 981
Převod z rezervního fondu		0
Dary a příspěvky od jiných subjektů		386
Celkem	160 386	55 245
Čerpání	Rozpočet	Skutečnost
Pořízení dlouhodobého majetku	62 507	21 094
Úhrada investičních úvěrů nebo půjček	819	819
Rekonstrukce a modernizace	89 700	6 362
Jiné použití (nekrytí IF)	4 000	2 671
Celkem	157 026	30 946
Konečný stav k 31.12.2020	3 360	24 299

Tabulka 66 Výpočet nekrytí inv. fondu k 31.12.2020		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Účet	Částka	
416*	26 920 085	
2410416	24 237 769	
2450043	61 209	
rozdíl - nekrytí investičního fondu	2 621 107	
zůstatek bankovního účtu 241* a 245*		
Dotace JMK - Nemocniční informační systém (NIS + LIS)	8 718 239	
Dotace JMK - rekonstrukce vzduchotechniky lékárny	3 017 737	
Dotace JMK - 2x RDG	28 550	
Dotace JMK - vstupní překládací okno	599 280	
Dotace JMK - sanitní vozidlo	2 300	
Dotace JMK - vytápění vrátnice	18 834	
Dotace JMK - chladicí jednotka na operační sály	4 050 064	
Dotace	190 000	
Dary	200 000	
Odpisy na úhradu	7 412 764	
Veřejná sbírka	61 209	
Celkem	24 298 978	

VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu

Tabulka 67 Čerpání investičního fondu		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Název akce	Dodavatel	Částka
zdravotní přístroje		
Dorozumivací zařízení	Chromčák Luboš	57 883
2x RDG přístroj	Wallet s.r.o., Exray	9 371 450
Ventilátor transportní plicní HAMILTON	A.M.I.	399 179
Inkubátor laboratorní s CO2 atmosférou	BMT, a.s.	158 044
Kompresor	Drager Medical, s.r.o	298 623
Odsávačka	DN Formed	55 651
Ultrazvukový přístroj EBIT 30	Viamed	267 289
Manuální dezinfektor	Olympus, s.r.o.	78 650
2x videokolonoskop	Olympus, s.r.o.	1 004 300
Lůžková rampa	Drager Medical, s.r.o	326 700
Elektrochirurgická jednotka	DN Formed	48 393
Analyzátor GeneXpert II	Biovendor a.s.	592 900
Box biohazard SafeFast	SCHOELLER INSTRUMENTS s.r.o.	192 390
2x Přístroj anesteziologický	Dräger Medical s.r.o.	1 718 200
Box PCR	DYNEX TECHNOLOGIES s.r.o.	48 388
4x Ventilátor transportní plicní Hamilton C1	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	1 466 036
Přístroj ultrazvukový přenosný	S & T Plus s.r.o.	456 294
2x EKG Nihon Kohden ECG-2350	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	114 837
Ventilátor transportní plicní HAMILTON C1	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	745 118
Pumpa artroskopická	RADIX CZ s.r.o.	143 168
Ultrazvuk bezdrátový	Viamed	132 858
stavební		
Rekonstrukce RDG-projektová dokumentace	PRO-DOMA,Gottlieb Milan,Nečesaný Vladimír,Hromek Stanislav,	268 427
Vzduchotechnika - lékárny	PPG Deco Czech,podlahy Blažek, Kašík Martin	482 263
Stavební úpravy HTO	EK Hodonín, LHS spol., Kosík, Stavospol	383 094
Rekonstrukce provozního pavilonu	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o.	47 957
Stavebními úpravami z šatny na pokoje u dět. JIP	Ing.Jiří Nezval	36 864
Zateplení objektu provozní budovy	Alumbrado	18 150
Zateplení objektu provozní budovy	Alumbrado	35 090
NIP	Geprostav, Stavební firma PLUS s.r.o.	46 727
Klimatizace	Klimabott s.r.o.	49 479
Brano automatické	G-Mont	68 340
Vstupní překládací okno	Stavební firma PLUS, Rigiform, s.ro.,Petr Lunga	2 250 720
Rekonstrukce vstupní rampy	Geprostav projekce s.r.o.	17 545
Vytápění vrátnice	PPG Deco Czech a.s.,Komistavo Plus s.r.o.	101 166
Urgetní příjem	Geprostav projekce ,Různí dodavatelé	31 338
Chladicí jednotka na OS	Klimabott s.r.o.,SIEMENS,s.r.o.,NetSys	2 621 798
ostatní		
Nemocniční informační systém pro Nemocnici	Wallet, s.r.o., RPA Tender, s.r.o., STAPRO s.r.o.	1 527 552
Mrazicí box	Schoeller Instruments, s.r.o.	349 309
4x odběrové křeslo DENEQ	PROMA REHA	245 243
4x lůžko Eleganza	LINET	249 700
Pořízení RDG přístrojů - poradenská činnost	Wallet	83 490
Automobil sanitní VW T6, 2BL4442 - p. Soldán	PROSAN, s.r.o.	1 148 500
Komunikace - navýšení hodnoty		63 331
Energetický audit	Alumbrado s.r.o.	53 240
Rekonstrukce optické páteřní sítě	City Brno	1 944 797
Celkem	x	29 800 471

VI.3. Fond rezervní

Tabulka 68		Fond rezervní		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Tvorba		Rozpočet	Skutečnost		
Počáteční stav		5 646	5 646		
Příděl ze zlepšeného HV		386	6 802		
Peněžní dary		650	1 000		
Celkem		6 682	13 448		
Čerpání		Rozpočet	Skutečnost		
Časové překlenutí rozdílu mezi N a V		0	0		
Další rozvoj své činnosti		0	0		
Ostatní - použití darů		650	742		
Celkem		650	742		
Konečný stav k 31.12.2020		6 032	12 706		

Komentář použití darů v Kč :

kávovar	14 737
sada na čištění	263
kardiostimulátory Cardion	336 000
kardiostimulátory Biotronik	290 000
kávovar	9 784
převod darů na investice	91 000
Celkem	741 784

VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary

Tabulka 69 Rozpis rezervního fondu				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Datum	Dárce	Adresa	Druh daru	Částka
21.1.2020	Sdružení dobrovolných hasičů	Templářská, Čejkovice	finanční	10 000
3.2.2020	Obec Lužice	Česká, Lužice	finanční	16 500
13.3.2020	BIOTRONIC	Doudlebská, Praha	finanční	290 000
31.3.2020	Reality GAIA	Dolní Valy, Hodonín	finanční	10 000
30.4.2020	Cardion	Rybnická, Brno	finanční	336 000
4.5.2020	Bařinová	Měšťanská, Hodonín	finanční	10 000
4.5.2020	Malániková	Těšice, Mikulov	finanční	5 000
7.5.2020	Moravia Systems	Vinohradská, Praha	finanční	200 000
26.8.2020	Chmelová	Žižkova, Hodonín	finanční	1 000
19.10.2020	Rozum	Krátká, Ratíškovice	finanční	10 000
22.10.2020	Ondrová, Ondra	Ratíškovice	finanční	10 000
16.12.2020	Město Hodonín	Masarykovo nám. , Hodonín	finanční	10 000
	Finanční dary provozní			908 500
30.7.2020	TECH-TRADE, s.r.o	Velkomoravská, Hodonín	finanční	200 000
30.7.2020	Klimabott, s.r.o.	Masarykovo nám. , Hodonín	finanční	41 000
30.7.2020	Ortika, a.s.	Vrchlického, Hulín	finanční	30 000
30.7.2020	UNIS Computers, spol. s r.o.	Jundrovská, Brno	finanční	20 000
24.11.2020	T Machinery a.s.	Bařovka, Ratíškovice	finanční	180 000
15.12.2020	Unis Computers, a.s.	Jundrovská, Brno	finanční	20 000
	Finanční dary investiční			491 000
	Finanční dary celkem			1 399 500
Datum	Dárce	Adresa	Využití	Částka
23.4.2020	Stavební firma Plus	Měšťanská, Hodonín	10 ks kávovar	91 960
			100 kg zrnkové kávy	19 435
			3 ks dezinfekce	31 853
			20 ks jednoráz. kombinézy	787
7.5.2020	Stavební firma Plus	Měšťanská, Hodonín	90 kg zrnkové kávy	17 491
22.12.2020	Vinařství Malánik-Osička	Mikulčice	60 ks hroznového moštu	7 800
30.6.2020	JMK	Brno	ochranné prostředky	45 366
31.12.2020	JMK	Brno	dezinfekce	7 415
31.12.2020	JMK	Brno	ochranné prostředky	5 213 349
7.4.2020	JP-KONTAKT, s.r.o.	Pardubice	Židle	518
31.8.2020	JMK	Brno	Koncentrátor kyslíku	33 130
31.8.2020	JMK	Brno	Plicní ventilátor	505 780
	Hmotné dary celkem			5 974 884
	Přijaté dary celkem			7 374 384

VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb

Tabulka 70		FKSP	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
			v tis. Kč
Tvorba	Rozpočet	Skutečnost	
Počáteční stav	1 824	1 824	
Základní příděl dle kolektivní smlouvy	4 800	4 718	
Ostatní - splátky půjček			
Celkem	6 624	6 542	
Čerpání	Rozpočet	Skutečnost	
Kulturní, soc. a tělovýchovná činnost	30	13	
Masáže zaměstnanců,			
Penzijní pojištění	3 200	3 118	
Stravování	600	536	
Rekreace, zájezdy, dětské tábory	75	0	
Vitamínové prostředky			
Rehabilitace			
Peněžní odměny při živ. jubileu		9	
Dary nepeněžní	343	334	
Celkem	4 248	4 010	
Konečný stav FKSP k 31.12.2020	2 376	2 532	

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

Stav bankovního účtu		2 637 476,90
závěrečný příděl	-	81 810,06
jubilea - převod r. 2021	-	8 800,00
penzijní připojištění	-	14 300,00
Stav účtu 412* FKPS		2 532 566,84

VII. KONTROLNÍ ČINNOST

VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče

Na rok 2020 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 2020

Leden - Hlášení mimořádných událostí

Únor - hygiena rukou, vyhláška 306/2012

Březen - polohování a prevence dekubitů

Duben - cévkování

Září - KPR

Říjen - komunikace

Listopad – ošetrovatelská dokumentace

Všechny audity proběhly ve shodě s nastaveným systémem.

Pravidelné i namátkové kontroly ošetrovatelské péče provádí vedoucí pracovníci i náměstkyně ošetrovatelské péče, výsledky kontrol uloženy u náměstkyně oš. péče.

Stravovací provoz:

audity stravy se zaměřením na kvalitu, teplotu a množství podaného jídla formou tablet systému. Nebyly shledány žádné nedostatky. Nabízíme i výběrovou dietu za poplatek.

Infekce spojené se zdravotní péčí HAI:

jsou pravidelně monitorovány a vyhodnocovány dle nastavených indikátorů kvality.

Kontrola zdravotnické dokumentace lékařské a ošetrovatelské péče:

Kontrola prováděna 4x ročně 2020, neshledáno závažné pochybení ve vedení zdravotnické dokumentace, zdravotnická dokumentace vedena v elektronické podobě, rovněž proběhla kontrola logování.

Kontrolní činnost Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje:

Dne 17. března 2020

kontrola na chirurgické ambulanci – bez neshod

centrální sterilizace – bez neshod

transfuzní oddělení – bez neshod

Kontrolní činnost zdravotní pojišťovny

VZP ČR	14.01.2020	1-10/19	989	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	03.02.2020	7-12/19	801,802,818	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	29.01.2020			cílená revize
VZP ČR	13.03.2020	2019	003	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	28.05.2020	11/19 - 3/20	003	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	28.05.2020	1-3/20	5H1	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	23.07.2020	2/20	802,205	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	28.08.2020	1-5/20	209,402,501,708,003105	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	28.08.2020	1-6/20	802	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	13.11.2020	1-10/20	003,402,7D8	kontrola z informačního systému VZP ČR
VZP ČR	22.12.2020	8-10/20	802	kontrola z informačního systému VZP ČR

VII.2. Finanční kontroly

VII.2.1. Plán interního auditu

Tabulka 71		Plán interního auditu v roce 2020		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
č.	Předmět auditu	Měsíc	Spolupráce		
1	Kontrola průběhu inventarizačních prací	1 - 3	E, fin. účtárna		
2	Cestovní náhrady při zahraničních pracovních cestách	4	E, PaM		
3	Kontrola dodržování povinností vyplývajících ze Zřizovací listiny a Zásad vztahů orgánů JMK k řízení příspěvkových organizací v souvislosti s vystupováním organizace v právních vztazích vyplývajících z předpisů upravujících veřejné zakázky (oblast investic)	4 - 12	Vedoucí řídicí pracovníci, právník		
4	Oblast FKSP v souladu s vyhláškou 114/ 2002 Sb	7-8	E, fin. účtárna		
5	Oblast DPH dle zákona 235/ 2004 Sb.	9	E, fin. účtárna		
6	Přijatá opatření vyplývajících z nálezů interního auditu v roce 2019	10	E, útvary plnitelů		
7	Příprava roční zprávy o výsledcích interního auditu dle zák. 320/2001 Sb	12	E, fin. účtárna		

VII.2.2. Zpráva o výsledcích finančních kontrol

V návaznosti na vyhlášku č. 416/2004Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001Sb. o finanční kontrole, byla zpracována tato zpráva o průběhu a výsledcích finanční kontroly v Nemocnici TGM Hodonín, příspěvkové organizaci (dále jen Nemocnice) za rok 2020.

Pro rok 2020 byl vypracován harmonogram kontrol „Plán kontrolní činnosti a interního auditu“ schválený ředitelem nemocnice 6.1.2020. Zaměření kontrol vycházelo ze střednědobého plánu auditů a aktuálně posuzovaných oblastí rizik daného období. Na základě rozhodnutí ředitele nemocnice byly postupně prováděny interní finanční kontroly ve stanoveném rozsahu a dohodnutých termínech.

Cílem kontroly je zejména prověřování:

- dodržování platných zákonů a příslušných vyhlášek,
- dodržování vnitřních směrnic,
- zajištění ochrany veřejných prostředků proti rizikům, nesrovnalostem nebo jiným nedostatkům,
- včasné a spolehlivé informování vedoucích orgánů o nakládání s veřejnými prostředky, o oprávněných operacích, o jejich průkazném účetním zpracování za účelem účinného usměrňování činnosti orgánů v souladu se stanovenými úkoly,
- hospodárný, efektivní a účelný výkon správy.

Interní audit, jako nedílná součást vnitřního kontrolního systému Nemocnice, měl a má za úkol provádět nezávislé přezkoumávání a vyhodnocování přiměřenosti a účinnosti řídicí kontroly a prověřovat správnost vybraných operací.

Předmětem interního auditu měly být v souladu s ročním plánem provedeny v roce 2020 tyto audity:

1. Kontrola průběhu inventarizačních prací

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace
- b) Kontrola vnitřních předpisů k inventarizaci
- c) Kontrola průběhu inventarizačních prací a výsledků inventarizace, jejich promítnutí v účetnictví

2. Cestovní náhrady při zahraničních pracovních cestách

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace
- b) Kontrola vnitřních předpisů k poskytování cestovních náhrad a jejich dodržování
- c) Soulad vnitřních předpisů se zákonem č. 262/2006 Sb.,
- d) Dodržování daňových předpisů dle zákona č. 586/91 Sb., o daních z příjmů ve znění pozdějších změn a doplňků

3. Kontrola dodržování povinností vyplývajících ze Zřizovací listiny a Zásad vztahů orgánů jihomoravského kraje k řízení příspěvkových organizací v souvislosti s vystupováním organizace v právních vztazích vyplývajících z předpisů upravujících veřejné zakázky (oblast investic)

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace
- b) Kontrola dodržování povinností vyplývajících ze Zřizovací listiny
- c) Kontrola dodržování povinností vyplývajících ze Zásad

4. Oblast FKSP

- a) Výsledky předchozích kontrol, přijatá opatření a jejich realizace
- b) Kontrola vnitřních předpisů k FKSP, soulad s vyhláškou č. 114/2002 Sb.
- d) Kontrola dodržování vnitřních předpisů a vyhlášky č.114/2002 Sb.,
- e) Dodržení povinností dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších změn a doplňků

5. Oblast DPH dle zákona č. 235/ 2004 Sb, o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších změn a doplňků

- a) Kontrola předmětu daně
- b) Kontrola sazby daně
- c) Kontrola záznamní povinnosti a vykázání v daňovém přiznání a kontrolním hlášení

6. Přijatá opatření vyplývajících z nálezů interního auditu v roce 2019

7. Příprava roční zprávy o výsledcích činnosti interního auditora ve smyslu § 31 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole v platném znění, vyhodnocení rizik a příprava plánu auditu na rok 2021

Od začátku měsíce března 2020 přijímala vláda ČR postupně opatření vedoucí k zamezení šíření globální pandemie COVID19. Opatření v souvislosti s pandemií COVID 19 zasáhlo veškeré aktivity nejen české společnosti. Rok 2020 byl opakovaně ovlivněn utlumením veškerých aktivit, které nebyly v přímé souvislosti s COVID19. Plánované přesunutí auditů na podzim 2020 nebylo vzhledem k výše uvedenému realizováno a plán auditu byl přesunut na rok 2021.

VIII. VÝSLEDKY INVENTARIZACE MAJETKU A ZÁVAZKŮ

Při inventarizaci majetku bylo postupováno dle zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů a v souladu s vyhláškou MF č. 505/2002 Sb. v platném znění.

Rozhodnutím ředitele NTGM Hodonín p.o. č. 8/2020, Provedení inventarizací v r. 2020, byla jmenována ústřední inventarizační komise dále jen (ÚIK) a vydán plán inventarizace majetku a závazků pro rok 2020. Rozhodnutím ředitele NTGM Hodonín, p. o. č.8/2020 byli jmenováni členové dílčích inventarizačních komisí dále jen (DIK).

Směrnicí ředitele NTGM Hodonín, p.o. č. 11/2018, 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. 10.2020 do 31.12.2020. Inventory 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 22.11.2020 – 31.12.2020. Inventarizace konsignačních skladů byla prováděna 31.12.2020–18.2.2021.

U inventarizace majetku, která byla provedena před datem 31.12.2020, byl proveden dopočet přírůstků a úbytků k 31.12.2020.

Dokladová inventarizace majetku a závazků byla provedena DIK k datu 31.12.2020.

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

VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech:

Tabulka 72		Inventarizační rozdíly	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
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 m.věcí	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
02800*1	DDHM	Rozdíl : Fotopast ScoutGuard 3 089 Kč - odcizena	
02800*3	DDHM dary	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
9020001	ODHM	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
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 73		Inventarizace finančního majetku	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
2610010	Pokladna	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
2610030	Pokladna depozitní	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
2610800	Pokladna devizová	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	

VIII.3. Inventarizace zásob:

Tabulka 74		Inventarizace zásob	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
112 0320	Materiál – kancelářské potřeby	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0360	Materiál - Úklid, čištění a desinfekce	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0370	Materiál - Pohonné hmoty a mazadla	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0380	Materiál - Sklad prádla	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0400	Materiál - Potraviny	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0600	Krev	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0641	Krevní výrobky	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0700	Sklad - lékárna - léky a SZM	Inventura nebyla provedena v roce 2020	
112 0707	Přípravna cytostatik	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0708	Příruční sklad - ARO	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0709	Příruční sklad - ARO - anestezie	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0714	Příruční sklad - Chirurgická ambulance	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0715	Příruční sklad - Operační sály	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0716	Příruční sklad - Centrální sterilizace	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0719	Příruční sklad - Gynekologie	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0724	Příruční sklad - Hemodialýza	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0725	Příruční sklad - OKB	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0726	Příruční sklad - HTO	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0727	Příruční sklad - Mikrobiologie	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
112 0728	Příruční sklad - RDG	Nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
132 0700	Veřejná lékárna	Inventura nebyla provedena v roce 2020	
132 0730	Zboží - veřejná lékárna TRN	Inventura nebyla provedena v roce 2020	

VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:

Tabulka 75 Inventarizace konsignačních skladů		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Oddělení / ambulance	Název	Invent 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	Johnson & Johnson, s.r.o.	*
Operační sály	BIONIK Stapro, s.r.o.	*
Operační sály	COVIDIEN ECE 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 inventura Firmy

IX. DOPLŇKOVÁ ČINNOST

Výnosy doplňkové činnosti v současné době tvoří:

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

Vývoj doplňkové činnosti v letech 2016 – 2020

Tabulka 76 Vývoj doplňkové činnosti			<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Rok	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření
2016	453,6	760,6	307,0
2017	312,3	940,3	628,0
2018	220,3	737,1	516,8
2019	217,9	849,0	631,1
2020	150,6	690,4	539,8

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

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1	Hlavní ukazatele nemocnice	18
Tabulka 2	Ukazatelé zdravotní péče	20
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	Lékárna	27
Tabulka 9	Operace tabulka E	28
Tabulka 10	Základní údaje ZUM_ZULP	29
Tabulka 11	LSPP v roce 2020	40
Tabulka 12	Počet ošetřených cizinců	40
Tabulka 13	Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.	41
Tabulka 14	Nežádoucí události v roce 2020	42
Tabulka 15	Nejčastější diagnózy v roce 2020	45
Tabulka 16	Nejčastější diagnózy gastroenterologie	49
Tabulka 17	Nejčastější diagnózy Chirurgie v roce 2020	51
Tabulka 18	Počet operačních výkonů	53
Tabulka 19	Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení	55
Tabulka 20	Počty operací, reoperací a porodů	55
Tabulka 21	Nejčastější diagnózy na dětském oddělení	58
Tabulka 22	Nejčastější diagnózy na ARO	61
Tabulka 23	Bilance výkonů RDG oddělení	64
Tabulka 24	Nejčastější diagnózy RHB	71
Tabulka 25	Počty vykázaných bodů RHB v letech 2017 - 2020	71
Tabulka 26	Přehled dispenzarizovaných osob	73
Tabulka 27	Náklady na telefonování v tis. Kč	76
Tabulka 28	Náklady na potraviny	77
Tabulka 29	Náklady na stravu a prádlo	78
Tabulka 30	Spotřeba elektrické energie	79
Tabulka 31	Spotřeba plynu	79
Tabulka 32	Spotřeba vody	79
Tabulka 33	Zdravotní odpady	80
Tabulka 34	Tuhý komunální odpad	80
Tabulka 35	Rozhlasové a televizní poplatky	80
Tabulka 36	Struktura a počty zaměstnanců	81
Tabulka 37	Přepočtené počty zaměstnanců 2017 - 2020	82
Tabulka 38	Ostatní osobní náklady za rok 2020	83
Tabulka 39	Mzdy a zaměstnanci	84
Tabulka 40	Výkaz pracovní neschopnosti	86
Tabulka 41	Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2020	87
Tabulka 42	Výnosy hlavní činnosti	94
Tabulka 43	Výnosy doplňková činnost	98
Tabulka 44	Tržby od ZP za poskytnutou zdravotní péči	99
Tabulka 45	Regulační poplatky	100
Tabulka 46	Náklady hlavní činnosti	101
Tabulka 47	Náklady doplňková činnost	107
Tabulka 48	Popis významnějších oprav majetku	109
Tabulka 49	Výběrová řízení	110

Tabulka 50	Finanční majetek	111
Tabulka 51	Pohledávky	112
Tabulka 53	Závazky	113
Tabulka 53	Splatnost pohledávek dle jednotlivých ZP	114
Tabulka 54	Dotace a příspěvky	115
Tabulka 55	Investice 2020	116
Tabulka 56	Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2020	119
Tabulka 57	Rozdělení majetku	120
Tabulka 58	Nově zařazený majetek	121
Tabulka 59	Vyřazený majetek	122
Tabulka 60	Seznam pozemků	122
Tabulka 61	Přehled rozpracovaných investic na účtu 042	123
Tabulka 62	Nájemní smlouvy	124
Tabulka 63	Nákup a vyřazení DDHM a ODHM	125
Tabulka 64	Přehled fondů (v tis Kč)	126
Tabulka 65	Fond investiční (v tis. Kč)	127
Tabulka 66	Výpočet nekrytí inv. fondu k 31.12.2020	127
Tabulka 67	Čerpání investičního fondu	128
Tabulka 68	Fond rezervní	129
Tabulka 69	Rozpis rezervního fondu	130
Tabulka 70	FKSP	131
Tabulka 71	Plán interního auditu v roce 2020	133
Tabulka 72	Inventarizační rozdíly	135
Tabulka 73	Inventarizace finančního majetku	136
Tabulka 74	Inventarizace zásob	136
Tabulka 75	Inventarizace konsignačních skladů	137
Tabulka 76	Vývoj doplňkové činnosti	137

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1	Organizační schéma	14
Obrázek 2	Náměstek pro zdravotní péči	15
Obrázek 3	Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči	16
Obrázek 4	Nám. pro ekonomiku a Nám.pro investice	17
Obrázek 5	Nežádoucí události v roce 2010 - 2020	42
Obrázek 6	Srovnání počtu podle délky trvání závazku	81
Obrázek 7	Srovnání procentuálního zastoupení zam. podle věku	81
Obrázek 8	Nárůst platů a OON	83