

## ZPRÁVY

### ● Na památku prof. RNDr. PhMr. Karla Paláta, CSc.

Počátkem letošního roku jsme si připomněli 85. narozeniny vysokoškolského pedagoga a významného farmaceutického chemika prof. RNDr. PhMr. Karla Paláta, CSc. (Česká a slovenská farmacie 2009; 58, 40). V té době ještě nikdo z nás netušil, že je prof. Palát vážně nemocen. Choroba byla nakonec silnější než on a prof. Palát zemřel v sobotu 22. srpna 2009. Vzhledem k jeho mnohaleté pedagogické činnosti na něj budou vděčně vzpomínat nejenom jeho spolupracovníci, ale i bývalí studenti tří farmaceutických fakult – Farmaceutické fakulty Masarykovy univerzity v Brně, kde působil v letech 1954–1960, Farmaceutické fakulty Univerzity Komenského v Bratislavě (1960–1971) a Farmaceutické fakulty

Univerzity Karlovy v Praze (1971–1990). Kromě jeho přímého působení na studenty je třeba připomenout také řadu učebních textů, jejichž je spoluautorem, a zásluhy o rozvoj farmaceutických fakult, kde působil nejenom jako vědec a učitel, ale také jako děkan (1962–1964) a proděkan. Jeho vědecko-výzkumná činnost byla zaměřena především na syntézy sloučenin účinných proti tuberkulóze, nelze však opominout ani výzkum místních anestetik a teoretické studie věnované prekurzorům léčiv. Prof. Palát byl také členem mnoha odborných komisí, aktivním členem výboru České farmaceutické společnosti a předsedou Sekce syntetických léčiv této společnosti. Jeho bohaté znalosti názvosloví organické chemie byly využity při přípravě třetího a čtvrtého vydání Československého lékopisu.

V prof. Palátovi ztrácí česká a slovenská farmacie jednoho ze svých významných představitelů.

*V. Opletalová, M. Doležal, J. Hartl*

Oznamujeme členům České farmaceutické společnosti ČLS JEP, Slovenské farmaceutické společnosti a odborné veřejnosti, že dne 12. srpna 2009 zemřel ve věku 81 let

### **RNDr. PhMr. Lumír Jindra**

všestranný odborník v oblasti farmacie zaměřený na farmaceutickou technologii a dlouholetý aktivní člen České farmaceutické společnosti ČLS JEP.

Čest jeho památce.

*redakce*