

コアカリ獣医微生物学 正誤表

	誤	正
16 頁 11 行目	多くの細菌には、五 <u>単</u> 糖を提供するペントースリン酸回路があり、	多くの細菌には、五 <u>炭</u> 糖を提供するペントースリン酸回路があり、
17 頁 図 3-4 の説明 2 行目	が、細胞質で前駆体 <u>を</u> して形成される。	が、細胞質で前駆体 <u>と</u> して形成される。
41 頁 図 6-1	「蛋白質合成阻害薬」に「アミノグリコシド系薬」を追加	
56 頁 「7-3 パスツレラ科」のキーワードの 2 行目	衛生現象	衛星現象
68 頁 下から 10 行目・17 行目	<i>S. pneumonia</i>	<i>S. pneumoniae</i>
82 頁 表 7-22 の「山羊, めん羊」の項の「発生状況」の 2 行目	日本での発生はなし	日本では沖縄県で発生
82 頁 下から 3 行目	いずれの病気も日本での発生報告はない。	伝染性無乳症は 1991 年に沖縄県で発生が確認された。その後も散発的に沖縄県での発生が報告されている。
82 頁 下から 1 行目	<i>M. hyo</i> <u>th</u> <i>inis</i>	<i>M. hyo</i> <u>r</u> <i>h</i> <u>i</u> <i>n</i> <u>i</u> <i>s</i>
112 頁 下から 15 行目・18 行目 115 頁 4 行目・5 行目	<u>イ</u> ノラミニダーゼ	<u>ノ</u> イラミニダーゼ
129 頁 下から 13 行目	猫へ <u>ウ</u> ペスウイルス	猫へ <u>ル</u> ペスウイルス
223 頁 第 2 章, 問 1 の c.	c. 細胞壁と細胞膜の間の間隙のこと。	c. グラム陰性菌の外膜と内膜の間の間隙のこと。
226 頁 問 8 の b.	b. <u><i>Bordetella bronchiseptica</i></u> が産生する外毒素 A は	b. 外毒素 A は
226 頁 問 8 の c.	c. 皮膚壊死毒素が鼻甲介の萎縮を起こし、	c. <u><i>Bordetella bronchiseptica</i></u> が産生する皮膚壊死毒素が鼻甲介の萎縮を起こし、