



*“Az oktatás és a gazdaság kapcsolatainak
erősítése”*

PHARE Program HU-94.05 0201-L013-37

Sejtbiológia

laboratóriumi gyakorlatok

*Jegyzet klinikai laboratóriumi analitikus
hallgatók számára*

DOTE, 1997

Tartalomjegyzék

- Sejttenyésztési alapismeretek
(*Bodnár Andrea*) 1.
- Alapvető mikroszkópos módszerek
(*Jenei Attila*)..... 9.
- Limfociták és granulociták szeparálása, sejtszámolás,
sejtmagfestés (*ifj. Péter Mózés*) 17.
- Sejtkárosodásra vezető fizikai és kémiai folyamatok
hatásának tanulmányozása (*Nagy Péter*) 25.
- Sejtalkotók lumineszcens jelölése, vizsgálata
fluoreszcenciás mikroszkópban
(*Vereb György, Vámosi György*) 39.
- A P-glikoprotein és a multidrog rezisztencia fehérje
(MRP) általi drog-transzport vizsgálata
(*Goda Katalin*) 59.
- A kromatin szerkezetének és a DNS replikációjának
vizsgálata (*Varga Tamás*) 69.