

誠に申し訳ございませんが、以下の箇所の訂正をお願い申し上げます。

◇理論問題◇

ページ	問番号	箇所	訂正前	訂正後
172	Exercise	解答	IgE:⑥・⑨・⑫	IgE:⑥・⑨ ※⑫を削除
131	問 102	解説 3 行目	1-methylcyclohexene	1-methylcyclopentene
			<i>trans</i> -2-methylcyclohexanol	<i>trans</i> -2-methylcyclopentanol
150	問 109	解説 4	文章を差し替え	Dはリュウタンである。リンドウ科トウリンドウの根及び根茎を基原とし、苦味健胃薬として利用される。また、ボタン科ボタンの根皮を薬用部位とした生薬がボタンビであり、鎮痛薬、鎮痙薬として利用される。
249	Exercise	解答	⑥ 5-HT _{1A}	⑥ シヒドロピリジン系
262	Exercise	穴埋め	エファビレンツ	ネルフィナビル

◇実践問題◇

ページ	問番号	箇所	訂正前	訂正後
327	問 198	問題 5 行目	包接化の平衡定数 (M^{-1})	包接化の平衡定数 ($L \cdot mol^{-1}$)
331	問 201	問題 4 行目	また (①) の減少	また (①) の現象
364	問 218-219	設問 7 行目	ボグリボース錠 0.3mg 1 日 3 回朝昼夕食後	ボグリボース錠 0.3mg 1 日 3 回朝昼夕食直前
		設問 8 行目	メトホルミン錠 250mg	メトホルミン塩酸塩錠 250mg
368	問 220-221	設問 9 行目	14 日	14 日分
		設問 12 行目	朝昼夕食後	朝昼夕食前 14 日分
489	問 292	設問 1 行目	トラフ濃度は $60 \mu g/dL$	トラフ濃度は $60 \mu g/mL$