

ZPRÁVY

● Významné životní jubileum prof. RNDr. Evy Kvasničkové, CSc.

Prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc., donedávna prorektorka Univerzity Karlovy v Praze, se plna pracovního elánu a optimismu v květnu 2009 dožívá významného životního jubilea.



Rodačka z Pardubic absolvovala v roce 1958 brněnskou farmaceutickou fakultu a po několik let pracovala v biochemických laboratořích 1. interní kliniky hradecké fakultní nemocnice. Tato práce ji přivedla ke specializaci v biochemii. Většinu svého pracovního života pak spojila s hradeckými fakultami Uni-

verzity Karlovy. Od roku 1967 do roku 1971 byla odbornou asistentkou na katedře lékařské chemie a biochemie lékařské fakulty a poté přešla na tehdy založenou Farmaceutickou fakultu Univerzity Karlovy. Tato fakulta poskytla na začátku normalizace pro několik tehdy z pohledu režimu politicky málo spolehlivých mladých učitelů, k nimž dr. Kvasničková patřila, relativně volnější politické ovzduší. Navíc v rámci farmaceutické fakulty tvořilo tehdejší malé jádro katedry biochemie vzácně přátelské intelektuální a výzkumné mikroklima, jež své členy na další léta formovalo názorově, kulturně i intelektuálně a k němuž dnešní jubilantka významně přispívala.

Farmaceutická fakulta zůstala pak jejím kmenovým pracovištěm po dalších téměř čtyřicet roků. Po celá tato léta představuje pedagogická práce profesorky Kvasnič-

kové základní pilíř výuky biochemických disciplín na farmaceutické fakultě. Více než tři desetiletí byla hlavním přednášejícím obecné biochemie a navíc konstitovala i samostatný speciální předmět – xenobiochemii. Těšila se mimořádné autoritě u studentů farmacie po celé téměř čtyřicetileté období působení na hradecké Farmaceutické fakultě.

Zároveň vyrostla, v prvních letech své vědecké činnosti zejména pod vlivem prof. Ivo Haise, ve výraznou vědeckou osobnost. V souladu s cíli farmaceutického výzkumu se soustředila na studium biotransformace potenciálních léčiv. Po řadu let byla významnou pracovnící v této oblasti výzkumu u nás. V oblasti xenobiochemie též publikovala většinu svých vědeckých prací. Habilitovala v roce 1987 na bratislavské farmaceutické fakultě, profesorkou biochemie byla jmenována v roce 1997 na Univerzitě Karlově.

Bylo všeobecné známo, že normalizační režim a dr. Kvasničková k sobě vzájemně nelny láskou. Proto byla 90. léta minulého století pro jubilantku velkým impulzem a konečně jí umožnila plně rozvinout také organizační a manažerské schopnosti. V letech 1997–1999 byla děkankou Farmaceutické fakulty a od roku 2000 do roku 2006 prorektorkou Univerzity Karlovy. V letech 2000–2005 uplatnila navíc své významné postavení v českém výzkumu léčiv jako hlavní řešitelka Centra pro výzkum struktury a mechanismu účinku potenciálních léčiv LN00B125.

Spojení prorektorské funkce v Praze s pedagogickou a výzkumnou prací v Hradci Králové – včetně vedení diplomantů a doktorandů – obdivuhodně zvládala. I v současné době, kdy předala post prorektorky svým následníkům, je aktivní a platnou členkou pracovního kolektivu katedry biochemických věd Farmaceutické fakulty, členkou Vědecké rady fakulty, a navíc hájí fakultní zájmy i jako členka Vědecké rady Univerzity Karlovy.

Přejeme paní profesorce Kvasničkové ještě mnoho let zdraví, optimismu a chuti do práce mezi námi.

*za spolupracovníky
prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.*