

■初版第5刷, 第6刷をお持ちの方

頁・箇所	誤	正
P7 下から9行 目	臨床では, 簡便法として, 酸素 1L あたり <u>4.825kcal</u> のエネルギーが発生するとして計算することが多い.	臨床では, 簡便法として, 酸素 1L あたり 4.825kcal のエネルギーが発生するとして計算することが多い.
P106 19行目	<u>HOMA-R=空腹時血糖値 (mg/dL) ×</u> <u>空腹時血中インスリン値 (μL/mL)</u>	HOMA-R=空腹時血糖値 (mg/dL) × 空腹時血中インスリン値 (μL/mL) /405