

• FARMACEUTICKÝ OBZOR 11/2002 – SÚHRNY

• PREHLADY A EXPERIMENTÁLNE PRÁCE

M. RAKOVÁ, A. KRIŠTOFICOVÁ: Spoluúčasť pacienta na úhrade nákladov na lieky v konkrétnych podmienkach lekárne /s. 279

SÚHRN:

Regulácia nákladov na lieky je v popredí záujmu v Slovenskej republike v rámci liekovej politiky.

Jedným z rozhodujúcich nástrojov je kategorizácia liekov. Kategorizácia zaviedla ako jeden z regulacných prvkov princíp spoluúčasti pacienta na hradenie nákladov na lieky. Na základe odoslaných faktúr zdravotným poistovniám (máj 1993 - 31. 12. 2000) v konkrétej lekárni sme analyzovali spoluúčasť pacienta na úhrade nákladov na lieky. Analýzu sme urobili za jednotlivé kategorizačné obdobia. Výšku doplatku pacienta sme vyjadrili v percentách. Dalej sme sledovali pocet realizovaných LP v jednotlivých rokoch, priemerný doplatok pacienta na jeden LP v jednotlivých kategorizačných obdobiach a priemernú cenu jedného LP.

Údaje o výške doplatku sme prepocítali na objem 100 000 Sk.

Klúcové slová: kategorizácia - kategorizačné obdobia - doplatok pacienta - pocet realizovaných LP - priemerná hodnota jedného LP.

R. MAAS, J. SÝKORA, K. SÝKOROVÁ, K. JEMELKOVÁ

Je nemocnicné lekárenstvo atraktívne pre absolventov Farmaceutickej fakulty UK? /s. 283

SÚHRN:

Súcastou výucby na Farmaceutickej fakulte UK v Bratislave je aj odborná stáž študentov piateho ročníka v nemocnicnej lekárni. Študenti, ktorí absolvovali túto prax v jednej alebo v dvoch nemocnicných lekárňach zo súboru šiestich nemocnicných lekární v Bratislave, boli požiadani o vyplnenie anonymného dotazníka, ktorý mal zachytiť ich názory na odbornú stáž a na prácu lekárnika v nemocnicnej lekárni, ale aj ich plány do budúcnosti. Z prieskumu vyplynulo, že študenti najviac inklinujú v nemocnicnej lekárni k práci v oblasti klinickej farmácie, potom k príprave liekov a zabezpečovaniu liekov, nasleduje kontrola liekov, manažérská činnosť a najmenej zaujímavá je pre študentov práca v oblasti zdravotníckych pomôcok. Prácu vo verejnej lekárni považujú študenti za zaujímavejšiu ako v nemocnicnej lekárni. Za profesionálnu prioritu považuje prácu vo verejnej lekárni na Slovensku 53 % študentov, prácu v zahraničí preferuje 15 % študentov, prácu v zastúpení zahraničnej farmaceutickej firmy na Slovensku 12 % študentov a len po 9 % študentov súboru má záujem pracovať v nemocnicnej lekárni alebo vo farmaceutickom výskume. Ako dôvody nízkeho záujmu o prácu v nemocnicnej lekárni uvádzajú študenti veľmi krátke trvanie odbornej praxe v nemocnicnej lekárni, vysoký podiel administratívnych činností pri práci v nemocnicnej lekárni a výraznú absenciu priameho kontaktu nemocnicného lekárnika s pacientom. K popularizácii nemocnicného lekárenstva medzi študentmi Farmaceutickej fakulty UK by mohlo prispieť dlhšie trvanie odbornej stáže v nemocnicnej lekárni a dôsledné rozširovanie činností klinickej farmácie v každodennej práci nemocnicného lekárnika.

Kľúčové slová: názory študentov FaF UK – nemocnicné lekárenstvo – dotazníkový prieskum - atraktívnosť práce v nemocnicnej lekárni

- **ÚRADNÉ OZNAMY**

Nariadenie vlády Slovenskej republiky c. 157/2002 o dalšom vzdelávaní pracovníkov v zdravotníctve /s. 287

- **NOVÉ KNIHY /s. 306**

- **FARMACEUTICKÝ OBZOR 11/2002 – SUMMARY**

- **REVIEWS AND ARTICLE**

**M. Raková, A. Krištofíková: PARTICIPATION OF PATIENT
IN REIMBURSEMENT OF DRUG COSTS IN PHARMACY
/p. 279**

The regulation of drug costs within the framework of drug policy is actual in the Slovak republic. One of the decisive means is the drug categorization. One of the regulatory principles of the categorization is the participation of patient in payment of drug costs. We analysed the participation of patient to reimburse the drug costs in certain pharmacy on the basis of invoices sent to the health insurance companies in May 1993 – December 31st, 2000.

The analysis was done within the particular categorisation periods: The patient supplementary payment was expressed in percentage. The number of realized medical prescriptions, the average of patient supplementary payment within particular categorisation period and the average price of medical prescription were also investigated. The co-payment data were converted on the amount of 100.000 Sk.

Key words: Categorization – categorization periods – patient supplementary payment – number of realized medical prescriptions – average value of medical prescription

R. MAAS, J. SÝKORA, K. SÝKOROVÁ, K. JEMELKOVÁ

Is Hospital Pharmaceutical Service Attractive for Students of Faculty of Pharmacy at Comenius University in Bratislava, Slovakia? /p. 283

Also a special practice in a hospital pharmacy is a part of education at the Faculty of Pharmacy Comenius University (UK) in Bratislava for the students of the 5th year. The students who completed this practice in one or two hospital pharmacies were asked to fill out an anonymous questionnaire on their opinion on the special practice, on the activity of the pharmacist in the hospital pharmacy and on their future plans, as well. It follows from the results that the students mostly incline to the activity in a clinical pharmacy, then to the manufacture of drugs, followed by the control of drugs, the managerial activity and the activity in medical devices, at least. Generally the students consider the work in a public pharmacy as more interesting than in a hospital pharmacy. The most of them (53 %) stated the activity in a public pharmacy as a professional priority for the future. 15 % of students prefer work in a foreign country, 12 % as a medical representative for foreign pharmaceutical company and 9 % in both, a hospital pharmacy or in a pharmaceutical research. As a reason of low interest in hospital pharmacy students mention very short special practice in a hospital pharmacy, high rate of

administrative activity and an absence of direct contact with a patient. Longer special practice in a hospital pharmacy and extending clinical pharmacy activities in everyday hospital pharmacist's work would popularize the hospital pharmaceutical service among the students of the Faculty of Pharmacy UK, because the possibility of the professional self-realization of the pharmacist in a hospital is very large.

• **OFFICIAL ANNOUNCEMENT** /p. 287

• **NEW BOOKS** /p. 306