

正誤表・更新情報

本書中に訂正・更新箇所等がございました。お手数をお掛けしますが、下記ご参照頂けますようお願い申し上げます（2020年6月12日）

■第2版 第5刷（2017年8月10日発行）の修正・更新箇所

※第1刷からの修正箇所はhttps://www.yodosha.co.jp/correction/9784758120272_corrections.pdf をご参照ください

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
第12章					
219	右段、下から7行目	成人T細胞白血病ウイルス	ヒトT細胞白血病ウイルス	該当の索引部分も訂正	20/06/12
227	図3、左のほう	細胞障害	細胞傷害		20/06/12
著者プロフィール					
263		93年より千葉大学理学部生物学科教授（2007年より現職、千葉大学大学院理学研究科教授）。	93年より千葉大学理学部生物学科教授。2007年より千葉大学大学院理学研究科教授を兼任。2017年、定年により退官。		20/06/12
263		最近は主に、TBP類似因子（TLP）や筋分化の制御因子TIP120Bを用い、細胞増殖制御や細胞分化制御の研究を行っている。	TBPやTBP類似因子（TLP）などの制御因子を用い、細胞増殖制御や細胞分化制御の研究を行ってきた。		20/06/12