

正 誤 表

「一般社団法人日本静脈経腸栄養学会 静脈経腸栄養テキストブック（第2刷）」

下記の箇所に誤りがございました。謹んでお詫びし訂正いたします。

頁	該当箇所	誤	正
28	7行目	腸管の輸送筋	腸管の輸走筋
28	図6	下膜神経	下腹神経
54	2行目	他の2-オキシグルタル酸(α-グルタル酸)に移行して、新しいアミノ酸(L-グルタル酸)を生じる	他の2-オキシグルタル酸(α-ケトグルタル酸)に移行して、新しいアミノ酸(L-グルタミン酸)を生じる
106	15～16行目	血液の喚問	血液脳関門
106	図7 下段右図内	総ナトリウム量 1,400mEq (125mEq/L)	総ナトリウム量 1,500mEq (125mEq/L)
161	表4 b. 小野寺らのPNI	PNIが40以上で切除, 吻合禁忌	PNIが40以下で切除, 吻合禁忌
205	表6	マグネシウム	マンガン
356	下から1行目	様々な代謝異常や食欲不振2	様々な代謝異常や食欲不振に
572	下から12行目	小児悪性腫瘍では診断時の栄養状態が高度である場合、生存率も低下することが明らかになっている ⁴⁾ 。	小児悪性腫瘍では診断時の栄養障害が高度である場合、生存率も低下することが明らかになっている ⁴⁾ 。

2021年7月6日

株式会社南江堂