

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2 0 0 5



OSTRAVA

Obsah

1. Úvodní slovo ředitele	3
2. Slovo předsedy dozorčí rady	5
3. Řídící orgány FNŠP Ostrava a ZSF Ostravské univerzity .	6
4. Přehled klinik, ústavů, oddělení a center FNŠP Ostrava k 31. 12. 2005	8
5. Vyhodnocení činnosti FNŠP Ostrava	9
5.1 Léčebná péče	9
5.2 Ošetrovatelská péče	17
5.3 Personální oblast	19
5.4 Investiční činnost	21
5.5 Ekonomická oblast	22
5.6 Stížnosti a poděkování	29
6. Sponzoři a dárci	30
7. Zpráva auditora	31

1. Úvodní slovo ředitele

Rok 2005 se z pohledu českého zdravotnictví, obdobně jako mnohé roky předchozí, vyznačoval mnoha rychlými, často těžce předvídatelnými změnami. Jsem rád, že i v tomto turbulentním prostředí se Fakultní nemocnici s poliklinikou Ostrava podařilo uspět a dosáhnout výborných výsledků v oblasti medicínské i ekonomické. V roce 2005 bylo ve FNsP Ostrava hospitalizováno 46 458 pacientů, ambulantně ošetřeno 647 565 pacientů a bylo provedeno 16 557 operací. Mezi největší investiční akce, realizované v loňském roce, patří nově vybudované pracoviště Ústavu soudního lékařství, kterému se tak dostalo špičkového vybavení, a zároveň byl tímto krokem dokončen přesun nemocnice ze starého areálu v Ostravě-Zábřehu do areálu v Ostravě-Porubě.

Rok 2005 znamenal pro nemocnici začátek mnoha zásadních změn, z nichž většina se samozřejmě plně projeví až v roce 2006. Mimo jiné došlo k rozsáhlé obměně nejvyššího managementu nemocnice (postupně do funkcí nastoupili tři noví náměstci ředitele) a byla vytvořena nová vize nemocnice. Mezi základní cíle této vize patří snaha poskytovat špičkové služby v širokém spektru medicínských oborů, velký důraz je kladen i na silnou a stabilní ekonomiku a trvalé zlepšování ekonomických výsledků. Základem úspěchu nemocnice jsou přitom erudovaní a vysoce motivovaní zaměstnanci.

V roce 2005 jsme rovněž učinili první kroky v oblasti firemní strategie naší nemocnice. V souvislosti s tím jsme například vedoucím pracovníkům zdravotnických pracovišť nabídli možnost účasti v systému manažerského vzdělávání, který je zaměřen právě na strategické řízení. V ekonomické oblasti se nám podařilo dosáhnout vyrovnaného hospodaření a především prosazením výrazně nižších cen od jednotlivých dodavatelů jsme zahájili proces snižování materiálových nákladů. Organizačními změnami jsme začali zvyšovat produktivitu práce, přijali jsme rozhodnutí o outsourcingu většiny obslužných činností nemocnice, které bude realizováno v roce 2006.



Podstatné samozřejmě byly nejen kroky uvnitř nemocnice, ale také její spolupráce s okolními subjekty. Příkladem může být pozitivně se rozvíjející úzká vazba se Zdravotně sociální fakultou Ostravské univerzity.

Dobré výsledky roku 2005 v léčebné i ekonomické oblasti jsou odrazovým můstkem pro rok 2006, který bude pro FNsP Ostrava rokem zásadních změn. Chceme začít realizovat nově přijaté strategie celé nemocnice, jednotlivých klinik a oddělení, zvýšit produktivitu práce a dosáhnout dalších výrazných úspor v nákladech na zdravotnický materiál a léky. Budeme dělat maximum pro to, aby spokojenost klientů s poskytovanými službami neustále rostla. Proto se budeme intenzivně zabývat analýzou kvality poskytované péče.

Závěrem chci upřímně poděkovat všem zaměstnancům Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava za výsledky dosažené v roce 2005. A věřím, že se nám společně podaří úspěšně splnit také všechny naše cíle i v letech následujících.



MUDr. Svatopluk Němeček, MBA
ředitel FNsP Ostrava



2. Slovo předsedy dozorčí rady

Vážení obchodní partneři, klienti a zaměstnanci, uplynulý rok 2005 byl pro Fakultní nemocnici s poliklinikou v Ostravě skutečně úspěšný. A to natolik, že tzv. postavil dobré ekonomické základy i pro rok 2006. Podle hodnocení Dozorčí rady FN sP Ostrava udržuje vedení nemocnice i nadále základní ukazatele léčebné péče na patřičně vysoké úrovni a taktéž ukazatele ekonomické se daří již několik let držet jen v kladných číslech, což považuji za velmi pozitivní faktor. Osobně za těmito dobrými výsledky vidím systematickosti a koncepčnosti jak bývalého, tak i současného vedení, díky nimž se strategie rozvoje nemocnice plánuje na několik let dopředu. Víze obsahuje nejen rozsah léčebné péče, ekonomické plánování, investiční rozvoj, ale má přímou návaznost i na jednotlivé primariáty a nechybí v něm ani přímé zodpovědnosti jednotlivých pracovníků. V současné době je tento strategický dokument zpracován na období pěti let. Jsem rád, že tento řád a systém má v nemocnici pevně zakořeněné principy.

Také Dozorčí rada FN sP Ostrava pracovala v letošním roce podle statutu, který byl stanoven ministerstvem zdravotnictví. Setkávala se na pravidelných jednáních, prováděla kontrolní činnost v oblasti léčebné péče i administrativy činnosti. Stejně jako v uplynulých obdobích řešila také otázky negativních ohlasů na práci nemocnice. Za dozorčí radu však musím konstatovat, že ve srovnání s pochvalami a děkovnými dopisy bylo připomínek jen nepatrné procento. I přesto jsme každou negativní reakci v rámci zasedání dozorčí rady řešili a vyvodili patřičné důsledky a stanoviska.

Postavení Fakultní nemocnice s poliklinikou v Ostravě je, s ohledem na ekonomické ukazatele i výsledky hloubkových kontrol, skutečně velmi dobré. Jsem přesvědčen, že také dobrá pověst fakultní nemocnice



má rámci v regionu i v celostátním měřítku rostoucí úroveň. Podařilo se prohloubit spolupráci s vysokými školami, což mimo jiné potvrzuje i fakt, že novým děkanem Zdravotně sociální fakulty je přednosta kliniky dětského lékařství fakultní nemocnice. Úzká spolupráce se středními a vysokými školami přispívá i k neustále rostoucí vzdělanosti zaměstnanců. Důkazem je i to, že se odborní pracovníci prosazují jak v celostátním, tak i ve celosvětovém měřítku.

Na závěr bych rád poděkoval všem pracovníkům za dosažené výsledky. A přeji stejně kvalitní výsledky i v roce 2006.



Ing. Jan Skipala, Ph.D.
předseda Dozorčí rady FN sP Ostrava

3. Řídící orgány FNŠP Ostrava a ZSF Ostravské univerzity

3.1 Vedení FNŠP Ostrava k 31. 12. 2005

ředitel

náměstek ředitele pro léčebnou péči

náměstek ředitele pro techniku a provoz

náměstek ředitele pro ekonomiku a finance

náměstek ředitele pro personální řízení a vnější vztahy

náměstkyně ředitele pro ošetrovatelskou péči

náměstek ředitele pro obchod

MUDr. Svatopluk Němeček

MUDr. Josef Srovnal

Ing. Zdeněk Mrkva

Ing. Petra Lampartová

MUDr. Jiří Michalík

Bc. Mária Dobešová

Ing. Ivo Žolnerčík

3.2 Vedení Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity k 31. 12. 2005

děkan

proděkanka pro studijní a pedagogickou činnost

proděkan pro vědecko-výzkumnou činnost

proděkan pro zahraniční styky

předseda akademického senátu ZSF OU

tajemník fakulty

MUDr. Jaroslav Slaný, CSc.

RNDr. Hana Sochorová, Ph.D.

doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc.

PaedDr. Oldřich Chytil, Ph.D.

MUDr. Lubomír Martínek

RNDr. Karel Beneš

3.3 Složení Dozorčí rady FNŠP Ostrava k 31. 12. 2005

Předseda: Ing. Jan Skipala, Ph.D.

ředitel pro obchodní rozvoj
Severomoravská energetika, a.s.

Místopředseda: doc. RNDr. Vladimír Baar, CSc.

rektor Ostravské univerzity

Členové: MUDr. David Doležil, Ph.D.
doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc.
Petr Jedlička
doc. Ing. Lenka Kauerová, CSc.
MUDr. Tomáš Malý
prof. Ing. Václav Roubíček, CSc.
Ing. Vít Ruprich
Ing. Jiří Veverka
MUDr. Michael Vít, Ph.D.
MUDr. Jaroslav Volf, Ph.D.
prof. MUDr. Jiří Vorlíček, CSc.

zástupce přednosta neurologické kliniky
proděkan ZSF Ostravské univerzity
místostarosta ÚMob Poruba
proděkanka EKf VŠB-TU Ostrava
lékař
senátor v Parlamentu ČR
náměstek primátora města Ostravy
náměstek hejtmana MSK
hlavní hygienik ČR, MZ ČR
ředitel Státního zdravotního ústavu Praha
přednosta interní hematologické
kliniky FN Brno

3.4 Poradní orgány ředitele k 31. 12. 2005

Rada primářů

doc. MUDr. Dostalík Jan, CSc., přednosta chirurgické kliniky
PhMr. Marta Kollárová, vedoucí lékárník
doc. MUDr. Arnošt Martínek, CSc., přednosta interní kliniky
MUDr. Tomáš Paleček, Ph.D., přednosta neurochirurgické kliniky
doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc., primář traumatologického centra
MUDr. Jaromír Roubec, Ph.D., přednosta kliniky tuberkulózy a respiračních nemocí
MUDr. Olga Zapletalová, přednosta neurologické kliniky

Investiční komise

Předseda: Ing. Zdeněk Mrkva, náměstek ředitele pro techniku a provoz

Místopředseda: MUDr. Josef Srovnal, náměstek ředitele pro léčebnou péči

Tajemník: Ing. Jindra Strakošová, vedoucí odboru technického rozvoje a investic

Členové: Bc. Mária Dobešová, náměstek ředitele pro ošetrovatelskou péči
MUDr. Jiří Dokulil, pověřen zastupováním funkce přednosta radioterapeutické kliniky
doc. MUDr. Jan Dostalík, CSc., přednosta chirurgické kliniky
Ing. Jana Juchelková, vedoucí referent úseku finančního plánování
Ing. Petra Lampartová, náměstek ředitele pro ekonomiku a finance
MUDr. Sylvia Skotnicová, přednosta ústavu radiodiagnostického



4. Přehled zdravotnických útvarů FNŠP Ostrava k 31. 12. 2005

Interní obory

Interní klinika
Klinika pro léčbu chorob infekčních a AIDS
Klinika tuberkulózy a respiračních nemocí
Neurologická klinika
Klinika dětské neurologie
Radioterapeutická klinika
Klinika chorob z povolání
Klinika léčebné rehabilitace
Klinika dětského lékařství
Oddělení kožní
Oddělení psychiatrické
Oddělení všeobecného lékařství
Oddělení neonatologie
Oddělení pediatrické resuscitační a intenzivní péče
Léčebna pro dlouhodobě nemocné

přednosta
přednosta
přednosta
přednostka
přednosta
přednostka
přednostka
přednosta
přednosta
primářka
primářka
primářka
primářka
primář
primář

doc. MUDr. Arnošt Martínek, CSc.
MUDr. Luděk Rožnovský, CSc.
MUDr. Jaromír Roubec, Ph.D.
MUDr. Olga Zapletalová
MUDr. Marie Kunčíková
MUDr. David Feltl, Ph.D.
MUDr. Zdeňka Hajduková, Ph.D.
MUDr. Irina Chmelová
MUDr. Jaroslav Slaný, CSc.
MUDr. Yveta Vantuchová
MUDr. Jitka Potribná, Ph.D.
MUDr. Ilona Dvořáčková
MUDr. Hana Podešvová
MUDr. Michal Hladík, Ph.D.
MUDr. Rudolf Mazura

Chirurgické obory

Chirurgická klinika
Anesteziologicko-resuscitační klinika
Neurochirurgická klinika
Otorinolaryngologická klinika
Oční klinika
Klinika ústní, čelistní a obličejové chirurgie
Porodnicko-gynekologická klinika
Popáleninové centrum
Traumatologické centrum
Kardiochirurgické centrum
Transplantační centrum
Oddělení urologické
Centrum plastické chirurgie a chirurgie ruky
Oddělení ortopedické
Oddělení operačních sálů
Oddělení centrálního příjmu
Oddělení pro děti s vadami zraku

přednosta
přednosta
přednosta
přednosta
přednostka
přednosta
přednosta
primářka
primář
primář
vedoucí lékař
primář
primář
primář
primář
primář
primářka

doc. MUDr. Jan Dostalík, CSc.
MUDr. Jan Jahoda
MUDr. Tomáš Paleček, Ph.D.
doc. MUDr. Jiří Mrázek, CSc.
MUDr. Zuzana Válková, CSc.
MUDr. Jan Syrovátka
MUDr. Peter Koliba, CSc.
MUDr. Jarmila Tymonová
doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc.
MUDr. Radim Brát, Ph.D.
MUDr. Jiří Samlík
MUDr. Karel Mainer, Ph.D.
MUDr. Bronislav Vřeský
MUDr. Zdeněk Cichý
MUDr. Tomáš Posolda
MUDr. Stanislav Jelen
MUDr. Janka Šajnarová

Obory SVALS

Klinika nukleární medicíny
Ústav klinické hematologie
Ústav klinické farmakologie
Ústav klinické biochemie
Ústav radiodiagnostický
Ústav patologie
Ústav soudního lékařství
Krevní centrum
Oddělení lékařské genetiky
Cytobiologická laboratoř

přednosta
přednosta
přednosta
přednosta
přednostka
přednosta
primářka
primářka
vedoucí laboratoř

MUDr. Otakar Kraft, Ph.D.
MUDr. Blahomír Kuča
doc. MUDr. Milan Grundmann, CSc.
MUDr. Antonín Pohlídal, Ph.D.
MUDr. Sylvia Skotnicová
MUDr. Romuald Čuřík
MUDr. Igor Dvořáček, Ph.D.
MUDr. Zuzana Čermáková
MUDr. Eva Šilhánová
MUDr. Marie Rydlová

Lékárna

vedoucí lékárnice

PhMr. Marta Kollárová

5. Vyhodnocení činnosti FNŠP Ostrava

5.1 Léčebná péče

5.1.1 Všeobecné údaje o FNŠP Ostrava

Lůžkový fond	2002	2003	2004	2005
Lůžka akutní péče k 31. 12.	1352	1373	1373	1373
Lůžka JIP	157	183	179	179

Využití lůžek	2002	2003	2004	2005
Využití ve dnech	270,9	291,7	286,3	277,0
Využití lůžek v %	77,7	82,2	85,3	84,9
Prům. ošetřovací doba ve dnech	8,4	8,4	8,3	8,2

Výkony	2002	2003	2004	2005
Počet hospitalizovaných	44016	47272	47437	46458
Počet ambulantních ošetření	580028	630893	648136	647565
Počet ošetřovacích dnů	369776	397733	393054	380286
Počet operací na centrálních OS	14895	15786	16476	16557

Statistika využití lůžkového fondu dle okresů v roce 2005

Okres	počet pacientů	počet hospitalizací	počet oš. dnů
Ostrava-město	18696	24750	188946
Karviná	3959	5348	48324
Opava	4064	5296	44261
Nový Jičín	3059	3810	29466
Frydek-Místek	2708	3516	34189
Bruntál	1098	1388	12432
Moravskoslezský kraj	33584	44108	357618
Vsetín	488	634	6090
Šumperk	140	157	2042
Jeseník	172	216	1832
Přerov	175	217	3000
Olomouc	70	81	1219
Ostatní okresy	866	1038	8795
Ostatní kraje	1911	2343	22978
Celkový součet	35495	46451	380596

5.1.2 Významné aktivity vybraných pracovišť FNŠP Ostrava v roce 2005

Anestesiologicko-resuscitační klinika je respektováním pracovištěm v oboru. V roce 2005 nastal rozvoj zejména diagnostiky sepse a zavedení nových laboratorních postupů a metod, prohlubování zavádění skórovacích témat. Algesiologická ambulance ARK kliniky má své svrchované postavení. Byla rovněž obnovena činnost anestesiologické ambulance, která by měla převzít vůdčí úlohu v přípravě a diagnostice pacientů před velkými chirurgickými výkony. Medicínské ukazatele pracoviště jsou excelentní. V roce 2005 byla klinika pořadatelem 7. ročníku Mezinárodního fóra o sepsi, které má mezinárodní ohlas a zvuk.

Oddělení centrálního příjmu

Centrální příjem FNŠP Ostrava je koncipován jako multifunkční, mezioborový, středně prahový i vysoce prahový příjem typu emergency, kde dochází k centralizaci péče přímo k pacientovi. Pracoviště disponuje konzolidovaným týmem lékařů a sester. Je zde vysoce rozvíjena mezioborová spolupráce. Do praxe jsou úspěšně zaváděny nové léčebné postupy v péči o nemocné. Pracoviště se aktivně začleňuje a rozvíjí stěžejní programy FNŠP Ostrava, např.:

- traumatologický program včetně replantací
- kraniocerebrální program
- kardiovaskulární program

Lékaři jsou iniciátoři a zakládající členové sekce urgentních příjmů společnosti Urgentní medicíny a medicíny katastrof. Primář oddělení je v předsednictvu této sekce. Probíhá příprava oddělení k akreditaci v oboru Urgentní medicína.

Chirurgická klinika

Poskytuje specializovanou péči v oblasti všeobecné chirurgie, dětské chirurgie, cévní chirurgie a onemocnění prsu. Pracoviště je zaměřeno především na rozvoj miniinvasivních technik v chirurgii. Výhledově je uvažováno o zavedení robotických technik. Mezi největší úspěchy kliniky v roce 2005 lze zařadit zřízení Evropského centra pro laparoskopickou chirurgii a uspořádání mezinárodní konference miniinvasivní chirurgie v onkologii. Nově bylo na klinice zavedeno do praxe provádění rendez-vous operace nízkou uloženého karcinomu rekta, laparoskopicky byl rovněž proveden minigastrický by-pass při léčbě obezity. V rámci XV. Evropského kongresu byla provedena operace s přímým přenosem do kongresového sálu.

Kardiochirurgické centrum je pracoviště se spektrem výkonů zahrnujícím celou oblast kardiochirurgie dospělých. Narůstá odborný kredit pracoviště. Vysoký potenciál pracoviště je dán rovněž zkušeností pracoviš-

tě s léčbou vysoce rizikových nemocných s množstvím přidružených chorob. Na pracovišti jsou aktivně zaváděny nejmodernější léčebné metody. Výhodou pracoviště je široké kvalitní zázemí se zastoupením všech základních oborů včetně oborů úzce specializovaných a dobrá organizační struktura umožňující další rozvoj. Lékaři centra zasedají v důležitých odborných celorepublikových orgánech (akreditační komise MZ, výbor odborné společnosti).

Neurochirurgická klinika poskytuje komplexní péči v neurochirurgii a současně se snaží o zachycení všech změn a trendů (mezioborová spolupráce v cévní neurochirurgii a onkoneurochirurgii), vytváření týmů v chirurgii páteře a neurotraumatologii. Nepřetržitá konziliární služba ústavní i mimoústavní je každodenně zajišťována. Regionální pracoviště využívají možnosti elektronických konzilií – ISDN linkou – tato síť pokrývá celý Moravskoslezský region. V roce 2005 se klinika význačně podílela na rozvoji výkonů v oblasti intervenční neuroradiologie. Ve vědeckých společnostech je klinika zastoupena ve výborech České spondylochirurgické společnosti i České neurochirurgické společnosti. V oblastech spinální chirurgie, dětské neurochirurgie lze pracoviště považovat za jednoznačně dominantní v regionu.

Oční klinika

V loňském roce byly uspořádány dva mezistátní semináře moravsko-slovenské, významná je přednášková činnost lékařů pracoviště (sdělení přijata na celoevropském sjezdu a na středoevropském meetingu). V praxi byla zavedena větší provázanost mezi lůžkovou a ambulantní složkou kliniky, což umožňuje kontinuální péči jedním lékařem během hospitalizace a v ambulantním sledování; byl rovněž zaveden objednací systém v ambulancích poliklinické části. V oblasti kataraktové chirurgie byly tvrdé čočky zcela nahrazeny měkkými. Významnou je taktéž výraznější provázanost přednemocniční a nemocniční péče.

Oddělení pro děti s vadami zraku

Oddělení pro děti s vadami zraku poskytuje základní, specializovanou a vysoce specializovanou diagnostickou terapeutickou péči v oblasti strabologie. Silnou stránkou tohoto pracoviště je vysoká odbornost lékařů i středně zdravotnického personálu. Oddělení poskytuje konzervativní a chirurgickou léčbu nejen pro děti, ale i dospělé, udržuje vysoký evropský standard strabologie, spolupracuje s lékaři-pediatry, oftalmology a neurology z celého regionu. Je školícím místem v oboru strabologie a ortoptiky v rámci ILF Institu-



tu pro doškolování pro celé Čechy a Moravu. Lékaři i sestry se aktivně účastní sjezdů a seminářů v rámci republiky. Ortopedické sestry svými kontakty s ortoptistkami z jiných krajů, ale i států, získávají potřebné nové odborné náhledy na svoji práci.

Oddělení centrálních operačních sálů

Bylo zavedeno jednorázové rouškování na všech operačních oborech využívajících centrální operační sály; dále byla zřízena funkce „technik operačních sálů“. V loňském roce byl primářem oddělení realizován již 12. postgraduální kurz pro lékaře: Kurz ručně šitých anastomoz gastrointestinálního traktu a cév. Primář oddělení je členem výboru koloproktologické sekce České chirurgické společnosti JEP.

Otorinolaryngologická klinika

Na klinice byla dále rozvíjena operační technika zejména v oblasti onkologické operativy po stránce technické a dle zásad fyziologického operování. Pokračovala diferenciální diagnostika stavů sleep apnea ve spolupráci se spánkovou laboratoří dětské neurologické a TRN kliniky s rozvojem chirurgické léčby sleep apnea syndromu, zejména využitím nového fibrolaryngoskopu. Dále se rozvíjely metody septorinoplastik. Ve spo-

lupráci s radiodiagnostickým centrem FNŠP a Patologicko-anatomickým ústavem ZSF OU se zdokonalovala cytologická vyšetření punkcí se sonografickou navigací s mikroskopickým odečítáním.

Oddělení ortopedické

Positivní stránkou oddělení je trvale vysoká spokojenost pacientů a vysoká kvalita poskytované péče. Disponuje personálem s výborným pracovním nasazením, do praxe jsou trvale zaváděny moderní trendy v léčbě. Další zkvalitnění poskytované péče přineslo zavedení počítačové navigace u totálních náhrad kolenních kloubů.

Centrum plastické chirurgie a chirurgie ruky

poskytuje operační výkony v celém spektru plastické, estetické a rekonstrukční chirurgie, krom primárních výkonů rozštěpových vad obličeje. V roce 2005 byla rozšířena škála mikrochirurgických rekonstrukčních výkonů v rekonstrukční chirurgii, v oblasti estetické chirurgie byly zavedeny efektivnější postupy pro výsledný stav v problematice operací prsou a obličejové krajiny. Významným úspěchem bylo uspořádání symposia plastické chirurgie s mezinárodní účastí v Rožnově pod Radhoštěm, kde byly prezentovány metody chirurgické terapie Centra plastické chirurgie FNŠP Ostrava.

Popáleninové centrum poskytuje komplexní péči o závažně popálené nejen z oblasti Moravskoslezského kraje, ale také z části Zlínského a Olomouckého kraje, na všech úrovních diferencované péče a ve všech věkových kategoriích. Díky tomu, že boxy JIP jsou vybaveny klimatizací s laminárním prouděním sterilního vlhkostně a teplotně regulovatelného vzduchu, využíváme polootevřeného a otevřeného způsobu léčení popálených, který je lépe snášen a je méně bolestivý pro popálené. K tomuto efektu přispívá také používání vlhkého způsobu léčení popálených ploch v některých indikacích, který urychluje hojení a je rovněž výborně popálenými tolerován. Pracoviště se zabývá také léčením některých chronických kožních defektů pomocí V.A.C systému, který zmenšením otoku okolní tkáně docílí rychlého granulování i hlubokých defektů.

Porodnicko-gynekologická klinika je umístěna v moderní budově s nadstandardním vybavením včetně hydro-masážní vany na porodním sále. Klinika má statut perinatologického a onkogynekologického centra v rámci kraje, kdy se jedná o největší spádovou oblast na jedno perinatologické centrum v České republice. Silnou stránkou pracoviště je etický přístup k pacientkám. Mezi nejvýraznější úspěchy kliniky, spolu s neonatologickým oddělením, lze zařadit získání certifikátu Baby friendly hospital. Významná je detekce sentinelových uzlin u časných stádií cervikálního karcinomu - pracoviště je jedním ze 4 pracovišť v České republice, kde se tato nová metoda používá.

Transplantační centrum

Úspěchem transplantačního centra je udržení transplantační aktivity na vysoké kvalitativní i kvantitativní úrovni. V oblasti přibuzenských transplantací zůstává transplantační centrum FNŠP Ostrava jediným pracovištěm v ČR, ve kterém jsou odběry ledvin ze žijících dárců prováděny rutinně laparoskopicky. Velice příznivým ukazatelem práce transplantačního centra je pokles pacientů čekajících na transplantaci. Pod transplantační centrum spadá transplantační a cévní ambulance, ve které je zajištěna péče o pacienty před a po transplantaci ledvin včetně péče o žijící dárce a o pacienty v dialyzačním programu.

Traumatologické centrum

Silnou stránkou pracoviště je vysoce specializovaná úrazová péče v nepřetržitém provozu pro celý Moravskoslezský kraj jak pro dospělé, tak pro děti. Traumatologické centrum pokračuje v aktivní spolupráci se všemi chirurgickými a ortopedickými pracovišti Moravskoslezského kraje, zejména v oblasti v léčbě infekčních komplikací. Z jiných pracovišť bylo přeloženo 512 závažných pacientů, kteří vyžadovali superspecializovanou péči. V roce 2005 byly zavedeny do praxe mnohé nové léčebné metody a způsoby fixace a hřebování zlomenin kostí. V rámci České společnosti pro úrazovou chirurgii je traumatologické centrum spoluvůrcem léčebných a diagnostických standardů. Přednosta centra je předsedou České společnosti pro úrazovou chirurgii, a dále byl zvolen předsedou Akreditační komise MZ ČR.

Urologické oddělení

Urologické oddělení

Pracoviště patří ke špičkovým v rámci ČR. Na poli operační urologie byla provedena laparoskopická retroperitoneální lymfadenektomie, laparoskopické retroperitoneální nefrektomie. Byla zahájena terapie pacientů s benigní hyperplázií prostaty botulotoxinem, jako na prvním pracovišti v ČR. Rozvíjí se systém poraden pro onkologické pacienty, pacienty s erektilními dysfunkcemi a urodynamická laboratoř. Za velký úspěch lze považovat autorství monografie - Neurourologie. V roce 2005 byla urologickým oddělením pořádán celostátní workshop o inkontinenci.

Klinika ústní, čelistní a obličejové chirurgie

Velice potřebná je péče o handicapované pacienty, které není možno ošetřit jinak než v celkové anestezii, a kteří jsou na kliniku odesíláni z celé spádové oblasti. Trvá konziliární činnost pro radioterapeutickou kliniku a provoz ambulance pro onemocnění čelistního kloubu. Do praxe jsou zaváděny léčebné a diagnostické standardy doporučené odbornou společností Klinika je akreditována Českou stomatologickou komorou k výkonu postgraduální výchovy.

Klinika dětského lékařství

Pracoviště poskytuje nejširší spektrum pediatrických subspecializací v Moravskoslezském kraji, mezi jedinečnými ambulancemi lze uvést ambulanci pulmonologickou, hematologickou, revmatologickou, endokrinologickou, při ošetřování dětí klinika úzce spolupracuje s pracovištěm v Motole. Ve spolupráci s FN Brno je klinika centrem pro solidní tumory. V roce 2005 došlo k otevření dětské stomické ambulance a zajištění komplexní péče o stomického pacienta na lůžkových odděleních i ambulantně. Spolupráce mezi 1. linií, dětskými odd. v kraji je již tradičně a trvale na velmi dobré úrovni. Na pracovišti existuje vazba na Zdravotně sociální fakultu Ostravské Univerzity (ZSF OU) v oblasti výuky i vědeckovýzkumné činnosti, přednosta kliniky se v r. 2005 stal děkanem ZSF OU.

Klinika dětské neurologie

Klinika dětské neurologie FNŠP patří nadále ke špičkovým pracovištím v rámci oboru ČR. Je patrný ná-

růst výkonů ve speciální VideoEEG laboratoři a laboratoři pro poruchy spánku a bdění (seu spánková). V laboratoři VideoEEG a spánkové došlo k rozšíření nočního provozu pro potřebu diagnostikovat noční záchvaty u vybraných pacientů. Laboratoř je vybavena infračerveným kamerovým systémem. Centrum pro poruchy spánku a bdění jako první získalo akreditaci technickou a odbornou ve Spánkovém centru Henryho Forda v Detroitu-USA. V rámci spolupráce s 1. linií byly zavedeny pravidelné indikační elektrofyziologické semináře. Na pracovišti pokračuje tvorba PC programů pro elektrofyziologii, rutinní medicínskou a prezentační činnost. Pracoviště je pravidelným pořadatelem konferencí celostátního a mezinárodního významu.

Klinika pro léčbu chorob infekčních a AIDS

V současné době představuje infekční klinika nejvýznamnější pracoviště svého druhu v rámci regionu. V oblasti spolupráce s lékaři 1. linie probíhá pravidelná přednášková činnost lékařů infekční kliniky na seminářích praktických lékařů a praktických pediatrů v rámci celého moravskoslezského regionu. Klinika dále poskytuje v rámci regionu konsultační služby pro praktické lékaře a odborníky jiných ambulancí. Praktičtí lékaři jsou zváni na pravidelné semináře pořádané na infekční klinice.

Interní klinika

Silnými stránkami kliniky nadále zůstávají vysoká odborná erudice a specializace personálu a rovněž komplexnost a vzájemná provázanost při poskytování služeb v rámci oboru. Došlo k rozvoji periferní invazivní angiologie. Průběžně probíhá spolupráce s jinými interními odděleními v regionu, úroveň je pravidelně hodnocena na odborných setkáních. Klinika se aktivně podílí na organizaci celostátních kongresů a seminářů, participuje rovněž na mezinárodních setkáních.

Kožní oddělení

Dermatologické oddělení poskytuje regionální superkonziliární služby v oblasti onkodermatologie se zvláštním zaměřením na diagnostiku melanomů s využitím navigační chirurgie a ultramikrostaginového zpracování sentinelových uzlin a následnou komplexní léčbu melanomů včetně imunoterapie s trvalou dispenzarizací onkologických pacientů. Oddělení poskytuje dále superkonziliární služby v oblasti dětské dermatologie, u onemocnění vlasů a nehtů. Regionální působnost má také mezioborová ambulance gynekologické dermatologie. Oddělení poskytuje služby v léčbě lymfatických otoků, nově byla zřízena ambulance pro léčbu chronických ran využívající nejnovější postupy. Na lůžkové oddělení jsou přijímáni pacienti se závažnými

dermatózami, vyžadující komplexní léčbu včetně léčby biologické. Dermatologické oddělení úzce spolupracuje s pracovištěm v Toulouse.

Klinika chorob z povolání

Možnosti pracoviště v komplexní diagnostice a léčbě alergických onemocnění, včetně zjištění alergenního rizika pracovníka ve vztahu k pracovnímu prostředí, usnadňuje praktickým lékařům zařazování rostoucího počtu alergiků do pracovního procesu. Vzhledem k tomu, že je naše pracoviště jediné tohoto druhu v kraji, které pečuje o alergiky v dělnických profesích, vyžaduje naše služby stále větší počet lékařů (praktických a plicních lékařů, alergologů).

Trend naší kliniky určuje i vzrůstající počet vyjíždějících osob do zahraničí vyžadujících komplexní péči (certifikáty o zdravotním stavu pro práci v rizikových i nerizikových zemích, komplexní interní péče před a po příjezdu, očkování atd.). Klinika je připravena na nové spektrum požadavků souvisejících s novými zahraničními investory v regionu.

Klinika léčebné rehabilitace

Zaměřuje se na časnou fázi rehabilitace u nemocných s traumatickým poraněním pohybového aparátu, včetně polytraumat, na stavy po cévních mozkových příhodách s následnou hemiplegií. Tyto pacienty přijímá přímo z jednotlivých klinik FNŠP a dle potřeby a možností i z celého severomoravského regionu. Je prováděna komplexní rehabilitační léčba se zaměřením na co největší kompenzaci daného postižení s cílem návratu do plnohodnotného života. Léčba je doplňována širokou škálou fyzikální terapie, včetně magnetoterapie, laseroterapie, elektrostimulace a analgetické léčby. Vedle léčby jsou poskytovány v ambulantním provozu i regenerační a rekondiční placené služby v odpoledních a večerních hodinách.

Neurologická klinika

Došlo k dalšímu rozvoji činnosti Centra pro videoencefalografii a Centra pro výzkum poruch spánku a bdění. Na klinice dále pracuje Centrum pro diagnostiku a léčbu demyelinizačních onemocnění a jiných autoimunitních chorob. Došlo k navýšení počtu ošetřených akutních pacientů, je realizován cévní program včetně intravenózní trombolýzy, výsledky odpovídají mezinárodnímu registru, v praxi jsou uplatňovány mezinárodní standardy léčby. Součástí kliniky je cévní a apalická jednotka poskytující péči nemocným s apalickým syndromem a pacientům po cévní mozkové příhodě.

Psychiatrické oddělení

Pracoviště poskytuje specializovanou ambulantní péči v celém spektru, ambulance se zabývají vedle psychiatrické péče rovněž gerontopsychiatrií, léčbou návy-



kových nemocí, sexuologií, psychiatrickou péčí o děti a dorost. Sexuologická ambulance se věnuje nejen problému funkčních sexuálních poruch, dlouhodobé ochranné léčbě zde podstupují i pachatelé nejtěžších deliktů. Tradičně byly uspořádány Dny otevřených dveří, které se těší velkému zájmu odborné i laické veřejnosti. Na rok 2006 je plánován Regionální seminář ke 150. výročí narození Sigmunda Freuda.

Radioterapeutická klinika patří v současné době mezi největší v České republice. Klinika provádí veškerou konzervativní léčbu zhoubných nádorů - radioterapii, chemoterapii, imunoterapii, biologickou léčbu, paliativní a podpůrnou léčbu, dále dispenzarizaci nemocných, konziliární poradenství, léčbu bolesti, rehabilitaci. Na klinice se provádějí klinické zkoušky některých léků a postupů, pacientům je tak umožněna léčba špičkovými preparáty

Klinika tuberkulózy a respiračních nemocí

Došlo ke zřízení nového ambulantního pracoviště zaměřeného na dispenzarizaci onkologických nemocných a především na problematiku spánkové apnoe. Toto pracoviště je napojeno na mezioborovou labora-

toř spánku. Do provozu byla také uvedena komplexní laboratoř funkčního vyšetřování. Byl zaznamenán prudký vzestup a podíl na diagnostice syndromu spánkové apnoe v Laboratoři pro poruchy spánku ve spolupráci s klinikou dětské a dospělé neurologie a ORL klinikou, jedná se o ojedinělé pracoviště v rámci regionu. Byla prohlubována spolupráce s Chirurgickou klinikou FNŠP Ostrava v oblasti hrudní chirurgie. V rámci Komplexního onkologického centra FNŠP Ostrava bylo ustanovena pneumoonkologická skupina pod vedením přednosty kliniky TRN.

Oddělení neonatologie

V r. 2005 získalo odd. neonatologie po dvouletém snažení a plnění všech požadavků prestižní titul „Baby Friendly Hospital“. Zvlášť v Perinatologických centrech jako je toto, kde je ze všech center v ČR nejvyšší koncentrace novorozenců nízké porodní hmotnosti, je získání a hlavně udržení tohoto ocenění velmi náročné. Proto je kojení i nedonošených dětí věnována na našem oddělení velká pozornost.

V loňském roce se podařilo snížit časnou morbiditu těžce nezralých novorozenců s p. h. <1500g, a sice těch nejzávažnějších diagnóz – chronických plicních

onemocnění závažného stupně, retinopatií nedonošených (žádné dítě slepé) a krvácení do mozku s následným rozvojem hydrocefalu vyžadujícího operaci.

Oddělení pediatrické resuscitační a intenzivní péče

Ambulantní částí oddělení je pracoviště eliminačních metod a dětské nefrologie. Jedná se o jedno ze 3 pracovišť v ČR (Praha, Brno, Ostrava). K dispozici jsou 2 dialyzační lůžka. Oddělení je dále vybaveno 12 resuscitačními lůžky s plným bed-side monitorováním a ventilátory. Poskytuje komplexní resuscitační a intenzivní péči od 0 do 19 let. V roce 2005 byl zaveden nový typ ventilace – Heliox s využitím helia ke zlepšení flow plynů v dýchacích cestách. Jedná se o první zavedení této metody na dětském pracovišti v ČR. Oddělení má monopolní postavení v regionu, v eliminační péči má celostátní dosah.

Oddělení všeobecného lékařství

Byl zvýšen počet provedených preventivních prohlídek (především prevencí závodní péče) a zavedení počítačového zpracování potřebných dat. Prioritou je rozvoj preventivních programů v oblasti onkologických a kardiovaskulárních onemocnění. Vzhledem ke stárnutí populace se oddělení zaměřuje na péči o chronicky nemocné. Byla rozšířena potřebná spolupráce s agenturami domácí péče.

Léčebna dlouhodobě nemocných Klokočov

Pracoviště vykazuje velmi dobré výsledky ošetrovatelské a rehabilitační péče, které jsou dány počtem, kvalifikací a zkušeností personálu s dostatečným technickým vybavením. Osvědčilo se předem dojednané zjednodušené odesílání pacientů k hospitalizaci v FNŠP Ostrava.

Cytobioptická laboratoř

Cytobioptická laboratoř FNŠP v Ostravě-Zábřehu provádí cytologická, bioptická i nekroptická vyšetření odpovídající náplni i úrovni oboru patologické anatomie. Cytobioptická laboratoř představuje laboratorní a výukové zázemí pro Ústav patologické anatomie Zdravotně sociální fakulty, který zajišťuje výuku bakalářských a magisterských oborů. Lékaři pracoviště se podílejí na výuce anatomie a patologie všech studijních směrů na fakultě. V roce 2005 došlo k zavedení dalších 5 imunohistochemických metod k upřesnění histopatologické diagnostiky. Výraznou je přednášková a publikační činnost lékařů ústavu, pravidelně jsou pořádány odborné semináře.

Krevní centrum

Pracoviště i nadále poskytuje komplexní služby v obo-

ru transfúzního lékařství a zásobuje krví a krevními deriváty klinická zdravotnická zařízení v Ostravě a okolí. Krevní centrum poskytuje konsiliární služby v oblasti transfúzní služby a v problematice koagulační. Prováděna jsou rozsáhlá vyšetření pacientů, v oblastech serologie, speciální imunohematologie a virologie. Za největší úspěch pracoviště lze považovat úspěšnou recertifikaci ISO 9001:2001 a úspěšnost kontrol v rámci SEKK.

Oddělení lékařské genetiky

V roce 2005 došlo k rozšíření spektra vyšetření v DNA laboratoři. Nadále probíhala úzká spolupráce s 1. linií v regionu. Oddělení má velmi silné personální obsazení, probíhá výuková vědecko-výzkumná činnost, zejména formou grantových aktivit. Oddělení má velký personální potenciál dalšího rozvoje v odbornosti.

Klinika nukleární medicíny má dominantní postavení v regionu. Panuje obecná znalost metod prováděných na klinice mezi lékaři v regionu, tyto metody jsou účelně využívány v praxi. Nabízen je široký rozsah prováděných výkonů, je rozvíjena spolupráce na mezinárodní úrovni; velký klinický záběr a kvantita vyšetření i léčby (málo obvyklá v ČR) umožňuje dobrou perspektivu pro vědeckou práci. Největším úspěchem pracoviště je úspěšný metodický klinický audit MZ ČR. Imunoanalytická laboratoř byla akreditována ČIA dle normy 17 025 a v lednu 2005 prošla dozorovým auditem.

Ústav radiodiagnostický

Pracoviště má veškeré předpoklady pro rozvoj invazivních metod, CT i magnetické rezonance, výrazně se rozvíjí program neurovaskulárních intervencí. Nadále je prohlubována spolupráce se ZSF-OU. Nově bylo zavedeno do praxe stentování krkavic. Pracoviště prožívá významný rozvoj invazivních metod.

Ústav klinické biochemie

Na ÚKB se provádějí srovnávání (zkoušení) metod pro potřebu zajištění návaznosti v analytickém procesu. Testovány jsou laboratorní zařízení, přístroje, metody a software. Mezi největšími úspěchy pracoviště lze uvést odbornou prezentaci pracoviště (publikační a přednášková činnost, atestace, Ph.D.). Pracoviště má jasnou koncepci vývoje a je na vysoké odborné a analytické úrovni. Na všechny kontrolované metody na všech hladinách byl získán certifikát. Byla uspořádána Celostátní pracovní konference ČAS.

Ústav klinické farmakologie

Více než 25 let provozuje pracoviště ambulanci pro léčbu hypertenze. Hlavní náplní ústavu je terapeutické monitorování hladin léčiv a zpětná vazba s klinikem

po úpravě doporučené dávky; v této oblasti patří ÚKF Ostrava na absolutní špičku v ČR. Největším úspěchem pracoviště v loňském roce je získání grantu IGA MZ. Pracoviště bylo v roce 2005 pořadatelem konference The development of clinical pharmacology in Europe (Satellite symposium, 7th Congress of European Society of Clinical Pharmacology and Therapeutics).

Ústav klinické hematologie

Mezi silné stránky pracoviště patří kvalitně poskytovaná ambulantní péče s individuálním a citlivým přístupem k pacientovi, možnost zajistit podávání i náročnějších chemoterapeutických režimů ambulantní formou a vysoká odborná úroveň. Lékaři ústavu jsou zapojeni do celorepublikových studií zaměřených na léčbu pacientů s vybranými hematologickými malignitami, probíhá úzká spolupráce s republikovými transplantacími centry. Do praxe jsou zaváděny metodiky pro diagnostiku trombofilních stavů.

Ústav patologie

Silnou stránkou ústavu je kvalifikovaný personál s rozsáhlými zkušenostmi v bioptické i nekroptické diagnostice. V uplynulém roce bylo zavedeno bioptické

vyšetření sentinelových lymfatických uzlin jako rutinní vyšetřovací metody. Pro regionální nemocniční zařízení provádí specializovaná bioptická vyšetření ledvin, kůže, svalů a spinálních nádorů. Velkým úspěchem pracoviště je nárůst citací v odborných publikacích a zvládnutí techniky vyšetření sentinelových uzlin.

Ústav soudního lékařství

V roce 2005 bylo po 10ti letech příprav dosaženo dlouhodobého záměru, a to přestěhování ÚSL z areálu Ostrava-Zábřeh do nově vybudovaného pavilonu v Porubě. Přestěhováním a vybudováním nového pracoviště v areálu nemocnice Poruba byly vyřešeny zcela nevyhovující, lze říci katastrofické pracovní, hygienické i etické problémy. Byla zavedena RTG diagnostika v pitevním traktu, která pomůže při objasňování dopravních úrazů, střelných poranění, polytraumat apod. V oblasti toxikologie byly zavedeny nové diagnostické metodiky pro stanovení kvantity drog v krvi a dále pak byly zavedeny extrakční metodiky pro izolaci xenobiotik, analýzy xenobiotik z alternativních materiálů a kvantifikace látek metodou plynové chromatografie s hmotnostní detekcí. Získání nových přístrojů pracoviště posunulo mezi špičkové ústavy v rámci republiky.











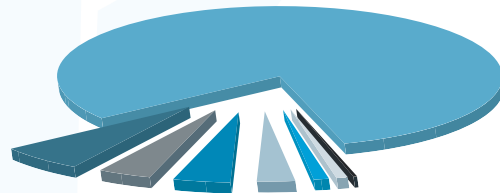
5.2 Ošetrovatelská péče

V oblasti ošetrovatelské péče se FNŠP zaměřuje na kontinuální zvyšování kvality péče s důrazem na její bezpečnost a uspokojování reálných potřeb pacientů. V souladu s tímto trendem je vedením nemocnice

podporováno poskytování ošetrovatelské péče v multidisciplinárních týmech a zvyšování odborné erudice zdravotnických pracovníků nelékařů.

Počty a spektrum zdravotnických pracovníků - nelékařů v roce 2005

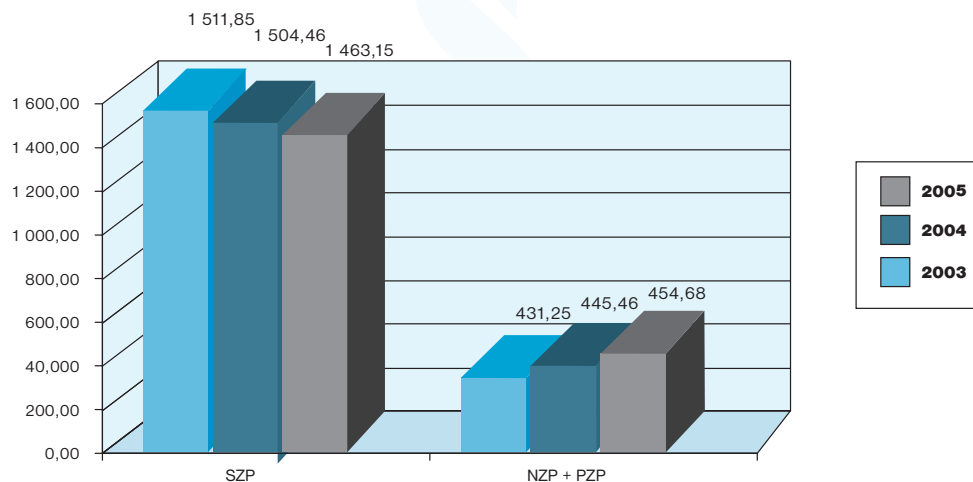
	všeobecná sestra	1221,48
	zdravotní laborant a zubní technik	93,55
	fyzio a ergoterapeut	61,95
	radiologický asistent	60,69
	porodní asistentka	43,59
	farmaceutický asistent	18,00
	nutriční terapeut	11,00
	zdravotně-sociální pracovník	6,00



Pracoviště FNŠP Ostrava jsou centry pro odbornou výuku studentů Ostravské univerzity a Vyšší a střední zdravotnické školy pro obory všeobecná sestra, porodní asistentka, fyzioterapie, zdravotnické vyšetřovací metody, radiologický asistent a další.

Ve spolupráci s Zdravotně sociální fakultou Ostravské univerzity pokračovalo v roce 2005 školení mentorů – odborníků z praxe a participace na projektu MATRA (Holandsko).

Graf počtu středních zdravotnických pracovníků (SZP), nižších zdravotnických pracovníků (NZP) a pomocných zdravotnických pracovníků (PZP) v porovnání s léty 2003 a 2004



Při zvyšování kvality ošetrovatelské péče bylo úsilí zaměřeno na:

- **Organizaci odborných seminářů**

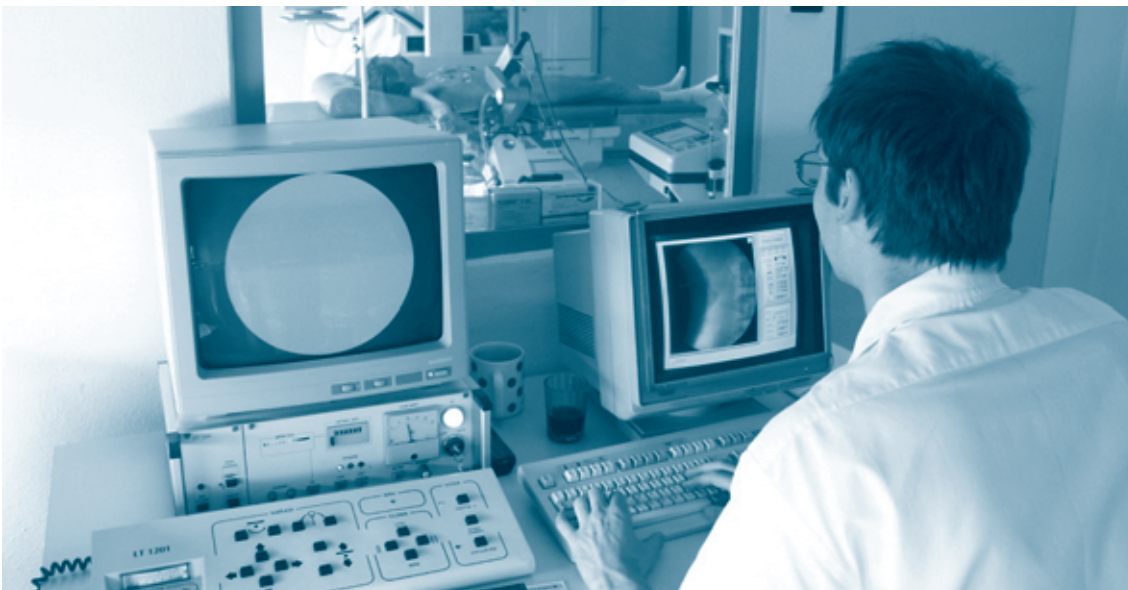
- Odborná konference zaměřená na problematiku sepse
- Pracovně-právní problematiku zdravotní dokumentace
- Gerontologické dny
- Moderní přístupy v hojení ran
- Moravskoslezské dny zdraví

- **Projekty zvyšování kvality ošetrovatelské péče**

- Školení interních auditorů systému managementu jakosti
- Pokračování spolupráce v programu LEONARDO III projektu Zlepšování kvality a bezpečnosti v nemocničních zařízeních
- Dosažení certifikátu Baby Friendly Hospital
- Sledování, vyhodnocování indikátoru kvality
 - prevence pádů a zranění hospitalizovaných pacientů
- Předcházení vzniku dekubitů a sledování péče o dekubity
- Spolupráce s Charitou Ostrava – zapojení dobrovolníků hospicové péče a napojení na mobilní hospicovou péči
- Spolupráce se SFN ČR při zpracování a sjednocení strukturálních a procesuálních standardů
- Sledování indikátoru kvality poskytované péče
 - spokojenost pacientů (spolupráce na vyhodnocování dotazníkových šetření)

- **Pokračování v projektech**

- Cyklické školení kardiopulmonální resuscitace
 - Kurzy Basální stimulace
 - Kurz „Komplexní péče o nemocného se stomií“
 - Kurz „Péče o periferní žilní katetry“
 - Modulární program „Efektivní řízení v ošetrovatelském procesu“
- V roce 2005 publikovali naši zaměstnanci – 26 odborných článků (časopis SESTRA, Onkologická péče, Úrazová chirurgie, Praktická radiologie, a další)
 - Aktivní byli i v přednáškové činnosti – 140 odborných příspěvků (semináře, konference, symposia, kongresy, sjezdy, apod.)
 - Ve výzkumné činnosti zpracovali a uskutečnili 2 granty „KPR pro laickou veřejnost“ – Magistrát města Ostravy event. č. 0948/2005/SVZ a „Psychoprofylaxe a podpora žen před porodem“ Magistrát města Ostravy event. č. 0153/2005/SVZ a dále jsme spolupracovali na grantu „Integrovaný program implementace managementu kvality českých nemocnic“ MZ ČR č. NO7723-3/2003
 - Dále se zaměstnanci zapojili do výzkumné činnosti včetně grantů ve spolupráci s lékaři (zpracovávání vzorků, statistických dat, sledování základních životních funkcí, edukace pacientů, apod.)



5.3 Personální oblast

V roce 2005 bylo ve Fakultní nemocnici s poliklinikou Ostrava zaměstnáno 3 275 zaměstnanců (průměrný evidenční přepočtený počet). Konkrétní údaje o počtech zaměstnanců dle jednotlivých kategorií jsou

uvedeny v následující tabulce. Nové členění kategorií vychází ze zákona č. 96/2004 o nelékařských zdravotnických povoláních.

Počet zaměstnanců dle kategorií

Kategorie	2003		2004		2005		2005/2003	
	počet osob	%	počet osob	%	počet osob	%	%	
Lékaři	427	12,8	432	13,2	436	13,3	102,1	
Farmaceuti	13	0,4	14	0,4	13	0,4	100	
Všeobecné sestry a porodní asistentky (§ 5,6)	1 287	38,5	1 270	38,8	1 264	38,6	98,2	
Ost. zdrav. pracovníci – nelékaři (§ 7 -21)	208	6,2	195	5,9	208	6,3	100	
Zdrav. prac. nelékaři se spec. způsobilostí (§ 22-28)	97	2,9	103	3,1	91	2,9	93,4	
Sanitáři a ošetřovatelé (§29 - 42)	438	13,2	438	13,4	456	13,9	104,1	
Jiní odborní pracovníci (§ 43)	17	0,5	16	0,5	22	0,7	129,4	
T H P	284	8,5	278	8,5	276	8,4	97,2	
Dělníci	568	17	530	16,2	509	15,5	89,6	
Celkem	3 339	100,0	3 276	100,0	3 275	100,0	98,1	

Při srovnání r. 2005 a 2004 došlo k nárůstu především sanitářů o 18 osob - důvodem byla náhrada civilní služby vlastními zaměstnanci. Naopak k výraznému

poklesu došlo u nezdravotnických zaměstnanců - celkem o 23 zaměstnanců.

Struktura lékařů podle stupně atestace (v %)

	2001	2002	2003	2004	2005	Rozdíl (2005 k 2001)
Bez atestace	16,3	15,9	15,5	15,7	14,1	- 2,2
Atestace I. stupně	25,6	26,4	27,3	29,2	27,8	+ 2,2
Atestace II. stupně a nást.	58,1	57,7	57,2	55,1	58,1	-

5.3.1 Mzdy

V roce 2005 se zvýšily mzdové náklady o 25 215 tis. Kč ve srovnání s rokem 2004. Nárůst mzdových nákladů byl ovlivněn především uplatněním nařízení vlády, dle kterých došlo ke zvýšení platových tarifů od 1. 1. 2005 u všech zaměstnanců a od 1. 9. 2005 u zdravotnických pracovníků.

Ke zvýšení průměrných platů došlo u všech kategorií zaměstnanců – viz tabulka. Závazek sjednaný v kolektivní smlouvě – zvýšit průměrný plat ve FNŠP celkem o 3 %, byl splněn.

Růst průměrného platu v Kč

Kategorie	2003	2004	2005	% 2005/2004
Lékaři	41 398	42 615	44 443	104,3
Farmaceuti	41 132	39 340	39 615	100,7
Všeobecné sestry a porodní asistentky (§ 5,6)	18 262	18 372	18 832	102,5
Ost. zdrav. pracovníci – nelékaři (§ 7 -21)	20 050	20 589	20 827	101,2
Zdrav. prac. nelékaři se spec. způsobilostí (§ 22-28)	21 027	20 705	21 813	105,4
Sanitáři a ošetřovatelé (§29 - 42)	12 412	12 511	12 780	102,2
Jiní odborní pracovníci	17 613	17 437	21 689	124,4
THP	17 863	18 821	18 921	100,5
Dělníci	11 319	11 632	12 093	103,9
celkem	19 510	20 019	20 669	103,3

5.3 2 Péče o zaměstnance

V roce 2005 bylo v rámci fondu kulturních a sociálních potřeb vyčerpáno celkem 15 832 094 Kč. Čerpání fondu mělo následující strukturu:

- nejvyšší položku fondu tvořil příspěvek na rekreaci, kulturu, tělovýchovu, vitamíny, očkování a penzijní připojištění – 12 377 864 Kč. Maximální výše individuálního příspěvku činila 4 200 Kč,
- příspěvek na stravování 2 208 434 Kč,
- peněžní dary (při dosažení věku 50 let a při skončení pracovního poměru po nabytí nároku na starobní důchod nebo důchod invalidní) 1 188 493 Kč,
- příspěvek na činnost VOO 49 731 Kč a na činnost PMLOK 7 572 Kč.



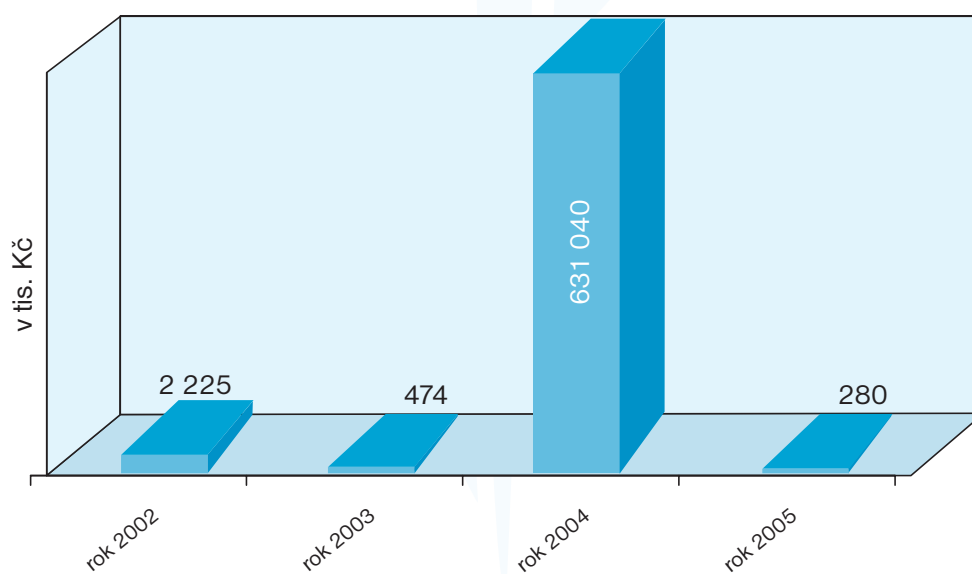
- Elektrochirurgický generátor se studenou plasmou CPC 3000
Pro neurochirurgickou kliniku cca 896 tis. Kč
- Operační instrumentárium BERA pro ORL cca 1 500 tis. Kč
- Fluorescenční mikroskop BX61-FISH pro ústav patologie
(celkem za cca 1,64 mil Kč), zaplacená 1. splátka v roce 2005 cca 550 tis. Kč
- Ventilátor AVEA Comprehensive s možností heliové ventilace
pro dětské ARK (celkem za cca 1,3 mil Kč), zaplacená 1. splátka v roce 2005 650 tis. Kč
- Stavební úpravy k instalaci lineárního urychlovače cca 19 075 tis. Kč
- Upgrade anesteziologických přístrojů N8 cca 4 128 tis. Kč

5.5 Ekonomická oblast

5.5.1 Souhrnný přehled hospodaření v roce 2005 v tis. Kč

Náklady hlavní činnosti	2 975 518
Výnosy hlavní činnosti	2 975 418
HV Hlavní činnosti	-100
Náklady hospodářské činnosti	20 395
Výnosy hospodářské činnosti	20 775
HV Hospodářské činnosti	380
Celkový HV	280

(Náklady a výnosy jsou uváděny bez vnitropodnikových)



* HV roku 2004 představuje objem 631 040 tis. Kč včetně zúčtování fondu reprodukce v souladu s vyhláškou 549/2004 Sb.

5.5.2 Příspěvek v tis. Kč na vybrané činnosti, jiné neinvestiční dotace a granty v roce 2005

Vybrané činnosti	Výše dotace	Čerpání	Při zúčtování odvede
Účelové příspěvky poskytnuté MZ ČR na vybrané činnosti	7 198,00	7 198,00	0,00
- Soudní lékařství	4 160,00	4 160,00	0,00
- Krizový management	365,00	365,00	0,00
- Činnost související se vzděl. dospělých	470,00	470,00	0,00
- Sociální činnost	1 139,00	1 139,00	0,00
- AT centra	326,00	326,00	0,00
- Nemoci z povolání	538,00	538,00	0,00
- Vědecké informace	200,00	200,00	0,00
- Řešení mimořádných událostí	0,00	0,00	0,00
Příspěvky na provoz organizace	-	-	-
Neinvestiční prostředky poskytnuté Interní grantovou agenturou MZ ČR	2 067,00	1 763,31	0,00
z toho: mzdy (platy)	428,00	428,00	0,00
OON	10,00	10,00	0,00
Neinvestiční grantové prostředky na výkonné záměry	316,00	316,00	0,00
z toho: mzdy (platy)	85,00	0,09	0,00
OON	0,00	0,00	0,00
Ostatní neinv. grantové prostředky (kromě MZ)	-	-	-
Neinv. prostředky v rámci ISPROFIN	2 600,00	2 600,00	
Jiné neinvest. příspěvky ze st. rozpočtu (Speciální zdravotnické programy - prevence HIV/AIDS)	600,00	600,00	0,00
Neinvestiční dotace celkem	12 781,00	12 477,31	0,00

5.5.3 ROZVAHA FNŠP OSTRAVA K 31. 12. 2005 V TIS. KČ

AKTIVA		Stav k 31. 12. 2005
A.	STÁLÁ AKTIVA	2 853 404
	Dlouhodobý nehmotný majetek	110 576
	Oprávký k dlouhodobému nehmotnému majetku	-71 909
	Dlouhodobý hmotný majetek	4 878 332
	Oprávký k dlouhodobému hmotnému majetku	-2 063 595
B.	OBĚŽNÁ AKTIVA	658 114
	Materiál	52 542
	Zboží	24 362
	Pohledávky z obchodního styku	396 758
	Pohledávky k účastníkům sdružení	1 169
	Daň z příjmů	649
	Pohledávky za zaměstnanci	310
	Nároky na dotace a ost.zúčt.s rozp.územ.samospr.celků	-14
	Jiné pohledávky	219
	Peníze	802
	Ceniny	218
	Bankovní účty	136 061
	Náklady příštích období	310
	Kurzové rozdíly aktivní	1 001
	Dohadné účty aktivní	43 727
	AKTIVA CELKEM	3 511 518

PASIVA		Stav k 31. 12. 2005
C.	VLASTNÍ ZDROJE KRYTÍ	2 821 116
	Fond dlouhodobého majetku	2 765 367
	Fond oběžných aktiv	21 753
	Fond odměn	0
	Fond kulturních a sociálních potřeb	520
	Fond rezervní	6 607
	Fond reprodukce majetku	26 590
	Hospodářský výsledek z běžného účetního období	280
	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	0
	Hospodářský výsledek ve schvalovacím řízení	x
D.	CIZÍ ZDROJE	690 401
	Ostatní dlouhodobé závazky	33 165
	Závazky z obchodního styku	516 467
	Závazky k zaměstnancům	55 041
	Závazky ze sociálního zabezpečení	31 476
	Daňové závazky	10 368
	Vypoř. přepl. dotací a ost. závazků se stát. rozpočtem	354
	Jiné závazky	1 617
	Dlouhodobé bankovní úvěry	0
	Běžné bankovní úvěry	0
	Výdaje příštích období	0
	Výnosy příštích období	46
	Kurzové rozdíly pasivní	11
	Dohadné účty pasivní	41 857
	ÚHRN PASIV	3 511 518

5.5.4 VÝSLEDOVKA FNŠP OSTRAVA K 31. 12. 2005 V TIS. KČ

Číslo účtu	Název ukazatele		Hlavní činnost	Hospodářská činnost
501	Spotřeba materiálu	1	1 000 199	1 126
502	Spotřeba energie	2	91 346	5 067
503	Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	3	0	0
504	Prodané zboží	4	328 000	11 249
511	Opravy a udržování	5	66 169	386
512	Cestovné	6	4 147	2
513	Náklady na reprezentaci	7	559	0
518	Ostatní služby	8	93 065	476
521	Mzdové náklady	9	843 664	1 411
524	Zákonné sociální pojištění	10	294 872	491
525	Ostatní sociální pojištění	11	0	0
527	Zákonné sociální náklady	12	16 338	0
528	Ostatní sociální náklady	13	7	0
531	Daň silniční	14	0	0
532	Daň z nemovitostí	15	65	0
538	Ostatní daně a poplatky	16	24	0
541	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	17	15	0
542	Ostatní pokuty a penále	18	111	0
543	Odpis nedobytné pohledávky	19	1 013	0
544	Úroky	20	708	0
545	Kursově ztráty	21	46	0
546	Dary	22	0	0
548	Manka a škody	23	13	12
549	Jiné ostatní náklady	24	17 381	18
551	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	25	122 155	50
552	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehm. a hmotn. majetku	26	42	0
553	Prodané cenné papíry a vklady	27	0	0
554	Prodaný materiál	28	94 669	0
556	Tvorba zákonných rezerv	29	0	0
559	Tvorba zákonných opravných položek	30	0	0
	účtová třída 5 celkem (řádek 1 až 30)	31	2 974 610	20 287
601	Tržby za vlastní výrobky	32	0	0
602	Tržby z prodeje služeb	33	2 258 005	6 019
604	Tržby za prodané zboží	34	446 204	13 006
611	Změna stavu zásob nedokončené výroby	35	0	0
612	Změna stavu zásob polotovarů	36	0	0
613	Změna stavu zásob výrobků	37	0	0
614	Změna stavu zvířat	38	0	0
621	Aktivace materiálu a zboží	39	104 720	0
622	Aktivace vnitroorganizačních služeb	40	0	0
623	Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	41	0	0
624	Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	42	0	0
641	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	43	1 559	0
642	Ostatní pokuty a penále	44	0	0
643	Platby za odepsané pohledávky	45	0	0
644	Úroky	46	1 177	0
645	Kursově zisky	47	34	0
648	Zúčtování fondů		2 011	0
649	Jiné ostatní výnosy	48	71 498	1 750
651	Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	49	13	0
652	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	50	0	0
653	Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů	51	0	0
654	Tržby z prodeje materiálu	52	77 817	0
655	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	53	0	0
656	Zúčtování zákonných rezerv	54	0	0
659	Zúčtování zákonných opravných položek	55	0	0
691	Provozní dotace	56	12 378	0
	účtová třída 6 celkem (řádek 32 až 56)	57	2 975 418	20 775
	Hospodářský výsledek před zdaněním (řádek 57 - 31)	58	808	488
591	Daň z příjmů	59	1 385	108
595	Dodatečné odvody daně z příjmu	60	-477	0
	Hospodářský výsledek po zdanění (ř. 58 - 59 - 60)	61	-100	380

5.5.5 ČERPÁNÍ NÁKLADŮ V TIS. KČ DLE POLOŽEK ROZPOČTU V ROCE 2005

Položka	Plán 2005	Skutečnost 01-12/2005	koef. sk / pl
1. Spotřebované nákupy	1 395 754	1 436 987	1,03
z toho:			
spotřeba materiálu	994 167	1 001 324	1,01
z toho:			
. léky	347 700	333 778	0,96
. krev a krevní výrobky	50 667	47 229	0,93
. SZM	476 500	497 890	1,04
. ostatní materiál	119 300	122 428	1,03
spotřeba energie	96 787	96 413	1,00
z toho:			
. elektrická energie	27 860	30 220	1,08
. voda	13 750	12 298	0,89
. teplo	40 000	36 949	0,92
. plyn	15 177	16 946	1,12
prodané zboží	304 800	339 249	1,11
2. Služby	146 810	164 803	1,12
z toho:			
opravy a udržování	56 550	66 554	1,18
cestovné	4 400	4 148	0,94
náklady na reprezentaci	790	559	0,71
ostatní služby	85 070	93 541	1,10
3. Osobní náklady	1 104 574	1 156 783	1,05
z toho:			
mzdové náklady	806 337	845 075	1,05
zákonné sociální pojištění	282 218	295 363	1,05
zákonné sociální náklady	16 019	16 338	1,02
ostatní sociální náklady	0	7	
4. Daně a poplatky	95	89	0,94
z toho:			
daň z nemovitostí	55	65	1,18
ostatní daně a poplatky	40	24	0,60
5. Ostatní náklady	17 598	19 318	1,10
z toho:			
smluvní pokuty a úroky z prodlení	0	15	
ostatní pokuty a penále	0	111	
odpis nedobytné pohledávky	0	1 013	
úroky	738	708	0,96
kurzové ztráty	50	46	0,93
manka a škody	0	25	
jiné ostatní náklady	16 810	17 398	1,03
6. Odpisy a prodaný majetek	215 337	216 917	1,01
z toho:			
odpisy DHaNM	124 737	122 206	0,98
zůstatková cena prodaného DHaNM	0	42	
prodaný materiál	90 600	94 669	1,04
7. Daň z příjmu	1 300	1 016	0,78
z toho:			
daň z příjmů	1 300	1 493	1,15
dodatečné odvody daně z příjmů	0	-477	
N á k l a d y c e l k e m	2 881 468	2 995 913	1,04

5.5.6 VÝNOSY V TIS. KČ DLE POLOŽEK ROZPOČTU V ROCE 2005

Položka	Plán 2005	Skutečnost 01–12/2005	koef. sk /pl
1. Tržby za vlastní výkony a zboží	2 601 422	2 723 234	1,05
tržby z prodeje služeb	2 177 422	2 264 024	1,04
tržby za prodané zboží	424 000	459 210	1,08
2. Aktivace	115 530	104 720	0,91
z toho:			
aktivace materiálu a zboží	115 500	104 720	0,91
aktivace vnitroorganizačních služeb	10	0	0,00
aktivace dlouhodobého hmotného majetku	20	0	0,00
3. Ostatní výnosy	75 110	78 031	1,04
z toho:			
smluvní pokuty a úroky z prodlení	0	1 559	
platby za odepsané pohledávky	0	0	
úroky	1 180	1 177	1,00
kurzové zisky	10	34	3,44
zúčtování fondů	2 500	2 011	0,80
jiné ostatní výnosy	71 420	73 248	1,03
4. Tržby z prodeje majetku	76 620	77 831	1,02
z toho:			
tržby z prodeje DHaNM	120	13	0,11
tržby z prodeje materiálu	76 500	77 817	1,02
5. Dotace	13 086	12 378	0,95
z toho:			
provozní dotace	13 086	12 378	0,95
Výnosy celkem	2 881 768	2 996 193	1,04

5.5.7 VÝVOJ HOSPODAŘENÍ, POHLEDÁVEK A ZÁVAZKŮ V TIS. KČ

ROK	HV za rok	Pohledávky k 31. 12.	Závazky k 31. 12.
1998	-30 345	285 041	313 237
1999	-49 736	309 770	344 261
2000	-41 700	287 080	337 562
2001	5 337	235 122	282 381
2002	2 225	285 467	305 823
2003	474	303 877	402 969
2004	*631 040	400 606	538 882
2005	280	399 091	615 322

* HV roku 2004 představuje objem 631 040 tis. Kč včetně zúčtování fondu reprodukce v souladu s vyhláškou 549/2004 Sb.

5.5.8 VÝVOJ HLAVNÍCH EKONOMICKÝCH UKAZATELŮ V PRŮBĚHU LET 2002, 2003, 2004 a 2005 V TIS. KČ

UKAZATEL	1997	1998	1999	2001	2002	2003	2004	2005
Výnosy	1 827 828	1 771 732	2 002 417	2 301 667	2 649 887	2 755 497	3 517 226	2 996 193
Náklady	1 917 717	1 802 077	2 052 153	2 296 330	2 647 662	2 755 023	2 886 186	2 995 913
Hospodářský výsledek	-89 889	-30 345	-49 736	5 337	2 225	474	631 040	280
Neuhrazená ztráta min. let	-422 634	-512 523	-543 215	-635 081	-629 873	-627 648	-627 174	0
Dlouhodobý hmotný majetek	3 547 240	3 665 079	3 779 881	4 279 546	4 567 706	4 751 177	4 710 455	4 878 332
Zásoby	70 098	83 397	96 950	89 375	69 187	85 686	78 846	76 904
Pohledávky	294 544	285 041	309 770	235 122	285 467	303 877	400 606	399 091
Závazky	384 774	313 237	344 261	282 381	305 823	402 969	538 882	615 322
Půjčky - úvěry	120 620	31 884	3 121	0	0	0	0	0
Fond odměn	87	87	87	0	0	0	0	0
Rezervní fond	7 511	5 948	5 678	5 673	6 596	5 877	6 527	6 607
Fond reprodukce majetku	429 457	581 719	691 426	841 340	854 738	788 353	42 533	26 590

5.5.9 SROVNÁNÍ NÁKLADŮ A VÝNOSŮ V LETECH 2002, 2003, 2004 a 2005 V TIS. KČ

POLOŽKA	01-12 /1997	01-12 /2001	01-12 /2002	01-12/2003	01-12/2004	01-12/2005
Léky	263 713	311 277	326 023	333 737	360 683	333 778
Krev	94 523	56 815	49 957	46 425	55 157	47 229
SZM	179 839	361 060	416 219	436 146	481 493	497 890
Potravin	28 190	29 667	30 854	32 296	32 960	33 018
Všeobecný materiál	49 608	35 705	42 509	46 286	49 821	54 717
Spotřeba energie	70 821	89 605	91 311	93 300	87 734	96 413
Opravy a udržování	27 338	54 654	62 623	59 731	56 547	66 554
Osobní náklady	547 879	847 739	980 216	1 083 126	1 085 219	1 156 783
Odpisy DHaNM	184 526	151 421	157 966	148 134	128 491	122 206
Ostatní náklady	471 280	358 387	489 984	475 843	548 080	587 325
Náklady celkem	1 917 717	2 296 330	2 647 662	2 755 023	2 886 186	2 995 913
Tržby od ZP	1 240 121	1 767 455	1 993 684	2 021 015	2 043 842	2 230 757
Tržby za ostatní služby	31 518	24 378	26 305	30 803	33 932	33 267
Tržby za prodané zboží	372 215	268 769	307 422	353 406	420 602	459 210
Aktivace	94 328	87 832	110 486	106 929	115 064	104 720
Tržby z prodeje maj.	28 414	54 868	81 581	82 978	76 407	77 831
Dotace	37 921	12 025	25 911	10 412	11 151	12 378
Ostatní výnosy	23 311	86 340	104 497	149 954	816 228	78 031
Výnosy celkem	1 827 828	2 301 667	2 649 887	2 755 497	3 517 226	2 996 193

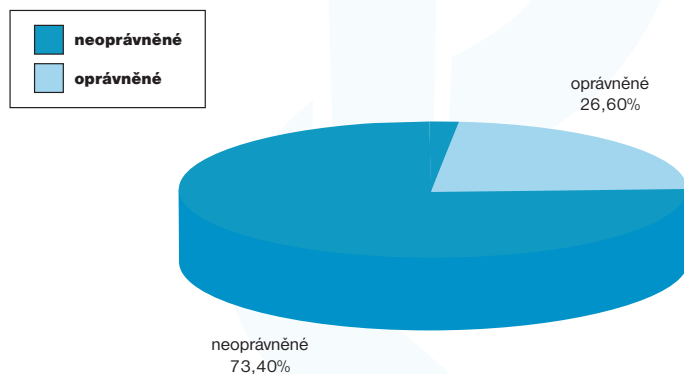
Pozn.: Léky, krev, SZM jsou v jednotlivých letech srovnány v metodice účetnictví platné pro r. 2003.

5.6 Stížnosti a poděkování

5.6.1 Stížnosti

V roce 2005 obdržela FNŠP Ostrava celkem 64 stížností. K 31. 12. 2004 bylo uzavřeno řešení všech 64 stížností, z nichž 17 bylo uznáno za oprávněné nebo částečně oprávněné a byla přijata příslušná nápravná opatření.

Graf stížností podaných FNŠP Ostrava v roce 2004 podle oprávněnosti



Vyhodnocení stížností podaných FNŠP Ostrava v roce 2005 podle předmětu podání

Předmět podání	Počet stížností	Z toho oprávněných	% oprávněných
léčebná péče	29	4	13,8 %
ošetřovatelská péče	5	1	20 %
etika lékaře	12	3	25 %
etika ošetřovatelského personálu	7	4	57,1 %
ostatní předměty podání	19	6	31,6 %
pracovněprávní otázky	2	1	50 %
Celkem	64	17	26,6 %

5.6.2 Poděkování

V roce 2005 bylo FNŠP Ostrava zasláno 142 děkovných dopisů, z nichž většina vyjadřovala poděkování lékařům a sestřám za vysokou úroveň léčebné a ošetřovatelské péče a obětavý přístup k pacientům.

6. Sponzoři a dárci

Vedení FNŠP Ostrava by rádo využilo této příležitosti a poděkovalo všem sponzorům a dárcům za finanční a materiálové dary, které FNŠP Ostrava v roce 2005 získala. S uspokojením můžeme konstatovat, že i nadále přetrvává zájem organizací, společností, nadací i jednotlivců přispět ke zvyšování úrovně léčebné a ošetrovatelské péče v naší nemocnici.


Rádi bychom všechny dárcy a sponzory ujistili, že si jejich přízně velice vážíme.

Pro nedostatek prostoru zveřejňujeme pouze názvy a jména těch, jejichž dar v roce 2005 převýšil částku 100 000 Kč.

- Nadace DUHOVÁ ENERGIE
- Severomoravská energetika, a. s., Ostrava
- Boston Scientific ČR, s. r. o.
- Roche, s. r. o.
- Bristol-Myers Squibb, spol. s r. o.
- 4 P&P, spol. s r. o.
- Nadační fond Lidé sobě
- Technicare CZ, spol. s r.o.



7. Zpráva auditora



/AP/ ev. č. 47/2006

ZPRÁVA AUDITORA

zřizovateli organizace, Ministerstvu zdravotnictví České republiky a statutárním orgánům Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky příspěvkové organizace Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava, se sídlem Ostrava – Poruba, tř. 17. listopadu 1790, tj. rozvahy, výkaz zisku a ztráty, výkaz přílohu a textovou přílohu, včetně popisu obecných účetních zásad, IČ 00843989, předmět činnosti – zdravotnictví, sestavené za účetní období **k 31. prosinci 2005.**

Za sestavení této účetní závěrky v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví a za věrné zobrazení skutečností v ní odpovídá vedení Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava, příspěvková organizace. Naším úkolem je vydat na základě provedeného auditu výrok k této účetní závěrce.

Audit účetní závěrky jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů ČR. Tyto standardy vyžadují naplánování a provedení auditu tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověřování úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce. Audit též zahrnuje posouzení použitých účetních metod a významných odhadů učiněných vedením příspěvkové organizace a dále zhodnocení vypovídací schopnosti účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora a získané důkazní informace jsou dostatečné a vhodné.


Podle našeho názoru účetní závěrka příspěvkové organizace Fakultní nemocnice s poliklinikou podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, zdrojů krytí stálých a oběžných aktiv a finanční situace k 31.12.2005 a výsledku hospodaření za rok 2005 v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, vyhláškou č. 505/2002 Sb., kterou se provádí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. v platném znění a Českými účetními standardy.

V Ostravě dne 13.června 2006

Za firmu AUDIT PROFESIONAL, spol. s r. o.

licence KA ČR č. 64
Hasičská 551/52, 700 30 Ostrava - Hrabůvka

Ing. Jana Krkošková
auditorka, osvědčení KAČR č. 1293
a jednatelka společnosti



Jana Krkošková

