

Literatura

- Appelt, H.: Einführung in die mikroskopischen Untersuchungsmethoden. Leipzig, Akademische Verlag Gess., 1953
- Bertalanffy, L.: Acridin orange fluorescence in cell physiology, cytochemistry and medicine. Protoplasma LVII, Heft 1-4, 1963
- Činátl, J., Novák, M.: Tkáňové a buněčné kultury (příprava a pěstování), SZN, Praha, 1968
- Danielli, J.F.: General cytochemical methods. Acad. Press, New York, 1961
- Detlaff, T.A. a kol.: Metody biologiei razvitija. Izdatělstvo "Nauka", Moskva, 1974
- Hill, M., Beneš, L.: Autoradiografie. Academia, Praha, 1966
- Jírovec, O. a kol.: Zoologická technika. SPN, Praha, 1958
- Kolektiv: Postgraduální kurs biologie pro středoškolské učitele. SPN, Praha, 1976; (část T. Kalina: Elektronová mikroskopie)
- Mahoney, R.: Laboratory Techniques in Zoology. London Butterworths Ltd, 1973
- Michl, J.: Buněčné kultury. Academia, ČSAV, Praha, 1977
- Nečas, O. a kol.: Obecná biologie. Avicenum, ZN, Praha, 1972 (metod. část)
- Nedvídek, J., Romanovský, A. a kol.: Mikroskopická a zoologická technika. SPN, Praha, 1969
- Pazourek, J.: Pracujeme s mikroskopem. SNTL, Praha, 1975
- Pearse, A.G.E.: Histochemistry, theoretical and applied. London, 1953
- Romanovský, A., Nedvídek, J.: Metody experimentální embryologie (Amphibia). Academia, ČSAV, Praha, 1974
- Romejs, B.: Mikroskopičeskaja tehnika. Izdatělstvo Inostranoj litěratyry, Moskva, 1953
- Řeřábek, J.: Technika výzkumu živočišné buňky. ČSAV, Praha, 1953
- Smetana, K.: Imunologický zpravodaj 7, 1976
- Soudek, D., Nečas, O.: Základy obecné cytologie. SZN, Praha, 1960
- Vacek, Z.: Základy histologické techniky. Učební texty vysokých škol. SPN, Praha, 1963
- Wolf, J.: Mikroskopická technika. SZN, Praha, 1954