

## LITERATURA:

- Bednář a kol. Lékařská mikrobiologie. Nakladatelství Marvil. Praha 1999.
- Greenwood, D. a kol. Lékařská mikrobiologie. Grada. Praha 1999.
- Kaprálek, F. Základy bakteriologie. Karolinum. Praha 2000. ISBN 80-7184-811-5.
- Votava, M. a kol. Lékařská mikrobiologie obecná. Neptun, Brno. 2001.
- Votava, M. a kol. Lékařská mikrobiologie speciální. Neptun, Brno. 2003.
- Buchta, V. – Jílek, P. – Horáček, J. – Horák, V. Základy mikrobiologie a parazitologie pro farmaceuty. Karolinum. Praha 2002. ISBN 80-7184-565-5.
- Rosypal, S. a kol. Nový přehled biologie. Scientia. Praha 2003. ISBN 80-7183-268-5.
- Ferenčík, M. a kol. Imunitní systém. Praha: Grada, 2004. 235 s. ISBN 80-247-1196-6.
- Lullmann, H. – Mohr, K. – Wehling, M. Farmakologie a toxikologie. Praha: Grada, 2002. 694 s. ISBN 80-7169-976-4.
- Alberts, B. a kol. Základy buněčné biologie. Úvod do molekulární biologie buňky. Ústí nad Labem: Espero Publishing, 1998. 630 s. ISBN 80-902906-2-0.
- Státní zdravotní ústav. Internetové stránky – [www.szu.cz](http://www.szu.cz).
- Státní veterinární zpráva ČR. Internetové stránky – [www.svscr.cz](http://www.svscr.cz).
- Pelchat, M. The subviral RNA pathogens. Dostupné z <http://subviral.med.utoronto.ca/~pelchatlab/pdf/subviralfigures.pdf>. Cit. 27. 11. 2008
- Internetový atlas mikroorganismů. Dostupné z <http://www.vscht.cz/obsah/kulty/fpbt/ostatni/miniatlas/mikr.htm>. Cit. 12. 1. 2009