

POUŽITÁ LITERATÚRA

- Andrews, J.J.: A basic approach to food animal necropsy, Food animal practice, 1, 1985, 609-619.
- Bartík, M., Piskáč, A. a kol.: Veterinárni toxikologie. Stát.zem. nakladatelství Praha, 1974, 304 strán.
- Bogdan, J., Škarda, R.: Všeobecná patologická morfológia domácich zvierat. Príroda Bratislava 1970, 163 strán.
- Boľ, B. K.: Patologicko anatomická pitva hospodárskych zvírat. Československá akadémia zemedelských ved, Praha 1957, 273 strán.
- Brozman, M., Ondruš, B.: Úvod do histopatológie, Osveta 1972, 466 strán.
- Černý, L. a kol.: Patologická morfologie hospodárskych zvírat, III. díl, Brno 1979, 117-128.
- Furie, W.S.: Submission of specimens for histopathologic examination, Bovine practice, 2, 1981, 7-11.
- Horváth, A. a kol.: Práca s bioptickým materiálom. Osveta 1988, 288 strán.
- Klimeš, B.: Choroby drubeži. Státní zemedelské nakladatelství, Praha 1970, 544 strán.
- Kriška, J. a kol.: Pracovné postupy pre vykonávanie dezinfekcie, dezinsekcii a deratizácie v poľnohospodárskych a potravinárskej závodoch. Vydal Ústav veterinárnej osvetky, ŠVS MPVŽ, 1979, 139 strán.
- Meuten, D.J.: Necropsy procedure: Food animal practice, 1, 1985, 609-619.
- Pleva, J.: Verejné veterinárstvo, vo vydavateľstve "Príroda" v Bratislave, 1972, 558 strán.
- Schwartz, L.D., Bickford, A.A.: Necropsy of Chickens, Turkeys and other Poultry. Veterinary Clinics of North America: Food Animal Practice. Vol.2, No 1, 1986: 43-60.
- Vostoupal, B.: Katalog prípravku dezinfekcie, dezinsekcii, deratizace. SZN, Praha 1989, 302 strán.