

# Správa o činnosti za rok 2003

V roku 2003 došlo ku dňu 1.9.2003 v dôsledku delimitácie I.ORL kliniky FNŠP pôvodne lokalizovanej na Zochovej ulici v Bratislave k zlúčeniu s ORL oddelením tunajšej nemocnice. V rámci komplexnej správy preto budeme oddeľovať údaje o činnosti samostatného ORL oddelenia a I.ORL kliniky existujúcej v podmienkach našej nemocnice.

## 1. Počet hospitalizovaných pacientov : 1 390

počet operačných výkonov : 1 729 výkonov na COS + 414 výkonov na zákrokovni  
priemerné percento obložnosti za celý rok – 54,89%, priemerná ošetrovacia doba -5,2 dňa  
priemerná ošetrovacia doba na klinike 5,2 dňa, čo je menej, ako doba odporúčaná MZ SR (5,5 dňa). Využitie posteľového fondu odporúčané MZ SR je na ORL 70,0%, čo vzhľadom k nízkym limitom na lieky a ŠZM zatiaľ nemôžeme dosahovať.

## 2. Personálne zloženie

– zdravotnícki pracovníci (lekári), atestácie – spolu 15 lekárov k 31.12.2003

Do 1.9.2003:	
Prim.MUDr.Šebová Irina,CSc.	Atestácia I. a II. stupňa z ORL + CSc.
MUDr.Matulník Peter	Atestácia I. stupňa z ORL, v príprave na II.atestáciu
MUDr.Siváček Ján	Atestácia I. stupňa z ORL, v príprave na II.atestáciu
MUDr.Horváthová Karin	Atestácia I.stupňa z ORL, t.č. na MD
MUDr.Keszegh Juraj	bez atestácie ( v príprave na I.atestáciu z ORL)
MUDr. Zdražil Branislav	bez atestácie ( v príprave na I.atestáciu z ORL)
Od 1.9.2003:	
Prim.MUDr. Korch Ján	Atestácia I.stupňa z ORL + nadstavba z onkológie
MUDr. Kvasňovská Dagmar	Atestácia I. a II. stupňa z ORL
MUDr. Pospíšilová Zuzana	Atestácia I.stupňa z ORL
MUDr. Podivinský Róbert	Atestácia I.stupňa z ORL
MUDr. Kišš Libor	Atestácia I.stupňa z ORL
MUDr. Tedla Miroslav	Atestácia I.stupňa z ORL
MUDr. Abadi Khalid	Atestácia I. a II.stupňa z ORL
MUDr. Jäger Milan	Atestácia I.a II.stupňa z ORL
MUDr. Rosolanka Michal	Bez atestácie z ORL ( v príprave na atestáciu )

– školskí pracovníci (lekári a ostatní) – od 1.9.2003: 7 učiteľov

Prof. MUDr. Profant Milan, CSc.	Atestácia I.a II. stupňa z ORL + CSc.
MUDr. Doležal Pavel, CSc.	Atestácia I.a II. stupňa z ORL + CSc.
MUDr. Kabátová Zuzana, CSc.	Atestácia I.a II. stupňa z ORL + CSc.
MUDr. Barta Tibor, PhD.	Atestácia I.a II. stupňa z ORL + PhD.
MUDr. Berkovič Juraj	Atestácia I.a II. stupňa z ORL
MUDr. Štefanička Patrik	Atestácia I.a II.stupňa z ORL
MUDr. Buchelová Lenka	Atestácia I.stupňa + nadstavba detská ORL

– SZP a PP – 28 pracovníkov, z toho SZP – 24 a PP – 4

– počet novoprijatých pracovníkov podľa kategórií : MUDr.Lenka Buchelová k 1.9.2003 ako odborná asistentka LF UK

– počet pracovníkov, ktorí rozviazali pracovný pomer podľa kategórií – MUDr.Ján Korch k 31.12.2003, sestra Sojákova Iveta k 31.12.2003

- pre klinické pracoviská
- počet štážístov (lekári študenti a SZP-diplomovaná sestra) – 0
- počet štážístov (lekári,medici,sestry) – 2 žiačky SZŠ (jún 2003), 2 lekári
- počet atestovaných lekárov: – zdravotnícki pracovníci: 12; školskí pracovníci: 7
- počet neatestovaných lekárov (s predpokladaným termínom atestovania) – : 3
- počet CSc. – 4 – školskí pracovníci: Prof. MUDr. Profant Milan, CSc., MUDr. Kabátová Zuzana, CSc., MUDr. Doležal Pavel, CSc., zdravotnícki pracovníci: MUDr. Šebová Irina, CSc.
- počet docentov a profesorov – 1 – Prof. MUDr. Milan Profant, CSc.

### 3. Publikačná a prednášková činnosť

Pozri [publikačná činnosť](#)

### 4. Počet ambulantne ošetrovaných pacientov

Spolu vyšetrených: 11 888 pacientov

špeciálne ambulantné výkony

- Audiometrické vyšetrenia a otoakustické emisie: 3 219 pacientov
- Otoneurologická ambulancia: 526 pacientov, 24 konzilárnych vyšetrení

**5. Ostatné** S príchodom kliniky sa mnohé problémy, ktoré pretrvávali na ORL oddelení vyriešili – dobudoval sa komplex ambulancií vrátane audiometrie s patričnými protihlukovými obkladmi stien, ORL ambulancia je štrukturovaná do piatich miestností podľa potrieb kliniky.

Nástroje:

Je potrebné doplniť mikroinštrumentárium na ušnú chirurgiu, funkčnú endonazálnu chirurgiu a endolaryngickú chirurgiu.

Z investícií plánujeme zakúpiť prístroj na vyšetrenie steady state evoked potentials (pokojové potenciály sluchového nervu) v cene 1,6 mil SK.

Z personálnych zmien by sme potrebovali prijať na pooperačnú izbu a operačku na 5. poschodí sanitára.

O jednu zdravotnú sestru treba rozšíriť stav na oddelení B, v zmysle zastupovania sestry na MD.

U lekárov zamestnancov LFUK treba rátať so zadelením pracovného času ako ho chápe LFUK, v zmysle, že 1/3 sa využíva pre liečebno-preventívnu činnosť a 2/3 pre pedagogickú a vedeckú činnosť.

Pretrvávajú problémy s centrálnou sterilizáciou, nakoľko naše vybavenie inštrumentami nie je kvantitatívne dostatočné, pokiaľ sa nemajú sterilizovať viac ráz denne. Pôvodne sme na základe skúseností z predchádzajúcich pracovísk ráтали s možnosťou sterilizácie na ambulanciách v sterilizátoroch, čo by umožnilo použiť nástroje v daný deň opakovane.

Nakoľko to nie je možné, dostávame sa do ťažkostí, predovšetkým cez sobotu, nedeľu, kedy sterilizácia nefunguje. Bolo by potrebné sterilizovať aspoň v jednej smene aj cez víkendy alebo nám umožniť používať malý sterilizátor.

Služobné cesty určené na ďalšie vzdelávanie lekárov boli čiastočne hradené nemocnicou, čiastočne samotnými účastníkmi, inokedy sponzormi. Systém, na základe ktorého len mesiac pred podujatím je možné získať konečný súhlas k účasti na podujatí, bráni plánovať školenia s dostatočným predstihom. Akcie väčšieho významu sa bežne plánujú polroka a viac dopredu.

Rovnako by sme navrhovali v prípade aktívnej účasti na podujatí, kedy je reprezentovaná nemocnica, dať aktívnym pracovníkom možnosť využiť viacero dní na účasť na odborných podujatiach /nielen päť dní v prípade zamestnanca a 7 dní v prípade vedúceho pracovníka/.

V minulom roku sme sa zúčastnili na viacerých kurzoch v rámci SR a ČR

Vo všeobecnosti potrebujeme dovybaviť kliniku a ambulancie počítačovou technikou, chýba dostatok PC a tlačiarňí. Na operačnej ORL sále potrebujeme :

Do opravy sme v súčasnosti museli dať dva fibrolaryngoskopy, ktoré po 4-ročnej činnosti majú už poškodenú optiku. Bolo by vhodné zakúpiť flexibilný bronchoskop s možnosťou odsávania, nakoľko sme často volaní k pacientom na ÁRO, ktorým treba urobiť toaletu tracheobronchiálneho stromu. Počas dňa môže toto vykonať pneumológ, ale v nočných službách je takýto prístroj nedostupný.