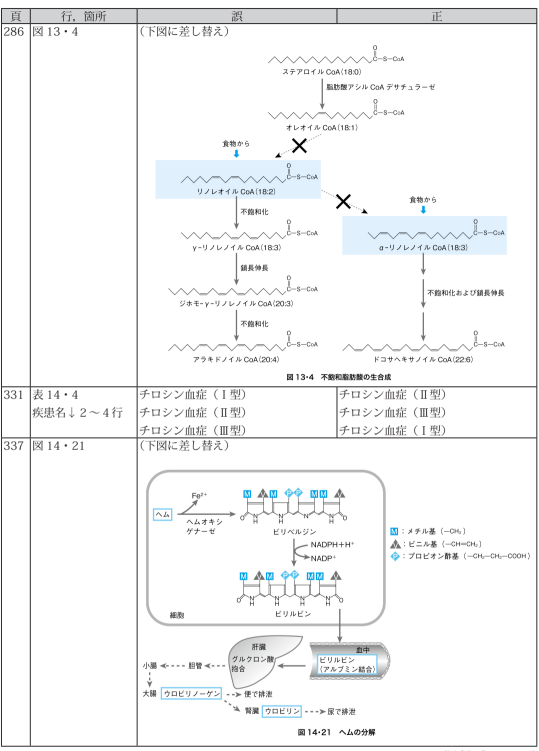
## 正誤表

## 「コンパス生化学」(第1版第1・2・3刷)

下記の箇所に誤りがございました. 謹んでお詫びし訂正いたします.

	行, 箇所	はした。確んでわれいし訂正いたしまり	正 正
<u>頁</u> 38	図3・6	((A) を下図に差し替え)	IL.
30	凶 3 * 0 	((A) を下凶に左し谷え) 	
		(A) ケトンとアルコールによるヘミケタールの形成	
		R-OH + R'-C'R" R-O-OH	
		アルコール ケトン へ	ミケタール
59	* 6	(Arg を下図に差し替え)	
		Arg H <sub>2</sub> N+=Ç-NH-(CH <sub>2</sub> ) <sub>3</sub> -ÇH-COOH	
		NH <sub>2</sub> NH <sub>2</sub>	
65	コラム	[H <sub>3</sub> NCHCH <sub>3</sub> COO <sup>-</sup> ]	[H <sub>2</sub> NCHCH <sub>3</sub> COO <sup>-</sup> ]
79	↓ 8・10・11 行 図 5・3	  (平行型)	(逆平行型)
142	図 7 · 21	(下図に差し替え)	(医十11至)
		アデニン	



(㈱南江堂 2018.3)