

NEMOCNICE JABLONEC NAD NISOU

VÝROČNÍ ZPRÁVA

ROK 2001

ZŘIZOVATEL

OKRESNÍ ÚŘAD JABLONEC NAD NISOU

ADRESA :
NEMOCNIČNÍ 15
466 01 JABLONEC NAD NISOU

IČO 829 838

PŘEDKLÁDÁ

Ing. Zdeněk J A K E Š

ŘEDITEL NEMOCNICE
JABLONEC NAD NISOU

JABLONEC NAD NISOU, BŘEZEN 2001

OBSAH

A. ÚVOD

B. ZPRÁVY O ČINNOSTI JEDNOTLIVÝCH ODDĚLENÍ

- ◆ CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ INTERNÍ ODDĚLENÍ
- ◆ GYNEKOLOGICKO PORODNICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ PEDIATRICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ ANESTEZILOGICKO-RESUSCITAČNÍ
ODDĚLENÍ
- ◆ ORTOPEDICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ UROLOGICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ
- ◆ OPERAČNÍ SÁLY A CENTRÁLNÍ STERILIZACE
- ◆ ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE A
HEMATOLOGIE
- ◆ RADIODIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ RYCHLÁ LÉKAŘSKÁ POMOC
- ◆ PATOLOGICKO-ANATOMICKÉ ODDĚLENÍ
- ◆ ZPRÁVA O OŠETŘOVATELSTVÍ

C. ZPRÁVA TECHNICKO HOSPODÁŘSKÉ SPRÁVY

D. TABULKOVÁ A GRAFICKÁ ČÁST

E. ZPRÁVA AUDITORA

CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ

Lůžková část

počet hospitalizovaných pacientů	3107
počet operací celkem	2103
z toho: traumatologie	602 (z toho extrakce kovů 102)
laparoskopických, endoskopických	611 (z 2103 operací)

Ambulantní část

- Ambulance: chirurgická, traumatologická, cévní ošetřeno celkem 22 037 pacientů
- Činnost chirurgické gastroenterologické ambulance (vyšetření ambulantní i pro lůžkovou část)
- gastrokopie (včetně biopsií a polypektomií 539, gastrostomie, výživná sonda, dilatace 247
- koloskopie (včetně biopsií a polypektomií) 425, rektoskopie 145, ERCP 205, GE vyšetření 1570, ultrasonografie 1541, intervenční výkony pod UZ 108, vyšetření APG 170, PTC+ drenáž žlučových cest 37,

Pedagogická činnost, další odborná činnost

MUDr. Vraný - člen sekce pro endoskopickou a minimálně invazivní terapii při výboru ČCHS - člen komise při ČCHS pro jednání s VZP, testování nových nástrojů a přístrojů určených pro laparoskopickou chirurgii.

Chirurgické oddělení v Jablonci nad Nisou je nadále školicím pracovištěm v laparoskopické chirurgii pro lékaře a sálové sestry z jiných chirurgických oddělení v ČR. Probíhají pravidelně 2x do roka tematická školení v laparoskopické chirurgii pod vedením prim. MUDr. Vraného ve spolupráci s firmou Auto-Suture. Prim. MUDr. Vraný dále vedl obdobná školení na chirurgické klinice v Hradci Králové a podílel se na výuce laparoskopické chirurgie v urologii.

Zahraniční stáže, kongresy

Dr.Vraný - účast na sympoziu žilní chirurgie ve Weilheimu SRN

Dr.Vraný - aktivní účast na kongresu v Bardejově SR

Dr.Nosek- VIII.celosvětový ultrasonografický kongres Argentina, Buenos Aires

Personální změny, atestace

MUDr. Manová nastoupila po MD, zařazena ve spec. přípravě k atestaci I. st. v chirurgii. MUDr. Dudek, MUDr. Krátký a MUDr. Man zařazeni do spec. přípravy ke složení atestace II. stupně v chirurgii. Atestaci v oboru cévní chirurgie složil MUDr. Krsek.
PSS studují sestry Neuschlová a Palarčíková

Školení a semináře

V.dny intenzivní medicíny, Kroměříž, účast MUDr. Verner, MUDr. Man,

Ostravské traumatologické dny, účast MUDr. Zasche, MUDr. Němeček, sestry Gregová, Hauferová

Traumat. kongres, Ústí n.L., účast MUDr. Zasche, MUDr. Němeček, sestry Hauferová, Gregová

4. Mezinárodní konference CMCIE, Brno, účast MUDr. Dudek, MUDr. Němeček, MUDr. Zasche

Seminář arthroscopie, Rožnov, účast Dr.Zasche, Dr. Němeček, sestry Makovcová, Ducháčová

TK v ošetrovatelství, Brno účast Gregová

Nadregionální působnost

ERCP, endosonografie, některé laparoskopické výkony - refluxní nemoc jícnu, tříselné kýly,.....

traumatologie - zejména zlomeniny v oblasti krčku femoru zajištěné hřebování, výkony operačním rektoskopem

Perspektivy chirurgického oddělení

Snaha o další rozvoj oboru s výrazným zaměřením na minimálně invazivní techniky ve všech prováděných odvětvích chirurgie, t.j. břišní chirurgie, traumatologie, cévní chirurgie.

Vzhledem k tomuto zaměření považujeme za vážný nedostatek chybění angiografické linky v nemocnici.

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ MUDr. Jaroslav VŠETIČKA
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE MUDr. Filip RAPP
VRCHNÍ SESTRA Scarlett Kneiflová
Kolektiv lékařů a sester

Lůžková část

počet hospitalizovaných pacientů	1 453
počet výkonů	5 669
operační výkony	2 642
průměrná ošetrovací doba	3,9 dne
využití lůžkového fondu	75,5 %
akutní výkony	25,4 %
plánované výkony	42,1 %
onkologické výkony	32,5 %

Ambulantní část

- ♦ počet ošetřených pacientů 6 353
- ♦ počet výkonů ambulantních pacientů 10 021

Výzkum

- 1) Pokračování rozvíjení operační techniky a včasné diagnostiky stresové inkontinence u žen TVT set
- 2) Užití Kolagenu Contigenu při řešení inkontinence u mužů s použitím nové metody uretrálního singu
- 3) Klinická studie EU Dr. Esteve-Léčba erektilní dysfunkce, 2. část dvojité slepě ranomizované studie

Pedagogická činnost

Dr. Všeticka aktivní spolupráce s F UK Praha – Královské Vinohrady v laparoskopické urologii
Zajištění urologické ambulance v Nemocnici Semily, odborná urologický ambulance v Tanvaldě .

Publikační činnost, semináře s aktivní účastí

Úvodní spolupráce při budování webových stránek urologie pro praktické lékaře (prim. Všeticka).
Pořádání tematických odborných prezentací v oboru urologie pro praktické lékaře okresu Jablonec n. N. a Semil (prim. Všeticka).
Pracovní konference ČUS, Brno, (prim. Všeticka, MUDr. Všeticková, MUDr. Rapp).
Aktivní účast na krajském semináři na LF UK Hradec Králové (prim. Všeticka).
Kurz řízení v ošetrovatelství, Brno (v.s. Kneiflová).
Kurz managementu v ošetrovatelství, Brno (s. Haufová).

Zahraniční stáže, kongresy

Výroční konference AUA, Anaheim (lékaři).
Odborný seminář v Rakousku na téma moderní léčby BPH v ambulantní praxi (lékaři).

Personální změny, atestace

Specializační příprava v oboru urologie I. stupně MUDr. Jaroslava Lejsková
Složení II. atestace v urologii MUDr. Filip Rapp

Perspektivy urologického oddělení

Zprovozněním urologických ambulancí v přízemí chirurgického pavilonu došlo k výraznému zkvalitnění péče o pacienty. Zakoupením UZ přístroje a dovybavením nové urodynamické techniky ve spolupráci z ambulancí dětské urologie zajišťuje poskytnutí komplexní diagnostiky poruchy mikce u dítěte. Nadále spolupracovat s dětskou urologií 1.VFN Praha-Doc. Kočvarou. Zvýšit počet pooperačních lůžek, zkrátit objednávací doby, zřídit nadstandardní pokoj s internetem a faxem. Vytvořit sekretariát a tím zajistit přímé zastupitelnosti vrchní sestry s dokumentační sestrou.

PEDIATRICKÉ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ MUDr. Pavel ŠOCHMAN
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE MUDr. Petr ROTA
VRCHNÍ SESTRA Jana Jírů
Kolektiv lékařů a sester

Pediatrické oddělení nemocnice se významným způsobem podílí na poskytování zdravotní péče dětem a adolescentům z celého okresu Jablonec nad Nisou. Ve své ambulantní části zabezpečuje odbornou diagnostickou, terapeutickou a konziliární péči. V odborných ordinacích pracují plně kvalifikovaní lékaři a sestry.

Lůžková část

pediatrické oddělení 30 lůžek (22 standardních, 3 JIP, 5 lůžek pro matku a dítě)
Neonatologické oddělení 13 lůžek (typu rooming in)

počet přijatých pacientů	1278
neonatologické oddělení – počet narozených	687
počet lůžkodnů včetně novorozenců	10484
průměrná ošetrovací doba – pediatrie	4,0
- neonatologie	5,3
využití lůžek v %	67,2

Ambulantní část

počet ošetřených pacientů v ambulancích pediatrického oddělení 7 786

(ambulance pediatrická, kardiologická, nefrologická, logopedická, gastroenterologická)

V rámci vyšetření bylo provedeno:

břišní ultrasonografie	1856
ultrasonografie CNS	42
esophagogastroduodenoskopie	218
rectoskopie	108
echokardiografie	928
EKG	1109
TK HOLTER	127
Spirometrie	102
urodynamické vyšetření	127

Pedagogická činnost

Trvalá spolupráce s praktickými lékaři pro děti a dorost, zajišťování odborných přednášek pro lékaře v cyklu 1x za dva měsíce.

Semináře, stáže, školení

Kardiologické školení – Kardiocentrum Praha, MUDr. Jůna. Školení a zácvik v provádění Biofeed Backu- Katedra dětské urologie IPVZ a urologická klinika FN Olomouc, Podještědský pediatrický den, Liberec, Dysfunkce moč. cest u dětí – Katedra dětské urologie Praha, MUDr. Rota, Neonatologické dny MUDr. Vraná, MUDr. Rota, Aktivní účast na mezinárodním semináři – Radostín, na téma: typy celiakie, endoskopická enterobiopsie prim. MUDr. Šochman. Organizace vlastního celorepublikového semináře pro SZP na téma-Nefrologie v pediatrii, semináře sester okresní. PSS oš. péče o děti a dorost studuje s. Šedá.

Nadregionální působnost

Některá specializovaná diagnostická vyšetření poskytujeme dětským pacientům i v mimořádné působnosti, (zejména endoskopie GIT, endoskopická enterobiopsie, barevná echokardiografie, ultrasonografie včetně Doplera). V rámci regionu pracuje dětská urologie, kterou zajišťují lékaři z 1. VFN Urologické kliniky Praha.

Perspektivy pediatrického oddělení

Přestěhování a vybavení neonatologického odd. v rámci gynekologicko-porodnického odd.do areálu nemocnice. Pořízení nového UZ diagnostického přístroje očekáváme zlepšení a zkvalitnění diagnostické péče o naše děti spolu s rozvojem endoskopické diagnostiky v rámci plánovaného otevření ústavní endoskopické jednotky.

ORTOPEDICKÉ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr.Petr ŽÁK**
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE **MUDr. Jaroslav TOMÁŠEK**
VRCHNÍ SESTRA **Bianka Vejdělková**
Kolektiv lékařů a sester

Lůžková část

Ortopedické oddělení má 23 lůžek : lůžkové oddělení 19 lůžek
JIP 4 lůžka

Jednotlivé pokoje pacientů jsou třílůžkové. Jsou zde 2 pokoje jednolůžkové - nadstandardní.

počet hospitalizovaných pacientů	657
operačních výkonů	621
výkony na ortopedickém sále z toho:	284
arthroskopie (na chirurgickém sále)	337
Alloplastiky nosných kloubů celkem:	184
primoimplantace na kyčelních kloubech	143
reimplantace	12
primoimplantace na kolenních kloubech	47
reimplantace	2

V operativě alloplastik kyčelních kloubů dochází k posunu ve smyslu většího počtu implantací bezcementových náhrad – dáno nižším věkem operovaných pacientů a větším počtem odoperovaných postdysplastických coxarthros. V AS operacích došlo k rozšíření počtu výkonů ve smyslu plastik předních zkrřížených vazů, dále pak revizních a stabilizačních operací ramenních kloubů. Nárůst operačních výkonů v počtu provedení o 24,4 %.

Ambulantní část

Ortopedická ambulance ošetřila celkem 3 777 pacientů
Z nedostatku lékařů došlo k poklesu ambulantních výkonů a prodloužení objednací doby

Semináře, zahraniční stáže

Traumatologicko-ortopedická klinika Illkirch, Strasburg k problematice computerem asistované a navigované unikompartmentální alloplastiky kolenního kloubu prim. MUDr. Žák

Novinky oddělení

Bylo zkušebně provedeno několik totálních arthroplastik kolenního kloubu a jedna alloplastika kyčelního kloubu s pomosí computerové asistence a navigace přístroj ORTHOPILOT zapůjčen firmou Aesculap.

Personální změny, atestace

MUDr. Neužil a MUDr. Lorenc v přípravě ke složení atestace I. st. v ortopedii.
Pracovní poměr ukončil na vlastní žádost MUDr. Vašák

Nadregionální činnost

Ortopedické oddělení se snažilo v roce 2001 vyhovět všem pacientům s onemocněním pohybového aparátu, jejichž stav si vyžádal buď operační řešení, anebo konzervativní léčbu, jako je tomu u velice často se vyskytujících vertebrogenních obtíží. Služby poskytuje ortopedické oddělení nejen pacientům spádové oblasti, ale i mnoha pacientům z oblasti šluknovského výběžku na základě dobré spolupráce s ambulantními specialisty tamního regionu. Týká se hlavně pacientů indikovaných k implantaci náhrad kolenních kloubů, nebo kyčelních kloubů a to především v případech, kdy je kyčelní kloub těžce defigurován vrozenou dysplazií.

Perspektivy ortopedického oddělení

Je naším záměrem pokračovat kromě běžné operativy i v operativě nosných kloubů končetin se zaměřením na jejich alloplastické náhrady. Zavedením levnějšího implantátu a tím možností zvýšení počtu výkonů je šance v průběhu roku 2001 čekací dobu výrazně zkrátit. Dále rozšíření AS –artroskopické operativy a zavedení nových technik u AS ramenního a kolenního kloubu (stabilizační operace, mozaiková chondroplastika).

ANESTEZIOLOGICKO RESUSCITAČNÍ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr. Ota FELDMAN**
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE **MUDr. Roman VESELÝ**
VRCHNÍ SESTRA **Eva ŠNAJDROVÁ**
Kolektiv lékařů a sester

Lůžková část

Celkem 5 lůžek.

➤ hospitalizováno celkem 153 pacientů (69 žen, 84 mužů , 46 pacientů starších 70 let z toho převzato:

přeloženo z různých odd. nemocnice	89
z operačních sálů	49
přeloženo z jiných zdravotnických zařízení	28
RLP bylo převezeno	36

z JIP nebo KJ	33
ze standardních oddělení	18
z neurochirurgie Liberec	7
ARO v jiné nemocnici	8

- přeloženo z ARO na oddělení:
 - interní 19 chirurgie 11 gynekologie 2 Dětské odd. 1
 - na JIP nebo KJ 73 ARO jiných nemocnic 4 neurochirurgie Liberec 3
 - úmrtí: 33 (tj. 21%)
 - pitváno: 19 pacientů (tj. 57%, na patologicko anatomickém oddělení v nemocnici)

Ambulantní část

- výkony při léčbě bolesti 529 pacientů
- terapie bolestí v zádech ve spolupráci s rehabilitačním odd. 25 pacientů

Anesteziologická činnost

8 operačních sálů, 4 ambulance (chirurgie B1, endoskopie, ambulance plastické chirurgie)
1 porodní sál (z toho denně v provozu : 6-7 operačních sálů, ambulance a porodní sál dle potřeby)

- podáno celkem 4.968 anestezií

u dětí do 14 let	279
u pacientů starších 70 let	826
anestezií trvajících déle než 2 hod	590
anestezií během ústavní pohotovostní služby	515
ambulantních anestezií	178
regionální anestezií	1615
epidurální:	249
subarachnoidální	1338
blokáda plexus brachialis	28
pooperační kontinuální epidurální analgesie	215
porody ve svodné analgesii	5

Personální změny, atestace

MUDr. Boudová přešla na vlastní žádost na chirurgické oddělení. Pracovní poměr ukončila MUDr. Gorčíková,

Školení a semináře s aktivní účastí, publikační činnost

MUDr. Veselý, s. Kristeková p. Meloun - vítězná posádka v RALLYE REJVÍZ celost. záchr. soutěž
Symposium o svodné anestezií, Hradec Králové přednáška MUDr. Bartoň
Přednáška na postgraduálním kurzu prakt. lékařů, Liberec přednáška prim. Feldman
Konference intenzivní péče, Kroměříž, přednáška sestry Krejčová, Turková

REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr. Jiří ŠUK**
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE **MUDr. KOLÁTOR**
VRCHNÍ SESTRA LŮŽKOVÉ ČÁSTI **JANA SEIBOTHOVÁ**
VEDOUCÍ FYZIOTERAPEUT **JANA SYROVÁ**
KOLEKTIV LÉKAŘŮ, FYZIOTERAPEUTŮ A SESTER

Lůžková část

počet přijatých pacientů	385
počet ošetrovacích dnů	6232
průměrná ošetrovací doba	16,3
využití lůžek v %	99,1
počet lékařských vyšetření a výkonů	911
počet výkonů fyzioterapeutů	37236

Ambulantní část

vyšetření a výkony provedené lékaři	4647
výkony provedené fyzioterapeuty	56179

Ostatní lůžková oddělení nemocnice:

vyšetření provedená lékaři	100
výkony provedené fyzioterapeuty	20407

Pedagogická činnost

Oddělení působí jako školící pracoviště pro praktickou výuku fyzioterapeutů na středních a vysokých školách, zároveň zahájil v tomto roce stážovou výuku lékařů z jiných nemocnic.

Semináře s aktivní účastí

Dny ošetrovatelství aktivní účast Kopecká, Štupl, Seibothová MUDr. Havelková absolvovala kurz manuální medicíny a fyzikální terapie. MUDr. Koutová kurz dg a léčby funkčních poruch hybného systému IPVZ. Bakalářské studium fyzioterapie ukončil Bc. Syrový. Brügger koncept absolvovali Gilar, Mgr. Novotná. Metodika Schrotové absolvovala Jirásková. Mobilizace a měkké techniky – Mgr. Novotná. Shiatsu a pulsová dg. – Kloutvorová, Mgr. Musulisová. Selektivní elektrostimulace na přístroji myomed – Mgr. Musulisová, Mgr. Novotná. Pravidelné semináře fyzioterapeutů a zdravotních sester oddělení.

Personální změny, atestace

Na oddělení nastoupila MUDr. Koutová s atestací I. st neurologie.

Na vlastní žádost odešel MUDr. Kolátor a fyzioterapeutka Blaževičová

PSS ukončil p. Gilar , studuje sestra Seibothová.

Po MD se vrátila MUDr. Balcarová, Košťálová

Nové fyzioterapeutky: Kazdová, Krausová, ošetrovatelka Svobodová

MUDr. Očenáš v přípravě k atestaci I. st. interní lékařství.

MUDr. Havelková v přípravě k atestaci FBRL

Nově na oddělení:

Od září dle požadavků z lůžkových oddělení byly rozšířeny služby fyzioterapeutů o víkendech i na ostatních lůžkových odděleních nemocnice. Rovněž bylo navýšeno personální pokrytí (nyní 5 fyzioterapeutů) na chirurgii, interně a ortopedii

Perspektivy rehabilitačního oddělení

Oddělení se postupně vyrovnalo s odchodem již vysoce kvalifikovaného lékaře. Jeho funkci zástupce primáře převzala MUDr. Havelková. Příchodem MUDr. Koutové, získalo odd. erudovaného lékaře neurologa a tím zkvalitnění diagnostiky a léčby pacientů. Zavést změny v provozu ambulantní i lůžkové části, které si vyžádaly narůstající počty pacientů.

RADIODIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr. Petr TUČEK**
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE **MUDr. Miloš REJMONT**
VRCHNÍ SESTRA **Magda HRABOVSKÁ**
KOLEKTIV LÉKAŘŮ A LABORANTŮ

Odborná činnost

celkový počet vyšetření na RDG oddělení 42 837
z tohoto počtu:

sonografická vyšetření	3975
mammografických vyšetření	2904
CT vyšetření	4047

Personální změny, atestace

Ve speciální přípravě ke složení atestace II. stupně: MUDr. Frydrych a MUDr. Rappová
Zástupcem primáře se stal odchodem MUDr. Tiché, MUDr. Rejmont
V současné době pracuje na RDG 10 laborantů, 1 bakalářka, 1 administrativní pracovnice,
4 lékaři..

Semináře, školení

Společné odborné semináře s RDG oddělením Liberec včetně regionálních odborných seminářů navštěvovali všichni lékaři.

Liberecké osteologické dny – účast všichni lékaři.

CT seminář Harrachov účast prim. MUDr. Tuček.

Onkologický seminář , Český Krumlov-účast prim. MUDr. Tuček.

Český radiologický kongres, Mariánské Lázně - účast prim. MUDr. Tuček , MUDr. Frydrych.

Odborný seminář RDG, Ústí n. Labem-účast prim. MUDr. Tuček, MUDr. Rappová

Evropský radiologický kongres, Vídeň-účast MUDr. Fradrych

Virtuální metody CT vyšetření ÚVN Praha-účast Pachmanová, Vošvrdová

Nadregionální působnost

Oddělení RDG provádí některá vyšetření i pro okolní pacienty v ČR

- vyšetření prsů - mammografie
 - stereotaktická biopsie a lokalizace nehmátných lézí
 - sonografie
- vyšetření hepatobiliárního a pankreatického systému
 - ERCP diagnostická i terapeutická
- vyšetření počítačovou tomografií
 - CT angiografie
 - 3D rekonstrukce

Perspektivy radiodiagnostického oddělení

V současné době je RDG oddělení dobře vybaveno po technické i personální stránce. Jediným nedostatkem je chybějící pracoviště s multifunkční skiaskopickou stěnou, které by umožnilo zlepšit péči o naše pacienty především v diagnostice a léčbě cévních onemocnění.

GYNEKOLOGICKO PORODNICKÉ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr. Bohumil SVOBODA**

ZÁSTUPCE PRIMÁŘE **MUDr. Jiří KARÁSEK**

VRCHNÍ SESTRA **Jarmila HAUMEROVÁ**

Kolektiv lékařů a sester

Lůžková část

celkem přijatých pacientů

2252 a 7 překlady na jiná oddělení

počet operací	1359 z toho 601 velkých
	758 malých
počet porodů	682 z toho 116 per S.C.
počet narozených novorozenců	687
převozy in utero	4 x Liberec 1x Praha-Podolí
	3 x Ústí nad Labem 1x Most

Ambulantní část

počet ošetření, vyšetření	2311
počet CTG záznamů	773 + 5023 CTG hospit.
počet UZ vyšetření	1935 + 875 UZ hospit

Personální změny, atestace

Z oddělení odešel na vlastní žádost MUDr. Hanáček. Nově nastoupila MUDr. Ondříková, v přípravě ke složení atestace I. stupně v gynekologii a porodnictví.

Školení a semináře

Symposium v endoskopii, Pardubice, účast prim. MUDr. Svoboda a MUDr. Zachoval.
Konference-ultrazvuk v gynekologii, účast MUDr. Karásek.
Ošetrovatelské dny, Hradec Králové, účast sestry Mašková a vrchní sestra Haumerová.
Seminář na téma kojící matka a novorozenec, FN Brno, účast sestry Appeltové.
Seminář o porodnictví, Špindlerův Mlýn, účast sestry Keilové a sestry Kalinové.
Pomaturitní specializační studium ukončila sestra Urbánková, obor ošetrovatelská péče v patologických stavech.

Nadregionální působnost

Laparoskopické operace provádíme i pro okresy Liberec, Turnov, Semily.
Naše operativa se soustřeďuje na veškerou laparoskopickou činnost mimo onkologie.

Perspektivy gynekologicko-porodnického oddělení

Po přestěhování našeho oddělení v květnu roku 2002 do areálu nemocnice dojde k dalšímu zdokonalování operačních výkonů vzhledem k lepší vybavenosti stávajících operačních sálů, a tím budou poskytnuty lepší a modernější podmínky v léčbě našich klientek. Dále dojde ke změně organizace všech porodů, kdy prostředí před vlastním porodem a těsně po něm bude intimnější a klidnější. Rodiči maminky budou od příjmu, až po dobu než přejdou na oddělení se svým dítětem. na porodních boxech i se svými blízkými. Věříme rovněž, že ve spolupráci s rehabilitačním oddělením zajistíme důležitou rehabilitační péči pro naše gynekologické klientky i maminky po porodu. Bude kladen velký důraz na zlepšení proškolení nastávajících maminek a tatínků.

ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE A HEMATOLOGIE

VEDOUcí ODDĚLENÍ **Ing. O Eva PODZIMKOVÁ**

VRCHNÍ LABORANTKA **Eva HOŘEJŠÍ**

Kolektiv laborantek

Odborná činnost

přehled počtů výsledků a bodů

	za rok 2001		2. pololetí 2001	
	výsledky	body	výsledky	body
pro lůžkovou oddělení	895 173	16519364		
pro ambulance	1014131	20430816		
celkem	1909334	36950180	902482	17459558
změna oproti roku 2000	+ 7,3 %	+ 2,9 %	+ 6,0%	+ 16,7%

V roce 2001 došlo k 7,3% nárůstu počtu výsledků (8,3% tvoří nemocnice, 6,4% ambulantní složka). Počet bodů vzrostl za celý rok pouze o 2,9%- tento údaj neodpovídá skutečnosti, protože k 1.7.2000 vstoupil v platnost nový seznam výkonů, v němž biochemická vyšetření bodově poklesla cca o 20% - z tohoto důvodu je u uvedeno srovnání za 2. pololetí a zde byl nárůst 16,7%.

Oblast přístrojové techniky

Firmou ROCHE byl zapůjčen **imunochemický analyzátor Elecsys**, na němž jsou postupně převáděny některé metody z imunochemického analyzátoru Axsym fy ABBOTT (kapacitně již na všechna imunochemická vyšetření nestačí, provoz převáděných metod je na Elecsysu levnější, troponin T začneme provádět kvantitativně).

Na hematologickém pracovišti byl odprodán firmě DADE koagulometr Sysmex CA 530 a zakoupen od ní rychlejší **koagulometr Sysmex CA 1500**, čímž se zároveň získal prostor pro případné zavádění dalších koagulačních vyšetření.

Byla zakoupena další **transfuzní lednice Emoteca 400** s monitorováním teploty od fy TRIGON-PLUS, aby se oddělily autotransfuzní odběry od dalších transfuzních přípravků (dle zákona č. 296/2000 Sb.)

Oblast výpočetní techniky

Byla zakoupena laserová tiskárna HP 4050 se síťovou kartou pro tisk výsledkových listů (nahradila původní inkoustové barevné tiskárny) a počítač s jehličkovou tiskárnou k analyzátoru Elecsys.

Nové metody

Začali jsme provádět: uricult, procalcitonin, testosteron, kortisol, anti TPO, anti Tg.

Personální změny

Na mateřskou dovolenou odešla 1 laborantka. Pracují zde 2 lékaři (1 na úvazek 0,5 supervize a metabolickou poradnu), 2 nelékaři, 16 laborantek a 1 pomocnice. Oddělení vede Ing. Eva Podzimková s odpovídající atestací a praxí.

Školení a semináře

Specializační kurzy v klinické biochemii IPVZ Praha absolvovala MUDr. Lubasová a Mgr. Pohanková v rámci přípravy k atestaci. Pracovní dny o imunoanalýze účast Ing. Podzimková, Pracovní den České společnosti klinické biochemie, účast Hořejší. Seminář DiaMed, Praha účast Mgr. Pohanková. Pracovní dny SZP s novinkami v oboru transfuzní služby a hematologie. ABBOTT oblastní seminář uživatelů diagnostických systémů, účast Ing. Podzimková. Pracovní dny uživatelů systémů ROCHE, Praha, účast Ing. Podzimková. Speciality a novinky v LIS, účast Ing. Podzimková. Konsolidace laboratorních pracovišť, účast Ing. Podzimková

Perspektivy OKBH

Zakoupení rozmrazovače plazmy. Umožnit přenos laboratorních výsledků do ordinací praktických lékařů v elektronické podobě. Ustanovit transfuzního lékaře. Pořízením upgrade programu Správná laboratorní práce (Windows verzi) ke zpracovávání jednotlivých dokumentů.

INTERNÍ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr. Ivo JÖRG**
ZÁSTUPCE PRIMÁŘE **MUDr. Lubomír MOUREK**
VRCHNÍ SESTRA **Dagmar HÁDKOVÁ**
Kolektiv lékařů a sester

Lůžková část

počet hospitalizovaných pacientů	2726
počet ošetrovatelských dnů	20970
průměrná ošetrovací doba	6,6
využití v %	72,1

Ambulantní část

interní ambulance – počet vyšetřených pacientů	5072
--	------

gastroenterologie	1648	hematologie	1794
nefrologie	668	hepatologie	1631
kardiologie	638	endokrinologie	2852
osteologie	400		

Počet výkonů u ambulantních a hospitalizovaných pacientů

sono štítné žlázy	836	sono epigastria	371
sono karotid	1272	ECHO kardio	1610
kolonoskopie, polypekt	421	gastroskopie	716
rektoskopie	187	denzitometrie	2371
HUT	37	TK HOLTER	55
EKG HOLTER	361	ERCP	18
ergometrie	344	PH metrie	30

Výzkum

Pokračuje studie EVROPA - Prestarium se podílí MUDr. Ulman, MUDr. Hanuštiaková
Zahájena studie SENIORS–Nebivolol podílí se prim. MUDr. Jörg, MUDr. Pěchula, MUDr. Tichý

Personální změny, atestace

Do pracovního poměru byla přijat MUDr. Velička, odešel MUDr. Šebek. Na mateřské dovolené: MUDr. Škyvarová, MUDr. Hollmanová. MUDr. Hanuštiaková složila atestaci v kardiologii a MUDr. Tichý atestaci II. v interním lékařství. Ke složení nástavbové atestace se připravují MUDr. Řehoř gastroenterologie, MUDr. Ulman kardiologie a MUDr. Pěchula atestaci II. interní lékařství. V přípravě ke složení atestace I. interní lékařství jsou MUDr. Tichá, MUDr. Velička
PSS obor ARIP studuje Klokočnicková, Tomanová, Novotná, obor oš. péče v interních oborech studují Formáčková a Tučková, Hušková, studuje bakalářské studium, Vyšší zdrav. školu studuje Knobová

Školení, semináře, odborné stáže

Pravidelné měsíční semináře lékařů a sester v rámci dalšího vzdělávání samostatně nebo ve spolupráci s farmaceutickými firmami. Účast na řadě kongresů, školicích akcích pořádaných IPVZ Praha, IDV Brno a různé odborné stáže.

Kongres interní medicíny, Zlín, účast prim. MUDr. Jörg, MUDr. Hanuštiaková, MUDr. Tichý.

Kardiologický kongres, Brno, účast prim. MUDr. Jörg, MUDr. Hanuštiaková, MUDr. Ulman.

Gastroenterologický kongres, Liberec.

Echokardiografické dny, IKEM Praha, účast MUDr. Hanuštiaková, MUDr. Ulman,

Kongres interní medicíny, Kroměříž

Mezinárodní endokrinologické dny, Hradec Králové, MUDr. Jedlovská,

Nefrologický kongres, Plzeň, účast MUDr. Mourek

a řada dalších akcí

Nadregionální působnost

Osteologické pracoviště (celotělová denzitometrie DEXA)

ERCP - spolupráce s IKEM Praha

ECHO – spolupráce s klinickými pracovišti

Další činnost

Interní oddělení se zabývá diagnostikou a léčbou chorob vnitřních. Celková kapacita 79 lůžek je rozdělena na dvě standardní oddělení, jednotku intenzivní péče s 9 lůžky a jednotku intermediální péče. O pacienty pečují celkem 73 zdravotnických pracovníků, z toho 14 lékařů.

Erudici vyššího stupně má 8 lékařů,

V dubnu 2001 se oddělení přemístilo do nově vybudovaného pavilonu, který nabízí velmi kvalitní podmínky pro práci zdravotnického personálu i pobyt pacientů. Oddělení dobře technicky vybaveno např. sonograf Toshiba, Holter, monitorovací zařízení a EKG Pacard, ergometr, denzitometr DEXA-Hologic, endoskopická technika firmy OLYMPUS.

V roce 2001 byl zakoupen celotělový sonograf ALOCA, dále přístroj pro 24 hodinové monitorování TK a spirometr ST-95. Dobrá erudice lékařů a sester přispívají k vysokému standardu poskytované léčebně preventivní péče v řadě oborů. Úspěšně se rozvíjí kardiologie, nefrologie, gastroenterologie, endokrinologie, hematologie, angiologie, osteologické pracoviště.

Interní oddělení úzce spolupracuje s řadou klinických pracovišť a někteří špičkoví odborníci z těchto pracovišť se přímo podílí na práci a odborné výchově našich pracovníků.

Stoupá výrazně podíl pacientů, kteří po jsou odesíláni k akutní PTCA již před zahájením trombolytické léčby a stále vyšší počet pacientů (asi 200 ročně) je pokonzervativním zaléčením infarktu myokardu indikován k invazivnímu vyšetření koronárních tepen, event. operační rekonstrukci koronárních cév. V přípravné fázi je provádění jicnového ECHA. Od letošního roku jsou na oddělení prováděna spirometrická vyšetření.

Perspektivy interního oddělení

V roce 2002 bude nezbytné zajistit nový přístroj pro UPV na koronární jednotku. Počítáme s postupnou obnovou monitorů na JIP, přístroje Holterovské EKG monitorování a s nákupem pojízdného rtg přístroje pro koronární jednotku

Dále budeme pokračovat v rozvoji všech interních oborů a tím poskytování kvalitní péče o naše pacienty.

ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA (ZZS)

VEDOUCÍ LÉKAŘ **MUDr. Peter ZÁRUBA**
VRCHNÍ SESTRA **Jana KRISTEKOVÁ**

Oddělení zdravotnické záchranné služby (ZZS) je v jabloneckých podmínkách součástí Nemocnice Jablonec nad Nisou. Zajišťuje přednemocniční neodkladnou pomoc při stavech náhlého ohrožení zdraví nebo života – tzv. primární zásahy, dále zajišťuje převozy nemocných a raněných mezi zdravotnickými zařízeními – tzv. sekundární převozy.

Má dvě výjezdová stanoviště v Nemocnici Jablonec n. n. a v Nemocnici Tanvald

Kromě akutních výjezdů se personál podílí i na zdravotnickém zajištění větších nebo rizikových sportovních a společenských akcí (Rallye Bohemia, Jablonecký lékařský triatlon, Světový pohár v letech na lyžích, motokros, Jablonecká tyčka atd.). Lékaři a sestry se spolupodílejí na zabezpečení akcí Městského divadla v Jablonci n. N..

Činnost Rychlé lékařské pomoci

	RLP Jablonec n. N.	RLP Tanvald	Celkem	RZP
počet výjezdů	1971	1289	3260	380
z toho:				
primárních zásahů	1885	1125	3010	67
sekundárních výjezdů	59	151	210	313
ostatní	27	40	67	

Příčiny zásahů

	RLP Jablonec n. N.	RLP Tanvald	Celkem	RZP
Onemocnění	1380	747	2127	43
Úrazy	241	218	459	16
Intoxikace	92	66	158	4
Psychiatrické nemoci	0	17	17	0
Sebevraždy a sebepoškození	39	20	59	0
Dopravní nehody	129	57	186	4
Resuscitace	102	18	120	0

Semináře, školení

Letos jsme se potřetí účastnili Mezinárodních závodů záchranných služeb Rallye Rejvíz 2001 v Jeseníkách. Naše posádka se umístila na 1. místě. Dále jsme se účastnili mezinárodních závodů záchranných služeb ve Slovenské republice – Bratislava, kde jsme skončili na 7. místě.

Personální zajištění, změny, atestace

V letošním roce prošla ZZS určitou změnou. Od 1.4.2001 byla zřízena nová posádka RZP (Rychlá zdravotnická pomoc) složená z dvoučlenné posádky – atestovaná sestra + řidič. Tato posádka zajišťuje převozy raněných z horské služby. Tato posádka je zálohou RLP pokud tato není na stanovišti a je hlášen další výjezd (od 1.ledna 2001 je zrušena žurnální služba). Od září 2001 bylo ZZS zařazeno jako samostatné pracoviště. V hlavním pracovním poměru máme 2 lékaře, 9 sester, 9

dispečerek, 10 řidičů a 1 pomocníci. Na službách RLP se podílí 5 lékařů Nemocnice Jablonec n.N. na RLP Tanvald 7 externích lékařů. PSS ARIP má sester, 2 řidiči mají spec. kurz řidiče – záchranáře (Brno), 6 řidičů dlouhodobý kurz pro řidiče RLP (Liberec). Se zřízením nové posádky byli 2 řidiči přeřazeni z DZS. Dispečerky – 2 mají PSS ARIP. Jsme členy Asociace zdravotnických záchranných služeb. V letošním roce jsme získali nový vůz RLP Mercedes Sprinter s moderním vybavením. Podařilo se zřídit druhou tísňovou linku 155. Podařilo se nám uskutečnit přímé spojení s Horskou službou Jizerské hory pomocí vysílačky. Výjezdové stanoviště Tanvald se přestěhovalo z prostor nemocnice do rekonstruovaných prostor.

Perspektivy RLP

V lednu 2002 se mění struktura LSPP (zrušeny LSPP Tanvald a Železný Brod), zůstává pouze Jablonec n. N., návštěvní služba vyjíždí jen ve výjimečných případech. Od ledna 2002 bude sloužit sestra ZZS v ordinaci LSPP místo obvodní sestry (záloha RLP, zajištění dopravy raněných pod odborným dohledem). Uskutečnění plánované rekonstrukce budovy pro ZZS v objektu nemocnice.

PATOLOGICKO ANATOMICKÉ ODDĚLENÍ

PRIMÁŘ ODDĚLENÍ **MUDr. Jiří TICHÝ**
VRCHNÍ SESTRA **Pavčina MILFAITOVÁ**

Činnost oddělení

Na pracovišti patologie bylo v roce 2001 provedeno:

pitvev	164
z odpitvaných těl bylo zhotoveno	1146 parafinových bločků
	1104 nekroptických preparátů
soudní pitvy, na vyžádání Policie ČR	25
celkový počet zemřelých byl	403
celkový počet biopsií	6639
z nichž bylo zhotoveno	13746 parafinových bločků
z toho bylo zpracováno	21118 histologických preparátů
peroperační biopsie z tzv. zmrazáků provedeno	46
cytologická vyšetření	48
z nichž bylo zhotoveno	212 preparátů

Personální změny, atestace

Na oddělení pracují lékaři: primář MUDr. Tichý s atestací II. stupně v patologické anatomii, MUDr. Srna Pavel s atestací I. st. a je zařazen ve spec. přípravě ke složení atestace II. stupně v patologické anatomii. MUDr. Dušek a MUDr. Brandejská odešli z oddělení.

Dále na oddělení pracují 3 laborantky, 2 sanitáři a administrativní pracovnice.

Školení a semináře

Celoroční kurz „Evropský projekt povolání cychotechnologů“ v Ostravě se zaměřením na gynekologickou cytologii absolvovala vedoucí laborantka.

Pravidelná účast na seminářích s tematikou cytologických a biopických vyšetření.

Klinicko-patologický seminář v rámci nemocnice ve spolupráci s jakýmkoli oddělením letos nebyl uspořádán.

Perspektivy patologicko-anatomického oddělení

Přístrojové vybavení oddělení je moderní: vakuový autotechnikon, dva mikrotomy od firmy LEICA, jeden zmrazovací mikrotom CRYOSTAT, zalévací linka a 3 mikroskopy od firmy NIKON a digitální fotoaparát OLYMPUS.

Do budoucna bychom stále chtěli začít vyšetřovat pomocí imunohistochemických metod, především pomocí estrogenních receptorů. Tento způsob vyšetření je však cenově nákladný a z téhož důvodu se dosud nepodařilo vizi realizovat. V roce 2001 nebyl uspořádán

OPERAČNÍ SÁLY A CENTRÁLNÍ STERILIZACE

VEDOUcí LÉKAŘ **MUDr. Vít NĚMEČEK**
VRCHNÍ SESTRA **Eva GREGOVÁ**
KOLEKTIV SESTER

Přehled operačních výkonů

	Počet operací	Z toho laparoskopicky
Chirurgie	2070	661
Urologie	717	42
Ortopedie	596	
ORL	50	

Trvá stabilní počet operačních výkonů s mírným nárůstem na ortopedii – ta je limitována zejména finančními prostředky na implantáty. oddělení. Pro rok 2002 předpokládáme nárůst operačním výkonů nově vzniklého lůžkového ORL oddělení.

Pedagogická činnost

Průběžně probíhá školení extramurálních lékařů v laparoskopické operativě.

Semináře, školení, stáže

Kongres instrumentárek, Brno, účast Špringlová, Ducháčová
Traumatologický kongres Bruntál, účast Kašparová, Bucharová
Východočeské ortopedické sympozium, účast Žalmanová, Bucharová
Ortopedický kongres účast: Kosová,
Tematický kurz řízení v ošetrovatelství, účast Gregová
Seminář centrální sterilizace Nové město na Moravě účast, Petzová, Oherová, Gregová, Králová
Nové přístupy v oblasti hygieny IKEM Praha, účast Papežová, Petzová
Pracovní dny centrální sterilizace Plzeň, účast Petzová, Oherová
Aktuální otázky dezinfekce a sterilizace Trojanovice, účast Petzová, Papežová
Inovační kurz centrální sterilizace, Brno, účast Oherová

Personální změny, atestace

Na operačních sálech pracuje nyní 13 sálových sester, všechny mají PSS – obor instrumentování na operačním sále. Na centrální sterilizaci pracuje pět sester, jedna má PSS instrumentování na operačním sále.

Nadregionální činnost

Školící centrum laparoskopické chirurgie III. stupně.
Tematické workshopy s podpořem dodavatelských firem.

Perspektivy operačních sálů a centrální sterilizace

Došlo ke koncepčnímu dořešení celého traktu operačních sálů zejména v důsledku stěhování gynekologicko-porodnického oddělení a vzniku nového oddělení ORL. Tímto dojde k nárůstu operativy ale také k výraznému tlaku na investičně náročnou obnovu přístrojového parku na operačních sálech i na centrální sterilizaci.

ÚVODNÍ SLOVO

V souvislosti s plánovaným zánikem našeho zřizovatele Okresní úřad Jablonec nad Nisou k 31.12.2002, byla v prosinci roku 2002 odstartována změna, která se může významně zapsat do života jabloneckých zdravotníků. Městské zastupitelstvo na svém řádném zasedání jednomyslně vyjádřilo svoji vůli k převodu zřizovatelské funkce k Nemocnici Jablonec nad Nisou z Okresního úřadu Jablonec nad Nisou na město Jablonec nad Nisou. Tímto aktem byla započata nová éra nemocnice, kdy o potřebách pacienta se bude rozhodovat přímo v sídle Nemocnice Jablonec nad Nisou.

V polovině roku 2001 byly uvolněny státní finanční prostředky na pokračování dostavby Nemocnice Jablonec nad Nisou ve výši 32 mil. Kč. Mohla proto být zahájena dlouho očekávaná rekonstrukce prostor pro potřeby gynekologicko-porodnického oddělení.

Z výše uvedeného je zřejmé, že v roce 2002 dojde k úspěšnému završení všech našich snů o vytvoření moderní – evropské nemocnice v Jablonci nad Nisou.

Rád bych poděkoval všem, kteří se na budování podíleli Okresnímu úřadu Jablonec nad Nisou, Zastupitelům města Jablonec nad Nisou, Nadaci nemocnice v Jablonci nad Nisou, sponzorům a hlavně zaměstnancům nemocnice.

Pacientům bych chtěl poděkovat za pochopení, s nímž přijímali dlouholeté budování nemocnice. Výsledek však stojí za to, a mohu za všechny zaměstnance Nemocnice Jablonec nad Nisou slíbit, že jim v nemocnici budeme poskytovat služby na vysoké profesionální úrovni.

Ing. Zdeněk Jakeš
ředitel
Nemocnice Jablonec nad Nisou

OŠETŘOVATELSTVÍ

HLAVNÍ SESTRA **Mgr. Radmila ANTONOVÁ / Jaroslava BENEŠOVÁ**

Počet přepočtených úvazků zaměstnanců zařazených v ošetrovatelském úseku

SZP	257,43
NZP / PZP	43,7
Civilní služba	16

V celkovém počtu jsou zahrnuty zdravotní dětské, ženské a všeobecné sestry, diplomované sestry a diplomovaní specialisté, zdravotní laboranti, radiologičtí laboranti, fyzioterapeuti.

Zastoupení dle stupně dosaženého vzdělání

- 1 Mgr. fyzioterapeut
- 4 Bc. ošetrovatelství
- 15 DiS absolventů vyšších zdravotnických škol v oborech diplomovaná všeobecná a diplomovaná dětská sestra, diplomovaná sestra pro intenzivní péči a diplomovaná porodní asistentka a fyzioterapeut diplomovaný specialista.
- 85 SZP pracuje po absolvování PSS v úsecích práce, pro které získalo studiem specializaci
- 3 vrchní sestry absolvovaly projekt HOPE - Řízení změn – posílení role středního managementu v nemocnici
- 1 staniční sestra absolvovala kurz Management v ošetrovatelství

V průběhu roku 2000 ukončilo pomaturitní specializační studium 9 SZP v oborech radiodiagnostika, léčebná tělesná výchova, ARIP, péče v patologických stavech v gynekologii a porodnictví, ošetrovatelská péče v chirurgii.

Celoústavní semináře zdravotních sester Nemocnice Jablonec nad Nisou byly zaměřeny na kontinuální zvyšování kvality ošetrovatelské péče, žilní kanylaci, aplikaci humánních inzulinů a kasuistiky v ošetrovatelském procesu. Na celoústavních seminářích konaných pod hlavičkou Regionu ČAS, zazněly příspěvky z oddělení patologie – součástí byl také den otevřených dveří na tomto pracovišti, dále historie sociální a zdravotní péče na Jablonecku a série přednášek z oblasti RDG, sterilizace a chirurgie.

Regionální a nadregionální akce

- 27. dubna 2000 III. Den ošetrovatelství proběhl s účastí SZP z regionu
- 19. října 2000 III. Konference ošetrovatelské péče proběhla za účasti kolegů z regionu, Moravy a SRN.

Perspektivy

Trvale usilovat o zavedení ošetrovatelského procesu do praxe všech pracovišť a zajistit tak nemocným komplexní péči poskytovanou s ohledem na jejich individuální potřeby. Zavedení ošetrovatelské dokumentace na všech pracovištích jako součást stálého zvyšování kvality ošetrovatelské péče a zlepšení výměny informací mezi zdravotnickými pracovníky různých odborností.

HOSPODÁŘSKO TECHNICKÁ SPRÁVA NEMOCNICE

Investiční činnost

V roce 2000 byl nákladem 113 mil. Kč postaven nový interní pavilon. Z původního programu výstavby zbývá na další období přemístění gynekologicko-porodnického oddělení do hlavního areálu nemocnice, včetně dokončení terénních úprav, parkovišť a vjezdů. Odhadované náklady cca 50 mil. Kč.

V průběhu roku 2000 byla zahájena obměna zdravotní techniky na jednotlivých odděleních. V příštích letech je nutno počítat s částkou cca 15 mil Kč/rok.

Z prostředků: MěÚ, OkÚ Jablonec n. N. a Nemocnice Jablonec nad Nisou

byla zakoupena tato technika:

Video gastroskop	chirurgie
Gastroskop GIF	gastroporadna – interní oddělení
Ergo systém HP	interné oddělení
Plicní ventilátor	A R O
Kostní vrtačka	chirurgie
Ultrazvuk ALOKA	chirurgie
Endodesinfektor	gastroporadna
Sanita Mercedes	RZP
celkem	16,823.000,- Kč

Z prostředků státní dotace

Nebyla v roce 2000 pořízena žádná zdravotnická technika

Správa Nemocnice

Provozní odbor , Dopravní zdravotní služba

VEDOUCÍ **Vladislav PROKOP**

V roce 2000 došlo k dalším změnám a to jak personálním tak strukturálním. V rámci zachování funkčnosti celku provozního odboru došlo ke sloučení vedoucích funkcí DZS a velínu v počtu 2 pracovníků. Přestěhováním dětského oddělení z objektu v Bezručově ul. došlo k úspoře 3 pracovníků

Nadále využíváme činnosti náhradní civilní vojenské služby, která byla rozšířena o denní ostrahu u brány, která spočívá v selektování vjezdu do areálu nemocnice motorovým vozidlům.

Oblast úspory energií:

Pro rok 2001 je zpracována projektová dokumentace, která řeší dodávku tepla a ohřevu teplé užitkové vody ve staré části areálu nemocnice. Jedná se o objekty garáží, dopravy a RZP. Tyto objekty budou propojeny s primerním rozvodem nové části areálu, dojde k zrušení napojovacího bodu parní přípojky městského centrálního zdroje tepla a tím k optimálnějšímu využití stávající kapacity jak hlavní plynové kotelna, tak kogenerační jednotky.

Kogenerační jednotka:

Využití výkonu kogenerační jednotky se pohybovalo kolem 91,5 % a její výroba pokryla celkovou spotřebu z 49 %. Roční úspora byla vyčíslena na 1,3 mil. Kč v souvislosti s nižšími náklady na výrobu el. energie včetně využití vyrobeného zbytkového tepla

Projekčně zpracovaná varianta na umístění druhé kogenerační jednotky umožní celému areálu nemocnice až 80ti % soběstačnost v pokrytí potřeb elektrickou energií. Tímto se budou vynaložené náklady na energie nadále snižovat.

Provoz dopravy:

Po personálních změnách došlo k podstatnému obratu ve využití stávajících servisních kapacit v opravárenství vozového parku. V předešlých letech byl servis sanitních i hospodářských vozidel zajišťován převážně dodavatelsky. Od srpna t.r. bylo započato s maximálním využitím stávající vybavenosti nemocniční autodilny a reálnými možnostmi provádění servisních oprav i na sanitních vozech VW. Cílem je úspora cca 40% dříve vynaložených prostředků za dodavatelské servisní práce.

Prádelna

VEDOUCÍ **Eva SLAVĚTÍNSKÁ**

Úspěšně se dařilo nadále zvyšovat využití kapacity prádelenského provozu. Za toto období bylo vypráno, vyžehleno a vymandlováno prádlo v celkovém objemu 415,5 t (v roce 1999 387,5 t). Tento 7,3 % nárůst byl převážně docílen nasmlouváním praní prádla pro soukromé odběratele.

Perspektivy jednotlivých oddělení

V roce dojde ke konečnému soustředění všech oddělení a provozů nemocnice do jednoho areálu. Přestěhuje se gynekologicko-porodnické oddělení z Turnovské ul. do areálu nemocnice. Tímto dojde ke značným úsporám v podobě využití stávajících energetických kapacit (kotelen, trafostanice, kogenerace, odpařovací stanice kyslíku, kompresorové a vakuové stanice atd.) Úspory přinese zrušení rozvozu „mini areál“ (strava, prádlo, zdravotnický materiál, léčiva apod.)

Odbor personalistiky

VEDOUCÍ **Marie PTÁČKOVÁ**

Počet zaměstnanců Nemocnice Jablonec nad Nisou k 31.12.2000

fyzické osoby	538
z toho ženy	400
přepočtené počty	523,63
počet zaměstnanců v lůžkové části	403
lékaři	73
jini odborní	4
SZP	272
NZP	13
PZP	37
THP	3
ostatní	1

Nástupy v průběhu roku 2000	
lékaři	9
SZP	30
Výstupy v průběhu roku 2000	
lékaři	4
SZP	29

Na mateřskou dovolenou odešlo v průběhu roku 2000 celkem 13 žen, z toho 1 lékařka a 12 SZP.

TABULKOVÁ A GRAFICKÁ ČÁST

ZPRÁVA

**HOSPODÁŘSKO TECHNICKÉ
SPRÁVY**

ZPRÁVY

O ČINNOSTI JEDNOTLIVÝCH ODDĚLENÍ

- **CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ**
- **INTERNÍ ODDĚLENÍ**
- **GYNEKOLOGICKO PORODNICKÉ ODDĚLENÍ**
- **DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**
- **ANESTEZIOLÓGICKO RESUSCITAČNÍ ODDĚLENÍ**
- **ORTOPEDICKÉ ODDĚLENÍ**
- **UROLOGICKÉ ODDĚLENÍ**
- **REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ**
- **OPERAČNÍ SÁLY A CENTRÁLNÍ STERILIZACE**
- **ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE A HEMATOLOGIE**
- **RADIOLOGICKO DIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ**
- **RYCHLÁ ZDRAVOTNICKÁ POMOC**
- **ODDĚLENÍ ANATOMICKO-PATOLOGICKÉ**
- **ZPRÁVA O OŠETŘOVATELSTVÍ**

ZPRÁVA AUDITORA