

Rettelser til

Molekylær genetik, Genteknologi – humant DNA, 4. utgave



Side	Rettelse
26	Spalte 1, linje 12. Pilen skal erstattes med “og”.
30	Fig. 1.19 og 1.20. Blodtypene (A/B/O) er nesten uleselig pga. Mørk blå farge. Skal være: Generasjon 1: A, Generasjon 2: B, O, B, B, Generasjon 3: A, O. Figurtekst 1.20. Skal være “ ... 2 av 13 etterkommere (merket *).”
36	Fig 2.4. En strek i figuren på adenin skal bort
45	Spalte 1, midt på. -10 skal stå rett over “TATAAT” og +1 skal stå over “Start”.
51	Figur 4.3.. Nederst (arg). NH ₃ skal være NH
60	Spalte 1, linje 8 nedenfra. “Se fig 5.4 og 5.7”. 5,7 skal byttes med 5.6.
61	Figur 5.8. (leu) i figuren byttes ut med (val) (2 steder)
78	Figur 7.4. En grønn sekskant med U - skal være T.
81	2 U-er skal være T
99	Spalte 1 nederst. Mellomrom mangler. Skal være a) - b) og c).
105-106	Noen figurhenvisninger er feil. 8.33 skal være 8.35, 8.34 skal være 8.36.
157	Spalte 1, siste avsnitt. “I fig. 13.11”- skal være 13.13.
210-211	Figurhenvisning er feil, skal rettes. 16.11 til 16.10, 16.12 til 16.11, 16.10 til 16.1
219	De to setningene “Punktene 1-5 under tar opp noen PUC18/19.” går ut!
249	Oppg 18.13 er gal. Skal være: Hvor mye av PCR-produktet er utenom STR-området?
253	Spalte 1, linje 11-12. Menn og kvinner skal byttes om!
262	Spalte 2, midt på. “OMI skal være “OMIM”
265	Første spalte, midt på. f(B) skal være f(a)
305	figur 23.9. "HLA klasse I" og "HLA klasse II" i figuren skal bytte plass