

この度は、「領域別既出問題集〔改訂第8版〕③生物をご購入いただき、誠に有難うございます。

本書について、以下のとおり補足及び訂正させていただきます。

ご迷惑をお掛け致しまして申し訳ございませんが、何卒宜しくお願ひ申し上げます。

薬学ゼミナール編集 領域別既出問題集〔改訂第8版〕 ③生物 補足及び訂正一覧表

	訂正前	訂正後
P15 問2 解説 3行目	……これにより、細胞内の K^+ 濃度は細胞内よりも高く保たれる。	……これにより、細胞内の K^+ 濃度は細胞外よりも高く保たれる。

※本書記載の参照頁“→「第〇章 〇.〇.〇 ……」p.〇参照”は、該当の内容が記載されている〇.〇.〇が始まる頁を示しております。