

## Seznam literatury bakalářské práce :

- Elsheikha, H., Khan, N.A. 2011. Essentials of veterinary parasitology. Caister Academic Press. Norfolk. p. 221. ISBN: 9781904455790.
- Chejsin, J.M. 1972. Life Cycles of Coccidia of Domestic Animals. University Park Press. Baltimore. p. 264. ISBN: 0839100663.
- Kořínková, K. 2006. Obecná parazitologie : význam a biologie parazitů. Univerzita J.E. Purkyně, Přírodovědecká fakulta. Ústí nad Labem. 91 s. ISBN: 8070447982.
- Locker, E. S. 2015. Parasitology : a conceptual approach. Garland Science, Taylor & Francis Group. New York. p. 560. ISBN: 9780815344735.
- Murray, P.R., Rosenthal, K.S., Pfaller, M.A. 2016. Medical Microbiology. Elsevier. Philadelphia. p.836. ISBN: 9780323299565.
- Russel, R.C., Otranto, D., Wall, R. 2013. The encyclopedia of medical and veterinary entomology. CABI. Wallingford. p. 429. ISBN: 9781780640372.
- Ryšavý, B., (eds.). 1989. Základy parazitologie. SPN. Praha. 215 s. ISBN: 8004208649.
- Svobodová, V., Svoboda, M., Vernerová, E. 2013. Klinická parazitologie psa a kočky. B-V-M. Brno. 241 s. ISBN: 9788090546813.
- Taylor, M.A., Coop, R.L., Wall, R. 2007. Veterinary Parasitology. Blackwell. Oxford. p. 834. ISBN: 9781405119641.
- Volf, P., Horák, P. 2007. Paraziti a jejich biologie. Triton. Praha. 318 s. ISBN: 97873870089.