

2011年8月12日

『実践クリニカルニュートリション』お詫びと訂正

『実践クリニカルニュートリション』をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

『実践クリニカルニュートリション』におきまして、誤りがございました。

謹んでお詫び申し上げますとともに、下記の通り、訂正させていただきます。

日本医療企画

『実践クリニカルニュートリション』正誤表

ページ	行	誤	正
p 7	11 行目	分枝鎖アミノ酸	分岐鎖アミノ酸
p 8	3 行目	四肢冷感	四肢冷汗
p 8	12 行目	心拍数 ( <u>Hart</u> Rate)	心拍数 ( <u>Heart</u> Rate)
p 14	表 1-5 の上	全ての慢性腎臓病 <u>の</u> 対象	全ての慢性腎臓病 <u>を</u> 対象
p 29	8 行目	<u>13</u> の凝固因子	<u>12</u> の凝固因子
p 38	下から 8、9 行目	分枝鎖アミノ酸	分岐鎖アミノ酸
p 46	7 行目	DCH : <u>Delayd</u> ~	DCH : <u>Delayed</u> ~
p 47	最終行	<u>PAF</u>	<u>PSA</u>
p 48	表 2-20 の 2 行目	CA15-3 <u>フィフティ</u>	CA15-3 <u>フィフティーン</u>
p 82	表 3-4 の最終行	薬剤 $\mu$ (ミュー)	最終行を削除
p 94	3 行目	収縮を <u>起こ</u>	収縮を <u>起こす</u>
p 95	図 3-26	ループ利尿剤 <u>NaCL</u>	ループ利尿剤 <u>NaCl</u>
p99	4 行目	冠動脈 <u>バイパス術</u>	冠動脈 <u>バイパス術</u>
p 118	豆知識 4 行目	乳房と <u>液窩</u>	乳房と <u>腋窩</u>
p 120	下から 9 行目	残胃と <u>空調</u>	残胃と <u>空腸</u>
p 121	図 4-6	<u><math>\beta</math></u> 吻合	<u><math>\rho</math></u> 吻合
p 124	チェックポイント	<u>台大腸</u> の範囲	<u>大腸</u> の範囲
p 142	体温表 中央の吹き出し部分	脈拍は <u>実践</u> で結ぶ	脈拍は <u>実線</u> で結ぶ
p 145	併診状診断名	<u>接食嚥下</u> 障害	<u>摂食嚥下</u> 障害
p 154	表タイトル	前立腺針生検 <u>を受けられる方へ</u>	前立腺針生検 <u>手術前後のスケジュール</u>
p 157	下から 4 行目	Side <u>Dffect</u>	Side <u>Effect</u>
p 158	2 行目	胃 <u>垂</u> 全摘術	胃全摘術
p 159	1 番目	ACE : ~ <u>convertingenzyme</u>	ACE : ~ <u>converting enzyme</u>
p 159	下から 2 番目	DCH : <u>Delayd</u> ~	DCH : <u>Delayed</u> ~
p 160	13 番目	HR : <u>Hart</u> Rate	HR : <u>Heart</u> Rate

