



NEMOCNICE BŘECLAV, příspěvková organizace

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2008

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



OHSAS 18001

BUREAU VERITAS
Certification



Obsah:

Úvodní slovo	3
Organizace řízení.....	4
Výroky auditorů.....	5
Významné akce, události.....	6
Sponzoři nemocnice.....	7
Léčebná péče.....	8
Ošetrovatelská péče.....	10
Ekonomický úsek.....	11
Investiční akce	12
Energetika, odpadové hospodářství a ochrana životního prostředí	13
Oblast BOZP a PO	17
Personalistika.....	18
Konference a semináře pořádané nemocnicí v roce 2008	19
Spokojenost klientů.....	20

ÚVODNÍ SLOVO



Vážení přátelé,

dovolujeme si Vám předložit Výroční zprávu Nemocnice Břeclav, p.o., za rok 2008.

Zpráva je stručným shrnutím činnosti nemocnice za poslední období – počty výkonů, bodů - představují množství vykonané práce, počty ošetřených zase osudy lidí, kteří prošli naší nemocnicí. Hlavním smyslem naší práce je spokojený, vyléčený pacient. Tomu přizpůsobujeme i zavádění nových vyšetřovacích, terapeutických a ošetrovatelských postupů, modernizaci technologií.

Rok 2008 byl rokem opatření na zastavení nárůstu nákladů, zlepšení vykazování zdravotním pojišťovně a v konečném důsledku vedoucím ke stabilizaci hospodaření. Projevilo se to zejména v tom, že nemocnice skončila hospodaření v černých číslech.

Aktivně jsme se zapojili do dotačních programů ROP NUTS II Jihovýchod a získali prostředky z fondů EU na dvě významné akce, které budou realizovány v letech 2009 a 2010. Jedná se o obnovu přístrojového vybavení pro radiodiagnostické oddělení a vybudování multioborové JIP interních oborů.

Pozitivním se jeví i fakt, že v prosinci 2008 při recertifikačním auditu jsme obhájili certifikát systému environmentálního managementu dle ISO 14001 a potvrdili tak svoji schopnost udržet a nadále rozvíjet integrovaný systém managementu dle mezinárodních norem, jako účelný nástroj řízení.

Závěrem mi dovolu, bych poděkovala všem zaměstnancům Nemocnice Břeclav, příspěvkové organizace, za vysoce kvalitní, odpovědnou a náročnou práci. Děkuji rovněž všem sponzorům za vstřícný přístup. Děkuji všem klientům za projevenou důvěru a přeji nám všem hodně zdraví v dalším období.

MUDr. Janka Bambasová

ORGANIZACE ŘÍZENÍ k 31. 12. 2008

Vedení nemocnice

Ředitelka	MUDr. Janka Bambasová
Náměstek LPP	MUDr. Olga Měšťánková
Hlavní sestra	Mgr. Ludmila Jeřábková
Ekonomický náměstek	ing. Věra Novotná
Vedoucí hospodářsko-technického úseku a představitel vedení pro EMS, SMS	ing. Pavel Jurica
Představitel vedení pro jakost	RNDr. Miroslava Řeháková

Poradní orgány

Ústavní hygienik	Etická komise
Léková komise	Transfuzní komise
Investiční komise	Stravovací komise

Útvar ředitele

Sekretariát	Táňa Svobodová
Právní oddělení	Dagmar Chlupová
Oddělení interního auditu	Radomíra Schweitzerová, DiS.
Oddělení nemocniční informatiky a telekomunikací	Petr Baťka
Oddělení zdravotnické techniky	Petr Baťka
Zaměstnanecké oddělení	Jana Halmová

Úsek náměstka LPP

ARO	
Dětské oddělení	
Gynekologicko-porodní odd.	
Chirurgické oddělení	
Infekční oddělení	
Interní oddělení	
Kožní oddělení	
Neurologické oddělení	
ORL oddělení	
Ortopedické oddělení	
Plicní oddělení	
Urologické oddělení	
Fyziatrcko-rehabilitační oddělení	
Radiodiagnostické oddělení	
Hematologicko-transfuzní oddělení	
Anatomicko-patologické oddělení	
Odd. laboratorní biochemie	
Odd. laboratorní hematologie	
Odd. laboratorní mikrobiologie	
COS-CS	
Klinický onkolog	MUDr. Iveta Lašková
Knihovna; Spisovna	Vlasta Šebestová

primář

MUDr. Miroslav Čermák
MUDr. Pavel Vajčner
MUDr. Libuše Lukášová
MUDr. Jozef Šabo
MUDr. Olga Měšťánková
MUDr. Jitka Siegelová
MUDr. Taťána Hotařová
MUDr. Jiří Jurník
Doc. MUDr. Josef Plich, CSc.
MUDr. František Horáček
MUDr. Milan Kučera
MUDr. Karel Zita
MUDr. Ilona Vojáčková
MUDr. Svatava Janků
MUDr. Josef Janča
RNDr. Blanka Tesaříková
ing. Renata Nožičková
RNDr. Miroslava Řeháková
ing. Miroslava Průšová
MUDr. Iveta Lašková

vedoucí nelékařských oborů

Zdeňka Průdková
Joan Moláková
Jarmila Láníčková
Mgr. Blažena Průdková
Jitka Ohnesorgová
Svatoslava Zechmeisterová
Jitka Bernátová
Božena Kalužiková
Eva Podhajska
Věra Klimešová
Jana Kliková
Leona Pekaříková
Bc. Vladan Toufar
Rudolf Dobiáš
Jitka Kolářová
Andrea Musilová
Marcela Králová
Milada Budínová
Danica Semorádová
Iva Celnarová

Úsek hlavní sestry

Vedoucí nelékařských oborů	
Oddělení informací	
Sestra pro kvalitu péče	Bc. Marie Uttendorfská
Nutriční terapeut	Olga Damborská
Zdravotně-sociální pracovnice	Eliška Pavlačková
Sanitáři	Petr Peřina

Úsek ekonomického náměstka

Finanční účtárna	Jana Bzirska
Oddělení ZP a statistika	ing. Radka Jelínková
Obchodní oddělení	Lenka Havlíková

Hospodářsko-technický úsek

Vedoucí hospodářsko-tech. úseku	ing. Pavel Jurica
Sekretariát	Lenka Häringová
Oddělení správy	Josef Herzán
Oddělení tepelného a energetického hospodářství	ing. Pavel Jurica

VÝROKY AUDITORŮ



VÝROK BEZ VÝHRAD

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv, pasiv a finanční situace Nemocnice Břeclav, příspěvková organizace k 31.12.2008 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok 2008 v souladu s českými účetními předpisy.

V Brně dne 9.3.2009

A&CE Audit, s. r. o.
Ptašínského 4, 602 00 Brno
Osvědčení KA ČR č. 007
Ing. Leoš Kozohorský, jednatel společnosti



Ing. Libor Cabicar
Auditor, Osvědčení č. 1277

Přílohy: Rozvaha k 31.12.2008, Výkaz zisku a ztráty k 31.12.2008, Příloha k účetní závěrce

2. DOZORČÍ AUDIT BVC (QMS – ISO 9001, SMS – OHSAS 18001)

1. RECERTIFIKAČNÍ AUDIT BVC (EMS – ISO 14001)

Auditory společnosti Bureau Veritas Certification Czech Republic, s. r. o. bylo konstatováno: „Integrovaný systém managementu jakosti je vytvořen, dokumentován, zaveden a udržován podle požadavků mezinárodních standardů ISO 14001:2004, ISO 9001:2000 a OHSAS 18001. Integrovaný systém je implementován velmi detailně, precizně a na profesionální úrovni. V řadě aspektů implementovaný systém překračuje rámec referenčních norem. Respektuje závazné a zákonné požadavky České republiky. Jsou rovněž uplatněny zvláštní požadavky vyjádřené v postupu Služby BVQI v oblasti poskytování certifikace QMS. Opět jsme zaznamenali velmi výrazný zájem vedení nemocnice a všech oddělení na efektivnost vybudovaného systému jakosti.

Vzhledem k výše uvedeným závěrům doporučujeme:

a) pokračování certifikace SMS a QMS

b) vydání certifikátu EMS dle ISO 14001:2004 s Českou akreditací."

VÝZNAMNÉ AKCE, UDÁLOSTI

2008

LEDEN

FYZIATRICKO-REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ

zahájení provozu na lůžkovém oddělení

ÚNOR

SRDÍČKOVÝ DEN

VALENTÝNSKÉ DAROVÁNÍ KRVE

aktivní účast Hematologicko-transfuzního oddělení

KVĚTEN

EVROPSKÝ MELANOMOVÝ DEN

aktivní účast Kožního oddělení

ZÁŘÍ

6. VALTICKÉ KURZY

ABDOMINÁLNÍ A GASTROINTESTINÁLNÍ RADIOLOGIE

Sekce abdominální a gastrointestinální radiologie RS ČLS JEP
Radiologická klinika FN Brno a LF Masarykovy university Brno
Radiologické oddělení Nemocnice Břeclav, p.o.
NCO NZO v Brně

LISTOPAD

V. ZNAMÍNKOVÝ DEN

pořadatel Kožní oddělení

PROSINEC

II. dozorčí audit provedený společností Bureau Veritas Certification, s.r.o.

SYSTÉMY MANAGEMENTU JAKOSTI

dle ČSN EN ISO 9001

**SYSTÉMY MANAGEMENTU BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ
PŘI PRÁCI**

dle ČSN OHSAS 18001

I. recertifikační audit provedený společností Bureau Veritas Certification, s.r.o.

SYSTÉMY ENVIRONMENTÁLNÍHO MANAGEMENTU

dle ČSN EN ISO 14001

SPONZOŘI NEMOCNICE

VĚCNÉ DARY V CELKOVÉ HODNOTĚ 476 100,- Kč

DÁRCE	DAR
A.M.I., Praha	Ohřívač elektronický 3 ks
DMA Praha s.r.o., Praha	Sedačka do sprchy
DZS Josef Mat'a, Křepice	Kancelářská křesla 15 ks, dětský stůl, židle
EUREX MEDICA, spol. s r.o. Ostrava-Vítkovice s.r.o.	ID-Pipetor, skartovačka papíru
GlaxoSmithKline s.r.o., Praha	Kancelářské křeslo, multifunkční zařízení
Ing. Luděk Mikulecký, Břeclav	Noční stolky 5 ks
Jan Pasečný, Ostrava-Stará Bělá	Nebulizer 2ks, T-adaptér 2 balení
Mateřská škola, Na Valtické 727, Břeclav	Monitor
MCS plus, spol. s r.o., Hustopeče	Chladnička, skartovací stroj
MEDESA s.r.o., Polička	Klimatizační jednotka
Mikro Trading a.s. Mikulov	Plyšový polštářek
MUDr. Ota Riebel, CSc., Valtice	PC PENTIUM 1 ks
ORTIKA a.s., Hulín	Chladnička
SCHERING s.r.o., Praha	Kancelářská křesla
TECHNICARE CZ, s.r.o., Ostrava-Dubina	PC Lynx Office 4ks, tiskárna EPSON 2 ks, tiskárna HP, monitor LG 4 ks

PENĚŽITÉ DARY V CELKOVÉ VÝŠI 880 947,- Kč

DÁRCE
Amgen s.r.o., Praha
Antonín Ryšavý, Velké Němčice
Antonín Šperka, Exkluzivní externí finanční partner, Břeclav
APOTEX, spol. s r.o., Praha
BLUE STAR s.r.o., Nový Jičín
Bohumil Kocián, Kostice
Česká pojišť'ovna, a.s., Praha
DZS Josef Mat'a, Křepice
EVENT marketing s.r.o., Praha
FOSFA a.s., Břeclav
GlaxoSmithKline s.r.o., Praha
HERO CZECH s.r.o., Praha
Jana Urbánková Hrdinková, Břeclav
Jiří Vejmelka – LESK, Frýdek-Místek
Johnson&Johnson, s.r.o., Praha
Luboš Chromčák, Branky
Novatis, s.r.o., Praha
NOVO NORDISK s.r.o., Praha
Servier, s.r.o., Praha
SZD Lud'ka Šímy, Břeclav
Teva Pharmaceuticals ČR, s.r.o., Praha

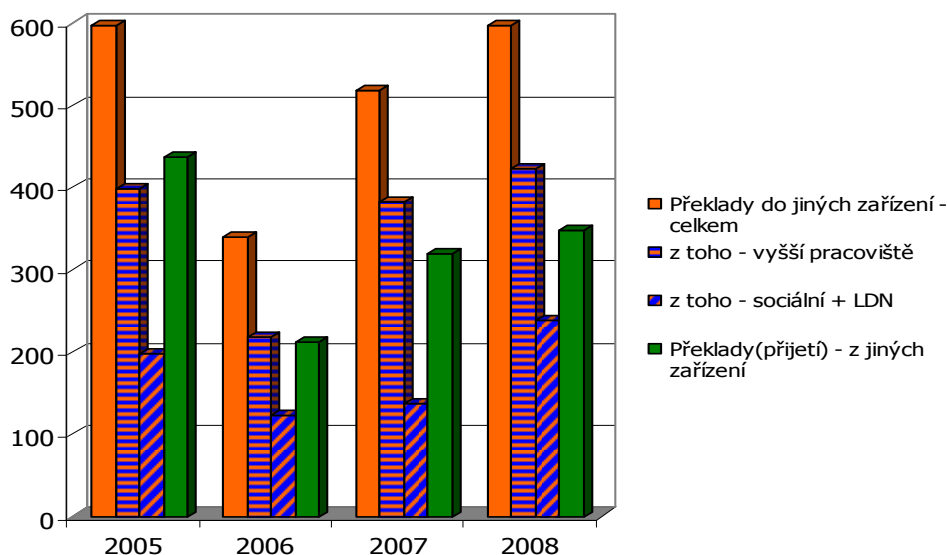
Děkujeme jménem pacientů a zaměstnanců všem sponzorům za jejich vstřícnost, poskytnuté finanční prostředky a věcné dary, které přispívají ke zlepšení kvality poskytované péče a zpřijemňují prostředí v nemocnici.

LÉČEBNÁ PÉČE

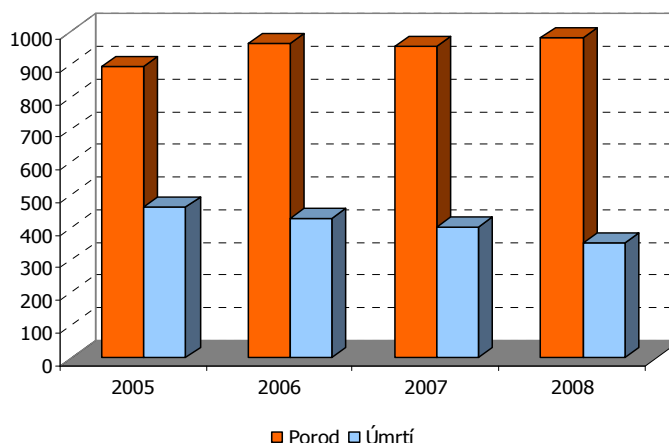
ZÁKLADNÍ KAPACITNÍ A VÝKONOVÉ UKAZATELE

Ukazatel	2005	2006	2007	2008
Průměrný počet lůžek	511	511	511	511
z toho JIP	46	46	46	46
Využití lůžek v %	85,14	79,31	79,96	72,93
Počet hospitalizovaných pacientů	21 325	20 555	20 898	20 172
Počet ošetrovacích dnů	157 137	146 366	146 170	136 020
Průměrná oš. doba ve dnech	7,15	7,02	6,92	6,74
Počet bodů za provedené výkony celkem v tis.	398 818	432 775	442 235	434 012
- z toho hospitalizace	229 718	242 527	240 979	229 823
Počet bodů za hospitalizovaného pacienta na 1 hospitalizaci v tis.	15,08	11,80	11,53	11,39
Podíl bodů za hospitalizaci na všech bodech	57%	56%	54%	53%
Letalita	21,53	20,93	19,36	17,59
Perinatální úmrtnost v o/oo	4,4	3,1	2,4	2,038
Ambulantní a diagnostická péče				
Počet vyšetření:				
- ambulance	145 285	148 539	139 863	144 235
- hematologická laboratoř	226 840	220 404	224 470	222 139
- biochemická laboratoř	760 358	703 370	721 391	605 965
- mikrobiologická laboratoř	300 196	278 735	307 145	357 823
- Anatomicko-patologické oddělení	36 290	33 790	37 649	33 928
- z toho pitva	116	87	76	82
- Radiodiagnostické oddělení	46 016	48 803	48 366	76 833

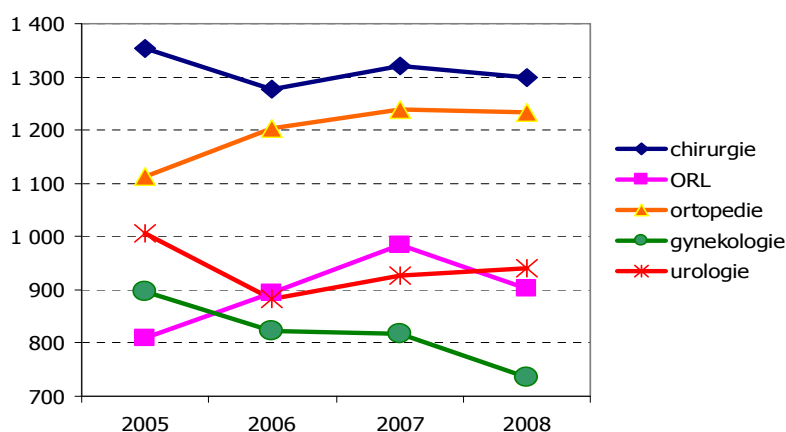
**Překlady pacientů do/z jiných zařízení
v období 2005-2008**



Srovnání počtu porodů a úmrtí v nemocnici
za období 2005 - 2008



Vývoj počtu operačních výkonů dle oddělení
za období 2005-2008



NOVĚ ZAVEDENÉ DIAGNOSTICKÉ A LÉČEBNÉ POSTUPY

- ✓ citrátová antikoagulace při CVVH - ARO
- ✓ propracování metody vysoké osteotomie bérce – Odd. ortopedie
- ✓ hemiartroplastika kolenního kloubu – Odd. ortopedie
- ✓ šlachová transplantace kladívkového prstce – Odd. ortopedie
- ✓ zadní stabilizace ramenního kloubu otevřeně i artroskopicky – Odd. ortopedie
- ✓ sutura rotátorové manžety ramenního kloubu artroskopicky – Odd. ortopedie
- ✓ zavřená sutura Achillovy šlachy – Achillon – Odd. ortopedie
- ✓ stabilizace AC luxace podsvnou dlahou Hober – Odd. ortopedie
- ✓ TEP ramenního kloubu – Odd. ortopedie
- ✓ fixace náhrady LCA kolenního kloubu systémem Ridge-fix – Odd. ortopedie
- ✓ chirurgie pánevního dna – pro lift zadní – Odd. gynekologie
- ✓ řešení inkontinence – Urodex – Odd. gynekologie
- ✓ zavedení flexibilní cystoskopie – Odd. urologie
- ✓ rozšíření využití harmonického skalpelu kromě laparoskopických operací i pro potřebu preparace konečníku v malé pánvi, při níže sedících tumorech rekta a při Milesově operaci – Odd. chirurgie
- ✓ zavedení nové metody stanovení amoniaku – Odd. laboratorní biochemie
- ✓ zavedení lymfologického vyšetření – Odd. dermatovenerologické
- ✓ přístrojová lymfodrenáž ze zdravotní i kosmetické indikace – Odd. dermatovenerologické
- ✓ terapie močové inkontinence metodou myofeedback - Fyziatrisko-rehabilitační oddělení
- ✓ zavedení kinezioterapie formou Aktive Sling Exercise - Fyziatrisko-rehabilitační oddělení
- ✓ zahájení činnosti poradny pro pacienty po neuroinfektech – Infekční oddělení
- ✓ vyšetření a intervenční výkony na H-D shuntech
- ✓ terapie dyslipidemií – Ezetrol, Crestor, terapie kalciumfosfátového metabolismu u dialyzovaných pacientů – Interní oddělení
- ✓ kardiologie – fondaparinux u koronárních příhod – Interní oddělení
- ✓ intenzivní péče – novinky v nutriční podpoře – Interní oddělení

OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE

Ošetřovatelská péče je významnou složkou zdravotní péče. Středem pozornosti ošetřovatelského personálu vždy byl a je pacient s jeho potřebami. Ošetřovatelství je odborná a samostatná činnost vykonávaná kvalifikovanými, erudovanými a profesionálně zdatnými zdravotnickými pracovníky. Proto také v rámci zajišťování kvality ošetřovatelské péče dbáme o neustálé udržování a zvyšování odborné úrovně pracovníků, zejména v oblasti komunikačních dovedností a celoživotního vzdělávání sester, porodních asistentek a dalších pracovníků nelékařských profesí...

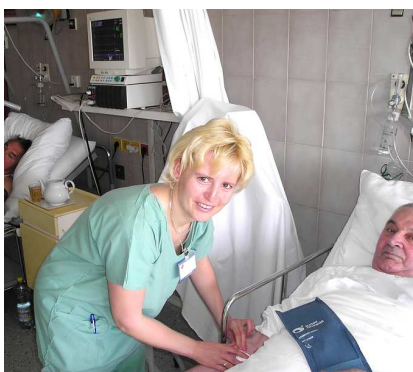
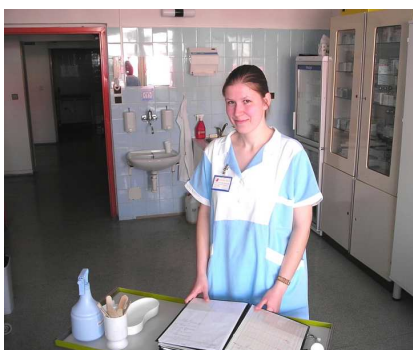
V průběhu roku 2008 byl zahájen proces sjednocení ošetřovatelské dokumentace na všech odděleních, zpracování dalších sesterských standardů pro jednotlivé odbornosti a postupného přepracování celoustavních obecných sesterských standardů na procesuální.

V rámci naplňování strategie organizace v oblasti zajištění a zvyšování kvality ošetřovatelské péče bylo její kontinuální sledování, analyzování a v případě potřeby zavádění patřičných preventivních opatření. Na všech odděleních probíhaly audity ošetřovacích jednotek rozšířené o hodnotící kritéria dvou nových oblastí poskytování specializované ošetřovatelské péče (ošetřovatelská dokumentace, permanentní katetr), dále jsou standardně hodnoceny indikátory kvality jako např. výskyt a léčba dekubitů, pády z lůžek, sledování bolesti,....

V rámci úspěšné a pozitivní adaptace nových zaměstnanců na pracovní prostředí byla pro zdravotnické pracovníky nelékařských oborů rozšířena obsahová náplň vstupního školení při přijetí do pracovního poměru v organizaci o nové oblasti, a to představení certifikované organizace a seznámení s požadavky implementovaného integrovaného manažerského systému na zaměstnance, význam komunikace a komunikační dovednosti, rehabilitační ošetřovatelství.

S velmi příznivou odezvou jak ze strany pacientů tak i zaměstnanců, pokračoval projekt „Dobrovolníci v nemocnicích“. Dobrovolníci z řad studentů Gymnázia Břeclav docházeli na oddělení pediatrie a rehabilitace.

Nadále probíhala aktivní účast zaměstnanců nelékařských zdravotnických oborů (všeobecná sestra, fyzioterapeut, zdravotní laborant, radiologický asistent) na odborných konferencích a seminářích i mimo region a publikační činnost sester formou článků a kazuistik v časopisech „Florence“ a „Diagnóza v ošetřovatelství“.



EKONOMICKÝ ÚSEK

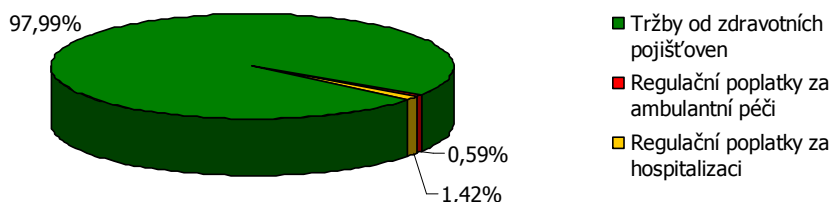
ROZVAHA (v tis. Kč)

	Rok 2005	Rok 2006	Rok 2007	Rok 2008
AKTIVA CELKEM	1 017 582	1 117 466	1 125 966	1 161 282
Stálá aktiva celkem	923 406	1 007 996	1 040 859	1 029 629
z toho: nehmotný investiční majetek	4 743	4 374	3 666	3 036
hmotný investiční majetek	918 663	1 003 622	1 037 193	1 026 593
Oběžná aktiva celkem	94 176	109 470	85 107	131 653
z toho: zásoby	5 651	10 275	10 144	9 938
pohledávky	74 871	62 281	63 582	81 027
finanční majetek	11 401	34 484	10 207	38 555
ostatní aktiva	2 253	2 430	1 174	2 133
PASIVA CELKEM	1 017 582	1 117 466	1 125 966	1 161 282
Vlastní zdroje celkem	879 209	960 097	962 303	982 109
z toho: majetkové fondy	944 227	1 013 587	1 059 511	104 7904
finanční fondy	3 183	23 020	4 956	36 360
hospodářský výsledek minulých let	-68 202	-68 202	-76 510	-102 165
hospodářský výsledek účetního období	0	-8 309	-25 654	10
Cizí zdroje	138 372	157 369	163 663	179 173
z toho: dlouhodobé závazky	- 2 058	-2 058	0	0
krátkodobé závazky	137 852	141 824	145 807	15 9467
bankovní úvěry	0	15 000	15 000	16 000
ostatní pasiva	2 578	2 603	2 856	3 706

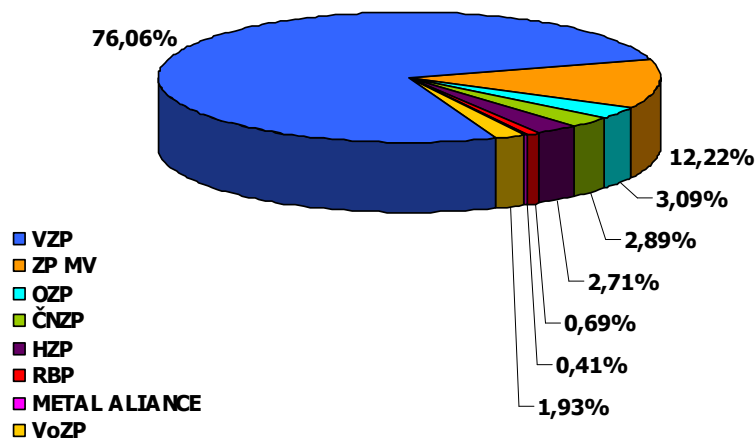
VÝKAZ ZISKU A ZTRÁT (v tis. Kč)

	Rok 2005	Rok 2006	Rok 2007	Rok 2008
Spotřeba materiálu	95 223	96 619	107 839	118 544
Spotřeba energie	19 339	29 370	26 691	32 521
Opravy a udržování	10 849	12 268	10 920	12 221
Služby	52 281	49 880	49 684	50031
Osobní náklady	236 534	254 660	282 843	280 991
Daně a poplatky	151	88	12	135
Odpisy dlouhodobého majetku	3 515	6 961	1 989	2 499
Ostatní náklady	12 594	8 602	11 115	8 837
Celkem náklady	430 486	458 448	491 093	505 779
Tržby z prodeje služeb	401 658	429 836	445 025	487 938
Aktivace materiálu	9 252	9 278	9 546	9 973
Ostatní výnosy	10 518	1 825	3 618	1 309
Provozní dotace	5 001	4 740	2 325	1 854
Prodej materiálu a krve	4 057	4 460	4 925	4715
Celkem výnosy	430 486	450 139	465 439	505 789
Hospodářský výsledek	0	-8 309	-25 654	10

Příjmy za poskytnutou zdravotní péči v roce 2008 (v %)



Podíl jednotlivých zdravotních pojišťoven na tržbách za poskytnutou péči v roce 2008 (v %)



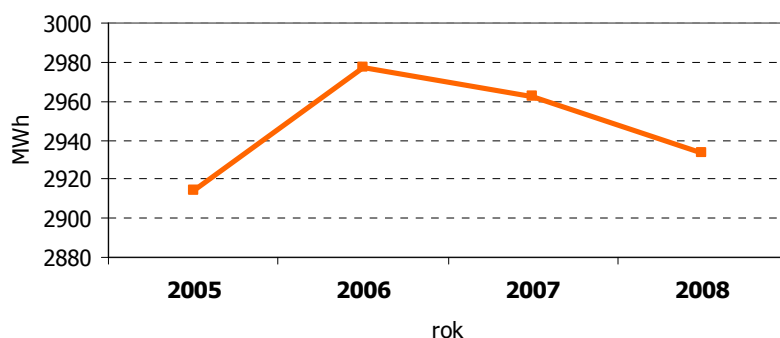
INVESTIČNÍ AKCE

V roce 2008 na jednotlivých pracovištích nemocnice probíhala průběžná obnova přístrojového vybavení. Nejvýznamnější investičními akcemi byly pořízení plazmového sterilizátoru na oddělení COS-CS, jako náhrada za dva formaldehydové sterilizátory, které vzhledem k povaze používaného sterilizačního média (formaldehydu) přestaly splňovat základní hygienické předpisy a vyšetřovací souprava pro ORL oddělení, dále např. ultrazvuk pro vyšetřování kyčlí u novorozenců na odd. ortopedie, osmometr pro oddělení laboratorní biochemie, PhMetr a další.

Investiční akce stavebního charakteru v roce 2008 neproběhly.

ENERGETIKA, ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

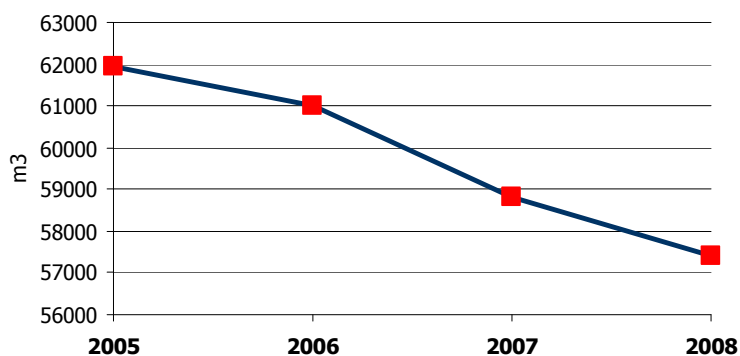
**Vývoj spotřeby elektrické energie v období 2005-2008
(v MWh)**



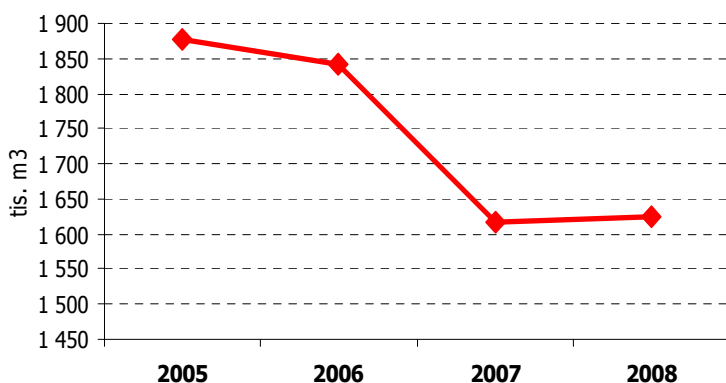
Spotřebu elektrické energie se v roce 2008 podařilo mírně snížit (o 1%) a to hlavně v posledním čtvrtletí. Ovšem cena 1 MWh elektrické energie meziročně stoupla v průměru o 15 %, a to se projevilo ve zvýšení nákladů na nákup o 1,024 mil. Kč v porovnání s rokem 2007.

Spotřebu vody se v roce 2008 podařilo snížit o 2,5 %. Cena vodného a stočného se meziročně zvýšila o 8%, což představuje zvýšení nákladů o 150 tis. Kč oproti roku 2007.

**Vývoj spotřeby pitné vody v období 2005-2008
(v m³)**



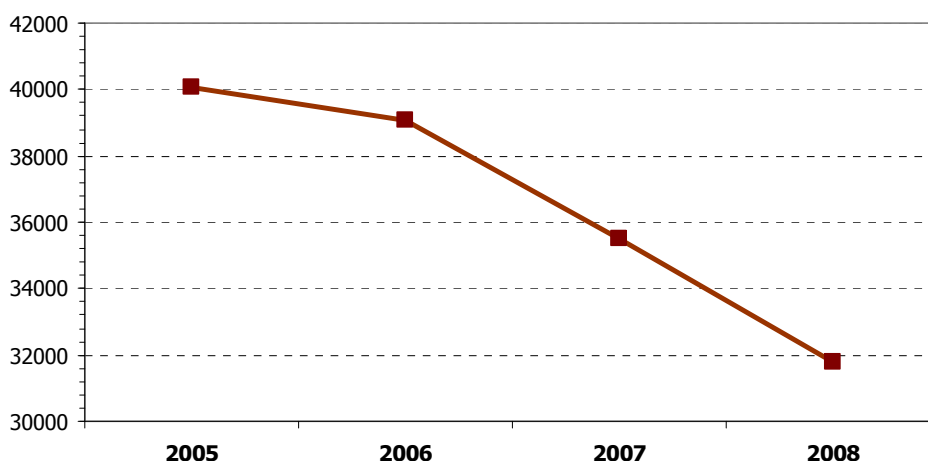
Vývoj spotřeby plynu na výrobu tepla 2005-2008 (v m³)



Spotřeba plynu v roce 2008 v porovnání s rokem 2007 mírně stoupla (o 0,5 %) což bylo způsobeno nižšími denními teplotami v měsících leden a únor 2008.

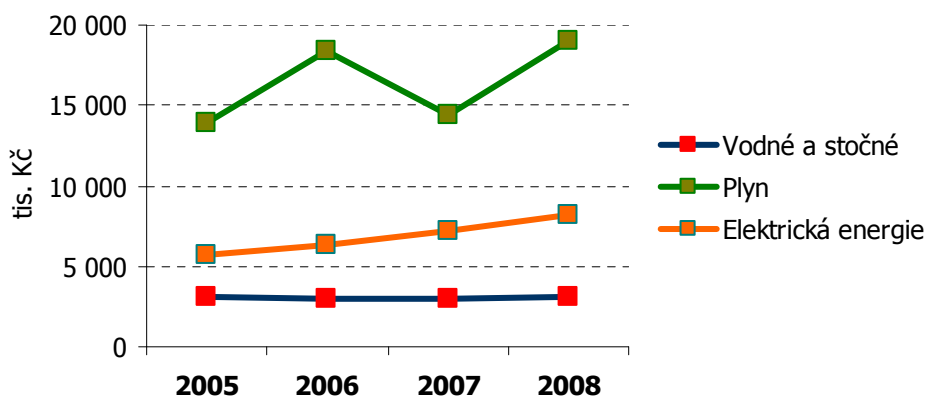
Celková průměrná roční teplota v roce 2008 byla v porovnání s rokem 2007 nižší o 0,2 °C. Průměrná cena 1 m³ plynu se meziročně zvýšila o 30,5 %, což představuje roční zvýšení nákladů na nákup plynu o 4,6 mil. Kč.

Vývoj výroby tepla v období 2005-2008 (v GJ)



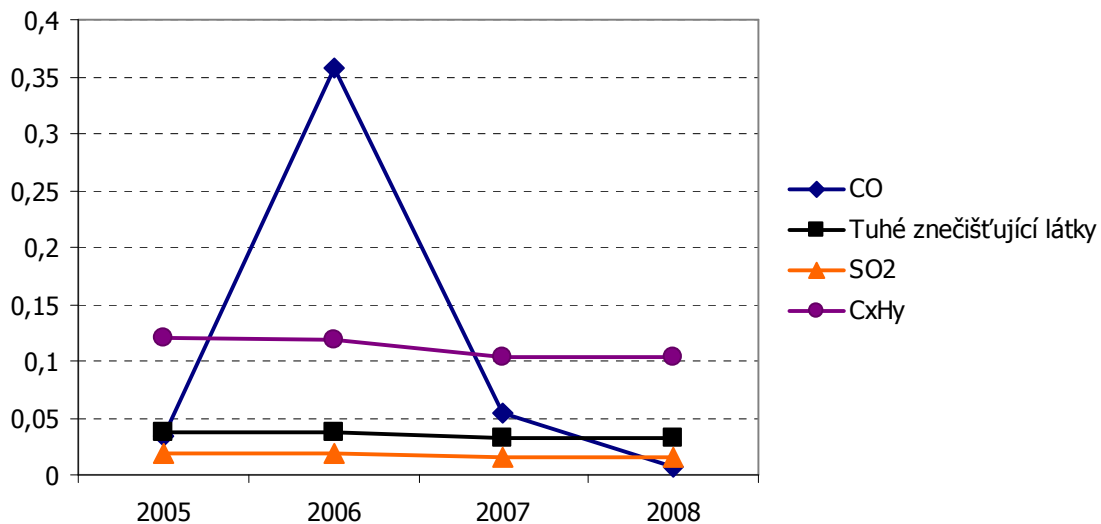
Vlivem zateplení objektů, výměny okenních výplní, které bylo ukončeno v září 2007 se meziročně snížila výroba tepelné energie o 10,5%, což představuje pro nemocnici úsporu na nákup plynu ve výši cca 2 mil. Kč. Pokud srovnáme roky 2008 a 2005 kdy ještě budovy nebyly zateplené a nebyla provedena ani výměna oken a střešního pláště, úspora činí 21 % což představuje při dnešních cenách plynu asi 4 mil. Kč ročně.

Náklady na energie v období 2005-2008 (v tis. Kč)

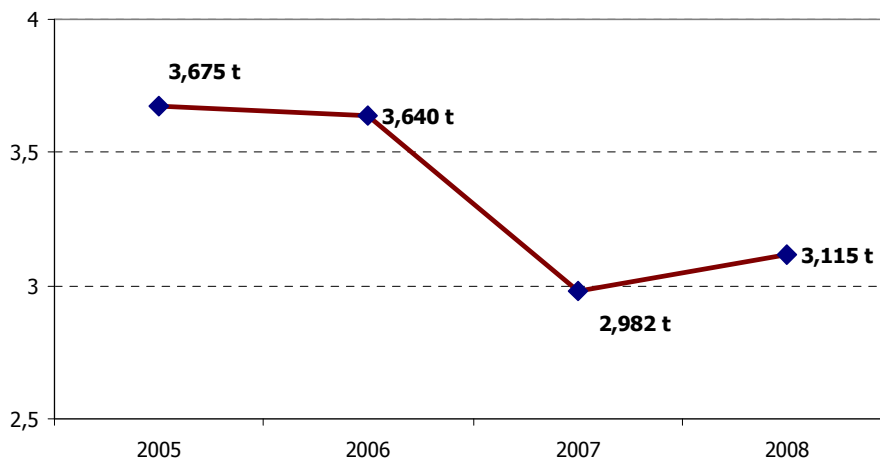


VYBRANÉ INDIKÁTORY OCHRANY OVZDUŠÍ

Vývoj produkce látek znečišťujících ovzduší v letech 2005-2008 (v t)

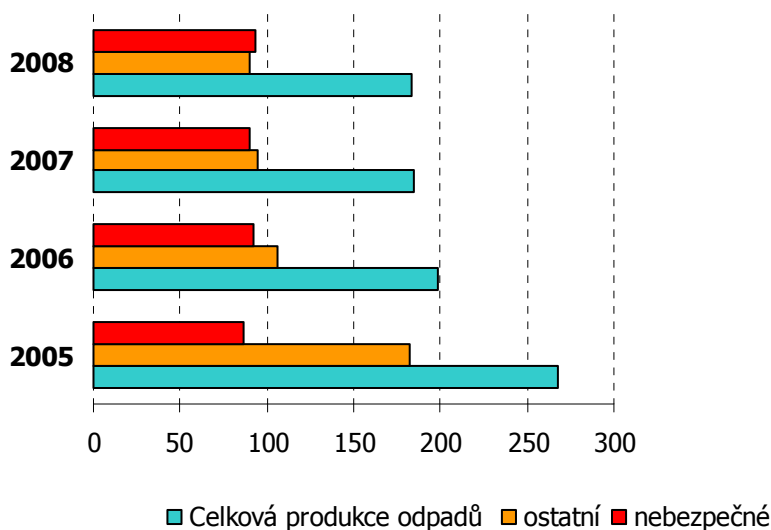


Vývoj produkce NOx v období 2005-2008 (v t)



ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

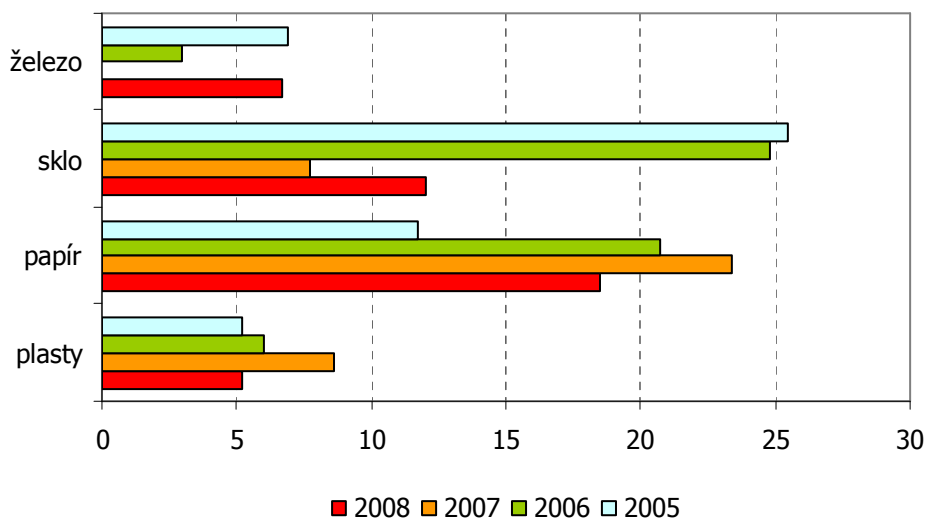
Produkce odpadů v období 2005-2008 (v t)



Celková produkce odpadů v organizaci meziročně poklesla o 0,5%.
Po zavedení jednorázových pomůcek při poskytování diagnostické, léčebné a ošetrovatelské péče bylo vyprodukováno o 4,5% více zdravotnických odpadů než v předchozím roce.

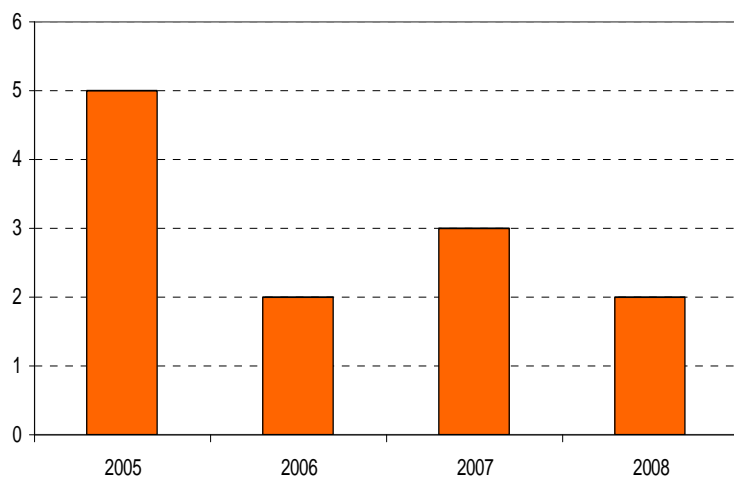
Recyklovatelné odpady 2005x2008 (v t)

Díky osvětové činnosti a s tím souvisejícímu důslednějšímu třídění odpadů v místech vzniku, meziročně produkce recyklovatelných odpadů v organizaci vzrostla o 6,5% a naopak produkce komunálních odpadů poklesla o 17%.



OBLAST BOZP A PO

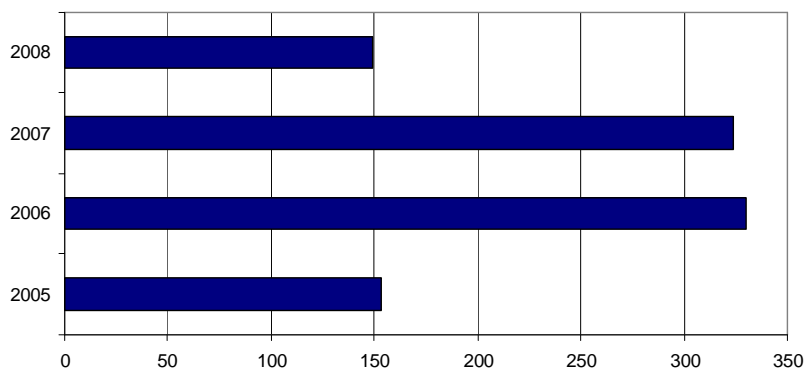
Počet vzniklých pracovních úrazů v období 2005-2008



Podářilo se udržet trend minimalizace počtu vzniklých pracovních úrazů. Toho bylo docíleno zejména soustavným proškolením pracovníků v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci s ohledem na profesi, vyhledáváním rizik a prevencí vedoucí k jejich odstranění nebo zmírnění případného dopadu jak technickými tak i organizačními opatřeními, změnami pracovních postupů atd.

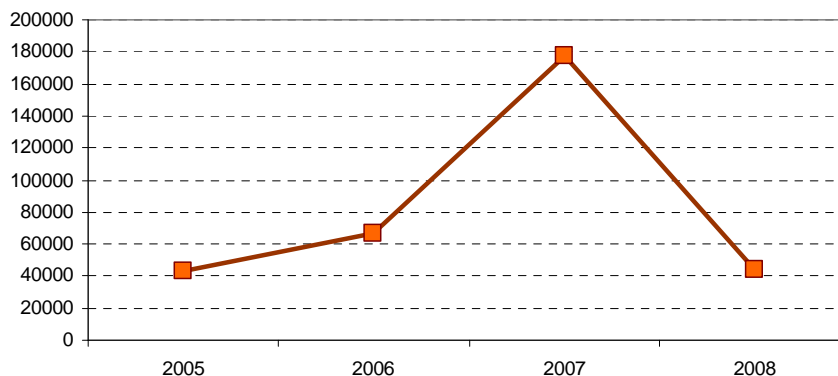
Počet zmeškaných pracovních dnů z důvodu vzniku PÚ v letech 2005 - 2008

V meziročním srovnání poklesl počet zmeškaných pracovních dnů z důvodu pracovního úrazu o více jak 50%.



Náklady na léčení a odškodnění PÚ v letech 2005 - 2008 (v Kč)

Náklady na léčení a odškodnění pracovních úrazů zaměstnancům meziročně poklesly téměř o 78%.

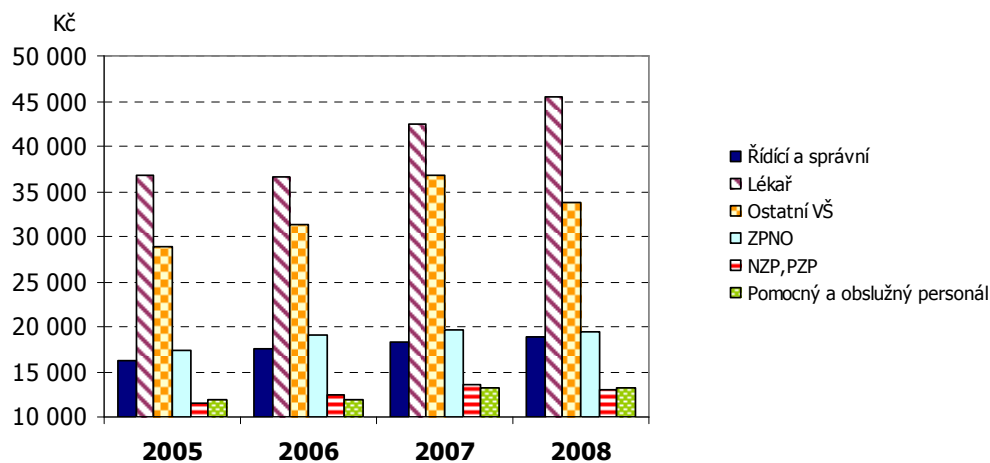
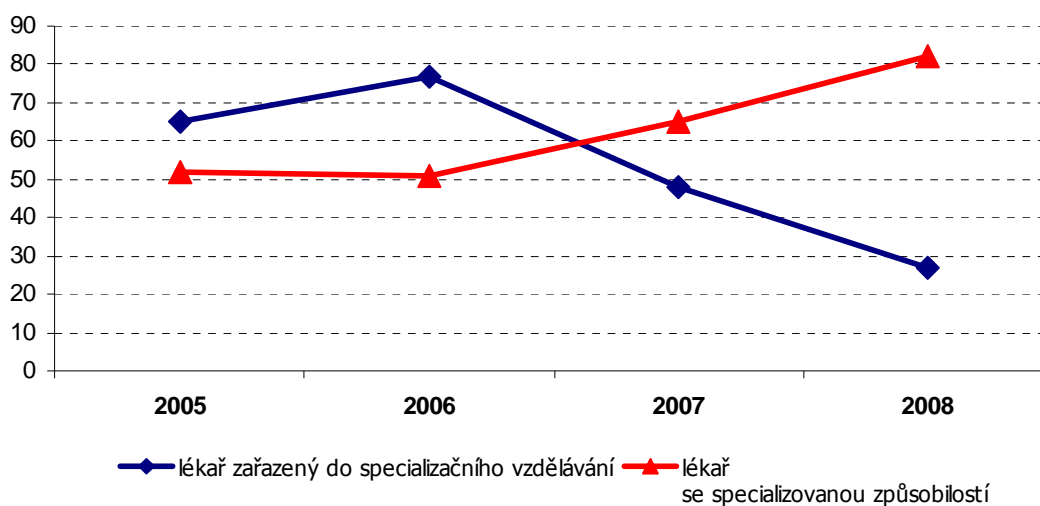


PERSONALISTIKA

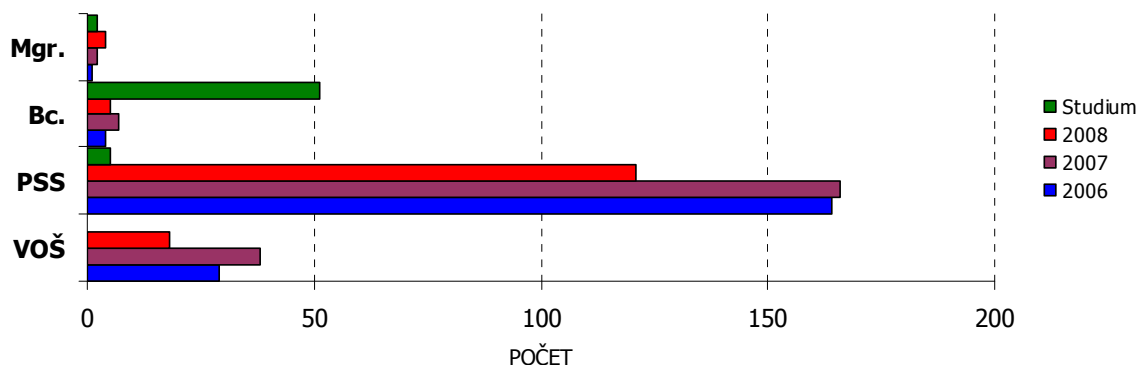
POČET ZAMĚSTNANCŮ DLE PROFESÍ
V OBDOBÍ 2005 - 2008

Profese	2005	2006	2007	2008
	počet	počet	počet	počet
Řídící a správní	60	55	55	53
Lékař	108	116	111	109
Ostatní VŠ	6	7	7	8
ZPNO	464	460	455	454
ZPNO - NZP	6	5	5	3
ZPNO - PZP	97	97	93	94
Pomocný a obslužný personál	52	54	55	59
Celkem	793	794	781	780

Vývoj průměrné mzdy v období 2005-2008 dle profesí

Vývoj vzdělanostní struktury lékařů
v období 2005 - 2008

VÝVOJ VZDĚLANOSTNÍ STRUKTURY ZPNO V OBDOBÍ 2006 - 2008



KONFERENCE A SEMINÁŘE POŘÁDANÉ NEMOCNICÍ V ROCE 2008

V rámci zajištění odborného rozvoje zaměstnanců v souladu se Zákonem č. 96/2004 Sb., pro zdravotnické pracovníky nelékařských oborů nemocnice pořádala tři odborné konference a podílela se na organizování Odborné nadregionální konference laboratorních oborů. Autory přednášek a přednášejícími byli pracovníci z jednotlivých oddělení. Všechny akce měly souhlasné stanovisko profesních organizací v souladu s Vyhláškou č. 423/2004 Sb., kterou se stanoví kreditní systém, ve znění pozdějších předpisů. Konferencí se kromě 617 zaměstnanců nemocnice zúčastnilo také 286 externích ZPNO.

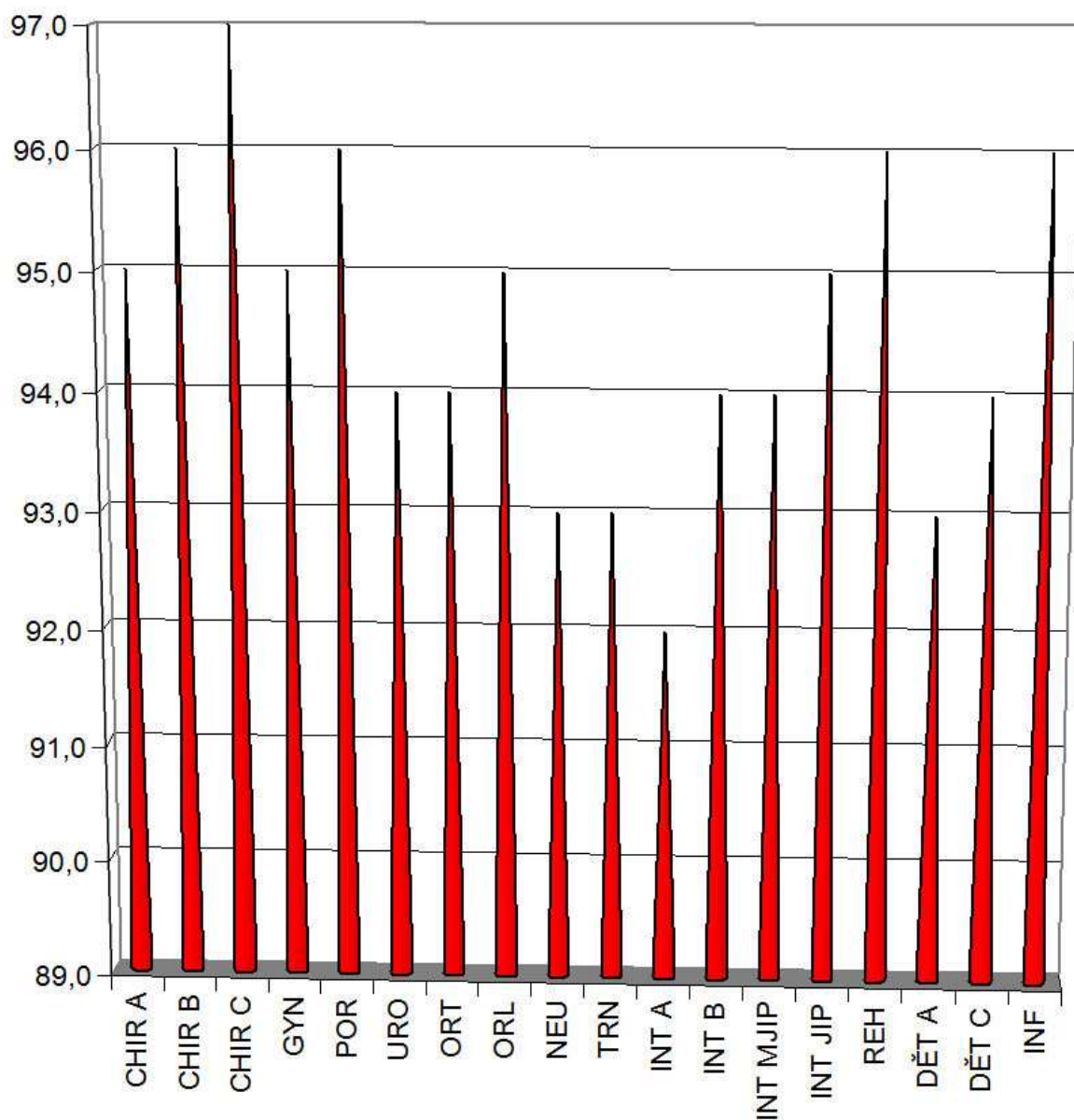
Ve spolupráci s OS ČLK proběhlo šest lékařských seminářů pořádaných vybranými odděleními nemocnice. V souladu s plány vzdělávání probíhala periodická školení v oblasti IMS, BOZP, PO a individuální vzdělávání zaměstnanců dle požadavků na odborné kompetence pro zajištění jednotlivých činností organizace.



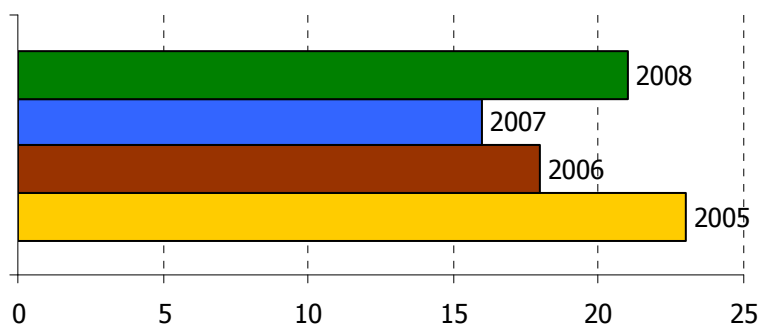
SPOKOJENOST KLIENTŮ

Spokojenost klientů je zjišťována formou celoustavních anketních dotazníků, které jsou pravidelně vyhodnocovány. Dále formou cílených rozhovorů (metoda Focus group), které s pacienty vede sestra pro kvalitu péče, v rámci interních auditů prováděných na jednotlivých odd.. Takto získané informace slouží jako podklad pro zvyšování kvality poskytovaných služeb.

Porovnání spokojenosti pacientů - 2008



Počet stížností v období 2005-2008



Byl udržen trend oprávněných stížností do 20% z celkového počtu podaných stížností i přesto, že meziročně došlo k nárůstu podaných stížností o 31,25%.

Vývoj počtu stížností v letech 2005-2008

