

『改訂2版 カラーイラストで学ぶ集中講義 生理学』正誤表

『改訂2版 カラーイラストで学ぶ集中講義 生理学』(2014年10月1日 第2版第1刷発行)に誤りがありました。  
ここに深くお詫びし訂正申し上げます。

2014年10月10日 メジカルビュー社編集部

ページ	訂正箇所	誤	正
p109	図2説明文 上から3行目	GABAやグリシンによりCl <sup>-</sup> チャンネルが開口し(b①), 細胞に過分極が生じる(b②)とC細胞からの情報が細胞A(b③)へ伝達しない。	GABAやグリシンが細胞Cより放出され, 細胞AのCl <sup>-</sup> チャンネルが開き(b①), 細胞Aに過分極が生じる(b②)。これにより細胞Bからの情報が細胞Aへ伝達しない(b③)。
p133	図3		