

## LITERATURA

1. *Armitage, P.*: Statistical methods in medical research. Oxford and Edinburg, Blackwell 1971. 504 s.
2. *Bernstein, L., Wetheral, M.*: Statistics for medical and other biological students. Edinburg, London, Livingstone 1952. 180 s.
3. *Colton, T.*: Statistics in medicine. Boston, Little, Brown and Company 1974. 372 s.
4. *Fabian, V.*: Základní statistické metody. Praha, ČSAV, 1963. 452 s.
5. *Gerylovová, A., Holčík, J., Žáček, A.*: Základy statistické metodologie v lékařství, články I—XIX. Vnitřní lék., 20, 1974, s. 287—291, 380—384, 385—388, 485—489, 915—921, 1210—1214; 21, 1975, s. 75—81, 189—195, 379—383, 493—498, 612—622, 725—729; 22, 1976, s. 94—100, 184—190, 492—497, 393—397; 23, 1977, s. 1196—1202, 1203—1208, 1209—1212.
6. *Gerylovová, A., Holčík, J.*: Základy statistické metodologie v lékařském výzkumu. Praha, Avicenum 1985. 224 s.
7. *Gněděnko, B. V., Chičín, A. J.*: Elementární úvod do teorie pravděpodobnosti. Praha, SNTL 1954. 115 s. (překlad z ruštiny).
8. *Janko J.*: Statistické tabulky. Praha, ČSAV 1958. 251 s.
9. *Kalbfleisch, J. G.*: Probability and statistical inference I, II. New York, Springer-Verlag 1979. 342 s., 396 s.
10. *Kubánková, V., Hendl, J.*: Statistika pro zdravotníky. Praha, Avicenum 1987. 280 s.
11. *Likeš, J., Laga, J.*: Základní statistické tabulky. Praha, SNTL 1978. 564 s.
12. *Mainland, D.*: Elementary medical statistics. Philadelphia, London, Saunders 1963. 327 s.
13. *Maxwell, A. E.*: Analysing qualitative data. London, Methuen 1971. 164 s.
14. *Mittenecker, E.*: Plánování a statistické hodnocení experimentu. Praha, SPN 1968. 199 s. (překlad z němčiny).
15. *Rao, R. C.*: Lineární metody statistické indukce a jejich aplikace. Praha, Academia 1978. 666 s. (překlad z angličtiny).
16. *Reisenauer, R.*: Metody matematické statistiky a jejich aplikace v technice. 2. vyd. Praha, SNTL 1970. 239 s.
17. *Roth, Z., Josifko, M., Malý, V., Trčka, V.*: Statistické metody v experimentální medicíně. Praha, SZdN 1962. 590 s.
18. *Siegel, S.*: Nonparametric statistics for the behavioral science. New York—Toronto—London, McGraw-Hill 1956. 312 s.
19. *Swoboda, H.*: Moderní statistika. Praha, Svoboda 1977. 352 s. (překlad z němčiny).
20. *Vacek, M.*: Nejčastější chyby při statistickém zpracování výsledků klinického pozorování, část I.—V. Praktický lékař, 37, 1957, s. 978—981; 38, 1958, s. 238—240, 792—794, 834—838; 39, 1959, s. 170—173.
21. *Žáček, A.*: Metody studia zdraví a nemoci v populaci. 2. vyd. Praha, Avicenum 1984. 402 s.