

Literatura

- Cikrt, M., Málek, B. a kol.: Pracovní lékařství I.-III. díl. Praha, CIVOP 1996, 1. vyd.
- Havránek, J. a kol.: Hluk a zdraví. Praha, Avicenum 1990, 280 s.
- Chyský, J., Hemzal, K. a kol.: Technický průvodce – větrání a klimatizace. Brno, Bolit 1993, 3. vyd., 490 s.
- IARC Monographs on the Evaluation of Carcinogenic Risk to Humans, Vol. 1-42, France, Lyon 1987, 392 s.
- Klassen, C., D.: Casarett and Doull's Toxicology. New York, McGraw Hill 1996, 5. vyd., 1051 s.
- LaDou, J. (editor): Occupational Medicine. USA, Norwalk, Appleton & Lange 1990, 1. vyd., 594 s.
- Málek, B.: Hygiena práce. Praha, Avicenum 1987, 1. vyd., 216 s.
- Marha, K., Musil, J., Tuhá, H.: Elektromagnetické pole a životní prostředí. Praha, SZN 1968, 1. vyd., 136 s.
- NIOSH Pocket Guide to chemical hazards. US. USA, Washington, Department of Health and Human Services 1990, 245 s.
- Waldron, H., A. (editor): Occupational Health Practice, London, Butterworths 1989, 783 s.
- Olson, K., R.: Poisoning & Drug overdose. USA, Norwalk, Appleton & Lange 1994, 2. vyd., 569 s.
- Švestka, B. a kol.: Vyšetřovací metody v pracovním lékařství. Praha, Avicenum 1982, 1. vyd., 336 s.
- Švestka, B. a kol.: Pracovní lékařství. Praha, Avicenum 1987, 2. vyd., 216 s.
- Vejlupková, J. a kol.: Nemoci z povolání (Pracovní lékařství – klinická část), Praha, Univerzita Karlova 1995, 1. vyd., 169 s.
- WHO Technical Report Series, No. 714 (Identification and control of work-related diseases: Report of a WHO Expert Committee), Geneva, WHO 1985, 72 s.
- WHO Technical Report Series, No. 777 (Epidemiology of work-related diseases and accidents: Tenth Report of the Joint ILO/WHO Committee on Occupational Health), Geneva, WHO 1989, 72 s.
- Wirth, W., Gloxhuber, Ch. (editors): Toxikologie. Stuttgart, Georg Thieme Verlag 1994, 5. vyd., 512 s.
- Encyclopaedia of Occupational Health and Safety. Sv. 1 a 2. Ženeva, ILO 1988.