



NEMOCNICE TGM HODONÍN
Vaše nemocnice



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

Zpráva o činnosti za rok 2014



Hodonín 25. února 2015

Předkládá:

MUDr. Věra Dostálová
ředitelka

Název zdravotnického zařízení: **NEMOCNICE TGM HODONÍN,
příspěvková organizace**

Sídlo: **Purkyňova 2731/11, 695 26 Hodonín**

Právní forma: **příspěvková organizace**

IČ: **00226637**

Zapsána: **v Obchodním rejstříku u Krajského soudu
v Brně, oddíl Pr, vložka 1228**

Statutární zástupce: **MUDr. Věra Dostálová, ředitelka
bytem Sacharovova 30, 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**

MUDr. Věra Dostálová: **akutní lůžková péče intenzivní
akutní lůžková péče standardní
ambulantní péče specializovaná
zdravotnická dopravní služba**

Mgr. Naděžda Kwašnievská: **ošetřovatelská péče
následná péče**

Mgr. Šárka Pavelková: **lékárenská péče**

Forma vlastnictví nemovitosti: **nestátní**

Místo provozování: **ul. Purkyňova 11, Hodonín
majetek Jihomoravského kraje**

Zřizovatel: **Jihomoravský kraj
Brno, Žerotínovo náměstí 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

Úvodní slovo 2014

Vážené dámy, vážení pánové,

dovoluji si Vám předložit Zprávu o činnosti Nemocnice TGM Hodonín, příspěvkové organizace za rok 2014. Tento rok byl pro naši nemocnici dalším rokem stability jak ekonomické, tak personální. Nemocnice dosáhla v roce 2014 kladného hospodářského výsledku 2,5 milionu Kč – po odečtu daně a nemá závazky po lhůtě splatnosti. Dlouhodobě prokazuje, že při využívání úspor v oblasti nákladů s využitím nástroje elektronických aukcí, centrálních nákupů prostřednictvím společnosti CEJIZA a výhod monobloku řízení potenciálu zdravotní péče je plně schopna dosáhnout ekonomicky vyrovnaného a stabilizovaného hospodaření. Patří se svými 490 zaměstnanci k největším zaměstnavatelům regionu. Od začátku roku pokračovaly přípravy k zahájení rekonstrukce nových prostor pro hemodialyzační středisko 2. prosince byly stavební práce zahájeny, termín dokončení je plánován na duben 2015.



V průběhu roku probíhaly rekonstrukční práce na hygienických a sociálních zařízeních interního a chirurgického oddělení, výměna vstupních dveří a výmalba jednotlivých oddělení a hlavního schodiště s úpravou vstupních prostor na jednotlivá oddělení. Tyto činnosti bohužel mírně omezovaly provoz jednotlivých oddělení a narušovaly komfort pacientů, ale byly potřebné ke zlepšení prostředí pro pobyt pacientů a jejich blízkých.

V oblasti investic pokračovala příprava rekonstrukce interní jednotky intenzivní péče a výstavby zpevněné přistávací plochy pro leteckou záchrannou službu přímo v areálu nemocnice. Probíhá nejen obměna zdravotnické techniky dle plánu investic, ale i obměna vybavení jednotlivých odborných ambulancí a čekáren novým nábytkem, aby komfort pro personál a pacienty byl co nejlepší. Díky 3. kolu sbírky na obnovu lůžkového fondu se daří pokračovat ve výměně lůžek.

V roce 2014 proběhlo několik významných akcí, které měly vliv na provoz nemocnice. Za všechny bych chtěla jmenovat únorové zahájení provozu Dětského klubu Beruška – hlídací služba pro děti našich zaměstnanců, březnové zahájení provozu recepce, zahájení výdeje léků v rekonstruovaných prostorách plicního střediska. V dubnu jsme převzali z rukou radního pro zdravotnictví Mgr. Marka Šlapala nové sanitní vozidlo - financované z dotace Jihomoravského kraje. Od 1. července byl zahájen ostrý provoz upgradu nemocničního informačního systému. V říjnu jsme obdrželi Certifikát společenské odpovědnosti firem. V listopadu byla na webových stránkách odstartována virtuální prohlídka nemocnice.

Významnou událostí se stala říjnová návštěva ministra zdravotnictví České republiky MUDr. Svatopluka Němečka, MBA v doprovodu místopředsedy senátu Ing. Zdeňka Škromacha a hejtmana Jihomoravského kraje JUDr. Michala Haška.

Velmi důležité je pozitivní vnímání nemocnice veřejností, účast na osvětové činnosti – velmi úzká spolupráce s Městem Hodonín a starosty spádových obcí, účast v projektu Zdravé město, Poradna pro anonymní vyšetřování HIV, Den otevřených dveří s tématem základů první pomoci. V rámci prorodinné politiky se snažíme o sladování pracovního a rodinného života našich zaměstnanců, setkáváme se s bývalými zaměstnanci naší nemocnice.

Závěrem děkuji všem zaměstnancům za odpovědnou a obětavou práci pro zajištění kvalitní péče o pacienta a bezproblémový provoz nemocnice. Pacientům a jejich blízkým děkuji za projevenou důvěru v naše zařízení. Naším záměrem je, aby Nemocnice TGM Hodonín byla Vaší nemocnicí.

MUDr. Věra Dostálová
ředitelka

OBSAH

OBSAH	6
I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti	9
I.1. Struktura a základní parametry organizace	9
I.1.1. Název organizace a základní parametry	9
I.1.2. Management (k 31. 12. 2014)	9
I.1.3. Odborná pracoviště:	10
I.1.4. Organizační schéma	10
I.1.5. Organizační změny v průběhu roku:	10
I.1.6. Certifikáty	10
I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice	19
I.1.8. Významná pozitivní prezentace nemocnice	22
I.1.9. Sponzorské dary	25
I.1.10. Nežádoucí události	25
I.2. Léčebně preventivní péče	26
I.2.1. Léčebně preventivní péče - úvod - seznam odborností a oddělení	26
I.2.2. Zajištění zdravotnických služeb či odborností,	32
I.2.3. Zajištění ústavní pohotovostní služby (personální obsazení)	32
I.2.4. Přehled zaevidovaných stížností a jejich řešení	33
I.2.5. Spokojenost pacientů	34
I.2.6. Vzdělávací a osvětové akce pro veřejnost	34
I.2.7. Informace o LSPP	35
I.2.8. Počet ošetřených cizinců	36
I.3. Ošetrovatelská péče	37
I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková	37
I.3.2. Data z jednotlivých oddělení	41
I.3.2.1 Interní oddělení	41
I.3.2.2 Gastroenterologické pracoviště	45
I.3.2.3 Chirurgické oddělení	46
I.3.2.4 Centrální operační sály a centrální sterilizace	49
I.3.2.5 Gynekologické oddělení	51
I.3.2.6 Dětské oddělení	53
I.3.2.7 Anesteziologicko-resuscitační oddělení	57
I.3.2.8 Radiodiagnostické oddělení	59
I.3.2.9 Oddělení laboratorní medicíny	60
I.3.2.10 Rehabilitační oddělení	64
I.3.2.11 Oddělení TBC a respiračních chorob	66
I.3.2.12 Ústavní lékárna	68
I.4. Provozní činnosti	69
I.4.1. Podatelna	69
I.4.2. Pokladna	69
I.4.3. Telefonní ústředna	69
I.4.4. Údržba	70
I.4.5. Stravovací provoz	70
I.4.6. Prádelna	71
I.5. Technické činnosti	72
I.5.1. Nově pořízená technika	72
I.5.2. Energetika a odpadové hospodářství	72
II. Plnění úkolů v personální oblasti	74
II.1. Zaměstnanci a mzdy	74
II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců	74
II.1.2. Přírůstky a úbytky zaměstnanců	75
II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období	76
II.1.4. OON a průměrné mzdy	76
II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO za rok 2014	78
II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti	78
II.2.2. Odškodnění pracovních úrazů	78

II.2.3. Činnosti v oblasti BOZP a PO	78
III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření.....	79
III.0.1. Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2014	79
III.0.2. Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti.....	80
III.0.3. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu doplňkové činnosti k 31.12.2014.....	84
III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o.....	85
III.1. Výnosy	86
III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti	86
III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost.....	90
III.1.3. Doplňující komentář k výnosům roku 2014	91
III.2. Náklady	93
III.2.1. Náklady hlavní činnosti	93
III.2.2. Náklady doplňková činnost	99
III.2.3. Doplňující komentář k nákladům roku 2014	100
III.3. Finanční majetek.....	102
III.4. Pohledávky, závazky.....	103
III.5. Dotace a přísp. včetně návratné fin. výpomoci z rozpočtu zřizovatele.....	106
III.5.1. Investiční dotace	106
III.5.2. Ostatní dotace	106
III.6. Investice	107
III.7. Doplňková činnost	108
IV. Autoprovoz.....	109
V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	110
V.1. Rozdělení majetku dle kategorií, stav k počátku a ke konci sledovaného období	110
V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období.....	111
V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období	112
V.4. Pozemky.....	113
V.5. Komentář k účtu 042.....	114
V.6. Přehled platných nájemních smluv	115
V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM	115
V.8. Bezúplatně převedený majetek - komentář	115
VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů na rok 2014	116
VI.1. Fond investiční.....	117
VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu v roce 2014.....	118
VI.3. Fond rezervní	119
VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary	120
VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb.....	121
VII. Kontrolní činnost	122
VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče.....	122
VII.2. Finanční kontroly.....	124
VII.2.1. Plán interního auditu v roce 2014	124
VII.2.2. Zpráva o výsledcích finančních kontrol za rok 2014	124
VIII. Výsledky inventarizace majetku a závazků.....	128
VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech :.....	128
VIII.2. Inventarizace finančního majetku evidovaného na účtu 261:	129
VIII.3. Inventarizace zásob :	129
VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:.....	130
Seznam tabulek	131
Seznam obrázků	132

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 26 Hodonín
Právní forma:	příspěvková organizace
IČ:	00226637
Zapsána:	v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl Pr, vložka 1228
Statutární zástupce:	MUDr. Věra Dostálová, ředitelka
Forma vlastnictví nemovitosti:	nestátní
Místo provozování:	ul. Purkyňova 11, Hodonín majetek Jihomoravského kraje
Zřizovatel:	Jihomoravský kraj Brno, Žerotínovo náměstí 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 (k 31. 12. 2014)

Ředitelka	MUDr. Věra Dostálová
Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči, představitel managementu a zástupkyně ředitelky	Mgr. Naděžda Kwašniewská
Náměstek pro zdravotní péči	prim. MUDr. Bohumil Holub
Hlavní ekonom	Ing. Václav Slovák
Vedoucí hospodářsko–technické správy	Ing. Petr Hořínek
Interní auditor	RNDr. Jaroslav Hanák
Asistentka ředitele – právník	Mgr. Alena Dekarová
Koordinační programový a projektový manažer	Mgr. Zdeněk Grombiřík

I.1.3. Odborná pracoviště:

Interní oddělení	prim. MUDr. Josef Novák
Chirurgické oddělení	prim. MUDr. Martin Man
Operační sály a centrální sterilizace	MUDr. Milan Třeštlík - vedoucí lékař
Gynekologické oddělení	prim. MUDr. Jiří Nezdařil
Dětské oddělení	prim. MUDr. Anežka Kudličková
Anesteziologicko-resuscitační oddělení	prim. MUDr. Bohumil Holub
Radiodiagnostické oddělení	prim. MUDr. Vladimír Čapka
Oddělení laboratorní medicíny	Ing. Miroslava Hrdličková - pověřená řízením
Rehabilitační oddělení	prim. MUDr. Vladimír Kaprál
Gastroenterologické pracoviště	MUDr. Miluše Merlíčková - vedoucí lékař
Plicní středisko (TRN)	MUDr. Oto Urban - vedoucí lékař
Hemodialyzační středisko	MUDr. Jitka Slivková - vedoucí lékař
Odborný zástupce	MUDr. Věra Dostálová
Odborná ošetrovatelská péče	prim. MUDr. Josef Novák
Odborný zástupce	Mgr. Naděžda Kwaśniewská
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 2014 nedošlo v naší nemocnici k žádným organizačním změnám.

I.1.6. Certifikáty

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace je držitelem těchto certifikátů:

Certifikát systému managementu kvality ve shodě s normou ČSN EN ISO 9001:2009

Akreditace Oddělení laboratorní medicíny ČSN EN ISO 15189:2007

Certifikát o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotnických služeb

Certifikát systém managementu společenské odpovědnosti organizací ČSN 01 0391:2013



CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI SYSTÉMŮ
MANAGEMENTU Č.3115

EURO CERT CZ, a.s.
Lidická 531, 252 63 Roztoky

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 9001:2009

Platnost certifikátu je stanovena do:	28. 4. 2015
Registrační číslo certifikátu:	3959/2012
Datum prvního vydání certifikátu:	2. 5. 2006

V Roztokách, dne 29. 4. 2012


Jan Pastyřík
vedoucí certifikačního orgánu





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

vydává

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 98 / 2011

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
se sídlem Purkyňova 11, 695 26 Hodonín, IČ 00226637,
zapsaný u Krajského soudu v Brně, oddíl Pr, vložka 1228

pro zdravotnickou laboratoř č. 8056
Oddělení laboratorní medicíny

Předmět akreditace:

Laboratorní vyšetření v oblasti lékařské mikrobiologie, klinické biochemie, hematologie, imuno hematologie a odběr venosní krve v rozsahu uvedeném v příloze tohoto osvědčení.

Toto osvědčení o akreditaci vydal Český institut pro akreditaci, o.p.s. na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO 15189:2007

a po zjištění, že zdravotnická laboratoř je odborně způsobilá objektivně a nezávisle vykonávat činnosti uvedené v rozsahu předmětu akreditace.

Adresát tohoto osvědčení je oprávněn používat při své činnosti v rozsahu tohoto osvědčení a po dobu jeho platnosti vedle svého názvu označení „zdravotnická laboratoř akreditovaná ČIA č. 8056“, pod podmínkou, že bude vždy postupovat v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditované zdravotnické laboratoře, a to zejména ČSN EN ISO/IEC 17011, čl. 8.1, ČSN EN ISO 15189, zákona č. 22/1997Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně navazujících předpisů vydaných Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

Prokáže-li se, že adresát tohoto osvědčení neplní akreditační požadavky rozhodně pro jeho vydání a nedodrží závazky podmiňující akreditaci, může Český institut pro akreditaci, o.p.s. účinnost tohoto osvědčení pozastavit nebo osvědčení o akreditaci zrušit.

Toto osvědčení je vydáno v souladu s ustanovením § 16 odst. 1 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a v souladu s ustanovením § 151 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

Toto osvědčení je platné do **04.02.2016**

V Praze dne 09.03.2011



Ing. Jiří Růžička, MBA
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.



EURO CERT CZ, a.s.

Lidická 531, 252 63 Roztoky, IČ 266 99 117,
držitel oprávnění na základě rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví
č.j.: MZDR 7463/2013/OZS ze dne 9.9.2013 pro hodnocení kvality
a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb

vydává

CERTIFIKÁT

o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb

který je dokladem, že poskytovatel zdravotních služeb

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

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

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

Platnost certifikátu je stanovena:	6.10.2016
Registrační číslo certifikátu:	01/2013
Datum prvního vydání certifikátu:	7.10.2013

V Roztokách, 7. 10. 2013




.....
Jan Pastyřík
vedoucí certifikačního orgánu



EURO CERT group

Certifikační orgán pro certifikaci
systémů managementu č. 3115

vydává

CERTIFIKÁT

který je dokladem, že společnost

Nemocnice TGM Hodonín,

příspěvková organizace

Purkyňova 11, 69526 Hodonín

IČ: 00226637

**v obou zdravotnické služby a související obslužné
činnosti**

zavedla a udržuje

**systém managementu
společenské odpovědnosti
organizací**

splňující požadavky

ČSN 01 0391:2013

Platnost certifikátu je stanovena do:

5.10.2017

Registrační číslo certifikátu:

C001/2014

Datum prvního vydání certifikátu:

6.10.2014

V Rostokách, dne 6.10.2014

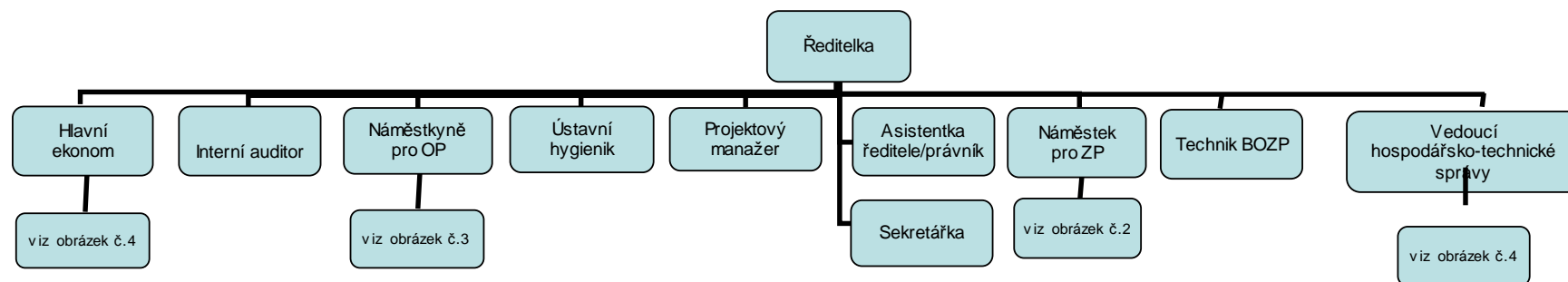


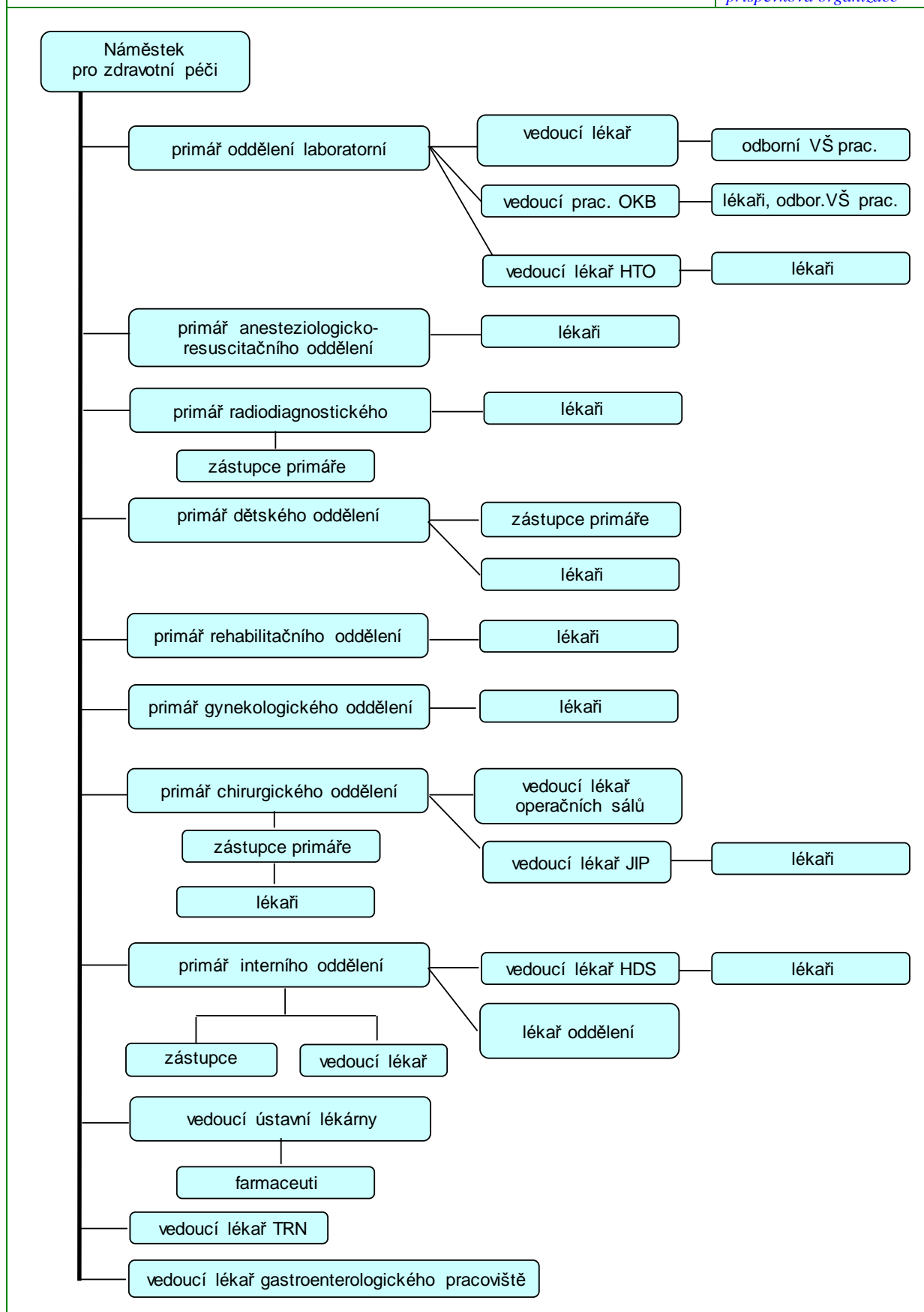


Ing. Dagmar Pastyřiková
Vedoucí certifikačního orgánu

EURO CERT CZ, a.s., Lidická 531, 252 63 Rostoky, IČ: 26699117, DIČ: CZ26699117
Tel.: +420 234 222 111, email: info@eurocert.cz, web: www.eurocert.cz

Organizační schéma k 31. 12. 2014
Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace

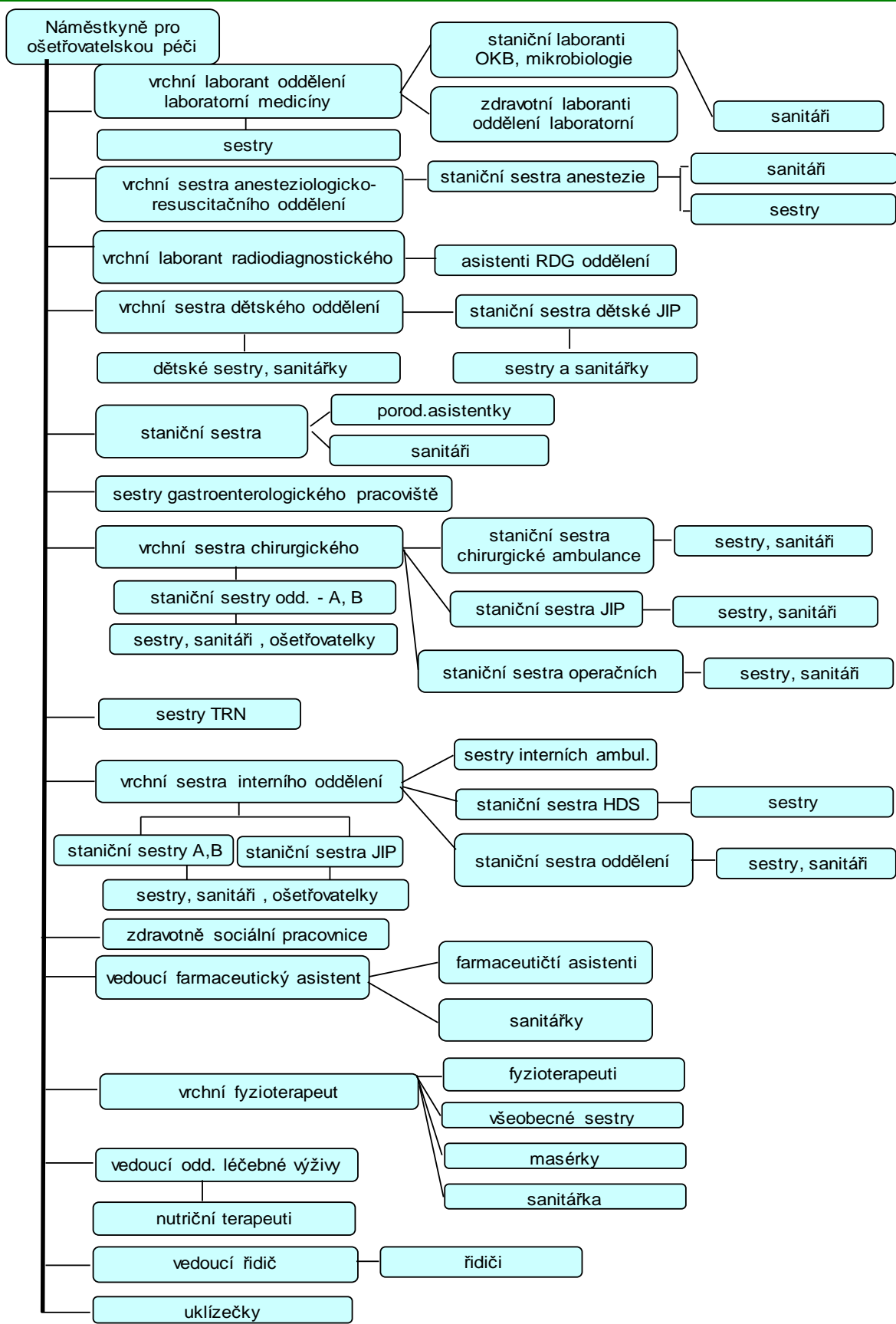




Obrázek 3

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

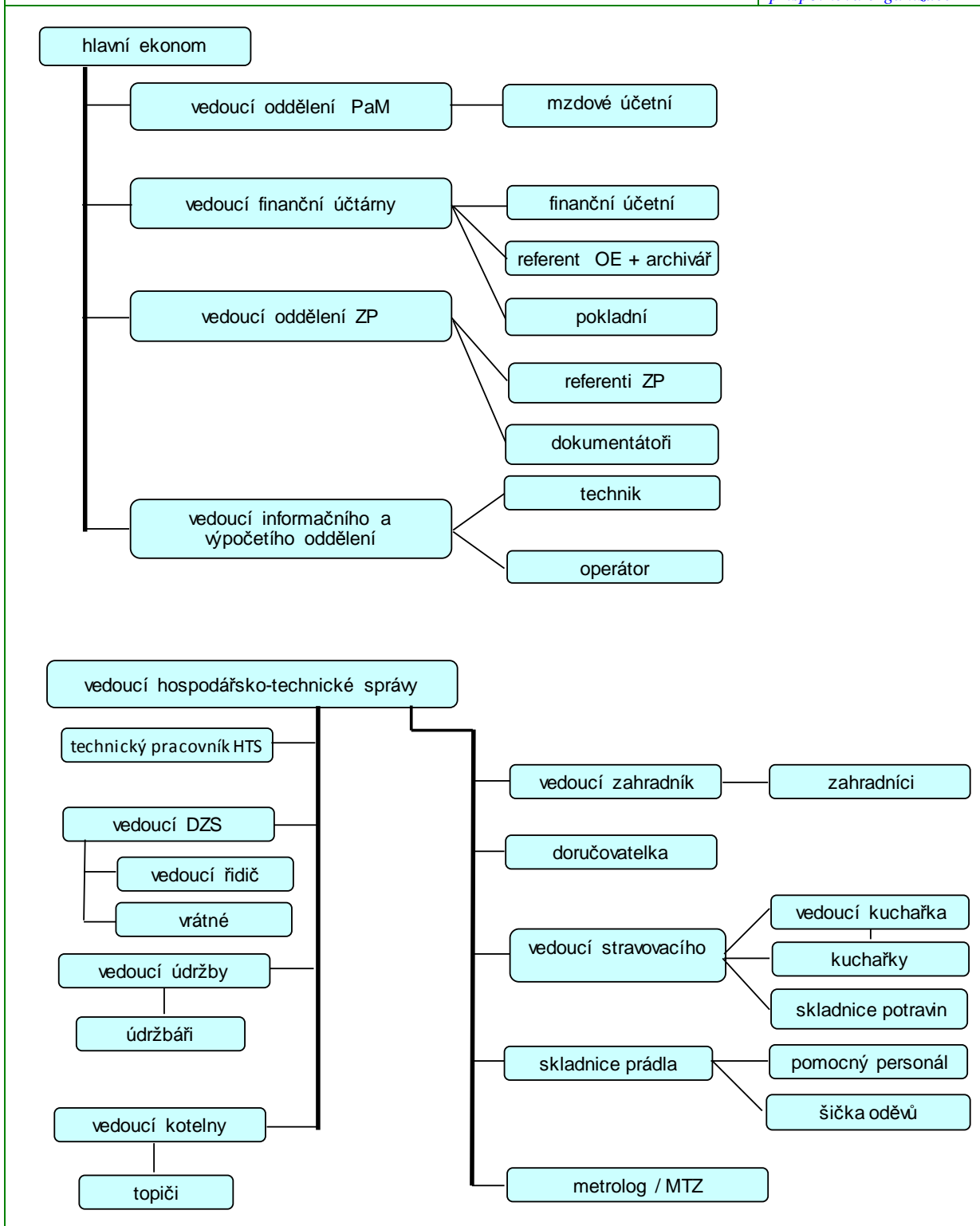
Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace



Obrázek 4

Hlavní ekonom + vedoucí HTS

*Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace*



I.1.7. Konkrétní kroky k optimalizaci nemocnice

Hospodaření organizace

Po restriktivním roce 2013 byl rok 2014 pro nemocnici z pohledu zálohových plateb od zdravotních pojišťoven příznivý. Nemocnice dostala na zálohách celkem o **23 926** tis. Kč více, jako v roce 2013, což byl nárůst o 7,8 %. Vše vyplynulo z velmi dobré referenční základny, který měla naše nemocnice za rok 2012. Proto, abychom tyto úhrady udrželi i pro závěrečné vyúčtování, bylo nutné dosáhnout požadované úrovně casemixu a ukončených hospitalizací, což se nemocnici bohužel nepodařilo. Přispělo k tomu několik faktorů, které působily negativně na výkony hospitalizační péče.

Za prvé se nemocnici nepodařilo uzavřít stejný počet hospitalizačních případů jako v roce 2012. Propad činil 370 hospitalizací (-4,4 %), ještě větší však byl propad v casemixu (složitosti) případů. Zde nemocnice zaznamenala propad o 611 casemixových bodů proti referenčnímu období (-8,5 %). Propad v casemixu byl zapříčiněn jednak tím, že nemocnice ošetřila podstatně méně složitějších případů jako v roce 2012, ale také tím, že z důvodu některých nepřesných informací o správném vykazování vedlejších diagnóz, se naše nemocnice sama připravila o značnou část casemixu, který měl být vykázán. Vliv na to měla také skutečnost, že po celý rok probíhal upgrade nemocničního informačního systému a také značná fluktuace mladých lékařů na interním a chirurgickém oddělení.

Po zjištění těchto skutečností, nemocnice provedla analýzu situace a pokouší se ještě v rámci zákonné lhůty opravit případy, kde došlo k pochybení a znovu je vykázat zdravotním pojišťovnám.

Vysoké zálohové platby měly pozitivní vliv na finanční situaci nemocnice a tak došlo k zaplacení všech pohledávek po splatnosti k 31.12.2014.

Nemocnice za rok 2014 dosáhla kladného hospodářského výsledku po zdanění ve výši **2 521** tis. Kč a umazala opět část kumulované ztráty z minulých let.

Tabulka 1		Hlavní ukazatelé nemocnice		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Sledovaný ukazatel	měr. jednotka	2013	2014		
Výkony akutní lůžkové péče	body	122 493 744	121 102 110		
Výkony ambulancí a komplementu	body	173 237 498	181 187 147		
Počet ukončených hospitalizací	počet	8 566	8 184		
Casemix lůžkové části , grouper_2014	hodnota	7 274	7 147		
Dosažený Casemix index nemocnice	koef	0,846	0,875		
Náklady nemocnice	tis. Kč	384 627	385 075		
Výnosy nemocnice	tis. Kč	392 073	387 596		
Hospodářský výsledek	tis. Kč	7 466	2 521		

Proti roku 2013 došlo ke snížení objemu akutní lůžkové péče (pokles o 1,14 %), což naopak vyrovnalo vyšší plnění objemu ambulantní péče a komplementu (nárůst + 4,6 %). Celkově tak v roce 2014 nemocnice poskytla zdravotní výkony v objemu o **6 618 812** bodů vyšší jako v roce 2013, což je zvýšení o 2,2 %. Bohužel nárůst výkonů ambulantní péče nepokryje ztrátu, která zatím vychází z hospitalizační péče (pokles casemixu), proto bylo nutné v závěru roku zaúčtovat snížení výnosů nemocnice o předpokládané srážky od ZP za rok 2013.

I přes problém v hospitalizacích je nutné poděkovat všem zaměstnancům nemocnice, lékařům, farmaceutům, zdravotním sestřím pomocnému personálu i THP za aktivní přístup, kterým byly negativní dopady hospitalizací alespoň částečně eliminovány.

Příznivě se vyvíjela situace také u lékárny pro veřejnost, která navýšila tržby za prodané léky a zdravotní materiál o **7 930** tis. Kč, přestože musí čelit konkurenci ostatních lékáren ve městě Hodonín. Tohoto výsledku bylo dosaženo tím, že byla v březnu 2014 otevřena nová výdejna léků v objektu TRN, kde jsou i další ambulance, ale především aktivním přístupem pracovníků lékárny i spoluprací ambulantních lékařů a sester

V oblasti nákladů je nutné vzpomenout také úspory v oblasti energií. Proti roku 2013 jsme spotřebovali o 60 065 m³ plynu méně (-5,9 %), rovněž jsme spotřebovali méně elektrické energie o 153 MWh (-8,2 %), ale zejména po odstranění poslední havárie vody jsme zaznamenali podstatně nižší spotřebu vody o 5 500 m³ (-17,4 %). Celkově díky tomu nemocnice vynaložila na energie o **3 173** tis. Kč méně jako v roce 2013.

Konkrétní kroky k optimalizaci v ekonomické oblasti.

Jako prioritu pro rok 2015 vidíme v prvním čtvrtletí dokončit analýzu vykázaných hospitalizačních případů za rok 2014 a vyhlásit zdravotním pojišťovnám opravené dávky, což může významně zlepšit jak vyúčtování roku 2014, tak i předpoklad úhrad nemocnice za rok 2015, které z výše konečné úhrady roku 2014 vycházejí.

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 DRG. Budou rovněž spolupracovat s kódem DRG, který byl pro tuto činnost ustaven.

V oblasti ambulantní péče a komplementu musíme postupovat tak, abychom zdravotní péči, kterou poskytneme, dostali plně zaplacenou.

Prioritou je přemístění pracoviště hemodialýzy do hlavní budovy. Dále chceme pokračovat v obnově a modernizaci přístrojového vybavení a lůžek nemocnice, provést rekonstrukci JIP interního oddělení a rekonstrukci inženýrských sítí a příjezdové komunikace v areálu nemocnice.

Dále také musíme pokračovat ve snižování nákladů na nákup léků a zdravotních prostředků ve spolupráci se společností CEJIZA i zapojením vlastního nákupu formou e-aukcí. Vzhledem k tomu, že osobní náklady představují nejvyšší položku nákladů nemocnice, budeme dále optimalizovat stavy zaměstnanců a rovněž musíme prověřit důvody ztrátovosti některých ambulancí i lůžkových oddělení.

V návaznosti na vývoj finanční situace nemocnice chceme dále snižovat dobu úhrady faktur našim dodavatelům s cílem dosáhnout max. 60 denní splatnosti.

Hodnocení a cíle v oblasti léčebně preventivní péče

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace zajišťuje svými zaměstnanci terapeutickou, preventivní a diagnostickou 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 a svoz biologického materiálu.

Lůžková oddělení: interní, chirurgické, gynekologické, dětské, ARO.

Ambulantní složka: 22 odborných ambulancí a pracovišť.

Tabulka 2	Ukazatelé zdravotní péče	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
		2013	2014
Ukazatel			
Počet lůžek celkem		200	200
% využití lůžek		84,2	82,0
Průměrná ošetrovací doba		6,67	6,78
Počet ošetrovacích dnů		61 052	59 012
Počet hospitalizací		9 148	8 715
Počet úmrtí		376	372
Počet ambulantních vyšetření		144 416	149 088

V roce 2014 došlo ke snížení počtu hospitalizací, lehce se prodloužila průměrná délka ošetrovací doby na akutních lůžkách a mírně se snížil počet ošetrovacích dnů. Na této skutečnosti se podílely i rekonstrukční práce sociálního zařízení, výměna vstupních dveří a výmalba na odděleních chirurgie a interny, které však bylo nutné provést v rámci zkvalitnění prostředí pro pacienty.

V rámci neustálého zvyšování kvality a bezpečí poskytované péče pokračujeme v roce 2014 v rozvoji individuálního přístupu k pacientům, monitorujeme a vyhodnocujeme nastavená kritéria kvality - nozokomiální nákazy, prevalence dekubitů, sledování stavu výživy pacientů, pádů, intenzity bolesti a mimořádných událostí. Velký důraz je kladen na hygienu rukou. Probíhají dozorové audity v oblasti kritérií kvality a proškolení pracovníků v oblasti správné hygieny rukou.

Od 1. července 2014 byl zahájen ostrý provoz upgradu nemocničního informačního systému, s jeho následnou aktualizací. Je pozvolna dokončena implementace ošetrovatelské a lékařské dokumentace, nadále probíhají kontroly zdravotnické dokumentace v lůžkové i ambulantní části. Je elektronické propojení s ordinacemi praktických lékařů a ambulantních specialistů regionu.

Všechny provozy a oddělení nemocnice jsou certifikovány podle ČSN EN ISO 9001:2009, v roce 2014 proběhla úspěšná recertifikace. Byl vykonán dozorový audit Českého institutu pro akreditaci a dozorová návštěva Státního ústavu pro kontrolu léčiv na Pracovišti hematologie a transfuzní služby.

V říjnu 2014 jsme obdrželi Certifikát systému managementu společenské odpovědnosti organizací.

2x ročně provádíme anketu spokojenosti jak hospitalizovaných tak ambulantních pacientů. Opět jsme se zúčastnili celostátní ankety „Nejlepší nemocnice 2014.“ Oproti účasti v roce 2013 nedošlo ke zhoršení pozice jak v oblasti péče lůžkové, tak i ambulantní.

LSPP pro dospělé v době pracovních dnů od 17:00 do 22:00 zabezpečili lékaři ústavní pohotovostní služby interního oddělení, průměrný počet pacientů byl 8. V nepracovní dny od 8:00 do 20:00 zabezpečili praktičtí lékaři pro dospělé, průměrný počet pacientů byl 22.

Zabezpečovali jsme také LSPP pro děti a dorost v době pracovních dnů od 17:00 do 22:00 lékařem dětského oddělení, průměrný počet ošetřených pacientů byl 5. V nepracovní dny od 8:00 do 20:00 tuto službu zajišťovali praktičtí lékaři pro děti a dorost, průměrný počet ošetřených pacientů byl 20.

Ve všech odbornostech uplatňujeme v rámci možností nejmodernější vyšetřovací a léčebné procesy dle doporučených standardů jednotlivých odborných společností. I nadále rozvíjíme poradnu pro chronické rány a pro onemocnění konečníku.

Lékaři i nelékařští pracovníci se pravidelně aktivně i pasivně zúčastňují odborných seminářů pořádaných jednak v naší nemocnici, jednak v rámci odborných společností jak v České republice, tak i v zahraničí - Slovensko, Rakousko.

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

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

- Od 1. ledna 2014 vešlo oficiálně v život nové logo naší nemocnice. Po výrazné změně struktury a podoby webových stránek se jedná o další významný krok k moderní a jednotné vizuální prezentaci nemocnice na veřejnosti.
- 7. ledna k nám zavítali Kašpar, Melichar a Baltazar, tři králové, kteří podle Bible navštívili krátce po narození Ježíše v Betlémě, aby mu oslavně přinesli zlato, kadidlo a myrhu. Jsou coby koledníci, spjatí s tradiční Tříkrálovou sbírkou. Ta patří mezi největší charitativní akce v rámci ČR a jejím hlavním posláním je pomoc nemocným, handicapovaným, seniorům, matkám s dětmi v tísní a dalším, sociálně potřebným skupinám lidí. Tři králové přišli nejen vykoledovat finanční podporu sbírce, ale i požehnat naší nemocnici.
- 16. ledna jsme opětovně zahájili návštěvy zdravotních klaunů. Terapie humorem je tím nejlepším lékem, který pomáhá nejen nemocným, ale i jejich rodinným příslušníkům. Návštěvy zdravotních klaunů, kteří pravidelně přijíždí za našimi hospitalizovanými dětmi, jsou toho důkazem. Svými komickými kousky rozdávají radost a dobrou náladu, odvádějí pozornost nemocných od jejich problémů a do tváře jim vracejí úsměv. V letošním roce začali klauni pravidelně navštěvovat i pacienty na stanici Odborné ošetrovatelské péče interního oddělení.
- 17. února pořádalo Pracoviště hematologie a transfúzní služby ve spolupráci s Oblastním spolkem Českého červeného kříže Hodonín „Valentýnskou kapku krve.“ Jednalo se o 4. ročník bezpříspěvkového darování krve.
- V sobotu 22. února jsme přivítali masopustní průvod, který se vydal na svou obchůzku z nedalekých lázní v rámci tradičního Lázeňského fašanku.
- Od února je v provozu také Dětský klub Beruška, zajišťuje péči o děti zaměstnanců od šesti měsíců do šesti let, otevřen je v pracovní dny v hodinách od 7:00 do 15:30. Díky tomuto projektu se mohou rodiče vrátit, třeba být na zkrácený úvazek, do zaměstnání. Cílem tohoto projektu bylo sladit pracovní prostředí a rodinu.
- 1. března zahájila provoz nová nemocniční recepce. Ta slouží především jako informační centrum. Zlepšila a urychlila se tím komunikace mezi klienty a zdravotnickým personálem i orientace v areálu nemocnice. Pracovnice recepce podává aktuální informace o rozmístění jednotlivých oddělení, ambulancí a pracovišť, o jejich režimu, ordinačních hodinách, přítomnosti jednotlivých lékařů a také o čekací době v ambulancích, doporučení vhodných termínů, informace o dostupnosti nadstandardních pokojů a dalších službách. Recepce v prostorách bývalé registrační pokladny je dále místem pro příjem plateb za regulační poplatky hrazené v ambulancích včetně pohledávek za tyto poplatky a za placené služby či výplatu cestovného pro dárce krve.
- V březnu rovněž zahájila nemocnice v budově plicní, endokrinologické, osteologické a diabetologické ambulance provoz nové veřejné lékárny. Pacienti přicházející k vyšetření na odborná pracoviště sídlící v této části nemocnice tak budou mít výdejnu léčiv podstatně

blíže. Otevření lékárny je dalším vstřícným krokem nemocnice pro veřejnost v oblasti zlepšení dostupnosti nabízených služeb.

- V dubnu posílil Dopravní zdravotní službu naší nemocnice nový sanitní vůz. První pomocnou ruku podalo Město Hodonín a poskytlo nemocnici miliónovou dotaci na nákup moderního sanitního vozidla splňujícího požadavky na provoz DZS. Naléhavost modernizace si plně uvědomil i zřizovatel nemocnice Jihomoravský kraj. Ten letos přispěl částkou Kč 900.000,- na nákup nové sanitky, která byla slavnostně předána z rukou radního JMK pro zdravotnictví, Mgr. Marka Šlapala.
- Online službu, která je založena na tlumočení do znakového jazyka prostřednictvím webkamery a profesionálního tlumočnicka „na dálku“ již mohou využívat neslyšící pacienti i v naší nemocnici. 6. května převzala od zástupce občanského sdružení Agentura pro neslyšící (APPN) ředitelka nemocnice MUDr. Věra Dostálová speciální tablet, s jehož pomocí tak bude moci personál nemocnice komunikovat s neslyšícím, který se dostaví k vyšetření či hospitalizaci, nebo se sluchově handicapovaným doprovodem pacienta, např. rodiči vyšetřovaných dětí. Zapojení nemocnice do projektu je dalším významným krokem směrem ke zlepšování služeb pro pacienty a u takto postižených spoluobčanů to platí mnohonásobně.
- Lahodná fairtradová bábovka z dílny kuchyně naší nemocnice, mátová, malinová a pomerančovo-zázvorová čokoláda, káva z Tanzánie, Mexika a Peru, bio čaj z Indie a Jižní Afriky, to vše mohli v pátek 9. května ochutnat zaměstnanci, kteří přijali pozvání na happeningovou snídani od vedení nemocnice, přišli férově posnídat a podpořili tak důstojné podmínky pro spravedlivý obchod s řemeslníky rozvojových zemí. Hodonínská nemocnice je první a zatím jedinou nemocnicí v ČR, která se k myšlence fair trade připojila. I díky veřejné podpoře nemocnice získalo v minulém roce Město Hodonín status Fairtradového města.
- U příležitosti Mezinárodního dne dětí uspořádala 10. května Nemocnice TGM Hodonín, ve spolupráci s odborovou organizací při Nemocnici TGM Hodonín, výlet do ZOO Zlín. Děti se svým dospělým doprovodem naplnily celé dva autobusy.
- K mezinárodní kampani „Světový den dárců krve“ se již po jedenácté připojila Dnem otevřených dveří na Pracovišti hematologie a transfuzní služby a Oddělení laboratorní medicíny i naše nemocnice. V úterý 10. června tak přišlo darovat krev téměř 40 dobrovolných dárců. Ti tak měli i možnost prohlédnout si prostory tohoto pracoviště a seznámit se s postupy při zpracování, uchování a expedici krve.
- V období od června do srpna probíhaly rekonstrukční a malířské práce, včetně modernizace sociálních zařízení na chirurgickém a interním oddělení. Cílem bylo zlepšit prostředí a služby našim pacientům. K tomu přispěla i nově zakoupená polohovatelná a mobilní lůžka, která znamenají zlepšení ošetrovatelské a léčebné péče zvláště u imobilních klientů. Podařilo se nám již vyměnit 193 lůžek. Veřejná sbírka určena na obměnu lůžek je založena na dobu neurčitou a díky sponzorům a obcím stále můžeme pacientům zlepšovat hotelové služby. Mimo kvalitní a bezpečnou zdravotní péči, kterou nemocnice klientům poskytuje, přispěje tato rekonstrukce i k zajištění vyššího komfortu po dobu jejich hospitalizace. Zaměstnancům nemocnice rekonstrukce oddělení vytvoří příjemné pracovní podmínky a optimální prostředí ke každodenní odpovědné a náročné práci ve zdravotnictví.
- Ve dnech 12., 18., 28. a 29. srpna 2014 se uskutečnil externí audit na systém managementu společenské odpovědnosti firem. Audit neshledal žádné závažné odchylky porušení normy a Nemocnice TGM Hodonín, p. o. obdržela platný certifikát do roku 2017.
- Po roce jsme opět uspořádali tradiční setkání s bývalými zaměstnanci. Tato akce se setkala s velkým ohlasem a přišlo kolem 80 bývalých zaměstnanců. Vedení si pro ně připravilo

malou prezentaci o tom, co vše se v nemocnici za rok událo, kam se nemocnice posunula a také raut s volnou zábavou.

- Od čtvrtka 6. listopadu mají návštěvníci webových stránek možnost poznat naši nemocnici prostřednictvím tzv. virtuální prohlídky. Majitelé moderních mobilních zařízení mohou využít i gyroskopické ovládání prohlídky, kde se prohlížený prostor otáčí s rotací telefonu či tabletu. Pomocí virtuální prohlídky nemocnice přibližuje veřejnosti odborná pracoviště, do kterých se ne vždy každý dostane, jako jsou např. operační sály, laboratoře atd. Návštěvník stránek má také možnost prohlédnout si místa, se kterými se může přímo setkat např. ambulance, poradny, lůžková oddělení atd. V neposlední řadě slouží virtuální prohlídka k posílení navigačního systému nemocnice a vylepšení orientace návštěvníků v nemocničním areálu.
- V prosinci začaly práce na rekonstrukci hemodialyzačního střediska. Nynější stav je nevyhovující jak pro pacienty, tak pro personál. Nové prostory by měly být dokončeny v květnu 2015, budou odpovídat legislativním a hygienicko-epidemiologickým parametrům a splňovat podmínky moderního dialyzačního střediska.
- Každoročně přichází potěšit malé pacienty a zaměstnance naší nemocnice Mikuláš. Ve středu 3. prosince dopoledne se tak opět vydal se svou družinou na tradiční obchůzku, aby následně potěšil děti a vnoučata zaměstnanců na odpolední Mikulášské besídce. Do ní přispěli komickými kousky zdravotní klauni, koncertováním děti z Flétnového komorního orchestru při ZUŠ Hodonín a básničkami naši nejmenší z Berušky. V závěru besídky se všichni dočkali vytouženého Mikuláše, čerta i anděla. Atmosféra byla báječná a radost z dárků velká.
- Ve čtvrtek 12. prosince se ve vestibulu u dětského oddělení opět uskutečnilo benefiční setkání s královnou Vodního království. Královské loutkové divadlo nejprve nadělilo všem přihlížejícím úsměv na rtech v podobě „Veselých pohádek,“ aby poté mohla Její Výsost předat dětem spoustu krásných dárků. Malí pacienti poděkovali královské družině vánočními říkankami a královně předali korále plné sladkostí a spoustou krásných dárků. Stalo se již tradicí, že v předvánoční čas navštěvuje královna Vodního království Barbora I. spolu se svou družinou hodonínské mateřské školy a speciální školská zařízení. Každoročně zavítá i do naší nemocnice, kde bývá vždy netrpělivě očekávána nejen malými pacienty, ale i personálem, který má tak možnost stát se na chvíli součástí pohádkové fantazie.
- Příjemné předvánoční pohlazení plné komických scének připravilo dětské oddělení nejen pro své pacienty a děti zaměstnanců nemocnice. Na čtvrtek 18. prosince pozvalo divadelní spolek Kašpar pražského Divadla v Celetné s pohádkou „O nenasytném hltounovi aneb koblížku, já Tě sním!“
- Rádio Jih přináší vánoční radost dětem již řadu let. V adventním čase rozzáří v nákupním centru Cukrovar Jižanský vánoční strom, pod jehož větvemi se začnou kupit dárky od lidí. Ty pak putují do dětských domovů, ústavů a nemocnic regionu. Letos zavítal Ježíšek z Jihu za našimi nejmenšími pacienty dva dny před Štědrým dnem.

V průběhu celého roku se představitelé Nemocnice TGM Hodonín zúčastňovali pravidelných schůzek se zástupci Města Hodonín, se starosty spádových obcí i s praktickými lékaři ze spádové oblasti, aby je informovali o novinkách v léčebně preventivní a diagnostické péči a aktuálním dění v nemocnici. Odborná pracoviště nemocnice pravidelně publikují a informují v měsíčníku Hodonínské listy. Zaměstnanci na všech úsecích se mají možnost seznamovat s chodem organizace prostřednictvím Nemocničního zpravodaje. Aktuálně o dění v nemocnici informují veřejnost i webové stránky.

I.1.9. Sponzorské dary

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace obdržela v roce 2014 finanční dary ve výši 93 tis. Kč.

Dary – Rezervní fond

finanční

Mezi největší dárce patří:

- Ortika 20 tis. Kč
- Montpetrol, Lužice 20 tis. Kč

Výtěžek veřejné sbírky na obměnu nemocničních lůžek v roce 2014 činil celkem 623 tis. Kč. Z této sbírky byla nakoupena nemocniční lůžka ve výši 523 tis. Kč.

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

Dary – Investiční fond

finanční

- Sandoz s.r.o. – rekonstrukce lékárny 101 tis. Kč
- Alfa – Helicopter, spol. s.r.o. – vybudování zpevněné přistávací plochy pro vrtulníky 200 tis. Kč.

Dary – Drobný majetek

věcné

- Grant Města Hodonín – „Nemocnice dětem“ - 2 ks mikrofónů
- Sponzorský dar Města Hodonín – 22 ks obrazů - obrazy vytvořené 30. 5. 2012 v rámci V. ročníku výtvarného symposia "Kroky k umění."

I.1.10. Nežádoucí události

V roce 2014 řešila nemocnice 6 nežádoucích událostí.

V ranních hodinách dne 22. června byla zjištěna porucha na vodovodním řadu nemocnice. Byla zjištěna prasklina ve vodovodním potrubí průměru 150 cm. Porucha byla nahlášena na VaK Hodonín. V poledních hodinách byla porucha odstraněna.

V noci z 24. června na 25. června v 1:05 hlásící zařízení na telefonní ústředně nahlásilo poruchu, vzápětí bylo toto hlášení anulováno a telefonní ústředna fungovala v normálním režimu. V 3 hodiny 10 minut se porucha objevila znovu, pracovnice vrátnice nahlásila servisnímu technikovi. V dopoledních hodinách dne 25. června byla porucha odstraněna.

Dne 12. července došlo k poruše centrální myčky nádobí ve stravovacím provozu. Zadní část začala jiskřit. Obsluha myčku vypnula a byla nahlášena oprava servisní firmě, která zajistila opravu.

Dne 10. července a 14. července došlo k prasknutí hadice na úpravně vody hemodialyzačního střediska. Zavolán servisní technik a závada byla odstraněna.

I.2. Léčebně preventivní péče

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

Lůžková oddělení:

Interní, chirurgické, gynekologické, dětské, anesteziologicko-resuscitační

Tabulka 3		Počty lůžek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
obor	NZZ	JIP	celkem	
Vnitřní lékařství	46	9	55	
OOP	43		43	
Chirurgie	47	7	54	
Pediatric	20	4	24	
Gynekologie	20		20	
ARO		4	4	
celkem	176	24	200	

Ambulantní složka:

Ambulance - interní, osteologická, diabetologická, kardiologická, endokrinologická, nefrologická, neurologická, plicní, dětská, chirurgická, onkologická, gynekologická, gastroenterologická, hematologická, nutriční.

Hemodialyzační středisko - 12 dialyzačních monitorů, nepřetržitý provoz, k 31. 12. 2014 bylo v chronickém dialyzačním programu 98 pacientů, bylo provedeno celkem 9 251 dialýz.

Poradny – cévní, traumatologická, pro poruchy tukového metabolismu, pro chronické rány, stomická, pro rizikové kojence, dětská endokrinologická, dětská nefrologická.

Komplementární složka: Radiodiagnostické oddělení, Oddělení laboratorní medicíny. Patologie – pitevni provoz pro všechna lůžková oddělení a histologická a cytologická vyšetření pro gynekologické oddělení zajišťuje akreditovaná laboratoř Cytohisto s.r.o. Břeclav na základě smluvního vztahu, histologická a cytologická vyšetření pro ostatní pracoviště nemocnice jsou zabezpečována akreditovanou laboratoří MDgK – plus s.r.o. Újezd u Brna rovněž na základě smluvního vztahu.

Lékařská služba první pomoci:

Pro dospělé – v době pondělí až pátek od 17:00 do 22:00 hodin zajišťována lékařem interního oddělení – průměrný počet ošetřených pacientů ve všední dny je 8, v nepracovních dnech zajišťují praktičtí lékaři v době od 8:00 do 20:00 hodin – průměrný počet pacientů ošetřených v těchto dnech je 22.

Pro děti a dorost - v době pondělí až pátek od 17:00 do 22:00 hodin zajišťována lékařem dětského oddělení - průměrný počet ošetřených pacientů ve všední dny je 5, v nepracovní dny od 8:00 do 20:00 tuto službu zajišťovali praktičtí lékaři pro děti a dorost - průměrný počet ošetřených pacientů je 20.

Tabulka 4		Základní údaje			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Akutní lůžková péče	2012	2013	2014		
Počet DRG případů	8 539	8 566	8 184		
Casemix	7 631	7 247	7 163		
Casemix index	0,8937	0,8460	0,8752		
Celková úhrada za hospitalizace	190 280 731	186 607 146	199 795 689		
Základní sazba	24 935	21 785	24 413		

Tabulka 5 Lůžková péče v nemocnici

Oddělení	rok 2012					rok 2013					rok 2014													
	Počet lůžek	Průměrná ošetrovací	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek	Průměrná ošetrovací	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek	Průměrná ošetrovací	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Prepoc. počet lékařů na Prepoc. počet sester u	Počet ošetrovacích dnů	Počet bodů	Náklady na ZUM a ZUPL v Kč	Prime mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady ³⁾ v Kč	Výnosy v Kč	Výsledek hospodaření	
interna	46	4,7	86,1	2 576	2 828	46	4,5	87,7	2 450	3 038	46	4,6	83,3	2 472	2 898	6,91	19,52	13 985	21 758 428	4 485 719	14 699 252	31 765 876	35 149 642	3 383 766
infekční TRN																								0
neurologie																								0
psychiatrie																								0
pediatrie	20	3,9	75,5	522	1 026	20	3,6	71,2	596	1 074	20	3,7	72,0	642	1 104	3,66	9,55	5 231	5 744 274	212 256	6 327 915	10 490 360	6 874 696	-3 615 664
novorozenecké gynekologie	20	4,0	77,5	706	1 377	20	4,0	74,3	605	1 335	20	4,2	72,3	584	1 237	3,36	9,00	5 281	8 422 172	3 530 200	8 869 810	15 829 283	13 319 232	-2 510 051
porodní chirurgie	47	3,7	81,4	2 845	3 070	47	3,6	73,0	2 353	2 916	47	3,7	71,5	2 389	2 691	8,52	17,00	11 533	20 436 886	9 734 815	17 874 493	41 963 623	40 904 025	-1 059 598
ortopedie																								0
urologie																								0
ORL																								0
oftalmologie																								0
dermatovenerologie																								0
rehabil. a fyz. med.																								0
následná péče 24																								0
následná péče 05	43	22,1	91,8	0	0	43	28,0	94,2	0	0	43	28,8	91,5	0	0	1,00	7,20	14 359	6 324 228	1 787	5 683 747	12 376 953	17 913 490	5 536 537
interna JIP	9	4,3	97,5	142	140	9	4,6	94,3	121	142	9	4,8	92,8	218	143	1,55	16,00	3 049	14 013 723	4 515 970	8 408 100	20 698 795	18 136 747	-2 562 048
neurologie JIP																								0
pediatrie JIP	4	2,4	123,7	16	39	4	2,4	130,9	21	40	4	2,5	128,6	17	41	1,30	9,00	1 877	13 306 661	240 353	5 373 527	8 493 363	9 477 125	983 762
gynekologie JIP																								0
chirurgie JIP	7	3,5	92,3	100	36	7	3,7	91,2	86	42	7	3,8	91,7	105	38	1,90	10,00	2 343	13 683 878	1 863 634	6 434 968	12 729 619	13 547 267	817 648
ARO lůžkové	4	9,6	90,6	983	62	4	11,5	95,5	1 088	67	4	10,7	92,7	736	55	4,24	15,00	1 354	23 123 416	791 863	9 355 672	17 571 645	25 336 686	7 765 041
ORKO																								0
Mezisoučet (lůžková odd.)	200	6,9	86,0	7 892	8 578	200	6,7	84,2	7 318	8 654	200	6,8	82,0	7 164	8 207	32,44	112,27	59 012	126 813 666	25 376 598	83 027 484	171 919 517	180 658 910	8 739 393
ARO anestezie a dospívání																					5 077 185	7 925 956	9 955 351	2 029 395
Hemodialýza																					7 954 884	24 294 289	41 186 295	16 892 006
Ambulance (vč. příjmové ambulance)																					23 366 867	44 241 376	44 941 696	700 320
SVLS - radiodiagnostika																					8 471 309	17 311 425	20 350 262	3 038 837
SVLS - hematologie vč. transfúzní stanice																					4 528 588	7 561 911	8 044 800	482 889
SVLS - mikrobiologie																					3 072 153	8 380 460	6 441 522	-1 938 938
SVLS - klinická biochemie																					5 340 788	16 179 511	20 977 785	4 798 274
SVLS - nukleární medicína																								0
SVLS - patologie																					85 019	441 062	433 286	-7 776
SVLS - ostatní																					7 536 835	12 539 560	10 398 851	-2 140 709
Doprava nemocných raněných a rodiček																					2 987 477	6 603 403	8 207 764	1 604 361
Ústavní lékárna ¹⁾																					3 515 734	31 748 998	34 595 389	2 846 391
Správní režie ²⁾																					10 572 367	22 903 347	717 516	-22 185 831
Doplňková činnost																					16 950	350 981	686 789	335 808
Odpisy organizace celkem																						12 673 396		-12 673 396
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾																					165 553 640	385 075 192	387 596 216	2 521 024

Tabulka 6 SVLS tabulka B

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

peněžní údaje uvedeny v tis. Kč

Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	Mzdové náklady + OON (účet 521) ¹⁾	Náklady oddělení ¹⁾	Výnosy oddělení	2010	2011	2012	2013	2014
						Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiodiagnostika	5,0	9,0	7 943	19 993	20 288	39 894	42 793	44 975	45 791	47 432
z toho CT	x	x	x	x	x	5 952	6 132	6 495	6 649	6 569
mamografie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
angiografie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mikrobiologie	1,0	7,0	2 880	8 179	6 422	75 418	70 252	70 301	67 477	66 751
hematologie	0,9	9,6	2 555	5 873	6 283	84 574	93 666	98 655	103 982	104 077
biochemie	0,8	9,0	5 007	15 557	20 914	372 727	407 920	421 024	436 282	448 433
patologie	0,0	0,0	80	418	432	1 817	0	0	0	0
lékárna	0,0	5,0	1 532	3 211	4 762	0	0	0	0	0
centrální sterilizace	0,0	2,0	808	2 567	30	0	0	0	0	0
rehabilitace (fyzioterapie)	0,0	15,9	6 258	9 755	10 337	68 402	66 578	68 599	66 391	68 564

¹⁾ Pouze přímé náklady (osobní náklady, materiál, energie, služby, ...), bez režii správních "neléčebných" středisek.

Komentář k vybraným ukazatelům – SVLS tabulka B

Z tabulky vyplývá, že dochází k pravidelnému nárůstu radiodiagnostických výkonů i laboratorních vyšetření.

Komentář k vybraným ukazatelům – ambulantní péče tabulka C

Na našich specializovaných ambulancích došlo za posledních 5 let k výraznému navýšení počtu vyšetření, a to o téměř 20 000.

Nejvíce se na tom podílely ambulance chirurgická, hematologická, interní a diabetologická, ale značný nárůst počtu vyšetření zaznamenala také ambulance neurologická, onkologická a gynekologická.

Tabulka 7 Ambulance tabulka C

 Nemocnice TGM Hodonín,
 příspěvková organizace

AMBULANCE	2010			2011			2012			2013			2014		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*
nemocnice vyplní názvy ambulancí dle své skutečnosti:															
interní a osteologická ambulance	10 568	1,6	2,5	11 815	1,0	2,0	12 046	1,2	2,8	12 662	0,7	2,0	13 357	1,3	2,0
diabetologická ambulance	1 182	1,0	1,1	2 047	0,5	1,0	2 336	0,1	1,0	3 146	0,3	1,0	3 814	0,5	1,0
endokrinnologická ambulance	3 075	0,9	1,0	3 659	0,9	1,0	3 770	0,9	1,0	4 056	0,9	1,0	3 741	0,9	1,0
gastroenterologická ambulance	6 602	1,1	3,0	6 997	1,1	2,8	7 525	1,1	3,0	7 669	1,1	3,0	7 280	1,1	3,0
kardiologická ambulance I.	2 540	0,8	2,2	2 784	1,2	2,2	2 916	2,0	3,0	2 572	1,0	1,0	2 193	0,8	1,0
kardiologická ambulance II.	2 497	0,8	0,8	2 256	0,8	0,8	2 067	0,0	0,0	2 936	0,7	2,0	2 489	0,8	2,0
nefrologická ambulance	4 203	0,7	1,0	4 501	0,7	1,0	4 818	1,7	1,0	4 402	1,7	1,0	4 279	0,7	1,0
hemodialyzační středisko	9 560	0,3	16,0	9 531	0,3	15,0	9 521	0,3	15,0	9 290	0,3	16,7	9 400	1,3	16,3
rehabilitační ambulance	7 889	1,5	1,0	6 943	1,3	1,0	7 440	1,7	1,0	8 596	2,1	1,0	9 599	2,0	1,0
hematologická ambulance	16 337	0,4	1,8	17 379	0,4	1,8	18 373	0,4	1,8	20 025	0,2	2,4	20 128	0,1	2,4
plicní středisko	7 086	1,0	2,0	6 420	1,0	2,0	6 199	1,0	2,0	6 387	1,0	2,0	6 273	1,0	2,0
neurologická ambulance	7 107	1,8	2,0	5 887	0,8	2,0	5 820	0,8	2,0	7 138	1,0	2,0	8 725	1,8	2,0
dětská ambulance + riziková a nefrologická poradna	4 256	0,6	1,0	4 530	0,7	1,0	4 607	0,7	1,0	4 538	0,7	1,0	4 327	0,9	1,0
onkologická ambulance	4 469	0,0	2,0	5 114	0,0	1,5	5 236	0,0	1,5	5 826	0,0	1,5	5 787	0,0	1,5
chirurgická a traumatologická ambulance	29 905	2,4	8,0	31 910	2,3	8,0	32 299	2,3	8,0	32 237	2,3	8,0	34 523	2,3	8,0
gynekologická ambulance + těhotenská poradna	6 755	1,0	1,0	6 860	0,9	1,0	6 665	0,6	2,0	7 488	0,7	2,0	7 675	0,6	2,0
nutriční ambulance	245	0,0	0,0	229	0,0	0,0	252	0,0	0,0	468	0,0	0,0	457	0,0	0,0
ARO ambulance	4 817	3,0	5,0	4 811	2,6	5,0	4 989	2,1	5,0	4 980	2,2	5,0	5 041	2,4	5,0
Celkem * stav k poslednímu dni roku	129 093	19	51	133 673	16	49	136 879	17	51	144 416	17	53	149 088	18	52

Tabulka 8 Lékárna
*Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace*

LÉKÁRNA	2010	2011	2012	2013	2014
Výdej na recepty	17 407	14 512	15 896	16 412	24 966
Přímý prodej	925	939	1 406	1 625	1 762
Výdej na poukazy	913	1 636	1 936	2 567	2 939
Výdej léků pro nemocnici	21 557	24 177	25 309	25 043	24 374
Výdej SZM pro nemocnici	34 716	39 516	39 581	41 329	39 443

Tabulka 9 Operace tabulka E
*Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace*

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)					Počet reoperací (operační sály)				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
chirurgie	1 929	1 993	2 000	1 934	1 969	15	8	8	6	4
z toho laparoskopické	385	357	377	338	387					
oční										
ORL										
ortopedie										
z toho laparoskopické										
gynekologie	453	438	412	438	373	0	1	0	0	0
z toho laparoskopické	320	312	296	307	296					
urologie										
z toho laparoskopické										
Celkem	2 382	2 431	2 412	2 372	2 342	15	9	8	6	4

Vybrané údaje u 40 nejčtenějšíchází (řazeno od nejčtenějších 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	případy s CC v %	případy s MCC v %	počet případů				
							časové outliers	z toho horní outliers	materiálové outliers	z toho horní outliers	
0837	KONZERVATIVNÍ LÉČBA PROBLÉMŮ SE ŽÁDY	431	66	5	15	2	14	0	2	2	
0638	JINÉ PORUCHY TRÁVICÍHO SYSTÉMU	405	542	296	19	7	9	6	44	44	
1309	DILATACE, KYRETÁŽ A KÓNIZACE	379	203	46	20	3	10	10	2	2	
1031	HYPOVOLÉMIE A PORUCHY ELEKTROLYTŮ	248	250	2	57	13	6	2	0	0	
0542	SRDEČNÍ ARYTMIE A PORUCHY VEDENÍ	237	131	24	33	6	6	1	3	3	
0819	ARTROSKOPIE	236	86	1 080	0	1	0	0	68	68	
1304	DĚLOŽNÍ A ADNEXÁLNÍ VÝKONY PŘI CA IN SITU	227	236	10 589	19	3	0	0	0	0	
0535	SRDEČNÍ SELHÁNÍ	221	330	17	38	12	7	0	1	1	
0441	PŘÍZNAKY, SYMPTOMY A JINÉ DIAGNÓZY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	193	557	72	29	15	7	4	3	3	
1470	HROZÍCÍ POTRAT	190	57	0	8	2	4	3	0	0	
1132	INFEKCE LEDVIN A MOČOVÝCH CEST	176	1 274	21	34	10	2	2	0	0	
0704	LAPAROSKOPICKÁ CHOLECYSTEKTOMIE	160	566	13 635	12	6	0	0	0	0	
0933	PORANĚNÍ KŮŽE, PODKOŽNÍ TKÁŇĚ A PRSU	150	170	32	35	6	3	3	1	1	
0815	VÝKONY NA HORNÍCH KONČETINÁCH	144	415	4 059	4	3	2	1	3	3	
0436	PROSTÁ PNEUMONIE A DÁVIVÝ KAŠEL	127	2 155	84	24	23	11	2	0	0	
0134	CÉVNÍ MOZKOVÁ PŘÍHODA S INFARKTEM	121	355	17	22	6	15	0	0	0	
0435	INFEKCE A ZÁNĚTY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	111	1 018	119	33	14	4	1	0	0	
0631	PEPTICKÝ VŘED A GASTRITIDA	109	999	128	22	14	3	0	2	2	
0511	IMPLANTACE TRVALÉHO KARDIOSTIMULÁTOR	106	90	35 689	34	9	3	3	73	0	
0812	VYJMUTÍ VNITŘNÍHO FIXAČNÍHO ZAŘÍZENÍ	106	7	0	5	1	0	0	0	0	
0808	VÝKONY NA KYČLÍCH A STEHENNÍ KOSTI, KROMĚ STEHENNÍHO	98	2 755	9 959	30	18	1	1	0	0	
1030	DIABETES, NUTRIČNÍ A JINÉ METABOLICKÉ PORUCHY	98	413	24	25	9	3	1	0	0	
0633	DIVERTIKULITIDA, DIVERTIKULÓZA A ZÁNĚTLIVÉ ZMĚNY	96	1 008	88	18	6	3	3	0	0	
0606	LAPAROSKOPICKÉ VÝKONY PŘI TŘÍSELNÉ, STEHENNÍ A KROKOVÉ	93	39	12 808	0	2	0	0	0	0	
0601	VELKÉ VÝKONY NA TLUSTÉM A TENKÉM STŘEVĚ	89	5 143	16 306	34	26	2	1	14	14	
0608	LAPAROTOMICKÉ VÝKONY PŘI TŘÍSELNÉ, STEHENNÍ A KROKOVÉ	84	164	863	4	5	0	0	14	14	
1830	SEPTIKÉMIE	82	3 951	562	37	51	14	0	0	0	
0637	JINÁ GASTROENTERITIDA A BOLEST BŘICHA	78	280	0	15	4	1	1	0	0	
1134	MOČOVÉ KAMENY BEZ EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRIE	78	136	3	5	3	0	0	0	0	
0333	EPIGLOTITIS, OTITIS MEDIA, INFEKCE HORNÍHO DÝCHACÍHO	76	49	0	29	0	1	1	0	0	
0145	OTŘES MOZKU	74	82	0	18	1	0	0	0	0	
0538	PERIFERNÍ A JINÉ VASKULÁRNÍ PORUCHY	74	546	139	15	11	3	1	2	2	
0630	MALIGNÍ ONEMOCNĚNÍ TRÁVICÍHO SYSTÉMU	72	2 031	1 561	33	6	7	6	11	11	
0142	EPILEPTICKÝ ZÁCHVAT	69	218	0	19	13	1	0	0	0	
0832	ZLOMENINA NEBO DISLOKACE, KROMĚ STEHENNÍHO	69	327	228	10	6	4	4	6	6	
0536	HLUBOKÁ ŽILNÍ TROMBÓZA	67	196	26	18	8	3	0	1	1	
0734	JINÉ PORUCHY ŽLUČOVÝCH CEST	66	1 121	7 213	23	12	8	1	24	24	
1633	PORUCHY ČERVENÝCH KRVINEK, KROMĚ SRPKOVITOSTI	66	6 828	58	29	17	7	1	0	0	
0932	FLEGMÓNA	64	1 060	43	23	11	4	0	0	0	
0811	VÝKONY NA KOLENU, BĚRCI A HLEZNU, KROMĚ	60	104	5 447	8	0	2	2	1	1	

I.2.2. Zajištění zdravotnických služeb či odborností,

které nemocnice nezajišťuje svými zaměstnanci, ale potřebuje je ke své činnosti

Specializovaná vyšetření pro naši nemocnici zajišťují:

laboratorní metody -	Synlab Czech s r. o., MDgk-Plus, spol. s r. o., FN u sv. Anny Brno, FN Brno - Bohunice, Ústav soudního lékařství Brno, MOÚ Brno,
radiologické a zobrazovací metody -	Nemocnice Prostějov, Uherskohradištská nemocnice, a.s. Stomatologie spol. s r. o. Hodonín,
patologická anatomie -	Cytohisto s. r. o. Břeclav MDgK-plus, spol s r.o. Újezd u Brna

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

Dále využíváme služeb klinického psychologa a psychiatra.

I.2.2.1. Dohody o činnosti:

Organizace zajišťuje zdravotnické služby lékaři, se kterými má uzavřené dohody o pracovní činnosti:

Chirurgické oddělení:	2 lékaři – urolog, ortoped
Onkologická ambulance:	3 lékaři
Gynekologické oddělení:	2 lékaři
Gastroenterologická ambulance:	3 lékaři
RHB:	2 lékaři
LSPP pro děti a mládež:	9 lékařů
LSPP pro dospělé:	8 lékařů
DZS:	1 lékař

I.2.2.2. Cizí zaměstnanci

ARO:	MUDr. Vladimír Salášek	úv. 0,20
Chirurgické oddělení:	MUDr. Lubomír Hálka	úv. 0,20
Chirurgická ambulance:	MUDr. Soňa Hořínková	úv. 0,20

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

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována našimi zaměstnanci na základě dohod o pracovní činnosti i externími lékaři.

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. – JIP, operační sály	1 lékař, 1 lékař pohotovost - mimo pracoviště	
Operační sály	2 všeobecné sestry (VS) – spec. instrumentářky	
Chirurgická ambulance	1 lékař	

Interní odd. JIP, HDS	1 lékař
HDS	3 VS, 1 - sestra pohotovost mimo pracoviště
Interní oddělení, ambulance	1 lékař, 1 VS
Gastroenterologie	1 lékař + 1 VS – pohotovost mimo pracoviště
ARO	1 lékař, 1 VS, 1 lékař – pohotovost mimo pracoviště
Gynekologické oddělení	1 lékař
RDG	1 lékař, 1 radiologický asistent
OKB	1 zdravotnický laborant
HTO	1 zdravotnický laborant

I.2.4. Přehled zaevidovaných stížností a jejich řešení

7 stížností (6 neoprávněných, 1 oprávněná):

- 1. stížnost - přijetí stížnosti: 20. ledna, vyřízení: 28. ledna. Stížnost pacienta na lékaře LSPP MUDr. Pavla Zukala. Stížnost byla uznána **za neoprávněnou**, službu konající personál LSPP postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis a zákona o zdravotních službách. Nebylo zjištěno žádné pochybení ze strany lékařského personálu ohledně péče a postupu, pacientovi byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče vzhledem k povaze jeho onemocnění a aktuálnímu zdravotnímu stavu. Lékař může odmítnout poskytnout zdrav. péči, pokud by to odporovalo jeho svědomí a musí zajistit jiného lékaře, MUDr. Pavel Zukal tak učinil.
- 2. stížnost - přijetí stížnosti: 19. února, vyřízení: 12. března. Stížnost matky pacientky na zanedbání léčebné péče lékaře MUDr. Milana Třeštíka v traumatologické poradně. Stížnost byla uznána **za neoprávněnou**, lékař traumatologické poradny postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, nebylo zjištěno žádné zanedbání z jeho strany, pacientce byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče vzhledem k povaze jejího onemocnění. Zvolený postup při léčbě zlomeniny byl konzultován s lékařem z Dětské nem. FN Brno, který indikoval zvolený konzervativní postup léčby.
- 3. stížnost - přijetí stížnosti: 7. dubna, vyřízení: 25. dubna. Stížnost pacientky na ošetření v endokrinologické ambulanci. Stížnost byla uznána **za neoprávněnou**, lékař endokrinologické ambulance MUDr. Pavel Kocman postupoval v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, správně se domníval, že potíže pacientky mohou souviset s dosti závažným chirurgickým onemocněním, proto navrhnuo chirurgické řešení.
- 4. stížnost - přijetí stížnosti: 16. dubna, vyřízení: 19. května. Stížnost manželky pacienta na léčbu v nefrologické ambulanci a s tím související chirurgický výkon. Stížnost byla uznána **za neoprávněnou**, lékař nefrologické ambulance i chirurgického oddělení postupovali v souladu s odborným lékařským postupem lege artis, nebylo zjištěno žádné pochybení ze strany tohoto lékařského personálu, pacientovi byla poskytnuta veškerá potřebná a dostupná zdravotní péče, naopak zjištěna nespolupráce pacienta. Na přání dcery pacienta přeložen pacient do nemocnice Uherské Hradiště.
- 5. stížnost - přijetí stížnosti: 2. května, vyřízení: 23. května. Stížnost pacienta postoupena z Ministerstva zdravotnictví k přímému vyřízení. Stížnost pacienta na chirurgické oddělení během jeho hospitalizace. Stížnost byla uznána **za neoprávněnou**. Pracovníci postupovali v souladu s principem lege artis.

- 6. stížnost - přijetí stížnosti: 8. října, vyřízení: 3. listopadu. Stížnost pacienta na jednání sestry chirurgické ambulance. Sestra postupovala nesprávně, v rozporu s příslušnými předpisy a překračovala tím své kompetence. Dotyčné sestře bylo takové jednání vytknuto. Stížnost byla uznána **za oprávněnou**.
- 7. stížnost - přijetí stížnosti: 12. září, vyřízení: 2. října. Stížnost manželky zemřelého pacienta na postup lékařů interního oddělení během přijetí a hospitalizace pacienta. Lékaři postupovali v souladu se zásadou „lege artis.“ Stížnost byla uznána **za neoprávněnou**.

I.2.5. Spokojenost pacientů

Hodnocení spokojenosti zákazníka probíhá formou anonymních dotazníků u pacientů hospitalizovaných i ambulantních, tyto dotazníky jsou běžně distribuovány mezi pacienty dvakrát ročně. Letos podruhé se naše nemocnice zapojila do projektu „Nejlepší nemocnice,“ který pořádá organizace HealthCare Institute. Tento projekt shromažďoval informace v období od 1. března. do 30. září. 2014. Cílem je již od r. 2006 pravidelně sestavovat žebříček českých nemocnic. Hlasování probíhalo přímo v nemocnici, vyplňováním tištěných dotazníků, anebo bylo také možné hlasovat pomocí zabezpečeného elektronického dotazníku, který byl po celou dobu průzkumu alternativně dostupný na internetových stránkách nemocnice. Sledování spokojenosti hospitalizovaných pacientů je jedním z indikátorů kvality zdravotní péče a nezdravotnických služeb v Nemocnici TGM Hodonín, p. o. od roku 2004 a pacienti pomáhají svými nápady zlepšit vnitřní i vnější prostředí nemocnice a komunikaci mezi pacienty a zdravotníky. Zapojilo se **156** nemocnic z celé ČR. Nemocnice byly komplexně hodnoceny ze čtyř klíčových oblastí: Spokojenost hospitalizovaných pacientů, Spokojenost ambulantních pacientů, Spokojenost zaměstnanců nemocnic a Finanční zdraví nemocnic.

Nemocnice TGM Hodonín, p. o. se v celkovém hodnocení z pohledu hospitalizovaných pacientů zařadila na **43.** místo v ČR a **8.** místo v celkovém hodnocení za Jihomoravský kraj. Z pohledu ambulantních pacientů obsadila **53.** místo v ČR a **6.** místo v hodnocení za Jihomoravský kraj

I.2.6. Vzdělávací a osvětové akce pro veřejnost

- Ve středu 21. května se v Hodoníně v sále Evropa sešli nelékařští pracovníci na jubilejním X. HODONÍNSKÉM DNU SESTER. Celonárodní konferenci na téma „Dbát o své zdraví se vyplatí“ pořádala u příležitosti Mezinárodního dne ošetřovatelství Nemocnice TGM Hodonín, p. o., pod záštitou starostky Města Hodonína Ing. arch. Milany Grauové.
- Pestrý program nabídl v sobotu 7. června naše nemocnice všem dospělým i dětským návštěvníkům již tradičního Rodinného dne otevřených dveří. Ten se i v roce 2014 konal u příležitosti Národních dnů bez úrazů. Proto se zde také mohli zájemci seznámit se základy první pomoci při úrazech, včetně ukázky resuscitace. Velký zájem byl i o prohlídku operačních sálů, laboratoří, Endoskopického a Radiodiagnostického pracoviště, obzvláště pak postup při vyšetřování CT. Zaujalo i téma prevence bolesti zad. V rámci kampaně „Čisté ruce“ se mohli všichni seznámit se správným postupem při mytí a dezinfekci rukou a hned si vše prověřit pod UV lampou. Možnost bezplatného změření cukru a cholesterolu v krvi, tlaku, EKG či indexu BMI si nechal ujít jen málokdo. Ve spolupráci se Střediskem volného času Hodonín otevřela nemocnice nejen dveře na odborných pracovištích nemocnice, ale i srdíčka těch nejmenších. V parku nemocnice se děti staly lékaři, sestřičkami či opravdovými záchranáři. Odměnou se jim nestala jen sladkost, či omalovánka, ale především radost z toho, že mohou také uzdravovat.

➤ Nemocnice rovněž pořádala během celého roku pro své i externí zaměstnance lékaře i všeobecné sestry vzdělávací semináře. Ve spolupráci s Městem Hodonín jsme také připravili přednášky pro širokou veřejnost na téma Prevence nádorových onemocnění a Tabák a jeho vliv na zdraví.

Nemocnice rovněž získala akreditované pracoviště k uskutečňování vzdělávacího programu v rámci specializačního vzdělávání lékařů základního kmene v oboru interny, chirurgie, hematologie.

I.2.7. Informace o LSPP

Lékařská služba první pomoci je zajišťována ve všední dny v době od 17:00 - 22:00 hodin
v S, N a svátek v době od 8:00 - 20:00 hodin.

Tato lékařská služba je poskytována pro dospělé na interní ambulanci a pro děti v dětské ambulanci.

Druh LPS	*dospělí	
	dospělí+děti	děti
Počet ošetřených osob	3 168	2 505
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	NE	NE
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	0	0
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	1 769	1 659
z toho od zdravotních pojišťoven	525	489
od Jihomoravského kraje	1 000	1 000
regulační poplatky	226	163
jiné příjmy	18	7
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	1 935	1 868
Ordinační doba LPS	Po-Pá 17-22 So-Ne 8-20	Po-Pá 17-22 So-Ne 8-20
Počet lékařů střídajících se ve službách	18	15
Počet lékařů v 1 směně	1	1
Mzda lékaře Kč/hod.	300	300
Počet sester střídajících se ve službách	12	8
Počet sester v 1 směně	1	1
Mzda sester Kč/hod.	150	150

*Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace*

I.2.8. Počet ošetřených cizinců

Tabulka 12 Počet ošetřených cizinců v letech 2009 – 2014						<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Stát	počet osob					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Francie	1	2	1	1	2	2
Itálie	5		1	1	1	1
Kanada					1	
Maďarsko	1				1	2
Moldavsko			3			
Německo	15	6	6	7	4	10
Nizozemsko		1	2	1		4
Polsko	2	4	3	4	6	3
Portugalsko					1	
Rakousko	18	7	11	12	5	8
Ruská federace				1		
Slovensko	93	88	85	82	100	97
Velká Británie	8		5	3	1	2
Španělsko	2	1	3	1	2	
Ukrajina	1	1	5	4	1	1
USA					1	
Vietnam	9	13	7	2	2	2
ostatní země EU	1					
ostatní	1	3	4	3	3	5
CELKEM	157	126	136	122	131	137

I.3. Ošetrovatelská péče

I.3.1. Ošetrovatelská péče lůžková

Ošetrovatelská péče je komplexní odborná zdravotní péče, systém typicky ošetrovatelských činností týkajících se jednotlivce, rodiny a společenství, v němž žijí, který jim pomáhá, aby byli schopni pečovat o své zdraví a pohodu. Ošetrovatelská péče je zaměřena na udržení a podporu zdraví, navrácení zdraví, rozvoj soběstačnosti, zmírnění utrpení nevyléčitelně nemocného člověka a zajištění klidného umírání a smrti. Ošetrovatelská péče jako praktická aplikace ošetrovatelských poznatků bere v úvahu základní lidské fyziologické, psychosociální a spirituální potřeby. Je poskytována týmem diplomovaných sester s praxí registrovaných u Ministerstva zdravotnictví dle zákona č. 96/2004 Sb.

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

Do konce roku 2014 bylo v nemocnici obměněno celkem 193 lůžek z celkového počtu 200 lůžek. Díky veřejné sbírce a sponzorským darům obcí se nám podařilo pořídit moderní polohovatelná, mobilní lůžka, která znamenají zlepšení ošetrovatelské a léčebné péče. V roce 2015 zbývá vyměnit 7 lůžek na interním oddělení, 4 lůžka na JIP dětského oddělení a rovněž musíme vyměnit 12 lůžek v budově nově zrekonstruovaného dialyzačního střediska.

I.3.1.2. Zajištění prevence dekubitů

Dekubity představují poměrně specifické onemocnění, které postihuje nemocné s náhle či dlouhodobě sníženou pohyblivostí. Jeho následky a komplikace mohou být velmi závažné. Příčiny vzniku dekubitů jsou všeobecně známy, existuje celá řada antidekubitních pomůcek, a také včasná identifikace nemocných ohrožených vznikem dekubitů je součástí standardů ošetrovatelské péče. Dobře organizovaná a vysoce profesionální ošetrovatelská péče hraje zásadní úlohu nejen při terapii dekubitů, ale především v jejich prevenci.

Ošetrovatelská anamnéza a dokumentace musí obsahovat základní informace u pacienta se zjištěným dekubitem – stupeň dekubitu (I. - IV.), stupeň rizika dle Nortonové, místo vzniku (donesený, vzniklý v našem zařízení a kde), lokalitu, velikost, barvu spodiny, způsob terapie.

I.3.1.3. Výskyt dekubitů

Tabulka 13 Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

období:	01. - 12.2014												
Oddělení:	poč. pac. přijatých s dekub.	poč. pac. přijatých, přeložených z:				Stupeň dek. při přijetí na odd.				Poč. pac. s novým dek. na odd.			
		DD soc.zař.	zdrav. zařiz.	domova	odd. nem. Hodonín	I.	II.	III.	IV.	I.-II.st.	III.-IV. st.	Celkem	zhojeno:
ARO	7	0	5	2	1	0	3	4	1	4	0	4	0
DĚT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DĚT. JIP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GYN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ITN A	56	3	3	45	5	4	28	13	11	0	0	0	12
INT B	48	6	9	29	4	3	12	23	10	7	1	8	5
INT JIP+IMP	20	0	6	14	1	0	5	11	4	9	3	12	3
CHIR A	36	3	2	24	7	26	9	1	0	4	0	4	16
CHIR B	48	3	2	38	5	19	11	12	6	3	0	3	8
CHIR JIP	34	3	2	22	7	20	4	8	2	8	4	12	1
OOP	37	2	6	26	3	2	14	18	9	9	6	15	12
Celkem	286	20	35	200	33	74	86	90	43	44	14	58	57

Tabulka 14. Počty dekubitů přeložených z jiných zařízení

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

zdravotnické zařízení:	počet:	sociální zařízení:	počet:
FN Brno Bohunice	4	S-Centrum, Hodonín Písky	10
Nemocnice Břeclav	4	DD Bří Čapků, Hodonín	3
PL Kroměříž	1	DD Strážnice	4
Nem. Uherské Hradiště	1		
Nemocnice Zlín	1		
Nem. Kyjov	5		
Surgal Brno	1		
FN Brno USA	1		
Veselí nad Moravou	1		
celkem	19		17

I.3.1.4. Použití ošetrovatelských standardů v praxi

Ošetrovatelské standardy jsou neoddelitelnou součástí systému řízení kvality. Jsou prostředkem k neustálému zvyšování kvality ošetrovatelské péče, k realizaci auditů.

Standardy jsou dohodnutá pravidla kvality, zavedené normy, stanovují minimální úroveň přijatelného provedení péče, či jejího výsledku, nejsou fixní.

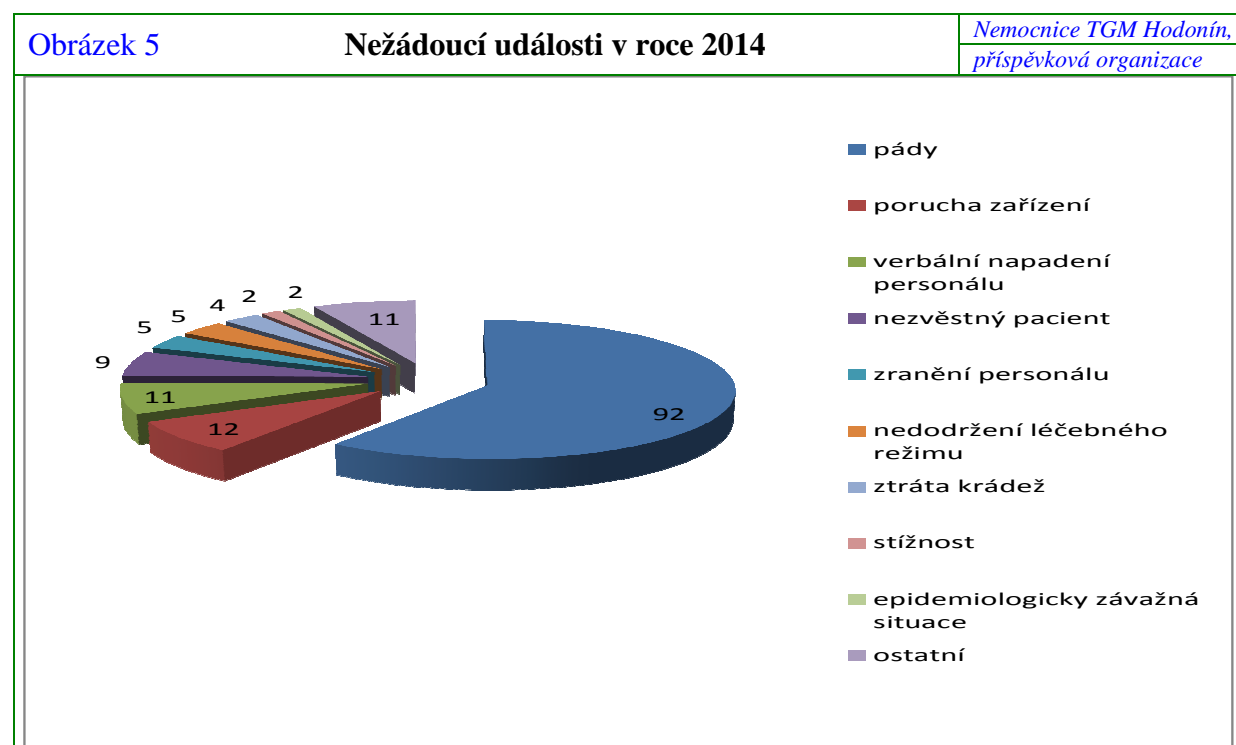
Ošetrovatelské standardy mají klíčový význam pro zvyšování kvality péče, jelikož vymezují jednoznačně minimální úroveň péče, která má být poskytnuta. Není-li standard dodržen, stává se ošetrovatelská péče rizikovou, protože ohrožuje zdravotní stav pacienta.

- určují závaznou normu pro kvalitní péči,
- umožňují objektivní hodnocení poskytované péče,
- poskytují pocit bezpečí a jistoty nemocným, kterým zajišťují nejméně minimální standard kvalitní péče,
- chrání sestry před neoprávněným postihem, neboť mohou prokázat, že dodržely příslušný standard.

I.3.1.5. Výskyt mimořádných událostí

V roce 2014 bylo v nemocnici zaznamenáno celkem 153 nežádoucích událostí, z toho bylo 92 pádů. Pády mají obvykle za následek zranění pacienta. Jednalo se o tržné rány v oblasti obličeje a horních končetin až po frakturu horní končetiny. Další nejčastější nežádoucí událostí je verbální napadení personálu.

Tabulka 15 Nežádoucí události v roce 2014		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Nežádoucí události 2014		počet
porucha zařízení		12
zranění personálu		5
verbální napadení personálu		11
užití nedovolených látek		1
nedodržení léčebného režimu		5
nezvěstný pacient		9
ztráta krádež		4
poškození kůže		1
stížnost		2
epidemiologicky závažná situace		2
pokus o sebepoškození		1
zranění personálu pacientem		1
nepolupracující pacient		1
odmítnutí ošetření		1
pád zaměstnance		1
vytopení pokoje pacientem		1
žádost o nahlížení do zdrav. dokumentace		1
porucha telefonní ústředny		1
odstranění prstenů u pacienta - hasiči		1
pády		92
celkem		153



I.3.1.6. Zajištění bezpečnosti – prevence pádů

Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace má vypracovanou směrnici ředitele „**Prevence pádu a zranění pacienta a jeho řešení**“ podle ní postupují všichni zaměstnanci nemocnice.

Cílem je:

Identifikovat rizikové pacienty, zajistit dostatečnou informovanost pacienta, omezit faktory vzniku pádu, zajistit bezpečnost pacienta, minimalizovat komplikace vzniklé při pádu informovat pacienta a jeho blízké o způsobu prevence a opatření snižující riziko pádu a získat je ke spolupráci.

Při přijetí pacienta zhodnotit riziko vzniku pádu sestrou (v ošetřovatelské anamnéze) a v průběhu hospitalizace, při zhoršení stavu zahájit prevenci u rizikových pacientů, informovat pacienta o důvodu a způsobu prevence a o opatřeních snižujících riziko pádu, získat je pro spolupráci. Použití postranic ordinuje lékař, nutno učinit zápis do zdravotnické dokumentace. V průběhu hospitalizace pacienta označit v dokumentaci rizikového pacienta a vybavit ho červeným identifikačním náramkem, snažit se u dezorientovaného pacienta o co nejrychlejší orientaci v jeho prostředí, zajistit uložení pacienta co nejbližše sesterny, na lůžko s postranicemi, přesvědčit se, že má pacient nadosah signalizační zařízení, informovat pacienta jak a kdy má tlačítko použít, lůžko opatřit piktogramem, upozorňujícím na pád pacienta je-li nutno, použít podložku signalizující, že pacient chce opustit lůžko, odstranit překážky na pokoji i na chodbě, nabádat pacienta k používání pomůcek při chůzi, naučit ho, jak je bezpečně používat, doporučit pacientovi s ortostatickou hypotenzí pomalou změnu polohy při vstávání z lůžka, edukovat pacienta o podávaných lécích a jejich nežádoucích účincích (ospalost, hypotenze, závratě).

I.3.2. Data z jednotlivých oddělení

I.3.2.1 INTERNÍ ODDĚLENÍ

Druh péče: lůžková intenzivní, standardní, ošetrovatelská,
ambulantní

Vedení oddělení: **prim. MUDr. Josef Novák**, atestace 2.st. interna

Zástupce primáře: 1. MUDr. Pavel Obrtlík, atestace 1. st. interna, kardiologie
2. MUDr. Peter Šandor, atestace 1. st. interna, plicní,
v přípravě na atestaci z kardiologie

Vedoucí lékař JIP: MUDr. Petr Šulák, atestace 2. st. interna

Vedoucí lékař OOP: MUDr. Andrea Lebedová, atestace 1. st. interna,
infektologie, geriatric

Vedoucí lékař hemodialyzačního střediska a nefrologické ambulance:
MUDr. Jitka Slivková, atestace 1. st. interna, nefrologie

Vedoucí kardiolog: MUDr. Pavel Obrtlík, atestace 1.st. interna, kardiologie

Vrchní sestra: Marta Zvzdělíková

Počet lůžek: intenzivní péče: 9
standardní péče: 46
ošetrovatelská péče: 43, z toho vyčleněna 4 lůžka sociální
celkem: 98

Personální obsazení:

Činnost oddělení zajišťuje k 31.12.2014 17 lékařů s úhrnným úvazkem 15,9. 11 z nich má nejméně dvě atestace, dva lékaři absolvovali interní kmen.

Personální změny:

Nástup: absolventi MUDr. Alžbeta Šátková, MUDr. Eva Olejárová, MUDr. Renata Malá,
dále MUDr. Peter Šandor s atestacemi v oborech plicní, interna.

Odchod: MUDr. Monika Cibulková, MUDr. Zuzana Máčajová, MUDr. Petr Třeštík
- všichni v přípravě na základní atestaci.

Dlouhodobě nepřítomny (rodičovská dovolená) MUDr. Beáta Kromerinská, MUDr. Lucia Plachá (roz. Gašpárková).

Příprava k atestacím: MUDr. Ondřej Holý, MUDr. Eliška Kuhnová, MUDr. Alžbeta Šátková,
MUDr. Eva Olejárová, MUDr. Renata Malá – interna,
MUDr. Peter Šandor – kardiologie.

Vzdělávání:

Na oddělení probíhají nejméně jednou měsíčně semináře na aktuální témata. Všichni lékaři se účastní i celoustavních seminářů pořádaných desetkrát do roka. Zástupci oddělení se

účastní všech celostátních akcí pořádaných kardiologickou, internistickou, diabetologickou, nefrologickou a endokrinologickou společností.

Činnost interního oddělení:

Poskytuje základní péči v oboru vnitřní lékařství pro spádovou oblast Hodonínska. Nefrologie a hemodialýza poskytuje péči pro okres Hodonín, tedy Hodonínsko, Kyjovsko, Veselsko. Kardiostimulační centrum provádí implantace, reimplantace a kontroly trvalých kardiostimulátorů pro spádovou oblast okresů Hodonín a Břeclav.

Lůžková část:

Na lůžkách odbornosti IH1 (standardní péče) bylo hospitalizováno 2 766 pacientů. Počet se významně neliší od předchozího období.

Jednotka intenzivní péče hospitalizovala 395 pacientů, stejně jako v roce 2013.

Oddělení ošetrovatelské péče hospitalizovalo 504 pacientů.

Tabulka 16		Nejčastější diagnózy	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
	kód	Diagnóza	počet
Interní oddělení	I500	Městnavé selhání srdce	124
	R42	Vertigo, NS	101
	J180	Bronchopneumonie, NS	86
	J481	Přetrvávající [perzistentní] fibrilace síní	79
	J480	Paroxysmální fibrilace síní	70
	I638	Jiný mozkový infarkt	68
	K30	Dyspepsie	64
	R55	Mdloba - synkopa a zhroucení - kolaps	60
	N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	58
	I64	Cévní mozková příhoda, neurčená jako krvácení nebo infarkt	51
Ošetrovatelská lůžka	E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	39
	N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	24
	I500	Městnavé selhání srdce	18
	J180	Bronchopneumonie, NS	16
	I639	Mozkový infarkt NS	15
	I64	Cévní mozková příhoda, neurčená jako krvácení nebo infarkt	15
	S7210	Pertrochanterická zlomenina, zavřená	13
	S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	12
	I638	Jiný mozkový infarkt	11
	J189	Pneumonie NS	10

Ambulance

1. Příjmová interní ambulance:

Původně koncipována jako čistě příjmová, postupně se stále více zabývá interními vyšetřeními pro terén. Proto byl počet úvazků posílen na 2.

Ve všední dny od 17:00 do 22:00 hodin působí ambulance i jako LSPP.

V nepracovní dny je LSPP zajištěna externími lékaři.

Lékaři interní ambulance:

MUDr. Ondřej Holý, MUDr. Eliška Kuhnová, MUDr. Peter Šandor.

V roce 2014 bylo v ambulanci provedeno 8 078 vyšetření v pracovní době, 5 494 mimo pracovní dobu, 3 168 vyšetření v rámci LSPP. Počet vyšetření má trvale vzestupnou tendenci.

2. Osteologická a endokrinologická ambulance:

Věnuje se onemocnění žláz s vnitřní sekrecí a poruchám metabolismu kostí, zejména osteoporóze. MUDr. Pavel Kocman má atestaci 2.stupně z interny, endokrinologickou atestaci a certifikovaný kurz v osteologii. V roce 2014 zde bylo provedeno celkem 10 639 vyšetření (9 854 endokrinologických, 785 osteologických).

3. Lipidologická poradna:

Věnuje se dispenzarizaci pacientů se závažnější poruchou metabolismu tuků. MUDr. Jana Misorina má atestaci z interny 1.stupně a atestaci z klinické biochemie.

V roce 2014 provedla 561 vyšetření.

4. Diabetologická ambulance:

MUDr. Lucie Nekvapilová (atestace interna a diabetologie) je t. č. na mateřské dovolené, pracuje na 0,5 úvazku. Ambulance provedla 3 626 vyšetření.

5. Kardiologické pracoviště:

MUDr. Pavel Obrtlík a MUDr. Jan Danczik, oba atestovaní kardiologové.

Kardiologická ambulance je umístěna v ambulatním traktu nemocnice.

Ostatní pracoviště (funkční laboratoř, echokardiografie, kardiostimulační poradna) jsou soustředěny v přízemí při vstupu na lůžkové interní oddělení.

Kardiologická ambulance provedla 2 689 vyšetření. Kardiostimulační ambulance provedla 2 488 vyšetření. Dále bylo provedeno 847 echokardiografických vyšetření, 116 zátěžových ekg, 344 holterovských monitorování ekg, 68 ambulatních monitorování krevního tlaku, 139 implantací kardiostimulátorů, 454 kontrol kardiostimulátorů.

6. Hemodialyzační středisko a nefrologická ambulance:

Chod zajišťují dva atestovaní nefrologové na plný úvazek – MUDr. Jitka Slivková a MUDr. Karel Pospíšil.

Bylo provedeno 3 377 hemodialýz a 5 649 hemodiafiltrací u pacientů v chronickém dialyzačním programu. Akutních dialýz bylo provedeno 215 na ARO.

Nefrologická ambulance provedla 4 051 vyšetření.

Příčleněné ambulance

1. Neurologická ambulance:

MUDr. Martina Čechová (úvazek 0,75), MUDr. Kateřina Popelková (1,0), obě atestované neuroložky. Provádí ambulantní vyšetření i konziliární činnost pro lůžková oddělení nemocnice. V roce 2014 bylo provedeno 4 142 ambulantních vyšetření, 1 005 konziliárních vyšetření pro lůžková oddělení nemocnice, 167 EEG.

2. Onkologická ambulance:

Střídají se tři onkologové (MUDr. Josef Drbal, MUDr. Iveta Lašková, MUDr. Lenka Ostřížková) s úhrnným úvazkem 0,5. Ambulance je přiřčleněna k internímu oddělení jen administrativně, vyvíjí zcela autonomní specializovanou činnost v oboru onkologie. Ani v letošním roce se nepodařilo získat smlouvu s pojišťovny na stacionář, který je v provozu už řadu let.

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 hemodialýzu, provádí konziliární vyšetření pro ostatní oddělení nemocnice a je konzultantem pro mladšího lékaře, který pečuje o ambulanci a standardní lůžka, v případě vyžádání zasahuje na ošetrovatelských lůžkách.

Lékařská služba první pomoci:

Je organizována Nemocnicí TGM Hodonín, p. o. ve všední dny od 17:00 do 22:00 hodin, zajišťují ji lékaři interní ambulance. V nepracovní dny od 7:00 do 22:00 hodin je chod zajištěn externisty, vesměs praktickými či posudkovými lékaři. V rámci LSPP bylo provedeno 3 168 vyšetření.

Nové přístroje:

lůžko Eleganza Smart 8 x,
macerátor,
dávkovač injekční 5 x,
odsávačka elektrická Medela,
ventilátor transportní Hamilton C1.

I.3.2.2 GASTROENTEROLOGICKÉ PRACOVIŠTĚ

Vedení: MUDr. Miluše Merlíčková atestace 1. st. vnitřní lékařství,
nástavbová atestace gastroenterologie

Lékaři podílející se na činnosti pracoviště:

MUDr. Martin Man
MUDr. Vlastislav Sekret
MUDr. Jiří Růžička
MUDr. Miroslav Kudláč
MUDr. Věra Benedíková

Zdravotní sestry: Markéta Koplíková – endoskopický sesterský kurz
Marie Knedlíková – endoskopický sesterský kurz
Kateřina Žajdlíková

Personální změny: 0

Nové diagnostické postupy: Dilatace rectálních anastomoz

Přednášková činnost:

MUDr. Miluše Merlíčková – Nové metody – přípravy na koloskopii
– Nespecifické střevní záněty
MUDr. Martin Man. – Kolorektální karcinom

Tabulka 17		Statistika gastroenterologie		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Nejčastější diagnózy:		Počty ošetření			
kód	diagnóza	diagnóza	počet		
K 625	Krvácení do trávicího traktu	Ambulantní vyšetření gastroenterologem	5 991		
K 319	Onemocnění trávicího traktu	Koloskopie při pozitivním testu na OK	177		
K 219	Refluxní choroba jícnu	Koloskopie	1 469		
K 25 a K 26	Ulcerace gastroduodena	Gastroskopie	1945		
D 126	Polyp tlustého střeva	ERCp	63		
C 18.9	Kolorektální karcinom	Polypectomie	264		
K 59	Funkční onemocnění střeva	PEG	18		
K 76.9	Onemocnění jater				
K 83.9	Nemoc žlučového stromu				
K 59	Crohnova nemoc				
K 51.9	Ulcerosní kolitida				

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. Petr Pospíšil

- specializace v oboru chirurgie druhého stupně

2. zástupce: MUDr. Milan Třeštík

- specializace v oboru chirurgie druhého stupně

Vedoucí lékař JIP: MUDr. František Černý

Vedoucí lékař OS a CS:

MUDr. Milan Třeštík

Vedoucí lékař chirurgické ambulance:

MUDr. Igor Zajko

Vrchní sestra: Mgr. Jaroslava Petrová

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

Personální obsazení: 11 lékařů na plný pracovní úvazek
5 lékařů na částečný úvazek 0,2

Změny:

MUDr. Eva Studénková ukončila pracovní poměr dohodou a přešla na pracoviště z vyšší akreditací vzdělávání

Noví lékaři: MUDr. Matej Osuský, MUDr. Martina Čermáková,
MUDr. Michaela Moravcová, MUDr. Jiří Nezdařil na částečný úvazek
Jedná se o lékaře absolventy

Účast na kongresech a odborných seminářích a workshopech

22.1.	Bratislava	Endoskopické resekce jícnu – Workshop
11.-12.4.	Hustopec	Dny ambulantní chirurgie
30.-31.5.	Letovice	Letovice Care
6.6.	Seč u Chrudimi	Konference mladých chirurgů
19.9.	Kroměříž	Setkání onkologů a chirurgů
25.-26.9.	Ostrava	Dny miniinvazivní chirurgie
17.-18.10.	Mikulov	Dny miniinvazivní a robotické chirurgie
11.11.	Brno	Laparoskopie- pacient v dětském věku
4.12.	Brno	Dny všeobecné a ambulantní chirurgie

Aktivní prezentace:

Výhody sloučení pozice ústav. stomasesstry a konzultantky komplikovaně se hojících ran

Markéta Symerská, Mgr. Jaroslava Petrová

23. 1. - 24. 1. 2014 – XII. Celostátní kongres ČSLR s mezinárodní účastí Pardubic

Mezioborová spolupráce při léčbě ran a kožních defektů

Prevence vzniku kožních ulcerací, SDN, ulcus cruris, dekubitu

Markéta Symerská, Drahomíra Křížová

X. Hodonínský den sester 21. 5. 2014

Výhody sloučení pozice ústavní stomasesstry a konzultantky hojení ran

Markéta Symerská, Mgr. Jaroslava Petrová, MUDr. Soňa Hořínková, M. Malíková

30. 5. - 31. 5. 2014 – Letovice Care, Kongres s mezinárodní účastí

abstrakt Letovice care

Mediastinoskopie

Šavolt J., MUDr. Marek Malík, Horváth T.

Letovice Care 30. 5. - 31. 5. 2014

http://letovicecare.cz/wp-content/uploads/abstrakta_letovice_care_2014.pdf

NPWT v terapii infekce rány po hernoplastice sít'kou bez nutnosti její explantace -

kazuistika MUDr. Marek Malík, MUDr. Martin Man, MUDr. Eva Studénková,

MUDr. Petr Pospíšil, Markéta Symerská:

5.- 6. 6. 2014 XIV. dny mladých chirurgů prof. MUDr. Stanislava Čárského, DrSc.;

Seč u Chrudimi

http://www.chirurgie.cz/cz/docs/akce/Program_DMCH_2014.pdf

Syndrom LARS- ambulantní sledování pacientů po nízkých resekcích rekta

/Low anterior resection syndrom-follow up out-patients after low anterior resection/

MUDr. Martin Man, MUDr. Martina Čermáková, MUDr. Michaela Moravcová

Dny všeobecné a ambulantní chirurgie Brno 4. 12. 2014

Provoz chirurgického oddělení

V roce 2014 došlo k personální obměně u lékařů absolventů. Jinak je personální situace stabilní bez nutnosti redukce péče. Celý provoz chirurgického oddělení se daří modernizovat především ve zkracování doby hospitalizace u laparoskopických zákroků a omezením přijímání „nechirurgických“ pacientů k vyšetření. Tím sice dochází k mírnému poklesu obloženosti, ale zároveň k navýšení ambulantních ošetření. Pokračovala činnost multioborové indikační komise pro nádory zažívacího traktu ve spolupráci s lékařkou komplexního onkologického centra. To se projevilo především v navýšení implantací venozních portů pro chemoterapii a ve stabilním počtu pacientů operovaných především pro kolorektální karcinom. Nadále si oddělení zachovává široké spektrum elektivních výkonů v oblasti laparoskopické chirurgie (střevní resekcce, bariatrické operace, operace pro gastroesofageální reflux, operace žlučníku a všech typů hernií) tak i složité výkony pro komplikace Crohnovy choroby, operace štítné žlázy a příštítných tělísek. V traumatologii je pracoviště zaměřeno na akutní končetinovou traumatologii a artroskopické operace ramenního a kolenního kloubu.

Lékaři i sestry se zúčastňovali odborných akcí jak pasivně, tak i aktivně formou přednášek a prezentací.

Pracoviště se dále podílí na praktické výuce mediků ve formě pregraduálních praktických stáží.

V roce 2014 byly na našem pracovišti řešeno 6 stížností, které se ukázaly, až na jednu, jako neoprávněné a neopodstatněné.

Tabulka 18 Nejčastější diagnózy CHIR v roce 2014		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
K802	Kámen žlučníku bez cholecystitidy	114
Z470	Následná péče zahr. Vynětí kost. dlah nebo jiných fix. pomůcek	104
K409	Jednostranná nebo neurč. kýla bez neprůchod.nebo gangrény	103
K30	Dyspepsie	88
S0600	Otřes mozku , neotevřená rána	69
S832	Přetržení (odtržení) menisku, čerstvé	55
S700	Zlomenina krčku kosti stehenní, zavřená	50
S7210	Pertochanterická zlomenina, zavřená	48
N23	Neurčená ledvinná kolika	47
K573	Divertikulární nemoc tlustého střeva bez perforace nebo abscesu	47

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

Nově zakoupené zařízení a přístroje:

Lůžko Eleganza	11 x	32 200 Kč
stolek nemocniční	12 x	7 502 Kč
ventilátor transportní plicní	1 x	301 190 Kč
regulátor podtlakový	2 x	
vrtáčka akumulární s nástavci na operační sály	1 x	492 032 Kč

I.3.2.4 CENTRÁLNÍ OPERAČNÍ SÁLY A CENTRÁLNÍ STERILIZACE

Vedoucí lékař operačních sálů a CS: MUDr. Milan Třeštík
- specializace v oboru chirurgie druhého stupně

Staniční sestra COS a CS: Mgr. Martina Vlachová

Personální obsazení

Operační sály: změny

- na operačních sálech pracuje devět SZP zastávajících funkci – sestry pro perioperační péči, dva sanitáři a dvě pomocnice,
- od 1. 4. 2010 je registrováno všech 9 sester (zákon č. 96/2004 Sb., novelizovaný zákonem č.105/2011 Sb.

Centrální sterilizace: změny

- 16.června 2014 nastoupila do pracovního poměru Bc. Zuzana Doležalová. Pracuje bez odborného dohledu,
- na centrální sterilizaci pracují dvě všeobecné sestry, jedna sanitářka, jedna pomocnice,
- vedoucí sestra centrální sterilizace, jedna všeobecná sestra,
- všechny sestry mají registraci.

Vzdělávání

Na našem oddělení 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.

- sestry se aktivně zúčastňují celoustavních seminářů,
- odborných konferencí, kongresů a sympózií,
- sestry Eliška Kolářová, Mgr. Martina Vlachová ukončily specializační vzdělávání PSS- perioperační péče v NCO NZO Brno.

Indikátory kvality

Od 1. 1. 2010 jsme zvolili možnost monitoringu sledování efektivnosti provozu operačních sálů a v této činnosti jsme pokračovali i v roce 2014. 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

V roce 2014 jsme se, ve spolupráci s ekonomickým oddělením, zúčastnili několika elektronických aukcí, které se týkaly obměny převážně laparoskopického instrumentária a optik. Získali jsme tak nástroje, které používají všechny operační obory nemocnice, což potvrzuje centralizaci operačních sálů.

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

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

Počet operačních výkonů

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

Tabulka 19	Počet operačních výkonů			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
	CHIRURGIE	GYNEKOLOGIE	CELKEM	
Operace	1 969	373	2 342	
z toho: reoperace	4	0	4	
Malé výkony	96	512	608	
Celkem	2 069	885	2 954	

Přístroje, instrumentárium

V roce 2014 byla zakoupena akumulární vrtačka pro OS s příslušenstvím,
pojízdný RTG přístroj OEC FLUOROSTAR.

Cíl pro rok 2015

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

vedení oddělení: **prim. MUDr. Jiří Nezdařil,**
atestace druhého stupně v oboru gynekologie a porodnictví

vrchní sestra: Mgr. Radmila Krupicová

personální změny na pracovišti:

Nástup: od 18. 8.2014 Marie Ostřížková
od 7.10.2014 MUDr. Lucie Poláčiková, navýšení úvazku na 0,40 při MD

Odchod: od 18. 8.2014 Zdenka Kociánová, odchod do předčasného důchodu
od 30. 9.2014 MUDr. Gabriel Škurla, ukončení pracovního poměru

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializační studium:

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

Pavla Turzíková, Milada Kolníková: X. Hodonínský Den sester – aktivní účast.

Lékaři se zúčastnili několika celostátních i mezinárodních kongresů a seminářů formou pasivní účasti.

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

Pokračovalo rozšiřování minimálně invazivních operačních technik.

Tabulka 20 Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
N921	Nadměrná a častá menstruace s nepravidelným cyklem	111
O200	Hrozící potrat	106
D27	Nezhoubný novotvar vaječníku	73
D251	Intramurální leiomyom dělohy	59
O600	Předčasná porodní činnost bez porodu	56
N950	Postmenopausální krvácení	46
N850	Dysfunkční hyperplastické endometrium	44
N920	Nadměrná a častá menstruace s pravidelným cyklem	43
D250	Submukózní leiomyom dělohy	42
R104	Jiná a neurčená břišní bolest	27

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)				
	2010	2011	2012	2013	2014
gynekologie	453	438	412	438	373
z toho laparoskopické	320	312	296	307	296
	Počet reoperací (operační sály)				
	0	1	0	0	0

885 operačních zákroků, žádná reoperace,

373 velkých operací, z toho **296** laparoskopických operací.

Další důležité údaje, včetně komentářů k číselným údajům v tabulkách a jejich vývoji.

Využití lůžek se zvýšilo na 83 %, je důsledkem rozvoje LSK operativy ve spojení s věkovým a sociálním složením pacientek (mladé, ekonomicky aktivní pacientky tvoří 85 %).

Mírný pokles počtu malých operačních výkonů je důsledkem nárůstu provádění těchto zákroků soukromými subjekty v regionu. Počet velkých operací zůstává stejný.

Podíl 80 % laparoskopických operací na celkové operativě je v oboru unikátní.

Výkonnost oddělení lépe vystihuje množství pacientek, které oddělením prošly.

Stížnosti:

Nebyla žádná stížnost.

Přetrvává nespokojenost se stravou u těhotných pacientek i přes možnost individuální volby stravy a konzultací s nutriční terapeutkou.

Pacientky trvale poukazují na již překonané prostorové uspořádání a technické vybavení oddělení.

I.3.2.6 DĚTSKÉ ODDĚLENÍ

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

Vedení oddělení: **prim. MUDr. Anežka Kudličková**
atestace II. st. 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 min. zdrav. pro obor praktický lékař pro děti a dorost
diplom celoživotního vzdělávání

Vrchní sestra: Emilie Veselá PSS ošetrovatelství

Staniční sestra JIP intermediární péče:

Alena Čevelová PSS ARIP

Počet lůžek: standardní oddělení 20
intermediární péče 4

Přijato celkem 1470 osob, tj. více o 26, při využití 81,5 % a prům. oš. době 4,85
na intermediární péči 755 dětí, s ošetřov. dobou 2,46 a využitím 128,56 %
přijato 306 dospělých doprovodů dětí

Z intermediární péče bylo přímo propuštěno 41 dětí

Nezemřelo žádné dítě

Hospitalizováno 110 operovaných dětí

Ambulance

Na dětské a endokrinologické ambulanci bylo ošetřeno 3.302 děti, z toho:

Diabetologie	106
Endokrinologie	480
Konsilia	6
Riziková poradna	180
Hypertenze AMBP	26
Nefrologie	744

Laktační poradenství kromě osobních návštěv také telefonické či internetové

Dětská ambulance příjmová:

Mimo pracovní dobu od 15:30 do 17:00 hodin a od 22:00 do 7:00 hodin ve všední dny, v sobotu a neděli od 20:00 do 8:00 hodin, tj. mimo dobu LSPP, bylo na příjmové ambulanci (kromě příjmu pacientů) ošetřeno 386 dětí.

LSPP pro děti a dorost

So, ne, svátek od 8:00-20:00 hodin.

Všední dny od 17:00-22:00 hodin.

Ošetřeno celkem 2 505 dětí

Na práci LSPP se podílejí praktičtí lékaři pro děti a dorost - MUDr. Vladislava Bulvasová, MUDr. Helena Herůdková, MUDr. Danuše Hlásenská, MUDr. Hana Hrbáčová, MUDr. Marta Kotková, MUDr. Eva Vrzalová.

Je však stále větší problém s obsazováním služeb LSPP pro neochotu praktických lékařů podílet se na této činnosti kromě výše uvedených, i tito však ale počet služeb snižují na co nejnižší možnou míru.

Personální změny

MUDr. Eva Samková - začátek pracovního poměru k 1. 7. 2014, ukončení k 1. 9. 2014

MUDr. Soňa Foltýnová - začátek pracovního poměru k 1. 1. 2014 , úvazek 0,2

MUDr. Lýdie Kučerová - začátek pracovního poměru od 1. 9. 2014

MUDr. Tereza Třeštíková - snížení pracovního úvazku od 1. 7. 2014 na 0,4
od 1. 10. 2014 ukončení pracovního poměru

MUDr. Olga Výšková-Hudečková - pokračuje mateřskou dovolenou

MUDr. Monika Nezvalová od 1. 12. 2014 pracovní neschopnost, následně mateřská dovolená

Sestra Mgr. Romana Vacenovská pokračuje v mateřské dovolené

Sestra Lenka Maradová - začátek pracovního poměru od 1. 2. 2014 na dětském JIP

Sestra Hana Mráziková - pracovní neschopnost
od 1. 2. 2014 převedena na ranní směny - Dětský klub

Sestra Lenka Gasnářková - začátek pracovního poměru na dětském oddělení jako zdravotní asistent od 1. 6. 2014

Petra Polláková od 1. 8. 2014 zařazena jako sanitárka po absolvování sanit. kursu

Vzdělávání

Během roku 2014 nebylo ukončeno vzdělávání atestací, pouze pokračuje příprava
- MUDr. Hana Bernátková, MUDr. Monika Nezvalová po absolvování pediatrického kmene.

Vzdělávací akce

Aktivně

MUDr. Monika Nezvalová - aktivní účast na celostátní akci „Festival kazuistik 2014“
s přednáškou „ Streptokoková osteomyelitis“.

Celoústavní seminář dětského oddělení-“Poruchy růstu u dětí“
prim. MUDr. Anežka Kudličková, MUDr. Soňa Foltýnová.

V lednu 2014 proškoleny 2 sestry dětského oddělení na novou metodu vyšetřování chloridů z potu - Nemocnice Praha Motol.

Pasivně

Hradecké pediatrické dny - MUDr. Josef Holubík

Dny dětské diabetologie - prim. MUDr. Anežka Kudličková

Dny dětské endokrinologie Brno - MUDr. Soňa Foltýnová

Kurz dětské nefrologie Praha - prim. MUDr. Anežka Kudličková

Tabulka 22 Nejčastější diagnózy na dětském oddělení		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Kód	Diagnóza	počet
E86	Snížení objemu plasmy nebo extracelulární tekutiny	132
J158	Bakteriální zánět plic NS	87
J208	Akutní bronchitida způsobená jiným určeným organismem	80
S000	Povrchní poranění vlasové části hlavy	33
J40	Zánět průdušek-bronchitis-neurčený jako akutní nebo chronický	29
K30	Dyspepsie	24
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	24
K358	Akutní apendicitida jiná a nespecifikovaná	22
J050	Akutní obstruktivní zánět hrtanu	19
M5302	Cervikokraniální syndrom, krční krajina	18

Nové přístroje

Standardní dětské oddělení

pH metr Impedance /Digitrapper pH/R Recorder	
odsávačka New Askir 30	2 ks
lůžko mechanické PLB-N85-0	12 ks

JIP - nižší stupeň

dávkovač injekční Terufusion TE-SS700	2 ks
nebulizátor tepelný Fisher Paykel MR 810	2 ks
odsávačka elektrická pístová Medela Vario 18AC	2 ks

Na pokoje pro větší děti byly dodány nové skříňky a přebalovací pult na pokoj pro kojence .

Stížnosti:

Rok 2014 byl neblaze poznamenán úmrtím kojence koncem roku 2013 na vrozenou vadu a následným vyšetřováním pro trestní oznámení rodičů.

Další stížnosti podány a vyšetřovány nebyly. Naopak byly rodiči zaslány asi 3 pochvaly na práci lékařů a sester oddělení.

Nové léčebné postupy:

Do léčebné a ošetrovatelské péče bylo zavedeno vyšetřování gastroezofageálního refluxu pomocí pH metrie. Zatím probíhá povolení výkonu na úrovni pojišťoven. Spolu s již zakoupeným dětským gastroskopem jsou vytvořeny podmínky pro větší možnosti vyšetření zažívacího traktu i u malých dětí.

Nadále je podrobně sledován pitný režim všech hospitalizovaných dětí. Je sledován příjem stravy. Pro zlepšení spokojenosti matek dětí do 2.5 až 3 let, po domluvě s vedoucí nutriční terapeutkou, byla zavedena strava 12A, lépe vystihující stravovací potřeby této věkové skupiny. Stížnosti matek na stravu po zavedení této diety jsou již minimální. Sestry se vždy snaží o individuální přístup tak, aby příjem stravy u dítěte byl dostačující.

Nadále se monitorují nozokomiální nákazy. Je lépe zajištěna péče o případné infekční pacienty. Nadále se monitoruje bolest, riziko pádu a mimořádné události.

Pokračuje využívání metod herní terapie a návštěvy dětí mateřských škol na našem oddělení.

Na dětském oddělení pokračuje dobrovolnická činnost. jsou zaregistrovány 3 osoby. Trvale a pravidelně však dochází jen JUDr. Marie Hrnčířková.

Společenské akce:

Návštěva družiny Vodního království s královnou Barborou je během prosince již pravidlem.

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

Od ledna roku 2012 pravidelně docházejí na dětské oddělení rozdávat dětem radost každé 2 týdny zdravotní klauni, kteří v tomto roce také moderovali Mikulášskou besídku pro děti hospitalizované i pro děti zaměstnanců. V letošním roce nám jejich organizace vyšla vstříc stran přesunu doby návštěv klaunů.

V prosinci opět hráli členové divadelního spolu Kašpar představení o Koblížkovi.

Plnění cíle:

Stále více je vyžadována hospitalizace rodiče s dítětem. Nejen v kojeneckém věku, ale i u starších dětí, jsou stále více vyžadovány nadstandardní služby. Bohužel, z důvodů kapacitních a epidemiologických nelze toto často dodržet, což přináší mnohdy nepříjemné situace při příjmu dětí.

Bylo doplněno přístrojové vybavení pro gastroenterologii.

Probíhá jednání s pojišťovny o zařazení kódu pro kontinuální monitoraci glukosy

Podarilo se obměnit přístroje nezbytné pro práci na oddělení (pumpy, dávkovače, odsávačky, nebulizátory, postele).

Cíl pro rok 2015

Je plánována obměna postelí na JIP nižší stupeň a zakoupení defibrilátoru.

Zamýšlí se zakoupení spirometru vzhledem k velmi častým infekcím dýchacích cest u dětí.

Po povolení kódu se pořídí rovněž monitor pro kontinuální monitoraci glukosy.

Předpokládá se také nové řešení situace ohledně chloridů z potu, protože kód byl vyřazen z odbornosti 301.

Bude nutno se zaměřit na personální lékařské obsazení do budoucnosti.

I.3.2.7 ANESTEZIOLOGICKO-RESUSCITAČNÍ ODDĚLENÍ

Druh péče: resuscitační, lůžková, ambulantní

Vedení oddělení: **prim. 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
- *odborný zástupce*

Zástupce primáře: MUDr. Hana Gromusová

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

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

Personální obsazení: 6 lékařů na plný pracovní úvazek
2 lékaři na částečný úvazek 0,2

Změny: Od 1. 9. 2014 po nástupu absolventky, došlo ke zvýšení úvazku lékařů na 6,4. Na lůžkové stanici pracovalo 15 sester včetně vrchní sestry, na úseku anestézie pracovalo 5 sester.

Postgraduální vzdělávání:

V tomto roce 4 sestry dokončily v magisterské a dvě sestry bakalářské studium a pokračují v magisterském studiu. Po celý rok probíhala pravidelná školení lékařů a sester na oddělení i na pracovních seminářích v rámci nemocnice na kterých přednášeli dva lékaři a tři sestry s aktivní účastí na X. Dni sester v Hodoníně.

Dva lékaři se zúčastnili konference ČSARIM v Olomouci, jedna lékařka se zúčastnila VI. konference Akutně.cz a kongresu Kritické stavy a intenzivní péče v porodnictví. MUDr. Dagmar Smetková absolvovala školící akce týkající výživy v rámci nutriční ambulance.

Nově pořízené přístroje nebo technologie a léčebné postupy:

V tomto roce v rámci obměny bylo ve výběrovém řízení zakoupeno resuscitační lůžko s laterálním náklonem a aktivní antidekubitální matrací Multicare, hypotermní systém Blanketrol III a systém pro ohřev infuzí Enflow.

Provoz anesteziologicko-resuscitačního oddělení:

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

Stížnosti:

V roce 2014 nebyla řešena žádná stížnost na chování sestry nebo lékaře oddělení.

Tabulka 23 Nejčastější diagnózy na ARO		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Kód	Diagnóza	počet
J9600	Akutní respirační selhání, typ I (hypoxický)	34
I460	Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	4
J9609	Akutní respirační selhání, typ nespecifikován	4
A415	Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy	3
K565	Střevní adheze s neprůchodností	3
C20	Zhoubný novotvar konečníku – rekta	3
S4240	Zlomenina dolního konce pažní kosti, zavřená	2
C56	Zhoubný novotvar konečníku	2
I500	Městnavé selhání srdce	2
J952	Akutní plicní nedostatečnost po mimoplicní operaci	2

Počet operací:

Tracheostomie 29

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 2014 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 a ve spolupráci s ústavním hygienikem se nám podařilo snížit incidenci nozokomiálních infekcí. V této činnosti se bude pokračovat i v roce 2015.

I.3.2.8 RADIODIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ

Druh péče:	ambulantní
Vedení oddělení :	prim. MUDr. Vladimír Čapka specializace v oboru radiodiagnostiky druhého stupně
Zástupce:	MUDr. Jaromír Grauzel´ specializace v obou radiodiagnostiky druhého stupně
Lékaři :	MUDr. Jiří Brückner MUDr. Lubor Šimeček, MUDr. Michaela Hloušková - zkrácený úvazek MUDr. Vladimír Vašíček - zkrácený úvazek

Provoz oddělení a pohotovostních služeb zajišťují 4 lékaři s plným úvazkem + externí lékař MUDr. Ivo Horniak (jen pohotovostní služby).

Na RDG oddělení pracuje dále celkem 9 radiologických asistentů na plný úvazek, 1 zdravotní sestra, 1 administrativní pracovnice na zkrácený úvazek.

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 a maximální využití možností stávajícího CT přístroje včetně dvouhlavého injektoru. Využíváme zapůjčeného software – angiografie, kolonografie. Zvyšuje se počet biopsií a drenáží.

Bilance výkonů radiodiagnostického oddělení za rok 2014 a roky předchozí

Výkon	2010	2011	2012	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
				2013	2014
Skiografie	27 454	27 911	28 299	28 734	29 802
Mobilní rtg.	532	672	715	730	745
Oper. sál C rameno	1 164	1 457	1 625	1 503	1 478
Skioskopie	414	387	423	395	355
CT	5 944	5 662	6 518	6 645	6 588
Sonografie	9 589	6 340	10 422	10 742	11 291
Celkem	45 097	42 429	48 022	48 749	50 259

I.3.2.9 ODDĚLENÍ LABORATORNÍ MEDICÍNY

Vedení oddělení : Ing. Miroslava Hrdličková_pověřená řízením

Vrchní laborantka: Miloslava Králíková

Oddělení laboratorní medicíny má 3 pracoviště, která jsou certifikována podle ČSN EN ISO 9001:2009 a akreditována podle ČSN EN 15189:2007 – akreditováno celkem 54 laboratorních metod

Pracoviště hematologie a TS:	vedoucí lékař:	MUDr. Hana Hájková
	staniční setra:	Anna Zahrádková
	staniční laborantka:	Mgr. Zuzana Uříčářová
Pracoviště klinické biochemie:	vedoucí pracovník:	Ing. Miroslava Hrdličková
	staniční laborantka:	Jarmila Hasoňová
Pracoviště klinické mikrobiologie:	vedoucí lékař:	MUDr. Alice Machová
	vrchní laborantka:	Miloslava Králíková

Personální změny na pracovištích:

Pracoviště hematologie a transfusní služby HTS:
bez personálních změn.

Pracoviště klinické biochemie :

3/2014 nástup po MD Edita Nogová – zdravotní laborantka,
MD - Soňa Horňáková - zdravotní laborantka.

Pracoviště klinické mikrobiologie :

dlouhodobá PN – Jana Antošová zdravotní laborantka,
6/2014 nově přijata Martina Macánková zdravotní laborantka,
MD - Ing. Kateřina Špačková JOP.

Postgraduální vzdělávání, atestace, pomaturitní specializace:

3 VŠ nelékaři – JOP,
2 SŠ – zdravotní laborant (viz níže).

Pracoviště hematologie a transfusní služby HTS:

3/2014 Mgr. Zuzana Uříčářová - JOP zařazena do specializačního vzdělávání
v oboru Hematologie a transfuzní služba pro VŠ – IPVZ.

7/2014 Martina Machalová - zdravotní laborantka zařazena do pomaturitního
specializačního vzdělávání Klinická hematologie a transfusní služba - NCO NZO.

Pracoviště klinické biochemie

Ing. Jana Rumíšková JOP – pokračuje ve specializačním vzdělávání.

6/2014 Ing. Markéta Kamenovská JOP – ukončila první stupeň specializačního
vzdělávání Akreditovaný kvalif. kurz „ Odborné zdrav laboratorní metody“ – IPVZ.

Petra Crhonková – zdravotní laborantka - pokračuje v pomaturitním specializačním
vzdělávání Klinická biochemie - NCO-NZO.

Pracoviště klinické mikrobiologie

11/2014 Mgr. Lenka Naňáková JOP - ukončila specializační vzdělávání v oboru
Specialista bioanalytik pro mikrobiologii – IPVZ.

Nové přístroje, zařízení a vyšetřovací metody:

Pracoviště hematologie a TS

přístroje 4/2014 zařízení k suchému ohřevu zmražené plasmy SAHARA III,
12/2014 mrazicí box ke skladování plasmy PANASONIC,
metody nebyly.

Pracoviště klinické biochemie

Přístroje chladicí skříně 1000 l pro ukládání biologických vzorků,
metody nebyly.

Pracoviště klinické mikrobiologie

Přístroje nebyly,
metody vyšetření krve na Bordetella pertussis - imunoblot.

Aktivní účast zaměstnanců na odborných akcích, odborná publikační činnost

Všechna pracoviště poskytují možnost odborné praxe pro studenty zdravotnických oborů.

V rámci celoživotního vzdělávání se všichni pracovníci zúčastnili odborných konferencí a seminářů se zdravotnickou tematikou v naší nemocnici i v jiných zdrav. zařízeních.

- 2/2014 Seminář pro SŠ pracovníky na téma Práce na pracovišti hematologie a TS
– pořádající pracoviště Hematologie a TS NTGM Hodonín
- 2/2014 Diabetologický seminář 1. LF UK Praha v Brně MUDr. Jana Misorina
- 3/2014 Postgraduální diabetologický seminář FNUSA Brno MUDr. Jana Misorina
- 4/2014 Diabetologické dny – Luhačovice MUDr. Jana Misorina
- 4/2014 Pracovní den ČSKB Laboratorní vyš. v transplantologii FN Olomouc –
Ing. Miroslava Hrdličková
- 5/2014 X. Hodonínský den sester Kateřina Peřinová
- 5/2014 Celostátní sjezd biochem. laborantů BIOLAB 2014 v Ostravě - Jarmila Hasoňová
- 6/2014 Den otevřených dveří u příležitosti Světového dne dárců krve
- 6/2014 Seminář SYSMEX, Brno Mgr. Zuzana Uříčářová
- 6/2014 Seminář ČIA, Brno MUDr. Hana Hájková, Ing. Miroslava Hrdličková
- 9/2014 Seminář ČIA, Brno MUDr. Hana Hájková, Miloslava Králíková
- 9/2014 Brněnský Genetický den Ing. Jana Rumíšková, Ing. Miroslava Hrdličková
- 10/2014 Seminář BioRad, Olomouc Mgr. Zuzana Uříčářová
- 10/2014 Vzdělávací akce TITAN, Brno Renata Kordulová
Gabriela Ondrušková
Světlana Popelářová
- 10/2014 Odborná konference f. DIASORIN MUDr. Alice Machová, Ing. Miroslava Hrdličková

Celkové počty vyšetření:

hematologie a transfuzní služba:	322 509 výkonů
klinická biochemie:	634 840 výkonů
klinická mikrobiologie:	111 887 výkonů
centrální odběr vzorků:	11 370 odběrů

počty vyšetření srovnatelné s minulým obdobím, nárůst je patrný v ambulantní sféře včetně ambulancí praktických lékařů.

V oblasti dárcovství krve probíhá regulace odběrů dle aktuální potřeby jednotlivých krevních skupin.

Odběrů celkem: 2 050

Vyrobena: 1 076 terap. jednotek erytrocytů bez buffy coatu resusp. (EBR),
625 terap. jednotek erytrocytů nesuspendovaných deleukotizovaných (ERD),
56 terap. jednotek plné krve,
984 terap. jednotek čerstvě zmražené plasmy.

Vydáno transfuzních přípravků pro pacienty Nemocnice TGM Hodonín, p. o.
912 terap. jednotek erytrocytů bez buffy coatu resusp. (EBR),
8 (- z toho s filtrem u lůžka),
664 terap. jednotek erytrocytů deleukotizovaných in line (ERD),
38 terap. jednotek plné krve,
670 terap. jednotek čerstvě zmražené plasmy.

Nákup transfuzních přípravků pro pacienty Nemocnice TGM, p. o.:
33 terap. jednotek trombocytárních koncentrátů,
4 terap. jednotky erytrocytárních koncentrátů bez buffy coatu.

Prodáno jiným zdravotnickým zařízením:
36 terap. jednotek erytrocytárních koncentrátů bez buffy coatu,
15 terap. jednotek erytrocytárních koncentrátů deleukotizovaných in line,
380 terap. jednotek čerstvě zmražené plasmy.

Ke kontrole kvality transfuzních přípravků spotřebováno:
45 terap. jednotek erytrocytárních koncentrátů bez buffy coatu,
12 terap. jednotek koncentrátů deleukotizovaných in line,
53 terap. jednotek čerstvě zmražené plasmy.

Znehodnoceno:
190 terap. jednotek erytrocytárních koncentrátů,
50 terap. jednotek čerstvě zmražené plasmy.

Na stacionáři hematologické ambulance bylo podáno:
58 terap. jednotek erytrocytárních koncentrátů bez buffy coatu,
45 terap. jednotek erytrocytů deleukotizovaných in line,
2 terap. jednotky plné krve,
3 terap. jednotky čerstvě zmražené plasmy

Potransfuzní reakce – celkem hlášeno 7 lehkých reakcí – z toho 3 alergické na podání plasmy
a 4 lehké febrilní reakce

Stížnosti – nezaznamenány

Podíl oddělení laboratorní medicíny na péči o pacienta:

- v laboratořích jsou denně prováděny vnitřní kontroly kvality analyzátorů, reagensů a jednotlivých metodik dle příslušných standardních operačních postupů,
- jsou sledovány a vyhodnocovány nejistoty měření – na vyžádání k dispozici klinickým pracovištím,
- výsledky laboratorních vyšetření přezkoumává a uvolňuje na jednotlivá oddělení nemocnice,
- a za externí pracoviště odpovědná osoba (vedoucí lékař, vedoucí pracovník),
- minimalizace doby odezvy u vyšetřovaných laboratorních vzorků,
- dále rozšířena elektronická komunikace s externími žadateli,
- pro vzorky pacientů praktických lékařů byla posílena svozová služba pro dodržení podmínek,
- preanalytické fáze,
- všechna pracoviště jsou zapojena do externí kontroly kvality, kterou zajišťují akreditovaná pracoviště SEKK s.r.o. Pardubice, Národní referenční laboratoř,
- OLM poskytuje konzultační a konziliární činnost pro klinická pracoviště,

- zvyšování odborné úrovně pracovníků je zajišťováno specializačním vzděláváním, účastí na akcích pořádaných IPVZ, pravidelnými semináři v rámci jednotlivých pracovišť dle plánů výcviku, účastí na akcích odborných společností klinické mikrobiologie, klinické biochemie, hematologie a TS,
- pravidelné konzultace a semináře s dodavateli diagnostických souprav a aut. Analyzátorů,
- ústavním hygienikem a epidemiologem Mgr. Evou Radičovou probíhá pravidelný monitoring pracovního prostředí na vybraných odděleních nemocnice - ARO, JIP interní, chirurgický,
- operační sály, výroba transfuzních přípravků, sledování a vyhodnocení nozokomiálních nákaz,
- ústavní hygienik rovněž provádí výcvik v oblasti hygieny rukou,
- činnost všech pracovišť se řídí požadavky normy ČSN EN ISO 15189.

I.3.2.10 REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ

Druh péče: ambulantní

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

Vrchní fyzioterapeut: Mgr. Jana Žampachová

Personální obsazení: lékaři 4 (úv. 2,25)
fyzioterapeuti 15 (úv. 15)
ergoterapeut 1 (úv. 1)
zdravotní sestry 1 (úv. 1)
masér 2 (úv. 1,5)
sanitářka 1 (úv. 1)
pomocnice 1 (úv. 1)

Nástup: 1. 7. 2014 – Bc. Lucie Erlichová na pozici fyzioterapeuta,
1. 7. 2014 – Marek Štřelec na pozici maséra
pro zaměstnance a rodinné příslušníky.

Vzdělávací akce:

- MUDr. Ľubica Šretrová absolvovala úvodní část kurzu Aplikace vývojové kineziologie podle Vojty u hybných poruch v dospělém věku a publikovala v Hodonínských listech.
- prim. MUDr. Vladimír Kaprál absolvoval certifikovaný kurz kineziotapingu a kurz Fyzioterapie algických vertebrogenních syndromů na NCO NZO.
- fyz. Mgr. Monika Tanhäuserová a Mária Nováková absolvovaly II část metodiky Redcord,
- fyz. Mgr. Monika Tanhäuserová ukončila magisterské studium na SZU Bratislava,
- fyz. Bc. Tereza Potrusilová (Ševečková) pokračuje v dálkovém magisterském studiu fyzioterapie na SZU Bratislava.
- Hana Měchurová ukončila studium na SOSS Strážnice a zahájila dálkové studium zdravotnický asistent na SZŠ Skalica.

Pracovníci se zúčastňují odborných seminářů pořádaných na našem oddělení, účastní se pasivně i aktivně celoustavních a nadregionálních odborných seminářů.

- fyz. Mgr. Jana Žampachová a Mgr. Jana Zelinková přednášely na Dnu sester „Ergonomie pracovního prostředí jako prevence bolesti zad,“
- fyz. Bc. Lucie Erlichová přednášela na celoustavním semináři „Polohování jako prevence chronických ran.“

Tabulka 25 Nejčastější diagnózy RHB		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Kód	Diagnóza	
M40 - M54	Vertebrogenní algický syndrom	
M51	Onemocnění meziobratlových plotének	
M77	Entézopatie	
S00-S99	Stavy po traumatech končetin a páteře	
M75	Poškození ramene	
I63-I64	Cévní mozková příhoda	
R 62	Nedostatek předpokládaného fyziologického vývoje	
G51- G57	Periferní parézy	
M40-M41	Skoliosy a vadné držení těla u dětí	
C18-C57	Zhoubný novotvary trávicího ústrojí a gynekologické oblasti	

Nově pořízené přístroje nebo technologie a léčebné postupy:

Pro oddělení bylo zakoupeny: 1ks masážní lehátko a 1 ks elektrické vyšetřovací lehátko a 2 ks mechanických invalidních vozíků.

Vyškolení fyzioterapeuti rozšířili léčbu funkčních poruch pohybového systému pomocí systému Redcord.

Zajišťujeme rehabilitační péči jak na ambulanci tak na lůžkových odděleních včetně lůžek následné péče a sociálních lůžek.

Ekonomika oddělení:

Tabulka 26 Počty vykázaných bodů RHB v letech 2012 - 2014				<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Počet vykázaných bodů	2012	2013	2014	
lékaři	1 448 275	1 713 499	1 888 934	
fyzioterapeuti	10 429 205	10 150 965	10 638 658	
Celkem	11 877 480	11 864 464	12 527 529	
Výkony nehrazené ze ZP v Kč	202 496	214 636	273 022	

V roce 2014 jsme zaznamenali další nárůst výkonů u lékařů, fyzioterapeutů i tržeb za výkony nehrazené ze všeobecného zdravotního pojištění.

I.3.2.11 ODDĚLENÍ TBC A RESPIRAČNÍCH CHOROB

Druh péče: ambulantní
Vedoucí lékař MUDr. Oto Urban - atestace 2. st. v oboru

Personální zajištění: 1 lékař – MUDr. Oto Urban
2 zdravotní sestry - v. s. Bedřiška Plundráková,
v. s. Jana Šubínová
Ústavní pohotovostní služby nezajišťujeme.

Poskytovaná péče

Naše zařízení oboru TRN pracuje samostatně. Poskytuje rozšířenou ambulantní všeobecnou i specializovanou péči diagnostickou, léčebnou, konziliární, dispenzární a preventivní u dospělých a dětí u všech onemocnění dýchacího ústrojí, včetně nádorů dolních dýchacích cest a pleury, dále tuberkulózy všech lokalizací. Provádíme vyšetření ventilace (spirometrie, křivka průtok objem), bronchomotorické testy (konstrikční, dilatační nebo zátěžové), inhalační a infuzní léčbu, kalmetizaci, bronchoskopické vyšetření (v celkové i místní anestezii s odběrem materiálu včetně laváže), probatorní, diagnostickou a evakuační punkci pleurálního prostoru (ambulantně i za hospitalizace), transtorakální punkci pod CT, alergologickou testaci respiračních specifických alergenů, detekci respiračních virů a rehabilitační léčbu metodou reedukace.

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

Vzdělávací akce v roce 2014

- Nové trendy v léčbě CHOPN 27. 2. 2014
- Diagnostika a léčba plicní hypertenze 20. 3. 2014
- Luhačovické dny, Bronchiální obstrukce 29. - 30. 3. 2014
- Moravský mezikrajský seminář Jihlava 12. - 13. 4. 2014
- Hradecké dny 26. - 27. 4. 2014
- XVIII. Moravskoslezské dny pneumologie, Olomouc 11. – 12. 10. 2014
- XVIII. Moravskoslezské dny pneumologie, Olomouc 11. - 12. 10. 2014

Technické vybavení

1. spirometr ZAN 100 Handy II
2. inhalátor PARI BOY
3. počítače s tiskárnou
4. bronchofibroskop IT 40+komplementy
5. elektrochirurgická jednotka PSD-20
6. rotoped Kettler "GIRO-P"
7. 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:

V období od 1. 1. do 31. 12. 2014 bylo vyšetřeno a ošetřeno 6 436 pacientů, celkový počet bodů 2 161 871. Celkový výnos za regulační poplatky, darovací smlouvy a placené služby činí 108 090,- Kč.

Provedli jsme 70 komplexních, 2 678 cílených a 1 422 kontrolních vyšetření. Vyšetřili jsme 3 088 pacientů spirometricky navíc u 133 jsme provedli bronchodilatační test a u 53 zátěžový test. Bronchoskopicky jsme vyšetřili 105 pacientů, dále jsme provedli 33 pleurálních punkcí, 1 256 odběrů krve a 6 sput.

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

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

Celkový počet dispenzarizovaných pacientů je 2 448 osob. Počet dispenzarizovaných pacientů s aktivní plicní a mimoplicní TBC jsou 4, ve skupině PII.

Počet dispenzarizovaných osob pro netuberkulózní onemocnění dýchacího ústrojí je celkem 2 444.

Tabulka 27 přehled dispenzarizovaných osob						Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet	skupina	počet
N1a	62	N1b	1				
N2	39	N3	280				
N4a	1 006	N4b	778	N4c	2	N4d	24
N5	38	N6	2	N7	37	N8	4
N9	10	N10	45				
RI	63	RII	53				

Kalmetizace:

V roce 2014 byly vyšetřeny 2 kontakty s aktivní TBC. Bylo provedeno 26 diagnostických tuberkulínových testů. Očkováno proti TBC bylo 1 dítě z indikace, 8 sedmiměsíčních dětí a 1 dvouleté dítě na přání rodičů za úhradu. Celková platba činila 4 050,- Kč.

V průběhu roku 2014 jsme stížnosti neřešili. Dle ankety spokojenosti pacienta jsme byli hodnoceni pozitivně.

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

1. Synlab Brno – laboratoře: virologická, imunologická, bakteriologická
2. Zdravotní ústav Ostrava - odd. mikrobiologické dg. TBC a mykobakterií
3. Patologicko-anatomické oddělení Uherské Hradiště
4. Imunologická laboratoř Uherské Hradiště
5. Úrazová nemocnice Brno-Ponávka
6. III. chirurgická klinika - Praha-Motol
7. Transplantační oddělení - Praha-Motol
8. Masarykův onkologický ústav Brno
9. Odborný léčebný ústav TBC a respiračních chorob Jevíčko
10. Léčebna TRN Buchtův Kopec Sněžné na Moravě
11. Plicní oddělení Kyjov
12. Plicní oddělení Břeclav

I.3.2.12 ÚSTAVNÍ LÉKÁRNA

Vedení oddělení

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

Zástupce vedoucího lékárníka: PharmDr. Vadim Vyskočil

Vedoucí farmaceutický asistent: Jaroslav Adamec

Personální zajištění	1 farmaceut	plný úvazek
	4 farmaceuti	částečný úvazek
	5 farmaceutických asistentů	plný úvazek
	1 administrativní pracovnice	částečný úvazek
	2 sanitářky	plný úvazek

Personální změny na pracovišti:

Navýšení počtu farmaceutických asistentů a sanitářek z důvodu otevření nového pracoviště.

Kontinuální vzdělávání:

Všichni zaměstnanci se účastní akcí v rámci kontinuálního celoživotního vzdělávání.

Vzdělávací akce:

- 1) V. Zimní konference Jihlava
- 2) VIII. Kongres praktického lékařství
- 3) XIII. Kongres nemocničních lékárníků

Investice v roce 2014:

Dokončení a otevření lékárny na TRN k 13. 3. 2014

I.4. Provozní činnosti

I.4.1. Podatelna

Systém podatelny je rozdělen na tyto činnosti:

- a) příjem a výdej došlých písemností
 - listovní, doporučené zásilky
 - třídění písemností
 - zapisování písemností
 - rozdělování písemností
- b) 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
- i) osobní doručení úředních písemností
- j) zajišťování nákupů tiskopisů VZP
- k) 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 28 Náklady na telefonování v tis. Kč		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Náklady na telefonování v tis. Kč	
2011	530	
2012	396	
2013	279	
2014	222	

I v loňském roce pokračovala kontrola odchozích telefonních hovorů. K poklesu došlo snížením frekvence hovorů. Tuto službu pro nemocnici zajišťuje Centrální jihomoravské zásobování – CEJIZA. K dalšímu poklesu nákladů na telefonování došlo v důsledku přechodu stávajícího mobilního operátora pod CEJIZU.

I.4.4. Údržba

Údržba nemocnice je zajišťována následujícím personálním vybavením:

- dva provozní elektrikáři (z nichž jeden funguje jako vedoucí údržby)
- jeden instalatér
- jeden zámečník
- jeden zedník
- jeden malíř
- jeden topenář
- dva zedníci (byli včleněni do stavu pracovníků, jejich úkolem je rekonstrukční stavební činnost uvnitř nemocnice, stavební úpravy menšího rozsahu a různé jiné další práce spojené s činností údržby).
- jeden pracovník na údržbu medicínálních plynů
- jeden a půl pracovníka je určen na svoz a odvoz laboratorního materiálu a výsledků pro soukromé odborné lékaře ve městě a blízkém okolí.
- dva pracovníci (zedník a instalatér) jsou vyčleněni pro jednoduché stavební úpravy na odděleních a opravu různých poruch dle jednotlivých žádánek z oddělení.

Převážnou náplní práce údržby nemocnice je především zajišťování běžného provozu nemocnice, odstraňování řady havarijních stavů vyplývajících ze stárí a opotřebenosti budov a zařízení nemocnice (poruchy kanalizace a vodovodního řadu) a odstraňování drobných poruch a závad v běžném provozu nemocnice.

I.4.5. Stravovací provoz

Tabulka 29			Náklady na potraviny		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Období	Náklady na potraviny	Pacienti	Zaměstnanci			
2011	5 843	4 187	1 656			
2012	6 213	4 439	1 774			
2013	6 248	4 495	1 753			
2014	5 525	4 381	1 732			

Za sledované období došlo k poklesu nákladů za potraviny z důvodu snížení počtu hospitalizací v důsledku nižšího počtu lůžek, čímž došlo k poklesu celodenních stravovacích jednotek. Taktéž snížení nákladů padá na vrub provádění elektronických aukcí na nákup potravin.

V současné době je možné si vybrat z nabídky 4 jídel 2 x týdně, v ostatní dny je výběr možný ze 3 jídel, z nichž jsou dvě jídla dietní a také je možné si objednat minutkové jídlo.

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-aukcí. 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 30		Náklady na stravu a prádlo		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
				2012	2013	2014
Praní prádla - dodavatelsky						
Celkové náklady	Kč	3 265 010	3 164 743	3 015 014		
Vyprané množství	kg	131 010	119 830	119 234		
Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	24,92	23,21	23,2		
Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg					
Stravování ve vlastní režii						
Náklady na stravu pacientů						
Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	9 739 849	9 721 558	9 655 005		
Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	61 183	60 282	58 796		
Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	159,19	161,27	164,21		
z toho cena potravin včetně DPH	Kč	73,19	74,57	74,52		
Roční kap provozu - celodenní strav (jen vl. zař)	ks	75 600	75 600	75 600		
Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strážníky						
Celkové náklady na obědy	Kč	4 167 415	4 363 803	4 300 648		
Obědy pro zaměstnance	ks	57 457	56 578	59 198		
Obědy pro cizí strážníky	ks	4 029	3 384	3 660		
Obědy pro vlastní důchodce	ks	3 562	3 886	3 863		
Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	65 048	63 848	64 226		
Náklady na 1 oběd celkem (bez DPH)	Kč	59,39	59,38	59,34		
z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	27,76	27,43	25,73		
Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vl zař)	ks	65 000	65 000	65 000		

I.4.6. Prádelna

Tabulka 31		Náklady na praní prádla		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč				
2011	3 288				
2012	3 265				
2013	3 165				
2014	3 015				

Praní prádla zajišťuje firma CHRÍŠTOF, spol. s r. o. Vyškov. Nemocnice provádí svoz špinavého a rozvoz čistého prádla z lůžkových oddělení a ostatních provozů nemocnice. Ve skladu špinavého a čistého prádla probíhá třídění, počítání a evidence prádla z jednotlivých středisek. Špinavé prádlo třídí a počítají zaměstnankyně zmíněné firmy, evidenci a kontrolu provádí zaměstnanec nemocnice. Po roztřídění a evidenci čistého prádla dodaného zmíněnou firmou rozveze zaměstnanec nemocnice prádlo zpět na jednotlivá oddělení.

Po zavedení praní mopů vlastními silami se nám podařilo opět snížit náklady na praní prádla.

Šicí dílna, která je zřízena u skladu prádla, provádí opravy prádla, výluku poškozeného prádla a evidenci jednotlivých kusů. Dále vyrábí a opravuje různé druhy rehabilitačních pomůcek, šití molitanových polštářů, a další práce dle požadavků z jednotlivých oddělení (např. šití záclon, závěsů apod.). Šicí dílna je povinna upravovat a udržovat osobní pracovní oděv všech zaměstnanců.

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 32		Spotřeba elektrické energie		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Období	Spotřeba MWh	Cena Kč/MWh	Náklady v tis. Kč		
2011	1 796	3 462	7 036		
2012	1 928	3 175	7 122		
2013	1 875	3 171	5 945		
2014	1 722	2 550	4 391		

Určitá úspora el. energie je přičítána důsledkům celkového hospodaření s el. energií a sledováním spotřeby. Cena elektrické energie je ovlivněna tím, že tuto energii nakupujeme centrálně přes CEJIZU.

I.5.2.2. Spotřeba plynu (náklady včetně DPH)

Tabulka 33		Spotřeba plynu		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Období	Spotřeba plynu v m ³	Cena za m ³	Nákl na plyn v tis. Kč		
2011	654 572	12,24	8 015		
2012	479 056	15,55	7 449		
2013	377 909	14,81	5 598		
2014	317 844	13,80	4 387		

Úspora ve spotřebě plynu je dána hospodárným využíváním plynu a kontrolou spotřeby. Cena plynu je ovlivněna tím, že plyn nakupujeme centrálně přes CEJIZU.

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

Tabulka 34		Spotřeba vody		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Období	Spotřeba vody v m ³	Cena za 1 m ³	Náklady na vodu v tis. Kč		
2011	38 671	66,54	2 753		
2012	29 854	69,80	2 084		
2013	32 156	71,09	2 286		
2014	26 238	78,20	2 052		

K poklesu spotřeby vody došlo v důsledku několika oprav poruchového vodovodního řadu, čímž jsme docílili zamezení úniku vody. Cena vody závisí na ceníku VaK Hodonín.

I.5.2.4. Produkce odpadů (náklady včetně DPH)

Tabulka 35		Zdravotní odpady	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Množství zdrav. odpadu v tunách	Náklady v tis. Kč	
2011	69	530	
2012	74	557	
2013	79	609	
2014	82	638	

K nárůstu množství zdravotního odpadu došlo v důsledku větší míry používání jednorázových pomůcek a materiálů a v počtu rozšíření zdravotnických pracovišť. Na odděleních s pacienty s infekční nákazou musel být důsledně dodržován režim se zvýšenou dezinfekcí a hygienou a tím byla znatelně navýšena produkce odpadu.

Tabulka 36		Tuhý komunální odpad	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Množství odpadu v tunách	Náklady v tis. Kč	
2011	70	276	
2012	70	286	
2013	311	341	
2014	56	263	

K poměrně velkému nárůstu množství TKO vedla skutečnost, že stavební práce z 80 % provádíme ve vlastní režii a tím i likvidace odpadů leží na našich bedrech. Např. odstranění komínu kotelny, tj. cihlová suť 253 tun, betonová suť z rekonstrukčních stavebních akcí 11 tun.

I.5.2.5. Rozhlasové a televizní poplatky

Tabulka 37		Rozhlasové a televizní poplatky	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Období	Náklady v tis. Kč		
2011	145		
2012	143		
2013	143		
2014	143		

Poplatky za rozhlasové a televizní přijímače zůstaly v podstatě ve stejné výši jako v minulém roce.

II. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V PERSONÁLNÍ OBLASTI

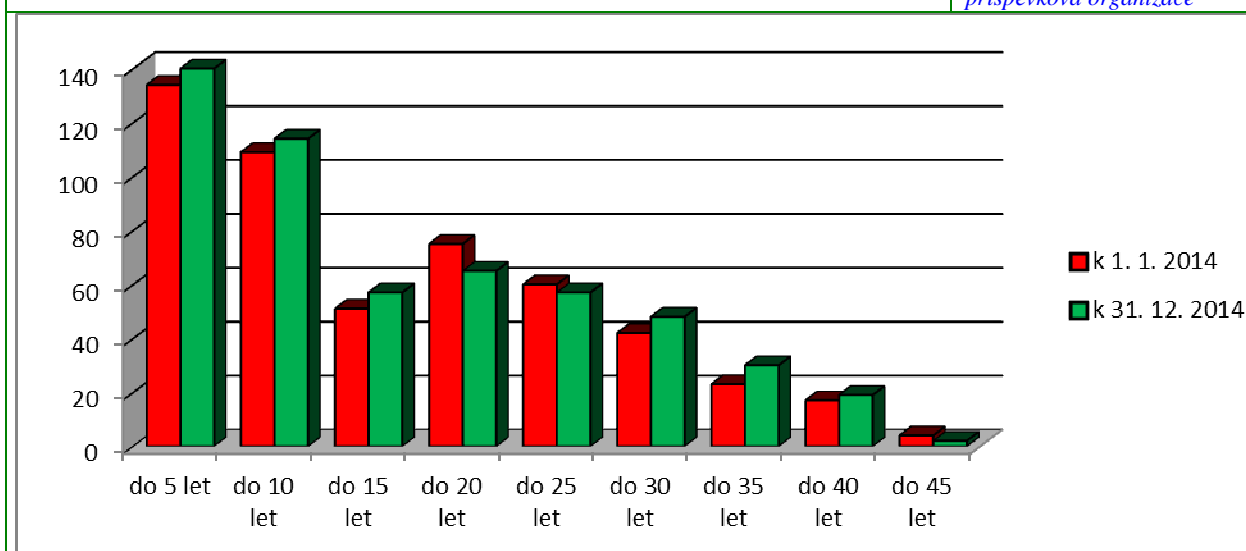
II.1. Zaměstnanci a mzdy

II.1.1. Struktura a počty zaměstnanců

doba zaměstnání	Struktura a počty zaměstnanců			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
	k 1. 1. 2014	k 31. 12. 2014	k 1. 1. 2014 %	k 31. 12. 2014 %
do 5 let	134	140	26,02	26,32
do 10 let	109	114	21,17	21,43
do 15 let	51	57	9,90	10,71
do 20 let	75	65	14,56	12,22
do 25 let	60	57	11,65	10,71
do 30 let	42	48	8,16	9,02
do 35 let	23	30	4,47	5,64
do 40 let	17	19	3,30	3,57
do 45 let	4	2	0,78	0,38

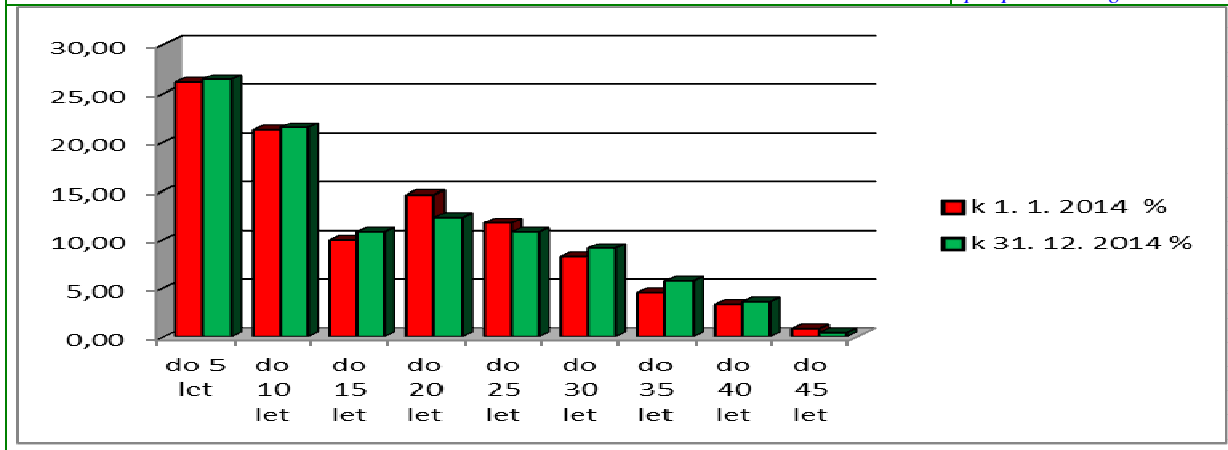
Obrázek 6 Srovnání počtu podle délky trvání závazku

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace



Obrázek 7 Srovnání procentuálního zastoupení zam podle věku

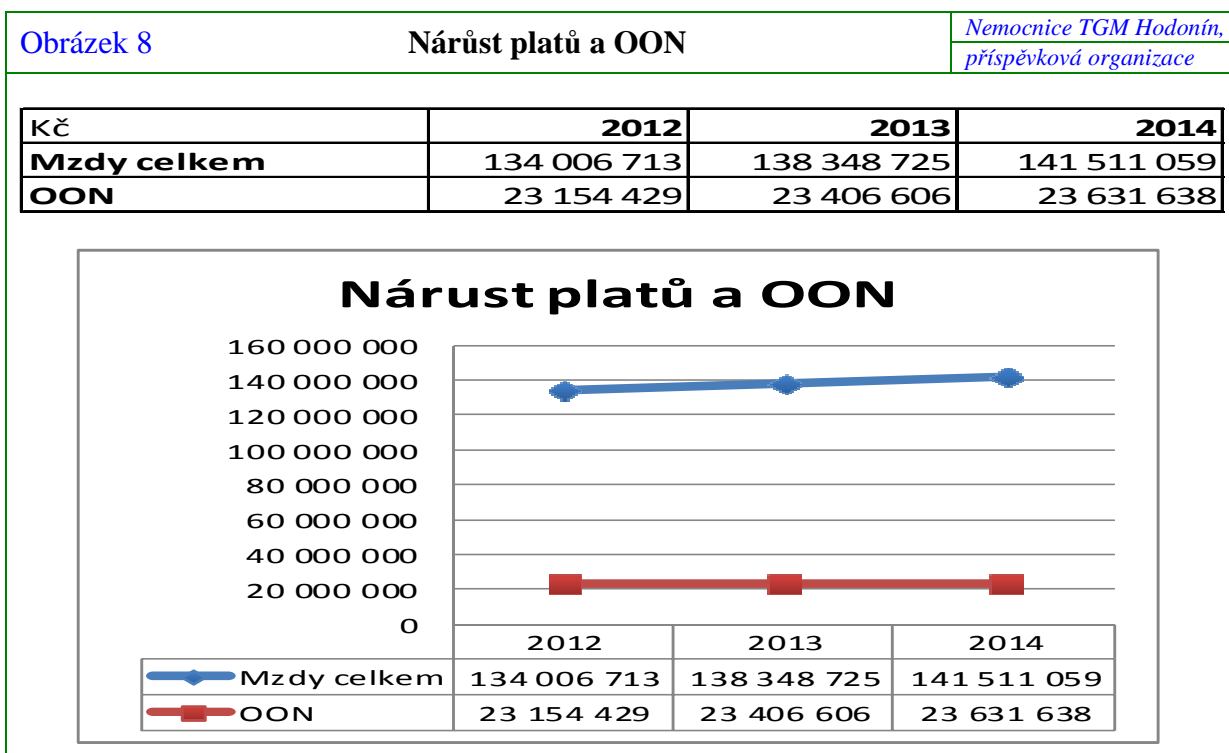
Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace



II.1.2. Přírůstky a úbytky zaměstnanců

Tabulka 39		Přepočtené počty zaměstnanců		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Zaměstnanci	Ø přep.počet zam.		zdůvodnění personálních změn	
	2013	2014		
lékaři	58,25	58,28	Přijetí do pracovního poměru: ARO 1 lékařka. Interní oddělení 5 lékařů. Chirurgické odd. 3,20 lékaři. Dětské odd. 2 lékaři. Rozvázání pracovního poměru: interní odd. 3 lékaři, odchod na MD 1 lékařka, 1 lékař snížení úvazku na 0,60. Chirurgické odd. 1 lékař. Dětské odd. 3 lékaři. Gynekologické odd. 1 lékař.	
farmaceuti	4,29	4,42		
všeob. sestry a por.asistentky (§5 a §6)	183,79	183,74	Přijetí do pracovního poměru: interní odd. 1 vš.sestra. Dětské odd. JIP 1 vš.sestra. Chirurgické odd. 3 vš.sestry. Anestez.amb. 1 vš.sestra. Operační sály 2 vš.sestry, COS 1 vš.sestra. OOP 2 vš.sestry a 1 po MD. Rozvázání pracovního poměru: interní odd. 1 vš.sestra. Chirurgické odd. 2 vš.sestry. Operační sály 3 vš.sestry. ARO 1 vš.sestra. OOP 1 vš.sestra.	
ostatní zddrav. prac. nelékaři s odbornou způsobilostí (§7-§21)	36,30	37,90	1 zdrav. laborantka na mikrobiologii za dlouhodobou pracovní neschopnost. Navýšení laboranta v nově zřízené lékárně.	
zdrav. pracovníci nelékaři se spec. způsobilostí (§ 22 - § 28)	16,82	16,72	Přijetí do prac. poměru 1 fyzioterapeut. Rozvázání prac.poměru 1 fyzioterapeut. 1 fyzioterapeut odchod na MD.	
zdrav.pracovníci nelékaři pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29-§42)	64,39	66,97	Přijetí do prac.poměru: chirurg.dd. 2 prac. + 1 prac. za MD. OOP 6 prac. Lékárna 1 prac. RHB 1 prac. Odchod 1 prac. chirurg.odd. na MD, převod 1 prac. na děl.kategorii. Rozvázání prac.poměru: chirurg.odd. 2 prac. Inter.odd. 1 prac. OOP 1 prac. Lékárna 1 prac. z OOP	
jiní odb.prac.nelékaři s odb.způsobilostí (§43)	5,25	5,46	Navýšení 1 prac. na snížený prac. úvazek	
THP	31,98	32,90	Přijetí do prac.poměru 1 prac. na IVO Dále navýšení prac. úvazku z 0,50 na 1,00 u projekt.man.	
dělníci a prov. prac.	78,22	85,59	Přijetí do prac.poměru: 1 pracovník do zahrady + 3 prac. v rámci veřejně prospěšných prací s poskytnutím příspěvku z Úřadu práce. 5 prac. do kuchyně. Úklid 9 prac. (3 prac. za dlouhodobou PN). Údržba 2 prac. (1 prac. za dlouhodobou PN). Rozvázání prac.poměru: 3 zahradníci, 3 prac. úklidu, 3 prac. v kuchyni.	

II.1.3. Nárůst platů a OON proti předchozímu období



U navýšení OON se jedná o Dohody o pracovní činnosti, které jsou uzavírány s externími pracovníky i našimi zaměstnanci pro zabezpečení 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 mimořádných akcí v naší nemocnici (čalounění, elektrikářské práce, poradenská činnost).

V roce 2014 bylo odstupné vyplaceno dvěma zaměstnancům ve výši 109 551,-- Kč. Jednalo se zrušení pracovního místa u administrativního pracovníka, při snížení objemu pracovní agendy v důsledku zrušení regulačních poplatků při hospitalizaci a agendy s tím spojené a zavádění nového informačního systému. Dále se jednalo o zrušení pracovního poměru pro nadbytečnost u zdravotního pracovníka.

II.1.4. OON a průměrné mzdy

Tabulka 40 **Ostatní osobní náklady za rok 2014** *Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace*

Ostatní osobní náklady (za rok 2014)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	23 445 504	293	239	51,55	43,4
dohody o provedení práce	186 134	12	1	0,6	0,07
vyplacené odstupné	109 551		2		0,42

Tabulka 41

Mzdy a zaměstnanci

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2014		Stav k 31. 12. 2014		Ø přepočt. počet v roce 2014	přepočt.počet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet					fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet
lékaři a zubní lékaři	65	56,79	65	58,85	58,27	4,50 / 11 1,48 / 12 2,40 / 13 40,89 / 14	7,94	44 077	12	5,83	8	3,05
farmaceuti	5	4,25	5	4,44	4,42	1,00 / 12 3,42 / 13	8,4	30 964	0	0	0	0
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	183	184,84	182	182,06	183,74	14,06 / 9 97,89 / 10 70,79 / 11 1,00 / 12	8,84	25 662	12	5,92	8	2,43
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	37	36,63	38	38	37,9	3,68 / 8 13,72 / 9 16,50 / 10 4,00 / 11	8,89	21 734	4	1,68	3	1,55
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	16	16	17	17	16,72	1,00 / 9 3,00 / 10 11,72 / 11 1,00 / 12	7,47	21 306	1	0,5	0	0
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	65	63,61	71	68,63	66,97	7,53 / 3 26,99 / 4 15,25 / 5 5,42 / 6 9,15 / 7 2,63 / 8	9,07	15 798	11	5,29	4	0,85
jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	5	5,61	6	5,4	5,46	0,50 / 10 3,66 / 11 1,30 / 13 2,81 / 6 5,59 / 7 11,00 / 8	6,8	27 162	1	0,3	0	0
THP	34	32,6	35	33,37	32,9	3,00 / 9 3,00 / 10 3,00 / 11 3,50 / 12 1,00 / 14	8,97	25 152	3	1,78	1	0,33
dělníci a provozní pracovníci	83	82,99	84	85,85	85,59	1,45 / 1 42,55 / 2 18,10 / 3 6,17 / 4 6,83 / 5 7,48 / 6 3,00 / 7	11,41	13 533	21	11,47	14	5,72

II.2. Hodnocení stavu v oblasti BOZP a PO za rok 2014

II.2.1. Vývoj pracovní, nepracovní úrazovosti a nemocnosti

Tabulka 42 Výkaz pracovní neschopnosti od 1.1.2014 do 31.12.2014	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
	Sledovaný ukazatel	Rok 2013	Rok 2014
Počet pracovních úrazů (PÚ) celkem	4	0	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro PÚ	174	0	den
Průměrné procento pracovní neschopnosti pro PÚ	0,097	0	%
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti na 1 PÚ	43,5	0	den
Průměrný denní stav práce neschopných pro PÚ	0,48	0	zam.
Průměrný počet zaměstnanců v organizaci	494	503	zam.
Počet nově vzniklých nemocí z povolání	0	0	
Počet nepracovních úrazů (NÚ) celkem	8	10	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro NÚ	561	758	den
Počet běžných onemocnění celkem	103	105	
Počet prostonaných kalendářních dnů pro nemoc	5 068	6 363	den
Počet pracovních neschopností celkem	115	115	
Počet prostonaných kalendářních dnů celkem	5 803	7 121	den
Průměrné procento pracovní neschopnosti celkem	3,22	3,92	%
Průměrná délka trvání prac. neschopnosti celkem	50,47	61,92	den
Průměrný denní stav práce neschopných celkem	15,89	19,73	zam.

V roce 2014 nebyl v organizaci registrován ani jeden pracovní úraz a nebyla registrována nemoc z povolání.

II.2.2. Odškodnění pracovních úrazů

Vzhledem k absenci pracovního úrazu a nemoci z povolání nebylo prováděno žádné odškodnění.

II.2.3. Činnosti v oblasti BOZP a PO

Během roku 2014 byli pravidelně proškolení noví zaměstnanci, studenti na praxi a pracovníci externích organizací.

V září 2014 proběhlo školení PO obsluhy ohlašovacího 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 měsících únor – květen 2014 proběhla revize věcných prostředků PO – přenosné hasicí přístroje a hydranty – ve všech objektech organizace, dále pak kontrola požárních uzávěrů a požárních klapek. Revize zajišťuje firma Bábík spol. s r. o. Vacenovice, v srpnu byla provedena revize venkovních hydrantů výše jmenovanou firmou.

Dne 24. 7. 2014 zavítala do organizace pracovnice Odborového svazu zdravotnictví a sociální péče ČR, paní Květoslava Boháčková. Byl sepsán protokol o kontrole, kde byly uvedeny pouze 3 závady, především administrativního charakteru. Bezprostředně po provedené kontrole byly závady odstraněny a dopisem informován Odborový svaz zdravotnictví a sociální péče ČR o odstranění závad.

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

Dále byly v průběhu roku 2014 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.

Prováděly se i namátkové kontroly sloužící ke zjištění přítomnosti alkoholu u zaměstnanců s písemným vyhotovením protokolů.

III. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI HOSPODAŘENÍ

III.0.1. Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2014 Tabulka 43

v tis Kč	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Ses rozpočet	Upr rozpočet	Skutečnost	% S/UR	S rozp	U rozp	Skut	% S/UR
Výnosy za vlastní výroby								
Výnosy z prodeje služeb:	350 630	356 611	343 822	96,4				
z toho:								
1. příspěvek na péči	200	249	230	92,3				
2. ubytování	75	92	101	109,4				
3. stravné	1 870	1 950	1 916	98,3	230	215	224	104,1
4. regulační poplatky	2 970	8 494	8 329	98,1				
5. ošetrovné	1 325	1 326	1 327	100,1				
8. výnosy od ZP	344 190	344 500	331 919	96,3				
Výnosy z pronájmu					348	370	402	108,6
Výnosy za prodané zboží	26 850	27 554	28 357	102,9				
Výnosy z prodeje materiálu	280	473	319	67,4				
2. Fond rezervní	600	870	864	99,4				
5. Nekrytí investičního fondu			4 976					
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):	4 713	4 620	5 471	118,4				
z toho:								
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	2 000	2 000	2 292	114,6				
3. výnosy z přijatých transferů z ost. USC			221					
4. výnosy z přijatých transferů ze SR	638	638	638	100,0				
5. výnosy z ostatních transferů	400	325	663	204,0				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	1 675	1 657	1 657	100,0				
Jiné ostatní výnosy	5 824	-1 443	3 065	-212,4	82	98	96	97,6
Výnosy celkem	388 897	388 685	386 875	99,5	660	683	721	105,6
Spotřeba materiálu	93 503	90 340	90 770	100,5	105	120	97	80,9
Spotřeba energie celkem:	11 200	8 924	8 569	96,0	47	42	35	82,4
z toho:								
1. elektrické energie	5 700	4 332	4 289	99,0	12	12	9	71,3
2. plynu	5 500	4 592	4 280	93,2	35	30	26	86,9
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	1 050	1 188	1 167	98,2	8	8	7	85,9
z toho:								
1. voda	1 050	1 188	1 167	98,2	8	8	7	85,9
Prodané zboží	22 950	22 991	23 780	103,4				
Aktivace dlouhodobého majetku	-380	-209	-209	100,0				
Aktivace oběžného majetku	-5 100	-5 172	-4 935	95,4				
Opravy a udržování	4 000	5 605	5 018	89,5				
Cestovné	215	215	196	91,4				
Náklady na reprezentaci	60	60	70	116,0				
Ostatní služby	16 732	16 450	16 750	101,8	31	35	27	78,2
Osobní náklady celkem	226 954	226 954	223 697	98,6	21	21	22	102,9
z toho:								
1. platy zaměstnanců	142 853	142 853	141 495	99,0	15	15	16	105,9
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost			301					
3. OON	24 827	24 827	23 741	95,6				
3. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	57 010	57 010	56 000	98,2	5	5	5	108,1
jiné sociální pojištění	674	674	687	102,0				
4. zákonné sociální náklady	1 590	1 590	1 472	92,6	1	1	0	31,6
Odpisy dlouhodobého majetku	13 007	12 718	12 673	99,6				
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	3 541	4 765	4 221	88,6				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	22	22	16	73,5				
Prodaný materiál	350	574	460	80,1				
Finanční náklady	3	5	3	64,6				
Ostatní náklady	1 180	1 250	1 343	107,4	58	65	89	137,4
Náklady celkem	389 287	386 680	383 590	99,2	270	291	277	95,2
Výsledek hospodaření před zdaněním	-390	2 005	3 285	163,8	390	392	444	113,4
Daň z příjmů			1 209					
Výsledek hospodaření po zdanění			2 076				444	
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění					0	2 397	2 521	105,2
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost před zdaněním					0	2 397	3 729	155,6

III.0.2 Komentář k plnění rozpočtu hlavní činnosti

Výnosy :

Účet 602 Tržby z prodeje služeb

Rozpočet 356 611 tis. Kč Skutečnost 343 822 tis. Kč % plnění rozpočtu 96,4 %

Plánovaný rozpočet nebyl naplněn o -12 789 tis. Kč protože vzhledem k nízkému casemixu v hospitalizační péči musela nemocnice v závěru roku snížit výnosy od zdravotních pojišťoven o předpokládané srážky při vyúčtování za rok 2014. Proti roku 2013 i tak byly tržby za zdravotní péči o 8 689 tis. Kč vyšší.

Účet 604 Tržby z prodeje zboží

Rozpočet 27 554 tis. Kč Skutečnost 28 357 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,9 %

Proti roku 2013 byly tržby za zboží v lékárně pro veřejnost o 7 930 tis. Kč vyšší, zejména poté co nemocnice v březnu 2014 otevřela novou výdejnu léků pro veřejnost v objektu plicního oddělení, kde je také ambulance diabetologie a endokrinologie. Léky zde mohou vyzvedávat také pacienti nefrologické ambulance a hemodialýzy.

Účet 644 Tržby z prodeje materiálu

Rozpočet 473 tis. Kč Skutečnost 319 tis. Kč % plnění rozpočtu 67,4 %

Pokračuje trend nezájmu okolních i brněnských nemocnic o krev vlivem nových metod léčby a operací, které transfuze minimalizují. I když proti roku 2013 došlo k mírnému nárůstu o 99 tis. Kč je to pod možnosti nemocnice a bude nutné přijmout opatření ke snížení expirace krve a krevních výrobků jejich nabídkou nemocnicím, které je odeberou.

Účet 648 Použití fondu rezervního a investičního

Rozpočet 870 tis. Kč Skutečnost 5 840 tis. Kč % plnění rozpočtu 671,30 %

K vysokému překročení rozpočtu došlo v závěru roku 2014, kdy bylo na účet 648 zaúčtováno nekrytí investičního fondu ve výši 4 976 tis. Kč. V roce 2013 bylo na nekrytí IF zaúčtováno 5 737 tis. Kč.

Účet 649 Jiné ostatní výnosy

Rozpočet - 1 443 tis. Kč Skutečnost 3 065 tis. Kč % plnění rozpočtu - 212,4 %

Tento výnosový účet byl ovlivněn zejména vyúčtováním zdravotní péče za rok 2013, kdy naše nemocnice obdržela srážky od zdravotních pojišťoven ve výši - 5 291 tis. Kč. Nemocnice také obdržela o - 2 779 tis. Kč méně bonusových plateb od dodavatelů za množstevní odběry zdravotního materiálu a léčiv jako v roce 2013.

Účet 672 Přijaté provozní dotace

Rozpočet 4 620 tis. Kč Skutečnost 5 471 tis. Kč % plnění rozpočtu 118,4 %

Kromě standardních dotací na provoz LSPP od JMK ve výši 2 000 tis. Kč dotace na provoz sociálních lůžek od MPSV ve výši 638 tis. Kč, zaúčtovala zde nemocnice opět časové rozlišení přijatých investičních transferů ve výši 1 657 tis. Kč, dále 386 tis. Kč od ÚP jako refundaci mezd pracovníků zahrady, které zaměstnala naše nemocnici v rámci podpory zaměstnanosti. Další položkou byla provozní dotace od JMK na úhradu havárie vodovodního řádu ve výši 292 tis. Kč, dotace na rezidenční místa ve výši 201 tis. Kč a dotace na provoz HIV poradny ve výši 40 tis. Kč od MZ ČR. Od města Hodonína jsme obdrželi provozní dotace v úhrnu za 221 tis. Kč.

Celkové výnosy hlavní činnosti :

Rozpočet 388 685 tis. Kč Skutečnost 386 875 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,5 %

Skutečné výnosy z hlavní činnosti byly o 5 515 tis. Kč nižší, než v roce 2013 zejména z důvodu srážek od zdravotních pojišťoven za vyúčtování zdravotní péče roku 2013, také snížením výnosů za zdravotní péči zaúčtováním dohadné položky na předpokládané srážky od zdravotních pojišťoven za rok 2014 (vysoké neplnění casemixu v lůžkové části nemocnice).

Náklady :

Účet 501 Spotřeba materiálu

Rozpočet 90 340 tis. Kč Skutečnost 90 770 tis. Kč % plnění rozpočtu 100,5 %

Celkově byla spotřeba materiálu proti roku 2013 o 6 134 tis. Kč nižší což bylo způsobeno zejména nižšími náklady na spotřebu zdravotních materiálů – 6 564 tis. Kč (velký pokles cen kardiostimulátorů) a také nižšími náklady na léky – 669 tis. Kč proti roku 2013. Naopak zvýšené náklady na materiál údržby souvisel s prováděnými opravami elektroinstalace na lůžkové části nemocnice.

Účet 502 Spotřeba energie

Rozpočet 8 924 tis. Kč Skutečnost 8 569 tis. Kč % plnění rozpočtu 96,0 %

Rozpočet stanovený na rok 2014 nebyl překročen a proti roku 2013 byla dosažena úspora – 2 929 tis. Kč, vlivem nižší spotřeby zemního plynu (teplé počasí v závěru roku 2014), rovněž náklady na elektrickou energii byly nižší, změnou vyvíječe páry na centrální sterilizaci z elektrického na plynový.

Účet 503 Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek

Rozpočet 1 188 tis. Kč Skutečnost 1 167 tis. Kč % plnění rozpočtu 98,2 %

Na tomto účtu je od roku 2012 sledována spotřeba vody . Po odstranění havárie vodovodního řádu počátkem roku 2014 došlo k výraznému poklesu spotřeby což značí, že pravděpodobně únik vody již nenastává. Protože se však jedná už o třetí podobnou havárii je opravdu nutné provést rekonstrukci inženýrských sítí po vozovkou nemocnice (v plánu investic na rok 2015).

Účet 504 Prodané zboží

Rozpočet 22 991 tis. Kč Skutečnost 23 780 tis. Kč % plnění rozpočtu 103,4 %

Viz. Komentář k účtu 604

Účet 506 Aktivace dlouhodobého majetku

Rozpočet - 209 tis. Kč Skutečnost - 209 tis. Kč % plnění rozpočtu 100,0 %

Zde byly naúčtovány náklady investiční akce „Výdejna léků v objektu TRN.“ Jednalo se o investiční akci prováděnou vlastními pracovníky údržby nemocnice.

Účet 507 Aktivace oběžného majetku

Rozpočet - 5 172 tis. Kč Skutečnost - 4 935 tis. Kč % plnění rozpočtu 95,4 %

Jedná se o aktivaci vyrobené krve. Proti roku 2013 došlo k dalšímu poklesu o 518 tis. Kč

Účet 511 Opravy a udržování

Rozpočet 5 605 tis. Kč Skutečnost 5 018 tis. Kč % plnění rozpočtu 89,5 %

Náklady na nakupované opravy proti roku 2013 byly vyšší o 84 tis. Kč. Proti roku 2013 poklesly náklady na stavební opravy o 714 tis. Kč, ale zvýšili se náklady na malování lůžkových oddělení o 465 tis. Kč. K nárůstu došlo také u oprav zdravotní techniky, kde bylo vynaloženo o 134 tis. Kč více jako v roce 2013. Vyšší náklady na opravy vznikají zejména stárnutím zdravotních přístrojů a nižší obměnou jako by bylo žádoucí. Rovněž nárůst oprav u sanitních vozů + 98 tis. Kč proti roku 2013 signalizuje neustále se zhoršující stav sanitek a potřebu nákupu nových vozů.

Účet 512 Cestovné

Rozpočet 215 tis. Kč Skutečnost 196 tis. Kč % plnění rozpočtu 91,4 %

Výdaje na cestovné byly dodrženy, rozpočet nebyl překročen.

Účet 513 Náklady na reprezentaci

Rozpočet 60 tis. Kč Skutečnost 70 tis. Kč % plnění rozpočtu 116,0 %

Náklady byly překročeny mimo jiné vlivem financování akce setkání zaměstnanců naší nemocnice s bývalými zaměstnanci v závěru roku. V roce 2013 byly náklady na reprezentaci nedočerpany.

Účet 518 Ostatní služby

Rozpočet 16 450 tis. Kč Skutečnost 16 750 tis. Kč % plnění rozpočtu 101,8 %

Náklady na ostatní služby byly proti roku 2013 nižší o 349 tis. Kč, zejména vlivem nižších nákladů na odbornou pomoc naopak náklady na servis a kontrolu zdravotních přístrojů se opět zvýšili celkem o 336 tis. Kč proti roku 2013 a dosáhly tak ročního objemu ve výši 6 340 tis. Kč, což je navýšení o 5,5 %. Nemocnice započala s revizí servisních smluv a začala vyjednávat s poskytovateli těchto služeb tam, kde to bylo možné. U některých servisů totiž monopolní postavení těchto poskytovatelů neumožňuje, jejich náhradu jinými a vzhledem k povinnosti dodržet validační a kontrolní prohlídky dle zákona musíme přistoupit na jejich podmínky.

Účet 521 Mzdové náklady

Rozpočet 167 680 tis. Kč Skutečnost 165 537 tis. Kč % plnění rozpočtu 98,7 %

Mzdové náklady nebyly překročeny, úspora 2 143 tis Kč – rozpočet byl dodržen

Účet 524 Soc. a zdravotní pojištění

Rozpočet 57 010 tis. Kč Skutečnost 56 000 tis. Kč % plnění rozpočtu 98,2 %

Náklady navazující na čerpání mzdových nákladů – rozpočet byl dodržen.

Účet 525 Jiné sociální pojištění

Rozpočet 674 tis. Kč Skutečnost 687 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,0 %

Na tomto účtu se od roku 2012 účtují náklady na pojištění zaměstnanců při pracovních úrazech (dříve účtováno na účtu 549).

Účet 527 Zákonné sociální náklady

Rozpočet 1 590 tis. Kč Skutečnost 1 472 tis. Kč % plnění rozpočtu 92,6 %

Jedná se o tvorbu příspěvku nemocnice na FKSP pro zaměstnance (1 418 tis. Kč). Dále byly na tomto účtu čerpány náklady na pracovní a ochranné pomůcky ve výši 54 tis. Kč.

Účet 551 Odpisy dlouhodobého majetku

Rozpočet 12 718 tis. Kč Skutečnost 12 673 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,6 %

Rozpočet nebyl překročen z důvodu zařazení některých dokončených investičních akcí až v závěru roku 2014.

Účet 531,538 Daně a poplatky

Rozpočet 22 tis. Kč Skutečnost 16 tis. Kč % plnění rozpočtu 73,5 %

Jedná se zejména zaplacení silniční daně, kolků a dálničních známek.

Účet 544 Náklady na prodaný materiál

Rozpočet 574 tis. Kč Skutečnost 460 tis. Kč % plnění rozpočtu 80,1 %

Vazba na účet 644 prodej materiálu (krev a krevní deriváty).

Účet 558 Náklady z drobného dlouhodobého majetku

Rozpočet 4 765 tis. Kč Skutečnost 4 221 tis. Kč % plnění rozpočtu 88,6 %

Proti roku 2013 došlo k nárůstu o 882 tis. Kč zejména v souvislosti s obnovou nemocničních lůžek a nábytku.

Účty 549, 547, 557, 562 Ostatní náklady

Rozpočet 1 250 tis. Kč Skutečnost 1 343 tis. Kč % plnění rozpočtu 107,4 %

Proti roku 2013 došlo k poklesu o 979 tis. Kč. Snížení bylo ovlivněno zejména u položkou vypořádání DPH (- 976 tis. Kč), vzhledem k změně způsobu v účtování DPH koeficientem. DPH bylo v roce 2014 již plně započítáno k odpovídajícím nákladovým položkám. Pozitivně také čerpání nákladů na těchto účtech ovlivnilo snížení na účtu 547 Manka a škod (- 159 tis. Kč)

Celkové náklady hlavní činnosti :

Rozpočet 386 680 tis. Kč Skutečnost 383 590 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,2 %

Skutečné náklady byly proti rozpočtu nižší o 3 090 tis. Kč zejména pro úsporu osobních nákladů, energií a nákladů na opravy a nákup drobného majetku. Proti roku 2013 byly náklady naopak vyšší o 1 454 tis. Kč a to především z důvodu vyšších nákladů na prodej zboží v lékárně pro veřejnost (+ 6 924 tis. Kč) a vyšším čerpáním osobních nákladů (+4 225 tis. Kč).

Velkého snížení pak naopak bylo dosaženo u spotřeby zdravotních materiálů (- 6 564 tis. Kč) a spotřeby energie (- 2 929 tis. Kč).

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti před zdaněním

Rozpočet 2 005 tis. Kč Skutečnost 3 285 tis. Kč Rozdíl +1 280 tis. Kč
Daň z příjmu právnických osob 1 209 tis. Kč

III.0.3. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu doplňkové činnosti k 31.12.2014

Celkové výnosy doplňkové činnosti :

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

Rozpočet 638 tis. Kč Skutečnost 721 tis. Kč % plnění rozpočtu 105,6 %

Rozpočet byl překročen o 38 tis. Kč. Po odprodeji ubytovny na ulici Bří Čapků a bytů na Národní Třídě jsou výnosy doplňkové činnosti tvořeny pouze drobnými pronájmy, prodejem obědů, výkony sterilizace a drobnými výnosy zahrady.

Náklady :

Účet 501 Spotřeba materiálu

Rozpočet 120 tis. Kč Skutečnost 97 tis. Kč % plnění rozpočtu 80,9 %

Rozpočet byl dodržen.

Účet 502 , 503 Spotřeba energie

Rozpočet 50 tis. Kč Skutečnost 42 tis. Kč % plnění rozpočtu 84,0 %

Vzhledem k mírné zimě došlo k úspoře plynu, rovněž bylo dosaženo úspory proti rozpočtu i u elektrické energie a spotřeby vody.

Účet 518 Ostatní služby

Rozpočet 35 tis. Kč Skutečnost 27 tis. Kč % plnění rozpočtu 78,2 %

Rozpočet byl dodržen.

Účet 521 Osobní náklady

Rozpočet 21 tis. Kč Skutečnost 22 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,9 %

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

Účet 557 Náklady z odepsaných pohledávek

Rozpočet 65 tis. Kč Skutečnost 89 tis. Kč % plnění rozpočtu 137,4 %

Jednalo se o náklady související s odepsáním nedobytných pohledávek za nájemné ubytovny Bří Čapků 1 a bytů na Národní Třídě, starších 3 let , které se nepodařilo vymoci ani soudní cestou.

Celkové náklady doplňkové činnosti :

Rozpočet 291 tis. Kč Skutečnost 277 tis. Kč % plnění rozpočtu 95,2 %

Celkové náklady na doplňkovou činnost nebyly překročeny

Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti před zdaněním

Rozpočet 392 tis. Kč Skutečnost 444 tis. Kč Rozdíl + 52 tis. Kč

Daň z příjmu právnických osob 0 tis. Kč

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti po zdanění

Skutečnost 444 tis. Kč

III.0.4. Nejvýznamnější skutečnosti týkající se změn v chodu p. o. v oblasti hospodaření v roce 2014

I když zálohy za zdravotní péči na rok 2014 byly po restriktivním roce 2013 velmi dobré, nemocnice obdržela na zálohách o 23 926 tis. Kč více za akutní péči, než v roce 2013. Rok 2014 byl poznamenán zejména velkým poklesem výkonů akutní zdravotní péče v hospitalizační části nemocnice. Došlo k poklesu ukončených hospitalizačních případů o 370 (-4,4%) a ještě větším propadem casemixu – 611 bodů (-8,5%) což vyjádřeno v penězích znamená propad proti referenčnímu období (rok 2012) o – 16 234 tis. Kč. Nemocnice proto musela své výnosy v závěru roku snížit o předpokládané srážky.

Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2014

Pozitivní vliv: v tis. Kč

1. Vyšší zálohy za zdravotní péči od zdravotních pojišťoven	8 689
2. Zaúčtování nekrytí IF do výnosů	4 976
3. Nižší náklady na nákup zdravotních materiálů a léků	7 233
4. Úspora energií (elektrika, plyn, voda)	3 176
5. Vyšší výnos z marže prodeje léků a ZM v lékárně	1 006
6. Vyšší výnos z provozních dotací	1 352

Negativní vliv: v tis. Kč

7. Zaúčtování snížení výnosů pro neplnění casemixu	16 500
8. Srážky od zdravotních pojišťoven zaúčtované	5 291
9. Pokles ostatních výnosů	2 779
10. Odvod daně z příjmu právnických osob	1 209
11. Vyšší osobní náklady proti roku 2013	4 225
12. Vyšší náklady na nákup DDHM	1 090
13. Vyšší spotřeba materiálu na opravy (elektrika)	722

Výsledek hospodaření (v tis Kč)

a, před zdaněním

Hlavní činnost:	Doplňková činnost:
------------------------	---------------------------

Výnosy	386 875	721
Náklady	383 590	277
HV	3 285	378

Hospodářský výsledek před zdaněním celkem 3 729

Daň z příjmu právnických osob k 31. 12. 2013 1 209

b, po zdanění

Hospodářský výsledek po zdanění za hlavní činnost 2 076

Hospodářský výsledek po zdanění za doplňkovou činnost 444

Hospodářský výsledek po zdanění celkem 2 521

Výše neuhrazené ztráty minulých let se započítáním HV roku 2014

Ztráta z minulých let	- 28 489	
Zisk k 31.12.2014	2 521	
Výsledek	- 25 968	neuhrazená ztráta z minulých let

III.1. Výnosy

III.1.1. Výnosy tabulka hlavní činnosti

Tabulka 44 Výnosy hlavní činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plněn í	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	%	
Výnosy z vlastních výkonů a zboží								
Výnosy z prodeje služeb	602		331 381	335 193	343 822	356 611	96,4	
Tržba-příspěvek na soc. péči		0301	242	219	230	249	92,4	jiná struktura klientů soc. péče
Sociální služby, ubytování klienti		0302	75	78	101	92	109,8	
Stravné - klienti		0304	118	143	163	175	93,1	jiná struktura klientů soc. péče
Jiné ostatní výnosy-stravné		0305	1 174	1 160	1 174	1 180	99,5	
Tržby z nadstandardních pokojů		0308	152	132	126	125	100,8	
Regulační poplatek - 30 Kč		0310	1 559	1 640	1 659	1 650	100,5	
Tržby od pojišťoven-cytostatika	032		485	506	472	478	98,7	
VZP-cytostatika		0320	308	316	272	275	98,9	
Voj. ZP cytostatika		0321	3	9	5	5	100,0	
ČPZP cytostatika		0322	64	63	63	65	96,9	
OZP cytostatika		0323	6	7	3	3	100,0	
MV ČR cytostatika		0325	76	82	89	90	98,9	
RBP cytostatika		0326	28	29	40	40	100,0	
Jiné ost. výnosy - stravné - příspěvek FKSP		0405	586	579	579	595	97,3	
Vyšetření - rozborů		0408	229	170	490	500	98,0	
Regulační poplatek - 100 Kč		0410	5 929	5 736	5 681	5 844	97,2	
Výnosy od pojišťoven-celkem dohadné položky	042		-3 267	-400	-4 130	0		
VZP- dohadné položky		0420	-3 937	-400	253			
Voj. ZP dohadné položky		0421			-1 370			
ČPZP dohadné položky		0422			-132			
OZP dohadné položky		0423			-94			
MV ČR dohadné položky		0425	670		-2 817			

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet 2014	Plnění %	Poznámka
			2012	2013	2014			
RBP dohadné položky		0426			30			
Gynekologické výkony		0508	205	172	143	140	102,1	
Tržby z prodeje služeb-OOP		052	14 525	13 356	14 910	14 895	100,1	
VZP-ošetřovatelská lůžka		0520	10 031	8 818	9 734	9 700	100,4	
Voj. ZP ošetřovatelská lůžka		0521	629	744	605	610	99,2	
ČPZP ošetřovatelská lůžka		0522	788	968	1 343	1 345	99,9	
OZP ošetřovatelská lůžka		0523	497	150	341	340	100,3	
MV ČR ošetřovatelská lůžka		0525	912	1 218	1 084	1 100	98,5	
RBP ošetřovatelská lůžka		0526	1 668	1 458	1 803	1 800	100,2	
Rehabilitační výkony		0608	202	215	274	269	101,9	
Tržby akutní lůžkové péče		062	174 866	175 744	178 802	187 063	95,6	Nízký casemix lůžkové péče
VZP - lůžková péče		0620	94 088	94 561	96 186	100 651	95,6	Nízký casemix lůžkové péče
VoZP - lůžková péče		0621	4 207	4 228	4 362	4 500	96,9	
ČPZP - lůžková péče		0622	17 761	17 850	18 825	19 000	99,1	
OZP - lůžková péče		0623	3 646	3 664	3 849	3 900	98,7	
Škoda - lůžková péče		0624	11	11	11	12	91,7	
MVČR - lůžková péče		0625	24 305	24 427	25 866	26 000	99,5	
RBP - lůžková péče		0626	30 848	31 003	29 703	33 000	90,0	Nízký casemix lůžkové péče
Výkony pro cizince		0708	24	96	53	52	101,9	
Tržby akutní ambulantní péče		072	131 163	131 821	140 084	140 311	99,8	
VZP - ambulantní péče		0720	67 493	67 832	72 182	72 200	100,0	
VoZP - ambulantní péče		0721	5 328	5 355	5 638	5 700	98,9	
ČPZP - ambulantní péče		0722	13 368	13 435	14 225	14 300	99,5	
OZP - ambulantní péče		0723	3 178	3 194	3 351	3 400	98,6	
Škoda - ambulantní péče		0724	10	10	11	11	100,0	
MVČR - ambulantní péče		0725	18 042	18 132	19 324	19 300	100,1	
RBP - ambulantní péče		0726	23 744	23 863	25 353	25 400	99,8	
Převážné výkony, parkovné		0808	203	197	203	200	101,5	
Ostatní výkony		0908	218	381	39	40	97,5	
Regulační poplatek - 90 Kč		0910	935	968	988	1 000	98,8	
Tržby od ZP za cizince		092	1 576	2 203	1 781	1 753	101,6	
VZP - cizinci		0920	837	1 068	1 127	1 100	102,5	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet 2014	Plněn í %	Poznámka
			2012	2013	2014			
VoZP - cizinci		0921	40	40	10	10	100,0	
ČPZP - cizinci		0922	121	528	100	100	100,0	
OZP - cizinci		0923	41	16	27	28	96,4	Vyšší plán
MVČR - cizinci		0925	210	191	191	190	100,5	
RBP - cizinci		0926	327	360	326	325	100,3	
Tržby za prováděné odbor. kontroly dohledu na tuberk.		0930	182	77				
Výnosy z pronájmu	603							
Výnosy z prodaného zboží	604		19 070	20 427	28 357	27 554	102,9	
Tržby za prodané zboží - ZM 10%		0710	3 228	3 682	4 452	4 000	111,3	
Tržby za prodané zboží - ZM 20%		0720	647	1 077	1 148	1 134	101,2	
Tržby za prodané zboží- léky 10%		0810	14 734	15 209	22 768	22 400	101,6	
Tržby za prodané zboží- léky 20%		0820	5	97	9	10	90,0	
Regulační poplatek - recepty - 10%		0910	456	487	744	750	99,2	
Odměny držitelům klientských karet a ZP		0930		-125	-324	-300	108,0	
Bonusy k receptům		0931			-440	-440	100,0	
Jiné výnosy z vlastních výkonů	609		24	15	14	15	93,3	
Výnosy za klinické hodnocení léčiva		0301	24	15	14	15	93,3	
Aktivace								
Výnosy z odepsaných pohledávek	643		5	4	1	1		
Výnosy z odepsané pohledávky		0300	5	4	1	1		
Výnosy z prodeje materiálu	644		380	220	319	473	67,4	
Výnosy z prodeje materiálu-krev		0300	380	220	319	473	67,4	Nezájem nemocnic o krev
Čerpání fondů	648		9 118	5 918	5 840	870	671,3	
Čerpání fondu oběžných aktiv - dary		0300	0					
Čerpání rezervního fondu - dary		0301	106	67	341	350	97,4	
Nekrytí investičního fondu		0400	9 009	5 737	4 976	0		Nekrytí IF fin. prostředky
Čerpání - veřejná sbírka		0908	3	114	523	520	100,6	
Ostatní výnosy z činnosti	649		13 770	25 493	3 034	-1 476	-205,6	
Výnosy - náhrada škody					2			
Inventurní přebytky (kromě DHM a DNHM)		0302	11	3	6			
Výnosy z účastnických poplatků		0310	53	51	66	66	100,0	
Výnosy z organizování seminářů		0311	194	88	54	54	100,0	
Bezplatné nabytí krve		0337	2 390	1 921	1 376	1 300	105,8	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet 2014	Plněn í %	Poznámka
			2012	2013	2014			
Ostatní výnosy - minulých let- osvobozeno		0365	2		7	6	116,7	
Jiné ostatní výnosy-osvobozeno		0371	7 602	8 205	5 426	898	604,2	Vyšší výnosy než rozpočet
Jiné ostatní výnosy- snížená sazba - 10%		0372	37	248	890	875	101,7	
Jiné ostatní výnosy-20%		0373	599	233	242	242	100,0	
Výnosy od pojišťoven z min. let-osvobozeno		0374	2 722	14 424	-5 291	-5 017	105,5	
Ostatní výnosy - minulých let- 20%		0565		63	127	100	127,0	
ostatní výnosy-DDHM bezúplatně nabytý od VÚJ		0600	107	131				
ostatní výnosy		0800	53	126	91			
Ostatní výnosy - minulá léta		0999			38			
Finanční výnosy								
Úroky	662		6	1	17	17	100,0	
Úroky		0300	6	1	17	17	100,0	
Výnosy z nároků na prostředky st. rozpočtu, rozpočtu ÚSC a státních fondů								
Výnosy z nároků na prostředky rozpočtu ÚSC	672		2 439	4 119	5 471	4 620	118,4	
Přijaté dotace od ÚP		0450		132	386	104	371,2	příspěvek ÚP podporu zam.
Přijaté dotace - prac. místo na zkoušku		0451			36			
Přijaté neinvestiční dotace ze SR		0452			241			
Příspěvek na provoz účel .určený z rozp. JmK - LSPP		0520	2 000	2 000	2 000	2 000	100,0	
Výnosy z nár. na prostř. ostatní-dotace na soc. služby		0530	349	397	638	638	100,0	
Přísp.na provoz účel. určený z rozpočtu JmK-ostatní		0540	65		292			
Výnosy z nároků na prostředky z USC-od ostatních		0600	25	23	221	221	100,0	příspěvek od města Hodonín
Zúčt.čas. rozliš. transferu na pořízení DM-odpisy		0750		1 567	1 657	1 657	100,0	
Výnosy celkem:			376 193	391 390	386 875	388 685	99,5	

III.1.2. Výnosy tabulka doplňková činnost

Tabulka 45 Výnosy doplňková činnost

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpočtu %	
Výnosy z prodeje služeb	602		270	229	224	215	104,0	
Jiné ostatní výnosy - nájmy		0003						
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-snížená sazba		0006	204	164	153	145	105,7	
Jiné ostatní výnosy-DČ - snížená sazba(služby ubyt.15%)		0103						
Jiné ostatní výnosy DČ - stravné-21%		0106	66	65	71	70	100,7	
Výnosy z pronájmu	603		374	370	402	370	108,6	
Nebytové prostory nájmy-HČ		0001	218	211	211	210	100,7	
Vyúčtování Nár.tř.		0003	-24					
Služby k nájmu nebytové prostory 15%		0011	70	60	72	60	119,8	Nižší předpoklad plateb
Pronájem bytů		0013	0					
Služby k nájmu nebytové prostory 21%		0021	92	80	93	80	116,0	Nižší předpoklad plateb
Služby k nájmu bytů 15%		0023	0					
Nájemné - nájem svěř. majetku - osvobozeno		0025	18	19	26	20	129,0	Nižší předpoklad plateb
Ostatní výnosy z činnosti	649		293	84	96	98	97,6	
Jiné ostatní výnosy-hospodářská činnost-21%		0000	135	47	59	60	98,3	
Jiné ostatní výnosy-DČ-snížená 15%		0001	121					
Výnosy z používání televize		0012	37	37	37	38	96,5	
Výnosy celkem:			937	683	721	683	105,6	

III.1.3. Doplnující komentář k výnosům roku 2014

III.1.3.1. Nejvýznamnější rozdíly proti roku 2013 v tis Kč

Výnosy od ZP z minulých let	- 19 715	– vyúčtování za rok 2013
Vyšší platby od ZP za akutní péči	+ 9 111	– vyšší platby za zdrav.péči
Vyšší tržba za prodej v lékárně	+ 7 930	– nová výdejna léků
Vyšší provozní dotace účet 672	+ 1 352	– rezidenční místa
Pokles ostatních výnosů	- 2 779	– změna cen materiálů
Nížší výnos za bezplatný odběr krve	- 545	– nezámem o krev

Nejvýznamnějším vlivem v oblasti výnosů byly srážky zdravotních pojišťoven za zdravotní péči v roce 2013. Proti roku 2012 kdy byly doplatky ve výši 14 424 došlo k prudkému poklesu na zaúčtovanou srážku – 5 291 tis. Kč za rok 2013.

III.1.3.2. Tržby od zdravotních pojišťoven

Tabulka 46 Tržby za nasmlouvané výkony za poskytnutí ZP v roce 2014							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	VZP	VoZP	ČPZP	OZP	ZPŠ	ZPMA	RBP	
	111	201	205	207	209	211	213	
akutní péče	169 748	8 640	33 019	7 131	23	42 563	55 413	
následná péče	9 734	605	1 343	341	0	1 084	1 803	
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	179 482	9 245	34 362	7 472	23	43 647	57 216	
regulace výkonů (doplatek) zvýšení tržeb	523	0	118	1	0	180	3 074	
regulace výkonů (krácení), snížení tržeb	1 899	1 012	501	514	0	101	166	
Celkem tržby od ZP po regulaci	178 106	8 233	33 979	6 959	23	43 726	60 124	

III.1.3.3. Poskytnuté dotace od zřizovatele i jiné

Poskytnutá dotace z kapitoly MPSV státního rozpočtu:	
- na poskytování sociálních služeb (dle zák.č.108/2006 Sb.)	638.000
- na podporu pracovního místa na zkoušku	35.627
Poskytnutá dotace z kapitoly MZ státního rozpočtu:	
- na řešení problematiky HIV/AIDS	40.000
- na úhradu části nákladů na rezidenční místa (vratka 7.657,- bude vrácena v lednu 2015)	208.698
Celkem poskytnuto na provoz ze státního rozpočtu	922.325
Poskytnutá dotace zřizovatelem:	
- dotace na LSPP	2.000.000
- úhrada části nákladů na havárii vody	292.000

Dotace od zřizovatele na provoz celkem	2.292.000
% z celkových výnosů	= 0,6 %
Poskytnutá dotace od Města Hodonín:	
- na úhradu části nákladů na opravu skleníku	9.000
- na kulturní projekty pro děti	20.000
- na bezplatné testování HIV	12.000
- na úhradu části nákladů na vytápění skleníku	180.000
Dotace Města Hodonín celkem	221.000
Provozní dotace celkem Kč	3.435.325

III.1.3.4. Regulační poplatky – stav k 31.12.2014

Tabulka 47 Regulační poplatky		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Předpis:		Celkem
Poplatek Kč 30,-		1 659 240
Poplatek Kč 90,-		988 380
Poplatek Kč 100,-		5 681 224
Předešláno celkem:		8 328 844
neuhrazeno v r. 2012		-213 240
neuhrazeno v r. 2013		-280 800
neuhrazeno v r. 2014		-45 730
Skutečně vybráno:		7 789 074
Lékárna pro veřejnost:		
Poplatek Kč 30,-		744 158
Skutečně vybráno:		744 158
Celkem regulační poplatky		8 533 232

III.2. Náklady

III.2.1. Náklady hlavní činnosti

Tabulka 48 Náklady hlavní činnosti							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpoč %	
Spotřebované nákupy								
Spotřeba materiálu	501		95 996	96 904	90 770	90 340	100,5	
Spotřeba-nádobí		0310	77	75	42	42	100,0	
Spotřeba-ostatní drobný mat.		0311	55	54	25	25	100,0	
Spotřeba kancelářského materiálu		0320	542	593	544	542	100,4	
Spotřeba tiskopisů		0321	91	97	81	81	100,0	
Náklady na Risograph		0322	33	35	32	32	100,0	
Spotřeba Knih, časopisů		0325	48	53	126	60	210,0	Nákup časopisů Deník
Spotřeba propagačního materiálu		0345	108					
Spotřeba-prádlo, oděv, obuv pro pacienty		0350	634	287	332	332	100,0	
Spotřeba-prádlo, oděv, obuv pro zaměst.		0351	244	440	282	282	100,0	
Spotřeba materiálu na úklid a čištění		0360	992	1 063	1 260	1 051	119,8	Připočítání DPH
Spotřeba materiálu-úklidová dezinfekce		0361	230	237	289	289	100,0	
Spotřeba pohonných a mazadel		0370	1 883	1 820	1 785	1 785	100,0	
spotřeba - autosoučástky + ND		0380	37	23	23	23	100,0	
Spotřeba - ND k PC		0381	291	305	562	562	100,0	
Spotřeba - elektro, radio, spoj. mat.		0382	214	171	516	400	129,1	Opravy osvětlení na oddělení
Spotřeba - instalační materiál		0383	121	81	166	130	127,7	Opravy na oddělení
Spotřeba - ost. ND a různé součástky		0384	309	106	141	140	100,7	
Spotřeba potravin pro pacienty		0400	3 894	3 909	4 382	4 382	100,0	
Spotřeba potravin pro zaměstnance		0401	1 672	1 654	1 860	1 860	100,0	
Spotřeba potravin-pacienti-lékárna		0402	265	285	327	327	100,0	
Spotřeba medic. plynů-technické		0500	22	13	10	10	100,0	
Spotřeba medic. plynů-léky		0501	409	514	470	470	100,0	
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	6 692	6 913	5 950	6 463	92,1	Nižší spotřeba krve
Spotřeba krve a krev. výrobků-expirace		0601	253	338	513			nerozpočtováno

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpoč %	
Spotřeba materiálu-ZM		07	50 330	50 988	44 424	44 424	100,0	
Ostatní zdravotní prostředky		0700	13 335	14 340	15 106	15 106	100,0	
Obvazový materiál		0702	1 611	1 753	1 644	1 644	100,0	
Spotřeba ZM-Radiochemikálie a diagnostické soupravy		0703	12 688	13 474	13 022	13 022	100,0	
Spotřeba ZM - Odběrový systém		0704	1 016	953	859	859	100,0	
Spotřeba ZM - Desinfekce		0705	572	609	603	603	100,0	
Dialyzační roztoky a dialyzační krevní sety		0707	8 947	8 631	6 712	6 712	100,0	
Spotřeba ZM - Injekční technika		0708	1 411	1 568	1 497	1 497	100,0	
Kardiostimulátory		0713	10 750	9 660	4 981	4 981	100,0	
Spotřeba léků		08	25 309	25 043	24 374	24 374	100,0	
Spotřeba léků - Ostatní léky		0800	13 568	14 624	14 605	14 605	100,0	
Spotřeba léků - beta-laktamová antibiot.-ATC JO1CR		0801	1 580	1 393	1 382	1 382	100,0	
Spotřeba léků - Heparinové přípravky-ATC B01AB		0802	2 392	2 270	2 434	2 434	100,0	
Spotřeba léků - Erytropoetiny-ATC B03XA		0803	4 325	3 261	2 880	2 880	100,0	Jiná skladba pacientů
Spotřeba léků - Taxany ATC L01CD		0804	1 258	1 334	832	832	100,0	
Spotřeba léků - Roztoky-ovlivnění elktrol.rovnováhy		0806	1 023	979	881	881	100,0	
Spotřeba léků - Roztoky-parenterální výživa		0807	949	1 104	1 288	1 288	100,0	
Spotřeba léků - expirace		0898	214	78	72	72		Nerozpočtováno
Spotřeba posyp. materiálu		0920	54	49	50	50	100,0	
DDHM do dolní hranice 3000,-Kč (od 500,-)		0931		342	550	550	100,0	
Spotřeba ostatního materiálu-		0950	140	102	304	304	100,0	
Spotřeba materiálu a ND ke zdravot.tech. a dok.		0952	411	875	788	788	100,0	
Spotřebované nákupy na seminář		0953	90	123	96	96	100,0	
Spotřeba - malířský materiál		0955	118	88	157	157	100,0	
Spotřeba - krejčovský a šicí materiál		0956	20	9	15	15	100,0	
Spotřeba - stavební materiál, dřevo		0957	222	116	178	178	100,0	
Spotřeba - zámečnický materiál		0958	41	23	18	18	100,0	
Spotřeba -nábytek		0960	6	43	39	39	100,0	
Spotřeba - zdravotní přístroje a nástroje		0970	139	37	59	59	100,0	
Spotřeba energie	502		12 520	11 498	8 569	8 924	96,0	
Spotřeba elektrické energie		0300	5 778	5 934	4 289	4 332	99,0	
Spotřeba plynu		0400	6 742	5 564	4 280	4 592	93,2	Teplé počasí
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		1 068	1 246	1 167	1 188	98,2	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpoč %	
Spotřeba vody		0300	1 068	1 246	1 167	1 188	98,2	Nižší spotřeba vody
Prodané zboží	504		15 693	16 856	23 780	22 991	103,4	
Zdravotnický materiál		0700	3 427	4 209	4 708	4 600	102,4	Vyšší prodej ZM
Léky a léčivé přípravky		0800	12 266	12 647	19 072	18 391	103,7	Vyšší prodej léků
Aktivace dlouhodobého majetku	506			-222	-209	-209	100,0	
Aktivace dlouhodobého majetku		0331		-222	-209	-209	100,0	
Aktivace oběžného majetku	507		-4 673	-5 453	-4 935	-5 172	95,4	
Aktivace oběžného majetku- aktivace krevních výrobků		0331	-4 673	-5 453	-4 935	-5 172	95,4	Nižší spotřeba krve
Služby								
Opravy a udržování	511		2 894	4 934	5 018	5 606	89,5	
Stavební opravy a udržování		0301	468	2 262	1 548	2 200	70,4	Nižší objem stavebních oprav
Opravy automobilů		0302	486	346	444	400	111,0	Vyšší potřeba oprav sanitek
Ostatní opravy přístrojů a zařízení		0303	388	548	663	663	100,0	
Opravy hasících přístrojů, hydrantů		0307	27	23	30	24	125,0	
Opravy elektro - instalatérské		0308	160	100	43	43	100,0	
Opravy telefonů ,mobilů		0309	20	6	7	7	100,0	
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0310	53	47	45	45	100,0	
Opravy nábytku, bytových doplňků		0311	2	11	1	1	100,0	
Opravy přístř. a zdrav. zařiz.		0313	1 290	1 591	1 725	1 725	100,0	Vyšší náklady na opravy zdr.přístř
Opravy a udržování - malířské práce		0400			465	450	103,3	
Opravy žaluzií		0401			47	47	100,0	
Cestovné	512		215	206	196	215	91,2	
Cestovné zaměstnanců		0300	177	157	146	165	88,5	Méně služebních cest
Cestovné dárců krve		0342	38	49	50	50	100,0	
Cestovné zahraniční		0600						
Náklady na reprezentaci	513		48	51	70	60	116,7	
Náklady na reprezentaci		0300	48	51	70	60	116,7	
Ostatní služby	518		16 242	17 099	16 750	16 450	101,8	
Náklady na poplatky za bankovní služby-KB		0301	176	189	182	182	100,0	
Náklady na poplatky za bankovní služby-Veřejná sbírka		0302	2	2				
Servis programu		0310	1 506	1 539	1 720	1 720	100,0	
Výkony spojů-pevné telefonní linky		0400	208	137	110	110	100,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpoč %	
Výkony spojů-mobilní telefonní linky		0410	148	141	112	112	100,0	
Automatizované zpracování dat-Internet		0420	380	383	383	383	100,0	
Poštovné, balné		0430	113	104	104	104	100,0	
Poplatky za rozhlas a televize		0440	143	143	143	143	100,0	
Propagační a reklamní činnost		0500	70		13	13		
Kopírovací, knihařské, tiskařské a grafické služby		0510	142	73	55	55	100,0	
Školení, kongresové poplatky		0520	290	412	361	367	98,4	
Kontrolní služby, technické prohlídky		0530	5 028	6 010	6 346	6 000	105,8	Vyšší náklady na servis zdr.přistr.
Doprava		0600	30	10	7	7	100,0	
Stočné		0610	924	1 033	865	865	100,0	
Nájemné		0620	3		2	2		
Pronájem lahví		0621	305	326	337	337	100,0	
Praní prádla, čištění		0710	3 107	3 165	3 015	3 015	100,0	
Hlídkání objektu		0730	166	181	189	189	100,0	
Měření emisí		0740	39	1	1	1	100,0	
Vývoz, uložení a likvidace odpadů		0750	807	926	860	900	95,6	Nižší náklady na odpady
Kremační služby		0771		4	8	8	100,0	
Poradenské služby, odborná pomoc		0800	1 674	1 164	824	824	100,0	
DDNM do dolní hranice 3000		0860		38				
Dozimetrie		0870		37	45	45	100,0	
Archivace medicinských dat		0871	315	234	218	218	100,0	
Členské vklady a příspěvky		0872	23	34	35	35	100,0	
Poplatky správní		0873	2	1	2	2	100,0	
Znalecké posudky, odhady, ověření listin		0874	19	6	25	25	100,0	
Poplatky za inzeráty		0876	20	81	23	23	100,0	
Čištění kanalizace		0877	1	8	14	14	100,0	
Rozbory vody		0879	47	11	22	22	100,0	
Zdravotní výkony prováděné cizími organizacemi		0880	159	237	236	236	100,0	
Čalounické služby		0881	8	35	1	1	100,0	
Renovace pásek, tonerů		0882	144	172	84	84	100,0	
Zhotovení razítek, klíčů, broušení nástrojů, grafika		0883	43	10	62	62	100,0	
Deratizace a desinfekce		0884	7	5	8	8	100,0	
Ostatní služby		0900	193	247	338	338	100,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpoč %	
Osobní náklady			213 103	219 472	223 697	226 954		
	521		157 704	162 388	165 537	167 680	98,7	
Mzdy a platy včetně odměn		0301	134 007	138 333	141 495	142 853	99,0	Nižší čerpání platů
Mzdy-OON		0302	23 145	23 573	23 741	24 827	95,6	
Náhrady mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	552	482	301			Nerozpočtováno
Zákonné sociální pojištění	524		53 346	54 874	56 001	57 010	98,2	
Zákonné zdravotní pojištění		0310	14 119	14 531	14 849	15 091	98,4	
Zákonné sociální. pojištění		0320	39 227	40 343	41 152	41 919	98,2	
Jiné sociální pojištění	525		655	674	687	674		
Náklady na povinné úrazové pojištění zaměstnanců		0301	655	674	687	674		
Zákonné sociální náklady	527		1 398	1 536	1 472	1 590	92,6	
Příděl FKSP		0301	1 340	1 388	1 418	1 415	100,2	
Ochran. osob. pomůcky(prac. obuv)-zaměstnanci		0304	58	148	54	175	30,9	Vyšší plán
Daň silniční	531		18	15	12	15	77,9	
Daň silniční		0330	18	15	12	15	77,9	
Daň z nemovitostí	532							
Jiné daně a poplatky	538		3	7	4	7	54,1	
Poplatek za kolky		0333	1	4	1	4	22,7	Vyšší plán
Dálniční známky		0601	2	3	3	3	100,0	
Ostatní náklady								
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	541		3	0	0	0		
Smluvní pokuty a úroky z prodlení		0300	3					
Jiné pokuty a penále	542		1	2	13	0		
Ostatní pokuty a penále		0300	1	2	13			Nerozpočtováno
Dary	543							
Prodaný materiál	544		552	323	460	574	80,1	
Prodaný materiál		0300	552	323	460	574	80,1	Nižší prodej krve
Manka a škody	547		26	182	23	0		
Manka a škody		0300	26	182	23			Nerozpočtováno
Tvorba fondů	548							
Ostatní náklady z činnosti	549		3 561	2 092	1 220	1 245	98,0	
Ostatní náklady z činnosti		0300	2	2	2	2		
Pojištění motorových vozidel		0302	36	67	86	86	100,0	

	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpoč %	
Havarijní pojištění motorových vozidel		0303	2	4	45	45		
Pojištění odpovědnosti za škody		0304	572	597	613	613	99,9	
Pojištění budov		0305	187	181	179	179	100,0	
Odškodnění, bolestné		0333	50	75				
Jiné ostatní náklady - vypořádání odpočtu DPH koeficient		0343	2 063	976				Rozpuštění DPH zrušeno
Odměny a stravenky dárcům krve		0397	126	124	123	123	100,0	
Ostatní poplatky		0400	56	56	131	156	84,0	
Ostatní náklady		0800	477	4	41	43	95,3	
Haléřové vyrovnání		0900	-10	6				
Odpisy, rezervy a opravné položky								
Odpisy dlouhodobého majetku	551		13 466	13 537	12 673	12 718	99,6	
Odpisy HDM-budovy a stavby		0301	3 945	4 048	4 058	4 103	98,9	
Odpisy nehm. inv. majetku		0302	1 140	1 038	904	904	100,0	
Odpisy HDM-zdravotní zařízení, přístroje		0332	5 800	5 584	4 932	4 932	100,0	
Odpisy HDM- ostatní		0333	2 581	2 867	2 779	2 779	100,0	
Náklady z odepsaných pohledávek	557		89	45	86	0		
Odpisy nedobytných pohledávek		0377	89	45	86			Odpis nezaplacených RP
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	558		3 174	3 339	4 221	4 765	88,6	
DDHM - výpočetní technika		0300	693	732	548	548	100,0	
DDHM do 40tis. - zdrav. přístř. a nástroje		0302	318	643	620	634	97,8	Vyšší plán
DDHM -hospod. přístroje a nástroje		0303	36	4	31	31	100,0	
DDHM -kuchyňské zařízení a nábytek		0304	192		48	48		
DDHM do dolní hranice 500,-Kč		0305	323					
Technické zhodnocení DHM do 40 tis. Kč včetně		0330	11					
DDNM (od dolní hranice do 60tis.vč.) - výpočetní technika		0500	404	56	88	88	100,0	
DDHM ostatní		0950	460	540	716	716	100,0	
DDHM -nábytek		0960	737	1 364	2 170	2 700	80,4	Nižší nákupy lůžek
Finanční náklady								
Úroky	562		103	3	3	5	60,0	
Úroky celkem hl.činnost		0300	103	3	3	5	60,0	
Náklady celkem:			374 102	382 136	383 590	386 680	99,2	

III.2.2. Náklady doplňková činnost

Tabulka 49 Náklady doplňková činnost							Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
	SÚ	AÚ	Skutečnost			Rozpočet	Plnění	Poznámka
			2012	2013	2014	2014	rozpočtu %	
Spotřebované nákupy								
Spotřeba materiálu	501		110	100	97	120	80,9	
Spotřeba potravin pro zaměstnance-DČ		0001						
Spotřeba potravin pro cizí strážníky-DČ		0002	108	100	93	115	81,1	Nižší spotřeba potravin
Spotřeba ostatního materiálu-DČ		0250	2		4	5	78,0	
Spotřeba energie	502		40	45	35	42	82,4	
Spotřeba el. energie - DČ		0000	-1	12	9	12	71,3	Nižší spotřeba elektřiny
Spotřeba plynu - DČ		0100	41	33	26	30	86,9	Teplá zima
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		5	7	7	8	85,9	
Spotřeba vody - DČ		0000	5	7	7	8	85,9	Nižší spotřeba vody
Spotřeba tepla - DČ		0100						
Ostatní služby	518		24	27	27	35	78,2	
Stočné-HČ		0110	5	5	5	5	100,7	Nižší spotřeba vody
Vývoz, uložení a likvidace odpadů-DČ		0150	19	22	22	30	74,4	Nižší náklady na svoz odpadu
Osobní náklady								
Mzdové náklady	521		8	15	16	15	105,9	
Mzdy - DČ		0001		15	16	15	105,9	
Mzdy OON - DČ		0002	8					
Zákonné sociální pojištění	524		0	5	5	5	108,1	
Zákonné zdravotní pojištění -DČ		0010		1	1	1	143,0	
Zákonné sociální pojištění - DČ		0020		4	4	4	99,3	
Zákonné sociální náklady	527		0	1	0	1	31,7	
Příděl FKSP - DČ		0000		1	0	1	31,7	
Ostatní náklady z činnosti	549		3	0	0	0		
Jiné ostatní náklady - vypořádání odpočtu DPH koeficient		0143	3					
Odpisy, rezervy a opravné položky								
Náklady z odepsaných pohledávek	557		202	105	89	65	137,4	
Náklady z odepsaných pohledávek		0000	202	105	89	65	137,4	
Náklady celkem:			392	305	277	291	95,2	

III.2.3. Doplnující komentář k nákladům roku 2014

III.2.3.1. Významné rozdíly proti skutečnosti roku 2013 v tis. Kč

Nižší náklady na ZM a léky	- 7 233	– nižší ceny kardiostimulátorů
Nižší náklady na energie	- 3 176	– teplá zima, změna vyvíječe páry
Vyšší osobní náklady	+ 4 225	– navýšení počtu zaměstnanců
Prodané zboží	+ 6 924	– vyšší prodej v lékárně pro veřejnost
Vypořádání DPH	- 976	– DPH účtováno přímo na anal. účty
Nižší daň s příjmů právnických osob	- 978	– nižší daň jako v roce 2013
Nákup DDHM – nábytek	+ 1 090	– nákup nemocničních lůžek a nábytku

Nevyšší snížení nákladů bylo u nákupu zdravotních materiálů vlivem vysokého snížení ceny kardiostimulátorů (cca -50%). K nárůstu u nákladů na prodané zboží v lékárně pro veřejnost došlo vzhledem k tomu, že nemocnice otevřela v roce 2014 novou výdejnu léků. Pokračoval také trend úspory energií zejména vlivem příznivého počasí v roce 2014. V oblasti osobních nákladů došlo ke zvýšení jednak pro zvýšení počtu zaměstnanců, ale také v souvislosti s vyplacením odměn v závěru roku na doporučení JMK.

III.2.3.2. Navýšení platů dle nař. vlády 222/2010 Sb. a 564/2006 Sb.

Nárůst platu je v souladu s dodržováním předpisů nařízení vlády č. 222/2010 Sb. o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě, kdy se jedná o zařazení zaměstnanců dle katalogu prací do platových tříd podle složitosti, odpovědnosti a namáhavosti práce. Dále nařízení vlády č. 564/2006 Sb., které stanoví zařazení zaměstnance do platové třídy a stupně, dle kvalifikačních předpokladů zaměstnance a podmínek pro započtení praxe, usměrňuje výši příplatku za práci ve ztíženém pracovním prostředí, rizika ohrožení života a zdraví a zvláštního příplatku.

III.2.3.3. Popis významnějších oprav majetku včetně fin. částek

Tabulka 50		Popis významnějších oprav majetku		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
položka	částka	dodavatel	poznámka	
Výměna výplní	131 987	Decro Bzenec	1)	
Čistící práce na střeše jídelny	100 000	Kulhánek a Vlč	2)	
Stavební práce interna muži	103 010	Údržba NTGM	3)	
Stavební práce interna ženy	180 488	Údržba NTGM	4)	
Výměna výplní	201 547	Decro Bzenec	5)	
Výměna oken a dveří	35 958	JIKO Ratíškovice	6)	
Stavební úpravy	528 383	MSO Kyjov	7)	
Malířské práce	139 201	M. Furiš Strážnice	8)	

Stručný komentář:

- 1) Výměna oken a dveří ve středisku PaM a právním oddělení
- 2) Přípravné práce pro opravu střechy
- 3) Výměna dveří a zárubní, montáž žlabu pro vedení médií, malba
- 4) Výměna dveří a zárubní, montáž žlabu pro vedení médií, malba
- 5) Výměna oken a dveří v budově HTS
- 6) Výměna oken a dveří ve středisku patologie
- 7) Stavební úpravy lůžkových odd. interny a chirurgie
- 8) Malířské práce po stavebních opravách v bodě 7)

III.2.3.4. Seznam výběrových řízení

* Ceny s DPH

Tabulka 51 Výběrová řízení do 100 tis. Kč				<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
pč	Oddělení	Název investice	Kč	Dokončeno v r. 2014
1		Malování vestibulů v lůžkové části	98 107	ano
2		Oprava chodby k operačním sálům	64 898	ano

Tabulka 52 Výběrová řízení nad 100 tis. Kč do 1 mil. Kč				<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
pč	Oddělení	Název investice	Kč	Dokončeno v r. 2014
1	OPS	Akumulační vrtačka s nástavci	492 033	ano
2	kardio	EKG pro kardio	239 811	ano
3	Interna A	macerátor	169 800	ano
4	Interna ženy	Malování a drobné stavební úpravy	369 257	ano
5	Interna muži	Nátěry a malby	218 391	ano
6	Int a chir JIP	2x plicní ventilátory	602 580	ano
7	Int JIP	Projektová dokumentace	178 112	ano
8	ARO	Resuscitační lůžko	211 600	ano
9	HTO	Rozmrazovač krevní plazmy	104 145	ano
10	HTO	Technický dozor a BOZP	227 964	ne
11	PaM, HTS	Výměna oken a dveří	335 194	ano
12		Místo pro přistání letecké služby	637 709	ne
13	gynekologie	hysteroresektoskop	212 282	ne
14	gastro	2x zobrazovací a zálohovací systém	188 377	ne
15	Int a chir	Nákup 19 lůžek	900 000	ne

Tabulka 53 Výběrová řízení nad 1 mil. Kč				<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
pč	Oddělení	Název investice	Kč	Dokončeno v r. 2014
1	Int a chir JIP	11 ks monitorů	1 722 000	ne
2	Int JIP	Rekonstrukce interní JIP	7 744 000	ne
3	OPS	Laparoskopická věž	2 000 000	ne
4	HDS	Stěhování HDS	16 000 000	ne
5	DZS	sanitka	1 087 652	ne
6	DZS	sanitka	1 078 275	ano

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

V roce 2014 byla poskytnuta sleva v rámci Rodinných pasů ve výši 59.005 Kč, Senior pasů 105.109 Kč.

III.3. Finanční majetek

Tabulka 54 Finanční majetek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Bankovní účty		
Název účtu	Stav k 1.1.2014	Stav k 31.12.2014
Komerční banka, a.s.		
Běžný - provozní	16 953 220,03	17 687 814,53
Běžný - mzdový	427 782,47	1 465 295,49
Veřejná sbírka - videogastro	0,00	0,00
Investiční	1 109 199,41	8 613 510,84
FKSP	903 895,52	508 520,64
Celkem	19 394 097,43	28 275 141,50
Ge Money Bank, a.s.		
Běžný - provozní	5 397 600,42	973 359,70
Jiné běžné účty		
Depozitní účet u KB	251 217,72	236 976,78
Účet u KB- Veřejná sbírka	54 400,14	153 973,83
Stav účtů celkem	25 097 315,71	29 639 451,81
Bankovní účty - úvěrové		
Revolvingový úvěr na 10 mil.Kč	0,00	0,00
Pokladna		
Pokladna	23 960,00	38 608,00
Pokladna-depozitní	51 951,00	0,00
Ceniny		
poukázky FKSP	0,00	43 000,00
Stravenky	0,00	0,00

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

stav bankovního účtu	508 520,64
doučtování přidělu FKSP	68 124,51
odvod za permanentky	4 500,00
jubilea - převod v r. 2015	-3 500,00
poštovné	-10,00
penzij. připojištění - převod v r. 2015	-500,00
stav účtu 412* FKSP	577 135,15

III.4. Pohledávky, závazky

Tabulka 55		Pohledávky								Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Pohledávky										v tis.Kč	
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Celkem po splatnosti	1-30 dnů po splatnosti	Po datu splatnosti 31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti		
3110003 - léčení cizinců	35	0	35	0	0	0	0	0	35		
3110011 - ostatní příjmy	88	20	68	0	0	0	0	0	68		
3110012 - za výkony mimo pojišťovny	260	165	95	1	0	1	3	7	83		
3110016 - za krev a krevní výrobky	34	34	0	0	0	0	0	0	0		
3110018 - pohledávky za nájemné	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3110020 - stravování cizích strávníků	21	21	0	0	0	0	0	0	0		
3110030 - VZP	18 948	18 807	141	0	0	0	0	141	0		
3110031 - VoZP	1 926	1 926	0	0	0	0	0	0	0		
3110032 - ČPZP	3 501	3 501	0	0	0	0	0	0	0		
3110033 - OZP	799	799	0	0	0	0	0	0	0		
3110034 - Škoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3110035 - ZPMV	4 478	4 478	0	0	0	0	0	0	0		
3110037 - Revírní bratrská ZP	5 503	5 503	0	0	0	0	0	0	0		
3110080 - nájem z nebyt. prostor	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
3110081 - služby při pronájmu	15	12	3	0	0	0	0	0	3		
3110082 - služby při pronájmu bytu	12	0	12	12	0	0	0	0	0		
3110087 - nájem z nebyt.prostor	101	0	101	0	0	0	0	0	101		
3110088 - nájemné bytů Nár.třída	5	0	5	0	0	0	0	0	5		
3140030 - zálohy ost.mat.a služby	115	115	0	0	0	0	0	0	0		
3140040 - zálohy na služby	9	9	0	0	0	0	0	0	0		
3150051 - jiné pohledávky-FKSP	5	5	0	0	0	0	0	0	0		
3150063 - jiné pohledávky	333	333	0	0	0	0	0	0	0		
3150064 - Jiné pohledávky-BÚ karty	5	5	0	0	0	0	0	0	0		
3770002 - ostat.krátkodob.pohledávky	3	0	3	0	0	0	3	0	0		
3770003 - poukázky lékárna	9	9	0	0	0	0	0	0	0		
3770033 - manka a škody	46	46	0	0	0	0	0	0	0		
3770034 - ostat.pohledávky-regul.popl.	540	3	537	3	0	6	7	35	486		
Celkem	36 792	35 792	1 000	16	0	7	13	183	781		

Tabulka 56

Závazky

Nemocnice TGM Hodonín,
příspěvková organizace

Závazky	Celkem	Po datu splatnosti								v tis.Kč
		Do data splatnosti	Celkem po splatnosti	1-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti	
3210001 - Neinvestiční dodavatelé	21 559	21 559	0	0	0	0	0	0	0	0
3210003 - Investiční dodavatelé*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3240021 - Přijaté zálohy čipy	128	128	0	0	0	0	0	0	0	0
3240022 - Přijaté zálohy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3240023 - Přijaté zálohy čipy-aut	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0
3240026 - Přijaté zál.-soc.služby	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3240030 - Přijaté zál.- ostatní	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0
3780000 - Závazky-DPH ze záloh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3780001 - Závazky-penzijní fond	63	63	0	0	0	0	0	0	0	0
3780002 - Závazky - videogastro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3780003 - Závazky depozito z me	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0
3780004 - Závazky z uloř.depozit	220	220	0	0	0	0	0	0	0	0
3780005 - Ostatník krát. závazky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3780006 - Závazky-cestovné	27	27	0	0	0	0	0	0	0	0
3780007 - Závazky ostatní-FKSP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3780008 - Závazky ostatní-inv.úč.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3780010 - Závazky ostatní-BÚ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3780011 - Závazky ostatní-depoz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	22 044	22 044	0	0	0	0	0	0	0	0

Komentář k závazkům a pohledávkám

Pohledávky nad 360 dnů tvoří dluh firmy Transitservis, který je v soudním řízení, nedobytná pohledávka za léčení cizince, pohledávky za nájemné z nebytových prostor, které byly předány na právní oddělení, pohledávka za firmou B.M.T.L., která dluží za nájem nebytových prostor lékárny na Národní třídě a za vyúčtování služeb za rok 2010. Dále jsou to drobné pohledávky za zdravotní výkony.

Odepsané pohledávky v roce 2014:

- Regulační poplatky za rok 2011, u kterých uplynula doba vymahatelnosti. Byly odepsány v celkové částce 85.900,- Kč,
- Nájemné a služby na ubytovně za rok 2011 ve výši 77.519,- Kč,
- Faktury vydané v celkové částce 11.809,- 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 neinvestičním dodavatelům jsou hrazeny včas. Pro případ vyšších finančních výdajů byl sjednán revolvingový úvěr ve výši 10 mil. Kč. V roce 2014 tento úvěr nebyl čerpán.

Závazky investičním dodavatelům jsou hrazeny včas.

Tabulka 57 Splatnost pohledávek dle jednotlivých ZP		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
zdravotní pojišťovna	zdravotní služby splatnost ve dnech	léky splatnost ve dnech
VZP ČR	30	20
VoZP	30	14
ČPZP	30	20
OZP	15	14
ZP ŠKODA	25	14
ZP MV ČR	30	14
RBP ZP	30	20

III.5. Dotace a přísp. včetně návratné fin. výpomoci z rozpočtu zřizovatele, státního rozpočtu, státních fondů, Národního fondu a rozpočtu jiných územních samospráv

III.5.1. Investiční dotace

V roce 2014 byly přijaty investiční dotace v celkové výši 8.400 tis. Kč.

Město Hodonín poskytlo dotaci ve výši 1.000 tis. Kč na pořízení sanitního vozu.

Dotace zřizovatele na Rekonstrukci prostor v objektu transfuzní stanice na pracoviště hemodialyzačního střediska ve výši 4.000 tis. Kč.

Zřizovatel poskytl dotaci na nákup monitorů vitálních funkcí ve výši 1.400 tis. Kč a laparoskopické věže ve výši 2.000 tis. Kč.

III.5.2. Ostatní dotace

Z kapitoly MPSV státního rozpočtu byly poskytnuty následující dotace:

- na sociální služby	638.000
- na podporu pracovního místa na zkoušku	35.627
Celkem poskytnuto	673.627

Z kapitoly MZ státního rozpočtu byly poskytnuty následující dotace:

- na řešení problematiky HIV/AIDS	40.000
- na úhradu části nákladů na rezidenční místa (vratka 7,657,-)	208.698
Celkem poskytnuto	248.698

Zřizovatelem JmK byly poskytnuty následující dotace:

- dotace na LSPP	2.000.000
- na úhradu části nákladů na havárii vody	292.000
Celkem poskytnuto	2.292.000

Město Hodonín poskytlo následující dotace:

- na úhradu části nákladů na opravu skleníku	9.000
- na kulturní projekty pro děti	20.000
- na bezplatné testování HIV	12.000
- na úhradu části nákladů na vytápění skleníku	180.000
Celkem poskytnuto	221.000

III.6. Investice

Investice 2014			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
Název akce	Oddělení	Dodavatel	Faktura číslo	Částka	zdroj financí
přístroje					
Sterilizátor	lékárna	Chironax Frýdek Místek s.r.o.	978/2014	58 685	VP
Systém hypotermní	ARO	POLYMED medical CZ, a.s.	991,3005/2014	436 169	VP
Macerátor	interní oddělení A	AUDY, spol. s r. o.	1557/2014	169 800	VP
Rozmrazovač krevní plazmy	HTO	SARSTEDT, spol. s r. o.	2252/2014	104 144	VP
Odsávačka elektrická	OOP	DN FORMED Brno s. r. o.	1990/2014	54 470	VP
Rehabilitační lehátko	rehabilitace	MORAMEDICA SE	2118/2014	43 805	VP
PH metr Impedance	dětské oddělení	Imedex s.r.o.	2854,3005/2014	351 700	VP
Lehátko vyšetřovací JORDAN	gastro ambulance	LINET, spol. s r. o.	3358/2014	41 842	VP
Porad. činnost veř. zakázky - přístroje	ARO, gastro amb, chir.odd A, chir.odd B, interní odd. B	Cetkovský s.r.o.	3277/2014	55 000	VP
RTG přístroj s C ramenem	RTG	Electric Medical Service, s. r. o.	4113,4327/2014	2 034 650	VP
Porad. činnost veř. zakázky - přístroje	centrální sterilizace	Cetkovský s.r.o.	3897/2014	20 000	VP
Přístroj EKG	kardio ambulance	S & T Plus s.r.o.	4502/2014	239 811	VP
Lůžko nemocniční multicare	ARO	LINET, spol. s r. o., Cetkovský s.r.o.	4069,3518/2014	221 600	VP
Plicní ventilátor Hamilton C1	ARO	A. M. I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	5054,5325/2014	355 740	VP
Plicní ventilátor Hamilton C1	interní JIP	A. M. I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	5054,5325/2014	355 740	VP
Porad. čin. veř. zakázky - přístroje VAPR	operační sály	Cetkovský s.r.o.	5333/2014	35 000	VP
Vrtačka akumulární	operační sály	B.Braun Medical s. r. o.	6793/2014	492 033	VP
Box mrazící skříňový	HTO	SCHOELLER INSTRUMENTS, s. r. o.	6668/2014	107 303	VP
stavební					
Lékárna pro veřejnost TRN	lékárna	rozpis	rozpis	241 829	VP, *
Rekonstrukce patologie	patologie	Vladimír Koudela - JIKO	PDP 68/2013	-43 173	VP
Místo pro přistávání LZS	areál nemocnice	Idop Olomouc, a.s., Geprostav geodézie s.r.o., Město Hodonín	855, 1385, 5062,6500/2014	88 867	VP
Rekonstrukce interní JP	interní JIP	Geprostav projekce s.r.o., Město Hodonín, Cetkovský s.r.o.	2130,5192,6294/,6 440/2014	222 422	VP
Rekonstrukce prostor v objektu transfuzní stanice na pracoviště HDS	hemodialýza	Geprostav projekce s.r.o., Město Hodonín, Stavební firma PLUS, s.r.o.	rozpis	467 622	VP
ostatní					
Sanitní vůz	doprava	C - TRUST s.r.o., FOSAN s.r.o.	1177,1987/2014	1 098 275	VP, **
Sanitní vůz - porad. čin. v oblasti veř. zak	doprava	Cetkovský s.r.o.	6443/2014	18 000	VP
Klimatizace	kuchyně	Klimastyle spol. s.r.o.	PDP42/2014	68 749	VP
software					
Upgrade software	lékárna	FaRMIS s.r.o.	691/2014	60 500	VP
Upgrade NIS	NIS	CompuGroup Medical Česká republika s.r.o.	6928,6929/2014	628 498	VP
Celkem				8 029 081	
VP = vlastní prostředky * = dar Sandoz s.r.o. 101 tis. ** = dotace zřizovatele 900tis. Kč					

III.7. Doplnková činnost

V roce 2011 byl dokončen prodej bytů na Národní třídě a ubytovny na Bří Čapků v Hodoníně.

Tyto skutečnosti měly významný podíl na snížení nákladů a výnosů v doplňkové činnosti od roku 2012.

Výnosy doplňkové činnosti v současné době tvoří:

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

Vývoj doplňkové činnosti v letech 2010 – 2014

Tabulka 59 Vývoj doplňkové činnosti			<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Rok	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření
2010	4 753	7 201	2 448
2011	3 213	5 306	2 092
2012	392	937	545
2013	306	683	378
2014	277	721	444

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

IV. AUTOPROVOZ

K 31. 12. 2014 disponovala DZS 12 sanitními vozidly, 7 referentskými a 14 zaměstnanci. Ujeto bylo celkem 538 352 km. Spotřebováno bylo celkem 49 876 litrů pohonných hmot..

Tabulka 60 Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2014						Nemocnice TGM Hodonín příspěvková organizace	
SPZ a typ vozidla	Ujeto km	Spotřeba l	Průměrná spotřeba	Opravy Kč	Nákup Kč	celkem Kč	Rok výroby
sanitky							
1 B7 8166 Renault	37 147	3 524	9,5	29 426	3 940	33 366	2002
1 B7 8322 Renault	41 765	4 017	9,6	24 011	1 891	25 902	2002
1 B1 2111 VW 2,5 TDI	38 380	3 831	10,0	40 496	12 318	52 814	2002
3 B6 2676 VW 1,9 TD	25 949	2 605	10,0	16 836	2 638	19 474	1999
HOI 60-07 VW 1,9 TD	38 690	3 864	10,0	5 726	7 700	13 426	1997
HOA 33-77 VW 1,9 TD	38 124	3 811	10,0	41 549	9 793	51 342	1995
2B2 6445 VW 1,9 TD	48 440	4 851	10,0	22 124	10 958	33 082	1999
2B2 6581 VW 1,9 TD	25 552	2 536	9,9	27 936	4 356	32 292	1996
8B4 9922 VW 2,0 TDI	36 012	3 260	9,1	10 714	0	10 714	2013
6B9 6459 VW 2,5 TDI	38 544	3 816	9,9	30 869	3 846	34 715	1996
6B9 6458 VW 2,5 TDI	42 644	4 276	10,0	18 431	2 693	21 124	1998
8B7 8888 VW 2,0 TDI	28 750	2 614	9,1	1 307	12 250	13 557	2014
ostatní							
1B5 0579 Felicie	17 909	1 202	6,7	4 884	4 363	9 247	1999
5B1 4020 Felicie	33 034	2 235	6,8	11 401	1 015	12 416	1999
8B9 7211 Fabia	0	0	0,0	0	1 065	1 065	2002
1B1 1900 Octávie	4 001	264	6,6	0	1 500	1 500	2000
5B3 0720 VW 1,9 TD	8 014	859	10,7	15 403	0	15 403	1996
2B9 9108 Fabia	26 135	1 747	6,7	3 537	1 003	4 540	2004
8B1 5655 Octávie	9 262	564	6,1	10 052	1 635	11 687	2011
celkem sanitky	439 997	43 005	9,8	269 425	72 383	341 808	
celkem ostatní	98 355	6 871	7,0	45 277	10 581	55 858	
Suma celkem	538 352	49 876	9,3	314 702	82 964	397 666	

V roce 2014 bylo v plném provozu 12 sanitních vozidel. V současné době je vozidlo 3B6 2676 využíváno jako vozidlo náhradní. Vozidlo Ford Tranzit 1B6 06 22 v roce 2014 již nebylo v provozu a bylo k 25. 8. 2014 ekologicky zlikvidováno.

Sanitní vozidla ujela v tomto roce 439 997 km a bylo spotřebováno 43 005 litrů PHM.

Od 6. 5. 2014 máme nové sanitní vozidlo 8B7 8888, které bylo pořízeno z finančních prostředků Jihomoravského kraje v rámci obnovy vozového parku.

Referentských vozidel bylo v provozu celkem 7, k 17. 12. 2014 bylo pořízeno bezplatným převodem v nabídkovém šetření z Jihomoravského kraje vozidlo Škoda Fabia 8B9 7211.

Referentská vozidla ujela v roce 2014 celkem 98 355 km a spotřebovala 6 871 litrů PHM. Na opravy bylo vydáno celkem 314 702 Kč.

V. PLNĚNÍ ÚKOLŮ V OBLASTI NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM

V.1. Rozdělení majetku dle kategorií, stav k počátku a ke konci sledovaného období

Tabulka 61		Rozdělení majetku		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace		
Účet	Název účtu	Údaje v Kč	Počáteční stav	Přírůstek	Úbytek	Konečný stav
0120101	DNM - energetický audit		629 831	0	0	629 831
0130001	DNM - software		16 091 539	1 544 948	0	17 636 487
0180001	DDNM		878 558	87 846	0	966 404
0180003	DDNM - vlastní majetek		23 500	0	0	23 500
0210201	DHM - budovy pro služby obyvatelstvu		382 838 850	801 219	0	383 640 069
0210301	DHM - jiné nebytové domy a nebyt.jednotky		966 120	0	0	966 120
0210401	DHM - komunikace a veřejné osvětlení, silnice, mosty		4 115 097	0	0	4 115 097
0210501	DHM - jiné inženýrské sítě		9 652 378	0	0	9 652 378
0210601	DHM - ostatní stavby		6 279 523	0	11 195	6 268 328
0220001	DHM - dopravní prostředky		14 900 646	1 469 053	732 000	15 637 699
0220101	DHM - energetické a hnací stroje		14 575 090	107 303	0	14 682 393
0220201	DHM - nábytek		914 760	0	0	914 760
0220203	DHM - nábytek - vlastní		143 000	0	0	143 000
0220301	DHM - kancelářská technika		12 601 774	0	0	12 601 774
0220303	DHM - kancelářská technika - vlastní majetek		237 934	0	0	237 934
0220401	DHM - pracovní stroje		4 431 878	0	0	4 431 878
0220501	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení		2 459 548	68 749	26 440	2 501 857
0220503	DHM - přístroje a zvl.technická zařízení - vlastní majetek		216 984	0	0	216 984
0220701	DHM - zdravotnické přístroje		127 445 305	4 899 927	6 230 572	126 114 660
0220703	DHM - zdravotnické přístroje - vlastní majetek		2 023 605	115 262	0	2 138 867
0280001	DDHM - nábytek, bytové doplňky		10 300 760	1 453 291	97 555	11 656 496
0280003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek		1 704 231	727 124	0	2 431 355
0280011	DDHM - lékárna		59 831	0	0	59 831
0280021	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje		7 496 347	523 523	26 946	7 992 924
0280023	DDHM - zdravotní nástroje a přístroje - vlastní majetek		192 621	118 580	0	311 201
0280031	DDHM - hospodářské potřeby		618 821	31 311	6 381	643 751
0280033	DDHM - hospodářské potřeby - vlastní majetek		3 232	0	0	3 232
0280041	DDHM - kuchyňské potřeby		1 120 560	47 711	0	1 168 271
0280043	DDHM - kuchyňské potřeby - vlastní majetek		20 268	0	0	20 268
0280051	DDHM - ostatní		4 996 159	692 715	194 355	5 494 519
0280053	DDHM - ostatní - vlastní majetek		256 232	12 580	10 770	258 042
0280071	DDHM - výpočetní technika		6 818 840	548 292	569 965	6 797 167
0280073	DDHM - výpočetní technika - vlastní majetek		631 508	0	13 584	617 924
0280081	DDHM - dopravní prostředky		5 000	0	0	5 000
0310401	Pozemky - zastavěná plocha		2 027 982	0	2 250	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		855 950	688 998	1 544 948	0
0420000	Pořízení DHM - stavby		489 110	723 508	675 223	537 395
0420510	Pořízení DHM - přístroje, strojní		0	5 264 241	5 191 241	73 000
0420520	Pořízení DHM - projektová dokumentace		957 090	241 516	113 453	1 085 153
0420530	Pořízení DHM - ostatní		0	1 098 275	1 098 275	0
9010001	Jiný drobný dlouhodobý nehmotný majetek		4 949	1 842	0	6 791
9020001	ODHM do dolní hranice 3.000 Kč		6 635 873	574 457	313 054	6 897 276
9020003	ODHM do dolní hranice 3.000 Kč - vlastní majetek		382 464	6 600	7 460	381 604
Celkem			647 526 615	21 848 871	16 865 667	652 509 819

V.2. Rozpis zařazeného majetku ve sledovaném období

od 1.1.2014 do 31.12.2014 a účtech 012, 013, 021, 022, 031

Tabulka 62		Nově zařazený majetek		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Evidenční číslo	Název majetku	Pořiz. cena	Způsob pořízení		
1332700	Rekonstrukce - lékárna, Budova diabetologie, plicní odd.	801 219	Nákup - fin. dar		
			Sandoz s.r.o. 200tis. Kč		
1396400	Upgrade - Software NIS - SMS Brno	1 484 448	Nákup		
1456400	Upgrade - Software Farmis (lékárna)	60 500	Nákup		
HMHo0000251	Doučtování ceny - Videogastroskop GIF XP180N	5 000	Nákup		
HMHo0000252	Doučtování ceny - Videokolonoskop CF Q165 L	5 000	Nákup		
HMHo0000256	Doučtování ceny - Plicní ventilátor Hamilton C2	5 000	Nákup		
HMHo0000259	Doučtování ceny - Defibrilátor Mediana D500	5 000	Nákup		
HMHo0000262	Doučtování ceny - Monitor patientský IntelliVue MX700	5 000	Nákup		
HMHo0000263	Doučtování ceny - Monitor patientský IntelliVue MX700	5 000	Nákup		
HMHo0000264	Doučtování ceny - Monitor patientský IntelliVue MX700	5 000	Nákup		
HMHo0000265	Doučtování ceny - Monitor patientský IntelliVue MX700	5 000	Nákup		
HMHo0000266	Doučtování ceny - Monitor patientský IntelliVue MX700	5 000	Nákup		
HMHo0000267	Doučtování ceny - Zařízení dorozumivací Ekona NBW	5 000	Nákup		
HMHo0000268	Doučtování ceny - Zařízení dorozumivací Ekona NBW	5 000	Nákup		
HMHo0000270	Sterilizátor horkovzdušný Stericell 111	58 685	Nákup		
HMHo0000271	Systém hypotermní Blanketrol III	436 169	Nákup		
HMHo0000272	Macerátor Vernacare Vortex	169 800	Nákup		
HMHo0000273	Lehátko vyšetřovací elektrické Jordan F2e	43 805	Nákup		
HMHo0000274	Odsávačka elektrická pístová Medela Basic 35	54 470	Nákup		
HMHo0000275	Rozmrazovač plazmy Sahara III	104 144	Nákup		
HMHo0000276	Automobil sanitní VW 8B7 8888	1 098 275	Nákup - dotace		
			zřizovatele 900tis. Kč		
HMHo0000277	PH metr Impedance Digitrapper	351 700	Nákup		
HMHo0000278	Lehátko vyšetřovací Jordan F2e	41 842	Nákup		
HMHo0000279	RDG přístroj s C ramenem OEC Fluorostar 7900	2 034 650	Nákup		
HMHo0000280	Klimatizace ASGE-48A WK (u tablet.stolů)	68 749	Nákup		
HMHo0000281	Lůžko Multicare	221 600	Nákup		
HMHo0000282	EKG Philips TC70	239 811	Nákup		
HMHo0000283	Plicní ventilátor Hamilton C1	355 740	Nákup		
HMHo0000284	Plicní ventilátor Hamilton C1	355 740	Nákup		
HMHo0000285	Box mrazící skříňový (Panasonic MDF-U5412)	107 303	Nákup		
HMHo0000286	Vrtačka akumulární s nástavci Acculan 3TI	492 033	Nákup		
HMHo0000287	Automobil osobní Škoda Fabia 8B9 7211 AQW	370 778	Bezúplatný převod		
Celkem		9 006 461			

V.3. Rozpis vyřazeného majetku ve sledovaném období

od 1.1.2014 do 31.12.2014 a účtech 012, 013, 021, 022, 031

Tabulka 63		Vyřazený majetek		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Evidenční číslo	Název majetku	Datum vyřazení	Pořizovací cena		
1334500	Garáž	1.1.2014	11 195		
1452100	Automobil sanitní Ford Transit 1B60622	21.8.2014	732 000		
1375700	Stroj psací Olivetti	26.3.2014	26 440		
1384200	Svářečka obalu SO250 1	26.3.2014	9 890		
1384600	Defibrilátor síťový SD12	21.1.2014	39 650		
1396500	Chladnička skříň Helkama	7.5.2014	72 558		
1429800	Lůžko elektrické 2motory	30.9.2014	28 046		
1431500	Lůžko elektrické 2motory Ducomoto	30.9.2014	28 046		
1434300	RTG přístroj pojízdný s C-ramenem Arcovis	30.5.2014	3 441 182		
1450900	Přístroj hemodialyzační AK - 200S	1.5.2014	598 500		
1455400	Přístroj hemodialyzační AK200S	1.5.2014	598 500		
1455500	Přístroj hemodialyzační AK200S	1.5.2014	598 500		
HMHo0000104	Macerátor Vernacare 750	23.5.2014	81 750		
HMHo0000109	Přístroj hemodialyzační AK200S ULTRA	1.5.2014	733 950		
HMPHo 00022	st. parcela č. 6126 - Garáž - 15m ²	1.1.2014	2 250		
Celkem			7 002 457		

V.4. Pozemky

Tabulka 64 Pozemky		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Počáteční stav	k 1.1.2014	2 058 464
Přírůstky		0
Úbytky		2 250
Konečný stav	31.12.2014	2 056 214

Tabulka 65 Seznam pozemků				Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Číslo parcely	Druh pozemku	Výměra	Číslo vl.listu	Účetní cena
St.2698/1	zast.pl. a nádv.	4 512m ²	2644	649 748
St.2698/2	zast.pl. a nádv.	616m ²	2644	92 400
St.2698/3	zast.pl. a nádv.	102m ²	2644	15 300
St.2698/4	zast.pl. a nádv.	811m ²	2644	121 650
St.2698/5	zast.pl. a nádv.	481m ²	2644	51 503
St.2699/	zast.pl. a nádv.	2 458m ²	2644	368 700
St.2700/	zast.pl. a nádv.	208m ²	2644	31 200
St.2704/	zast.pl. a nádv.	167m ²	2644	25 050
St.2705/	zast.pl. a nádv.	1 072m ²	2644	160 800
St.2706/	zast.pl. a nádv.	252m ²	2644	37 800
St.3691/	zast.pl. a nádv.	136m ²	2644	20 400
St.3692/	zast.pl. a nádv.	200m ²	2644	30 000
St.3693/	zast.pl. a nádv.	414m ²	2644	62 100
St.3694/	zast.pl. a nádv.	510m ²	2644	76 500
St.4982/	zast.pl. a nádv.	115m ²	2644	17 250
St.5865/	zast.pl. a nádv.	35m ²	2644	5 250
St.5871/	zast.pl. a nádv.	42m ²	2644	6 300
St.7480/	zast.pl. a nádv.	453m ²	2644	113 250
St.7632/	zast.pl. a nádv.	843 m ²	2644	126 450
1732/13	ostatní plocha	7 342 m ²	2644	29 787
1732/52	ostatní plocha	65 m ²	2644	695
St. 8854	zast.pl. a nádv.	906 m ²	2644	14 081
celkem				2 056 214

Parcela č. 6126 - Garáž byla zřizovatelem vyňata ze správy a následně darována Městu Hodonín.

V.5. Komentář k účtu 042

Tabulka 66		Komentář k účtu 042		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Dodavatel	Název akce	Číslo faktury	Částka		
Studie stěhování hlavní budova					
Geprostav	studie stěhování budovy	5287/09	47 957		
Geprostav	dislokace oddělení	5657/09	99 960		
Geprostav	PD dislokace oddělení	501/11	74 400		
Geprostav	PD dislokace oddělení	1148/11	40 680		
Rekonstrukce kanalizace					
Inženýrské stavby Hodonín s.r.o.	projektová dokumentace	2743/12	52 920		
Rekonstrukce prostor v objektu transfuzní stanice na pracoviště hemodialyzačního střediska					
Geprostav	zaměření stavu kuchyně	4944/11	22 440		
Geprostav projekce	PD rekonstrukce HDS	347/12	495 600		
Geprostav projekce s.r.o.	rekonstrukce prostor HDS	2131/2014	6 050		
Geprostav projekce s.r.o.	PD - rekonstrukce prostor	3276/2014	12 705		
Město Hodonín	správní poplatek	VH100833	15 000		
Cetkovský s.r.o.	poradenská činnost - veřejná zakázka	6441/2014	40 000		
INVESTSERVIS, s.r.o.	technický dozor	6781/2014	32 670		
INVESTSERVIS, s.r.o.	koordinátor BOZP	6782/2014	4 598		
Stavební firma PLUS, s.r.o.	stavební práce 12/2014	PDP96/2014	356 599		
Místo pro přistávání Lékařské záchranné služby					
Geprostav geodézie s.r.o.	projektová dokumentace	5722/2013	9 680		
Idop Olomouc, a.s.	projektová dokumentace	855/2014	44 649		
Geprostav geodézie s.r.o.	zaměření stromů	1385/2014	8 168		
Idop Olomouc, a.s.	úprava projektové dokumentace	5062/2014	6 050		
Město Hodonín	správní poplatek	6500/2014	30 000		
Rekonstrukce (modernizace) interní JIP					
Geprostav projekce s.r.o.	projektová dokumentace	2130/2014	178 112		
Město Hodonín	správní poplatek - stavební povolení	5192/2014	5 000		
Geprostav projekce s.r.o.	stavební povolení	6294/2014	13 310		
Cetkovský s.r.o.	poradenská činnost - veřejná zakázka	6440/2014	26 000		
Sanitní vozidlo pro Nemocnici TGM Hodonín					
Cetkovský s.r.o.	poradenská činnost - veřejná zakázka	6443/2014	18 000		
Tavička, VAPR (pálení)					
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka - tavička	3897/2014	20 000		
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka - VAPR (pálení)	5333/2014	35 000		
Celkem			1 695 548		

Studie stěhování hlavní budova

- akce dosud nerealizována z důvodu nedostatku finančních prostředků

Rekonstrukce kanalizace

- akce dosud nerealizována z důvodu nedostatku finančních prostředků

Rek. prostor v objektu transfuzní stanice na pracoviště hemodialyzačního střediska

- rekonstrukce v současné době probíhá, ukončena bude v letošním roce

Rekonstrukce interní JIP

- rekonstrukce proběhne v letošním roce

Místo pro přistávání Letecké záchranné služby

- realizace proběhne v letošním roce

V.6. Přehled platných nájenných smluv

Tabulka 67 Nájenní smlouvy			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
pč	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy
1.	MUDr. Obrtlík	nájem nebytových prostor	od 1.9.2014 doba neurčitá
2.	Špaček Jan	nájem nebytových prostor	do 16.5.2015
3.	MUDr. Růžička	nájem nebytových prostor, nájem zařízení	na dobu neurčitou
4.	MUDr. Matuška	nájem zařízení	na dobu neurčitou
5.	Charita Kyjov	nájem nebytových prostor	na dobu neurčitou
6.	Speciální škola Hodonín	nájem nebytových prostor, nájem zařízení	na dobu neurčitou
7.	MUDr. Šimeček	nájem nebytových prostor	do privatizace pronajímatele
8.	Delikommat Modřice	nájem nebytových prostor	na dobu neurčitou
9.	Nemocnice Břeclav	nájem zdravotního přístroje	na dobu neurčitou
10.	Město Hodonín	nájem pozemku - NTGM nájemce	do 10.8.2019

V.7. Rekapitulace nákupu a vyřazení DDHM

Tabulka 68 Nákup a vyřazení DDHM			Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
NÁKUP			
Účet	Název účtu	Požizovací cena	
028 001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	1 453 291	
028 003	DDHM - nábytek, bytové doplňky - vlastní majetek	727 124	
028 0021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	523 523	
028 0023	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje - vlastní majetek	118 580	
028 0031	DDHM - hospodářské potřeby	31 311	
028 0041	DDHM - kuchyňské potřeby	47 711	
028 0051	DDHM - ostatní	692 715	
028 0053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	12 580	
028 0071	DDHM - výpočetní technika	548 292	
	DDHM: 028 ***1	2 616 708	
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	858 284	
Celkem nakoupený DDHM v roce 2014		3 474 992	
VYŘAZENÍ			
Účet	Název účtu	Požizovací cena	
028 0001	DDHM - nábytek, bytové doplňky	97 555	
028 0021	DDHM - zdravotní přístroje a nástroje	26 946	
028 0031	DDHM - hospodářské potřeby	6 381	
028 0051	DDHM - ostatní	194 355	
028 0053	DDHM - ostatní - vlastní majetek	10 770	
028 0071	DDHM - výpočetní technika	569 965	
028 0073	DDHM - výpočetní technika - vlastní	13 584	
	DDHM: 028 ***1	895 202	
	DDHM vlastní majetek: 028 ***3	24 354	
Celkem vyřazený DDHM v roce 2014		919 556	

V.8. Bezúplatně převedený majetek - komentář

V roce 2014 zřizovatel bezúplatně převedl Nemocnici TGM Hodonín, p. o. osobní automobil Škoda Fabia v pořizovací hodnotě 370.778,- Kč

VI. PŘEHLED O TVORBĚ A ČERPÁNÍ PENĚŽNÍCH FONDŮ NA ROK 2014

stav k 1.1.		v tis. Kč		čerpání		v tis Kč		stav	bankovní
		plán	skutečnost			plán	skutečnost	k 31.12.	krytí
Fond investiční	příděl z odpisů z DHM a DNM	12 718	12 673	pořízení dlouhodobého maj.	11 859	7 562			
	inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	7 400	7 400	úhrada investičních úvěrů nebo půjček					
	inv. příspěvky ze státních fondů			rekonstrukce a modernizace	4 700	1 197			
	dotace Město Hodonín	1 000	1 000	údržba a opravy majetku					
	dary a příspěvky od jiných subjektů	200	200	nekrytí IF		4 976			
				jiné použití					
4 300	celkem tvorba	21 318	21 273	celkem čerpání	16 559	13 735	11 838	8 614	
Fond rezervní	příděl ze zlepš. výsl. hospod.			další rozvoj své činnosti					
	převod nespotřebované dotace kryté z rozpočtu EU, a z fin.mechanismu EHP, Norska a z progr. švýcarsko-české spolupráce dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.			časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady					
				úhrada případných sankcí					
				úhrada ztráty za předchozí léta					
	peněžní dary	630	715	převod do fondu investičního					
			čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.						
588	celkem tvorba	630	715	celkem čerpání	870	864	439	439	
Fond odměn	příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům					
	ostatní			překročení prostředků na platy					
	celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0	0	
FKSP	příděl do fondu na vrub nákl.	1 428	1 418	pořízení DHM					
	peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	1 796	1 773			
				z toho záv. stravování	580	576			
	jiná tvorba			jiné použití					
932	celkem tvorba	1 428	1 418	celkem čerpání	1 796	1 773	577	508	

VI.1. Fond investiční

Tabulka 70		Fond investiční	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Tvorba	v tis. Kč	Rozpočet	Skutečnost
Počáteční stav		4 300	4 300
Příděl z odpisů DHM a DNM		12 718	12 673
Dotace z rozpočtu kraje		7 400	7 400
Dary a ostatní dotace		1 200	1 200
Celkem		25 618	25 573
Čerpání		Rozpočet	Skutečnost
Pořízení dlouhodobého majetku		11 859	7 562
Rekonstrukce a modernizace		4 700	1 197
Nekrytí IF		0	4 976
Jiné použití		0	0
Celkem		16 559	13 735
Konečný stav k 31.12.2014		9 059	11 838

Tabulka 71		Výpočet nekrytí inv fondu k 31.12.2014	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Účet		Částka	
416*		16 813 371,31	
241*		8 613 510,84	
rozdíl		8 199 860,47	
odečet transfery 2013		1 566 762,00	
odečet transfery 2014		1 657 380,00	
Nekrytí investičního fondu		4 975 718,47	
zůstatek bankovního účtu 241*			
dotace JMK		7 400 000,00	
dotace Město Hodonín		1 000 000,00	
dar firmy ALFA - Helicopter s.r.o.		200 000,00	
odpisy na úhradu		13 510,84	
celkem		8 613 510,84	

VI.2. Rozpis čerpání investičního fondu v roce 2014

Tabulka 72 Čerpání investičního fondu		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace
Dodavatel	Název investice	Částka v Kč
<i>zdravotní přístroje</i>		
S & T Plus s.r.o., Cetkovský s.r.o.	pacientské monitory 5x ARO	1 749 266
Chironax Frýdek Místek s. r. o.	sterilizátor lékárna	58 685
POLYMED medical CZ, a.s., Cetkovský s.r.o.	system hypotermní ARO	436 169
DN FORMED Brno s. r. o.	odsávačka elektrická OOP	54 470
SARSTEDT, spol. s r. o.	rozmrazovač krevní plazmy HTO	104 145
MORAMEDICA SE	lehátko rehabilitace	43 806
Imedex s.r.o., Cetkovský s.r.o.	PH metr Impedance dětské oddělení	351 700
Linet, spol. s.r.o., Cetkovský s.r.o.	lůžko nemocniční multicare ARO	221 600
Electric Medical Service, s. r. o. , Cetkovský s.r.o.	RTG přístroj s C ramenem	2 034 650
S & T Plus s.r.o.	přístroj EKG kardio ambulance	239 811
LINET, spol. s r. o.	lehátko vyšetřovací gastro ambulance	41 842
A. M. I. - Analytical Medical Instruments, s. r. o.	plicní ventilátory Hamilton interní JIP, ARO	711 480
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka tavička centrální sterilizace	20 000
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka vapr operační sály	35 000
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka - videokolonoskop, plicní ventilátor, defibrilátor, dorozum. zařízení, videogastroskop	25 000
<i>stavební</i>		
Rozpis + aktivace mezd	výdejna léčiv pro veřejnost plicní oddělení	362 641
Idop Olomouc, a.s., Geprostav geodézie s.r.o	místo pro přistávání vrtulníku LZS	88 867
Geprostav projekce s.r.o., Cetkovský s.r.o.	rekonstrukce interní JIP	209 112
Geprostav projekce s.r.o., Město Hodonín	rekonstrukce hemodialyzačního střediska	33 755
Vladimír Koudela - JIKO	oprava účtování faktury PDP 68/2013	-18 000
<i>ostatní</i>		
EKONA GmbH, s. r. o.	dorozumívací zařízení chirurgie B	87 174
AUDY, spol. s r. o.	macerátor interní oddělení	169 800
CompuGroup Medical Česká republika s.r.o.	upgrade software NIS	453 750
Farmis s.r.o.	upgrade software lékárna	60 500
FOSAN, s. r. o., C - TRUST s.r.o.	automobil sanitní	1 098 275
Klimastyle s.r.o.	klimatizace kuchyně	68 750
Cetkovský s.r.o.	veřejná zakázka - sanitní vozidlo	18 000
Celkem		8 760 247

VI.3. Fond rezervní

Tabulka 73		Fond rezervní		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>	
Tvorba		Rozpočet	Skutečnost		
Počáteční stav		588	588		
Přídel ze zlepšeného HV		0	0		
Peněžní dary		450	715		
Celkem		1 038	1 303		
Čerpání		Rozpočet	Skutečnost		
Časové překlenutí rozdílu mezi N AV		0	0		
Další rozvoj své činnosti		0	0		
Ostatní -použití darů		600	864		
Celkem		600	864		
Konečný stav k 31.12.2014		438	439		

Komentář - použití darů

v Kč.

- nákup lůžek - obměna	733 112
- 2 ks infuzní pumpa	60 500
- 2 ks infekční dávkovač	58 080
- drobný materiál	562
- Světový den dárců - občerstvení	4 675
- kniha Clinical Cardiac	7 480
Celkem	864 409

VI.4. Rozbor rezervního fondu – Dary

Tabulka 74		Rozpis peněžních darů za rok 2014		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
Rozpis peněžních darů za rok 2014					
		Dárce		Částka	
Tespra s.r.o.	Hodonín, Velkomoravská 91	finanční		800	
Ortika a.s.	Hulín, Vrchlického 848	finanční		20 000	
Hero Czech s.r.o.	Praha 5, Radlická 751/113e	finanční		3 390	
Vigoss CZ s.r.o.	Praha 4-Chodov, Brandlova 1639/6	finanční		5 000	
Mgr. Michal Lokšík	Púchov, Moravská 1631/32, SR	finanční		2 000	
Nutricia a.s.	Praha 4, Na Hřebenech 1718/10	finanční		4 000	
BAYER s.r.o.	Praha 5-Stodůlky,	finanční		7 480	
O.K.Servis Biopro		finanční		10 000	
Suprkara s.r.o.	Brno, Olomoucká 80	finanční		10 000	
Montpetrol, spol. s r.o.	Lužice, Velkomoravská 331/227	finanční		20 000	
ROYAL COM, s.r.o.	Hodonín, M.Benky 4148/34	finanční		10 000	
Finanční dary celkem				92 670	
Rozpis peněžních darů Veřejná sbírka - obměna lůžek za rok 2014					
Stav účtu k 31.12.2013		příjem		výdej	54 400
Dar - Obec Terezín		5 000			59 400
Dar - Obec Dolní Bojanovice		100 000			159 400
Dar - Obec Starý Poddvorov		5 000			164 400
Dar - Obec Karlín		5 000			169 400
Dar - Jihomoravská armatura		70 000			239 400
Dar - Obec Rohatec		50 000			289 400
Dar - Město Dubňany		100 000			389 400
Dar - Obec Sudoňovice		10 000			399 400
Dar - Obec Petrov		5 000			404 400
Dar - Obec Mikulčice		15 000			419 400
Dar - Obec Mutěnice		30 000			449 400
Dar - Obec Lužice		10 000			459 400
Dar - Obec Čejč		10 000			469 400
Dar - GROZ-BECKERT		40 000			509 400
Dar - PrimaCura - MUDr.Kotlár		5 000			514 400
Dar - Obec Hovorany		10 000			524 400
Dar - Město Strážnice		10 000			534 400
Dar - Obec Nový Poddvorov		10 000			544 400
Dar - MND Hodonín		100 000			644 400
Výběr pokladničky		32 677			677 077
Nákup lůžek - LINET				-523 061	154 016
bankovní úrok		8			154 024
bankovní poplatky				-50	153 974
Stav účtu k 31.12.2014					153 974

VI.5. Fond kulturních a sociálních potřeb

Tabulka 75	FKSP	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
		v tis.
Tvorba	Rozpočet	Skutečnost
Počáteční stav	932	932
Základní příděl dle kolektivní smlouvy	1 429	1 418
Ostatní - splátky půjček		
Celkem	2 361	2 350
Čerpání	Rozpočet	Skutečnost
Kulturní, soc. a tělovýchovná činnost	60	63
Masáže zaměstnanců,		13
Penzijní pojištění	756	749
Stravování	580	575
Rekreace, zájezdy, dětské tábory	120	107
Sociální výpomoc návratná		
Sociální výpomoc nenávratná		
Peněžní odměny při živ. Jubileu	106	37
Dary nepeněžní	174	229
Celkem	1 796	1 773
Konečný stav FKSP k 31.12.2014	565	577

VII. KONTROLNÍ ČINNOST

VII.1. Kontroly na úseku léčebně preventivní péče

Na rok 2014 byl předložen manažerem kvality plán auditů, schválen ředitelkou MUDr. Věrou Dostálovou. Plán obsahuje audity léčebné a ošetrovatelské péče, nozokomiálních nákaz, audity plánované interním auditorem – kontroling finanční účtárny, hospodářsko-technické zprávy, nemocničního systému, oddělení pojišťoven, pozitivních listů, osobního oddělení, ekonomického úseku.

Manažer kvality:

- ve dnech 25. a 28. 4. 2014 absolvovala Nemocnice TGM Hodonín, p. o. dozorový audit ISO 9001:2008 a akreditační audit o ověření kvality a bezpečí poskytovaných zdravotnických služeb provedený certifikačním orgánem EURO CERT CZ, a.s., ten neshledal žádné odchylky,
- ve dnech 12. 8., 18. 8., 28. 8. a 29. 8. 2014 se uskutečnil externí audit na systém společenské odpovědnosti firem, neshledal žádné závažné porušení normy. Nemocnice TGM Hodonín, p. o. obdržela platný certifikát do roku 2017.
- laboratorní medicína a transfuzní služba akreditována **Českým institutem pro akreditaci ČSN EN ISO 15189:2007** a má platný certifikát do roku 2016, externí audit proběhl neshledal žádné odchylky od zavedeného systému

Kontrola ošetrovatelské péče v roce 2014:

- leden – technologie úklidu, vyhláška č. 306/2012 Sb.,
- únor – podávání transfuzí,
- březen – komunikace se sluchově postiženým,
- duben – manipulace a třídění odpadu,
- červen – podávání stravy,
- září – monitorace a léčby bolesti,
- říjen – nežádoucí události, hlášení a záznam,
- listopad – kardiopulmonální resuscitace.

Neshledáno žádné porušení při vykonávání a záznamu ošetrovatelské péče.

Stravovací provoz:

Provedeny kontroly stravy se zaměřením na kvalitu, teplotu a množství podaného jídla formou tablet systému. Kontrolu provedla dle plánu vedoucí nutriční terapeutka. Neshledány žádné závažné odchylky. Zápisy s jednotlivých kontrol uloženy u náměstkyně pro ošetrovatelskou péči.

Nozokomiální nákazy:

Jsou pravidelně monitorovány a vyhodnocovány dle nastavených indikátorů kvality, provedena analýza a čtvrtletní vyhodnocení, zápis uložen u manažera kvality.

Kontrola zdravotnické dokumentace lékařské a ošetrovatelské péče:

Březen, červen, září, prosinec 2014, neshledáno závažné pochybení ve vedení zdravotnické dokumentace.

Kontrolní činnost Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje:

- 17. 7. 2014, místo kontroly JIP interního oddělení – prostorové řešení JIP a s tím související podmínky neodpovídají hygienickým požadavkům pro provoz zdravotnických zařízení, porušení vyhlášky č. 306/2012 Sb. Na základě závěrů z předcházejících kontrolních

šetření byla vypracována a KHS JmK předložena ke schválení projektová dokumentace stavby: Modernizace interní JIP.

- 26. 3. 2014, místo kontroly Chirurgické oddělení, centrální operační sály a centrální sterilizace – nebyly zjištěny hygienické závady a nedostatky.
- 18. 12. 2014, místo kontroly stravovací provoz – výsledek dobudování sanitárního řešení pro pracovníky stravovacího provozu.
- 11. 12. 2014, místo kontroly onkologický stacionář, neurologický stacionář – kontrolou nebyly zjištěny závady nebo nedostatky, pracoviště dialýza – na základě závěrů z předcházejících kontrolních šetření byla vypracována a KHS JmK předložena ke schválení projektová dokumentace stavby: Změna užívání části HTO na HDS.

Interní auditor – provedl všechny kontroly dle nastaveného plánu na rok 2014, nápravná opatření a potenciál zlepšování uveden v závěrečné zprávě. Uloženo u manažera kvality a interního auditora.

Kontrolní činnost ze strany zdravotních pojišťoven

- 23. 4. 2014 proběhla revizními lékaři ČPZP kontrola oprávněnosti a správnosti vykazování zdravotní péče a její úhrady dle DRG u 40 vybraných pojištěnců, a to za období roku 2012.
Výsledkem této kontroly byla dohoda s revizními lékaři o odstranění obecných nedostatků v kódování diagnóz, plynoucích z počátečních chyb při plném zavedení tohoto systému úhrad.
- 25. 6. 2014 uskutečnila VZP ČR na chirurgickém oddělení kontrolu oprávněnosti indikované zdravotní péče prováděné agenturou domácí péče.
V souvislosti s touto revizí byly, po dohodě s agenturou domácí péče, nastaveny podmínky kontroly rozsahu indikované a vykázané vyžádané péče.
- 21. 10. 2014 zahájila ZP MV ČR na oddělení následné péče kontrolu vyúčtovaných služeb za období 1. pololetí roku 2014.
S revizními lékaři byly upřesněny podmínky pro zařazování pacientů do jednotlivých kategorií pro úhradu služeb následné péče.
- 3. 11. 2014 provedla VZP ČR na pracovišti ARO šetření za účelem klasifikace poskytovatelů zdravotních služeb této odbornosti.

•

VII.2. Finanční kontroly

VII.2.1. Plán interního auditu v roce 2014

Tabulka 76		Plán interního auditu v roce 2014		Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace	
č. IA	Předmět auditu	Cíle IA	Kritéria auditu	Termín	Spolupráce
1	Kontrola hospodaření s teplem	V	provoz řády	01	HTS, oddělení
2	Kontrola inventur 2013	F	S 14/2013, R 07/2013	02	E, fin. účtárna
3	Kontrola účtování DPH	OST	Feis	03	IVO, OZP, zdrav odd
4	Efektivita inf. systémů v zdravotnictví	F	manuály NIS	04	Útvary, E
5.1	Kontrola mezd a platů	F	262/2006 Sb	05	PaM
5.2	Kontrola cestovních náhrad	F	S 06/2013	05	E, fin. účtárna
6.1	Opatření IA za rok 2013	OST	Zprávy IA 2013	06	E, práv. oddělení
6.2	Fungování výdejny léčiv na TRN	V		06	lékárna, TRN
7	Kontrola smluv	OST		07	práv. oddělení, HTS
8.1	Kontrola provozních nákladů	V	rozpočet, limity	08	E, HTS, fin. účtárna
8.2	Kontrola vykazování a využívání dopravy	V	S 12/2011	08	HTS
9	Kontrola e-aukcí, zhodnocení ek. přínosů	S	Plán e-aukcí	09	E, zadavatel e-aukcí
10	Pohledávky a regulační poplatky	S	36 INA - VOK	10	E, OZP, fin. účtárna
11.1	Servisní služby na zdravotnické přístroje	V	S 02/2013	11	HTS, nám. pro ZP
11.2	Nákup zdrav. prostř. a materiálu v lékárně	V	limity	11	ved. lékárny
12	Kontrola směrnic	OST	seznam int. dokumentů	12	právní oddělení
13	Namátkové kontroly	V		??	

VII.2.2. Zpráva o výsledcích finančních kontrol za rok 2014

Pro rok 2014 byl vypracován harmonogram kontrol v materiálu „Rozpis kontrolní činnosti a interního auditu“ schválený ředitelkou nemocnice 30. 12. 2013. Zaměření kontrol vycházelo ze střednědobého plánu auditů pro období 2013 – 2015 a aktuálně posuzovaných oblastí rizik daného období. Na základě rozhodnutí ředitelky nemocnice byly postupně prováděny interní finanční kontroly ve stanoveném rozsahu a dohodnutých termínech. Na základě okolností při projednávání výsledků auditů byl zadán jeden mimořádný audit.

V průběhu roku nebyly vykonány žádné kontroly podle mezinárodních smluv. V závěru všech prováděných kontrol byla stanovena doporučení pro zajištění zvýšení efektivity postupů v dané oblasti řízení a byly stanoveny případné nápravy zjištěných nedostatků. V doporučeních byly stanoveny termíny a zodpovědné osoby pro jejich zajištění. Sumárně lze konstatovat, že v rámci provedených kontrol nebyly zjištěny závažné nedostatky, ani nemusela být předána žádná zjištění k dalšímu řízení.

Zhodnocení provedených kontrol:

Provedena kontrola hospodaření s teplem. Je zpracován Metodický pokyn „Dodržování úrovně teploty ve stanovených lokalitách“. Vychází z ČSN EN 12831 pro teploty a vlhkost. Hodnoty jsou prezentované jako doporučené, je řečeno, že regulace bude probíhat dle potřeby. Odpovědní pracovníci jsou určeni provozními řády a dle Metodického pokynu pracovníci kotelny. Byla provedena kontrola teplot digitálním teploměrem HTS. Porovnány byly i hodnoty teplot z roku 2013. Bylo shledáno, že se obecně dodržují předepsané režimy. Jsou samozřejmě zohledňovány individuální požadavky. Péče o pacienta je prvořadá. Průběžné spotřeby médií jsou pravidelně sledovány pracovníky HTS. Bylo konstatováno, že po realizaci zateplení jsou podmínky v odděleních velmi dobré. Zbývá ještě rekonstrukce infrastruktury rozvodů tepla, ty jsou původní od založení nemocnice. Měřena byla teplota i na

chodbách. Obecně nebylo přetopeno. Kontrola technických provozů a kanceláří konstatovala dodržování předepsaných režimů. Stanovena 3 opatření.

Zhodnocení naplnění účelu inventarizace – stav majetku a závazků a reálnost jejich ocenění za rok 2013. Bylo provedeno prověření dodržení stanovených postupů u fyzické a dokladové inventury. Realizovány kontrola provedení inventurních soupisů a kontrola provedení a obsahu inventarizační zprávy. Pro provedení inventur byly stanoveny interní řídicí akty. Předepsané postupy byly beze zbytku dodrženy. Inventury provedeny ve stanovených časových relacích. Položky značené číselnými kódy byly odsouhlaseny přes čtečku HT 630. Inventurní soupisy založeny v kompletním rozsahu. Detailní seznamy položek byly vyhotoveny v systému Bartech, sumarizační a přehledové seznamy v systému Feis. Materiály založeny ve 2 šanonech archivačních a 1 pracovní složce. Inventury prokázaly, že reálný stav odpovídá účetnímu vedení. U podpisů na dokumentech bylo konstatováno, že není vždy rozlišitelné o jakou osobu se jedná. Je žádoucí dávat k podpisu jmenovku. Dokladové inventury jsou založeny v šanonu u ved. fin. účtárny. Jsou seřazeny dle účetních tříd. Detailní kontrola konstatovala OK stav. Stanoveno 6 opatření.

V oblasti DPH byla provedena kontrola dodržení stanovených postupů účtování, kontrola podkladů pro účtování DPH a prověření korektnosti zpracování daňových hlášení. Postup účtování je dán legislativními normami a předpisy informačního systému Feis. Interní norma pro potřeby NTGM byla zpracována v roce 2004 firmou CGB – Consult. Úplný záznam o přijatých a uskutečněných fakturách je veden v systému Feis. Ten vyhotoví tištěnou podobu přiznání k DPH = sestavy 00006 pak 14611-3. Se zpracováním Daňového přiznání vypomáhá daňový poradce. Časové relace předávání stavů DPH vždy dodrženy. Obsah Přiznání je kontrolován na základě přiložených sestav. Přiřazení zdanitelných plnění je výhradně na odpovědnosti osob provádějících zaúčtování. Je prováděna kontrola na výši DPH. Automatizovanými kontrolami Feis nedisponuje. Stanovena 2 opatření.

V plánu na měsíc duben byla zařazena kontrola na efektivitu informačních systémů ve zdravotnictví. Měla zajistit: Prověření funkčnosti informačních produktů nasazených ve zdravotnickém úseku. Posouzení datového propojení. Zhodnocení náročnosti zpracování a kvality zpracování dat. Vzhledem k tomu, že se v roce 2014 probíhala aktualizace NIS, byla přeložena tato kontrola do roku 2015, po zavedení nové verze systému do provozu.

Provedena výběrová kontrola správnosti popisů práce a platových zařazení, stanovení mzdových tarifů ve vztahu ke katalogu prací a mzdovým tabulkám a správnosti výpočtu mezd, dodržování limitů pro práce přesčas a práce na dohodu, kontrola správnosti a úplnosti dokladů pro výpočet mezd. Popisy týkající se pracovního vztahu jsou vedeny kompletně na odboru PaM. Pracovníci, kteří ukončili pracovní poměr mají popisy uloženy v archivu. Platové tarify jsou určeny dle 564/2006 o platových poměrech zam. ve veřejných službách a správě. NTGM se řídí přílohami č1(THP+HTS), 3(zdrav. prac), 4(lékaři). Evidence pracovníků je vedena na počítači. Třída a stupnice jsou stanoveny platovým výměrem podepsaným ředitelem a založeným v personální složce. Sledování přesčasů je prováděno za průběžný rok, limity jsou vždy dodrženy. Provedena kontrola dokladů pro externí pracovníky. Pro externí pracovníky jsou dohody o pracovní činnosti a dohody o provedení práce založeny v šanonech v oddělení personálním. Pro zaměstnance jsou dohody založeny v osobních spisech, jedná se o dohody na činnosti pohotovostní a administrativní. Nasazení v konkrétním čase se domlouvá na odděleních. Provedena kontrola dokladů pro vykazování mezd, vše OK. Mzdy se počítají systémem Alensio. Příprava dat trvá 5 pracovních dnů. Stanoveno 1 opatření.

Provedeno ověření správnosti, účelnosti a efektivnosti vynakládání cestovních náhrad a kontrola vnitřních směrnic pro jejich regulaci. Bylo provedena kontrola účtování cestovného za období 2007 – 14. Čerpání nákladů na cestovné v jednotlivých letech je srovnatelné. Detailně byly prozkoumány cest'áky v roce 2013 vyšší než 1000 Kč a všechny cest'áky v roce 2014 za měsíce 03, 04. Konstatováno, že není jednotný formulář cestovného. V návaznosti na zjištěné nedostatky navrženo zpracovat aktualizaci směrnice Cestovní náhrady. Stanovena 3 opatření.

Kontrola plnění opatření stanovených v interních auditech provedených v roce 2013. Je dohodnuto, že kontrola je prováděna jedenkrát ročně. V auditech roku 2013 bylo stanoveno 24 opatření, v auditu kontrolním 6 opatření. Bilance plnění je následující: splněno 24, splněno+opatření 2, nová opatření 7. Opatření navržena s termínem plnění v roce 2014.

Provedeno zhodnocení fungování nově otevřené výdejny léčiv v objektu TRN. Výdejna byla otevřena, aby zlákala pacienty ošetřované v ambulancích objektu. Celkový objem navýšených příjmů v měsících 05 – 10 v roce 2014 byl 537 180, 611 908, 513 088, 520 504, 762 139, 989 142. Je rovněž rozborováno jaký objem z preskribovaných léků v naší nemocnici je zakoupen v našich lékárnách, preskripce z objektu TRN naplněna z 50 %. Je vidět, že je prostor pro navýšení. Stanovena 2 opatření.

Provedena výběrová kontrola uzavřených smluv z hlediska platnosti, obsahové správnosti a regulérnosti stanovených podmínek. Kontrola úplnosti sad originálů v centrální evidenci a kopií v místech odpovědných za realizaci smluvních vztahů. Smlouvy nejsou interně číslovány, tím chybí jednoznačná identifikace. Ojedinele chybí originál smlouvy, je jen kopie. – nevrací se vždy na právní oddělení originály od příkazců operací či druhé smluvní strany. Pro jednoznačnou orientaci ve smlouvách je třeba zvážit zavedení počítačové evidence s vedením základních parametrů smluv v rámci elektronické spisové služby. V právním oddělení vést jen platné smlouvy. Kopie smluv v místech odpovědných za realizaci jsou OK. Stanovena 3 opatření.

Byla provedena kontrola čerpání provozních nákladů v činnostech zabezpečujících technický a administrativní chod nemocnice. Provedeno srovnání s předepsanými limity a srovnání vývoje v čase. Bylo zhodnoceno období 2011 – 2014 v nákladech a výnosech pro jednotlivá střediska za všechny účty. Konstatováno, že hospodaření v hodnoceném období je stabilní, nedochází k odchylkám. Opatření nestanoveno.

Provedeno prověření systému fungování dopravy v návaznosti na stanovená pravidla. Posouzena efektivnost, ekonomiky a racionalita využívání sanitních vozů. Provedeno srovnání nákladů na dopravu v minulých obdobích. Systém dopravy má zpracovaná racionální pravidla, je plně funkční. Sanitní vozidla jsou využívána v maximální míře. Ekonomika hospodaření je vyhodnocována měsíčně. Provedeno srovnání za období 2012 – 14. Předepsané úrovně nákladů a limity spotřeb dodržovány. Stanovena 2 opatření.

Zhodnocení rozsahu provedených e-aukcí, vyhodnocení ekonomických přínosů u provedených jednorázových a opakovaných e-aukcí. E-aukce s využitím systému proebiz se provádí od roku 2010. Detailní přehled o všech provedených e-aukcích je k dispozici na www.nemho.proe.biz. V roce 2013 proběhlo 13 e-aukcí. Jeden nákup nebyl realizován v rámci e-aukce, protože byla podána pouze nabídka od jedné firmy. V roce 2014 proběhly 2 e-aukce, 1 je v plánu. Jedna byla provedena pouze jako poptávka. Dohodnuto, že se navýší počet obchodních zakázek prováděných přes e-aukce. Stanovena 3 opatření.

Kontrola v oblasti pohledávek a regulačních poplatků. Provedeno srovnání v letech 2010 – 13. Stav pohledávek se pravidelně vykazuje měsíčně. Na vzniklé pohledávky se reaguje dle stanovené metodiky. Rizikové případy v hlavní činnosti omezeny. Rostou případy pohledávek na základě požadavků policie. Sledování vymáhání regulačních poplatků prováděno v registrační pokladně. Řešení vymáhání soudní cestou je víceméně marné. Stanoveno 1 opatření.

Provedeno prověření dodržování uzavřených smluv pro servisní služby na zdravotnické přístroje. Zhodnocena ekonomika jednotlivých smluv. Byl posouzen vývoj smluvních vztahů za minulé období. Zabezpečování servisu zdravotní techniky je prováděno dle uzavřených smluv, sledování smluv prováděno přes PC. Ekonomická kontrola prováděna průběžně měsíčně. Aktualizace smluv prováděna systematicky. Komplexní hodnocení dodavatelů prováděno ročně, je bez připomínek. Stanoveno 1 opatření.

Provedena kontrola průběhu nákupů zdravotních prostředků a materiálu vzhledem ke spotřebě. Provedena kontrola exspirovaných léčiv. Zhodnocení controllingových postupů uplatňovaných pro nákupy v lékárně. Provedena detailní kontrola nákupů a spotřeby léků v letech 2012 - 14 na jednotlivých sledovaných odděleních. Konstatováno, že spotřeba odpovídá reálným potřebám. Objem exspirovaných léčiv za sledované období je na stejné úrovni. Z pohledu odpovědnosti lékárny za nákup jsou dodržována všechna stanovená pravidla. Nákup je prováděn přes e-aukce a v množstvích, která indukují slevy. Stanoveno 1 opatření.

Provedena kontrola vnitřních směrnic, kontrola seznámení odpovědných pracovníků se směrnicemi a kontrola zveřejnění směrnic na intranetu. Zjištěno, že je zajišťováno na dobré úrovni. Stanovena 2 opatření.

Mimořádné kontroly pokladny. Technicky vše odpovídá interním předpisům. Ekonomický stav OK. Nebylo stanoveno opatření.

Externími kontrolními orgány byly provedeny následující kontroly

Úřad práce ČR – pracoviště Hodonín, leden 2014 – veřejnosprávní kontrola u příjemce veřejné finanční podpory (vytvoření prac. příležitostí v rámci VPP), nezjištěny nedostatky.

Krajský úřad JMK, březen 2014 – veřejnosprávní kontrola hospodaření organizace, zpráva o plnění stanovených opatření přijatých k nápravě nedostatků předložena odboru zdravotnictví v požadované lhůtě.

Okresní zpráva soc. zabezpečení Hodonín, květen 2014 – kontrola plnění povinností v nemocenském pojištění a důchodovém pojištění, nezjištěny nedostatky.

VZP ČR – Regionální pobočka Brno, listopad 2014 – kontrola plateb pojistného na veřejné zdrav. pojištění, nezjištěna závažná pochybení.

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. 2/2014, Provedení inventarizací v r. 2014, byla jmenována ústřední inventarizační komise dále jen (ÚIK) a vydán plán inventarizace majetku a závazků pro rok 2014. Rozhodnutím ředitele NTGM Hodonín, p. o. č. 7/2013 byli jmenováni členové dílčích inventarizačních komisí dále jen (DIK).

Směrnicí ředitele NTGM Hodonín, p. o. č. 17/2014, 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. 2014 do 31. 12. 2014. Inventury na odděleních prováděly DIK pomocí terminálu HT63 určeného ke sběru dat. Výpisy z katastru nemovitostí byly použity jako pomocná evidence ke skupině pozemky a budovy a stavby. Inventarizace zásob byla uskutečněna 30. 11. 2014 - 2. 1. 2014. Inventarizace konsignačních skladů byla prováděna 31. 12. 2014 – 27. 1. 2015.

U inventarizace majetku, která byla provedena před datem 31. 12. 2014, byl proveden dopočet přírůstků a úbytků k 31. 12. 2014.

Dokladová inventarizace majetku a závazků byla provedena DIK k datu 31. 12. 2014.

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

VIII.1. Inventarizace majetku evidovaného na účtech :

Tabulka 77		Inventarizační rozdíly	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
012*	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
130001	Software	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
180001	DDNM	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
021*	Budovy a stavby		
031*	Pozemky	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
022*	Samostatně movité věci soubory movitých věcí	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
02800*1	DDHM	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
02800*3	DDHM dary	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
9020001	ODHM	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
9020003	ODHM dary	manko 100,- Kč, rozdíl zaúčtován k 31.12.2014 DHMo0005296 Obraz „Lesní víla Evelína	
9030001	Najatý hmotný dlouhodobý majetek	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	

VIII.2. Inventarizace finančního majetku evidovaného na účtu 261:

Tabulka 78		Inventarizace finančního majetku	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
2 610 010	Pokladna	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
2 610 030	Pokladna depozitní	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
2 610 800	Pokladna devizová	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	

VIII.3. Inventarizace zásob :

Tabulka 79		Inventarizace zásob	<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Účet	Název	Inventarizační rozdíly	
1 120 360	Materiál -úklid, čištění a desinfekce	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 370	Materiál - Pohonné hmoty a mazadla	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 400	Materiál - Potraviny	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 600	Krev	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 641	Krevní výrobky	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 700	Sklad - lékárna - léky a SZM	Přebytek: 1 158,54 Kč Manko: 8 415,45 Kč	
1 120 707	Přípravna cytostatik	Manko: 1,85 Kč	
1 120 708	Příruční sklad - ARO	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 709	Příruční sklad - ARO - anestezie	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 714	Příruční sklad - Chirurgická ambulance	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 715	Příruční sklad - Operační sály	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 716	Příruční sklad - Centrální sterilizace	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 719	Příruční sklad - Gynekologie	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 725	Příruční sklad - OKB	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 726	Příruční sklad - HTO	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 727	Příruční sklad - Mikrobiologie	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 120 728	Příruční sklad - RDG	nebyl nalezen inventarizační rozdíl	
1 320 700	Veřejná lékárna	Přebytek: 10 691,38 Kč Manko: 4 499,52 Kč	
1 320 730	Zboží - veřejná lékárna TRN	Přebytek: 1 841,52 Kč Manko: 298,64 Kč	

VIII.4. Inventarizace konsignačních skladů:

Tabulka 80 Inventarizace konsignačních skladů		<i>Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace</i>
Oddělení / ambulance	Název	Inventarizační rozdíl
Kardiologická ambulance	BIOTRONIK Praha, spol. s r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Kardiologická ambulance	Medkotech s.r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Kardiologická ambulance	Cardion s.r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Operační sály	MEDIN a.s.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Operační sály	Johnson & Johnson, s.r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Operační sály	BIOTRONIK Stapro, s.r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Operační sály	Covidien ECE, s.r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Chirurgická ambulance	ORTEX spol. s r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Chirurgická ambulance	ORTIKA a.s.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Chirurgická ambulance	PANOP spol. s r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Rehabilitace	PANOP spol. s r.o. doložená inv. firmy	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Rehabilitace	ORTIKA a.s.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
Lékárna - ústavní	Hartman - Rico a.s.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl
OKB	Siemens, s.r.o.	nebyl nalezen inventarizační rozdíl

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1	Hlavní ukazatelé nemocnice	19
Tabulka 2	Ukazatelé zdravotní péče	21
Tabulka 3	Počty lůžek	26
Tabulka 4	Základní údaje	26
Tabulka 5	Lůžková péče v nemocnici	27
Tabulka 6	SVLS tabulka B	28
Tabulka 7	Ambulance tabulka C	29
Tabulka 8	Lékárna	30
Tabulka 9	Operace tabulka E	30
Tabulka 10	Základní údaje ZUM_ZULP	31
Tabulka 11	LSPP	35
Tabulka 12	Počet ošetřených cizinců v letech 2009 – 2014	36
Tabulka 13	Sumarizace pacientů s dekubity v NTGM Hodonín p. o.	38
Tabulka 14.	Počty dekubitů přeložených z jiných zařízení	38
Tabulka 15	Nežádoucí události v roce 2014	39
Tabulka 16	Nejčastější diagnózy	42
Tabulka 17	Statistika gastroenterologie	45
Tabulka 18	Nejčastější diagnózy CHIR v roce 2014	48
Tabulka 19	Počet operačních výkonů	50
Tabulka 20	Nejčastější diagnózy na gynekologickém oddělení	51
Tabulka 21	Počty operací a reoperací (tabulka E)	52
Tabulka 22	Nejčastější diagnózy na dětském oddělení	55
Tabulka 23	Nejčastější diagnózy na ARO	58
Tabulka 24	Bilance výkonů RDG oddělení	59
Tabulka 25	Nejčastější diagnózy RHB	65
Tabulka 26	Počty vykázaných bodů RHB v letech 2012 - 2014	65
Tabulka 27	přehled dispenzorovaných osob	67
Tabulka 28	Náklady na telefonování v tis. Kč	69
Tabulka 29	Náklady na potraviny	70
Tabulka 30	Náklady na stravu a prádlo	71
Tabulka 31	Náklady na praní prádla	71
Tabulka 32	Spotřeba elektrické energie	72
Tabulka 33	Spotřeba plynu	72
Tabulka 34	Spotřeba vody	72
Tabulka 35	Zdravotní odpady	73
Tabulka 36	Tuhý komunální odpad	73
Tabulka 37	Rozhlasové a televizní poplatky	73
Tabulka 38	Struktura pa počty zaměstnanců	74
Tabulka 39	Přepočtené počty zaměstnanců	75
Tabulka 40	Ostatní osobní náklady za rok 2014	76
Tabulka 41	Mzdy a zaměstnanci	77
Tabulka 42	Výkaz pracovní neschopnosti od 1.1.2014 do 31.12.2014	78
Tabulka 43	Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2014	79
Tabulka 44	Výnosy hlavní činnosti	86
Tabulka 45	Výnosy doplňková činnost	90
Tabulka 46	Tržby za nasmlouvané výkony za poskytnutí ZP v roce 2014	91
Tabulka 47	Regulační poplatky	92
Tabulka 48	Náklady hlavní činnosti	93
Tabulka 49	Náklady doplňková činnost	99

Tabulka 50	Popis významnějších oprav majetku	100
Tabulka 51	Výběrová řízení do 100 tis. Kč.....	101
Tabulka 52	Výběrová řízení nad 100 tis. Kč do 1 mil. Kč.....	101
Tabulka 53	Výběrová řízení nad 1 mil. Kč.....	101
Tabulka 54	Finanční majetek	102
Tabulka 55	Pohledávky	103
Tabulka 56	Závazky.....	104
Tabulka 57	Splatnost pohledávek dle jednotlivých ZP	105
Tabulka 58	Investice 2014	107
Tabulka 59	Vývoj doplňkové činnosti.....	108
Tabulka 60	Spotřeba PHM a najeté kilometry v roce 2014.....	109
Tabulka 61	Rozdělení majetku	110
Tabulka 62	Nově zařazený majetek	111
Tabulka 63	Vyřazený majetek	112
Tabulka 64	Pozemky.....	113
Tabulka 65	Seznam pozemků	113
Tabulka 66	Komentář k účtu 042.....	114
Tabulka 67	Nájemní smlouvy	115
Tabulka 68	Nákup a vyřazení DDHM	115
Tabulka 69	Přehled fondů	116
Tabulka 70	Fond investiční	117
Tabulka 71	Výpočet nekrytí inv fondu k 31.12.2014	117
Tabulka 72	Čerpání investičního fondu.....	118
Tabulka 73	Fond rezervní	119
Tabulka 74	Rozpis peněžních darů za rok 2014.....	120
Tabulka 75	FKSP	121
Tabulka 76	Plán interního auditu v roce 2014	124
Tabulka 77	Inventarizační rozdíly	128
Tabulka 78	Inventarizace finančního majetku	129
Tabulka 79	Inventarizace zásob	129
Tabulka 80	Inventarizace konsignačních skladů	130

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1	Organizační schéma	15
Obrázek 2	Náměstek pro ZP	16
Obrázek 3	Náměstkyně pro OP	17
Obrázek 4	Hlavní ekonom + HTS	18
Obrázek 5	Nežádoucí události v roce 2014	39
Obrázek 6	Srovnání počtu zam podle délky trvání závazku.....	74
Obrázek 7	Srovnání procentuálního zastoupení zam podle věku	74
Obrázek 8	Nárůst platů a OON	76