

Přehled literatury

1. Benson, P. F., Fensom, A. H.: *Genetic Biochemical Disorders*. Oxford 1985
2. Bergsma, D.: *Birth Defects Compendium*. The Macmillan Press Ltd., New York 1979
3. Bergsma, D.: *Malformation syndromes*. Excerpta Medica, New York, Amsterdam 1982
4. Drife, J. O., Donnai, D.: *Antenatal Diagnosis of Fetal Abnormalities*. Springer, Berlin 1991
5. Emery, A. E. H., Rimoin, D. L.: *Principles and Practice of Medical Genetics*. Ch. Livingstone, Edinburgh, London, Melbourne and New York 1983, 1989
6. Galjaard, H.: *Genetic Metabolic Diseases. Early diagnosis and prenatal analysis*. Amsterdam 1980
7. Geigy Scientific Tables, vol. 4, 1986
8. Hyánek, J. a kol.: Klinické a biochemické aspekty vrozených metabolických poruch. Avicenum, Praha 1980
9. Hyánek, J. a kol.: Dědičné metabolické poruchy a jejich biochemická a genetická charakteristika. Avicenum, Praha 1991
10. Jones, K. L.: *Smith's Recognizable Patterns of Human Malformations*. W. B. Saunders Company, Philadelphia, London, Toronto, Montreal, Sydney, Tokyo 1988
11. McKusick, V. A.: *Mendelian Inheritance in Man. Catalogs of Autosomal dominant, Autosomal recessive and X-linked Phenotypes*. The J. Hopkins Univ. Press, Baltimore, London 1986
12. Meinel, K.: *Atlas der pränatalen Ultraschalldiagnostik kindlicher Fehlbildungen*, Thieme, Leipzig 1987
13. Romero, R., Pilu, G., Jeanty, P., Ghidini, A., Hobbins, J. C.: *Prenatal Diagnosis of Congenital Anomalies*. Appleton, Lange, Norwolk 1987
14. Rozsypal, Zd. a kol.: Molekulární genetika. SPN, Praha 1983
15. Stanbury, J. B. et al.: *The Metabolic Basis of Inherited Disease*. Th Ed., Mc Graw Hill, 1983
16. Thompson, J. S., Thompsonová, M. W.: *Klinická genetika*. Osveta, Martin 1988
17. Watson, J. D.: *Molekulární biologie genu*. Academia, Praha 1982
18. Watson, J. D., Tooze, J., Kurtz, D. T.: *Rekombinantní DNA*. Academia, Praha 1988