

「スッキリわかる！ グンゲン身につく！ 生化学ドリル」正誤表

平素より小社出版物をご利用いただき誠にありがとうございます。

当該書籍に以下の誤りがございました。深くお詫びするとともにここに訂正いたします。

●8 ページ 学習確認テスト「㊸分子と化合物」(1版1刷)

【誤】② () メタンは元素記号を使って、

【正】② () エタンは元素記号を使って、

●43 ページ 学習確認テスト「㊸複合糖質 問2」(1版1~3刷)

【誤】H アルドヘキソースの1つで、グルコースのアノマーである。

【正】H アルドヘキソースの1つで、グルコースのエピマーである。

●84 ページ 解説「豊富な脂肪酸のエネルギー産生」5行目(1版1刷)

【誤】クエン酸回路で ATP (GTP) ができる

【正】クエン酸回路で GTP (あとで ATP に変換. ATP とほぼ等価) ができる

●127 ページ 12章 C「ホルモンによる個体内環境の統御」7行目(1版1~3刷)

【誤】(㊸)、アドレナリン、コルチゾールは、(㊹)の抑制と糖新生およびグリコーゲン分解の促進を促す

【正】(㊸)、アドレナリン、コルチゾールは (㊹) を抑えて糖新生を促す. なお前者2つはグリコーゲンの分解を高め、コルチゾールはその合成を高める

●160 ページ 15章 A「核酸：DNAとRNA」11行目

【誤】(㊺)が高いほど二本鎖にはなりにくく、

【正】(㊺)が高いほど 一本鎖にはなりにくく、

2020年11月現在