

	VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI A HOSPODÁRENÍ ZA ROK 2013	Dátum: 26.05.2014
	NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov Sv. Jakuba 21, 085 01 Bardejov	Strana 1/172

Výročná správa o činnosti a hospodárení

NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov

za rok 2013

	Vypracoval	Kontroloval po obsahovej stránke	Kontroloval po formálnej stránke	Schválil
Meno a priezvisko	Mgr. Silvia Bačová	MUDr. Marián Petko, MPH	Mgr. Silvia Bačová	MUDr. Marián Petko, MPH
Funkcia	manažér kvality	riaditeľ	manažér kvality	riaditeľ
Organizačná jednotka	Odbor kvality	NsP Sv. Jakuba, n.o.	Odbor kvality	NsP Sv. Jakuba, n.o.
Dátum	22.05.2014	23.05.2014	23.05.2014	26.05.2014
Podpis				

1. Úvod

Podľa výsledkov štúdií Európskej komisie OECD a Eurostatu hlavnými problémami slovenského zdravotníctva sú:

- 1.) nízka finančná efektivita,**
- 2.) vysoké priame platby od občanov,**
- 3.) dezintegrácia systému.**

Medzi ďalšie problémy v zdravotníctve patria:

- **chýbanie vízie zdravotníctva na dlhšie obdobie zo strany štátu a politikov,**
- **vysoký počet akútnych lôžok a nízky počet chronických lôžok,**
- **znížená efektivita využitia lôžkového fondu v nemocniciach,**
- **zle nastavené reálne členenie finančných zdrojov, t.j. veľa finančných prostriedkov sa dáva na lieky a málo na lôžkovú starostlivosť,**
- **nízka priemerná dĺžka života,**
- **nízka priemerná kvalita života,**
- **neustále sa meniaci legislatíva,**
- **nedostatok finančných zdrojov,**
- **nedefinovanie rozsahu poskytovania zdravotnej starostlivosti,**
- **nedefinovanie štandardov a nadštandardov pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti,**
- **nedefinovanie štandardných liečebných postupov v záväznej norme,**
- **chýbajúce vertikálne a horizontálne prepojenie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti.**

Napriek týmto problémom úlohou nemocnice je:

- **zabezpečiť kvalitnú a dostupnú zdravotnú starostlivosť s primeranou spoluúčasťou občanov, ktorá prihliada na ich sociálne možnosti,**
- **adekvátne finančné ohodnotenie, možnosť odborného rastu a spoločenského postavenia pracovníkov v zdravotníctve,**
- **dosahovanie vyrovnaného rozpočtu nemocnice,**
- **efektívne využívanie finančných zdrojov.**

2. Organizačná schéma nemocnice

Správna rada v r. 2013 za štát:

- **MVDr. Juraj Šutta, predseda**
- **Ing. Viliam Holeva, člen**
- **MUDr. Martina Šuchová, PhD., členka**
- **Ing. Marek Brezničan, člen**
- **PhDr. Milan Brdársky, člen**

Správna rada v r. 2013 za HUMANITU, n.o.:

- **JUDr. Ján Pataky, podpredseda**
- **JUDr. Ing. Jaroslav Komora, člen**
- **JUDr. Peter Petko, člen**

Dozorná rada:

- **Ing. Oľga BEŇOVÁ, predsedníčka**
- **MUDr. Miroslav SOLANKA, člen**
- **Ing. Maroš FECKANIN, člen**

Riaditeľ : **MUDr. Marián PETKO, MPH**

- **Námestníčka pre zdravotnú starostlivosť**: **MUDr. Martina ŠUCHOVÁ, PhD.**
- **Námestníčka pre ošetrovateľskú starostlivosť**: **PhDr. Anna PETRUŠOVÁ**
- **Ekonomická námestníčka** : **Ing. Martina KOKINDOVÁ, MBA**

- A. **Správna rada**, ako najvyšší orgán nemocnice zasadala dvakrát v roku 2013 a na svojich rokovaníach schválila rozpočet nemocnice, účtovnú závierku a ďalšie dôležité rozhodnutia týkajúce sa chodu nemocnice.
- B. **Dozorná rada** zasadala štyrikrát v roku 2013 a na svojich rokovaníach sa venovala kontrole prijatých opatrení, ekonomizácie nemocnice.
- C. **Riaditeľ nemocnice** spolu s členmi vedenia počas roku 2013 zasadal pravidelne jedenkrát týždenne. Na poradách vedenia sa prijímali operatívne riešenia, nápravné opatrenia zabezpečujúce chod nemocnice.
- D. **Iné zložky** gremiálna porada, komisie.

Pre posudzovanie odborných problémov a vypracovanie návrhov na opatrenia sú zriadené tieto komisie:

- komisia pre racionálnu farmakoterapiu a liekovú politiku,
- komisia škodová,
- komisia bytová,
- komisia inventarizačná,
- komisia stravovacia,
- komisia bezpečnosti a ochrany pri práci a protipožiarnej ochrany,
- komisia likvidačná a vyradovacia,
- komisia etická,
- transfúzna komisia,
- nozokomiálna komisia,
- pandemická komisia,
- finančná komisia,
- komisia pre styk so zdravotnými poisťovňami,
- komisia pre platené služby a marketing.

K o n t a k t:

NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov, ul. Sv. Jakuba 21,

085 01 B A R D E J O V

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

IČO: 36 167 908, IČ DPH: SK 2020028824

Tel. čísla - spojovateľka : 054 / 4788 111

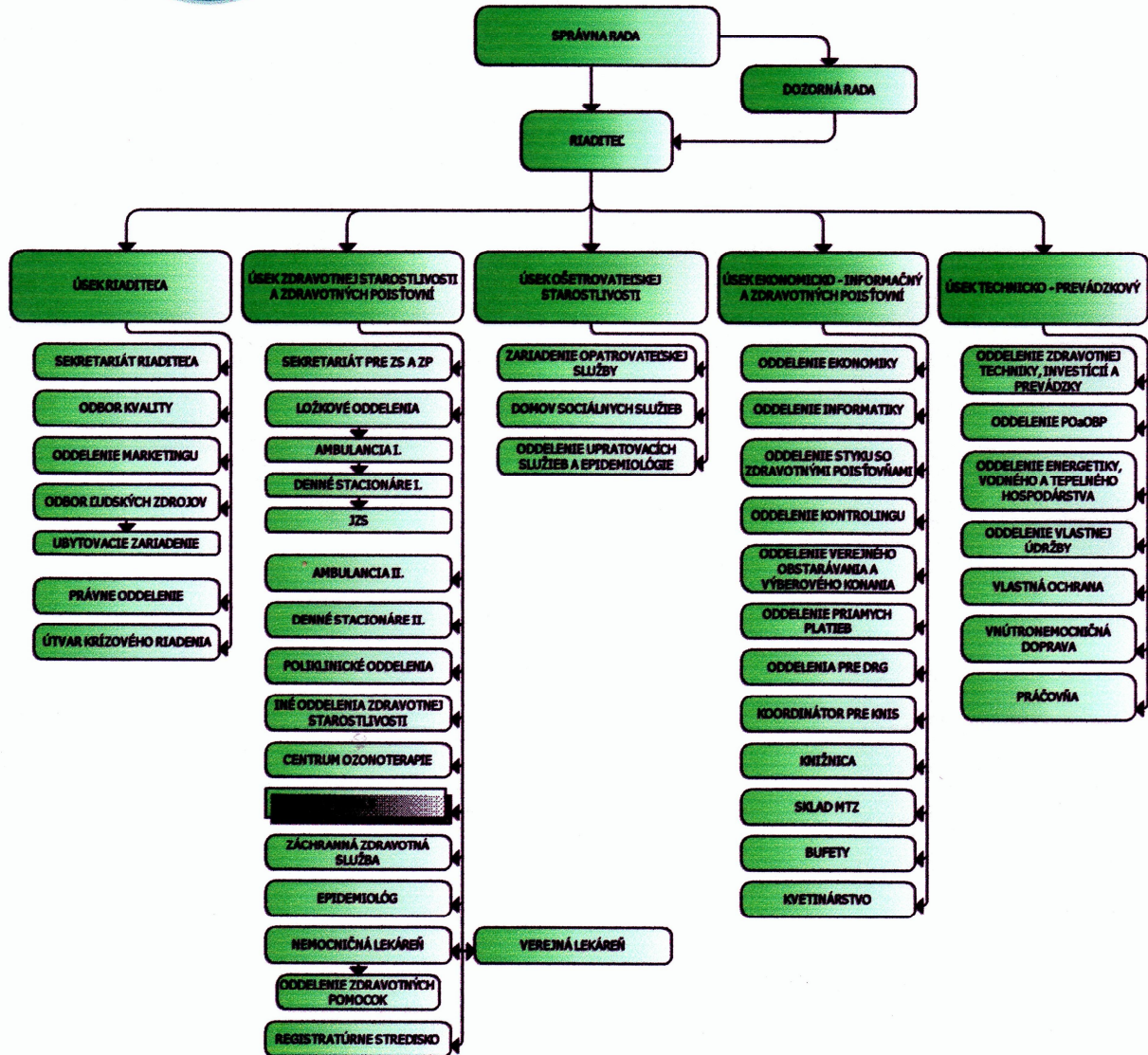
Fax: 054 / 4788 686

E - mail: sekretariatiditela@nsp-bardejov.sk, vs@nsp-bardejov.sk.

<http://www.nsp-bardejov.sk>



Organizačná štruktúra NsP Sv. Jakuba,
n.o., Bardejov



Organizačná štruktúra platná od 02.04.2013
Bardejov, 02.04.2013

MUDr. Marián Petko, MPH
riadiateľ n.o.

3. Úsek zdravotnej starostlivosti a zdravotných poisťovní

Námestníčka pre ZS a ZP: MUDr. Martina Šuchová, PhD.

K 31. 12. 2013 je NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov zložená z lôžkovej a poliklinicko - ambulancnej časti, ktorú tvorí:

- A/ 13 lôžkových oddelení
- B/ 49 ambulancií
- C/ 4 denné stacionáre
- D/ 5 špecializované zariadenia jednodňovej zdravotnej starostlivosti
- E/ 4 poliklinické oddelenia
- F/ 3 iné oddelenia zdravotnej starostlivosti
- G/ 1 centrum ozonoterapie
- H/ 8 oddelení SVaLZ
- I/ 3 stanice záchranej zdravotnej služby
- J/ 1 nemocničná lekáreň
- K/ 1 verejná lekáreň
- L/ 1 epidemiológ
- M/ 1 registratúrne stredisko

Zloženie lôžok v NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov podľa manuálu „OECD Health Data 1999“ je nasledovné: celkový počet lôžok: 372, z toho:

- akútne lôžka 237 (t. j. 3,12 lôžka na 1 000 obyv.)
- chronické lôžka 62 (t. j. 0,82 lôžka na 1 000 obyv.)
- psychiatrické lôžka 36 (t. j. 0,47 lôžka na 1 000 obyv.)
- sociálne lôžka 37 (t. j. 0,49 lôžka na 1 000 obyv.)
- celkový počet lôžok..... 372 (t. j. 4,89 lôžka na 1 000 obyv.)

Nemocnica zabezpečuje LSPP pre deti a dorast, LSPP dospelých, stomatologickú LSPP a kompletnú ústavnú pohotovostnú službu /UPS/ na lôžkových oddeleniach.

A/ Lôžkové oddelenia

Lôžková zdravotná starostlivosť vrátane poskytovania ústavnej pohotovostnej služby v rozsahu:

- interné oddelenie /s počtom 42 lôžok z toho 6 lôžok JIS/
- geriatrické oddelenie /s počtom 25 lôžok/
- chirurgické oddelenie /s počtom 30 lôžok z toho 3 lôžka JIS/
- oddelenie úrazovej chirurgie - traumatológie v odbore úrazová chirurgia /s počtom 18 lôžok z toho 1 lôžko JIS/
- gynekologicko-pôrodnické oddelenie /s počtom 45 lôžok z toho 4 pooperačné lôžka/
- oddelenie anestéziológie a intenzívnej medicíny /s počtom 4 lôžok/
- detské oddelenie /s počtom 21 lôžok z toho 3 IDF – izba diferencovanej starostlivosti/
- novorodenecké oddelenie /s počtom 20 lôžok/
- neurologické oddelenie /s počtom 32 lôžok z toho 6 lôžok JIS/
- fyziatricko - rehabilitačné oddelenie /s počtom 30 lôžok/
- liečebňa dlhodobu chorých /s počtom 32 lôžok/
- psychiatrické oddelenie /s počtom 36 lôžok/
- oddelenie chronickej intenzívnej starostlivosti /s počtom 6 lôžok/ - zatiaľ nie je v prevádzke.

Analýza hospodárenia lôžkovej zdravotnej starostlivosti:

Druh poskytovanej zdravotnej starostlivosti		r. 2012	r. 2013	Index 13/12 v %
Lôžková starostlivosť	Náklady	6 994 450 €	7 362 816 €	105,27
Lôžková starostlivosť	Výnosy	6 560 250 €	7 039 608 €	107,31
Lôžková starostlivosť	VH	- 434 200 €	- 323 208 €	

V Bardejove, 13.05.2014

Vypracoval: MUDr. Martina Šuchová, PhD.
námetníčka pre ZS a ZP

INTERNÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 37

Lekári spolu: 11

Primár MUDr. Solanka Miroslav - atestácia I. a II. st. z VL, NA z geriatricie.

Zástupca primára: MUDr. Molčan Jaroslav - vedúci lekár JIS s atest. z VL a príprave na NA z kardiológie.

1 lekár po absolv. atestácie z VL v špec. príprave z onkológie, 1 lekárka s atest. z VL, 5 lekári po absolv. spoločného interného kmeňa, zaradení do prípravy na NA /2x kardiológie, 1x gastroenterológie, 2x vnútorné lekárstvo/, 2 lekári v príprave na postupovú skúšku spoločného interného kmeňa.

Počet sestier: 18

Vedúca sestra: Mgr. Greifová Zdenka – PŠŠ, VŠ v odbore ošetrovatel'stvo, špecializácie manažment v ošetrovatel'stve, intenzívna ošetrovatel'ská starostlivosť o dospelých.

1 zdravotnícky asistent pre vedenie zdrav. dokumentácie.

Z celkového počtu sestier má 7 sestier PŠŠ, 2 sestry majú certifikát z kardiol. vyšetrovacích metód, 2 sestry Mgr. vzdelanie, 2 sestry Bc. vzdelanie.

Sanitárky: 6, Ošetrovatelia: 2.

Priestorové podmienky, materiálo-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Počet lôžok

Interné odd.	IMO Intermediárne lôžka	JIS	Spolu
26	10	6	42

Izby na oddelení sú 1,3,4 lôžkové s umývadlami, na oddelení sú oddelené kúpeľne a toalety zvlášť pre mužov a ženy. 2 izby sú jednolôžkové, nadštandardne vybavené so samostatným sociálnym zariadením /WC, sprchovací kút/, televízorom, chladničkou rádiomagnetofónom, rýchlovarnou kanvicou, 10 lôžok IMO má zvýšenú (intermediárnu) starostlivosť.

JIS je 6 lôžková (f.HILL-ROM, Dynamis), každé lôžko má antidekubitárny matrac fi.Hillrom, bed side monitoring fi schiller, sestra monitoruje pacienta na centrálnom monitore s EKG a zákl. fyziol. f., obslužné prístroje a prípojky médií sú riešené závesným stropným systémom. Na JIS a int. odd. je 9 infúz. púmp (5x Braun, 2x Baxter, 2x Terumo), 8 inj. dávkovačov (5x Braun, 3x Terumo), 2 defibrilátory /Schiller, Philips/ 1 chiológ, 3 odsávačky, 2 dočasné kardiostimulátory, 2 digitálne tlakomery OMRON M 6, 7 antidekubitárnych matracov fi. THUASNE, 2 mobilné EKG Schiller, 2 negatoskopy, Ventilátor: Vent-Messer, pulzný oximeter NELLCOR, Sterilizátor HS 61 A, inhalátor, nová prenosná monitorovacia jednotka BTL M 8000.

Vyšetrovňa JIS a IMO disponuje:

- polohovacím lôžkom na pHUT s monitorom, veloergometrom (Shiller s automat. vyhodn.), snímačom TESP (fy. OBREAM SP-5E), EKG Holterom, 1 TK Holterom, Dopplerom tuškovým, 1 negatoskop, USG- Vivid 3 s kardiio, abdom, a angio sondou.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	Oddelenie		JIS	
	2012	2013	2012	2013
Počet hospitalizovaných pacientov	1439	1426	500	440
Primerná ošetrovacia doba	6,50 dňa	6,25 dňa	2,96 dňa	2,7 dňa
Využitie lôžkového fondu	71%	67,63 %	72%	67,5 %

Na internej príjmovej ambulancii ošetrovaných: 8869 /r.2012-8508/ pacientov z toho IPA 5254 /r. 2012 - 4906/, ÚPS 3615 /r. 2012 - 3602/. Na JIS bolo hospitalizovaných **487** pacientov z toho pre AIM **52** /r.2012-45/ liečených **trombolýzou 9** /r.2012-7/, **NAP 33**, **závažné pľúcne embólie 11** /r.2012-8/, 2xTL, **akút. krvácania GITu 58** /r. 2012-84/.

Niektoré výkony: Elektrické kardioverzie: 264 /r.2012-269/, Dočasné kardiostimulácie 4 /r.2012-2/, kaválne katétre 42 /r.2012-45/, Pleurálne punkcie 97 /r.2012-81/, abdominálne punkcie 37 (r.2012-24), sternálne punkcie 30 /r. 2012-36/, EKG Holtrov **330** /r.2012-252/.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	1 032 607 €	838 230 €	- 194 377 €
2013	1 043 893 €	871 565 €	- 172 328 €

Aktívna účasť- na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

MUDr. Solanka: - v rámci okr. seminárov prednášky pre prakt. lekárov a internistov – antihypert. Th, AKT,

MUDr. Chovanec ml.: - Dni mladých internistov /Martin/,

Organizácia a prednášky na Vedeckej pracovnej schôdzi Spolku lekárov v BJ.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Zavedenie ventilačnej liečby invazívnou i neinvazívnou ventiláciou respiračného zlyhania, akútnej a chronickej respiračnej nedostatočnosti, pľúcneho edému. Monitoring prenosným monitorom na „bežných“ izbách prenosným monitor /EKG, arytmie, O2sat, TK, trendy/ pri vyšetreniach pacientov mimo JIS.

Nové liečebné postupy podľa EBM, nové diagnostické postupy v spolupráci s biochemickými laboratóriami a rtg odd. podľa technického vybavenia.

Návrhy na zlepšenie poskytovanej zdravotnej starostlivosti

- zaradiť do investičného plánu obmenu monitorovacieho systému JIS,
- zakúpenie nového USG prístroja s kardiologickou, abddominálnou a lineárnou sondou na vyšetrenie štítnej žľazy,
- aspoň 2 aktívne antidekubitárne matrace pre ťažko imobilných pacientov,
- dokupovanie pasívnych antidekubitárnych matracov, obmena lôžok,
- kamerový systém pre sestry odd.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Miroslav Solanka
primár interného oddelenia

GERIATRICKÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 14

Lekári: 3

Primár: MUDr. Solanka Miroslav - atestácia v VL I. a II. st., NA z geriatrickej.

Zástupca primára: MUDr. Sylvia Divulitová - atest. VL I. st., NA z geriatrickej /úväzok 0,2/,

1 lekárka s kvalif. sk z endokrinológie /úväzok 0,6/, 1 lekár po postup. sk. v prípr. na špec. z imunológie,

1 lekárka v príprave na postupovú skúšku.

Sestry: 7 + 1/3 úv. vedúca a 1/3 úv. staničná sestra.

Vedúca sestra: Mgr. Greifová Zdenka – ukončené PŠŠ, VŠ v odbore ošetrovateľstvo, špecializácie manažment v ošetrovateľstve, intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých.

2 sestry s PŠŠ, 2 sestry s VŠ –Bc., 1 sestra s VŠ – Mgr.

Sanitárky: 4, Ošetrovatelia:1.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka technika

- 25 lôžkové odd. (3 trojlôžkové, 2 štvorlôžkové, 1 päťlôžková štandardná izba, 1 dvojlôžková a 1 jednolôžková nadštandardné izby). Bezbariérovo prispôsobené sociálne zariadenia.

Prístrojová technika: EKG 12zv.Cardiovit AT-2plus, 2 inf. pumpy /ITERUNO+1 BRAUN/, 1 inj. dávkovač BRAUN, negatoskop, odsávačka, defibrilátor ako aj inj. dávkovače a iná zdravot. technika sa zapožičiava aj z int. odd., dve PC stanice, mobilné kúpacie lôžko, 9 antidekubitárnych matracov THUASNE, pumpa na sondovú výživu APPLIX VISION.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	Počet hospitalizovaných	Priemerná ošetrovacia doba	Využitie lôžkového fondu
r. 2012	783	8,34	71,43
r. 2013	828	8,03	72,87

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	278 079 €	396 239 €	+ 118 160 €
r. 2013	287 857 €	462 423 €	+ 174 565 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

V r. 2013 na úrovni okresu lekári spoluorganizovali a prednášali na pracovnej schôdzi SLS.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Liečebné postupy sa zavádzajú priebežne podľa najnovších poznatkov a doporučení, diagnostické postupy sa rozširujú v rámci rozvoja možností SVALZov a oddelenia laboratórnej techniky.

Návrhy na zlepšenie zdravotnej starostlivosti

- zakúpenie prenosného monitora na sledovanie vitálnych funkcií a EKG pri lôžku,
- doplnenie druhej výkonnejšej prenosnej odsávačky,
- doplnenie pasívnych antidekubitárnych matracov,
- 2 aktívne antidekubitárne matrace,
- kamerový systém pre sestry.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Miroslav Solanka
primár geriatrického oddelenia

ODDELENIE VŠEOBECNEJ A ÚRAZOVEJ CHIRURGIE

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 47

Počet lekárov: 12

Primár oddelenia: MUDr. Petráš Vladimír - atestácia II. stupňa zo všeobecnej chirurgie.

Zástupca primára pre traumatológiu – odborný garant: MUDr. Vaculík Vlastimil - atestácia v odbore traumatológia a atestácia z II.stupňa v odbore chirurgia.

Zástupca primára pre chirurgiu: MUDr. Mihaľ Patrik - atestácia II. stupňa v odbore chirurgia.

Vedúci lekár JIS: MUDr. Ľudovít Majling – atestácia I. st. z chirurgie, nadstavbová atestácia z onkochirurgie.

2 lekári - atestácia I.st. z chirurgie, 1 lekár - nadstavbová atestácia z onkochirurgie, 1 lekár – atestácia v odbore traumatológia, 3 lekári sú zaradení v odbore traumatológia, 1 lekár je zaradený v odbore chirurgia.

Počet sestier: 22

Vedúca sestra oddelenia: Mária Šinaľová – ukončené Mgr. vzdelanie

Z celkového počtu sestier má 7 sestier PŠŠ, 2 sestry VOV, 4 sestry Mgr. vzdelanie, 2 sestry Bc. vzdelanie.

1 zdravotnícky asistent Bc. vzdelanie.

Sanitárky: 7, Ošetrovatelia: 3+1 ošetrovateľ (sádrovňa).

Priestorové podmienky, materiálne - technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Obdobie	Počet lôžok				Spolu
	Chirurgia	JIS chir.	Traum.	JIS traum.	
2012	28	2	16	2	48
2013	28	2	16	2	48

Oddelenie všeobecnej a úrazovej chirurgie má tri časti:

„A“ aseptickú, „S“ septickú a JIS – Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie so 4 lôžkami a 3 nadštandardné izby, z ktorých jedna je nadštandardná izba - KOMFORT. Celkový počet lôžok je 48. Oddelenie je vybavené bielou technikou, 10 počítačmi a bežnou zdravotníckou technikou, 5 pevnými germicídnymi žiaričmi, 1 prenosným germicídnym žiaričom, 5 infúznymi pumpami, 4 infúznymi dávkovačmi, 3x monitormi, 1 defibrilátorom, 2 hrudnými odsávačkami + 2 odsávačkami, EKG prístrojom, 1 dávkovacou pumpou na enterálnu výživu, 1 nebulizátorom.

Analýza poskytovanej zdravotníckej starostlivosti

Odd.	Chirurgia		JIS Chirurgia		Traumatológia		JIS Traumat.		Spolu Chir. + Traum.	Spolu Chir. + Traum.
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Počet hospit.	1472	1417	189	202	1173	1160	85	67	2919	2846
Priem.oš.doba	4,69	4,72	4,30	4,03	3,73	3,88	2,96	3,34	-----	-----
Využ.lôžok v %	67,25 %	65,52 %	93,28 %	94,52 %	74,95 %	77,05 %	52,22 %	47,26 %	-----	-----

Odd.	Chirurgia		JIS Chirurgia		Traumatológia		JIS Traumat.		Spolu Chir. + Traum.	Spolu Chir. + Traum.
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Počet operácií	817	805	-	-	677	690	-	-	1494	1495
Počet oš.dní	6892	6696	813	813	4389	4500	252	222	12346	12231
Počet úmrtí	15	13	3	15	4	3	0	3	22	34
% operovanosti	55,5%	56,8%	-----	-----	57,7%	59,4%	-----	-----	51%	53%

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
Chirurgia - 2012	678.868 €	669.097 €	- 9771 €
Chirurgia - 2013	724.325 €	708.849 €	- 15.476 €
JIS chirurgická – 2012 + traumatologická	141.551 €	193.896 €	52.345 €
JIS chirurgická – 2013 + traumatologická	150.192 €	155.575 €	5.383 €
Traumatológia - 2012	580.291 €	602.480 €	22.189 €
Traumatológia - 2013	636.976 €	671.474 €	34.498 €

Spolu odd.za rok 2012: + 64.763 €

Spolu odd.za rok 2013: + 24.405 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Sestry: Mgr.Gibel'ová Iveta - VII. Celoslovenská konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch - Košice.

Účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Lekári:

Chirurgia

Kurz laparoskopической kolorektálnej chirurgie – Budapešť – MUDr. Mihal', MUDr. Kantor,
 Školenie v laparoskopической kolorektálnej chirurgii – Banská Bystrica – MUDr. Mihal', MUDr. Kantor,
 Školenie v pokročilých laparoskopických operáciách – Tále – MUDr. Mihal', MUDr. Kantor,
 Sympóziu v novinkách laparoskopической chirurgie - Tále - MUDr. Mihal',
 Školenie v zavádzaní nových technológií v laparoskopической chirurgii – Hámre - MUDr. Mihal',
 Workshop Harmonic ACE+ SHEARS a ANSEAL pri operáciách v dutine brušnej - Prešov - MUDr.Vrabec.

Traumatológia

Slovenský kongres úrazovej chirurgie – Tále – MUDr. Mantič, MUDr. Remeta,
 Slovenský kongres artroskopie a športovej medicíny – Bratislava - MUDr. Mantič,

Artroskopické školenie – Mníchov – MUDr. Mantič, MUDr. Jackanin.

Sestry:

- VII. Celoslovenská konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch – Košice.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Z chirurgie:

- pokračujeme v laparoskopických operáciach hrubého čreva,
- použitie VAC systému na uzatváranie operačných rán pri septických brušných operáciach,
- laparoskopické operácie ventrálnych hernií s použitím BIOMESH sieťky.

Z traumatológie:

- osteosyntéza zlomenín pätovej kosti pomocou C- klinca,
- nový typ uhlovostabilnej dlahy pri zlomeninách lakt'ovej kosti,
- osteosyntézy zlomenín distálneho rádia pomocou nových uhlovostabilných dláh (3.generácia),
- artroskopické výkony v kolennom kĺbe (diagnostické aj terapeutické).

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

Pre roky 2013 - 2014 je potrebné:

- dokončiť rekonštrukciu starých operačných sál,
- rekonštrukcia vyšetrovne a sesterskej izby, strana „S",
- výmena podlahovej krytiny na oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie,
- postupná výmena postelí a matracov pre pacientov,
- potreba prijatia 2 lekárov na oddelenie,
- zakúpenie EKG prístroja na oddelenie.

V Bardejove 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Vladimír Petráš
primár odd. všeob. a úraz. chirurgie

GYNEKOLOGICKO – PÔRODNÍCKE ODDELENIE

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 40

Počet lekárov: 9

Primár: MUDr. Jaroslav Petrišin - KA II st., subšpecializácia z urogynekológie.

Zástupca primára: MUDr. Pavol Brnušák – KA II. st.

3 lekári - KA II.st., 6 lekárov bez KA

Počet sestier: 24 /z toho 23 pôrodných asistentiek, 1 zdravotná sestra/

Vedúca pôrodná asistentka: Bc. Jana Ľuníková - ukončené VŠ I. stupňa v odbore pôrodná asistancia, PŠŠ, odborný garant pre pôrodnú asistenciu.

Z celkového počtu pôrodných asistentiek sú 2 PA s magisterským vzdelaním, 10 PA má ukončené bakalárske štúdium, 10 PA ma ukončené PŠŠ, 2 PA majú ukončené VOV, 1 PA certifikát z PFP na pôrod.

1 PA pracujúca na USG pracovisku má certifikát z jednodňovej chirurgie v oblasti gynekológie, chirurgie, ORL a očného lekárstva.

1 PA na špecializovanej gynekologickej ambulancii – ukončené vysokoškolské vzdelanie.

Sanitárky: 6, Ošetrovateľ: 1.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

V roku 2013 bola nemocničná starostlivosť o gynekologicky choré a tehotné ženy v regióne Bardejov poskytovaná na 45 lôžkovom fonde gyn.-pôr. oddelenia, z toho 21 lôžok na gynekologickom oddelení, 4 lôžka na pooperačnej izbe, 20 lôžok na oddelení rooming-in.

Pôrodná sála disponuje 3 pôrodnými boxami, z toho je jeden nadštandardne vybavený. Vedľa pôrodnej sály je operačná sála pre cisárske rezy, kde bolo v roku 2013 urobených 218 cisárskych rezov.

Ambulantnú časť tvorí špecializovaná gynekologická ambulancia, USG pracovisko - 4D ultrazvuk, urodynamické pracovisko, miestnosť na psychofyzickú prípravu na pôrod.

Prístrojové vybavenie

Na našom oddelení využívame 2 USG prístroje od firmy GEMEDICAL, z toho je 1 4D ultrazvuk, urodynamický prístroj Medetron, 3 CTG monitory značky Philips, 2 CTG monitory Packard, EKG, defibrilátor, UDOP 2 ks, 1 monitor na pooperačnej izbe značky Spacelabs, 1 koagulačný prístroj na zákrokovej sále, odsávačka, vákuum extractor.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

	<i>2012</i>	<i>2013</i>
Ukončené hospitalizácie	1902	1971
Ošetrovacie dni	10860	10761
Priemerná ošetrovacia doba	5,71	5,46
Obložnosť	66,76 %	67,73%

Pôrodnícka starostlivosť:

	<i>2012</i>	<i>2013</i>
Počet pôrodov	896	919
Počet živonarodených detí	911	927
Perinatálna úmrtnosť (mŕtvonarodené + do 7 dní)	6,6 ‰	3,23 ‰
Otec pri pôrode	145	200
Bezbolestný pôrod	82	95
Odbery pupočníkovej krvi - CEPTRA	58	31
Pôrody z iných okresov	143	175
Psychofyzická príprava na pôrod	20	29
Svojvoľne prerušená ústavná liečba	23	32

V priebehu roka 2013 na gyn. pôr. oddelení nedošlo k úmrtiu ženy v súvislosti s graviditou, taktiež ani u gynekologicky chorej ženy.

Gynekologická starostlivosť:

	2012	2013
Malé operačné zákroky	517	612
Veľké operačné zákroky	486	497
LSK	82	61
Spont. potraty	133	126
Ultrazvukové vyšetrenia	3984 + 115 4D	5072 + 107 4D
Urodynamické vyšetrenie	48	58
Percento operovanosti	57,04%	56,26%

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	850 379 €	912 256 €	+ 61 877 €
r. 2013	895 568 €	1 050 221 €	+ 154 653 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

- Vedecká pracovná schôdza – Bardejov (apríl 2014).

Účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

- celoštátny kongres SGPS – Prešov (jún 2013),
- STATE OF THE ART – Rekonštrukčná chirurgia panvového dna – Zlín, November 2013,
- XIV. kongres gynekologickej endoskopie – Levice, apríl 2013.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Elevate anterior a posterior, Apogee, Perigee (na rekonštrukciu panvového dna).

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- zaviesť kamerový systém z dôvodu neprispôsobivých občanov,
- zakúpiť sterilizátor,
- dobudovať novú nadštandardnú izbu, lekárske izby,
- vybaviť izby na gynekológii novým nábytkom (skrine a nočné stolíky),
- namontovať sieťky proti hmyzu na pôrodné boxy a pooperačnú izbu,
- zriadenie prenatálnej ambulancie,
- zakúpiť vozík na prevoz pacientok z OCOS,
- zakúpiť 2 ks rebríkov a žinienok na pôrodné boxy,
- zakúpiť CTG monitor,
- zakúpiť operačný hysteroskop,
- zakúpiť nástenné germicídne žiariče 2 ks do kuchyniek.

ODDELENIE ANESTÉZIOLÓGIE A INTENZÍVNEJ MEDICÍNY

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 35

Počet lekárov: 10

Primár: MUDr. Holtman Juraj - atestácia II. stupňa z odboru anestéziológia a resuscitácia.

8 lekárov v príprave na atestáciu, 1 lekár s atestáciou z odboru anestéziológia a intenzívna medicína.

Počet sestier: 20

Vedúca sestra: Anna Hanuščáková – ukončené PŠŠ.

Z celkového počtu sestier má 18 sestier ukončené PŠŠ, 3 sestry Bc. vzdelanie, 1 sestra Mgr. vzdelanie.

1 zdravotnícky asistent – úväzok 0,5.

Sanitárky: 3, Ošetrovatel': 1.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

V r. 2013 bola zdravotná starostlivosť poskytovaná na 4 intenzívnych lôžkach a anestéziologickej ambulancii.

Ventilačná technika: 4 x Servoventilátory - ALFA SV, 1 x VEOLAR, 2 x RAPHAEL, 2 CHIROLÓGY SIMV, 1 CHIROLÓG na CT prac. a 2 vysokofrekvenčné prístroje PARAVENT - PA, prenosný ventilátor Medumat standart, 3 jednopumpy typu BAXTER, 2 jednopumpy a 3 dávkovače typu TERUMO, 4 infúzne pumpy a 8 dávkovačov f. BRAUN, 2 kyslíkové nebulizátory s ohrevom typu PEGAS a 1 typu FISCHER-PAYKEL, zvlhčovač f. Kendal, 4 kyslíkové dávkovače, 1 defibrilátor, 5 odsávačiek - z toho 1 prenosná a 2 na aktívne odsávanie pri hrudnej drenáži, 1 sterilizátor, 3 pulzné oximetre, 1 trauma stretcher, 1 kúpacie lehátko.

Monitorovacia technika: 4 monitory Spacelab s centrálou a tlačiarňou, monitor Vigileo.

Súčasne OAIM disponuje ventilačnou a monitorovacou technikou na OCOS, operačnej sále pre cisárske rezy, chirurgickej a gynekologickej zákrokovej a pôrodnej sále.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	2012	2013
Počet hospitalizovaných pac.	149	162
Priemerná ošetrovacia doba	5,99	6,07
Využitie lôžkového fondu	60,72	66,71
Počet úmrtí	65	63

Rok	2012	2013
<u>Anestézie celkové</u>	2021	2136
Inhalačné	924	982
Intravenózne	297	250
TIVA	793	893
Intramuskulárne	7	11
<u>Anestézie regionálne</u>	962	896
Spinálne	679	682
Epidurálne	162 z toho 96 PEDA	131 z toho 104 PEDA
Blokády nervových pletení	34	19
Iné /analgosedácia/	87	64
<u>Anestézie spolu</u>	2983	3032

Počet anesteziologických predoperačných vyšetrení na ambulancii

Rok	2012	2013
	3332	3587

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	839 097 €	383 902 €	- 455 195 €
r. 2013	940 504 €	415 254 €	- 525 250 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Medzinárodný kongres sestier pracujúcich v intenzívnej starostlivosti – Srbsko – Čech – Špirková.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

V roku 2013 sme nezaviedli žiadne nové diagnostické, liečebné alebo ošetrovateľské metódy.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- zakúpenie 2 ventilátorov pre potreby oddelenia,
- zakúpenie anesteziologického prístroja na očné operačnú sálu,
- zakúpenie odsávačky pre potreby oddelenia,
- zakúpenie prenosného USG prístroja na detekciu ciev a nervov.

V Bardejove, dňa: 28.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Juraj Holtman
primár OAIM

DETSKÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 23 (vrátane príjmovej ambulancie).

Počet lekárov: 5

Primár: MUDr. Mária Medrická – atestácia 1. a 2. stupňa z pediatrie, špecializačná atestácia z detskej kardiológie.

Zástupca primára: MUDr. Miroslav Predmerský - atestácia 1. a 2. stupňa z pediatrie,

1 lekár s atestáciou 1. stupňa z pediatrie, 2 lekárky bez atestácie.

Počet sestier: 12 (vrátane príjmovej ambulancie)

Vedúca sestra: Mgr. Jana Bodiková – PŠŠ z pediatrie, PŠŠ z manažmentu v ošetrovateľstve

1 dokumentačná sestra.

2 zdravotnícky asistenti - personál v mliečnej kuchynke

Z celkového počtu sestier majú 2 ukončené PŠŠ, 2 sestry Bc.vzdelanie, 2 sestry sú v príprave PŠŠ z pediatrie.

Sanitárky: 3

Priestorové podmienky, materiálno technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Počet lôžok:

Dojčenecký a batolivý vek	Staršie deti a dorast	IDS	Nadštandardné izby	Spolu
8	6	3	4	21

Detské oddelenie tvoria dve podlažia. Na hornom podlaží sa nachádza lôžková časť detského oddelenia, sociálne zariadenia so sprchovacími kútmí pre chlapcov aj dievčatá a mliečna kuchynka, v ktorej sa pripravuje mliečna výživa a dojčenecká strava. Prijímová ambulancia sa nachádza pri vstupe na oddelenie vľavo. Izby matiek sa nachádzajú pri vstupe na detské oddelenie vpravo, ktorých súčasťou je WC, sprcha a kuchynka.

Na prízemí sa nachádza pre deti základná škola - v popoludňajších hodinách materská škola, denná miestnosť spojená s jedálňou a zábavný kútik pre deti, kuchynka, šatňa pre sestry, šatňa pre lekárov, izba vedúcej sestry, izba lekárov, primárska izba, detské špecializované ambulancie, detská LSPP, WC chlapci a dievčatá pre odborné ambulancie, čakáreň, miestnosť pre kočíky, WC pre personál oddelenia.

Nadštandardné izby sú vybavené samostatným WC, sprchovacím kútom, detskou vaničkou, lôžkom pre dieťa a matku, základným nábytkom, televízorom, rádiomagnetofónom, WI-fi, rýchlovarnou kanvicou, chladničkou a hračkami.

Prístrojové vybavenie

1 inkubátor Medikor, 1 autoklav PS 400 PA 11, 1 sterilizátor, 1 pasterizátor, 1 EKG prístroj – Schiller, 1 Schiller monitor Argus, 1 ventilátor, 1 defibrilátor FRED EASY, 1 pulzný oxymeter Nellcor, 1 pulzný oxymeter Braun, 1 glukomer Contour TS, 3 stojanové pumpy TERUMO, 2 infúzne pumpy BRAUN, 1 infúzna pumpa Baxter, 1 infúzna pumpa FLO-GARD, 1 injektomat BRAUN, 1 injektomat GRASEBY 3100, 1 stojanový nebulizátor, 1 inhalátor – PARY BOY, 1 inhalátor – PARY MASTER, 1 inhalátor Maxaer 1000, 1 soluxová lampa, 1 laryngoskop, 1 zvlhčovač a ohrievač kyslíka, 1 otoskop, 1 veľká stolová odsávačka, 1 malá stolová odsávačka, 1 digitálna dojčenecká váha, 8 počítačov (na oddelení vrátane príjmovej ambulancie), 7 tlačiarň, 1 aqua filter v mliečnej kuchynke, bežná zdravotnícka technika, biela technika, 2 apnoe monitor.

Analýza poskytovania zdravotníckej starostlivosti

Rok	Celkový počet hospitalizovaných pacientov	Ambulantní pacienti
2012	1190 pacientov z toho: 16 cudzincov 767 doprovodov	Príjm. amb. 947 ÚPS – 850
2013	1068 z toho: 6 cudzincov 639 doprovodov	Príjm. amb. 903 ÚPS – 895

Rok	Priemerná ošetrovacia doba	Využitie lôžkových fondov
2012	4,72	73,11%
2013	4,3	59,73%

Prehľad úmrtnosti

Rok	Deti zomreté do 1 roka	Od 1 – 18 roka	Z toho do 5 rokov
2012	4	3	0
2013	5	2	1

Rok	Dojčenecká úmrtnosť	Novorodenecká úmrtnosť	Ponovorodenecká úmrtnosť
2012	4,86 prom.	1,21 prom.	3,64 prom.
2013	6,28 prom.	1,25 prom.	5,02 prom.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	439 910 €	444 538 €	+ 4 629 €
2013	456 646 €	432 240 €	- 24 405 €

Účast' na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

VI. Celoslovenská konferencia sestier pracujúcich v pediatrii v Poprade - 20.9 – 21.9.2013:
Mgr. Jana Bodiková – Hrozí mobbing v zdravotníckom prostredí?

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Vypracovanie 2 ošetrovateľských štandardov – Transfúzia krvi a krvných derivátov u detí, Odber nazofaryngeálneho sekrétu u detí.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotníckej starostlivosti

- vybaviť IDS novým nábytkom (uzatvárateľné skrinky na sterilný materiál, pracovný pult, skrinka pod váhu, batolivý stôl, nočný stolík),
- zabezpečenie rekonštrukcie sprchovacích kútov a odvetrávanie v sociálnych zariadeniach na oddelení a na nadštandardných izbách,
- zabezpečenie kuchynskej linky v kuchynke na dolnom podlaží,
- zabezpečenie nových skriniek – 2 ks (dojčenecké izby),
- zabezpečiť signalizačné zariadenie na izby pre pacientov a nadštandardné izby.

V Bardejove: 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Mária Medrická
primár detského oddelenia

NOVORODENECKÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 15

Novorodenecké oddelenie patrí k detskému oddeleniu pod vedením prim. MUDr. Márie Medrickej.

Počet lekárov: 2

Zástupca primára: MUDr. Marcel Litavec – atestácia I. stupňa z pediatrie a atestácia z neonatológie, 1 lekárka MUDr. Gburová Ľudmila - v príprave na atestáciu.

Počet sestier: 12

Staničná sestra: Tatiana Sušková – ukončené PŠŠ v odbore detská sestra.

10 sestier v dvojzmennej prevádzke, 1 laktačná sestra v dennej zmene.

Z celkového počtu sestier má 7 sestier ukončené PŠŠ, 1 sestra ukončené VOV, 1 sestra ukončené VOV a VŠ (magisterské).

Sanitárky: 1.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Počet lôžok

Izba intenzívnej starostlivosti	Izba intermediárnej starostlivosti	Úsek fyziologického novorodenca	Spolu
3	2	15	20

Novorodenecké oddelenie sa skladá: Izba prvého ošetrovania novorodenca s výhrevným lôžkom.

Časť patologického novorodenca, ktorý tvorí izba pre intenzívnu starostlivosť o novorod. a izba pre intermediárnu starostlivosť.

Časť fyziologického novorodenca - má 15 lôžok, ktoré sú umiestnené na úseku Rooming-in, respektíve na observačnom boxe.

Prístrojové vybavenie

Novorodenecké výhrevné lôžko HILL-ROM AIR SHIELDS, inkubátory – 5 kusov /AIR- HIELDS - 3 kusy, ATOM – 1 kus, ATOM V-2100 - 1 ks/, 1 ks ventilátor - BEAR, 1 ks bilirubinometer MINOLTA, 1 ks monitor ATHENA, 2 ks fototerapie AIR-SHIELDS, 2 ks elektrické odsávačky – CHIRADELTA, 1 ks elektr.ods.DRAINAGE, 4 ks inf. pumpy /2 ks TERUMO, 1 ks B/BRAUN, 1 kus BAXTER, 4 ks inj. dávkovačov/ 2 ks TERUMO, 1 ks GRASEBY, 1 ks B/BRAUN, 2 pulzné oxymetre NELLCORN 550, 560, 1 ks oxymeter RADICAL, prístroj na vyšetrenie sluchu ECHO SCREEN, CPAP-INFANT FLOW, 12 ks BABY SENCE, 1 ks OPHTALMOSCOP KOP KILLER, 1 ks kyslíkový blender, resuscitačný prístroj NEO PUFF, 1 ks výhrevná podložka, 1 ks pulzný oxymeter - BITHOS.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	Počet živo narodených detí	Využitie lôžkového fondu	Priemerná ošetrovacía doba	Počet ošetrovacích dní	Úmrtnosť	
					Za okres	Za NsP
2012	913	72,58 %	5,84	5313	1,21 ‰	1,1 ‰
2013	925	70,21 %	5,53	5125	1,25 ‰	1,08 ‰

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	265 809 €	265 530 €	- 279 €
2013	258 582 €	297 911 €	39 329 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

MUDr. M. Litavec – Deň laktácie, Bardejov,
Workshop – Nozokomiálne infekcie, Ústí N. Labem,
Deň prematúrneho novorodenca, Prešov.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Skrínig kritických vrodených chýb srdca u novorodencov.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

Postupná výmena troch inkubátorov, prístroja na umelú pľúcnu ventiláciu a monitora TK za nové.

V Bardejove, 25.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Mária Medrická
primár novorodeneckého oddelenia

NEUROLOGICKÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 33

Počet lekárov: 8

Primárka oddelenia: MUDr. Katarína Kuchtová - KA II.st. z neurológie.

Od 01.11.2013 primár oddelenia: MUDr. Martin Papírek - KA II.st. z neurológie

Zástupca primára: MUDr. Kornélia Krajňáková - KA II. st. z neurológie.

Vedúci lekár JIS: MUDr. Ľuboš Jevčin – KA z neurológie.

2 lekári s KA II. st. z neurológie, 3 lekári v príprave na atestáciu.

1 lekár so ŠM v EEG, 3 lekári so ŠM v EMG, 1 lekár so ŠM v USG diagnostike karotíd.

Počet sestier: 17

Vedúca sestra: Magdaléna Sendeková – ukončené PŠŠ, VOV + manažment v ošetrovatelstve.

Od 01.11.2013 – poverená za vedúcu sestru Agáta Stašková.

Z celkového počtu sestier majú 2 sestry ukončené Mgr. vzdelanie, 16 sestier PŠŠ, 3 sestry VOV.

1 sestra pracuje na neurologickej príjmovej ambulancii, 1 sestra pracuje na špecializovanej neurologickej ambulancii.

1 zdravotnícky asistent – ½ úväzku dokumentačný asistent, ½ úväzku zdravotnícky asistent.

Sanitárky: 5, Ošetrovatelia: 2.

Priestorové podmienky , materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka technika

Počet lôžok: 32 z toho na:

- JIS neurologickej sú 3 dvojlôžkové izby 6
- časti A neurolog. odd. je 6 trojlôžkových izieb, 1 dvojlôžková 20
- nadštandardné izby – z toho 2 dvojlôžkové a 2 jednolôžkové 6

Izby sú vybavené štandardne, každé 2 izby sú na spôsob bunky spojené hygienickým zariadením. 2 jednolôžkové izby a 1 dvojlôžková izba sú vybavené nadštandardne /TV, rádiobudík, chladnička, stolík, koberec, rýchlovarná kanvica/. Pacienti komunikujú so sestrou pomocou signalizačného zariadenia.

Na oddelení A je JIS, ktorá pozostáva z 3 dvojlôžkových izieb, ktoré sú s pracovňou lekára a sestier prepojené sklenenými stenami, bez signalizačného zariadenia.

K lôžkam je zrekonštruovaný prívod kyslíka, je tu samostatné hygienické zariadenie, germicídne žiariče a zdravotnícka prístrojová technika: biomonitor BCI 100 - 1ks, Schiller biomonitor s defibrilátorom - 1ks, defibrilátor Chirana – 1 ks, odsávačka MEVASC – 1 ks, odsávačka CHIRANA – 1 ks, infúzna pumpa BAXTER-FLOGART 6201 – 1 ks, infúzne pumpy Braun – 3 ks, prietokomery so zvlhčovačmi pre O₂ – 3 ks, negatoskopy-NEC-EPLAST – 3 ks, digitálne tlakomery OMRON – 3 ks, od firmy BRAUN: dávkovacie pumpy Perfusor compact B – 2 ks, dávkovacia pumpa TERUMO-TE 312 – 1 ks, pulzný oximeter Caution BCI 3302 – 1 ks, pulzný oximeter BITMOS – 1 ks, EKG Schiller - 2 ks, kúpacie lehátko – 1 ks, lôžko Hill-Room – 1 ks, stolík k nemocničnému lôžku NM 1 – 1 ks, inf. stojan k lôžku – 1 ks, monitor Cardioswiss CM 8 – 1 ks. Oddelenie je vybavené 13 počítačmi.

Trombolýzy	2012		2013	
Počet hospitalizovaných z okresu Bardejov	7	78%	11	85%
Počet hospitalizovaných z iných okresov	2	22%	2	15%

Analýza poskytovania zdravotnej starostlivosti

	2012		2013	
	JIS	ODD	JIS	ODD
Celkový počet lôžok JIS + ODD	32		32	
Celkový počet hospitalizovaných pacientov	236	1118	248	1113
Celkový počet hospitalizovaných pacientov JIS + ODD	1381		1361	
Počet hospitalizovaných z okresu Svidník	23	156	14	124
Počet hospitalizovaných z okresu Stropkov	5	50	6	34
Počet hospitalizovaných z iných okresov	11	34	5	30
Počet hospitalizovaných cudzincov	2	16	1	17
Počet úmrtí	5	0	5	0
Priemerná vyšetrovacia doba v dňoch	5,88	5,67	5,50	5,71
Využitie lôžkového fondu v %	70,31	66,55	62,33	67,22
Pacienti vyšetrení v ÚPS	2699		2558	

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
JIS - 2012	135 785 €	137 879 €	2 094 €
JIS - 2013	118 512 €	117 871 €	- 641 €
ODD. - 2012	566 223 €	602 035 €	35 812 €
ODD. - 2013	519 555 €	584 235 €	64 680 €

Výsledok hospodárenia – spolu JIS + odd. – r. 2012: 37 906 €, r. 2013: 64 038 €.

Účast' na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Lekári:

Lekári oddelenia sa aktívne a pasívne zúčastňovali na seminároch, kongresoch a sympóziách v rámci Slovenska aj v zahraničí.

Sestry:

Pravidelné mesačné semináre na prevádzkových schôdzach oddelenia.
Pasívna účasť na celoústavných seminároch.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Zavádzanie nových poznatkov v klinickej diagnostike a diferenciálnej diagnostike neurologických ochorení u hospitalizovaných a ambulantných pacientov.

Liečebné postupy sa zavádzajú priebežne podľa najnovších poznatkov, štandardov a doporučení, diagnostické postupy sa rozširujú v rámci možností.

Návrhy na zlepšenie poskytovanej zdravotnej starostlivosti

- prestavba oddelenia JIS a prístrojové dovybavenie,
- kompletná prestavba neurologického oddelenia s vytvorením nových izieb, podláh a podlahových krytín,
- vytvorenie novej nadštandardnej izby,
- vytvorenie expektačných lôžok,
- presťahovanie špecializovanej neurologickej ambulancie do novovytvorených priestorov,
- vytvorenie nových reklamných spotov na špecializovanej neurologickej ambulancii v úzkej spolupráci s bardejovskou televíziou,
- zakúpenie nového EMG prístroja,
- spustenie ambulantného strediska akupunktúry do prevádzky,
- zavedenie botulotoxínových obstriekov do klinickej praxe,
- spolupráca pri liečbe vertebrogénnych pacientov s MUDr. Rapčanom,
- zaradenie ďalších lekárov oddelenia do pomocných vyšetrovacích metód /USG, EEG, EMG – vrátane vyšetrení evokovaných potenciálov/,
- počítačové dovybavenie neurologického oddelenia a ambulantnej časti,
- úzka spolupráca neurologického oddelenia s logopédom a klinickým psychológom,
- realizácia trombolýz na neurologickom oddelení JIS.

V Bardejove, 24.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Martin Papírek
primár neurologického oddelenia

FYZIATRICKO – REHABILITAČNÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie - lôžková časť

Celkový počet zamestnancov: 18

Počet lekárov: 5

Primárka: MUDr. Marcela Simová – atestácia v odbore pediatria I. stupňa, atestácia v odbore FBLR.

Zástupca primára: MUDr. Marcela Molnárová - atestácia v odbore FBLR.

1 lekárka atestácia v odbore interného lekárstva a FBLR, 1 lekárka atestácia v odbore FBLR,

1 lekárka v príprave na atestáciu.

Počet sestier: 7

Vedúca sestra: Mgr. Jaroslava Mihalovičová – ukončené PŠŠ, VŠ – odbor ošetrovateľstvo.

Od 7.10.2013 bola poverená výkonom funkcie vedúcej sestry FRO Adriana Tulenková

1 sestra v jednozmennej prevádzke a úväzkom 0,5 staničnej sestry, 1 zdravotnícky asistent v úv. 0.5 pre vedenie zdrav. dokumentácie, 5 sestier v dvojzmennej prevádzke.

Z celkového počtu sestier má 1 sestra ukončené VOV a 2 sestry PŠŠ.

Zdravotnícky asistent: 1, Sanitárky: 3, Ošetrovatel': 1.

Priestorové podmienky, materiálno - technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Lôžková časť FRO s počtom lôžok 30 sa nachádza na 3. poschodí v Pavilóne LDCH. Fyzikálna a pohybová terapia je hospitalizovaným pacientom poskytovaná na prízemí tejto budovy. Oddelenie má 5 nadštandardných izieb: 2 – jednolôžkové a 2 – dvojlôžkové, 1 izba apartmánového typu Komfort zriadená v r. 2013, ktorá je vybavená elektrickou polohovaciu posteľou a je bezbariérová. V priestoroch oddelenia sa nachádza pracovisko pre masáže, miestnosť pre podávanie infúznej liečby ambulantným pacientom a telocvičňa. Zakúpená bola biolampa Bioptron compact III.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Počet postelí 30, obložnosť 90,13%, priemerná ošetrovacia doba 10,65 dní, počet hospitalizovaných pacientov 922, z toho 161 pacientov z iných okresov (17,5 %), počet úmrtí 0.

Počet postelí		Obložnosť		Priemerná ošetrovacia doba		Počet hospitalizovaných pacientov	
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
30	30	89,72%	90,13%	11,52 dňa	10,65 dňa	855 z toho 177 pacientov z iných okresov (21%)	922 z toho 161 pacientov z iných okresov (17,5%)

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	344 498 €	338 612 €	- 5 886 €
2013	395 755 €	416 447 €	20 692 €

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Pokračovali sme v spolupráci medzi špecializovaným reumatologickým ambulantným zariadením pod vedením MUDr. M. Šuchovej, PhD. a algeziologickou ambulanciou MUDr. R. Rapčana s FRO NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov. Prebiehala spolupráca s firmami zabezpečujúcimi výrobu individuálne vyhotovených a sériovo vyrábaných kompenzačných pomôcok pre pacientov.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- zrekonštruovanie kúpeľní a WC pre pacientov a personál,
- zakúpenie dvoch matracov pre pacientov s vyššou hmotnosťou (nad 90 kg),
- výmena konferenčného stolíka a 2 kresiel na dvoch nadštandardných izbách,
- zakúpenie novej kombinovanej chladničky do kuchynky,
- výmena obrusov a zakúpenie podsedákov na plastové stoličky do jedálne /opakované sťažnosti pac. na chlad/ event. výmena stoličiek.

Ambulantná časť

Personálne obsadenie

Primár: MUDr. Marcela Simová - atestácia v odbore pediatria I. stupňa, atestácia v odbore FBRL.

Počet lekárov: 5 s atestáciou v odbore FBRL.

Počet sestier: 2.

Priestorové podmienky, materiálne – technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Ambulancie pre dospelých sa nachádzajú na prízemí Pavilónu Hlavného monobloku a Pavilónu Riaditeľstva. Ambulancia pre deti a dorast sa nachádza v Pavilóne LDCH na prízemí.

Poskytujeme rehabilitačnú starostlivosť ambulantným pacientom, ale aj pacientom z iných lôžkových oddelení (neurologického, chirurgického, traumatologického, interného oddelenia a iných) v rámci konziliárnych vyšetrení. Ambulancie majú štandardné vybavenie. Zakúpený bol laserový prístroj pre MLS terapiu.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Celkový počet ambulantne vyšetrených pacientov za rok 2013 bol **14 566**, v roku 2012 16 561. Celkový počet vyšetrených pacientov za rok 2013 z iných oddelení bol **575**, v roku 2012 390.

Počet ambulantne vyšetrených pac. - dospelých		Počet ambulantne vyšetrených pac. - deti a dorast		Počet pacientov vyšetrených z iných oddelení	
2012	2013	2012	2013	2012	2013
16561	14566	2755	3061	390	575

Analýza hospodárenia

FRA: MUDr. A. Borošová

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	10 609 €	4 786 €	- 5 822 €
2013	6 973 €	4 670 €	- 2 303 €

FRA deti: MUDr. A Borošová

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	26 567 €	29 317 €	2 749 €
2013	34 420 €	33 840 €	- 580 €

FRA: MUDr. M. Simová

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	19 484 €	51 137 €	31 652 €
2013	19 402 €	41 723 €	22 321 €

FRA: MUDr. M. Molnárová

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	9 008 €	12 982 €	3 973 €
2013	23 252 €	25 132 €	1 880 €

FRA: MUDr. A. Kuřková

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	31 909 €	59 137 €	27 228 €
2013	36 624 €	42 790 €	6 165 €

FRA: MUDr. G. Kapsdorferová, na FRA pracuje od 1.5.2013 po absolvovaní atestačnej skúšky

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2013	4 510 €	4 177 €	- 333 €

FRA: MUDr. J. Hybelová, na FRA pracuje od 1.5.2013 po absolvovaní atestačnej skúšky

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2013	4 624 €	4 431 €	- 193 €

SVaLZ

Personálne obsadenie

Vedúca fyzioterapeutka: Bc. Marta Hamarová – ukončené PŠŠ, VŠ – odbor fyzioterapia.

Počet fyzioterapeutov: 16

Počet sestier: 2

1 zdravotnícky asistent

Z celkového počtu pracovníkov majú 3 ukončené PŠŠ, 3 Mgr. a 4 Bc. vzdelanie.

Maséri: 5, Sanitári: 2.

SVaLZová zložka FRO pozostáva z pracovísk:

- elektroliečba,
- vodoliečba a teploliečba,
- masáže,
- lymfodrenážna liečba,
- pohybová liečba,
- špeciálne pracovisko pre deti a dorast
- chránená dielňa.

Na pracovisku v Pavilóne Hlavného monobloku sa poskytuje liečba ambulantne vyšetreným pacientom a pacientom z iných lôžkových oddelení hlavného monobloku.

V Pavilóne LDCH poskytujeme rehabilitačnú starostlivosť pacientom z lôžkového FRO a pacientom hospitalizovaným na iných oddeleniach – neurologickom, psychiatrickom, LDCH a klientom ZOS. Tieto priestory sú vyhovujúce, vybavenie pracovísk je štandardné. Boli zakúpené 2 výškovo nastaviteľné masážne ležadlá.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	269 012 €	255 420 €	- 13 591 €
2013	294 715 €	240 632 €	- 54 082 €

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- navýšenie počtu fyzioterapeutov,
- prestavba priestorov pre ambulantnú a SValZ časť v Pavilóne LDCH,
- rekonštrukcia priestorov vodoliečby v Pavilóne LDCH,
- zakúpenie stacionárneho bicykla pre ťažšie mobilných pacientov,
- zakúpenie nestabilnej plošiny - posturomedu,
- výmena podlahovej PVC krytiny v priestoroch elektroliečby a chránenej dielne v Pavilóne LDCH.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Marcela Simová
primár Fyziatricko – rehabilitačného oddelenia

LIEČEBŇA DLHODOBO CHORÝCH

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 21

Počet lekárov: 3

Primár: MUDr. Sylvia Divulitová - atestácia z vnútorného lekárstva a špecializačná atestácia v odbore geriatra a gerontológia (od 1.4.2013 materská dovolenka).

Zástupca primára: MUDr. Martin Bujda - lekár s atestáciou v odbore geriatra a gerontológia, poverený vedením oddelenia.

1 lekár v príprave na atestáciu v odbore všeobecné lekárstvo, 1 sekundárny lekár (od decembra 2013).

Počet sestier: 6

Vedúca sestra: Mgr. Palšová Beáta – PŠŠ + VŠ v odbore ošetrovatelstvo, manažment v ošetrovatelstve.

1 staničná sestra PŠŠ + Bc. vzdelanie, 1 sestra Mgr. vzdelanie, 1 zdravotnícky asistent Bc. vzdelanie s úväzkom 0,5 pre vedenie zdrav. dokumentácie.

Sanitári: 7, Ošetrovatelia: 2.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka technika

Na oddelení LDCH je 12 dvojlôžkových izieb, 2 trojlôžkové izby, 1 jednolôžková izba a 1 jednolôžková nadštandardná izba so spoločným sociálnym zariadením. Každé 2 izby majú spoločné WC a kúpeľňu so sprchou, 2 izby sú bezbariérové.

Prístrojová technika

Odsávačky prenosné 4 kusy, EKG + spirometer SCHILLER, defibrilátor BPD 13, infúzna pumpa-Infusomat zn. Braun, enterálna pumpa Applix Vision f. Fresenius Kabi, monitor vitálnych funkcií sterilizátor HS 62 A, negatoskop, otoskop + oftalmoskop, glukometer, TENS prístroj, Bioptronová lampa, 4 počítače, 4 tlačiarne a mobilné kúpacie lôžko.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

	Počet hospitalizovaných	Priemerná ošetrovacía doba	Využitie lôžkového fondu
r. 2012	423	24,38	88,04%
r. 2013	482	20,78	85,77%

Počet úmrtí

	Muži	Ženy
r. 2012	41	40
r. 2013	46	36

Štatistika prijatých pacientov

	Počet hospitalizovaných	Počet pacientov prijatých z ambulancií	Počet pacientov prijatých z oddelení
r. 2013	482	113 (23%)	369 (77%)

Štatistické rozdelenie prekladov z jednotlivých oddelení za rok 2013

Názov oddelenia	Traum.	Chirurgia	Interné	Geriatría	Neurológia	OAIM	Psychiatria	Iný okres
Počet pacientov	57	89	93	45	55	10	1	19
Vyjadrenie v %	11,8 %	19 %	19,5 %	9 %	11,5 %	2 %	0,2 %	4 %

Analýza hospodárenia

	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	399 516 €	352 665 €	- 46 851 €
r. 2013	433 592 €	420 065 €	- 13 527 €

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Liečebné postupy sa zavádzajú priebežne podľa najnovších poznatkov a doporučení, diagnostické postupy sa rozširujú v rámci rozvoja možností SVALZov a Oddelenia laboratórnej techniky.

Vo výraznej miere sa zlepšila ošetrovateľská starostlivosť z dôvodu využitia aktívnych antidekutidárnych matracov (ako prevencia dekubitov) a z dôvodu využitia infúznej a enterálnej pumpy.

Prenosný monitor nám napomáha včasne odhaliť patologické zmeny vitálnych funkcií.

Výrazne sa zmenil komfort pacientov v súvislosti s využitím nadštandardnej izby.

Návrhy na zlepšenie zdravotnej starostlivosti

- zabezpečiť nové postele, ktorých súčasťou sú aj bočnice,
- zakúpiť stolíky na stravu,
- zakúpiť nočné stolíky v počte 11 kusov (ako výmena za kovové),
- doplniť aktívne antidekubitárne matrace 2 kusy,
- zakúpiť stabilné germicídne žiariče s automatickým nastavením v počte 6 kusov,
- zakúpiť nerezový stolík na preväzy.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Martin Bujda
poverený primár liečebne pre dlhodobo chorých

PSYCHIATRICKÉ ODDELENIE

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 27

Počet lekárov: 5

Primár oddelenia: MUDr. Milan Grohol – I. a II. atestácia z psychiatrie.

Zástupca primára: MUDr. Miroslav Grohol - I. a II. atestácia z psychiatrie, 1 lekár z atestáciou, 2 sekundárni lekári v príprave na atestáciu, 1 psychologička s atestáciou z klinickej psychológie.

Počet sestier: 12

Vedúca sestra: Anna Prokopovičová – ukončené ŠŠ a VOV + manažment v ošetrovatelstve.

Z celkového počtu sestier majú 3 sestry VOV a 4 sestry ŠŠ.

1 zdrav. asistentka: 0,5 úv.

Sanitárky: 3, Ošetrovatelia: 5.

Priestorové podmienky, materiálno technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Psychiatrické oddelenie má 36 lôžok. Je rozdelené na časť A a B, pričom časť B s tzv. uzavretým režimom predstavuje tzv. "akútne oddelenie", kde intenzita starostlivosti zodpovedá charakteru "JIS". Oddelenie je vybavené E-konvulzívnym prístrojom zn. Comatron, dýchacím prístrojom, odsávačkou, defibrilátorom, EKG prístrojom.

Na oddelení je 7 počítačov. Na B oddelení je zabudovaný kamerový systém na sledovanie pacientov akútneho oddelenia.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

V r. 2013 bola priemerná doba hospitalizácie **16,00 dňa** /v r. 2012 16,99/. Počet prijatých v r. 2013 – 517, z toho 329 mužov, 188 žien.

Tab.1 Počet prijatých pacientov

<i>Rok</i>	<i>Počet prijatých pacientov</i>	<i>Obložnosť</i>
2013	517	62,90%
2012	542	69,95%

Využitie postelí na **62,90%** /v r. 2012 69,95%/.

Prepustení podľa diagnóz v r. 2013 a 2012:

Tab.2 Zloženie pacientov podľa diagnóz

Rok 2013				Rok 2012
Kód	Diagnostický okruh	počet	podiel v %	
F0	Demencie a organicky podmien. stavy	95	18,37%	67
F1	Závislosti	156	30,28%	175
F2	Schizofrénie a iné psychózy	104	20,11%	114
F3	Afektívne poruchy	40	7,73%	75
F4	Neurotické poruchy	40	7,73%	21
F5	Poruchy príjmu potravy	1	0,19%	1
F6	Poruchy osobnosti	24	4,64%	12
F7	Mentálne retardácie s poruchami správania	56	10,83%	48
F90	Poruchy socializácie	1	0,19%	-

V sledovanom roku došlo k výraznému nárastu počtu v skupine demencií a organicky podmienených stavov, porúch osobnosti a neurotických porúch.

Zároveň došlo k výraznému poklesu v skupine afektívnych porúch. Poklesli aj počty závislých a psychóz.

Analýza hospodárenia

Tab.3 Hospodárenie

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	441 839 €	422 891 €	- 18 948 €
2013	500 858 €	435 476 €	- 65 382 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

IV. Konferencia o biologickej psychiatrii – Piešťany /6. - 8. júna 2013/,

MUDr. Grohol Miroslav –

Redukčný koncept v liečbe závislosti od alkoholu,

Molekulárna podstata alkoholizmu,

MUDr. Grohol Miroslav, MUDr. Grohol Milan - 50. výročie psychiatrického oddelenia v Bardejove,

Sympóziu – Ústavnej liečebnej starostlivosti a spolupráci v psychiatrii -

/50. výročie psychiatrického oddelenia v Bardejove/ - 25.10.2013 B. Kúpele.

Novozavedené diagnostické a liečebné a ošetrovateľské metódy

Na oddelení prijatie nových lekárov umožnilo systematické individuálne psychoterapeutické pôsobenie na pacientov A aj B oddelenia.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- zabezpečenie nového E-konvulzívneho prístroja na kontrolovaný priebeh elektrokonvulzií,
- úprava sprchovacieho kúta na odd. B na bezbariérový pre imobilných pacientov.
- výmena podlahovej krytiny na oddelení.
- perspektívne riešiť priestorové vybavenie oddelenia so zameraním na činnosťnú terapiu.

V Bardejove, 15.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Milan Grohol
primár psychiatrického oddelenia

B/ Ambulantná starostlivosť

Nemocnica poskytuje ambulantnú zdravotnú starostlivosť v rozsahu:

- Všeobecná ambulantná starostlivosť,
- Špecializovaná ambulantná starostlivosť,
- Stacionáre,
- Jednodňová zdravotná starostlivosť- JZS,
- Poliklinické oddelenia s ambulanciami,
- LSPP pre dospelých, LSPP pre deti a dorast a LSPP stomatologická.

Vo všeobecnej ambulantnej starostlivosti je našim zámerom zvýšiť počet ambulancií vo všetkých odbornostiach, na čo pripravujeme aj lekárov v špecializačných pripravách.

V špecializovanej ambulantnej starostlivosti poskytujeme zdravotnú starostlivosť v zmysle Rozhodnutia Prešovského samosprávneho kraja a zmlúv so zdravotnými poisťovňami. V roku 2013 sme otvorili Endokrinologickú ambulanciu vrátane USG, na ktorú máme uzavretú zmluvu so zdravotnými poisťovňami.

Všeobecná ambulantná starostlivosť

- všeobecná ambulancia v odbore všeobecný lekár pre deti a dorast,
- všeobecná ambulancia v odbore všeobecný lekár pre dospelých,

Špecializovaná ambulantná starostlivosť

- *interná príjmová ambulancia v odbore vnútorné lekárstvo (v úväzku 1,0 LM),*
- *pneumologická a ftizeologická ambulancia I. (v úväzku 0,90 LM),*
- *pneumologická a ftizeologická ambulancia II. (v úväzku 0,90 LM),*
- *onkologická ambulancia v odbore klinická onkológia (v úväzku 1,0 LM),*
- *kardiologická ambulancia (v úväzku 1,0 LM),*
- *ambulancia v odbore reumatológia (v úväzku 1,0 LM),*
- *ambulancia v odbore geriatria (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia v odbore hematológia a transfuziológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia v odbore gastroenterológia (v úväzku 0,40 LM),*
- *ambulancia v odbore endokrinológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia v odbore klinická imunológia a alergológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *neurologická príjmová ambulancia v odbore neurológia (v úväzku 1,0 LM),*
- *ambulancia pre záchvatové ochorenia v odbore neurológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia pre neuromuskulárne ochorenia v odbore neurológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia pre neurovaskulárne ochorenia v odbore neurológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia pre vertebrogénne ochorenia v odbore neurológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia pre centrálné poruchy hybnosti v odbore neurológia (v úväzku 0,20 LM),*
- *psychiatrická ambulancia I. (v úväzku 1,0 LM),*
- *psychiatrická ambulancia II. (v úväzku 0,20 LM),*
- *chirurgická ambulancia (v úväzku 1,0 LM),*
- *onkochirurgická ambulancia v odbore chirurgia (v úväzku 0,10 LM),*
- *traumatologická ambulancia v odbore úrazová chirurgia (v úväzku 0,10 LM),*
- *dermatovenerologická ambulancia (v úväzku 1,0 LM),*
- *detská dermatovenerologická ambulancia (v úväzku 0,40 LM),*
- *fyziatricko - rehabilitačná ambulancia I. (v úväzku 0,80 LM),*
- *fyziatricko - rehabilitačná ambulancia II. (v úväzku 0,40 LM),*
- *detská fyziatricko - rehabilitačná ambulancia v odbore fyziatria, belneológia a liečebná rehabilitácia (v úväzku 0,80 LM),*
- *detská neurologická ambulancia (v úväzku 0,75 LM),*
- *detská alergologická ambulancia v odbore pediatria (v úväzku 1,0 LM),*

- *detská kardiologická ambulancia (v úväzku 0,20 LM),*
- *detská príjmová ambulancia v odbore pediatria (v úväzku 1,0 LM),*
- *detská nefrologická ambulancia v odbore pediatria (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia pre rizikových novorodencov v odbore pediatria (v úväzku 0,10 LM),*
- *ambulancia rizikovej a patologickej gravidity v odbore gynekológia a pôrodnictvo (v úväzku 0,20 LM),*
- *detská gynekologická ambulancia v odbore gynekológia a pôrodnictvo (v úväzku 0,20 LM),*
- *urogynekologická ambulancia v odbore gynekológia a pôrodnictvo (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia v odbore gynekológia a pôrodnictvo*
- *ambulancia sterility a plánovaného rodičovstva v odbore gynekológia a pôrodnictvo (v úväzku 0,20 LM),*
- *ambulancia v odbore anestéziológia a intenzívna medicína (v úväzku 0,50 LM),*
- *ambulancia v odbore plastická chirurgia*
- *ambulancia v odbore gynekológia a pôrodnictvo /sekundárna zdravotná starostlivosť/ so zameraním na mamológiu (v úväzku 0,40 LM),*
- *ambulancia v odbore urológia (v úväzku 0,40 LM) – zatiaľ nie je v prevádzke,*
- *ambulancia v odbore ortopédia - zatiaľ nie je v prevádzke,*
- *ambulancia v odbore otorinolaryngológia (v úväzku 1,0 LM)*
- *ambulancia v odbore oftalmológia*
- *klinická psychológia v odbore klinická psychológia*

Počet vyšetrení a počet pacientov na jednotlivých ambulanciách za roky 2012 a 2013:

Názov	Nákladové stredisko	Počet vyšetrení za rok 2012	Počet vyšetrení za rok 2013	Počet pacientov za rok 2012	Počet pacientov za rok 2013
Fyziatrcko-rehabilitačné amb. spolu	022701-2, 022704-5	23 853	23250	13097	14108
Detská fyziatrcko-rehabilitačná amb.	022703	4 873	7295	2414	2688
Hematologická ambulancia	023101	2778	1985	1337	1055
Geriatrická ambulancia	026001	1993	1598	855	728
Psychiatrická amb.-MUDr. Grohol st.	020501	1529	1488	1085	1082
Psychiatrická amb.-MUDr. Grohol ml.	020502	4185	3993	3019	3037
Amb. pre neuromuskulárne och.	020405	3419	4340	1506	1766
Amb. pre neurovaskulárne och.	020406	902	724	358	488
Amb. pre verterbrogénne och.	020407	8184	8963	2922	2982
Amb. pre záchvatové ochorenia	020404	1010	1197	534	618
Amb. pre centrálné poruchy hybnosti	020408	3631	4499	1446	1603
Detská neurologická ambulancia	020706	1904	1597	627	518
Dermatovenerologická amb.	021803	11227	11717	7845	7907
Detská dermatovenerologická amb.	021804	2893	2733	2081	1870
Amb. TARCH- MUDr. Leščišinová	020302	7293	6713	4449	4120
Ambul. TARCH -MUDr. Urge	020303	3014	3431	2051	2167
Onkologická ambulancia	021901	36317	36797	11041	10909
Chirurgické ambulancie spolu	021001, 021007-9	15081	9859	7001	5543
Imunoalergologická amb. - detská	020703	9694	10234	3899	4107
Imunoalergologická amb. - dospelí	024002	2104	2561	763	824
Gastroenterologická ambulancia	024802-03	5902	5536	3119	3012
Kardiologická ambulancia –dospelí	024902	2802	2807	850	883
Kardiologická ambulancia –detská	020702	5656	5888	1786	1816
Detská nefrologická ambulancia	020701	1621	1521	366	357
Reumatologická ambulancia	024501	13114	12230	7206	7388
Anesteziologická ambulancia	022501	3880	4229	3325	3587
Traumatologická ambulancia	021301	8863	8822	5214	5442
Všeobecná gynekologická ambulancia	020908	5242	5768	2693	2824
Detská gynekologická amb.	021701	555	518	340	299
Amb. sterility a plánov. Rodičovstva	020904	1687	2059	1657	2041
Amb. rizikovej a patolog.gravidity	020901	591	664	229	294
Urogynekologická ambulancia	020903	1181	1159	700	795
Mamologická ambulancia	020905	24	92	19	54
Amb. pre rizikových novorodencov	020704	649	636	254	225
Všeobecná amb. pre deti a dorast	020709	7870	9317	4429	5418
Všeobecná amb. pre dospelých	022002	13773	14456	9230	10880
Endokrinologická ambulancia	026401	0	3	0	1
Psychologická ambulancia	020504	0	0	0	0
Spolu		219 294	220 679	109 747	113 436

Analýza hospodárenia ambulantnej starostlivosti

Druh poskytovanej zdravotnej starostlivosti		r. 2012	r. 2013	Index 13/12 v %
Ambulantná starostlivosť	Náklady	2 658 241 €	2608107 €	98,11
Ambulantná starostlivosť	Výnosy	2 605 341 €	2432995	93,38
Ambulantná starostlivosť	VH	- 52 900 €	- 175 112	

Lekárska služba prvej pomoci /LSPP/:

- lekárska služba prvej pomoci pre dospelých,
- lekárska služba prvej pomoci pre deti a dorast,
- lekárska služba prvej pomoci stomatologickej.

Na vykonávaní služieb LSPP všeobecnej pre dospelých, detskej LSPP a stomatologickej LSPP sa zúčastňujú privátni lekári, ako aj lekári NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov podľa rozpisu.

LSPP pre dospelých	r. 2007	r. 2008	r. 2009	r. 2010	r. 2011	r. 2012	r. 2013
Ambulantne	6 822	7 341	11 484	7 218	6 912	6 898	7158
Návštevná služba	186	223	103	101	134	255	199

Detská LSPP	r. 2007	r. 2008	r. 2009	r. 2010	r. 2011	r. 2012	r. 2013
Ambulantne	6 575	12 127	6 505	6 485	6 211	7 198	6909
Návštevná služba	0	0	0	0	0	0	0

Stomatologická LSPP	r. 2007	r. 2008	r. 2009	r. 2010	r. 2011	r. 2012	r. 2013
Ambulantne	1 134	1 675	920	1 145	1 195	1 132	1127

C/ D e n n é s t a c i o n á r e

DENNÝ KOŽNÝ STACIONÁR - DKS

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 7

Počet lekárov: 3

Primárka: MUDr. Rapčanová Janette – KA II. stupňa.

1 lekárka KA I. stupňa, 1 lekárka v príprave na KA.

Počet sestier: 3

1 staničná sestra: Klesiková Viera – ukončené PŠŠ.

1 dokumentačná sestra pre DKS + 0,2 detská kožná amb. – ukončené Mgr. VŠ - odbor ošetrovateľstvo,

1 sestra vyškolená pre prácu na ambulancii korektívnej dermatológie.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie, zdravotnícka prístrojová technika

Priestorové podmienky stacionára sú vyhovujúce, súčasťou oddelenia je vyšetrovňa, 2 trojlôžkové izby so sociálnym zariadením, izba sestier, pracovisko selektívnej fototerapie, mastiareň, pracovisko korektívnej dermatológie-základná miestnosť, izba primára, izba lekára, sklad liekov a zdravotníckeho materiálu.

Pri DKS pracuje:

- **Dermatovenerologická amb., II. Detská dermatovenerologická amb., Pracovisko korektívnej dermatológie - základná miestnosť:** Služby sú poskytované na priamu platbu.

Prístrojové vybavenie pracoviska

Elektrokauter, Kozmetický ultrazvuk, Naparovač, Celotelová kabína COSMEDICO GP 42, Dermatoskop, IDROMED 5 PS, Dermalight 80, Lymfoven, Laser

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

	2012	2013
<i>Celkový počet vyšetrených na amb.</i>	8007	7906
<i>Počet hospitalizovaných na DKS</i>	398	385
<i>Počet vyšetrených na detskej kožnej ambulancii</i>	2184	1870
<i>Počet ošetrených na dermatokozmetike</i>	201	254
<i>Počet vyšetrení HIV 1-2 v NsP Bj</i>	3122	1378
<i>Počet vyšetrení VDRL v NsP Bj</i>	7972	6114
<i>Počet vykonaných biopsií</i>	87	90
<i>Počet konzílií</i>	169	142

	<i>2012</i>	<i>2013</i>
<i>Celkový počet ambulantne vyšetrených pacientov - dospelí a deti</i>	<i>10 191</i>	<i>9776</i>
<i>Počet hospitalizovaných na DKS</i>	<i>398 pacientov - 4260 lôžkodní</i>	<i>385 pacientov - 4267 lôžkodní</i>

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	107 554 €	56 493 €	- 51 061 €
2013	134 700 €	62 115 €	- 72 585 €

Do pokladne za DKS a ambulanciu boli odovzdané tieto sumy v EUR.

<i>ROK</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>
<i>Spolu</i>	<i>1974,74 €</i>	<i>2449,35 €</i>

Aktívna účasť na kongresoch a sympóziách

- 15.05.2013 Diagnostika, diferenciálna diagnostika, prevencia a liečba atopickej dermatitídy. Kazuistiky pacientov s atopickou dermatitídou - Bardejov,
- 11.12.2013 Raund table - Európske odporúčania liečby akné – Bardejov.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Liečba psoriázy kapilícia a vitiliga UVB 311 nm hrebeňom.
 Liečba hyperhidrózy ionoforéznym prístrojom.
 Liečba biostimulačným laserom.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- vyčleniť skladové priestory na archiváciu zdravotnej dokumentácie a tlačív,
- navýšiť limit na dezinfekčné prostriedky /DKS, ambulancia/.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracovala: MUDr. Janette Rapčanová
 primárka denného kožného stacionára

DENNÝ PSYCHIATRICKÝ STACIONÁR - DPS

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 5

Počet lekárov: 2

Vedúci lekár: MUDr. Miroslav Grohol – I. a II. atestácia v odbore psychiatria.

1 lekár - atestácia I. a II. st. v odbore psychiatria.

1 psychológ – atestácia v odbore klinická psychológia.

Počet sestier: 2

Staničná sestra: Mgr. Iveta Kukľová – ukončené ŠŠ - ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii a magisterské štúdium ošetrovateľstva.

1 sociálna sestra – ukončené ŠŠ sociálna práca a magister sociálnej práce.

1 muzikoterapeut (na dohodu od 20.9.2011).

Priestorové podmienky a materiálne - technické vybavenie

Priestorové a materiálne-technické podmienky stacionára sú vyhovujúce. Paralelne s liečbou ambulantných pacientov slúži k liečebným aktivitám hospitalizovaných pacientov.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Fond miest a jeho využitie

DPS má 10 miest. Je činný v pracovné dni.

Z maximálnej kapacity 2460 miestodní bolo v r. 2013 realizovaných spolu 1647, čo je o 232 viac ako predchádzajúci rok.

r. 2012	r. 2013
z 2480 miestodní zrealizovaných 1415 /o 162 viac ako v r. 2011/	Z 2460 miestodní zrealizovaných 1647 /o 232 viac ako v r. 2012/

Diagnostické zloženie

Zodpovedá zavedeným liečebným programom:

- **liečebný a doliečovací program pre neurotické poruchy**, poruchy podmienené stresom a depresie a ľahšie poruchy osobnosti (prevažne F4_),
- **longitudinálna liečba a doliečovanie psychóz** (F20, F31, F33) so zameraním na podporu, resocializáciu a rehabilitáciu sociálnych zručností,
- **liečebný a doliečovací program pre závislosti** (F10_, F63.0) so zameraním na podporu, rehabilitáciu a resocializáciu. Je vedený formou A-klubu 1x mesačne a skupín 2x týždenne.

Tab. 1 Počty osôb a miestodní podľa jednotlivých terapeutických programov – porovnanie r. 2012 a 2013

	2012		2013	
	Počet osôb	Počet návštev	Počet osôb	Počet návštev
Skupina A	1	41	1	16
Skupina B	26	1021	29	1296
Skupina C	59	353	26	335
Spolu	86	1415	56	1647

Analýza hospodárenia

Maximálny počet uhrádzaných miestodní v roku (alebo za posledných 12 mes.) je 60 per capita. Pobyt trvá najmenej 6 hodín. Suma za 1 miestodeň sa v r. 2013 nemenila (12,22-14,00€ v závislosti od poisťovne).

Tab. 2 Analýza hospodárenia – porovnanie r. 2012 a 2013

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	28 868 €	16 079 €	- 12 789 €
2013	29 538 €	20 536 €	- 9 002 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Dni prof. Novotného v Bojniciach (8. bojnická AT konferencia) (18.-20.10.2013):

- Grohol, M. : Hľadanie ametystu,
- Grohol, M. : Príbeh delíria tremens,
- Grohol, M. : Redukcia spotreby alkoholu v odbornej literatúre.

Publikácie

- Grohol, M.: Alkoholizmus – laboratórna diagnostika. Bratislava: pre Lundbeck Slovensko, s.r.o. vydala Z. Čičelová, 2013. 116s.
- Grohol, M.: Čítanie z Jellineka. Alkohol Drog Záv (Protialkohol Obz), 48, 2013, 4, s. 193 – 207.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

V priebehu r. 2013 rozšírený program pre liečbu závislostí pre pacientov s patologickým hráčstvom.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- pri plánovanej rekonštrukcii rátať s dvoma terapeutickými miestnosťami (využitie aj pre A-kluby), ventiláciou priestorov, s východom pre pacientov, čakárňou a koordináciou s ambulantnými zložkami.

V Bardejove, 22.04.2014

Vypracoval: MUDr. Miroslav Grohol
vedúci lekár DPS

DENNÝ INTERNÝ STACIONÁR - DIS

Denný interný stacionár tvorí funkčnú jednotku s Internou príjmovou ambulanciou a je zriadený pri Internom oddelení.

Personálne obsadenie

Pacientov na DIS prijíma, denne sleduje a prepúšťa lekár internej príjmovej ambulancie - lekár z interného oddelenia.

1 sestra v úväzku 0,80 - sestry vypomáhajú podľa potreby sestry internej príjmovej ambulancie. SZP a NZP podľa potreby z internej príjmovej ambulancie a interného oddelenia.

Priestorové, materiálne a prístrojové vybavenie

- 2 dvojlôžkové izby so spoločným WC a sprchovacím kútom, signalizačným zariadením, stolíkmi, skriňami na odkladanie šatstva a osobných vecí, televízorom v každej izbe.

Materiálne a prístrojové vybavenie ambulancie, spoločné s internou príjmovou ambulanciou

- 12 zvodový EKG, tlakomer, infúzne stojany, defibrilátor, resuscitačný kufor, kyslíková bomba, infúzna pumpa, 2xPC stanica s programom, bežný kancelársky nábytok a vybavenie. V prípade nutnosti možno využívať aj ostatné zariadenia int. príjm. amb. a int. odd. vrátane vyšetrovne IMO na realizáciu prístrojových vyšetrení a diagnosticko-liečebných výkonov.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

	Počet ošetrovacích dní	Priemerný ošetrovací čas	Počet pacientov
r. 2012	1118	11,3	78
r. 2013	825	10,4	79

Ťažisko zdravotnej starostlivosti je prevažne v poskytovaní parenterálnej, prevažne infúznej liečby indikovanej jednak špecializovanými ambulanciami /angio, ger, inter., ORL, pneumo, chir.../ ako aj internou príjmovou amb. pri zvážení možnej amb. liečby namiesto hospitalizácie. V priebehu hospitalizácie na DIS sa sleduje efekt liečby ev. jej vedľajšie a nežiadúce účinky, vedie zdravotná dokumentácia.

Počty odliečených pacientov sa znížili pre nechotu pacientov denne dochádzať na liečbu /musia si platiť sanitku/ ako aj bezplatnú hospitalizačnú liečbu čo ich demotivuje k amb. liečbe, ako aj administratívna bariéra v nutnosti písania žiadosti odosielajúceho lekára.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	16 658 €	10 941 €	- 5 717 €
r. 2013	17 062 €	9 815 €	- 7 248 €

V Bardejove, 28.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Miroslav Solanka
primár denného interného stacionára

DENNÝ NEUROLOGICKÝ STACIONÁR - DNS

Denný neurologický stacionár tvorí funkčnú jednotku s Neurologickou príjmovou ambulanciou a je zriadený pri Neurologickom oddelení. Do prevádzky bol uvedený 01.11.2013 pre poistencov poisťovne Union.

Personálne obsadenie

Pacientov na DNS prijíma, denne sleduje a prepúšťa lekár neurologickej príjmovej ambulancie. 1 sestra pracujúca súčasne na neurologickej príjmovej ambulancii.

Priestorové, materiálne a prístrojové vybavenie

3 dvojlôžkové izby so spoločným WC a sprchovacím kútom.

Materiálne a prístrojové vybavenie spoločné s neurologickou príjmovou ambulanciou

Tlakomer, infúzne stojany, 2 počítače, negatoskop, bežný kancelársky nábytok a vybavenie.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	Počet ošetrovacích dní	Priemerný ošetrovací čas	Počet pacientov
r. 2013	13	6,5	2

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2013	1459 €	90 €	- 1369 €

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Martin Papirek
primár denného neurologického stacionára

D/ Špecializované zariadenia ambulantnej starostlivosti so zameraním na jednodňovú zdravotnú starostlivosť

Zariadenia na poskytovanie jednodňovej zdravotnej starostlivosti – JZS

- v špecializačnom odbore chirurgia,
- v špecializačnom odbore úrazová chirurgia – traumatológia,
- v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo,
- v špecializačnom odbore gastroenterológia,
- v špecializačnom odbore oftalmológia,
- v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.

JZS V ODBORE GASTROENTEROLÓGIA

Pracovisko jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odbore gastroenterológia poskytuje zdravotnú starostlivosť, zahŕňajúcu špecializované endoskopické výkony schválené MZ SR, následné monitorovanie a ďalšiu zdravotnú starostlivosť pacientom s ochoreniami gastrointestinálneho traktu, ktorých zdravotný stav vyžaduje pobyt na lôžku kratší ako 24 hod.

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 6

Počet lekárov: 2

Vedúci lekár: MUDr. Martin Molnár

1 lekár atestovaný v odbore, 1 lekár má certifikát v endoskopických metódach.

Počet sestier: 3

Z celkového počtu sestier má 1 sestra certifikát z endoskopických metód.

Priestorové podmienky, materiálne technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Pracovisko jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odbore gastroenterológia pozostáva z gastroenterologickej ambulancie, miestnosti s lôžkami pre sledovanie a následnú zdravotnú starostlivosť po endoskopických výkonoch na tráviacom trakte, pracoviska pre endoskopické výkony na dolnej časti tráviaceho traktu, pracoviska pre endoskopické výkony na hornej časti tráviaceho traktu a prislúchajúcich obslužných priestorov.

Prístrojové vybavenie

HDTV endoskopická zostava OLYMPUS EVIS EXERA II, gastroskop GIF H 180 a kolonoskop CL H 180 AL, elektrochirurgická jednotka ESG 100, preplachovacia pumpa OLYMPUS OFP-2.

Ostatné prístrojové vybavenie: Gastroskop Olympus GIF-E, videogastroskop Olympus GIF-Q145, kolonoskop Olympus CF-EI a CF-40L, automatická práčka Olympus mini ETD, rektoskop RE VS4, elektrochirurgická jednotka Olympus PSD-20, videosystém Olympus OTV-SC s monitorom SONY PVM-14N6E, 2 odsávačky Olympus SSU-2, odsávačka Chirana CHO-4, videokolonoskop CF-Q145L, rotačný klipovač HX-5LR-1.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Počet výkonov	
r. 2012	r. 2013
144	153

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	8 240 €	33 713 €	25 472 €
2013	10 042 €	39 588 €	29 546 €

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: MUDr. Martin Molnár
vedúci lekár JZS v odbore gastroenterológia

JZS V ODBORE OFTALMOLÓGIA

Pracovisko jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odbore oftalmológia poskytuje zdravotnú starostlivosť, zahŕňajúcu špecializované oftalmologické operačné výkony schválené MZ SR, následné monitorovanie a ďalšiu zdravotnú starostlivosť pacientom s ochoreniami oka, ktorých zdravotný stav vyžaduje pobyt na lôžku kratší ako 24 hod.

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 3

Počet lekárov: 2

Vedúci lekár: MUDr. Bohuslav Augustinský

2 lekári atestovaní v odbore oftalmológia

Počet sestier: 1

Priestorové podmienky, materiálne technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Pracovisko jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odbore oftalmológia pozostáva z oftalmologickej ambulancie, operačného traktu, ktorý tvorí denná miestnosť, hygienické filtre, predoperačná miestnosť, operačná sála, pooperačné miestnosti, sklady a miestnosť na sterilizáciu nástrojov.

Prístrojové vybavenie

Očná operačná sála: mikroskop operačný, operačný stôl oftalmologický + stolička pre operátora, Fako operačný prístroj, ručná štrbinová lampa KEELER PSL, stolný parný sterilizátor Getinger HS 11K3. Očná ambulancia: štrbinová lampa, automatický počítačový periméter, kontaktný pachymeter – standart, automatický refraktometer, plnoautomatický bezkontaktný tonometer, projekčný optotyp, vyšetrovacie skla – 232 šošoviek, univerzálny skúšobný rám, oftalmoskop a manuálny fokometer.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Počet výkonov	
r. 2012	r. 2013
0	348

Analýza hospodárenia

JZS

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	16 365 €	6 782 €	- 9 583 €
2013	193 551 €	190 117 €	- 3 434 €

Očná ambulancia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	6 334 €	1 892 €	4 442 €
2013	47 541 €	21 527 €	- 26 014 €

V Bardejove, 30.05.2014

Vypracoval: MUDr. Bohuslav Augustinský
vedúci lekár JZS v odbore oftalmológia

JZS V ODBORE CHIRURGIA

Je súčasťou Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie a vykonáva sa formou osobitne hradených výkonov.

Názov	Rok 2012	Rok 2013
Počet výkonov	312	279

JZS V ODBORE ÚRAZOVA CHIRURGIA - TRAUMATOLÓGIA

Je súčasťou Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie a vykonáva sa formou osobitne hradených výkonov.

Názov	Rok 2012	Rok 2013
Počet výkonov	190	194

JZS V ODBORE GYNEKOLÓGIA A PORODNÍCTVO

Je súčasťou Gynekologicko – pôrodnického oddelenia vykonáva sa formou osobitne hradených výkonov.

Názov	Rok 2012	Rok 2013
Počet výkonov	539	633

E/ Poliklinické oddelenia

POLIKLINICKÉ ODDELENIE TUBERKULÓZY A RESPIRAČNÝCH CHORÔB-POTARCH, PNEUMOLOGICKÁ A FTIZEOLOGICKÁ AMBULANCIA I., II.

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 6

Počet lekárov: 3

Primár: MUDr. Helena Leščišinová - nadstavbová atestácia v odbore.

1 lekár s nadstavbovou atestáciou v odbore, 1 lekár s absolvovaním školiaceho miesta v bronchológii a cytodiagnostike pľúcnych ochorení.

1 lekár v prípravnej fáze na špecializačnú atestáciu v odbore (rok 2012 mimo nášho odd.).

Počet sestier: 3

Staničná sestra: Silvia Pribulová – ukončené štúdium v ošetrovateľskej starostlivosti v odbore vnútorné lekárstvo.

2 sestry majú ukončené PŠŠ - ošetrovateľská starostlivosť v odbore vnútorného lekárstva, 1 sestra má ukončenú certifikáciu z kalmetizácie.

Priestorové podmienky, materiálne - technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Súčasťou oddelenia sú dve ambulancie, dve miestnosti pre sestry, samostatná časť pre infúziu liečbu, funkčné vyšetrenia, inhalačnú liečbu, kalmetizácia a denná miestnosť pre lekárov a sestry. Ambulancie sú vybavené počítačovou technikou.

Zo zdravotníckej techniky máme 2 inhalátory a spirometer Spiro-Jet, zakúpený v roku 2007 a spirometer od firmy MR Diagnostic s.r.o. od roku 2008.

Od roku 2009 na našom oddelení prostredníctvom prístroja BICOM 2000 ponúkame odvykaciu liečbu pre fajčiarov.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	2012	2013
Počet dispenzarizovaných pacientov	5 563	5 553
Počet vyšetrených a ošetrovaných	6 722	6 594
Funkčné vyšetrenia pľúc	3 126	3 293
Spútum na BK	357	129
Podané infúzie	50	91
Počet bronch.vyš.	-	17

Analýza hospodárenia

POTARCH	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	35 495 €	5 310 €	- 30 185 €
r. 2013	47 475 €	6 670 €	- 40 805 €

TARCH amb. I. MUDr. Leščišinová	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	174 850 €	169 347 €	- 5 503 €
r. 2013	186 774 €	172 597 €	- 14 177 €

TARCH amb. II. MUDr. Ťrge	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	36 112 €	12 164 €	- 23 948 €
r. 2013	49 974 €	15 165 €	- 34 808 €

V roku 2013 sa na ekonomickom výsledku ambulancie PaF č.1 - MUDr. Leščišinová, negatívne podieľajú finančné náklady spojené s prípravou ďalšej lekárky na atestáciu z odboru.

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Lekári: Primárka POTARCH - MUDr. Leščišinová:

- XIX.Bardejovské dni pneumológov a fizeológov – organizácia a aktívna účasť,
- aktívna účasť v rámci celoslovenských a krajských odborných akcií,
- šéfredaktorka odborného časopisu pre kontinuálne vzdelávanie v pneumológii a fizeológii RESPIRO.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

V máji 2013 sme opäť začali vykonávať bronchoskopické vyšetrenia. V roku 2013 sa naše oddelenie podieľalo na realizácii 4 medzinárodných klinických štúdií.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- potreba obnovenia počítačovej techniky,
- doplniť nábytok /skrinky na dispenzárne karty, police/,
- vzhľadom na veľký počet kariet dispenzarizovaných pacientov, nutnosti archivácie kalmetizačných kariet by sme ocenili archivačné priestory v blízkosti oddelenia (pavilón ambulancií I).

Platnosť od: 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Helena Leščišinová
primár PO TARCH

POLIKLINICKÉ ODDELENIE KLINICKEJ ONKOLÓGIE – POKO, ONKOLOGICKÁ AMBULANCIA

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 4

Počet lekárov: 1

Vedúci lekár: MUDr. Jozef Chovanec - atestácia z interného lekárstva, klinickej onkológie, s absolvovaným školením v cytostatickej liečbe,

MUDr. Jozef Chovanec, ml. - atestácia z interného lekárstva, v špec. príprave z onkológie.

Počet sestier: 3 (z toho 1 sestra s deleným úv. 0,40 sestra, 0,60 zdravotnícky asistent)

Staničná sestra: Mgr. Slávka Miháliková - ukončené PŠŠ v odbore ošetrovateľstvo v klinickej onkológii.

Priestorové podmienky

Od 1.12.2011 je POKO Bardejov umiestnené v nových zrekonštruovaných priestoroch. Nové priestory významne zlepšili podmienky pre poskytovanie kvalitnej liečebno-preventívnej starostlivosti pre onkologických pacientov okresu Bardejov. POKO dnes pozostáva z dvoch onkologických ambulancií. Súčasťou oboch ambulancií sú čakárne pre pacientov a pracovne pre sestry. Významným prínosom nového pracoviska sú štyri samostatné miestnosti pre podávanie ambulantnej chemoterapie. V každej z nich je posteľ a kreslo, v súčasnosti je možné naraz aplikovať chemoterapiu u 9 pacientov. Štyri

samostatné miestnosti umožňujú zabezpečiť súkromie pacientov v závislosti od typu liečby a ich celkového stavu. Sú tu samostatné WC priestory pre pacientov i personál. Súčasťou pracoviska je aj miestnosť pre psychoterapiu, priestory pre archív POKO a pre dokumentačnú miestnosť.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Rok	2012	2013
Počet vyšetrených pacientov	11 048	10 909
Aplikované cytostatiká	4992	5234
Novodiagnostikovaní pacienti	390	404

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	1 257 531 €	1 219 451 €	- 38 080 €
2013	868 205 €	875 462 €	7257 €

Aktívna účasť na kongresoch a sympóziách

MUDr. Jozef Chovanec:

- 6.4.2013 – Aktuálne otázky v manažmente karcinómu prsníka – Trenčín,
- 12.10.2013 – Best of ASCO, nádory GIT – Bratislava,
- 28.10.2013 – Efficiency and safety of erlotinib in the second and the further lines of treatment for patients (caucasian ethnic) with advanced, non-small-cell lung cancer in Eastern Slovakia - Sydney.

MUDr. Jozef Chovanec ml.:

- 6.9.2013: Trombembolizmus u pacientov s nádorovou chorobou - Jasná,
- Mgr. Slávka Miháliková, Mgr. Zdenka Lazúrová:
- 29.11.2013: Pľúcne nádory - Košice.

Novozavedené diagnostické, liečebné metódy

Postupne sa zavádzajú nové cytostatiká schválené pre onkologickú prax. POKO Bardejov sa podieľalo na medzinárodných klinických štúdiách v klinickej onkológii.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

Pokračovať v dodržiavaní nových trendov v liečbe nádorových chorôb.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracoval: MUDr. Jozef Chovanec
vedúci lekár POKO

POLIKLINICKÉ ODDELENIE PREVENTÍVNEJ MEDICÍNY - POPM

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 3

Vedúci lekár: MUDr. Lucia Zlatnická - atestácia z endokrinológie, úväzok 0,1 LM - v spolupráci s lekármi a zdravotníckym personálom ďalších odd. a ambulancií: Gynekologické odd., Chirurgické odd., Interné odd., Kožná amb., Neurologické odd., Odd. laboratórnej medicíny, Očná amb, ORL amb., RDG odd., OFD, Gastroenterologická amb., POTaRCH, FRO.

Sestra: Mgr. Antónia Peregrimová – ukončené Mgr. vzdelanie v odbore sociálna práca.

Zdravotná asistentka: Jana Pangrácová.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

POPM pozostáva z ambulancie pre lekára a sestru, čakárne, kabínky na prezliekanie, WC pre personál a pacientov. Na ambulancii je EKG Bioset 3700, počítačová zostava. Pre klientov slúži nadštandardne vybavená čakáreň s kreslami, televízorom, rádiom, kuchynským kútom s rýchlou kanvicou, chladničkou.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti-počty vyšetrení

V roku 2012 bolo vyšetrených **362** klientov, v roku 2013 **318** klientov.

Typ vyšetrenia	Rok 2012	Rok 2013
	Počet klientov	Počet klientov
USG vyšetrenie	95	82
Mamografia	15	11
Gynekologické vyšetrenie a gyn. USG	26	14
Chirurgické - urologické vyšetrenie	50	65
Kožné vyšetrenie	58	44
Neurologické vyšetrenie	31	17
Očné vyšetrenie	171	131
ECHOKG	12	8
Bicyklová ergometria	9	9
Interné vyšetrenie	295	289
Audiometrické vyšetrenie	65	51
Rehabilitačné vyšetrenie	2	2
Plúcne vyšetrenie	1	4
Očkovanie proti hepatitíde A	17	-
Gastroenterologické+GFS vyš.	4	1
Kolonoskopické vyšetrenie	1	-
Očkovanie proti kliešť.encefalitíde	48	27

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	28 992 €	17 998 €	- 10 994 €
2013	26 516 €	15 541 €	- 10 975 €

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- informovať Slovákov pracujúcich v zahraničí o možnosti absolvovať LPP ako samoplatci,
- zlepšiť informovanosť samoplatcov o poskytovaných službách podrobnejším rozpracovaním jednotlivých vyšetrení na internetovej stránke nemocnice,
- osloviť potencionálnych klientov inzerciou na Google/AdWords,
- v spolupráci s obvodnými a špecializovanými ambulanciami informovať pacientov o možnosti absolvovania preventívnej prehliadky na priamu platbu,
- v rámci záujmu o psychologické vyšetrenie pre vodičov zo strany pracovných zdravotných služieb zabezpečiť dané vyšetrenie s potvrdením spôsobilosti, tiež aj potvrdenie obvodného lekára,
- skrátiť dobu čakania klientov na jednotlivé vyšetrenia najmä v očnej ambulancii,
- výmena nábytku v čakacej miestnosti v rámci zabezpečenia pohodlia pri čakaní na vyšetrenia.

V Bardejove, 16.04.2014

Vypracoval: MUDr. Lucia Zlatnická
vedúci lekár POPM

ŠPECIALIZOVANÉ REUMATOLOGICKÉ AMBULANTNÉ ZARIADENIE – ŠRAZ, REUMATOLOGICKÁ AMBULANCIA

Personálne obsadenie

Počet lekárov: 1

Vedúci lekár: MUDr. Martina Šuchová, PhD. – atestácia z vnútorného lekárstva a špecializačná skúška v odbore reumatológia.

Počet sestier: 2 - certifikáty pre prácu na denzitometrii, 1 certifikát na podávanie biologickej liečby, 2 certifikáty na podávanie ozonoterapie.

Priestorové podmienky

Oddelenie je umiestnené v Pavilóne Riaditeľstva na prízemí. ŠRAZ pozostáva z ambulancie (pre lekára a sestru), denzitometrického pracoviska, pracoviska funkčnej diagnostiky (USG, TENS, EKG), pracoviska pre podávanie infúzií.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady + Denzitometr. prac.	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	180 014 € + 4 618 €	68 140 €	- 116 492 €
2013	159 114 € + 4 185 €	60 934 €	- 102 365 €

Názov	Počet vyšetrení za rok 2012	Počet vyšetrení za rok 2013	Počet pacientov rok 2012	Počet pacientov rok 2013
Reumatologická ambulancia	13 115	12 230	7 300	7 388

Názov Ozonoterapia	Počet podaných inf.vakov	Počet podaných infúzií	Počet pacientov na ozon.vak	Počet pacientov na infúziu
Rok 2012	0	53	0	11
Rok 2013	0	63	0	8

Názov	Intraartikulárna liečba pod USG kontrolou
Počet výkonov za rok 2012	19
Počet výkonov za rok 2013	57

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- podávanie intraartikulárnych injekcií do ramenného kĺbu pod USG kontrolou.

V Bardejove, 13.05.2014

Vypracoval: MUDr. Martina Šuchová, PhD.
vedúci lekár ŠRAZ

F/ Iné oddelenia zdravotnej starostlivosti

ODDELENIE LIEČEBNEJ VÝŽIVY A STRAVOVANIA - OLVaS

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 18

Vedúci lekár OLVaS: MUDr. Juraj Holtman ml.

Vedúca diétna sestra: Magdaléna Antolová

1 diétna sestra - ukončené PŠŠ.

2 skladníčky potravín, 8 kuchárov, 6 pomocných síl.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie

OLVaS je rozdelené na časti:

- časť kuchynský blok: prípravovne vaječ, rýb, múčnych jedál, prípravovňa zeleniny, prípravovňa surového a vareného mäsa, priestor pre chladiace a mraziace zariadenia, príručný sklad ovocia a zeleniny, centrálna umyváreň riadu pre odd. monobloku, jedáleň pre zamestnancov, výdajňa jedál pre zamestnancov, sklad organického odpadu a pracovisko diétnych sestier,
- časť sklad potravín: suchý sklad potravín, sklad zeleniny a ovocia, chladiace boxy na mäso a mliečne výrobky,
- časť administratíva: kancelária diétnych sestier,
- časť šatňa pre zamestnancov.

V roku 2013 boli zakúpené do kuchyne 2ks parné kotly v nerezovom prevedení, 2ks chladničky na mliečne výrobky, 1ks zavážací vozík ku konvektomatu.

V letných mesiacoch 2013 sa uskutočnila výmena dlažby v kuchyni a s ňou spojené práce. V jeseni 2013 bola vykonaná rozsiahla maľba kuchyne a príslušných priestorov. V zime 2013 bolo zriadené v zadnej časti kuchynského bloku pracovisko pre diétnu sestru. Pracovisko je vybavené 2 počítačmi a monitorom pre sledovanie prác v kuchyni. Kuchyňa je napojená na kamerový systém nemocnice. Kuchynské zariadenie je z väčšej časti vymenené.

Analýza poskytovaných služieb

V roku 2013 na oddelení liečebnej výživy a stravovania bol vydaný takýto počet hlavných jedál:

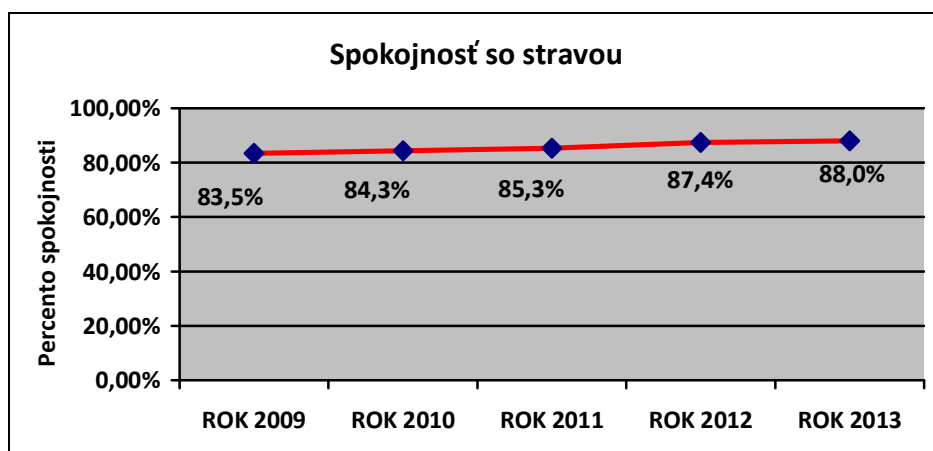
celodenná strava	počet za rok 2013	počet za rok 2012	počet za rok 2011
pacienti	245 130	248 469	243 177
matky hosp. detí	183	210	249
ZOS	16 245	13 020	9 225
DSS	20 322	20 472	20 433
Hospic	10 921	10 725	9 903
Obedy			
zamestnanci NsP	55 940	57 071	58 013
cudzí stravníci	4 463	3 856	4 713
spolu hlavných jedál	353 204	353 683	345 547

Stanovená stravná jednotka je 2,19 €. Jej reálne plnenie na jeden stravovací deň bolo 1,8911 €.

Analýza hospodárenia

	Rozpočet	rok 2013	rok 2012	rok 2011
Potraviny spolu	282 000 €	287 018 €	276 245 €	290 405 €
Potraviny pre pacientov	152 330 €	154 594 €	146 059 €	162 769 €
Potraviny pre ostatných	129 670 €	132 424 €	130 186 €	127 636 €
Potraviny pre ost./zamestnancov	97 070 €	97 269 €	97 523 €	99 214 €
Potraviny pre klientov ZOS a DSS	27 000 €	29 387 €	22 900 €	27 077 €

Graf č.1 Trendová analýza spokojnosti pacientov so stravou - porovnanie rokov 2009-2013
/zdroj: dotazníky NsP Sv.Jakuba n.o., Bardejov/.



Z uvedeného grafu vyplýva, že trend spokojnosti hospitalizovaných pacientov so stravou stúpa, čo svedčí o zvyšovaní kvality poskytovaných služieb. V roku 2013 sa pokračovalo v dovybavení prístrojového zariadenia kuchyne a došlo k rekonštrukcii podlahy, čím bola splnená požiadavka RÚVZ.

Na základe pripomienok z dotazníkov boli prijaté nápravo-preventívne opatrenia na zlepšenie poskytovania služieb v kuchyni, zefektívnenie práce zamestnancov a zabezpečenie komfortu pre interných a externých stravníkov.

Návrhy na zlepšenie poskytovaných služieb

- do budúceho roka by bolo vhodné vymeniť 2 parné kotly 250 litrové,
- zakúpiť varič cestovín, indukčnú pec na prípravu špeciálnych diét, ktoré sa pripravujú pre 1 až 5 pacientov, varič cestovín a grilovaciu platňu,
- naplánovať výmenu stolov a stoličiek v jedálni pre zamestnancov,
- pre sklad potravín zabezpečiť výmenu starého mraziaceho pultu na hydinu za nový pult,
- pre sklad potravín zabezpečiť výmenu váhy na mäso za novú digitálnu váhu do 100kg,
- naplánovať posilnenie vzduchotechniky,

V Bardejove, dňa: 23.04.2014

Vypracoval: MUDr.Juraj Holtman ml.
vedúci lekár OLVaS

ODDELENIE CENTRÁLNEJ STERILIZÁCIE - OCS

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov 10

Vedúci lekár: MUDr. Brnušák Pavol

Počet sestier: 4

Vedúca sestra: Anna Pidaná – certifikát z ošetrovania a riadenia starostlivosti o zdravotnícku pomôcku.

Z celkového počtu sestier má 1 sestra ukončené Mgr. vzdelanie.

Sanitári: 5.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie

Oddelenie je rozdelené na časti: časť skladania prádla
časť príjmu a dezinfekcie zdravotníckych pomôcok
časť setovania
časť spracovania gumoviek - pudrovňa
časť prípravy destilovanej vody
časť manipulácie so sterilnou zdravotníckou pomôckou
a časť výdaja sterilných zdravotníckych pomôcok

Zdravotnícka prístrojová technika

- 3 parné autoklávy, 1 formaldehydový autokláv, 2 práčky, 4 myčky z toho jedna ultrazvuková čistička, 1 destilátor na báze reverznej osmózy, 2 zväračky obalového materiálu, 1 elektrická rezačka gázy, 1 destilátor k parnému autoklávu na výrobu pary, 1 klimatizačné zariadenie v miestnosti na manipuláciu so sterilnými zdravotníckymi pomôckami.

Analýza poskytovania zdravotnej starostlivosti

Pracovno - organizačne pokračuje OCS v dvojzmennej prevádzke so zabezpečením trvalej príslužby mimo pracoviska, v prípade potreby. Oddelenie centrálnej sterilizácie zásobuje sterilnými zdravotníckymi pomôckami, vrátane obvazového materiálu, operačné sály, lôžkové oddelenia, ambulancie a súkromných odberateľov.

Kontrolu účinnosti sterilizačnej techniky, kontrolu sterility, kontrolu sterov z prostredia, vykonáva pravidelne PLŽP a RÚVZ. V roku 2013 na kontrolu sterility bolo odobratých 140 ks sterilných predmetov s negatívnym výsledkom, kontrola účinnosti autoklavov a formaldehydového sterilizátora bola vykoná biondikátormi 13x, s výsledkom potvrdzujúcim účinnosť sterilizačných prístrojov.

Raz štvrťročne robí PLŽP chemický a mikrobiologický rozbor destilovanej vody. Všetky výsledky boli vyhovujúce.

Celkovo bolo v roku 2013 vykonaných 37 opráv zdravotníckej techniky.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	131 537 €	2 227 €	- 129 311 €
2013	145 863 €	1 697 €	- 144 166 €

Rok	Počet vysterilizovaných lukasterikových sáčkov	Počet vysterilizovaných kombinovaných obalov	Počet vysterilizovaných kombinovaných roliek v m	Počet vysterilizovanej gázy v m
2012	85 029	59 674	3600 m	48 000 m
2013	82 800	61 400	3100 m	45 300 m

Pre OCOS sme priemerne mesačne vysterilizovali

Rok	Gumovky	Op. prádlo	Op. sitá	Sólo nástroje	LSK	Lavóre	Formalín	Obväzový materiál
2012	309,3	3271	276	1124	33	124	198	243
2013	361	3353	286	1054	32	122	169	244

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziach

Účasť na odbornom seminári - III. Celoslovenská konferencia sestier a iných zdravotníckych pracovníkov pracujúcich na OCS v Poprade a účasť na seminári - Medzinárodný kongres – Steril Brno, IX. Výročná konferencia CSS.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Oddelenie so súhlasom vedenia nemocnice a v spolupráci s operačnými sálami pokračuje s prípravou a postupným presunom všetkých výkonov predsterilizačnej prípravy, kompletizácie setov a sterilizácie z operačných sál na oddelenie centrálnej sterilizácie.

Oddelenie už kompletne robí predsterilizačnú prípravu, kompletizáciu a sterilizáciu sekciových setov. Pre dokumentáciu sterilizačného procesu a jeho spätnú kontrolu, boli zakúpené trojriadkové etiketovacie kliešte, ktoré používame na dokumentovanie pre operačné sály.

Na skvalitnenie predsterilizačnej prípravy bola zakúpená vodná pištoľ na mechnickú očistu zdravotníckych pomôcok s dlhým a úzkym lúmenom.

Na úsekoch pre ručnú dezinfekciu boli namontované dvojumývadla a k nim nové sprchové batérie. Bol vytvorený priestor na dezinfekciu prepravných boxov, dezinfekčných nádob a vozíkov.

- v roku 2013 bol zavedený nový ošetrovateľský štandard Príprava sterilnej zdravotníckej pomôcky z kovu – sekciové sitá do praxe.

Návrhy na zlepšenie zdravotnej starostlivosti

- v súvislosti s presunom všetkých výkonov predsterilizačnej prípravy a sterilizácie z OCOS na OCS, dokončiť stavebné úpravy oddelenia a pripraviť priestor pre inštaláciu plazmového sterilizátora, úprava priestorov hygienickej slučky, miestnosti výdaja zdravotníckych pomôcok a šatne zamestnancov,
- zakúpiť myčku na laparoskopické inštrumentárium,
- po prebehnutí stavebných úprav a presunom výkonov predsterilizačnej prípravy, kompletizácie operačných setov a sterilizácie z OCOS zabezpečiť oddelenie organizačne aj personálne,
- zakúpenie ďalšieho prepravného vozíka na prevoz kontaminovaných operačných setov z OCOS,
- zakúpenie bezdrôtových telefónov pre operatívnejšiu komunikáciu s OCOS,
- zakúpenie dávkovača na hygienické umývanie a dezinfekciu rúk.

ODDELENIE CENTRÁLNYCH OPERAČNÝCH SÁL - OCOS

Oddelenie centrálnych operačných sál je nelôžkové oddelenie, ktoré zabezpečuje prípravu a prevádzku operačných sál na vykonávanie operačných výkonov pre chirurgické odbory v rámci našej nemocnice, a to oddelenie všeobecnej a úrazovej chirurgie, gynekologicko-pôrodnice oddelenie, operačné výkony v plastickej chirurgii, neurostimulačnú terapiu a jednodňovú zdravotnú starostlivosť v odbore oftalmológia.

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 25

Primár: MUDr. Ján Vrabec

Vedúca sestra: Mgr. Jana Bryndzová – VOV, PŠŠ manažment v ošetrovatel'stve Bratislava, VŠ – odbor ošetrovatel'stvo.

Inštrumentárky: 14

Z celkového počtu inštrumentárok majú ukončené 2 – VOV, 7 - špecializáciu inštrumentovanie v operačnej sále, 1 - zaradená do špecializačného štúdia, 5 - ukončené bakalárske štúdium, 1 - ukončené magisterské štúdium.

Sanitárky: 7 - z toho 2 ukončené SZŠ s maturitou, Sanitári: 3.

Priestorové podmienky, materiálno - technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Oddelenie centrálnych operačných sál tvoria tri operačné sály s klimatizáciou a príslušenstvom, anesteziologická prípravovňa, zobúdzacia miestnosť, dva vstupné filtre so sociálnym zariadením, miestnosť primára oddelenia, miestnosť vedúcej sestry, miestnosť lekárov a sestier, sterilný sklad, čistiace miestnosti a dve sociálne zariadenia. K oddeleniu centrálnych operačných sál patrí aj operačná sála pre vykonávanie cisárskych rezov, ktorá sa nachádza na 3. poschodí pri pôrodných boxoch gynekologicko-pôrodnického oddelenia. Od mája 2013 bola zriadená aj očná operačná sála, ktorá sa nachádza v Pavilóne ambulancií I. na 1. poschodí, ktorá vykonáva operačné výkony v oftalmológii.

Prístrojové vybavenie

TRAUMATOLOGICKÉ: operačný stôl s príslušenstvom RAMED, RTG C- rameno Siemens s dvomi monitormi, koagulačný prístroj Martin ME 411, odsávačka Cheiron Victoria II, negatoskop KPR 40, 2x operačné svetlá FEDERARM, arthroskop OLYMPUS so základným príslušenstvom a novým monitorom SONY– LMD–1951 MD, 3 vzduchové vítačky SYNTHES s príslušenstvom a oscilačnou pílkou, akumulátorová vítačka SYNTHES- Trauma Recon Systém s príslušenstvom.

CHIRURGICKÉ: operačný stôl RAMED, 2x operačné svetlá FEDERARM, odsávačka MEVACS, odsávačka Atmos, Eco-pump – Olympus, koagulačný prístroj Martin ME 400, laparoskopická veža OLYMPUS s monitorom Radiance s dvomi sadami laparoskopického inštrumentária. Súčasťou je harmonický skalpel SurgMaster UES-40 s inštrumentáriom pre laparoskopické operácie, aj operácie pri otvorenom bruchu, prístroj Ligasure Valleylab.

GYNEKOLOGICKÉ: operačný stôl RAMED, 2x operačné svetlá FEDERARM, odsávačka Cheiron Victoria, koagulačný prístroj Martin ME 400, laparoskopická veža OLYMPUS s monitorom LCD OEV 191 s dvomi sadami laparoskopického inštrumentária, hysteroskop OLYMPUS s príslušenstvom, Ligasure k vaginálnym a brušným operáciám.

OPERAČNÁ SÁLA PRE CISÁRSKE REZY: operačný stôl, 2x operačná lampa, elektrická odsávačka MEVACS M38, koagulačný prístroj KLS ME 411.

OČNÁ OPERAČNÁ SÁLA: operačný stôl oftalmologický Dockx Medical, stolička pre operátora Dockx Medical, odsávačka chirurgická SUPER VEGA, stolný parný sterilizátor GETINGE,

FAKOEMULZIFIKAČNÝ PRÍSTROJ s príslušenstvom PENTASYS 2, operačný mikroskop s príslušenstvom CARL ZEISS SURGICAL GmbH, operačná lampa jadnoramenná RAD SOLA, ručná štrbinová lampa KEELER PSL CLASSIC.

ANESTEZIOLOGICKÉ: Venár Libera, servoventilátor VENÁR 0047, 2x ANAESTOM 5000 – 2x monitor DATEX CARDIOCAP 5 REF 6051, 3x monitor DATEX CARDIOCAP II, monitor DATEX CAPNOMAC ULTIMA, monitor SCHILLER, monitor DRÄGER, 2x defibrilátor SCHILLER– Defigard 5000, defibrilátor FRED EASY, monitor SCHILLER ARGUS 7, 2x prenosná odsávačka CHIRADELTA, 2x ventilátor CHIROLOG, 2x lineárna dávkovacia pumpa, 2x infúzna pumpa.

Počet operačných výkonov:

<i>rok</i>	<i>Traumatol. odd.</i>	<i>Chirurg. odd.</i>	<i>Gyn.- pôr. odd.</i>	<i>Neurostimul. terapia</i>	<i>Plastika</i>	<i>Očné oper. výkony</i>	<i>Spolu</i>
2012	677	817	499	11	22	0	2026
2013	690	805	475	1	8	234	2213

Novozavedené operačné metódy

- v rámci traumatológie: osteosyntézy zlomenín päťových kostí pomocou C- klinca, osteosyntézy zlomenín lakt'ovej kosti pomocou novej uhlovostabilnej dláhy, osteosyntézy zlomenín distálneho rádia pomocou novej generácie uhlovostabilných dláh, artroskopické výkony v kolennom kĺbe (terapeutické),
- v rámci chirurgie: operačné riešenie ventrálnych hernií meshplastikou laparoskopicky,
- v rámci gynekológie: Elevate anterior, Apogee Perigee.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- postupne doplniť opotrebované inštrumentárium do jednotlivých setov k operačným výkonom,
- doplniť špeciálne inštrumentárium k LSK operáciám (hemoklipovač, extraktor klipov, črevné svorky),
- v rámci chirurgie rozšírenie spektra miniinvazívnych operačných výkonov- SILS (LSK operácie z jedného spoločného portu), TEMIS (transanálna endoskopická mikrochirurgia),
zvážiť zazmluvnenie používania endostaplerov ako zvlášť hradeného ŠZM pre rozšírenie portfólia LSK výkonov,
- v rámci traumatológie rozšírenie inštrumentária, dovybavenie prístrojovej techniky, polohovacie elementy a gélové podložky pre potreby artroskopie,
- v rámci gynekológie zakúpenie operačného hysteroskopu,
- hľadať riešenia, aby sa skrátili časové odstupy medzi jednotlivými operáciami počas dennej prevádzky,
- centrálny rozvod CO2.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: MUDr. Radoslav Remeta
vedúci lekár OCOS

G/ Centrum ozonoterapie

Dňa 30.4.2009 bolo vydané Ministerstvom zdravotníctva SR, Sekcia zdravia Povolenie za účelom povolenia rozšírenia biomedicínskeho výskumu.

Personálne obsadenie

Počet lekárov: 3

Vedúci lekár: MUDr. Martina Šuchová, PhD. – atestácia z vnútorného lekárstva a špecializačná skúška v odbore reumatológia.

MUDr. Andrej Havrilla – lekár so špecializáciou v odbore radiológia, MUDr. Janette Rapčanová – lekár so špecializáciou v odbore dermatovenerológia.

Priestorové podmienky

Centrum ozonoterapie pozostáva z troch pracovísk:

- 1.) Pracovisko ozonoterapie na reumatologickej ambulancii,
- 2.) Pracovisko ozonoterapie na CT pracovisku RDG oddelenia,
- 3.) Pracovisko ozonoterapie na dermatovenerologickej ambulancii.

Analýza poskytovania zdravotnej starostlivosti

Názov	Počet podaných ozon. vakov	Počet podaných infúzií	Počet pacientov na ozon. vak.	Počet pacientov na infúziu
Ozonoterapia podávaná na Reumatologickej amb. za rok 2012	0	53	0	11
Ozonoterapia podávaná na Reumatologickej amb. za rok 2013	0	63	0	8

Názov	Počet aplikácií	Počet pacientov na aplikáciu
Ozonoterapia aplikovaná na RDG oddelení za rok 2012	136	136
Ozonoterapia aplikovaná na RDG oddelení za rok 2013	236	236

V Bardejove, 12.05.2014

Vypracoval: MUDr. Martina Šuchová, PhD.
vedúci lekár

H/ Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - SVaLZ

ODDELENIE LABORATÓRNEJ MEDICÍNY - OLM

Primár oddelenia: MUDr. Eva Mihalcová – špecializácia v špecializačnom odbore klinická mikrobiológia a vnútorné lekárstvo I.st.

Vedúci laborant OLM: Bc. Elena Pomikalová – ukončené PŠŠ, 1. stupeň VŠ v odbore laboratórne vyšetrovacie metódy.

V rámci OLM sú zaradení pracovníci s úväzkami na jednotlivé oddelenia a to:
2 zdravotné asistentky, 1 laborantka.

Do Oddelenia laboratórnej medicíny patrí:

- Pracovisko hematologicko – transfúziologické - PHT,
- Pracovisko klinickej biochémie - PKB,
- Pracovisko klinickej mikrobiológie - PKM,
- Pracovisko laboratórií životného prostredia - PLŽP.

PRACOVISKO HEMATOLOGICKO – TRANSFÚZIOLOGICKÉ - PHT

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 12

Odborný garant pre transfúziológiu a klinickú hematológiu: MUDr. Iveta Brnušáková – nadstavbová atestácia v odbore hematológia a transfúziológia.

Odborný garant pre laboratórnu hematológiu a transfúziológiu: Ing. Viera Katuščáková - biochemik s VŠ vzdelaním so špecializačnou skúškou v odbore hematológia a transfúziológia, certifikačnou skúškou - kvalita TL.

Počet zdravotných laborantiek: 6

Z celkového počtu zdravotných laborantiek majú 3 ukončené PŠŠ v odbore.

Počet zdravotných sestier: 2

Sanitárky: 2 /z toho 1 na 0,5 úv./.

Priestorové podmienky

PHT sa nachádza v budove OLM, delí sa na: 1. pracovisko laboratórnej diagnostiky,
2. pracovisko transfúziológie.

Materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Krvinkový analyzátor SYSMEX XT-4000i a SYSMEX XT-2000i, koagulometer CA 500, koagulometer CA 1500, mikroskopy, stolové laboratórne centrifúgy, veľkoobjemová centrifúga, termostaty, chladiace zariadenia, mraziace zariadenia, PC s príslušenstvom, štandardné laboratórne vybavenie.

Analýza poskytovania zdravotnej starostlivosti

	r. 2012	r. 2013
Celkový počet laboratórnych výkonov	242 796	246 501
z toho: počet výkonov - ambulant. pacienti	122 398 (50,5%)	127 540 (51,7%)
počet výkonov - hospital. pacienti	120 398 (49,5%)	118 961 (48,3%)

Celkový počet odberov celej krvi	1682	1608
Celková spotreba transfúzných prípravkov v T.U.	3082	2632

Externá kontrola kvality

PHT sa pravidelne zúčastňuje laboratórnej externej kontroly kvality: SEKK Pardubice.

V r. 2013 bola 100% úspešnosť a získali sme certifikáty pre všetky kontrolné cykly /hematologické, hemostazeologické aj imunohematologické vyšetrenia/.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	414 797 €	553 165 €	138 368 €
r. 2013	430 732 €	478 765 €	48 033 €

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

Postupne doplniť a obnoviť materiálne - technické vybavenie:

- veľkoobjemovú chladiacu centrifúgu - spracovanie transfúzných liekov,
- chladiace zariadenia na skladovanie transfúzných liekov,
- klimatizáciu na úsek expedície transfúzných liekov.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracoval: Ing. Viera Katusčáková
odborný garant pre lab. hematológiu

PRACOVISKO KLINICKEJ BIOCHÉMIE - PKB

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 9.

Odborný garant: Ing. Kovaličová Katarína - špecializácia v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií.

1 odborný pracovník - špecialista so špecializačnou skúškou v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií.

Počet zdravotných laborantiek: 7

Vedúca laborantka OLM – zdravotná laborantka – Bc. Pomikalová Elena – PŠŠ, prvý stupeň VŠ v odbore laboratórne vyšetrovacie metódy.

1 staničná zdravotná laborantka.

Z celkového počtu laborantov má 6 ukončené PŠŠ.

Materiálne - technické vybavenie pracoviska

V prevádzke na OLM-PKB v roku 2013 boli nasledujúce prístroje: Biochemický analyzátor OLYMPUS AU640, Biochemický analyzátor OLYMPUS AU400, Glukózový analyzátor SUPER GL, Glukózový analyzátor SUPER GL 2, Osmometer-Osmomat 030, Elektroforéza, Acidobázický analyzátor pHox, ELISA-reader a premývačka, 10 počítačov, centrifúgy, mikroskopy, váhy, Elektrochemiluminiscenčný analyzátor ELECSYS 2010, Elektrochemiluminiscenčný analyzátor COBAS 6000-e601, Elektrochemiluminiscenčný analyzátor UniCel DxI 800 Access, Proteínový analyzátor IMAGE 800, Močový analyzátor IRIS IQ 200.

Priestorové a skladové podmienky oddelenia sú vyhovujúce.

Analýza poskytovania zdravotnej starostlivosti

Rok	2012	2013	Index 13/12 v %
počet výkonov	822 782	881 500	+ 7,1

Rok	2012	2013	Index 13/12 v %
Počet výk. ambul.	575 126	622 612	+ 8,3
Počet výk. lôžkov.	247 656	258 888	+ 4,5
Percento výk. amb./lôž.	70 / 30	71 / 29	

Na OLM-PKB realizujeme interný aj externý kontrolný program na zabezpečenie požadovanej kvality biochemických vyšetrení. Z externých systémov sme sa v roku 2013 zúčastnili kontroly Českej spoločnosti pre klinickú biochémiu – SEKK a obdržali sme certifikáty na vykonávanie všetkých kontrolovaných biochemických vyšetrení. Ako interný kontrolný materiál používame QCS systém f. ROCHE.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
r. 2012	782 324 €	964 568 €	+ 182 244 €
r. 2013	836 500 €	917 872 €	+ 81 371 €

Novozavedené diagnostické metódy

V roku 2013 sme zaviedli vyšetrovaciu metódu NT-ProBNP II. Bolo zavedené vyšetrenie močových sedimentov na Močovom analyzátore IRIS IQ 200. Začali sme používať čiarové kódy.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- postupne zavádzať dostupné metódy, o ktoré je dostatočný záujem zo strany lekárov,
- väčšia propagácia oddelenia a poskytovaných služieb,
- nahradiť ručnú metódu stanovovania elektroforéz analyzátorom,
- prijať jednu sanitárku,
- výmena, viac ako 30 ročného, nábytku v miestnosti laborantov, určenej aj na pohotovostnú službu.

V Bardejove, 10.04.2014

Vypracoval: Ing. Katarína Kovaličová
odborný garant PKB

PRACOVISKO KLINICKEJ MIKROBIOLÓGIE - PKM

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov 11

MUDr. Eva Mihalcová, odborný garant PKM - lekár s atestáciou z vnútorného lekárstva I. st. a atestáciou z klinickej mikrobiológie.

MVDr. Anna Kutná, iný odborný vysokoškolský pracovník - kvalifikačná skúška v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii - úväzok 1/3,

7,5 zdravotné laborantky, z toho 1 staničná laborantka – z celkového počtu laborantiek má 7 PŠŠ.

Sanitárky: 2.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

PKM sa nachádza na druhom poschodí OLM. Je rozdelené na laboratórnu časť a technickú časť, ktorá je spoločná s pracoviskom laboratórií životného prostredia.

Pracovisko klinickej mikrobiológie je zložené z týchto laboratórií:

- laboratórium klinickej bakteriológie,
- laboratórium klinickej virológie a antiinfekčnej imunológie,
- laboratórium klinickej parazitológie,
- laboratórium testovania účinnosti antimikrobiálnych látok,
- pracovisko technických služieb.

PKM disponuje základným vybavením ako sú: mikroskopy, termostaty, vodné kúpele, centrifúgy, chladničky, sterilizátory, sušiarne na diagnostické pôdy, pH – meter, rýchlováhy, fotometer na serologické reakcie typu ELISA, analyzátor Architekt i 1000 SR, analyzátor LIAISON na iné serologické reakcie, BACTEC na hemokultivácie, digester a Latalov anaerobný systém. Na oddelení je počítačová sieť pozostávajúca z 6 počítačov.

Analýza poskytovanej zdravotníckej starostlivosti

V roku 2013 bolo na pracovisku vyšetrených 152 289 vyšetrení klinického materiálu, 10 639 vyšetrení pre HTO a urobených 23 363 citlivostí na antibakteriálne látky.

Oproti roku 2012 stúpol počet vyšetrení klinického materiálu o 2419 a stúpol počet citlivosti na ATB o 3838.

<i>Rok</i>	<i>Počet bodov lôžka</i>	<i>Počet bodov ambulancie</i>	<i>HTO</i>	<i>Počet citlivosti</i>	<i>Spolu počet vyšetrení</i>
2012	17 993 550 22,88%	60 636 640 77.12%	10 614	19 525	149 870 + 5 %
2013	19 836 925 24,6%	60 836 925 75,4%	10 639	23 363	152 289 +1,6%

Prehľad pozitívnych hemokultúr:

Rok	2011	2012	2013
Počet hemokultúr	860	833	1107

Počet pozitívnych hemokultúr	162 18,8%	178 21,3%	191 17,2%
-------------------------------------	--------------	--------------	----------------------------

V roku 2013 sme sa znova zapojili do systému kontroly kvality LABQUALITY s centrom vo Fínsku a do externej kontroly kvality, ktorú organizujú Národné referenčné centrum SR pre salmonelózy a Národné referenčné centrum SR pre sledovanie rezistencie na ATB.

Z NRL sú vzorky zasielané štvrťročne, všetky cykly sme úspešne absolvovali.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	407 812 €	539 024 €	+ 131 212 €
2013	406 714 €	495 230 €	+ 88 515 €

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

Nové vyšetovania: Stanovenie protilátok triedy IgA metódou ELISA.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- zakúpenie nového termostatu na CO₂ -200 litrový,
- výmena analyzátoru na ELISA testy za automat (podľa funkčnosti starého, zakúpený v r. 1994).

V Bardejove, 25.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Eva Mihalcová
primár OLM, odborný garant PKM

PRACOVISKO LABORATÓRIÍ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA - PLŽP

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 4

Vedúca skúšobného laboratória: RNDr. Klára Girašková, MPH

Odborný garant laboratória chemických analýz: RNDr. Klára Girašková, MPH - kvalifikačná skúška v odbore.

Odborný garant laboratória mikrobiológie životného prostredia: MVDr. Anna Kutná - kvalifikačná skúška v odbore.

2 laborantky s PŠŠ /1 laborantka na polovičný úväzok/.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

PLŽP je súčasťou Oddelenia laboratórnej medicíny a nachádza sa na 2. poschodí OLM. Pracovisko tvorí: príjem materiálu, laboratórna časť, časť technických služieb. PLŽP využíva spoločné priestory s Pracoviskom klinickej mikrobiológie.

Laboratórna časť: príjem materiálu, laboratórium mikrobiológie životného prostredia, sterilný box, laboratórium chemických analýz.

Technická časť: váhovňa, dokumentačná miestnosť, sklad materiálu.

Pracovisko disponuje základným prístrojovým vybavením a zariadeniami ako sú termostaty, vodný kúpeľ, chladničky, horúcovzdušné sterilizátory, filtračná aparátúra, konduktometer, redestilačný prístroj, mikroskop, Fotometer NOVA 60, spektrofotometer PHARO 300, pH meter a 1 počítač.

V roku 2013 bol nainštalovaný digestor /presunutý z verejnej lekárne/ pre prácu v laboratóriu chemických analýz za účelom ochrany zdravia pracovníkov pri vykonávaní analýz.

Analýza činnosti pracoviska

Porovnanie celkového počtu vzoriek:

r. 2012	1480 vzoriek
r. 2013	1613 vzoriek

Celkový počet vyšetrení:

	r. 2013 (počet vyšetrení)	r. 2012 (počet vyšetrení)
Farmaceutické skúšanie Aqua purificata	80	80
Kontrola účinnosti steriliz. prístrojov bioindikátormi	298	274
Stery z prostredia	801	840
Kontrola sterility sterilných predmetov	124	50
Kontrola kvality bazénových vôd	26	9
Vyšetrenie pitnej vody	347	370
Vyšetrenie voľného chlóru	183	253
Kalibrácia pracovných teplomerov	65	-
Spolu	1924	1558

Vyšetrenia vykonané pre monitoring nemocnice:

	r. 2013 (počet vyšetrení)	r. 2012 (počet vyšetrení)
Farmaceutické skúšanie Aqua purificata	17	8
Kontrola účinnosti steriliz. prístrojov bioindikátormi	223	226
Stery z prostredia	801	820
Vyšetrenie voľného chlóru	183	218
Kontrola sterility sterilných predmetov	124	50
Vyšetrenie pitnej vody	10	5
Kalibrácia pracovných teplomerov	65	-
Spolu	1423	1327

Vyhodnotenie:

- všetky testované sterilizátory a autoklávy v NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov vyhovovali, okrem dvoch, ktoré boli následne opravené, pretestované a odovzdané na používanie.

- najčastejšími izolovanými mikroorganizmami - patogénmi po vyhodnotení sterov z prostredia boli:

Staphylococcus aureus methicilin rezistentný	9
Staphylococcus aureus	16
Klebsiella pneumoniae ESBL	1
Pseudomona species	4
Acinetobacter	3

Sú to najčastejšie patogénne mikroorganizmy, potencióálne nebezpečné pre šírenie nozokomiálnych nákaz v nemocnici.

PLŽP aktívne spolupracuje s Oddelením centrálnej sterilizácie a zabezpečuje okamžité pretestovanie všetkých autokláv v prípade porúch a kontrolu sterility sterilných predmetov, ktorá sa vykonáva 1-krát mesačne.

Záver:

- je nutná pravidelná kontrola dodržiavania postupov čistenia a dezinfekcie na zabránenie šírenia patogénnych nozokomiálnych kmeňov v nemocnici a riziko výskytu multirezistentných kmeňov,
- dodržiavanie stratégie boja s nozokomiálnymi nákazami, a s tým spojenej zvýšenej spotreby antibiotík v nemocnici, sa dá zhrnúť do piatich bodov:

1. izolácia pacienta a používanie ochranných pomôcok,
2. hygiena rúk zdravotníckeho personálu /stery z rúk/,
3. antibiotická politika nemocnice /antibiotická komisia/,
4. dekontaminácia zdravotníckych pomôcok /kontrola účinnosti sterilizačných prístrojov/,
5. dekontaminácia prostredia – upratovanie, manipulácia s odpadom a pod.) /stery z prostredia/

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	59 078 €	15 608 €	- 43 470 €
2013	44 451 €	9 952,69 €	- 34 498 €

V roku 2013 vykonalo pracovisko pre potreby nemocnice 74 % vyšetrení, ktoré boli zarátané na náklady PLŽP.

Externá kontrola kvality

Pracovisko laboratórií životného prostredia sa zúčastnilo medzilaboratórnych porovnávacích skúšok v hodnotení externej kontroly kvality národným referenčným centrom VÚVH Bratislava. Skúšky spôsobilosti boli zamerané na ukazovatele mikrobiologického a chemického rozboru pitných vôd, t.j. MPS-ZPV-4/2013, MPS-MBR-04/2013. Laboratórium dosiahlo výsledky so 100% úspešnosťou. Dôkazom je Osvedčenie o správnosti výsledkov v jednotlivých MPS.

Externé audity na Pracovisku laboratórií životného prostredia

Slovenská národná akreditačná služba /SNAS/ Bratislava vykonala posudzovanie na mieste na Pracovisku laboratórií životného prostredia v dňoch 10.6.2013 až 12.6.2013 za účelom reakreditácie v zmysle normy ISO/IEC 17025:2005.

V **Rozhodnutí č. 477/2013/398/5** SNAS konštatovala, že SL-PLŽP vykonáva akreditovanú činnosť v súlade so zásadami uvedenými v Príručke kvality-LAB a v súlade s kritériami normy.

System manažérstva laboratória, ktorý je dokumentovaný v PK-LAB, je pracovníkmi v SL dodržiavaný a zabezpečuje plnenie posudzovaných kritérií podľa ISO/IEC 17025:2005.

Na základe výsledkov reakreditácie SNAS vydala **Osvedčenie o akreditácii S-299 zo dňa 31.10.2013,**

v ktorom konštatuje, že **laboratórium je spôsobilé vykonávať fyzikálno-chemické a mikrobiologické skúšky pitných vôd, vôd na kúpanie a kontrolu účinnosti sterilizačných prístrojov. Akreditácia je udelená dňa 02.11.2013 a platí do 02.11.2018.**

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- naďalej vykonávať in-home kalibráciu teplomerov v chladiacich zariadeniach a iných zariadeniach v celej nemocnici podľa určeného harmonogramu,
- naďalej vykonávať každodenné vyšetrenie voľného chlóru vo vzorkách pitných vôd pre účely nemocnice,
- zabezpečiť kontrolu sterilizácie vo formaldehydovom sterilizačnom prístroji na OCS, pomocou biologických testov pre sterilizáciu dlhých dutých zdravotníckych pomôcok v spolupráci s vedúcou sestrou OCS,
- dodržiavať frekvenciu kontroly účinnosti čistenia a dezinfekcie v nemocnici,
- zabezpečiť kontrolu sterility sterilných predmetov na oddelení centrálnej sterilizácie.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracoval: RNDr. Klára Girášková, MPH
vedúca SL, odborný garant LCHA
MVDr. Anna Kutná, odborný garant LMŽP

ODDELENIE PATOLÓGIE

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 7

Počet lekárov: 2

Primár: MUDr. Jozef Šoltés - atestácia II. st. z odboru patológia.

1 lekár v príprave na atestáciu.

Počet laborantiek: 4

Vedúca laborantka: Bc.Viera Šafčáková - PŠŠ z odboru histológia, I.st.bakalárskeho štúdia z odboru vyšetrovacie laboratórne metódy.

Z celkového počtu laborantiek majú 2 laborantky PŠŠ, 1 laborantka pre zdrav. dokumentáciu.

Sanitár: 1.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Oddelenie patológie sa nachádza na prízemí budovy OLM. Pozostáva z laboratórií, lekárskej izby, dennej, dokumentačnej miestnosti, miestnosti pre preberanie šiat pre zomrelých, miestnosti s chladiacimi boxami. Priestorové podmienky sú vyhovujúce.

Oddelenie disponuje základným vybavením: mikroskopy, sánkové mikrotómy, rotačný mikrotóm, centrifúga, termostat, kryostat, cytospín, autotechnikón, odsávacie digestory, chladnička na bioptický materiál. Prístroje na oddelení sú čiastočne opotrebované.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

NEKROPTICKÝ ÚSEK:

Počet privezených zomrelých 381

Rozbor úmrtnosti za rok 2013 v NsP Bardejov n.o.:

Počet zomrelých v roku 2013 – 338, počet zomrelých v roku 2012 – 328.

Počet zomrelých podľa oddelení	rok 2012	rok 2013	rozdiel
interné oddelenie	98	86	- 12
neurologické oddelenie	5	7	+ 2
chirurgické oddelenie	22	34	+ 12
OAİM	65	63	- 2
LSPP	0	0	0
LDCH	81	82	+ 1
detské oddelenie	1	2	+ 1
gyn. – pôrodnické oddelenie	5	1	- 4
novorodenecké oddelenie	1	2	+ 1
psychiatrické oddelenie	1	2	+ 1
RLP	0	0	0
geriatrické oddelenie	49	59	+ 10

BIOPTICKÝ ÚSEK:

Na bioptickom úseku bol počet vyšetrení nasledujúci:

Rok	2012	2013	rozdiel
Počet orgánov	3 922	4 124	+ 202
Počet bločkov	10 607	11 884	+ 1 277
Počet preparátov	10 607	11 884	+ 1 277
Počet preparátov - iné	1 028	2 046	+ 1 018

V roku 2013 bolo na bioptickom úseku vyšetrených 39 rýchlych peroperačných vyšetrení, pri zhotovení 99 preparátov (v roku 2012 bolo 45 peroperačných vyšetrení a 105 preparátov).

CYTOLOGICKÝ ÚSEK:

Celkový počet cytologických vyšetrení v roku 2013 1695, v roku 2012 1616.

Na cytologickom úseku bol počet vyšetrení nasledujúci:

Rok	2012	2013	rozdiel
Cervikálna cytológia	1 367	1 424	+ 57
Aspiračná cytológia prsníka	42	52	+ 10
Urocytológia	33	31	- 2
Cytológia kĺbnych výpotkov	174	188	+ 14
Spolu	1 616	1 695	+ 79

Rok	Počet úmrtí v NsP	Celkový počet preparátov
2012	328	13 251
2013	338	15 354
Rozdiel	+ 10	+ 2 103

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	120 402 €	97 812 €	- 22 590 €
2013	135 342 €	104 076 €	- 31 267 €

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- rekonštrukcia chladiacich boxov pre zomrelých,
- rekonštrukcia vzduchotechniky na odsávanie vzduchu toxických škodlivín v bioptickom laboratóriu (vzduchotechnika na odsávanie slúži pre lepenie bioptických preparátov),
- postupne obnovovať prístrojové vybavenie laboratórií (častá poruchovosť autotechnikónu a sánkového mikrotómu),
- v budúcnosti pri pozitívnom hospodárení postupne zaviesť vyšetrenie bioptického materiálu imunohistochemickými metódami, ktoré je dôležité pre typizáciu nádorového ochorenia a následné stanovenie liečby onkológom.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Jozef Šoltés
primár oddelenia patológie

ODDELENIE FUNKČNEJ DIAGNOSTIKY - OFD

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 16

Počet lekárov: 9

Vedúci lekár: MUDr. Martin Molnár.

Počet sestier: 8

Staničná sestra: Katarína Čupeľová - certifikát z endoskopických metód.

lekári v úväzku 0,1-0,5.

Sestry v úväzku 0,1- 1,0, sestry majú certifikáty v príslušných metódach.

Priestorové podmienky, materiálne technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Priestorové podmienky sa v r. 2013 nezmenili. OFD pozostáva z nasledovných špecializovaných pracovísk, nachádzajúcich sa pri jednotlivých oddeleniach:

Endoskopické pracovisko, ktoré pozostáva z 2 častí:

1. časť pre diagnostiku gastrointestinálneho traktu,
2. časť pre diagnostiku respiračného traktu,

Neurologické pracovisko, ktoré pozostáva z 2 častí:

- časť pre elektromyografické vyšetrenia,
- časť pre elektroencefalografické vyšetrenia.

Interné pracovisko.

Prístrojové vybavenie

Endoskopické pracovisko: HDTV endoskopická zostava OLYMPUS EVIS EXERA II, gastrokop GIF H 180 a kolonoskop CL H 180 AL, elektrochirurgická jednotka ESG 100, preplachovacia pumpa OLYMPUS OFP-2, bronchoskop BF type 1T 160.

Ostatné prístrojové vybavenie: Gastrokop Olympus GIF-E, kolonoskop Olympus CF-E1 a CF-40L, automatická práčka Olympus mini ETD, rektoskop RE VS4, elektrochirurgická jednotka Olympus PSD-20, videosystém Olympus OTV-SC s monitorom SONY PVM-14N6E, bronchofibroskop Olympus 1T60, 2 odsávačky Olympus SSU-2, odsávačka Chirana CHO-4, videokolonoskop CF-Q145L, rotačný klipovač HX-5LR-1.

Neurologické pracovisko: Elektroencefalograf Micromed Italy 447Za, Multigraph 447XaV Nokia, EEG Holter Micromed, elektromyograf SYNERGY EMG/EP system.

Interné pracovisko: počítačový bicyklový ergometer ergo-metrics 900 a Cardiovit CS-6/12, diagnostický kardiostimulátor SP-5E OBREAM, Doppler sonograf SONOVIT SV-1, hydraulické lôžko na Heat-up tilt test, ekg Cardiovit AT 6 S, Holter ekg rekordér s príslušenstvom DM XR300, Holter ekg rekordér s príslušenstvom DMS-300-3, USG VIVID 3 Pro (GE), EKG Holter CardioScan Premier. V r. 2012 bol zakúpený EKG Holter rekordér (nosič) na interné pracovisko.

Počty vybraných vyšetrení v roku 2013 oproti roku 2012

Výkony	Celkový počet		Ambulantní pacienti		Hospitalizovaní pacienti	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Bronchoskopia	0	17	0	6	0	11
Gastroskopia	868	807	496	411	372	396
Kolonoskopia	691	673	490	464	201	209
Elektroencefalografia	1455	1223	426	478	1029	745
Elektromyografia	7877	6989	4452	4692	3425	2297
Holter TK	91	106	24	21	67	85
Holter EKG	252	330	167	240	85	90
Dopler ciev DK	72	84	3	3	69	81
HUT	34	7	28	5	6	2
Bicyklová ergometria	52	54	25	24	27	30
Spirometria	122	94	4	2	118	92
Echokardiografia	963	939	157	88	806	851
Celkový počet vyšetrení	12 477	11 323	6 272	6 434	6 205	4 889

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	150 127 €	110 419 €	- 39 708 €
2013	153 399 €	95 002 €	- 58 397 €

Na pracoviskách OFD boli realizované aj ďalšie výkony pre iné pracoviská v celkovej sume cca 83 714 €. Pri započítaní týchto výkonov by celkový výsledok hospodárenia bol + 25 314 €.

Novozavedené diagnostické, liečebné metódy

Endoskopické polypektómie polypov hrubého čreva pomocou endoloopu.

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- doplniť novým nábytkom EMG a EEG pracovisko,
- vzhľadom na perspektívny vzostup počtu endoskopujúcich lekárov rozšíriť priestory na endoskopické vyšetrenia, doplniť PC.

RÁDIOLOGICKÉ ODDELENIE - RDG

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 21

Počet lekárov: 7

Primár: MUDr. Havrilla Andrej - atestácia I. a II. stupňa v odbore rádiodiagnostika.

Zástupca primára: MUDr. Štefan Harčarufka - atestácia I. a II. stupňa v odbore rádiodiagnostika.

2 lekári s atestáciou II. stupňa v odbore rádiodiagnostika, 3 lekári bez atestácie.

Rádiologickí asistenti: 11

Vedúci rádiologický asistent: Ján Nagajda, dp.r.a. - VOV + PŠŠ + ŠŠM.

1 rádiologický asistent s VOV a PŠŠ, 3 rádiologickí asistenti s VOV bez PŠŠ, 4 rádiologickí asistenti s USO a PŠŠ, 2 rádiologickí asistenti bez PŠŠ.

Zdravotné sestry: 1 zdravotná sestra, 1 zdravotná asistentka.

Sanitári: 1.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

1 - RÁDIOLOGICKÉ ODDELENIE							
11 - VYŠETROVNÍ							
RTG -B	RTG - C	CT	MR	MAMO	USG - 1	USG - 2	USG - NEU
USG INT	USG GYN	DENZIT.					

Zdravotnícka prístrojová technika

K 31.12.2013 malo RDG oddelenie 21 prístrojov, z ktorých sú 2 stabilné rtg prístroje. Z nich je na centrálnom RDG oddelení, pracovisko B MEDSTONE XHF 3000 s vertigrafom a na pracovisku C CHIROGRAF LT (Chirana) s lineárnym tomografom, ktorý bol doplnený vysokonapäťovým RTG generátorom s ovládačom CMP 200 a vertigrafom.

Od júna 2006 je na CT pracovisku nainštalovaný CT prístroj HITACHI Presto a na pracovisko MR nainštalovaný MR prístroj HITACHI AIRIS – II. CT filmy a MR filmy sa nepoužívajú. Od novembra 2007 sme na týchto pracoviskách prešli na bez filmový systém, digitálne spracovanie obrazu, archiváciu a jeho prenos systémom PACS.

Na mamografickom pracovisku je nainštalovaný od mája 2012 digitálny mamografický prístroj MAMMOMAT Inspiration (Siemens). Od mája 2012 sme zároveň prešli na bezfilmový systém aj na mamografickom pracovisku.

Na denzitometrickom pracovisku je od roku 2006 nainštalovaný denzitometrický prístroj OSTEOCORE II. (Bosello).

Z mobilných rtg prístrojov je na operačnej sále od roku 2008 prenosný prístroj ARCADIS VARIC (Siemens), 2 mobilné prístroje POLYMOBIL 10 (Chirana).

Na RDG pracoviskách máme k dispozícii 2 vyvolávacie automaty, a to vyvolávací automat FOMEI 2000, ktorý je v prevádzke od roku 2001 a OPTIMAX 2010 (FOMEI).

Na USG pracoviskách pri RDG oddelení máme 3 USG prístroje (SONOLINE SL-450 (Siemens – 1992). V roku 2006 bol nainštalovaný USG prístroj LOGIQ 3 (GE). V decembri 2010 bol na USG pracovisku nainštalovaný nový USG prístroj Acuson Antares (Siemens). 1 USG prístroj je na USG pracovisku gynekologicko-pôrodnického oddelenia (LOGIQ 3) a 1 USG prístroj slúži potrebám INT oddelenia (VIVID 3 Pro – GE (2003). Na novovytvorenom USG pracovisku pri Neurologickom oddelení bol umiestnený USG prístroj LOGIQ 500 (GE – 1998).

Analýza poskytovanej zdravotníckej starostlivosti

Rok	2011	2012	2013
Počet vyšetrení	79 018	86 230	91 117

Z celkového počtu 91 117 vyšetrení bolo: 429 skiaskopických, 26 814 USG vyšetrení, 9 663 CT vyšetrení, 4 492 mamografických vyšetrení, 3 253 MR vyšetrení, 45 719 skiagrafických vyšetrení a 747 osteodenzitometrických vyšetrení. Spracovaných bolo 5 976 m2 rtg filmov, 2 880 litrov vývojky a 3 000 litrov ustaľovača.

Analýza hospodárenia

	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	1 123 248 €	1 834 317 €	711 069 €
2013	961 134 €	1 944 329 €	983 195 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziach

MUDr. Andrej Havrilla:

XXVIII. Slovenský rádiologický kongres (Bratislava, 9.5.-11.5. 2013): ročné skúsenosti s ozónoterapiou.
Bardejovský gastroenterologický deň (Bardejovské Kúpele, jún 2013): Kazuistiky.

MUDr. Štefan Harčarufka:

XXXVIII. Slovenský rádiologický kongres (Bratislava, 9.5.-11.5. 2013): Perimezencefalická neaneurymatická subarachnoidálna hemorágia.

Slovenská rádiológia (článok 1/2013): Perimezencefalická neaneurymatická subarachnoidálna hemorágia.

Seminár (Krompachy, december 2013): CT diagnostika ochorení čreva.

Ján Nagajda, dp.r.a., Agáta Gužiková, dp.r.a.:

Celoslovenská odborná konferencia RT (Turčianske Teplice 2013): Drenáže tekutých kolekcii v bruchu na CT pracovisku.

Novozavedené diagnostické metódy

Core cut biopsie pod CT kontrolou.

Návrhy na zlepšenie poskytovanej zdravotníckej starostlivosti

- kompletne vymeniť prístroje a príslušenstvo na RTG pracoviskách za prístroje s digitálnym spracovaním obrazu,
- vymeniť MR prístroj za nový, ktorý by bol silnejší (min. 1,2 - 1,5 T) a umožňoval vykonávať všetky MR vyšetrenia,
- vymeniť CT prístroj za minimálne 64 vrstvový CT prístroj, ktorý by zodpovedal súčasným trendom CT diagnostiky,
- vymeniť opotrebovaný injektor na CT pracovisku za dvojcestný,
- prijať na RDG oddelenie 2 lekárov.

V Bardejove, 15.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Andrej Havrilla
primár RDG oddelenia

I/ Z á c h r a n n á z d r a v o t n á s l u ž b a - Z Z S

Personálne obsadenie oddelenia

Celkový počet zamestnancov: 31.

Primár: MUDr. Patráš Juraj - KA II. st. z odboru anestéziológia a intenzívna medicína.

Lekári: 1 lekár s atestáciou z plastickej chirurgie na úväzok 0,8, zaradený do špecializačného odboru urgentná medicína.

Služby lekárov na RLP ZZS sú zabezpečované aj inými lekármi našej nemocnice z OAIM.

Počet SZP: 16.

Vedúca sestra: Šoltýs Jozef – VOV z urgentnej medicíny, PŠŠ v odbore urgentná zdravotná starostlivosť.

1 zdravotnícka asistentka pre vedenie zdravotníckej dokumentácie v úväzku 0,5.

Z celkového počtu SZP má 9 sestier ukončené PŠŠ, 7 v odbore urgentná zdravotná starostlivosť 2x AIM, 3x bakalár záchranár.

Počet vodičov: 13.

Z celkového počtu vodičov majú 4 PŠŠ (Špecializovaná urgentná zdravotná starostlivosť) a 7 zdravotnícky záchranár, 2x vodič sanitár.

Priestorové podmienky

Naša NsP prevádzkuje tri stanice ZZS - jedna RLP ZZS Bardejov 1 – lekárska a 2 stanice RZP ZZS – bez lekára. Stanica RLP ZZS Bardejov 1 a stanica RZP ZZS Bardejov 2 sú umiestnené v areáli nemocnice. Jedna stanica RZP ZZS je umiestnená v obci Raslavice. Dňom 24.12.2013 naša organizácia nezískala licenciu na prevádzkovanie stanice RZP ZZS Raslavice a od tohto dňa túto stanicu neprevádzkujeme. Vo výberovom konaní na stanice ZZS sme uspeli na stanicu RLP ZZS Bardejov 1 – licencia na šesť rokov (do 24.12.2019).

Všetky stanice sú na území okresu Bardejov a zásahovým územím staníc ZZS je územie SR, prednostne mesto a obce okresu Bardejov a severná časť okresu Prešov. Všetky stanice majú priestorové vybavenie platné podľa Zákona č. 579/2004 Z.z. o Záchranej zdravotnej službe v znení neskorších predpisov a Výnosu Ministerstva zdravotníctva SR z 11.03.2009 č.10548/2009-OL, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o záchranej zdravotnej službe, v znení neskorších predpisov. Sú to všetky priestory potrebné pre prevádzkovanie ambulancií ZZS – miestnosti pre posádku, pohotovostné garáže, hygienické zariadenia, príručné sklady, miestnosti na dezinfekciu a pod. Na stanici ZZS v Bardejove chýba kuchynka a miestnosť pre vedúceho záchranára/sestru.

Materiálno-technické vybavenie a prístrojová technika

Sanitné vozidlá - štyri ambulancie VW Transporter syncro 4x4 Motion T5, jedna nová ambulancia VW Transporter syncro 4x4 Motion T7 (zakúpená a sprevádzkovaná v auguste 2013) a najstaršie vozidlo – ambulancia VW Transporter Resustic T4 – vyradené a odpredané koncom roku 2013. Všetky vozidlá sú kompletne vybavené materiálom, liekmi a prístrojovou technikou podľa platného Výnosu MZ SR o povinnej výbave vozidiel ZZS č. 10548/2009-OL a Zákona č. 579/2004 Z.z. o Záchranej zdravotnej službe v znení neskorších predpisov, vrátane ošatenia (ochranného pracovného oblečenia) posádok ZZS. Nové pracovné reflexné oblečenie priebežne obnovujeme, vrátane obuvi. Mobilné telefóny na zabezpečenie komunikácie medzi posádkami RLP a RZP ZZS a pre komunikáciu s Krajským operačným strediskom ZZS v Prešove – T-Com aj Orange, pevné telefónne linky, faxy a PC s pripojením na internet. V piatich ambulanciách ZZS máme nainštalované vozidlové vysielачky Zn. TETRAPOL (rádiofónna sieť SITNO) + prenosná vysielачka, ktorými sa uskutočňuje prenos dát medzi posádkami ZZS a KOS ZZS Prešov. Takisto je nainštalovaná GPS lokalizácia(AVL – automatická satelitná lokalizácia vozidla) sanitných vozidiel ZZS + tablety s navigáciou a prenosom dát medzi posádkami ZZS a KOS ZZS. Bolo to realizované cestou OS ZZS SR Bratislava a Slovak Telecom. Priebežne obnovujeme prístrojovú techniku v ambulanciách ZZS. Disponujeme dvomi záložnými sanitnými vozidlami ZZS. Využívame ich pri medzinárodných prevozoch pacientov, pri medzinemocničných transportoch vrámci SR, ale do vzdialenejších regiónov po dohode z KOS ZZS Prešov a pri servisných opravách a technických

výpadkoch ostatných vozidiel aby nevznikol výpadok v primárnej sieti ZZS, za čo by nám hrozil minimálne finančný postih. Vozový park ambulancií ZZS sme obnovili o nové sanitné vozidlo VW Transporter syncro 4Motion T7 od spoločnosti CHIROSAN Vrbové.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

V roku 2013 Záchranná zdravotná služba NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov so svojimi dvomi stanicami RZP ZZS a jednou stanicou RLP ZZS zrealizovala 5019 výjazdov, na ktorých bolo ošetrovaných 5026 pacientov, v tom bolo 4757 primárnych a 262 sekundárnych transportov. Okrem toho 4 medzištátne prevozy a 4 zdravotnícke asistencie pri verejných akciách. Priemerný dojazdový čas pri primárnych zásahoch bol 9min.a 28sek. Na mieste (nie prevezených do nemocnice) bolo ošetrovaných 1214 pacientov, čo je 25,5% z celkového počtu primárne ošetrovaných pacientov. V ambulancii RLP ZZS Bardejov 1 bolo na mieste ošetrovaných 791 z 1958 pacientov, čo je 40% z celkového počtu primárne ošetrovaných pacientov.

Počet NZO (náhle zastavenie obehu) v teréne bol 128. Počet KPR v teréne 57. Počet exitovaných pacientov v teréne bol 117, z toho 71 bez KPR (len konštatovanie smrti) a 46 s neúspešnou KPR. Úspešných KPR bolo 11 (obnovenie spontánneho krvného obehu s odovzdaním pacienta najčastejšie na OAIM). Spolu bolo resuscitovaných 57 pacientov v RLP ZZS a úspešnosť KPR bola 19,3 %. Traja zo zresuscitovaných pacientov boli prepustení z nemocnice bez resp. s minimálnym neurologickým deficitom podľa CPC(1-2), čo predstavuje 27,3 % zo zresuscitovaných pacientov. Ostatní zresuscitovaní (8) v rôznom časovom horizonte v nemocnici zomreli. Percento výjazdov, kde bola prevádzaná KPR z počtu primárnych zásahov RLP ZZS je 2,8%. Percento úmrtnosti na počte ošetrovaných pacientov RLP ZZS predstavuje 5,8%.

V zastúpení diagnóz jednoznačne viedli poruchy kardiovaskulárneho systému, ďalej neurologické ochorenia, úrazy, ochorenia respiračného systému, psychiatrické ochorenia, pôrody, ochorenia gastrointestinálneho systému, intoxikácie.

Porovnanie počtu výjazdov:

<i>rok</i>	počet výjazdov	počet ošetrovaných pacientov
rok 2012	4 902	4 918
rok 2013	5 019	5 026

Počet výjazdov na jednotlivých staniach ZZS:

rok	RLP Bardejov 1	RZP Bardejov 2	RZP Raslavice
2012 – počet výjazdov	2 040 / 42*	1 739 / 121*	1 123 / 62*
2013 – počet výjazdov	2 020 / 62*	1 832 / 133*	1 167 / 67* (do 23.12.2013 vrátane)

* - za lomítkom je počet sekundárnych medzinemocničných transportov z celkového počtu výjazdov ZZS na jednotlivých staniach ZZS.

Niektoré štatistické ukazovatele jednotlivých staníc ZZS za rok 2013:

Stanica ZZS	priemerný čas dojazdu na miesto /min:s/	priemerný počet výjazdov za mesiac	priemerný počet výjazdov za 24 hodín
RLP Bardejov	08: 04	168,30	5,53

RZP Bardejov	07: 93	152,70	5,02
RZP Raslavice	11: 88	97,30	3,21

Analýza hospodárenia:

Celkové výsledky hospodárenia ZZS Bardejov ako celku na všetkých staniciach v Euro /€/:

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	613 069 €	887 265 €	+ 274 196 €
2013	660 872 €	834 704 €	+ 173 832 €

Analýza hospodárenia na jednotlivých staniciach ZZS v Euro /€/:

rok 2013	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
ZZS Bardejov – RLP + RZP	490 481 €	526 686 €	+ 36 205 €
ZZS Raslavice	170 391 €	308 018 €	+ 137 627 €

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Všetci zamestnanci ZZS boli v mesiaci marec 2013 preškolení u prednostu Firmenta na KAIM FNŠP Košice z urgentných stavov + KPR ILCOR/ERC 2010, vrátane noviniek (pravidelné certifikované školenie so skúškou), podľa platnej legislatívy pre poskytovanie ZZS. Naši zamestnanci sa zúčastňujú vzdelávacích aktivít poriadaných SLK, SLS, SZU, Komorou sestier a pôrodných asistentiek, ako aj lokálnych seminárov usporiadaných na našom oddelení. Naše pracovisko ZZS školí ostatných zamestnancov nemocnice v KPR (základná a podľa potreby aj rozšírená) podľa najnovšie platných smerníc ERC a ILCOR 2010, s praktickým nácvikom na figuríne. V roku 2014 bude zakúpená nová figurína na školenie v KPR a zabezpečenie dýchacích ciest supraglotickými pomôckami + príslušné softvérové vybavenie, vrátane multimediálneho projektora.

Novozavedené diagnostické, liečebné a ošetrovateľské metódy

V roku 2013 sme zaviedli do našej praxe novú alternatívu zabezpečenia dýchacích ciest pomocou laryngeálnej kanyly (supraglotická pomôcka).

Návrhy na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti

- pokračovať v ďalšom doškolení personálu ZZS cestou SZU a ostatných vzdelávacích inštitúcií,
- stabilizovať hlavne lekársky personál ZZS/OAIM. V priebehu roku 2014 zakúpiť novú figurínu na nácvik KPR a zabezpečenie DC supraglotickými pomôckami + softvérové vybavenie (už sa realizuje). Do budúcnosti zakúpiť nový poloautomatický defibrilátor – kardiomonitor (EKG 12 zvodový monitor LifePak 15) pre RLP ZZS Bardejov a skúsiť zriadiť samostatnú kuchynku / miestnosť pre vedúceho záchranára na stanici ZZS Bardejov.

V Bardejove, 14.04.2014

Vypracoval: prim. MUDr. Patráš Juraj
primár ZZS

J/ Nemocničná lekáreň, Oddelenie zdravotných pomôcok

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 6

Vedúca lekáreň: Mgr. Macalová Darina – vysokoškolské štúdium II. stupňa + atestácia z lekárenstva.

Počet farmaceutických laborantiek: 4

Vedúca farm.laborantka: Dunčáková Ľudmila – ukončené PŠŠ.

Oddelenie zdravotných pomôcok je samostatným nákladovým strediskom – odborne ho vedie p. Bartalová Magdaléna – ukončené PŠŠ.

Sanitári: 1.

Priestorové podmienky, materiálne - technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Priestorové podmienky sú veľmi dobré. Vybavenosť lekáreň a odd. zdravot. pomôcok prístrojovou technikou je na štandardnej úrovni a spĺňa požiadavky Správnej lekárenskej praxe.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

V priebehu roka 2013 pracovisko nemocničná lekáreň a oddelenie zdravotných pomôcok pripravovali podklady pre výberové konania - onkol. lieky, infúzne roztoky, antibiotiká, parenter. výživa, nízkomolekulové heparíny, RTG lieky, dezinfekciu a šicí materiál. Obidve pracoviská zabezpečujú centrálny nákup liekov.

Od júna 2013 nemocničná lekáreň objednáva formou centrálny nakupovaných liekov pre poistencov VŠZP zmluvne dohodnuté onkologické lieky.

Nemocničná lekáreň dodáva ambulanciám a oddeleniam vzorky pre klinické skúšanie liekov.

Okrem nášho nemocničného zariadenia zásobujeme liekmi a zdrav. pomôckami aj iné pracoviská, spolupráca je veľmi dobrá a plánujeme ju do budúcnosti rozšíriť.

Náklady na jednotlivé položky – nemocničná lekáreň

	<i>2012 /€/</i>	<i>2013 /€/</i>
lieky	471 467	539 285
lieky ambulantné	1 119 374	779 395
očkovacie látky	1127	1000
očkovacie látky-amb.	19 540	147
mliečna výživa	2973	2623
dezinf. prípravky	4030	2330
krvné deriváty	139 019	122 063
rtg kontrastné látky	81 898	31
diagnostiká	743 967	766 779

Odd. zdravot. pomôcok	2012 /€/	2013 /€/
Dezinfekčný materiál	36 135	36 329
RTG materiál	66 197	61 850
Umelé telové náhrady	103 553	131 181
Obvazový materiál	53 613	58 914
Liečebné a protet. pomôcky	10 591	32 137
Šicí materiál	94 423	81 299
Ostatný ŠZM	342 931	278 987
Labor. materiál a keramika	5816	6613
Hnutelné veci	9174	25 240

Centrálne nakupované lieky	2012/počet	2013/počet
Actilyse 20 mg	20	18
Actilyse 50 mg	9	10
Avastin	0	120
Herceptin	0	50
Metalyse 10 KU	14	8
Myozyme	412	391
Octanate 500	86	88
Octanate 1000	42	40
TVT pásy	7	9

Finančné porovnanie	nemoc. lekáreň		odd. zdravotných pomôcok	
	2012	2013	2012	2013
Počet retax. žiadaniek	3469	4792	2208	2361
Počet položiek	20 971	24 272	13 209	13 927
Suma retax. žiadaniek	2 586 502	2 223 658	722 437	712 554

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Máj 2013 - Konferencia farmaceut. laborantiek

Október 2013 - Konferencia farmac. laborantiek

November 2013 - Pracovné dni nemocničných lekárníkov, Bratislava.

K/ Verejná lekáreň

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 6

Vedúca verejnej lekárne: PharmDr. Jana Udičová - vysokoškolské vzdelanie I. a II. stupňa v odbore lekárenstvo.

2 farmaceuti – vysokoškolské vzdelanie I. a II. stupňa v odbore lekárenstvo,

2 farmaceutické laborantky – ukončené PŠŠ v odbore lekárenstvo.

Sanitárka: 1.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Lekáreň sa nachádza v Pavilóne ambulancii I. Lekáreň má tri vchody a pozostáva z dvoch výdajných boxov, voľno-predajnej časti, kancelárie, skladu HVLP, laboratória, umyvárne, dvoch denných miestností, šatne a WC.

Prístrojové vybavenie

- germicídny žiarič, elektronické váhy AND EK 1200A a Mettler PM 6000, laminárny box, Ekostar flow, horúcovzdušný sterilizátor HS 62A, destilačný prístroj DP – 4 RZ, 5 počítačov, MIXTA multifunkčná jednotka, 2 chladničky.

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	1 220 047 €	1 292 870 €	72 164 €
2013	1 329 550 €	1 396 443 €	66 892 €

VÝKONY OD ZDRAVOTNÝCH POISŤOVNÍ	r. 2012	r. 2013
VŠZP	684 555 €	750 600 €
Dôvera ZP	290 163 €	264 748 €
Union	59 308 €	64 671 €
SPOLU	1 034 027 €	1 080 019 €

TRŽBY bez DPH	r. 2012	r. 2013
HOTOVOSŤ	245 794 €	288 172 €
CELKOM ZA TOVAR	1 279 821 €	1 368 193 €

Počet vydaných receptov a zdravotných poukazov za rok 2012, 2013:

Zdravotná poisťovňa	Vydané recepty za rok 2012	Vydané recepty za rok 2013	Vydané zdrav. poukazy za rok 2012	Vydané zdrav. poukazy za rok 2013
VšZP	29 504	30 436	562	1014
Union ZP	2357	2599		
Dôvera ZP	11 208	12 054		
Spolu	43 069 ks	45 089 ks	562 ks	1014 ks

Účasť na kongresoch, zjazdoch a sympóziách

Účasť na vzdelávacích programoch.

Návrhy na zlepšenie lekárenskej starostlivosti

- v roku 2014 sa plánuje lekáreň presťahovať do nových priestorov Pavilónu ambulancií I., čím sa zlepší poskytovanie zdravotnej starostlivosti v lekárenstve v zadnej časti areálu nemocnice,
- v pôvodných priestoroch lekárne sa plánuje zriadiť nová lekáreň – bude potrebné upraviť a zväčšiť oficínu a vytvoriť vstup do lekárne priamo z dvora nemocnice, čím sa zlepší prístup do lekárne pre pacientov,
- oslobodenie od poplatku z parkovného pre zákazníkov lekárne - predovšetkým pre pacientov, ktorí na základe vážneho zdravotného stavu nedokážu niektoré lieky (napr. nutridrinky) preniesť pred areál nemocnice,
- zľavy pre dôchodcov,
- zľavy pre držiteľov poukazov ZŤP.

V Bardejove, 23.04.2014

Vypracoval: PharmDr. Jana Udičová
vedúca verejnej lekárne

L/ Epidemiológ

Personálne obsadenie

Celkový počet zamestnancov: 1

Epidemiológ: MUDr. Július Zbyňovský, MPH. – lekár so špecializáciou v epidemiológii.

Analýza poskytovanej zdravotnej starostlivosti

Práca nemocničného hygienika - epidemiológa a epidemiologickej sestry má preventívno-výchovný charakter, ich permanentne pôsobenie na preventívne odstraňovanie rizikových faktorov v zariadeniach NsP Bardejov je vysoko efektívne. Preto aj v r. 2013 bola pozornosť zameriavaná:

- na zvyšovanie a udržiavanie hygienického štandardu na jednotlivých prevádzkach a oddeleniach nemocnice s dôrazom na dodržiavanie zásad hygienicko-epidemiologického režimu u pracovníkov na všetkých stupňoch pracovného zaradenia,
- na opatrenia pri výskyte nozokomiálnych nákaz a zabezpečenie ich evidencie,
- na spoluprácu s odbornými pracovníkmi RÚVZ pri výkone štátneho zdravotného dozoru v prevádzkach nemocnice. Spolupráca má pozitívny dopad s výrazným prínosom pre zlepšenie a zvyšovanie hygienického štandardu na oddeleniach,
- na konzultáciu a posudzovanie projektov a zámerov pri zmene a vzniku nových prevádzok.

Pôsobenie epidemiologickej sestry prináša pozitívne výsledky v zlepšovaní sa hygieny na oddeleniach a tým dochádza k znižovaniu počtu nozokomiálnych nákaz v NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov. Kontrola sterov z prostredia je zabezpečovaná prostredníctvom RÚVZ, ale aj internou kontrolou oddelenia PLŽP. Zásadnými opatreniami v prevádzke práčovne /balenie prádla pre odd. chirurgie, OAIM a LDCH/ s výrazným zlepšením práce na odd. centrálnej sterilizácie, s dodržiavaním postupu pri plošnej dezinfekcie striedaním účinných dezinfekčných prostriedkov sa hygienicko-epidemiologická situácia v NsP Bardejov viditeľne zlepšuje. Táto skutočnosť je konštatovaná aj na pravidelných zasadaniach Nozokomiálnej komisie riaditeľa NsP Sv. Jakuba n.o. Bardejov. Hlásenie nozokomiálnych nákaz v porovnaní s nemocnicami na Slovensku je na dobrej úrovni. Celkovo bolo hlásených 139 NN z 12794 hospitalizovaných s proporciou 1,10% /v nemocniciach SR to je 0,5%/. Z vyhodnotenia NN môžeme konštatovať, že problematike NN sa naďalej štandardne venujú na odd. LDCH /98 a OAIM /31/.

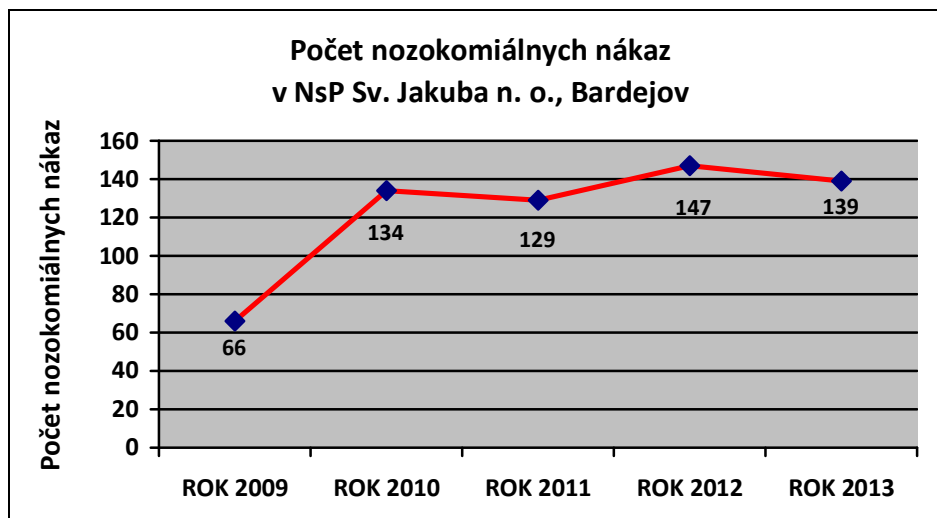
Nemocničné nákazy najviac postihovali urologický systém, respiračný systém, kožu a sliznice, menej črevný systém. Najčastejší agens bola Klebsiela pneumonie /E.coli, St.aureus MRSA/. Pri tomto agens zaznamenávame mierny pokles, ale na závažnosť s možnými zdravotnými komplikáciami musíme naďalej MRSA venovať zvýšenú pozornosť.

Za rok 2013 bolo vykonaných 120 previerok v zdravotníckych zariadeniach, v rámci ktorých bolo preverené dodržiavanie HER oddelenia a boli odobraté nasledovné vzorky:

- 67 vzoriek sterilného materiálu, 287 sterov z prostredia a skontrolovaná bola účinnosť 36 horúcovzdušných sterilizátorov a autoklávov 108 bioindikátormi.

Na objektivizácii dodržiavania hygienicko - epidemiologického režimu sa podieľali odborní pracovníci pracoviska laboratórií životného prostredia NsP Sv. Jakuba, n.o., ktorí odobrali 800 sterov z prostredia, 124 vzoriek na kontrolu sterility a vykonávali kontroly účinnosti sterilizačnej techniky. Pri zistení pozitivity sa okamžite pristupovalo k opatreniam. Vnútorňa kontrola v nemocnici, či už laboratórna, alebo vykonávaná zodpovednými pracovníkmi nemocnice má veľký význam. Štátny zdravotný dozor vykonáva RÚVZ so sídlom v Bardejove v zmysle zákona č. 355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia. Vďaka vnútorným opatreniam sa závažnejšie nedostatky nezistili a preto nebola NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov udelená v r. 2013 žiadna sankcia.

Graf č.1 Počet nozokomiálnych nákaz v NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov - porovnanie rokov 2009 – 2013 (zdroj: Regionálny úrad verejného zdravotníctva - RÚVZ, Bj).



Z uvedeného grafu trendov vyplýva, že za rok 2013 došlo k poklesu nozokomiálnych nákaz oproti roku 2012 v dôsledku prijatia viacerých opatrení na základe porád nozokomiálnej komisie. Jednalo sa o schválenie periodicity odoberania sterov z prostredia na jednotlivých oddeleniach, montáž dávkovačov na alkoholovú dezinfekciu rúk na chodby oddelení, edukáciu zamestnancov v oblasti hygieny rúk a dezinfekcie. Nozokomiálna komisia prísne sleduje a kontroluje pravidelné hlásenie jednotlivých pracovísk k nozokomiálnym nákazom. Kontrola sterov z prostredia je riešená prostredníctvom RÚVZ, ale aj internou kontrolou pracovníčkami PLŽP.

Návrhy na zlepšenie zdravotnej starostlivosti

- naďalej dôsledne dodržiavať Hygienicko-epidemiologický režim,
- dodržiavať zásady dekontaminácie a sterility,
- pokračovať v pravidelnom preškoľovaní pracovníkov v dodržiavaní dekontaminácie, dezinfekcie, manipulácie so sterilným materiálom a pod.,
- venovať vyššiu pozornosť sledovaniu a hláseniu nozokomiálnych nákaz,
- pokračovať v pravidelnom zasadaní nozokomiálnej komisie,
- iniciovať pravidelné stretnutia komisie pre účelnú farmakoterapiu s dôrazom na indikáciu ATB liečby.

V Bardejove, 29.04.2014

MUDr. Július Zbyňovský, MPH
epidemiológ.

M/ Registratúrne stredisko

Personálne obsadenie

Samostatný pracovník – správca registratúry.

Hlavná náplň zdravotníckeho archívu

- preberanie uzavretých spisov z jednotlivých oddelení, ich evidenciu, označovanie a uskladnenie počas lehoty uloženia v registratúrnom stredisku,
- bezpečná úschova a ochrana zdravotnej dokumentácie a osobných údajov,
- hodnotenie a vyradovanie spisov a zdravotníckej dokumentácie po uplynutí lehoty uloženia.

Priestorové podmienky

Priestorové podmienky a materiálno – technické vybavenie je vyhovujúce.

V priebehu roka 2013 bola postupne premiestňovaná zdravotnícka dokumentácia z jednotlivých lôžkových oddelení, ambulancií a svalzovej časti do registratúrneho strediska.

Materiálno – technické vybavenie

- 27 ks kovový regál, 3 ks hliníkové schodíky, 3000 ks archívna krabica, 3 ks práškový hasiaci prístroj.

V Bardejove, 28.04.2014

Vypracoval: Bc. Anna Riznerová
správca registratúry

4. Úsek ošetrovateľskej starostlivosti

Námestníčka pre ošetrovateľskú starostlivosť: PhDr. Anna Petrušová

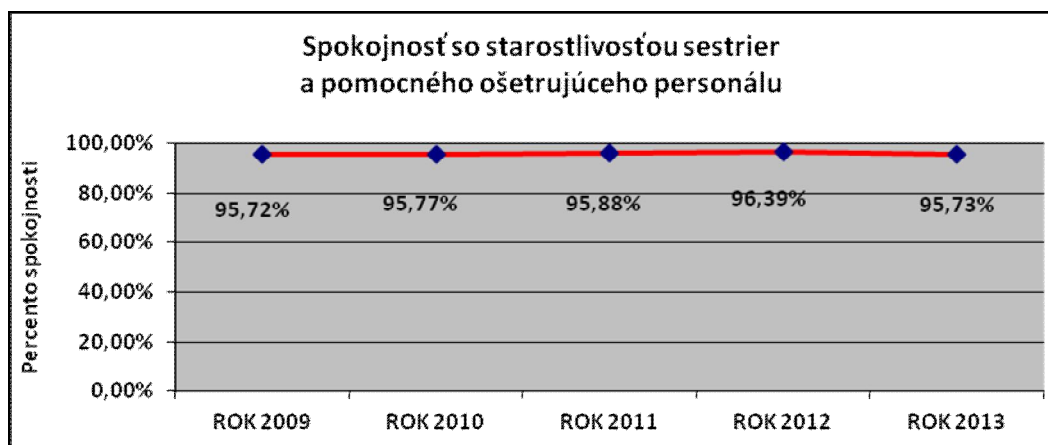
Zabezpečovanie kvality a zodpovednosti za priame poskytovanie ošetrovateľskej starostlivosti o pacientov poskytujú sestry, pôrodné asistentky, laboranti, asistenti, fyzioterapeuti, záchranári, sanitári a maséri.

Katégorie pracovníkov poskytujúcich ošetrovateľskú starostlivosť

	rok 2012	rok 2013
sestry	214	215
pôrodné asistentky	19	22
laboranti	34	34
asistenti	67	61
sanitári	97	99
spolu	431	431

- počet pôrodných asistentiek bol v roku 2013 doplnený v súlade so systemizáciou pracovných miest, v roku 2012 bol nedostatok pôrodných asistentiek na gyn.- pôr. odd.,
- v kategórii asistent je znížený počet zdravotníckych záchranárov (-6) vzhľadom k tomu, že 23.12.2013 nemocnici skončila licencia na prevádzku stanice RZP v Raslaviciach.

Graf č.1 Trendová analýza spokojnosti pacientov so starostlivosťou sestier a pomocného ošetrojúceho personálu - porovnanie rokov 2009 – 2013 (zdroj: dotazníky NsP Sv. Jakuba n.o., Bardejov).



Z uvedeného grafu vyplýva, že spokojnosť hospitalizovaných pacientov so starostlivosťou sestier a pomocného ošetrojúceho personálu nepatrne klesla.

V rámci úseku ošetrovateľskej starostlivosti za rok 2013 bolo realizované:

- na základe interných auditov boli revidované 4 ošetrovateľské štandardy,
- pre potrebu ošetrovateľskej starostlivosti boli spracované a zavedené do praxe 3 nové ošetrovateľské štandardy:
 1. Transfúzia krvi a krvných derivátov u detí.
 2. Odber nazofaryngeálneho sekrétu u detí.
 3. Príprava sterilnej zdravotníckej pomôcky z kovu – sekciové sitá.

- v súčasnej dobe na Úseku ošetrovateľskej starostlivosti máme 198 ošetrovateľských štandard,
- semináre pre vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov pripravovali PO TaRCH, OAIM, ZZS, Interné a geriatrické oddelenie. Do celoústavných seminárov bola štandardne zaradená prednáška umývanie rúk pre zdravotníckych pracovníkov,
- kontinuálne prebieha vzdelávanie pracovníkov v špecializačných odboroch a certifikovaných pracovných činnostiach v súlade s legislatívou a potrebou nemocnice,
- v spolupráci s HUMANITOU, n.o. sme vytvorili a prevádzkujeme chránenú dielňu pre FRO,
- v spolupráci so ZZS pracujeme na internom systéme školenia zdravotníckych pracovníkov v KPR v súlade s príkazným listom riaditeľa č. 8/2013,
- sme výučbovým pracoviskom pre Prešovskú univerzitu v Prešove v odboroch ošetrovateľstvo, pôrodná asistancia, fyzioterapia a urgentná zdravotná starostlivosť.

Aktivity na rok 2014

- pre ošetrovateľskú prax vypracovať komplex ošetrovateľských postupov v rámci barierovej ošetrovateľskej starostlivosti,
- vypracovať ošetrovateľský štandard - utajený pôrod pre prax v pôrodnej asistencii,
- plánovať 2 interné audity zamerané na ošetrovateľské štandardy.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: PhDr. Anna Petrušová
námetníčka pre OSE starostlivosť

1. Zariadenie opatrovateľskej služby - ZOS

Personálne obsadenie

Odborný garant: PhDr. Anna Petrušová

Počet sestier: 2

Vedúca sestera: Mgr. Izabela Kacianová - ukončené Mgr. vzdelanie + PŠŠ.

1 sestra - ukončené PŠŠ.

1 pracovný terapeut 0,40 úväzok.

1 fyzioterapeut 0,50 úväzok.

1 opatrovateľ, opatrovateľka 4,50 úväzok.

3,40 úv. THP a prevádzkoví pracovníci.

Priestorové podmienky

Počet lôžok: 17

Zariadenie opatrovateľskej služby poskytujeme starostlivosť občanom, ktorí sa ocitli v sociálnej núdzi a sú odkázaní na zabezpečenie nevyhnutných životných úkonov, a ak týmto občanom nemožno poskytnúť opatrovateľskú službu v jeho byte.

Zariadenie opatrovateľskej služby je organizačne začlenené do NsP Sv. Jakuba n.o. Bardejov, so súhlasom Ministerstva zdravotníctva SR a registrácie Krajského úradu v Prešove pod číslom Soc./2002, zo dňa 11.6.2002. Od roku 2009 a v súčasnosti funguje na základe Zákona č. 448/2008 o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov.

Prevádzka funguje neustále v súlade s týmto zákonom. Klient je prijímaný do Zariadenia opatrovateľskej služby (ďalej ZOS) na základe právoplatného rozhodnutia o odkázanosti na sociálnu službu, ktoré na základe správneho konania vydáva obec.

Klient môže byť však prijatý aj v krízovej sociálnej situácii čiže ohrozenie života alebo zdravia, ktoré vyžaduje bezodkladné riešenie sociálnou službou. Do ZOS je prijímaný občan na základe žiadosti obce o poskytovanie služby na konkrétneho prijímateľa a poskytnutím finančného príspevku na odkázanosť a prevádzku.

Následne je podpísaná zmluva medzi klientom a poskytovateľom sociálnej služby. Cena za poskytovanú starostlivosť sa vypočítava podľa platného cenového výmeru poskytovateľa a tú určuje stupeň odkázanosti na poskytovanú službu určenú v rozhodnutí o odkázanosti na sociálnu službu.

Ak klient požiadá o poskytovanie sociálnej služby ako samoplatca, bude s ním podpísaná zmluva o poskytovaní sociálnej služby v ZOS a vypočítaná úhrada sumy za poskytovanú starostlivosť podľa platného cenového výmeru určeného poskytovateľom sociálnej služby. Každý klient má špecifické potreby, ktoré súvisia s jeho zdravotným stavom. Cieľom ZOS je poskytovať sociálne služby, ktoré riešia nepriaznivú sociálnu situáciu občanov. Zariadenie opatrovateľskej služby vykonáva odborné činnosti, obslužné činnosti, a ďalšie činnosti.

V zariadení sa poskytuje:

- pomoc pri odkázanosti na pomoc inej fyzickej osoby,
- sociálne poradenstvo,
- sociálna rehabilitácia,
- ošetrovateľská starostlivosť,
- ubytovanie,
- stravovanie,
- upratovanie, pranie, žehlenie a údržba šatstva,
- utvárajú sa podmienky na úschovu cenných vecí.

Zariadenie opatrovateľskej služby je umiestnené na 1. poschodí v Pavilóne Liečebne dlhodobo chorých s počtom lôžok evidovaných v Prešovskom samosprávnom kraji 17.

Po ukončení pobytu sa klienti vrátili do domáceho prostredia alebo boli najčastejšie umiestnení v Domove dôchodcov na Toplianskej ulici v Bardejove a umiestňovaný v Domove sociálnych služieb. V roku 2013 sme získali finančné príspevky z Nadácie Orange a Nadácie SPP, ktoré boli využité pre potreby klientov ZOS.

Z Grantového programu programu pre optimistov 2013 - Nadácia Orange sme zakúpili materiál a pomôcky na ergoterapiu pre klientov ZOS a z Grantového programu OPORA 2012/2013 - Nadácia SPP sme zakúpili polohovacie kreslo pre kardiaka s možnosťou transportu a toaletný, sprchovací vozík s vedierkom s možnosťou transportu.

Súhrnný prehľad o využití lôžok v Zariadení opatrovateľskej služby

Kalendárny rok	Počet opatrovacích dní	Využitie lôžok v%	Počet klientov k 31.12.	Počet zomretých	Počet lôžok
2012	5378	86,4	14	2	17
2013	5447	87,78	16	4	17

Analýza hospodárenia ZOS

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	134 473 €	95 895 €	- 38 578 €
2013	143 395 €	111 833 €	- 31 562 €

Návrhy na zlepšenie poskytovania sociálnych služieb

- perspektívne postupne riešiť a zabezpečiť nové vybavenie zariadenia, ako sú nočné stolíky, posteľe, stoly,
- zabezpečiť rekonštrukciu sprchovacích kútov v zariadení vlastnou údržbou.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Mgr. Izabela Kacianová
vedúca sestry ZOS

2. Domov sociálnych služieb - DSS

Manažér sociálnych služieb: Mgr. Izabela Kacianová - ukončené Mgr. vzdelanie + PŠŠ.

1 sociálny pracovník 0,70 úväzok.

1 sestra 0,50 úväzok.

1 pracovný terapeut 0,40 úväzok.

1 fyzioterapeut 0,90 úväzok.

1 opatrovateľ, opatrovateľka 4,50 úväzok.

3,80 úväzok THP a prevádzkovi pracovníci.

Priestorové podmienky

Počet lôžok: 20

Rozhodnutím Prešovského samosprávneho kraja bolo v roku 2010 zaregistrovaných 20 miest v Domove sociálnych služieb.

Domov sociálnych služieb je sociálnou službou na riešenie nepriaznivej sociálnej situácie prijímateľa služby z dôvodu ťažkého zdravotného postihnutia, nepriaznivého zdravotného stavu, v zariadení pre fyzické osoby, ktoré sú odkázané na pomoc inej fyzickej osoby na základe právoplatného rozhodnutia o odkázanosti na sociálnu službu, ktoré vydáva samospráva.

V Domove sociálnych služieb poskytujeme sociálnu službu občanom, ktorí sú odkázaní na pomoc inej fyzickej osoby a stupeň odkázanosti je najmenej V. stupeň odkázanosti, alebo fyzickej osobe, ktorá je nevidiaca alebo prakticky nevidiaca a jej stupeň odkázanosti je najmenej III.

V domove sociálnych služieb:

a) poskytujeme odborné činnosti

1. pomoc pri odkázanosti na pomoc inej fyzickej osoby,
2. sociálne poradenstvo,
3. sociálna rehabilitácia,
4. ošetrovateľská starostlivosť,

b) zabezpečujeme obslužné činnosti

5. ubytovanie,
 6. stravovanie,
 7. upratovanie, pranie, žehlenie a údržba bielizne a šatstva,
- c) ďalšie činnosti podľa špecifikácie v individuálnom rozvojovom pláne.

Domov sociálnych služieb je umiestnený na 1. poschodí v Pavilóne Liečebne dlhodobo chorých s počtom lôžok 20. Poskytuje sociálne služby v nepretržitej 24 hodinovej prevádzke.

Raz týždenne vykonáva lekár vizitu. Pri zhoršení zdravotného stavu klientov sme najčastejšie prekladali na interné a geriatrické oddelenie. Zabezpečuje pracovnú a kultúrnu činnosť /sadenie kvetov, príprava výzdoby, sledovanie televízie, počúvanie hudby, čajové posedenia atď./ Umožňuje klientom realizovať sa v duchovnej oblasti /návštevy kaplnky, možnosť sv. spovede v zariadení, spoločné modlitby/, v spolupráci so žiakmi základných či stredných škôl v Bardejove organizujeme kultúrne posedenia a výstavy detských prác. Zabezpečujeme prechádzky a posedenia v Anjelskej záhrade, ktorá bola vytvorená pre tieto účely. K záujmovým činnostiam pribudla muzikoterapia pod vedení Mgr. Milana Gaľu, ktorej sa zúčastňujú klienti nášho zariadenia s veľkým záujmom.

Súhrnný prehľad o využití lôžok v Domove sociálnych služieb

Kalendárny rok	Počet opatrovacích dní	Využitie lôžok v%	Počet klientov k 31.12.	Počet zomretých	Počet lôžok
2012	7298	99,7	20	5	20
2013	7215	98,84	20	5	20

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	166 045 €	127 608 €	- 38 437 €
2013	187 954 €	129 302 €	- 58 652 €

Návrhy na zlepšenie poskytovania sociálnych služieb

- perspektívne postupne riešiť a zabezpečiť nové vybavenie zariadenia, ako sú nočné stolíky, posteľe, stoly v Domove sociálnych služieb.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Mgr. Izabela Kacianová
manažér sociálnych služieb

3. Oddelenie upratovacích služieb a epidemiológie

Personálne obsadenie oddelenia upratovacích služieb

Vedúca upratovacích služieb: Mgr. Anna Rudavská

Celkový počet upratovačiek: 53

Z celkového počtu upratovačiek sú 34 - lôžkové oddelenia, 1 - denný kožný stacionár, 2 - poliklinické oddelenia, 12 - SVaLZ, 1 - verejná lekáreň I., II., 1 - nemocničná lekáreň, 1 - oddelenie centrálnej sterilizácie, 2 - budova riaditeľstva.

Oddelenie upratovacích služieb zabezpečuje upratovanie (lôžkových, nelôžkových a ostatných príslušných priestorov), ktoré sa nachádzajú v areáli NsP. Počas rekonštrukcií oddelení a maľovaní jednotlivých pracovísk oddelenie zabezpečovalo následné čistenie a upratovanie. Na upratovanie sa používajú 3 čistiace podlahové stroje.

Personálne obsadenie oddelenia epidemiológie

Epidemiologická sestra: Mgr. Anna Rudavská

Súčasťou oddelenia upratovacích služieb je oddelenie epidemiológie, ktoré je zamerané na hygienicko-epidemiologickú situáciu v zdravotníckom zariadení, má konziliárny, nerepresívny charakter. Cieľom je vytvorenie programu prevencie a kontroly nozokomiálnych nákaz, jeho zavedenie do praxe. Nozokomiálna komisia zasadala v pravidelných stretnutiach, na ktorých sa riešila epidemiologická situácia v zdravotníckom zariadení. Hodnotil sa stav hlásenia nozokomiálnych nákaz, výsledky sterov z prostredia, výsledky štátneho zdravotného dozoru na oddeleniach vykonané pracovníkmi oddelenia epidemiológie RÚVZ so sídlom v Bardejove. Boli prijaté nápravné opatrenia, príp. preventívne opatrenia na zlepšenie epidemiologickej situácie v NsP Sv. Jakuba, n.o., konkrétne na OAIM.

Preventívne hygienicko-epidemiologické činnosti oddelenia epidemiológie:

- vypracovanie prílohy k internému usmerneniu o striedaní plošnej dezinfekcie v NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov, výber dezinfekčných prostriedkov, monitorovanie dezinfekcie, upozornenie primárov oddelení na povinnosť hlásiť nozokomiálne nákazy z ich oddelení.

Kontrolné hygienicko-epidemiologické činnosti oddelenia epidemiológie:

- sledovanie a kontrola dodržiavania zásad HER v NsP, sledovanie dodržiavania procesu dezinfekcie, upratovania, umývania rúk, manipulácie s prádlom, jedlom, odpadom, biologickým materiálom.

Metodická a vzdelávacia činnosť oddelenia epidemiológie:

- v rámci Celoustavného seminára sestier a pôrodných asistentiek bola prednáška na tému Hygiena rúk,
- na základe rozhodnutia nozokomiálnej komisie sa vykonáva povinná edukácia hygieny rúk u novoprijatých zamestnancov, školenie zamestnancov oddelenia upratovacích služieb v oblasti plošnej dezinfekcie 2x ročne v rámci prevádzkových schôdzí oddelenia, kontinuálne školenia pre všetkých zamestnancov v hygiene rúk a dezinfekcie v rámci prevádzkových schôdzí oddelení.

V roku 2013 RÚVZ so sídlom v Bardejove odobral 275 sterov z prostredia, z tohto počtu bolo 0% pozitívnych sterov. Zároveň bolo odobratých 48 ks sterilných zdravotníckych pomôcok na zistenie sterility, kde žiadna vzorka nebola mikrobiologický nevyhovujúca.

Pracovisko laboratórií životného prostredia odobralo 670 sterov z prostredia, kde 25 sterov bolo pozitívnych, t.j. 3,7 % z celkového počtu sterov. Zároveň bolo odobratých 100ks sterilných zdravotníckych pomôcok na zistenie sterility, kde žiadna vzorka nebola mikrobiologický nevyhovujúca. V r. 2013 PLŽP spolu s odoberaním sterov z prostredia vykonávalo aj odoberanie sterov z dlane ruky pracovníkom daného pracoviska. Odobralo 23 sterov z rúk, kde 1 ster bol mikrobiologický nevyhovujúci.

RÚVZ	Mikrobiologicky nevyhovujúce stery z prostredia	Mikrobiologicky nevyhovujúca sterilita zdr. pomôcok	Mikrobiologicky nevyhovujúce stery z rúk
2011	4,2 %	8,5 %	x
2012	4,6 %	0 %	x
2013	0 %	0 %	x

Pracovisko laboratórií a životného prostredia	Mikrobiologicky nevyhovujúce stery z prostredia	Mikrobiologicky nevyhovujúca sterilita zdr. pomôcok	Mikrobiologicky nevyhovujúce stery z rúk
2011	12,3 %	x	x
2012	6,0 %	0 %	2 %
2013	3,7 %	0 %	4,3 %

V NsP Sv. Jakuba, no, Bardejov bola v r. 2011 pozitivita sterov 8,14 %.

V NsP Sv. Jakuba, no, Bardejov bola v r. 2012 pozitivita sterov 5,52 %.

V NsP Sv. Jakuba, no, Bardejov bola v r. 2013 pozitivita sterov 2,7 %.

Kategorizácia priestorov na upratovanie:

A/ Veľmi znečistené priestory:

Výmera čistiacej plochy cca: 1 upratovačka cca. 300 m².

B/ Stredne znečistené priestory:

Výmera čistiacej plochy cca: 1 upratovačka cca. 400 m².

C/ Bežne znečistené priestory

Výmera čistiacej plochy cca: 1 upratovačka cca. 500 m².

Priestory lôžkových oddelení a pohotovostí sa upratujú 2x denne.

Celková plocha na upratovanie: 20 300,05 m² (r.2012 – 20 166,05m²) došlo k navýšeniu plochy na upratovanie v dôsledku otvorenia nových priestorov Lekárne Sv. Jakuba I., k navýšeniu rajónov na upratovanie (pracovisko akupunktúry, špecializovaná neurologická ambulancia, oddelenie všeobecnej a úrazovej chirurgie- lekárska izba, šatne, oddelenie gynekológie – šatne).

Analýza hospodárenia

Náklady v roku 2012	Náklady v roku 2013
345 198 €	373 767 €

V roku 2013 boli zvýšené náklady na pomôcky na upratovanie (viac rajónov), náhradné diely pre čistiace vozíky, držiaky Masterfix, čistiace podlahové stroje. Znížené náklady sme mali na spotrebu materiálu (čistiace a dezinfekčné prostriedky).

Aktívna účasť na kongresoch, zjazdoch sympóziách

- Celoústavné semináre SKSaPA.

Návrhy na zlepšenie

- zakúpenie podlahového stroja.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Mgr. Anna Rudavská
vedúca upratovacích služieb a epidemiológie

5. Úsek ekonomicko - informačný a zdravotných poisťovní

Námestníčka pre ÚEIIaZP: Ing. Martina Kokindová, MBA.

Úsek ekonomicko - informačný a zdravotných poisťovní pozostáva z pracovísk:

1. Oddelenie ekonomiky
2. Oddelenie informatiky
3. Oddelenie styku so zdravotnými poisťovňami
4. Oddelenie kontroľingu
5. Oddelenie verejného obstarávania a výberového konania
6. Oddelenie priamych platieb
7. Oddelenie pre DRG

Na Úseku ekonomicko-informačnom a zdravotných poisťovní pracovalo spolu 15 pracovníkov.

Okrem toho pod priame riadenie ekonomickej námestníčky patria aj pracoviská:

8. Podateľňa
9. Koordinátor pre KNIS
10. Knižnica
11. Sklad MTZ
12. Bufety – Hlavný bufet, Bufet LDCH, Zdravá výživa
13. Kvetinárstvo

1. Oddelenie ekonomiky

Rozbor hospodárenia

Rozpočet NsP Sv. Jakuba, n.o. na rok 2013 bol spracovaný ako vyrovnaný. Náklady aj výnosy boli rozpočtované na sumu 17 263 320 EUR.

NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov hospodárila v roku 2013 nasledovne:

Náklady boli v celkovej výške 17 210 859 EUR z toho:

- hlavná činnosť mala náklady vo výške 14 983 631 EUR, čo je 87,06% z celkových nákladov,
- podnikateľská činnosť mala náklady vo výške 2 227 228 EUR, čo je 12,94% z celkových nákladov.

Nákladová časť:

Významné nákladové položky:

1. mzdové náklady, ktoré boli vo výške 6 217 476, čo je 36,13% z nákladov,
2. zákonné sociálne a zdravotné poistenie vo výške 2 172 361 EUR, čo je 12,62 % z nákladov,
3. ŠZM vo výške 1 428 389 EUR, čo predstavuje 8,30% z celkových nákladov,
4. náklady na predaný tovar 1 435 320 EUR, čo je 8,34% z celkových nákladov,
5. lieky vo výške 1 445 744 EUR, čo predstavuje 8,40% z celkových nákladov,
6. odpisy 1 169 359 EUR, čo je 6,79% z celkových nákladov,
7. ostatné služby 970 372 EUR, čo predstavuje 5,64% z celkových nákladov.

Náklady celkom za organizáciu za rok 2013 boli vo výške 17 210 859 EUR, čo je oproti rozpočtu menej o 52 461 EUR. Rozpočet nákladov bol plnený na 99,70%. Ak porovnáme náklady s rokom 2012, v roku 2013 sú vyššie o 589 355 EUR, čo je nárast o 3,55%.

Výnosy boli v celkovej výške 17 350 656 EUR z toho:

- hlavná činnosť mala výnosy vo výške 15 123 030 EUR, čo je 87,16 % z celkových výnosov,
- podnikateľská činnosť mala výnosy vo výške 2 227 626 EUR, čo je 12,84 % z celkových výnosov.

Výnosová časť:

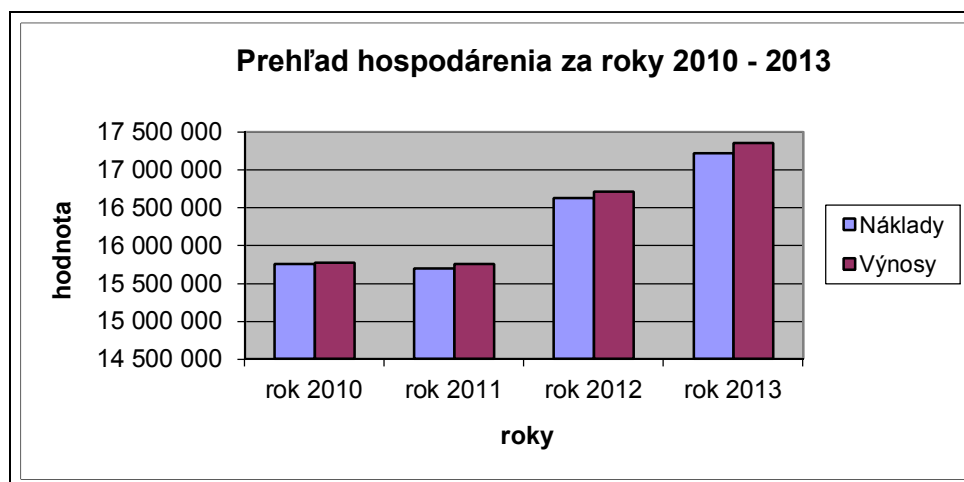
Významné výnosové položky:

1. tržby od zdravotných poisťovní vo výške 14 050 423 EUR, čo je 80,98% z celkových tržieb,
2. tržby za predaný tovar vo verejnej lekární, bufetoch a kvetinárstve vo výške 1 689 468 EUR, čo predstavuje 9,74% z celkových tržieb,
3. prijaté príspevky od PO a FO na úhradu prevádzkových nákladov ZOS a DSS vo výške 239 680 EUR, čo je 1,38% z celkových tržieb,
4. aktivácia vo výške 264 999 EUR, čo je 1,53% z celkových výnosov,
5. platby mimo zdravotných poisťovní vo výške 229 688 EUR, čo je 1,32% z celkových výnosov.

Výnosy celkom za organizáciu boli za rok 2013 vo výške 17 350 656 EUR, čo je oproti rozpočtu viac o 87 336 EUR. Rozpočet vo výnosovej časti bol plnený na 100,51%. V porovnaní s rokom 2012 boli výnosy vyššie v roku 2013 o 643 750 EUR, čo je nárast o 3,85%.

Výsledok hospodárenia za nemocnicu bol 139 798 EUR z toho:

- za podnikateľskú činnosť bol výsledok hospodárenia 398 EUR,
- za hlavnú činnosť bol výsledok hospodárenia 139 400 EUR.



Majetok

V roku 2013 zaradila nemocnica do používania majetok v celkovej hodnote 419 801,15 EUR. Prehľad vlastných investícií n.o. od vzniku v členení na prioritný a neprioritný majetok:

Rok	Neprioritný majetok zhodnotenie + nákup v EUR	Zhodnotenie prioritného majetku v EUR
2002	347 474	88 462
2003	200 458	61 044
2004	132 809	378 577
2005	653 621	350 959
2006	2 628 095	362 478
2007	281 850	1 115 316
2008	1 517 028	6 379 108

2009	206 151	167 982
2010	515 523	223 124
2011	172 452	1 693 180
2012	111 551	619 587
2013	176 661	243 140
Spolu	6 767 012	11 439 817

Prehľad hospodárenia NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov za rok 2013 v porovnaní s rozpočtom a rokom 2012 v EUR

	Skutočnosť	Rozpočet	Skutočnosť	Priemer na	Plnenie	Index
	2012	2013	2013	mesiac 2013	rozpočtu	2013/2012
Náklady						
Mzdové náklady	5 826 425	6 147 096	6 217 476	518 123	101,14	106,71
Zákon. soc. poistenie	1 994 583	2 153 256	2 172 361	181 030	100,89	108,91
Lieky	1 738 390	1 752 154	1 445 744	120 479	82,51	83,17
Špeciálny zdravotnícky materiál	1 497 160	1 331 846	1 428 389	119 032	107,25	95,41
Krv	406 010	408 000	343 605	28 634	84,22	84,63
Potraviny	276 245	282 000	287 018	23 918	101,78	103,90
Voda	58 603	57 600	62 261	5 188	108,09	106,24
Elektrická energia	175 203	168 300	180 802	15 067	107,43	103,20
Plyn	242 520	267 156	259 666	21 639	97,20	107,07
Predaný tovar	1 345 698	1 678 800	1 435 320	119 610	85,50	106,66
Všeobecný materiál	93 658	96 000	96 256	8 021	100,27	102,77
Materiál na údržbu	67 905	72 000	88 755	7 396	123,27	130,70
Drobný hmotný majetok	81 413	96 000	152 335	12 695	158,68	187,11
Dodávateľská údržba	244 082	139 200	187 524	15 627	134,72	76,83
Ostatné služby	982 791	1 037 952	970 373	80 864	93,49	98,74
Iné náklady	90 071	63 840	88 263	7 355	138,26	97,99
Ostatné náklady	587 927	564 120	625 352	52 113	110,85	106,37
Odpisy	912 820	948 000	1 169 359	97 447	123,35	128,10
Náklady celkom	16 621 504	17 263 320	17 210 859	1 434 238	99,70	103,55
Výnosy						
Tržby od zdravotných poisťovní	13 729 640	13 800 000	14 050 423	1 170 869	101,81	102,34
Tržby z prevádzky	132 820	132 000	135 089	11 257	102,34	101,71
Tržby mimo ZP	196 187	214 512	229 688	19 141	107,07	117,08
Aktivácia	285 559	306 000	264 999	22 083	86,60	92,80
Platby za služby súv. s poskyt. ZS	54 038	52 800	50 465	4 205	95,58	93,39
Tržby za pred. tovar-bufety, kvetinárstvo	311 478	323 760	316 723	26 394	97,83	101,68
Tržby za pred. tovar -Verejná lekáreň	1 279 821	1 654 956	1 372 746	114 396	82,95	107,26
Prijaté príspevky ZOS, DSS	213 447	227 172	239 680	19 973	105,51	112,29
Dotácie	210 836	264 612	288 504	24 042	109,03	136,84
Ostatné výnosy	293 080	287 508	402 339	33 528	139,94	137,28
Výnosy celkom	16 706 906	17 263 320	17 350 656	1 445 888	100,51	103,85
Výsledok hospodárenia	85 402	0	139 797	11 650		163,69

Komentár k niektorým nákladovým položkám:

Lieky – celková suma spotrebovaných liekov 1 445 744 EUR, plnenie rozpočtu na 82,51%, pokles oproti roku 2012 o 16,83%. Tento výrazný rozdiel je v sume spotrebovaných liekov na onkologickej ambulancii (335 tis. EUR), kde v priebehu roka došlo k viacerým výrazným zníženiam cien za onkologické lieky a niektoré boli dodávané centrálné nakupované zdravotnými poisťovňami.

Špeciálny zdravotnícky materiál – vzhľadom k tomu, že minulý rok bol zakúpený digitálny mamograf, klesla medziročne spotreba röntgenových snímok o 58%, zvýšila sa spotreba laboratórneho materiálu, najmä kvôli poskytovaniu skúmaviek a ďalšieho materiálu ambulanciám, ktoré posielajú vzorky do našich laboratórií, zvýšila sa spotreba rôzneho materiálu zvlášť uhrádzaného ZP a v rámci liečebných a protetických pomôcok je spotreba vnútroočných šošoviek v hodnote 20 tis. EUR.

Materiál na údržbu – zdravotníckych – 21 tis. bolo účtovaných na oddelenie centrálnych operačných sál, kde bolo realizovaných viacero opráv vybavenia

- materiál na údržbu – stále viac údržbárskych a oprávarenských prác je vykonávaných oddelením vlastnej údržby a s tým súvisí zvýšená spotreba materiálu, oveľa viac sa dbá na preventívu.

Samostatné hnutelné veci do 1700 EUR – doplnenie nábytku na lôžkové oddelenia, mimo plánu zakúpené tlačiarne na OLM, nábytok do verejnej lekárne, zariadenie kuchyne, ktoré sme v čase zostavovania rozpočtu neplánovali, antény pre rozšírenie televíznej ponuky, televízory pre účely reklamných spotov, zariadenia z nerezu, doplnenie počítačových zostáv aj mimo plánu.

Dane a poplatky – zvýšenie dane z nehnuteľností a poplatkov za odvoz komunálneho odpadu v zmysle nariadenia Mesta Bardejov. Zníženie dane z nehnuteľností pre rok 2014 riešime v spolupráci s Mestom Bardejov prostredníctvom žiadosti o zmenu VZN, resp. úpravou zadefinovaného spôsobu využívania pozemkov.

Ostatné pokuty a penále – v roku 2013 sme dostali 2 pokuty od Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou, 2 pokuty z Colného úradu.

Úroky platené – klesajú s nižšou úverovou zaťaženosťou, mierne vzrastú v roku 2014, pretože sme vzali úver od banky na prefinancovanie prestavby verejnej lekárne a plánujeme získať kontokorentný úver.

Oprava nákladov minulých účtovných období – účtovanie časti investície ako zmarenej – projektová dokumentácia na výstavbu OAIM, ktorá už nebude použitá pri prestavbe.

Odpisy DNM a DHM – zmena dĺžky odpisovania nehnuteľného majetku.

Tvorba a zaúčtovanie opravných položiek – účtovali sme opravnú položku k obstaraniu dlhodobého hmotného majetku vo výške 50% – nezaradená investícia z roku 2003

Komentár k niektorým výnosovým položkám:

Platby mimo zdravotných poisťovní – nárast oproti roku 2012 najmä kvôli platbám za nadštandard pri očných operáciách (23 tis. EUR).

Zdravotné poisťovne spolu – nárast o 321 tis. EUR oproti roku 2012 bol spôsobený zvýšením cien UH, úhradou za očné operácie a ďalšie nové výkony zavedené v priebehu roku 2013.

V roku 2013 bol odúčtovaný do výnosov záväzok z dôvodu nevykonalnosti úrokov z omeškania vo výške 7 500 EUR.

Dotácie – upravila sa výška podľa zmeny dĺžky odpisovania dlhodobého majetku, na obstaranie ktorého boli dotácie poskytnuté.

Stav záväzkov a pohľadávok k 31.12.2012

V EUR

Záväzky	V Eur	Pohľadávky	V Eur
Penále prisp.org.	24 141	Za nájomné	2 848
Lieky	1 382 572	Odberatelia iní	45 501
ŠZM	566 466	VšZP	1 535 141
Krv	5 388	Dôvera +	677 481
Palivá – plyn	14 485	Európska ZP	66 408
Energia – elektrina, voda	12 450	Union ZP	212 641
Pohonné hmoty	1 765	Ostatné poisťovne (zahr.)	4 094
Dodávateľská údržba	30 573	Ostatné	2 178
Tovar	241 364	Pohľadávky spolu:	2 546 292
Potraviny	101 066		
Materiál	131 902		
Investície	74 424		
Ostatné	216 553		
Dodávateľia spolu:	2 803 149		
Daňový úrad	46 121		
Sociálna poisťovňa	195 324		
Zdravotné poisťovne	77 667		
Zamestnanci	424 549		
Krátkodobé záväzky spolu:	743 661		
Lízingy	210 088		
Bankové úvery	552 936		
Dlhodobé záväzky spolu:	763 024		

Na konci roka 2013 bol stav záväzkov z obchodného styku (účet 321) 2 803 tis. EUR. Medziročne klesla ich výška o 353 tis. EUR. Záväzky po splatnosti klesli o 312 tis. EUR.

Pohľadávky medziročne vzrástli o 72 tis. EUR, voči zdravotným poisťovňam z titulu vyšších cien a výkonov o 75 tis. EUR, ostatné pohľadávky poklesli.

Dlhodobé záväzky (úvery a lízingy) poklesli medziročne o 253 tis. EUR.

Náklady na lieky a ŠZM na 1 ošetrovací deň podľa oddelení

Oddelenie	Ukazovateľ	2012 Skutočnosť	2013			Index 13/12
			Lieky a ŠZM	Ošetr. dni	Skuto- čnosť	
Interné oddelenie + Interné odd. JIS	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	12,90	136 632	10 072	13,57	105,19
	NA LIEKY / OD	10,49	110 673		10,99	104,71
	NA ŠZM / OD	2,40	25 959		2,58	107,27
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	6,50		5,41	5,41	83,23
Neurologické oddelenie + Neurologické odd. JIS	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	17,07	43 571	7 739	5,63	32,99
	NA LIEKY / OD	4,84	37 155		4,80	99,15
	NA ŠZM / OD	12,23	6 416		0,83	6,78
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	5,56		5,69	5,69	102,34
Psychiatrické oddelenie	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	1,80	15 246	8 265	1,84	102,49
	NA LIEKY / OD	1,62	13 584		1,64	101,72
	NA ŠZM / OD	0,18	1 662		0,20	109,28
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	17,00		16,00	16,00	94,12
Detské oddelenie	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	4,38	23 646	4 578	5,17	117,97
	NA LIEKY / OD	3,25	17 262		3,77	116,20
	NA ŠZM / OD	1,13	6 384		1,39	123,07
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	4,72		4,30	4,30	91,10

Chirurgické oddelenie + Chir. JIS	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	20,95	146 629	7 438	19,71	94,11
	NA LIEKY / OD	9,94	71 138		9,56	96,21
	NA ŠZM / OD	11,01	75 491		10,15	92,22
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	4,74		4,67	4,67	98,52
Oddelenie Úrazovej chir. a Traumatológie + JIS	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	39,87	209 614	4 639	45,19	113,32
	NA LIEKY / OD	8,82	41 283		8,90	100,84
	NA ŠZM / OD	31,05	168 331		36,29	116,87
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	3,79		3,90	3,90	102,90
Gynekologicko - Pôrodnické oddelenie	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	9,64	121 532	11 125	10,92	113,28
	NA LIEKY / OD	3,66	40 706		3,66	99,95
	NA ŠZM / OD	5,98	80 825		7,27	121,44
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	5,71		5,46	5,46	95,62
OIAM	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	148,93	127 288	974	130,69	87,75
	NA LIEKY / OD	109,18	93 599		96,10	88,02
	NA ŠZM / OD	39,75	33 689		34,59	87,01
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	5,99		6,07	6,07	101,34
Novorodenecké oddelenie	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	1,17	5 532	5 125	1,08	92,36
	NA LIEKY / OD	1,05	5 089		0,99	94,65
	NA ŠZM / OD	0,12	443		0,09	72,32
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	5,84		5,53	5,53	94,69
Geriatrické oddelenie	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	4,71	34 330	6 649	5,16	109,68
	NA LIEKY / OD	3,48	26 033		3,92	112,45
	NA ŠZM / OD	1,23	8 297		1,25	101,82
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	8,34		8,03	8,03	96,28
LDCH	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	4,58	47 749	10 018	4,77	104,05
	NA LIEKY / OD	3,49	36 732		3,67	105,21
	NA ŠZM / OD	1,10	11 017		1,10	100,36
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	24,38		20,78	20,78	85,23
FRO	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	1,50	16 204	9 869	1,64	109,81
	NA LIEKY / OD	1,18	13 265		1,34	114,17
	NA ŠZM / OD	0,32	2 939		0,30	93,64
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	11,52		10,65	10,65	92,45
S P O L U :	NÁKLADY NA LIEKY a ŠZM / OD	11,11	927 973	86 491	10,73	96,54
	NA LIEKY / OD	5,74	506 519		5,86	102,04
	NA ŠZM / OD	5,37	421 454		4,87	90,66
	PRIEMERNÁ OŠETR. DOBA	7,77		6,68	6,68	85,97

Neurologické oddelenie – výrazný pokles, pretože minulý rok boli v ŠZM započítané náklady na implantované neurostimulátory – 6 ks v hodnote 90 tis. EUR.

Prehľad prevádzkovej a správnej réžie

	Rok 2013	Rok 2012
Náklady NsP	17 210 859 EUR	16 621 504 EUR
Náklady ÚR, ÚElaZP a ÚTP	2 318 592 EUR	2 104 893 EUR
Náklady bez ÚR, ÚElaZP a ÚTP	14 892 267 EUR	14 516 611 EUR
Prevádzková a správna réžia	15,57 %	14,50 %
z toho:		
správna réžia	4,21 %	3,94 %
prevádzková réžia	11,36 %	10,56 %

ÚR – úsek riaditeľa

ÚElaZP – Úsek ekonomicko-informačný a zdravotných poisťovní

(okrem podnikateľských prevádzok)
ÚTP – Úsek technicko-prevádzkový

Vybrané prevádzkové ukazovatele za rok 2013 v porovnaní s rokom 2012

Názov nákladového strediska	2012 Počet km/kg/hod	2012 Cena v EUR na km/kg/hod	2013 Počet km/kg/hod	2013 Cena v EUR na km/kg/hod	Cena Index 13/12 %
RZP a RLP Bardejov	92 596	3,79 €	87 335	5,62 €	148,28
RZP Raslavice	49 954	3,24 €	53 880	3,16 €	97,53
RZP spolu	142 550	3,60 €	141 215	4,68 €	130,00
Hospodárska doprava	124 770	0,55 €	143 627	0,48 €	87,27
Práčovňa	208 228	0,59 €	202 263	0,62 €	105,08
Údržba	16 054	9,33 €	18 167	9,64 €	103,32

2. Oddelenie informatiky

V roku 2013 sme zabezpečili pripojenie niektorých budov a pracovísk do počítačovej siete:

Káblové rozvody PC sietí

- pripojenie budovy Pavilón ambulancií II
- pripojenie očných lekárov
- pripojenie lekárskej izby na chirurgickom oddelení
- nové pripojenie budovy Pavilón ambulancií I optickým káblom
- pripojenie Lekárne Sv. Jakuba I

Vzhľadom k narastajúcemu počtu ambulancií sme potrebovali zvýšiť počet licencií programu KNIS, modul Ambulancia o 10 ks.

Softvérové vybavenie

Vyvinuli sme a zabezpečili vo vlastnej réžii nasledovné programové vybavenie podľa požiadaviek:

- Nový modul Interné audity v programe Dotazníky.
 - Doplnenie možnosti filtrovania údajov v programoch „Evidencia zmlúv“, „Evidencia pošty“ a „Centrálna evidencia Interných usmernení, Príkazných listov a Cenových výmerov“.
 - Nový program Energetika pre technikov.
 - Import evidencie meradiel zo súboru XLS do programu Centrálna evidencia zdrav. techniky a meradiel.
- Zároveň sme zakúpili softvér pre potreby automatizovaného uskladnenia dokumentov na intranet (Vnútorne dokumenty).

Hardvérové vybavenie

- v roku 2013 sme pre potreby nemocnice kúpili 21 ks počítačov, 33 ks LCD monitorov a 14 ks tlačiarní,
- k 31.12.2013 bolo v prevádzke 321 počítačov, v roku 2012 301 počítačov.

V Bardejove, 30.04.2014

Ing. Ján Pasternák
systémový inžinier výpočtovej techniky

3. Oddelenie styku so zdravotnými poisťovňami

V roku 2013 sme po dohode so VŠZP mali celkový zmluvný objem vo výške 6 823 548,99 EUR. V rámci jednotlivých štvrťrokov nám podľa jednotlivých typov zdravotnej starostlivosti VŠZP dočerpala sumu 69 588,21 EUR. Následne nám za rok 2013 VŠZP uznala celkovú výšku doúčtovania v sume 107 676,34 EUR, ktorá bola uhradená do celkového zmluvného limitu. V treťom štvrťroku 2013 sa osobitne hradené výkony, jednodňová zdravotná starostlivosť a lôžka, pri ktorých sú vykazané operačné výkony hradia mimo limitu stanoveného poisťovňou. V tomto období VŠZP začala uhrádzať príplatky k cene za ukončenú hospitalizáciu na chirurgii, úrazovej chirurgii a gynekológii v prípade, ak boli vykazané operačné výkony.

V roku 2013 mala zdravotná poisťovňa UNION dohodnutý celkový zmluvný objem vo výške 955 666,58 EUR. Keďže sme novú zmluvu na rok 2014 podpísali už v decembri 2013 bol nám navýšený mesačný limit v sume 48 000 EUR.

U zdravotnej poisťovne Dôvera nám v roku 2013 bolo všetko uhradené do limitu. Od 1.4.2013 sme presunuli sumu 2000,00 EUR z dôvodu nedočerpania limitu na SVLZ za 1.Q.2013 do navýšenia cien za ukončenú hospitalizáciu.

Prehľad výkonov podľa jednotlivých zdravotných poisťovní za rok 2013

Poisťovňa	Zmluvný objem	Vykázané výkony v EUR	Uznané výkony v EUR	Uhradené výkony v EUR
Všeobecná zdravotná poisťovňa				
Lôžková star.+OHV+JZS+ŠZM	3 847 104,99	4 487 550,65	4 256 730,81	4 127 637,73
Stacionáre	53 376,00	51 739,48	51 560,18	49 127,92
Špec. amb. star.	673 216,00	775 262,05	718 797,77	658 142,50
SVLZ+CT+MR	2 249 852,00	2 548 429,93	2 419 610,57	2 250 379,01
Limit. výkony	6 823 548,99	7 862 982,11	7 446 699,33	7 085 287,16
Nelimit. výkony		1 294 089,88	1 225 135,58	1 225 135,58
Verejná lekáreň		831 380,09	827 246,17	827 246,17
Celkom	6 823 548,99	9 988 452,08	9 499 081,08	9 137 668,91
Zdravotná poisťovňa Dôvera +				
Lôžková star.+OHV+JZS+ŠZM		2 112 837,03	1 953 090,78	1 953 090,78
Stacionáre	28 740,00	27 930,00	28 042,00	28 042,00
Špec. amb. star.	406 506,60	353 937,65	316 764,52	316 764,52
SVLZ	1 176 636,00	1 257 888,31	1 176 636,00	1 176 636,00
Limit. výkony	1 621 884,93	3 752 592,99	3 474 533,30	3 474 533,30
Nelimit. výkony		662 331,73	679 442,92	679 442,92
Verejná lekáreň		295 387,45	291 211,13	291 211,13
Celkom		4 710 312,17	4 445 187,35	4 445 187,35
Union zdravotná poisťovňa				
Lôžková star.	597 999,96	597 926,86	573 728,19	573 728,19
Stacionáre	6 500,00	7 230,00	7 240,00	7 240,00
Špec. amb. star.	69 833,31	76 705,31	65 976,45	65 976,45
SVLZ	329 333,31	335 326,42	314 830,47	314 830,47
Limit. výkony	1 003 666,58	1 017 188,59	961 775,11	961 775,11
Nelimit. výkony		219 866,99	210 398,98	210 398,98
Verejná lekáreň		72 962,52	71 138,66	71 138,66
Celkom		1 310 018,10	1 243 312,75	1 243 312,75



Oddelenie styku so zdravotnými poisťovňami, NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov

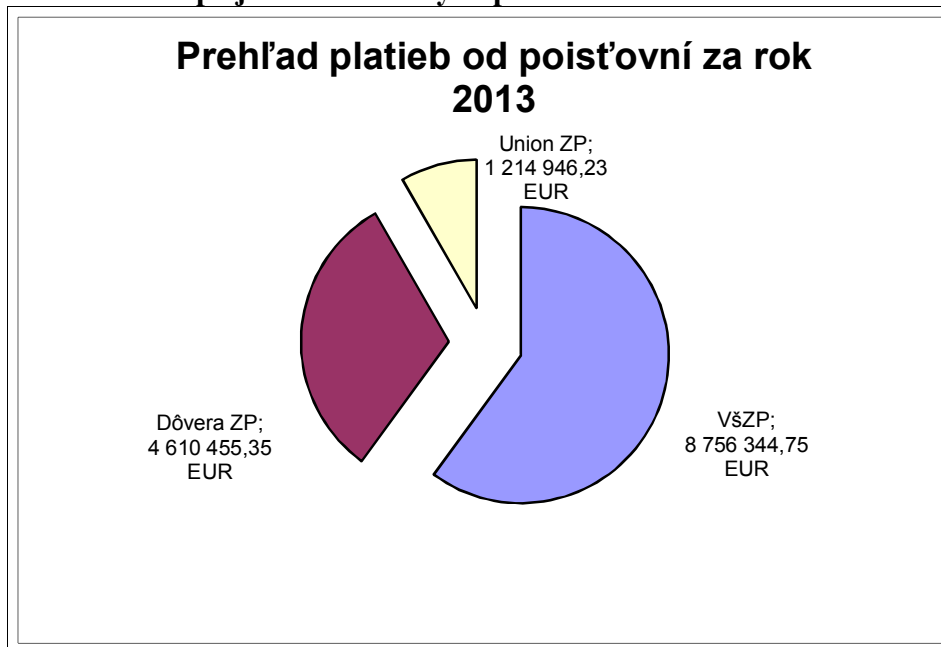
PREHĽAD O PLNENÍ ŠTATISTICKÝCH UKAZOVATEĽOV za rok 2013

ODDELENIE	POČET POSTELÍ	PLÁNOV. OŠETROV. DOBA	rok 2013			
			PRIEM. OŠETROV. DOBA	VYUŽITIE POSTELÍ V %	POČET UKONČ. HOSPIT.	FAKTUROVANÁ SUMA DO ZP ZA UKON.H (v EUR)
Interné	36	7,00	6,25	67,63	1 400	726 592,32
<i>Cudzinci</i>					26	12 343,84
<i>Pacienti JIS</i>	6	4,00	2,70	58,98	368	167 075,05
Neurologické	26	8,00	5,71	67,17	1 118	569 203,48
<i>Cudzinci</i>					20	10 026,38
<i>Pacienti JIS</i>	6	6,00	5,50	62,33	245	121 806,00
Psychiatrické	36	17,00	16,00	62,90	509	435 133,83
<i>Cudzinci</i>					4	3 616,00
Pediatrické	21	5,50	4,30	59,73	1 062	464 453,18
<i>Cudzinci</i>					6	2 628,00
Gyn.-pôr.+OHV	45	6,00	5,46	67,73	1 971	957 013,09
<i>Cudzinci</i>					26	14 713,16
Traumat.+OHV	16	5,00	3,94	75,63	1 082	672 394,82
<i>Cudzinci</i>					14	9 159,36
<i>Pacienti JIS</i>	2		3,34	30,41	66	39 424,83
Chirur.+OHV	28	6,00	4,76	64,82	1 346	796 072,09
<i>Cudzinci</i>					13	8 694,43
<i>Pacienti JIS</i>	2		4,03	111,37	201	123 861,26
OAIM	4	5,00	6,07	66,71	158	421 575,00
<i>Cudzinci</i>					1	2 697,00
Novorodenecké	20	6,50	5,53	70,21	909	299 000,85
<i>Cudzinci</i>					10	3 354,00
FRO	30	11,00	10,65	90,13	922	400 015,05
<i>Cudzinci</i>					7	3 042,15
Geriatrické	25	10,00	8,03	72,87	828	453 397,72
<i>Cudzinci</i>					0	,00
LDCH	32	26,00	20,78	85,77	480	467 337,20
<i>Cudzinci</i>					2	2 110,00
SPOLU ZA ODD.	335		7,54	70,84	12 665	7 114 355,77
<i>Cudzinci za odd.</i>					129	72 384,32
Denný psychiatrický stacionár					1 628	21 264,60
<i>Cudzinci</i>					0	,00
Denný kožný stacionár					4 051	51 927,17
<i>Cudzinci</i>					0	,00
Denný neurologický stacionár					13	195,00
<i>Cudzinci</i>					0	,00
Denný interný stacionár					825	10 508,22
<i>Cudzinci</i>					0	,00

Fakturovaná suma do ZP celkom	19 182	7 198 250,76
Fakturovaná suma do ZP cudzinci	129	72 384,32

Názov	Lôžka	Využ.lôž.	Poč.OšD	Suma za OšD	Priepust	Suma za priep.
ZOS+DSS	35	95,95	12 257	100 690,80	677	1 150,90
Suma celkom za ZOS a DSS						101 841,70
Celkom za lôžka a ZOS, DSS						7 372 476,78

Prehľad príjmov zdravotných poisťovní za rok 2013 v EUR



Príjmy od zdravotných poisťovní za výkony a do verejnej lekárne, ktoré prišli na účet v roku 2013 nezávislé na období účtovania.

4. Oddelenie kontrolingu

Oddelenie kontrolingu v roku 2013 pravidelne mesačne pripravovalo a zostavovalo ekonomické podklady pre finančnú komisiu, podklady pre zasadnutia Dozornej a Správnej rady a podklady pre finančné inštitúcie ako podmienku pre čerpanie či získanie úverov. Údaje získavalo z účtovného programu, programu Rozpočet.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Mgr. Lýdia Nováková
rozborár - rozpočtár

5. Oddelenie verejného obstarávania a výberového konania

Cieľom Oddelenia verejného obstarávania a výberového konania, ktoré patrí pod Úsek ekonomicko-informačný a zdravotných poisťovní je dodržiavať zákon č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní, ktorý upravuje zadávanie zákaziek na dodanie tovaru, na uskutočnenie stavebných prác a poskytovanie služieb. Na tomto oddelení pracuje jedna pracovníčka, ktorá má odbornú spôsobilosť na vykonávanie činností súvisiacich s verejným obstarávaním.

V júli 2013 sa novelou zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní všetky zákazky, ktorých hodnota bola nad 1000,- EUR zverejňovali v profile verejného obstarávateľa na web stránke NsP Sv. Jakuba n.o. Bardejov najmenej tri pracovné dni pred zrealizovaním nákupu.

V roku 2013 sa na Oddelení verejného obstarávania uskutočnilo 7 verejných obstarávaní formou verejnej súťaže.

V roku 2013 sa uskutočnilo 32 prieskumov trhu, ktoré boli zverejnené na našej web stránke a z toho boli 3 zákazky zrealizované formou e-aukcie.

Najväčšie úspory vznikli pri elektronických aukciách a to v celkovej výške 42 770,62 EUR.

Porovnanie počtu verejných obstarávaní, prieskumov trhu a elektronických aukcií:

ROK	Počet verejných obstarávaní	Počet prieskumov trhu	Počet elektronických aukcií
Rok 2012	7	22	9
Rok 2013	7	32	10

Úspora podľa jednotlivých verejných súťaží je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

Názov verejného obstarávania formou verejnej súťaže/prieskumu-nízka hodnota	Druh zákazky	Typ zákazky	Úspora pri e-aukcií v %
Sanitka	tovar	podlimitná	0 %
Liek-amoksiklav	tovar	podprahová	29,75 %
Mäso, výrobky a hydina	tovar	podlimitná	17,60 %
infúzne roztoky	tovar	podlimitná	0 %
Stavebná úprava-lekáreň	stavebné práce	podprahová	32,84 %
Plyn	tovar	nadlimitná	2,57 %
Elektrická energia	tovar	nadlimitná	1,98 %
Antibiotiká-CEFUROXIM, MEROPENEM, VANCOMYCIN	tovar	nízka hodnota	17,50 %
Parenterálna výživa	tovar	nízka hodnota	0,07 %
Čistiace prostriedky	tovar	nízka hodnota	2,08 %
Názov zverejnených výziev			Forma predkladania ponúk
Dodávka a inštalácia plniaceho vzduchového kompresora	tovar	nízka hodnota	obálková
Bezpečnostno-technická služba	služba	nízka hodnota	obálková
Stavebné úpravy na neurologickom oddelení	stavebné práce	nízka hodnota	obálková
Nákup lineárnej USG sondy pre Interné oddelenie	tovar	nízka hodnota	obálková
Odsávanie priestorov - centrálna sterilizácia	služba	nízka hodnota	obálková
komplexné riešenie v oblasti bezpečnosti informačných systémov	služba	nízka hodnota	obálková
Stavebné úpravy vo výmenníku – premiestnenie vývevy z OCS.	stavebné práce	nízka hodnota	obálková
pravidelný servis a oprava výtáhov	služba	nízka hodnota	obálková
transportný ventilátor	tovar	nízka hodnota	obálková
nákup mrazničky	tovar	nízka hodnota	obálková
nákup sterilizátora	tovar	nízka hodnota	obálková
nákup odsávačky	tovar	nízka hodnota	obálková
nákup destilátora	tovar	nízka hodnota	obálková
odvoz kalov	služba	nízka hodnota	obálková
verejná lekáreň - nábytok na mieru	tovar	nízka hodnota	obálková
kuchyňa maľba	služba	nízka hodnota	obálková

odkaľovací ventil do parného kotla	tovar	nízka hodnota	obáľková
parný kotol	tovar	nízka hodnota	obáľková
prenosný pulzný oxymeter	tovar	nízka hodnota	obáľková
zriadenie parkoviska	stavebné práce	nízka hodnota	obáľková
telekomunikačné služby	služba	nízka hodnota	obáľková
dezinfekčné prostriedky, rúk, kože, operačného poľa	tovar	nízka hodnota	obáľková
dezinfekcia na veľké plochy	tovar	nízka hodnota	obáľková
rýchla dezinfekcia na malé plochy	tovar	nízka hodnota	obáľková
reklamné služby	služba	nízka hodnota	obáľková
ochranné pracovné oblečenie	tovar	nízka hodnota	obáľková
pracie prostriedky	tovar	nízka hodnota	obáľková
mrazené ryby	tovar	nízka hodnota	obáľková
mrazená zelenina	tovar	nízka hodnota	obáľková

V Bardejove, 12.04.2014

Vypracoval: Ing. Mária Šoltésová
odborný referent
verejného obstarávania a výberového konania

6. Oddelenie priamych platieb

Personálne obsadenie: referent

Príjmom mimo zdravotných poisťovní sa venuje značná pozornosť. V rámci optimalizácie procesu marketingu bolo zriadené oddelenie priamych platieb, aby bol zabezpečený neustály rozvoj a podpora týchto príjmov. Hlavné úlohy oddelenia sú: rozvoj produktov a služieb, posilnenie zodpovednosti a motivácia pracovníkov za predaj služieb, podpora marketingu.

V rámci podpory príjmom mimo zdravotných poisťovní bol zavedený Katalóg služieb a zdravotných výkonov, ktorý informuje o všetkých poskytovaných službách a výkonoch, ktoré si môže pacient zakúpiť. Tak isto boli vypracované Subkatalógy služieb a zdravotných výkonov pre jednotlivé oddelenia a ambulancie, za účelom priblížiť informácie, čo najviac k pacientovi. Pred každou ambulanciou je na viditeľnom mieste uverejnená Ponuka služieb na priamu platbu.

Úlohou oddelenia je neustále aktualizovať spomínané dokumenty, aby odrážali aktuálny stav. Tak isto v spolupráci s oddelením marketingu sledovať záujem o služby, vyhodnocovať ich a prinášať nové možnosti ďalšieho rozvoja priamych platieb.

V roku 2013 bolo zavedených 14 nových možností výberu služieb, napríklad: 5 balíkov „Karta Vašich výhod“ a 13 ďalších možností výberu pre pacientov.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Ing. Mgr. Marián Petko, MBA
referent

7. Oddelenie pre DRG

Personálne obsadenie: vedúci oddelenia.

Úlohou oddelenia je sledovať aktuálny stav pri zavádzaní nového úhradového mechanizmu, prispôbiť vykazovanie podľa nových štandardov, ako aj poskytovať podporu ostatným zamestnancom, ktorí prídu vo svojej práci do kontaktu s DRG systémom.

V rámci prípravy na DRG systém boli preškolené dve námestníčky, súčasťou oddelenia je 25 vyškolených lekárov alebo sestier z lôžkových oddelení a jeden pracovník z úseku Ekonomicko-informačný a zdravotných poisťovní. Sú vyškolení v problematike úhradového mechanizmu DRG ako kóderi pre DRG systém, na ktorý nemocnica prejde v roku 2016.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Ing. Mgr. Marián Petko, MBA
vedúci oddelenia

Výsledky hospodárenia s réžiou podľa jednotlivých nákladových stredísk za rok 2013

<u>Číslo NS</u>	<u>Názov strediska</u>	<u>Účet</u>	<u>Rozpočet v EUR</u>	<u>Skutočnosť v EUR</u>
00010000	Ústavná starostlivosť	Náklady	5 154 726,00	6 532 176,02
00010000	Ústavná starostlivosť	Výnosy	6 115 531,00	6 623 160,42
00010000	Ústavná starostlivosť	VH	960 805,00	90 984,40
00010100	Vnútorne /interné/ oddelenie spolu	Náklady	886 807,00	1 043 893,40
00010100	Vnútorne /interné/ oddelenie spolu	Výnosy	839 235,00	871 565,05
00010100	Vnútorne /interné/ oddelenie spolu	VH	-47 572,00	-172 328,35
00010101	Vnútorne /interné/ oddelenie	Náklady	886 807,00	764 061,74
00010101	Vnútorne /interné/ oddelenie	Výnosy	839 235,00	706 010,17
00010101	Vnútorne /interné/ oddelenie	VH	-47 572,00	-58 051,57
00010102	Vnútorne /interné/ oddelenie - JIS	Náklady	0,00	279 831,66
00010102	Vnútorne /interné/ oddelenie - JIS	Výnosy	0,00	165 554,88
00010102	Vnútorne /interné/ oddelenie - JIS	VH	0,00	-114 276,78
00010400	Neurologické oddelenie spolu	Náklady	492 440,00	638 066,75
00010400	Neurologické oddelenie spolu	Výnosy	740 810,00	702 105,18
00010400	Neurologické oddelenie spolu	VH	248 370,00	64 038,43
00010401	Neurologické oddelenie	Náklady	492 440,00	519 554,76
00010401	Neurologické oddelenie	Výnosy	740 810,00	584 234,65
00010401	Neurologické oddelenie	VH	248 370,00	64 679,89
00010402	Neurologické oddelenie - JIS	Náklady	0,00	118 511,99
00010402	Neurologické oddelenie - JIS	Výnosy	0,00	117 870,53
00010402	Neurologické oddelenie - JIS	VH	0,00	-641,46
00010501	Psychiatrické oddelenie	Náklady	379 306,00	500 858,26
00010501	Psychiatrické oddelenie	Výnosy	423 445,00	435 476,26
00010501	Psychiatrické oddelenie	VH	44 139,00	-65 382,00
00010700	Pediatrické oddelenie spolu	Náklady	380 654,00	456 646,29
00010700	Pediatrické oddelenie spolu	Výnosy	444 958,00	432 240,98
00010700	Pediatrické oddelenie spolu	VH	64 304,00	-24 405,31
00010701	Pediatrické oddelenie	Náklady	380 654,00	456 646,29
00010701	Pediatrické oddelenie	Výnosy	444 958,00	432 240,98
00010701	Pediatrické oddelenie	VH	64 304,00	-24 405,31
00010901	Gynekologicko-pôrodnické oddelenie	Náklady	682 501,00	895 568,04
00010901	Gynekologicko-pôrodnické oddelenie	Výnosy	914 931,00	1 050 221,27
00010901	Gynekologicko-pôrodnické oddelenie	VH	232 430,00	154 653,23
00011000	Chirurgické oddelenie spolu	Náklady	649 843,00	874 516,59
00011000	Chirurgické oddelenie spolu	Výnosy	749 092,00	864 424,11
00011000	Chirurgické oddelenie spolu	VH	99 249,00	-10 092,48
00011001	Chirurgické oddelenie	Náklady	649 843,00	724 324,64
00011001	Chirurgické oddelenie	Výnosy	749 092,00	708 848,85
00011001	Chirurgické oddelenie	VH	99 249,00	-15 475,79
00011002	Chirurgické oddelenie - JIS	Náklady	0,00	150 191,95
00011002	Chirurgické oddelenie - JIS	Výnosy	0,00	155 575,26

00011002	Chirurgické oddelenie - JIS	VH	0,00	5 383,31
00011301	Oddelenie úrazovej chirurgie-traumatológ	Náklady	156 025,00	636 975,75
00011301	Oddelenie úrazovej chirurgie-traumatológ	Výnosy	602 830,00	671 473,89
00011301	Oddelenie úrazovej chirurgie-traumatológ	VH	446 805,00	34 498,14
00012501	Oddel. anestéziol. a intenzív. medicíny	Náklady	719 683,00	940 504,22
00012501	Oddel. anestéziol. a intenzív. medicíny	Výnosy	384 490,00	415 254,46
00012501	Oddel. anestéziol. a intenzív. medicíny	VH	-335 193,00	-525 249,76
00015100	Neonatologické /novorod/ oddelenie spolu	Náklady	224 578,00	258 582,48
00015100	Neonatologické /novorod/ oddelenie spolu	Výnosy	266 220,00	297 911,25
00015100	Neonatologické /novorod/ oddelenie spolu	VH	41 642,00	39 328,77
00015101	Neonatologické /novorodenecké/ oddelenie	Náklady	224 578,00	235 886,54
00015101	Neonatologické /novorodenecké/ oddelenie	Výnosy	266 220,00	297 911,25
00015101	Neonatologické /novorodenecké/ oddelenie	VH	41 642,00	62 024,71
00015102	-úsek fyziologických novorodencov	Náklady	0,00	11 635,41
00015102	-úsek fyziologických novorodencov	VH	0,00	-11 635,41
00015103	-úsek patologických novorodencov	Náklady	0,00	11 060,52
00015103	-úsek patologických novorodencov	VH	0,00	-11 060,52
00016001	Geriatrické oddelenie	Náklady	240 352,00	287 857,51
00016001	Geriatrické oddelenie	Výnosy	396 415,00	462 422,92
00016001	Geriatrické oddelenie	VH	156 063,00	174 565,41
00018401	Liečebňa dlhodobo chorých	Náklady	342 537,00	433 592,31
00018401	Liečebňa dlhodobo chorých	Výnosy	353 105,00	420 065,05
00018401	Liečebňa dlhodobo chorých	VH	10 568,00	-13 527,26
00020000	Ambulantná starostlivosť	Náklady	2 226 806,00	2 608 107,02
00020000	Ambulantná starostlivosť	Výnosy	2 651 222,00	2 432 994,93
00020000	Ambulantná starostlivosť	VH	424 416,00	-175 112,09
00020100	Vnútorne /interné/ ambulancie spolu	Náklady	78 143,00	92 215,30
00020100	Vnútorne /interné/ ambulancie spolu	Výnosy	109 620,00	105 253,73
00020100	Vnútorne /interné/ ambulancie spolu	VH	31 477,00	13 038,43
00020102	Vnútorná /interná/ príjmová ambulancia	Náklady	74 031,00	86 806,61
00020102	Vnútorná /interná/ príjmová ambulancia	Výnosy	45 050,00	45 405,44
00020102	Vnútorná /interná/ príjmová ambulancia	VH	-28 981,00	-41 401,17
00020103	ÚPS vnútorná /interná/ -	Náklady	4 112,00	5 408,70
00020103	ÚPS vnútorná /interná/ -	Výnosy	64 570,00	59 848,29
00020103	ÚPS vnútorná /interná/ -	VH	60 458,00	54 439,59
00020300	Odd. tuber. a respiračných chorôb spolu	Náklady	211 562,00	284 225,28
00020300	Odd. tuber. a respiračných chorôb spolu	Výnosy	186 259,00	194 433,73
00020300	Odd. tuber. a respiračných chorôb spolu	VH	-25 303,00	-89 791,55
00020301	Odd. tuberkulózy a respiračných chorôb	Náklady	30 778,00	47 475,95
00020301	Odd. tuberkulózy a respiračných chorôb	Výnosy	4 308,00	6 670,45
00020301	Odd. tuberkulózy a respiračných chorôb	VH	-26 470,00	-40 805,50
00020302	Pneumolog. a ftizeolog.amb I - Dr. Lešči	Náklady	149 432,00	186 774,90
00020302	Pneumolog. a ftizeolog.amb I - Dr. Lešči	Výnosy	169 720,00	172 597,80
00020302	Pneumolog. a ftizeolog.amb I - Dr. Lešči	VH	20 288,00	-14 177,10
00020303	Pneumolog. a ftizeolog. amb II- Dr. Urge	Náklady	31 352,00	49 974,43

00020303	Pneumolog. a ftizeolog. amb II- Dr. Urge	Výnosy	12 231,00	15 165,48
00020303	Pneumolog. a ftizeolog. amb II- Dr. Urge	VH	-19 121,00	-34 808,95
00020400	Neurologické ambulancie spolu	Náklady	71 117,00	96 512,99
00020400	Neurologické ambulancie spolu	Výnosy	127 049,00	133 999,49
00020400	Neurologické ambulancie spolu	VH	55 932,00	37 486,50
00020403	ÚPS neurologická -	Náklady	3 166,00	4 305,52
00020403	ÚPS neurologická -	Výnosy	12 090,00	14 063,38
00020403	ÚPS neurologická -	VH	8 924,00	9 757,86
00020404	Amb. pre záchvatové ochor.-Dr.Kolcunová	Náklady	8 587,00	9 352,48
00020404	Amb. pre záchvatové ochor.-Dr.Kolcunová	Výnosy	3 435,00	3 875,87
00020404	Amb. pre záchvatové ochor.-Dr.Kolcunová	VH	-5 152,00	-5 476,61
00020405	Amb. pre neuromuskul.ochor.-Dr. Kuchtová	Náklady	6 713,00	11 164,91
00020405	Amb. pre neuromuskul.ochor.-Dr. Kuchtová	Výnosy	14 744,00	17 024,40
00020405	Amb. pre neuromuskul.ochor.-Dr. Kuchtová	VH	8 031,00	5 859,49
00020406	Amb.pre neurovaskulárne ochor.-Dr.Jevčin	Náklady	6 455,00	8 306,63
00020406	Amb.pre neurovaskulárne ochor.-Dr.Jevčin	Výnosy	2 830,00	3 860,00
00020406	Amb.pre neurovaskulárne ochor.-Dr.Jevčin	VH	-3 625,00	-4 446,63
00020407	Amb. pre vertebrogénne ochor.-Dr.Papírek	Náklady	6 474,00	8 406,14
00020407	Amb. pre vertebrogénne ochor.-Dr.Papírek	Výnosy	42 600,00	42 787,62
00020407	Amb. pre vertebrogénne ochor.-Dr.Papírek	VH	36 126,00	34 381,48
00020408	Amb. pre centr. poruchy hyb. - Dr. Krajň	Náklady	6 485,00	8 138,16
00020408	Amb. pre centr. poruchy hyb. - Dr. Krajň	Výnosy	16 835,00	20 604,84
00020408	Amb. pre centr. poruchy hyb. - Dr. Krajň	VH	10 350,00	12 466,68
00020409	Neurologická príjmová ambulancia	Náklady	33 237,00	42 208,82
00020409	Neurologická príjmová ambulancia	Výnosy	34 515,00	31 783,38
00020409	Neurologická príjmová ambulancia	VH	1 278,00	-10 425,44
00020410	Amb. akupunktúry - Dr. Kuchtová	Náklady	0,00	4 630,35
00020410	Amb. akupunktúry - Dr. Kuchtová	VH	0,00	-4 630,35
00020500	Psychiatrické ambulancie spolu	Náklady	57 230,00	42 515,28
00020500	Psychiatrické ambulancie spolu	Výnosy	64 365,00	39 503,83
00020500	Psychiatrické ambulancie spolu	VH	7 135,00	-3 011,45
00020501	Psychiatrická ambul. I. - Dr. Grohol st.	Náklady	18 089,00	9 615,76
00020501	Psychiatrická ambul. I. - Dr. Grohol st.	Výnosy	20 670,00	10 032,71
00020501	Psychiatrická ambul. I. - Dr. Grohol st.	VH	2 581,00	416,95
00020502	Psychiatrická ambul. II.- Dr. Grohol ml.	Náklady	39 141,00	32 898,52
00020502	Psychiatrická ambul. II.- Dr. Grohol ml.	Výnosy	43 695,00	29 471,12
00020502	Psychiatrická ambul. II.- Dr. Grohol ml.	VH	4 554,00	-3 427,40
00020503	ÚPS psychiatrická -	Náklady	0,00	1,00
00020503	ÚPS psychiatrická -	VH	0,00	-1,00
00020700	Pediatrické ambulancie spolu	Náklady	123 521,00	160 954,28
00020700	Pediatrické ambulancie spolu	Výnosy	153 630,00	141 296,01
00020700	Pediatrické ambulancie spolu	VH	30 109,00	-19 658,27
00020701	Pediatrická nefrologická amb. - Dr.Proko	Náklady	9 441,00	14 826,96
00020701	Pediatrická nefrologická amb. - Dr.Proko	Výnosy	3 100,00	2 823,57
00020701	Pediatrická nefrologická amb. - Dr.Proko	VH	-6 341,00	-12 003,39

00020702	Pediatrická kardiolog. amb. - Dr. Medric	Náklady	8 772,00	10 716,61
00020702	Pediatrická kardiolog. amb. - Dr. Medric	Výnosy	30 700,00	29 261,79
00020702	Pediatrická kardiolog. amb. - Dr. Medric	VH	21 928,00	18 545,18
00020703	Pediatrická alergolog. amb. - Dr. Matej	Náklady	33 400,00	41 963,66
00020703	Pediatrická alergolog. amb. - Dr. Matej	Výnosy	26 130,00	28 321,79
00020703	Pediatrická alergolog. amb. - Dr. Matej	VH	-7 270,00	-13 641,87
00020704	Amb. pre rizikov. novoroden. -Dr.Litavec	Náklady	3 695,00	4 698,23
00020704	Amb. pre rizikov. novoroden. -Dr.Litavec	Výnosy	2 105,00	1 685,65
00020704	Amb. pre rizikov. novoroden. -Dr.Litavec	VH	-1 590,00	-3 012,58
00020706	Pediatrická neurolog. amb. -	Náklady	11 398,00	11 693,09
00020706	Pediatrická neurolog. amb. -	Výnosy	15 560,00	12 179,82
00020706	Pediatrická neurolog. amb. -	VH	4 162,00	486,73
00020707	ÚPS pediatrická -	Náklady	903,00	1 251,36
00020707	ÚPS pediatrická -	Výnosy	14 040,00	13 947,22
00020707	ÚPS pediatrická -	VH	13 137,00	12 695,86
00020708	Pediatrická príjmová amb. - Dr. Predmer	Náklady	23 596,00	30 478,05
00020708	Pediatrická príjmová amb. - Dr. Predmer	Výnosy	14 990,00	11 524,18
00020708	Pediatrická príjmová amb. - Dr. Predmer	VH	-8 606,00	-18 953,87
00020709	Všeobecná ambulancia pre deti a dorast	Náklady	32 316,00	45 326,31
00020709	Všeobecná ambulancia pre deti a dorast	Výnosy	47 005,00	41 551,99
00020709	Všeobecná ambulancia pre deti a dorast	VH	14 689,00	-3 774,32
00020900	Gynekologické ambul. spolu	Náklady	34 732,00	53 662,00
00020900	Gynekologické ambul. spolu	Výnosy	67 680,00	71 444,09
00020900	Gynekologické ambul. spolu	VH	32 948,00	17 782,09
00020901	Amb. rizikov.a patol. gravi. Dr.Brunšák	Náklady	6 236,00	8 828,93
00020901	Amb. rizikov.a patol. gravi. Dr.Brunšák	Výnosy	1 306,00	1 801,90
00020901	Amb. rizikov.a patol. gravi. Dr.Brunšák	VH	-4 930,00	-7 027,03
00020903	Urogynekologická amb. - Dr. Petrišin	Náklady	8 184,00	10 038,16
00020903	Urogynekologická amb. - Dr. Petrišin	Výnosy	32 416,00	29 461,61
00020903	Urogynekologická amb. - Dr. Petrišin	VH	24 232,00	19 423,45
00020904	Amb.sterility a plánov.rod.- Dr.Petrišin	Náklady	2 619,00	3 290,23
00020904	Amb.sterility a plánov.rod.- Dr.Petrišin	Výnosy	7 450,00	8 828,09
00020904	Amb.sterility a plánov.rod.- Dr.Petrišin	VH	4 831,00	5 537,86
00020905	Amb. gyn. a pôrod.-mamolog. - Dr.Novický	Náklady	3 151,00	7 923,89
00020905	Amb. gyn. a pôrod.-mamolog. - Dr.Novický	Výnosy	178,00	2 486,63
00020905	Amb. gyn. a pôrod.-mamolog. - Dr.Novický	VH	-2 973,00	-5 437,26
00020907	ÚPS gynekologická -	Náklady	1 902,00	1 901,96
00020907	ÚPS gynekologická -	Výnosy	3 570,00	4 338,40
00020907	ÚPS gynekologická -	VH	1 668,00	2 436,44
00020908	Všeobecná gynekologická amb. - Dr. Brunš	Náklady	12 640,00	21 678,85
00020908	Všeobecná gynekologická amb. - Dr. Brunš	Výnosy	22 760,00	24 527,46
00020908	Všeobecná gynekologická amb. - Dr. Brunš	VH	10 120,00	2 848,61
00021000	Chirurgické ambulancie spolu	Náklady	137 475,00	169 794,47
00021000	Chirurgické ambulancie spolu	Výnosy	134 310,00	113 544,55
00021000	Chirurgické ambulancie spolu	VH	-3 165,00	56 249,92

00021001	Chirurgická ambulancia -	Náklady	1 711,00	2 174,15
00021001	Chirurgická ambulancia -	Výnosy	0,00	314,04
00021001	Chirurgická ambulancia -	VH	-1 711,00	-1 860,11
00021002	Onkochirurgická ambulancia - Dr.Majling	Náklady	4 611,00	5 925,81
00021002	Onkochirurgická ambulancia - Dr.Majling	Výnosy	16 265,00	9 545,40
00021002	Onkochirurgická ambulancia - Dr.Majling	VH	11 654,00	3 619,59
00021003	Sádrovňa -	Náklady	13 584,00	13 756,47
00021003	Sádrovňa -	VH	-13 584,00	-13 756,47
00021004	ÚPS chirurgická -	Náklady	74 630,00	92 806,33
00021004	ÚPS chirurgická -	Výnosy	81 010,00	77 303,49
00021004	ÚPS chirurgická -	VH	6 380,00	-15 502,84
00021007	Chirurgická ambulancia -	Náklady	6 517,00	8 373,40
00021007	Chirurgická ambulancia -	Výnosy	3 370,00	1 423,39
00021007	Chirurgická ambulancia -	VH	-3 147,00	-6 950,01
00021008	Chirurgická ambulancia - Dr. Mihál'	Náklady	6 264,00	8 194,02
00021008	Chirurgická ambulancia - Dr. Mihál'	Výnosy	490,00	174,89
00021008	Chirurgická ambulancia - Dr. Mihál'	VH	-5 774,00	-8 019,13
00021009	Chirurgická ambulancia - Dr. Petráš	Náklady	14 509,00	18 386,14
00021009	Chirurgická ambulancia - Dr. Petráš	Výnosy	15 555,00	11 256,72
00021009	Chirurgická ambulancia - Dr. Petráš	VH	1 046,00	-7 129,42
00021010	Chirurgická ambulancia - Dr. Fotta	Náklady	15 649,00	20 178,16
00021010	Chirurgická ambulancia - Dr. Fotta	Výnosy	17 620,00	13 526,62
00021010	Chirurgická ambulancia - Dr. Fotta	VH	1 971,00	-6 651,54
00021301	Traumatologická ambulancia -	Náklady	14 895,00	22 214,66
00021301	Traumatologická ambulancia -	Výnosy	30 335,00	31 073,11
00021301	Traumatologická ambulancia -	VH	15 440,00	8 858,45
00021303	ÚPS traumatologická -	Náklady	0,00	1,00
00021303	ÚPS traumatologická -	VH	0,00	-1,00
00021401	ORL ambulancia	Náklady	10 513,00	12 736,35
00021401	ORL ambulancia	Výnosy	5 552,00	10 679,29
00021401	ORL ambulancia	VH	-4 961,00	-2 057,06
00021501	Oftalmologická ambulancia	Náklady	12 044,00	47 540,98
00021501	Oftalmologická ambulancia	Výnosy	8 897,00	21 526,91
00021501	Oftalmologická ambulancia	VH	-3 147,00	-26 014,07
00021502	SZAS- na výkon JZS oftalmo	Náklady	36 673,00	193 550,68
00021502	SZAS- na výkon JZS oftalmo	Výnosy	48 718,00	190 116,90
00021502	SZAS- na výkon JZS oftalmo	VH	12 045,00	-3 433,78
00021701	Pediatrická gynekolog. amb. -Dr. Brnušák	Náklady	6 596,00	8 439,28
00021701	Pediatrická gynekolog. amb. -Dr. Brnušák	Výnosy	1 940,00	1 668,39
00021701	Pediatrická gynekolog. amb. -Dr. Brnušák	VH	-4 656,00	-6 770,89
00021803	Dermatovenerologická amb. - Dr. Rapčano	Náklady	40 272,00	51 887,26
00021803	Dermatovenerologická amb. - Dr. Rapčano	Výnosy	41 450,00	43 391,50
00021803	Dermatovenerologická amb. - Dr. Rapčano	VH	1 178,00	-8 495,76
00021804	Detská dermatovenerolog. amb. - Dr. Križo	Náklady	8 721,00	12 171,72
00021804	Detská dermatovenerolog. amb. - Dr. Križo	Výnosy	10 732,00	10 223,83

00021804	Detská dermatovenerolog. amb. - Dr. Križo	VH	2 011,00	-1 947,89
00021901	Onkologická ambul. - Dr. Chovanec	Náklady	1 084 215,00	868 204,90
00021901	Onkologická ambul. - Dr. Chovanec	Výnosy	1 210 635,00	875 461,63
00021901	Onkologická ambul. - Dr. Chovanec	VH	126 420,00	7 256,73
00022002	Všeobecná amb. pre dospelých - Dr. Kuľko	Náklady	22 472,00	41 993,63
00022002	Všeobecná amb. pre dospelých - Dr. Kuľko	Výnosy	32 130,00	28 018,24
00022002	Všeobecná amb. pre dospelých - Dr. Kuľko	VH	9 658,00	-13 975,39
00022501	Anestéziolog. a intenzív. amb.- Dr. Holt	Náklady	25 326,00	37 943,63
00022501	Anestéziolog. a intenzív. amb.- Dr. Holt	Výnosy	41 440,00	47 706,01
00022501	Anestéziolog. a intenzív. amb.- Dr. Holt	VH	16 114,00	9 762,38
00022502	ÚPS anestéziologická -	Náklady	1 679,00	2 566,02
00022502	ÚPS anestéziologička -	Výnosy	30,00	303,86
00022502	ÚPS anestéziologická -	VH	-1 649,00	-2 262,16
00022701	Fyziatrisko-rehab. amb. I. - Dr. Borošov	Náklady	9 255,00	6 973,83
00022701	Fyziatrisko-rehab. amb. I. - Dr. Borošov	Výnosy	4 800,00	4 671,00
00022701	Fyziatrisko-rehab. amb. I. - Dr. Borošov	VH	-4 455,00	-2 302,83
00022702	Fyziatrisko-rehab. amb. II. - Dr. Kuľkov	Náklady	14 539,00	36 624,45
00022702	Fyziatrisko-rehab. amb. II. - Dr. Kuľkov	Výnosy	59 130,00	42 790,12
00022702	Fyziatrisko-rehab. amb. II. - Dr. Kuľkov	VH	44 591,00	6 165,67
00022703	Detská fyziat.-rehab. amb. - Dr. Borošová	Náklady	22 789,00	34 420,13
00022703	Detská fyziat.-rehab. amb. - Dr. Borošová	Výnosy	29 060,00	33 840,09
00022703	Detská fyziat.-rehab. amb. - Dr. Borošová	VH	6 271,00	-580,04
00022704	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Simová	Náklady	14 725,00	19 402,07
00022704	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Simová	Výnosy	51 260,00	41 723,74
00022704	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Simová	VH	36 535,00	22 321,67
00022705	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Molnárová	Náklady	6 033,00	23 252,70
00022705	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Molnárová	Výnosy	13 045,00	25 132,97
00022705	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Molnárová	VH	7 012,00	1 880,27
00022706	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Hybelová	Náklady	0,00	4 624,37
00022706	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Hybelová	Výnosy	0,00	4 431,49
00022706	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Hybelová	VH	0,00	-192,88
00022707	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Kapsdorfer	Náklady	0,00	4 510,70
00022707	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Kapsdorfer	Výnosy	0,00	4 177,22
00022707	Fyziatrisko-rehab. amb. - Dr. Kapsdorfer	VH	0,00	-333,48
00023101	Amb. hematol. a transf. - Dr. Brnušáková	Náklady	10 180,00	15 165,71
00023101	Amb. hematol. a transf. - Dr. Brnušáková	Výnosy	9 060,00	6 418,21
00023101	Amb. hematol. a transf. - Dr. Brnušáková	VH	-1 120,00	-8 747,50
00023201	Amb. urgentného príjmu	Náklady	0,00	267,63
00023201	Amb. urgentného príjmu	Výnosy	0,00	3 701,83
00023201	Amb. urgentného príjmu	VH	0,00	3 434,20
00023801	Ambulancia plastickej chirurgie	Náklady	15 971,00	10 649,94
00023801	Ambulancia plastickej chirurgie	Výnosy	5 930,00	6 498,50
00023801	Ambulancia plastickej chirurgie	VH	-10 041,00	-4 151,44
00024002	Alergologická amb. - Dr. Matej	Náklady	3 169,00	4 256,66
00024002	Alergologická amb. - Dr. Matej	Výnosy	5 390,00	6 242,52

00024002	Alergologická amb. - Dr. Matej	VH	2 221,00	1 985,86
00024501	Reumatologická ambulancia - Dr. Šuchová	Náklady	93 586,00	159 114,10
00024501	Reumatologická ambulancia - Dr. Šuchová	Výnosy	68 190,00	60 934,49
00024501	Reumatologická ambulancia - Dr. Šuchová	VH	-25 396,00	-98 179,61
00024801	SZAS- na výkon JZS gastro	Náklady	7 232,00	10 042,32
00024801	SZAS- na výkon JZS gastro	Výnosy	33 770,00	39 588,00
00024801	SZAS- na výkon JZS gastro	VH	26 538,00	29 545,68
00024803	Gastroenterologická amb. - Dr. Molnár	Náklady	13 265,00	29 767,43
00024803	Gastroenterologická amb. - Dr. Molnár	Výnosy	70 550,00	63 288,76
00024803	Gastroenterologická amb. - Dr. Molnár	VH	57 285,00	33 521,33
00024902	Kardiologická ambulancia -	Náklady	23 516,00	39 689,46
00024902	Kardiologická ambulancia -	Výnosy	19 125,00	19 306,84
00024902	Kardiologická ambulancia -	VH	-4 391,00	-20 382,62
00026001	Geriatrická ambulancia MUDr. Solanka	Náklady	9 061,00	8 527,64
00026001	Geriatrická ambulancia MUDr. Solanka	Výnosy	7 140,00	10 582,87
00026001	Geriatrická ambulancia MUDr. Solanka	VH	-1 921,00	2 055,23
00026401	Endokrinologická ambulancia -	Náklady	0,00	1 688,18
00026401	Endokrinologická ambulancia -	Výnosy	0,00	21,18
00026401	Endokrinologická ambulancia -	VH	0,00	-1 667,00
00032701	Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie	Náklady	296 675,00	395 755,29
00032701	Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie	Výnosy	339 169,00	416 447,35
00032701	Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie	VH	42 494,00	20 692,06
00040000	Samostatné zariadenia SVALZ	Náklady	2 722 990,00	3 364 401,75
00040000	Samostatné zariadenia SVALZ	Výnosy	3 746 296,00	4 277 604,72
00040000	Samostatné zariadenia SVALZ	VH	1 023 306,00	913 202,97
00042300	Rádiologické oddelenie spolu	Náklady	901 665,00	961 134,17
00042300	Rádiologické oddelenie spolu	Výnosy	1 823 898,00	1 944 329,41
00042300	Rádiologické oddelenie spolu	VH	922 233,00	983 195,24
00042301	Skiagrafia, skiaskópia pracovisko	Náklady	901 343,00	518 444,13
00042301	Skiagrafia, skiaskópia pracovisko	Výnosy	1 823 898,00	307 061,27
00042301	Skiagrafia, skiaskópia pracovisko	VH	922 555,00	-211 382,86
00042302	USG pracovisko	Náklady	0,00	109 273,94
00042302	USG pracovisko	Výnosy	0,00	267 923,81
00042302	USG pracovisko	VH	0,00	158 649,87
00042305	USG - gynekológia pracovisko	Náklady	0,00	4 505,44
00042305	USG - gynekológia pracovisko	Výnosy	0,00	15 221,51
00042305	USG - gynekológia pracovisko	VH	0,00	10 716,07
00042306	CT pracovisko	Náklady	322,00	115 127,35
00042306	CT pracovisko	Výnosy	0,00	827 210,55
00042306	CT pracovisko	VH	-322,00	712 083,20
00042307	Mamograf pracovisko	Náklady	0,00	101 673,63
00042307	Mamograf pracovisko	Výnosy	0,00	54 709,77
00042307	Mamograf pracovisko	VH	0,00	-46 963,86
00042308	Magnetická rezonancia pracovisko	Náklady	0,00	107 924,83
00042308	Magnetická rezonancia pracovisko	Výnosy	0,00	472 202,50

00042308	Magnetická rezonancia pracovisko	VH	0,00	364 277,67
00042309	Denzitometria pracovisko	Náklady	0,00	4 184,86
00042309	Denzitometria pracovisko	VH	0,00	-4 184,86
00042401	Pracovisko klinickej biochémie	Náklady	577 105,00	836 500,41
00042401	Pracovisko klinickej biochémie	Výnosy	347 271,00	917 871,50
00042401	Pracovisko klinickej biochémie	VH	-229 834,00	81 371,09
00042701	Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie	Náklady	230 510,00	294 715,39
00042701	Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie	Výnosy	254 530,00	240 632,88
00042701	Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenie	VH	24 020,00	-54 082,51
00042901	Oddelenie patológie	Náklady	104 915,00	135 342,12
00042901	Oddelenie patológie	Výnosy	98 490,00	104 075,55
00042901	Oddelenie patológie	VH	-6 425,00	-31 266,57
00043101	Prac. hematologicko-transfúziologické	Náklady	335 204,00	430 732,74
00043101	Prac. hematologicko-transfúziologické	Výnosy	571 520,00	478 765,80
00043101	Prac. hematologicko-transfúziologické	VH	236 316,00	48 033,06
00043401	Pracovisko klinickej mikrobiológie	Náklady	328 521,00	406 714,31
00043401	Pracovisko klinickej mikrobiológie	Výnosy	538 220,00	495 230,22
00043401	Pracovisko klinickej mikrobiológie	VH	209 699,00	88 515,91
00046100	Odd. medicínskej informatiky a bio spolu	Náklady	129 473,00	153 399,15
00046100	Odd. medicínskej informatiky a bio spolu	Výnosy	110 707,00	95 002,11
00046100	Odd. medicínskej informatiky a bio spolu	VH	-18 766,00	-58 397,04
00046101	MIB-OFD - endoskopia	Náklady	129 312,00	78 974,19
00046101	MIB-OFD - endoskopia	Výnosy	110 707,00	20 803,17
00046101	MIB-OFD - endoskopia	VH	-18 605,00	-58 171,02
00046102	MIB-OFD - bronchoskopia	Náklady	161,00	16 405,54
00046102	MIB-OFD - bronchoskopia	Výnosy	0,00	2 836,64
00046102	MIB-OFD - bronchoskopia	VH	-161,00	-13 568,90
00046103	MIB-OFD - neurológia - EMG	Náklady	0,00	28 390,62
00046103	MIB-OFD - neurológia - EMG	Výnosy	0,00	13 565,42
00046103	MIB-OFD - neurológia - EMG	VH	0,00	-14 825,20
00046104	MIB-OFD - neurológia - EEG	Náklady	0,00	15 511,67
00046104	MIB-OFD - neurológia - EEG	Výnosy	0,00	12 644,45
00046104	MIB-OFD - neurológia - EEG	VH	0,00	-2 867,22
00046106	MIB-OFD - vnútorné /interné/	Náklady	0,00	14 117,13
00046106	MIB-OFD - vnútorné /interné/	Výnosy	0,00	45 152,43
00046106	MIB-OFD - vnútorné /interné/	VH	0,00	31 035,30
00048701	Oddelenie centrálnej sterilizácie	Náklady	115 597,00	145 863,46
00048701	Oddelenie centrálnej sterilizácie	Výnosy	1 660,00	1 697,25
00048701	Oddelenie centrálnej sterilizácie	VH	-113 937,00	-144 166,21
00050000	Oddelenia lekárenské	Náklady	82 734,00	112 644,26
00050000	Oddelenia lekárenské	Výnosy	4 500,00	9 200,34
00050000	Oddelenia lekárenské	VH	-78 234,00	-103 443,92
00059501	Nemocničná lekárň - výdaj na žiadanky	Náklady	55 843,00	77 583,16
00059501	Nemocničná lekárň - výdaj na žiadanky	Výnosy	4 090,00	8 970,53
00059501	Nemocničná lekárň - výdaj na žiadanky	VH	-51 753,00	-68 612,63

00059505	Oddelenie zdravotníckych pomôcok	Náklady	26 891,00	35 061,10
00059505	Oddelenie zdravotníckych pomôcok	Výnosy	410,00	229,81
00059505	Oddelenie zdravotníckych pomôcok	VH	-26 481,00	-34 831,29
00070000	Špecifické zdrav. zariadenia -stacionáre	Náklady	1 422 690,00	1 832 126,75
00070000	Špecifické zdrav. zariadenia -stacionáre	Výnosy	1 194 337,00	1 161 148,39
00070000	Špecifické zdrav. zariadenia -stacionáre	VH	-228 353,00	-670 978,36
00070101	Denný vnútorný /interný/ stacionár	Náklady	14 936,00	17 062,12
00070101	Denný vnútorný /interný/ stacionár	Výnosy	10 940,00	9 814,51
00070101	Denný vnútorný /interný/ stacionár	VH	-3 996,00	-7 247,61
00070401	Denný neurologický stacionár	Náklady	0,00	1 459,02
00070401	Denný neurologický stacionár	Výnosy	0,00	90,00
00070401	Denný neurologický stacionár	VH	0,00	-1 369,02
00070501	Denný psychiatrický stacionár	Náklady	24 683,00	29 538,32
00070501	Denný psychiatrický stacionár	Výnosy	16 150,00	20 536,66
00070501	Denný psychiatrický stacionár	VH	-8 533,00	-9 001,66
00071801	Denný kožný stacionár	Náklady	92 994,00	134 700,21
00071801	Denný kožný stacionár	Výnosy	56 507,00	62 115,28
00071801	Denný kožný stacionár	VH	-36 487,00	-72 584,93
00073201	ZZS Bardejov – RLP a RZP	Náklady	387 992,00	490 480,58
00073201	ZZS Bardejov – RLP a RZP	Výnosy	612 170,00	526 685,96
00073201	ZZS Bardejov – RLP a RZP	VH	224 178,00	36 205,38
00073202	ZZS Raslavice	Náklady	139 985,00	170 391,20
00073202	ZZS Raslavice	Výnosy	274 350,00	308 018,30
00073202	ZZS Raslavice	VH	134 365,00	137 627,10
00073301	LSPP pre deti a dorast	Náklady	56 155,00	65 309,12
00073301	LSPP pre deti a dorast	Výnosy	102 052,00	101 986,49
00073301	LSPP pre deti a dorast	VH	45 897,00	36 677,37
00073302	LSPP pre dospelých	Náklady	62 881,00	83 038,27
00073302	LSPP pre dospelých	Výnosy	98 050,00	110 017,78
00073302	LSPP pre dospelých	VH	35 169,00	26 979,51
00073303	LSPP stomatologická	Náklady	5 285,00	6 716,37
00073303	LSPP stomatologická	Výnosy	22 135,00	19 765,69
00073303	LSPP stomatologická	VH	16 850,00	13 049,32
00078001	Mediciálne plyny	Náklady	4 742,00	9 949,96
00078001	Mediciálne plyny	VH	-4 742,00	-9 949,96
00079301	Centrálne operačné sály	Náklady	633 037,00	823 481,59
00079301	Centrálne operačné sály	Výnosy	1 983,00	2 117,72
00079301	Centrálne operačné sály	VH	-631 054,00	-821 363,87
00090000	Odd. ost. poskyt. služby pre cudzích	Náklady	2 406 061,00	2 364 952,09
00090000	Odd. ost. poskyt. služby pre cudzích	Výnosy	2 504 420,00	2 227 625,77
00090000	Odd. ost. poskyt. služby pre cudzích	VH	98 359,00	-137 326,32
00090101	Ubytovacie zariadenie Sv. Jakuba	Náklady	55 332,00	72 866,79
00090101	Ubytovacie zariadenie Sv. Jakuba	Výnosy	35 625,00	34 630,25
00090101	Ubytovacie zariadenie Sv. Jakuba	VH	-19 707,00	-38 236,54
00090201	-Pavilón Hlavný monoblok	Náklady	44 899,00	66 342,64

00090201	-Pavilón Hlavný monoblok	Výnosy	69 406,00	68 257,17
00090201	-Pavilón Hlavný monoblok	VH	24 507,00	1 914,53
00090203	-Pavilón LDCH	Náklady	1 116,00	514,16
00090203	-Pavilón LDCH	Výnosy	43 658,00	44 141,39
00090203	-Pavilón LDCH	VH	42 542,00	43 627,23
00090204	-Pavilón pri lekárni Sv. Jakuba	Náklady	12 732,00	16 769,80
00090204	-Pavilón pri lekárni Sv. Jakuba	Výnosy	4 965,00	4 938,19
00090204	-Pavilón pri lekárni Sv. Jakuba	VH	-7 767,00	-11 831,61
00090205	-Pavilón ambulancií II.	Náklady	7 447,00	13 258,37
00090205	-Pavilón ambulancií II.	Výnosy	16 185,00	18 509,34
00090205	-Pavilón ambulancií II.	VH	8 738,00	5 250,97
00090208	-Pavilón riaditeľstva	Náklady	14 448,00	20 119,03
00090208	-Pavilón riaditeľstva	Výnosy	9 480,00	12 985,47
00090208	-Pavilón riaditeľstva	VH	-4 968,00	-7 133,56
00090215	Dopravná zdravotná služba Bardejov	Náklady	26 771,00	38 130,81
00090215	Dopravná zdravotná služba Bardejov	Výnosy	7 510,00	7 425,74
00090215	Dopravná zdravotná služba Bardejov	VH	-19 261,00	-30 705,07
00090216	Pemax-Nefro Bardejov	Náklady	18 296,00	24 240,66
00090216	Pemax-Nefro Bardejov	Výnosy	18 540,00	18 079,20
00090216	Pemax-Nefro Bardejov	VH	244,00	-6 161,46
00090217	Protetika Bratislava	Náklady	8 449,00	10 878,14
00090217	Protetika Bratislava	Výnosy	7 165,00	7 010,79
00090217	Protetika Bratislava	VH	-1 284,00	-3 867,35
00090302	Ostatné	Náklady	3 096,00	3 757,73
00090302	Ostatné	Výnosy	3 405,00	4 899,23
00090302	Ostatné	VH	309,00	1 141,50
00090601	Zariadenie opatrovateľskej služby	Náklady	117 154,00	143 395,27
00090601	Zariadenie opatrovateľskej služby	Výnosy	90 172,00	111 832,79
00090601	Zariadenie opatrovateľskej služby	VH	-26 982,00	-31 562,48
00090602	Bufet	Náklady	188 339,00	200 849,27
00090602	Bufet	Výnosy	190 320,00	189 456,24
00090602	Bufet	VH	1 981,00	-11 393,03
00090603	Bufet LDCH	Náklady	34 496,00	42 180,35
00090603	Bufet LDCH	Výnosy	34 533,00	39 057,28
00090603	Bufet LDCH	VH	37,00	-3 123,07
00090604	Zdravá výživa	Náklady	72 411,00	73 139,28
00090604	Zdravá výživa	Výnosy	75 905,00	73 091,36
00090604	Zdravá výživa	VH	3 494,00	-47,92
00090605	Parkovné	Náklady	9 217,00	22 548,29
00090605	Parkovné	Výnosy	21 120,00	26 110,76
00090605	Parkovné	VH	11 903,00	3 562,47
00090606	Oddelenie preventívnej medicíny	Náklady	25 546,00	26 516,30
00090606	Oddelenie preventívnej medicíny	Výnosy	25 050,00	15 541,23
00090606	Oddelenie preventívnej medicíny	VH	-496,00	-10 975,07
00090607	Prac. laboratórií životného prostredia	Náklady	50 027,00	44 451,21

00090607	Prac. laboratórií životného prostredia	Výnosy	19 650,00	9 952,69
00090607	Prac. laboratórií životného prostredia	VH	-30 377,00	-34 498,52
00090608	Verejná lekáreň	Náklady	1 532 688,00	1 329 550,64
00090608	Verejná lekáreň	Výnosy	1 668 606,00	1 396 442,79
00090608	Verejná lekáreň	VH	135 918,00	66 892,15
00090609	Domov sociálnych služieb	Náklady	144 514,00	187 954,00
00090609	Domov sociálnych služieb	Výnosy	137 000,00	129 301,83
00090609	Domov sociálnych služieb	VH	-7 514,00	-58 652,17
00090610	Kvetinárstvo	Náklady	26 103,00	27 489,35
00090610	Kvetinárstvo	Výnosy	23 540,00	15 962,03
00090610	Kvetinárstvo	VH	-2 563,00	-11 527,32

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Ing. Martina Kokindová, MBA
ekonomická námestníčka

8. Podateľňa

Personálne obsadenie: referent v úväzku 0,5.

V roku 2013 sa na úseku podateľne realizovali tieto činnosti:

- evidencia faktúr,
- príprava evidencie faktúr elektronickou formou,
- evidencia všetkých odoslaných zásielok, ich odoslanie,
- evidencia doporučených došlých zásielok, ich prevzatie.

V Bardejove, 14.04.2014

Vypracoval: Nina Pilipová
referent

9. Koordinátor pre KNIS

V priebehu roka 2013 sa pokračovalo v zlepšovaní a prispôsobovaní nemocničného informačného systému KNIS, bolo spracovaných niekoľko návrhov na zlepšenie funkčnosti nemocničného informačného systému KNIS.

Každé štyri mesiace prebehol upgrade systému, postupne boli zapracovávané požiadavky jednotlivých pracovísk za účelom zjednodušenia a skomfortnenia práce s informačným systémom, prípadne zmeny vyplývajúce zo zmeny zákona, vytvorili sa rôzne prepojenia medzi jednotlivými oknami v moduloch LCS za účelom urýchlenia práce s informačným systémom, kontinuálne prebieha postupné dopĺňanie elektronických foriem rôznych druhov tlačív, pripravuje sa vedenie liekovej dokumentácie cez informačný systém, implementovaný bol modul pre vedenie DRG.

Na pracoviskách biochémie a hematológie boli zavedené čiarové kódy, ktoré znížia možné riziko zámienky materiálu pacienta. Jednotlivé vyšetrenia boli ošetrené diagnózami potrebnými pre správne vykazovanie bodov do poisťovní. Na pracovisku hematológie bol pripojený na prenos výsledkov hematologický analyzátor SYSMEX XT 4000 a na pracovisku klinickej biochémie močový analyzátor IQ 200.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracoval: Ing. Valéria Čajková
koordinátor pre SVaLZ
MUDr. Jaroslav Molčan
koordinátor pre lôžkovú časť

10. Knižnica

Personálne obsadenie

1 referent knižnice

Materiálno – technické vybavenie

Pracovné podmienky v roku 2013 mala lekárska knižnica dobré. Pri práci sa používal počítač /LG-52 MAX/, tlačiareň HP Laser Jet 1020, kopírovací stroj Konica Minolta -Bizhub 162. Viazanie hrebeňovej väzby (pre oddelenia, výročná správa, cenník a iné) sa praktizovalo na stroji značky Pulsar 300.

Úroveň poskytovaných služieb

Stav knižničného fondu k 31.12.2013 je 22.725 knižničných jednotiek. V roku 2013 sa zvýšil stav o 10 nových zakúpených kníh. Vo forme časopisov dochádzalo 12 titulov (z toho zahraničné v počte 5 titulov). V roku 2013 sa uskutočnilo spolu 1.617 výpožičiek. Viac bolo žiadaných absenčných výpožičiek u kníh ako u časopisov. Celkový počet čitateľov (návštev knižnice spolu) bol 322 záujemcov o služby. Formou medziknižničnej žiadanky /MVS a MMVS/ sa vybavilo 226 dokumentov : hlavne literatúra z časopisov formou kopírovania (xeročlánkov), ktoré si žiadatelia platia formou faktúry. Z vlastnej knižnice bol požičaný 1 dokument iným knižniciam na Slovensku. V knižničnej študovni sa poskytovali služby projektu „Tvorba a implementácia e-learningového portálu pre lekárov“ ako moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť/ projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ.

V špeciálnej rešeršnej službe sa v roku 2013 realizovalo 5 rešerší (pre zdrav. sestry, ktoré si zvyšujú vzdelanie, pre atestujúcich lekárov, na výskum. projekt a pod.).

V Bardejove 07.04.2014

Vypracoval: Ondrej Kruželák
referent

11. Sklad MTZ

Personálne obsadenie

V sklade pracujú 2 pracovníčky. Jedna na plný úväzok, ktorá zabezpečuje zásobovanie a výdaj materiálu na údržbu, čistiace a dezinfekčné prostriedky a drobný hmotný majetok.

Druhá na polovičný úväzok zabezpečuje výdaj zo skladu tlačív a kancelárskych potrieb a v rámci druhej polovice úväzku prevádzku Ubytovne. Výdaj a príjem materiálu je zabezpečený počas celého roka na dobrej úrovni. Zásobovanie skladu je priebežne podľa požiadaviek oddelení. Priestorové podmienky pre daný skladovaný materiál sú na dobrej úrovni.

Zo skladu MTZ bol vydaný materiál v nasledovnom členení a objemoch:

Rok/druh materiálu	Všeobecný materiál	Materiál na údržbu	Drobný majetok
2012	79 572	37 714	36 578
2013	90 718	44 877	86 575

Všeobecný materiál – čistiace prostriedky, dezinfekcia, kancelárske potreby a tlačivá, ostatný materiál, prac. prostriedky.

Materiál na údržbu - rezivo, elektro materiál, inštalačný materiál, maliarský materiál, krajčírsky materiál, remesl. materiál, hospod. a tech .mat.

Drobný hmotný majetok – nábytok a vnútorne zariadenie, bielizeň pre pacientov, ochranné osobné pracovné pomôcky, ostatný – kuchynské a jedálenské zariadenie, hospodárske, technické a dielenské prístroje, prádlo nemocnične, ostatný.

Návrhy na zlepšenie

- je nevyhnutné opraviť strechu na budove skladu, lebo je deravá a tečie.

V Bardejove, 14.04.2014

Vypracoval: Ján Hiščár
referent hospodárskej prevádzky

12. Bufety

V rámci podnikateľskej činnosti nemocnica prevádzkuje 3 bufetové jednotky. Sú to – hlavný bufet, zdravá výživa a malý bufet v pavilóne LDCH.

Personálne obsadenie

Celkový počet pracovníčok: 8

Analýza hospodárenia

Celkové tržby vrátane DPH za rok 2013 predstavovali sumu 361 047 €. V porovnaní s tržbami za rok 2012 je to zvýšenie tržieb vrátane DPH o 4 893,- €, čo predstavuje zvýšenie tržieb o 1,37%.

V záujme zabezpečenia plynulej prevádzky by bolo žiadúce v budúcnosti zväziť zakúpenie veľkých skladových chladničiek na mäsové výrobky a na šaláty v hlavnom bufete. Staré sú už značne opotrebované, viac krát natierané, náter opukáva a len ťažko sa dá udržať predpísaná teplota chladenia.

Prehľad tržieb vrátane DPH	2012	2013
Tržba hlavný bufet	227 170	226 700
Tržba zdravá výživa	86 741	87 522
Tržba bufet LDCH	42 243	46 825
Tržby spolu	356 154	361 047
Nárast € hlavný bufet	9394	- 470
Nárast € zdravá výživa	15 262	781
Nárast € bufet LDCH	- 5851	4582
Nárast spolu	18 805	4893
Nárast % hlavný bufet	4,30%	- 0,20%
Nárast % zdravá výživa	21,35%	0,90%
Nárast % bufet LDCH	- 12,17%	10,84%
Nárast % spolu	5,57%	1,37%

V Bardejove, 15.04.2014

Vypracoval: Ludmila Gajdošová
vedúca bufetu

13. Kvetinárstvo

Personálne obsadenie:

1 predavačka – aranžérka na 1,00 úväzok.

1 predavačka – aranžérka na 0,5 úväzok.

Od 02.12.2013 bola prijatá nová pracovníčka na 1,00 úväzok.

Úroveň poskytovaných služieb

Kvetinárstvo zabezpečuje samostatný chod predajne, nákup a výber tovaru, reklamu, aranžovanie, tiež predaj darčkových poukážok a donáškovú službu.

Kvetinárstvo sa počas roka 2013 dostávalo do povedomia ľudí z okolia a zamestnancov NsP. V kvetinárstve bol zavedený systém vernostných kariet na nákup tovaru s 20 % zľavou pri každom 5. nákupe. Bola zavedená propagácia vo forme zlosovania účteniek a taktiež bol rozšírený sortiment doplnkového tovaru.

Analýza hospodárenia

V porovnaní s tržbami za rok 2012 Kvetinárstvo zaznamenalo nárast tržieb:

Prehľad tržieb vrátane DPH	2012	2013
Tržba kvetinárstvo	17 773	19 134
Nárast kvetinárstva	-2535	1361
Nárast % kvetinárstvo	-12,50%	7,65%

Návrhy na zlepšenia poskytovaných služieb

- zviditeľniť kvetinárstvo na oddeleniach, izbách vhodnou reklamou a letákovými prospektmi o ponukách našej predajne,
- propagovať pravidelnosť zliav na tovar ako aj služby,
- podporiť informovanosť okolia letákmi,
- rozšíriť ponuku služieb o možnosť darčkových košov, aranžmánov rôzneho druhu /plienkové torty, darčkové nočníky.../,
- rozšíriť sortiment o semiačka kvetín, zeleniny, cibuľoviny.

V Bardejove, 09.04.2014

Vypracoval: Eubica Balaščáková
predavačka

6. Úsek technicko – prevádzkový

Úsek technicko - prevádzkový pozostáva z týchto pracovísk:

1. Oddelenie zdravotníckej techniky, investícií a prevádzky – Referát údržby zdravotníckej techniky, Referát investičnej výstavby a stavebných prác, Referát prevádzky.
2. Oddelenie PO a OBP - Referát bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, Referát požiarnej bezpečnosti.
3. Oddelenie energetiky, vodného a tepelného hospodárstva
4. Oddelenie vlastnej údržby
5. Vlastná ochrana
6. Vnútronemocničná doprava
7. Práčovňa

1. Oddelenie zdravotníckej techniky, investícií a prevádzky

a./ Referát údržby zdravotníckej techniky:

Zabezpečuje servis, dodávku, evidenciu a štatistické hlásenie o zdravotníckej technike. Objednáva zdravotnícku techniku a náhradné diely ku zdravotníckej technike a vedie ich skladovú evidenciu.

Náklady na údržbu zdravotníckej techniky predstavovali čiastku:

Rok 2013	209.113.- €
Rok 2012	178.089.- €

Z toho náklady na údržbu CT a MR v roku 2013 predstavovali čiastku: 87.819 €, v roku 2012 78.113 €.

Hlavnými dodávateľmi servisných prác sú:

PULImedical Bratislava, Egamed Piešťany, B.Braun Bratislava, Eurolab Lambda Trnava, ULTRAMED Bratislava, SIEMENS Bratislava, MIJA-MED Svidník, DARTIN Prešov, INTES Poprad, MEDIS Nitra, Meditecon Nitra, MESSER Medical Nové Mesto nad Váhom, SYSMEX Bratislava, ZOLS Nitra, Medixray Piešťany, E-BA Bratislava, EL-VIS Stročín, S T Slovakia Bratislava, DISPOMED Košice a iné.

Charakteristika stavu vybavenia zdravotníckeho zariadenia prístrojovou technikou

Vybavenosť nášho zdravotníckeho zariadenia prístrojovou technikou bola v roku 2013 doplnená nasledovne:

Názov prístrojovej techniky	Suma v €
Rozšírenie zariadenia na úpravu vody /OCS/	1.637,99.- €
Laboratórny inkubátor CO ₂ /OLM-pracovisko klin.mikrobiológie/	6.153,60.- €
Laser BTL-4110 /Denný kožný stacionár/	2.988.- €
Prenosný ventilátor /OAIM/	7.049.- €
Ultrazvuková sonda 10L /OFD - interné/	4.920.- €
LCD Monitor SONY so stojanom /OCOS/	3.720.- €
Pulzný oximeter / Novorodenecké odd./	2.228,52.- €
Horúco vzdušný sterilizátor /Verejná lekáreň I./	1.818.- €

Kardiotokograf /Gyn. pôr. odd./	5.553,60.- €
Infúzna pumpa /Chirurgické odd. – JIS/	1.620.- €
Zvlhčovač /Detské odd./	569,33.- €
Monitor dychu – 10 ks /Novorodenecké odd./	770.- €
Stacionárny bicykel /FRO/	629.- €
Biolampa /FRO/	696.- €
Ionoforézny prístroj na liečbu hyperhydrózy /Denný kožný stacionár/	505.- €
Etiketovacie kliešte /OCS/	847,20.- €
Laparoskopické inštrumentárium /OCOS/	15.036,12.- €
Odsávačka /LDCH/	1.674.- €
Zariadenie na úpravu vody /Nemocničná lekáreň/	1.676,40.- €
Zariadenie na úpravu vody /Verejná lekáreň I./	1.676,40.- €
Zvlhčovač s prísl. /OAIM/	1.990,26.- €
Transportné lehátko /Gyn.pôr.odd./	1.309,20.- €
Spolu:	65.067,62.- €

Názov prístrojovej techniky	
Močový analyzátor /OLM-pracovisko klin.biochémie/	prenájom
Hematologický analyzátor /OLM-pracovisko hematolog.-transf./	prenájom
Analyzátor Architect /OLM-pracovisko klin.mikrobiológie/	prenájom
Infúzna pumpa /LDCH/	prenájom
Infúzna pumpa /Detské oddelenie/	prenájom
Operačný stôl /OCOS/	prenájom
Ručná štrbinová lampa /JZS oftalmologická/	prenájom
Oftalmologická jednotka /Oftalmologická ambulancia/	prenájom
Ultrazvukový skener /Oftalmologická ambulancia/	prenájom
Stolný parný sterilizátor /JZS oftalmologická/	prenájom
Lôžko s prísl. + nočný stolík /Chirurgické odd./	prenájom
Lôžko s prísl. + nočný stolík /Interné oddelenie/	prenájom
Terapeutický laser /FRO/	prenájom
Univerzálne vyšetrovacie lehátko /FRO SVLZ/	prenájom
Lôžko s prísl. + nočný stolík /Domov sociálnych služieb/	prenájom
Lôžko s prísl. + nočný stolík /FRO/	prenájom
Monitor vitálnych funkcií /Interné oddelenie/	prenájom
Lôžko s prísl. + nočný stolík /Gynekologicko-pôrodnické odd./	prenájom
Lôžko s prísl. + nočný stolík /LDCH/	prenájom
Monitor vitálnych funkcií /Interná príjmová ambulancia/	prenájom

Monitor vitálnych funkcií /Chirurgické odd./	prenájom
Monitor vitálnych funkcií /LDCH/	prenájom
Globus Genesy /Reumatologická ambulancia/	prenájom

Medicinálne plyny

Dodávka medicínálnych plynov je z prevažnej časti zabezpečovaná zo zásobníka na kyslík medicínálny kvapalný o objeme 10 000l a doplnkovo taktiež z tlakových fliaš medicínálnych plynov.

Náklady za prenájom zásobníka na kyslík medicínálny kvapalný a tlakových fliaš medicínálnych plynov predstavovali čiastku:

Rok 2013	11.233.- €
Rok 2012	11.404.- €

Náklady za dodávku kvapalného medicínálneho kyslíka predstavovali čiastku:

Rok 2013	28.668.- €
Rok 2012	28.639.- €

Náklady na opravu – úpravu a revíziu rozvodov medicínálnych plynov predstavovali čiastku: 8.874,25.- €.

Náklady na dodávku, montáž a uvedenie do prevádzky kondenzačnej sušičky stlačeného vzduchu predstavovali čiastku: 2.795,23 .- €.

V Bardejove, 24.04.2014

Vypracoval: Jozef Chlebovský
technik pre ZT

b.) Referát investičnej výstavby a stavebných prác:

Realizované stavebné úpravy a opravy objektov v roku 2013:

Z plánovaných stavebných úprav boli v priebehu roka 2013 realizované práce podľa schváleného plánu investícií a plánu údržby dodávateľským spôsobom.

Práce podľa plánu investícií pre rok 2013:

1.	Soc. zariadenie pre pôrodné boxy a zákrokovú miestnosť na gynekologicko-pôrodnickom oddelení (automatické dvere + núdzové osvetlenie)	5 585 €
2.	Nadštandardná izba – chir. oddelenie – stavebné úpravy	6 896 €
3.	Stavebné úpravy vo výmenníku – premiestnenie vývevy z OCS	2 162 €
4.	Vstupná rampa na urgentný príjem (zastrešenie)	3 670 €
5.	Stavebná úprava časti priestorov ambulatnej starostlivosti na verejnú lekáreň I. – zmena stavby	169 946 €
6.	Kondenzačná sušička stlačeného vzduchu	3 792 €
7.	Stavebné úpravy v kuchyni (vnútorná elektroinštalácia, vnútorné rozvody ZTI, VZT, para, dlažby, technológia)	43 293 €

8.	Rozšírenie cesty pri bufete	4 417 €
9.	Parkovisko za trafostanicou	15 780 €
SPOLU:		255 541 €

Práce navyiac oproti plánu investícií:

1.	Stavebné úpravy starých operačných sál na chirurgickom oddelení (lekárska izba, sprchy PVC, sadrokartón)	2 059 €
2.	Prístrešok II. severná strana MR	1 626 €
SPOLU:		3 685 €
Celkom Investície		259 226 €

Z plánovaných investícií na rok 2013 neboli realizované tieto akcie:

- odkanalizovanie strešných zvodov objektu lekárne (z časových dôvodov),
- stavebné úpravy – prechod a vchod do lekárne zo strany MR (zmena celkovej koncepcie navrhovaných stavebných úprav - presunuté na rok 2014),
- stavebné úpravy soc. zariadenia – chirurgické oddelenie (presunuté do roku 2014, súvisí s prestavbou OCS).

Plán údržby dodávateľským spôsobom:

1.	Výmena žalúzií – interná JIS	430 €
2.	Oprava výtlkov asfaltovaním	17 428 €
3.	Sklad na gynekologicko-pôrodnickom oddelení (schodisko)	1 300 €
4.	Výmena ZTI v suteréne – chodba blok „D“	3 953 €
5.	Odvetránie spŕch na lekárskech izbách – detské oddelenie	1 310 €
6.	Oprava vstupnej brány - studne	425 €
7.	Oprava vodovodnej prípojky pri nemocničnej lekárni (havária)	1 552 €
8.	Revízia rozvodov med.kyslíka	996 €
SPOLU:		27 394 €

Navyiac práce oproti plánu údržby dodávateľským spôsobom:

1.	Výmena PVC na neurologickom oddelení - akupunktúra	2 876 €
2.	Úprava fasády prístavby D	598 €
3.	Podlaha PVC v kuchyni – miestnosť vedúcej	558 €
4.	Oprava čistiacích rohoží	995 €
5.	Demontáž a montáž SDK priečky v objekte Ambulancie I. – sklad	337 €

	onkológie	
6.	Protiplesňový náter kuchyne	3 030 €
7.	Doplnenie obkladov v kuchyni	1 297 €
8.	Obloženie VZT potrubia sadrokartónom – detské oddelenie	153 €
9.	Sadrokartónový podhl'ad na gyn. pôr. oddelení - umývarky	268 €
10.	PVC podlaha v ubytovni – jedna izba	933 €
11.	Výmena PVC podlahy na lekárskej izbe chirurgického oddelenia	1 048 €
SPOLU:		12 093 €
Celkom údržba:		39 487 €

Práce navyše investičného charakteru a navyše práce údržby dodávateľským spôsobom vznikli z aktuálnych potrieb a požiadaviek jednotlivých oddelení, resp. pravidelných kontrolných dní, ktoré boli prejednané a odsúhlasené na poradách vedenia NsP Sv. Jakuba n.o. Bardejov

V Bardejove, 16.04.2014

Vypracoval: Jozef Balaščák
technik investičnej výstavby

c.) Referát prevádzky:

Sklady - zásobovanie

Zásobovanie nemocnice materiálom je priebežne podľa finančných možností nemocnice a požiadaviek odd. Priestorové podmienky pre skladovaný materiál sú na dobrej úrovni.

Nádvorné práce a záhradník

Na referáte pracuje **5** pracovníkov na celý úväzok. Pracovníci referátu počas roka udržiavali chodníky a cesty v čistote, udržiujú čistotu v skladoch, zabezpečujú kosenie, ošetrovanie trávnikov, ošetrovanie a vysádzanie kvetinových záhonov, orezávanie stromov, strihanie živých plotov a ostatných porastov nemocnice. Pravidelne upravujú terén po poruchách rozvodov a prejazde ťažkých mechanizmov po trávnikoch.

V roku 2013 vysadili **330** kvetov do kvetinových záhonov a do kvetináčov, doplnili živý plot pred odd. patológie, kde bola rozširovaná cesta a zjednotila sa výška plotu. Jeden pracovník sa stará o likvidáciu a uskladnenie nebezpečného odpadu. Pracovníci referátu zabezpečovali všetky sťahovacie práce, jeden pracovník zabezpečuje zastupovanie šoféra na prevoz stravy, denne zásobujú PKB, PKM a PHT destilovanou vodou, denne vozia stravu do nemocničného bufetu, čistia všetky koberce a vstupné rohože, pravidelne čistia lapač tukov, čistia všetky prístrešky od trusu holubov a zabezpečujú vývoz smetia z pavilónu LDCH. Zbierajú druhotné suroviny ako je papier, sklo, na ktoré je zabezpečený kontajner.

K dispozícii je malotraktor „Kubota“ BX 2350, ktorý ma prídavné zariadenia na mulčovanie, odhrňanie a nakladanie materiálu, medzi ďalšie zariadenia patria malotraktor, Kubota 1220, kosačky a krovinoz, ručná motorová píla. Na rezanie dreva máme zaškolených dvoch pracovníkov, na čistenie rohoží používame tlakový čistič. Ďalej Multicár M 25, ktorý je v zlom technickom stave 14.11.2014 mu končí STK a nie je ďalej rentabilné ho opravovať, bude treba plánovať náhradu za vozidlo multikár.

Návrhy na zlepšenie

- plánovať nákup podobného vozidla, ako je multikár.

V Bardejove, 14.04.2014

Vypracoval: Ján Hiščár
referent hospodárskej prevádzky

2. Oddelenie POaOBP

a.) Referát bezpečnosti práce:

Cieľom výchovy k bezpečnosti práce je zabezpečiť získanie informácií – vedomostí pre bezpečný výkon rôznych činností. Zabezpečuje sa to najmä formou školení. Vstupným školením pri nástupe do zamestnania a cyklickým školením plánované a systematicky podľa zákona č. 124/2006 Z.z. a diferencované podľa rizika a nebezpečia vykonávanej práce. Cieľom je opakovanie získaných vedomostí a doplnenie o nové aktuálne informácie. Na tomto referáte bola činnosť BOZP zameraná na vykonávanie preventívnych opatrení so snahou predchádzať a zamedziť vzniku pracovných úrazov.

V roku 2013 v NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov boli zaevidované 4 registrované pracovné úrazy a 2 drobné úrazy, ktoré nie sú v kategórii registrovaných - v jednom prípade došlo k zmrzačeniu (amputácia častí prstov pravej ruky), ostatné boli ľahké úrazy v roku 2012 boli zaevidovaných 5 registrovaných pracovných úrazov a 3 drobné úrazy. V našej organizácii nebol v roku 2013 zaznamenaný smrteľný pracovný úraz ani choroba z povolania. Zamestnanci NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov absolvovali preventívne lekárske prehliadky podľa platných právnych predpisov. Boli to prevažne zamestnanci pracujúcich na pracoviskách s nočnou prevádzkou a zamestnanci zaradení v kategórii 3 (rizikové práce). RÚVZ so sídlom v Bardejove dňa 8.9.2010 svojím rozhodnutím rozhodlo o začlenení prác do 3. kategórie (rizika) tri oddelenia – pracoviská s počtom pracovníkov 19. Preventívne prehliadky na rizikových pracoviskách sa vykonávajú na Poliklinickom oddelení preventívnej medicíny našim lekárom pod dozorom PZS. Na vylepšovanie pracovných podmienok a ochrany zdravia zamestnancov vedenie NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov okrem vybavenia pracovníkov osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami, ktoré sú na primeranej úrovni, postupne zabezpečuje a vybavuje jednotlivé oddelenia podľa finančných možností novou modernejšou prístrojovou technikou.

b.) Referát protipožiarnej ochrany:

V roku 2013 činnosť protipožiarnej ochrany bola zameraná prevažne na preventívnu a kontrolnú činnosť a zároveň na predchádzanie možnému vzniku požiaru.

V zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. ako aj vyhlášky č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii, ktorou sa určuje činnosť v predchádzaní požiarom, boli vykonávané kontroly a prehliadky na pracoviskách NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov. Zistené vady a nedostatky boli odstraňované priebežne. Pravidelne raz ročne bola vykonaná kontrola a revízia požiarnej techniky, ako aj požiarnej hydrantov a hasiacich prístrojov, organizáciou pre tento účel oprávnenou. Finančné náklady za vyššie uvedené revízie v roku 2013 predstavovali čiastku 1 505 €. Zároveň v priebehu roka 2013 bola zrealizovaná revízia EPS dodávateľom Miroslavom Kavulom v celkovom finančnom vyjadrení 1360 €.

Protipožiarna technika po tejto revízii je v dobrom a akcieschopnom stave, schopná plnej prevádzky. Dňa 12.09.2013 bola zo strany Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru vykonaná následná protipožiarna kontrola Pavilónu ambulancií I“. zameraná na kontrolu odstránenia nedostatkov zistených tematickou kontrolou zo dňa 22.10.2012. Z tejto kontroly bol spracovaný záznam, kde bolo konštatované že závady sú odstránené.

V roku 2014 je potrebné venovať zvýšenú pozornosť stavu požiarnej uzáverov a ich kompletnosti v súlade s vyhláškou MV SR č. 478/2008 Z. z. o vlastnostiach, konkrétnych podmienkach prevádzkovania a zabezpečenia pravidelnej kontroly požiarneho uzáveru.

V Bardejove, 16.04.2014

Vypracoval: Ľuboš Hankovský
referent POaOBP

3. Oddelenie energetiky, vodného a tepelného hospodárstva

Oddelenie energetiky, vodného a tepelného hospodárstva vo svojej náplni zabezpečuje prevádzky schopnosť technického a technologického zariadenia nemocnice a stredísk okrem ZT a zariadení s výhradným servisným zabezpečením. Servis vyhradených technologických zariadení ako aj revízie sú zabezpečované dodávateľsky.

Oddelenie zabezpečuje zhromažďovanie údajov o nákladoch na zabezpečenie pracovísk energetickými médiami, ako aj ich prerozdelenie pre jednotlivých odberateľov a nájomcov.

Spotreba energetických médií	Spotreba médií		Náklady	
	rok 2012 m ³ - kW	rok 2013 m ³ - kW	rok 2012 €	rok 2013 €
Spotreba ZP VO	627 520	629 816	222 427	240 183
Spotreba ZP Ubytovňa	39 145	38 515	20 092	19 483
Spotreba vody vlastná	48 561	50 045	42 403	44 956
Spotreba vody VVS	437	233	1 038	515
Zrážkové vody	17 364	17 029	15 162	15 326
Spotreba EE VO	1 417 461	1 478 801	172 640	178 224
Spotreba EE MO	13 703	13 856	2 562	2 578
Celkové náklady na energetické média			476 324	501 265

Komentár k tabuľkovej časti:

Spotreba zemného plynu u VO v roku 2013 sa zvýšila oproti roku 2012 o 2 296 m³. Náklady na zemný plyn v roku 2013 stúpili o cca 17 556,- €. Spotreba zemného plynu u MO v roku 2013 klesla oproti roku 2012 o 630 m³. Dodávateľom zemného plynu sa stal SPP, a.s. Košice na základe verejného obstarávania prostredníctvom Slovenského centra obstarávania Bojnice.

Spotreba vlastnej vody za rok 2013 narástla oproti roku 2012 o 1 484 m³ z dôvodu sprevádzkovania nových oddelení v areáli nemocnice. Vo vodojeme v manipulačnej komore a čerpacej stanici vody boli vymenené nefunkčné akumuláčn kachle za nové elektrické konvektory, ktoré slúžia na ohrev priestorov počas zimy. V suteréne pavilónu Hlavný monoblok boli vymenené vodovodné potrubia teplej a studenej vody.

V spotrebe EE sa v roku 2013 zvýšila spotreba u VO celkom o 61 340 kW a u MO sa zvýšila o 153 kW. Nárast spotreby elektrickej energie u VO nastal z dôvodu využívania klimatizačných jednotiek počas letných mesiacov a sprevádzkovaním elektrických ohrevných štvorkomorových pultov v priestoroch kuchyne (pôvodné parné ohrevné pulty).

V roku 2013 bola v oblasti tepelného hospodárstva vykonaná výmena klasických armatúr na teplovodných radiátoroch za termostatické armatúry s nastavením požadovanej teploty v Pavilóne laboratórií. V plynovej kotolni na centrálnom dispečingu bola doplnená a upravená grafika centrály Desigo Insight pre Pavilón ambulancií I. – klimatizácie Onkologická ambulancia a Očná operačná sála. Vo výmenníkovej stanici v Pavilóne ambulancií I. bola doplnená MaR od firmy Siemens pre ovládanie vykurovania, prípravy TUV pre Lekáreň Sv. Jakuba I s napojením na centrálny dispečing v plynovej kotolni.

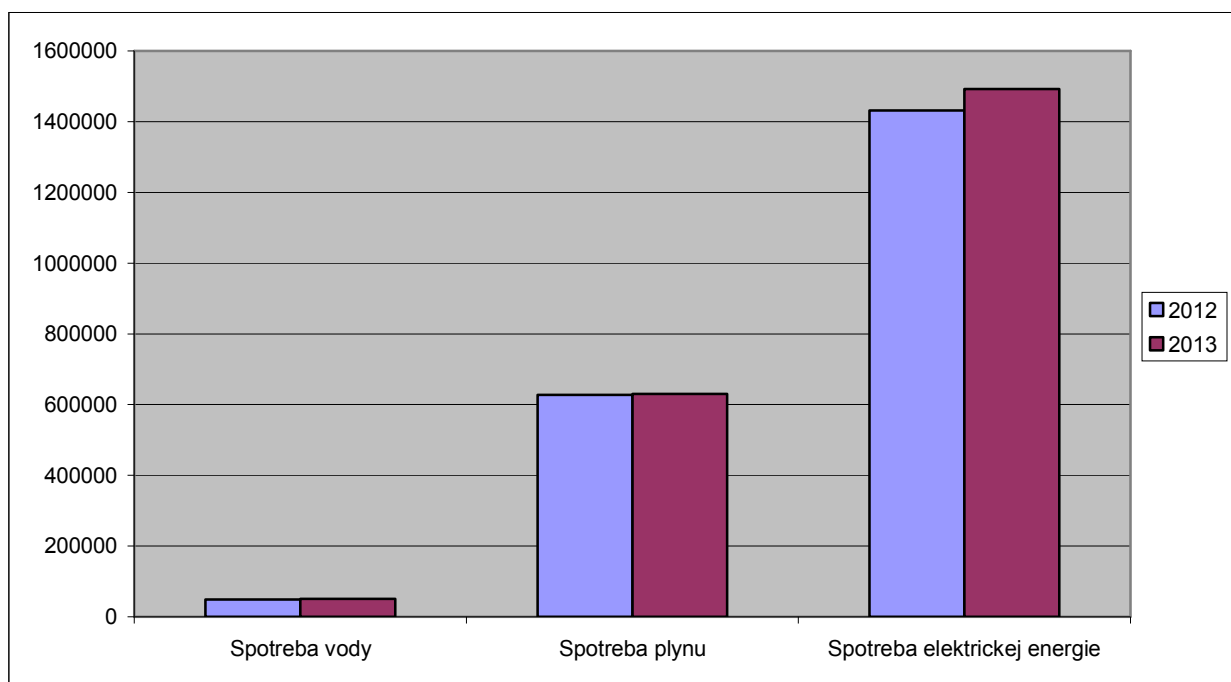
V oblasti elektroenergetiky boli okrem vykonaných revízií elektrických zariadení urobené aj servisné práce na dieselaagregáte. Na kompresore na výrobu stlačeného vzduchu pre rozbeh dieselaagregátu boli vymenené membrány. V pavilóne Hlavný monoblok C na chirurgickom oddelení bola urobená elektroinštalácia a odsávanie vzduchu z nadštandardnej izby. V roku 2013 boli nainštalované kamerové systémy v pavilóne LDCH pre diaľkové otváranie hlavných vstupných dverí a na plynovej kotolni na kontrolu vonkajších priestorov pri Lekárni Sv. Jakuba I. V priestoroch Lekárne Sv. Jakuba I bol nainštalovaný kamerový systém, poplašný systém narušenia, klimatizácia a vzduchotechnické zariadenie na výmenu vzduchu.

V práci bolo vymenené kondenzačné potrubie od sušičiek a mangľa a zakúpená poloprofesionálna práčka Whirpool AWM 8100/PRO. V rámci rekonštrukcie kuchyne boli vymenené odsávacie vzduchotechnické potrubia od digestorov varných hniezd a konvektomatov. Taktiež v kuchyni bola prevedená rekonštrukcia elektrických rozvodov, kanalizácie, rozvodov teplej a studenej vody.

V priestoroch Ubytovne bola prevedená rekonštrukcia elektroinštalácie bytu na prízemí.

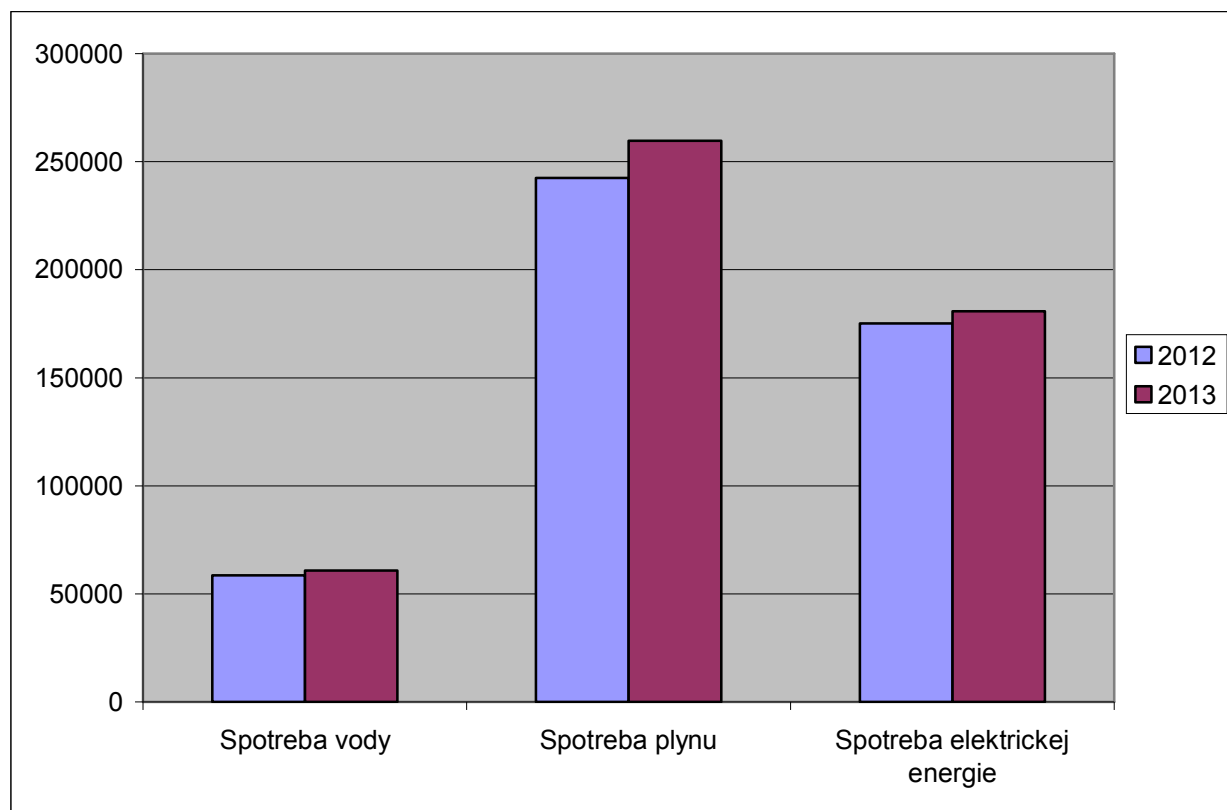
Analýza spotreby energetických médií za obdobie 2012 a 2013

	2012	2013
Spotreba vody m3	48998	50278
Spotreba plynu m3	627520	629816
Spotreba elektrickej energie kWh	1431164	1492657



Analýza spotreby energetických médií za obdobie 2012 a 2013

	2012	2013
Spotreba vody €	58603	60797
Spotreba plynu €	242519	259666
Spotreba elektrickej energie €	175202	180802



Návrhy na zlepšenie:

- v rámci šetrenia elektrickej energie doporučujem namontovať regulátor ¼ hodinového maxima v trafostanici, ktorý bude regulovať spotrebu elektriny s vopred nastavenou úrovňou odberu elektriny, čím sa ušetrí platby za spotrebu elektriny,
- z dôvodu ukončenia servisnej podpory pre regulátory Unigr Siemens používaných na riadenie klimatizácií operačných sálov OCOS – 2ks a internej JIS – 1ks doporučujem vymeniť za nové regulátory Siemens, ktoré budú kompatibilné s existujúcim MaR tepelného hospodárstva v areáli NsP – bola vypracovaná cenová ponuka s návrhom na realizáciu.

V Bardejove, 22.04.2014

Vypracoval: Ing. Viliam Antony
energetik

4. Oddelenie vlastnej údržby

Toto oddelenie zabezpečuje všetky nevyhnutné práce, ktoré sú potrebné pre riadnu prevádzku jednotlivých oddelení NsP Sv. Jakuba, n.o..

Personálne obsadenie

V roku 2013 pracovalo na oddelení vlastnej údržby 14 pracovníkov v týchto profesiách vedúci údržby, elektrikár, vodoinštalatér, kúrenár, stolár, murár, maliar, zámočník.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie

Oddelenie vlastnej údržby pozostáva z: kancelárie vedúceho údržby, elektrikárskej dielne, kúrenárskej dielne, zámočnickej dielne, vodárskej dielne, stolárskej dielne, šatne, sprchy a WC personál. Na elektrikárskej dielni je brúska. Na kúrenárskej dielni je zvaracia súprava, ohýbačka rúr, brúska. Na zámočnickej dielni je stojanová vrtačka, ohýbačka, pákové nožnice, zvarací aparát, brúska. Na vodárskej dielni je stojanová vrtačka, elektrická závitnica, čistič odpadov, brúska. Na stolárskej dielni je hobľovačka, cirkulár. V maliarskom sklade je miešačka.

Pracovníci oddelenia vlastnej údržby vykonávali práce pri odstraňovaní porúch, zabezpečovali pravidelnú údržbu vybraných nemocničných zariadení a vykonávali ostatné práce, ktoré boli potrebné pre plynulý chod jednotlivých oddelení a celej NsP Sv. Jakuba, n.o.

Bežné opravy boli riešené vo vlastnej réžii, ostatné odborné opravy, revízie a prehliadky boli riešené dodávateľskými firmami.

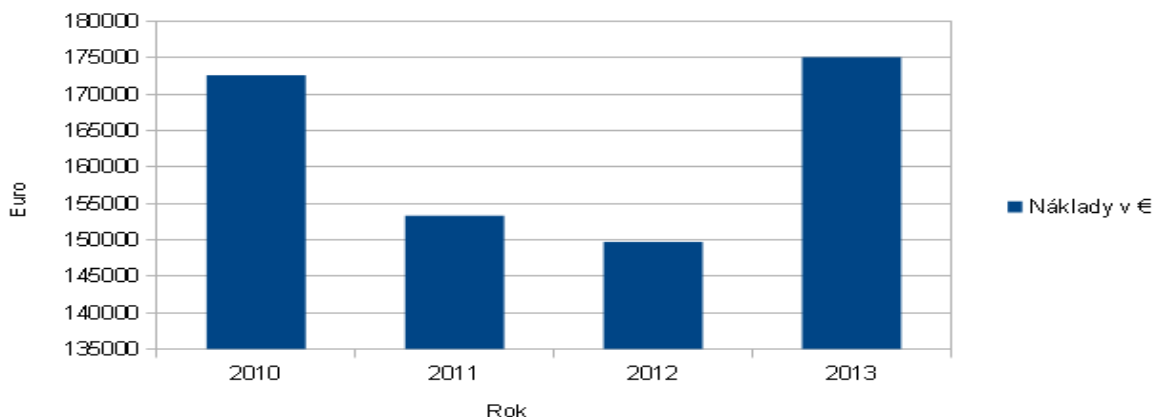
V roku 2013 bol na oddelenie vlastnej údržby prijatý jeden elektrikár. V súvislosti s týmto krokom sa začali realizovať na oddelení vlastnej údržby revízie drobných elektrických spotrebičov a ručného náradia. Oddelenie vlastnej údržby v roku 2013 zabezpečovalo dodávku a expedíciu rôznych druhov medicíálnych plynov pre jednotlivé oddelenia NsP, staralo sa o zásobovanie nemocnice pitnou vodou.

Pracovníci tohto úseku v roku 2013 odpracovali 18 167 hodín a po prepočítaní bola stanovená cena jednej odpracovanej hodiny na 9,64 Eur.

Porovnanie nákladov na jednu odpracovanú hodinu vlastnej údržby:

	2010	2011	2012	2013
Počet odpracovaných hodín	20182	19793	16054	18167
Celkové náklady s réžiou (Eur)	172604	153305	149709	175081
Náklady na 1 odpracovanú hodinu (Eur)	8,55	7,75	9,33	9,64

Celkové náklady na údržbu

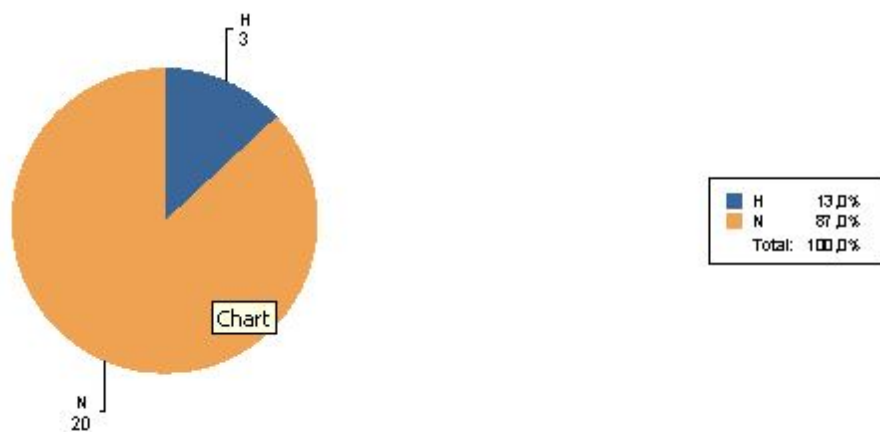


Ako môžeme vidieť v grafe celkové náklady na údržbu za rok 2013 viditeľne vzrástli oproti roku 2012, prispelo k tomu prijatie nového zamestnanca /mzdové náklady/ na vykonávanie revízií drobných elektrických spotrebičov a ručného náradia. Ďalšie navýšenie nákladov je spôsobené tým, že v roku 2013 sa realizovalo viacero prác vo vlastnej réžii /spotrebované nákupy/, ktoré vykonávalo oddelenie vlastnej údržby, v minulosti tieto práce vykonávala externá firma.

V roku 2013 sme rozšírili vykonávanie preventívnych prehliadok o polročné preventívne prehliadky zamerané na hlavné odpadové kanály a dvorné vpuste. Zavedeniu preventívnych prehliadok predchádzala výmena čistiacich košov dvorných vpustí a prečistenie všetkých hlavných odpadových kanálov v našej NsP. Pri vykonávaní preventívnych prehliadok sú často zistené skutočnosti, ktoré vedú ku predchádzaniu vzniku mimoriadnych situácií.

V roku 2013 bolo počas preventívnych prehliadok zistených 23 problémových situácií z toho 20 nehavarijných a 3 havarijné situácie (viď graf):

Počet zistených problémových situácií počas preventívny.



N – 20 nehavarijne zistené skutočnosti

H – 3 havarijne zistené skutočnosti

Návrhy na zlepšenie

- v roku 2014 plánujeme rozšíriť vykonávanie preventívnych prehliadok o preventívne prehliadky a kontroly dvorných vpustí a hlavných odpadových kanálov v areáli NsP Sv. Jakuba n.o. Bardejov,
- pokračovať v nastavenom trende a dozerať na to, aby práca oddelenia vlastná údržba bola lepšia a efektívnejšia ako doposiaľ,
- v roku 2014 je potrebné zakúpiť na oddelenie vlastnej údržby akumulčný skrutkovač, čistič odpadových kanálov, hľadač kovových predmetov, zbýjacie kladivo.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracoval: Vladislav Vilček
vedúci údržby

5. Vlastná ochrana

Personálne obsadenie

Vedúca vlastnej ochrany: Mária Pšenčíková

Na tomto úseku pracuje 10 pracovníkov, ktorí zabezpečujú ochranu osôb, objektov a majetku. Súčasťou pracovnej náplne je aj obsluha telefónnej ústredne, obsluha závory, výber parkovného, sledovanie kamerového systému a účtovanie platieb za ošetrovanie pacientov (cudzincov a samoplatcov) počas výkonu LSPP.

V roku 2013 pracovníci vlastnej ochrany vykonali 61 zásahov (v roku 2012 spolu 41 zásahov) na oddeleniach a ambulanciách, kde boli nápomocní zdravotníckemu personálu pri zvládnutí agresívnych pacientov alebo neprispôsobivých občanov a to nasledovne:

Chirurgická ambulancia LSPP	11 - krát
Chirurgická ambulancia chodba	5 - krát
Chirurgické oddelenie	6 - krát
Detské oddelenie	10 - krát
Interná príjmová ambulancia	3 - krát
Interné oddelenie	3 - krát
Gynekológia	3 - krát
Psychiatrické oddelenie	8 - krát
Rehabilitačné oddelenie	2 - krát
OAIM	1 – krát
LDCH	1 – krát
Neurologické oddelenie	3 – krát
Očná ambulancia Mudr. Pollák	2 – krát
Lekáreň Sv. Jakuba	1 – krát
Sekretariát riaditeľa NsP	2 - krát

V roku 2013 vykonali 1 dychovú skúšku na prítomnosť alkoholu v dychu, ktorá bola pozitívna, v roku 2012 pracovníci vlastnej ochrany vykonali digitálnym prístrojom AL 6000 USB 3 dychové skúšky z toho boli 1 negatívna a 2 pozitívne.

Analýza hospodárenia

Analýza tržieb za výber parkovného do areálu NsP n.o.,

Ukazovateľ	Rok 2012 v €	Rok 2013 v €	Nárast v %
Tržby za výber parkovného	16 799	16 933	0,8

Analýza tržieb z predaja ročných vstupov do areálu NsP n.o.,

Ukazovateľ	Rok 2012 v €	Rok 2013 v €	Nárast v %
Tržby za výber ročných vstupov	4342	4620	6,4

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Mária Pšenčíková
vedúca vlastnej ochrany

6. Vnútronemocničná doprava

Personálne obsadenie

Celkový počet pracovníkov: 3 + 1 na dohodu.

Priestorové podmienky, materiálno – technické vybavenie

Hospodárska prevádzka a údržba areálu je zabezpečená týmito vozidlami:

- Škoda Octavia Combi - riaditeľ,
- Škoda SuperB - služobné cesty, pošta,
- Peugeot Bipper - zvoz laboratórneho materiálu v rámci okresu, zásobovanie,
- Škoda Fábria - výmena ZZS, pošta,
- Peugeot Boxer - prevoz bielizne, zásobovanie,
- Citroën Jumper - rozvoz stravy,
- Malotraktor Kubota - úprava areálu, zimná údržba,
- Mala Kubota - úprava areálu, zimná údržba,
- Multikár M 24 – úprava areálu, zimná údržba, zásobovanie.

V roku 2013 bolo zakúpené zánovné dodávkové vozidlo Citroën Jumper, ktoré bude slúžiť výhradne na rozvoz stravy v rámci areálu NsP (požiadavka RÚVZ). Dôvodom zakúpenia bol zlý technický stav vozidla Peugeot Boxer (22 rokov) a z toho vyplývajúce zvýšené náklady na bežnú údržbu tohto vozidla. Nákup bol v súlade s opatreniami z **Výročnej konferencie o činnosti a hospodárení zo dňa 13.6.2013**. Priemerný vek vozidiel sa pohybuje v rozmedzí 2 – 9 rokov. Výnimku tvorí Multikár M 24 (slúži na úpravu areálu, zimnú údržbu a zásobovanie), ktorý má 25 rokov.

Návrhy na zlepšenie

- zakúpenie vozidla miesto Peugeot Boxer,
- zakúpenie vozidla miesto Multikár.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Ján Balaščák
vedúci vnútronemocničnej dopravy

7. Práčovňa

Práčovňa NsP zabezpečuje pranie prádla pre pracoviská NsP a ostatných zmluvných partnerov.

Personálne obsadenie

Celkový počet pracovníkov: 12

Vedúca práčovne: Helena Pavelová

Z toho 1 krajčírka na opravu odevov pracuje na polovičný úväzok, 1 krajčírka pracuje v rámci chránenej dielne – HUMANITA, n.o.

Priestorové podmienky, materiálno-technické vybavenie a zdravotnícka prístrojová technika

Práčovňa je vybavená šiestimi práčkami - jednou práčkou PAC 120, dvoma práčkami GIRBAU HS – 3022, jednou práčkou GIRBAU HS – 407 a jednou práčkou IPSO HF 900. Na malé množstvo prádla používame práčku Whirlpool AWM 8100/PRO do 8 kg. Práčka PAC 120 je poruchová a najviac využívaná.

Sušenie prádla sa vykonáva na dvoch sušičkách PRIMUS a GIRBAU. Žehlenie sa vykonáva žehliacim valcom KST 250, žehliacim lisom TEXTIMA. Prádlo je opravované na dvoch šijacích strojoch JUKI a GRITZNER. V práčovni sa využíva celoročne klimatizačná jednotka.

V roku 2012 bolo vyprané	V roku 2013 bolo vyprané
208 228,18 kg prádla	202 263 kg prádla

Analýza hospodárenia

Rok	Náklady	Výnosy	Výsledok hospodárenia
2012	108 360 €	10 094 €	- 98 266 €
2013	108 805 €	8 526 €	- 100 179 €

Návrhy na zlepšenie

- zakúpiť novú práčku (40-50kg) na pranie operačného prádla,
- zakúpiť dva šijacie stroje na krajčírsku dielňu.

V Bardejove, 29.04.2014

Vypracoval: Helena Pavelová
vedúca práčovne

7. Ú t v a r k r í z o v é h o r i a d e n i a

Personálne obsadenie

Samostatný odborný pracovník: 1

Pracovník priamo podlieha riaditeľovi NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov, odborne a metodicky vedúcemu odboru krízového riadenia zdravotníctva prešovského kraja. Mzdy zamestnancov a odvody do povinných fondov boli v plnom rozsahu refundované z prostriedkov štátneho rozpočtu, v súlade s vyhláškou MH SR č.98/2003 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o výdavkoch na hospodársku mobilizáciu z prostriedkov štátneho rozpočtu a uzatvorenou medzi nemocnicou a MZ SR na príslušný kalendárny rok.

Na pracovisku Útvary krízového riadenia sa v priebehu roka pravidelne aktualizujú údaje pre HM v prostredí jednotného informačného systému hospodárskej mobilizácie rezortu zdravotníctva a plnia úlohy na základe Plánu hlavných úloh.

V mesiaci november sa konalo metodické cvičenie pod názvom „Bardejov 2013“ zamerané na činnosť orgánov štátnej správy, samosprávy, právnických osôb a zložiek integrovaného záchranného systému pri vzniku mimoriadnej udalosti v dôsledku ohrozenia verejného zdravia II. stupňa, na ktorom sa podieľalo aj naše zdravotnícke zariadenie. Cieľom cvičenia bolo preveriť a precvičiť činnosť krízových štábov pri prijímaní neodkladných ochranných opatrení po vzniku mimoriadnej udalosti v dôsledku ohrozenia verejného zdravia II. stupňa.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Renáta Kohútová
samostatný odborný pracovník

8. Odbor kvality

Úlohou odboru je udržiavanie, overovanie a neustále zlepšovanie systému manažérstva kvality v súlade s normami ISO 9001 a ISO/IEC 17 025.

Personálne obsadenie

Predstaviteľ manažmentu pre kvalitu – PhDr. Anna Petrušová

Manažér kvality pre ISO 9001: 2008 – Mgr. Silvia Bačová

Vedúca skúšobného laboratória – RNDr. Klára Girášková, MPH

Manažér kvality skúšobného laboratória pre ISO/ IEC 17 025:2005 – MVDr. Anna Kutná

Metrológ – Jozef Chlebovský

Zástupca metrológa pre LAB - RNDr. Klára Girášková, MPH

Vedúci interný auditor: Mgr. Silvia Bačová

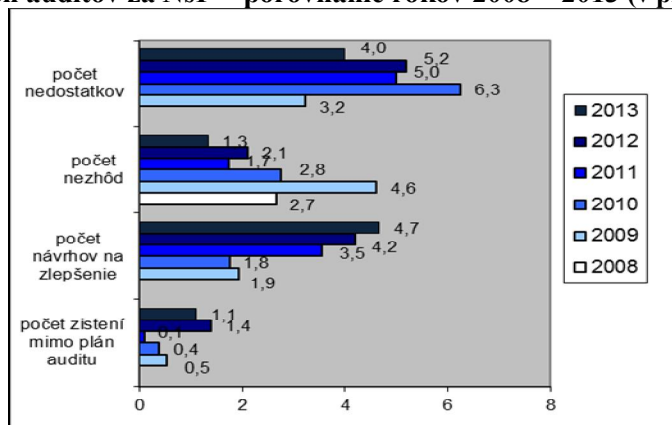
Interní audítori pre ISO 1901:2012 a ISO/ IEC 17 025:2005

V rámci údržby SMK bolo vykonaných za NsP a LAB:

V roku 2013 spolu **17 interných auditov** z toho:

- 9 plánovaných auditov pre ISO 9001, v roku 2012 9 plánovaných auditov a 1 kontrolný audit pre ISO 9001,
- 8 plánovaných auditov v LAB pre ISO 17 025, v roku 2012 7 plánovaných auditov v LAB pre ISO 17 025.

Graf č.1 Výsledky interných auditov za NsP – porovnanie rokov 2008 – 2013 (v prepočte na 1 audit).



Ako môžeme vidieť v grafe č.1 v porovnaní s predošlými rokmi oproti roku 2012 klesol počet nedostatkov a nezhôd, zvýšil sa počet návrhov na zlepšenia hlavne v rámci zistení z IA, čo svedčí o dôraze na vykonávanie preventívnych opatrení prijímaním návrhov na zlepšenia a tiež pri výkone auditov preverovaním okrem plánovaných kritérií auditu aj dodržiavanie viacerých vytipovaných kritických oblastí normy, ktoré majú za následok zníženie výskytu nedostatkov a nezhôd.

Z celkového počtu nahlásených zistení t.j. 185 bolo z interných auditov za NsP nahlásených do evidencie nezhôd 100 zistení, z toho 36 nedostatkov, 12 nezhôd, 42 návrhov na zlepšenie a 10 zistení mimo plánu auditu (v r. 2012 z celkového počtu 193 bolo z interných auditov nahlásených 115 zistení z toho 52 nedostatkov, 21 nezhôd, 42 návrhov na zlepšenie).

Z celkového počtu nahlásených zistení t.j. 100 vzniklo 52 zistení vo fáze dokumentačnej, 30 zistení vo fáze realizačnej a 18 zistení vo fáze záznamovej.

- zistenia vo fáze dokumentačnej - medzi najčastejšie zistenia patria neaktuálne dokumenty ako sú ošetrovateľské štandardy, procesy (1.VHPD, 3.NZT), interné usmernenia, chýbanie niektorých dokumentov (zoznamov prístrojovej techniky na odd., stručných manuálov k prístrojom,

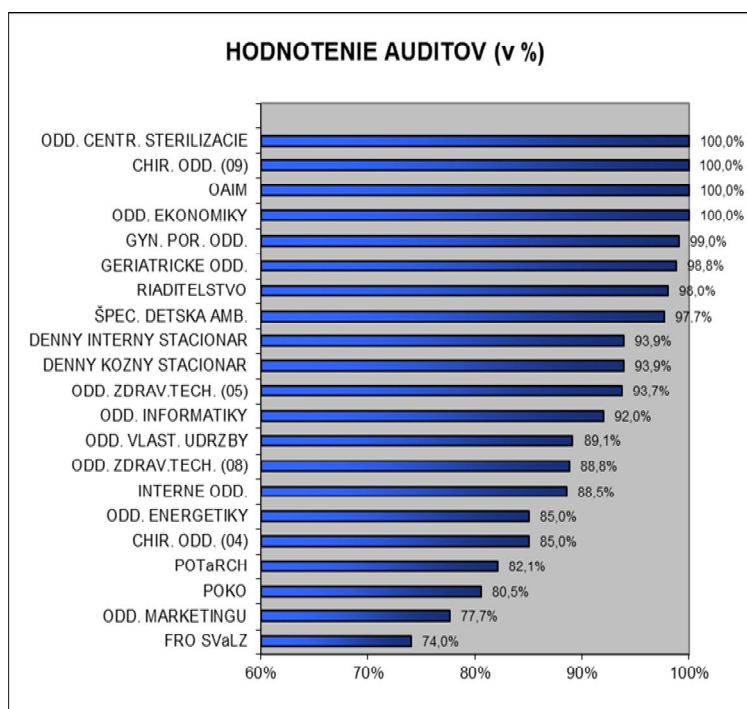
harmonogramov servisu, plánov metrológa), ďalšie zistenia sa týkali potreby doplnenia SW s cieľom skvalitnenia práce (SW na evidenciu meradiel, evidenciu nezhôd), v rámci procesov dokumentácie sa opakovalo zistenie ohľadom chýbania označovania externej dokumentácie. Zistenia boli identifikované ako nedostatky, ale prevažne ako návrhy na zlepšenia.

- zistenia vo fáze realizačnej - medzi najčastejšie zistenia patrilo nedodržiavanie nastavených postupov v rámci smernice SM-02 Riadenie záznamov - zistenia boli identifikované prevažne ako nezhody a nedostatky, išlo hlavne o chýbanie podpisov za vykonanými záznamami v ZD, na výsledkoch z lab. vyšetrení, nedodržiavanie postupov v rámci opravy zápisu, zmien v terapii, nedostatočne odobratá anamnéza pacienta – chýbal dôvod prijatia.

Taktiež sa opakovali zistenia z pripomienok z dotazníkov v rámci nedodržiavania procesu upratovania – prach na parapetách, hygiena WC a sprchy, v rámci zistení z PLŽP a na základe pripomienok z dotazníkov, nedodržiavania procesu stravovania - teploty stravy, nevhodnosť stravy pre diabetikov, mamičky.

- zistenia vo fáze záznamovej – opakovali sa zistenia identifikované ako nedostatky, nezhody ohľadom nedodržiavania nastavených postupov v smernici SM-02 Riadenie záznamov – chýbanie podpisov lekárov za záznamami v ZD, oprava zápisu v ZD, zmeny v terapii, chýbanie niektorých evidencií, formulár Poverenie na intravenóznou aplikáciu nebol používaný jednotne. Taktiež sa opakovali zistenia ohľadom nedostatočného označenia dezinfekčných roztokov, chýbali údaje v záznamoch z prevádzkovej schôdze oddelení, chýbanie údajov v niektorých evidenciách na ambulanciách (poruchy chladničky, germicídne žiariče).

Graf č.2 Výsledky interných auditov (v %) za jednotlivé pracoviská NsP za rok 2013.



Ako môžeme vidieť v **grafe č. 2** výsledné hodnotenie interných auditov je nižšie ako minulý rok (v roku 2012 bolo najnižšie hodnotenie – 83%), najmenšie percentuálne hodnotenie t.j. **74%** za audit dosiahlo FRO SVaLZ, kde bol audit zameraný na kontrolu dodržiavania starostlivosti o ZT a meradlá a Oddelenie marketingu t.j. **77,7%**, kde bolo kontrolované dodržiavanie procesu nakupovania služieb. Nižšie hodnotenie hovorí o potrebe prijímania viacerých opatrení, ktoré vyplynuli z interného auditu.

V rámci odstraňovania návrhov na zlepšenie z dozorového auditu boli revidované tieto procesy:

- 3.EXT-DZS Dopravná zdravotná služba,
- 3.EXT-VO Verejné obstarávanie

Revízie procesov vykonané v súlade s harmonogramom pripomienkovania procesov v PM na rok 2013:

- 3.BIE Starostlivosť o bielizeň,
- 3.UPO Zabezpečenie úhrady za poskytnutú ZS prostredníctvom poisťovní,
- 3.IT Starostlivosť o informačné technológie,
- 2.OLP Operačná liečba pacientov,
- 2.AMB Ambulantná diagnostika a liečba,
- 2.UHU Ukončenie hospitalizácie úmrtím pacienta,
- 2.LSPP Lekárska služba prvej pomoci,
- 1.EKO Riadenie ekonomiky nemocnice,
- 1.RLZ Riadenie ľudských zdrojov
-

Revízie vykonané na základe odporúčaní interných audítrov:

- 3.MET Starostlivosť o meracie zariadenia,
- 3.NZT Starostlivosť o nezdravotnícku techniku (v štádiu revidovania),
- 1.VHPD Výber, hodnotenie a prehodnotenie dodávateľov (v štádiu revidovania).

Revízie vykonané na základe potreby aktualizácie:

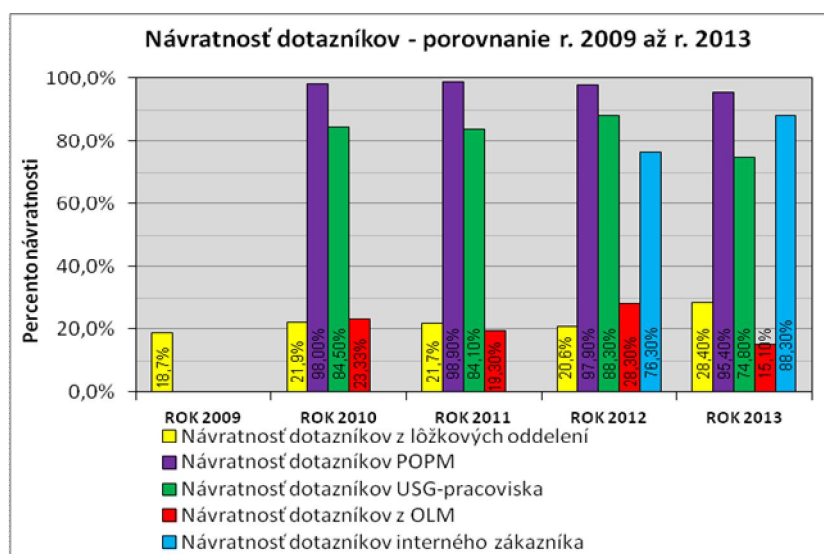
- 3.UPP Zabezpečenie úhrady za poskytnutú ZS priamou platbou.

Okrem hore uvedených revízií boli vykonané v rámci SMK:

- revízie organizačných a prevádzkových poriadkov jednotlivých pracovísk,
- revízie ošetrovateľských štandardov (v počte 4), tvorba nových ošetrovateľských štandardov v počte 3,
- revízie formulárov, tvorba nových formulárov,
- počas roka sa 2x revidoval Katalóg služieb a zdravotných výkonov NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov a tiež súvisiace subkatalógy zdravotných výkonov a služieb v počte 20, ktoré súvisia s poskytovaním služieb, bol spracovaný jeden nový subkatalóg služieb a zdravotných výkonov na očnú ambulanciu a JZS v odbore oftalmológia,
- revízie dokumentov Informácie pre pacienta prevažne na všetkých lôžkových oddeleniach vzhľadom na potrebu aktualizácie.

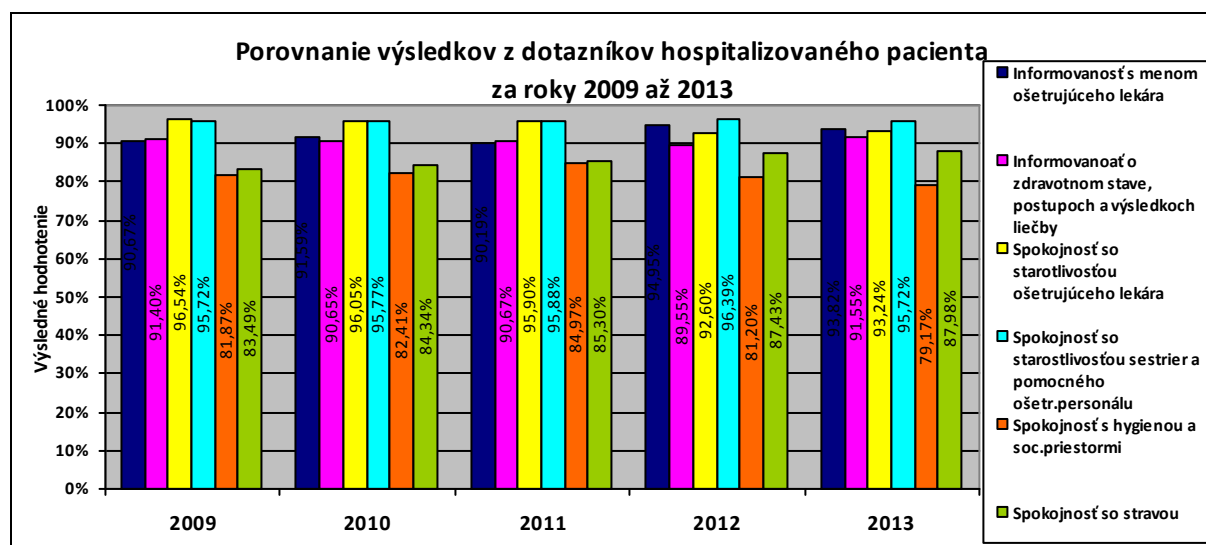
V rámci systému manažérstva kvality sa taktiež sledovala spokojnosť s poskytovanými službami a poskytovanou zdravotnou starostlivosťou cez dotazníky spokojnosti:

Graf č.3 Návratnosť dotazníkov na lôžkových oddeleniach – porovnanie r. 2009 - 2013.



Návratnosť dotazníkov je na jednotlivých úsekoch rôzna. Na pracoviskách kde je individuálny prístup ku klientom (POPM a USG pracovisko) je návratnosť nad 74%. Na ostatných pracoviskách je návratnosť nižšia (OLM priemerne 15% a lôžkové oddelenia priemerne 28%).

Graf č.4 Porovnanie jednotlivých výsledkov z dotazníkov spokojnosti za roky 2009 - 2013.



Mernou jednotkou hodnotenia je percento. Výsledné hodnotenie otázky sa vypočítava z priemernej percentuálnej hodnoty odpovedí, kde 100 % je najvyššia spokojnosť, 0 % je najnižšia spokojnosť (100 – 85% - vysoká spokojnosť, 84,99 – 60% - spokojnosť s malými výhradami, 59,99 – 20% - nízka spokojnosť, 19,99 – 0% - nedostatočná spokojnosť).

Do evidencie nezhôd bolo nahlásených spolu 24 pripomienok z dotazníkov a ankiet. Celkové výsledky dotazníkov spokojnosti hodnotíme pozitívne, **práca lekárov a sestier je hodnotená pozitívne s vysokou spokojnosťou. Spokojnosť so starostlivosťou ošetrojúceho lekára má rastúci trend,** mierne klesá spokojnosť so starostlivosťou sestriera a pomocného ošetrovateľského personálu, **ale naopak spokojnosť ohľadom informovanosti o zdravotnom stave a liečbe stúpa.** Nespokojnosť pacientov spočíva väčšinou v nedostatočnej hygiene na oddelení čo vidno aj v grafe, kde sa spokojnosť s hygienou znižuje, týka sa to hlavne neurologického oddelenia, ale je to ovplyvnené aj následkom rekonštrukčných prác na gynekologickom a chirurgickom oddelení, kedy mali pacienti týchto oddelení obmedzené možnosti využívania sociálnych priestorov. Niektorí pacienti mali pripomienky k vybaveniu izieb: nedostatok úložných priestorov na osobné veci pacientov, chýbanie televízora. Taktiež boli pripomienky k podávanej strave, boli smerované hlavne na studené a malé porcie, alebo si pacienti vyžadovali pestrejšiu stravu a viac čerstvej zeleniny, tiež boli pripomienky na nevhodnú stravu pre dojčiacie matky, ale aj napriek pripomienkam spokojnosť so stravou má rastúci trend to znamená, že kvalita poskytovaných služieb sa neustále zvyšuje. Na neurologickom oddelení boli opakované pripomienky na výmenu podlahovej krytiny.

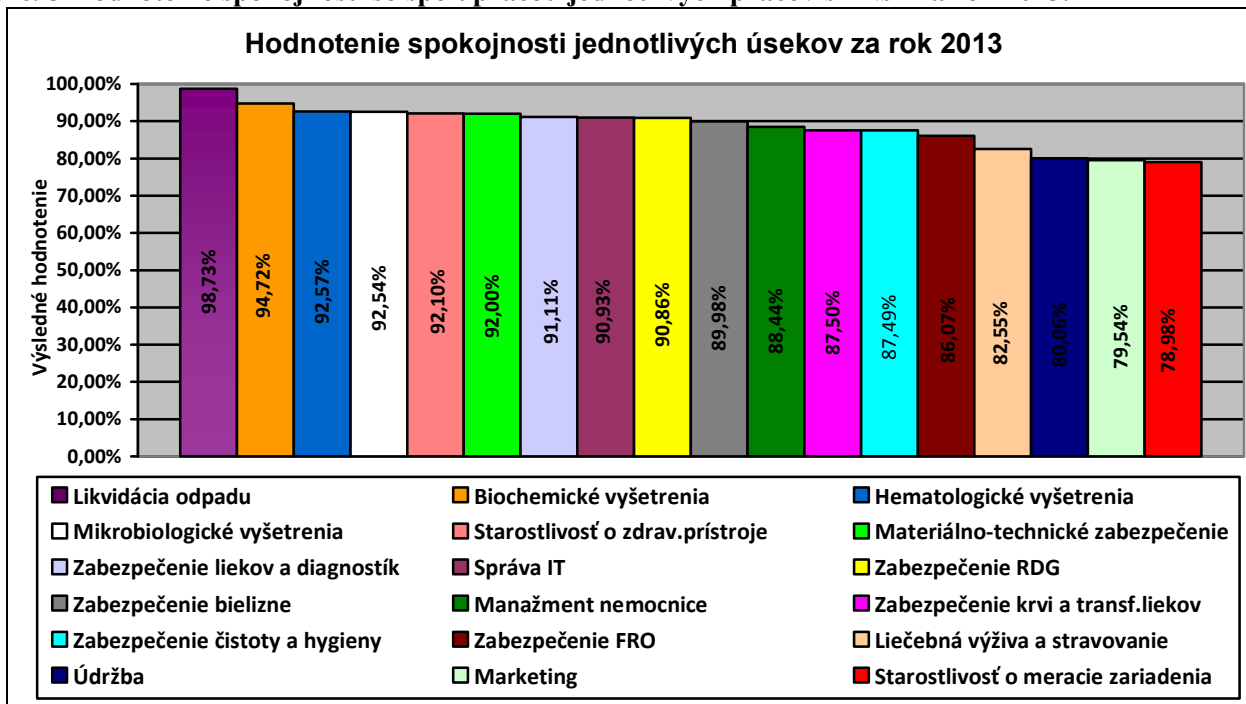
Počas roka 2013 boli vypracované a vyhodnotené ankety v súlade s harmonogramom ankiet:

- zistenie informovanosti o poskytovaných nadštandardných službách,
- zistenie spokojnosti s poskytovanými službami OLM,
- zistenie spokojnosti s poskytovanými službami v kvetinárstve Florea Dekor,
- zistenie informovanosti o produktovom balíku: Baby balík,
- zistenie spokojnosti so sprostredkovanou službou DZS.

Celkové výsledky z ankiet hodnotíme pozitívne. V ankete k poskytovaným službám v kvetinárstve Flórea Decor zákazníci požadovali väčšiu ochotu od personálu a širší výber živých kvetov. Z výsledkov ankety ohľadom zistenia informovanosti o produktovom balíku: Baby balík sa klientky väčšinou dozvedajú o tomto balíku od sestier, príp. z ponukového listu, ktorý majú k dispozícii. Ich informovanosť o Baby balíku je na dobrej úrovni.

V roku 2013 bol vyexpedovaný Dotazník spokojnosti interného zákazníka, ktorý dostali všetci vedúci pracovníci jednotlivých pracovísk. Následne bol vyhodnotený (vyhodnocuje sa každoročne) a výsledky boli predložené vedeniu.

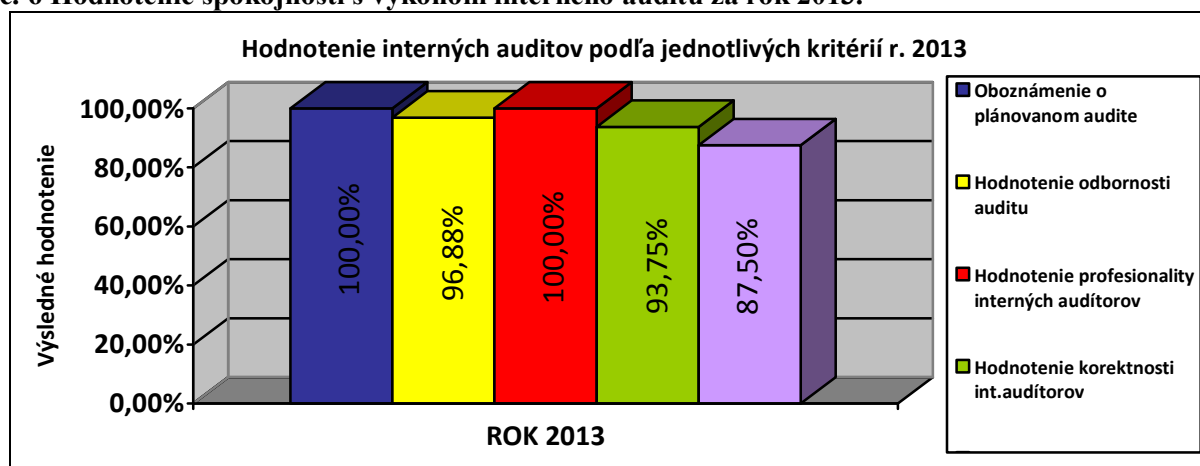
Graf č. 5 Hodnotenie spokojnosti so spoluprácou jednotlivých pracovísk NsP za rok 2013.



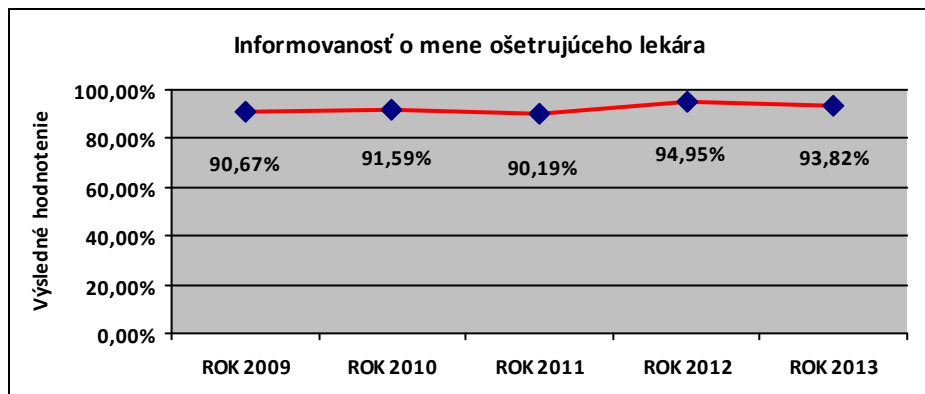
V rámci hodnotenia interných zákazníkov väčšina interných zákazníkov hodnotí spoluprácu s inými pracoviskami nemocnice pozitívne. Niekedy sú problémy s dostupnosťou a vybavením požiadaviek na referentku marketingu a na služby pracovne. Spokojnosť s malými výhradami je pri starostlivosti o meracie zariadenia, tiež na spoluprácu marketingu, údržby, liečebnej výživy a stravovania. Najvyššia spokojnosť spolupráce jednotlivých pracovísk je pri zabezpečení likvidácie odpadu a pri zabezpečení biochemických vyšetrení.

Počas roka 2013 sa vyexpedovaný dotazník hodnotenia interných auditov, v ktorom sa pracovníci pracovísk, na ktorých bol vykonaný interný audit, mohli vyjadriť k jeho výkonu. Z výsledkov vyplýva, že pracovníci sú spokojní s kvalitou interného auditu a na základe vykonaných auditov sa zlepšila kvalita vedenia dokumentácie, záznamov a ochrany osobných údajov. Práca auditorov je považovaná za erudovanú.

Graf č. 6 Hodnotenie spokojnosti s výkonom interného auditu za rok 2013.

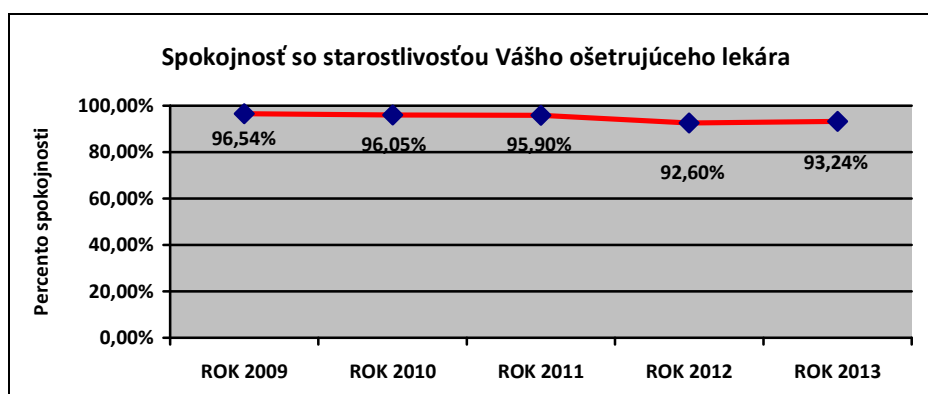


Graf č.7 Trendová analýza ohľadom spokojnosti pacientov s informovanosťou o mene ošetrojúceho lekára za všetky lôžkové oddelenia – porovnanie rokov 2009-2013.



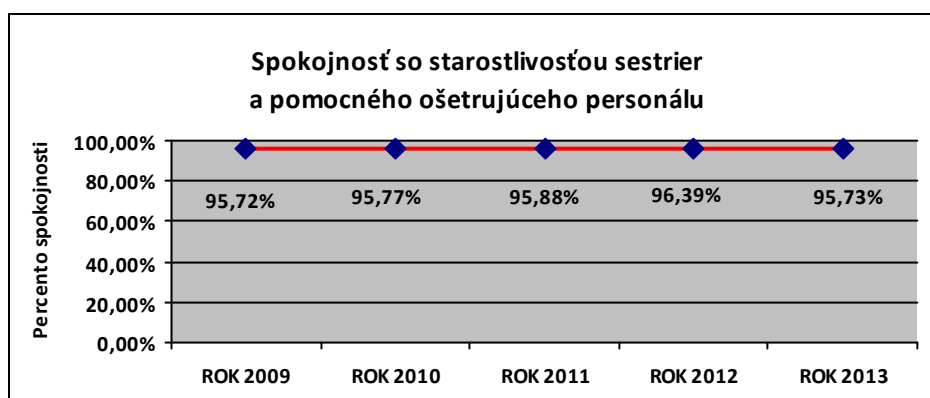
Z uvedeného grafu vyplýva, že informovanosť hospitalizovaných pacientov ohľadom mena lekára je na **dobrej úrovni**, čo je v praxi zabezpečené menovkami, ktoré nosia tak lekári ako aj ostatní pracovníci a taktiež na niektorých pracoviskách je meno izbového lekára zverejnené pri vstupe na izbu. Lekári sú pravidelne na poradách upozorňovaní o potrebe nosenia menoviek.

Graf č.8 Trendová analýza spokojnosti pacientov so starostlivosťou ošetrojúceho lekára za všetky lôžkové oddelenia - porovnanie rokov 2009 – 2013.



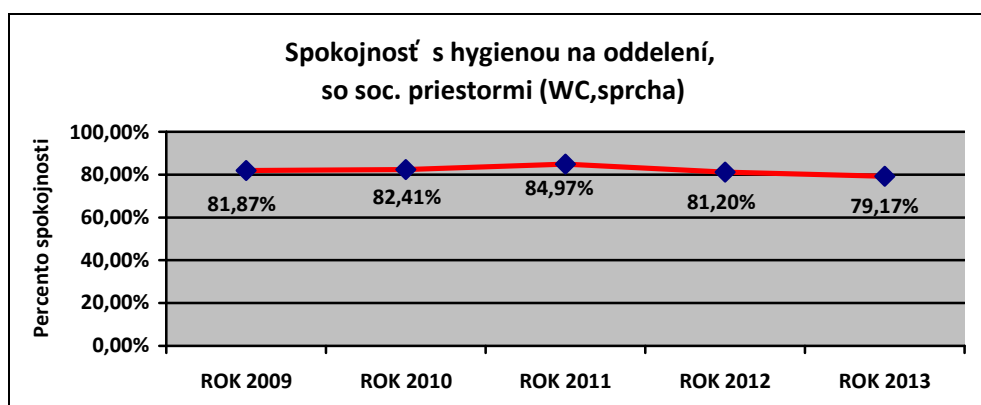
Z uvedeného grafu trendov vyplýva, že stúpa spokojnosť hospitalizovaných pacientov so starostlivosťou ošetrojúceho lekára, čo je pozitívne.

Graf č.9 Trendová analýza spokojnosti pacientov so starostlivosťou sestier a pomocného ošetrojúceho personálu - porovnanie rokov 2009 – 2013.



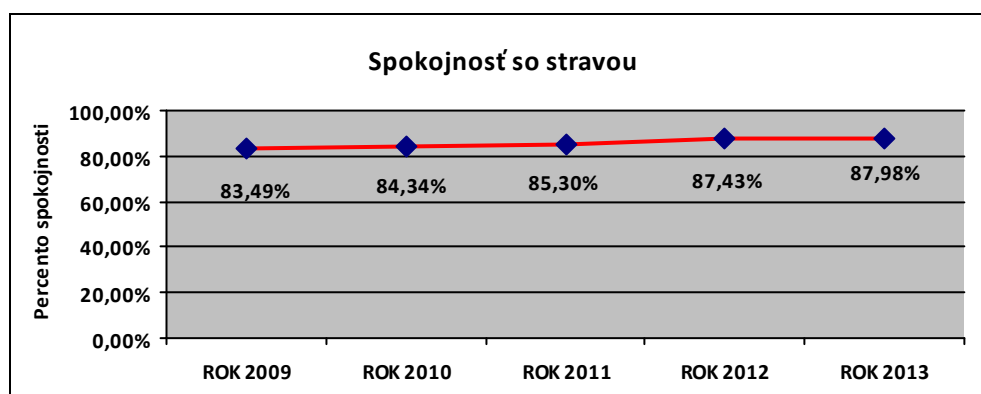
Z uvedeného grafu vyplýva, že spokojnosť hospitalizovaných pacientov so starostlivosťou sestier a pomocného ošetrojúceho personálu nepatrne klesla.

Graf č.10 Trendová analýza spokojnosti pacientov s hygienou a sociálnymi priestormi za všetky lôžkové oddelenia - porovnanie rokov 2009 – 2013.



Trend spokojnosti hospitalizovaných pacientov s hygienou a sociálnymi priestormi mierne poklesla, čo môže byť následkom rekonštrukčných prác sociálnych priestorov na oddeleniach (gynekologickom, chirurgickom, LDCH), kedy mali pacienti na týchto oddeleniach obmedzené možnosti využívania sociálnych priestorov. To sa odzrkadlilo aj na celkovej spokojnosti hospitalizovaných pacientov NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov.

Graf č.11 Trendová analýza spokojnosti pacientov so stravou za všetky lôžkové oddelenia - porovnanie rokov 2009 – 2013.



Spokojnosť pacientov na lôžkových oddeleniach so stravou stúpa. V roku 2013 prešla kuchyňa rekonštrukciou, čo prispelo k zefektívneniu práce pracovníkov kuchyne na jednotlivých jej úsekoch. Tým sme splnili požiadavky RÚVZ na prevádzku kuchyne a došlo k skvalitneniu poskytovaných služieb pre hospitalizovaných pacientov, ale aj ostatných stravníkov OLVaS.

Návrhy na zlepšenie SMK

- zapracovať ukazovatele kvality do kontrolingového systému a v priebehu roka 2014 spustiť ich automatické vyhodnocovanie v Qlick Qview,
- zabezpečiť úpravu SW Centrálna evidencia nezhôd v rámci potreby zmeny názvu koloniiek na príčinu nehody, riešenie nehody a preventívne opatrenia v súlade s odporúčaním audítorov f. CERTICOM a tiež vzhľadom na potrebu aktualizácie,
- úprava aplikácie Qlick Qview v rámci možnosti štatistického vyhodnocovania potrebných údajov požadovaných audítormi f. CERTICOM,
- zadefinovať potrebnú dokumentáciu k projektom jednotlivými zodpovednými za svoje oblasti, ktoré sú potrebné pri otvorení nového pracoviska/zavedenia novej metódy a spracovať interný program na evidenciu projektov v rámci návrhu a vývoja,

- revidovať smernice v súlade s novo vydanou právnou legislatívou a odporúčaniami audítorov f. CERTICOM,
- zvýšiť percento návratnosti dotazníkov lepšou motiváciou hospitalizovaných pacientov napr. zabezpečením informačnej spätnej väzby o výsledkoch dotazníkov, čím docielime získanie viacerých informácií a lepšiu informačnú hodnotu pre objektívnejšie hodnotenie.

Získané certifikáty

- * Baby friendly hospital initiative (nemocnica priateľská k deťom).
- * Certifikát na vykonávanie všetkých kontrolovaných biochemických vyšetrení.
- * Certifikát kvality „LABQUALITY“ na oddelení klinickej mikrobiológie.
- * Certifikát o bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia vydaný podľa zákona č. 330/1996 Z. z. na oddelení centrálnych operačných sál.
- * Certifikát kvality o plnení požiadaviek normy STN EN ISO 9001:2009 / ISO 9001:2008 v oblasti poskytovania všeobecnej a špecializovanej ambulantnej a ústavnej starostlivosti, spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, záchranej zdravotnej služby, stacionárov, lekárenskej starostlivosti vo verejnej lekární s individuálnou prípravou liekov a súvisiacim poradenstvom a poskytovaním sociálnej starostlivosti.
- * Osvedčenie o akreditácii č. S-299 o plnení požiadaviek normy ISO/IEC 17025:2005 v oblasti vykonávania fyzikálno-chemických a mikrobiologických skúšok pitných vôd a kontrolu účinnosti sterilizačných prístrojov na Pracovisku laboratórií životného prostredia.

V Bardejove, 18.04.2014

Vypracoval: PhDr. Anna Petrušová
predstaviteľ manažmentu pre kvalitu

9. Odbor Ľudských zdrojov

Personálne obsadenie

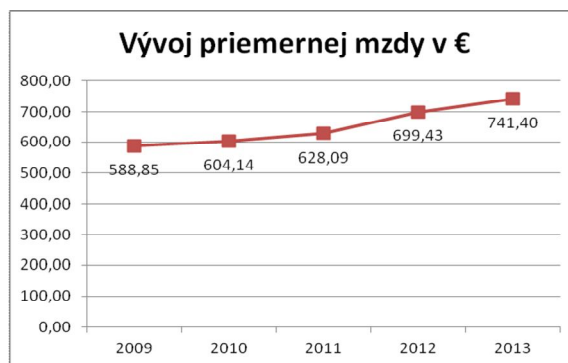
Celkový počet pracovníkov: 4

Vedúca odboru Ľudských zdrojov: Ing. Eva Kudasová

Počet zamestnancov, skutočne vyplatené mzdy a priemerná mzda podľa jednotlivých kategórií zamestnancov:

Kategória zamestnanca	Fyzický stav k 31.12.12	Prepočít. počet k 31.12.12	Mzdy za rok 2012 v €	Pr.mzda 2012 bez pohotov.	Pr.mzda 2012 vrátane pohot
Lekári a zubní lekári	97	89,28	1 678 099,48	1 550,25	1 570,68
Farmaceuti	3	3,00	51 432,52	1 353,47	1 353,47
Sestry	217	215,25	1 714 825,86	701,68	705,18
Pôrodné asistentky	19	19,00	179 343,95	769,51	769,51
Laboranti	34	34,00	276 825,44	671,13	671,13
Asistenti/sanitári	100	99,50	449 146,55	378,42	378,42
Asistenti	65	65,40	523 250,76	566,85	566,85
Iní zdrav. zam. (VŠ)	6	5,20	65 910,27	1 056,25	1 056,25
THP s VŠ	14	13,50	112 132,03	735,02	735,02
THP so SŠ	19	17,00	113 059,29	525,49	525,90
Robotnícke povolania	126	124,25	571 108,95	380,50	386,90
S p o l u	700	685,38	5 735 135,10	694,29	699,43

Kategória zamestnanca	Fyzický stav k 31.12.13	Prepočít. počet k 31.12.13	Mzdy za rok 2013 v €	Pr.mzda 2013 bez pohotov.	Pr.mzda 2013 vrátane pohot
Lekári a zubní lekári	100	94,50	1 989 201,01	1 783,24	1 802,67
Farmaceuti	3	3,00	44 156,31	1 335,06	1 335,06
Sestry	215	214,00	1 773 172,51	683,68	686,94
Pôrodné asistentky	22	22,00	168 382,74	681,43	681,43
Laboranti	34	34,00	293 283,36	718,83	718,83
Asistenti/sanitári	99	98,50	472 741,67	405,36	405,36
Asistenti	61	61,40	488 378,72	607,12	609,86
Iní zdrav. zam. (VŠ)	6	5,20	67 768,51	1 086,03	1 086,03
THP s VŠ	12	11,30	109 436,53	801,19	801,19
THP so SŠ	22	21,40	134 261,69	540,19	540,19
Robotnícke povolania	131	128,18	607 799,98	397,21	403,64
S p o l u	705	693,48	6 148 583,03	736,40	741,40

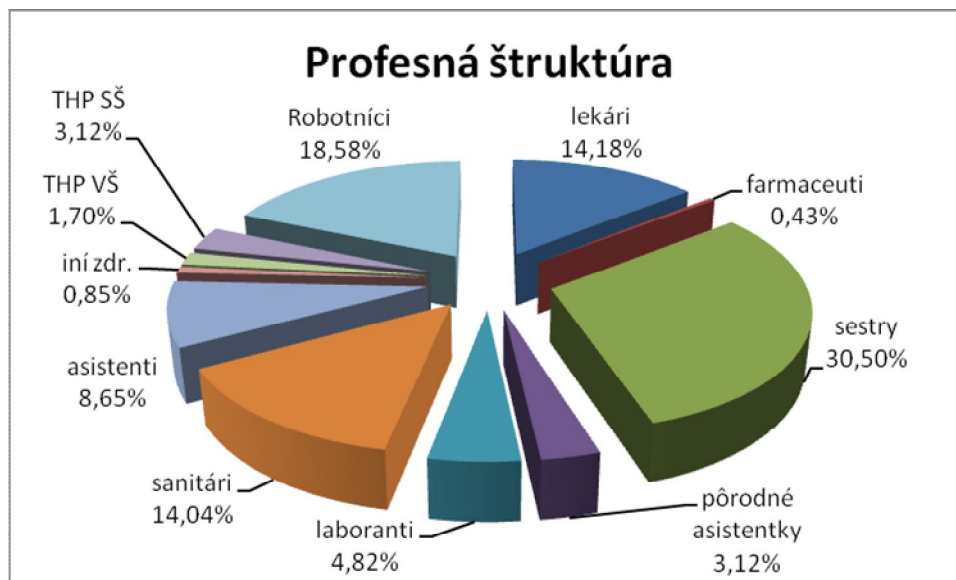


V kategórii lekár je v prepočítanom počte zahrnutých 1,50 lekárov pracujúcich v riadiacom aparáte. Z celkového evidenčného počtu zamestnancov vo fyzických osobách pracovalo ku koncu roka 31 zamestnancov na skrátenej pracovnej úväzok.

Mimo evidenčný počet zamestnancov k 31.12.2013 bol celkove 45, v tom MD a RD – 43, vyňatie pre výkon verejnej funkcie – 1, neplatené voľno - 1.

Počet zamestnancov k 31.12.2013 sa zvýšil o 0,7%.

Nárast priemernej vyplatenej mzdy spolu predstavuje oproti minulému roku 6%.



Ukazovateľ	Rok 2012	Rok 2013
Priemerný evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách	714,99	703,29
Priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný	683,31	691,10
Evidenčný počet zamestnancov k 31.12. sledovaného roka	685,38	693,48

Fluktuácia:

Nežiaduca fluktuácia	Rok 2012 v %	Rok 2013 v %
Celkom	7,55	5,97
zv tom: lekári	6,39	7,14
sestry a pôrodné asistentky	10,07	4,22
zdravotnícki záchranári	0	26,43
Fyzioterapeuti	6,17	17,58
Sanitári	10,06	6,14
Ostatní zdravotnícki pracovníci	5,09	3,72
nezdravotnícki pracovníci spolu	5,08	6,20

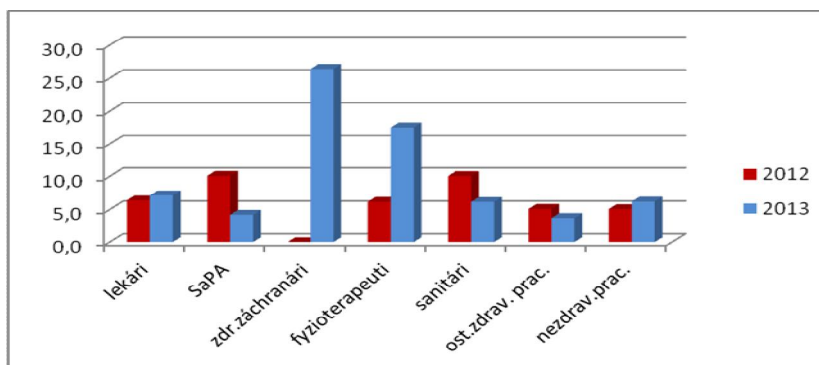
Percento fluktuácie celkom sa v porovnaní s rokom 2012 znížilo zo 7,55 na 5,97 (v roku 2012 vykonané organizačné zmeny najmä v kategórii sestry a pôrodné asistentky). V roku 2013 nedošlo k znižovaniu počtu zamestnancov z dôvodu organizačných zmien.

V roku 2013 v kategórii lekárov ukončilo pracovný pomer 7 lekárov bez špecializácie do 3 rokov praxe. Dôvodom bolo nasledovanie partnera (3) a hľadanie uplatnenia sa v inom odbore. Celkovo sme prijali 12 nových lekárov, z toho dvoch so špecializáciou.

Vplyv na zvýšenie percenta fluktuácie v kategórii zdravotnícki záchranári mala skutočnosť, že dňom 23.12.2013 NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov skončila licencia na stanicu RZP v Raslaviciach, tým zároveň došlo aj ku skončeniu pracovného pomeru so zamestnancami pracujúcimi na uvedenom pracovisku a ich prechodu k novému zamestnávateľovi.

Dôvodom fluktuácie u ostatných uvedených kategórií zamestnancov boli prevažne pracovná nespokojnosť a nespokojnosť s odmeňovaním.

Vývoj fluktuácie:



Produktivita práce

Produktivita práce za jednotlivé roky bola vypočítaná ako pomer výnosov organizácie a priemerného evidenčného prepočítaného počtu zamestnancov. V roku 2013 stúpila produktivita práce oproti roku 2012 o 655,89 €, pretože sa zvýšili výnosy organizácie o 3,85% a priemerný evidenčný prepočítaný počet zamestnancov vzrástol len o 1,14%.



Ostatné osobné náklady:

Ostatné osobné náklady	Rok 2012	Rok 2013
OON spolu	144 185,62	109 783,43
Odstupné	21 109,27	0
Odchodné	9 925,51	9 337,81
Odmeny na základe dohôd	113 150,84	100 445,62

V roku 2013 nedošlo k znižovaniu počtu zamestnancov z dôvodu nadbytočnosti, takže nebolo vyplácané odstupné.

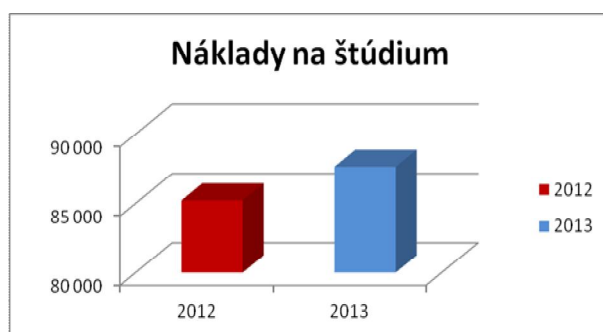
Vzdelávanie zamestnancov

Náklady na štúdium:

Druh	Náklady 2012 v €	Náklady 2013 v €
Štúdium	84 516,-	87 650,-
Školenie interných audítorov	708,-	0,-
S P O L U	85 224,-	87 650,-

Absolvovali / vykonali skúšku

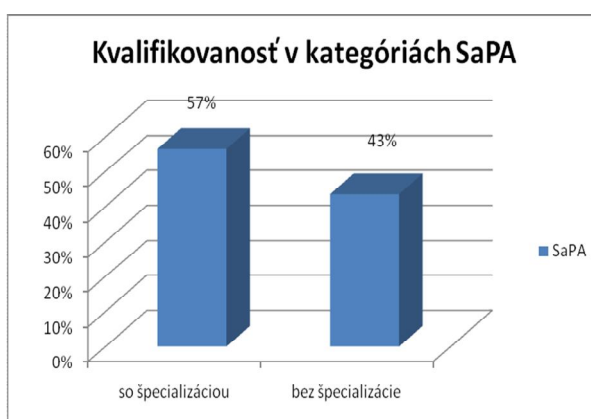
Katéria	Druh školenia	2012	2013
Lekári	Doktorandské štúdium	0	0
Lekári	Špecializačná skúška v odbore	2	5
Lekári	Postupová skúška- internistický kmeň	1	3
Iní zdravot. pracovníci	Špecializačná skúška v odbore	1	0
Sestry	Špecializačná skúška v odbore	7	3
Sestry	Špecializačná sk. manažment	1	0
Sestry	Certifikát	1	1
Sestry, asistenti – sanitári, upratovačky	Školenie na dodržiavanie hygienicko - epidemiologického režimu – umývanie rúk	176	156
THP	Zmeny predpisov	11	7
Interní audítori	STN EN ISO 19011:2012	17	0
S P O L U	X	217	175



Počet preškolených zamestnancov je v roku 2013 nižší ako v predchádzajúcom roku, ale náklady na vzdelávanie sú vyššie o 2,84%. Dôvodom je to, že sme v roku 2012 vyškolili viac zamestnancov interným školiteľom, čo bolo menej finančne náročné.

Pre hodnotenie procesu vzdelávania bolo vyplnených celkovo 138 dotazníkov z externých školiacich akcií. Výsledné hodnotenie efektívnosti externých vzdelávacích aktivít a prípravy zamestnancov za rok 2013 je 94%, čo je v porovnaní s rokom 2012 z zvýšenie o 2,7%.

Kvalifikovanosť vybraných kategórií zamestnancov:



Pracovná neschopnosť

Obdobie	Náklady na PN hradené zamestnávateľom	% práceneschopnosti za rok
2010	17 487,04	4,43
2011	16 481,71	4,67
2012	17 793,33	4,42
2013	17 845,48	4,08

Po roku 2011 zaznamenávame postupne pokles % práceneschopnosti. Zamestnanci začali namiesto krátkodobých PN čerpať dovolenku, nakoľko je to pre nich finančne výhodnejšie.

Účasť v projektoch ESF:

V roku 2013 bola ukončený „Projekt prípravy ľudských zdrojov pre sektor zdravotníctva – doplnenie ľudských zdrojov v oblasti zdravotníctva v PSK“, do ktorého bolo zaradených 7 lekárov z odborov anestéziológia a intenzívna medicína, pediatria, všeobecné lekárstvo, pneumológia a ftizeológia. Na projekte sme spolupracovali s Odborom zdravotníctva PSK a bol rozložený na roky 2009 – 2013.

V spolupráci s HUMANITOU, n.o. sme v roku 2013 prevádzkovali chránené pracoviská:

- krajčírka dielňa - 1 pracovníčka so zníženou pracovnou schopnosťou nad 70%, ktorá zabezpečuje opravu nemocničnej bielizne i pracovného oblečenia pre zamestnancov,
- stolárska dielňa - 1 pracovník so zníženou pracovnou schopnosťou o 60%, ktorý zabezpečuje opravy nábytku a výrobu drobných stolárskych predmetov,
- pracovisko informácií – 2 pracovníci so zníženou pracovnou schopnosťou do 60%, ktorí poskytujú informačné a poradenské služby pacientom, klientom a návštevm v NsP,
- masérske pracovisko – 2 pracovníci so zníženou pracovnou schopnosťou (50% a nad 70%), ktorí vykonávajú masáže u ambulantných pacientov.

V spolupráci s Humanitou, n.o. realizujeme od apríla 2013 „Projekt na podporu vyvážania pracovných miest“, kde bolo pridelených na výpomoc na pracoviská NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov 9 uchádzačov o zamestnanie vo veku do 29 rokov v profesiách sanitár a fyzioterapeut.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Ing. Eva Kudasová
vedúca OLZ

Ubytovacie zariadenie

NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov zabezpečuje ubytovanie pre svojich zamestnancov v Ubytovni NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov.

Na úseku domovníka je 1 pracovníčka v úväzku 0,40 pracovného miesta, ktorá priebežne a komplexne zabezpečuje styk s nájomcami (vrátane nahlasovania potreby opráv, presunov nábytku ap.) a vedenie príslušnej písomnej dokumentácie.

Celková kapacita ubytovacieho zariadenia je 46 ubytovacích jednotiek, z toho bolo v roku 2013 obsadených 41 ubytovacích jednotiek - 30 jednoizbových ubytovacích jednotiek, 10 dvojizbových jednotiek a jedna trojizbová ubytovacia jednotka, v roku 2012 bolo obsadených 40 ubytovacích jednotiek. Ubytovacie zariadenie má momentálne k dispozícii 2 jednoizbové ubytovacie jednotky, v roku 2012 malo k dispozícii 5 ubytovacích jednotiek. V roku 2013 bolo percento obsadenosti izieb vo výške cca 89 %, v roku 2012 cca 87%.

V roku 2013 bola dokončená rekonštrukcia jednoizbovej ubytovacej jednotky na prízemí ubytovne, taktiež bol zrekonštruovaný jeden balkónový priestor. Prevádzali sa opravy a maľby omietok, podľa potreby výmena umývadiel a vodovodných batérií. Práce boli vykonávané len v nevyhnutnom rozsahu.

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: Adela Čechová
samostatný skladník - domovník

10. Právne oddelenie

Právnik: JUDr. Peter Petko

Právny odbor zabezpečoval v roku 2013 komplexné právne služby, ktoré pokrývali potreby neziskovej organizácie v tomto segmente.

V roku 2013 právny odbor zabezpečoval vybavovanie právnych záležitostí súvisiacich so súdnymi spormi vedenými na prvostupňových a odvolacích súdoch. Nezisková organizácia bola v roku 2013 účastníkom v 3 súdnych sporoch.

Ďalej právny odbor realizoval všetky úkony súvisiace s exekučnými konaniami, riešil sporné záležitosti vyplývajúce zo správnych konaní vedených na daňovom úrade, sociálnej poisťovni, zdravotnými poisťovňami, ÚDZS, ÚVO, VÚC a ústrednými orgánmi štátnej správy. Podieľal sa na vybavovaní sťažností prešetrovaných Úradom pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou a to vo forme písomných vyjadrení alebo osobnou účasťou. Spolupracoval s vedením n.o. pri šetreniach kontrolných orgánov. Vybavoval záležitosti súvisiace s nájomnými zmluvami, kúpnyimi zmluvami, zmluvami o spolupráci a pod. Právny odbor sa podieľal aj na príprave podkladov pre rokovania Správnej rady n.o.

V prípade vydania nových právnych predpisov sme informovali príslušných zamestnancov nemocnice a spolupracovali sme s inými odbormi /personálny, ekonomický, technický/ pri vypracovaní podkladov pre interné usmernenia a príkazy riaditeľa. Pripravoval rozbor a posudzovanie zmlúv, či už dodávateľských, alebo zmlúv podľa potrieb n.o.. Zabezpečovali sme právne poradenstvo pre zamestnancov nemocnice, týkajúce sa plnenia ich pracovných činností .

V Bardejove, 30.04.2014

Vypracoval: JUDr. Peter Petko
právnik n.o.

11. Oddelenie marketingu

Hlavnou činnosťou a cieľom oddelenia marketingu je neustále skvalitňovať, komunikovať, propagovať nadštandardné a platené služby v rámci vnútornej komunikácie so zamestnancami, v rámci komunikácie s verejnosťou a to: pacientmi, klientmi a širšou verejnosťou, ktorá je pre nás zaujímavá z hľadiska kúpy našich produktov a využívania nadštandardných a platených služieb, ktoré ponúkame.

V rámci podpory predaja ponúkať benefity, rozširovať, alebo pripomínať služby už zavedené, alebo nové a tým si udržať verných klientov a získať čo najviac nových.

V rámci udalostí, pri ktorých sa na organizovaní oddelenie marketingu podieľalo môžeme spomenúť veľmi milú udalosť, ktorou bola Benefičná aukcia výtvarného umenia v spolupráci s aukčnou spoločnosťou Darte, s.r.o. Výťažok zo získanej sumy bol venovaný Gynekologicko – pôrodnickemu oddeleniu na kúpu CTG prístroja.

Komisia pre priame platby a marketing zasadala trikrát.

Z niektorých nadštandardných a platených služieb boli vybraté tieto poplatky:

Preventívne prehliadky:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	18 147 €	14 740 €

Nadštandardné izby:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	56 925 €	63 580 €

Zariadenie opatrovateľskej služby, Domov sociálnych služieb:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	95 951 €	101 849 €

Korektívna dermatológia:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	1 517 €	1 981 €

Úhrada za služby poskytnuté služby na žiadosť pacienta:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	18 868 €	28 125 €

Služby budúcim mamičkám:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	21 298 €	23 096 €

Rehabilitačné služby :

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	2 920 €	3 058 €

Ozonoterapia:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	7 145 €	14 105 €

Antinikotínový program:

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	2 235 €	1 340 €

Ambulancia plastickej chirurgie :

Rok	2012	2013
Vybrané poplatky	6 680 €	6 376 €

Oddelenie laboratórnej medicíny:

- rozbor vzoriek pitných vôd,
- laboratórne vyšetrenia pre klientov na priamu platbu.

Rok	2013
Vybrané poplatky	3 452 €

Návrhy na zlepšenie

- rozširovať reklamné spoty cez TV prijímače v priestoroch nemocnice,
- zavádzať benefity pre pacientov, klientov – ponúkať zľavy, darčekové poukazy, zaviesť vernostné karty na ďalšie pracoviská,
- neustále aktualizovať webovú stránku, dopĺňať o nové nadštandardné a platené služby, informácie s cieľom zviditeľnenia služieb, ktoré nemocnica ponúka,
- pri poklese záujmu o niektorú službu pravidelne realizovať podporu predaja,
- pri zmenách, zavedení nových služieb vykonávať školenia u určených zamestnancov,
- využiť exteriérové a interiérové priestory v areáli nemocnice na propagáciu služieb prostredníctvom reklamných bannerov,
- naďalej realizovať prieskumy záujmu o služby a spokojnosti so službami prostredníctvom cielených ankiet.

V Bardejove, 12.05.2014

Vypracoval: Anna Gašperová
referent marketingu



NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov
DOZORNÁ RADA
Sv. Jakuba 21
085 01 Bardejov
Tel.: 054/4788 640
Fax: 054/4788 686

		2011	2012	2013
Výnosy	- hlavnej činnosti	13534844	14606417	15123031
	- podnikateľskej činnosti	2215631	2100489	2227626
Náklady	- hlavnej činnosti	13490508	14523711	14983544
	- podnikateľskej činnosti	2203681	2097527	2227100
Výsledok hospodárenia zisk		55952	85668	140013

Nakladenie s majetkom bolo v súlade s podmienkami v Štatúte n. o. v zmysle platných zákonov.

C. Previerka účtovníctva

Prioritný majetok je evidovaný na vyčlenených analytických účtoch účtovej skupiny 01-Dlhodobý nehmotný majetok, 02-Dlhodobý hmotný majetok odpisovaný a 03-Dlhodobý hmotný majetok neodpisovaný. Účtovníctvo je vedené v súlade so zákonom o účtovníctve a osobitnými predpismi vydanými MF SR aj MZ SR. Výnosy a náklady podnikateľských činností sú v účtovníctve evidované oddelene podľa stredísk. Účtovná jednotka vypracovala a podala daňové priznanie k dani z príjmov za podnikateľskú činnosť, Poznámky k účtovnej závierke stanovenej lehote. Účtovná závierka bola odoslaná do Registra účtovných závierok.

Majetok a záväzky	2011	2012	2013
Základné imanie	10822759	10822759	10822759
Vlastné imanie	8612383	8697777	8837575
Pohľadávky	2256512	2409220	2485135
Cudzie zdroje	6225769	5437307	4756701
z toho úvery	1115965	775882	552936
VH za účtovné obdobie	+55952	+85402	+140013

Zisk z hospodárenia v roku 2012 vo výške 85402,47 € bol preúčtovaný:

- na účet 423 – Fondy tvorené zo zisku

na základe schválenia Správnou radou na zasadnutí 24.10.2013.

Posúdenie predpokladu nepretržitého trvania účtovnej jednotky:

Likvidita pohotová 0,04 €

Likvidita celková – 0,80 €

Cudzie zdroje predstavujú 29 % z celkového majetku

Úverové zaťaženie je 6,25% z Vlastného imania

Lízing činí 2,38 % z VI.

Úroky činia 0,16 % z nákladov.

Rozpočet príjmov od ZP bol splnený na 102 %.



NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov
DOZORNÁ RADA
Sv. Jakuba 21
085 01 Bardejov
Tel.: 054/4788 640
Fax: 054/4788 686

Miera zadlženosti k vlastnému imaniu klesla z 11,6 na 8,9 %, likvidita je nízka. Pomer cudzích zdrojov krytia celkového majetku klesol z 31,5 % na 29 %. V hodnotenom účtovnom období došlo k zníženiu záväzkov z obchodného styku o 434003 €, záväzky voči poisťovňam zodpovedajú záväzkom za posledný mesiac v roku.

Plnenie rozpočtu v príjmovej časti značne záviselo od výšky príjmov na základe uzatvorených zmlúv so zdravotnými poisťovňami, dotáciami, príspevkami PO a FO. Skutočné príjmy boli vyššie o 87336 € oproti rozpočtu na rok 2013, nižšie o 643750 € oproti skutočným príjmom 2012. Navýšenie rozpočtu osobných nákladov bolo v roku 2013 oproti skutočným osobným nákladom v roku 2012 o 489617 €, v skutočnosti osobné náklady medziročne vzrástli o 555340 €.

Podiel celkových osobných nákladov z celkových výnosov od zdravotných poisťovní v roku 2013 je 59,7 %, zdravotníckych pracovníkov 41,65 %.

Priaznivý vplyv na plnenie rozpočtu nákladov v roku 2013 malo aj verejné obstarávanie s koeficientom súťaživosti 3.

D. Stanovisko Dozornej rady k účtovnej závierke a návrhu na vysporiadanie výsledku hospodárenia za rok 2013

Účtovnú závierku NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov k 31.12.2013 overila nezávislá audítorka Ing. Olga Cilíková, PhD, Licencia SKAU číslo 87.

Správa audítora obsahuje nepodmienený názor.

Dozorná rada doporučuje predložiť ročnú účtovnú závierku na posúdenie a schválenie Správnej rade.

Dozorná rada schválila návrh riaditeľa neziskovej organizácie o vysporiadaní výsledku hospodárenia a doporučuje ho na schválenie Správnej rade takto:

Zisk po zdanení vo výške 139797,70 € preúčtovať na účet 428 Nevysporiadaný výsledok hospodárenia minulých rokov.

E. Záverečné stanovisko Dozornej rady

Na základe preskúmania riadnej účtovnej závierky k 31.12.2013 so zreteľom na nepodmienený výrok nezávislého audítora, dozorná rada konštatuje:

- účtovníctvo NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov v roku 2013 bolo vedené v súlade s platnými predpismi

- nezisková organizácia dosiahla v roku 2013 zisk po zdanení 139797,70 €.

Na základe týchto skutočností

**DOZORNÁ RADA DOPORUČUJE SPRÁVNEJ RADE NsP Sv. Jakuba n.o. Bardejov
SCHVÁLIŤ RIADNU ÚČTOVNÚ ZÁVIERKU ZA ÚČTOVNÉ OBDOBIE ROKU 2013.**

V Bardejove, 25. 03. 2014

Ing. Olga Beňová
predsedníčka DR

MUDr. Miroslav Solanka
člen DR

Ing. Maroš Feckanin
člen DR

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Štatutárnemu orgánu a Správnej rade organizácii

Nemocnica s poliklinikou Sv. Jakuba, n. o. Bardejov

Uskutočnila som audit priloženej účtovnej závierky organizácie Nemocnica s poliklinikou Sv. Jakuba, n. o. Bardejov, ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2013, výkaz ziskov a strát a poznámky za rok končiaci k tomuto dátumu, ktoré obsahujú prehľad významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz v súlade so zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“) a za interné kontroly, ktoré štatutárny orgán považuje za potrebné pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Zodpovednosť audítora

Mojou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe môjho auditu. Audit som vykonala v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov mám dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonať audit tak, aby som získala primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávnosti.

Súčasťou auditu je uskutočnenie postupov na získanie audítorských dôkazov o sumách a údajoch vykázaných v účtovnej závierke. Zvolené postupy závisia od úsudku audítora, vrátane posúdenia rizík významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítor berie do úvahy interné kontroly relevantné pre zostavenie účtovnej závierky účtovnej jednotky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz, aby mohol vypracovať audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však na účely vyjadrenia názoru na účinnosť interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej zahŕňa zhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosti účtovných odhadov uskutočnených štatutárnym orgánom organizácie, ako aj vyhodnotenie prezentácie účtovnej závierky.

Som presvedčená, že audítorské dôkazy, ktoré som získala, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre môj názor.

Názor

Podľa môjho názoru, účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie organizácie Nemocnica s poliklinikou Sv. Jakuba, n. o. Bardejov k 31. decembru 2013 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

Ing. Oľga Ciliková, PhD.

Licencia SKAU č. 87

Podpis audítora



Dátum správy audítora:

Banská Bystrica 1. apríla 2014

Adresa audítora:

Radvanská 4

974 01 Banská Bystrica

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

neziskovej účtovnej jednotky
v sústave podvojného účtovníctva



zostavená k 3 1 . 1 2 . 2 0 1 3

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píšú zľava. Nevyplnené riadky sa ponechávajú prázdne.

Údaje sa vyplňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ā B Ć D Ě F G H Í J K L M N O P Q R Š T Ú V X Ý Ž 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Daňové identifikačné číslo 2 0 2 0 0 2 8 8 2 4	Účtovná závierka X riadna zostavená	Mesiac Rok od 1 2 0 1 3
IČO 3 6 1 6 7 9 0 8	mimoriadna X schválená	Za obdobie do 1 2 2 0 1 3
SID SK NACE 8 6 . 1 0 . 0	(vyznačí sa x)	Bezprostredne predchádzajúce obdobie od 1 2 0 1 2 do 1 2 2 0 1 2

Priložené súčasti účtovnej závierky

X Súvaha (Úč NUJ 1-01)

X Poznámky (Úč NUJ 3-01)

X Výkaz ziskov a strát (Úč NUJ 2-01)

(vyznačí sa x)

Obchodné meno alebo názov účtovnej jednotky

N s P S v . J a k u b a , n . o . . , B a r d e j o v

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica

S V . J A K U B A

Číslo

2 1

PSČ

Obec

0 8 5 0 1 B A R D E J O V

Číslo telefónu

0 5 4 / 4 7 8 8 6 5 0

Číslo faxu

0 5 4 / 4 7 8 8 6 8 6

E-mailová adresa

S L A V K A S T O F A N I K O V A @ N S P - B A R D E J O V . S K

Zostavená dňa:

1 4 . 0 3 . 2 0 1 4

Podpisový záznam osoby zodpovednej za vedenie účtovníctva:

Podpisový záznam osoby zodpovednej za zostavenie účtovnej závierky:

Podpisový záznam štatutárneho orgánu alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky:

Schválená dňa:

2 6 . 0 3 . 2 0 1 4

Záznamy daňového úradu

Miesto pre evidenčné číslo

Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu

STRANA AKTÍV		č.r.	Bežné účtovné obdobie			Bezprostredne redchádzajúce účtovné obdobie
			Brutto	Korekcia	Netto	
a		b	1	2	3	4
A	Neobežný majetok spolu súčet r.002+009+021	001	25407535.68	12154830.75	13252704.93	14074198.17
1	Dlhodobý nehmotný majetok súčet r. 003 až 008	002	95030.72	84619.26	10411.46	16806.88
	Nehmotné výsledky z vývojovej a obdobnej činnosti (012-(072+091 AÚ)	003				
	Softvér 013-(073+091 AÚ)	004	95030.72	84619.26	10411.46	16806.88
	Ocenené práva 014-(074+091 AÚ)	005				
	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (018+019)-(078+079+091AÚ)	006				
	Obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (041-093)	007				
	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok (051-095 AÚ)	008				
2	Dlhodobý hmotný majetok súčet r.010 až 020	009	25312504.96	12070211.49	13242293.47	14057391.29
	Pozemky 031	010	475029.90		475029.90	475029.90
	Umelecké diela a zbierky 032	011				
	Stavby 021-(081-092 AÚ)	012	16327414.67	4881862.91	11445551.76	11959141.79
	Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí 022 - (082 + 092 AÚ)	013	7877105.01	6700215.47	1176889.54	1464824.16
	Dopravné prostriedky 023-(083+092 AÚ)	014	535798.31	443747.14	92051.17	33926.41
	Pestovateľské celky trvalých porastov 025-(085+092 AÚ)	015				
	Základné stádo a ťažné zvieratá 026-(086+092 AÚ)	016				
	Drobný dlhodobý hmotný majetok 028-(088+092 AÚ)	017				
	Ostatný dlhodobý hmotný majetok 029-(089+092 AÚ)	018				
	Obstaranie dlhodobého hmotného majetku (042-094)	019	97157.07	44385.97	52771.10	124469.03
	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052-095 AÚ)	020				
3	Dlhodobý finančný majetok r.022 až r.028	021				
	Podielové cenné papiere a vklady v obchodných spoločnostiach v ovládanej osobe (061-096 AÚ)	022				
	Podielové cenné papiere a vklady v obchodných spoločnostiach s podstatným vplyvom (062 -096 AÚ)	023				
	Dlhové cenné papiere držané do splatnosti (065-096 AÚ)	024				
	Pôžičky podnikov v skupine a ostatné pôžičky (066+067)-096 AÚ	025				
	Ostatné dlhodobý finančný majetok (069 - 096 AÚ)	026				
	Obstaranie dlhodobého finančného majetku (043-096 AÚ)	027				
	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053-096 AÚ)	028				

STRANA AKTÍV	č.r.	Bežné účtovné obdobie			Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
		Brutto	Korekcia	Netto	
a	b	1	2	3	4
B OBEŽNÝ MAJETOK SPOLU r.30 + r.37 + r.42 + r.51	029	3178806.25	74261.01	3104545.24	3125227.19
1 Zásoby súčet	030	483868.21	7797.00	476071.21	430036.79
r.031 až 036					
Materiál (112+119)-091	031	364938.77	7797.00	357141.77	301071.30
Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121+122)-(192+193)	032				
Výrobky (123-194)	033				
Zvieratá (124-195)	034				
Tovar (132+139)-196	035	118929.44		118929.44	128965.49
Poskytnuté prevádzkové preddavky (314AÚ - 391 AÚ)	036				
2 Dlhodobé pohľadávky r. 038 až 041	037				
Pohľadávky z obchodného styku (311 AÚ až 314 AÚ) -391 AÚ	038				
Ostatné pohľadávky (315 AÚ - 391 AÚ)	039				
Pohľadávky voči účastníkom združení (358AÚ - 391AÚ)	040				
Iné pohľadávky (335AÚ + 373AÚ + 375AÚ + 378AÚ) - 391AÚ	041				
3 Krátkodobé pohľadávky r.043 až r.050	042	2551598.89	66464.01	2485134.88	2409220.26
Pohľadávky z obchodného styku (311 AÚ až 314 AÚ) -391 AÚ	043	49579.74		49579.74	49397.50
Ostatné pohľadávky (315 AÚ - 391 AÚ)	044	2500790.70	66464.01	2434326.69	2358531.13
Zúčtovanie so Sociálnou poisťovňou a zdravotnými poisťovňami (336)	045				
Daňové pohľadávky (341 až 345)	046				
Pohľadávky z dôvodu finančných vzťahov k štátnemu rozpočtu a rozpočtom územnej samosprávy (346+348)	047				
Pohľadávky voči účastníkom združení (358AÚ - 391AÚ)	048				
Spojovací účet pri združení (396-391AÚ)	049				
Iné pohľadávky (335AÚ + 373AÚ + 375AÚ + 378AÚ) - 391AÚ	050	1228.45		1228.45	1291.63
4 Finančné účty r.052 až r.056	051	143339.15		143339.15	285970.14
Pokladnica (211+213)	052	32627.18		32627.18	29319.67
Bankové účty (221AÚ + 261)	053	110711.97		110711.97	256650.47
Bankové účty s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (221AÚ)	054				
Krátkodobý finančný majetok (251 + 253 + 255 + 256 + 257)-291AÚ	055				
Obstaranie krátkodobého finančného majetku (259 - 291 AÚ)	056				
C ČASOVÉ ROZLIŠENIE SPLU r.058 a r.059	057	25778.70		25778.70	20971.76
1 Náklady budúcich období (381)	058	25778.70		25778.70	20971.76
Prijmy budúcich období (385)	059				
MAJETOK SPOLU r.001 + r.029 + r.057	060	28612120.63	12229091.76	16383028.87	17220397.12

STRANA PASÍV		č.r.	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
a		b	5	6
A	VLASTNÉ ZDROJE KRYTIA MAJETKU SPOLU r.062 + r.068 + r.072 + r.073	061	8837574.61	8697776.91
1	Imanie a peňažné fondy r.063 až r.067	062	10822759.30	10822759.30
	Základné imanie (411)	063	10822759.30	10822759.30
	Peňažné fondy tvorené podľa osobitného predpisu (412)	064		
	Fond reprodukcie (413)	065		
	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (414)	066		
	Oceňovacie rozdiely z precenenia kapitálových účastín (415)	067		
2	Fondy tvorené zo zisku r. 069 až r.071	068	312265.53	226863.06
	Rezervný fond (421)	069		
	Fondy tvorené zo zisku (423)	070	312265.53	226863.06
	Ostatné fondy (427)	071		
3	Nevysporiadaný výsledok hospodárenia minulých rokov (+/- 428)	072	-2437247.92	-2437247.92
4	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie r.060-(r.062+r.068+r.072+r.074+r.101)	073	139797.70	85402.47
B	CUDZIE ZDROJE SPOLU r.075 + r.079 + r.087 + r.097	074	4766701.04	5437306.84
1	Rezervy r.076 až r.078	075	73171.62	56273.62
	Rezervy zákonné (451AÚ)	076		
	Ostatné rezervy (459AÚ)	077		
	Krátkodobé rezervy (323+451AÚ+459AÚ)	078	73171.62	56273.62
2	Dlhodobé záväzky r.080 až r.086	079	276856.99	311260.95
	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	080	64661.69	59081.80
	Vydané dlhopisy (473)	081		
	Záväzky z nájmu (474AÚ)	082	210088.06	240071.91
	Dlhodobé prijaté preddávky (475)	083		
	Dlhodobé nevyfakturované dodávky (476)	084		
	Dlhodobé zmenky na úhradu (478)	085		
	Ostatné dlhodobé záväzky (373AÚ + 479AÚ)	086	12107.24	12107.24
3	Krátkodobé záväzky r.088 až r.096	087	3853736.26	4293890.06
	Záväzky z obchodného styku (321 až 326) okrem 323	088	2837655.33	3271658.83
	Záväzky voči zamestnancom (331+333)	089	1575.10	2281.36
	Zúčtovanie so Sociálnou poisťovňou a zdravotnými poisťovňami (336)	090	272990.59	288892.72
	Daňové záväzky (341 až 345)	091	316907.88	311680.68
	Záväzky z dôvodu finančných vzťahov k štátnemu rozpočtu územnej samosprávy (346+348)	092		9467.54
	Záväzky z upísaných nesplatených cenných papierov a vkladov (367)	093		
	Záväzky voči účastníkom združení (368)	094		
	Spojovací účet pri združení (396)	095		
	Ostatné záväzky (379+373AÚ+474AÚ+479AÚ)	096	424607.36	409908.93
4	Bankové výpomoci a pôžičky r. 098 až 100	097	552936.17	775882.21
	Dlhodobé bankvé úvery (461AÚ)	098	552936.17	775882.21
	Bežné bankové úvery (231+232+461AÚ)	099		
	Prijaté krátkodobé finančné výpomoci (241 + 249)	100		
C	ČASOVÉ ROZLIŠENIE SPOLU r.102 a r.103	101	2788753.22	3085313.37
1	Výdavky budúcich období (383)	102		
	Výnosy budúcich období (384)	103	2788753.22	3085313.37
	VLASTNÉ ZDROJE A CUDZIE ZDROJE SPOLU r.061+r.074 + r.101	104	16383028.87	17220397.12

Číslo účtu	NÁKLADY	číslo riadku	Činnosť			Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			Hlavná nezdaňovaná	Zdaňovaná	Spolu	
a	b	c	1	2	3	4
501	Spotreba materiálu	001	3816221.91	65641.78	3881863.69	4200463.80
502	Spotreba energie	002	379384.34	123344.04	502728.38	476325.13
504	Predaný tovar	003		1435319.57	1435319.57	1345697.59
511	Opravy a udržiavanie	004	173065.73	14457.82	187523.55	244082.49
512	Cestovné (041)	005	27860.21	2293.32	30153.53	28088.44
513	Náklady na reprezentáciu	006	24640.72	35.00	24675.72	19900.06
518	Ostatné služby	007	951752.76	18619.95	970372.71	982791.36
521	Mzdové náklady	008	5927662.01	289814.10	6217476.11	5826424.91
524	Zákonné sociálne poistenie a zdravotné poistenie	009	2072068.96	100291.62	2172360.58	1994583.30
525	Ostatné sociálne poistenie	010	2514.48		2514.48	2540.30
527	Zákonné sociálne náklady	011	195387.60	696.26	196083.86	209546.89
528	Ostatné sociálne náklady	012				
531	Daň z motorových vozidiel	013	924.11		924.11	910.85
532	Daň z nehnuteľností	014	20852.39	5465.15	26317.54	21263.14
538	Ostatné dane a poplatky	015	12012.17	4518.76	16530.93	17861.38
541	Zmluvné pokuty a penále	016				
542	Ostatné pokuty a penále	017	5263.09	60.00	5323.09	1000.00
543	Odpísanie pohľadávky	018				
544	Úroky	019	28835.59		28835.59	48903.72
545	Kurzové straty	020	31.55		31.55	21.45
546	Dary	021				
547	Osobitné náklady	022	155940.33	40929.09	196869.42	184579.99
548	Manká a škody	023				
549	Iné ostatné náklady	024	78506.18	9756.76	88262.94	90070.54
551	Odpisy dlhodobého nehmotného a dlhodobého hmotného majetku	025	1053739.71	115619.55	1169359.26	912819.72
552	Zostatková cena predaného dlhodobého nehmotného a dlhodobého hmotného majetku	026		237.20	237.20	
553	Predané cenné papiere	027				
554	Predaný materiál	028	12493.95		12493.95	5565.93
555	Náklady na krátkodobý finančný majetok	029				
556	Tvorba fondov	030				
557	Náklady z precenenia cenných papierov	031				
558	Tvorba a zúčtovanie opravných položiek	032	44385.97		44385.97	7797.00
561	Poskytnuté príspevky organizačným zložkám	033				
562	Poskytnuté príspevky iným účtovným jednotkám	034				
563	Poskytnuté príspevky fyzickým osobám	035				
565	Poskytnuté príspevky z podielu zaplatenej dane	036				
567	Poskytnuté príspevky z verejnej zbierky	037				
	Účtová trieda 5 spolu r. 01 až 37	038	14983543.76	2227099.97	17210643.73	16621237.99

Číslo účtu	VÝNOS Y	číslo riadku	Činnosť			Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			Hlavná nezdaňovaná	Zdaňovaná	Spolu	
a	b	c	1	2	3	4
601	Tržby za vlastné výrobky	039				
602	Tržby z predaja služieb	040	14383322.23	82342.95	14465665.18	14112685.02
604	Tržby za predaný tovar	041		1689468.71	1689468.71	1591299.48
611	Zmena stavu zásob nedokončenej výroby	042				
612	Zmena stavu zásob polotovarov	043				
613	Zmena stavu zásob výrobkov	044				
614	Zmena stavu zásob zvierat	045				
621	Aktivácia materiálu a tovaru	046	213126.07		213126.07	231341.37
622	Aktivácia vnútroorganizačných služieb	047	51872.64		51872.64	54217.92
623	Aktivácia dlhodobého nehmotného majetku	048				
624	Aktivácia dlhodobého hmotného majetku	049				
641	Zmluvné pokuty a penále	050				
642	Ostatné pokuty a penále	051				
643	Platby za odpísané pohľadávky	052				
644	Úroky	053	463.23	41.82	505.05	676.39
645	Kurzové zisky	054	0.08		0.08	13.43
646	Prijaté dary	055		1450.00	1450.00	
647	Osobitné výnosy	056				
648	Zákonné poplatky	057				
649	Iné ostatné výnosy	058	260887.25	120989.69	381876.94	283842.28
651	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného a dlhodobého hmotného majetku	059	4433.30	291.67	4724.97	854.27
652	Výnosy z dlhodobého finančného majetku	060				
653	Tržby z predaja cenných papierov a vkladov	061				
654	Tržby z predaja materiálu	062	13497.63	16.77	13514.40	7692.81
655	Výnosy z krátkodobého finančného majetku	063				
656	Výnosy z použitia fondu	064				
657	Výnosy z precenenia cenných papierov	065				
658	Výnosy z nájmu majetku	066				
661	Prijaté príspevky od organizačných zložiek	067				
662	Prijaté príspevky od iných organizácií	068		137830.68	137830.68	118266.64
663	Prijaté príspevky od fyzických osôb	069		101849.20	101849.20	94355.10
664	Prijaté členské príspevky	070				
665	Príspevky z podielu zaplatenej dane	071	268.30		268.30	825.73
667	Prijaté príspevky z verejných zbierok	072				
691	Dotácie	073	195159.96	93344.28	288504.24	210835.60
	Účtová trieda 6 spolu r. 39 až 73	074	15123030.69	2227625.77	17350656.46	16706906.04
sum	Výsledok hospodárenia pred zdanením r. 74 - 38	075	139486.93	525.80	140012.73	85668.05
591	Daň z príjmov	076	87.27	127.76	215.03	265.58
595	Dodatočné odvody dane z príjmov	077				
3.	Výsledok hospodárenia po zdanení (r75-(r76+r77)) (+/-)	078	139399.66	398.04	139797.70	85402.47

Čl. I**Všeobecné údaje**(1) **Zakladatelia účtovnej jednotky:**

Spoluzakladatelia:

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, Limbová 2, Bratislava
HUMANITA, n.o., Sv. Jakuba 21, 08501 Bardejov

Dátum založenia: 27.6.2002

Dátum zápisu do Registra neziskových organizácií: 1.7.2002

(2) **Správne, dozorné a štatutárne orgány:****Správna rada NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov****Zástupcovia za štát :**

MVDr. ŠUTTA Juraj	predseda
Ing. HOLEVA Viliam	člen
MUDr. ŠUCHOVÁ Martina, PhD.	člen
Ing. BREZNIČAN Marek	člen
PhDr. BRDÁRSKÝ Milan	člen

Zástupcovia za Humanitu n.o. :

JUDr. PATAKY Ján	podpredseda
Ing. JUDr. KOMORA Jaroslav	člen
JUDr. PETKO Peter	člen

Dozorná rada NsP Sv. Jakuba, n. o., Bardejov

Ing. BEŇOVÁ Oľga	predsedníčka
MUDr. SOLANKA Miroslav	člen
Ing. FECKANIN Maroš	člen

Štatutárny orgán: MUDr. Marián Petko, MPH - riaditeľ

(3) Opis činnosti, na účel ktorej bola účtovná jednotka zriadená a opis druhu podnikateľskej činnosti, ak ju účtovná jednotka vykonáva.

Účtovná jednotka bola založená na poskytovanie zdravotnej starostlivosti. Okrem toho vykonáva podnikateľskú činnosť v oblasti prenájmu nebytových priestorov, maloobchodu – verejná lekáreň, kvetinárstvo, bufety, sociálnych služieb, a iných služieb.

(4) Priemerný prepočítaný počet zamestnancov, a z toho počet vedúcich zamestnancov účtovnej jednotky za účtovné obdobie, za ktoré sa zostavuje účtovná závierka (ďalej len „bežné účtovné obdobie“) a za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie. Počet dobrovoľníkov vyslaných účtovnou jednotkou a počet dobrovoľníkov, ktorí vykonávali dobrovoľnícku činnosť pre účtovnú jednotku počas bežného účtovného obdobia a bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia.

Priemerný prepočítaný počet zamestnancov bol za rok 2013 691,10, za rok 2012 bol 683,31. Počet vedúcich zamestnancov v roku 2013 vzrástol na 26 oproti roku 2012, kedy sme ich mali 21. V roku 2013 účtovná jednotka nevykonala žiadnych dobrovoľníkov a ani žiadni dobrovoľníci pre ňu nevykonávali dobrovoľnícku činnosť.

	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	691,10	683,31
z toho počet vedúcich zamestnancov	26	21
Počet dobrovoľníkov vyslaných účtovnou jednotkou		
Počet dobrovoľníkov, ktorí vykonávali dobrovoľnícku činnosť pre účtovnú jednotku počas účtovného obdobia		1

(5) Informácia o organizáciách v zriaďovateľskej pôsobnosti účtovnej jednotky.
Účtovná jednotka nemá v zriaďovateľskej pôsobnosti žiadne organizácie.

(6) Údaje podľa odseku 4 a čl. III a IV sa uvádzajú v textovej podobe a tabuľkovej podobe.

Čl. II

Informácie o účtovných zásadách a účtovných metódach

(1) Informácia, či je účtovná závierka zostavená za splnenia predpokladu, že účtovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti.

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania spoločnosti.

Účtovné metódy a všeobecné účtovné zásady boli účtovnou jednotkou konzistentne aplikované.

(2) Zmeny účtovných zásad a zmeny účtovných metód s uvedením dôvodu týchto zmien a vyčíslením ich vplyvu na finančnú hodnotu majetku, záväzkov, základného imania a výsledku hospodárenia účtovnej jednotky.

V roku 2013 účtovná jednotka zmenila spôsob odpisovania budov. Na základe analýzy a predošlých rekonštrukcií znížila účtovná jednotka dobu použiteľnosti budov na 20 rokov. Touto zmenou došlo k zvýšeniu nákladov na účte 551 – Odpisy o 343 169 EUR. Tým, že niektoré rekonštrukcie budov boli financované z dotácií EÚ a ŠR, skrátením doby odpisovania budov došlo aj k skráteniu rozpúšťania výnosov budúcich období do výnosov, čím sa zvýšili výnosy na účte 691- Dotácie o 23 450 EUR. Zmenou spôsobu odpisovania znížila Výsledok hospodárenia o 319 719 EUR.

Účtovná jednotka účtuje v podvojnom účtovníctve a v zmysle Opatrenia Ministerstva financií Slovenskej republiky zo 14. novembra 2007 č. MF/24342/2007-74, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a účtovej osnove pre účtovné jednotky, ktoré nie sú založené alebo zriadené na účel podnikania v znení opatrenia z 27. novembra 2008 č. MF/24485/2008-74, opatrenia z 12. marca 2009 č.

MF/10294/2009-74, opatrenia z 3. decembra 2009 č. MF/25238/2009-74 a opatrenia z 26. novembra 2010 č. MF/25000/2010-74 a opatrenia z 13. decembra 2011 č. MF/26582/2011-74.

(3) Spôsob oceňovania jednotlivých položiek majetku a záväzkov:

a) dlhodobý nehmotný majetok obstaraný kúpou,

Dlhodobý nehmotný majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, montáž, poistné a pod.). Súčasťou obstarávacej ceny nie sú úroky z cudzích zdrojov ani realizované kurzové rozdiely.

b) dlhodobý nehmotný majetok obstaraný vlastnou činnosťou,

Dlhodobý nehmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou neevidujeme.

c) dlhodobý nehmotný majetok obstaraný iným spôsobom,

Dlhodobý nehmotný majetok obstaraný iným spôsobom neevidujeme.

d) dlhodobý hmotný majetok obstaraný kúpou,

Dlhodobý hmotný majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, montáž, poistné a pod.). Súčasťou obstarávacej ceny nie sú úroky z cudzích zdrojov ani realizované kurzové rozdiely.

e) dlhodobý hmotný majetok obstaraný vlastnou činnosťou,

Dlhodobý hmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou neevidujeme.

f) dlhodobý hmotný majetok obstaraný iným spôsobom,

Dlhodobý hmotný majetok obstaraný iným spôsobom neevidujeme.

g) dlhodobý finančný majetok,

Cenné papiere a podiely organizácia neeviduje.

h) zásoby obstarané kúpou,

Nakupované zásoby sa oceňujú obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu zásob a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, poistné, provízie, skonto a pod.) Úroky z cudzích zdrojov nie sú súčasťou obstarávacej ceny. Vydávané zásoby do spotreby sa oceňujú váženým aritmetickým priemerom z obstarávacích cien.

i) zásoby vytvorené vlastnou činnosťou,

Zásoby vytvorené vlastnou činnosťou (krv a krvné deriváty) sa oceňujú vlastnými nákladmi. Vlastné náklady sú priame náklady a časť nepriamych nákladov bezprostredne súvisiacich s vytvorením zásob vlastnou činnosťou (výrobná réžia).

j) zásoby obstarané iným spôsobom,

Zásoby obstarané iným spôsobom neevidujeme.

k) pohľadávky,

Pri ich vzniku sa oceňujú ich menovitou hodnotou, postúpené pohľadávky sa oceňujú obstarávacou cenou, vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním. Toto ocenenie sa znižuje o pochybné a nevymožiteľné pohľadávky.

l) krátkodobý finančný majetok,

Krátkodobý finančný majetok sa oceňuje menovitou hodnotou.

m) časové rozlíšenie na strane aktív,

Náklady budúcich období sa oceňujú ich menovitou hodnotou, pričom sú vykázané vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

n) záväzky vrátane rezerv, dlhopisov, pôžičiek a úverov,

Záväzky pri ich vzniku sa oceňujú menovitou hodnotou. Záväzky pri ich prevzatí sa oceňujú obstarávacou cenou. Rezervy sú záväzky s neurčitým časovým vymedzením alebo výškou a oceňujú sa v očakávanej výške záväzku.

o) časové rozlíšenie na strane pasív,

Výdavky budúcich období a výnosy budúcich období sú vykázané vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím. Výnosy budúcich období predstavujú financovaný dlhodobý majetok z iných zdrojov, ktoré sa vo vecnej a časovej súvislosti s odpismi rozpúšťajú do výnosov.

p) deriváty,

Deriváty organizácia neeviduje.

r) majetok a záväzky zabezpečené derivátmi.

Majetok a záväzky zabezpečené derivátmi organizácia neeviduje.

(4) Spôsob zostavenia odpisového plánu pre jednotlivé druhy dlhodobého hmotného majetku a dlhodobého nehmotného majetku, pričom sa uvádza doba odpisovania, použité sadzby odpisov a odpisové metódy pri určení odpisov.

Odpisy dlhodobého nehmotného majetku sú stanovené vychádzajúc z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebenia. Odpisovať sa začína v mesiaci uvedenia dlhodobého majetku do používania. Drobný dlhodobý nehmotný majetok, ktorého obstarávací cena (resp. vlastné náklady) je nižšia ako 500 EUR, sa účtuje do nákladov na účet 518. Predpokladaná doba používania, metóda odpisovania a odpisová sadzba sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	Predpokladaná doba používania	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Softvér	4	lineárna	25

Odpisy dlhodobého hmotného majetku sú stanovené vychádzajúc z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebenia. Odpisovať sa začína v mesiaci uvedenia majetku do používania. Drobný dlhodobý hmotný majetok, ktorého obstarávací cena je nižšia ako 500 EUR, sa

účtuje ako spotreba materiálu. Pozemky sa neodpisujú. Predpokladaná doba používania, metóda odpisovania a odpisová sadzba sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	Predpokladaná doba používania	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Inžinierske stavby	30	lineárna	3,33
Inžinierske stavby	40	lineárna	2,5
Drobné stavby	12	lineárna	8,33
Budovy	20	lineárna	5
Stroje, prístroje a zariadenia	6	lineárna	16,67
Dopravné prostriedky	4	lineárna	25

(5) Zásady pre zohľadnenie zníženia hodnoty majetku. Uvádza sa, či účtovná jednotka uplatňuje opravné položky a rezervy.

V roku 2013 bola vytvorená opravná položka k nezaradenému dlhodobého hmotného majetku v sume 44 386 EUR.

Čl. III

Informácie, ktoré dopĺňajú a vysvetľujú údaje v súvahe

- (1) Údaje o dlhodobom nehmotnom majetku a dlhodobom hmotnom majetku za bežné účtovné obdobie, a to
- a) prehľad o dlhodobom majetku podľa položiek tohto majetku v členení podľa položiek súvahy; uvádza sa stav dlhodobého majetku v prvotnom ocenení na začiatku bežného účtovného obdobia, prírastky, úbytky a presuny tohto majetku a zostatok na konci bežného účtovného obdobia,
 - b) prehľad oprávok a opravných položiek k dlhodobému majetku podľa jednotlivých položiek tohto majetku v členení podľa položiek súvahy; uvádza sa stav oprávok a opravných položiek k dlhodobému majetku na začiatku bežného účtovného obdobia, ich prírastky a úbytky počas bežného účtovného obdobia a zostatok na konci bežného účtovného obdobia,
 - c) prehľad o zostatkových cenách dlhodobého majetku na začiatku bežného účtovného obdobia a na konci bežného účtovného obdobia.

Dlhodobý nehmotný majetok

	Nehmotné výsledky z vývojovej a obdobnej činnosti	Softvér	Oceniťelné práva	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	Obstaranie dlhodobého nehmotného majetku	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok	Spolu
Prvotné ocenenie - stav na začiatku bežného účtovného obdobia		92 871					92 871
prírastky		2 160			2 160		4 320
úbytky							
presuny					-2 160		-2 160
Stav na konci bežného účtovného obdobia		95 031					95 031
Oprávky – stav na začiatku bežného účtovného obdobia		76 064					76 064
prírastky		8 555					8 555
úbytky							
Stav na konci bežného účtovného obdobia		84 619					84 619
Opravné položky – stav na začiatku bežného účtovného obdobia							
prírastky							
úbytky							
Stav na konci bežného účtovného obdobia							
Zostatková hodnota							
Stav na začiatku bežného účtovného obdobia		16 807					16 807
Stav na konci bežného účtovného obdobia		10 412					10 412

Dlhodobý hmotný majetok

	Pozemky	Umelecké diela a zbierky	Stavby	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Dopravné prostriedky	Pestovateľské celky trvalých porastov	Základné stádo a ťažné zvieratá	Drobný a ostatný dlhodobý hmotný majetok	Obstaranie dlhodobého hmotného majetku	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok	Spolu
Prvotné ocenenie - stav na začiatku bežného účtovného obdobia	475 030		16 058 782	7 933 586	503 701				124 469		25 095 568
prírastky			268 633	59 464	89 544				417 641		835 282
úbytky				115 945	57 446						173 391
presuny									-444 953		- 444 953
Stav na konci bežného účtovného obdobia	475 030		16 327 415	7 877 105	535 798				97 157		25 312 505
Oprávky – stav na začiatku bežného účtovného obdobia			4 099 640	6 468 762	469 774						11 038 176
prírastky			782 223	347 399	31 419						1 161 041
úbytky				115 945	57 446						173 391
Stav na konci bežného účtovného obdobia			4 881 863	6 700 216	443 747						12 025 826
Opravné položky – stav na začiatku bežného účtovného obdobia											
prírastky									44 386		44 386
úbytky											
Stav na konci bežného účtovného obdobia									44 386		44 386
Zostatková hodnota											
Stav na začiatku bežného účtovného obdobia	475 030		11 959 142	1 464 824	33 927				124 469		14 057 392
Stav na konci bežného účtovného obdobia	475 030		11 445 552	1 176 889	92 051				52 771		13 242 293

(2) Prehľad dlhodobého majetku, na ktorý je zriadené záložné právo a dlhodobého majetku, pri ktorom má účtovná jednotka obmedzené právo s ním nakladať.

Účtovná jednotka eviduje prioritný majetok na samostatných majetkových účtoch.

(3) Údaje o spôsobe a výške poistenia dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku.

Majetok má organizácia poistený na základe poistnej zmluvy o poistení majetku právnických a podnikajúcich osôb a zmluve o poistení strojov a zariadení. Poistná suma majetku 45 319 tis. EUR, poistná suma strojov a zariadení 6 766 tis. EUR.

(4) Údaje o štruktúre dlhodobého finančného majetku za bežné účtovné obdobie a jeho umiestnenie v členení podľa položiek súvahy a o zmenách, ktoré sa uskutočnili v priebehu bežného účtovného obdobia v jednotlivých položkách dlhodobého finančného majetku.

Dlhodobý finančný majetok neevidujeme.

(5) Informácia o výške tvorby, zníženia a zúčtovania opravných položiek k dlhodobému finančnému majetku a opis dôvodu ich tvorby, zníženia a zúčtovania.

Dlhodobý finančný majetok neevidujeme.

(6) Prehľad o významných položkách krátkodobého finančného majetku a o ocenení krátkodobého finančného majetku reálnou hodnotou ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, pričom sa uvádza vplyv takéhoto ocenenia na výsledok hospodárenia účtovnej jednotky.

Krátkodobý finančný majetok	Stav na konci bežného účtovného obdobia	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia
Pokladnica	26 038	21 631
Ceniny	6 589	7 689
Bežné bankové účty	110 712	256 650
Bankové účty s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok		
Peniaze na ceste		
Spolu	143 339	285 970

Iný krátkodobý finančný majetok neevidujeme.

(7) Prehľad opravných položiek k zásobám, pričom sa uvádza ich stav na začiatku bežného účtovného obdobia, tvorba, zníženie alebo zúčtovanie opravných položiek počas bežného účtovného obdobia a stav na konci bežného účtovného obdobia, ako aj dôvod tvorby, zníženia alebo zúčtovania opravných položiek k zásobám.

V sledovanom účtovnom období sme nevytvorili žiadnu opravnú položku k zásobám.

(8) Opis významných pohľadávok v nadväznosti na položky súvahy a v členení na pohľadávky za hlavnú nezdaňovanú činnosť, zdaňovanú činnosť a podnikateľskú činnosť.

311 – Pohľadávky z obchodného styku – podnikateľská činnosť - za nájom, stravovanie a iné služby – 45 501 EUR

315 – pohľadávky voči ZP – hlavná činnosť	2 425 263 €
- Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.	1 535 141 €
- Union zdravotná poisťovňa, a.s.	212 641 €
- Dôvera zdravotná poisťovňa, a.s.	677 481 €

(9) Prehľad opravných položiek k pohľadávkam, pričom sa uvádza ich stav na začiatku bežného účtovného obdobia, tvorba, zníženie alebo zúčtovanie opravných položiek počas bežného účtovného obdobia a stav na konci bežného účtovného obdobia, ako aj dôvod tvorby, zníženia alebo zúčtovania opravných položiek k pohľadávkam.

Druh pohľadávok	Stav na začiatku bežného účtovného obdobia	Tvorba opravnej položky (zvýšenie)	Zníženie opravnej položky	Zúčtovanie opravnej položky	Stav na konci bežného účtovného obdobia
Pohľadávky z obchodného styku					
Ostatné pohľadávky	66 464				66 464
Pohľadávky voči účastníkom združení					
Iné pohľadávky					
Pohľadávky spolu	66 464				66 464

V roku 2013 sme netvorili opravnú položku k pohľadávkam.

(10) Prehľad pohľadávok do lehoty splatnosti a po lehote splatnosti.

	Stav na konci	
	bežného účtovného obdobia	bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia
Pohľadávky do lehoty splatnosti	2 407 287	2 368 303
Pohľadávky po lehote splatnosti	144 312	106 090
Pohľadávky spolu	2 485 135	2 409 221

(11) Prehľad významných položiek časového rozlíšenia nákladov budúcich období a príjmov budúcich období.

Poistné – 8 921 EUR

Dopredu zaplatené nájomné – 10 723 EUR

Služby (kontrolné laboratórne skúšky, provízia) – 4 679 EUR

(12) Opis a výška zmien vlastných zdrojov krytia neobežného majetku a obežného majetku podľa položiek súvahy za bežné účtovné obdobie, a to

- a) opis základného imania, nadačného imania v nadáciách, výška vkladov zakladateľov alebo zriaďovateľov, prioritný majetok v neziskových organizáciách poskytujúcich všeobecne prospešné služby, prevody zdrojov z fondov účtovnej jednotky a podobne; za jednotlivé položky sa uvádza stav na začiatku bežného účtovného obdobia, jednotlivé prírastky, úbytky, presuny a zostatok na konci bežného účtovného obdobia,
- b) opis jednotlivých druhov fondov, ktoré tvorí účtovná jednotka, stav na začiatku bežného účtovného obdobia, prírastky, úbytky, presuny a zostatok na konci bežného účtovného obdobia.

	Stav na začiatku bežného účtovného obdobia	Prírastky (+)	Úbytky (-)	Presuny (+, -)	Stav na konci bežného účtovného obdobia
Imanie a fondy					
Základné imanie	10 822 759				10 822 759
z toho: nadačné imanie v nadácii					
vklady zakladateľov	6 210 450				6 210 450
ostatné základné imanie	4 612 309				4 612 309
Fondy tvorené podľa osobitného predpisu					
Fond reprodukcie					
Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov					
Fondy zo zisku					

Rezervný fond					
Fondy tvorené zo zisku	226 863	85 402			312 265
Ostatné fondy					
Nevysporiadaný výsledok hospodárenia minulých rokov	-2 437 248				-2 437 248
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	85 402	139 798		-85 402	139 798
Spolu	8 697 776	139 798		-55 952	8 837 574

(13) Informácia o rozdelení účtovného zisku alebo vysporiadaní účtovnej straty vykázanej v minulých účtovných obdobiach.

Názov položky	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Účtovný zisk	85 402
Rozdelenie účtovného zisku	
Prídel do základného imania	
Prídel do fondu tvoreného podľa osobitného predpisu	
Prídel do fondu reprodukcie	
Prídel do rezervného fondu	
Prídel do fondu tvoreného zo zisku	85 402
Prídel do ostatných fondov	
Úhrada straty minulých období	
Prevod do sociálneho fondu	
Prevod do nevysporiadaného výsledku hospodárenia minulých rokov	
Iné	
Účtovná strata	
Vysporiadanie účtovnej straty	
Zo základného imania	
Z rezervného fondu	
Z fondu tvoreného zo zisku	
Z ostatných fondov	
Z nerozdeleného zisku minulých rokov	
Prevod do nevysporiadaného výsledku hospodárenia minulých rokov	
Iné	

(14) Opis a výška cudzích zdrojov, a to

- a) údaje o jednotlivých druhoch rezerv, ktoré tvorí účtovná jednotka; uvádza sa stav rezerv na začiatku bežného účtovného obdobia, ich tvorba, zníženie, použitie alebo zrušenie počas bežného účtovného obdobia a zostatok rezervy na konci bežného účtovného obdobia, pričom sa uvedie predpokladaný rok použitia rezervy,

Druh rezervy	Stav na začiatku bežného účtovného obdobia	Tvorba rezerv	Použitie rezerv	Zrušenie alebo zníženie rezerv	Stav na konci bežného účtovného obdobia
Jednotlivé druhy krátkodobých zákonných rezerv	56 274	73 172	56 274		73 172
Jednotlivé druhy dlhodobých zákonných rezerv					
Zákonné rezervy spolu	56 274	73 172	56 274		73 172
Jednotlivé druhy krátkodobých ostatných rezerv					
Jednotlivé druhy dlhodobých ostatných rezerv					
Ostatné rezervy spolu					
Rezervy spolu	56 274	73 172	56 274		73 172

Predpokladaný rok použitia rezervy je rok 2014.

b) údaje o významných položkách na účtoch 325 - Ostatné záväzky a 379 – Iné záväzky; uvádza sa začiatkový stav, prírastky, úbytky a konečný zostatok podľa jednotlivých druhov záväzkov,

	Stav na začiatku bežného účtovného obdobia	Prírastky (+)	Úbytky (-)	Presuny (+, -)	Stav na konci bežného účtovného obdobia
325 – Ostatné záväzky					
Magellan Slovakia – dohoda o zaplatení dlhu v splátkach	55 134		51 804		3 330
379 – Iné záväzky					
Suma záväzkov voči zamestnancom uhrádzaná z bankového účtu	405 735	4 914 409	4 903 227		416 917

c) prehľad o výške záväzkov do lehoty splatnosti a po lehote splatnosti,

d) prehľad o výške záväzkov podľa zostatkovej doby splatnosti v členení podľa položiek súvahy

1. do jedného roka vrátane,
2. od jedného roka do piatich rokov vrátane,
3. viac ako päť rokov,

Druh záväzkov	Stav na konci	
	bežného účtovného obdobia	bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia
Záväzky po lehote splatnosti	1 998 847	3 274 895
Záväzky do lehoty splatnosti so zostatkovou dobou splatnosti do jedného roka	1 854 887	1 018 858
Krátkodobé záväzky spolu	3 853 736	4 293 753
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti od jedného do piatich rokov vrátane	276 857	311 261
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti viac ako päť rokov		
Dlhodobé záväzky spolu	276 857	311 261
Krátkodobé a dlhodobé záväzky spolu	4 130 593	4 605 014

e) prehľad o záväzkoch zo sociálneho fondu; uvádza sa začiatkový stav, tvorba a čerpanie sociálneho fondu počas účtovného obdobia a zostatok na konci účtovného obdobia,

Sociálny fond	Bežné účtovné obdobia	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobia
Stav k prvému dňu účtovného obdobia	59 082	50 115
Tvorba na ťarchu nákladov	58 522	45 881
Tvorba zo zisku		
Čerpanie	-62 942	-36 914
Stav k poslednému dňu účtovného obdobia	54 662	59 082

f) prehľad o bankových úveroch, pôžičkách a návratných finančných výpomociach s uvedením meny, v ktorej boli poskytnuté, druhu, hodnoty v cudzej mene a hodnoty v eurách ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, výšky úroku, splatnosti a formy zabezpečenia,

Druh cudzieho zdroja	Mena	Výška úroku v %	Splatnosť	Forma zabezpečenia	Suma istiny na konci bežného účtovného obdobia	Suma istiny na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia
Krátkodobý bankový úver						
Pôžička						
Návratná finančná výpomoc	EUR	6-mesačný EURIBOR + 2,85%	17.8.2011		12 107	12 107
Dlhodobý bankový úver	EUR	1-mesačný EURIBOR + 2,49%	31.12.2016	-záložné právo k pohľadávkam -záložné právo k pohľadávkam z účtu -záložné právo k hnutelným veciam financovaných z úveru -vinkulácia poisťného plnenia -vlastná blankozmenka	552 936	775 882
Spolu					565 043	787 989

g) prehľad o významných položkách časového rozlíšenia výdavkov budúcich období.

Výdavky budúcich období neevidujeme.

(15) Prehľad o významných položkách výnosov budúcich období v členení najmä na

- zostatkovú hodnotu bezodplatne nadobudnutého dlhodobého majetku,
- zostatkovú hodnotu dlhodobého majetku obstaraného z dotácie,
- zostatok nepoužitej dotácie alebo grantu,
- zostatok nepoužitej časti podielu zaplatenej dane,
- zostatkovú hodnotu dlhodobého majetku obstaraného z podielu zaplatenej dane.

Položky výnosov budúcich období z dôvodu	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Prírastky	Úbytky	Stav na konci bežného účtovného obdobia
bezodplatne nadobudnutého dlhodobého majetku				
dlhodobého majetku obstaraného z dotácie				

dlhodobého majetku obstaraného z finančného daru	7 867		2 698	5 169
dotácie zo štátneho rozpočtu alebo z prostriedkov Európskej únie	3 059 085		288 354	2 770 731
dotácie z rozpočtu obce alebo z rozpočtu vyššieho územného celku	2 768		150	2 618
grantu				
podielu zaplatenej dane				
dlhodobého majetku obstaraného z podielu zaplatenej dane				
Ostatné výnosy budúcich období	15 593	10 236	15 593	10 236

(16) Údaje o majetku prenajatom formou finančného prenájmu, a to

- a) celková suma dohodnutých platieb ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, v členení na istinu a finančný náklad,
b) suma istiny a finančného nákladu podľa doby splatnosti
1. do jedného roka vrátane,
 2. od jedného roka do piatich rokov vrátane,
 3. viac ako päť rokov.

Závazok	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Istina	Finančný náklad	Stav na konci bežného účtovného obdobia
Celková suma dohodnutých platieb	240 072	210 088	16 718	226 806
do jedného roka vrátane	4 473	99 326	9 656	108 982
od jedného roka do piatich rokov vrátane	235 599	110 762	7 062	117 824
viac ako päť rokov				

Čl. IV

Informácie, ktoré dopĺňajú a vysvetľujú údaje vo výkaze ziskov a strát

(1) Prehľad tržieb za vlastné výkony a tovar s uvedením ich opisu a vyčíslením hodnoty tržieb podľa jednotlivých hlavných druhov výrobkov, služieb hlavnej činnosti a podnikateľskej činnosti účtovnej jednotky.

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Tržby od zdravotných poisťovní - HČ	14 050 423	13 729 640
Tržby za nájom a služby s tým súvisiace - PČ	133 615	137 708
Tržby za predaný tovar - PČ	1 689 469	1 591 299

(2) Opis a vyčíslenie hodnoty významných položiek prijatých darov, osobitných výnosov, zákonných poplatkov a iných ostatných výnosov.

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Klinické skúšania	131 918	88 474
Tržby za parkovné	16 933	16 799
Sponzorské	42 918	54 394
Tržby z predaja materiálu	13 514	7 693
Prijaté príspevky od iných organizácií – sociálne lôžka	137 831	118 267
Prijaté príspevky od fyzických osôb – sociálne lôžka	101 849	94 355

(3) Prehľad dotácií a grantov, ktoré účtovná jednotka prijala v priebehu bežného účtovného obdobia.

V roku 2013 sme prijali dva granty z nadácií v celkovej sume 1 450 EUR.

(4) Opis a suma významných položiek finančných výnosov; uvádza sa aj celková suma kurzových ziskov, pričom osobitne sa uvádza hodnota kurzových ziskov účtovaná ku dňu, ku ktorému sa zostavuje

účetná závierka. V rámci finančných výnosov nemáme žiadnu významnú položku.

(5) Opis a vyčíslenie hodnoty významných položiek nákladov, nákladov na ostatné služby, osobitných nákladov a iných ostatných nákladov.

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Spotreba materiálu (lieky, zdravotnícky materiál, krv, potraviny, kancelársky materiál, čistiace a dezinfekčné prostriedky, materiál na údržbu, drobný hmotný majetok)	3 881 864	4 200 464
Spotreba energie (elektrická energia, plyn, voda)	502 728	476 326
Predaný tovar (verejná lekáreň, bufety, kvetinárstvo)	1 435 320	1 345 698
Opravy a udržiavanie (údržba budov a stavieb, údržba vozového parku, zdravotníckej a ne zdravotníckej techniky)	187 524	244 082
Ostatné služby, z toho:	970 373	982 791
-výkony spojov (telefón, internet, poštovné)	36 139	37 745
-služby zdravotníckeho personálu	400 085	416 582
Ostatné (zmluvný a náhodný servis, náklady na pracovnú zdravotnú službu, právne, konzultačné a poradenské služby, vývoz odpadu)	534 149	528 464
Osobitné náklady – neuplatnená DPH	196 869	184 580
Iné ostatné náklady - poisťné	48 283	50 248

(6) Prehľad o účele a výške použitia podielu zaplatenej dane za bežné účtovné obdobie.

Účel použitia podielu zaplatenej dane	Použitá suma z bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Použitá suma bežného účtovného obdobia
Úhrada nákladov súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti	0	268
Zostatok podielu zaplatenej dane bežného účtovného obdobia		0

(7) Opis a suma významných položiek finančných nákladov; uvádza sa aj celková suma kurzových strát, pričom osobitne sa uvádza hodnota kurzových strát účtovaná ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účetná závierka.

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Úroky – z lízingu, bankové, nebankové, z omeškania	28 836	48 904

(8) V účtovnej jednotke, ktorá má povinnosť overenia účtovnej závierky audítorom, sa uvedie vymedzenie a suma nákladov za účtovné obdobie

Jednotlivé druhy nákladov za	Suma
overenie účtovnej závierky	2 700
uisťovacie audítorské služby s výnimkou overenia účtovnej závierky	
súvisiace audítorské služby	
daňové poradenstvo	
ostatné neaudítorské služby	
Spolu	2 700

Čl. V

Opis údajov na podsúvahových účtoch

Významné položky prenajatého majetku, majetku prijatého do úschovy, odpísané pohľadávky a prípadné ďalšie položky.

Názov položky	Suma
Stravné lístky vlastné pre cudzích stravníkov	3 303
Stravné poukážky cudzích spoločností	1 008
Materiál civilnej ochrany	12 959
Drobný hmotný majetok civilnej ochrany	10 322

Čl. VI Ďalšie informácie

(1) Opis a hodnota iných aktív, ktorými sa rozumie možný majetok, ktorý vznikol v dôsledku minulých udalostí a ktorého existencia alebo vlastníctvo závisí od toho, či nastane alebo nenastane jedna alebo viac neistých udalostí v budúcnosti, ktorých vznik nezávisí od účtovnej jednotky; týmito inými aktívami sú napríklad práva zo servisných zmlúv, poisťných zmlúv, koncesionárskych zmlúv, licenčných zmlúv, práva z investovania prostriedkov získaných oslobodením od dane z príjmov.

Nemáme náplň pre túto položku.

(2) Opis a hodnota iných pasív vyplývajúcich zo súdnych rozhodnutí, z poskytnutých záruk, zo všeobecne záväzných právnych predpisov, z ručenia podľa jednotlivých druhov ručenia; takýmito inými pasívami sú:

a) možná povinnosť, ktorá vznikla ako dôsledok minulej udalosti a ktorej existencia závisí od toho, či nastane alebo nenastane jedna alebo viac neistých udalostí v budúcnosti, ktorých vznik nezávisí od účtovnej jednotky, alebo

b) povinnosť, ktorá vznikla ako dôsledok minulej udalosti, ale ktorá sa nevykazuje v súvahe, pretože nie je pravdepodobné, že na splnenie tejto povinnosti bude potrebný úbytok ekonomických úžitkov, alebo výška tejto povinnosti sa nedá spoľahlivo oceniť.

Nemáme náplň pre túto položku.

(3) Opis významných položiek ostatných finančných povinností, ktoré sa nesledujú v účtovníctve a neuvádzajú sa v súvahe; pri každej položke sa uvádza jej opis, výška a údaj, či sa týka spriaznených osôb, a to

a) povinnosť z devízových termínovaných obchodov a iných finančných derivátov,

b) povinnosť z opčných obchodov,

c) zákonná povinnosť alebo zmluvná povinnosť odobrať určité produkty alebo služby, napríklad z dodávateľských alebo odberateľských zmlúv,

d) povinnosť z leasingových, nájomných, servisných, poisťných, koncesionárskych, licenčných zmlúv a podobných zmlúv,

e) iné povinnosti.

Nemáme náplň pre túto položku.

(4) Prehľad nehnuteľných kultúrnych pamiatok, ktoré sú v správe alebo vo vlastníctve účtovnej jednotky.

Lampový stĺp v záhade KN 1057.

(5) Informácie o významných skutočnostiach, ktoré nastali medzi dňom, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a dňom jej zostavenia.

Medzi dňom, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a dňom jej zostavenia nenastali žiadne významné skutočnosti.

Prehľad peňažných tokov (Cash Flow Statements) za rok 2013

Použitá nepriama metóda v EUR

	Bežné obdobie	Minulé obdobie
Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov	139 917	85 668
A.1 Nepeňažné operácie ovplyvňujúce VH	936 458	1 382 430
A.1.1 Odpisy dlhodobého N a H majetku	1 169 359	912 820
A.1.2 Zostatková hodnota DNM a DHM pri vyradení	237	
A.1.3 Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku		
A.1.4 Zmeny stavu rezerv		
A.1.5 Zmena stavu opravných položiek	44 386	7 797
A.1.6 Zmena stavu časového rozlíšenia N a V	-301 367	414 439
A.1.7 Dividendy, podiely účtované do výnosov		
A.1.8 Úroky účtované do nákladov	28 836	48 904
A.1.9 Úroky účtované do výnosov	-505	-676
A.1.10 Kurzový zisk k peňažným prostriedkom ku dňu ÚZ		
A.1.11 Kurzová strata ku dňu ÚZ		
A.1.12 Výsledok z predaja DM	-4 488	-854
A.1.13 Ostatné nepeňažné operácie		
A.2 Zmena stavu pracovného kapitálu	-596 997	-688 766
A.2.1 Zmena stavu pohľadávok z prev. činnosti	-75 914	-193 768
A.2.2 Zmena stavu krátkod. záväzkov z prev. činnosti	-475 047	-504 268
A.2.3 Zmena stavu zásob	-46 036	9 270
A.3 Prijaté úroky	505	676
A.4 Výdavky na zaplatené úroky	-28 836	-48 904
A.5 Príjmy z dividend a iných podielov na zisku		
A.6 Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku		
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	451 047	731 104
A.7 Výdavky na daň z príjmov	-96	-128
A.8 Príjmy mimoriadne na prevádzkovú činnosť		
A.9 Výdavky mimoriadne na prevádzkovú činnosť		
A. Čistý peňažný tok z prevádzkovej činnosti	450 951	730 976
Peňažné toky z investičnej činnosti		
B.1 Výdavky na obstaranie DNM	-2 160	-17 308
B.2 Výdavky na obstaranie DHM	-343 217	-428 175
B.3 Výdavky na obstaranie DFM		
B.4 Príjmy z predaja DNM		

B.5	Príjmy z predaja DHM	4 725	854
B.6	Príjmy z predaja DFM		
B.7	Príjmy mimoriadne na investičnú činnosť		
B.8	Výdavky mimoriadne na investičnú činnosť		
B.	Čisté peňažné toky z investičnej činnosti	-340 652	-444 629
Peňažné toky z finančnej činnosti			
C.1	Peňažné toky vo vlastnom imaní		
C.1.1	Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov		
C.1.2	Príjmy z ďalších vkladov do VI		
C.1.3	Prijaté peňažné dary		
C.1.4	Príjmy z úhrady straty spoločníkmi		
C.1.5	Výdavky spojené so znížením fondov vytv. ÚJ		
C.1.6	Výdavky na vyplatenie podielu na VI		
C.2	Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z fin. činnosti		
C.2.1	Príjmy z úverov, ktoré ÚJ poskytla banka	160 000	78 916
C.2.2	Výdavky na splácanie úverov, ktoré ÚJ poskytla banka	-382 946	-418 999
C.2.3	Príjmy z prijatých pôžičiek		
C.2.4	Výdavky na splácanie pôžičiek		
C.2.5	Výdavky na úhradu záväzkov z používania majetku, ktorý je predmetom zmluvy o kúpe prenajatej veci	-29 984	-151 001
C.2.6	Príjmy z ostatných dlhodobých záväzkov		291 486
C.2.7	Výdavky na splácanie ostatných dlhod. záväzkov		
C.3	Špecifické položky k finančným činnostiam		
C.4	Alternatívne vykazované položky		
C.	Čisté peňažné toky z finančnej činnosti	-252 930	-199 598
D.	Čisté zvýšenie alebo zníženie peňažných prostriedkov	-142 631	86 749
E.	Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účt. obdobia	285 970	199 221
F.	Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účt. obdobia	143 339	285 970
G.	Kurzové rozdiely k peňažným prostriedkom ku dňu účtovnej závierky		
H.	Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov ku dňu účtovnej závierky	143 339	285 970

15. Zhrnutie a záver

V roku 2013 pokračovala nemocnica v reštrukturalizácii v oblasti zdravotnej starostlivosti, technicko – prevádzkovej a ľudských zdrojov. Cieľom týchto zmien je čo najväčšia spokojnosť pacientov, zvýšenie kvality poskytovania zdravotnej starostlivosti, najefektívnejšie využívanie finančných prostriedkov a zvýšenie spokojnosti zamestnancov.

a./ v zdravotnej starostlivosti sme zaviedli nové diagnostické a liečebné metódy, ktoré zlepšili poskytovanie zdravotnej starostlivosti v nemocnici. Postupne dochádza k redukcii neefektívne využívaných postelí, k rozvoju ambulantnej zložky, SValZov a nemocnica pokračuje vo výkonoch jednotňovej starostlivosti v odbore gastroenterológia.

b./ Dňa 24. a 25. februára 2014 sa uskutočnil dozorový audit certifikačným orgánom CERTICOM, ktorý kontroloval dodržiavanie požiadaviek normy a zlepšovanie SMK za rok 2013 a skonštatoval zhodu systému manažérstva kvality s požiadavkami normy STN EN ISO 9001:2009,

Dňa 10.-12. júna 2013 sa uskutočnilo posudzovanie (reakreditácia) Slovenskou národnou akreditačnou službou, ktorá konštatovala zhodu s požiadavkami normy ISO/IEC 17 025:2005 a potvrdila platnosť Osvedčenia o akreditácii č. S-299.

c./ v roku 2013 nemocnica vykázala výsledok hospodárenia vo výške 139 798 eur. Efektivita nákladovosti mierne stúpla oproti r. 2012 na 1,008.

Výnosy boli v roku 2013 vyššie o 643 750 eur (o 3,85 %) a náklady vzrástli v roku 2013 o 589 355 eur (o 3,55 %).

d./ v oblasti ľudských zdrojov došlo k nárastu o 0,7% zamestnancov, prepočítaný stav zamestnancov k 31.12.2013 bol 693,48.

e./ po právnej stránke je nemocnica neštátnym zdravotníckym zariadením, neziskovou organizáciou registrovanou na Obvodnom úrade.

- Dňa 16.09.2013 bolo vydané Prešovským samosprávnym krajom č.: 4626/2013/OZ-ORU - Rozhodnutie /licencia/ za účelom povolenia poskytovať zdravotnú starostlivosť podľa zákona NR SR č. 578/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov - **licencia**.
- Rozhodnutie MZ SR zo dňa 16.12. 2000 za účelom povolenia poskytovania lekárenskej starostlivosti v nemocničnej lekární – **licencia**.
- Dňa 23.1.2006 bolo vydané Prešovským samosprávnym krajom Č.j.: 436/2006/OZ-JUR Rozhodnutie za účelom povolenia poskytovať lekárenskú starostlivosť vo verejnej lekární – **licencia**.
- Rozhodnutie MZ SR zo dňa 28.09.2009, Č.j.: 19900/2009 – OP za účelom povolenia prevádzkovania (platná do 23. decembra 2013):
 - ambulancie rýchlej lekárskej pomoci
 - a., Sídlo ambulancie rýchlej lekárskej pomoci je: Bardejov
 - ambulancie rýchlej zdravotnej pomoci
 - b., Sídlo ambulancie rýchlej zdravotnej pomoci je: Raslavice – **licencia**.
- Odo dňa 23.12.2013 vydané nové Rozhodnutie MZ SR, Č.j. S11292-OP-2013 na prevádzkovanie zdravotníckeho zariadenia – ambulancie záchrannej zdravotnej služby, ambulancie rýchlej lekárskej pomoci v sídle Bardejov 1 - **licencia**.
- Rozhodnutie MZ SR zo dňa 20.01.2010, Č.j.: 26 343 – 1/2009 – OP za účelom povolenia prevádzkovania:
 - ambulancie rýchlej zdravotnej pomoci
 - Sídlo ambulancie rýchlej lekárskej pomoci je: Bardejov - 2 – **licencia**.

MUDr. Marián Petko, MPH
riaditeľ n.o.