

DOPORUČENÁ LITERATURA

Literatura k seminářům z technologie rekombinantní DNA a praktickým cvičením v českém jazyce:

- *Alberts, B., Bray, D., Johnson, A., Lewis, J., Raff, M., Roberts, K., Walter, P.: Základy buněčné biologie. Úvod do molekulární biologie buňky. Espero Publishing Ústí nad Labem, 2001. ISBN 80-902906-0-4
- *Bryšová, V. a kol.: Základy klinické genetiky. MU Brno 1995.
- *Ferák, V., Sršeň, Š.: Genetika člověka. SPN Bratislava 1990. ISBN 80-08-00349-9.
- *Kolář, Z.: Úvod do molekulární patologie a onkologie. Univerzita Palackého Olomouc, 1997.
- *Murray, R., Granner, D. K., Mayes P. A., Rodwell V. W.: Harperova biochemie. 2. české vydání. H & H 1998. ISBN 80-85787-38-5.
- *Nečas, O., Svoboda A., Hejtmánek, M., Janisch, R., Červinka, M., Lenhart, K., Kolář, Z.: Obecná biologie pro lékařské fakulty. H & H Jinočany, 2000. ISBN 80-86022-46-3.
- *Raclavský, V. Úvod do základních metod molekulární genetiky. Univerzita Palackého Olomouc, 1998. ISBN 80-7067-892-5.
- *Rosypal, S., Doškař, J.: Úvod do molekulární biologie. 2. rozšířené vydání. Brno 1997. Díl III.
- *Šmrda, J.: Člověk v proudu dědičnosti. Grada, Praha 1999.
- *Vachtenheim, J., Duchoň, J.: Molekulární biologie pro mediky a lékaře. Univerzita Karlova, Praha, 1992.
- *Voet D., Voetová J.: Biochemie. Victoria Publishing Praha 1995. ISBN 80-85605-44-9.
- *Vonka V. a kolektiv: Kapitoly z molekulové biologie. H & H Jinočany, 1992.
- *Vonka, V.: Naděje a rizika molekulární mediciny. Vesmír 78 (1999), 3: 132–135.
- *Watson, J. D., Tooze, J., Kurtz, D. T.: Rekombinantní DNA. Academia Praha 1988.

Literatura v anglickém jazyce:

- *Alberts, B., Bray, D., Johnson, A., Lewis, J., Raff, M., Roberts, K., Walter, P.: Essential Cell Biology. Garland Publishing, Inc. New York, London. 1997. ISBN 0-8153-2045-0. ISBN 0-8153-2971-7.
- *Campbell, N. A., Reece, J. B., Mitchell, L. G.: Biology. Fifth Edition. Benjamin/Cummings Publishing Company Inc. Addison Wesley Longman, Inc. USA, 1999. ISBN 0-8053-6566-4.
- *Gelehrter, T. D., Collins, F. S.: Principles of Medical Genetics. Williams & Wilkins Baltimore, Hong Kong, London, Munich, Philadelphia, Sydney, Tokyo, 1990.
- *Jones, E., Morris, A.: Cell Biology and Genetics. Mosby London, Philadelphia, St. Louis, Sydney, Tokyo, 1998. ISBN 0 7234 3135 3.
- *Mueller, R. E., Young, I. D.: Emery's Elements of Medical Genetics. Ninth Edition. Churchill Livingstone Edinburgh, 1995. ISBN 0-44305175-5.