

正誤表・更新情報

本書中に訂正・更新箇所等がございました。お手数をお掛けしますが、下記ご参照頂けますようお願い申し上げます（2021年3月19日）

■第1版 第1刷（2021年3月10日発行）の修正・更新箇所

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
Color Atlas					
10	ColorAtlas② テルミール®アップリード™ 「特徴」の記述	チュアバックタイプ のゼリー状。最も少量高カロリーなタイプです。	テアーバック容器 のゼリー状。最も少量高カロリーなタイプです。	(p77図3も同様)	21/02/26
基本編-2) 栄養の解剖生理・生化学					
32,40	Advanced Lecture	p32 Advanced Lecture 1:短鎖脂肪酸 p40 Advanced Lecture 2:亜鉛の長期投与による銅欠乏	p32 Advanced Lecture 1:亜鉛の長期投与による銅欠乏 p40 Advanced Lecture 2:短鎖脂肪酸	Advanced Lecure1、2を入れ替え	21/03/19
32	下から7行目	～短鎖脂肪酸を産生します(Advanced Lecture1参照)。	～短鎖脂肪酸を産生します(Advanced Lecture2参照)。	Advanced Lecure1、2を入れ替え	21/03/19
基本編-3) 投与経路の選択					
52	下から13行目	(catherter---infection: CBRSI)	(catherter---infection: CRBSI)		21/03/19
基本編-5) 経口摂取の指示の出し方					
77	図3 テルミール®アップリード™ 「特徴」の記述	チュアバックタイプ のゼリー状。最も少量高カロリーなタイプです。	テアーバック容器 のゼリー状。最も少量高カロリーなタイプです。	上記と同じ箇所	21/02/26
実践編-3) 呼吸不全の栄養療法					
165	「ここがポイント」2行目	BCAA 教科 したりハビリ…	BCAA 強化 したりハビリ…		21/03/19
実践編-13) 転院に向けての栄養療法					
321	下から2行目	●腸栄養剤にはさまざまな種類のものがある	● 経腸 栄養剤にはさまざまな種類のものがある		21/03/19
執筆者一覧					
332	京面もも先生、巽絢子先生ご所属先	公益財団法人田附 光 風会医学研究所北野病院	公益財団法人田附 巽 風会医学研究所北野病院		21/02/26