

## 正誤表

このたびは『臨床工学ライブラリーシリーズ エッセンシャル解剖・生理学 改訂第3版』をご購入いただき、誠にありがとうございます。

本書（2020年10月20日発行）におきまして、下記の箇所に誤りがございました。読者の皆様ならびに関係各位にご迷惑をおかけしたことを謹んでお詫び申し上げますとともに、以下のとおり訂正いたします。

(2021年5月24日作成)

(2021年7月1日更新)

頁数	誤	正
p.160 下から5行目	血循環系の～	血液循環系の～
p.174 上から2～3行目	～集合管で再吸収され、 <b>残り</b> が排泄される。	～集合管で再吸収されるが、 <b>ヘンレ上行脚で分泌が行われるので、濾過量の約50%が排泄される。</b>
p.193 上から3～4行目	そのうち <b>90%以上</b> は小腸で、 <b>約5%</b> が大腸で吸収され、 <b>残りの約2%</b> が～	そのうち <b>約85%</b> は小腸で、 <b>約15%</b> が大腸で吸収され、 <b>残りの約1%</b> が～
p.253 上から3行目	<b>別</b> の音に対する～	<b>元</b> の音に対する～

(学研メディカル秀潤社)