

正 誤 表

「パートナー薬理学（改訂第4版 第1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。

頁	該当箇所	誤	正
vii	第7章の練習問題の頁	281	283
32	上から6行目	ヒスタミン H ₁ 受容体	ヒスタミン H ₂ 受容体
32	図 1-22	(凡例の追加)	R : 不活性化状態の受容体 R* : 活性化状態の受容体
33	図 1-23	薬物濃度[D] (nM) $\frac{E}{E_{\max}} = \frac{[D]}{K_A + [D]}$	薬物濃度[A] (nM) $\frac{E}{E_{\max}} = \frac{[A]}{K_A + [A]}$
37	上から2行目	$\left(\frac{[AR]_i}{R_0}\right)$	$\left(\frac{[AR]_i}{R_t}\right)$
37	下から2行目	pD' ₂ は、競合的拮抗薬の解離定数の負の常用対数値に等しい	pD' ₂ は、非競合的拮抗薬の解離定数の負の常用対数値に等しい

317	図 9-9 略 右図に差し替え		<p>図 9-9 心不全治療薬の作用点</p> <p>SGLT2：ナトリウム-グルコース共輸送体 2 sodium-glucose co-transporter 2 ARNI：アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬 angiotensin receptor neprilysin inhibitor</p>
403	化学構造式の分類名	血小板減少症治療薬	白血球減少症治療薬

2024年5月13日
 株式会社南江堂