



Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247, 697 33 Kyjov



ZPRÁVA O ČINNOSTI

2009

Obsah ke Zprávě o činnosti k 31. 12. 2009

	Úvodní slovo ředitele	str. 3 – 5
I.	Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace	str. 6
I.1.	Management	str. 7
I.1.1.	Certifikace, akreditace	str. 7
I.1.2.	Optimalizace, výběrové řízení	str. 10 - 11
I.1.3.	Významná pozitivní prezentace nemocnice	str. 11 - 13
I.1.4.	Nově zřízené subjekty nemocnice	str. 13
I.1.5.	Příjmy z mimorozpočtových zdrojů	str. 13 - 14
I.2.	Léčebně preventivní péče	str. 14 - 44
I.2.1.	Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu	str. 14
I.2.2.	Služby zajišťované externě	str. 15
I.2.3.	Ústavní pohotovostní služba	str. 15
I.2.4.	Stížnosti	str. 15 - 16
I.2.5.	Děkovné dopisy	str. 16 - 17
I.2.6.	Šetření spokojenosti pacientů	str. 21
I.2.7.	Vzdělávací akce org. pro odbornou nebo laickou veřejnost	str. 22
I.2.8.	LSPP	str. 23 - 24
I.2.9.	Cizinci ošetření v organizaci	str. 25
I.2.10.	Vedení oddělení	str. 26
I.2.11.	Personální změny na jednotlivých pracovištích	str. 27
I.2.12.	Postgraduální vzdělávání	str. 27
I.2.13.	Aktivní účast zaměstnanců	str. 27 - 29
I.2.14.	Pořízené přístroje a technologie	str. 29 - 31
I.2.15.	Diagnostické a léčebné postupy	str. 32 - 34
I.2.16.	Úsek ošetrovatelské péče	str. 34 - 39
I.2.16.1.	Cíle úseku ošetrovatelské péče	str. 34 - 35
I.2.16.2.	Komise pro audit. činnost	str. 35 - 36
I.2.16.3.	Komise pro prevenci a léčbu dekubitů	str. 36 - 37
I.2.16.4.	Mimořádné události	str. 37 - 39
I.2.17.	Přehled nejčast. diagnóz u hosp. pacientů podle odd.	str. 40 - 44
I.2.18.	Počty operací a specializovaných výkonů	str. 44
I.3.	Provozní činnosti	str. 45 - 50
I.4.	Technické činnosti	str. 50 - 53
I.5.	Stav požární ochrany	str. 53
II.	Plnění úkolů v personální oblasti	str. 54 - 64
II.1.	Zdůvodnění navýšení zaměstnanců	str. 60
II.2.	Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr	str. 62
II.3.	Vyplacené odstupné	str. 63
II.4.	Bezpečnost práce	str. 63
III.	Plnění úkolů v oblasti hospodaření	str. 65
	Přehled o plnění rozpočtu	str. 66
	Komentář k přehledu o plnění rozpočtu	str. 67 - 77

III.1.	Výnosy	str. 78 - 91
III.2.	Náklady	str. 92 - 94
III.3.	Finanční majetek	str. 95 - 96
III.4.	Pohledávky a závazky	str. 97 - 102
III.5.	Dotace ze státního rozpočtu	str. 103 - 104
III.6.	Investice	str. 104
III.7.	Doplňková činnost	str. 105 - 106
IV.	Autoprovoz - DZS	str. 107 - 108
V.	Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	str. 109 - 121
	Přehled majetku a jeho zařazení	str. 109
	Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení	str. 111 - 112
	Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení	str. 113
	Komentář k přehl. nakoupeného majetku a jeho zařazení	str. 114 - 117
	Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení	str. 118
	Komentář k přehl. drobného dlouh. majetku a jeho zař.	str. 119 - 121
VI.	Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů	str. 122 - 125
	Příloha k přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů	str. 123 - 125
VII.	Kontrolní činnost	str. 128 - 133
VIII.	Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	str. 134 - 138

**Vážení pacienti, klienti, spolupracovníci, zástupci samospráv regionu i zřizovatele
Nemocnice Kyjov, zástupci spolupracujících firem a organizací.**

Předkládáme Vám Zprávu o činnosti Nemocnice Kyjov za rok 2009. Rok, který nebyl jednoduchý v žádné části fungování celé společnosti. Při dlouholetém nevhodném způsobu financování zdravotnických zařízení poskytuje Nemocnice Kyjov objem zdravotní péče bez meziročního poklesu jak co do objemu, tak i co do spektra poskytované zdravotní péče. Na rozdíl od jiných typů zdravotnických zařízení konkrétně Nemocnice Kyjov pokrývá náklady spojené s poskytováním svých služeb téměř výhradně z příjmu za poskytnutou zdravotní péči vyúčtovanou zdravotním pojišťovnám. Konkrétně z výnosů celkem ve výši 618 700 tis. Kč činí tržby za služby související s poskytováním zdravotní péče prodeje služeb 93,1 % (tj. 581 000 tis. Kč). Provozní dotace jsou zřizovatelem poskytovány na provoz lékařské služby první pomoci (LSPP) ve výši 3 900 tis. Kč (0,63 % z výnosů celkem) a dalších 2 tis. Kč bez účelového určení (0,0003 %). Další významnou částí příjmů tvoří regulační poplatky (13 813 tis. Kč, 2,23 %) a zaúčtování nekrytí investičního fondu (19 996 tis. Kč, 3,23 %). Mimořádnou aktivitou v jednáních s jednotlivými zdravotními pojišťovnami a vynikajícím výkonem při uzavírání smluv s nimi se povedlo zvýšit tržby od zdravotních pojišťoven meziročně o 48 100 tis. Kč, tj. o 9,88%, což je zcela jistě daleko nad rámec úhradových vyhlášek. Pouze při takto zabezpečených výnosech bylo možné ustát náklady, které zejména v oblasti osobních nákladů byly zvýšeny meziročně o 25 999 tis. Kč, tj. o 8,41 %.

Hospodářský výsledek Nemocnice Kyjov za rok 2009 tak po zdanění činí +22 852 tis. Kč (před zdaněním 29 641 tis. Kč).

Z kladného hospodářského výsledku bude následovně použito 19 996 tis. Kč na snížení kumulované ztráty z minulých let, která činila -29 128 tis. Kč. Po zaúčtování roku 2009 bude tato ztráta -9 132 tis. Kč. Do rezervního fondu bude převedeno 2 856 tis. Kč (konečná výše RF: 474 tis. Kč).

Kromě kladného výsledku hospodaření a neuhrazené ztráty minulých let dalšími významnými kritérii popisujícími finanční hospodaření jsou závazky po splatnosti a výše bankovních úvěrů a půjček. V závazcích po splatnosti dokázala Nemocnice Kyjov po kontinuálním zlepšování v minulých letech poskočit i v roce 2009 a to z 208 dnů k 1. 1. 2009 na 122 dnů a je potřeba zdůraznit, že se tak stalo při současném splacení bankovního úvěru v hodnotě 10 mil. Kč! Kromě vymanění se z bankovních úvěrů a půjček nemocnice pokořila hranici 180 dnů ve lhůtě překročení splatnosti závazků, kterou si stanovila ve svých cílech v ekonomické oblasti. Čekají nás další úkoly spojené s cílem snížit tuto hranici pod 90 dnů a vypořádat se s kumulovanou ztrátou minulých let a tím ukončit dlouholetý proces finančního uzdravování nemocnice.

V investiční činnosti se Nemocnice Kyjov v roce 2009 orientovala především na přístrojovou zdravotnickou techniku. Z vlastních zdrojů nemocnice bylo pořízeno:

EKG	50 tis. Kč
Monitor základních životních funkcí	131 tis. Kč
Laboratorní mikroskop	49 tis. Kč
Infuzní pumpa	48 tis. Kč
Kompresor pro plicní ventilátory	106 tis. Kč
Doplnění nástrojového vybavení mikrochirurgické jednotky	360 tis. Kč
Hemokultivační systém	391 tis. Kč
Klimatizace	88 tis. Kč
Laserový fotokoagulátor sítnice	1 089 tis. Kč
Kombinovaný přístroj biometr-pachymetr	174 tis. Kč
Technické zhodnocení rektoskopu	499 tis. Kč
Technické zhodnocení operačního mikroskopu	189 tis. Kč

Technické zhodnocení ultrazvuku (sondy) - doplatek	136 tis. Kč
Technické zhodnocení mikrochirurgické jednotky	96 tis. Kč
Technické zhodnocení operačních sálů	494 tis. Kč
EKG	99 tis. Kč
Kardiotokograf	99 tis. Kč
EEG přístroj	223 tis. Kč
Myčky podložních mís – 5 ks	844 tis. Kč
Přístroj pro bodypletyzmografie	776 tis. Kč
CELKEM	5 941 tis. Kč

z dotací JMK na rok 2008:

Ultrazvukový přístroj	2 106 tis. Kč
4 ks sondy k ultrazvuku	394 tis. Kč
CELKEM	2 500 tis. Kč

z darů (obec Žarošice 200 tis. Kč, obec Dubňany 200 tis. Kč):

4 ks monitorů základních životních funkcí	371 tis. Kč
Gamakamera – organizace veřejné zakázky	189 tis. Kč
CELKEM	9 001 tis. Kč

Mimo výše uvedeným patří poděkování také dalším obcím/sponzorům, kteří přispěli Nemocnici Kyjov v roce 2009 dohromady sumou 2 470 tis. Kč. Do konce roku jsme dokázali vyčerpat částku 1 365 tis. Kč na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání personálu. Z přístrojových investic jsou dále v běhu výběrová řízení na pořízení 2 ks plicních ventilátorů pro ARO z darů skláren VMG Kyjov 1 mil. Kč, ultrazvukový přístroj pro gynekologickou ambulanci taktéž za přispění skláren VMG Kyjov 250 tis. Kč, pojízdný RTG přístroj pro dětské oddělení z darů obcí regionu 750 tis. Kč, přenosný autorefrakto-keratometr pro oční oddělení z darů obce Těmice 350 tis. Kč.

V oblasti stavebních investic Nemocnice Kyjov připravila projektovou dokumentaci na vnitřní rekonstrukci pavilonu interního oddělení. Kompletní realizace této akce je závislá na zdroji financování. Tím se má stát úvěr Jm kraje u EIB. Přes zahájení jeho čerpání krajem v roce 2010 je příslib započítí stavební akce až v roce 2011. Dalšími stavebními akcemi jsou zateplení pavilonu interního oddělení a pavilonu kožního oddělení, mikrobiologie a lékárny. Podobně jako u předešlé akce i tady nemocnice připravila dokumentaci a z prostředků programů OPŽP po vyhodnocení XVI. výzvy rekonstrukci zmíněných dvou pavilonů provede ještě v roce 2010.

V rámci kvality, rozsahu a objemu poskytnuté zdravotní péče Nemocnice Kyjov dosahuje trvale výborných výsledků. Díky přístupu řadových pracovníků všech kategorií a činnosti vedoucích pracovníků bylo možné i v roce 2009 dosáhnout hranici 20 tisíc hospitalizací a 300 tisíc ambulantních vyšetření. V porovnání složitostí případů hospitalizovaných pacientů stouplo hodnocení dle systému DRG o 2 %.

V ČR zavedené systémy řízení kvality pro zdravotnická zařízení vycházejí z normy řady ISO 9000 nebo ze standardů Spojené akreditační komise ČR (SAK ČR) případně standardů Mezinárodní akreditační komise (Joint Commission International – JCI). Použití normy ISO 9000 ve zdravotnictví představuje značně přetransformovat její podobu a je závislé pouze na tom, jak zdravotnické zařízení tuto normu v oblasti poskytování zdravotní péče pojme. Nedokáže zaručit, že zdravotnické zařízení má standardizované procesy spojené s praktickým poskytováním zdravotní péče. V žádném případě nemůže nahradit široké zaměření akreditačních standardů pro nemocnice vycházející z národních či mezinárodních komisí. Norma ISO 9000 má samozřejmě prostor při individuálním zavádění managementu kvality pro jednotlivá pracoviště zejména nezdravotnického charakteru. Nemocnice Kyjov úspěšně zavádí systém managementu kvality postavený na standardech SAK ČR, který je taktéž použitelný při certifikaci dle normy

ISO 9000 a tak se rozhoduje mezi zmíněnými systémy. Pro rok 2009 si stanovila cíl zajistit externí hodnocení kvality poskytované péče získáním příslušného certifikátu/akreditace. V roce 2009 jsme měli k dispozici návrh úhradové vyhlášky na rok 2010, ve kterém byl Ministerstvem zdravotnictví ČR naznačen směr s tím, že hodlalo finančně zvýhodnit o 3 % při úhradách za poskytnutou zdravotní péči zdravotnická zařízení, která prokázala zavedení systému kvality získáním akreditace Spojené akreditační komise ČR. Na základě toho bylo vedením organizace rozhodnuto, že nemocnice si ze systémů managementu kvality zvolí právě tento směr. Vzhledem k tomu, že koncem roku tato klauzule z připravované vyhlášky vypadla, přehodnotilo vedení organizace svůj záměr a vzhledem k finanční náročnosti závěrečné akreditace či certifikace a možným nevhodným výdajům při zvolení nesprávného směru odložilo své rozhodnutí. Nemocnice nadále pracuje na systému řízení kvality a je připravena k externímu hodnocení zavedeného systému.

Lékaři nemocnice se podílejí na mnoha klinických studiích, aktivně vystupují na vzdělávacích akcích, vyvíjejí rozsáhlou publikační činnost a dosahují významných úspěchů v zavádění nových léčebných metod a postupů. Například na našem očním oddělení byla jako první v republice implantována superprémiová nitrooční čočka firmy Rayner u klienta s vysokou refrakční vadou a také jako první v republice jsme implantovali nejvyšší řadu torických čoček firmy Alcon u klientky s vysokou astigmatickou vadou spojenou s hypermetropií.

Nemocnice Kyjov se etabluje v rámci sítě zdravotnických zařízení v Jihomoravském kraji, ale také v rámci širšího regionu, jako nemocnice s vysokou úrovní poskytované zdravotní péče, jak po stránce personálního tak i technického vybavení, s významně se stabilizující ekonomickým stavem.

Igor Kalix, ředitel

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace



Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Adresa:	Strážovská 1247, 697 33 Kyjov
IČ:	00226912
DIČ:	CZ00226912
Telefon:	+420 518 601 111
Fax:	+420 518 614 176
e-mail:	sekretariat@nemkyj.cz
webové stránky:	http:// www.nemkyj.cz
zřizovatel:	Jihomoravský kraj

Přehled hlavních činností:

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace poskytuje obyvatelstvu základní a specializovanou diagnostickou a léčebnou zdravotní péči, od října tohoto roku i s nově otevřenou prodejnou zdravotnických prostředků ve své nemocniční výdejně. Všechna pracoviště zajišťují odbornou praxi studentů lékařských a farmaceutických fakult včetně odborné praxe studentů středních zdravotnických škol. Nemocnice současně provádí klinické hodnocení léčiv a zdravotnických prostředků. V rozsahu potřebném pro zajištění výše uvedených činností zajišťuje činnost ekonomickou, technicko-provozní a administrativní včetně činnosti obslužných provozů.

I.1. Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Ředitel organizace:	Ing. Igor Kalix, MBA
Ekonomický náměstek:	Ing. Jiří Malina
Náměstci pro léčebně preventivní péči:	
– pro interní obory a komplement	MUDr. Josef Blažek
– pro operační obory a ARO	MUDr. Bronislav Okénka
Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči:	Bc. Veronika Neničková

Personální změny:

K 16.6.2009 na vlastní žádost odstoupil MUDr. Petr Kolman z funkce náměstka LPP. Do této funkce byli jmenováni MUDr. Josef Blažek pro interní obory a komplement a MUDr. Bronislav Okénka pro operační obory a ARO.

I.1.1. Certifikace, akreditace

Získání akreditace

Lékařskou akreditaci Ministerstva zdravotnictví vlastní oddělení dětské, kožní, ortopedické, interní, oční, plicní, infekční, ARO, gynekologické, RHB, neurologické, chirurgické a oddělení nukleární medicíny. Tento rok získalo akreditaci otorinolaryngologické oddělení. Chirurgickému oddělení byla udělena akreditace II. stupně na dobu 6ti let. K získání odborné akreditace se připravuje urologické oddělení.

Získání certifikace

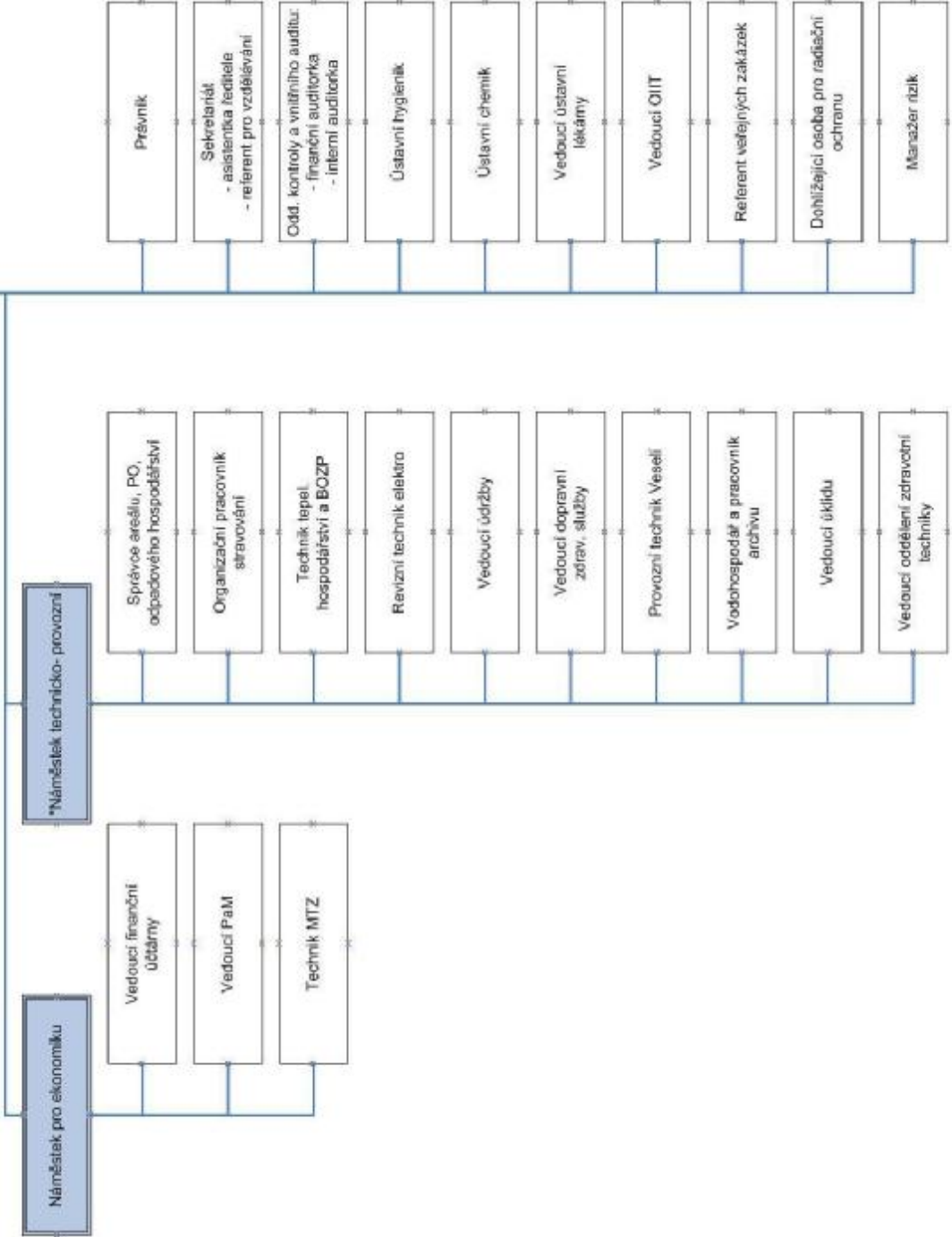
V roce 2009 TO získalo Certifikát správné diagnostiky sérologie HBsAg, HCV, HIV a syfilis vydaný SZÚ Praha s platností do února 2011. Dále získalo certifikáty vydané SEKK Pardubice s platností na dobu 1 roku: 4 x Certifikát pro imuno hematologická vyšetření, 2x Certifikát pro vyšetření krevního obrazu a 3x Certifikát pro koagulační vyšetření – z toho již 2x pro koagulační vyšetření na novém koagulometru, byly též získány certifikáty pro nově zavedená koagulační vyšetření antitrombinu III a fibrinogenu.

Oddělení klinické mikrobiologie získalo Certifikát správné diagnostiky bakteriální infekce, diagnostika střevních parazitóz – vydané SZÚ Praha.

Chirurgické oddělení získalo certifikát „Centrum pro řešení kýly“. Současně se zúčastňuje získání certifikátu „Onkochirurgie II. stupně“.

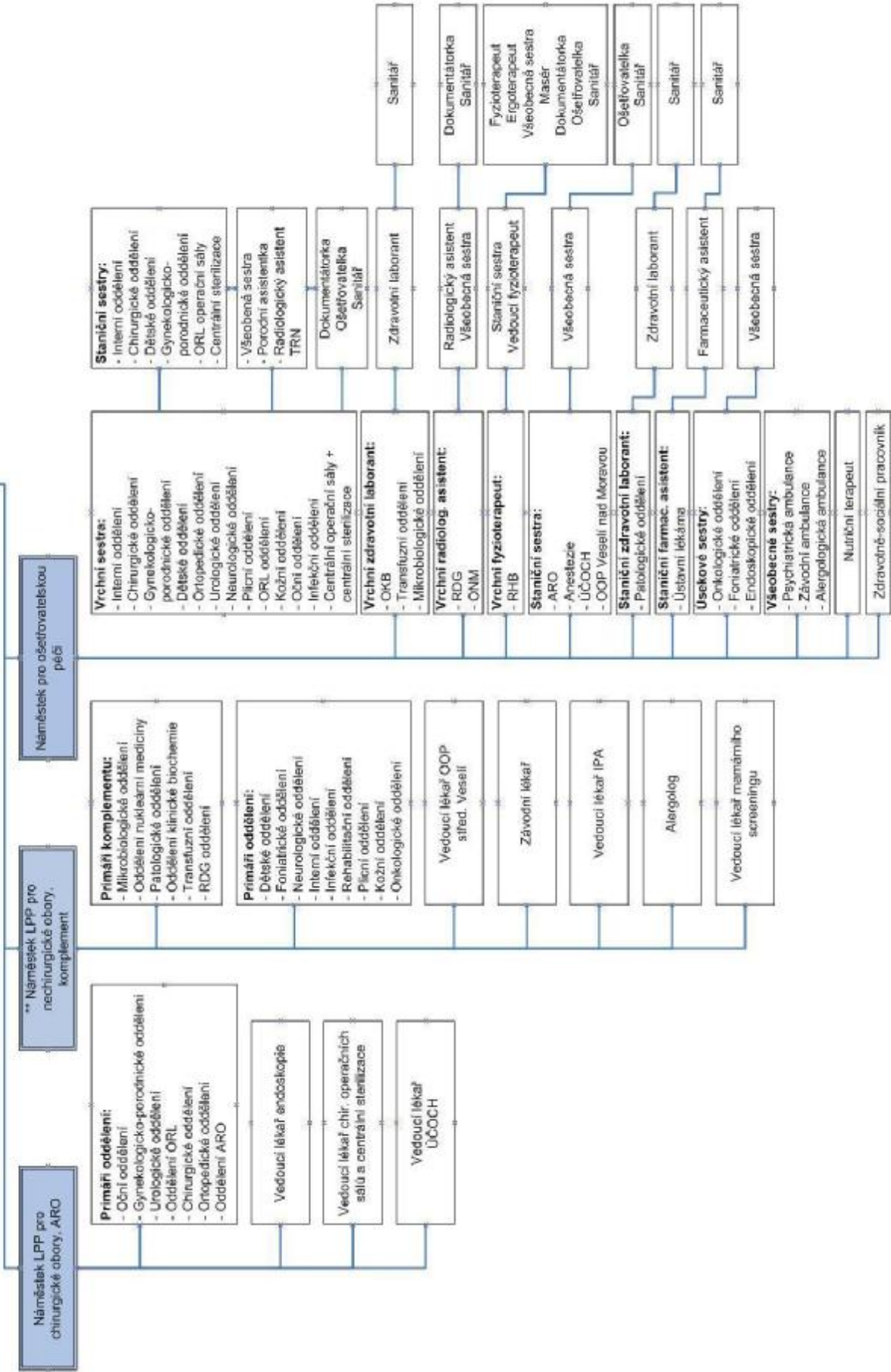
* neobsazená funkce
s účinností od 1.11.2009

Ředitel



** statutární zástupce v době nepřítomnosti ředitele

Ředitel



Vrchní sestry:
 - Interní oddělení
 - Chirurgické oddělení
 - Dětské oddělení
 - Gynekologicko-porodnické oddělení
 - Dětské oddělení
 - Ortopedické oddělení
 - Urologické oddělení
 - Neurologické oddělení
 - Plicní oddělení
 - ORL oddělení
 - Kožní oddělení
 - Oční oddělení
 - Infekční oddělení
 - Centrální operační sály + centrální sterilizace

Staniční sestry:
 - Interní oddělení
 - Chirurgické oddělení
 - Dětské oddělení
 - Gynekologicko-porodnické oddělení
 - Dětské oddělení
 - Ortopedické oddělení
 - Urologické oddělení
 - Neurologické oddělení
 - Plicní oddělení
 - Porodní asistentka
 - Radiologický asistent TRN

Dokumentátorka Ošetrovatelka Sanitář

Zdravotní laborant

Radiologický asistent Všeobecná sestra

Staniční sestry Věducí fyzioterapeut

Všeobecná sestra

Zdravotní laborant

Farmaceutický asistent

Všeobecná sestra

Vrchní sestry:
 - Interní oddělení
 - Chirurgické oddělení
 - Gynekologicko-porodnické oddělení
 - Dětské oddělení
 - Ortopedické oddělení
 - Urologické oddělení
 - Neurologické oddělení
 - Plicní oddělení
 - ORL oddělení
 - Kožní oddělení
 - Oční oddělení
 - Infekční oddělení
 - Centrální operační sály + centrální sterilizace

Vrchní zdravotní laborant:
 - OKB
 - Transfuzní oddělení
 - Mikrobiologické oddělení

Vrchní radiolog. asistent:
 - RDG
 - ONM

Vrchní fyzioterapeut:
 - RHB

Staniční sestry:
 - ARO
 - Anestezie
 - ÚČOCH
 - OOP Veselí nad Moravou

Staniční zdravotní laborant:
 - Patologické oddělení

Staniční farmac. asistent:
 - Ustavni lékárna

Úsekové sestry:
 - Onkologické oddělení
 - Foniatrické oddělení
 - Endoskopické oddělení

Všeobecné sestry:
 - Psychiatrická ambulance
 - Závodní ambulance
 - Alergologická ambulance

Nutriční terapeut
 Zdravotně-sociální pracovník

I.1.2. Optimalizace

Po stránce kvality poskytování péče zachováváme vysoce kvalitní komplexní péči pacientů na vysoké odborné úrovni, při efektivním využití nákladů a udržení ekonomické rovnováhy. Na zvýšení kvality zdrav. péče má vliv zvyšující se odborná úroveň jednotlivých odborností. V oblasti investičního rozhodování se důkladně využívá ekonomických kritérií rozhodování na základě realizovaných jednotlivých technicko-ekonomických studií příslušného investičního záměru. V oblasti nákupů využíváme elektronických aukcí jako metody hodnocení jednotlivých nabídek uchazečů v rámci realizovaných výběrových řízení., což představuje vysokou finanční úsporu v oblasti cen nakupovaného materiálu.

Komentář k výsledkům on-line výběrový řízení (VŘ) za rok 2009

1. U VŘ na dodávky čistících a chemických úklidových pomůcek došlo k úspoře 80 tisíc Kč za rok – tj. 16,36%.
2. U VŘ na dodávky drogistických prostředků došlo k úspoře 7 tis Kč, tj. 6,1%.
3. U VŘ na dodávky injekční techniky - do 31.12.2009 nebylo ukončeno testování vzorků.
4. U VŘ na dodávky dýchacích filtrů došlo k celkové úspoře 11 tis. Kč, tj. 8,07%.
5. U VŘ na infuzní a transfuzní sety – do 31.12.2009 nebylo ukončeno testování vzorků.
6. U VŘ na dodávky kancelářských potřeb došlo k celkové úspoře 64 tis. Kč, tj. 17,74%.
7. U VŘ na dodávky odsávacích katetrů došlo k celkové úspoře 11 tis. Kč. , tj. 13,18%.
8. U VŘ na dodávky materiálu pro centrální sterilizaci došlo k celkové úspoře 65,5 tis. Kč, tj. 16,10%.
9. U VŘ na dodávky obvazového materiálu – gáza došlo k nárůstu nákladů o 30 tis., tj. 11,55%.
10. Výběrové řízení na dodávku obvazového materiálu - obinadla bylo zrušeno, ceny zůstávají od stávajícího dodavatele nezměněny.
11. U VŘ na dodávky obvazového materiálu – sádrová, podkladová a hadicová obinadla došlo k celkové úspoře 26 tis. Kč., tj. 13,32%.
12. U VŘ na dodávky obvazového materiálů – tamponů došlo k nárůstu cen a tím i nákladů o 18 tis. Kč, tj. o 9,32%.
13. U VŘ na prádlo operační, patientské a ložní – do 31.12.2009 nebylo dokončeno testování vzorků.
14. U VŘ na dodávky registračních papírů došlo k celkové úspoře 15 tis. Kč, tj. 17%.
15. U VŘ na intravenózní kanyly, které prošlo z roku 2008 do roku 2009, kdy byly uzavřeny smlouvy, došlo k úspoře 50 tis. Kč., tj. 16,53%.
16. VŘ na dodávky renovovaných tiskových kazet bylo z technických důvodů zrušeno.
17. U VŘ na obuv – k 31.12.2009 není uzavřeno testování obuvi.
18. U VŘ na dodávku RTG filmů došlo k celkové úspoře 8 tis. Kč, tj. 1,03 %.
19. U VŘ na dodávku rukavic sterilních a nesterilních došlo k nárůstu cen a tím i nákladů o 34 tis. Kč, tj. 4,22%.
20. U VŘ na dodávku toaletních potřeb došlo k celkové úspoře 40 tis. Kč, tj. 11,33%.
21. U VŘ na dodávku zdravotnických prostředků – močových došlo k nárůstu nákladů o 9 tis. Kč, tj. 11,9%.

Úspora je počítána ze skutečné spotřeby poptávaného sortimentu v předcházejícím období (12 měsíců). Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Z 15 ukončených on-line VŘ bylo u 11 dosaženo úspěšného snížení ceny v celkové výši 286 tis. Kč tj. 6,1%. Ve 4 VŘ nebylo dosaženo snížení ceny z důvodu navýšení výrobních nákladů,

ekonomické krize, tím roste cena samotných výrobků. 4 VŘ nebyla ukončena z důvodu neuzavřeného testování vzorků. 2 VŘ byla zrušena - 1x z technických důvodů a 1x z důvodu velmi vysokého navýšení cen.

Dále proběhly klasickou cestou tato výběrová řízení:

Poskytování veřejných telekomunikačních služeb, smlouva uzavřena dne 23.12.2009 s firmou GTS Novera.

K 31.12.2009 nebylo uzavřeno VŘ „Dodávka diagnostik pro automatizovanou analýzu moči chemicky a mikroskopicky a laboratorního vyšetřovacího systému“, a stejně tak nebylo ukončeno VŘ prostřednictvím centrálního zadavatele na „Dodávku heparinu pro Nemocnici Kyjov“.

Výsledky hodnocení on-line výběrových řízení 2009

	Položka	Roční obrat v tis. Kč		Úspora	
		před aukcí	po aukci	v tis. Kč	v %
1.	Čistící a chemické úklidové pomůcky	491	411	80	16,4
2.	Drogistické potřeby	125	118	7	6,1
3.	Injekční technika	K 31.12.2009 neuzavřeno			
4.	Filtry dýchací	136	125	11	8,1
5.	Infuzní a transfuzní sety	K 31.12.2009 neuzavřeno			
6.	Kancelářské potřeby	363	299	64	17,7
7.	Katetry odsávací	88	76	11	13,2
8.	Materiál a příslušenství ke sterilizaci	406	341	65	16,1
9.	Obvazový materiál - gáza	267	297	-30	-11,6
10.	Obvazový materiál - obinadla	Zrušeno			
11.	Obvazový materiál - sádrová, podkladová a hadicová obinadla	195	169	26	13,3
12.	Obvazový materiál - tampony	202	221	-18	-9,3
13.	Prádlo patientské, operační, ložní	K 31.12.2009 neuzavřeno			
14.	Registrační papíry	88	73	15	17,0
15.	Intravenózní kanyly	306	255	50	16,5
16.	Renovované tiskové kazety	Zrušeno			
17.	Obuv pracovní	K 31.12.2009 neuzavřeno			
18.	RTG filmy	794	786	8	1,0
19.	Rukavice sterilní a nesterilní	822	857	-34	-4,2
20.	Toaletní potřeby	358	318	40	11,3
21.	Zdravotnické prostředky - močové	82	91	-9	-11,9
	Celkem bez DPH	4 723	4 437	286	6,1

I.1.3. Významná pozitivní prezentace nemocnice

Stomické poradny

Od letošního ledna pracuje stoma poradna při ORL ambulanci, která se věnuje problematice tracheostomií. Bližší informace na www.nemkyj.cz/pece-o-pacienta-s-tracheostomi.

Ve své činnosti také pokračuje stomická poradna při chirurgické ambulanci, kde pracují dvě stomické sestry, které se věnují svým pacientům nejen v ordinaci, ale i na pravidelných setkáních s pacienty v rámci Klubu stomiků.

Centrum pro řešení kýly - chirurgické oddělení je jedním z 6ti center v rámci ČR a je hodnoceno jako nejlépe fungující. Pravidelně provádíme školení kolegů jiných pracovišť, pro rok 2010 je domluveno realizovat 5 seminářů metodik operací kýl /TAPP, TEP/. V roce 2009 byla přednesena společná práce kýl na Evropském kongresu v Berlíně. Dále byla prezentována problematika operací na dvou mezinárodních kongresech a dvě vzdělání v rámci ČR.

Operace SILS metodou – zavedli jsme operace metodou SILS /single incision laparoscopic surgery/ - tedy metodikou jednoho řezu pro provádění laparoskopické cholecystectomie a operaci kýl.

Chirurgie prsní žlázy – díky peroperační gama sondě a detekci sentinelové uzliny se řadíme, jako první terénní pracoviště s komplexní péčí v rámci onemocnění prsu.

V oblasti **operace štítných žláz** byla zavedena metodika MIVAT (minimálně invazivní video asistovaná thyreoidektomie). Bylo doplněno instrumentarium na tyto operace. Tato operace přináší z kosmetického hlediska významný efekt.

Změny rozsahu poskytované péče – byla zavedena **operace varixů** endoluminální laserovou technikou a kosmetické operace nadměrného tuku pomocí laseru – lipolýza. Dále byly zavedeny v oblasti traumatologie nové typy osteosyntés pomocí nových úhlově stabilních dlah.

Byla pořízena nová videověž s HD technologií, která umožňuje přesné a přehledné laparoskopické a torakoskopické operování a zajišťuje tím vyšší bezpečnost pacienta. Výše zmíněná laserová technologie zajišťuje trvalý přísun pacientů. Za dobu existence přístroje se počty operací zvýšil 6x.

Zavedení nových postupů v ošetrovatelské péči na chirurgickém oddělení je hlavně v oblasti moderního hojení chronických ran, včetně VAC systému, dále došlo ke zvýšení starostlivosti a péče o stomiky, v provozu dobře fungující stoma poradna a speciálně vyškolený sesterský personál, který tyto postižené pacienty edukuje.

Podarilo se nám přístrojově modernizovat **oční sál** – upgrade operační jednotky Millenium, instrumentarium pro bezstehovou chirurgii zadního segmentu 23G. Také jsme úspěšně ošetřili řadu pacientů s onemocněními zadního segmentu – sklivce a sítnice, včetně velmi těžkých nálezů. Bezstehová chirurgie v indikovaných případech přináší klientovi větší pooperační komfort a rychlejší hojení. Jsme jedno z mála okresních pracovišť, kde se tyto náročné operace provádějí. Operace šedého zákalu provádíme mikroincisní technikou, používáme flexibilní nitrooční čočky, implantujeme také multifokální a torické čočky, kdy operací nejenom odstraníme šedý zákal, ale řešíme i refrakční problémy – pacient může být po operaci zcela bez dioptrických brýlí.

Na očním oddělení byla jako první v republice implantována superprémiová nitrooční čočka firmy Rayner u klienta s vysokou refrakční vadou a také jako **první v republice jsme implantovali nejvyšší řadu torických čoček** firmy Rayner u klientky s vysokou astigmatickou vadou spojenou s hypermetropií. U každého pacienta je před operací provedeno měření a výpočet dioptrické hodnoty čočky, který je individuální pro každé oko. Vysoká spolehlivost výpočtu hodnoty této čočky je dosaženo novým ultrazvukovým přístrojem (biometrem), za použití imersní metody měření. Vycházíme plně vstříc požadavkům našich klientů a většinu operací šedého zákalu provádíme v ambulantním režimu.

Díky zakoupení dlouho chybějícího laserového fotokoagulatoru sítnice, který svými parametry patří k nejmodernějším přístrojům ve světovém měřítku a který je v ČR dostupný pouze na dalších dvou pracovištích, umožňuje výrazně zkrátit dobu zákroku. Zákrok je minimálně bolestivý a znamená daleko větší komfort pro pacienta, pro lékaře je důležitá vysoká preciznost zacílení laserové stopy a minimalizace možných komplikací. Velkou péči věnujeme dětským pacientům, kdy kromě poradny pro tyto pacienty funguje také ortoptická ambulance, ve které děti rozvíjejí oční vady pod vedením sestry se specializací.

Novorozenecké oddělení nese od ledna 2005 titul **Baby Friendly Hospital**, který byl pracovníkům tohoto úseku udělen za vynikající výsledky při podpoře a propagaci kojení. Každoročně se daří pracovníkům tohoto úseku úspěšně titul obhájit.

I.1.4. Nově zřízené subjekty nemocnice

Nově otevřena výdejna zdravotnických prostředků

Od 1.10.2009 byla v nemocnici Kyjov otevřena výdejna zdravotnických prostředků se záměrem rozšířit poskytované služby klientům a také získat v rámci prodeje finanční prostředky pro nemocnici.

Sortiment je orientován na zdravotnické prostředky předepsané na poukazy (jako např. ortézy, berle, punčochy, obvazový materiál) hrazené zdravotními pojišťovnami a prodejem za hotové.

Zdravotnické prostředky se objednávají dle individuálních požadavků klientů.

Personální obsazení: farmaceutická asistentka s atestací.

I.1.5. Příjmy z mimorozpočtových zdrojů

Nemocnice Kyjov nemá příjmy z rozpočtových zdrojů s výjimkou příspěvku na provoz k zajištění činnosti lékařské služby první pomoci a investičních dotací od svého zřizovatele.

Největší příjem peněžních prostředků plyne do nemocnice od zdravotních pojišťoven a plateb klientů za poskytovanou zdravotní péči, z příjmů pronájmů nebytových prostor včetně poskytnutých služeb.

Pro svoji hlavní činnost se podařilo nemocnici zajistit také příjmy ve formě finančních darů, které v roce 2009 činí **2 470 tis. Kč** a byly zaúčtovány do rezervního fondu.

Z toho neúčelově určené ve výši 2 434 tis. Kč na jednotlivá oddělení a účelově určené 36 tis. Kč.

Dary účelově určené od:

- Obce Dražůvky 5 tis. Kč na monitory pro sledování životn. funkcí
- Obce Lipov 2 tis. Kč na 3 ks krmných židliček pro kojence
- Obce Lipov 4 tis. Kč na monitory dávkovačů léků
- ASTRAZENEKY 18 tis. Kč na pulsní oxymetr
- Valosunu 7 tis. Kč na Ambumark

Dary na investice ve výši 410 tis. Kč, z toho účelově určené 400 tis. Kč

- Obec Svatobořice-Mistřín, dar pro novorozenecký úsek dětského oddělení v částce 10 tis. Kč ze dne 17.3.2009

- Obec Žarošice, dar k zajištění kvalitního přístrojového vybavení pro novorozenecké oddělení 200 tis. Kč ze dne 29.5.2009
- Obec Dubňany, dar na monitor pro sledování životních funkcí a dávkovače medikamentů pro pracoviště dětského oddělení 200 tis. Kč ze dne 18.2.2009
(v říjnu 2009 byly pořízeny 4 ks monitorů základních životních funkcí v částce 370 600 Kč).

V roce 2009 vyčerpala jednotlivá oddělení částku **1 365 tis. Kč** na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zdravotního personálu (celoživotní vzdělávání dle Zákona č. 95,96/2004).

Pro zlepšení péče o pacienty byly nakoupeny např.:

• antidekubitní matrace pro ortopedické oddělení	74 tis. Kč
• noční stolky pro dětské kojenecké oddělení	45 tis. Kč
• infuzní pumpa pro dětské novorozenecké oddělení	32 tis. Kč
• lineární dávkovač pro dětské oddělení	28 tis. Kč
• světlo operační a vyšetřovací na oper. sál UNK	28 tis. Kč
• nábytek pro gynekologické oddělení	25 tis. Kč

I. 2. Léčebně preventivní péče

I.2.1. Údaje k lůžkové, ambulantní péči a komplementu

tabulka A, tabulka B a tabulka C
(str. 18-20)

Komentář k tabulce A

Využití lůžek zůstává na vysoké úrovni jak v minulých letech, nyní 76,4% celkově, stejně tak průměrná ošetrovací doba 7,1. Bilance zůstává stejná přes mírný příbytek chronických pacientů neboť dochází ke zkracování ošetrovací doby u elektivních výkonů.

Komentář k tabulce B

Z údajů uvedených v tabulce B, vyplývá stále narůstající počet CT vyšetření. Počet mamografických vyšetření zůstává stejný oproti předchozím letům. Další komplementární vyšetření zůstávají na stejné úrovni jako v předchozích letech. Narůstá tendence biochemických vyšetření, které jsou v součinnosti s rozvojem dalších vyšetřovacích metod.

Komentář k tabulce C

Daří se uchovávat a rozvíjet téměř absolutní většinu jednotlivých specializací v ambulantní činnosti, což umožňuje zachovávat dostupnost konziliární péče vlastními pracovišti a odpovídá tak významu naší nemocnice jako komplexního zařízení.

I.2.2. Služby zajišťované externě

Organizace zajišťuje zdravotnické služby lékaři, se kterými má uzavřené pracovně právní smlouvy na dohodu o pracovní činnosti.

Všechny laboratoře zajišťují příjem vzorků, jejichž analýza se neprovádí v laboratořích Nemocnice Kyjov, ke zpracování ve smluvních či spolupracujících laboratořích. Přijaté vzorky, odesílané do spolupracující laboratoře, jsou dle potřeby připraveny k vyšetření a pravidelných intervalech prostřednictvím OKB Kyjov, kde se všechny tyto vzorky shromažďují, jsou pak odesílány do určených spolupracujících laboratoří.

Seznam spolupracujících laboratoří:

Bio-Plus, s.r.o., imunologická laboratoř, Brno

Ústav klinické imunologie a alergologie, FN u sv. Anny, Brno

OKBH FN Brno Bohunice, Jihlavská 20

FN u sv. Anny Brno, Pekařská 53

Soukromá immunoanalytická laboratoř, RNDr. Zdeněk Čecháček, Brno, Bratislavská 2

AKI s.r.o., alergologie a klin.imunologie, Brno, Vinohrady 8

Viamedia s.r.o. , imunologická laboratoř, Brno, Elišky Krásnohorské 20

Calculi, RNDr. Tamara Bulková, Brno, Vránova 172

Explora, s.r.o., Brno, Viniční 235

Dětská nemocnice, OKB, Bno, Černopolní 9

Národní referenční laboratoře státního zdravotního ústavu Praha

I.2.3. Ústavní pohotovostní služba

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována zaměstnanci Nemocnice Kyjov p.o., jen z malé části pracovníky na dohodou o provedené činnosti. Důvod potřeby externích pracovníků zůstává již několik let stejný, nedostatečný počet lékařů se specializovanou způsobilostí.

Ústavní pohotovostní služba je provozována na těchto odděleních:

interna, chirurgie, gynekologicko-porodnické, dětské, ORL, OKB, oční, RDG a Hematologie je zajišťována nepřetržitě.

I.2.4. Stížnosti

Vyřizováním stížností se v nemocnici zabývá Etická komise, ustanovená Směrnicí č.17, s platností od 15.3.2008.

V roce 2009 obdržela nemocnice 16 stížností, z toho 8 na poskytovanou zdravotní péči a 8 na chování zdravotních pracovníků. Na poskytovanou zdravotní péči byly všechny stížnosti shledány jako neoprávněné. Na chování zdravotních pracovníků bylo shledáno 5 neoprávněných a 3 stížnosti byly oprávněné.

Přehled stížností dle oddělení:

č.	oddělení, úsek	oprávněnost	náprava, vyjádření
1.	Chirurgie	5x neoprávněná	Byly zaslány dopisy s vyjádřením EK.
2.	Interna	2x neoprávněná	Byly zaslány dopisy s vyjádřením EK.
3.	Gynek. – porod. oddělení	1x neoprávněná	Byl zaslán dopis s vyjádřením EK.
4.	Urologie	1x neoprávněná	Byl zaslán dopis s vyjádřením EK.
5.	Oční	1x neoprávněná	Jelikož stěžovatelka neuvedla jméno pacientky ani svoji adresu, nebylo možné prověřit pravdivost stížnosti.
6.	RHB	1x neoprávněná	Byl zaslán dopis s vyjádřením EK.
7.	Pohotovost pro dospělé	1x neoprávněná	Byl zaslán dopis s vyjádřením EK.
8.	Dispečink dopravní zdravotní služby	1x neoprávněná	Jednalo se spíše o nedorozumění. Byl zaslán dopis s vyjádřením.
9.	Dětská pohotovost	1x oprávněná	Stížnost na ošetřujícího lékaře na nevhodné chování. Lékaři bylo vytknuto takové jednání a doporučeno, aby dbal na etické chování k malým pacientům i k jejich rodičům. Rodičům pacienta byl zaslán omluvný dopis.
10.	Dětské oddělení	1x oprávněná	Stížnost na ošetřujícího lékaře na arogantní a odměřené chování. Primáři dětského oddělení bylo doporučeno zajištění, aby již k takovým situacím nedocházelo. Rodičům pacienta byl zaslán omluvný dopis.
11.	Chirurgická a interní ambulance	1x oprávněná	Stížnost na arogantní chování sloužících sester. Primářům obou oddělení bylo doporučeno, aby zdůraznili na svých odděleních slušné chování k pacientům a jejich rodinným příslušníkům. Stěžovatelce byl zaslán omluvný dopis.

Většina stížností vyplývá spíše z komunikace mezi pacientem a zdravotnickým personálem. Z výše uvedené tabulky vyplývá, že k medicínskému pochybení nedošlo. Nápravná opatření by měla zabránit opakování pochybení v budoucnu.

I.2.5. Děkovné dopisy

Nemocnici bylo zasláno 45 děkovných dopisů. V některých dopisech bylo uvedeno poděkování na dvě a více oddělení. Všem odesílatelům - spokojeným pacientům, byl ředitelem nemocnice zaslán děkovný dopis za pozitivní dojmy a spokojenost s péčí lékařů i sester v naší nemocnici.

Přehled všech poděkování:

- 10 x gynekologicko - porodnické oddělení
- 8 x ORL

- 7 x chirurgické oddělení
- 6 x interní oddělení
- 4 x dětské oddělení
- 3 x RHB Veselí nad Moravou
- 2 x urologické oddělení
- 2 x oční oddělení
- 1 x ortopedické oddělení
- 1 x infekční oddělení
- 1 x neurologické oddělení
- 1 x kožní oddělení
- 1 x RTG
- 1 x TRN

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, 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	2005	2006	2007	2008	2009
						Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiodiagnostika	6,3	19,0				77 908	70 629	75 952	82 919	71 278
z toho CT	x	x	x	x	x	4 777	5 301	3 672	6 888	8 016
mamografie	x	x	x	x	x	6 606	7 534	10 161	7 570	7 147
angiografie	x	x	x	x	x	420	460	225	246	150
mikrobiologie	0,0	7,9	2 287	5 297	5 580	36 235	32 036	30 751	35 375	38 314
hematologie + TS*	1,6	12,2	4 600	16 702	18 187	151 390	151 122	159 004	157 131	155 025
biochemie	1,0	18,1	5 815	24 272	45 384	878 655	854 893	878 251	976 898	1 027 160
patologie	2,0	5,0	2 112	3 909	7 411	15 932	13 844	16 110	17 633	20 101
lékárna	0,0	10,9	2 780	5 034	259	0	0	0	0	0
nukleární medicína	1,5	7,0	2 814	8 494	19 318	7 895	7 172	7 282	7 500	6 895
...										

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

* rok 2005 až 2009 hematologie + TS: v celkovém počtu provedených vyšetření nejsou zahrnuty počty vyšetření a výkony související s dárcovstvím krve a povinným poodběrovým vyšetřením krevních konzerv

I.2.6. Šetření spokojenosti pacientů

Anketa spokojenosti pacientů Nemocnice Kyjov

Šetření spokojenosti pacientů v Nemocnici Kyjov probíhalo v roce 2009 ve dvou etapách – v červnu a od září do listopadu metodou standardizovaného dotazníku. Aby byly výsledky porovnatelné, bylo stanoveno, že každé oddělení odevzdá 30 vyplněných dotazníků.

Z výsledků vyplývá:

- ve většině otázek došlo v porovnání s rokem 2008 ke zlepšení spokojenosti pacientů např:
představování lékařů pacientovi 1,45 – 1,43, 1,39
stravování 1,95 – 1,65, 1,68
- ke zhoršení spokojenosti došlo u těchto sledovaných parametrů:
strach před vyšetřením 2,13 – 2,28, 2,17
představování sester při příjmu – 1,49 – 1,52, 1,59
doba buzení 1,26, - 1,25, 1,44

Z výsledků jednoznačně vyplývá, že je nutné věnovat zvýšenou pozornost informování pacientů před plánovanými vyšetřeními takovým způsobem, abychom co nejvíce minimalizovali strach a obavy. Dále je nutno věnovat zvýšenou pozornost komunikaci s pacienty – na poradě ZPNO doporučit vrchním sestřám, aby se sestry klientům představovaly (viz. standard Příjem pacienta). Je nutné dodržovat doporučení týkající se buzení pacientů (až po 6.30). Zvláštní péči je nutno věnovat stravě pacientů.

Pacienti vyjádřili spokojenost s chováním, přístupem a péčí veškerého personálu. Pozitivně byla hodnocena i a čistota na odděleních NK.

I.2.7. Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro odbornou nebo laickou veřejnost

I v letošním roce spolupracuje Nemocnice Kyjov s Městskou knihovnou v Kyjově a organizuje odborné přednášky pro veřejnost. V roce 2009 přednášeli:

- MUDr. Kasarda – Funkční trávicí potíže
- MUDr. Kliment, Mgr. Kahánková – Nelékové léčebné metody u duševních poruch
- MUDr. Josef Blažek – Nebezpečná klíšťata?
- MUDr. Fric – Věkem podmíněná okulární degenerace
- MUDr. Fedorko – Únik moči – řešitelný problém
- MUDr. Kliment, Mgr. Kahánková – Prosím uvolněte se

Pro odbornou veřejnost pořádá NK každý měsíc mimo prázdnin vzdělávací akci pro ZPNO:

- 10.2.2009 – konference Prezentace medicínských oborů oblasti hlavy a krku
- 25.2.2009 – ve spolupráci s Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně symposium Pedagogická činnost zdravotnického pracovníka
- 27.4.2009 – Konference chirurgických oborů pro ZPNO
- 4.5., 11.5. a 25.5.2009 – seminář Prevence syndromu vyhoření
- 13.5. a 2.12.2009 – konference Ošetřování stomií a hojení ran vlhkou terapií
- 19.5.2009 – konference Paliativní péče
- 10.6. a 15.10.2009 – konference První zkušenosti s využitím prvků stimulace vnímání u pacientů s traumatickým poraněním mozku
- 23.9.2009 – konference Nutriční péče o pacienta
- 10.11.2009 – konference Nejčastější choroby v interním lékařství
- 23.11.2009 – seminář Syndrom vyhoření II – Komunikace
- 24.11.2009 – Konference pro zdravotní laboranty

V průběhu roku se oddělení několikrát prezentovala v regionálním tisku a TV Slovácko a TV ČT. Lékaři gynekologického oddělení uskutečnili několik přednášek pro žákyně základních škol. Lékařka a sestry novorozeneckého oddělení trvale přednášejí v předporodních kurzech pro matky. Kurzy jsou organizovány porodními asistentkami gynekologicko porodního oddělení ve spolupráci s fyzioterapeuty rehabilitačního oddělení, kde se připravují k porodu, nacvičují dýchání, relaxují a cvičí v bazénu. Ročně se jich zúčastní cca 200 budoucích maminek. Dětský lékař MUDr. Milan Tauš vede celoroční zdravotnické vzdělávání skautů okresu Hodonín. Lékaři ARO zabezpečují v rámci nemocnice školení pracovníků v problematice poskytování první pomoci, základy resuscitační pro jednotlivá pracoviště.

Odborná publikační činnost

MUDr. Markéta Repíková - odborný článek pro časopis Dermatologie pro praxi

Téma: „Pemphigus erythematosis“

MUDr. Evžen Fric, Ph.D. - odborné články pro měsíčníky Knihovnička Recepty a Knihovnička Zahrada, vydavatelství GENIUS PRESS s.r.o. 11/2009 - Doplnková výživa a věkem podmíněná okulární degenerace

MUDr. Elena Tokošová, Ph.D. - spoluúčast na člancích v časopise Česká a Slovenská Oftalmologie:

- Kontrastní citlivost a aberace vyšších řádů po konvečním LASIKU
- Změny aberací vyšších řádů a kontrastní citlivost po standardní fotorefrakční keratektomii.

Vašulková Dana, DiS - zdravotní sestra interního oddělení – odborné články v časopise Naše rodina: - Autismus

- Doprovázení umírajícího

I.2.8. LSPP

Komentář k tabulce D

(str. 24)

Nemocnice Kyjov zajišťuje lékařskou službu první pomoci v regionu Kyjova a Veselí nad Moravou. Tuto službu poskytují regionální praktičtí lékaři a lékaři nemocnice Kyjov. Návštěvní služba lékaře není poskytována. V mimopracovní době od 15.30 - 7.00 hodin a 24 hodin v době víkendů a státních svátků je zajištěno ohledání zemřelých celého okresu. V ambulanci slouží 1 lékař a na návštěvy k pacientům nevyjíždí. Klient, který vyžaduje lékařské ošetření se musí dopravit během ordinálních hodin do této ordinace. Život ohrožující stavy řeší zdravotnická záchranná služba.

Ordinační doba LSPP pro dospělé je ve všední dny 5 hodin / v Kyjově 6,5 hodiny/ a ve dnech pracovního klidu 12 hodin.

Službu v Kyjově zajišťují 3 praktičtí lékaři, 6 lékařů Nemocnice Kyjov a 8 všeobecných sester Nemocnice Kyjov. Ve Veselí nad Moravou službu zajišťují 6 praktických lékařů, 4 privátní odborní lékaři a 2 lékaři Nemocnice Kyjov, 3 všeobecné sestry. V rámci dětské LSPP v Kyjově je zapojeno 16 privátních lékařů a 4 lékaři Nemocnice Kyjov.

V roce 2009 v rámci LSPP pro dospělé bylo ošetřeno celkem 9246 pacientů.

Hospodaření celkově LSPP bylo s mírným pozitivním výsledkem. LSPP ve Veselí nad Moravou však výrazně negativní bilance. Celkově dochází k poklesu klientů LSPP, dospělí o 15%, děti o 30% a na stomatologické LSPP k poklesu o 20%. Pokles klientů je v důsledku jednak zavedení regulačních poplatků, dále také z důvodu neprovozování služeb v nočních hodinách a pacienti jsou ošetřeni přímo na pracovištích USP. Na těchto pracovištích dochází k nárůstu pacientů kteří jsou přivezeni ZZS v režimu BL, sestra – řidič, bez vyšetření lékařem.

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Stav k 31. 12. 2009	Přehled o lékařské službě první pomoci (LSPP) v Jihomoravském kraji								
Název zdravotnického zařízení poskytujícího LSPP	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace								
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LSPP	Strážovská 1247, 697 33 Kyjov								
Adresa ordinace poskytující LSPP	Strážovská 1247, 697 33 Kyjov			Veselí nad Moravou					
Druh LSPP	*dospělí dospělí+děti	děti	stomatolog.	*dospělí dospělí+děti	děti	stomatolog.	*dospělí dospělí+děti	děti	stomatolog.
Počet ošetřených osob	3 729	1 177	1 926	2 414					
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	ANO	NE	NE	ANO					
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	154	0	0	43					
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	4 432	562	837	381					
z toho od zdravotních pojišťoven	334	357	665	264					
od Jihomoravského kraje	3 900	0	0	0					
regulační poplatky	189	204	169	115					
jiné příjmy	9	1	3	2					
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	3 070	809	418	1 610					
Ordinační doba LSPP	PO - PÁ 15,30 - 22,00 SO,NE 8,00 - 20,00	PO - ČT 15,30 - 22,00 PÁ 16,00 - 22,00 SO,NE 8,00 - 20,00	SO, NE 8,00 - 13,00	PO - PÁ 17,00 - 22,00 SO,NE 8,00 - 20,00					
Počet lékařů střídajících se ve službách	22	20	68	12					
Počet lékařů v 1 směně	1	1	1	1					
Mzda lékaře Kč/hod.	220	220	220	220					
Počet sester střídajících se ve službách	11	6	11	3					
Počet sester v 1 směně	1	1	1	1					
Mzda sester Kč/hod.	110	100	115	110/137**					
Poznámka									

*nehodící se škrtněte (vymažte)

Pozn.: Do kolonky "Poznámka" uveďte počet měsíců poskytování LSPP, pokud nebyla poskytována celoročně.

V nákladech LSPP Kyjov a Veselí - včetně účtové třídy 7 - vnitropodnikové zúčtování

** 110 - dohoda o pracovní činnosti, 137 - z pracovního poměru

I.2.9. Cizinci ošetření v organizaci

V roce 2009 bylo ošetřeno 107 cizích státních příslušníků a celkové náklady na jejich péči činily 529 582 Kč. Z členských zemí EU bylo ošetřeno 79 cizích státních příslušníků a celková částka za tato ošetření byla 286 663 Kč. Cizinců ošetřených mimo země EU bylo 28 s celkovou částkou 242 919 Kč. Konkrétní počty ošetřených cizinců podle státní příslušnosti zobrazuje následující tabulka.

Stát	Počet cizinců
Irsko	1
Itálie	4
Německo	6
Nizozemsko	3
Polsko	2
Rakousko	5
Řecko	0
Slovensko	47
Spojené království	5
Ukrajina	6
Vietnam	10
Ostatní	17
Ostatní státy EU	1
Kandidátské země EU	0
Celkem	107

I.2.10. Vedení oddělení

Vedení jednotlivých oddělení je tvořeno přednostou oddělení, zástupcem přednosty, vrchní sestrou a v laboratořích vrchním laborantem. Jmenný seznam v členění dle jednotlivých oddělení a platný ke konci sledovaného období reprezentuje následující tabulka.

Oddělení / ambulance	přednosta	vrchní/ staniční/ úseková sestra/ laborant/ fyzioterapeut
ARO	MUDr. Luděk Šimeček	Kateřina Nováková, DiS*
CS a COS	MUDr. Libor Černý	Bc. Romana Škarecká
dětské	MUDr. Jan Trubačík	Bc. Renata Masaříková
endoskopie	MUDr. Radim Kasarda	Jolana Skácelová
foniatrie	MUDr. Simona Gerhardová	Andrea Kudláčová
gynek. - porodnické	MUDr. Július Maruška	Ivana Zlámalová
chirurgie	MUDr. Jan Smetka	Hana Sojková
infekční	MUDr. Josef Blažek	Božena Selucká
interna	MUDr. Jan Sekerka	Bc. Ivana Šupová
klinická biochemie	Ing. Rostislav Kotrla	Josef Novotný
kožní	MUDr. Marie Žáková	Ilona Gajdošíková*
mikrobiologie	Mgr. Hana Křemečková	Blanka Jankůjová
neurologie	MUDr. Pavel Zicháček	Jana Sedřová
nukleární medicína	MUDr. Jaroslav Bůřil	Marie Havalová
oční	MUDr. Evžen Fric, Ph.D	Libuše Strýčková
onkologie	MUDr. Mojmír Švábenský	Miroslava Bartoňová
ORL	MUDr. Jaroslav Vymazal	Bc. Eva Zajícová
ortopedie	MUDr. Jan Bíla	Zdeňka Kubíčková
patologie	MUDr. Richard Zemánek	Marie Randová
plicní	MUDr. Vladimír Hrouzek	Helena Lilková
psychiatrické	MUDr. Jaroslav Kliment	Bohumila Šibalová
RDG	MUDr. Josef Svoboda **	Marie Pavlušová
RHB	MUDr. Soňa Koenigová	Růžena Zemanová
transfúzní a hematol.	MUDr. Ludmila Ingrová	Hana Cahlíková
ÚČOCH	MUDr. Alois Šafránek	Ludmila Valentová
urologické	MUDr. Miroslav Krhovský	Jaroslava Machalínková
ústavní lékárna	Mgr. Karel Janča	Danuše Zezulová

* zástup za MD

** pověřený vedením

I.2.11. Personální změny na jednotlivých pracovištích

K 1.3.2009 odchází na vlastní žádost, z důvodu privátní praxe primář gynekologicko – porodnického oddělení MUDr. Jan Felsing a do této funkce je nově jmenován MUDr. Július Maruška.

Na základě výběrového řízení byla do funkce vrchní sestry dětského oddělení vybrána Bc. Renata Masaříková a do funkce staniční sestry kojeneckého oddělení Karla Panáčková. Obě začaly pracovat na svých pozicích 1. 1. 2009.

V listopadu proběhlo také výběrové řízení na pozici staniční sestry anestezie, kde byla vybrána Hana Blahynková, která začala ve funkci pracovat 1. 12. 2009.

I.2.12. Postgraduální vzdělávání

Vzdělávání lékařských pracovníků

V roce 2009 složilo atestaci 8 lékařů, 7 lékařů získalo specializovanou způsobilost podle ustanovení § 44 odst. 8 zákona č. 95/2004 Sb. 11 lékařů bylo nově zařazeno do specializačního vzdělávání. Primář očního oddělení ukončil studium Ph.D.

V roce 2010 se bude připravovat k získání atestace 5 lékařů.

Vzdělávání ZPNO

V minulém roce ukončila studium pomaturitní specializační studium (dále jen PSS) v oboru pediatrie 1 všeobecná sestra, v oboru anestezie, resuscitace a intenzivní péče (dále jen ARIP) 1 všeobecná sestra, bakalářské studium ošetřovatelství ukončilo státní závěrečnou zkouškou 6 všeobecných sester. Další vzdělávání pokračuje následovně:

obor	počet studujících
PSS v oboru ARIP	5 všeobecných sester
PSS v oboru perioperační péče	2 všeobecné sestry
PSS v oboru péče o nemocného s onemocněním pohybového aparátu	1 všeobecná sestra
VOŠ v oboru diplomovaná sestra	1 všeobecná sestra
bakalářské studium ošetřovatelství	3 všeobecné sestry
magisterské studium ošetřovatelství	6 všeobecných sester
akreditovaný kvalifikační kurz v oboru ošetřovatel	2 sanitářky

I.2.13. Aktivní účast zaměstnanců

Lékaři Nemocnice Kyjov se pravidelně aktivně účastní seminářů pořádaných Spolkem lékařů ČLS JEP v Kyjově. Semináře se konají cca 8 x do roka.

Celkový počet aktivních účastí lékařů na vzdělávacích akcích (i mimo NK) za rok 2009 je 25:

8. 1. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově

- MUDr. Jaroslav Kliment

12. 3. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově

- prim. MUDr. Miroslav Krhovský

- MUDr. Michal Fedorko

- MUDr. Martin Kučera

14. 5. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově

- MUDr. Andrea Strýčková
- MUDr. Eva Píšťková
- MUDr. Zdeněk Žalio
- 11. 6. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově
 - prim. MUDr. Richard Zemánek
- 10. 9. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově
 - MUDr. Ilona Chrástková
 - MUDr. Samer Al Marei
 - prim. MUDr. Richard Zemánek
- 8. 10. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově
 - MUDr. Petr Kolman
 - MUDr. Alena Bílková
- 12. 11. 2009 – seminář ČLS JEP v Kyjově
 - MUDr. Stanislav Ševela
 - MUDr. Jaromír Břeň
 - MUDr. Daniela Škombárová
- 19. – 20. 10. 2009 – Mezinárodní kongres miniinvazivní a robotické chirurgie, Brno
 - prim. MUDr. Jan Smetka
 - MUDr. Vladimír Okáč
 - MUDr. Bronislav Okénka
- 26. – 28. 11. 2009 – IX. kongres ČVRS, Průhonice
 - prim. MUDr. Evžen Fric
- 10. 11. 2009 – konference Nejčastější choroby v interním lékařství, Kyjov
 - MUDr. Erika Kačerová
 - MUDr. Jaromír Břeň
 - MUDr. Petr Hudeček
- 10. 6. 2009 – konference První zkušenosti s využitím prvků stimulace vnímání u pacientů s traumatickým poraněním mozku, Kyjov
 - prim. MUDr. Soňa Koenigová
 - MUDr. Adriana Putzová

Dále se lékaři pasivně zúčastnili na vzdělávacích akcích mimo NK:

- 25 x kurz
- 25 x konference
- 26 x kongres
- 83 x seminář
- 17 x sympozium
- 11 x sjezd

Pod záštitou NK pořádá Spolek lékařů ČLS JEP odborné semináře pro lékaře NK:

- 8.1.2009 – Deprese
- 12.2.2009 – Laboratorní diagnostika v kardiologii a nefrologii
- 12.3.2009 – Nové trendy v urologii
- 14.5.2009 – Biopsie prsu, mamární screening
- 11.6.2009 – Patologicko-anatomický seminář
- 10.9.2009 – Pracovní seminář očního oddělení
- 8.10.2009 – CHOPN, sarkoidosa
- 12.11.2009 -Tako-tsubo kardiomyopatie

Mezinárodní aktivní účas lékařů:

MUDr. Petr Kolman – poster na téma terapie COPD – ATS – USA

ARS - Rakousko

MUDr. Zuzana Kalavská - Tropický kurz, VŠ sv. Alžběty Bratislava, 3 přednášky

MUDr. Evžen Fric, Ph.D. - ARVO Annual Meeting, May 3-7, 2009 Florida, USA

10th International Ocular Inflammation Society Congress held in Prague between

May 30 - June 2, 2009 Prague

The 9th EVRS Meeting

MARRAKESH, Maroko September 5- 9, 2009

AAO – American Academy of Ophthalmology Annual Meeting, 23.-27.10.2009 San Francisco, USA

Dětská lékařka MUDr. Zuzana Kalavská a chirurgický lékař MUDr. Marek Kalavský pobývali 3 měsíce na lékařské misi v nemocnici v Buikwe v Ugandě.

Evropské herniologické dny - v Berlíně – Prim. MUDr. Jan Smetka - září 2009.

Operace ventrální kýly pomocí „Ventral patch“, mezinárodní aktivní účast – kongres Žilina 2009 – TEM (operační rektoskop) – význam v určení stagingu – Prim. MUDr. Jan Smetka.

Mezinárodní chirurgický kongres Brno – říjen 2009 – aktivní účast – prim. MUDr. Jan Smetka, MUDr. Bronislav Okénka.

4. kongres chirurgie jater, žluč. cest a pankreatu a 5. mezinárodní kongres čes. a slov. dětské chirurgie – Plzeň – červen 2009 – prim. MUDr. Smetka, MUDr. Kalavský

Účast na vzdělávacích akcích ZPNO:

Vzhledem k nutnosti odborného rozvoje zdravotnických pracovníků nelékařských profesí v souladu se zákoníkem práce a zákonem č. 96/2004 Sb. v platném znění organizoval úsek ošetrovatelské péče v loňském roce 9 konferencí a jeden seminář:

10.2.2009 – konference Prezentace medicínských oborů oblasti hlavy a krku, 11

27.4.2009 – Konference chirurgických oborů, přednášející 8

19.5.2009 – konference Paliativní péče, přednášející 3

16.5.2009 – seminář Ošetřování stomií, 1

10.6. a 15.10. – konference První zkušenosti s využitím prvků stimulace vnímání u pacientů s traumatickým poraněním mozku, 2x 11

23.9.2009 – konference Nutriční péče o pacienta, 2

10.11.2009 – konference Nejčastější choroby v interním lékařství, přednášející 8

24.11.2009 – konference pro zdravotní laboranty, 5

2.12.2009 – konference Ošetřování stomií, hojení ran vlhkou terapií, 4

Všechny akce měly souhlasné stanovisko profesních organizací a byly tak zařazeny do vzdělávacího systému dle vyhlášky č. 423/2006 Sb. v platném znění.

Na nemocničních vzdělávacích akcích aktivně přednášelo 64 zdravotnických pracovníků nelékařských profesí.

Nemocnici Kyjov na externích akcích reprezentovalo 14 všeobecných sester, 5 zdravotních laborantů a 2 fyzioterapeuté.

I.2.14. Pořízení přístroje a technologie

Tabulka zobrazuje přehled pořízené zdravotnické techniky dle jednotlivých oddělení.

Oddělení	Název	Pořizovací cena v tis. Kč	Zdroje financování
Operační sály	Rozšíření elektrokoagulačního přístroje	225 tis. Kč	vlastní zdroje
Operační sály	Diodový laser	540 tis. Kč	vlastní zdroje
OOP – Veselí nad Moravou	EKG	50 tis. Kč	vlastní zdroje
ARO	Monitor zákl. životních funkcí	131 tis. Kč	vlastní zdroje
Interní JIP	Kompresor	106 tis. Kč	vlastní zdroje
Transfuzní	Laboratorní mikroskop	49 tis. Kč	vlastní zdroje
Oční	Doplnění nástrojového vybavení Mikročirurgické jednotky	360 tis. Kč	vlastní zdroje
ARO	Infuzní pumpa	48 tis. Kč	vlastní zdroje
Oční	Laserový fotokoagulátor sítnice	1 089 tis. Kč	vlastní zdroje
Oční	Klimatizace	88 tis. Kč	vlastní zdroje
Oční	Kombinovaný přístroj Biometr - pachymetr	174 tis. Kč	vlastní zdroje
Oční	Sada čoček k operačnímu mikroskopu	189 tis. Kč	vlastní zdroje
Mikrobiologie	Hemokultivační systém	391 tis. Kč	vlastní zdroje
Endoskopie	Videorektoskop	499 tis. Kč	vlastní zdroje
Neurologie	EEG přístroj	223 tis. Kč	vlastní zdroje
Oční	Modul Endolaseru k mikrochirurgické jednotce	96 tis. Kč	vlastní zdroje
Operační sály	Rozšíření kamerového systému	494 tis. Kč	vlastní zdroje
TRN	Přístroj pro bodypletyzmozrafii	776 tis. Kč	tržby za klin. hodnocení léčiv
TRN Chirurgie Interna JIP Interna I Interna II	Myčka podložních mís – 5 ks	844 tis. Kč	vlastní zdroje
Interna	EKG	99 tis. Kč	vlastní zdroje
Gynekologie	Kardiotokograf	99 tis. Kč	vlastní zdroje
RTG	Ultrazvukový přístroj	2 106 tis. Kč	dotace JMK
Dětské	Ultrazvukové sondy – 4 ks	530 tis. Kč	dotace JMK a vlastní zdroje
Dětské	Monitory zákl. životních funkcí– 4 ks	371 tis. Kč	dary obcí

V roce 2009 byly pořízeny přístroje v celkové hodnotě 9 001 tis. Kč (v roce 2009 nebyla ukončena veřejná zakázka na přístroj „Gama kamera“. V čerpání zakázky je promítnuta částka 189 tis. na organizaci veřejné zakázky.

Přístroje byly pořízeny především z investičního fondu organizace, část z dotace zřizovatele a darů obcí.

Pořízené přístroje v roce 2009 představovali především průběžnou obnovu přístrojového vybavení a technologií, a také rozšíření nebo doplnění stávajícího přístrojového vybavení.

Z účelově určené dotace zřizovatele byl pořízen diagnostický ultrazvukový přístroj a ultrazvukové sondy v celkové hodnotě 2 636 tis. Kč. Z vlastních zdrojů bylo uhrazeno 136 tis. Kč.

Ultrazvukový přístroj



Z darů obce Žarošice v částce 200 tis. Kč, obce Dubňany v částce 200 tis. Kč a obce Svatobořice – Mistrín v částce 10 tis. Kč byly pořízeny **4 ks monitorů** pro sledování základních životních funkcí pro novorozenecké oddělení.

Monitor základních životních funkcí



I.2.15. Diagnostické a léčebné postupy

Výkony které byly v pasportu, ale pracoviště je neměla nasmlouvané

Psychiatrická ambulance – IČP 75002015, odbornost 305 – všechny ZP

- 35610 Psychoterapie skupinová, typ I.
- 35620 Psychoterapie skupinová, typ II.
- 35630 Psychoterapie skupinová, typ III.
- 35650 Rodinná systematická psychoterapie

Oční oddělení - IČP 75002535, odbornost 7H5 – všechny ZP

- 75231 Aplikace léků a léčebných prostředků do sklivcového prostoru

Oční ambulance - IČP 75002459, odbornost 705 – všechny ZP

- 75231 Aplikace léků a léčebných prostředků do sklivcového prostoru

RDG - IČP 75002418, odbornost 809 – všechny ZP

- 89201 Skiaskopie na operačním či zákrokovém sále mobilním C-ramenem
- 04131 Vyhodnocení ortopantomogramu

Oddělení klinické biochemie – IČP 75002526, odbornost 801 – VZP NE

- 91197 Stanovení cytokinu

Mikrobiologická laboratoř – antibiotické středisko – IČP 75002398, odbornost 802

- 91483 Stanovení antigenu Helicobacter pylori ve stolici – VZP NE

Urologické oddělení – IČP 75002536, odbornost 7H6

- 76229 Fotodestrukce lézí penisu laserem - všechny ZP
- 76561 Fotokoagulace tumoru laserem - všechny ZP
- 76575 Fotodiscize striktury uretery laserem - všechny ZP
- 76603 Transureterální prostatektomie za užití holmiového laseru – VZP NE

Oční ambulance, IČP 75002459, 75002483, 75002524, odbornost 705 - všechny ZP

- 75149 ECHO oční B/scan

Hematologická laboratoř - IČP 75002540, odbornost 818 - všechny ZP

- 96813 Antitrombin III, chromogenní metodou (série)
- 96273 Pro – C-Global
- 96211 Protein S (série)
- 96157 Stanovení heparinových jednotek anti Xa
- 96317 Inhibitor – orientační metoda

Onkologické ambulance - IČP 75002009, odbornost 402 - všechny ZP

- 11501 Enterální výživa
- 11502 Pitná a žaludeční definovaná výživa
- 11503 Speciální enterální výživa (oligopeptická)
- 09245 Zavedení gastrické sondy pro enterální výživu
- 09523 Edukační pohovor lékaře s nemocným či rodinou

Kožní ambulance– IČP 75002345, odbornost 404 - všechny ZP

09513 Telefonická konzultace ošetřujícího lékaře pacientem

Gynekologické ambulance– IČP 75002553, 75002403 odbornost 603 - všechny ZP

09511 Minimální kontakt lékaře s pacientem

09513 Telefonická konzultace ošetřujícího lékaře pacientem

Psychologická ambulance – IČP 75002026, odbornost 901 - všechny ZP

09511 Minimální kontakt lékaře s pacientem

Oddělení klinické biochemie, IČP 75002526, odbornost 801 - všechny ZP

81021 Komplexní vyšetření klinickým biochemikem

81022 Cílené vyšetření klinickým biochemikem

81023 Kontrolní vyšetření klinickým biochemikem

Logopedická ambulance, IČP 75002561, odbornost 903 – VZP zatím neodpověděla

72213 Logopedická terapie zvlášť náročná prováděná klinickým logopedem

72311 Popis řeči podle zvukového záznamu

72131 Vyšetření rozumění řeči

72133 Vyšetření jemné motoriky dle Osertzkého a motoriky jazyka dle Kvinta

72135 Vyšetření leváctví

72137 Vyšetření rozlišení distinktivních rysů hlásek

Nové výkony, které nebyly v předešlých číselnících

Rehabilitačního oddělení – IČP 75002516, odbornost 2H1 - všechny ZP

90921 Lůžková rehabilitační péče 5 – 13 dní

90922 Lůžková rehabilitační péče 14 – 20 dní

90923 Lůžková rehabilitační péče 21 – 27 dní

90924 Lůžková rehabilitační péče 28 – 34 dní

90925 Lůžková rehabilitační péče 35 – 41 dní

90926 Lůžková rehabilitační péče 42 – 48 dní

90927 Lůžková rehabilitační péče 49 – 55 dní

90928 Lůžková rehabilitační péče 56 – 62 dní

90929 Lůžková rehabilitační péče delší než 63 dní

Ortopedického oddělení – IČP 75002533, odbornost 6H6 - všechny ZP

90916 TEP kyčle cementovaná

90917 TEP Kyčle částečně cementovaná

90918 TEP kyčle necementovaná

90919 TEP kolenního kloubu

90920 TEP kolenního kloubu – rotační mis kloubu

90934 Jednoduchá reimplantace

ARO – IČP 75002438, odbornost 7I8 - všechny ZP

99980 Pacient s diagnostikovaným polytraumatem

99981 Pacient hospitalizovaný v lůžkovém zařízení pro úrazové diagnózy (kromě polytraumat)

Chirurgické oddělení JIP, IČP 75002410, odbornost 5I1 - všechny ZP

99980 Pacient s diagnostikovaným polytraumatem

99981 Pacient hospitalizovaný v lůžkovém zařízení pro úrazové diagnózy (kromě polytraumat)

Chirurgické oddělení - IČP 75002341, 75002373, odbornost 5H1 - všechny ZP

51623 Použití ultrazvukového skalpelu

I.2.16. Úsek ošetrovatelské péče

Vedení úseku ošetrovatelské péče

Bc. Veronika Neničková, náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Bc. Eva Zajícová, asistentka náměstkyně pro oblast kvality ošetrovatelské péče

Jaroslava Machalínková, asistentka náměstkyně pro oblast vzdělávání

Cíle úseku ošetrovatelské péče

Dlouhodobé cíle úseku ošetrovatelské péče:

- Podílet se na zvýšení prestiže naší nemocnice (profesionální vystupování personálu, zlepšování komunikačních dovedností, uvědomování si konkurenčního prostředí).
- Poskytovat ošetrovatelskou péči na vysoké odborné úrovni v souladu s nejnovějšími poznatky ošetrovatelství formou ošetrovatelského procesu a tím zajistit kontinuální zvyšování kvality poskytované péče.
- Respektovat Práva pacientů a Chartu práv hospitalizovaných dětí.
- Doplnit standardy ošetrovatelské péče a standardní operační postupy, provést revizi stávajících. Pomocí auditů hodnotit jejich dodržování.
- V pravidelných intervalech sledovat a vyhodnocovat indikátory poskytované ošetrovatelské péče (výskyt dekubitů, mimořádné události, spokojenost hospitalizovaných pacientů, spokojenost rodičů hospitalizovaných dětí, ambulantních pacientů, klientů RDG, dárců krve, zaměstnanců, sledování pádů). Přijímat a důsledně dodržovat nápravná opatření ke snížení výskytu nežádoucích příhod.
- Organizovat systém seminářů pro ZPNO a přispívat tak ke kontinuálnímu vzdělávání všech ZPNO dle zákona 96/2004 Sb.
- Vytvořit tým sester, které bude možné využít na jednotlivých klinických pracovištích v době nepřítomnosti vlastních sester, a tím eliminovat nárůst přesčasových hodin na pracovišti (nutný systém jednotné dokumentace a standardní postupy stejné pro všechna oddělení).
- Podílet se na zlepšování organizační kultury v Nemocnici Kyjov.
-

Krátkodobé cíle na úseku ošetrovatelství pro rok 2009 a plán na rok 2010.

- Prohlubováním systému zajišťování kvalitní ošetrovatelské péče o nemocné přispět k dosažení certifikátu řízení jakosti podle mezinárodní normy ISO 9001:2000.
 - V roce 2009 zahájila NK přípravu pro akreditaci podle požadavků SAK ČR. Termín akreditace – začátek roku 2010
- Pokračovat ve tvorbě speciálních standardů ošetrovatelské péče, revidovat již stávající všeobecné a speciální standardy.
 - V roce 2010 bude dokončeno přepracování speciálních standardů ošetrovatelské péče do podoby struktura – proces – výsledek.

- Vypracovat plán auditů pro letošní rok. Komise provede na všech odděleních NK minimálně 10 auditů zaměřených na dodržování standardů ošetrovatelské péče.
 - V roce 2010 bude pokračovat činnost auditní komise, plán auditů bude zpracován v lednu 2010.
- Aktualizovat ošetrovatelskou dokumentaci (například ošetrovatelská anamnéza – doplnit o souhlas s nahlížením interních auditorů do dokumentace atd.).
 - Cíl splněn, do roku 2010 není převeden.
- Pokračovat ve vydávání ústavního časopisu – Kaleidoskop
 - Cíl není možné splnit, do roku 2010 nepokračuje.
- Pravidelně kontrolovat, zda ZPNO dodržují zásady péče o pacienty s dekubity a pacienty s rizikem vzniku dekubitů. Kontroly budou prováděny čtvrtletně a vedoucí ZPNO je zařadí do svého harmonogramu kontrol.
 - Cíl splněn, pokračuje však dále do roku 2010.
- Zapojit se do celorepublikového sledování kvality ošetrovatelské péče – problematika prevence a péče o dekubity, sledování pádů.
 - Cíl splněn, NK je zapojena do celorepublikového sledování pádů ve zdravotnických zařízeních a od roku 2010 se zapojí také do národního sledování výskytu dekubitů.
- Organizovat semináře v rámci kontinuálního vzdělávání ZPNO.
 - Cíl splněn, pokračuje do roku 2010, kdy RHB oddělení opět zorganizuje školení – manipulace s nepohyblivými klienty.
- Organizovat pravidelná setkání ZPNO se spoluobčany a zajistit pravidelnou edukaci na aktuální téma (bude probíhat v městské knihovně).
 - Cíl splněn, v roce 2010 pokračuje včetně zapojení sester na školení v první pomoci pro veřejnost.
- Stanovit systém identifikace pacientů v Nemocnici Kyjov, pomocí identifikačních pásek. V první etapě zajistit identifikaci u pacientů s Dg: diabetes mellitus, u dezorientovaných pacientů a pacientů, u kterých je v anamnéze alergie. Identifikace pomocí pásek bude zajištěna i pro novorozence a jejich matky.
 - Cíl není splněn, v roce 2010 bude snaha spojit identifikaci pacientů pomocí pásek s počítačovým systémem NK tak, aby byla možná výtěžnost některých dat.
- Komplement
 - Pokračovat ve tvorbě SOP
 - Revidovat stávající SOP
 - Provádět interní a externí kontroly kvality
 - Organizovat a aktivně se zúčastňovat vzdělávacích akcí
 - Zaměřit se na zlepšení kvality odběrů biologického materiálu a příslušné dokumentace.
- Zajistit školení sester členek Komise pro prevenci a péči o dekubity v Centru pro léčbu chronických ran (získávání zkušeností v péči o rány).
 - Cíl splněn, další vzdělávání těchto sester bude probíhat i v roce 2010.
- Prezentace úseku ošetrovatelské péče pro rok 2010
 - Webové stránky Nemocnice Kyjov v oddíle pro klienty
 - Publikace v odborném časopise
 - Den otevřených dveří.

Komise pro auditorskou činnost

V roce 2009 byly provedeny na všech odděleních a ambulancích Nemocnice Kyjov následující audity: Měření dechu, Měření tepu, Měření tlaku krevního. Odběr venózní krve,

Hypoglykémie, Hyperglykémie, Odběr krve glukometrem. Na lůžkových odděleních byly předcházející audity doplněny o kontrolní audit Příjem pacienta, Překlad pacienta, Propuštění pacienta a Stravování nemocného.

Cílem auditů bylo zjistit shody a neshody při dodržování standardů efektivní ošetrovatelské péče na všech odděleních a ambulancích NK a v případě neshody navrhnout nápravná opatření. S výsledkem provedených auditů byli seznámeni vedoucí pracovníci jednotlivých oddělení. Jak vyplynulo ze závěrečných zpráv, všechny audity byly splněny, závažná neshoda nebyla zjištěna. Sestry prokázaly velmi dobré znalosti o dané problematice i tam, kde se s danými výkony běžně nesetkávají (např. odběr krve glukometrem na ambulanci foniatrie, na transfúzním oddělení apod.).

Součástí závěrečných zpráv byly i doporučení auditorů, která budou sloužit k případným úpravám při revizích standardů v letošním roce.

Komise pro prevenci a léčbu dekubitů

Evidence rizikových pacientů dle stupnice Nortonové a počty pacientů s dekubity									
ROK 2009									
oddělení	Počet lůžek na oddělení	Počet přijatých a převzatých pacientů celkem	Počet ošetřovac. dnů	Počet pacientů s rizikem	Počet ošetřovac. dnů v riziku	Počet pacientů s dekubity vzniklými na oddělení	Podíl pacientů v riziku z celkového počtu %	Podíl pacientů s dekubity na celkovém počtu %	Indikátor kvality péče %
Intena	82	3409	23973	972	7899	18	0,29	0,94	98,15
Infekční	20	895	5514	77	663	0	0,09	0,83	100,00
T R N	26	882	7747	315	2505	9	0,36	0,89	97,14
Nervové	28	1363	7702	84	594	0	0,06	0,72	100,00
Dětské	60	3064	13414	11	86	0	0,00	0,00	0,00
Gyneekologie	56	2394	11768	10	42	0	0,00	0,51	100,00
Chirurgie	69	3473	22102	735	5175	43	0,21	0,27	94,15
A R O	6	157	2009	142	1978	22	0,90	0,96	84,51
Ortopedie	29	1783	8661	55	244	0	0,03	0,98	100,00
Urologie	24	1193	5804	234	1018	4	0,20	0,70	98,29
U N K	28	1397	7792	33	219	0	0,02	0,55	100,00
Oční	21	813	2946	3	3	0	0,00	0,81	100,00
Kožní	20	482	5918	10	119	1	0,02	0,72	90,00
RHB Kyjov	20	521	5986	31	308	2	0,06	0,83	93,55
Rehab.Veselí n/M	38	524	7338	138	2161	2	0,26	0,88	98,55
Následná p.Veselí n/M	38	463	8771	334	5696	41	0,72	0,98	87,72
CELKEM	565	22813	147445	3184	28710	142	0,14	0,60	95,54

Činnost Komise pro prevenci a péči o dekubity byla i v roce 2009 zaměřena na:

- Pravidelnou vzdělávací činnost

- Zlepšování preventivní péče o pacienty, u kterých bylo zjištěno zvýšené riziko vzniku dekubitů
- Poskytnutí vysoce kvalitní ošetrovatelské péče pacientům, kteří byli s dekubitem přijati, anebo u kterých dekubitus vznikl během pobytu v Nemocnici Kyjov

Členky komise pro prevenci a péči o dekubity dohlížejí na to, aby u pacientů s rizikem vzniku dekubitů byla prováděna důsledná preventivní opatření.

Pacienti s vysokým rizikem jsou uloženi na aktivní antidekubitní matrace (je naší snahou navýšit počet aktivních matrací, ne vždy máme dostatečné množství. Jedná se především o interní oddělení). Ostatní pacienti jsou uloženi na pasivních antidekubitních matracích. Kromě matrací využívají sestry v rámci preventivních opatření ostatní antidekubitní pomůcky – jako jsou molitanová kola, „botičky“ a podobně.

Velký důraz je kladen na pravidelné polohování pacientů a na nutriční výživu.

Komise má 2 sestry konzultantky, které dohlíží na správné ošetřování dekubitů. Pokud se na některém oddělení NK vyskytne dekubitus, jsou konzultantky informovány a ve spolupráci s lékařem pečují o pacienta s dekubitem. Pravidelně dochází za pacientem, kontrolují vývoj rány, provádí převazy, kontrolují ošetrovatelský záznam péče o rány a edukují své kolegyně o potřebné péči.

Členky komise se pravidelně vzdělávají. Na porady jsou zvány firmy, které se zabývají léčbou chronických ran a nutriční terapií. V NK byla zřízena ambulance pro léčbu ran, se kterou komise spolupracuje (sestry z oddělení, kde je výskyt dekubitů minimální, chodí na ambulanci, kde se v praxi seznamují se správným ošetřováním ran).

Výskyt dekubitů je pravidelně monitorován. Při porovnání výsledků z let 2008 a 2009 je patrné, že dochází ke snižování výskytu nově vzniklých dekubitů v naší nemocnici, což svědčí pro neustále se zlepšující ošetrovatelskou péči.

Mimořádné události

Systematické sledování mimořádných událostí jsme zavedli v roce 2005. Největší podíl na nich mají pády pacientů. V letošním roce jsme zaznamenali 177 pádů, z nich se 108 obešlo bez zranění, při 65 utrpěli pacienti lehká zranění a 4 těžká zranění. Od nového roku bude nedílnou součástí ošetrovatelské dokumentace sledování rizika pádu u hospitalizovaných pacientů a budou zavedena preventivní opatření k předcházení pádů.

Ze spektra mimořádných událostí za rok 2009 je nutno vyzvednout poranění ošetřujícího personálu použitou jehlou nebo jiným ostrým nástrojem. Z tohoto důvodu bude v roce 2010 zaměřena kontrolní činnost všech vedoucích pracovníků na dodržování platné legislativy, zvláště na vyhlášku č. 195/2005 Sb. a nakládání s odpady.

U N K	pokoj	1	1		Poškození kůže pacienta o rozbitý džbán	1	2	
					Ztráta razítka z ambulance	1		
					Ztráta klíče od skříně s léčivý	1		
					Nezvladatelný roj sršňů.Opakovaně	1		
					Poranění sestry o pužitou jehlu	1		
					Ohrožení personálu pacientem	1		
					Pomocnice při manipulaci s odpadem přiskřipnutí ruky výtahem	1		
					Selhání zdrav. techniky při operaci. Pokles saturace O2	1		
					Poškození kůže na ruce a předloktí pomocnice při úklidu U vstupu do budovy nalezena taška s léčivý - xoazal 30ks	1		
				Svévolný odchod pacienta,nedodržení režimu	1		13	
Gynekologie	pokoj	1	1				2	
	WC,sprcha	1					1	3
Porodní sál								
Dětské	koupelna		1		Zalomení teploměru	1	1	
	herna	1	1		Komplikace medikace-záměna horské slunce	1	2	
					Ztráta spacího vaku	1		
					Při manipulaci s prádlem podvrtnutí kotníku u sanitářky Poranění sestry použitou jehlou	1	0	7
Operační sály					Poškození zubu pacienta při intubaci	3		
					Při manipulaci s pacientem poškození techniky-kardiomonitor	1		
					Poranění lékaře použitou jehlou	1		
					Poranění instrumentářky použitým skalpelem, bodcem Poranění sestry použitou jehlou	1 2		8
ARO					Poranění sestry použitou jehlou	2		
					Poškození kůže o použitý holící strojek-sanitářka	1		
								3
Následná péče RHB	pokoj	10	1		Nedodržení léčebného režimu	1	11	
	sprcha,WC	1			Svévolný odchod pacienta, nedodržení režimu	2	1	
	chodba,jídelna	4			Požítí nedovolené látky (alkohol)	1	4	20
Veselí n/Mor. RHB - procedury								
Následná péče ošetrovatelská	pokoj	5	7	1			13	
	sprcha,WC			1			1	
	chodba		1				1	15
Transfuzní stanice					Poškození kůže při mytí laboratorního skla	1		1
O K B					Laborantka zasažena kyselinou do oka	1		1
CS					Pád žákyně,omdlení	1		
					Poškození kůže sanitářky při manipulaci s použitými nástroji	1		2
Celkem		108	65	4		78	177	255

I.2.17. Přehled nejčastějších diagnóz u hospitalizovaných pacientů podle oddělení

Oddělení: ARO

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
J 960 - Akutní respirační selhání	22	13,9
I 460 - Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	18	11,4
J 969 - Respirační selhání, NS	12	7,6
A 419 - Septikémie, NS	5	3,2
T 068 - Jiná určená poranění postihující více čas.	4	2,5
I 500 - Městnavé selhání srdce	4	2,5
R 578 - Jiný šok	3	1,9
R 402 - Bezvědomí - coma, NS	3	1,9
J 441 - Chronická obstruktivní plicní nemoc s ak.	3	1,9
F 100 - Akutní intoxikace	3	1,9

Oddělení: Chirurgické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
S 0600 - Otrěs mozku	188	5,4
I 839 - Žilní městky dolních končetin bez vředu	156	4,5
K 802 - Kámen žlučníku bez cholecystitidy	127	3,7
K 409 - Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla	125	3,6
K 30 - Dyspepsie	106	3,1
Z 470 - Následná péče zahrnující vynětí kostních	99	2,9
M 170 - Primární gonartróza, oboustranná	81	2,3
R 104 - Jiná a neurčená břišní bolest	80	2,3
I 702 - Ateroskleróza končetinových tepen	78	2,3
K 359 - Akutní apendicitida, NS	78	2,2

Oddělení: Dětské

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
Z 380 - Jediné dítě, narozené v nemocnici	801	26,1
Z 763 - Zdravá osoba doprovázející nemocnou os.	439	14,3
J 209 - Akutní bronchitida, NS	88	2,9
J 040 - Akutní zánět hrtanu	85	2,8
B 349 - Virová infekce, NS	73	2,4
R 104 - Jiná a neurčená břišní bolest	64	2,1
P 073 - Jiné předčasně narozené děti	56	1,8
A 080 - Rotavirová enteritida	56	1,8
P 589 - Novorozenecká žloutenka způsobená nad.	54	1,8
S 009 - Povrchní poranění hlavy, část NS	49	1,6

Oddělení: Gynekologické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
O 800 - Spontánní porod záhlavím	794	33,2
N 840 - Polyp těla děložního	130	5,4
O 821 - Neodkladný krizový císařský řez	115	4,8
O 200 - Hrozící potrat	97	4,1
O 820 - Plánovaný císařský řez	85	3,6
O 020 - Zaniklé vejce a nehydatidózní mola	75	3,1
O 268 - Jiné určené stavy spojené s těhotenstvím	69	2,9

D 252 - Subserózní leiomyom dělohy	47	2,0
N 921 - Nadměrná a častá menstruace s neprav.	45	1,9
Z 302 - Sterilizace	34	1,4

Oddělení: Infekční

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
A 099 - Gastroenteritida a kolitida NS původu	175	19,5
A 46 - Růže - erysipelas	93	10,4
B 029 - Herpes zoster bez komplikace	85	9,5
K 30 - Dyspepsie	62	6,9
A 045 - Enteritis, původce: Campylobacter	36	4,0
A 080 - Rotavirová enteritida	34	3,8
B 279 - Infekční mononukleóza, NS	30	3,4
A 692 - Lymeská nemoc	26	2,9
A 020 - Salmonellosis - salmonelová enteritida	24	2,7
B 349 - Virová infekce, NS	23	2,6

Oddělení: Interní

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
R 074 - Bolest hrudi, NS	276	8,1
I 48 - Fibrilace a flutter síní	211	6,2
I 10 - Esenciální primární hypertenze	172	5,0
I 500 - Městnavé selhání srdce	168	4,9
I 639 - Mozkový infarkt, NS	160	4,7
R 53 - Nevolnost a únava	112	3,3
I 509 - Selhání srdce, NS	111	3,3
I 269 - Plicní embolie bez akutního cor pulmonal	95	2,8
D 649 - Anémie, NS	93	2,7
I 678 - Jiná určená cévní onemocnění mozku	73	2,1

Oddělení: Kožní

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
I 832 - Žilní městky dolních končetin se vředem	94	19,5
L 208 - Jiná atopická dermatitida	37	7,7
L 97 - Vřed dolní končetiny, nezařazený jinde	35	7,3
L401 - Psoriáza generalizovaná pustulární	27	5,6
L 303 - Infekční dermatitida	26	5,4
C 443 - Jiný ZN- kůže jiných a neurčených částí	26	5,4
A 46 - Růže - erysipelas	25	5,2
L 400 - Psoriasis vulgaris - běžná lupénka	23	4,8
L 270 - Generalizovaná kožní erupce zp. drog.	13	2,7
L 500 - Alergická kopřivka	9	1,9

Oddělení: Neurologické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
M 5446 - Lumbago s ischiasem	119	8,7
M 5490 - Dorzalgie, NS	116	8,5
M 5447 - Lumbago s ischiasem	113	8,3
M 511 - Onemocnění lumbálních a jiných meziob.	77	5,7
G 409 - Epilepsie, NS	70	5,1
M 5497 - Dorzalgie, NS	50	3,7
M 5456 - Bolesti dolní části zad	49	3,6

R 42 - Závrať - vertigo	42	3,1
M 5496 - Dorzalgie, NS	30	2,2
M 5302 - Cervikokraniální syndrom	28	2,1

Oddělení: Oční

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
H 251 - Senilní katarakta nukleární	336	41,4
H 250 - Senilní počínající katarakta	179	22,1
H 252 - Senilní přezrálá katarakta	25	3,1
H 353 - Degenerace makuly a zadního pólu	19	2,3
H 409 - Glaukom, NS	16	2,0
H 330 - Odchlípení sítnice s trhlinou	15	1,9
H 200 - Akutní a subakutní iridocyklitis	14	1,7
H 402 - Primární glaukom uzavřeného úhlu	13	1,6
H 48 - Jiné sítnicové cévní uzávěry	10	1,2
H 341 - Centrální uzávěr sítnicové tepny	10	1,2

Oddělení: Ortopedické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
M 170 - Primární gonartróza, oboustranná	257	14,4
M 160 - Primární koxartróza, oboustranná	228	12,8
S 7200 - Zlomenina krčku kosti stehenní - fractur	77	4,3
M 2322 - Porucha menisku způsobená starým odt.	56	3,1
M 2320 - Porucha menisku způsobená starým odt.	45	2,5
S 832 - Přetržení odtržení, natržení menisku, če.	43	2,4
M 171 - Jiná primární gonartróza	43	2,4
T 840 - Mechanická komplikace vnitřní kloubní pr.	37	2,1
M 179 - Gonartróza, NS	36	2,0
M 755 - Bursitis ramene	33	1,9

Oddělení: Rehabilitační

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
M 511 - Onemocnění lumbálních a jiných meziob.	138	26,5
M 5490 - Dorzalgie, NS	55	10,6
M 170 - Primární gonartróza, oboustranná	32	6,1
M160 - Primární koxartróza, oboustranná	30	5,8
M 5313 - Cervikobrachiální syndrom	23	4,4
M 5310 - Cervikobrachiální syndrom	20	3,8
M 5480 - Jiná dorzalgie	17	3,3
S 7200 - Zlomenina krčku kosti stehenní fractury	12	2,3
M 5422 - Cervikalgie	9	1,7
I 639 - Mozkový infarkt, NS	9	1,7

Oddělení: TRN

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
J 441 - Chronická obstruktivní plicní nemoc s ak.	131	14,9
C 340 - ZN- hlavní bronchus	93	10,6
J 180 - Bronchopneumonie, NS	68	7,7
J 209 - Akutní bronchitida, NS	56	6,4

J181 - Laloková pneumonie, NS	43	4,9
J 440 - Chronická obstruktivní plicní nemoc s ak.	40	4,6
J 449 - Chronická obstruktivní plicní nemoc, NS	39	4,6
R 074 - Bolest hrudi, NS	23	4,4
J 40 - Zánět průdušek - bronchitis - neurčený j.	21	2,4
J 949 - Pohrudniční stav, NS	20	2,3

Oddělení: Urologické

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
N 200 - Kámen ledviny	142	11,9
N 201 - Kámen močovodu	140	11,7
C 679 - ZN- měchýř močový, NS	84	7,0
N 40 - Zbytnění prostaty - hyperplasia prost.	82	6,9
N131 - Hydronefróza se strikturou ureteru, nez.	65	5,5
N 10 - Akutní tubulo-intersticiální nefriti.	65	5,5
C 64 - Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevičku	59	5,0
N 393 - Stresová inkontinence	54	4,5
N 47 - Hypertrofie předkožky, fimóza a parafim.	36	3,0
C61 - Zhoubný novotvar předstojné žlázy - pro.	35	2,9

Oddělení: Ušní, nosní, krční

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
J 352 - Hypertrofie adenoidní tkáně	233	16,7
H 905 - Percepční sensorineurální nedoslých.	110	7,9
Z 763 - Zdravá osoba doprovázející nemocnou o.	92	6,6
J 36 - Peritonzilární hlíza - abscessus periton	78	5,6
J 350 - Chronický zánět mandlí - tonsillitis chr.	76	5,4
J 039 - Akutní tonsilitida, NS	61	4,4
J 342 - Vybočení nosní přepážky	55	3,9
R 42 - Závrať - vertigo	51	3,7
J 320 - Chronický zánět čelistní maxilární dutin	47	3,7
H 903 - Percepční sensorineurální nedoslých.	42	3,0

Oddělení: Následná péče rehabilitační

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
M 5480 - Jiná dorzalgie	145	27,7
M 511 - Onemocnění lumbálních a jiných meziob.	55	10,5
M 5446 - Lumbago s ischiasem	51	9,7
I 639 - Mozkový infarkt, NS	26	5,0
S 7200 - Zlomenina krčku kosti stehenní - fractura	25	4,8
M 170 - Primární gonartróza, oboustranná	15	2,9
M 160 - Primární koxartróza, oboustranná	13	2,5
I 679 - Cévní onemocnění mozku, NS	13	2,5
S 7210 - Pterochanterická zlomenina	11	2,1
G 20 - Parkinsonova nemoc	9	1,7

Oddělení: Následná péče ošetrovatelská

Diagnóza	absolutní počet	% výskyt
I 709 - Generalizovaná a neurčená ateroskleróza	28	6,1
I 679 - Cévní onemocnění mozku, NS	25	5,5
I 639 - Mozkový infarkt, NS	24	5,3
S 7210 - Pstrochanterická zlomenina	21	4,6
S 7200 - Zlomenina krčku kosti stehenní - fractura	13	2,9
I 702 - Ateroskleróza končetinových tepen	13	2,9
I 48 - Fibrilace a flutter síní - 10 - 2.19	10	2,2
S 3200 - Zlomenina bederního - lumbálního - obrat.	7	1,5
I 509 - Selhání srdce, NS	7	1,5
I 259 - Chronická ischemická nemoc choroba srd.	7	1,5

I.2.18. Počty operací a specializovaných výkonů

V loňském roce bylo v nemocnici Kyjov provedeno celkem 7918 operací, což je o 35 operací více, než v roce 2008. Potěšující je vzestup miniinvazivních operací, které tvořily z celkového počtu více, než čtvrtinu. Stabilní vzestup operativy drží ortopedické a oční oddělení. U očního oddělení je to především zásluhou příchodem nového primáře a zavedení nových operačních výkonů.

Nepatrný pokles operativy a porodů zaznamenala gynekologie, způsobený mírným odlivem pacientek z Veselska do nově otevřené porodnice v Uherském Hradišti. I přes malířské práce na chirurgii a ORL se podařilo udržet vysoký počet operací i na těchto odděleních.

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247, 697 33 Kyjov

Operace – k 31.12.2009

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)					Počet reoperací (operační sály)				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
chirurgie	2 016	2 004	2 092	1 972	1 978	2	4	6	12	8
z toho laparoskopické	586	598	592	518	547	0	1	2	0	3
oční	1 539	1 425	1 534	1 420	1 507	15	4	0	12	2
ORL	816	787	701	618	544	5	6	5	8	6
ortopedie	1 278	1 298	1 196	1 316	1 405	16	14	18	20	18
z toho laparoskopické	455	463	435	447	512	0	0	0	0	0
gynekologie	669	1 150	1 346	1 344	1 316	2	1	0	1	2
z toho laparoskopické	182	143	252	215	154	1	1	0	0	0
urologie	256	1 164	1 263	1 213	1 168	6	2	2	2	4
z toho laparoskop.endoskop.	919	925	960	877	860	5	1	1	0	1
Celkem	6574	7828	8132	7883	7918	46	31	31	55	40

Název oddělení	Počet porodů				
	2005	2006	2007	2008	2009
porodní	807	980	1 093	1 171	1 047

I.3. Provozní činnosti

Praní prádla			dodavatelsky
2009	Celkové náklady	Kč	7 668 877
	Vyprané množství	kg	385 567
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	19,90
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	-
Stravování			dodavatelsky
2009	Náklady na stravu pacientů		
	Celkové náklady (potraviny + režie)	Kč	16 883 876
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	399
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta	Kč	117,72
	z toho cena potravin	Kč	54,50
	Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	1 000
	Náklady na obědy pro zaměstnance a cizí strávníky		
	Celkové náklady na obědy	Kč	3 922 614
	Počet obědů celkem (zaměstnanci + cizí)	ks	93 343
	Náklady na 1 oběd celkem	Kč	40,50
	z toho cena potravin	Kč	24,43
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	

Prádelna

Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč	Vyprané množství v kg	Náklady na vyprání 1 kg prádla
Rok 2007	7 993	390 660	20,22
Rok 2008	8 093	393 150	20,20
Rok 2009	7 668	385 567	19,90

Náklady na praní prádla jsou dlouhodobě cenově srovnatelné, vychází z cen stanovených výběrovým řízením v roce 2001. Snížení celkových nákladů v roce 2009 bylo způsobeno poklesem počtu hospitalizovaných pacientů.

Stravovací provoz

Období	Počet pacientů	Celková cena stravy v tis. Kč	Náklady stravné zaměstnanci v tis. Kč
Rok 2007	143 737	16 088	3 727
Rok 2008	145 455	16 850	3 764
Rok 2009	145 635	16 884	3 922

V roce 2009 nedošlo ke změně ceny dotované stravy a zájem strávníků o závodní stravování je stabilizovaný.

Telefonní ústředna

Období	Náklady na telefonování celkem v tis. Kč	Tržby z prodeje služeb v tis. Kč	Náklady nemocnice v tis. Kč
Rok 2007	692	257	435
Rok 2008	751	377	374
Rok 2009	738	320	418

Náklady za telekomunikační služby zůstávají cca na úrovni roku 2008. Část hovorů se přesunula z pevných linek na mobilní telefony. Část soukromých uživatelů, hlavně ve středisku Veselí nad Moravou přešlo k jiným poskytovatelům hlasových služeb.

Z důvodu snahy o větší úsporu v oblasti telefonních nákladů bylo na přelomu roků 2009/2010 provedeno výběrové řízení na nové poskytovatele těchto služeb.

Mobilní telefony

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	333
Rok 2008	380
Rok 2009	293

Mobilní telefony slouží k zajištění provozního spojení mezi zaměstnanci.

Služební mobilní telefon vlastní především vedoucí pracovníci tj. primáři oddělení, vrchní sestry, sloužící lékaři a pracovníci DZS pro organizaci vozidel ZS. Organizace hradí těmto zaměstnancům minimální tarif. 88,06 Kč včetně DPH, volání mezi jednotlivými mobilními telefony ve vnitřní síti je zcela zdarma.

Vrátnice

Období	Osobní náklady v tis. Kč	Tržby za parkovné v tis. Kč
Rok 2007	1 006	273
Rok 2008	1 025	314
Rok 2009	1 156	343

Osobní náklady jsou ovlivněny zvýšeným nárůstem přesčasových hodin z důvodu vysoké nemocnosti a nárůstem věkové hranice pracovníků vrátnice.

Nárůst tržeb za parkovné je způsobeno otevřením nově vybudovaného parkoviště pro klienty v areálu nemocnice.

Tržba z bankomatu na parkovišti činila 183 tis. Kč

Vzhledem k nízké kapacitě parkovacích míst v areálu nemocnice, jsme v průběhu roku 2009 zbudovali 50 nových parkovacích míst pro naše zaměstnance. Dále jsme pro zaměstnance zavedli asi v polovině roku, jednorázové parkovací lístky 1ks/10,- Kč, ty platí pro jeden výjezd

z centrálního parkoviště pro klienty. Do konce roku 2009 jsme jich prodali za 3 216 Kč (včetně DPH).

Areál nemocnice

Prvořadým úkolem provozního úseku bylo zajištění všech provozních opatření pro provoz nemocnice. Úklidové služby jsou zajišťovány vlastními zaměstnanci nemocnice. Byla provedena revize parkovacích míst v areálu nemocnice a vypracována nová směrnice o parkování.

Údržba

Kriterium	Náklady v tis. Kč	Výnosy v tis. Kč
Rok 2007	3 228	3 491
Rok 2008	3 896	4 281
Rok 2009	5 103	4 855

Vzhledem k omezení investičních činností v nemocnici Kyjov v roce 2009 – oprav budov většího rozsahu dodavatelskými firmami, došlo k nárůstu nákladů údržby. Nárůst je způsoben zvýšením personálního obsazení pro provádění oprav, zvýšením mzdových nákladů a mírným zvýšením cen energií a služeb. V průběhu roku 2009 se provedly již nezbytné opravy budov a zařízení údržby. Dále došlo k vybavení údržby moderními pracovními a ochrannými pomůckami BOZP. Přesto i nadále trvá nárůst výnosů údržby.

Úsek údržby je zařazen pod HTS a je prováděn vlastními silami. Cílem úseku údržby je udržování majetku ve správě nemocnice tak, aby se předcházelo poškození budov, zařízení budov a poškození zdraví pacientů, personálu a návštěvníků nemocnice Kyjov.

Údržba nemocnice zajišťuje provádění periodických prohlídek a následně každodenní odstraňování poruch na technickém vybavení nemocnice. Práce je prováděna v jednosměnném provozu v pracovní dny. Mimo pracovní dobu jsou pro důležité profese stanoveny pohotovostní služby v místě bydliště. V současné době provádí údržbáři v jednotlivých oborech **i náročnější - odbornější a finančně náročnější opravy**. Toto je způsobeno nárůstem nového technického vybavení nemocnice a s tím spojených četnějších preventivních prohlídek, **jež jsou stanoveny výrobci jednotlivých technologických celků**.

Činnost údržby je zajišťována těmito odbornými profesemi:

provozní elektrikář, vodoinstalatér - topenář, zámečnick, zedník, stolař, malíř, obsluha kyslíkové stanice, obsluha ČOV (čistička odpadních vod) a pracovník pro rozvoz materiálu v celkovém počtu 22 pracovních úvazků.

Základní povinnosti:

elektroúdržba:

- revize elektrické instalace, bleskosvodů a elektrických přenosných zařízení včetně jejich evidence a evidence oprav
- údržba a preventivní prohlídky náhradního zdroje el. energie (dieselagregátu), náhradních zdrojů – UPS pro specializované pracoviště

- provoz všech výtahů a jejich dozorování
- kontrola EPS (elektrická požární signalizace)
- odstraňování jednoduchých poruch elektrických rozvodů, na které není třeba odborně zaškolený pracovník
- opravy a provoz telefonních rozvodů od ústředny až po telefonní aparáty včetně nastavování faxů a přenosných telefonů
- opravy a provoz rozvodů STA (společné antény)
- běžné opravy dorozumívacích zařízení pacient/sestra

zámečnick:

- opravy vybavení nemocnice: dveří, zámků, židlí, stolků, patientských lůžek, vozíčků a lehátek
- opravy, montáže a výroba jednoduchých zařízení a konstrukcí
- drobné i náročnější opravy zámečnické včetně prací svářečských
- opravy automatických a posuvných dveří u vstupů do nemocnice a na jednotlivá oddělení
- opravy žaluzií a plastových oken včetně seřizování
- nenáročné opravy vzduchotechnik

obsluha kyslíkové stanice:

- údržba a obsluha vyhrazeného zařízení kyslíkové odpařovací stanice kyslíku, bateriových zásobníků kyslíku a oxidu dusného
- údržba a obsluha rozvodů technických plynů
- provádění oprav a seřízení vzduchových systémů, kompresorových stanic a stanic vakua
- zajišťuje výměnu tlakových lahví medicínálních a technických plynů
- vede a archivuje veškerou technickou a projektovou dokumentaci rozvodů medicínálních plynů
- zajišťuje periodické revizní prohlídky zařízení

vodoinstalatér - topenář:

- opravy a montáž potrubí domovních vodovodů s příslušenstvím včetně provedení zkoušek
- montáž a opravy bytových vodoinstalací a zařizovacích předmětů připojených na kanalizaci a vodu, například zařízení koupelen, klosetů, TUV a rozvodů odpadních vod
- montáž zařizovacích předmětů a zdravotnické
- instalatérské běžné opravy a pracovní činnosti
- montáž a údržba topenářských rozvodů, včetně rozvodů teplé vody
- montáže rozvodů kanalizace
- čištění odpadů, kanálů, šachet a svodů, čištění střech a žlabů na budovách
- čerpání septiků

zedník:

- zdění lícového zdiva z cihel, tvárnic i luxferů
- betonování stavebních konstrukcí, nosných zdí, průvlaků, pilířů a říms
- provádění a opravy jednovrstvých omítek hladkých, zakládání drobných staveb, zhotovení bednění menšího rozsahu
- provádění obkladů a dlažeb
- opravy omítek, obkladů a dlažeb
- bourání nosných konstrukcí objektu (nosných zdí, základů, překladů, stropů apod.)
- opravy těsnosti střech
- izolační práce
- opravy vozovek a chodníků

- zhotovení sádrokartonových příček a podhledů

stolař:

- zhotovení a opravy výrobků dýhovaných, složitých individuálních výrobků a dýhovaného nábytku
- zhotovení a montáž truhlářských a stolařských výrobků, nábytku a parket
- kompletní opravy dřevěných oken a dveří, osazování členitých oken a dveří z tvrdého dřeva, montáž sádrokartonu, lehkých příček a minerálních podhledů, provedení kazetového obložení stěn a stropů
- sklenářské práce

pracovník pro rozvoz:

- veškeré práce spojené s manipulací materiálu a vybavením nemocnice
- práce stěhovací, pomocné, manipulační, rozvoz zdravotnického materiálu

obsluha ČOV:

- údržba a obsluha vyhrazeného zařízení ČOV, výměna tlakových lahví s chlorem, obsluha chlorovacího zařízení
- zajišťuje periodické revizní prohlídky zařízení

malíř:

- malířské a natěračské práce v interiérech nemocnice – kompletní servis od oprav budov až po opravy zařízení budov
- opravy maleb a nátěrů v exteriérech nemocnice
- písmomalířské práce, označení budov, ambulancí a zařízení nemocnice
- zhotovení a aktualizace orientačních systémů

Provedené mimořádné – náročnější práce v roce 2009 provedené údržbou nemocnice:

- Nově provedená fasáda na pavilonu: Dopravy, Trafostanice, Dieselagregátu, Vrátnice a Údržby.
- Nově zhotovené parkovací plochy u odd.: TRN, Infekčního, Dětského a Ubytovny.
- Nově zhotovené vozovky u Interního oddělení a ÚČOCH.
- Oprava chodníků u vrátnice.
- Opravy stupaček užitkové a odpadní vody na Ubytovně 1247.
- Zhotovení stupaček odpadní vody na Interním oddělení.
- Oprava přivaděče vody - hydroforní stanice.
- Malířské práce na odd.: OOP a RHB Veselí, UNK, Gynekologickém, Očním a Chirurgickém.

Pracovníci údržby areálu

Ve sledovaném období byly v rámci činnosti údržby areálu zajišťovány standardní provozní úkoly tj. v letních měsících údržba trávníků včetně řezání a zmlazování okrasných keřů a stromů, zajišťování svozu všech odpadů včetně jejich třídění vznikajících v jednotlivých oddělení nemocnice do centrálního chlazeného shromaždiště odpadů, odkud je infekční odpad odvážen 3x za týden k likvidaci do spalovny firmy Ekotermex a.s. Vyškov, zajišťování zimní údržby vozovek, chodníků a parkovišť včetně heliportu nemocnice.

Sklad materiálně technického zásobování

MTZ je organizačně řízena ekonomickým náměstkem. V roce 2009 bylo ve skladu realizováno 906 ks příjemek a 5 615 ks výdejek. Veškeré nákupy jsou předem schvalovány ekonomickým náměstkem, aby nedocházelo k předzásobování a pořizování zásob s nízkou obrátkovostí. Pracovnice MTZ kontroluje stav zásob a materiálu ve skladě, předává požadavky na nákup referentce oddělení veřejných zakázek, která vystavuje objednávky a jako příkazce operace likviduje došlé faktury a předává do hlavního skladu. Nákupy jsou prováděny na základě ON-LINE výběrových řízení za účelem dosažení co nejnižší ceny, ale ne na úkor kvality. Vzhledem k optimální skladbě zboží plní sklad MTZ požadavky jednotlivých oddělení ve stanovených termínech, specifické požadavky řeší bezodkladně.

Medicinální a tech. plyny + pronájmy obalové techniky

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	1 252
Rok 2008	1 289
Rok 2009	1 261

Náklady na pořízení medicinálních a technických plynů jsou dlouhodobě stabilizované, dílčí nárůst nákladů je způsoben zvýšením spotřeby medicinálního kyslíku v roce 2008 a 2009.

Úklid

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	11 292
Rok 2008	12 211
Rok 2009	12 520

Zvýšení je způsobeno vyššími náklady na mzdy. V roce 2009 byly také kompletně vyměněny mopy na oddělení za mikromopy, u kterých je vyšší pořizovací cena.

I.4. Technické činnosti

Elektrická energie

V roce 2009 byla zajišťována dodávka el. energie z rozvodné sítě E.ON dle smlouvy. Plánovaný odběrový diagram celkem množství 2 719 500 kWh. Roční rezervovaná kapacita byla zajištěna 550 kW a měsíční rezervovaná kapacita operativně navyšována dle požadavku nemocnice. Spotřeba byla průběžně sledována a nedošlo v roce 2009 k překročení ¼ hod. maxima - (rezervovaná kapacita).

Náhradní zdroje elektrické energie o výkonu 405 kW a 810 kW zajišťovali dodávku elektrické energie po dobu výpadku el. sítě bez závad. Zkoušky náhradního zdroje se provádí dle

stanoveného provozního předpisu vždy došlo najetí plného výkonu náhradního zdroje ve stanoveném čase.

Dodávka elektrické energie na pracovišti Veselí nad Moravou je na základě skutečné spotřeby – fakturace od vlastníka obchodního měření Polikliniky spol. s r.o. Veselí nad Moravou.

Období	Spotřeba v kWh	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	2 303 012	5 830
Rok 2008	2 454 778	6 947
Rok 2009	2 486 294	8 121

Z důvodu navýšení ceny za 1 kWh v roce 2009 o 15,6 % došlo k zvýšení nákladů za spotřebu el. energie o 16,8 %.

Spotřeba je navýšena z důvodu uvedení do provozu v lednu 2009 nového skladu odpadového hospodářství a instalací nových spotřebičů klimatizace - nárůst spotřeby 1,28 %.

Teplo

Dodávka tepla je dodávána z Teplárny a.s. Kyjov. Dodávky jsou prováděny na základě dohodnutého odběrového diagramu. Po dobu poruchy a plánované opravy v teplárně je dodávka tepla zajištěna z náhradního zdroje tepla v nemocnici ve vlastnictví teplárny.

Dodávky tepla jsou zajištěny dle požadavků nemocnice bez poruch, plynule a v požadované teplotě dle smlouvy. Dodávané teplo je používáno pro vytápění a přípravu TUV.

Kriterium	Spotřeba GJ	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	26 678	9 506
Rok 2008	25 511	11 320
Rok 2009	27 263	12 509

Spotřeba tepla je navýšena oproti roku 2008 o 6,86 % z důvodu špatných klimatických podmínek v měsíci lednu, únoru a prosinci.

Průměrné měsíční teploty: leden 2008 0 °C, 2009 -4 °C, únor 2008 1 °C, 2009 -1 °C prosinec 2008 2 °C, 2009 -1 °C.

Meziroční nárůst ceny tepla rok 2008 – 2009 za 1 GJ je 3,4 %. Náklady na teplo jsou o 10,5 % vyšší v roce 2009 porovnání s rokem 2008.

Zemní plyn

Nemocnice Kyjov a pracoviště Veselí nad Moravou

Dodávka plynu je do nemocnice zajištěna od dodavatele RWE – JMP Brno na základě dohodnutého odběrového diagramu. Plyn se používá pro výrobu technologické páry pro centrální sterilizaci a nemocniční kuchyně. Na výrobu páry jsou instalovány 2 ks parní vyvíječe Certuss o výkonu 328 kW a 164 kW. Na počátku roku 2009 byla otevřena nová budova odpadového hospodářství instalovaným teplovodním kotlem o výkonu 17 kW.

Pracoviště Veselí nad Moravou - plyn se používá k vytápění a přípravě teplé užitkové vody. Na vytápění jsou instalovány 3 ks teplovodních kotlů o výkonu 110 kW a 1 ks teplovodního kotle o výkonu 28 kW.

Období	Spotřeba m ³	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	84 473	807
Rok 2008	104 548	1 223
Rok 2009	90 767	1 067

Spotřeba za rok 2009 je nižší o 15,18 % z důvodu opakované poruchy automatické regulace vytápění v kotelně Veselí nad Moravou v měsíci lednu a únoru v roce 2008. Regulace teploty topné vody se prováděla ručně na základě změny venkovní teploty v kotelně není stálá obsluha. Meziroční navýšení ceny plynu v roce 2009 je větší o 0,51 % než v roce 2008. Náklady na plyn jsou v roce 2009 nižší o 12,7 %.

Vodné, stočné

Kriterium	Náklady vodné, stočné v tis. Kč
Rok 2007	3 027
Rok 2008	3 330
Rok 2009	3 327

Spotřeba vody

Kriterium	Kyjov/m ³	Veselí n. Mor./m ³	celkem/m ³
Rok 2007	56 116	2 992	59 108
Rok 2008	56 802	3 665	60 467
Rok 2009	55 589	4 017	59 606

I přes vyšší cenu vodného a stočného v roce 2009 jsou náklady na úrovni roku 2008. V roce 2009 nebyla žádná velká havárie na vodovodním řadu. K úspoře ve spotřebě přispívá také postupná výměna starého sanitárního zařízení.

Produkce odpadů

Období	Počet tun zdr. odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena v Kč za 1 kg
Rok 2007	164	1 559	8,00
Rok 2008	155	1 601	8,00
Rok 2009	157	1 318	8,40

Období	Počet tun tuhého odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena v Kč za 1 kg
Rok 2007	120	288	2,40
Rok 2008	147	325	2,20
Rok 2009	88	246	2,80

Produkce odpadu od roku 2006 stoupá, vlivem postupného přechodu k jednorázovým pomůckám a obalovým materiálům a zprísňením hygienických podmínek.

Další náklady z pronájmu kontejnerů na TKO – PVC, nákup jednorázových nádob na infekční odpad, pytle PVC do kontejnerů, dopravné za ostatní odpady činilo 515 000,- Kč. Celkové náklady za všechny druhy odpadů činily 2 079 tis. Kč.

Rozhlasové a televizní poplatky

Kriterium	Náklady v tis. Kč
Rok 2007	284
Rok 2008	306
Rok 2009	381

Vzrůstající náklady způsobuje nákup nových TV přijímačů na pokoje pacientů, za které následně platíme koncesionářské poplatky. Jedná se o placenou službu pacientem.

I.5. Stav požární ochrany

Na úseku požární ochrany byla v objektu nemocnice provedena celá řada nutných preventivních opatření v rámci zabezpečení kvality požární ochrany.

V měsíci únoru byla provedena kontrola všech přenosných hasicích přístrojů umístěných v areálu nemocnice. V dubnu proběhla kontrola venkovních a vnitřních vodních hydrantů odbornou firmou Červinka s.r.o., byly vyměněny a doplněny vadné armatury a přenosné hasicí přístroje

V květnu proběhla revize přenosných hasicích přístrojů a vnitřních + venkovních hydrantů ve středisku Veselí nad Moravou, včetně dopravy.

6. září provedla firma AD Security s.r.o. Brno kontrolu požárně bezpečnostních zařízení na únikovém schodišti budovy chirurgie a vizuální kontrolu konstrukcí se samočinným skrápěním /sprinklerovy hlavice/ v budově severního křídla.

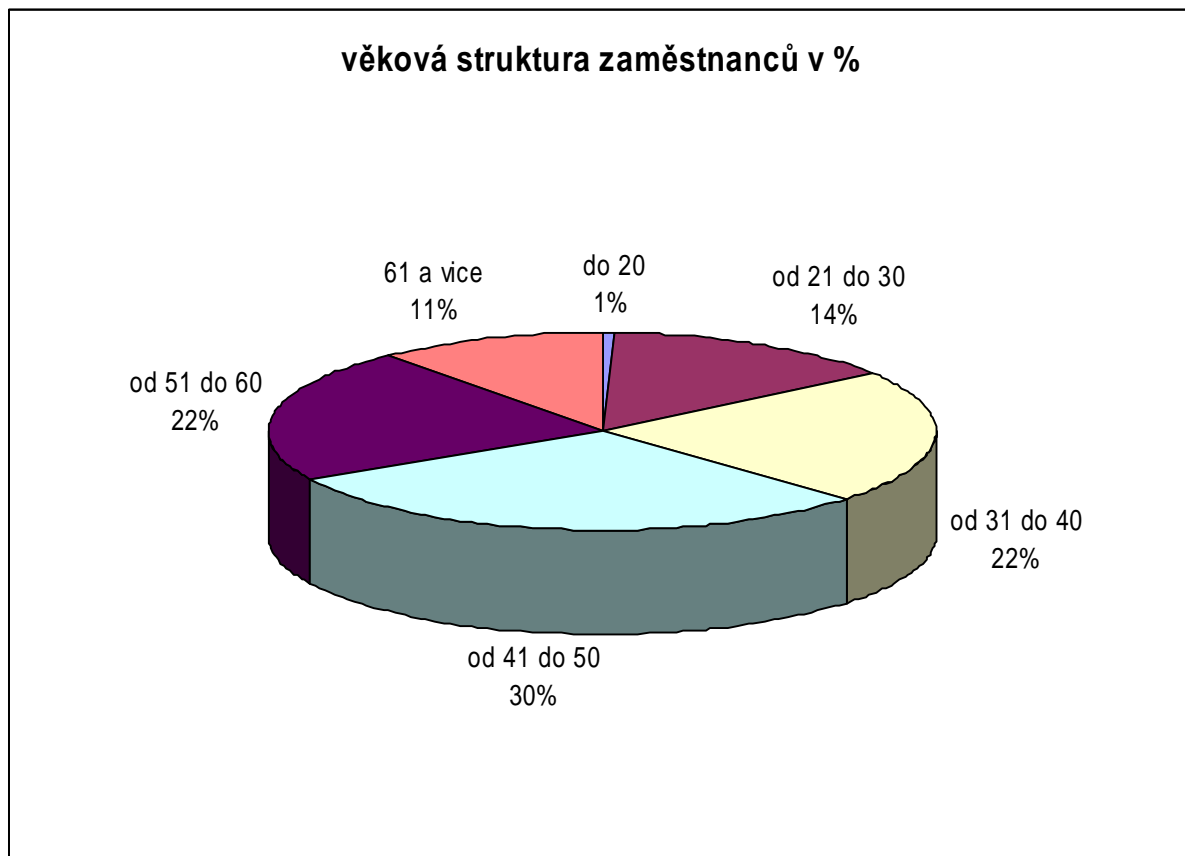
V říjnu byla provedena kontrola ochrany a zabezpečení vnitřních hydrantů v budově OB1247/A před vykrádáním. Střežení provádí pult centrální ochrany (firma Schnaider), který sídlí přímo v budově OB 1247/A, byla provedena aktualizace požárních poplachových směrnic evakuačních plánů. Nově byl zpracován operativní plán dokumentace zdolávání požárů firmou Jordán – požární ochrana s.r.o. Uherské Hradiště.

Dne 18. prosince byla provedena kontrola EPS /elektr. požární signalizace/, odbornou firmou Sekurity UH s.r.o. Staré Město s výsledkem – bez závad /drobné závady byly ihned na místě odstraněny/ a současně preventivní prohlídka ve všech objektech nemocnice ve smyslu Vyhl.č.246/2001 §12,13.

II. Plnění úkolů v personální oblasti

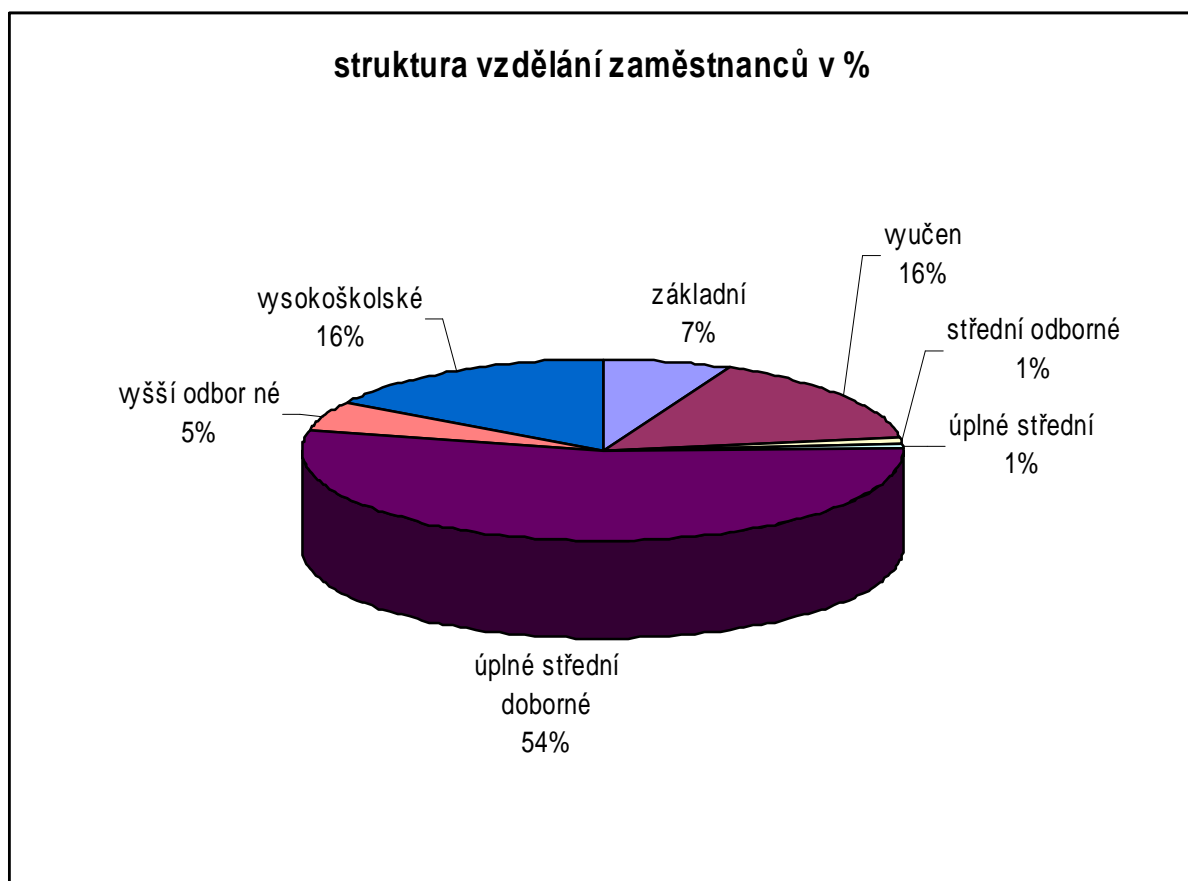
Věková struktura zaměstnanců

celý soubor	počet osob			v %		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
do 20	1	4	5	0,1	0,4	0,5
od 21 do 30	25	118	143	2,6	12,3	14,9
od 31 do 40	38	253	291	4,0	26,4	30,4
od 41 do 50	52	232	284	5,4	24,2	29,7
od 51 do 60	38	169	207	4,0	17,7	21,6
61 a více	19	8	27	2,0	0,8	2,8
					0,0	
celkem	173	784	957	18,1	81,9	100,0

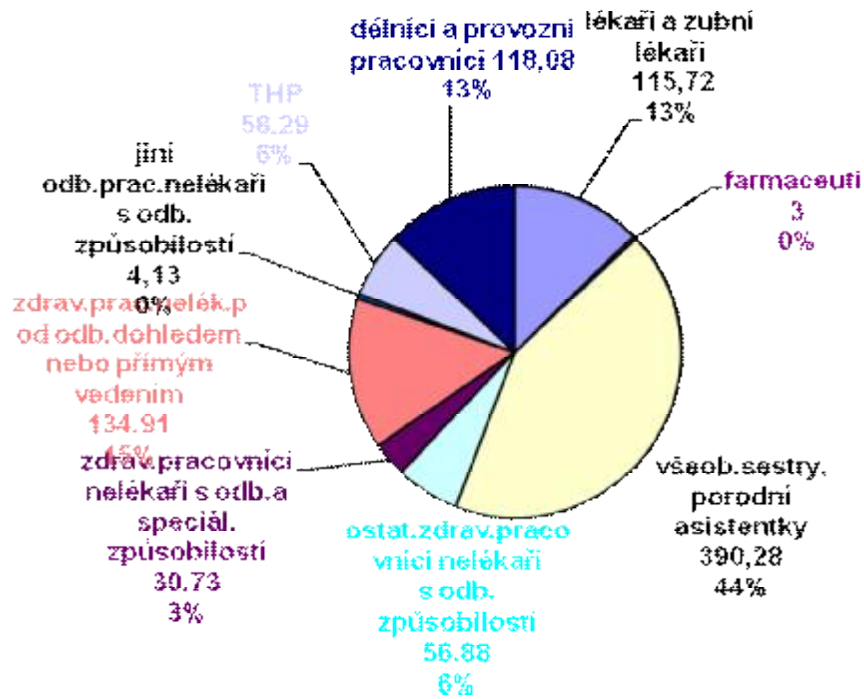


Struktura vzdělání zaměstnanců

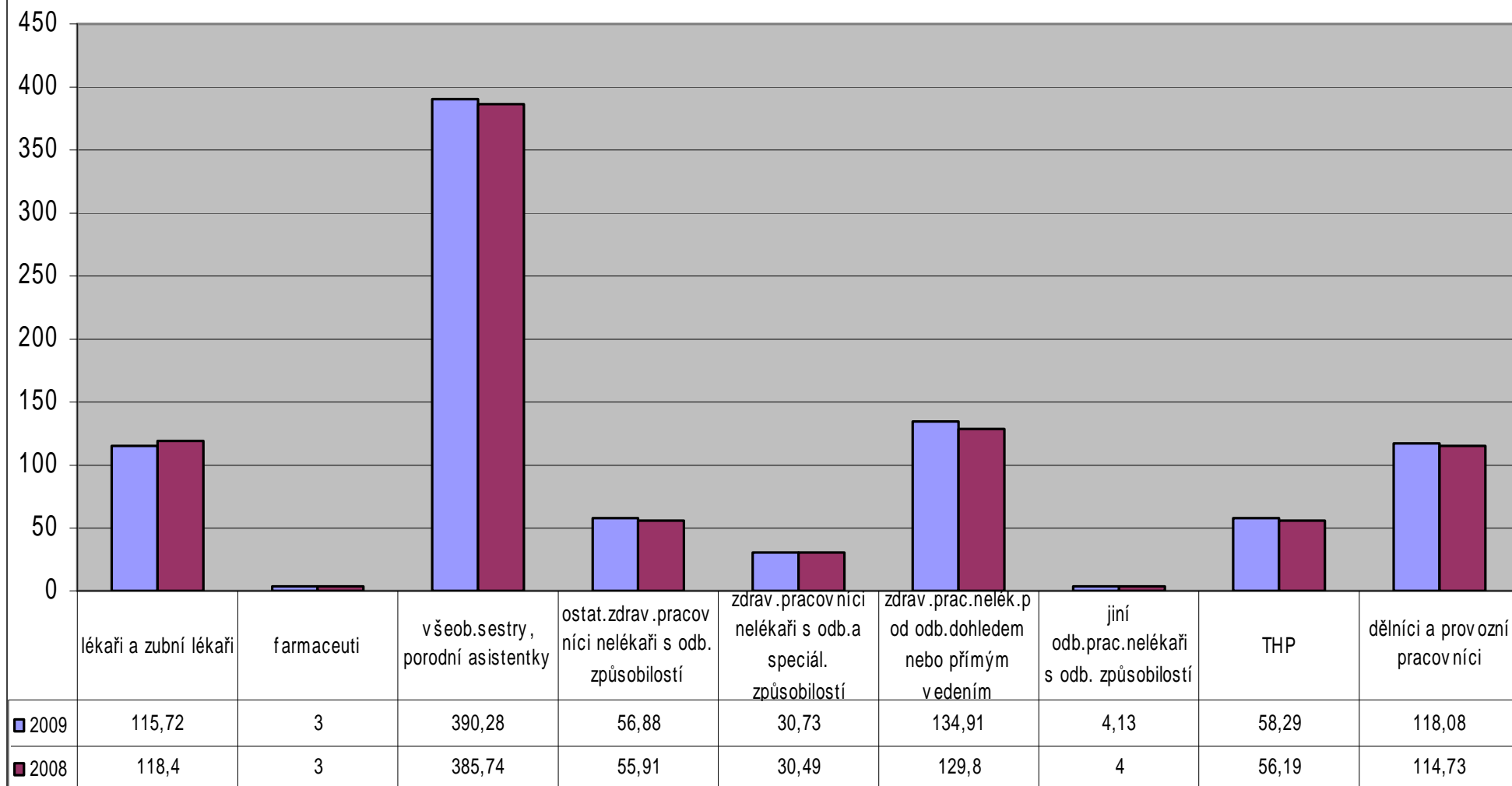
celý soubor	počet osob			v %		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
základní	4	61	65	0,4	6,4	6,8
vyučen	48	105	153	5,0	11,0	16,0
střední odborné	2	9	11	0,2	0,9	1,1
úplné střední	4	4	8	0,4	0,4	0,8
úplné střední odborné	28	486	514	2,9	50,8	53,7
vyšší odborné	2	50	52	0,2	5,2	5,4
vysokoškolské	85	69	154	8,9	7,2	16,1
celkem	173	784	957	18,1	81,9	100,0



zaměstnanci podle kategorií



Porovnání počtu zaměstnanců podle kategorií v letech 2008 a 2009



Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2009		Stav k 31. 12. 2009		Ø přepoč. počet v roce 2009	přepoč.počet prac. / příslušná třída ¹	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet				fyzické osoby	přepoč. počet	fyzické osoby	přepoč. počet
lékaři a zubní lékaři	133	118,27	134	118,34	115,72	3,63/11 22,53/12 23,98/13 65/14 0,58/15	34 151	13	11,00	6	4,40
farmaceuti	3	3,00	3	3,00	3,00	3/13	34 535	0	0,00	0	0,00
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	395	383,26	403	391,24	390,28	20,98/8 169,0/9 156,24/10 43,81/11 0,25/12	21 451	37	25,15	35	32,45
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	55	54,31	60	58,92	56,88	0,33/7 7,70/8 36,68/9 12,17/10	19 027	6	5,50	1	0,50
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	31	30,34	33	32,48	30,73	1,69/8 4,58/9 18,97/10 2,24/12 2,83/12 0,42/14	21 174	2	2,00	1	0,20
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	131	130,44	136	134,66	134,91	1,00/2 32,75/3 69,78/4 25,42/5 1,72/6	13 722	24	22,80	23	21,81

¹ Uved'te do kolonky pod sebe ve tv4aru: 12,4 prac./8 tř,
86,7 prac./9 tř.

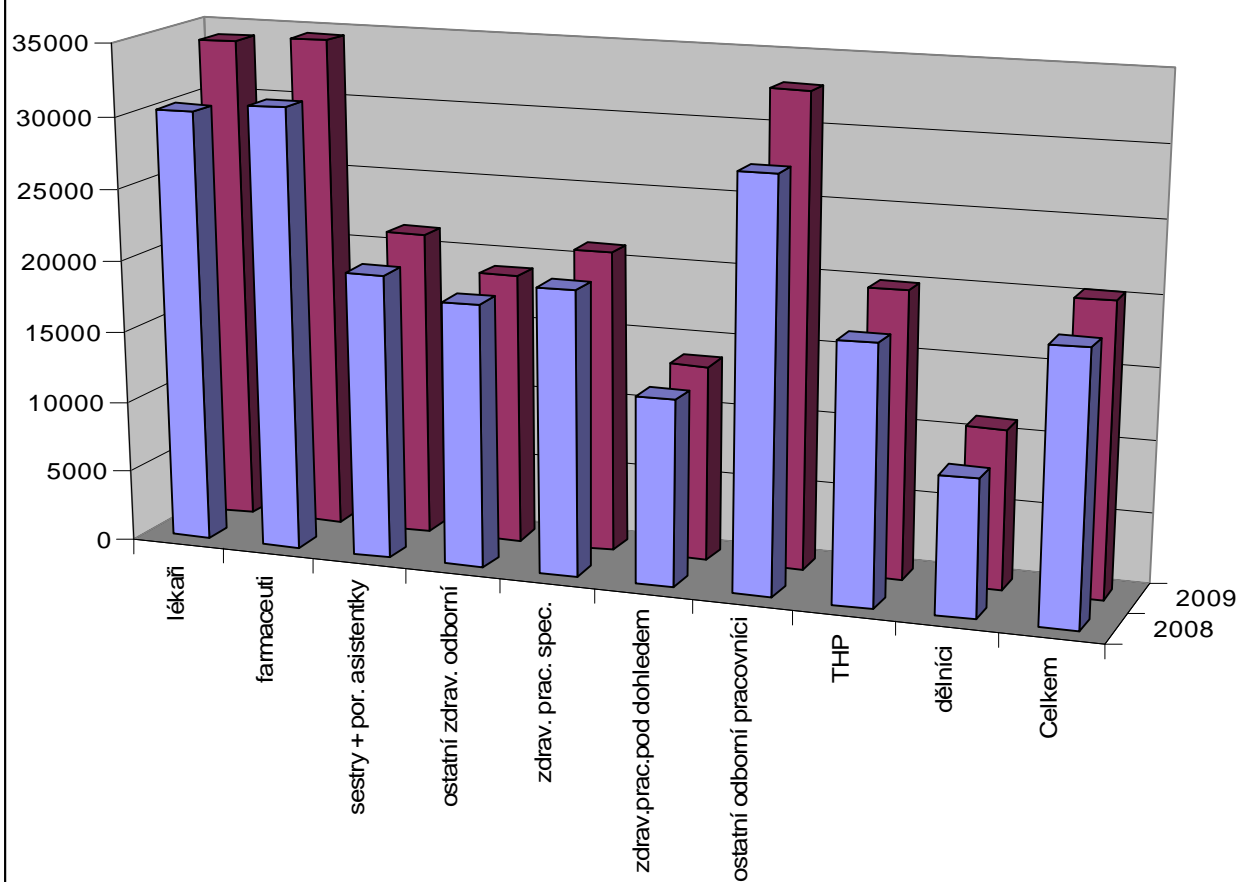
						2,45/7 1,79/8					
jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	4	4,00	5	4,50	4,13	1,13/11 3,00/13	32 934	1	0,50	0	0,00
THP	55	54,97	61	59,37	58,29	3,79/5 22,75/6 4,88/7 5,62/8 9,50/9 6,37/10 1,63/11 1,33/12 1,42/12 1,00/14	20 043	9	8,03	4	3,15
dělníci a provozní pracovníci	122	117,12	122	118,05	118,08	84,84/2 0,50/3 7,38/4 23,44/5 0,75/6 1,17/8	11 175	25	23,75	19	16,53

II.1. Zdůvodnění navýšení zaměstnanců

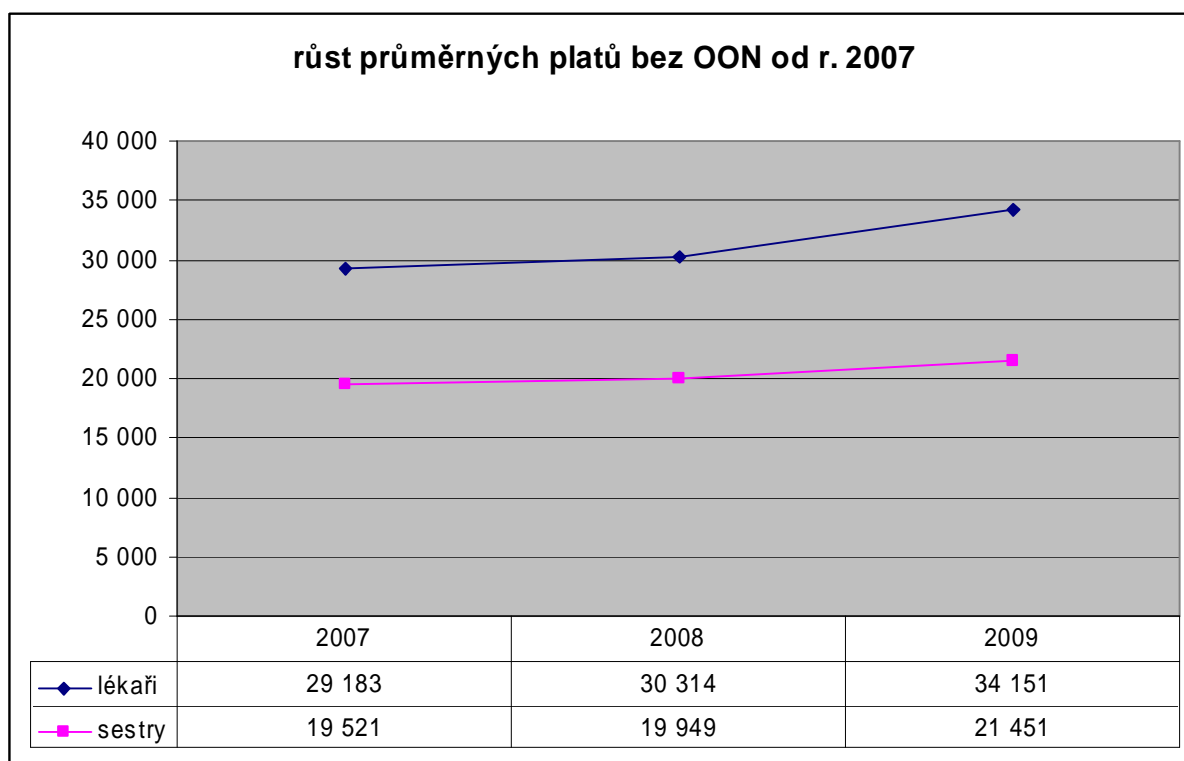
(Tab. str. 60)

zaměstnanci	Ø přepočt. počet		zdůvodnění změny
	v roce 2008	v roce 2009	
lékaři a zubní lékaři	118,40	115,72	dětské oddělení - lékařka na MD bez náhrady gynekologie - lékař odešel do soukromé praxe - bez náhrady RDG - 2 lékaři odešli do starobního důchodu RHB - lékařka rozvázala pracovní poměr bez náhrady
farmaceuti	3,00	3,00	-
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	385,74	390,28	leden – navýšení sestry na novorozeneckém oddělení (laktiční poradkyně) – úvazek 0,75 září – navýšení sestry na JIP CHIR z provozních důvodů – úvazek 1,0 září – navýšení úvazku sestry anestezie o 0,4 úvazku srpen – navýšení sestry na hematologické ambulanci – úvazek 0,2 říjen – navýšení sestry na CH III z provozních důvodů – úvazek 1,0 zbylé navýšení je dáno přijetím zdravotnických pracovníků podle § 4 a 5 po dobu dlouhodobých pracovních neschopností na pracovišti
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	55,91	56,88	srpen – navýšení pracovního místa ortoptisty, úvazek 1,0
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	30,49	30,73	listopad – navýšení fyzioterapeuta – úvazek 1,0
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	129,80	134,91	leden – navýšení úvazku zdravotnického asistenta, infekční oddělení – úvazek 1,0 červen – navýšení úvazku sanitáře, chirurgie – úvazek 1,0 říjen – navýšení úvazku zdravotnického asistenta CH JIP – úvazek 2,0 Zbylé navýšení je dáno přijetím zdravotnických pracovníků podle §29 a 42 po dobu dlouhodobých pracovních neschopností na pracovišti a v období dovolených jako prevence nárůstu přesčasových hodin
jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	4,00	4,13	říjen - navýšení psychologa na úvazek 0,5
THP	56,19	58,29	návrat mzdové účetní z RD návrat vedoucí úklidové služby z MD na snížený úvazek obsazení funkce revizního technika elektro obsazení funkce auditora - září - listopad obsazení funkce náměstka pro kvalitu - srpen - září posílení úseku IIT o dva techniky
dělníci a provozní pracovníci	114,74	118,08	zvýšení počtu zaměstnanců na kyslíkové stanici, údržbě, elektroúdržbě zvýšení počtu řidičů DZS brigádník na údržbu areálu

**srovnání průměrných platů jednotlivých kategorií
zaměstnanců v letech 2008 a 2009**



	lékaři	farmaceuti	sestry + por. asistentky	ostatní zdrav. odborní	zdrav. prac. spec.	zdrav. prac. pod dohledem	ostatní odborní pracovní	THP	dělníci	Celkem
■ 2008	30314	30965	19949	18411	19946	13071	28653	18027	9598	18859
■ 2009	34151	34535	21451	19027	21174	13722	32934	20043	11175	20433



II.2. Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr

Dohody o pracovní činnosti máme uzavřeny na tyto činnosti:

		<i>s vlastními zaměstnanci</i>	<i>s cizími zaměstnanci</i>
95/2004 Sb.	<i>lékaři</i>	ÚPS, LSPP, spolupráce na klinických studiích	ÚPS, LSPP, klinické dny, garance odbornosti, spec.práce pro patologii a odb. ambulance
	<i>zubní lékaři</i>	LSPP	LSPP, spec.výkony ÚČOCH
96/2004 Sb.	<i>všeobecná sestra</i>	pohotovostní služby, spolupráce na klinických studiích	pohotovostní služby, dohled při odborné praxi žákyň SZŠ
	<i>porodní asistentka</i>	pohotovostní služby	
	<i>radiologický asistent</i>	pohotovostní služby	
	<i>zdravotní laborant</i>	pohotovostní služby	
	<i>ostat.nelék.povolání</i>	pohotovostní služby, rehabilitační programy	pohotovostní služby, garance odbornosti
	<i>THP</i>	práce v etické komisi, kontrolní činnost	edukace, zaškolení auditorů
	<i>ostatní pracovníci</i>	převozy do PL, údržba vozidla, organizace parkování, údržba radiosítě, zástupy úklidové služby	organizace parkování, broušení nástrojů, úprava zemřelého, zástupy úklidové služby

Ostatní osobní náklady (za rok 2009)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	25 667	311	198	57,86	50,71
dohody o provedení práce	14	4	0	0,02	0
vyplacené odstupné	0	x	0	x	0

II.3. Vyplacené odstupné

Odstupné v roce 2009 nebylo vyplaceno.

II.4. Bezpečnost práce

Cílem bezpečnosti práce je omezování rizik ohrožující zdraví, životy lidí a provádění identifikaci nebezpečí a klasifikaci rizik.

Základní požadavky v oblasti BOZP

- zajištění výkonu funkce odborně způsobilé osoby v oboru bezpečnosti práce (BOZP)
- školení zaměstnanců a vypracování dokumentace v oblastech bezpečnosti práce (BOZP)
- pravidelné preventivní kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- provádění prověrek bezpečnosti práce (BOZP)
- identifikace a zhodnocení pracovních rizik - analýza rizik
- sledování lhůt, revizí a kontrol
- vedení aktualizace potřebné základní dokumentace v oblasti bezpečnosti práce (BOZP) dle platné legislativy
- šetření pracovních úrazů, jejich registrace a evidence
- vyhodnocování rizik pro poskytování osobních ochranných pracovních pomůcek včetně zpracování, vedení a aktualizace předpisu pro poskytování osobních ochranných pracovních pomůcek
- začlenění prací do jednotlivých kategorií práce
- spolupráce s KHS, OIP a zařízením ZPP

Metodiku BOZP a prevenci rizik zajišťuje osoba odborně způsobilá. Školení BOZP pro vedoucí pracovníky na všech stupních řízení bylo provedeno v měsíci říjnu. Prověrky BOZP – audit proběhl v měsíci říjnu a listopadu. Kontrola na používání alkoholu na pracovištích proběhla v měsíci září až prosinec.

Směrnice pro oblast BOZP jsou pravidelně aktualizovány a vydávány dle platnosti nových zákonů v oblasti BOZP.

V roce 2009 bylo evidováno celkem 8 pracovních úrazů, 1 pracovní úraz evidovaný a 1 nemoc z povolání. Ke smrtelnému úrazu nedošlo.

Celková výše odškodného v roce 2009 za pracovní úrazy činila doposud 190 439,00 Kč. Navýšení této částky je především vyplacení odškodného nemoci z povolání přiznané z roku 2008.

2 případy úrazů a 1 nemoc z povolání nejsou zatím odškodněny z důvodu nedodání potřebných dokladů ze strany poškozených.

Úrazy dle zdroje: - 5x pád osob na rovině nebo na schodech

- 1x chemické látky - kontakt s čisticím prostředkem
- 1x přiražení palce mezi dveře výtahu
- 1x nevhodný pohyb - vykloubení ramene
 - pohmoždění kolene při seskoku ze žebříku
- 1x nemoc z povolání - virová hepatitis typu C chronická – kontakt infik. jehlou

Úrazy dle příčin - 8x selhání lidského činitele a nedostatečné riziko

- 1x vadný stav zdroje úrazu

Pokud se týká klasifikace příčin vzniku pracovních úrazů, byly způsobeny nepříznivým psychofyziologickým stavem postižených pracovníků. Z celkového počtu 957 pracovníků bylo v roce 2009 procento úrazovosti 0,83 %.

V předešlém roce bylo procento úrazovosti 0,32 %.

III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

Příloha č. 12 směrnice Zásady vztahů JMK k PO - přehled o plnění rozpočtu

III. Přehled o plnění rozpočtu k 31.12.2009

Název organizace: Nemocnice Kyjov, Strážovská 1247, 697 33 Kyjov

v tis. Kč

	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený rozpočet	Upravený rozpočet ¹⁾	Skutečnost	% S/UR (SR) ²⁾	Sestavený rozpočet	Upravený rozpočet ¹⁾	Skutečnost	% S/UR (SR) ²⁾
Tržby za vlastní výrobky								
Tržby z prodeje služeb	522 550	546 352	554 648	101,5	40	50	50	100,0
Tržby za prodané zboží	250	231	375	162,3			28	
Tržby z prodeje dlouhodobého majetku								
Tržby z prodeje cenných papírů								
Tržby z prodeje materiálu	1 600	1 352	1 391	102,9				
Použití fondů: Fond investiční								
Fond rezervní	1 300	1 503	1 365	90,8				
Fond odměn								
Jiné ostatní výnosy	20 100	38 301	36 590	95,5	380	380	376	98,9
Nekrytí IF			19 996					
Přijaté dotace								
Příspěvek na provoz od zřizovatele	3 900	3 900	3 902	100,1				
Výnosy (zdroje) celkem	549 700	591 639	618 267	104,5	420	430	454	105,6
Spotřeba materiálu	128 480	134 177	141 163	105,2				
Spotřeba energie	24 800	24 800	25 024	100,9				
Prodané zboží	250	232	397	171,1			27	
Opravy a udržování	8 000	9 000	9 942	110,5				
Cestovné	350	405	422	104,2				
Náklady na reprezentaci	45	45	46	102,2				
Ostatní služby	40 600	42 791	42 414	99,1	170	170	174	102,4
Osobní náklady celkem	315 865	337 484	334 961	99,3				
z toho: platy zaměstnanců	209 747	222 916	223 625	100,3				
OON	24 742	25 725	25 682	99,8				
soc. a zdrav. pojištění	79 726	84 540	82 051	97,1				
zákonné sociální náklady	1 650	4 303	3 603	83,7				
ostatní sociální náklady								
Odpisy dlouhodobého majetku	27 400	29 568	29 797	100,8				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	60	19	19	100,0				
Ostatní náklady	3 850	4 264	4 693	110,1				
daň z příjmů za rok 2008	0	0	-5	0,0				
Náklady celkem	549 700	582 785	588 873	101,0	170	170	201	118,2
Výsledek hospodaření před zdaněním	0	8 854	29 394	0,0	250	260	253	97,3

Daň z příjmu

6 795

Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost před zdaněním

29 647

Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost po zdanění

22 852

III. Komentář k přehledu o plnění rozpočtu k 31.12.2009

Hlavní činnost:

Výnosy:

Účet 602 Tržby z prodeje služeb

skutečnost 554 648 tis. Kč rozpočet 546 352 tis. Kč % plnění rozpočtu 101,5

Nejvyšší položku tvoří tržby za lékařské výkony v částce **534 876 tis. Kč**, tržby za regulační poplatky (zaplaceno nemocnici od klientů **8 243 tis. Kč**, darovací smlouvy využilo 27 560 klientů v částce **5 570 tis. Kč**). Vlastní tržby činí **5 959 tis. Kč**.

Tržby z prodeje služeb jsou v souladu s rozpočtem.

Účet 604 Tržby za prodané zboží

skutečnost 375 tis. Kč rozpočet 231 tis. Kč % plnění rozpočtu 162,3

Jedná se o prodej léků a ZM Kojeneckému ústavu na základě smlouvy ve výši **140 tis. Kč**, dále výpomoc Ústavní lékárně při nemocnici ve výši **70 tis. Kč**. Tržby za poukazy zdravotních prostředků klientů hrazených zdravotními pojišťovnami ve výši **165 tis. Kč**.

V rozpočtu není promítnuta tržba z prodejny PZT od 1.10.2009 (viz III.7).

Účet 654 Tržby za prodej materiálu

skutečnost 1 391 tis. Kč rozpočet 1 352 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,9

účet:

654 30	Tržby z prodeje materiálu	1 tis. Kč	(tržba za ovladač)
654 32	Tržby z prodeje ochr.pomůcek	4 tis Kč	(tržby za vrácenou obuv a oděv)
654 35	Tržby z prodeje sluchadel	343 tis. Kč	(tržby za baterie, hadičky, ušní tvarovky, skořepiny, filtry)
654 37	Tržby za prodanou krev	1 041 tis. Kč	(tržby za krev a krevní přípravky)
654 38	Tržby za technické plyny	2 tis. Kč	(tržba za spotřebu medic. kyslíku Kojeneckým Ústavem)

Největší položku v tržbách z prodeje materiálu tvoří tržba za prodanou krev Fakultní nemocnici Brno, nemocnici Znojmo, Břeclav, Jihlava.

Použití rezervního fondu – (čerpaní darů účet 648 30)

skutečnost 1 365 tis. Kč rozpočet 1 503 tis. Kč % plnění rozpočtu 90,8

V roce 2009 vyčerpala jednotlivá oddělení částku 1 365 tis. Kč na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zdravotního personálu – viz rozbor v příloze 1.1.).

Všechna oddělení nečerpají své dary, ale shromažďují si peněžní prostředky na větší nákupy.

... Jiné ostatní výnosy

skutečnost 36 590 tis. Kč rozpočet 38 301 tis. Kč % plnění rozpočtu 95,5

<i>Do této položky jsou zahrnuty tyto účty:</i>	621 aktivace krve	7 309 tis. Kč
	644 úroky z BÚ	142 tis. Kč
	645 kurzové zisky	7 tis. Kč
	649 ostatní výnosy	29 132 tis. Kč
		36 590 tis. Kč

Účet 649 obsahuje tyto položky:

finanční bonus lékárný	186 tis. Kč
ostatní slevy lékárný	7 tis. Kč
dohoda o sponzorství-příspěvek	75 tis. Kč
bezplatné nabytí krve	3 245 tis. Kč
výtěžek z plesu	59 tis. Kč
tržby za přístupy do NIS	6 tis. Kč
za pojistné události	183 tis. Kč
ostatní služby výběr. řízení	2 tis. Kč
za nedodržení dohod v organizaci	57 tis. Kč
tržby onkologie-příspěvek	40 tis. Kč
klinické hodnocení léčiv	1 625 tis. Kč
praktické vyučování žáků	9 tis. Kč
odborný dohled po dobu praxe	21 tis. Kč
korekce lékařských výkonů	11 722 tis. Kč
kompenzace nárůstu mezd ZP	4 449 tis. Kč
tržby za pronájmy	7 409 tis. Kč
dohoda o poskytnutí neinv. přísp.	33 tis. Kč
fotografování novorozenců	4 tis. Kč
	29 132 tis. Kč

Mírný pokles tržeb proti rozpočtu je způsoben jednak kompenzací nárůstu mezd ve výši **4 449 tis. Kč** a korekcemi lékařských výkonů ve výši **11 722 tis. Kč**.

Účet 649 48 Zúčtování nekrytí investiční fondu

skutečnost 19 996 tis. Kč

Nemocnice Kyjov provedla průčtování nekrytí investičního fondu vzhledem k finančně nekrytým odpisům v roce 2009 a vysoké kumulované ztrátě z minulých let.

Investiční fond k 31.12.2009 před snížením	27 522 202,10 Kč
Finančně nekryté odpisy	19 995 971,28 Kč
Zůstatek IF po snížení k 31.12.2009	7 526 230,82 Kč
Výše odpisů k 31.12.2009	29 796 759,50 Kč

Účet 691 Příspěvek na provoz

skutečnost 3 902 tis. Kč **rozpočet 3 900 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 100,1**

Účelově určený příspěvek na provoz na akci „Zabezpečení lékařské služby první pomoci“ ve výši **3 900 tis. Kč**.

Příspěvek na provoz bez účelového určení pro příspěvkové organizace v oblasti zdravotnictví na rok 2009 ve výši **2 tis. Kč**.

Třída 6

skutečnost 618 267 tis. Kč **rozpočet 591 639 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 101,1**
Skutečnost v souladu s rozpočtem (viz příloha)

Náklady:

Účet 501 .. Spotřeba materiálu

skutečnost 141 163 tis. Kč **rozpočet 134 177 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 105,2**

Do spotřeby materiálu je zahrnuta spotřeba zdravotního materiálu ve výši **72 597 tis. Kč**, spotřeba léků **34 306 tis. Kč**, spotřeba krve **10 792 tis. Kč** a ostatního materiálu ve výši **23 468 tis. Kč**.

Účet 502 .. Spotřeba energie

skutečnost 25 024 tis. Kč **rozpočet 24 800 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 100,9**

Mezi nákladové položky ovlivňující hospodářský výsledek patří spotřeba tepla ve výši **12 509 tis. Kč**, elektrické energie **8 121 tis. Kč**, vody ve výši **3 327 tis. Kč** a spotřeba plynu **1 067 tis. Kč**.

Účet 504 .. Prodané zboží

skutečnost 397 tis. Kč **rozpočet 232 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 171,1**

Jedná se prodej léků v Lékárně Kojeneckému Ústavu na základě smlouvy a výpomoci ve výši **212 tis. Kč**.

Prodej prostředků zdravotní techniky v prodejně PZT klientům na poukazy, hrazené pojišťovny ve výši **185 tis. Kč**.

V rozpočtu nebyl zohledněn prodej prostředků PZT od 1.10.2009.

Účet 511 .. Opravy a udržování

skutečnost 9 942 tis. Kč **rozpočet 9 000 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 110,5**

Z toho: Stavební práce **709 tis. Kč**, práce elektro **15 tis. Kč**, malířské práce **1 418 tis. Kč**, STA rozvody **22 tis. Kč**, hasící přístroje a hydranty **44 tis. Kč**, opravy, údržba, revize, servis zdravotních přístrojů **5 900 tis. Kč**, revize, kontroly strojů a zařízení **86 tis. Kč**, revize a kontroly tlakových nádob **3 tis. Kč**, opravy automobilů **1 440 tis. Kč**, opravy žaluzií **70 tis. Kč**, servis bazénu **15 tis. Kč**, opravy a udržování Veselí **128 tis. Kč**, výpočetní techniky a počítačů **90 tis. Kč**, nábytku a bytových doplňků **1 tis. Kč**, opravy telefonů a mobilů **1 tis. Kč** (viz příloha III.2 . Náklady – opravy a údržba majetku).

Nárůst finančních prostředků na údržbu zdravotnických přístrojů a zařízení byl způsoben vyšší frekvencí oprav u starších přístrojů jako např: gamakamera, narkotizační přístroje, flexibilní endoskopy.

Malování místností ve zdravotnických zařízeních se provádí vždy dojde-li ke kontaminaci stěn a stropů s biologickým materiálem. Malířské práce se provádí podle charakteru činnosti: zákrokové operační sály, jednotky intenzivní péče, odběrové místnosti, laboratoře, infekční oddělení. Dětská a novorozenecká oddělení se malují jedenkrát ročně, ostatní jedenkrát za dva roky.

Účet 512 .. Cestovné

skutečnost 422 tis. Kč **rozpočet 405 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 104,2**

Nárůst byl způsoben vyšším počtem odborných seminářů z jednotlivých oddělení. Část byla hrazena se sponzorských darů a darů oddělení. Také v roce 2009 vzrostly tarify jízdného.

Účet 513 .. Náklady na reprezentaci

skutečnost 46 tis. Kč **rozpočet 45 tis. Kč** **% plnění rozpočtu 102,2**

Účet 518 .. Ostatní služby

skutečnost 42 414 tis. Kč rozpočet 42 791 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,1

Nejvyšší položku tvoří:

stravné pacientů	16 884 tis. Kč
praní prádla	8 165 tis. Kč
vývoz a uložení odpadu	2 079 tis. Kč
kontrolní a techn. prohlídky	1 412 tis. Kč
výkony spojů	1 401 tis. Kč

Čerpání ostatních služeb je souladu s rozpočtem.

Účet 52 .. Osobní náklady

skutečnost 334 961 tis. Kč rozpočet 337 484 tis. Kč % plnění rozpočtu 99,3
(plán mzdových prostředků stanovený JMK byl dodržen)

Radou Jihomoravského kraje nám byl schválen plán pro rok 2009 následovně:	Prostředky na platy	OON	Prostředky na platy a OON
29. ledna 2009	209 747 000	24 742 000	234 489 000
1. změna byla provedena v souvislosti s nař. vlády č. 74/2009 Sb., 130/2009 Sb. a 201/2009 Sb.			
24.9.2009 zvýšení o 13 169 tis. Kč	222 916 000	25 725 000	248 641 000
2. změna			
21.12.2009 zvýšení o 2 000 tis. Kč	224 916 000	25 725 000	250 641 000
Čerpání	223 624 955	25 681 681	249 306 636
Zákonné sociální pojištění			82 051 133
Zákonné sociální dávky			3 602 790

Účet 551 .. Odpisy dlouhodobého majetku

skutečnost 29 797 tis. Kč rozpočet 29 568 tis. Kč % plnění rozpočtu 100,8
Čerpání v souladu s rozpočtem.

Účet 538 Daně

skutečnost 19 tis. Kč rozpočet 19 tis. Kč % plnění rozpočtu 100,0

Do daní jsou zahrnuty účty:

538 32 dálniční známky	11 tis. Kč
538 33 poplatek za kolky	8 tis. Kč

Účet 5.. Ostatní náklady

skutečnost 4 693 tis. Kč rozpočet 4 264 tis. Kč % plnění rozpočtu 110,1

Do této položky jsou zahrnuty tyto účty:	531 – daň silniční	58 tis. Kč
	544 – úroky placené	232 tis. Kč
	545 – kurzové ztráty	61 tis. Kč
	549 – ostatní náklady	3 192 tis. Kč
	554 – prodaná krev	1 150 tis. Kč
		4 693 tis. Kč

Účet 549-ostatní náklady obsahuje tyto položky:

pojištění motorových vozidel	230 tis. Kč
pojištění budov	245 tis. Kč
odškodnění, bolestné	260 tis. Kč
bankovní poplatky	232 tis. Kč
poj. při prac. úrazech	1 001 tis. Kč
odpovědnost za škody	246 tis. Kč
náhrada škody	9 tis. Kč
pořízení dlouh. hm. majetku, které bylo trvale zastaveno	190 tis. Kč
havarijní pojištění	172 tis. Kč
technické zhodn. majetku	607 tis. Kč
	3 192 tis. Kč

Největší položku tvoří vyplacené pojištění při pracovních úrazech, v rozpočtu se předpokládala nižší částka.

Daň z příjmů – účet 591

skutečnost 6 790 tis. Kč

V roce 2009 činí vypočtená daň z příjmů 6 795 tis. Kč.

V roce 2008 byla daň z příjmů přepočtena k 31.3. a snížena o 5 tis. Kč

Náklady – třída 5

skutečnost 595 668 tis. Kč rozpočet 582 785 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,2

Čerpání nákladů vykazuje jen mírné překročení rozpočtu.

Hospodářský výsledek z hlavní činnosti::

skutečnost: 22 599 tis. Kč
(viz komentář)

rozpočet 8 854 tis. Kč

(Doplňková činnost podrobně uvedena v komentáři III.7)

Nemocnice Kyjov sestavila za rok 2009 plány nákladů a výnosů ve formě rozpočtu schváleného zřizovatelem, který byl v průběhu roku 2009 2 x aktualizován v důsledku zpřesnění výnosů a nákladů ve sledovaném období.

V rámci schváleného rozpočtu byly zřizovatelem stanoveny tři základní ukazatele hospodaření.

Prvním byl odpisový plán na rok 2009, druhým stanovení objemu prostředků na platy, třetím ukazatelem bylo stanovení výše dotace zřizovatele ve formě příspěvku na provoz a investiční dotace na rok 2009.

Všechny tyto ukazatele byly nemocnicí Kyjov splněny.

Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2009

Výrazné vlivy, které mají vliv na výši HV k 31.12.2009

- doplatky a srážky od zdravotních pojišťoven
 - a) vyúčtování doplatků a srážek od zdravotních pojišťoven
(v roce 2009 činil doplatek 3 534 tis. Kč, srážky 5 937 tis. Kč)
Celkem srážky 2 403 tis. Kč
 - b) vyúčtování doplatků a srážek za minulá období
(doplatky 11 861 tis. Kč, srážky 139 tis. Kč)
Celkem doplatek 11 722 tis. Kč
- platby regulačních poplatků za zdravotní péči
(platby od klientů v nemocnici 8 243 tis. Kč, darovací smlouvy za regulační poplatky od JMK 5 570 tis. Kč)
Celkem platby za regulační poplatky 13 813 tis. Kč
- kompenzace nárůstu mezd ZPNO
(s cílem podpořit stabilizaci zdravotních pracovníků, zvýšení hodnoty dostupnosti ošetrovatelské péče).
Celkem doplatek činí 4 449 tis. Kč
- zúčtování a odvod daně z příjmů za rok 2009
(největší položku v zúčtování dani z příjmu tvoří odpisy ve výši 29 796 tis. Kč)
Celkem daň z příjmů za rok 2009 činí 6 795 tis. Kč
- Snížení investičního fondu dle vyhl. 505 /2002 Sb. ve výši **19 966 tis. Kč**

Tvorba Hospodářského výsledku v roce 2009

HV před výpočtem daně z příjmu:

<i>hlavní činnost</i>	<i>doplňková činnost</i>
náklady:	
588 878 tis. Kč	201 tis. Kč
- <u>5 tis. Kč</u> (daň z příjmu v roce 2008)	
588 873 tis. Kč	
výnosy:	
598 271 tis. Kč	454 tis. Kč
<i>HV před zdaněním:</i>	
9 398 tis. Kč	253 tis. Kč
celkem 9 651 tis. Kč	

HV po výpočtu daně z příjmu:

<i>hlavní činnost</i>	<i>doplňková činnost</i>
náklady:	
588 873 tis. Kč	201 tis. Kč
- <u>6 795 tis. Kč</u> (daň z příjmů v roce 2009)	
595 668 tis. Kč	
výnosy:	
598 271 tis. Kč	454 tis. Kč
<i>HV po zdanění:</i>	
2 603 tis. Kč	253 tis. Kč
celkem 2 856 tis. Kč	

HV po proúčtování nekrytí IF:

<i>hlavní činnost</i>	<i>doplňková činnost</i>
náklady:	
595 668 tis. Kč	201 tis. Kč
výnosy:	
598 271 tis. Kč	454 tis. Kč
<u>19 996 tis. Kč</u>	
618 267 tis. Kč	
<i>HV:</i>	
22 599 tis. Kč	253 tis. Kč
celkem 22 852 tis. Kč	

Daňová úspora:

Odčitatelná položka rok 2008	1 000 tis. Kč
Daňová úspora 21 %	210 tis. Kč
Využití	0

Výše neuhrazené ztráty minulých let se započítáním HV z roku 2009

Ztráta z minulých let	- 29 128 039,58 Kč
Snížení IF dle vyhl. 505/2002 Sb	19 995 971,28 Kč
Ztráta z minulých let zaúčtováním roku 2009	- 9 132 038,30 Kč

Hospodářský výsledek za rok 2009 činí 22 851 778,25 Kč za HČ a DČ.

Výsledek hospodaření ve výši **19 995 971,28 Kč** bude zaúčtován v roce 2010 jako snížení kumulované ztráty z minulých let.

Nemocnice Kyjov by v roce 2010 zaúčtovala hospodářský výsledek ve výši **2 855 806,97 Kč** do rezervního fondu, který vykazuje záporný zůstatek.

Zdůvodnění:

V roce 2005 zaúčtovala nemocnice sankce za porušení rozpočtové kázně na základě písemného sdělení ing. Ohniskové do rezervního fondu tyto částky:

- 12 427 829,- Kč předepsaná sankce Min. Financí
- 1 141 101,- Kč prominutí odvodu Min. Financí ze dne 3.2.2009
- 5 600 000,- Kč prominutí odvodu Min. Financí ze dne 10.3.2009
- + 230 000,- Kč penále Min. Financí ze dne 3.2.2005
- + 100 000,- Kč penále Min. Financí ze dne 21.10.2005

6 016 728,- Kč

Stav rezervního fondu k 31.12.2009 nyní - 2 381 478,26 Kč

Stav rezervního fondu po zaúčtování HV z roku 2009 474 328,71 Kč
(v roce 2010 po schválení JMK)

Nárůst nákladů oproti roku 2008 byl zejména ve dvou oblastech – nespotřebě materiálu a mzdových nákladech.

Spotřeba materiálu

Zvýšené náklady ve spotřebě léků zejména u chirurgických oborů (chirurgie + 2 100 tis. Kč, gynekologie + 200 tis. Kč, ARO + 1 735 tis. Kč) a u Interny byly ovlivněny zvýšenými výkony a drahými pacienty. Na oddělení Interny zvláště u pacientů s akutními mozkovými příhodami.

Rovněž ve spotřebě zdravotnického materiálu (Ortopedie + 4 mil. Kč, OKB + 4mil. Kč) hrály rozhodující roli zvýšená operativa a výkony.

Spotřeba všeobecného materiálu – vyšší nákladovost byla vyvolána nutnými opravami budov, zařízení, přístrojů a dopravních prostředků naší nemocnice. Týkalo se to zejména stavebního materiálu + 160 tis. Kč, náhradních dílů a součástek + 120 tis. Kč a obměny lékařských nástrojů + 840 tis. Kč.

Energie

Ke zvýšení nákladů na elektrickou energii došlo především v důsledku navýšení ceny za 1 kWh o 15,6% a nárůstem spotřeby o 31 516 kWh ve srovnání s rokem 2008.

Rovněž náklad na dodávku tepla byl v důsledku horších klimatických podmínek v měsících lednu, únoru a prosinci navýšen o 6,86%.

Opravy

Překročení nákladů bylo zejména ovlivněno žádostí jednotlivých oddělení na provedení malířských prací (+ 1 400 tis. Kč). Jednalo se o infekční oddělení, dětské oddělení včetně ambulancí, interní oddělení a ubytovny. Nezanedbatelnou položkou je rovněž 60 tis. Kč vynaložených na opravu vozovky v areálu polikliniky Veselí nad Moravou. Překročení nákladů je také za opravy zastaralého vozového parku, zejména sanitních vozidel.

Ostatní služby

Na tomto účtu hrají výraznou úlohu neustále se zvyšující náklady za nařízené technické prohlídky.

Mzdové náklady

Rozbor viz: odd. III. Komentář k přehledu plnění rozpočtu str. 71

Odpisy

Vzhledem kladnému hospodářskému výsledku byly odpisy uplatněny v celkové výši jako nákladová položka.

Daň z příjmu

Rozbor viz: odd. III. Komentář k přehledu plnění rozpočtu str. 75

III.1. V Ý N O S Y - včetně doplňkové činnosti

Příloha č. 15

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace		Hlavní činnost						
	SÚ	AÚ	skutečnost			rozpočet 2009	% plnění upraveného rozpočtu	poznámka
			2 007	2 008	2 009			
Výnosy v tis.Kč			493 531	535 449	618 721	592 069	104,5	
Tržby za vlastní výkony a služby			463 972	503 636	555 101	546 633	101,5	
Tržby za vlastní výrobky	601							
Tržby z prodeje služeb	602		461 675	503 394	554 698	546 402	101,5	
Tržby za ostatní placené služby (veterinární služby)		14	28	35	50	50	100,0	Hospodářská činnost
Tržby za odpad		30	3	5	0	0	0,0	
Tržby za zajišťování poh. služeb KÚ		31	121	121	120	120	100,0	
Tržby za nadstandardní pokoj		32	354	419	400	400	100,0	
Tržby RHB 602 34 20-602 34 21		34	430	412	349	349	100,0	
Tržby za teplo		38	10	10	16	16	100,0	
Tržby za interrupce		41	227	221	193	193	100,0	
Tržby za podušku BABY SENSE		42	10	9	1	1	100,0	
Tržby za protetické práce - LSPP		43	107	264	21	21	100,0	
Tržby za ostatní placené služby (prohlídky)		44	856	922	681	681	100,0	
Tržby za vyšetření OCT		4404	127	165	183	184	99,5	
Tržby za operaci očních víček		4405	83	86	158	158	100,0	
Tržby za vstupní prohlídky		4406	0	14	1	1	100,0	
Tržby za léčebný přípravek Avastin		4407	0	0	317	317	100,0	
Tržby za očkovací látky Tamiflu		4408	0	0	10	0	0,0	
Tržby za gynek. služby		45	275	299	99	99	100,0	
Tržby otec u porodu		46	136	131	105	105	100,0	
Tržby otec u porodu-rodinný pas		4601	0	0	1	1	100,0	
Tržby - čas narození		4701	4	3	2	2	100,0	
Tržby za adm. účely, potvrzení		4702	4	12	12	12	100,0	
Tržby - akupunktura		4703	21	26	27	27	100,0	
Tržby - adm.účely-sloužby související se zlep.stavu		4704	7	5	4	4	100,0	
Tržby za provedení OPG (rentgen)		49	617	614	400	400	100,0	
Tržby za dopravu		50	1	4	11	11	100,0	
Tržby za vyšetření pro policii		52	54	69	33	33	100,0	
Tržby za léčení cizinců		53	598	1 516	754	754	100,0	
Tržby za adm. výkony pro pojišťovny		56	8	9	9	9	100,0	
Tržby za zdravotní péči		57	1	0	0	0	0,0	

Tržby lékařů - OSSZ		58	30	65	45	45	100,0	
Tržby za vyšetření pro Úřad práce		59	10	5	5	5	100,0	
Tržby za son a mamografické vyšetření		62	97	135	110	110	100,0	
Tržby za pobyt matky - doprovod dítěte		63	166	149	96	96	100,0	
Tržby za provádění kontroly nad tuberkulózou		64	273	288	369	369	100,0	
Tržby za stravovací karty		65	3	10	4	4	100,0	
Tržby za uložení zemřelých		66	64	4	0	0	0,0	
Tržby za sterilizaci		68	10	9	9	9	100,0	
Tržby - chirurgická extrakce - UČOCH		70	75	108	6	7	85,7	
Tržby za kontaktní čočky		71	125	106	73	73	100,0	
Tržby za filmy, ustalovače, RTG		74	16	11	2	2	100,0	
Tržby za el. energie		76	238	239	256	257	99,6	
Tržby za vodu		77	24	22	29	29	100,0	
Tržby za lék. Výkony 6027901-6027903		79	4 012	-5 011	0	0	0,0	
Tržby za výk. lékařů - ZP 6028001-6028009		80	451 641	486 776	534 876	527 000	101,5	
Tržby za práce údržbářů		89	1	3	3	3	100,0	
Tržby za regulační poplatky (60292-6029204)		92	0	14 189	8 243	13 400	61,5	
Tržby - bankomat parkovné		9205	0	74	183	183	100,0	
Tržby - regul. Poplatky neuhrazené		9206	0	0	8	8	100,0	
Tržby za regul. Poplatky-dary JMK		9207			5 570	0	0,0	
Tržby za zdanitelná plnění 6029401-6029411101		94	808	833	848	848	100,0	
Tržby za výkony plastické chirurgie		9631	0	8	6	6	100,0	
Tržby za prodané zboží	604		2 297	242	403	231	174,5	
Tržby za prodané zboží - prodejna PZT		4,05			28	0	0,0	hospodářská činnost
Tržby za prodané zboží		30	208	179	140	140	100,0	
Tržby za prodané zboží - zdanitelné plnění		31	2 089	63	70	91	76,9	
Tržby za prodej PZT		34	0	0	165	0	0,0	
Změny stavu vnitroorg. zásob								
Změna stavu zásob nedok výroby	611							
Změna stavu zásob polotovarů	612							
Změna stavu zásob výrobků	613							
Aktivace			7 280	7 147	7 309	7 572	96,5	
Aktivace materiálu a zboží	621		7 280	7 147	7 309	7 572	96,5	
Aktivace krevních výrobků	621	31	7 280	7 147	7 309	7 572	96,5	
Aktivace vnitroorg. služeb	622							
Aktivace vnitroorg. služeb - doprava	622	30						
Aktivace vnitroorg. služeb - dílny		31						

Aktivace dlouhodobé nemot maj	623							
Aktivace dlouhodobé hmot maj	624							
Ostatní výnosy			16 507	18 416	51 018	32 612	156,4	
Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641		109	0	0	0	0,0	
Smluvní pokuty a penále (léky)	641	30	109	0	0	0	0,0	
Ostatní pokuty a penále	642		0	0	0	0	0,0	
Ostatní pokuty a penále	642	30	0	0	0	0	0,0	
Platby za odepsané pohledávky	643		0	0	0	0	0,0	
Úroky	644		153	253	142	144	98,6	
Úroky		30	153	253	142	144	98,6	
Kurzové zisky	645		0	0	6	9	66,7	
Zúčtování fondů	648		1 361	1 320	1 365	1 503	90,8	
Zúčtování rezervního fondu - dary		30	1 361	1 320	1 365	1 503	90,8	
Jiné ostatní výnosy	649		14 884	16 843	49 505	30 956	159,9	
Tržby za distribuci prádla 649 06-649 08		6	378	376	376	380	98,9	Hospodářská činnost
Tržby za kovový odpad		31	1	0	0	0	0,0	
Tržby ostatní, finanční bonus lékárny		32	0	0	186	186	100,0	
Tržby ostatní - provize		33	1	0	8	0	0,0	
Účelový příspěvek Město Kyjov		34	0	666	0	0	0,0	
Tržby za příspěvek na činnost-dohoda o sponzorství		35	75	90	75	0	0,0	
Tržby za bezúplatné nabytí krve		37	3 237	3 163	3 245	3 414	95,0	
Tržby ostatní - provize		38	13	7	0	0	0,0	
Ostatní služby - výtěžek z plesu		39	0	27	59	59	100,0	
Tržby za přístup do systému NIS		41	5	6	6	6	100,0	
Tržby za výběrová řízení		45	0	0	2	2	100,0	
Tržby - příspěvek kl. onkologii		46	0	80	40	40	100,0	
Tržby za poskytování dat - lékárna		47	1	0	0	0	0,0	
Zúčtování nekrytí IF		48			19 996			
Tržby za pojistné události		50	657	-496	183	183	100,0	
Tržby-úhrady dle soudního nařízení		52	25	0	0	0	0,0	
Tržby za nedpdržení dohody v setrvání org.		60	10	133	57	0	0,0	
Tržby za klinické hodnocení léčiva		61	72	2 597	1 625	1 624	100,1	
Tržby za praktické vyučování SOS		62	3	11	9	10	90,0	
Odborný dohled po dobu praxe		63	0	11	21	21	100,0	
Korekce tržeb za lék. výkony- minulá léta- srážka		65	-4 541	-6 293	-139	0	0,0	
Korekce tržeb za lék. výkony- minulá léta- dopl.		66	7 797	9 063	11 861	12 000	98,8	
Tržby ZP kompenzace mezd		68	0	0	4 449	4 450	100,0	

Tržby za zdanitelná plnění		94	4 255	4 337	4 389	4 400	99,8
Tržby za osvobozená plnění		95	2 895	3 065	3 020	4 148	72,8
Tržby za dohodu o poskytnutí příspěvku		96	0	0	33	33	100,0
Tržba za fotografování novorozenců		97	0	0	4	4	100,0
Tržby z prodeje majetku, rezervy							
a opravné položky			1 569	1 620	1 391	1 352	102,9
Výnosy z dlouhodob fin maj	652						
Úroky z termínovaných vkladů		10					
Tržby z prodeje CP a vkladů	653						
Tržby z prodeje materiálu	654		1 569	1 620	1 391	1 352	102,9
Tržby z prodeje materiálu		30	5	2	1	1	100,0
Tržby z prodeje ochranných pomůcek		32	4	7	4	1	400,0
Tržby z prodeje sluchadel		35	421	439	343	350	98,0
Tržby za prodanou krev		37	1 137	1 170	1 041	1 000	104,1
Tržby za medicínské plyny		38	2	2	2	0	0,0
Výnosy z krátkodob fin maj	655						
Zúčtování zákonných rezerv	656						
Zúčtování zákonných oprav pol	659						
Provozní dotace			4 203	4 630	3 902	3 900	100,1
z rozpočtu ÚSC	691						
dotace z ÚSC na absolventy	691	53	0	0	0	0	0,0
Dotace- příspěvek na provoz JMK	691	54	2 518	4 630	3 902	3 900	100,1
Dotace na LSPP města Kyjova	691	55	1 685	0	0	0	0,0
ze SR							
ze státních účelových fondů							
ostatní.....							
Výnosy celkem:			493 531	535 449	618 721	592 069	104,5

Příloha - III. 1. Výnosy

- **Srážky od Zdravotních pojišťoven k 31.12.2009 činí 5 937 tis. Kč**

např.

Všeobecná zdravotní pojišťovna

- Ø neoprávněně vykázané výkony 12/09 20 tis. Kč
- Ø vyúčtování zdravotní péče 2009 2 581 tis. Kč

Vojenská zdravotní pojišťovna

- Ø vyúčtování zdravotní péče 3Q/09 134 tis. Kč
- Ø vyúčtování zdravotní péče 2009 12 tis. Kč
- Ø

Česká národní zdravotní pojišťovna

- Ø vyúčtování zdravotní péče 2/09 93 tis. Kč
- Ø vyúčtování zdravotní péče 3/09 33 tis. Kč
- Ø vyúčtování zdravotní péče 4/09 42 tis. Kč
- Ø vyúčtování zdravotní péče 6/09 42 tis. Kč
- Ø záloha za vyúčtování 6/09 628 tis. Kč

Zdravotní pojišťovna Metal Aliance

- Ø jiný způsob úhrady, následná péče Veselí 48 tis. Kč
- Ø vyúčtování zdravotní péče 2009 775 tis. Kč

Oborová zaměstnanecká pojišťovna

- Ø vyúčtování zdravotní péče 2009 116 tis. Kč

Zdravotní pojišťovna Ministerstva Vnitra

- Ø vyúčtování zdravotní péče 2009 441 tis. Kč

Revírní bratrská zdravotní pojišťovna

- Ø vyúčtování zdravotní péče 2009 570 tis. Kč

- **Doplátky od Zdravotních pojišťoven k 31.12.2009 3 534 tis. Kč**

např.

Česká Národní zdravotní pojišťovna

- Ø doučtování zdravotních výkonů za 04/09 42 tis. Kč
- Ø doučtování zdravotních výkonů za 07/09 174 tis. Kč
- Ø doučtování zdravotních výkonů za II. pololetí 09 628 tis. Kč
- Ø doučtování zdravotních výkonů 8/09 173 tis. Kč

Všeobecná zdravotní pojišťovna

- Ø doučtování rozdílů v záloze 07/09 763 tis. Kč

Vojenská zdravotní pojišťovna

Ø doučtování zdravotních výkonů 9/09

44 tis. Kč

Česká průmyslová zdravotní pojišťovna

Ø vyúčtování rozdílů v úhradách zdravotní péče za říjen a listopad 09
změna způsobu úhrady za listopad 2009

1 241 tis. Kč

- **Korekce tržeb za lék. výkony za minulé období - srážky ve výši 139 tis. Kč**
Jedná se o drobné srážky např.

Pojišťovna Ministerstva vnitra ČR

31 tis. Kč

Česká národní zdravotní pojišťovna

20 tis. Kč

Revírní bratrská pokladna

71 tis. Kč

- **Korekce tržeb za lékaře. výkony za minulé období - doplatky ve výši 11 861 tis. Kč**

Všeobecná zdravotní pojišťovna

2

429 tis. Kč

Ø vyúčtování zdravotní péče za rok 2008

Pojišťovna Ministerstva vnitra ČR

2 285

tis. Kč

Ø vyúčtování zdravotní péče za rok 2008, navýšení úhrady

Revírní bratrská pokladna

1 261 tis.

Kč

Ø vyúčtování zdravotní péče za rok 2008

ZP Metal-Aliance

613 tis. Kč

Ø vyúčtování zdravotní péče za rok 2008

Oborová zdravotní pojišťovna

1 009 tis. Kč

Ø vyúčtování zdravotní péče za rok 2008

Hutnická zdravotní pojišťovna

1 136 tis. Kč

Ø nárůst klientů za rok 2007, 2008

Česká národní zdravotní pojišťovna

2 450 tis. Kč

Ø vyúčtování zdravotní péče za rok 2008

Vojenská zdravotní pojišťovna

Ø doplatek zdravotní péče I. pololetí 2008

678 tis. Kč

Navýšení tržeb od zdravotních pojišťoven v souvislosti se zákonným navýšením osobních nákladů

Kompenzace nárůstu mezd ZPNO s cílem podpořit stabilizaci zdravotních pracovníků a zvýšení hodnoty a dostupnosti ošetrovatelské péče ve výši **4 449 tis. Kč**.

Vyúčtování příspěvku na provoz v roce 2009

- ✓ **3 900 tis. Kč** příspěvek na provoz na akci „Zabezpečení lékařské služby první pomoci.
- ✓ **2 tis. Kč** příspěvek na provoz bez účelového určení pro příspěvkové organizace v oblasti zdravotnictví.

Příspěvek na provoz z celkových výnosů činí 0,6 %.

Objem vybraných regulačních poplatků názorně ukazuje následující tabulka

Regulační poplatky v roce 2009 (v Kč)

	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
PŘEDPIS	1 323 510	1 207 290	1 445 340	1 445 970	1 373 850	1 387 920	1 350 030	1 272 060	1 340 370	1 380 150	1 392 540	1 281 840	16 200 870
z toho:													
darovací smlouvy	0	377 460	483 330	514 410	481 740	492 540	523 410	479 760	513 390	557 790	604 320	542 160	5 570 310
osvobozeno	167 520	144 030	179 520	226 380	224 670	210 180	198 000	209 700	199 680	210 300	208 770	202 260	2 383 590
neuhrazeno	33 120	7 830	8 940	19 860	6 660	13 140	16 560	6 750	12 840	14 910	2 940	7 920	21 420
zapláceno (hotově, kupónem, dodatečně, vratky z pokladny)	1 122 870	677 970	773 550	685 230	660 690	666 060	612 060	575 850	614 460	597 150	581 970	529 500	8 242 410

K 31.12.2009 nebylo uhrazeno za 21 420 Kč regulačních poplatků (účet 315 53)

K 31.12.2008 nebylo uhrazeno za 30 270 Kč regulačních poplatků (účet 316 51)

III.2. N Á K L A D Y - včetně doplňkové činnosti

Příloha č. 16

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace		Hlavní činnost						
	SÚ	AÚ	skutečnost			rozpočet 2009	% plnění upraveného rozpočtu	Poznámka
			2007	2 008	2 009			
Náklady v tis.Kč			493 982	530 910	595 869	582 955	102,2	
Spotřebované nákupy			143 533	151 741	166 611	159 209	104,6	
Spotřeba materiálu	501		122 659	128 678	141 163	134 177	105,2	
Spotřeba potravin pro dárce krve		32	108	113	116	116	100,0	
Spotřeba etiket a barvicích pásek		33	100	81	86	100	86,0	
Spotřeba naslouch.přístrojů-vydaná sluchadla		34	1 972	1 846	1 648	1 366	120,6	
Spotřeba naslouch. přístrojů - spotřeb. mat.		35	267	297	247	247	100,0	
Spotřeba cenin		41	1	2	3	2	150,0	
Spotřeba PHM, mazadel		42	3 910	4 201	3 406	4 000	85,2	
Spotřeba léků		43	28 663	33 074	34 306	33 480	102,5	
Spotřeba krve a krevních výrobků		44	11 282	10 293	10 792	10 660	101,2	
Spotřeba ZM		45	62 939	64 388	72 597	68 500	106,0	
Spotřeba potravin		46	179	209	192	192	100,0	
Spotřeba propan-butanu		47	0	2	1	1	100,0	
Spotřeba materiálu pro výp. tech.		49	709	647	739	739	100,0	
Spotřeba medic. a tech. plynů		50	1 017	1 059	1 006	1 006	100,0	
Spotřeba tiskopisů		51	275	342	147	147	100,0	
Spotřeba pomoc. mater. v lékárně		52	50	85	70	70	100,0	
Spotřeba ND pro výpočetní techniku		53	92	240	283	283	100,0	
Spotřeba ostatního materiálu		54	93	41	26	26	100,0	
DDHM vydaný z lékárny-lék. přístroje		55	18	21	0	0	0,0	
Spotřeba ostatního ZM		56	162	173	185	108	171,3	
Spotřeba kontaktních čoček		58	91	90	85	85	100,0	
Spotřeba zeleně		60	0	10	20	20	100,0	
Spotřeba čistícího materiálu		61	539	623	658	658	100,0	
Spotřeba kancelářského materiálu		62	640	694	804	804	100,0	
Spotřeba čisticího mat. na úklid		63	965	1 050	1 107	1 107	100,0	
Spotřeba ostatní- auta		64	114	114	221	221	100,0	
Spotřeba ND k lékařským přístrojům		65	299	457	1 266	1 000	126,6	
Spotřeba - kontrolní vzorky		66	0	0	132	0	0,0	
Spotřeba dezinfekčního materiálu		67	70	61	44	44	100,0	
Spotřeba ostatního zdravotního materiálu		68	639	714	752	752	100,0	
Spotřeba posypového materiálu		69	22	10	38	38	100,0	

Spotřeba elektromateriálu		71	321	597	543	400	135,8	
Spotřeba instalačního materiálu		72	206	256	320	300	106,7	
Spotřeba malířského materiálu		73	104	103	182	182	100,0	
Spotřeba šicího materiálu		74	32	28	39	39	100,0	
Spotřeba stavebního materiálu, dřeva		75	150	261	590	250	236,0	
Spotřeba zámečnického materiálu		78	164	249	273	200	136,5	
Spotřeba náhradních součástí		79	351	286	323	235	137,4	
Spotřeba náhradních dílů		80	229	309	480	280	171,4	
Spotřeba nábytku		81	2 018	1 196	1 007	1 000	100,7	
Spotřeba lékařských přístrojů		82	448	460	2 243	1 529	146,7	
Spotřeba hospodářských potřeb		83	137	126	214	200	107,0	
Spotřeba kuchyňských potřeb		84	110	140	166	110	150,9	
Spotřeba ostatního DDHM		85	579	988	766	733	104,5	
Spotřeba prádla pacientů		86	615	518	394	394	100,0	
Spotřeba ochranných oděvů		87	694	801	843	830	101,6	
Spotřeba PC, monitorů, tiskáren		89	1 171	1 255	1 559	1 500	103,9	
Spotřeba knih, časopisů		90	69	103	141	120	117,5	
Spotřeba stolářského materiálu		91	45	65	103	103	100,0	
Spotřeba energie	502		18 686	22 821	25 024	24 800	100,9	
Spotřeba el. energie	502	71	5 814	6 947	8 121	8 000	101,5	
Spotřeba vody		72	3 027	3 331	3 327	3 500	95,1	
Spotřeba plynu		74	807	1 223	1 067	1 200	88,9	
Spotřeba tepla		75	9 038	11 320	12 509	12 100	103,4	
Spotřeba ostatních neskladovat. ...	503							
Prodané zboží	504		2 188	242	424	232	182,8	
Prodané zboží-prodejna PZT		4			27	0	0,0	hospodářská činnost
Náklady za prodané zboží		30	2 188	242	212	232	91,4	
Prodej PZT		34	0	0	185	0	0,0	
Služby			46 128	50 456	52 998	52 411	101,1	
Opravy a udržování	511		6 789	9 143	9 942	9 000	110,5	
Stavební opravy a udržování		30	145	1 703	709	550	128,9	
Opravy elektro-instalační		31	0	46	15	15	100,0	
Práce malířské		32	2	163	1 418	934	151,8	
Opravy STA - rozvody		33	19	23	22	15	146,7	
Opravy hasících přístrojů		34	13	53	44	50	88,0	
Opravy zdrav. přístrojů a zařízení		35	3 558	4 280	5 900	5 900	100,0	
Revize, kontroly strojů a zařízení		36	78	77	86	75	114,7	
Revize a opravy tlakových nádob		37	9	5	3	0	0,0	
Ostatní opravy strojů a zařízení, servis		38	1 041	853	0	0	0,0	
Ostatní údržba přístrojů a zařízení-nezdrav.		3801	1 086	561	0	0	0,0	

Opravy automobilů		39	564	1 164	1 440	1 200	120,0	
Opravy žaluzií		40	3	8	70	45	155,6	
Servis bazénu		43	10	11	15	15	100,0	
Opravy a udržování Veselí		44	107	118	128	120	106,7	
Opravy telefonů, mobilů		60	1	0	1	0	0,0	
Opravy počítačů a výpočetní techniky		90	149	73	90	80	112,5	
Opravy nábytku, bytových doplňků		91	4	5	1	1	100,0	
Cestovné	512		342	363	422	405	104,2	
Cestovné zaměstnanců		40	342	232	293	275	106,5	
Cestovné dárců krve		42	0	85	91	90	101,1	
Cestovné - odloučené pracoviště		43	0	46	38	40	95,0	
Náklady na reprezentaci	513		42	25	46	45	102,2	
Náklady na reprezentaci		30	42	25	46	45	102,2	
Ostatní služby	518		38 955	40 925	42 588	42 961	99,1	
Distribuce prádla		14	168	168	174	170	102,4	<i>hospodářská činnost</i>
Ostatní služby, dozimetrie		30	143	149	121	121	100,0	
Náklady na připojení odběrného místa		31	0	10	0	0	0,0	
Poštovné		32	293	253	307	269	114,1	
vyšetření sterility krevních derivátů		33	242	269	155	150	103,3	
Kontrolní služby, technické prohlídky		34	1 170	1 463	1 412	1 412	100,0	
Vývoz, uložení a likvidace odpadů		35	1 938	1 926	2 079	2 085	99,7	
Výkony spojů		36	1 365	1 459	1 400	1 400	100,0	
Pronájem lahví		37	235	238	255	255	100,0	
Poradenské služby, odborná pomoc		38	501	495	986	986	100,0	
Údržba areálu		39	3	19	0	0	0,0	
Čalounické služby		40	71	106	72	60	120,0	
Měření emisí		41	15	14	25	20	125,0	
Nájemné		42	349	351	347	345	100,6	
Školení, kongresové poplatky		43	480	614	719	719	100,0	
Praní prádla, čištění		44	7 993	8 093	8 165	8 241	99,1	
Implantace kardiostimulátorů		45	80	0	0	0	0,0	
Znalecké posudky, odhady		46	3	5	51	60	85,0	
Mobilní litotripsie		47	765	718	800	800	100,0	
Deratizace a desinfekce		48	22	91	82	82	100,0	
Ubytování		49	77	78	58	58	100,0	
Automatizované zpracování dat		50	142	149	158	158	100,0	
Sklenářské práce		51	8	7	1	1	100,0	
Čištění kanalizace		52	18	92	9	10	90,0	
Protetické práce		53	222	165	205	202	101,5	
Kopírovací, knihařské a tiskařské služby		54	15	8	4	4	100,0	

Zhotovení razítek, klíčů		55	40	42	77	77	100,0
Náklady na propagaci nemocnice		57	1	36	81	81	100,0
Dopravné		59	6	12	10	10	100,0
Poplatky správní		61	7	20	18	18	100,0
Poplatek za schránku - internet		62	1	1	1	1	100,0
Udržba zeleně 518 63-51863 01		63	58	107	52	52	100,0
Soudní poplatky		64	7	-118	159	160	99,4
Poplatky za inzeráty		65	99	74	108	110	98,2
Stravné pacientů		66	16 048	16 850	16 884	17 035	99,1
Poplatek za provoz radiostanic		67	14	9	14	14	100,0
Rozbory vody		69	138	145	154	150	102,7
Za mytí sanitek		70	6	6	5	4	125,0
Kácení stromů		71	15	29	44	44	100,0
Za půjčované knih		72	1	0	3	3	100,0
Náklady na výběrová řízení		74	0	36	0	0	0,0
Obsluha provozu kotelny		75	2 401	2 557	2 739	2 800	97,8
Poplatky za užívání programů		76	532	527	1 168	1 170	99,8
Náklady na Silgard-gynekologie		77	2	2	1	2	50,0
Nájem přístrojů		78	20	36	75	75	100,0
Náklady na občerstvení - konference sester		79	20	14	9	9	100,0
Úklid kanceláří, poliklinika		80	57	57	57	57	100,0
Splátky leasing		81	0	0	0	0	0,0
Úklid		82	93	90	13	13	100,0
Hlídní objektu		85	13	21	9	9	100,0
Náklady k převaděči vyvol. zařízení		87	12	12	12	11	109,1
Servis programu		88	1 510	1 108	1 288	1 284	100,3
DDNM zúčtovány do spotřeby		90	1 248	1 740	1 104	1 250	88,3
Služby lékařů		91	288	303	654	654	100,0
Mzdy - pohotovostní služby lékařů		93	0	269	260	260	100,0
Oprava prádla		97	0	0	4	0	0,0
Osobní náklady		295 809	308 962	334 961	337 484		99,3
mzdové náklady	521	217 910	227 659	249 307	248 641		100,3
Mzdové náklady	30	196 301	203 281	223 625	222 916		100,3
Mzdové náklady - přefakturace	32	-10	0	0	0		0,0
Ostatní osobní náklady- mzdy	33	21 619	24 378	25 682	25 725		99,8
zákonné sociální pojištění	524	76 318	79 756	82 051	84 540		97,1
Zákonné sociální pojištění	30	76 318	79 758	84 617	84 540		100,1
Dávky náhrady nemoc. Pojištění	31	0	0	335	0		0,0
Zákonné sociální pojištění - přefakturace	32		-2	-1 135	0		0,0

Mimořádná sleva na pojistném		33	0	0	-1 766	0	0,0
ostatní sociální pojištění	525						
zákonné sociální náklady	527		1 581	1 547	3 603	4 303	83,7
Příděl FKSP		31	100	100	2 100	2 700	77,8
Stravné zaměstnanců		32	1 481	1 447	1 503	1 603	93,8
ostatní sociální náklady	528						
Daně a poplatky			101	56	19	19	100,0
Daň silniční	531		94	49	0	3	0,0
Daň z nemovitostí	532						
Daň z nemovitostí		30					
Ostatní daně a poplatky	538		7	7	19	16	118,8
Dálniční známky		32	2	4	11	8	137,5
Poplatek za kolky		33	5	3	8	8	100,0
Ostatní náklady			2 793	4 871	3 543	3 125	113,4
Daň silniční	531		0	0	58		0,0
Smluvní pokuty a úroky z prod.	541		1	0	0	0	0,0
Smluvní pokuty a úroky z prodlení		30	1	0	0	0	0,0
Ostatní pokuty a penále	542		0	16	0	0	0,0
Ostatní pokuty a penále		30	0	16	0	0	0,0
Odpis pohledávky	543		0	14	0	0	0,0
Odpis nedobytných pohledávek		30	0	14	0	0	0,0
Úroky	544		428	509	232	248	93,5
Úroky placené		30	428	509	232	248	93,5
Kurzové ztráty	545		21	12	61	61	100,0
Kurzové ztráty		30	21	12	61	61	100,0
Dary	546						
Manka a škody	548						
Manka a škody		30					
Jiné ostatní náklady	549		2 343	4 320	3 192	2 816	113,4
Pojištění motorových vozidel		31	259	222	230	230	100,0
Pojištění budov		32	240	240	244	244	100,0
Odškodnění, bolestné		33	326	306	261	261	100,0
Náklady na reklamu		34	23	0	0	0	0,0
Bankovní poplatky		35	228	258	232	232	100,0
Pojištění za škody při prac. úrazech		36	900	946	1 001	1 000	100,1
Pojištění za škody		37	143	247	247	239	103,3
Náhrady škody		38	1	1	9	10	90,0
Převoz zemřelých		40	3	0	0	0	0,0

Zmařené projekty		41	0	1 503	190	0	0,0
Poplatky CCS		42	0	10	0	0	0,0
Havarijní pojištění motorových vozidel		44	121	164	172	164	104,9
Technické zhodnocení DHM		50	93	175	370	200	185,0
Technické zhodnocení DNM		51	6	248	236	236	100,0
Odpisy, prodaný majetek, rezervy							
a opravné položky			5 475	11 793	30 947	30 707	100,8
Odpisy dlouhodobého majetku	551		4 171	10 432	29 797	29 568	100,8
Odpisy DHM a DNM		30	4 171	10 432	29 797	29 568	100,8
Neprofinancované odpisy							
Zůst cena prod dlouhodob majetku	552			62	0	0	0,0
Zůstatková cena DHM a DNM		30		62	0	0	0,0
Prodané cenné papíry a vklady	553						
Prodaný materiál	554		1 304	1 299	1 150	1 139	101,0
Prodaný materiál		30					
Prodaná krev		40	1 304	1 299	1 150	1 139	101,0
Tvorba zákonných rezerv	556						
Tvorba zákonných oprav.položek	559						
Daň z příjmů			143	3 031	6 790	0	0,0
Daň z příjmů	591		143	3 031	6 790	0	0,0
Hlavní činnost		30	143	3 031	6 790	0	0,0
Náklady celkem:			493 982	530 910	595 869	582 955	102,2

Příloha III.2. Náklady

Opravy a údržba majetku k 31. 12. 2009

Účet	Název	Částka
511 30	Stavební opravy a udržování	709 tis. Kč
	<i>(zámečnické práce 1 tis. Kč, opravy okapů 88 tis. Kč, podlahářské práce 131 tis. Kč zinkování laveček 2 tis. Kč, oprava vozovky 40 tis. Kč, oprava vodovodu 2 tis. Kč, oprava sociálního zařízení 199 tis. Kč, oprava vchodových dveří 142 tis. Kč, oprava vodovodního potrubí 97 tis. Kč, výškové práce 7 tis. Kč)</i>	
511 31	Práce elektro	15 tis. Kč (oprava přívodů kabelů vys. napětí)
511 32	Práce malířské	1 418 tis. Kč
	<i>(malování nervového oddělení 188 tis. Kč, infekčního oddělení 295 tis. Kč, materiál na malování 7 tis. Kč, dětské oddělení a ambulance 379 tis. Kč, ubytovna 188 tis. Kč, ubytovna 1247-51 tis. Kč, ředitelství 252 tis. Kč, interní oddělení 58 tis. Kč)</i>	
511 33	Opravy STA rozvodů	22 tis. Kč (opravy televizních rozvodů, STA)
511 34	Opravy has. přístrojů a hydrantů	44 tis. Kč (revize a opravy)
511 35, 38	Údržba a oprava přístrojů a zdrav. zařízení	5 900 tis. Kč (pravidelné údržby, opravy, servisy) (bezpečn. techn. kontroly dle zákona 123/2000 Sb.)
511 36	Revize, kontroly strojů a zařízení	86 tis. Kč (revize hasících přístrojů, výtahů, tlakových zařízení)
511 37	Revize a kontroly tlakových nádob	3 tis. Kč
511 39	Opravy automobilů	1 440 tis. Kč (opravy motorů a převodovek)
511 40	Opravy žaluzií	70 tis. Kč (poškozené žaluzie)
511 43	Servis bazénu	15 tis. Kč (údržba bazénu)
511 44	Opravy a udržování Veselí	128 tis. Kč (údržba areálu, údržbářské práce)
511 60	Opravy telefonů a mobilů	1 tis. Kč (běžné opravy)
511 90	Opravy počítačů a výp. techniky	90 tis. Kč (opravy tiskáren, monitorů, kopírek)
511 91	Opravy nábytku a bytových doplňků	1 tis. Kč (nástřík stolků)
	Celkem opravy majetku	9 942 tis. Kč

Upravený plán mzdových prostředků nebyl v roce 2009 překročen

upravený plán na rok 2009.....	250 641 000 Kč
vyplaceno.....	249 306 636 Kč
úspora.....	1 334 364 Kč

Navýšení platů v důsledku platových úprav v roce 2009 (v tis. Kč)

	Navýšení platů celkem	zvýšené odvody (ZP+SP)	prostředky celkem
od 1.7.2009 201/2009Sb.	6 015	2 045	8 060
od 1.6.2009 130/2009Sb.	5 229	1 778	7 007
od 1.4.2009 74/2009Sb.	2 480	843	3 323
Celkem	13 724	4 666	18 390

Zakázky

a) v rozsahu 100 tis. – 1 mil. Kč

Kompresor	106 tis. Kč
Monitory zákl. životních funkcí	131 tis. Kč
Přístroj pro dezinfekci nemocničních prostor	147 tis. Kč
Kombinovaný přístroj biometr - pachymetr	174 tis. Kč
Sada čoček k mikroskopu	189 tis. Kč
EEG přístroj	223 tis. Kč
Rozšíření elektrokoagulačního přístroje	225 tis. Kč
Doplnění nástrojového vybavení mikrochir. jednotky	360 tis. Kč
Monitory zákl. životních funkcí– 4 ks	371 tis. Kč
Hemokultivační systém	391 tis. Kč
Rozšíření kamerového systému	494 tis. Kč
Videorektoskop	499 tis. Kč
Ultrazvukové sondy – 4 ks	530 tis. Kč
Diodový laser	540 tis. Kč
Přístroj pro bodypletyzmografii	776 tis. Kč
Myčka podložních mís – 5 ks	844 tis. Kč

b) v rozsahu nad 1 mil. Kč

Ultrazvukový přístroj	2 106 tis. Kč
Laparoskopická sestava	1 961 tis. Kč
Laserový fotokoagulátor sítnice	1 089 tis. Kč

Nedokončené výběrové řízení

Gama kamera
Narkotizační přístroje
Přístroj pro eliminační metody
Plicní ventilátory – 2 ks
Pojízdný RTG
Kardiologický ultrazvuk

Výše uvedené výběrové řízení budou dokončeny v I. čtvrtletí roku 2010.

Slevy poskytované v rámci projektu Rodinné pasy v roce 2009

V roce 2009 byla využita sleva v částce 1 900,00 Kč v rámci projektu „Rodinné pasy“ a to:

50 % slevy u doprovodu dítěte	300 Kč	1 klient
50 % slevy otce u porodu	1 600 Kč	8 klientů

III.3. Finanční majetek k 31. 12. 2009 v tis. Kč

Přehled finančních prostředků dle jednotlivých bankovních účtů

		Počáteční stav	Stav k 31.12.2009
241 11	Běžný účet u KB	6 164	35 638
241 12	Běžný mzdový účet - termínovaný KB	25 696	9 581
243 10	Účet FKSP	1 604	1 093
245 15	Investiční účet u KB	6 581	6 526
245 40	Účet cizích prostředků (depozitní účet)	181	145
Celkem		40 226	52 983

* peněžní prostředky uloženy na účtech 241 11 a 241 12 jsou určeny na výplaty 15. dne v měsíci.
Vysoký zůstatek na těchto bankovních účtech ke konci roku je důsledkem splatnosti faktur zdravotních pojišťoven za lékařské výkony za měsíc prosinec 2009.

Účet 263 01 Ceniny 3 tis. Kč

Jedná se o nákup bezhotovostních karet určených na výdej stravy v nemocnici.
V operativní evidenci vedeny na úseku závodního stravování.

Účet FKSP - 243 10 1 093 tis. Kč
Fond FKSP - 912 2 628 tis. Kč

Rozdíl bude převeden dle finančních možností nemocnice do I. pololetí 2010.
(viz příloha)

Účet investic - 245 15 6 526 tis. Kč
Fond investiční - 916 (rozpis u fondu) 7 526 tis. Kč

Zůstatek investičního fondu tvoří dotace ve výši 1 000 tis. Kč na Projekt budování sítě pracovišť pro nemocné cévní mozkovou příhodou ze dne 17.12.2009.

Pokladna:

Činnost pokladny je zajišťována ekonomickým útvarům. V nemocnici Kyjov a Veselí jsou zřízeny hlavní pokladny pro všechny typy plateb. Jsou umístěny v přízemí budovy a zajištěny proti vniknutí.

Stav pokladny Kyjov 188 tis. Kč
Stav pokladny Veselí nad Moravou 8 tis. Kč

Stav depozitní pokladny Kyjov 23 tis. Kč
Stav depozitní pokladny Veselí nad Moravou 0 tis. Kč

Celkem: 219 tis. Kč

Pro evidenci a účtování pokladní agendy používá nemocnice Kyjov progr. FEIS, který umožňuje tuto evidenci při dodržování příslušných směrnic.

Limit v pokladně v Kyjově - 120 tis. Kč schválen vedením nemocnice 29. 11. 2007.

(překročení limitu k 31.12.09 v pokladně Kyjov bylo způsobeno zvýšeným výběrem regulačních poplatků k poslednímu dni v měsíci).

Limit v pokladně ve Veselí nad Moravou - 30 tis. Kč schválen vedením nemocnice 29.11.2007.

Stav FKSP k 31.12.2009

Účet		Částka v tis. Kč
912*	stav k 31.12.2009	2 628
Účet		
24310	účet FKSP	1 093
33516	nesplacené půjčky	51
	předplatné časopisu - Sestra	21
	předplatné časopisu - Diagnóza v ošetřovatelství	9
	předplatné časopisu - Florence	7
Součet		1 181
Nepřevedené finanční prostředky		1 447
Celkem		2 628

Nepřevedené finanční prostředky na účet FKSP k 31.12. 2009

Doklad	Nepřevedeno na účet	Částka v tis. Kč
MZD382009	příděl	1 500
MZD482009	srážka z mezd - Vrátná Dolina	4
MZD482009	srážka z mezd - Uherské Hradiště	5
MZD482009	srážka z mezd - Praha	4
MZD482009	srážka z mezd - Vídeň	11
Celkem		1 524
Doklad	Neuhrazené z účtu	Částka v tis. Kč
FP085032009	příspěvek na stravu 12/2009	30
FP082102009	zájezd - Praha	19
FP083302009	kultura a tělovýchova - Vrátná Dolina	12
FP083312009	kultura a tělovýchova - Uherské Hradiště	3
MZD472009	dary peněžní za 12/2009	13
Celkem		77
Rekapitulace		1 524
		-77

III. 4. Přehled závazků k 31. 12. 2009

Příloha č. 17

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247, 697 33 Kyjov

Z á v a z k y		v tis. Kč							
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						nad 360 dnů po splatnosti
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	
321	53 704	30 642	23 062	10 011	5 488	4 387	3 176	0	0
321 01 Neinvestiční dodavatelé	50 940	28 815	22 125	9 086	5 488	4 387	3 164	0	0
321 03 Investiční dodavatelé	2 764	1 827	937	925	0	0	12	0	0
324	24	24	0						
324 26 Přijaté zálohy na lékařskou péči - cizinci	0	0	0						
324 28 Zálohy při vstupní prohlídce	7	7	0						
324 29 Záloha na ubytování - kauce	16	16	0						
324 30 Zálohy na berle	1	1	0						
325	168	168	0						
325 30 Závazky z uložení peněz pacientů na depoz. účtu	168	168	0						
Celkem	53 896	30 834	23 062	10 011	5 488	4 387	3 176	0	0

III.4. Přehled pohledávek k 31. 12. 2009

Příloha č. 17

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

v tis. Kč

Pohledávky	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 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
311 10 Ostatní odběratelé	748	687	61	13	27	17	4	0	0
31 11 Cizinci	66	40	26	0	25	0	0	1	0
311 47 Nájemné byty	218	210	8	0	0	0	0	8	0
311 51 VZP	31 273	31 273	0	0	0	0	0	0	0
311 52 VoZP	560	557	3	3	0	0	0	0	0
311 54 ČPZP	3 719	3 608	111	65	46	0	0	0	0
311 55 OZP	725	725	0	0	0	0	0	0	0
311 57 ZP MV CR	3 853	3 853	0	0	0	0	0	0	0
311 59 RBP	78	78	0	0	0	0	0	0	0
311 61 ZP Metal-Alliance	6 051	6 051	0	0	0	0	0	0	0
311 65 ZP Média	81	49	32	31	1	0	0	0	0
311 70 Pohl.k pr. vymáhání	33	0	33	0	0	0	0	17	16
311 71 Platby roku 2010	-4	-4	0	0	0	0	0	0	0
314 30 Zál. na zás. zboží	8	8	0	0	0	0	0	0	0
314 40 Zál. služby	42	42	0	0	0	0	0	0	0
314 45 Záloha ZZS Veselí	20	20	0	0	0	0	0	0	0
314 50 Zálohy na vodu	10	10	0	0	0	0	0	0	0
314 60 Zálohy na el. ener.	32	32	0	0	0	0	0	0	0
314 80 Zálohy na plyn	96	96	0	0	0	0	0	0	0
314 81 Zálohy plyn Veselí	12	12	0	0	0	0	0	0	0
316 10 Pohl. za krev. výr.	214	47	167	167	0	0	0	0	0
316 11 Přefakturace	9	9	0	0	0	0	0	0	0
316 21 RP - Krýsa	1	1	0	0	0	0	0	0	0
316 49 Pohledávky r. 2009	22	22	0	0	0	0	0	0	0
316 51 Neuhr. RP 2008	30	30	0	0	0	0	0	0	0
316 52 RP hrazené JMK	1 146	1 146	0	0	0	0	0	0	0
316 53 Neuhr. RP 2009	22	22	0	0	0	0	0	0	0
316 80 SIM karty tel. ústř.	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	49 066	48 625	441	279	99	17	4	26	16

III.4. Příloha k pohledávkám a závazkům

Stav pohledávek k 31. 12. 2009 celkem 49 066 tis. Kč.

Do lhůty splatnosti 48 625 tis. Kč, po lhůtě splatnosti 441 tis. Kč.

Přehled pohledávek po lhůtě splatnosti:

- účet 311 10 Pohledávky

0 – 30 dnů po splatnosti – 13 tis. Kč

(jedná se o běžné pohledávky – za telefony, OPG, za vyšetření pro policii, ČSSZ, praní prádla, el. energii - zaslány upomínky)

31 - 60 dnů po splatnosti – 27 tis. Kč

ČPZP

23 tis. Kč

(léčení cizinců)

Běžné pohledávky

4 tis. Kč

(OPG, el. energie, přefakt. služeb – zaslány 2. upomínky)

61 – 90 dnů po splatnosti – 17 tis. Kč

ČPZP

2 tis. Kč

(léčení cizinců)

ČSSZ

9 tis. Kč

(vyšetření pro LPS, platí stále pozdě, upomínky nepomáhají)

Plichtíková

4 tis. Kč

(léčení nepoj. cizince, - splátkový kalendář)

Běžné pohledávky

2 tis. Kč

(el. energie, OPG, RTG vyš. - předsoudní upomínky)

91 – 180 dnů po splatnosti – 4 tis. Kč

Hulínová Renata

2 tis. Kč

(léčení cizinců, - předsoudní upomínka, vym. řízení)

Šavara, Schneider, ČPZP

2 tis. Kč

(léčení cizinců, el. energie – předsoudní upomínka, vym. řízení)

ČPZP nebyl uzavřen dodatek Smlouvy na léčení cizinců, proto neplatí.

- účet 311 11 Cizinci

26 tis. Kč

31 - 60 dnů po splatnosti - 25 tis. Kč

CORIS UKRAINE

25 tis. Kč

(léčení cizinců – ukrajinská ZP zatím nereaguje)

181 – 360 dnů po splatnosti - 1 tis. Kč

Klacičková Marianna

1 tis. Kč

(léčení cizinců – korespondence, upomínky – vrací se nám zpět)

- **účet 311 47 Nájemné byty**

<i>181 – 360 dnů po splatnosti – právní</i>	8 tis. Kč	(nájemné p. Křižka – těžce nem. vymáhání začne po zlepš. zdrav. stavu)
---	-----------	--

0 – 30 dnů po splatnosti

<i>účet 311 52 VoZP</i> upomínka)	3 tis. Kč	(zdravotní výkony – zaslána
--------------------------------------	-----------	-----------------------------

<i>účet 311 54 ČPZP</i> jednání)	111 tis. Kč	(zdravotní výkony – pokračuje
-------------------------------------	-------------	-------------------------------

<i>účet 311 65 ZP Média</i> upomínky,	32 tis. Kč	(zdravotní výkony – zaslány nereagují)
--	------------	--

- **účet 311 70 Pohledávky k právnímu vymáhání**

181 – 360 dnů po splatnosti – 17 tis. Kč

Změlík Zdeněk, Čeložnice	2 tis. Kč	(ubytovací služby)
Zita Martin, Kyjov	12 tis. Kč	(ubytovací služby)
Klenovský David	3 tis. Kč	(ubytovací služby)

nad 361 dnů – po splatnosti - 16 tis. Kč

Bartoň Michal	8 tis. Kč	(ubytovací služby)
Nižinský Pavel	4 tis. Kč	(léčení cizinců)
Zita Martin	3 tis. Kč	(ubytovací služby)
Rafaelová Marta	1 tis. Kč	(léčení cizinců)

- **účet 316 10 Pohledávky za krevní výrobky**

<i>0 – 30 dnů po splatnosti</i> – 167 tis. Kč	(nemocnice Jihlava - zaslána upomínka)
---	--

Přehled závazků

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.12.2001	44 659	19 843	16 828	7 558	58	372	59 619	37 359	-22 260
31.12.2002	50 391	13 583	18 244	18 564	0	0	79 448	42 376	-37 072
31.12.2003	72 407	11 331	20 224	20 680	19 913	259	94 526	39 255	-55 271
31.12.2004	60 707	10 972	15 319	17 034	17 159	223	80 438	53 988	-26 450
31.12.2005	50 340	8 529	12 501	15 048	14 257	5	71 015	60 460	-10 555
31.12.2006	55 569	7 612	17 439	16 326	14 192	0	74 777	60 753	-14 024
31.12.2007	49 131	8 967	15 085	12 590	12 489	0	73 797	52 526	-21 271
31.12.2008	30 092	7 145	10 582	9 552	2 813	0	51 630	39 821	-11 809
31.12.2009	23 062	10 011	9 875	3 176	0	0	53 896	49 066	-4 830

Vývoj závazků a pohledávek v roce 2009

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.1.2009	33 963	6 447	10 481	11 201	5 834	0	57 487	44 515	-12 972
28.2.2009	34 340	6 741	10 410	11 506	5 683	0	58 819	78 828	20 006
31.3.2009	35 071	6 907	10 781	11 540	5 843	0	60435	76 033	15 598
30.4.2009	33 509	7 184	10 873	10 809	4 643	0	56 828	72 917	16 089
31.5.2009	31 459	6 614	11 431	10 091	3 323	0	57 533	72 227	14 694
30.6.2009	26 010	6 983	11 072	7 955	0	0	51 733	75 216	23 483
31.7.2009	22 489	7 796	10 258	4 435	0	0	47 054	75 601	28 547
31.8.2009	20 667	6 353	11 281	3 033	0	0	44 063	79 294	35 231
30.9.2009	17 526	5 893	9 510	2 123	0	0	42 372	51 497	9 125
31.10.2009	22 447	8 163	8 692	5 592	0	0	48 219	50 989	2 770
30.11.2009	21 872	7 143	10 598	4 131	0	0	50 648	54 689	4 041
31.12.2009	23 062	10 011	9 875	3 176	0	0	53 896	49 066	-4 830

Komentář k závazkům:

Cílem organizace na rok 2009 bylo snížení překročení lhůty splatnosti závazků pod 180 dnů. Při současném úplném splacení bankovního úvěru ve výši 10 mil. Kč dokázala organizace zkrátit překročení lhůty splatnosti závazků na 122 dnů ke dni 31. 12. 2009. Je to významný počín v dlouhodobé snaze o ekonomickou stabilizaci Nemocnice Kyjov.

Nápravná opatření :

Přes neutěšenou celospolečenskou ekonomickou situaci musí organizace nadále pokračovat ve snižování lhůty splatnosti. Dále postupovat v procesu ekonomické stabilizace dosažením hranice max. 90 dnů lhůty po splatnosti závazků ke konci roku 2010. Toho lze dosáhnout zachováním pečlivé kontroly všech oblastí nákladů, pokračováním v nasazených úsporných opatřeních z předchozích období. Neméně složitou oblastí bude proces nasmlování financování zdravotní péče v následujícím období se všemi zdravotními pojišťovnami. Je nezbytné dosáhnout minimálně úrovně roku 2009 a eliminovat všechny možné sankce a regulační omezení úhrad zdravotních pojišťoven.

Odpis pohledávek

V roce 2009 nebyl uplatněn.

Bankovní úvěry

Smlouva o revolvingovém úvěru mezi Nemocnicí Kyjov a Komerční bankou, a.s. Hodonín ve výši **15 000 tis. Kč** byla schválena 30.1.2009 na jeden rok.

10 000 tis. Kč slouží k úhradě dodavatelských faktur, 5 000 tis. Kč k překlenutí časového období splatnosti faktur od zdravotních pojišťoven a doby výplat zaměstnanců nemocnice. Nemocnice čerpala v roce 2009 úvěr ve výši 10 000 tis. Kč, který se k 31.12.2009 podařilo splatit. **Zůstatek 0.**

Doba splatnosti pohledávek za jednotlivými zdravotními pojišťovnami

- 30 kalendářních dnů u VZP a Vojenské ZP
- 20 kalendářních dnů u Hutnické ZP, ZP MV CR, Metal Aliance, Česká národní ZP
- 15 kalendářních dnů u Oborové ZP

III. 5. Dotace a příspěvky poskytnuté v roce 2009 **z rozpočtu Jihomoravského kraje**

V roce 2009 byla poskytnuta nemocnici Kyjov dotace na investici ve výši 1 000 tis. Kč určená na projekt Budování sítě pracovišť pro nemocné cévní mozkovou příhodou, použitelná do 31.12.2010 (schváleno Zastupitelstvem JMK dne 17.12.2009).

916 26 – Diagnostický ultrazvuk

16.10.2008 schvaluje Zastupitelstvo JMK dotaci na investici na akci Diagnostický ultrazvuk ve výši **2 500 tis. Kč**, použitelnou do 31.12.2009.

V roce 2008 nebylo čerpáno.

V roce 2009 bylo uhrazeno z dotací:

Fa 4654/2009 Hospimed Praha – ultrazvuk Aloka	2 106 tis. Kč
Fa 3845/2009 Hospimed Praha – ultrazvukové sondy	394 tis. Kč
Celkem	2 500 tis. Kč
Fa 3845/2009 Hospimed Praha – ultrazvukové sondy (vlastní zdroje)	136 tis. Kč

916 28 – Rekonstrukce Interního pavilonu D2

18.9.2008 schvaluje Zastupitelstvo JMK dotaci na investici určenou na akci Rekonstrukce Interního pavilonu D2 ve výši **2 000 tis. Kč**, použitelnou do 31.12.2009.

V roce 2008 bylo uhrazeno z vlastních zdrojů:

FP 0784/2008 Stavební průzkumy Brno, stavebně techn. průzkum	51 tis. Kč
FP 0736/2008 GG Archico, Uherské Hradiště, zprac. inv. záměru	232 tis. Kč
FP 6202/2008 Recte, Ostrava, zadavatelská činnost	24 tis. Kč
FP 7305/2008 Recte, Ostrava, zadavatelská činnost	12 tis. Kč
Celkem	319 tis. Kč

V roce 2009 bylo uhrazeno z vlastních zdrojů:

V100615/2009 Město Kyjov, správní poplatek	1 tis. Kč
FP 5843/2009 Stings, Uherské Hradiště, konzultační činnost	13 tis. Kč
FP 8202/2009 GG Archico, UH, projektová dokumentace	95 tis. Kč
FP 5669/2009 Krajská energ. Agentura Brno, zpracování žádosti	12 tis. Kč
Celkem	121 tis. Kč

V roce 2009 bylo uhrazeno z dotací:

Fa 1167/2009 GG Archico, Uherské Hradiště, projektová dokumentace	597 tis. Kč
Fa 7974/2009 GG Archico, Uherské Hradiště, projektová dokumentace	888 tis. Kč
Fa 8202/2009 GG Archico, Uherské Hradiště, projektová dokumentace	515 tis. Kč

Celkem	2 000 tis. Kč
---------------	----------------------

<i>Na rekonstrukci interního pavilonu uhrazeno v roce 2008 a 2009</i>	<i>2 440 tis. Kč</i>
---	----------------------

Příspěvek na provoz

23.1.2009 byl schválen účelově určený příspěvek na provoz na akci Zabezpečení lékařské služby první pomoci ve výši **3 900 tis. Kč**.

17.12.2009 stanoven příspěvek na provoz bez účelového určení-pro příspěvkové organizace v oblasti zdravotnictví na rok 2009 ve výši **2 tis. Kč**.

III.6 Investice

Viz V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem.

III.7. Doplnková činnost

Doplňková činnost Nemocnice Kyjov je vedena v uvedeném rozsahu ve Zřizovací listině příspěvkové organizace Jihomoravského kraje a schválená Zastupitelstvem Jihomoravského kraje v roce 2003 a upravena č.134170/2009.

Tržby:

Účet 602 14 Tržby z prodeje služeb

skutečnost 50 tis. Kč rozpočet 50 tis. Kč % plnění rozpočtu 100,0

V doplňkové činnosti jsou zaúčtovány tržby za stanovení chemicky definovaných látek pro potřeby veterinární služby metodami RIA na OKB v částce **50 tis. Kč**.

Účet 604 04, 05 Tržby z prodeje zboží

skutečnost 28 tis. Kč rozpočet 0 tis. Kč % plnění rozpočtu 0,0

Tržby za prodej zboží v prodejně PZT ve výši **28 tis. Kč**.

Od 1.10.2009 byla v nemocnici Kyjov otevřena výdejna zdravotnických prostředků se záměrem rozšířit poskytované služby klientům a také získat v rámci prodeje finanční prostředky pro nemocnici.

Účet 649 06, 07, 08 Ostatní výnosy

skutečnost 376 tis. Kč rozpočet 380 tis. Kč % plnění rozpočtu 98,9

Na těchto účtech jsou zaúčtovány tržby za distribuci prádla pro cizí subjekty na základě smlouvy o dílo ze dne 30.5.2001 + dodatek č. 4 ze dne 28.11.2008 mezi Chřištofem spol. s.r.o. Vyškov a nemocnicí Kyjov, kdy je prováděno praní prádla pro nemocnici dodavatelsky s komplexním servisem prádla – tzn. odvoz špinavého prádla, praní a dodání na dodací místo pracovišť nemocnice.

Celkem výnosy za doplňkovou činnost:

skutečnost 454 tis. Kč rozpočet 430 tis. Kč % plnění rozpočtu 105,6

Náklady:

Účet 504 04 Prodané zboží

skutečnost 27 tis. Kč rozpočet 0 tis. Kč % plnění rozpočtu 0,00

V doplňkové činnosti jsou zaúčtovány náklady za prodej zboží v prodejně PZT
v částce
27 tis. Kč

Účet 518 14 Ostatní náklady

skutečnost 174 tis. Kč rozpočet 170 tis. Kč % plnění rozpočtu 102,4

Na tomto účtu jsou zúčtovány náklady na distribuci prádla pro cizí subjekty na základě dohod o vzájemné spolupráci ve výši mezi Nemocnicí Kyjov a Chřištofem, s.r.o. Vyškov. Cena je vypočtena na základě ceníku firmy Chřištof + náklady za distribuci, manipulaci a dopravného nemocnice.

Celkem náklady za doplňkovou činnost:

skutečnost 201 tis. Kč rozpočet 170 tis. Kč % plnění rozpočtu 118,2

Hospodářský výsledek:

K 31.12.2009 vykazuje doplňková činnost nemocnice Kyjov zisk **253 tis. Kč**.

Problémy v doplňkové činnosti nejsou.

IV. Autoprovoz - DZS

Dopravní zdravotní služba Nemocnice Kyjov (dále DZS) je dislokována na dvou pracovištích, v Kyjově a Veselí nad Moravou.

Zajišťuje kompletní služby v převozu pacientů, svoz biologického materiálu z obou regionů do našich laboratoří, provozní zajištění obou areálů - rozvoz stravy, vysterilizovaného materiálu, svoz odpadů, pošty a převoz stravy z Kyjova do Veselí. U specializovaných rozborů převážíme materiál do akreditovaných laboratoří.

DZS disponuje celkem 42 vozidly z toho:

- 25 sanitních (jedno bylo v dubnu zapůjčeno od ZZS JmK)
- 12 provozních vozidel
- 5 referenčních vozidel (v únoru byla zakoupena starší Škoda Octavie)

K 31.12.2009 má celkem 39 zaměstnanců z toho 22 řidičů sanitních vozidel.

Základním úkolem DZS bylo udržení vysoké efektivity provozu předešlých let při zachování úrovně poskytovaných služeb. Tento úkol se podařilo splnit. Zisk střediska vzrostl o 3,5% na 8.702.899,- Kč i přes pokles počtu převezených pacientů o 2,6% na 46.668 a vysoký nárůst nákladů na opravy a náhradní díly o 23% na 1 823 702,- Kč. Trend prudkého zvyšování nákladů na opravy lze očekávat i následující rok. Naším největším problémem je stáří vozidel a jejich celkový technický stav. I aktuální verze systému řízení rizik jasně vyhodnocuje jako největší riziko, pro další úspěšné fungování střediska, technický stav vozidel. Průměrné stáří našich vozidel je **15 let**, sanitní vozidla mají průměrně najeto **578.584 km**.

Naposledy bylo nové sanitní vozidlo zakoupeno v roce 2004.

Základním úkolem DZS pro následující rok musí být jednoznačně okamžité zahájení obnovy vozového parku.

Vyhodnocení DZS za rok 2009:

Počet ujetých kilometrů celkem	1 181 107 km
z toho: Sanitkou	948 033 km
Sanitkou režijní přeprava	50 684 km
Provozní vozidla	182 390 km
Počet převezených pacientů DRNR	46 668
Počet výjezdů	16 533
Průměrný počet pacientů na 1 převoz	2,82
Náklady na spotřebu PHM a olejů	3.106.026,- Kč
Náklady na nákup ND	410.881,- Kč
Dodavatelské opravy	1.412.824,- Kč
Odpisy HIM	844.361,- Kč
Spotřeba energií	377.017,- Kč
Mzdy vč. odvodů	9.164.294,- Kč
Náklady celkem	16.537.996,- Kč
Vnitropodnikové výnosy	3.227.837,- Kč
Tržba od zdravotních pojišťoven	25.085.146,- Kč
Hospodářský výsledek střediska - ZISK	8.702.899,- Kč

<i>SPZ vozidla</i>	<i>Tovární značka</i>	<i>Rok výroby</i>	<i>Ujeté km celkem</i>
HO 98-76	AVIE	1979	236410
HO 90-77	Š 1203	1986	274807
HOA 08-56	Š 1203	1998	334020
HOB 81-52	Š 1203	1980	115477
HO 81-63	Š 1203	1982	383040
HOA 28-78	VW Transporter	1994	876882
HOA 33-11	VW Transporter	1995	873307
HOA 42-89	VW Transporter	1997	811510
HOA 44-42	VW Transporter	1997	760455
HOJ 48-27	VW Transporter	1998	487250
HOK 60-66	VW Transporter	1999	501292
2B0 1979	VW Transporter	1995	597095
2B0 7035	VW Transporter	1996	547538
5B8 7278	VW Transporter	1996	591527
2B0 7040	VW Transporter	1995	586502
HOK 64-72	VW Transporter	1999	613568
2B0 1980	VW Transporter	1995	626454
2B0 7023	VW Transporter	1995	562850
2B0 7039	VW Transporter	1995	607079
2B0 7036	VW Transporter	1994	507392
HOA 36-69	VW Transporter	1995	491130
HOA 4403	VW Transporter	1995	379745
HOK 01-35	VW Transporter	2000	28896
HOL 35-40	VW Transporter	2001	497936
HOL 40-59	VW Transporter	2001	468470
1B7 8516	VW Transporter	2002	383016
1B4 2322	VW Transporter	2002	377126
1B4 2344	VW Transporter	2002	428839
2B0 5533	VW Transporter	2002	67486
3B4 5161	VW Transporter	2004	234246
HOJ 77-69	FIAT Scudo	1998	788524
3B7 8953	Š Octavie	2002	169485
4B8 8938	Š Octavie	2007	37314
HOE 04-79	Š Favorit	1990	179660
HOE 44-33	Š Favorit	1991	109110
HOI 05-61	Š Felicie	1996	113971
HOJ 86-57	Š Felicie	1998	220930
OVT 18-49	Š Felicie	1995	451703
HOI 45-87	Seat Toledo	1996	260344
HOK 16-78	Š Pick up	1997	159660
HOD 10-92	Š 1203	1982	234170

V. Plnění úkolů v oblasti nákladání s majetkem

Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. - 31. 12. 2009

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
021 10	Budovy	537 839	10 087	0	547 926
021 20	Stavby	58 400	0	0	58 400
022 00	Dopravní prostředky	14 217	150	0	14 367
022 30	Energetické stroje	14 925	0	0	14 925
022 40	Pracovní stroje	13 023	77	0	13 100
022 50	Přístroje	298 782	8 510	361	306 931
022 70	Inventář	846	0	95	751
022 90	Počítače	5 165	401	332	5 234
<i>Celkem</i>		<i>943 197</i>	<i>19 225</i>	<i>788</i>	<i>961 634</i>

013	Software	11 343	1 180	0	12 523
-----	----------	--------	-------	---	--------

<i>Účty celkem</i>		<i>954 540</i>	<i>20 405</i>	<i>788</i>	<i>974 157</i>
--------------------	--	----------------	---------------	------------	----------------

V. Komentář k Přehledu majetku a jeho zařazení

Účet 021 10 – Budovy

Počáteční stav	537 839 tis. Kč
<i>Zařazeno:</i>	<i>10 087 tis. Kč</i>
Budova skladového a odpadového hospodářství	10 087 tis. Kč
<i>Vyřazeno:</i>	<i>0</i>
Konečný zůstatek	547 926 tis. Kč

Účet 021 20 – Stavby

Počáteční stav	58 400 tis. Kč
Konečný zůstatek	58 400 tis. Kč

Účet 022 00 – Dopravní prostředky

Počáteční stav	14 217 tis. Kč
<i>Zařazeno: Osobní automobil Škoda Octavia</i>	<i>150 tis. Kč</i>
Konečný zůstatek	14 367 tis. Kč

Účet 022 30 – Energetické a hnací stroje

Počáteční stav	14 925 tis. Kč
Konečný zůstatek	14 925 tis. Kč

Účet 022 40 – Pracovní stroje

Počáteční stav 13 023 tis. Kč

Zařazeno: Smykový nakladač-podkop na UNC 77 tis. Kč

Konečný zůstatek 13 100 tis. Kč

Účet 022 50 – Přístroje

Počáteční stav 298 782 tis. Kč

Zařazeno:

4 863 tis. Kč

z vlastních zdrojů:

E K G	50 tis. Kč
Monitor základních životních funkcí	131 tis. Kč
Laboratorní mikroskop	49 tis. Kč
Rozšíření stávajícího elektrokoagulačního přístroje	225 tis. Kč
Infuzní pumpa	48 tis. Kč
Kompresor	106 tis. Kč
Doplnění nástrojového vybavení Mikrochirurgické jednotky	360 tis. Kč
Hemokultivační systém	391 tis. Kč
Klimatizace	88 tis. Kč
Laserový Fotokoagulátor sítnice	1 089 tis. Kč
Kombinovaný přístroj Biometr	174 tis. Kč
Diodový laser	540 tis. Kč
Technické zhodnocení Rektoskopu	499 tis. Kč
Technické zhodnocení - sada čoček k operačnímu mikroskopu	189 tis. Kč
Technické zhodnocení Ultrazvuku-doplatek z vl. zdrojů	136 tis. Kč
Technické zhodnocení Mikrochirurgické jednotky	96 tis. Kč
Technické zhodnocení operačních sálů-rozšíř. Kamer. systému	494 tis. Kč
EKG	99 tis. Kč
Kardiotokograf	99 tis. Kč

z dotací JMK:

Ultrazvukový přístroj 2 106 tis. Kč

Ultrazvukové sondy 394 tis. Kč

celkem 2 500 tis. Kč

z darů:

4 ks monitorů základních životních funkcí 371 tis. Kč

(obec Žarošice 200 tis. Kč, obec Dubňany 200 tis. Kč)

z klinického hodnocení léčiv: 776 tis. Kč

Přístroj pro bodypletyzmografie

Celkem

8 510 tis. Kč

Vyřazeno: **361 tis. Kč**
(na základě vystavených odborných posudků)

Lůžka pro novorozence vyhřívaná 2 ks	139 tis. Kč
Ultrazvukový přístroj	173 tis. Kč
Termostat vodní	13 tis. Kč
EKG	36 tis. Kč

Konečný zůstatek 306 931 tis. Kč

Účet 022 70 – Inventář

Počáteční stav 846 tis. Kč
Vyřazeno: 95 tis. Kč

(na základě vystavených odborných posudků)

Kuchyň Iveta	13 tis. Kč
Stěna bytová	10 tis. Kč
Chladicí pult	72 tis. Kč

Konečný zůstatek 751 tis. Kč

Účet 022 90 – Počítače

Počáteční stav 5 165 tis. Kč

Zařazeno: 401 tis. Kč

Notebook	54 tis. Kč
Server IBM x 3650	96 tis. Kč
Server DELL	161 tis. Kč
Diskové pole	90 tis. Kč

Vyřazeno: Počítač – 8 ks (nefunkční) 332 tis. Kč

Konečný zůstatek 5 234 tis. Kč

- Účet 013 – Software

Počáteční stav 11 343 tis. Kč
Zařazeno: 1 180 tis. Kč

Software pro nemocniční inf. systém	775 tis. Kč
Program ShiftMaster	312 tis. Kč
Intranet	93 tis. Kč

Konečný zůstatek 12 523 tis. Kč

V. Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč
1. 1. - 31. 12. 2009

Účet	Název	PS	Nákup	Zařazeno	KZ
041 02	Nehmotný majetek	0	1 180	1 180	0
042 10 - 042 14	Přístroje	765	9 001	8 511	1 255
042 31 - 042 34	Dopravní prostředky	0	227	227	0
042 40	Počítače	0	401	401	0
042 70 - 042 99	Rekonstrukce	10 983	2 339	10 431	2 891
Celkem		11 748	13 148	20 750	4 146

V. Komentář k Přehledu nakoupeného majetku a jeho zařazení

Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek

Pořízení (účet 041 02)

a) úprava programů nemocničního informačního systému

FP132,1809,2445,5423,6680/2009,7861 Prosoft Kroměříž, s.r.o. – nemocniční program	775 tis. Kč
FP 5959,6508/2009 Itgen,s.r.o.Uherské Hradiště - intranet	93 tis. Kč
FP 802/2009 IVAR s.r.o. Poděbrady – program ShiftMaster	312 tis. Kč
Celkem	1 180 tis. Kč

pořízeno NDNM	1 180 tis. Kč
zařazeno NDNM	1 180 tis. Kč
<hr/> zůstatek účtu 041 02	0,00 Kč
(pořízeno z vlastních zdrojů)	

- **Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek**

Přístroje

Pořízeno: účet 042 10 – DHM - přístroje

<i>Faktura</i>	<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
FP0585/09	Měchura, Kyjov	EKG BTL	50 tis. Kč
FP1666/09	Medisap, Praha	Monitor zákl. životních funkcí	131 tis. Kč
FP1781/09	Hoyer, Praha	Kompresor	106 tis. Kč
FP1843/09	Carl Zeis, Praha	Laboratorní mikroskop	49 tis. Kč
FP2454,2494,3623/09	Spirit Medical, Brno	Doplnění nástroj.vybav. Mikr.jedn.	360 tis. Kč
FP3387/09	Bio Vendor, Brno	Infuzní pumpa	48 tis. Kč
FP3760/09	Geodis, Brno	Laserový Fotokoagulátor sítnice	1 089 tis. Kč
FP4182/09	Unis Jakos, UH	Klimatizace	88 tis. Kč
FP4381/09	Alcon, Praha	Kombinovaný přístroj Biometr	174 tis. Kč
FP4537/09	Geodis, Brno	TZ - sada čoček k operačnímu mikroskopu	189 tis. Kč
FP4750/09	I.T.A Interfacy, Praha	Hemokultivační systém	391 tis. Kč
FP4910/09	Hospimed, Praha	ZPC k Rektoskopu	499 tis. Kč
FP7200/09	Elien technik, Hronov	EEG	223 tis. Kč
FP7917/09	Spirit Medical, Brno	TZ - Mikrochir. jednotky	96 tis. Kč

FP7988/09 NWT Computer, Hulín	TZ – rozšíření Kamerového systému	494 tis. Kč
FP8146/09 MR Diagnostik, Praha (pořízeno z tržeb z klinického hodnocení léčiv)	Přístroj pro Bodypletyzmografie	776 tis. Kč
FP8370/09 Miele, Brno	Myčka podložních mís	844 tis. Kč
FP8711/09 Medisap, Praha	EKG	99 tis. Kč
FP8712/09 Medisap, Praha	Kardiotokograf	99 tis. Kč

Celkem

5 805 tis. Kč

Pořízeno: účet 042 11 – GAMAKAMERA

<i>Faktura</i>	<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
FP383/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka I. etapa	21 tis. Kč
FP2298/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka II. etapa	21 tis. Kč
FP2894/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka III. etapa	22 tis. Kč
FP2895/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka IV. etapa	22 tis. Kč
FP5323/09	GG Archico, UH	stat.v ýpočet ocel. nosníků	12 tis. Kč
FP6536/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka I. etapa	21 tis. Kč
FP6537/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka II. etapa	22 tis. Kč
FP6538/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka III. etapa	21 tis. Kč
FP7833/09	CPS consulting, Praha	veřejná zakázka IV. etapa	21 tis. Kč
FP8668/09	RTS, Brno	zpracování posudku	6 tis. Kč

Celkem

189 tis. Kč

Pořízeno: účet 042 12 – Zdravotnické přístroje pořízené z dotací a vlastních zdrojů

FP4654/09	Hospimed, Praha	Ultrazvukový přístroj	2 106 tis. Kč
FP3845/09	Hospimed, Praha	Ultrazvukové sondy	530 tis. Kč

(Z dotací uhrazeno 2 500 tis. Kč, z vlastních zdrojů 136 tis. Kč)

Celkem

2 636 tis. Kč

Pořízeno: účet 042 15 – Pořízení monitorů z darů obcí

FP7217/09	Medisap, Praha	4 ks monitorů zákl. životn. funkcí	371 tis. Kč
-----------	----------------	------------------------------------	--------------------

Rekapitulace přístrojů:

počáteční stav	765 tis. Kč
pořízeno	9 001 tis. Kč
<u>zařazeno</u>	<u>8 511 tis. Kč</u>
zůstatek	1 255 tis. Kč
(přístroje budou zařazeny do majetku po zaplacení faktur na základě uzavřených smluv)	
FP2002/09 Alien technik, Hronov – EEG přístroj	222 tis. Kč
FP8370/09 Miele, Brno – Myčka podložních mís	844 tis. Kč
FP 383,2298,2894,2895,5323,6536,6537,6538,7833,8668/09 náklady na Gamakameru – po ukončení celé akce	189 tis. Kč
celkem	1 255 tis. Kč

Dopravní prostředky

Pořízeno: (účet 042 30 – 34)

<i>Faktura</i>	<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
FP0264/09 MOREAU AGRI, Brno		Škoda Octávia	150 tis. Kč
FP1956/09 NET, Brno		Smykový nakladač	77 tis. Kč

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno dopravních prostředků	227 tis. Kč
<u>zařazeno dopravních prostředků</u>	<u>227 tis. Kč</u>
zůstatek	0 tis. Kč
(pořízeno z vlastních zdrojů)	

Počítače

Pořízeno: (účet 042 40)

<i>Faktura</i>	<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
FP0908,2108/09 NetSys, Hodonín		Server IBMx3650	96 tis. Kč
FP2473/09 NWT, Hulín		NOTEBOOK	54 tis. Kč
FP8246/09 NWT Computer, Hulín		Server DELL	161 tis. Kč
FP8346/09 NetSys, Hodonín		Diskové pole	90 tis. Kč

počáteční stav	0 Kč
pořízeno	401 tis. Kč
zařazeno	401 tis. Kč
zůstatek	0 Kč
(pořízeno z vlastních zdrojů)	

Rekonstrukce

Rekonstrukce (účet 042 70 – 042 99)

počáteční stav	10 983 tis. Kč
rekonstrukce v r. 2009	2 339 tis. Kč
zařazeno v r. 2009	10 431 tis. Kč
zůstatek	2 891 tis. Kč

Rekonstrukce v roce 2009 - Pořízení

<i>Účet</i>	<i>Název</i>	<i>Částka</i>
042 78	Výměna oken a zateplení objektu Interny	13 tis. Kč
042 79	Výměna oken a zateplení Ústavní Lékárny	171 tis. Kč
042 82	Ředění cytostatik	7 tis. Kč
042 86	Rekonstrukce interního pavilonu	2 120 tis. Kč
042 96	Skladové a odpadové hospodářství	28 tis. Kč
Celkem		2 339 tis. Kč

Rekonstrukce v roce 2009 - Čerpání

<i>Účet</i>	<i>Název</i>	<i>Částka</i>
04278	Výměna oken a zateplení objektu Interny (přeúčtování investiční akce mezi objektem Interny a Lékárny)	147 tis. Kč
04282	Ředění cytostatik (zúčtování pořízeného majetku, který byl trvale zastaven na základě Rozhodnutí Rady JMK-Výpis z Usnesení ze 36. schůze ze dne 28.8.2009) - konzultační činnost	190 tis. Kč 7 tis. Kč
04296	Skladové a odpadové hospodářství – zařazeno	10 087 tis. Kč
Celkem		10 431 tis. Kč

Investiční akce přecházející do roku 2010:

<i>Účet</i>	<i>Název</i>	<i>Předpokládané ukončení</i>	<i>Částka</i>
042 77	Rekonstrukce lékárny	2011	109 tis. Kč
042 78	Výměna oken a zateplení objektu Interny	2011	171 tis. Kč
042 79	Výměna oken a zateplení Ústavní Lékárny	2011	171 tis. Kč
042 86	Rekonstrukce interního pavilonu	2011	2 440 tis. Kč
Celkem			2 891 tis. Kč

Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení
1.1. - 31.12.2009

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
028 01	Nábytek,byt.doplňky	16 188	773	32	16 929
028 02	Zdrav.nástroje a přístroje	10 299	2 069	400	11 968
028 03	Hospodářské potřeby	444	98	9	533
028 04	Kuchyňské potřeby	179	10	8	181
028 05	Ostatní DDHM	11 761	569	256	12 074
028 06	DDHM výpočetní tech.	10 896	1 393	847	11 442
028 09	Ostatní DDHM	1 074	0	45	1 029
028 10	Osobní aut.po leasingu	43	0	0	43
028 50	DDHM Veselí n Mor.	538	0	29	509
028 60	DDHM Veselí n Mor.	129	0	5	124
028 70	DDHM sklad zdrav.zab.	55	0	0	55
Celkem		51 606	4 912	1 631	54 887
018 10	Drobný nehmot.majetek	513	33	21	525
112 70	Prádlo	0	0	0	0
122 71	Lékařské nástr.ostat ZM	0	0	0	0
Celkem		0	0	0	0
Účty celkem		52 119	4 945	1 652	55 412

**Komentář k Přehledu drobného dlouhodobého majetku , jeho zařazení
a vyřazení k 31.12.2009 (v tis. Kč)**

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
<i>028 01 – Nábytek, bytové doplňky</i>			
Regál policový	82	Pohovka čalouněná	5
Skříň kartoteční	36	Skříňka prosklená	3
Stolička RTG	4	Stolek pojízdný	11
Křeslo klozetové	7	Koberec	13
Noční stolek	20		
Lůžko porodní+pečovatel.	104		
Lehátko masáž.+Vojtův stůl	71		
Kartotéka	13		
Skříň+botník	27		
Nábytková sestava	124		
Židle	65		
Křeslo	53		
Sedací souprava+pohovka	42		
Stůl	21		
Kontejner	44		
Matrace	27		
Koberec	33		
<i>Celkem</i>	773		32
<i>028 02 – Zdravotní nástroje a přístroje</i>			
Antidekubitní matrace	249	Podložka antidekub.	72
Objektiv	30	Nástroje sada	20
Centrifuga	40	Jehlec	49
Hnízdo topné+nádoba	24	Prostr.pistole+kleště	34
Hadice vysokotlaká	7	Trokar tubus	7
Vrtačka Comfort	39	Mandren	14
Smyčka řezací	19	Odsávačka+rukojeť	23
Klipaplikátor+jehlec	52	Hák Kocher Langen.	9
Pochva resektoskopu	16	Svorka	30
Děložní manipulátor	33	Testr tesnosti	3
Lineární dávkovač	227	Dávkovač injekční	17
Pipeta	19	Monitor Babysense	15
Pulsní oxymetr	60	Zvlhčovač kompletní	19
Testr těsnosti	8	Kazeta k mamografu	82
Kostní vibrátor	8	Úchopové kleště	6
Světlo operační+vyš.	28		
Přenosný zdroj ultr.zář.	9		
Sterilizátor kliček	13		
Mainster+digital Clear	103		
Otoskop	27		
Odsávačka	144		

Rourka sací	3		
Pinzeta+nůžky	22		
Kleště	83		
Pumpa laparo+bifáz.defib.	84		
Infuzní pumpa	63		
Odpařovač repasovaný	20		
Ultrazvuková TOCO sonda	25		
Disektor+oftalmoskop	52		
Ochranná optika+ brýle	174		
Sada zkušebních skel	24		
Dynamometr+mandren	70		
Mamografická kazeta	81		
Vyhřívaná podložka	40		
Baby Anne+resusci baby	51		
Resuscitační manek.+bat.	61		
Kontejner Safe	61		
Celkem	2 069		400
028 03 – Hospodářské potřeby			
Měřicí přístroj	21	Vrtačka Bosch	9
Kleště	13		
Bruska+kompresor	13		
Skříň převodová+svářečka	30		
Návěs vyklápěcí	14		
Ústrojí kypřicí	7		
Celkem	98		9
028 04 – Kuchyňské potřeby			
Termos	10	Mikrovlnná trouba	5
		Termonádoba	3
Celkem	10		8
028 05 – Ostatní DDHM			
Radiostanice	40	Zdroj záložní+modul	54
Televizor	16	Telefonní přístroj	15
Měřicí přístroj	32	Televizor	59
Fotoaparát	26	Kopírovací stroj	39
Váha	7	Klimajednotka	30
Alcotest	38	Kontejner	46
Kopírovací stroj Sharp	40	Kávovar	9
Stroj skartovací	24	Chladnička	4
Držák mobilu+taška	8		
Navigace+klimatizace	37		
Vysavač+kávovar	27		
Chladnička	150		
Myčka	10		
Vozík+Rudl skládací	101		
Brašna na notebook	4		
Bezpečnostní přístroj(sada)	9		

Celkem	569		256
028 06 – DDHM výpočetní technika			
Počítač	565	Zdroj záložní	30
Notebook	212	Tiskárna	270
Tiskárna	381	Rozbočovač	104
Monitor	157	Počítač	260
Rozbočovač+převodník	57	Monitor	164
ATI konvektor+Externí HD	21	Dual speed	19
Celkem	1 393		847
028 09 – Ostatní DDHM			
		Skříň brýlová	9
		Lampa operační	8
		Sterilizátor	8
		Chladnička	11
		Pračka	9
Celkem			45
028 50 – DDHM Veselí nad Moravou			
		Chladnička	11
		Odsávačka	6
		Židle sprchovací	4
		Skříňka	8
Celkem			29
028 60 – DDHM Veselí nad Moravou			
		Masážní stůl	5
Celkem			5

VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31.12.2009

Název organizace: Nemocnice Kyjov, Strážovská 1247, 697 33 Kyjov

v tis. Kč

	stav k 1.1.	t v o r b a		č e r p á n í			stav k 31.12.2009	
			plán	skutečnost		plán		skutečnost
		příděl z odpisů z DHM a DNM	29568	29797	pořízení dlouhodobého maj.	14450	8511	
		dotace z rozpočtu kraje			rekonstrukce a modernizace	2000	1964	
		investiční dotace ze SF, NF			opravy a udržba nem. majetku			
		výnos z prodeje DHM (vlastního)			ostatní NIM		1343	
		dotace JMK		1000	čerpání darů		46	
		ostatní - dary		410	nekrytí investičního fondu		19996	
Fond investiční	8179	celkem tvorba	29568	31207	celkem čerpání	16450	31860	7526

	stav k 1.1.	t v o r b a		č e r p á n í			stav k 31.12.2009	
			plán	skutečnost		plán		skutečnost
		příděl ze zlepš. výsl. hosp.			další rozvoj své činnosti			
		peněžní dary	1503	2470	časové překlenutí rozdílů mezi výnosy a náklady			
					úhrada ztráty za předchozí léta			
					převod do fondu investičního			
					použití peněžních darů	1503	1365	
					ostatní (úhrada nájemného)			
Fond rezervní	-3486	celkem tvorba	1503	2470	celkem čerpání	1503	1365	-2381

	stav k 1.1.	t v o r b a		č e r p á n í			stav k 31.12.2009	
			plán	skutečnost		plán		skutečnost
		příděl ze zlepš. výsl. hosp.			odměny zaměstnancům			
		ostatní			překročení prostředků na platy			
Fond odměn	0	celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0

	stav k 1.1.	t v o r b a		č e r p á n í			stav k 31.12.2009	
			plán	skutečnost		plán		skutečnost
		příděl do fondu na vrub nákladů	2700	2100	úhrada potřeb zaměstnanců	900	1129	
		ostatní						
FKSP	1657	celkem tvorba	2700	2100	celkem čerpání	900	1129	2628

VI. Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31.12.2009

916 – Fond reprodukce majetku

Stav k 1.1.2009
Kč

8 179 tis.

Tvorba:

31 207 tis. Kč

Příděl z odpisů	účet: 916 12	29 797 tis. Kč
Příděl z darů	účet: 916 18	410 tis. Kč
<i>(obec Svatobořice – Mistřín dar pro novorozenecký úsek dětského oddělení v částce 10 tis. Kč ze dne 17.3.2009)</i>		
<i>(obec Žarošice – dar k zajištění kvalitního přístrojového vybavení pro novorozenecké oddělení 200 tis. Kč ze dne 29.5.2009)</i>		
<i>(obec Dubňany – dar na monitor pro sledování životních funkcí a dávkovače medikamentů pro pracoviště dětského oddělení 200 tis. Kč ze dne 18.2.2009)</i>		
Příděl – dotace JMK na projekt budování sítě pracovišť pro nemocné cévní mozkovou příhodou	účet: 916 31	1 000 tis. Kč

Čerpání:

Pořízení dlouhodobého majetku

8 511 tis. Kč

<i>z toho přístroje:</i>	7 925 tis. Kč
<i>vlastní zdroje:</i>	
• Monitor základních životních funkcí	131 tis. Kč
• EKG 2 ks	150 tis. Kč
• Gamakamera	163 tis. Kč
• Defibrilátor	75 tis. Kč
• Pachymetr	87 tis. Kč
• Rozšíření generátoru-elektroch. jednotka	225 tis. Kč
• Diodový laser	540 tis. Kč
• EKG Holter	300 tis. Kč
• Laserový Fotokoagulátor sítnice	1 089 tis. Kč
• Klimatizace	88 tis. Kč
• Rektoskop - ZPC	499 tis. Kč
• Infuzní pumpa	48 tis. Kč
• Laboratorní mikroskop	49 tis. Kč
• Kompresor	106 tis. Kč
• Doplnění nástr. vyb. Mikrochir. jednotky	360 tis. Kč
• Monitor základních životních funkcí	131 tis. Kč
• Sada čoček k operačnímu mikroskopu	189 tis. Kč
• Hemokultivační systém	391 tis. Kč
• Kombinovný přístroj - Biometr	174 tis. Kč
• TZ - rozšíření Kamerového systému	494 tis. Kč

- Diagnostický ultrazvuk, sondy 2 636 tis. Kč (*dotace 2 500 tis.Kč, vlastní zdroje 136 tis.Kč*)

Počítače 359 tis. Kč
Nakladač 77 tis. Kč

- *dopravní prostředky*
Škoda Octavia 150 tis. Kč

Rekonstrukce a modernizace 1 964 tis. Kč

042 78 – Výměna oken a zateplení Interny 1 tis. Kč (vlastní zdroje)
042 79 – Výměna oken a zateplení Lékárny 12 tis. Kč (vlastní zdroje)
042 86 – Rekonstrukce interního pavilonu 2 000 tis. Kč (dotace)
109 tis. Kč (vlastní zdroje)
042 93 – Parkoviště 4 tis. Kč (vlastní zdroje)
042 86 – Ředění cytostatik - 190 tis. Kč (zmařená investice na základě rozhodnutí JMK č.Usnesení ze 36. schůze ze dne 28.8.2009)
042 96 – Skladové a odpadové hospodářství 28 tis. Kč (vlastní zdroje)

Ostatní čerpání

Nemocniční program NIS, intranet, ShiftMaster 1 343 tis. Kč

Čerpání darů

(pořízen přístroj na přípravu magistraliteru pro ústavní lékárnu) 46 tis. Kč

Zúčtování nekrytí investičního fondu účet 916 48 19 996 tis. Kč

Celkem čerpání 31 860 tis. Kč

Stav k 31.12.2009 7 526 tis. Kč

914 – Fond rezervní

Stav k 1.1.2009 - 3 486 tis. Kč

Tvorba: z darů oddělení 2 470 tis. Kč

Čerpání: dary (*účet 648 30*) 1 365 tis. Kč

(Částka 1 365 tis. Kč byla čerpána na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zaměstnanců).

Stav k 31.12.2009 - 2 381 tis. Kč

911 – Fond odměn není v Nemocnici Kyjov tvořen.

912 – Fond FKSP

Tvorba FKSP byla v roce 2009 tvořena přidělem ve výši 2 100 tis. Kč.

Čerpání tohoto fondu probíhá v souladu s kolektivní smlouvou uzavřenou mezi nemocnicí a příslušnými odborovými organizacemi.

Jednotlivé akce jsou plánovány dle finančních možností nemocnice ve spolupráci odborových organizací a vedení nemocnice.

Výše příspěvku z FKSP určuje ředitel nemocnice v rámci možností uvedených ve Vyhl. č. 114/2002 Sb.

Stav k 1.1.2009

1 657 tis. Kč

Tvorba: Příděl do fondu

2 100 tis. Kč

Čerpání na úhradu potřeb zaměstnanců

1 129 tis. Kč

Z toho: příspěvek na závodní stravování	411 tis. Kč
zájezdy	119 tis. Kč
tělovýchova, kultura	158 tis. Kč
dary, životní jubilea	307 tis. Kč
dary nepeněžní	17 tis. Kč
knihy (do nemocniční knihovny)	46 tis. Kč
na očkování	26 tis. Kč
beseda s důchodci	45 tis. Kč

Stav k 31.12.2009

2 628 tis. Kč

Finanční krytí jednotlivých fondů uvedeno v příloze III.3. Finanční majetek.

VII. Kontrolní činnost

Vyhodnocení kontrolní činnosti

Ke kontrolní činnosti Nemocnice Kyjov, příspěvkové organizace byla vydána směrnice Sm – HTS/2 Systém finanční kontroly, která upravuje kontrolní činnost v organizaci.

V roce 2009 byly zpracovány plány kontrolních auditů v souladu s § 30 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění.

Cílem kontrolní činnosti v nemocnici je odhalit případné nedostatky a co nejdříve zabezpečit nápravu.

Vnitřní kontrolní činnost je v organizaci vykonávána na základě ročního plánu kontrolní činnosti vedoucími zaměstnanci a ostatními pověřenými zaměstnanci.

Vedoucí finanční účtárny

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola platných smluv na rok 2009 a doplňování dle potřeby hlavní účetní
- kontrola účtování nezaplacených regulačních poplatků z roku 2008
- kontrola stavu pokladní hotovosti
- kontrola stavu pozemků dle Zřizovací listiny
- čerpání FKSP

Bylo provedeno 15 kontrol. Při kontrolách byly zjištěny drobné nedostatky, které byly okamžitě odstraňovány. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2009.

Měsíčně jsou kontrolovány zůstatky účtů obrátové předvahy, kontrola hospodaření a čerpání položek rozpočtu.

Vedoucí PAM

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- namátkové kontroly výkazů mzdových nároků
- kontrola dodržování zákona 294/2008 Sb., kterým se mění z.č. 262/2006 Sb. – výkon další dohodnuté práce přesčas
- namátková kontrola osobních spisů se zaměřením na jejich úplnost
- kontrola platnosti registrace sester

Bylo provedeno 9 kontrol. Nedostatky byly odstraněny, nebo stanoven termín jejich odstranění. Kontroly proběhly v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2009.

Oddělení informací a IT do 30.6.2009 – Mgr. Horák Zdeněk

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola správnosti vyřazování a likvidace odepsaných prostředků výpočetní techniky
- kontrola správnosti a platnosti smluv s externími firmami
- kontrola vybavení oddělení výpočetní technikou

Byla provedena 1 kontrola.

Vedoucí oddělení informací a IT od 1. 7. 2009 – Jeřela Tomáš

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- celková kontrola zálohování dat v nemocnici
- kontrola struktury počítačové sítě v nemocnici

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly proběhly s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2009.

Vedoucí zdravotnické techniky

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola provádění BTK
- kontrola evidence o proškolení personálu k obsluze prostředků zdrav. techniky
- kontrola evidence faktur v souladu s vnitřní směrnici
- kontrola dokladů k výběrovým řízením zdravotnické techniky

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2009. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Správce areálu, PO, odpadového hospodářství

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola pohybu a parkování vozidel v areálu nemocnice
- kontrola pohybu osob po areálu a budovách nemocnice
- kontrola uzavírání jednotlivých objektů
- kontrola stavu přistávací plochy heliportu nemocnice

Bylo provedeno 8 kontrol. Kontroly proběhly v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2009. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technik tepelného hospodářství a BOZP

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola dodržování všeobecných předpisů BOZP na pracovištích nemocnice
- sledování hospodárnosti provozu tepelného hospodářství dle Zákona č. 152/2002 Sb.

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly proběhly v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2009 a nebylo třeba nápravných opatření.

Vedoucí údržby

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- kontrola pracovníků zajišťující provoz ČOV, kontrola revize ČOV a školení obsluhy
- kontrola pracovníků zajišťující provoz kyslíkové stanice, revize zařízení kyslíkové stanice, školení a obsluha

Byly provedeny 2 kontroly, bez závad.

Nutriční terapeut

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola na lůžkových odděleních při výdeji stravy
- kontrola množství a kvality jídla podávaného v zaměstnanecké jídelně
- kontrola teploty a množství podávané stravy na oddělení
- kontrola stravy při tabletování na jednotlivá oddělení

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly proběhly v souladu s plánem kontrol pro rok 2009. Nebyly shledány závažné nedostatky.

Referentka

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola oprávněnosti k čerpání dotované stravy zaměstnanců

Bylo provedeno 24 kontrol. Kontroly proběhly v souladu s plánem kontrol pro rok 2009. Zjištěné nedostatky v neoprávněném čerpání stravy byly odstraněny.

Vedoucí DZS

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontroly stanovené zákony a vyhláškami budou prováděny dle předepsaných termínů a rozsahů
- minimálně čtyřikrát provést v nepravidelných intervalech namátkovou kontrolu zaměstnanců na přítomnost alkoholu v krvi, z toho minimálně dvakrát v nočních, eventuelně víkendových směnách
- kontrola technického stavu všech vozidel se zaměřením na přechod období zima-jaro, podzim-zima, z této kontroly vypracovat detailně technický rozbor
- nejméně dvakrát za období provést kontrolu kompletnosti a přesnosti zpracování dokladů u třech vozidel
 - kontrola docházky
 - namátková kontrola úniku provozních kapalin

Bylo provedeno 7 kontrol. Kontroly proběhly v souladu s plánem kontrol pro rok 2009. Nápravná opatření nejsou nutná.

Náměstek pro léčebně preventivní péči

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola léčebných postupů
- kontrolní činnosti na jednotlivých primariátech
- kontrola výstupů interních auditů

Bylo provedeno 8 kontrol. Kontroly proběhly v souladu v plánem kontrol pro rok 2009. Nápravná opatření nejsou nutná.

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola šetření spokojenosti pacientů
- kontrola prevence a péče o pacienty
- kontrola manipulace a evidence omamných látek
- kontrola rozpisu služeb
- kontrola Deníků kontrol vedoucích pracovníků oddělení

Bylo provedeno 36 kontrol. Kontroly proběhly v souladu s plánem kontrol pro rok 2009. Nápravná opatření byla splněna.

Kontrolní činnost v nemocnici Kyjov probíhá soustavně během celého roku dle stanoveného plánu. Případné nedostatky jsou odstraňovány v období, kdy vznikly (v zápise v protokolu o provedené kontrole jsou vždy uvedena nápravná opatření).

Ředitel nemocnice je každého půl roku písemně informován o dodržování a prověřování účinnosti kontrolního systému v nemocnici.

Oddělení kontroly

V průběhu roku 2009 bylo provedeno 26 kontrol různého zaměření a 11 auditů vedení řízené dokumentace.

Kontrola č. 01 - byla změřena na kontrolu vykazování porodů na gynekologicko-porodnickém oddělení.

Kontrola č. 02 - realizace a vykazování konziliárních vyšetření na namátkově vybraných oddělení nemocnice.

Kontrola č. 03 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na chirurgickém oddělení.

Kontrola č. 04 – kontrola vykazování regulačních poplatků na psychologické a psychiatrické ambulanci.

Kontrola č. 05 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na chirurgickém oddělení.

Kontrola č. 06 – kontrola vykazování zdravotních výkonů na dětské, foniatické, gynekologické, infekční, chirurgické, interní, kožní, neurologické, oční, onkologické, ortopedické, plicní, RHB, UNK a urologické ambulanci.

Kontrola č. 07 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na ARO.

Kontrola č. 08 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na interním JIPu.

- Kontrola č. 09 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na interním oddělení.
Kontrola č. 10 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na interním oddělení.
Kontrola č. 11 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na infekčním oddělení.
Kontrola č. 12 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na plicním oddělení.
Kontrola č. 13 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na dětském oddělení.
Kontrola č. 14 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na chirurgickém oddělení.
Kontrola č. 15 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na kožním oddělení.
Kontrola č. 16 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na ARO.
Kontrola č. 17 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na gynekologickém oddělení.
Kontrola č. 18 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na neurologickém oddělení.
Kontrola č. 19 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na očním oddělení.
Kontrola č. 20 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na ortopedickém oddělení.
Kontrola č. 21 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na RHB oddělení.
Kontrola č. 22 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na ORL oddělení.
Kontrola č. 23 – kontrola vedení zdravotnické dokumentace na urologickém oddělení.
Kontrola č. 24 – kontrola vstupních prostor a vyvěšení ordinačních hodin ambulancí nemocnice.
Kontrola č. 25 – kontrola v ústavní lékárně nemocnice – vykazování vydaných léčiv.
Kontrola č. 26 – kontrola na transfuzním oddělení – vykazování vydaných krevních derivátů.

Poslední dvě kontroly na konci sledovaného období nebyly ještě ukončeny.

Kontroly zaměřené na vedení zdravotnické dokumentace byly konzultovány s jednotlivými přednosty oddělení, všichni byli poučeni o správném vedení dokumentace dle vyhlášky č. 385/2006 Sb. o zdrav.dokumentaci a zákona 111/2007 Sb., kterým se mění zákon č. 20/1966 Sb. o péči o zdraví lidu. Postupně probíhají kontroly provádění nápravných opatření. Dále bylo provedeno 11 auditů zaměřených na správné vedení řízené dokumentace na oddělení – mikrobiologie, kožní, ortopedie, urologie, OKB, neurologie, oční, foniatrie, RDG, dětské a gynekologicko-porodnické. Zjištěné neshody jsou průběžně napravovány vedoucími jednotlivých oddělení, na některých se podílí přímo útvar interního auditu.

Oddělení interního auditu

Celkem bylo realizováno 5 auditů:

1. na vybraných ambulancích (AMB I.-2009) Nemocnice Kyjov se zaměřením na vedení zdravotnické dokumentace, www stránky ambulance, organizace ambulance, prostředí čekárny, chování personálu, spokojenost klientů, ochrana osobních údajů... aj. Vybrané ambulance: onkologie, foniatrie, stomatochirurgie, interní, chirurgická, neurologická, COS, gynekologie, infekční odd., hematologie, TRN.

2. dokumentační audit, který se zaměřil na řízenou dokumentaci – úplnost, formální správnost, seznámení všech uvedených zaměstnanců, její aktuálnost, dostupnost, podávání informací mimo řízenou dokumentaci – riziko neaktuálních informací (nástěnky, pracovní stoly...), součástí auditu byla edukace personálu oddělení o správném postupu, auditor: p. Vandíková.

3. komunikační audit na základě spolupráce s autory projektu Hope, výsledky byly odevzdány řediteli, presentovány na osobních setkáních se zaměstnanci a vyvěšeny na intranetu.

4. kontrolní audit oddělení (ODD II.-2009) se zaměřením na odstraněné neshody zjištěné při plošném (seznamovacím) auditu ODD I. v roce 2008 mapujícím činnost oddělení v uvedených oblastech Nemocnice Kyjov - vedení zdravotnické dokumentace, dodržování vnitřních předpisů NK, ochrana osobních údajů, řízená dokumentace, hospodaření s léky, spokojenost pacientů, spokojenost zaměstnanců, dodržování BOZP, traumatologický a havarijný plán, monitorovací zařízení na odděleních, ošetrovatelská péče.

Vzhledem k samostatným auditům BOZP a PO realizovaným profesionální firmou a hasičským ZS byla tato oblast auditována pouze orientačně a nahrazena sondováním oblasti mezioborové spolupráce, oprávněnosti požadavků a včasné reakce na konziliární činnost, dostatečnému zajištění potřebných konziliárních služeb v době ÚPS, což bude muset nemocnice zajistit při přípravě k akreditaci. Taktéž se sledovaly www stránky, kterých rozvoj byl úkolem oddělení během roku 2009 a úplnost řízené dokumentace, požadované vedením po vedoucích oddělení (kompetence zaměstnanců, studijní plány, strategie a cíle...)

5. Zabezpečení objektů v areálu NK.

Informace o vnějších kontrolách

- Dne 1.- 8. června 2009 provedla Všeobecná zdravotní pojišťovna, krajská pobočka Hodonín kontrolu plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a ostatních povinností plátce pojistného. Kontrola provedena za období 10/07- 4/09. Nebyly zjištěny žádné nedostatky.
- V 7 - 8 /2009 provedla Okresní správa sociálního zabezpečení kontrolu pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, provádění nemocenského pojištění a plnění povinností v důchodovém pojištění za období od 1.8.2007 do posledního zúčtovaného období. Nebyly zjištěny žádné závady.
- Kontrola Krajskou hygienickou stanicí Jihomoravského kraje, která byla zaměřena na dodržování povinností stanovených § 15, 16, 17 a 18 zákona č. 258/200 Sb. a prováděcím právním předpisem – vyhl. MZ ČR č. 195/2005 Sb., kterou se upravují podmínky předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a hygienické požadavky na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče.
 - oddělení ošetrov. péče Veselí nad Moravou 20.2.2009
 - oddělení TRN 23.4.2009
 - chirurgické oddělení JIP 15.7.2009
 - urologické oddělení 22.7.2009
 - oddělení ARO 22.7.2009
 - interní oddělení JIP 23.7.2009
 - oddělení centrální sterilizace 20.8.2009
 - rehabilitace ambulance 27.8.2009
 - gynekologické oddělení 3.9.2009
 - porodní oddělení 3.9.2009
 - dětské oddělení I 14.9.2009
 - interní oddělení 14.9.2009
 - oddělení ORL 17.9.2009

- ortopedické oddělení	17.9.2009
- na ambulanci ORL	7.10.2009
- rehabilitační oddělení Veselí nad Mor.	19.11.2009
- endoskopické pracoviště	19.11.2009
- ortopedické oddělení	15.12.2009

Při kontrole byly nalezeny nedostatky, které byly odstraněny.

Interní audity a kontroly

V roce 2009 byly naplánovány tyto a kontroly:

Kontrola pokladních dokladů
Kontrola smluv po stránce formální

• Kontrola pokladních dokladů

proběhla v době od 1.4.2009 do 31.7.2009

Kontrolovány byly:

*a.) Příjmové pokladní doklady od 1.1.2009 do 31.1.2009 – v celkovém počtu 439.
Finanční hodnota příjmových pokladních dokladů činila 1 470 133,- Kč.*

*b.) Výdajové pokladní doklady od 1.1.2009 do 28.2.2009 – v celkovém počtu 321.
Finanční hodnota výdajových pokladních dokladů činila 1 386 362,- Kč.*

Byly zjišťovány: náležitosti dokladů
 průkaznost dokladů
 oprávněnost nákupů
 schvalování nákupů
 účtování dokladů

• Kontrola smluv po stránce formální

Kontrola smluv proběhla od 1.11.2009 do 31.12.2009

Byly kontrolovány smlouvy od čísla 1 – 139, uzavřené v roce 2009.

Smlouvy kontrolovány po stránce formální:

- zúčastněné strany
- předmět smlouvy
- vlastnictví předmětu smlouvy
- místo plnění

- doba plnění
- cena díla
- platební podmínky
- dodací podmínky
- sankční ujednání, smluvní pokuty
- záruční podmínky, reklamace
- ukončení platnosti smlouvy
- práva a povinnosti smluvních stran
- podpis smlouvy

Doporučení z kontroly pokladny:

Knihu požadavků na nákupy zavést do počítače, aby nedocházelo k dodatečnému dopisování požadavků na nákup, aby se vyloučila možnost dopisovat zpětně neschválené nákupy.

V knize požadavků na nákup by se mělo také zapsat, kdy byl požadovaný nákup uskutečněný a za kolik Kč, aby nedocházelo k tomu, že na stejné číslo požadavku se uskuteční několik nákupů a zaměstnanci překročí částku povoleného nákupu.

Pokud se nákup účtuje přímo do spotřeby, doporučuji potvrzení na doklad razítkem a podpisem z oddělení, které si požadovaný nákup objednalo.

U nákupů na dopravu doporučuji uvádět SPZ automobilu, pro který je nákup uskutečněný.

Zálohy na nákupy má pouze pan Adam a Mencl. Jelínek Radek neobdržel zálohu na drobné nákupy – vydat zálohu na nákupy.

Vyplácení cestovného pro dárce krve – vypracovat a schválit ceník.

Pracovnice pokladny by měla vyžadovat od zaměstnanců úplné doklady vyplněné a podepsané.

Doporučení z kontroly smluv:

Doplňit drobné nedostatky.

VIII. Inventarizace majetku a závazků

Povinnost inventarizovat majetek a závazky ukládá ustanovení § 29 a § 30 zákona č.563/1991 Sb., o účetnictví.

Fyzická inventarizace

Fyzickou inventarizací se zjišťují skutečné stavy majetků hmotné povahy, popř. nehmotné povahy. Jedná se např. o inventář, materiál na skladě, zboží na skladě, pokladní hotovost.

Skutečné stavy se při fyzické inventuře zjišťují přepočtením, převážením, přeměřením. U zásob materiálu, neotevřených a nepoškozených v původních obalech, se jejich skutečné množství může výjimečně zjišťovat podle údajů na obalech.

Rozhodnutím ředitele byly stanoveny termíny pro provedení jednotlivých inventur v roce 2009 a vedoucí účtárny stanoveny inventarizační komise.

V čele stojí předseda komise (pověřený pracovník), členy komise tvoří pracovníci odpovídající za přidělený inventář (DHM a DDHM, DNM a DDNM), přístroje, stroje, zařízení, majetek, zásoby, zboží a pokladní hotovost.

Finanční účtárnou jsou vytisknuty inventarizační soupisy ve 2 vyhotoveních. Předseda inv. komise spolu s pracovníkem odpovídajícím za přidělený inventář, provádí fyzickou inventuru, kde zejména kontroluje název inventáře, inventarizační číslo, počet ks a ostatní údaje s tištěnou sestavou a na závěr provede celkové odsouhlasení, popř. zapíše zjištěné rozdíly.

Inventarizaci výpočetní techniky (počítačů, tiskáren apod.) včetně celkového odsouhlasení počtu v nemocnici, provádí vedoucí programátor se svými pracovníky pracujícími na úseku OIIT a pracovníky odpovědnými za inventář na oddělení.

Při inventarizaci materiálových zásob ve skladech, jsou inventární komisí vytištěny sestavy v hlavním skladu a inv. komise provádí odsouhlasení zásob přepočítáváním jednotlivých položek a skupin a následně odsouhlasí zjištěný stav se sestavami.

Při inventarizaci zásob, zboží, léků a ZM používá komise k inventarizaci elektronický snímač, za pomoci kterého provádí inventarizaci a odsouhlasuje zjištěný stav s inventurním soupisem předloženým pracovníky lékárny. Následně přepočítá, převáží a přeměří veškerý inventarizovaný majetek a odsouhlasí celkový zjištěný stav s korunovou kontrolou (soupis o pohybech zboží v jednotlivých skladech).

Rozdíl za rok 2009 zjištěný při inventarizaci léků činil 3 550,03 Kč a u ZM 826,36 Kč byl zaúčtován do spotřeby dle organizační směrnice 6/1999.

Po provedení fyzické inventarizace je každou dílčí komisí proveden zápis výsledků inventarizačních prací. Výsledkem inventarizačních prací přitom mohou být nejenom inventarizační rozdíly, zjištěné porovnáním skutečností s údaji uvedenými v účetní evidenci, ale také chyby, které je nutno před vyčíslením končeného (výsledného) inventarizačního rozdílu odstranit.

Manko - chybějící (nenalezený) majetek, materiál, zboží.

Přebytek – ve skutečnosti je vyšší stav některého majetku, materiálu, peněžní hotovost aj., než vykazuje účetnictví. Manka, schodky a přebytky tedy představují inventarizační rozdíly, které se zjišťují porovnáním skutečného stavu zjištěného fyzickou či dokladovou inventurou, se

stavem zachyceným v účetnictví. Upravuje se vždy stav v účetnictví podle skutečnosti a nikoliv naopak.

Pokud, ale v průběhu účetního období, kdy dochází např. u materiálových zásob či zboží k mnoha příjmům a výdejům na jednom skladu, došlo k chybě či opomenutí, a to jak při vyhotovení příjmem a výdejem, tak i při jejich zaúčtování musí se tyto chyby, které vznikly prokazatelně tím, že výdaj materiálu byl dodatečně vrácen do skladu a jeho příjem nebyl řádně zaúčtován je nutné na základě řádně vystaveného účetního dokladu před vyčíslením konečných inventarizačních rozdílů, opravit.

Vyčíslení ztrát v rámci norem určuje směrnice pro výdej léků a zdravotního materiálu v ústavní lékárně ze dne 1.3.1999 (Organizační směrnice č. 6/99).

Po provedení inventarizace je svolána na základě příkazu ředitele inventarizační komise, která je seznámena se závěry dílčích inventarizačních komisí a rozhodne o zúčtování a vypořádání rozdílů. Zákon nestanoví, že inventarizační rozdíl se vyúčtuje k poslednímu dni účetního období, ale do účetního období, za které se inventarizací ověřuje stav majetku a závazků. Proto inventarizační rozdíl, ať už manka či přebytky se mohou vyúčtovat v měsíci, kdy se zjistí bez zbytečného odkladu a v souladu s účtovou osnovou a postupy účtování.

Fyzická inventarizace majetku se provádí v průběhu 3 měsíců účetního období (obvykle 4. čtvrtletí).

Nemocnice Kyjov provádí v měsíci srpnu a září vždy předběžnou inventarizaci, kterou si provádí pracovníci odpovědní za svěřené úseky sami a pak v následujících měsících provádí inventarizaci pověřenými pracovníky ředitelem nemocnice. Proto nedochází již k inv. rozdílům a inventarizace probíhá rychleji.

Inventarizace majetku v roce 2009 byla provedena pracovníky operativní evidence a odpovědných pracovníků jednotlivých úseků se čtečkou čárového kódu v období říjen až prosinec 2009.

Majetek byl na úseku operativní evidence načten a předán i se čtečkou na příslušná oddělení. Pracovnice zodpovědná za majetek nemocnice provedla sejmutí štítků s čárovým kódem pomocí čtečky a předala zpátky pracovníci operativní evidence, která zpracovala tuto inventuru do účetnictví.

Tento způsob inventarizace se v nemocnici velmi osvědčil, proto nemocnice zakoupila v roce 2009 ještě 2 kusy čteček. Celkem jich vlastní 3 ks. S tímto počtem je prováděna inventarizace u 94 úseků.

K 31.12. se u těchto fyzických inventur provede odsouhlasení zůstatků jednotlivých skladů dokladovou inventurou v účetnictví.

Kopie inventurních sestav (fyzické odsouhlasení) jsou založeny u odpovědného pracovníka na oddělení operativní evidence.

Originál inventurních sestav je založen u inventurních soupisů daného roku.

Dokladová inventarizace

Dokladovou inventarizací se zjišťují stavy majetku a závazků v případech, kdy povaha předmětu neumožňuje provést fyzickou inventarizaci (např. pohledávky a závazky). Dokladovou inventurou se zjišťuje skutečný stav např. dopravních prostředků.

Podstata dokladové inventury spočívá v tom, že se skutečný stav příslušného druhu majetku a závazků zjišťuje, ověřuje a prokazuje jen pomocí různých písemností, tzn. porovnáním účetního stavu účtů s doklady (např. závazky a pohledávky).

Dokladovou inventarizaci provádí v nemocnici pracovníci FÚ dle pracovní náplně. Vedoucí účtárny vytiskne inventurní soupis obrátové převahy k 31. 12. a jednotliví pracovníci FÚ k zůstatkům jednotlivých účtů provedou dokladovou inventarizaci písemnou formou. Zůstatky jednotlivých účtů jsou doloženy příslušnými doklady.

I. Inventarizace dlouhodobého nehmotného majetku

Inventarizace u tohoto majetku je prováděna k 31. 12. dokladovou inventurou. Přihlíží se k funkčnosti programů užívaných v nemocničním systému.

Odpovídá: vedoucí programátor

Provádí: pracovníci finanční účtárny ve spolupráci s vedoucím programátorem

II. Inventarizace pozemků

Skutečný stav se zjišťuje fyzickou inventurou. Kontrola zda má účetní jednotka evidenci pozemků v souladu s evidencí katastru nemovitostí vedenou na listu vlastnictví a evidenčním listu u pozemkového úřadu. K inventuře se dokládá výpis z katastru nemovitostí jednou za 2 roky

Provádí: provozní náměstek ve spolupráci se správcem nemocnice

III. Inventarizace nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku

Stav NDHM se při inventarizaci odsouhlasuje se zůstatkem účtu 042 – Pořízení dlouhodobého majetku k datu provádění inventarizace. Tento zůstatek se ověřuje především dokladovou inventurou a to na podkladě faktur dodavatelů za dlouhodobý hmotný majetek odepisovaný.

Odpovídá: pracovníci FÚ a vedoucí investičního úseku

IV. Inventarizace pronajatého dlouhodobého majetku

Inventarizaci pronajatého majetku provádí pronajímatel dokladovou inventarizací.

V. Inventarizace zboží

Při inventarizaci zboží se postupuje stejným způsobem jako u inventarizace zásob.

VI. Inventarizace materiálu na cestě (zboží na cestě)

U účtu 119 – materiál na cestě a účtu 139 – zboží na cestě je inv. komisí provedena dokladová inventura, kde pracovníci musí ověřit, že materiál nebo zboží bylo odesláno, ale doposud nepřišel doklad o jeho vyfakturování.

Odpovídá: pracovníci FÚ účtující o zásobách

VII. Inventarizace pokladní hotovosti

Inventarizace pokladní hotovosti se provádí k 31. 12. při sestavování účetní uzávěrky. Inventura se provádí fyzickým přepočítáním pokladní hotovosti, kdy se zjistí skutečná stav a porovná se stavem v pokladní knize.

Odpovídá: vedoucí účtárny + pokladní

VIII. Inventarizace cenin

Jedná se o karty při výdeji stravy. Fyzickou inventarizací se ověřuje počet kusů jednotlivých cenin (přírůstky, úbytky, konečný stav)

Odpovídá: vedoucí stravování

IX. Inventarizace pohledávek a závazků

Inventarizace pohledávek a závazků se zjišťuje dokladovou inventurou. Při inventuře pracovníce zkoumá věcnou správnost pohledávek a závazků na podkladě došlých a vydaných faktur - splatnost, řádné vymáhání pohledávek a úhrady závazků. K tomuto účelu slouží sestava - saldokonto pohledávek a závazků, členěná dle jednotlivých dodavatelů a odběratelů.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle prac. náplně

X. Inventarizace stvrzenek

Inventarizace pokladních dokladů a stvrzenek se provádí na podkladě fyzické inventury, při níž se ověřuje počet ks a jejich pořadová čísla. Stvrzenky a pokladní doklady se vedou v operativní evidenci.

Odpovídá: vedoucí účetní

XI. Inventarizace účtů časového rozlišení aktivní povahy

Jedná se o dohadné položky aktivní, které nelze k 31. 12. daného období vyúčtovat, přičemž výnos z těchto položek přísluší do daného účetního období.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle prac. náplně

XII. Inventarizace provozních záloh

Jedná se o zúčtované zálohy na zboží, teplo, služby, vodu, plyn. Odsouhlasení se provádí na základě přijatých zálohových faktur.

Odpovídá: pracovníce FÚ dle prac. náplně

XIII. Inventarizace zúčtování daní a poplatků

Odsouhlasují se účty odvodu daní z příjmů, DPH, daň silniční, poskytnutý příspěvek na provoz. Pracovnice FÚ zkoumá správné zaúčtování na podkladě došlých a vystavených dokladů.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle prac. náplně

XIV. Inventarizace bankovních účtů

Inventarizace bankovních účtů spočívá v dokladové kontrole zůstatku příslušných bankovních

úctů v účetnictví se zůstatky originálních bankovních výpisů příslušného účtu.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle prac. náplně

XV. Inventarizace krátkodobých bankovních úvěrů

Jedná se o inventarizaci krátkodobých bankovních úvěrů, které jsou poskytnuty na dobu jednoho roku a kratší než jeden rok. Při této inventarizaci se zjišťují skutečné stavy krátkodobých bankovních úvěrů poskytnutých bankou.

Odpovídá: ekonomický náměstek

XVI. Inventarizace účtů časového rozlišení pasivní povahy

Jedná se o dohadné položky pasivní, které nelze k 31. 12. vyúčtovat, přičemž dluh vypovídající z této položky přísluší do daného účetního období.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle prac. náplně

XVII. Inventarizace podrozvahových účtů

Na podrozvahových účtech se sledují důležité skutečnosti, o kterých se neúčtuje v soustavě podvojného účetnictví.

Nemocnice Kyjov účtuje na podrozvahových účtech:

- přijatá depozita
- závazky z leasingu

Tato inventarizace se provádí dokladovou inventurou a jmennými seznamy, tam kde to povaha účtů dovoluje.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle prac. náplně.