

---

# Vychází učebnice lékařské chemie a biochemie

---

## Vychází učebnice lékařské chemie a biochemie



21.2.2011 Medical Tribune

Naposledy před více než čtvrtstoletím vyšla souborná učebnice lékařské chemie a biochemie, byly to ovšem chemie a biochemie zásadně jiné, než jsou ty dnešní. Proto je dobře, že na slavnou tradici počínající prof. Janem Horbaczewským a pokračující prof. Duchoněm (právě on byl autorem zmíněné učebnice vydané na počátku osmdesátých let minulého století) má kdo navazovat. Doc. MUDr. Bohuslav Matouš, CSc., emeritní přednosta Ústavu biochemie a experimentální onkologie 1. LF UK v Praze, připravil a právě nyní v nakladatelství Galén vydal více než pětisetstránkovou učebnici Základy lékařské chemie a biochemie. Spojil se k tomu s vynikajícím týmem odborníků jak z pracovišť své mateřské 1. lékařské fakulty v Praze, tak z Lékařské fakulty v Plzni a 2. lékařské fakulty v Praze, z jejichž syllabů také kniha vychází. Je určena především medikům a zahrnuje široké spektrum témat - od fyzikální, anorganické a organické chemie až k biochemii, buněčné a molekulární biologii a biochemii orgánů a funkcí. Odráží přitom skutečnost, že moderní medicína je založena především právě na studiu molekulárních pochodů v organismu ve zdraví a nemoci, a z toho se odvíjejících diagnostických, terapeutických i prognostických postupů. Každá kapitola je proto doplněna popisem významu jednotlivých pochodů pro medicínu.