

## LITERATURA

- Bózner A., Bartoš F., Smetana K.: Všeobecná biológia pre farmaceutov. Osveta, Martin 1982 a 1990
- Brdička R. a kol.: Návodý a úkoly k cvičením z genetiky. SPN, Praha 1983
- Křen V., Křenová D.: Soubor otázek k procvičování lékařské biologie. SPN, Praha 1989
- Kučerová M. a kol.: Úvod do klinické genetiky. Avicenum, Praha 1978
- Manych J. a kol.: Obecná biologie pro mediky, 1. svazek. SPN, Praha 1990
- Nečas O. a kol.: Biologie. Avicenum, Praha 1989 Půža, V.: Návodý k praktickým cvičením z obecné biologie. SPN, Praha 1974
- Půža V., Žižka J., Polák J.: Kurs lékařské genetiky. SPN, Praha 1975
- Rieger R., Michaelis A., Green M. M.: A Glossary of Genetics and Cytogenetics. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York 1968
- Romanovský A. a kol.: Obecná biologie. SPN, Praha 1985
- Sládeček F. a kol.: Obecná biologie. SPN, Praha 1987
- Watson J. D.: Molekulární biologie genu. Academia, Praha 1982