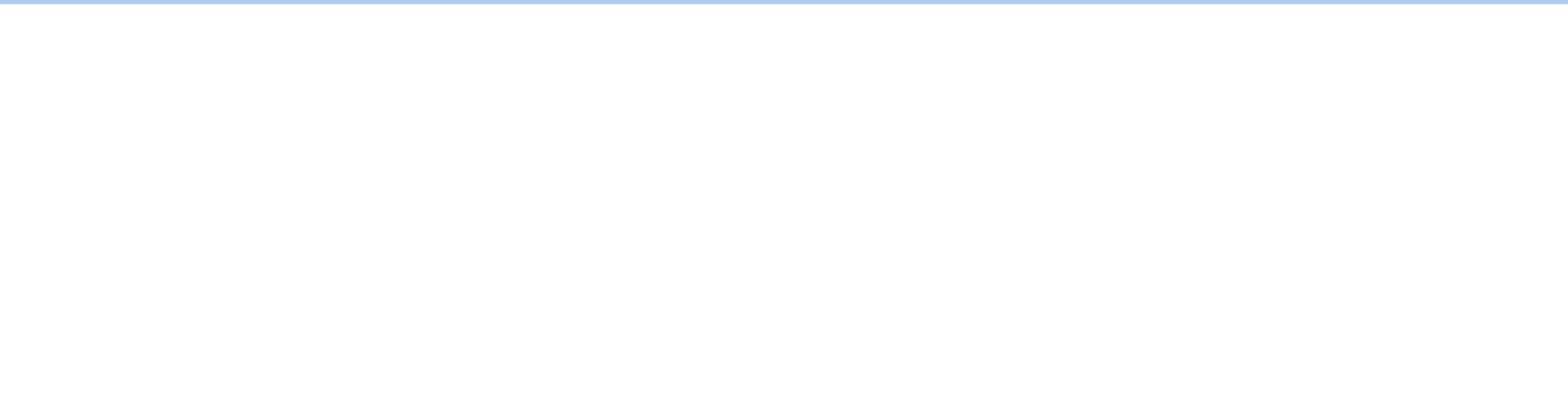




# 2005 VÝROČNÍ ZPRÁVA

Fakultní Thomayerova nemocnice s poliklinikou



## ■ Slovo úvodem

V roce 2005 se odehrála v českém zdravotnictví řada změn, v rámci kterých jsme se museli vypořádat mimo jiné s konstantními příjmy a zvyšujícími se náklady.

V této situaci jsme se intenzivně snažili naplňovat naše poslání a cíle, mezi něž patří především spokojený pacient, erudovaný a přívětivý personál, ekonomická stabilita nemocnice, její modernizace v oblasti zdravotnických a informačních technologií, v neposlední řadě výchova a vzdělávání lékařů, sester a rozvoj vědecké činnosti.

Intenzivně se soustředíme na péči a vztahy s našimi klienty. Pravidelně sledujeme spokojenost našich klientů a nově zahájila svou činnost první část ošetrovatelské polikliniky – Informační centrum s ochráncem práv pacientů nemocničním ombudsmanem. Tímto krokem jsme chtěli vyjít vstříc těm, kteří hledají ochranu svých pacientských práv, potřebují pomoci zorientovat se v poskytovaných službách, odděleních či klinikách, nebo mají připomínky a nápady týkající se chodu nemocnice. Zároveň je to pro nás, jako management nemocnice, cenná přímá zpětná vazba. Jsme ještě více vtaženi do toho, co pacienti zajímá nebo trápí.

Jednou z našich priorit je i rozvíjet informační technologie sloužící při diagnostice a léčbě našich pacientů. V loňském roce jsme rozvinuli projekt, zabývající se hodnocením výsledků zobrazovacích metod, které umožňují, aby výsledky pořízené na rentgenologických přístrojích mohly být bez použití filmů ihned hodnoceny odkudkoliv – z nemocnice, z bytu našich odborných lékařů, z jiné nemocnice, kterou požádáme o konzultaci.

Fakultní Thomayerova nemocnice je jednou z nemocnic, která nebyla od roku 1990 až do konce loňského roku ani jednou oddlužena. I přesto se nám – poprvé od roku 2000 – v loňském roce podařilo vytvořit zisk, jehož pomocí jsme snížili naši ztrátu minulých let.

V loňském roce pokračovala spolupráce tří pražských fakultních nemocnic. Z rozhodnutí tehdejší ministryně zdravotnictví byla tato spolupráce ukončena k 30. 6. 2005. Dlužno podotknout, že tato spolupráce, byť byla posuzována mnohdy i negativně, přinesla pro naši nemocnici spoustu zajímavých poznatků.

Věřím, že výsledky uplynulého roku jsou dobrým předpokladem pro další rozvoj naší nemocnice, která chce být prestižním a sociálně odpovědným zaměstnavatelem pro své zaměstnance a nabízet kvalitní služby svým pacientům a jejich blízkým.

MUDr. Petr Malý  
Ředitel nemocnice

# I. O NÁS

## ■ Základní charakteristika

Fakultní Thomayerova nemocnice je moderní a stále se rozvíjející nemocnicí, poskytující odbornou specializovanou lékařskou a ošetrovatelskou péči. Zaměřuje se především na pediatrické obory, traumatologii, onkologii a na pneumologii. Zároveň patří mezi největší zdravotnická zařízení v České republice.

Nemocnice byla zřízena Zřizovací listinou vydanou ministerstvem zdravotnictví dne 25. listopadu 1990 pod č.j. OP-054-25.11.90. Nové znění Zřizovací listiny bylo 31. prosince 1999 pod č.j. 48193/99. Fakultní Thomayerova nemocnice se současně profiluje jako zdravotnické zařízení, které je schopno poskytnout zázemí občanům města Prahy v krizových situacích. Vzhledem k širokému zastoupení pediatrických oborů chce stále naplňovat požadavky mezinárodního certifikátu: BABY FRIENDLY HOSPITAL, jehož je nositelem.

Základním posláním a současně předmětem činností Fakultní Thomayerovy nemocnice je:

- Poskytovat obyvatelstvu lůžkovou i ambulantní zdravotní péči a služby v souladu s koncepcemi příslušných medicínských oborů, uvedených ve Statutu FTNsP, a ve stanoveném rozsahu vykonávat na svěřeném úseku státní správu.
- Poskytovat pacientům/klientům potřebnou hospitalizační i ambulantní péči v rozsahu základní, specializované a zvlášť specializované léčebné a diagnostické péče, jejíž součástí jsou i nezbytná preventivní opatření. Všechna klinická pracoviště poskytují ambulantní služby.
- Být prostřednictvím odborných pracovišť nemocnice FTNsP výukovou základnou vzdělávacích institucí, včetně lékařských fakult, IPVZ a NCO NZO v oblasti pregraduálního i postgraduálního vzdělávání zdravotnických i jiných odborných pracovníků pracujících ve zdravotnických zařízeních.
- Provádět základní a klinický výzkum v rozsahu grantové činnosti či jiných smluvních vztahů, zavádění a ověřování nových metod, podílí se na klinickém hodnocení léčiv a ověřování prostředků zdravotnické techniky s cílem prokázat jejich účinnost, bezpečnost a jakost.
- Zajišťovat konziliární a superkonziliární služby pro ostatní zdravotnická zařízení.
- Poskytovat komplexní ošetrovatelskou péči založenou na principech moderního ošetrovatelství, zejména ošetrovatelského procesu, zaměřenou na prevenci onemocnění, poradenství a výchovu pacientů.
- Poskytovat komplexní lékárenskou péči, zabezpečovat nepřetržitý provoz lékárný, tj. zejména prodej léčiv, zdravotnických potřeb, zdravotnických pomůcek a doplňkového sortimentu, a to jak pro zdravotnická zařízení, tak i pro občany.

Fakultní Thomayerova nemocnice staví realizaci svého poslání na těchto hodnotách:

- Spokojený pacient
- Erudovaný, spokojený a přívětivý personál
- Moderní nemocnice v oblasti léčby a HI-TECH
- Ekonomická stabilita nemocnice
- Výchova a vzdělávání
- Vědecká aktivita
- Dobré jméno nemocnice



## ■ Vedení nemocnice

Ředitel

### **MUDr. Petr Malý**

„Fakultní Thomayerova nemocnice nabízí všem jejím pacientům, zejména dětem a jejich rodičům, lidem s onkologickým onemocněním a občanům v nejrůznějších krizových situacích odborný a lidský přístup. Jsme nemocnicí využívající moderní zdravotnické metody a technologie. A v neposlední řadě jsme nemocnicí fakultní. Vychováváme studenty medicíny a zdravotních škol, mladé lékaře a zdravotní sestry tak, aby byli pro pacienty oporou.“

Náměstek ředitele pro léčebnou a preventivní péči

### **MUDr. Tom Philipp**

„Jsme tu pro pacienta, a to s vědomím, že jedině kvalitně poskytnutá léčebná péče vede k jeho rychlému uzdravení a brzkému návratu k rodině a přátelům, kam skutečně patří.“

Náměstek ředitele pro ošetrovatelskou péči

### **Mgr. Dana Jurásková, MBA**

„Prioritou našeho snažení je spokojený pacient. Vlídny přístup ve spojení s profesionální ošetrovatelskou péčí se podílejí na úspěchu.“

Náměstek ředitele pro personální práci

### **PhDr. Petr Mach, MBA**

„Role personalisty ve zdravotnickém zařízení je stejně důležitá jako pozice kteréhokoliv jiného zaměstnance. Nikoliv však důležitější. Pořád totiž platí, že je jen členem obslužného týmu, který má vytvářet nezbytné zázemí pro všechny ostatní, a zdravotníky především.“



Náměstek ředitele pro ekonomiku

**Ing. Vladimír Šraier, MBA**

„Nemocnice nakládá při své činnosti – tak jako každá jiná organizace, či jednotlivec – s omezenými zdroji. Tato skutečnost bohužel nebyla ve FTNsP od konce 90. let do roku 2004 respektována. Naším prvořadým úkolem je přizpůsobovat se disponibilním zdrojům a zajistit, aby jich bylo optimálně využito. V tomto smyslu poskytujeme servis i osvětu ostatním útvarům, zejména klinikám a oddělením.“

Náměstek ředitele pro logistiku a investice

**Ing. Jindřich Zetek**

„Efektivní logistika a racionální investice jsou jedním z nejdůležitějších klíčů k ekonomické stabilitě nemocnice.“

Náměstek ředitele pro marketing a informatiku

**Ing. Vlastimil Černý**

„Nepropagujeme nemocnici, ale výsledky práce našich odborníků. Nenabízíme služby nemocnice, ale léčebnou péči, která má tvář našich lékařů a sester. Nebudujeme vztahy s pacienty, ale budujeme vztahy s našimi klienty, kterým pozorně nasloucháme.“

Náměstek ředitele pro techniku a provoz

**Ing. Josef Procházka, CSc.**

„Cílem všech, kteří zajišťují provozní činnosti a údržbu techniky ve FTNsP, je vytváření komfortního prostředí pro práci zdravotnických týmů i pro pobyt pacientů, aby se všichni mohli soustředit pouze na to podstatné – léčbu a uzdravení nemocného člověka.“



## ■ Dozorčí rada

### Předsedkyně

- Ing. Jaroslava Dlabolová, ekonomický ředitel

### Místopředseda

- Ing. Miroslav Volný, odbor sociálních věcí a zdravotnictví
- Ing. Petr Beran, vedoucí odboru obrany
- Ilona Havlová, odbor sociálních věcí a zdravotnictví
- MUDr. Alexander Kolský, CSc., lékař
- Doc. MUDr. Otakar Keller, CSc., přednosta neurologické kliniky
- MUDr. Antonín Malina, Ph.D., MBA, ředitel
- MUDr. Martin Opočenský, lékař
- Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc., děkan
- JUDr. Cyril Svoboda, ministr zahraničních věcí
- PhDr. Karel Šplíchal, poslanec
- MUDr. Michael Vít, Ph.D., hlavní hygienik ČR
- Mgr. Jiří Ašer, odbor zdravotní pojišťovny

## ■ Zpráva dozorčí rady

Dozorčí rada plní svoji funkci v souladu se svým statutem a v souladu s pravomocemi, které se odvozují ze zřizovací listiny Ministerstva zdravotnictví České republiky.

Rok 2005 byl pro nemocnici rokem změn, a to jak v oblasti personální, tak i v oblasti organizační a strategické. Ujištění managementu nemocnice, že bylo v roce 2005 nastartováno období procesu stabilizace s postupným vyrovnáváním provozního hospodaření a přinejmenším zastavení nárůstu závazků nemocnice, chápala dozorčí rada jako závazek nového managementu nemocnice.

V průběhu roku 2005 management nemocnice tento závazek beze zbytku naplnil. Hospodaření nemocnice skončilo kladným hospodářským výsledkem, který byl dosažen skutečnými úsporami na straně jedné a nárůstem realizovaných výkonů na straně druhé. Současně si však uvědomujeme, že pozitivních změn ve vývoji nelze dosáhnout skokem a že jde o dlouhodobý proces.

Dozorčí rada konstatuje, že při své kontrolní činnosti neshledala žádné podstatné nedostatky a pozitivně hodnotí zodpovědný přístup managementu při řešení provozních i strategických úkolů souvisejících s řízením nemocnice.

Dozorčí rada děkuje řediteli nemocnice MUDr. Petru Malému, všem členům vedení a všem zaměstnancům za práci, kterou pro Fakultní Thomayerovu nemocnici s poliklinikou vykonali v roce 2005, a do dalšího období přeje všem hodně úspěchů.

Ing. Jaroslava Dlabolová  
Předsedkyně Dozorčí rady FTNsP

## ■ Oddělení vnitřního auditu

Oddělení vnitřního auditu a kontroly má nezastupitelnou úlohu v systému finančního řízení, zabezpečujícího hospodaření s veřejnými prostředky. V rámci své činnosti se mimo jiné zabývá především:

- a) auditorskou činností ve FTNSP
- b) šetřením stížností
- c) evidencí vnitřních a vnějších auditů a kontrolních akcí, veřejnosprávních kontrol

ad a) V roce 2005 bylo provedeno 10 plánovaných auditů a 1 operativní, který byl zařazen podle aktuálního požadavku vedení nemocnice. Jednalo se o audity finanční a systémové a byla jimi ověřována oblast:

- správy a evidence HW a SW
- evidence a vykazování přesčasové práce
- systému zabezpečení areálu nemocnice v provozní i mimoprovozní době
- efektivnosti provádění klinických zkoušek
- správy a provozu telekomunikační sítě
- systému odpadového hospodářství
- užití prostředků z darů poskytnutých FTNSP
- plnění přijatých opatření z auditů provedených v r. 2004
- ověřování dodržování zákona o účetnictví

a byl proveden rovněž plánovaný

- audit přijatých nápravných opatření z průběžného auditu ověřování dodržování zákona o účetnictví

Operativní audit byl zaměřen na ověření poptávkového řízení při nákupu přístrojů.

Veškeré poznatky, které OVA získalo ze své činnosti, byly přenášeny do porad vedení, kde byly projednány a v případě potřeby byla přijímána i odpovídající opatření.

ad b) V rámci prošetřování stížností bylo v loňském roce přijato a zaevidováno našim oddělením celkem 34 stížností.

Z celkového množství stížností jich bylo podáno 14 na lékařskou péči, z toho 2 byly shledány jako částečně oprávněné a 12 jich bylo hodnoceno jako neoprávněné. Na ošetrovatelskou péči byly doručeny 4 stížnosti, z toho byly 3 neoprávněné a 1 byla klasifikována jako částečně oprávněná. Na nevhodné chování zaměstnanců bylo podáno 11 stížností a z toho byly 2 částečně oprávněné. Provozu se týkala 5 stížností, 2 byly oprávněné.

Anonymně byly doručeny 2 stížnosti a týkaly se provozu.

Ministerstvem zdravotnictví nám bylo postoupeno k přímému přešetření a vyřízení nebo ke stanovisku 13 stížností. Zbývajících 17 stížností bylo adresováno na ředitelství FTNSP. Ve 3 případech se stěžovatel dostavil na Oddělení vnitřního auditu osobně a 1 stížnost byla zaslána Právnímu oddělení.

Stížnosti byly řádně prošetřeny, včas vyřízeny a ke zjištěným nedostatkům byla přijata náležitá opatření.

K 31. 12. 2005 byla ukončena platnost vládní vyhlášky č. 150/1958 Ú.l. ze dne 1.10.1958, podle které se při šetření stížností doposud postupovalo. Od 1.1.2006 se v této oblasti řídíme zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád. V návaznosti na tuto zákonnou úpravu k 1.1.2006 revidovalo OVA vnitřní směrnici pro postup při šetření stížností.

ad c) Tato činnost je dána směrnicí Vnitřní kontrolní systém ve FTNSP, která vychází ze zákona 320/2001 Sb., o finanční kontrole. Evidence je vedena v elektronické i papírové podobě. V loňském roce bylo zaevidováno OVA celkem 19 kontrolních akcí, což je oproti roku 2004, kdy bylo zaevidováno 60 kontrol, snížení o 41 provedených kontrolních akcí

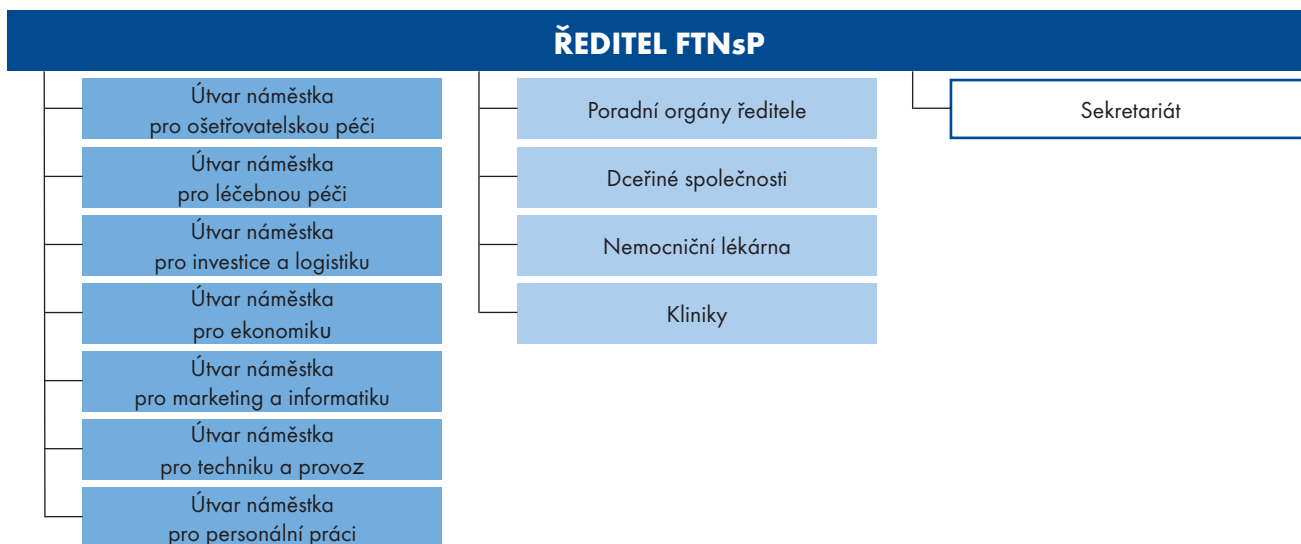
V Praze dne 27.1.2006

MVDr. Zdeněk Havelka, MBA

vedoucí OVA



## ■ Organizační struktura



## ■ Lidské zdroje

### Základní personální údaje:

#### 1. Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví - stav k 31. 12. 2005 (fyz. osoba)

věk	muži	ženy	celkem	%
do 20 let	1	17	18	0,8
21-30 let	104	531	635	28,9
31-40 let	112	352	464	21,2
41-50 let	81	389	470	21,4
51-60 let	91	382	473	21,6
61 let a více	37	96	133	6,1
celkem	426	1 767	2 193	100,0
	19,4 %	80,6 %	100 %	x

#### 2. Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví - stav k 31. 12. 2005

vzdělání dosažené	muži	ženy	celkem	%
základní	45	103	148	6,7
vyučen	72	71	143	6,5
střední odborné	5	22	27	1,2
úplné střední	11	18	29	1,3
úplné střední odborné	41	1 129	1 170	53,4
vyšší odborné	9	124	133	6,1
vysokoškolské	243	300	543	24,8
celkem	426	1 767	2 193	100,0

#### 3. Celkový údaj o průměrných platech k 2005:

průměrný hrubý měsíční plat	20 327 Kč
-----------------------------	-----------

#### 4. Celkový údaj vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů zaměstnanců v roce 2005.

nástupy	416
odchody	420

#### 5. Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců - stav k 31. 12. 2005

Doba trvání	počet	%
do 5 let	1 237	56,4
do 10 let	375	17,1
do 15 let	251	11,4
do 20 let	118	5,4
nad 20 let	212	9,7
celkem	2 193	100,0

## Stavy zaměstnanců

Kategorie zaměstnanců	2004	2005	%	Nárůst
Lékaři a zubní lékař	318,64	315,19	-1,08 %	-3,45
Farmaceuti	15,45	13,86	-10,29 %	-1,59
Všeobecné sestry, porodní asist.	953,44	952,25	-0,12 %	-1,19
Ostatní zdrav. pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí	151,47	157,42	3,93 %	5,95
Zdravotničtí pracovníci s odbornou a speciální způsobilostí	70,65	61,08	-13,55 %	-9,57
Zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením	270,80	249,76	-7,77 %	-21,04
Jiní odborní pracovníci nelékaři	6,85	6,92	1,02 %	0,07



## II. ORIENTACE NA KLIENTA

### ■ Spokojenost klienta

Jednou z podstatných hodnot nemocnice je spokojený klient. Sama spokojenost je obecně chápána jako názor klienta na míru, zda daná služba splnila jeho potřeby a očekávání. Nemocnice se snaží proto poskytovat takovou kvalitu služby, která je poskytována v souladu s potřebami jedince, je dostupná a přiměřená ekonomickým nákladům. V rámci udržení kvality, s kterou bude klient spokojen, se snaží nemocnice každoročně sledovat a vyhodnocovat spokojenost klientů. Na základě získaných výsledků se navrhuje nejprůběžnější opatření, které mají za úkol udržovat spokojenost klientů, případně ji zvyšovat.

V roce 2005 byla v nemocnici sledována spokojenost klientů prostřednictvím telefonického dotazování. Během tohoto sledování bylo vyplněno celkem 132 dotazníků od klientů. Spokojenost s jednotlivými dotazovanými kategoriemi se pohybovala nejčastěji v rozmezí 1 – 1,5. (Odpovědi na otázky byly hodnoceny formou Likertovy škály 1 – 5, přičemž 1 bylo hodnocení nejlepší, 5 bylo hodnocení nejhorší).

Při hodnocení spokojenosti klientů se sledovali níže uvedené body:

- Spokojenost s poskytovanými informacemi při přijetí
- Spokojenost s chováním zdravotnického personálu při příjmu
- Spokojenost s odborností lékařských výkonů
- Spokojenost s ošetrovatelskými výkony
- Spokojenost s průběhem vizit
- Spokojenost s mírou zájmu zdravotnického personálu o pacienta
- Spokojenost s chráněním intimity a soukromí
- Hodnocení čistoty a pořádku na oddělení
- Hodnocení zájmu o tělesné pohodlí
- Spokojenost s poskytováním informací o léčbě
- Spokojenost se stravováním

### ■ Bezpečnost klienta

V rámci vyšší bezpečnosti klienta se Fakultní Thomayerova nemocnice členě zaměřuje na sledování mimořádných událostí a indikátorů – pádů pacientů.

#### Sledování mimořádných událostí

Fakultní Thomayerova nemocnice se snaží zvyšovat bezpečnost svých klientů, proto členě sleduje veškeré mimořádné události, které se stanou na jejich odděleních a klinikách. V případě, že nastane mimořádná událost, je ihned nahlášena, vyhodnocena, provede se realizace nových opatření, aby daná situace opět nenastala.

Mimořádnou událostí související se rozumí nepředvídaná událost, ke které došlo v procesu poskytování zdravotní péče. Řadíme zde:

- odborně vadný postup lékařského či ošetrovatelského personálu,
- selhání technologií bezprostředně používaných při poskytování zdravotní péče,
- nepředvídatelná reakce či chování ze strany pacientů / zákonných zástupců,
- nepředvídatelná reakce či chování ze strany zaměstnanců nebo jiných osob,
- úrazy v areálu FTNsP nezpůsobené žádnou z výše uvedených příčin,
- ztráty na majetku pacientů, zaměstnanců nebo nemocnice,
- selhání technologií, které nejsou bezprostředně užívané při poskytování zdravotní péče,



## ■ Sledování indikátoru – pády pacientů

Ve Fakultní Thomayerově nemocnici se ošetřovatelský indikátor – pády pacientů sleduje od roku 1999. U každého pacienta, který je přijat k hospitalizaci ve FTNSP, je vyhodnoceno riziko vzniku pádů dle rizikových faktorů pro vznik pádu. U rizikových klientů se omezí faktory vzniku pádu, zajistí se bezpečnost klienta, minimalizují se komplikace vzniklé při pádu a klient je informován o důvodu a způsobu opatření snižující riziko pádu. Cílem v této oblasti je získat klienta pro spolupráci a zvýšit jeho bezpečnost.

## ■ Práva klientů

Fakultní Thomayerova nemocnice se rozhodla vyjít vstříc těm, kteří hledají ochranu svých patientských práv nebo mají připomínky a nápady týkající se chodu nemocnice. Z tohoto důvodu zřídila funkci nemocničního ombudsmana, který má podpořit intenzivní komunikaci mezi klienty/pacienty a zaměstnanci nemocnice s cílem zlepšit poskytované služby a zvýšit jejich spokojenost. Povinnosti nemocničního ombudsmana byly delegovány ředitelem nemocnice na Mgr. Danu Juráskovou, MBA. Současně s tím jsou klienti seznamováni se svými právy prostřednictvím internetových stránek nemocnice.

## ■ Psychosociální potřeby klientů a nemocniční dobrovolníci

Posláním programu Dobrovolníci v nemocnicích je zlepšení psychosociálních podmínek pacientů. Smyslem návštěvy dobrovolníka na oddělení u konkrétního pacienta je doprovázení v situaci hospitalizace, zpříjemnění času tráveného v nemocnici, nabídka relaxace a kontaktu se „zdravým“ světem. Dobrovolník respektuje situaci nemoci, ve které se pacient nachází, ale soustřeďuje se na to, co je zdravé – co funguje, na to, co pacient může dělat, co jej zajímá, baví, co mu zpřijemňuje chvíle na lůžku. Činnost dobrovolníků může přispět k posílení motivace pacientů, k jejich lepší psychické kondici a spolupráci s personálem. Nutným předpokladem úspěšného včlenění dobrovolnictví do nemocničního prostředí je úzká spolupráce personálu se subjekty, které se na projektu podílejí. O realizaci dobrovolnického programu se stará Dobrovolnické centrum Lékořice, které zahájilo svoji činnost pořádáním jednorázových akcí pro pacienty již v roce 2004 a ve své činnosti navázalo na aktivity dalších neziskových organizací i jednotlivců. Od srpna 2005 začali dobrovolníci docházet na oddělení pravidelně a dlouhodobě.

Do konce roku 2005 bylo registrováno více než 60 zájemců o tuto činnost a více než 30 dobrovolníků bylo aktivně zapojeno do programu. Dobrovolníci strávili na osmi odděleních FTNSP celkem přes 500 hodin a byli v kontaktu s více než tisícem pacientů.

V rámci FTNSP realizuje svůj specifický dobrovolnický program v Kojeneckém ústavu také občanské sdružení Malíček. Hlavní myšlenkou programu je pravidelná docházka dobrovolnice za jedním konkrétním dítětem, čímž postupně vzniká mezi dítětem a dobrovolnicí pevná citová vazba, tolik prospěšná a nutná pro zdravý citový vývoj dítěte. V tomto programu je nyní aktivně zapojeno 45 dobrovolnic.

## ■ Individuální program péče

Hlavním posláním Individuálního programu péče je poskytování komplexních zdravotních služeb vysoké kvality, s individuálním přístupem k pacientovi a s minimální ztrátou jeho času.

Služby, které nabízí Individuální program péče, jsou určeny jednotlivcům i organizacím a vedle komplexní zdravotní péče registrovaným klientům zajišťují preventivní, regenerační a edukační programy i managementům podniků.

Základem efektivitu a kvalitu poskytované péče je ucelený soubor právních, finančních, manažerských, informačních a medicínských nástrojů. Racionální indikací péče a operativní koordinací jsou dosahovány nejenom časové úspory při objednávkovém způsobu ošetření, ale zejména kvalitnější komunikace a kooperace mezi odborníky z medicínských a nemedicínských oborů.

Základem činnosti je práce praktických lékařů a lékařů internisty, na kterou úzce navazuje specializovaná péče na odborných klinikách a odděleních FTNSP. Odborné znalosti cizích jazyků umožňují poskytovat služby i rusky, anglicky a německy mluvící klientele. Pro klienty je zabezpečena 24 hodinová pohotovostní služba prostřednictvím mobilních telefonů. Na oddělení IPP pracují 2 praktičtí lékaři, lékař internista a 2 zdravotní sestry. V evidenci je přes 3000 klientů s firemní i individuální registrací. Za rok 2005 bylo uskutečněno 14 322 ambulantních vyšetření, tj. o 8,63 % více jak v roce 2004.

Oddělení IPP nabízí své služby klientům na bázi registrace ke zdravotnickému zařízení. Ta vzniká uzavřením smlouvy o poskytování zdravotní péče a zaplacením poplatku, jehož výše je odvozena od rozsahu poskytovaných služeb. Zdravotní péče je financována plně v souladu se zákonnými podmínkami.

Koordinační práce IPP je nadstandardní službou, jejíž hodnota je hrazena roční paušální platbou.

Individuální program péče garantuje komplexní péči o zdraví klienta a jeho rodiny, pružný systém objednávání na další nutná vyšetření, zamezující časovým ztrátám, operativní přístup k celému rozsahu zdravotních služeb, profesionální péči vysoce kvalifikovaných odborníků s využitím moderních diagnostických a léčebných metod, vertikální koordinaci péče zaměřenou na efektivní nakládání s prostředky veřejného zdravotního pojištění, zajištění očkování nebo odběru krve na pracovištích, resp. v domácím prostředí, zázemí nemocnice univerzitního typu, doplňkové programy pro posílení zdraví, příjemné prostředí a sledování kvality péče.

## ■ Webové stránky ve službách klientům

V roce 2005 byla vytvořena nová internetová prezentace, která klientům a návštěvníkům nemocnice nabízí přehledný informační servis o nabídce služeb oddělení a klinik a současně referuje o všem, co se ve Fakultní Thomayerově nemocnici děje. Mottem těchto stránek je: „Péče o pacienta má mnoho tváří.“ Nemocnice tímto mottem poukazuje klientům a veřejnosti na svou filosofii prezentace, která staví na zlidštění tváře nemocnice. Za léčbou pacientů stojí konkrétní lidé tohoto zařízení. Konkrétní lékaři, zdravotnický personál a v neposlední řadě i pracovníci, kteří zabezpečují provozně administrativní podporu chodu nemocnice. Klient má za jménem Fakultní Thomayerova nemocnice vidět tváře lidí, kteří mu pomáhají a nikoliv anonymní instituci. Tyto stránky budou v budoucnu směřovány také směrem k edukaci pacientů a vzdělávání mediků, lékařů, zdravotnických i nezdravotnických pracovníků.

## III. KVALITA PÉČE

### ■ Léčebná péče

Nyní se dostáváte k zásadní části výroční zprávy, ve které Vám představujeme jednotlivé kliniky a oddělení Thomayerovy nemocnice jako nositele našeho hlavního poslání – poskytování kvalitní zdravotnické péče.

Fakultní Thomayerova nemocnice je zdravotnickým zařízením přímo řízeným MZ ČR, ve kterém je poskytována příslušná základní a specializovaná péče pro spádovou oblast s cca 450 000 obyvateli, v některých oborech se zároveň jedná o superspecializovanou péči pro Středočeský kraj nebo i celou republiku.

Odborná pracoviště FTNsP umožňují vzdělávání budoucím lékařům, farmaceutům a dalším odborným pracovníkům ve zdravotnictví svými výukovými pracovišti lékařských, farmaceutických a dalších fakult.

FTNsP se také významně podílí na základním a klinickém výzkumu, zavádění a ověřování nových metod a na klinickém hodnocení léčiv.

Pod pojmem Fakultní Thomayerova nemocnice si nelze představit jen budovy a velké množství přístrojů zdravotnické techniky, ale především je potřeba vidět řadu skvělých pracovních kolektivů, které jsou složeny z vysoce erudovaných a uznávaných lékařů specialistů, nadějných začínajících lékařů, empatických sester a velkého množství dalších profesí zapojených do plynulého chodu nemocnice. Společným cílem všech těchto zaměstnanců je vytvoření medicínsky i ošetrovatelsky vysoce kvalitního zdravotnického zařízení, které poskytuje péči na špičkové úrovni a je doplněno lidsky vstřícným a pro pacienty příjemným prostředím.

K těmto cílům se v roce 2005 podařilo přiblížit díky velkému nasazení a obětavosti zaměstnanců FTNsP i přes velmi složitou situaci v českém zdravotnictví. Patří jim za to obdiv a uznání.

MUDr. Tom Philipp, Ph.D.



## ■ Kliniky a oddělení

### I. INTERNÍ KLINIKA IPVZ a FTNsP



**Přednosta: doc. MUDr. Štefan Alušik, CSc.**

**Primář: MUDr. Luboš Kotík, CSc.**

**Vrchní sestra: Bc. Pavla Jamrichová**

I.interní klinika se zabývá diagnostikou a léčbou širokého spektra interních onemocnění se zaměřením na neinvazivní kardiologii a angiologii, diabetologii a klinickou farmakologii. Je klinickou bází Katedry chorob vnitřních IPVZ.

Ve spolupráci s ostatními odděleními FTNsP a IKEM zajišťuje superspecializovanou diagnostickou a léčebnou péči. Klinika má 136 standardních lůžek a jednotku intenzivní péče se 6-ti lůžky. V rámci kliniky dlouhodobě působí oddělení klinické farmakologie a odborné ambulance: interní, kardiologická, osteologická, angiologická, diabetologická, revmatologická, klinické farmakologie a ambulance pro poruchy lipidového metabolismu.

#### **Pedagogická činnost**

Katedra realizovala 25 specializačních kurzů, 69 plánovaných a 44 mimořádných stáží. V jarním termínu (do 30. 6. 2005) atestovalo na Katedře celkem 338 lékařů. V podzimním termínu absolvovalo test po ukončení interního základu celkem 27 lékařů.

#### **Věda**

Na klinice jsou řešeny dva granty (IGA MZ ČR). Celkem 5 lékařů je zařazeno v doktorandském studiu (Ph.D.), z toho 3 byli zařazeni v uplynulém roce.

#### **Akreditace**

Do akreditačních komisí MZ byli jmenováni 3 lékaři z kliniky.



### Publikační činnost za rok 2005

1 monografie + dotisk další rozebrané monografie, publikace v zahraničí - 3 odborné články, publikace domácí - 3 odborné články, abstrakta v zahraničí - 4, abstrakta domácí - 4, přednášky v zahraničí - 5, přednášky z tuzemských celostátních sjezdů odborných společností - 8, poster v zahraničí - 4, poster na domácích akcích - 7.

#### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	4 823
Počet ošetrovacích dnů	42 038
Průměrná oš. doba	8.74
Počet amb. vyšetř.	27 140
Odborná amb. vyšetř.	4 000
Ultrasonografická vyšetř.	6 500
Zátěžové EKG testy	170
Počet analyzovaných vzorků v LKF	2 687

## II. INTERNÍ KLINIKA IPVZ a FTNsP



**Přednosta: MUDr. Zdeněk Beneš, CSc.**

**Vrchní sestra: Jaroslava Kvíčalová**

II. interní klinika se soustřeďuje na interní léčbu s důrazem na onemocnění jater, trávicího traktu a slinivky břišní, a dále na problematiku výživy nemocných.

Klinika je vybavena endoskopickým pracovištěm, kde se provádí endoskopická vyšetření žaludku, tlustého střeva, žlučových cest a vyšetření ultrazvukem.

V rámci kliniky působí interní ambulance, ambulance pro vyšetření trávicího traktu hepatologická, cévní, kardiologická, nutriční a umělé výživy, diabetologická a obezitologická ambulance.

V roce 2005 se podařilo i za stávajících ekonomických podmínek udržet úroveň odborné péče na klinice a rozvíjet některé specializované obory. Práce na JIP byla soustředěna na akutní hepatogastroenterologické a nutriční problémy, včetně ošetření těžkých malnutričních stavů nemocných s mentální anorexií.

### **Pedagogická činnost**

V průběhu roku byli na klinice školeni lékaři v endoskopii, sonografii, provádění PEG apod.. V rámci kliniky byly pořádány PEG kurzy, semináře nutriční péče s celostátním rozsahem a kurzy pro endoskopické sestry.

### **Věda**

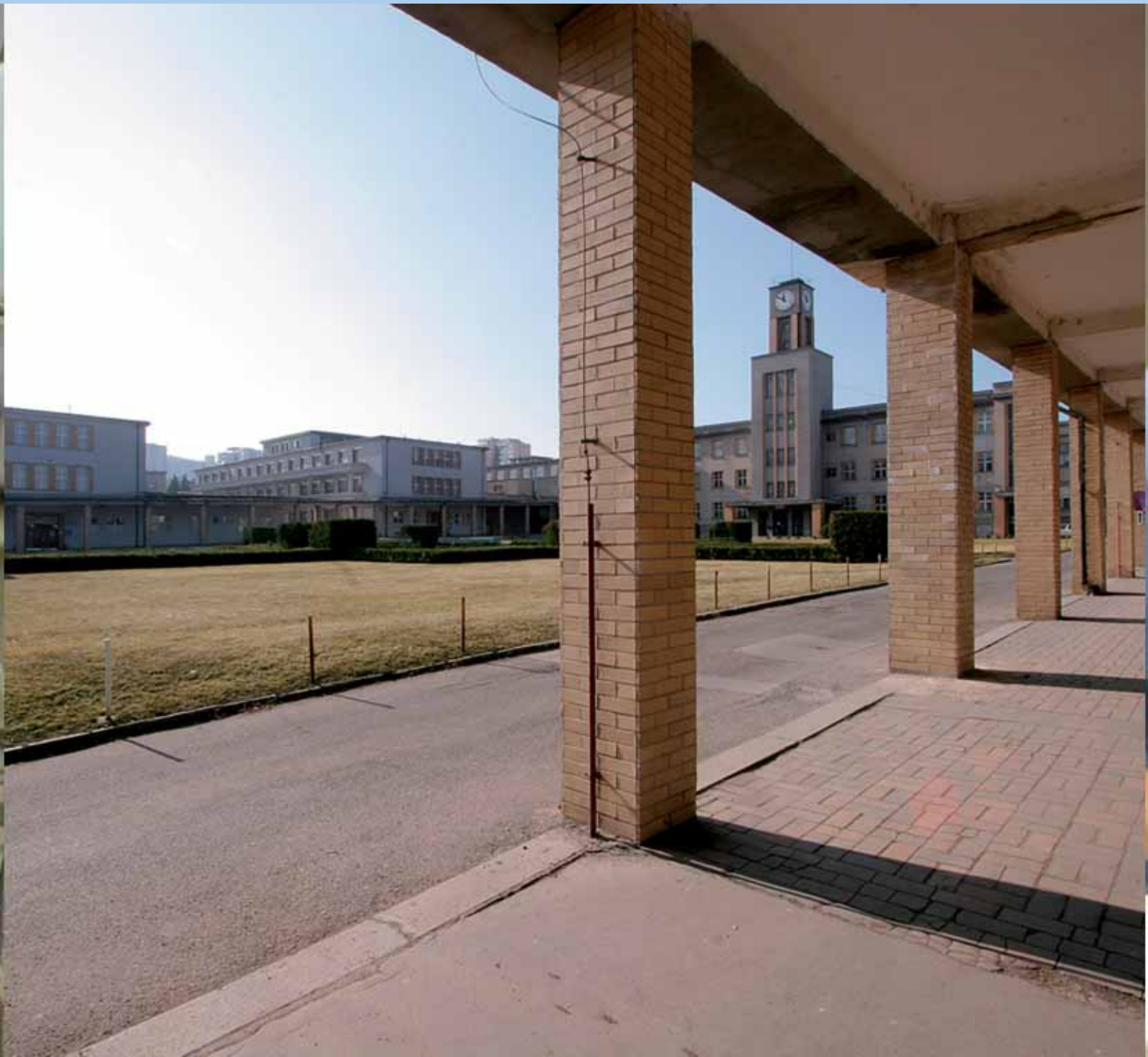
Klinika nově zavedla do endoskopického spektra enteroskopie tenkého střeva. Byly vypracovány některé nové endoskopické techniky, které umožňují dilataci stenóz trávicího traktu, zavádění stentů, endoskopické ošetření dětí. Lékaři pokračovali v diagnostice a léčbě chronických hepatitid a ostatních jaterních lézí.

### **Publikační činnost**

Lékaři se aktivně podíleli 15 přednáškami na odborných lékařských sjezdech, publikovali v časopisech čtyři původní práce a napsali tři kapitoly v monografiích.

### **Údaje za rok 2005**

Počet hospitalizací	2 182
Počet oš. dnů	15 867
Prům. oš. doba	7.24
Počet ambul. vyšetř.	35 113
Gastroskop. vyšetř.	3 250
Kolonoskop. vyšetř.	2 200
ERCP vyšetř.	486
Sonograf.. vyšetř.	3 930
Počet PEG vyšetř.	95



## PEDIATRICKÁ KLINIKA 1. LF UK, IPVZ a FTN<sub>sP</sub>,



**Přednostka: doc. MUDr. Hana Houšková, CSc.**

**Primář: MUDr. Vítězslav Dedek, CSc.**

**Vrchní sestra: Petra Camprová**

Klinika je zařízením pro komplexní ambulantní a nemocniční péči o děti od narození do 19 let věku. Na klinice se léčí choroby ledvin a močových cest, alergická imunologická onemocnění, plicní choroby a TBC. Z 53 lůžek, kterými klinika disponuje, je 6 lůžek JIRP a 4 lůžka v nadstandardních pokojích, zařízených pomocí sponzorských darů.

### **V roce 2005 bylo na JIRP hospitalizováno 326 dětí**

Počet ventilačních dní	1 440
Bronchoskopie	50
Biopsie ledvin	13

Součástí kliniky je ambulantní část, kde kromě příjmové ambulance s nepřetržitým provozem, pracují i ambulance odborné - alergologická, endokrinologická, kardiologická, nefrologická, pneumologická, metabolická a riziková (dědičné poruchy metabolismu, bronchopulmonální dysplasie atd.) a laboratoř funkčního vyšetření plic.

### **Pedagogická činnost**

Pediatrická klinika je výukovým pracovištěm studentů 1. LF Univerzity Karlovy, sídlí zde Katedra pediatrie IPVZ a probíhá zde postgraduální výuka lékařů, včetně atestačních zkoušek z oboru pediatrie. V roce 2005 bylo v rámci IPVZ realizováno 6 kurzů (301 účastníků) a 31 školicích akcí a stáží (pneumologie + funkční plicní diagnostika, intenzivní medicína, nefrologie, sociální pediatrie, PLDD), kterých se zúčastnilo 380 lékařů.

### **Věda**

Lékaři Pediatrické kliniky jsou řešiteli a spoluřešiteli grantů IGA a GAČR.

### **Údaje ze rok 2005**

Počet hospitalizací	2 839
Počet oš. dnů	13 167
Prům. oš. doba	4.6
Počet ambul. vyšetř.	25 918



## ANESTEZIOLOGICKO-RESUSCITAČNÍ KLINIKA 1. LF UK a FTNsP



**Přednosta: MUDr. Roman Zazula, Ph.D.**

**Vrchní sestra: Mgr. Lenka Hejzlarová**

Rozhodnutím MZ a MŠMT byla k 15. 1. 2005 ve FTNsP ustanovena ARK 1. LF UK v Praze a FTNsP. Na ARK 1. LF UK a FTNsP je poskytována komplexní anesteziologická, resuscitační, intenzivní a algeziologická péče pro pacienty spádové i mimospádové oblasti FTNsP.

Anesteziologické oddělení poskytuje perioperační péči pacientům všech věkových kategorií. Průměrný počet podaných anestezií v průběhu tří let je 11 500, z toho 1500 s použitím regionálních technik. Na 13ti lůžkovém resuscitačním oddělení jsou hospitalizováni převážně pacienti v nejvyšší kategorii resuscitační péče. Vybavení oddělení umožňuje poskytovat kriticky nemocným široké spektrum invazivní monitorace a orgánové podpory. V oblasti umělé plicní ventilace disponuje klinika kromě konvenční ventilace i přístroji pro tryskovou a vysokofrekvenční oscilační ventilaci a možností podávat oxid dusnatý a helium. Součástí rutinní péče jsou také mimotělní očišťovací metody a to jak intermitentní, tak kontinuální, včetně plazmaferézy.

V ambulanci bolesti ARK je ošetřeno průměrně 400 pacientů ročně.

### **Pedagogická činnost**

Na klinice probíhá výuka studentů 1., 4. a 5. ročníku magisterského studia 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy.

Klinika se podílí na postgraduálním vzdělávání sester v nástavbovém oboru ARIP.

### **Věda**

Grant IGA - NR/807-3 - spolřešitelé. „Vliv parametrů ventilační mechaniky respiračního systému na oxygenaci u dospělých pacientů s ARDS v průběhu vysokofrekvenční oscilační ventilace.“

### **Publikační činnost**

Lékaři kliniky se aktivně účastnili domácích i evropských lékařských kongresů s deseti abstrakty ve sbornících. Publikovali 7 odborných článků, z toho 2 v impaktovaných časopisech.

ARK je tradičně pořadatelem národního setkání intenzivistů – Dny intenzivní medicíny.

## Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	506
Počet oš. dnů	3 963
Prům. oš. doba	7.83
Počet ambul. vyšetř.	20 033
Počet anestézií	11 916
Počet regionálních anestézií	1 695

## CHIRURGICKÁ KLINIKA 1. LF UK a FTNsP



**Přednosta: MUDr. Vladimír Visokai, Ph.D.**

**Primář: MUDr. Pavel Bergmann**

**Vrchní sestra: Jaroslava Truxová**

Chirurgická klinika 1. LF UK a FTNsP zajišťuje komplexní chirurgickou a traumatologickou péči pro populaci starší 15-ti let ze spádové oblasti a pro snadnou dostupnost je cílovou nemocnicí pro záchrannou službu v případech závažných poranění i z jiných lokalit. Laparoskopické výkony - cholecystektomie, appendektomie, plastiky tříselných kýl, sutury perforovaných gastroduodenálních vředů. Mammologická problematika - kromě standardní péče i operativa nehmavných lézí prsu. Detekce sentinelové uzliny u malignit mammy a kůže gamakamerou. Kolorektální karcinom - extenzivní lymfadenektomie, včetně laterální disekce uzlin u rektálního Ca a totální pelvické exenterace pro lokálně pokročilý rektální karcinom. Byl vypracován a zaveden algoritmus předoperačních vyšetření, včetně PET, resp. PET/CT u nemocných s kolorektálním karcinomem, k určení rozsahu chirurgické radikality a algoritmus pooperačního sledování. V sestavě 716 nemocných operovaných radikálně s LE klinika sleduje 631 pacienta. 5-ti leté přežití v této skupině je cca o 80% vyšší, než je průměr v ČR (ÚZIS). Chirurgie jater - resekce jaterních metastáz. Jako první v republice byla provedena a publikována resekce centrálních jaterních segmentů. Chirurgická klinika provádí peroperační sonografii jater u všech malignit GIT. Karcinom pankreatu - jak klasické pankreatoduodenektomie (Whipple), tak i se zachováním pyloru, u pokročilých i s resekci portální žíly. Pro chronickou pankreatitidu bylo operováno více než 100 nemocných s nulovou mortalitou. Thorakochirurgie - v roce 2004 byl zahájen provoz hrudní chirurgie v celém rozsahu, včetně minimálně invazivních a diagnostických thorakoskopických výkonů. V r. 2005 bylo provedeno 305 hrudních operací. Traumatologická péče - s výjimkou operací páteře a některých komplikovaných zlomenin pánve celý rozsah, v roce 2005 bylo provedeno 732 traumatologických operací. Byly zavedeny některé typy arthroscopických operací.



Rozšířením kapacity operačních sálů došlo v r. 2005 k významnému zkvalitnění poskytované chirurgické péče. Čekací doba na plánové operace u chronických onemocnění nepřesáhla jeden týden. V roce 2005 pokračovalo 7 lékařů chirurgické kliniky v doktorandském studiu a přednosta kliniky obhájil disertační práci. V ambulantním traktu pracují poradny koloproktologická, onkochirurgická, traumatologická a ortopedická, poradna pro onemocnění prsů a cévní poradna, poradna hrudní chirurgie a poradna pro nehojící se kožní defekty.

### Pedagogická činnost

Výuka studentů 4. a 6. ročníku 1. LF Univerzity Karlovy. Aktivní účast na mezinárodních a domácích kongresech a sympozii, publikační činnost. Výuka v postgraduální přípravě specializovaných všeobecných sester.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	5 475
Počet oš. dnů	35 630
Prům. oš. doba	6.47
Počet ambul. vyšetř.	62 352
Počet operací	3 823
z toho hrudních	305
akutních pro trauma	550
plánovaných na pohybovém ústrojí	163
laparoskopických	828

### KLINIKA DĚTSKÉ CHIRURGIE A TRAUMATOLOGIE 3. LF UK a FTN sP



**Přednosta: prof. MUDr. Petr Havránek, CSc.**

**Primář: MUDr. Vladimír Kvasil**

**Vrchní sestra: Jana Bittmanová**

KDCHT 3. LF UK a FTNSP poskytuje nad rámec základního oboru vysoce specializovanou péči v oboru dětské traumatologie, kde slouží jako Ministerstvem zdravotnictví ČR zřízené Centrum dětské traumatologie. V oboru dětské neurochirurgie, který v sobě zahrnuje epileptochirurgii, onkologickou neurochirurgii a chirurgii vrozených vad CNS. Všechny chirurgické obory pak propojuje Jednotka intenzivní a resuscitační péče, fungující jako specializované dětské ARO pro chirurgické pacienty.

Centrum dětské traumatologie kliniky je nadregionálním konziliárním střediskem pro léčbu dětských zlomenin. Klinika spolupracuje s ostatními klinikami 3. LF UK a významná je i spolupráce s Neurochirurgickou klinikou 1. LF UK v ÚVN a IKEM (transplantační program jater u dětí). Nadační fond Kolečko je zřízen částečně ve prospěch Centra dětské traumatologie kliniky.

### **Pedagogická činnost**

Klinika dětské chirurgie a traumatologie 3. LF UK a FTNSP je jednak zařízením pro pregraduální výuku studentů magisterského studia 3. LF UK, jednak je pracovištěm IPVZ a doškoluje lékaře v postgraduální výuce. Klinika byla navržena v rámci akreditačních řízení MZd ČR jako doškolovací pracoviště nejvyššího, III. typu pro obor dětské chirurgie.

Na klinice probíhá praxe studentů středních a vyšších zdravotnických škol.

### **Věda**

V roce 2005 byl zhodnocen grant IGA MZd ČR, který probíhal v letech 2002-2004. Grant má reg.č. ND 7022-3: Zlomeniny proximální části femuru u dětí a dospívajících, jejich léčba a řešení následků. KDCHT se účastní již pátým rokem řešení grantu Evropské Unie v programu Socrates - Minerva. Grant má označení Healthfacil č. 101404-CP-1-2002-1-UK-MINERVA-M a soustřeďuje se na facilitaci pedagogických procesů pomocí elektronické komunikace. Na grantu spolupracují zdravotnická pracoviště ve Velké Británii, Holandsku, Itálii, Belgii, Slovinsku a v ČR. Za Klinikou dětské chirurgie a traumatologie se práce na grantu zúčastňuje 7 lékařů.

### **Publikační činnost**

Klinika publikovala 1 práci v zahraničním časopisu s impaktfaktorem, 1 kapitolu v monografii, závěrečnou zprávu grantu IGA MZd ČR a 9 prací v domácích časopisech.

### **Údaje za rok 2005**

Počet hospitalizací	3 441
z toho doprovody	872
Počet oš. dnů	16 402
Prům. oš. doba	4.77
Počet ambul. vyšetř.	31 513

## NEUROLOGICKÁ KLINIKA IPVZ a FTN<sub>sP</sub>



**Přednosta: doc. MUDr. Otakar Keller, CSc.**

**Primářka: MUDr. Jolana Marková**

**Vrchní sestra: Eleni Tavlaridu**

Neurologická klinika zajišťuje neurologickou péči pro 350 tisíc obyvatel Prahy 4 a superkonsiliární činnost pro pacienty z celé České republiky. Je také pracovištěm neurologické katedry IPVZ

Personálním a přístrojovým vybavením je klinika schopna zajistit potřeby oboru v celé šíři na vysoké a specializované úrovni. Klinika má 85 lůžek, z toho 11 lůžek intenzivní péče. Na JIP je řešena akutní neurologická problematika při onemocnění cévními mozkovými příhodami, při epileptických stavech, zánětlivých onemocněních nervového systému a kraniocerebrálních traumatech. JIP je vybavena monitorovacím systémem a transkraniální sonografií. V TISS bodech má JIP nejvyšší ocenění.

Klinika provozuje laboratoř elektroencefalografickou (EEG), elektromyografickou (EMG) a laboratoř evokovaných potenciálů (EP). V rámci RTG oddělení je v budově umístěn i CT přístroj. Ambulantní i hospitalizovaní pacienti rehabilitují ve speciálních cvičebnách, které mají vybavení pro fyzikální terapii.

Kromě akutní ambulance kliniky s nepřetržitým provozem, pracují i specializované ambulance – ambulance pro poruchy pohybu, cévní onemocnění mozku, záchvatová onemocnění, bolesti hlavy, demyelinizační onemocnění, nervosvalová onemocnění, kognitivní poruchy, psychologická a logopedická ambulance, nervové poruchy při DM, vertebrogenní onemocnění.

Součástí Neurologické kliniky jsou i centra pro diagnostiku a léčbu epilepsie a centrum neurodegenerativních onemocnění. Klinika poskytuje i možnost superkonsiliárních vyšetření v oblasti bolesti hlavy a nervosvalových onemocnění.

### **Věda**

V průběhu roku byly řešeny dva granty, na nichž se podílelo 5 pracovníků kliniky.

### **Publikační činnost**

Monografie -1, kapitoly v knihách - 8, články v domácích odborných časopisech - 10, články v zahraničních časopisech - 4, recenze a posudky - 24. Účast v redakčních radách odborných časopisů Česká a Slovenská Neurologie a Neurochirurgie, Bolest, Neurologie pro praxi.

### Účast na zahraničních a domácích kongresech

Aktivní účast - domácí akce : 18

Aktivní účast - zahraniční akce : 5

### Pedagogická činnost

V průběhu celého roku byly realizovány předatestační a jiné postgraduální kurzy, atestace I. a 2. stupně z neurologie, stáže neurologů i lékařů jiných oborů. Celkem 811 výukových hodin. Přednosta kliniky je předsedou výboru České Neurologické společnosti ČLS JEP. Primářka kliniky je předsedou sekce Bolesti hlavy ČNS a členkou výboru ČNS.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	2 477
Počet oš. dnů	21 818
Prům. oš. doba	8.8
Počet ambul. vyšetř.	39 285

### PNEUMOLOGICKÁ KLINIKA 1. LF UK a FTNsP



**Přednostka: MUDr. Václava Bártů**

**Primářka: MUDr. Martina Vašáková**

**Vrchní sestra: Iva Hajná**

Pneumologická klinika poskytuje komplexní diagnostickou a léčebnou péči v celé šíři oboru. Má k dispozici 96 lůžek akutní péče a 50 lůžek následné péče. Je největší zařízení tohoto typu v České republice. V roce 2005 došlo, podle koncepčního záměru FTNsP, k přesunu akutních lůžek z Prosečnice do pavilonu G1 v areálu Krč. Odborné ambulance jsou zaměřeny na všeobecnou pneumologii, pneumoonkologii, intersticiální plicní procesy, klinickou imunologii a alergologii, choroby spojené s těžkou bronchiální obstrukcí, onemocnění pohrudniční dutiny a na rehabilitaci dýchacích svalů. Klinika zajišťuje léčbu tuberkulózy dýchacího ústrojí i pro jiná zařízení Prahy a Středočeského kraje, která nemají možnosti adekvátní izolace těchto infekčních pacientů.

### Úroveň diagnostiky a léčebné strategie

Laboratoř funkční diagnostiky zajišťuje v plné šíři vyšetření pacientů při onemocněních dýchacího ústrojí. Bronchoskopická ambulance provádí diagnostické a terapeutické vyšetření pacientů prostřednictvím flexibilní a rigidní bronchoskopie, včetně elektrokoagulace. Zároveň poskytuje nepřetržitou bronchoskopickou službu pro pacienty FTNsP a IKEM. Klinika se stala součástí Komplexního onkologického centra v Praze. Na pracovišti bylo zřízeno Centrum pro léčbu pacientů s deficitem alfa1 antitrypsinu v ČR. Jako jediné zařízení provádíme podrobné vyšetření dýchacích svalů. Ve spolupráci s Chirurgickou klinikou 1. LF UK a oddělením patologie FTNsP zajišťujeme komplexní diagnostickou a léčebnou péči u nemocných s nádorovým onemocněním dýchacího ústrojí, při intersticiálních plicních procesech, onemocněních mediastina a pleury.

### Věda

Na pracovišti probíhá řešení grantu IGA MZ ČR a v roce 2005 byly provedeny 4 klinické studie. Aktivní účast na domácích a zahraničních vědeckých konferencích. Celkem bylo předneseno 32 sdělení. Z toho byla účast SZP 7x, lékařů 25x. V ČR byla aktivní účast 27x. V zahraničí bylo předneseno 5 prací.

### Publikační činnost

Celkem bylo publikováno 26 sdělení, z toho 6 prací v zahraničních časopisech.

### Údaje za rok 2005

Počet hospit.	3 135
Počet oš. dnů	53 653
Prům. oš. doba	10.97
Počet amb. vyš.	28 367
Bronchoskopií	1 893
Rigidních bronchoskopií	11

## GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ ODDĚLENÍ



**Primář: MUDr. Tomáš Peterka**

**Vrchní sestra: Marta Svobodová**

Oddělení poskytuje léčebně preventivní péči v celém rozsahu oboru. Oddělení je Intermediárním centrem perinatologickým.

Diagnostika a léčebná strategie oddělení směřuje k minimálním invazivním výkonům. V oblasti onkogynekologie úzce spolupracuje s Onkologickým centrem FTNsP, s onkogynekologickými centry, a především s Gynekologicko-porodnickou klinikou VFN a 1. LF UK v Praze 2, zde více spolupracuje v podoborech (urogynekologie, gynekologická endokrinologie a klimakterická medicína, perinatologie). Oddělení je sídlem Subkatedry reprodukční medicíny IPVZ a úzce spolupracuje se sanatoriem Pronatal zaměřeným na IVF.

### Pedagogická činnost

Na oddělení probíhají stáže studentů Střední zdravotnické školy a Vyšší zdravotnické školy v Praze 4.

Porodní asistentky oddělení vyvíjí aktivní přednáškovou činnost v různých organizacích na téma: Příprava těhotných k porodu pro spol. Gravidita, Škola vědomého rodičovství - Barrandov, Informativní kurzy pro tělesně postižené pro neziskovou organizaci Gogala, Psychoprofylaxe, cvičení pro těhotné, masáže pro těhotné, plavání pro těhotné, léčebný tělocvik pro organizace DROP-IN, POMAD, laktiční poradenství atd.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	5 089
Počet oš. dnů	20 962
Prům. oš. doba	4.12
Počet ambul. vyšetř.	22 667
Počet endoskop. operačních zákroků	681
Počet operačních výkonů	2 742
Počet narozených dětí	1 863
Počet císařských řezů	335

## IMUNOLOGICKÁ LABORATOŘ



**Vedoucí laboratoře: Ing. Jana Nováková, CSc.**

**Vedoucí laborantka: Hana Hulínská**

Imunologická laboratoř zpracovává materiál z oddělení FTNSP, jejich ambulancí a od externích spolupracovníků (z odběrů provádí pouze kapilární na KO). V rámci pracoviště je zajišťována i výuka pro IPVZ Praha.

V laboratoři bylo během roku 2005 prováděno 569 metodik (včetně jednotlivých spec. IgE). Z toho 2 nové:

- stanovení specifického IgE,
- typizace z bronchoalveolární laváže.

Pracovníci laboratoře spolupracují na 2 grantech a připravují metodiku western blotů pro laboratoř TSE - CJN.

### Údaje za rok 2005

Počet ambul. vyšetř. + exter. pracoviště	56 411
Počet vyšetření pro lůžková oddělení	43 196

## INFEKČNÍ ODDĚLENÍ



**Primářka: MUDr. Stanislava Šimková**

**Vrchní sestra: Taťána Ježková**

V roce 2005 došlo k redukci počtu lůžek a těžiště práce se přesunulo na ambulantní část. Tento krok je v souladu s moderními trendy ve zdravotnictví - preferovat ambulantní formu léčebné péče na úkor hospitalizace tam, kde to zdravotní stav pacienta dovolí. Lůžková část měla v první čtvrtletí 54 standardních lůžek, zbytek roku již pouze 22 lůžek.

V rámci oddělení pracovala ambulance akutní a kontrolní a dále specializované ambulance hepatologická, neuroinfekce, pro Lymfskou borreliozu, zoonozy a Centrum očkování a cestovní medicíny.

Oddělení je pro svoji spádovou oblast, Praha 4, 6, 11, 12 a přilehlé části Středočeského kraje (celkem 500 000 obyvatel) jedno z nejvíce využívaných v ČR. Bohužel rozhodnutí o snížení počtu lůžek přináší značné problémy. Přejít na systém ambulantní péče je částí pacientů vítán, hlavně u starších osob se však neseťkává s pochopením a část pacientů je pro tíži svého zdravotního stavu a naplněná lůžka na naší lůžkové části odesílána na infekční kliniku na Bulovce. Zde jsou často pouze ošetřeni ambulantně a posláni zpět k ambulantní léčbě, protože ani lůžková kapacita na infekční klinice FNB vždy nestačí.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	1 155
... z toho doprovody	4
Počet oš. dnů	7 460
Prům. oš. doba	6.51
Počet amb. vyšetř.	18 287
Konzilia pro FTNsP	79



## KOJENECKÝ ÚSTAV S DĚTSKÝM DOMOVEM



**Ředitelka: MUDr. Jaroslava Lukešová**

**Vrchní sestra: Ivana Krausová**

Kapacita KÚsDD je 140 lůžek pro děti od 0 - 3 let věku, v indikovaných případech i pro děti přesahující věkovou hranici, a 11 míst pro matky s dětmi. Děti byly přijímány po celý rok bez čekací lhůty.

V rámci diagnostických, výchovných a terapeutických pobytů poskytuje komplexní profesionální, zdravotní, výchovnou a sociální péči dětem ohroženým prostředím (drogy, nikotinismus, FAS, CAN, NRP), dětem s postižením, kojícím matkám, těhotným i nezletilým, které se akutně ocitly v krizové situaci včetně matek, které jsou závislé na návykových látkách a jsou motivovány k léčbě.

Přednostně jsou přijímány kojící matky a matky před porodem, které chtějí své těhotenství utajit. Kojenecký ústav nabízí možnost diskrétních pobytů a porodů v rámci FTNsP.

V roce 2005 bylo přijato 145 dětí a 43 matek (diagnostické pobyty, zácvk matky - handicap, simplexnost matky ohrožující dítě) a 4 gravidní ženy.

K 31. 12. 2005 bylo v zařízení 93 dětí. Celkem bylo propuštěno 149, z nichž 45 dětí odešlo do vlastní rodiny, 23 dětí bylo přeloženo do DD školského typu (nezdařená sanace biologické rodiny, dítě není právně volné), 7 dětí do ÚSP, jinam 9 dětí. Do NRP bylo umístěno 63 dětí a 5 dětí do pěstounské péče. Ústav se během roku podílel na proškolení a přípravě budoucích rodičů, které je povinné pro žadatele. Garantem školení bylo MC sociálních služeb a prevence Praha (od roku 2006 bude garantem školení naše zařízení). V r. 2005 zemřelo 1 dítě.

Veškeré náklady na zaopatření dětí po stránce materiální a výchovné jsou hrazeny ze sponzorských darů, včetně nákupu nutné zdravotnické techniky a SZM.

## LÉČEBNA PRO DLOUHODOBĚ NEMOCNÉ



**Primářka: MUDr. Anna Chládková**

**Vrchní sestra: Blanka Šantrůčková**

LDN FTNSP zajišťuje péči o dlouhodobě nemocné pro celý obvod Prahy 4 i pro pacienty z jiných oblastí. Kapacita LDN je 145 lůžek. Příjem se uskutečňuje na základě žádostí ošetřujících lékařů, které jsou podávány přímo k sociální pracovníci LDN. Na podkladě pořadníku, zvážení zdravotního stavu a naléhavosti potřeby umístění je pacient při uvolnění lůžka vyzván k nástupu.

Za rok 2005 bylo podáno celkem 655 žádostí, z toho 275 z oddělení a klinik FTNSP. Přijato bylo 357 nemocných, z toho 179 z lůžkových oddělení FTNSP (47 % z interen, 28 % z chirurgie, 14,5 % z neurologie a 10,5 % z ostatních oddělení). Zdravotní stav pacientů, kteří mají podanou žádost, je stále těžší, často jde o pacienty s nedolčenými akutními stavy, které vyžadují podávání infúzí a antibiotik, nemocných s dekubity, dialyzované, s nasogastrickými sondami, PEG či apalickým syndromem, a to vyžaduje náročnou ošetrovatelskou i lékařskou péči, která je finančně vysoce náročná. Průměrný věk nemocných je 83,87 let. Průměrná ošetrovací doba v roce 2005 byla 143 dnů. Proti roku 2004 (169 dní) byla ošetrovací doba zkrácena. V předchozích letech byla výrazně delší (197 dní za rok 2003, 292 dní za rok 2002). V porovnání s rokem 2002 byla ošetrovací doba zkrácena na polovinu.

V roce 2005 dostala LDN darem 3 618 000,- Kč. Získané finanční prostředky byly použity k nákupu pomůcek pro inkontinentní pacienty, antidekubitálních pomůcek, doplňkové výživy a rehabilitačních pomůcek. Ze sponzorských darů bylo v roce 2005 hrazeno 7,7 % celkových nákladů provozu LDN.

### Pedagogická činnost

V průběhu roku probíhaly na oddělení stáže studentů 1. LF UK obor ošetrovatelství a stáže studentů Vyšší zdravotnické školy Suverénního řádu maltézských rytířů obor diplomovaná všeobecná sestra. Zaměstnanci LDN přednesli 3 přednášky v CVV - FTNSP.

V roce 2005 byla navázána spolupráce s dobrovolnickou organizací Lékořice. Dobrovolníci pravidelně docházejí na oddělení a uspořádali pro nemocné dvě dětská divadelní představení a předvánoční výtvarnou dílnu.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	491
Počet oš. dnů	49 968
Počet amb. vyšetř.	2 708

## LÉČEBNA PRO DLOUHODOBĚ NEMOCNÉ PROSEČNICE n/S



**Primář: MUDr. Petr Technik**

**Vrchní sestra: Vladimíra Šípková**

Oddělení dlouhodobé interní péče FTNsP se sídlem v Prosečnici n/Sázavou má na starosti regionální následnou lůžkovou péči, zejména pro Prahu 4, v případě volné lůžkové kapacity i pro nemocné z jiných obvodů Prahy a Středočeského kraje.

Oddělení LDN Prosečnice je samostatným detašovaným pracovištěm FTNsP, je umístěno ve dvou budovách, část prostor sdílí společně s Pneumologickou klinikou FTNsP. Oddělení se zaměřuje na doléčování akutních stavů pacientů, přeložených nejčastěji z interní, chirurgické a neurologické kliniky FTNsP. Oddělení spolupracuje i s některými jinými nemocnicemi středočeského kraje. Nejčastější diagnózy nemocných: stavy po operaci krčku stehenní kosti k rehabilitaci, po dalších zlomeninách, po těžkém srdečním selhání, zánětu plic, po mozkových cévních příhodách s pohybovým postižením, onkologická onemocnění k celodenní ošetrovatelské péči a paliativní léčebné péči, progredující vaskulární demence a pacienti se ztrátou soběstačnosti a mobility.

Léčebna disponuje 129-ti lůžky a jejich využití za rok 2005 představuje 96 %. Průměrná ošetrovací doba v roce 2005 činila 84 dnů. V r. 2005 bylo do LDN přijato celkem 611 nemocných, z toho 396, tj. 64,8 % bylo propuštěno, a 198, tj. 32,4 % zemřelo. Sponzorské dary pro LDN za rok 2005 činily 1 885 180,- Kč. Z těchto finančních darů byl hrazen především nákup SZM pro inkontinentní nemocné.

### **Publikační a přednášková činnost**

4x aktivní účast v ČR na témata Lokální léčba a hojení ran moderními materiály a Management ošetřování ran. 1x poster + 2 kasuistiky na workshopu firmy A CARE na Mezioborové konferenci léčby ran a kožních defektů. Publikace: časopis Sestra č.9/2005 - kasuistika

### **Údaje za rok 2005**

Počet hospitalizací	718
Počet oš. dnů	42 409

## NOVOROZENECKÉ ODDĚLENÍ



**Primář: MUDr. Jan Janota, Ph.D.**

**Vrchní sestra: Hana Tilkcerová**

Oddělení poskytuje lůžkovou péči, včetně intenzivní a resuscitační, a specializovanou ambulantní činnost pro novorozence narozené ve FTNsP. Oddělení má statut Intermediárního perinatologického centra pro Prahu a Středočeský kraj a je největším z 11-ti intermediárních center v České republice. Poskytuje celý rozsah neonatální intenzivní péče, včetně resuscitační na 7 lůžkách JIP pro novorozence narozené od 32. t. t. Součástí oddělení jsou dvě odborné ambulance - ambulance pro sledování rizikových novorozenců, která poskytuje superkonziliární služby v péči o patologické novorozence po jejich propuštění do domácí péče a ambulance Laktačního centra, která pomáhá matkám z Prahy a okolí při řešení problémů s kojením. FTNsP je díky Novorozeneckému oddělení od roku 1992 nositelem titulu „Baby Friendly Hospital“ uděleného WHO a UNICEF.

### **V roce 2005:**

Zvýšil se počet novorozenců narozených ve FTNsP i novorozenců transportovaných z jiných nemocnic na JIP.

Počet novorozenců narozených ve FTNsP:	1 863
Počet novorozenců hospitalizovaných na JIP:	382
Počet novorozenců s hmotností pod 2500 g:	205
Počet novorozenců s hmotností pod 1500 g:	24
Počet přijatých novorozenců na JIP z jiných porodnic:	119

### **Pedagogická činnost**

Na oddělení probíhá výuka mediků 5. ročníku 3. LF UK. Oddělení je klinikou základnou katedry pediatrie IPVZ pro výuku oboru neonatologie. Laktační centrum: výuka studentů a laktačních konzultantů (zdravotníků i matek) z celé ČR.

### **Publikační a přednášková činnost**

Abstrakta 6, z toho 1 v zahraničí, publikace v odborných časopisech 25, monografie 3, kapitoly v knihách 4, přednášky na kongresech celkem 6 z toho 1 zahraniční, přednášky ostatní 54 (IPVZ, ČLK, ČLS JEP, atd.).

## Věda

Klinické studie 1. Granty IGA ČR - 1, PPZ MZ - 1.

## Spolupráce se zdravotnickými zařízeními

V roce 2005 byla prohlubována spolupráce s Novorozeneckým oddělením gynekologicko-porodnické kliniky VFN, Novorozeneckým oddělením FN Motol a ÚPMD při distribuci pacientů, vzdělávání a školení personálu. Rovněž probíhala intenzivní spolupráce s Klinikou dětského a dorostového lékařství VFN (převozová služba při transportu novorozenců ze středočeského regionu na naše pracoviště). Oddělení úzce spolupracovalo s oddělením dětské neurologie FTNsP při koncentraci a sledování novorozenců s postižením CNS.

## Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	2 218
z toho doprovody	238
Počet oš. dnů	17 155
Prům. oš. doba	7.73
Počet amb. vyšetř.	1 541

## OČNÍ ODDĚLENÍ



**Primář: MUDr. Karel Sedláček**

**Vrchní sestra: Dana Šlehoferová**

Oční oddělení FTNsP poskytuje komplexní oftalmologickou péči, včetně chirurgického řešení šedého a zeleného zákalu, patologie rohovky, strabizmu a slzných cest. Řada poraden je zaměřena i na onemocnění sítnice. V případech potřeby chirurgie sítnice oddělení spolupracuje s FNKV Praha 10 a s ÚVN Praha. Běžnou součástí činnosti oddělení jsou také plastické operace víček a okolí oka. Jako jedno z mála pracovišť v ČR provádí velmi úspěšnou metodu kryopexy bazaliomů víček.

Velmi dobré výsledky byly dosaženy v oblasti chirurgie šedého zákalu, kde lékaři přešli kompletně na měkké nitrooční čočky, které je možné vkládat do očí malým řeze bez nutnosti šití. Lékaři oddělení využívají i možnosti použití speciálních nitroočních akomodačních čoček, které částečně nahradí i brýle do blízka, což je významným posunem kataraktové chirurgie.

V ambulanci části oddělení jsou plně funkční všechny poradny, které také spolupracují s terénními oftalmology - všeobecná ambulance, ambulance primáře oddělení (superkonsiliární vyšetření), glaukomová poradna, GDX (vyšetření nervových vláken zrakového nervu pomocí laserového paprsku), diabetologická poradna, poradna pro nemocné s makulární degenerací sítnice, poradna pro transplantované pacienty, dětská poradna, nedonošenecká poradna, ultrazvuková poradna, uveologická poradna a neurooftalmologická poradna.

### **Přednášková a publikační činnost**

Mimo domácích přednášek a publikací, dvě zahraniční přednášky, jeden zahraniční poster a dvě publikace.

### **Údaje za rok 2005**

Počet hospitalizací	1 060
Počet oš. dní	3 064
Prům. oš. doba	2.89
Počet amb. vyšetř.	30 723

## **ODDĚLENÍ DĚTSKÉ NEUROLOGIE**



**Primář: MUDr. Jan Hadač**

**Vrchní sestra: Alena Petráková**

Oddělení dětské neurologie nabízí specializované služby pro území celé České republiky. Jeho činnost se soustřeďuje zejména na epileptologii a epileptochirurgii, vývojovou neurologii, neurogenetiku, diagnostiku a léčbu progresivních onemocnění nervového systému a nervosvalových onemocnění.

### **Věda a výzkum**

Při oddělení rozvíjí činnost Centrum pro epileptologii a epileptochirurgii. Pracoviště v současnosti řeší výzkumný grant IGA MZ ČR věnovaný lokalizaci řečových funkcí u dětí se symptomatickou epilepsií.

### Pedagogická činnost

Součástí pracoviště je Subkatedra dětské neurologie IPVZ, která organizuje a koordinuje postgraduální výuku dětských neurologů, předatestační školicí akce a atestační zkoušky v tomto oboru (3 atestace v roce 2005).

### Publikační činnost

Pracoviště dětské neurologie se podílelo na vydání jedné monografie, dále odtud vzešlo 7 časopiseckých publikací a několik desítek přednášek a posterů prezentovaných na tuzemských i zahraničních odborných fórech.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	1 662
z toho doprovod	583
Počet oš. dnů	8 121
Prům. oš. doba	4.89
Počet amb. vyšetř.	10 846

## ODDĚLENÍ DĚTSKÉ PSYCHIATRIE



**Primářka: MUDr. Jana Šplíchalová**

**Vrchní sestra: Milena Nováková**

Na oddělení dětské psychiatrie jsou léčeny děti s psychopatologií mladšího školního a školního věku. V popředí jsou hyperkinetické poruchy, poruchy chování, neurotické poruchy, poruchy školních dovedností apod. Ambulantní část je rozdělena na část pro děti a dorost a ambulanci pro dospělé.

Nedílnou součástí je ZŠ a Speciální MŠ při FTNSP.

Oddělení spolupracuje s institucemi, které se zabývají problematikou týraných, zneužívaných a zanedbávaných dětí, kde poskytuje odborné vyšetření, eventuálně hospitalizaci. (Krizové centrum, Střep, OPD, Policie ČR, Pět P).

### Publikační a vzdělávací činnost

Přednášek mimo IPVZ bylo uskutečněno 15 + 1 přednáška na zahraničním postgraduálním kurzu pro psychology. Akreditační kurz pro všeobecné sestry. Kurzy celoživotního vzdělávání - 1 přednáška.

Na oddělení absolvují stáže studenti Vyšší zdravotní školy, studenti Pedagogické fakulty a Filosofické fakulty UK a také absolventi lékařské fakulty před atestací z pediatrie a psychiatrie.

Vysokoškoláci a střední zdravotnický personál se průběžně účastní seminářů, školení a kurzů, které jsou pořádány pod záštitou ČLK a České psychiatrické společnosti.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	321
Počet oš. dnů	7 834
Prům. oš. doba	24.40
Počet amb. vyšetř.	4 511

### ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE



**Primářka: MUDr. Zora Hamřlová**

**Vedoucí laborantka: Vladimíra Oulická**

V roce 2005 byla v plném provozu nově zrekonstruovaná centrální biochemická laboratoř. OKB realizovalo přestěhování do nově upravených prostor.

V roce 2005 bylo rozšířeno spektrum biochemických metod na 270 (z toho 98 v režimu statim). Oddělení uvedlo do provozu nový nefelometr. Byl vytvořen nový systém imunochemických metod, a zařazena některá nová vyšetření. V souvislosti s kompletním převedením analýz na nový automatizovaný systém, došlo k přerozdělení úseků a byl zaveden nový režim provozu celé laboratoře.

Oddělení zahájilo přípravu laboratoře k akreditaci dle normy ISO 15189. V této souvislosti byly provedeny některé organizační a provozní změny - např. systém monitorování teplot, systém vydávání tištěných výsledků a byla zahájena tvorba dokumentů SLP podle požadavků normy ISO 15189 a Národních akreditačních standardů, včetně Laboratorní příručky.



Výsledky vyšetření odcházející z laboratoře podléhají vnitřní a vnější kontrole kvality. Externí hodnocení kvality poskytuje laboratořím objektivní posouzení spolehlivosti laboratorních výsledků. V současné době tato kontrola existuje pro téměř všechny parametry vyšetření. V roce 2005 získala laboratoř pro všechny tyto parametry Certifikát, a tam, kde nebyl udělován, Osvědčení o účasti na kontrolních cyklech.

V roce 2005 byla provedena úprava Laboratorního informačního systému a přenosu dat do Nemocničního informačního systému.

### Věda a výzkum

OKB se pravidelně podílelo na práci nově vzniklého nutričního týmu FTNSP, spolupracovalo při řešení a zpracování dvou velkých studií hodnocení výživového stavu hospitalizovaných pacientů, jejichž výsledky byly publikovány i mezinárodně a byly podnětem k tvorbě koncepce hodnocení a sledování výživového stavu pacientů v nemocnicích obecně. OKB se podílí na řešení grantu týkajícího se vyšetřování střevní propustnosti u vybraných skupin nemocných; pracovníci OKB se účastní vizit na jednotce metabolické a nutriční péče II. interní kliniky.

### Vzdělávací činnost

V říjnu 2005 pořádalo OKB vzdělávací seminář v CVV, další tématické semináře proběhly na odděleních a klinikách FTNSP na téma osteomarkery, volné lehké řetězce imunoglobulinů, proteinurie.

OKB v r. 2005 dosáhlo hospodářského výsledku 15 498 611 Kč, což je nejlepší výsledek v celé historii OKB.

## Údaj za rok 2005

Počet vyšetř.

147 194

## ODDĚLENÍ KLINICKÉ HEMATOLOGIE



**Primářka: MUDr. Olga Horáčková**

**Vedoucí laborantka: Stanislava Krechlerová**

Oddělení klinické hematologie je rozděleno na úsek laboratorní a ambulantní.

Laboratorní část s nepřetržitým provozem slouží především FTNsP, ale služby jsou poskytovány 24 hod denně i extramurálním klientům (např. Dialyzační centrum Kukučínova, MV ČR, část PL z přílehlého okolí, veterinární střediska aj.). Laboratoř provádí morfologická a hemokoagulační vyšetření, která umožňují diagnostiku veškerých poruch a onemocnění krve tvorby, dále monitorování hematolog. parametrů podle požadavků kliniků. Hemokoagulační metodiky jsou zaměřeny především na přesnou diagnostiku hypokoagulačních a některých akutních hyperkoagulačních stavů. Morfologická část laboratoře plní úkoly expertního pracoviště pro SEKK (externí kontrola kvality práce v ČR). Laboratoř je zapojena v obou úsecích (morfologický a hemokoagulační) v několika systémech externí kontroly kvality práce (ČR - SEKK, Anglie - IEQAS, Německo - DGKCH). Ze všech systémů má platné certifikáty, které pak poskytuje např. pro potřebu lékových studií. V roce 2005 dále probíhal proces přípravy k akreditaci - certifikaci laboratoře. Platné certifikáty jsou předpokladem k úspěšné akreditaci - certifikaci. Od konce roku 2005 je hematologická laboratoř registrována u NASKL (Národní autorizační středisko pro klinické laboratoře), což je další nutný krok v přípravě k akreditaci - certifikaci.

V hematologické ambulanci je v denním provozu prováděna diagnostika, léčba a dispenzarizace primárních a sekundárních krevních onemocnění. Po stanovení diagnózy jsou pacienti podle charakteru choroby léčeni ambulantně nebo hospitalizováni většinou na interním oddělení a hematologická péče je zajišťována formou konziliární. Nemocní, kteří vyžadují vysoce specializovanou léčbu (intenzivní chemoterapie, transplantace kostní dřeně), jsou odesíláni na příslušná specializovaná pražská pracoviště, zabývající se touto problematikou. Součástí klinické práce lékařů je i zajištění konziliární služby pro hospitalizované pacienty všech oddělení FTNsP. Součástí ambulance je stacionář se 4 lůžky, kde je v denním provozu podávána chemoterapie a transfúze krve.

### Pedagogická činnost

Oddělení organizuje školení v rámci požadované předatestační přípravy u pracovníků FTNsP i IKEM. Spolupracuje s IPVZ a Centrem pro vědu a vzdělávání FTNsP (školení a semináře pro atestující sestry, přednášky pro VŠ nelékaře). Cílem oddělení je získání akreditace pro vzdělávací aktivity.

### Údaje za rok 2005

Počet vyšetření	4 544
Punkce kostní dřeně	116

## ODDĚLENÍ KLINICKÉ MIKROBIOLOGIE



**Primářka: MUDr. Markyta Bártová**  
**Vedoucí laborantka: Jana Kolínová**

V uplynulém roce bylo vyšetřeno 79 457 vzorků biologického materiálu. Použita byla klasická bakteriologická diagnostika, některá základní sérologická vyšetření a určité typy rychlých diagnostických metod (průkaz antigenu, toxinu). V dlouhodobém trendu je sledován výskyt patogenů v krevním řečišti bez interpretace vztahu k infekci. Mikrobiologické oddělení od roku 2001 přehledně sleduje výskyt MRSA /methicilin-resistentní Staphylococcus aureus/ ve FTNSP, záchyt je evidován na unikátní rodné číslo.

### **Pedagogická činnost**

V rámci spolupráce s katedrou mikrobiologie IPVZ proběhlo několik stáží a jedna delší stáž ve spolupráci se Zdravotním ústavem v Praze (týdenní stáž v problematice anaerobů; Parazitologická stáž jednodenní; stáže před atestací I. stupně; stáž pro Zdravotní ústav – 6 týdnů).

### **Vědecká činnost a výzkum**

Oddělení je zapojeno v EHK /externím hodnocení kvality/ a v EARSS /European Antimicrobial Resistance Surveillance Systém/. V období říjen až prosinec 2005 se uskutečnila již 10. podzimní studie „Pravidelná surveillance antibiotické resistance respiračních patogenů“. Dále se oddělení zúčastnilo projektu - Prevalenční studie „Stav a povaha resistance ke karbapenemům u nemocničních kmenů Acinetobacter baumannii na rizikových odděleních ARO a JIP. Tyto studie probíhají ve spolupráci s národní referenční laboratoří pro antibiotika.

### **Údaj za rok 2005**

Počet vyšetř.

93 697

## **ODDĚLENÍ LÉKAŘSKÉ GENETIKY**



**Primář: MUDr. Vladimír Gregor**

**Vrchní sestra: Ladislava Vopařilová**

Oddělení lékařské genetiky je ambulantní zařízení bez lůžkové části. Je tvořeno úseky genetické ambulance, cytogenetické laboratoře a molekulárně genetické laboratoře. Detašovanou ambulanci má oddělení i ve FN Bulovka. Hlavní náplní je stanovení genetické prognózy v rizikových rodinách, včetně infertilních párů, posuzování prenatální expozice teratogenů, prenatální i postnatální diagnostika vrozených vad a dědičných onemocnění, včetně presymptomatických testů. Cytogenetická laboratoř provádí prenatální a postnatální vyšetření chromosomů klasickými metodami a pomocí metod FISH techniky. Molekulárně genetická laboratoř provádí izolaci DNA z periferní krve a plodových buněk. Zaměřuje se hlavně na molekulární diagnostiku neurologických onemocnění, trombofilních stavů a vyšetřování infertility u mužů.

### Pedagogická a publikační činnost

Oddělení je výukovou základnou katedry lékařské genetiky IPVZ. Pracovníci oddělení přednesli 30 přednášek pro IPVZ, 30 přednášek pro jiné instituce a na sjezdech či konferencích. Publikovali jako autoři či spoluautoři 6 článků v českých odborných časopisech a 1 článek v zahraničí.

### Věda a výzkum

Pracovníci oddělení se podíleli na řešení 2 grantů se zaměřením na vrozené vady prenatálně i postnatálně diagnostikované a vývoj dětí po asistované reprodukci.

### Údaje za rok 2005

Počet amb. vyšetř.	5 927
Počet molekul. genet. vyšetř.	307
Počet cytogenetických vyšetř.	558

## ODDĚLENÍ NEMOCNIČNÍ HYGIENY A EPIDEMIOLOGIE



### Vedoucí oddělení: MUDr. Zuzana Kancelová

Oddělení nemocniční hygieny a epidemiologie zajišťuje preventivní a represivní hygienicko – epidemiologický dozor, průběžně kontroluje dodržování hygienických a protiepidemických zásad, které spoluvytváří. Registruje a analyzuje nemocniční nákazy, posuzuje mikrobiální nálezy v prostředí zdravotnických pracovišť. Spolupracuje při zpracování provozně – protiepidemických řádů.

V roce 2005 bylo přešetřeno celkem 88 zavlečených nespecifických infekčních onemocnění u pacientů hospitalizovaných na neinfekčních odděleních a 29 ústavních onemocnění.

Nemocniční infekce specifické byly jako každoročně sledovány dle lokalizace a etiologického agens. Bylo přešetřeno 321 hlášených nemocničních nákaz. Speciální pozornost v této kategorii infekcí je věnována výskytu rezistentního stafylokoka ( MRSA ) a na odděleních s výskytem jsou zavedena cílená protiepidemická opatření, která byla průběžně kontrolována.

Oddělení testovalo bioindikátory celkem 210 sterilizačních cyklů a na posouzení bakteriální čistoty prostředí pracovišť bylo odebráno ke kultivačnímu zpracování 512 vzorků.

- Odd. uskutečnilo prevalenční studie výskytu nemocničních infekcí na klinice chirurgie a oddělení urologie, které ve stejném datu proběhly v dalších 12 fakultních nemocnicích ČR.
- Odd. se účastnilo projektu REGEX organizovaného MZ ČR. Pracovníci FTNsP v riziku cytostatik (174 osob) zpracovali údaje do dotazníků, které budou sloužit k hodnocení úrovně prevence profesionálního poškození cytostatiky.
- Pro oddělení neurologie se uskutečnil seminář na téma Ošetřování pacientů kolonizovaných MRSA.
- Byl zpracován nový návrh standardu Dezinfekce a sterilizace, Izolační lůžka, byly přepracovány pracovní postupy Hlášení NI a Mytí rukou.
- Oddělení působilo jako konsultant firmy Faktore při pravidelných odběrech vody na pavilonech FTNsP, kterými se ověřovalo působení chlordioxidu na likvidaci legionel v potrubí vodovodního řádu.
- Vedoucí oddělení pracovala v organizačním výboru mezinárodní konference institutu hygieny a epidemiologie FVL UK.
- Vedoucí oddělení byla spoluautorkou dvou sdělení přednesených na mezinárodních konferencích, připravila pro časopis Sestra jeden článek.

## ODDĚLENÍ PATOLOGIE A NÁRODNÍ REFERENČNÍ LABORATOŘ TSE-CJN



**Primář: MUDr. František Koukolík, DrSc.**

**Vedoucí laborantka: Marcela Štecherová**

Oddělení patologie zpracovává biotické odběry ze všech oddělení nemocnice a většího počtu terénních pracovišť – ročně je vyšetřeno více než 10 000 nemocných, z jejichž tkáňových částek se zhotovuje asi 26 000 preparátů. Součástí oddělení patologie je od 1. 7. 2001 Národní referenční laboratoř TSE/CJN zaměřená na diagnostiku transmisivních spongiformních encefalopatií včetně Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci.

Biotická činnost a nekroptická činnost pro FTNsP, NsP Říčany a větší počet terénních pracovišť

### Počet odborných přednášek

MUDr. Koukolík 12 - výuka studentů 3. LF UK (MUDr. Koukolík) Kurz o vztahu mozku a chování (15 dvouhodinových přednášek). MUDr. Matěj 13.

### Odborné publikace

Motlová L, Koukolík F. Schizofrenie. Neurobiologie, klinický obraz, terapie, Galén, Praha 2005 (Monografie)

### Národní referenční laboratoř TSE-CJN

Společně s neurology založena Pracovní skupina pro diagnostiku a studium neurodegenerativních onemocnění.

Poster na 1 mezinárodním setkání. Dosud zastíženo 9 případů sporadické Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci, 0 případů v CJD, 1 zcela čerstvý případ je v diagnostickém procesu. Kromě toho bylo vyšetřeno 14 dalších případů odeslaných s podezřením na tuto nemoc z různých pracovišť celé republiky, u nichž nebylo prokázáno prionové onemocnění.

### Údaje za rok 2005

Počet vyšetření

13 966

### ODDĚLENÍ UŠNÍ, NOSNÍ, KRČNÍ



**Primář: MUDr. Jan Gerych**

**Vrchní sestra: Miluška Zajíčková**

Otorinolaryngologické oddělení zajišťuje ORL péči o dospělé a děti v celém rozsahu odbornosti, mimo kochleárních transplantátů, se zaměřením na endoskopickou operativu nosu, vedlejších dutin nosních, endoskopické shaver adenotomie a výkony plastické chirurgie (zejména korektivní rhinoplastiky s funkčním řešením). V rámci FTNsP zajišťuje i traumatologickou péči o úrazy obličejového skeletu.

Oddělení disponuje 44 lůžky. Ve dvou dvoulůžkových pokojích jsou čtyři nadstandardní lůžka. Operuje se na dvou operačních sálech.

V nově zrekonstruované ambulantní části se nachází ambulance všeobecná, s poradnou otologickou a rinologickou. Kromě všeobecné a příjmové ambulance oddělení provozuje ještě ambulanci onkologickou, dětskou a audiovestibulární.

## Údaje za rok 2005

Počet oš. dnů	12 732
Průměrná oš. doba	6,85
Počet hospit.	1 858
Počet amb. vyš.	28 376

## ONKOLOGICKÉ ODDĚLENÍ



**Primářka: doc. MUDr. Jitka Abrahámová, DrSc.**

**Vrchní sestra: Jana Havlíková**

Onkologické oddělení FTNSP komplexně léčí většinu nádorových chorob chemoterapií, imunoterapií a po plánovaném uvedení moderního lineárního urychlovače do provozu též teleradioterapií. Zaměřuje se především na léčbu karcinomu prsu, kolorektálního karcinomu, melanoblastomu a urologických malignit. U vybraných diagnóz, vyžadujících léčbu brachyterapií úzce spolupracuje s dalšími radioterapeutickými odděleními v Praze, především ÚRO FN Bulovka, VFN, FN KV.

Onkologické oddělení FTN je republikovým centrem pro léčbu nádorů varlat, ve kterém se koncentrují nejkomplicovanější pacienti, kterým je oddělení schopno poskytnout nejmodernější péči včetně vysokodávkované chemoterapie s podporou periferních progenitorových buněk. Toto vše je v součinnosti s EBMT (European Bone Marrow Transplantation Program), jehož je členem. Onkologické oddělení je jedním z 12 center v republice, kde je možné podávat cílenou léčbu monoklonálními protilátkami (Herceptin, Erbitux, Avastin).

Lůžkové oddělení disponuje 20-ti standardními lůžky, kde se provádí neoadjuvantní, adjuvantní, paliativní chemoterapie a terminální péče podle potřeb a skladby nemocných.

Na JIP se provádí vysokodávkované chemoterapie, včetně autologní transplantace krevetvorných buněk u nemocných se solidními nádory, převážně nádory varlat, intenzifikovaná chemoterapie s podporou růstovými faktory, substituční a podpůrná terapie po náročných chemoterapiích cytostatiky a léčba akutních stavů onkologicky nemocných, včetně febrilní neutropenie.

Onkologické oddělení je sídlem Nadačního fondu Onkologie pro 21. století. Mnoho předmětů, včetně řady přístrojů, bylo pořízeno Nadačním fondem.

### Pedagogická činnost

Onkologické oddělení FTNSP je výukovým pracovištěm 1. LF UK. V postgraduálním vzdělávání spolupracuje s IPVZ.

### Vědecká a výzkumná činnost

Onkologické oddělení FTNSP je řešitelem mezinárodních multicentrických odborných studií. Prímářka oddělení je řešitelem grantu IGA MZ ČR, týkajícího se testikulárních nádorů. Od roku 2003 je členkou komise pro onkologii v rámci IGA ČR.

Oddělení je organizátorem onkologických symposií (Uroonkologické a Mammologické symposium) a lékaři oddělení se aktivně účastní mezinárodních i domácích symposií a kongresů.

### Národní onkologický registr

Národní onkologický registr pro Prahu 4 ročně zpracuje na 2 200 onkologických hlášenek. FTNSP a její NOR byl vybrán jako jeden ze čtyř vzorových zařízení pro zavedení elektronické hlášenky.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	1 329
Počet oš. dnů	6 049
Prům. oš. doba	4.55
Počet amb. vyšetř.	24 418

## ODDĚLENÍ RDG



**Prímářka: MUDr. Jindřiška Urbanová**

**Vedoucí laborantka: Věra Pelclová**

Radiodiagnostické oddělení je pavilónového systému, část pracovišť pracuje s klasickým filmovým materiálem. Pracoviště v pavilonu B3, G3 a CT jsou plně digitalizována s centrální archivací dat - PACS systém. Některá klinická pracoviště jsou napojena na centrální archiv s možností prohlížení snímků v digitální podobě přímo na jednotlivých klinikách či odděleních. Pro potřeby mimo areál nemocnice oddělení pořizuje rtg digitální dokumentaci na CD nosičích nebo zmenšenou kopii na filmový materiál. Rovněž část seminářů je v digitální podobě.



**Odborná činnost:**

Skiagrafická vyšetření.

Sonografická vyšetření, včetně vyšetření štítné žlázy, UZ duplexní vyšetření cév, vyšetření kloubů, včetně punkcí a drenáží pod sono kontrolou.

Komplexní mamodiagnostika - mammografie, punkce, biopsie, zavádění lokalizátorů.

Skioskopická vyšetření - kompletní gastroenterologická vyšetření v dvojkontrastu včetně enteroklých. Ve spolupráci s endoskopisty ERCP včetně intervenčních výkonů. Intervence pod skioskopickou kontrolou - PTC, PTD, obliterace varikokel katetrizační metodou, kombinace skioskopie a UZ pro drenáže patologických kolekcí.

CT vyšetření - diagnostická vyšetření celého těla s intervenčními metodami pod CT kontrolou (punkční biopsie, drenáže cyst a abscesů, PRT - periradikulární kořenový obstřík nejen lumbální krajiny, ale i krční krajiny, chemické blokády u nádorových bolestí). Kompletní vyšetření dospělých i dětských pacientů, software pro vyšetření mozkové perfuze u ischemických CMP.

**Pedagogická činnost**

RDG oddělení je výukovým pracovištěm pro studenty Vyšší odborné zdravotnické školy, obor radiologický asistent.

**Údaje za rok 2005**

Počet CT vyšetření	12 457
Počet intervencí pod CT	200
Počet skiagrafických vyšetření	97 692
Počet UZ vyšetření	30 580
Počet mammografických vyšetření včetně screeningu	10 325
Počet intervencí v mamodiagnostice	36
Počet skioskopických vyšetření	1 504
Počet PTD, PTC	7
Počet obliterací varikoke	9
Počet vylučovacích urografií	863
Počet dilatací benigních stenoz GIT	37

## PSYCHOLOGICKÉ ODDĚLENÍ



### Vedoucí oddělení: PhDr. Dana Krejčřová

Oddělení poskytuje ambulantní a konziliární klinicko-psychologické služby pro děti i dospělé.

Dětská ambulance se mimo běžné péče zaměřuje na specializovanou diagnostiku a psychologické vedení dětí s poruchami autistického spektra a dětí s vážným kombinovaným postižením od nejučtějšího věku. V této oblasti poskytuje superkonziliární služby v rámci celé ČR. Ve spolupráci s katedrou pediatrie se zaměřuje na problematiku dětí s psychosomatickými problémy a dětí s různými typy chronických onemocnění.

Ambulance pro dospělé provádí kromě běžné péče předtransplantační vyšetření pacientů pro IKEM a zajišťuje pro ně dlouhodobé psychologické vedení (včetně klubu transplantovaných). Účastní se práce nutričního týmu, rozvíjí komplexní terapii poruch příjmu potravy a individuální kognitivně behaviorální terapii. Ve spolupráci s katedrou neurologie zde probíhala skupinová terapie a job klub pro pacienty s epilepsií.

### Pedagogická činnost a výzkum

Oddělení je klinickou základnou subkatedry klinické psychologie IPVZ. Na oddělení probíhala řada stáží a kurzů pro IPVZ, vzdělávací centrum FTNsP i pro další organizace. Nově byly organizovány certifikované kurzy v Rorschachově metodě a v psychologické vývojové diagnostice. Pravidelně byly pořádány odborné semináře pro všechny psychology pracující ve FTNsP. Ve výzkumné oblasti v roce 2005 pokračuje spolupráce na výzkumu vývoje dětí počatých metodou asistované reprodukce.

### Údaje za rok 2005

Počet vyšetření

1 901

## REVMATOLOGICKÉ A REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ



**Primářka: MUDr. Marie Sedláčková**

**Vrchní sestra revmatologické části: Bohumila Šumná**

**Vedoucí fyzioterapeutka rehabilitační části: Jana Zajíčková**

Lůžkové oddělení s 32 lůžky, současně provozuje 3 revmatologické ambulance a 2 rehabilitační ambulance. Oddělení provádí komplexní diagnostiku a terapii všech chorob pohybového aparátu - degenerativních, zánětlivých i metabolických, včetně lůžkových pobytů.

Spolupracuje s Radioizotopovým odd. IKEM při aplikacích radioizotopů do kloubů. K dispozici má celý komplement FN - laboratorní, radiologický (RTG systém PACS, sonografie včetně kloubní, CT, MR), kompletní vyšetření synoviálního výpotku, imunologii, mikrobiologii, histologii, ortopedii a všechny potřebné konsiliární obory, včetně kardiologie. Pracuje jako Centrum biologické léčby zánětlivých revmatologických chorob a spolupracuje s Revmatologickým ústavem v Praze. Spolupracuje s HLA centrem IKEM v grantech IGA.

### Vědecká a pedagogická činnost

V r. 2005 byl společně ukončen tříletý grant IGA NI/ 7327-3, který byl vyhodnocen v kategorii A- vynikající řešení. V současné době spoluřešitelem dalšího grantu IGA na téma: Charakteristika peptidů získaných z molekul HLA B 27, získaného v 8/2005.

Pracoviště poskytovalo postgraduální a předatestační školení lékařů, jak revmatologů při vstupu do oboru, tak ostatních odborností (endokrinologie, nefrologie, imunologie, praktičtí lékaři apod.). Na oddělení je výborně vybavená knihovna, včetně počítačového vyhledávacího a výukového systému Up-to date. Pravidelně odebírá 5 lékařských periodik. Ve spolupráci s I. interní klinikou připravuje vznik osteocentra FTNsP v r. 2006. Oddělení je v mezinárodní databázi pro centra provádějící lékové klinické studie.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	592
Počet oš. dnů	3 963
Prům. oš. doba	17,69
Počet amb. vyšetř.	16 758

## STOMATOLOGICKÉ ODDĚLENÍ



**Primář: MUDr. Karel Kameník, CSc.**

**Vedoucí laborantka: Šárka Bezděková**

Stomatologické oddělení FTNsP zajišťuje kromě standardní péče pro pacienty i péči specializovanou, jakou je dentální implantologie s následným protetickým řešením, řízená tkáňová regenerace, dentoalveolární chirurgie, ortodontie dětí a dospělých, laserová terapie.

Oddělení sestává ze čtyř stomatologických ambulancí a plně vybavené zubní laboratoře.

Rentgenologická diagnostika je prováděna pomocí nejmodernějších digitálních přístrojů a to nejen pro klienty oddělení při plánování stomatologické léčby, ale i smluvně pro jiná zařízení.

Pracoviště je akreditovaným pracovištěm České stomatologické komory pro postgraduální vzdělávání.

### Údaje za rok 2005

Počet ošetřených pacientů

6 794

## TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ



**Primářka: MUDr. Alena Hakenová**

**Vedoucí laborantka: Milena Lipanová**

Oddělení zajišťuje zásobování krví a krevními deriváty všem pracovištím FTNSP, IKEM a dialyzačním střediskům v Praze 4. Laboratoře transfuzního oddělení provádějí předtransfuzní vyšetření a při zjištění nepravidelných antierytrocytárních protilátek také určení specifity. Laboratoře také vyšetřují krevní skupiny a nepravidelné antierytrocytární protilátky u gravidních, včetně dalšího sledování isoimunizovaných těhotných.

V roce 2005 bylo odebráno 9 398 TU krve a transfuzní přípravky byly vyrobeny za 21 228 236,- Kč.

Mimo odebrané krve bylo vyšetřeno: 16.551 krevních skupin, 19.293 zkoušek slučitelnosti, 397 speciálních imunohematologických vyšetření a 1 984 vyšetření virových markerů (HBsAg, anti HCV, HIV AgAb).

## UROLOGICKÉ ODDĚLENÍ



**Primář: MUDr. Václav Vomáčka**

**Vrchní sestra: Pavla Šebestová**

Urologické oddělení zajišťuje diagnostiku a léčbu dospělých v celém rozsahu oboru. Těžištěm odborného zájmu kolektivu je uroonkologická problematika.

Ambulantní složka obnáší tři standardní moderně vybavené ambulance, cystoskopický sálek, urodynamicickou a sonografickou vyšetřovnu. V rámci ambulancí pracuje poradna andrologická a lithiatická.

Oddělení disponuje 46 standardními lůžky a 5 lůžky na jednotce intenzivní péče. Operuje se na dvou operačních sálech. V roce 2005 byl na endoskopickém sále instalován urologický rentgenový přístroj poslední generace, umožňující vysoce kvalitní diagnostiku a provádění veškerých endoskopických operací. Zpracování a uchování dat je plně digitalizováno. V roce 2005 bylo provedeno 1 523 operací. Lékaři se pravidelně účastní domácích i zahraničních odborných setkání. Oddělení je spolu s onkologickým oddělením pořadatelem každoročních Pražských onkourologických symposií, v r. 2005 proběhl již 13. ročník. Na tomto symposiu prezentoval primář MUDr. V. Vomáčka výsledky radikálních operací prostaty pro karcinom perineální přístupem. Soubor takto operovaných pacientů má oddělení největší v České republice. V rámci výzkumu se od r. 2004 na oddělení testují implantace biodegradabilních stentů v léčbě uretrálních striktur u mužů.

### Údaje za rok 2005

Počet hospitalizací	1 833
Počet oš. dnů	13 595
Prům. oš. doba	7,42
Cystoskopie	1 342
Urodynamická vyšetření	503
Punkční biopsie prostaty	237

## CENTRUM VÝŽIVY



### Vedoucí oddělení: doc. MUDr. Pavel Kohout, Ph.D.

Centrum výživy Fakultní Thomayerovy nemocnice s poliklinikou se zabývá stavem výživy pacientů a poskytováním nutriční péče ve FTNSP a koordinuje péči o výživu pacientů. Konkrétně se jedná o depistáž nutričně rizikových a malnutričních pacientů (screening malnutrice při přijetí a v průběhu hospitalizace), zjištění aktuálního příjmu potravy, rozpisy diet, včetně individuálních režimů u speciálních diagnóz a specifických pacientů, podávání doplňků umělé výživy, případně plně enterální či parenterální výživy v nemocnici i v domácích podmínkách, rozpis a přípravu vaků all in one, provádění specializovaných přístupů (perkutánní endoskopická gastrostomie) či jejich zprostředkování (zavádění katétrů pro dlouhodobou výživu), provádění speciálních měření energetického výdeje (indirektní kalorimetrie) či měření složení těla (bioimpedance).

Hlavní funkcí Centra výživy FTNSP je koordinace těchto aktivit tak, aby byla oblast výživy plně zajištěna v celém rozsahu. Další důležitou funkcí CV je edukativní funkce - především pořádání kurzů (Kurz perkutánní endoskopické gastrostomie - 2 kurzy poprvé v roce 2005, Kurz výživy (základní a pokročilý) - příprava k licenci pro poskytování klinické výživy (od roku 2005, další pravidelné kurzy plánovány v roce 2006), kurzy pro nutriční terapeutky a stáže pro nutriční terapeutky a lékaře.

Způsobem řešení výživového stavu, především v plně šíři od základních článků po specializovanou péči, nutriční dokumentaci, osvětovou a vzdělávací činnosti je toto zařízení v České republice výjimečné. Další aktivity spočívající v konziliární činnosti bude možné při dostatečném personálním zajištění dále stupňovat.

Centrum výživy zahrnuje následující subjekty, které jsou po metodické stránce úzce spojeny: Nutriční tým Fakultní Thomayerovy nemocnice s poliklinikou, Oddělení klinické výživy včetně ambulantní složky, Ústavního dietologa, Součástí II.interní kliniky, které se podílejí na poskytování metabolické péče:

- Jednotka intenzivní hepatogastroenterologické a metabolické péče (JIMP),
- Centrum pro perkutánní endoskopickou gastrostomii (PEG),
- Poradna pro domácí umělou výživu (domácí enterální a domácí parenterální výživa)

### Nutriční tým

Nutriční tým je orgánem ředitele FTNSP, který zodpovídá za poskytování nutriční péče u pacientů hospitalizovaných v nemocnici i u pacientů v ambulantní péči. Ve spolupráci s nutričními terapeutky a ústavním dietologem připravuje a aktualizuje dietní systém v nemocnici, zodpovídá za poskytování parenterální i enterální výživy v nemocnici i výživy domácí, zodpovídá za diagnostiku nutričního stavu pacientů v nemocnici. Pracuje formou pravidelných schůzek a řeší nutriční péči u komplikovaných pacientů na jednotlivých pracovištích. Složení nutričního týmu - vedoucí lékař, ústavní dietolog, vrchní nutriční terapeut, lékaři jednotlivých klinik, kteří jsou odpovědní za poskytování nutriční péče na svých klinikách či odděleních, nutriční terapeuti pro JIP, klinický biochemik, farmaceut, klinický psycholog.

### **Centrum pro perkutánní endoskopickou gastrostomii (PEG)**

Centrum pracuje pod záštitou II. Interní kliniky FTNsP, zajišťuje kompletní péči o pacienty, kterým je zavedena PEG, včetně pravidelné péče o pacienty v domácím prostředí, servisu a superkonziliárních služeb pro jiná pracoviště. Ročně je zaváděna PEG až 100 pacientům, včetně dětských pacientů. Ve spolupráci s Centrem pro PEG jsou pořádány Kurzy PEG pro lékaře všeobecné sestry. V roce 2005 se uskutečnily 2 kurzy.

### **Poradna pro domácí umělou výživu**

Tato poradna pečuje o pacienty, kterým je aplikována parenterální či enterální výživa v domácích podmínkách, zajišťuje schválení poskytování umělé výživy revizním lékařem, zajišťuje zapůjčení aplikačních zařízení (pumpy pro parenterální či enterální výživu), či zavedení aplikačních cest (nasojejunální sonda, perkutánní endoskopická gastrostomie - PEG, katétry pro dlouhodobou parenterální výživu). Rozepisuje parenterální či enterální výživu pro ambulantní pacienty a monitoruje úspěšnost jejího podávání.

### **Jednotka intenzivní hepatogastroenterologické a metabolické péče (JIMP)**

JIMP poskytuje vysoce specializovanou nutriční péči hospitalizovaným pacientům. Disponuje čtyřmi lůžky v rámci II. Interní kliniky.

## **ODDĚLENÍ KLINICKÉ VÝŽIVY**



### **Vedoucí nutriční terapeutka: Tamara Starnovská**

Nedílnou součástí CV je Oddělení klinické výživy (OKV), které tvoří tým kvalifikovaných nutričních terapeutek schopných poskytovat nutriční péči podle standardů vypracovaných na základě mezinárodních pravidel pro akreditaci nemocnic. Nutriční terapeuti docházejí k malnutričním pacientům, případně k těm, kterým malnutrice hrozí, zjištěným na podkladě nutričního screenu nebo na žádost oddělení či pacientů samotných. Nutriční terapeuti vedou vlastní dokumentaci, edukují pacienty při hospitalizaci a po propuštění do domácí péče, spolupracují na jednotlivých odděleních s lékaři a všeobecnými sestrami.

OKV poskytuje svou činnost všem lůžkovým pracovištím FTNsP a mnoha ambulancím. Jeho součástí je i vlastní ambulance. Pokrývá tedy areál FTNsP v Krči, areál FTNsP v Prosečnici a konzultační aktivitou a odbornou garancí je k dispozici Kojeneckému ústavu. Mimo nutriční péče pro hospitalizované pacienty poskytuje OKV i konzultace pro nemocné telefonicky, elektronicky a písemně. Náplní OKV je identifikace nutričních problémů u rizikových pacientů, pacientů v malnutrici a pacientů s různými výživovými problémy.



## LÉKÁRNA



**Vedoucí lékárny: RNDr. Hedvika Neuschlová**

**Vedoucí farmaceutická asistentka: Lucie Mahenová**

Nemocniční lékárna Fakultní Thomayerovy nemocnice zajišťuje komplexní lékárenskou péči pro hospitalizované i ambulantní pacienty, zásobování klinik a oddělení nemocnice hromadně vyráběnými i individuálně připravovanými léčivými přípravky, laboratorními diagnostiky, chemikáliemi a zdravotnickými prostředky. Lékárna, jako integrovaná součást nemocnice, plní i úkoly informační a kontrolní, a významně se podílí na rozvoji informačního systému nemocnice. NL poskytuje služby i pro jiná zdravotnická zařízení a další odběratele a jako jediná zajišťuje pohotovostní služby pro obyvatele Prahy 4, 11, 13 a přilehlé oblasti.

### V roce 2005 bylo v lékárně realizováno

	počet	cena
Celkový obrát :		447 mil. Kč.
Počet žádanek pro FTNsP celkem	41 329	220,6 mil.
Počet žádanek pro cizí odběratele	1 251	5,3 mil.
Počet receptů :	155 965	196,9 mil.
Počet poukazů na ZP	15 742	8,4 mil.
Počet celkových nákupů v hotovosti	405 908	15,2 mil.

Dokončením rekonstrukce nemocniční části získala lékárna pěkné prostory i moderní technologické vybavení. Byl tak naplněn výhled pro rok 2005 a zřízena dvě nová odborná oddělení a to oddělení přípravy cytostatik a oddělení přípravy sterilních léčiv. Lékárna je rovněž dostatečně vybavena a připravena ke spolupráci na klinických studiích.

Nemocniční lékárna má 9 odborných oddělení: odd. zásob (HVLP), odd. přípravy léčiv (IPL), odd. kontroly a řízení jakosti, odd. zdravotnických prostředků (ZP) pro nemocnici, odd. výdeje léků pro veřejnost, zdravotnickou prodejnu, kancelář lékárny, odd. přípravy cytostatik (OPC) a odd. přípravy sterilních léčiv (OPSL). Pracuje zde 37 odborných pracovníků v lékárenství tj. lékárníků a farmaceutických asistentů, celkem 56 pracovníků. Odborná oddělení NL vzájemně spolupracují a jsou propojena jednotným informačním systémem. NL vykonává některé činnosti nad běžný standard, např. pro lékárny a laboratoře zajišťuje kontrolu čištěné vody. Na základě smluvního vztahu se zdravotními pojišťovnami dodává mechanické invalidní vozíky. Lékárna poskytuje pravidelný konzultační servis pro pacienty se zaměřením zejména na kardiovaskulární systém. V této oblasti bylo dosaženo mezinárodního uznání. Stalo se tak i díky vybudovanému systému interního vzdělávání pro lékárníky a farmaceutické asistenty. NL prosazuje obor klinické farmacie v nemocnici. Pracovníci lékárny aktivně pracují v národních i mezinárodních odborných a jiných organizacích jako EAHP, ESCP, ČLK, ČFS, ČLS JEP.

## ■ Ošetrovatelská péče

Prioritou úseku nelékařů bylo vytvoření přívětivé tváře FTNSP. Na tomto projektu spolupracovala zejména skupina edukačních sester, která zpracovala informační materiály nemocnice a vybavila ambulance klinik a oddělení tak, aby návštěvníci nemocnice měli k dispozici dostatečné množství aktuálních informací. Zaměřili se také na zintenzivnění komunikace s pacienty realizací první části projektu Ošetrovatelské polikliniky s vybudováním informačního centra.

V poskytování ošetrovatelské péče jsou nadále rozvíjeny příležitosti k pověřování nelékařů k činnostem, které uspokojují potřeby nemocných. Velmi dobře pracuje skupina sester pro hojení ran, edukační sestry a sestry školitelky. Byla také utvořena skupina sester mentorek a sester pro bolest. Všechny tyto aktivity významně přispívají ke zvyšování kvality péče a spokojenosti pacientů.

Orientace na zvyšování kvality ošetrovatelské péče je dalším významným úkolem, který je garantován oddělením kvality péče. Nástroje ke zvyšování kvality jako je implementace ošetrovatelských standardů, jejich revize, audity a sledování indikátorů kvality ošetrovatelské péče jsou realizovány dle dlouhodobého programu zvyšování kvality. Sledování pádů pacientů je pro Sdružení fakultních nemocnic garantováno právě FTNSP. Výsledky tohoto sledování byly prezentovány na konferencích v ČR i v zahraničí (konference ISQUa v Londýně).

Vydání zákona č.96/2004 Sb. a souvisejících předpisů vytvořilo výborné podmínky pro realizaci aktivit celoživotního vzdělávání nelékařů. Tyto aktivity jsou ve FTNSP organizovány Centrem pro vzdělávání a vědu a jsou určeny jak pro zaměstnance nemocnice, tak pro zájemce z ostatních zdravotnických zařízení. Fakultní nemocnice je také aktivním partnerem zejména 1. LF UK v pregraduálním vzdělávání nelékařů.

## ■ Oddělení kvality

Oddělení kvality zdravotní péče se v roce 2005 ve své činnosti zabývalo především sledováním a hodnocením indikátorů kvality ošetrovatelské i léčebné péče v prevalenční i incidenčním šetření (výskyt pádů, dekubitů, mimořádných událostí a nozokomiálních nákaz).

Ve spolupráci s vedením klinik a oddělení FTNSP bylo vydáno celkem 11 pracovních postupů, které jsme se prostřednictvím středního managementu snažili implementovat do praxe. Na základě sledování těchto implementací a rovněž znalostí ošetrovatelského personálu byly provedeny během roku 2005 tři audity, které prověřily manipulaci a vyplňování zdravotnické dokumentace, standard péče o mrtvé tělo a modifikovaný ošetrovatelský audit zaměřený celkově na ošetrovatelskou péči ve FTNSP.

Mezi další činnosti oddělení kvality patřila spolupráce se skupinou edukačních sester a skupinou sester pro prevenci a léčbu chronických ran. Ve spolupráci s Centrem pro vzdělávání a vědu oddělení uspořádalo semináře, které se zaměřily na vydané pracovní postupy – sledování pádů u hospitalizovaných pacientů a sledování bolesti.

Oddělení kvality ošetrovatelské péče ve 4. čtvrtletí roku 2005 zahájilo projekt sledování spokojenosti hospitalizovaných pacientů ve FTNSP prostřednictvím telefonického dotazování. Výsledky jsou k dispozici na [www.ftn.cz](http://www.ftn.cz). V těchto a dalších činnostech bude oddělení kvality pokračovat i v roce 2006.



## ■ Vzdělávací a výuková činnost

Centrum pro vzdělávání a vědu FTNSP se nachází v příjemném a tichém prostředí školního areálu ZŠ Jánošíkova. Zde jsou připraveny 3 velké posluchárny s kompletním vybavením, včetně audiovizuální techniky. Centrum pořádá kurzy, semináře, pomaturitní specializační studium a ostatní vzdělávací akce, určené všem pracovníkům ve zdravotnictví.

V roce 2005 CVV pořádalo:

<b>Pomaturitní specializační studium</b>	<b>délka kursu</b>	<b>intenzita</b>	<b>počet účastníků</b>
<i>Ošetrovatelská péče v interně:</i>			
Počet prac.dnů soustředění	14	5	4
Počet soustředění	4	6	3
Proškoleno účastníků celkem	135	200	120
<i>Ošetrovatelská péče v chirurgii:</i>			
Počet prac.dnů soustředění	14	5	4
Počet soustředění	1	3	1
Proškoleno účastníků celkem	40	118	35
<i>Anesteziologie, resuscitace a intenzivní péče:</i>			
Počet prac.dnů soustředění	14	5	4
Počet soustředění	6	3	2
Proškoleno účastníků celkem	212	119	114
<i>Instrumentování na operačním sále:</i>			
Počet prac.dnů soustředění		14	4
Počet soustředění		2	1
Proškoleno účastníků celkem		50	24
<b>Kurz pro všeobecné sanitáře</b>			
Počet prac.dnů soustředění			15
Počet soustředění			6
Proškoleno účastníků			232

<b>Seminář – kurz</b>	<b>počet</b>	<b>proškoleno účastníků celkem</b>
Klinické semináře	27	1115
Standardy	4	88
První pomoc - firmy	2	22
Basální stimulace	1	29
Endoskop. sestry B3	2	35
KPR	25	460
Medicínální plyny	30	516
Referenční zkoušky řidičů	1	44
Vydané průkazy odbornosti		91
Stáže lékařů - sepsání dohod		45

## ■ Granty

Interní grantová agentura schválila FTNSP pro rok 2005 dotaci na pokračující i nové projekty lékařského výzkumu a vývoje. Účelová dotace byla poskytnuta 4 přímým řešiteli i zprostředkovaně spoluřešitelům. Jako spoluřešitelé jsme se podíleli na dalších 8 projektech.

### **Grant č. NR/7808-3/2004 MUDr. Jan Hadač** - řešitel

*Lateralizace řečových center u dětí a adolescentů s lezionální epilepsií metodou fMRI*

Druhý rok řešení

### **Grant č. NR/7797-3/2004 MUDr. Jan Chlumský** - řešitel

*Předpověď tolerance fyzické zátěže a přežití u pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí*

Druhý rok řešení

### **Grant. Č. NR/8442-3/2005 doc. MUDr. Jitka Abrahámová** - řešitel

*Standardizace a individualizace léčby testikulárních germinálních nádorů (příprava centralizace veškeré péče do dvou center v ČR)*

První rok řešení

### **Grant. Č. NR/8438-3/05 MUDr. Anna Mydlilová** - řešitel

*Demografická analýza biosociálních faktorů u kojeneckých dětí v České republice v letech 2000-2004*

První rok řešení

### **Grant č. NJ 7513-3/2003 MUDr. Vladimír Gregor** - spoluřešitel

*Analýza prenatální diagnostiky a přežívání dětí s vybranými typy vrozených vad v České republice*

**Grant č. NR/8118-3/2004 MUDr. Vladimír Gregor** - spoluřešitel

*Somatický a neuropsychický vývoj, výskyt vrozených vad a nemocnost u dětí narozených po untracytoplasmatické injekci spermie*

**Grant č. NR/8078-3/2004 MUDr. Roman Zazula Ph.D.** - spoluřešitel

*Vliv parametrů ventilační mechaniky respiračního systému na oxygenaci u dospělých pacientů s ARDS v průběhu vysokofrekvenční oscilační ventilace*

**Grant č. NR/8223-3/2004 MUDr. Jana Nepomucká, CSc.** - spoluředitel

*Analýza transplantační aktivity, indikací a transplantační aktivity, indikací a transplantačních výsledků v České republice - Národní registr transplantací křetvorných buněk.*

**Grant č. 1A/8631-04/05 MUDr. Marie Sedláčková** - spoluřešitel

*Sequene peptidů eluovaných z HLA-B27 molekul u zdravých a nemocných jedinců*

**Grant. Č. 1A/8649-5/05 MUDr. Jana Zárubová** - spoluřešitel

*Metabolismus steroidů ve vztahu k patogenezi a terapii epilepsie*

**Grant č. NR/8297-3/05 Doc. MUDr. Ivan Novák, CSc.** - spoluřešitel

*Racionální preskripce antibiotické léčby u komunitních dětských pneumonií jako součást prevence vzestupu bakteriální rezistence*

**Grant č. NR/8494-3/05 MUDr. František Koukolík, DrSc.** - spoluřešitel

*Určení vztahu mezi formou amyotrofické laterální sklerózy a stupněm kognitivní alterace, markery neurodegenerace a mozkové atrofie - prospektivní studie*



## IV. EKONOMIKA

Ekonomickou situaci FTNsP se v roce 2005 podařilo z krátkodobého hlediska stabilizovat a nemocnice dosáhla zlepšeného hospodářského výsledku. Faktorem ohrožujícím stabilitu byl objem závazků z obchodních vztahů po lhůtě splatnosti (397 mil. Kč k 31.12. 2005) způsobený neuhrazenou ztrátou minulých let a závazky z uvolněné investiční politiky ze začátku tohoto desetiletí. V nemocnici je uplatňována nebo připravována celá řada opatření, která mají za cíl (i) optimalizaci kapacity nemocnice ve vztahu k limitům stanoveným zdravotními pojišťovnami, (ii) snižování nákladů, a (iii) zvyšování podílu financování nemocnice ze zdrojů mimo systém zdravotního pojištění a státní rozpočet. Dosahování těchto cílů považuje nemocnice za cestu k dlouhodobě udržitelnému vyrovnanému hospodaření.

### ■ Výsledek hospodaření

Hospodaření FTNsP v roce 2005 skončilo ziskem ve výši 16 mil. Kč.

Zlepšeným hospodářským výsledkem skončil i rok 2004 (0,1 mil. Kč), ale šlo o výsledek účetní operace – proučtování nekryté části fondu reprodukce majetku ve výši 82,8 mil. Kč. Vzhledem k tomu, že v roce 2005 k takové účetní operaci nedošlo, jedná se o meziroční zlepšení + 98,8 mil. Kč.

### Výsledovka [Kč]:

	2002	2003	2004	2005
Výnosy od pojišťoven	1 022 878 733	1 076 499 117	1 051 095 293	1 135 967 172
Ostatní výnosy	305 924 073	328 907 871	439 532 441	367 237 942
Výnosy léky	154 170 611	186 419 020	207 417 393	215 886 324
Provozní dotace	39 190 952	43 728 000	44 260 000	45 048 000
KUK	34 952 000	40 252 000	40 154 000	39 952 000
Vybrané činnosti	2 920 600	3 310 000	2 678 000	3 059 000
Granty	1 318 352	166 000	980 000	2 037 000
<b>Výnosy celkem</b>	<b>1 367 993 758</b>	<b>1 449 134 988</b>	<b>1 534 887 734</b>	<b>1 548 253 114</b>
<b>Spotřebované nákupy</b>	<b>442 244 151</b>	<b>473 710 716</b>	<b>478 424 536</b>	<b>486 354 849</b>
z toho: spotř. mat.	376 653 044	256 679 078	249 046 608	252 172 617
Náklady na léky	84 913 080	91 161 263	84 352 096	80 869 971
Náklady na SZM	106 154 903	118 549 087	116 471 909	121 113 615
Náklady na krev	11 643 918	12 599 480	13 014 009	12 440 645
Náklady na potraviny	7 850 127	8 571 570	8 869 854	8 210 863
Náklady na ost. materiál	166 091 016	29 410 222	26 338 740	29 537 523
spotřeba energie	65 591 107	60 316 881	54 319 003	54 243 579
- prodané zboží		156 714 757	175 058 925	179 938 653

**pokračování na další straně**



**Výsledovka [Kč] – pokračování z předchozí strany:**

	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>
<b>Služby nemateriálové povahy</b>	<b>175 652 897</b>	<b>186 705 999</b>	<b>201 212 619</b>	<b>189 055 258</b>
z toho: opravy a údržba	36 335 959	29 706 415	23 099 505	27 304 799
Údržba stavební	21 526 874	18 159 750	8 152 990	8 809 663
Opravy zdrav. techniky	9 015 466	7 780 518	11 232 365	15 381 941
Opravy výpoč. techniky	567 201	598 950	462 704	110 740
Opravy provozní techniky	4 859 450	2 912 798	3 027 903	2 671 396
Údržba voz. park	366 968	254 399	223 543	332 059
Cestovné	690 241	1 126 202	1 017 437	1 136 587
nákl. repr.	79 509	358 044	153 660	162 391
Nájemné	2 957 041	8 078 070	12 042 260	12 203 367
Spoje	7 412 476	6 124 694	7 159 858	5 463 886
Úklid	23 441 676	24 459 459	27 024 039	27 047 776
ost. služby	68 280 853	78 045 324	176 942 017	72 172 510
Stravování	36 455 142	38 807 791	44 871 862	43 563 942
<b>Mzdy a OON</b>	<b>633 002 958</b>	<b>703 391 236</b>	<b>694 667 206</b>	<b>735 304 555</b>
Náklady na mzdy	453 656 362	504 655 594	498 708 549	507 706 211
OON	4 044 978	5 269 803	4 947 915	25 797 907
zák. soc. pojištění	118 887 129	132 279 757	130 811 997	138 608 750
zák. zdrav. pojištění	40 452 129	45 044 632	44 892 528	47 969 023
příděl do FKSP + ost.s.n	15 962 364	16 141 450	15 306 217	15 222 664
dárci krve	257 373	5 040	4 711	4 368
<b>Odpisy HIM, prodej mat.</b>	<b>90 400 343</b>	<b>86 623 776</b>	<b>96 101 691</b>	<b>100 569 577</b>
odpisy HIM	74 826 534	72 501 357	81 631 781	82 394 528
prodej mat. + rezerva	15 573 809	14 122 419	14 469 910	18 175 049
<b>Daň z příjmů</b>	<b>275 380</b>	<b>1 346 520</b>	<b>140 000</b>	<b>- 13 160</b>
<b>Náklady celkem</b>	<b>1 373 090 077</b>	<b>1 540 772 299</b>	<b>1 534 785 601</b>	<b>1 532 242 045</b>
<b>Výsledek hospodaření</b>	<b>-5 096 319</b>	<b>-91 637 311</b>	<b>102 133</b>	<b>16 011 070</b>



**Neinvestiční příspěvky:**

	<b>Výše dotace v Kč</b>	<b>Čerpání ČNB v Kč</b>
<b>NEINVESTIČNÍ PŘÍSPĚVKY CELKEM:</b>	<b>45 018 000</b>	<b>45 018 000</b>
<b>z toho:</b>		
<b>a) účelové příspěvky poskytnuté MZ ČR na vybrané činnosti</b>		
Tísňový plán	708 000	708 000
Vzdělávání zaměstnanců	376 000	376 000
Sociální činnosti	1 292 000	1 292 000
Kojenecký ústav s DD	39 952 000	39 952 000
Protidrogová politika	228 000	228 000
Prevence kriminality	100 000	100 000
Podpora kojení	210 000	210 000
Vliv edukační a poradenské činnosti na iniciaci kojení v ČR	100 000	100 000
Cvičení IZS Podzim 2005	15 000	15 000
<b>b) příspěvky na provoz organizace</b>		
<b>c) neinvestiční prostředky poskytnuté</b>	<b>2 037 000</b>	<b>2 037 000</b>
<b>Interní grant. agenturou MZ ČR celkem</b>		
<b>z toho:</b>		
mzdy (platy)	742 000	742 000
OON	55 000	55 000
<b>d) neinv.prostředky na výzkumné záměry</b>		
<b>e) ostatní neinv.grantové prostředky</b>		
<b>f) neinv.prostředky v rámci ISPROFIN</b>		
<b>g) jiné neinvest. příspěvky ze st.rozpočtu</b>		

## Systemové investiční dotace:

Systemové investiční dotace nebo náklady účelově určené na financování programů reprodukce majetku vedených v informačním systému programového financování byly následující:

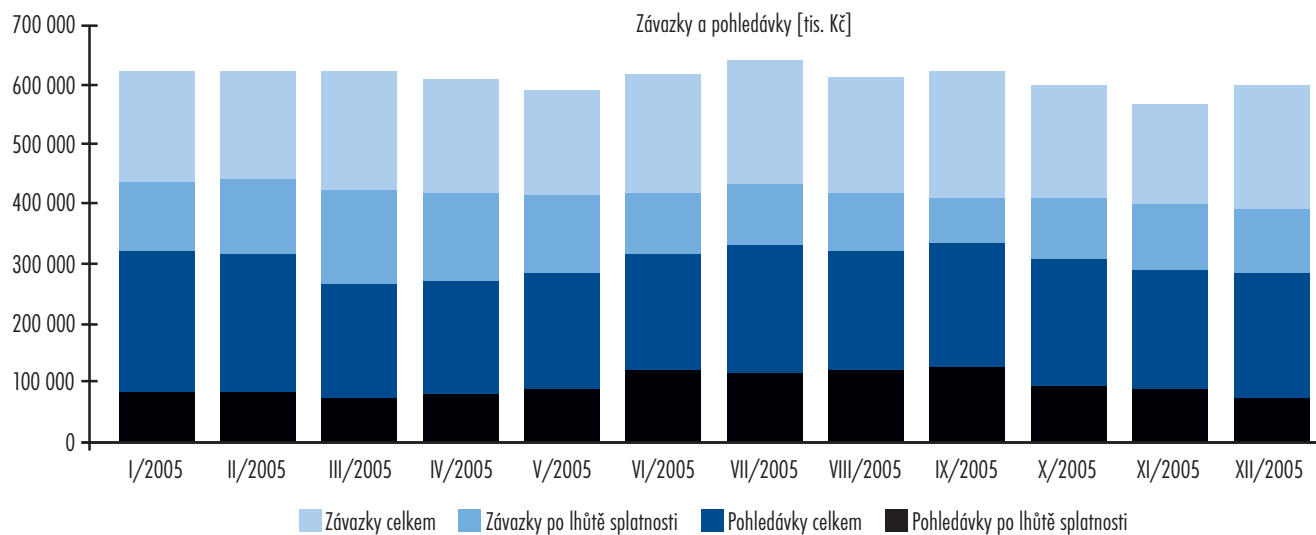
	Výše dotace v Kč	Čerpání ČNB v Kč
SYSTÉMOVÉ INVESTIČNÍ DOTACE (916)	128 454 000	128 452 973
z toho: investiční prostředky na granty	113 000	113 000
jiné účelové prostředky		
Rekonstrukce pavilonu A3	39 113 000	39 113 000
Částečná rekonstrukce pavilonu H	585 000	585 000
Aplikační SW kvality zdravotní péče	2 499 000	2 499 000
Doplnění HW platformy NIS a sítě	2 097 000	2 097 000
IS pro prohlížení RDG snímků	900 000	900 000
Přístrojové vybavení RDG	16 074 000	16 073 513
Lineární urychlovač	29 994 000	29 993 900
NRL	13 289 000	13 289 000
Vybavení pro ultrazvuk. Endoskopii	4 900 000	4 899 950
ČOV ÚL TRN Prosečnice	6 859 000	6 859 000
Přístrojové vybavení JIP	10 091 000	10 090 610
Videokolonoskop	1 940 000	1 940 000
Kopírovací stroj	113 000	113 000

## Opravy a údržba [Kč]:

Čerpání jednotlivých prostředků na opravu a údržbu.

	rok 2002	rok 2003	rok 2004	rok 2005
Stavební opravy a údržba	23 092 360	19 031 872	9 523 722	10 072 849
Provozní údržba	2 250 756	1 230 641	1 067 521	1 003 601
Technická údržba	452 046	312 744	123 093	43 877
Údržba - vozový park	366 968	254 399	223 543	332 059
Úklid	23 441 675	24 459 459	27 024 038	27 047 776
Ostatní služby PTO	12 448 881	19 001 005	22 134 555	20 260 598

## Pohledávky a závazky



### Pohledávky z obchodních vztahů:

K 31. 12. 2002: 240 460 tis. Kč, po splatnosti 55 953 tis. Kč  
 K 31. 12. 2003: 277 083 tis. Kč, po splatnosti 79 949 tis. Kč  
 K 31. 12. 2004: 287 906 tis. Kč, po splatnosti 77 686 tis. Kč  
 K 31. 12. 2005: 281 786 tis. Kč, po splatnosti 73 288 tis. Kč

### Závazky z obchodních vztahů:

K 31. 12. 2002: 433 979 tis. Kč, po splatnosti 245 931 tis. Kč  
 K 31. 12. 2003: 554 397 tis. Kč, po splatnosti 363 275 tis. Kč  
 K 31. 12. 2004: 615 751 tis. Kč, po splatnosti 435 681 tis. Kč  
 K 31. 12. 2005: 597 609 tis. Kč, po splatnosti 397 070 tis. Kč

## Mzdy

Ve FTNSP bylo za rok 2005 vynaloženo na mzdové prostředky vč. ostatních osobních nákladů (OON) 533 794 tis. Kč (z toho OON = 25 822 tis. Kč). Do čerpání mzdových prostředků v uplynulém roce opět zasáhlo výrazným způsobem lednové i zářijové zvýšení platových tarifů na základě vládního nařízení.

Za rok 2005 dosáhla průměrná mzda ve FTNSP výše 20 327 Kč a meziročně se tak zvýšila o 1,73 %. V předcházejícím roce se jednalo o meziroční snížení o 0,20 %.

Přípustný objem mzdových prostředků za rok 2005 činil 610 148 438 Kč. Tento objem byl podkročen o 102 176 532 Kč.

# V. DÁRCI

## ■ Nadační fond Fakultní Thomayerovy nemocnice s poliklinikou

Nadační fond Fakultní Thomayerovy nemocnice, IČ: 25750224, se sídlem Praha 4, Krč, Vídeňská 800, zapsaný v nadačním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl N, vložka 209 (dále jen „Nadační fond“), vznikl ve smyslu ustanovení § 35 odst. 1 zákona č. 227/1997 Sb., o nadacích a nadačních fondech v platném znění, transformací z Nadace Fakultní Thomayerovy nemocnice, která byla zaregistrována dne 14. června 1994 pod registračním číslem 128/94 u Obvodního úřadu Městské části Praha 2. Nadační fond byl zapsán do nadačního rejstříku dne 30. března 1999.

### Účel Nadačního fondu

Účelem zřízení Nadačního fondu a cílem jeho činnosti je všestranná podpora zdravotnictví a péče o zdraví všech kategorií obyvatel, se zaměřením na rizikové skupiny, zejména pak na děti a mládež.

Mezi úkoly Nadačního fondu patří zejména:

- obnova a rozvoj investičního a neinvestičního majetku Fakultní Thomayerovy nemocnice s poliklinikou, jakož i dalších zdravotnických a léčebných zařízení;
- vybavení odborně zaměřených pracovišť diagnostickou technikou na světové úrovni;
- vybavení léčebných pracovišť potřebnou technikou, zdravotnickými pomůckami a zdravotnickým materiálem;
- vybavení pracovišť evidujících statistiky o druhu a rozsahu onemocnění v souvislosti s konkrétní skupinami obyvatel potřebnou výpočetní technikou.
- šíření osvěty za účelem předcházení vzniku onemocnění či vzniku škodlivých zdravotních návyků a závislostí;
- zprostředkování účasti předních zdravotních odborníků na mezinárodních kongresech, sympozii a odborných setkáních;
- zprostředkování výměnných studijních pobytů a stáží zdravotnických pracovníků na všech stupních a úsecích;
- účast na pořádání akcí propagujících zdravý způsob života apod.

Nadační fond získává prostředky pro svou činnost zejména formou dotací, darů a příspěvků poskytovaných tuzemskými i zahraničními právníckými osobami.

### Dárci od 20 000 do 50 000,- Kč

ITEC ART, INFINITI TRADE, Vránová Renata, PFIZER, KATE PROGRES, Ing. Záborský Martin, ICS INDUSTRIE Kontrol, IVAX PHARM, PFIZER, Nadace Terezy Maxové, Měst. Část Praha 4, Rolencová Eva, Zajíček Jaroslav, Vinická Eva, BEZDOSKA, BAXTER CZECH, GOLGOT, Slaviček Jaroslav, TRADE AND TOURS, Hackerová Milada, Nový Miroslav, Lorenz Miroslav, LL PRODUCTION, JANSEN CILAG, Pullmann Michal, SITASERVIS, Pokorný Petr, HERO CZECH, PFIZER s. r. o., BOEHRINGER INGELHEIM, GLAXOSMITHKLINE, GLAXOSMITHKLINE, Horáček Jan, BATRAS, Fous Jiří, Kubičková Jana

### Dárci od 50 001,- Kč do 100 000,- Kč

Středočeská plynárenská, ASTRA SECURITY, ASTRA SECURITY, FTN SERVIS

### Dárci od 100 001,- Kč a více

Šarec Jiří, Nadační fond, SCHERING s. r. o., Dary LDN, Šantejská Jana, Nadační fond



# sanofi aventis

Protože na zdraví záleží.

